

OKUL SAYISAL TEST BAZLI NET LİSTESİ (SAY sıralı)

| İL | | İLÇE | | OKUL | | | | | | | | | SINAV ADI | | | | | | | | | | | | KATILIMLAR | | | | | | | |
|-----------------|------|------------------|-------|--|-----|-------|----------|-----|------|-----------|-----|-------|-----------------------------------|-----|-------|--------|------|-------|---------|----|------|-------|---------|---------|------------|-------|---------|---------|------|-------|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Okul | İlçe | İl | Genel | | | | |
| ÇANAkkALE | | ÇANAkkALE MERKEZ | | ÖZEL ÇANAkkALE BİLGİ TEKNİK ÖZEL ÖĞRETİM KURSU | | | | | | | | | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG | | | | | | | | | | | | 167 | 167 | 167 | 12267 | | | | |
| Sıra | Ö.No | İsim | Sınıf | Edebiyat-Sosyal-1 | | | Sosyal-2 | | | Matematik | | | Fen Bilimleri | | | Toplam | | | SÖZ | | | | SAY | | | | EA | | | | | |
| | | | | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | Puan | Sn | Okul | Genel | Puan | Sn | Okul | Genel | Puan | Sn | Okul | Genel | | |
| Genel Ortalama | | | | 6,9 | 4,3 | 5,85 | 2,6 | 1,8 | 2,14 | 15,8 | 3,9 | 14,82 | 13,0 | 7,2 | 11,17 | 38,3 | 17,1 | 33,98 | 216,760 | | | | | 280,930 | | | | 256,710 | | | | |
| Okul Ortalaması | | | | 7,6 | 5,2 | 6,31 | 4,2 | 3,2 | 3,40 | 12,8 | 3,5 | 11,87 | 10,9 | 7,3 | 9,09 | 35,5 | 19,2 | 30,67 | 212,600 | | | | | 256,880 | | | | 240,200 | | | | |
| 1 | 0 | ZEYNEP ÖZTÜRK | Mezu | | | | | | | 37 | 3 | 36,25 | 37 | 3 | 36,25 | 74 | 6 | 72,50 | 241,103 | 14 | 36 | 2629 | 462,823 | 1 | 1 | 181 | 348,248 | 2 | 4 | 727 | | |
| 2 | 0 | NİLSU DAL | 12-X | | | | | | | 37 | 2 | 36,50 | 30 | 9 | 27,75 | 67 | 11 | 64,25 | 238,510 | 24 | 39 | 2850 | 437,763 | 1 | 2 | 624 | 346,260 | 3 | 5 | 799 | | |
| 3 | 0 | HALİL EMRETAHTA | Mezu | | | | | | | 37 | 3 | 36,25 | 29 | 11 | 26,25 | 66 | 14 | 62,50 | 231,273 | 16 | 44 | 3615 | 424,620 | 2 | 3 | 934 | 338,078 | 3 | 6 | 1099 | | |
| 4 | 0 | DEFNE DEDEOĞLU | 12-X | | | | | | | 36 | 3 | 35,25 | 30 | 8 | 28,00 | 66 | 11 | 63,25 | 226,543 | 31 | 50 | 4161 | 421,490 | 2 | 4 | 1013 | 330,408 | 5 | 9 | 1429 | | |
| 5 | 0 | AHMET SOLAK | Mezu | | | | | | | 32 | 5 | 30,75 | 33 | 6 | 31,50 | 65 | 11 | 62,25 | 223,778 | 20 | 53 | 4512 | 415,958 | 3 | 5 | 1161 | 315,033 | 8 | 18 | 2212 | | |
| 6 | 0 | BORAY BALCI | Mezu | 20 | 17 | 15,75 | | | | 34 | 5 | 32,75 | 40 | 0 | 40,00 | 94 | 22 | 88,50 | 237,255 | 15 | 42 | 2963 | 409,980 | 4 | 6 | 1318 | 334,608 | 4 | 8 | 1245 | | |
| 7 | 0 | BETÜL SOLAK | Mezu | | | | | | | 34 | 1 | 33,75 | 28 | 12 | 25,00 | 62 | 13 | 58,75 | 220,753 | 21 | 55 | 4910 | 403,573 | 5 | 7 | 1517 | 320,248 | 7 | 16 | 1937 | | |
| 8 | 0 | BEGÜM DÜZGÜN | Mezu | | | | | | | 38 | 1 | 37,75 | 25 | 14 | 21,50 | 63 | 15 | 59,25 | 217,965 | 24 | 61 | 5283 | 401,085 | 6 | 8 | 1589 | 328,480 | 5 | 11 | 1519 | | |
| 9 | 0 | AYŞENİL AYDIN | 12-X | | | | | | | 29 | 4 | 28,00 | 30 | 10 | 27,50 | 59 | 14 | 55,50 | 223,938 | 32 | 52 | 4493 | 396,898 | 3 | 9 | 1714 | 307,558 | 12 | 22 | 2617 | | |
| 10 | 0 | ÇAĞAN MERT SÜNNÜ | 12-X | | | | | | | 32 | 5 | 30,75 | 25 | 14 | 21,50 | 57 | 19 | 52,25 | 230,353 | 29 | 46 | 3722 | 393,920 | 4 | 10 | 1791 | 321,838 | 7 | 13 | 1844 | | |
| 11 | 0 | KEREM KAPULLU | 12-X | | | | | | | 38 | 2 | 37,50 | 33 | 6 | 31,50 | 71 | 8 | 69,00 | 180,706 | 66 | 123 | 10402 | 390,511 | 5 | 11 | 1886 | 289,260 | 20 | 34 | 3713 | | |
| 12 | 0 | ECRİN KIRGIZ | 12-X | | | | | | | 30 | 10 | 27,50 | 24 | 16 | 20,00 | 54 | 26 | 47,50 | 238,033 | 25 | 40 | 2902 | 389,000 | 6 | 12 | 1931 | 320,743 | 9 | 15 | 1913 | | |
| 13 | 0 | HAKTAN YAYMAN | 12-X | | | | | | | 38 | 2 | 37,50 | 33 | 7 | 31,25 | 71 | 9 | 68,75 | 180,706 | 66 | 123 | 10402 | 388,801 | 7 | 13 | 1943 | 289,260 | 20 | 34 | 3713 | | |
| 14 | 0 | EGE KURT | 12-X | | | | | | | 23 | 4 | 22,00 | 30 | 9 | 27,75 | 53 | 13 | 49,75 | 230,388 | 28 | 45 | 3717 | 387,915 | 8 | 14 | 1972 | 297,548 | 15 | 27 | 3227 | | |
| 15 | 800 | YİĞİT KOCAOĞLU | 12-Y | | | | | | | 39 | 1 | 38,75 | 31 | 9 | 28,75 | 70 | 10 | 67,50 | 180,706 | 1 | 123 | 10402 | 384,976 | 1 | 15 | 2052 | 292,735 | 1 | 30 | 3507 | | |
| 16 | 0 | ZEYNEP TAŞDEMİR | Mezu | | | | | | | 28 | 5 | 26,75 | 25 | 14 | 21,50 | 53 | 19 | 48,25 | 227,343 | 17 | 48 | 4059 | 380,310 | 7 | 16 | 2191 | 307,598 | 10 | 21 | 2614 | | |
| 17 | 0 | ZEYNEP YEŞİLYURT | Mezu | | | | | | | 31 | 5 | 29,75 | 24 | 11 | 21,25 | 55 | 16 | 51,00 | 217,180 | 25 | 63 | 5374 | 379,535 | 8 | 17 | 2218 | 305,435 | 12 | 24 | 2753 | | |
| 18 | 0 | ÜLKÜ ERYILMAZ | Mezu | | | | | | | 29 | 9 | 26,75 | 23 | 14 | 19,50 | 52 | 23 | 46,25 | 227,135 | 18 | 49 | 4089 | 374,680 | 9 | 18 | 2349 | 307,390 | 11 | 23 | 2624 | | |
| 19 | 0 | BUĞRA YAZANLAR | Mezu | | | | | | | 24 | 3 | 23,25 | 27 | 5 | 25,75 | 51 | 8 | 49,00 | 216,595 | 26 | 66 | 5431 | 372,330 | 10 | 19 | 2423 | 286,760 | 14 | 37 | 3874 | | |
| 20 | 0 | PELİN KORKMAZ | 12-X | | | | | | | 27 | 8 | 25,00 | 28 | 9 | 25,75 | 55 | 17 | 50,75 | 210,023 | 43 | 73 | 6328 | 368,963 | 9 | 20 | 2534 | 284,833 | 23 | 38 | 3976 | | |
| 21 | 0 | BERK BİRBEN | Mezu | | | | | | | 26 | 7 | 24,25 | 29 | 7 | 27,25 | 55 | 14 | 51,50 | 199,690 | 42 | 99 | 7736 | 359,943 | 11 | 21 | 2791 | 272,045 | 17 | 48 | 4819 | | |
| 22 | 0 | ÇINAR ERGUN | 12-X | | | | | | | 31 | 8 | 29,00 | 25 | 14 | 21,50 | 56 | 22 | 50,50 | 203,898 | 50 | 87 | 7146 | 359,820 | 10 | 22 | 2797 | 289,608 | 19 | 33 | 3691 | | |
| 23 | 0 | MURAT AKIN | 12-X | | | | | | | 27 | 5 | 25,75 | 22 | 17 | 17,75 | 49 | 22 | 43,50 | 218,340 | 36 | 59 | 5238 | 357,305 | 11 | 23 | 2865 | 295,505 | 16 | 28 | 3350 | | |
| 24 | 0 | ARAS AKÇAY | 12-X | | | | | | | 34 | 6 | 32,50 | 27 | 13 | 23,75 | 61 | 19 | 56,25 | 180,706 | 66 | 123 | 10402 | 354,951 | 12 | 24 | 2923 | 275,360 | 27 | 44 | 4590 | | |
| 25 | 0 | MELİH KÜMKÜM | 12-X | | | | | | | 33 | 6 | 31,50 | 28 | 10 | 25,50 | 61 | 16 | 57,00 | 180,706 | 66 | 123 | 10402 | 354,836 | 13 | 25 | 2924 | 272,580 | 30 | 47 | 4781 | | |
| 26 | 0 | UĞUR ŞİRİN | 12-X | | | | | | | 22 | 10 | 19,50 | 25 | 15 | 21,25 | 47 | 25 | 40,75 | 219,573 | 34 | 57 | 5076 | 352,060 | 14 | 26 | 3010 | 279,413 | 25 | 41 | 4307 | | |
| 27 | 0 | ALİ SEYMEN YAKAR | 12-X | | | | | | | 30 | 5 | 28,75 | 28 | 11 | 25,25 | 58 | 16 | 54,00 | 180,706 | 66 | 123 | 10402 | 348,826 | 15 | 27 | 3106 | 264,935 | 34 | 53 | 5274 | | |
| 28 | 79 | ÖMERBERK ACAR | 12-X | | | | | | | 20 | 3 | 19,25 | 30 | 7 | 28,25 | 50 | 10 | 47,50 | 199,508 | 56 | 100 | 7752 | 348,388 | 16 | 28 | 3120 | 257,973 | 37 | 59 | 5805 | | |
| 29 | 0 | ÖMER BERKİL | 12-X | | | | | | | 26 | 5 | 24,75 | 29 | 7 | 27,25 | 55 | 12 | 52,00 | 180,706 | 66 | 123 | 10402 | 342,046 | 17 | 29 | 3292 | 253,815 | 39 | 62 | 6122 | | |
| 30 | 0 | GÖKAY ÇAKIR | 12-X | | | | | | | 32 | 4 | 31,00 | 24 | 12 | 21,00 | 56 | 16 | 52,00 | 180,706 | 66 | 123 | 10402 | 341,386 | 18 | 30 | 3312 | 271,190 | 31 | 49 | 4866 | | |

OKUL SAYISAL TEST BAZLI NET LİSTESİ (SAY sıralı)

| İL | | İLÇE | | OKUL | | | | | | | | | SINAV ADI | | | | | | | | | | | | KATILIMLAR | | | | | | | | | |
|-----------------|------|------------------|-------------|--|-------------------|-----|-------|----------|-----|------|-----------|-----|-----------------------------------|---------------|-----|-------|--------|------|-------|---------|----|------|-------|---------|------------|------|-------|---------|----|---------|-------|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Okul | İlçe | İl | Genel | | | | | | |
| ÇANAĞKALE | | ÇANAĞKALE MERKEZ | | ÖZEL ÇANAĞKALE BİLGİ TEKNİK ÖZEL ÖĞRETİM KURSU | | | | | | | | | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG | | | | | | | | | | | | 167 | 167 | 167 | 12267 | | | | | | |
| Sıra | Ö.No | İsim | | Sınıf | Edebiyat-Sosyal-1 | | | Sosyal-2 | | | Matematik | | | Fen Bilimleri | | | Toplam | | | SÖZ | | | | SAY | | | | EA | | | | | | |
| | | | | | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | Puan | Sn | Okul | Genel | Puan | Sn | Okul | Genel | Puan | Sn | Okul | Genel | | | |
| Genel Ortalama | | | | | 6,9 | 4,3 | 5,85 | 2,6 | 1,8 | 2,14 | 15,8 | 3,9 | 14,82 | 13,0 | 7,2 | 11,17 | 38,3 | 17,1 | 33,98 | 216,760 | | | | | 280,930 | | | | | 256,710 | | | | |
| Okul Ortalaması | | | | | 7,6 | 5,2 | 6,31 | 4,2 | 3,2 | 3,40 | 12,8 | 3,5 | 11,87 | 10,9 | 7,3 | 9,09 | 35,5 | 19,2 | 30,67 | 212,600 | | | | | 256,880 | | | | | 240,200 | | | | |
| 31 | 0 | EGE | ÖZTÜRK | 12-X | | | | | | | 23 | 3 | 22,25 | 22 | 14 | 18,50 | 45 | 17 | 40,75 | 209,843 | 44 | 74 | 6350 | 340,985 | 19 | 31 | 3328 | 276,998 | 26 | 42 | 4465 | | | |
| 32 | 0 | ARDA | AKÇAY | 12-X | | | | | | | 32 | 6 | 30,50 | 23 | 17 | 18,75 | 55 | 23 | 49,25 | 180,706 | 66 | 123 | 10402 | 334,211 | 20 | 32 | 3556 | 269,800 | 32 | 50 | 4977 | | | |
| 33 | 0 | ALEYNA | ŞAHİN | Mezu | | | | | | | 18 | 4 | 17,00 | 24 | 13 | 20,75 | 42 | 17 | 37,75 | 209,200 | 30 | 75 | 6430 | 331,130 | 12 | 33 | 3649 | 261,740 | 19 | 56 | 5505 | | | |
| 34 | 0 | BERRAK | ERTEKİN | 12-X | | | | | | | 30 | 3 | 29,25 | 22 | 15 | 18,25 | 52 | 18 | 47,50 | 180,706 | 66 | 123 | 10402 | 329,631 | 21 | 34 | 3691 | 266,325 | 33 | 51 | 5181 | | | |
| 35 | 0 | KAMİL | UNGURLU | Mezu | | | | | | | 21 | 9 | 18,75 | 30 | 9 | 27,75 | 51 | 18 | 46,50 | 180,706 | 56 | 123 | 10402 | 326,296 | 13 | 35 | 3810 | 237,135 | 32 | 81 | 7413 | | | |
| 36 | 0 | SELİM | DURSUN | Mezu | | | | | | | 19 | 0 | 19,00 | 22 | 4 | 21,00 | 41 | 4 | 40,00 | 196,445 | 47 | 105 | 8236 | 325,625 | 14 | 36 | 3826 | 254,105 | 22 | 61 | 6104 | | | |
| 37 | 0 | YUNUS | EMREARTMA | 12-X | | | | | | | 22 | 5 | 20,75 | 16 | 12 | 13,00 | 38 | 17 | 33,75 | 210,573 | 42 | 72 | 6256 | 321,233 | 22 | 37 | 3969 | 273,578 | 29 | 46 | 4721 | | | |
| 38 | 0 | EFE | KÖ*NCİK | 12-X | | | | | | | 19 | 8 | 17,00 | 21 | 12 | 18,00 | 40 | 20 | 35,00 | 200,025 | 54 | 97 | 7690 | 314,888 | 23 | 38 | 4159 | 252,245 | 41 | 64 | 6238 | | | |
| 39 | 0 | ELİF | ÇELİK | 12-X | 32 | 8 | 30,00 | | | | 28 | 2 | 27,50 | | | | 60 | 10 | 57,50 | 310,985 | 5 | 7 | 472 | 314,023 | 24 | 39 | 4188 | 396,338 | 1 | 1 | 118 | | | |
| 40 | 0 | KAAN | KARTADUNKAT | 12-X | | | | | | | 21 | 7 | 19,25 | 21 | 12 | 18,00 | 42 | 19 | 37,25 | 188,750 | 58 | 109 | 9340 | 308,433 | 25 | 40 | 4397 | 246,845 | 43 | 70 | 6640 | | | |
| 41 | 0 | NESLİHAN | ERGÜL | 12-X | | | | | | | 10 | 3 | 9,25 | 23 | 7 | 21,25 | 33 | 10 | 30,50 | 204,178 | 48 | 85 | 7113 | 306,820 | 26 | 41 | 4439 | 234,993 | 49 | 82 | 7575 | | | |
| 42 | 0 | GÜLÇİN | CENGİZ | 12-X | | | | | | | 15 | 15 | 11,25 | 22 | 18 | 17,50 | 37 | 33 | 28,75 | 207,673 | 45 | 78 | 6656 | 304,083 | 27 | 42 | 4524 | 244,178 | 44 | 72 | 6848 | | | |
| 43 | 0 | EYLÜL | TOPTAMUŞ | 12-X | 17 | 6 | 15,50 | | | | 28 | 0 | 28,00 | | | | 45 | 6 | 43,50 | 252,415 | 17 | 27 | 1979 | 299,915 | 28 | 43 | 4686 | 337,105 | 4 | 7 | 1148 | | | |
| 44 | 0 | ELİF | DEFNEGEÇİCİ | 12-X | | | | | | | 13 | 12 | 10,00 | 23 | 14 | 19,50 | 36 | 26 | 29,50 | 200,385 | 53 | 96 | 7602 | 299,313 | 29 | 44 | 4709 | 233,155 | 52 | 87 | 7728 | | | |
| 45 | 0 | HAKAN | FIRATBULTAN | Mezu | | | | | | | 6 | 1 | 5,75 | 24 | 16 | 20,00 | 30 | 17 | 25,75 | 210,698 | 29 | 71 | 6246 | 298,973 | 15 | 45 | 4716 | 232,013 | 35 | 88 | 7805 | | | |
| 46 | 0 | FATMA | NUR DÜNDAR | Mezu | | | | | | | 18 | 7 | 16,25 | 16 | 16 | 12,00 | 34 | 23 | 28,25 | 200,818 | 40 | 94 | 7564 | 295,788 | 16 | 46 | 4834 | 250,983 | 24 | 66 | 6326 | | | |
| 47 | 0 | ELİF | BAŞOĞUL | Mezu | | | | | | | 15 | 11 | 12,25 | 19 | 15 | 15,25 | 34 | 26 | 27,50 | 202,200 | 37 | 90 | 7352 | 295,573 | 17 | 47 | 4847 | 241,295 | 31 | 78 | 7078 | | | |
| 48 | 0 | EMİR | HAN BOZKURT | Mezu | | | | | | | 19 | 4 | 18,00 | 18 | 11 | 15,25 | 37 | 15 | 33,25 | 187,418 | 51 | 111 | 9508 | 295,163 | 18 | 48 | 4864 | 241,988 | 29 | 76 | 7030 | | | |
| 49 | 0 | AZRA | İRİ | Mezu | 27 | 11 | 24,25 | | | | 24 | 2 | 23,50 | | | | 51 | 13 | 47,75 | 285,440 | 6 | 13 | 943 | 294,453 | 19 | 49 | 4885 | 358,770 | 1 | 3 | 418 | | | |
| 50 | 0 | ZEYNEP | YILDIRIM | Mezu | | | | | | | 12 | 2 | 11,50 | 16 | 14 | 12,50 | 28 | 16 | 24,00 | 207,880 | 31 | 76 | 6631 | 292,270 | 20 | 50 | 4967 | 245,080 | 27 | 71 | 6785 | | | |
| 51 | 0 | SUDE | BORA | Mezu | | | | | | | 17 | 10 | 14,50 | 14 | 14 | 10,50 | 31 | 24 | 25,00 | 204,658 | 35 | 83 | 7043 | 290,953 | 21 | 51 | 5007 | 250,088 | 26 | 68 | 6396 | | | |
| 52 | 0 | ŞERİFE | GEREK | 12-X | 4 | 6 | 2,50 | 6 | 10 | 3,50 | 19 | 12 | 16,00 | 16 | 21 | 10,75 | 45 | 49 | 32,75 | 217,233 | 37 | 62 | 5368 | 289,440 | 30 | 52 | 5064 | 255,788 | 38 | 60 | 5973 | | | |
| 53 | 0 | ERDEM | YILMAZ | Mezu | | | | | | | 9 | 6 | 7,50 | 23 | 15 | 19,25 | 32 | 21 | 26,75 | 198,473 | 44 | 102 | 7959 | 288,775 | 22 | 53 | 5080 | 224,233 | 40 | 101 | 8432 | | | |
| 54 | 0 | BÜŞRA | DEMİR | 12-X | | | | | | | 11 | 4 | 10,00 | 18 | 14 | 14,50 | 29 | 18 | 24,50 | 201,900 | 52 | 92 | 7409 | 287,975 | 31 | 54 | 5110 | 234,730 | 50 | 83 | 7600 | | | |
| 55 | 0 | NAZ | YAVUZ | Mezu | | | | | | | 10 | 4 | 9,00 | 18 | 11 | 15,25 | 28 | 15 | 24,25 | 201,238 | 39 | 93 | 7494 | 286,368 | 23 | 55 | 5170 | 231,268 | 36 | 90 | 7864 | | | |
| 56 | 0 | İREMNAZİK | KOÇ | Mezu | | | | | | | 9 | 9 | 6,75 | 19 | 14 | 15,50 | 28 | 23 | 22,25 | 206,745 | 34 | 80 | 6797 | 284,600 | 24 | 56 | 5241 | 230,700 | 37 | 91 | 7905 | | | |
| 57 | 0 | ARDA | TAŞ | 12-X | | | | | | | 13 | 3 | 12,25 | 14 | 7 | 12,25 | 27 | 10 | 24,50 | 199,808 | 55 | 98 | 7721 | 283,248 | 32 | 57 | 5286 | 238,813 | 48 | 80 | 7279 | | | |
| 58 | 0 | SUDENAZ | OMAY | Mezu | | | | | | | 17 | 8 | 15,00 | 14 | 19 | 9,25 | 31 | 27 | 24,25 | 197,473 | 46 | 104 | 8065 | 282,515 | 25 | 58 | 5313 | 244,043 | 28 | 73 | 6860 | | | |
| 59 | 0 | ULAŞ | ÜRÜT | Mezu | | | | | | | 7 | 6 | 5,50 | 20 | 7 | 18,25 | 27 | 13 | 23,75 | 200,690 | 41 | 95 | 7574 | 281,838 | 26 | 59 | 5339 | 220,970 | 42 | 105 | 8684 | | | |
| 60 | 0 | DURU | YAZICI | 12-X | 35 | 3 | 34,25 | | | | 31 | 2 | 30,50 | | | | 66 | 5 | 64,75 | 285,521 | 7 | 12 | 937 | 281,196 | 33 | 60 | 5366 | 378,345 | 2 | 2 | 194 | | | |

OKUL SAYISAL TEST BAZLI NET LİSTESİ (SAY sıralı)

| İL | | İLÇE | | OKUL | | | | | | | | | SINAV ADI | | | | | | | | | | | | KATILIMLAR | | | | | | | | |
|-----------------|------|---------------------|-------|--|-----|-------|----------|-----|-------|-----------|-----|-------|-----------------------------------|-----|-------|--------|------|-------|---------|----|------|-------|---------|---------|------------|-------|---------|-------|---------|-------|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Okul | İlçe | İl | Genel | | | | | |
| ÇANAĞKALE | | ÇANAĞKALE MERKEZ | | ÖZEL ÇANAĞKALE BİLGİ TEKNİK ÖZEL ÖĞRETİM KURSU | | | | | | | | | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG | | | | | | | | | | | | 167 | 167 | 167 | 12267 | | | | | |
| Sıra | Ö.No | İsim | Sınıf | Edebiyat-Sosyal-1 | | | Sosyal-2 | | | Matematik | | | Fen Bilimleri | | | Toplam | | | SÖZ | | | | SAY | | | | EA | | | | | | |
| | | | | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | Puan | Sn | Okul | Genel | Puan | Sn | Okul | Genel | Puan | Sn | Okul | Genel | | | |
| Genel Ortalama | | | | 6,9 | 4,3 | 5,85 | 2,6 | 1,8 | 2,14 | 15,8 | 3,9 | 14,82 | 13,0 | 7,2 | 11,17 | 38,3 | 17,1 | 33,98 | 216,760 | | | | | 280,930 | | | | | 256,710 | | | | |
| Okul Ortalaması | | | | 7,6 | 5,2 | 6,31 | 4,2 | 3,2 | 3,40 | 12,8 | 3,5 | 11,87 | 10,9 | 7,3 | 9,09 | 35,5 | 19,2 | 30,67 | 212,600 | | | | | 256,880 | | | | | 240,200 | | | | |
| 61 | 0 | M KAĞAN KAMBUROĞLU | Mezu | | | | | | | 20 | 3 | 19,25 | 4 | 4 | 3,00 | 24 | 7 | 22,25 | 202,375 | 36 | 89 | 7330 | 280,333 | 27 | 61 | 5394 | 260,940 | 20 | 57 | 5569 | | | |
| 62 | 0 | VEHBİ TAHAYÜKSEL | 12-X | 22 | 17 | 17,75 | | | | 23 | 2 | 22,50 | | | | 45 | 19 | 40,25 | 252,380 | 18 | 28 | 1982 | 277,410 | 34 | 62 | 5516 | 321,755 | 8 | 14 | 1852 | | | |
| 63 | 0 | KEMAL BATUAVCI | 12-A | | | | | | | 17 | 3 | 16,25 | 15 | 12 | 12,00 | 32 | 15 | 28,25 | 179,935 | 1 | 139 | 10494 | 274,930 | 1 | 63 | 5610 | 229,390 | 1 | 95 | 8007 | | | |
| 64 | 0 | BURAK KILINÇ | 12-X | | | | | | | 17 | 7 | 15,25 | 14 | 16 | 10,00 | 31 | 23 | 25,25 | 187,268 | 59 | 112 | 9570 | 272,538 | 35 | 64 | 5710 | 234,193 | 51 | 86 | 7644 | | | |
| 65 | 0 | UMUTCAN KURU | 12-X | 23 | 17 | 18,75 | | | | 20 | 4 | 19,00 | | | | 43 | 21 | 37,75 | 258,378 | 13 | 23 | 1751 | 271,205 | 36 | 65 | 5762 | 318,253 | 10 | 17 | 2034 | | | |
| 66 | 0 | EGE BERKAY DURAK | 12-X | 1 | 2 | 0,50 | | | | 15 | 2 | 14,50 | 11 | 8 | 9,00 | 27 | 12 | 24,00 | 186,543 | 62 | 115 | 9625 | 266,520 | 37 | 66 | 5966 | 231,363 | 53 | 89 | 7856 | | | |
| 67 | 0 | CAN BERK ODABAŞOĞLU | 12-X | 21 | 11 | 18,25 | | | | 26 | 3 | 25,25 | | | | 47 | 14 | 43,50 | 235,959 | 27 | 43 | 3104 | 266,391 | 38 | 67 | 5974 | 312,440 | 11 | 19 | 2339 | | | |
| 68 | 0 | HİRANUR GÜNDOĞAN | 12-X | | | | | | | 16 | 4 | 15,00 | 11 | 15 | 7,25 | 27 | 19 | 22,25 | 184,453 | 63 | 117 | 10109 | 264,113 | 39 | 68 | 6078 | 230,583 | 54 | 92 | 7915 | | | |
| 69 | 0 | AYŞE DÜZTAŞ | Mezu | | | | | | | 9 | 0 | 9,00 | 21 | 7 | 19,25 | 30 | 7 | 28,25 | 167,768 | 62 | 152 | 11376 | 262,475 | 28 | 69 | 6166 | 196,648 | 53 | 131 | 10430 | | | |
| 70 | 0 | ELİF NAZ KOKAROĞLU | 12-X | 6 | 2 | 5,50 | | | | 6 | 8 | 4,00 | 18 | 16 | 14,00 | 30 | 26 | 23,50 | 210,995 | 41 | 70 | 6212 | 261,670 | 40 | 70 | 6201 | 227,463 | 56 | 98 | 8162 | | | |
| 71 | 0 | EMİR AKTAŞ | Mezu | | | | | | | 14 | 5 | 12,75 | 12 | 14 | 8,50 | 26 | 19 | 21,25 | 183,270 | 54 | 120 | 10227 | 258,643 | 29 | 71 | 6318 | 223,115 | 41 | 103 | 8502 | | | |
| 72 | 0 | ALPARSLAN KUZGUN | 12-Ö | 5 | 4 | 4,00 | 3 | 2 | 2,50 | 10 | 9 | 7,75 | 16 | 13 | 12,75 | 34 | 28 | 27,00 | 204,308 | 1 | 84 | 7094 | 258,258 | 1 | 72 | 6334 | 223,455 | 1 | 102 | 8479 | | | |
| 73 | 0 | ZEYNEP KARACA | Mezu | 28 | 11 | 25,25 | | | | 16 | 5 | 14,75 | | | | 44 | 16 | 40,00 | 277,315 | 8 | 17 | 1155 | 257,628 | 30 | 73 | 6368 | 326,053 | 6 | 12 | 1625 | | | |
| 74 | 0 | KEREM ÖZ KAN | 12-X | | | | | | | 13 | 5 | 11,75 | 14 | 10 | 11,50 | 27 | 15 | 23,25 | 177,048 | 81 | 144 | 10808 | 257,583 | 41 | 74 | 6370 | 213,893 | 61 | 110 | 9236 | | | |
| 75 | 0 | MELİS ARSLAN | 12-X | 29 | 9 | 26,75 | | | | 11 | 4 | 10,00 | | | | 40 | 13 | 36,75 | 293,490 | 6 | 11 | 753 | 256,678 | 42 | 75 | 6414 | 329,588 | 6 | 10 | 1462 | | | |
| 76 | 0 | CEYLİN NAZBULMUŞ | 12-X | | | | | | | 10 | 5 | 8,75 | 14 | 16 | 10,00 | 24 | 21 | 18,75 | 187,173 | 60 | 113 | 9573 | 256,225 | 43 | 76 | 6437 | 216,018 | 60 | 107 | 9090 | | | |
| 77 | 0 | AYŞENUR AKBAŞ | 12-X | 11 | 7 | 9,25 | 13 | 9 | 10,75 | 12 | 5 | 10,75 | 10 | 10 | 7,50 | 46 | 31 | 38,25 | 251,075 | 20 | 30 | 2036 | 256,188 | 44 | 77 | 6438 | 253,135 | 40 | 63 | 6177 | | | |
| 78 | 0 | YAĞIZ GÖRECE | 12-X | | | | | | | 12 | 12 | 9,00 | 18 | 20 | 13,00 | 30 | 32 | 22,00 | 179,028 | 79 | 140 | 10582 | 255,395 | 45 | 78 | 6480 | 208,268 | 64 | 115 | 9652 | | | |
| 79 | 0 | ECE YILMAZ | 12-X | | | | | | | 6 | 1 | 5,75 | 15 | 10 | 12,50 | 21 | 11 | 18,25 | 187,103 | 61 | 114 | 9580 | 253,458 | 46 | 79 | 6568 | 207,608 | 65 | 116 | 9712 | | | |
| 80 | 0 | NEVA ÖZTÜRK | Mezu | 25 | 11 | 22,25 | | | | 23 | 6 | 21,50 | | | | 48 | 17 | 43,75 | 244,770 | 13 | 34 | 2362 | 251,740 | 31 | 80 | 6641 | 311,155 | 9 | 20 | 2413 | | | |
| 81 | 0 | ÖZGÜL ŞİMŞEK | 12-X | 22 | 10 | 19,50 | | | | 15 | 2 | 14,50 | | | | 37 | 12 | 34,00 | 253,608 | 15 | 25 | 1931 | 250,138 | 47 | 81 | 6705 | 300,820 | 14 | 26 | 3025 | | | |
| 82 | 0 | EGE DEMİRCİ | 12-X | | | | | | | 8 | 3 | 7,25 | 15 | 14 | 11,50 | 23 | 17 | 18,75 | 181,043 | 65 | 122 | 10386 | 248,250 | 48 | 82 | 6810 | 205,508 | 67 | 118 | 9851 | | | |
| 83 | 0 | NİSANUR GÜRSEL | Mezu | | | | | | | 10 | 5 | 8,75 | 10 | 17 | 5,75 | 20 | 22 | 14,50 | 188,285 | 50 | 110 | 9384 | 245,403 | 32 | 83 | 6966 | 217,160 | 43 | 106 | 8994 | | | |
| 84 | 0 | EMİRHAN İİİ | Mezu | | | | | | | 8 | 6 | 6,50 | 14 | 8 | 12,00 | 22 | 14 | 18,50 | 180,706 | 56 | 123 | 10402 | 244,826 | 33 | 84 | 6995 | 203,080 | 48 | 121 | 9997 | | | |
| 85 | 0 | EMİR DOĞU | 12-X | | | | | | | 9 | 1 | 8,75 | 10 | 8 | 8,00 | 19 | 9 | 16,75 | 183,298 | 64 | 119 | 10224 | 244,468 | 49 | 85 | 7015 | 212,023 | 62 | 113 | 9381 | | | |
| 86 | 0 | FURKAN BAKIR | Mezu | | | | | | | 10 | 4 | 9,00 | 9 | 5 | 7,75 | 19 | 9 | 16,75 | 183,405 | 53 | 118 | 10217 | 243,283 | 34 | 86 | 7072 | 212,825 | 47 | 112 | 9329 | | | |
| 87 | 0 | EYLÜL ÖZKALE | 12-X | 25 | 6 | 23,50 | 18 | 8 | 16,00 | 10 | 1 | 9,75 | | | | 53 | 15 | 49,25 | 319,628 | 3 | 5 | 371 | 240,928 | 50 | 87 | 7196 | 303,750 | 13 | 25 | 2843 | | | |
| 88 | 0 | SALİHMURATGÖLCÜK | Mezu | | | | | | | 6 | 4 | 5,00 | 16 | 15 | 12,25 | 22 | 19 | 17,25 | 175,865 | 61 | 146 | 10869 | 239,818 | 35 | 88 | 7258 | 193,905 | 55 | 134 | 10618 | | | |
| 89 | 0 | ŞEYMA KUYUCUKLU | 12-X | 17 | 9 | 14,75 | | | | 12 | 3 | 11,25 | | | | 29 | 12 | 26,00 | 237,478 | 26 | 41 | 2948 | 239,550 | 51 | 89 | 7274 | 275,098 | 28 | 45 | 4610 | | | |
| 90 | 0 | HALİLYİĞİTBOYRAZ | Mezu | | | | | | | 7 | 3 | 6,25 | 14 | 20 | 9,00 | 21 | 23 | 15,25 | 181,138 | 55 | 121 | 10382 | 239,275 | 36 | 90 | 7285 | 202,833 | 49 | 122 | 10011 | | | |

OKUL SAYISAL TEST BAZLI NET LİSTESİ (SAY sıralı)

KATILIMLAR

| İL | | İLÇE | | OKUL | | | | | | | | | SINAV ADI | | | | | | | | Okul | İlçe | İl | Genel | | | | | | | |
|-----------------|------|------------------|----------|--|-------------------|-----|-------|----------|-----|-------|-----------|-----|-----------------------------------|---------------|-----|-------|--------|------|-------|---------|------|------|-------|---------|----|------|-------|---------|----|------|-------|
| ÇANAKKALE | | ÇANAKKALE MERKEZ | | ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK ÖZEL ÖĞRETİM KURSU | | | | | | | | | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG | | | | | | | | 167 | 167 | 167 | 12267 | | | | | | | |
| Sıra | Ö.No | İsim | | Sınıf | Edebiyat-Sosyal-1 | | | Sosyal-2 | | | Matematik | | | Fen Bilimleri | | | Toplam | | | SÖZ | | | | SAY | | | | EA | | | |
| | | | | | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | Puan | Sn | Okul | Genel | Puan | Sn | Okul | Genel | Puan | Sn | Okul | Genel |
| Genel Ortalama | | | | | 6,9 | 4,3 | 5,85 | 2,6 | 1,8 | 2,14 | 15,8 | 3,9 | 14,82 | 13,0 | 7,2 | 11,17 | 38,3 | 17,1 | 33,98 | 216,760 | | | | 280,930 | | | | 256,710 | | | |
| Okul Ortalaması | | | | | 7,6 | 5,2 | 6,31 | 4,2 | 3,2 | 3,40 | 12,8 | 3,5 | 11,87 | 10,9 | 7,3 | 9,09 | 35,5 | 19,2 | 30,67 | 212,600 | | | | 256,880 | | | | 240,200 | | | |
| 91 | 0 | EMRE | AKMAN | 12-X | 4 | 0 | 4,00 | 8 | 0 | 8,00 | 5 | 4 | 4,00 | 11 | 7 | 9,25 | 28 | 11 | 25,25 | 217,045 | 38 | 64 | 5385 | 232,690 | 52 | 91 | 7687 | 208,485 | 63 | 114 | 9628 |
| 92 | 0 | YAĞMUR | SERİM | 12-X | 22 | 11 | 19,25 | | | | 9 | 4 | 8,00 | | | | 31 | 15 | 27,25 | 251,848 | 19 | 29 | 1999 | 231,228 | 53 | 92 | 7780 | 280,933 | 24 | 39 | 4215 |
| 93 | 0 | BERFİN | AKSAL | Mezu | 25 | 10 | 22,50 | | | | 13 | 5 | 11,75 | | | | 38 | 15 | 34,25 | 250,680 | 11 | 31 | 2049 | 229,795 | 37 | 93 | 7874 | 290,168 | 13 | 32 | 3654 |
| 94 | 0 | ENES | BOZKURT | 12-X | | | | | | | 7 | 1 | 6,75 | 11 | 4 | 10,00 | 18 | 5 | 16,75 | 167,190 | 87 | 153 | 11396 | 229,723 | 54 | 94 | 7882 | 189,785 | 80 | 142 | 10945 |
| 95 | 0 | ZEYNEP | ACAR | 12-X | | | | | | | 8 | 2 | 7,50 | 8 | 15 | 4,25 | 16 | 17 | 11,75 | 180,505 | 78 | 138 | 10434 | 228,805 | 55 | 95 | 7934 | 205,665 | 66 | 117 | 9843 |
| 96 | 0 | ŞÜKRÜ EFE | ATAK | 12-X | 26 | 13 | 22,75 | 22 | 15 | 18,25 | 8 | 8 | 6,00 | | | | 56 | 36 | 47,00 | 320,793 | 2 | 4 | 351 | 228,055 | 56 | 96 | 7974 | 288,635 | 22 | 36 | 3744 |
| 97 | 0 | MELİSA | ÇOKÇETİN | 12-X | | | | | | | 9 | 3 | 8,25 | 7 | 7 | 5,25 | 16 | 10 | 13,50 | 173,840 | 84 | 149 | 11009 | 226,830 | 57 | 97 | 8044 | 200,845 | 71 | 124 | 10141 |
| 98 | 0 | İZEM | ER | 12-X | | | | | | | 7 | 4 | 6,00 | 7 | 10 | 4,50 | 14 | 14 | 10,50 | 180,706 | 66 | 123 | 10402 | 225,671 | 58 | 98 | 8112 | 201,690 | 70 | 123 | 10090 |
| 99 | 0 | MİNELSU | ÇIR KAN | 12-X | 27 | 12 | 24,00 | 10 | 9 | 7,75 | 10 | 3 | 9,25 | | | | 47 | 24 | 41,00 | 280,775 | 9 | 16 | 1057 | 225,653 | 59 | 99 | 8113 | 290,230 | 18 | 31 | 3651 |
| 100 | 0 | SILA NAZ | AKYÜZ | Mezu | 3 | 3 | 2,25 | 5 | 1 | 4,75 | 7 | 1 | 6,75 | 8 | 4 | 7,00 | 23 | 9 | 20,75 | 190,603 | 48 | 107 | 9145 | 223,165 | 38 | 100 | 8270 | 198,728 | 52 | 127 | 10289 |
| 101 | 0 | EFE CEYLAN | | Mezu | | | | | | | 7 | 2 | 6,50 | 7 | 9 | 4,75 | 14 | 11 | 11,25 | 176,633 | 60 | 145 | 10836 | 222,703 | 39 | 101 | 8297 | 198,863 | 51 | 126 | 10277 |
| 102 | 0 | DENİZ | YILDIZ | Mezu | 17 | 16 | 13,00 | | | | 10 | 5 | 8,75 | | | | 27 | 21 | 21,75 | 220,079 | 22 | 56 | 5014 | 219,861 | 40 | 102 | 8461 | 250,103 | 25 | 67 | 6393 |
| 103 | 0 | HÜSEYİN | BARIŞKAN | 12-X | | | | | | | 8 | 7 | 6,25 | 8 | 13 | 4,75 | 16 | 20 | 11,00 | 171,710 | 85 | 150 | 11147 | 217,685 | 60 | 103 | 8611 | 193,085 | 77 | 136 | 10664 |
| 104 | 0 | GÖKTUĞENESDORUK | | 12-X | 2 | 5 | 0,75 | 5 | 4 | 4,00 | 7 | 2 | 6,50 | 3 | 9 | 0,75 | 17 | 20 | 12,00 | 195,186 | 57 | 106 | 8382 | 215,766 | 61 | 104 | 8733 | 205,403 | 68 | 119 | 9858 |
| 105 | 0 | MELİS | ÇELEBİ | 12-X | 21 | 9 | 18,75 | 23 | 8 | 21,00 | 3 | 1 | 2,75 | | | | 47 | 18 | 42,50 | 314,513 | 4 | 6 | 425 | 215,188 | 62 | 105 | 8774 | 263,450 | 36 | 55 | 5401 |
| 106 | 0 | SILA EMİNEARSLAN | | Mezu | 22 | 10 | 19,50 | 22 | 5 | 20,75 | 5 | 0 | 5,00 | | | | 49 | 15 | 45,25 | 307,670 | 3 | 8 | 526 | 214,825 | 41 | 106 | 8801 | 265,298 | 18 | 52 | 5251 |
| 107 | 0 | DEFNE | EROĞLU | 12-X | 1 | 0 | 1,00 | | | | 7 | 5 | 5,75 | 6 | 11 | 3,25 | 14 | 16 | 10,00 | 177,188 | 80 | 143 | 10785 | 212,730 | 63 | 107 | 8942 | 197,363 | 73 | 129 | 10377 |
| 108 | 0 | HASAN | ARSLAN | 12-X | | | | | | | 6 | 4 | 5,00 | 4 | 6 | 2,50 | 10 | 10 | 7,50 | 175,698 | 83 | 148 | 10880 | 211,788 | 64 | 108 | 9017 | 193,738 | 76 | 135 | 10630 |
| 109 | 0 | YAĞIZ | KARIŞMAZ | 12-X | 31 | 6 | 29,50 | 19 | 10 | 16,50 | 6 | 1 | 5,75 | | | | 56 | 17 | 51,75 | 321,755 | 1 | 3 | 345 | 211,675 | 65 | 109 | 9027 | 294,390 | 17 | 29 | 3405 |
| 110 | 0 | ELİF | YURDAGÜL | 12-X | 24 | 15 | 20,25 | 14 | 6 | 12,50 | 5 | 4 | 4,00 | | | | 43 | 25 | 36,75 | 285,008 | 8 | 15 | 958 | 211,655 | 66 | 110 | 9029 | 264,895 | 35 | 54 | 5276 |
| 111 | 0 | ALEYNA | KARA | Mezu | 26 | 6 | 24,50 | 19 | 6 | 17,50 | 6 | 0 | 6,00 | | | | 51 | 12 | 48,00 | 305,865 | 4 | 9 | 544 | 209,358 | 42 | 111 | 9183 | 275,465 | 16 | 43 | 4583 |
| 112 | 0 | ESLEM | ŞAN | Mezu | 30 | 8 | 28,00 | 31 | 7 | 29,25 | 4 | 2 | 3,50 | 2 | 2 | 1,50 | 67 | 19 | 62,25 | 352,270 | 1 | 1 | 128 | 207,465 | 43 | 112 | 9321 | 280,690 | 15 | 40 | 4229 |
| 113 | 0 | IŞIL | DİLER | Mezu | | | | | | | 2 | 19 | -2,75 | 5 | 25 | -1,25 | 7 | 44 | -4,00 | 201,923 | 38 | 91 | 7407 | 207,180 | 44 | 113 | 9343 | 199,308 | 50 | 125 | 10240 |
| 114 | 0 | MEDİNE | ŞEN | Mezu | 6 | 1 | 5,75 | 2 | 3 | 1,25 | 6 | 2 | 5,50 | 1 | 6 | -0,50 | 15 | 12 | 12,00 | 199,333 | 43 | 101 | 7790 | 206,938 | 45 | 114 | 9358 | 215,885 | 44 | 108 | 9098 |
| 115 | 0 | ELİF | KAYAHAN | 12-X | 12 | 6 | 10,50 | 14 | 8 | 12,00 | 3 | 0 | 3,00 | | | | 29 | 14 | 25,50 | 253,140 | 16 | 26 | 1944 | 205,998 | 67 | 115 | 9422 | 228,468 | 55 | 96 | 8076 |
| 116 | 0 | SUAD | AVCI | 12-X | 19 | 8 | 17,00 | 1 | 1 | 0,75 | 5 | 0 | 5,00 | | | | 25 | 9 | 22,75 | 230,120 | 30 | 47 | 3756 | 205,030 | 68 | 116 | 9505 | 247,780 | 42 | 69 | 6578 |
| 117 | 0 | AHMETHAN | ARİKAN | Mezu | 16 | 20 | 11,00 | | | | 4 | 3 | 3,25 | | | | 20 | 23 | 14,25 | 213,749 | 27 | 67 | 5755 | 204,351 | 46 | 117 | 9558 | 228,275 | 39 | 97 | 8091 |
| 118 | 305 | EYLÜL | ÖZEL | 12-X | | | | | | | 3 | 2 | 2,50 | 1 | 2 | 0,50 | 4 | 4 | 3,00 | 180,706 | 66 | 123 | 10402 | 203,321 | 69 | 118 | 9636 | 191,960 | 79 | 139 | 10723 |
| 119 | 0 | ÖYKÜ | GÜNGÖR | Mezu | 19 | 8 | 17,00 | 10 | 3 | 9,25 | 6 | 1 | 5,75 | | | | 35 | 12 | 32,00 | 248,283 | 12 | 32 | 2165 | 198,595 | 47 | 119 | 10159 | 241,795 | 30 | 77 | 7044 |
| 120 | 0 | FATMA KOCA | | Mezu | 8 | 20 | 3,00 | 15 | 13 | 11,75 | | | | 1 | 2 | 0,50 | 24 | 35 | 15,25 | 225,999 | 19 | 51 | 4234 | 197,046 | 48 | 120 | 10268 | 194,508 | 54 | 133 | 10576 |

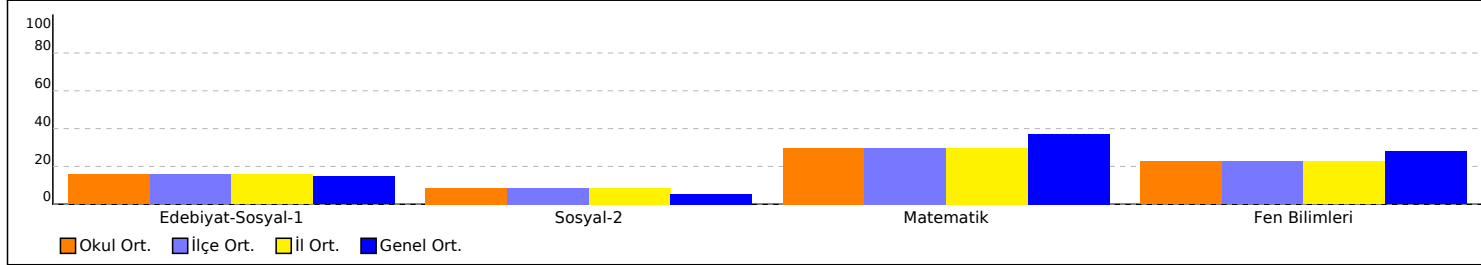
OKUL SAYISAL TEST BAZLI NET LİSTESİ (SAY sıralı)

| KATILIMLAR | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------|------|--------------------|-------|--|-----|-------|----------|-----|-------|-----------|-----|-------|-----------------------------------|-----|-------|--------|------|-------|---------|----|------|-------|---------|------|------|-------|---------|----|------|-------|
| İL | | İLÇE | | OKUL | | | | | | | | | SINAV ADI | | | | | | | | | | Okul | İlçe | İl | Genel | | | | |
| ÇANAĞKALE | | ÇANAĞKALE MERKEZ | | ÖZEL ÇANAĞKALE BİLGİ TEKNİK ÖZEL ÖĞRETİM KURSU | | | | | | | | | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG | | | | | | | | | | 167 | 167 | 167 | 12267 | | | | |
| Sıra | Ö.No | İsim | Sınıf | Edebiyat-Sosyal-1 | | | Sosyal-2 | | | Matematik | | | Fen Bilimleri | | | Toplam | | | SÖZ | | | | SAY | | | | EA | | | |
| | | | | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | Puan | Sn | Okul | Genel | Puan | Sn | Okul | Genel | Puan | Sn | Okul | Genel |
| Genel Ortalama | | | | 6,9 | 4,3 | 5,85 | 2,6 | 1,8 | 2,14 | 15,8 | 3,9 | 14,82 | 13,0 | 7,2 | 11,17 | 38,3 | 17,1 | 33,98 | 216,760 | | | | 280,930 | | | | 256,710 | | | |
| Okul Ortalaması | | | | 7,6 | 5,2 | 6,31 | 4,2 | 3,2 | 3,40 | 12,8 | 3,5 | 11,87 | 10,9 | 7,3 | 9,09 | 35,5 | 19,2 | 30,67 | 212,600 | | | | 256,880 | | | | 240,200 | | | |
| 121 | 0 | CENNET NAZ KATI | 12-X | 15 | 15 | 11,25 | 13 | 7 | 11,25 | 3 | 1 | 2,75 | | | | 31 | 23 | 25,25 | 243,430 | 22 | 35 | 2453 | 196,255 | 70 | 121 | 10326 | 221,125 | 59 | 104 | 8669 |
| 122 | 0 | ECRİN ULUTAŞ | 12-X | 21 | 12 | 18,00 | 16 | 11 | 13,25 | 5 | 0 | 5,00 | | | | 42 | 23 | 36,25 | 264,580 | 10 | 19 | 1562 | 196,133 | 71 | 122 | 10337 | 242,673 | 46 | 75 | 6972 |
| 123 | 0 | ARDA BEYTUR | 12-X | | | | | | | 5 | 2 | 4,50 | 5 | 19 | 0,25 | 10 | 21 | 4,75 | 167,853 | 86 | 151 | 11374 | 195,838 | 72 | 123 | 10356 | 184,233 | 83 | 147 | 11256 |
| 124 | 0 | AZRA YALÇIN | 12-X | 22 | 14 | 18,50 | | | | 7 | 0 | 7,00 | | | | 29 | 14 | 25,50 | 218,400 | 35 | 58 | 5232 | 195,388 | 73 | 124 | 10379 | 243,553 | 45 | 74 | 6911 |
| 125 | 0 | EMİR ORAL | Mez | 10 | 3 | 9,25 | 7 | 5 | 5,75 | 3 | 0 | 3,00 | 0 | 1 | -0,25 | 20 | 9 | 17,75 | 218,310 | 23 | 60 | 5241 | 195,243 | 49 | 125 | 10388 | 214,528 | 45 | 109 | 9194 |
| 126 | 0 | EYLÜL KAYA | 12-X | 21 | 14 | 17,50 | 18 | 12 | 15,00 | 7 | 3 | 6,25 | | | | 46 | 29 | 38,75 | 262,875 | 11 | 20 | 1617 | 194,443 | 74 | 126 | 10433 | 238,918 | 47 | 79 | 7266 |
| 127 | 0 | TAHA YILMAZ | Mez | 6 | 17 | 1,75 | 9 | 18 | 4,50 | | | | 0 | 3 | -0,75 | 15 | 38 | 5,50 | 198,399 | 45 | 103 | 7969 | 193,171 | 50 | 127 | 10529 | 190,320 | 58 | 141 | 10858 |
| 128 | 0 | ESMANUR YILMAZ | Mez | 10 | 21 | 4,75 | 4 | 7 | 2,25 | 5 | 1 | 4,75 | 7 | 21 | 1,75 | 26 | 50 | 13,50 | 178,373 | 58 | 141 | 10673 | 189,703 | 52 | 129 | 10743 | 187,958 | 59 | 143 | 11059 |
| 129 | 0 | ŞERİFE NAZ BOSTAN | 12-X | 9 | 10 | 6,50 | 14 | 16 | 10,00 | 4 | 5 | 2,75 | 7 | 11 | 4,25 | 34 | 42 | 23,50 | 206,633 | 47 | 82 | 6814 | 189,330 | 75 | 130 | 10764 | 186,890 | 81 | 144 | 11119 |
| 130 | 0 | BUSE KESER | Mez | 19 | 11 | 16,25 | 20 | 8 | 18,00 | 4 | 0 | 4,00 | | | | 43 | 19 | 38,25 | 268,823 | 9 | 18 | 1411 | 189,245 | 53 | 131 | 10769 | 230,460 | 38 | 93 | 7926 |
| 131 | 0 | ZEYNEP SU DÜRNE | Mez | 19 | 10 | 16,50 | 9 | 3 | 8,25 | 3 | 0 | 3,00 | | | | 31 | 13 | 27,75 | 239,960 | 1 | 38 | 2727 | 188,170 | 1 | 132 | 10815 | 229,893 | 1 | 94 | 7969 |
| 132 | 0 | FATMABERRAERSÖZ | 12-X | | | | | | | 6 | 4 | 5,00 | 6 | 11 | 3,25 | 12 | 15 | 8,25 | 148,045 | 91 | 160 | 11901 | 185,083 | 76 | 134 | 10982 | 165,125 | 88 | 153 | 11803 |
| 133 | 0 | CAN KULOĞLU | Mez | 18 | 19 | 13,25 | | | | 1 | 3 | 0,25 | 1 | 0 | 1,00 | 20 | 22 | 14,50 | 207,805 | 32 | 77 | 6640 | 184,503 | 55 | 135 | 11022 | 213,795 | 46 | 111 | 9249 |
| 134 | 0 | ECEM NAZ ŞAYLI | 12-X | 11 | 12 | 8,00 | 16 | 17 | 11,75 | 0 | 3 | -0,75 | 9 | 8 | 7,00 | 36 | 40 | 26,00 | 212,003 | 40 | 68 | 6059 | 183,453 | 77 | 136 | 11076 | 178,133 | 85 | 149 | 11492 |
| 135 | 0 | BELİNAY ŞAHİN | 12-X | 12 | 16 | 8,00 | 13 | 14 | 9,50 | 1 | 1 | 0,75 | | | | 26 | 31 | 18,25 | 221,198 | 33 | 54 | 4842 | 182,633 | 78 | 137 | 11114 | 197,775 | 72 | 128 | 10352 |
| 136 | 0 | DENİZ GÜRER | 12-X | 18 | 5 | 16,75 | 17 | 7 | 15,25 | 2 | 0 | 2,00 | | | | 37 | 12 | 34,00 | 261,065 | 12 | 21 | 1671 | 182,013 | 79 | 138 | 11144 | 224,595 | 58 | 100 | 8408 |
| 137 | 0 | YURDAGÜL CANBAZ | Mez | | | | | | | 4 | 5 | 2,75 | 8 | 17 | 3,75 | 12 | 22 | 6,50 | 147,358 | 66 | 161 | 11911 | 179,188 | 56 | 139 | 11303 | 158,163 | 63 | 155 | 11886 |
| 138 | 0 | ZEYNEP PAPAĞAN | 12-X | 13 | 19 | 8,25 | 22 | 14 | 18,50 | 0 | 1 | -0,25 | | | | 35 | 34 | 26,50 | 245,508 | 21 | 33 | 2302 | 176,470 | 80 | 141 | 11470 | 192,303 | 78 | 138 | 10708 |
| 139 | 0 | RAMAZAN BULUT KAP | 12-X | | | | | | | 4 | 9 | 1,75 | 8 | 7 | 6,25 | 12 | 16 | 8,00 | 142,445 | 93 | 164 | 11962 | 176,448 | 81 | 142 | 11474 | 150,310 | 92 | 160 | 11972 |
| 140 | 0 | YAĞIZ EFE TOPSAKAL | Mez | | | | 11 | 5 | 9,75 | | | | 4 | 14 | 0,50 | 15 | 19 | 10,25 | 189,440 | 49 | 108 | 9270 | 175,035 | 58 | 143 | 11523 | 163,668 | 62 | 154 | 11825 |
| 141 | 0 | RAMAZAN MERCAN | 12-X | 16 | 16 | 12,00 | 11 | 13 | 7,75 | 0 | 3 | -0,75 | 4 | 8 | 2,00 | 31 | 40 | 21,00 | 216,928 | 39 | 65 | 5393 | 175,020 | 82 | 144 | 11524 | 196,900 | 74 | 130 | 10418 |
| 142 | 0 | NURDAN TANYEL | 12-X | 13 | 13 | 9,75 | 9 | 11 | 6,25 | 3 | 1 | 2,75 | | | | 25 | 25 | 18,75 | 202,818 | 51 | 88 | 7281 | 174,465 | 83 | 145 | 11544 | 195,085 | 75 | 132 | 10541 |
| 143 | 0 | HİLAL YILDIRIM | Mez | | | | | | | | | | 7 | 19 | 2,25 | 7 | 19 | 2,25 | 152,920 | 65 | 158 | 11835 | 172,748 | 60 | 148 | 11595 | 156,270 | 64 | 157 | 11912 |
| 144 | 0 | HÜLYA TOKGÖZ | 12-X | 17 | 14 | 13,50 | 18 | 13 | 14,75 | 2 | 1 | 1,75 | | | | 37 | 28 | 30,00 | 240,830 | 23 | 37 | 2664 | 172,190 | 85 | 149 | 11604 | 204,893 | 69 | 120 | 9889 |
| 145 | 0 | ELA GİRGİN | Mez | 25 | 8 | 23,00 | 16 | 16 | 12,00 | 2 | 0 | 2,00 | | | | 43 | 24 | 37,00 | 259,490 | 10 | 22 | 1717 | 171,875 | 61 | 150 | 11609 | 234,378 | 34 | 85 | 7627 |
| 146 | 0 | MELEK ULUS | 12-X | 6 | 23 | 0,25 | 14 | 16 | 10,00 | 1 | 0 | 1,00 | | | | 21 | 39 | 11,25 | 180,660 | 77 | 137 | 10424 | 165,630 | 86 | 151 | 11758 | 156,668 | 89 | 156 | 11904 |
| 147 | 0 | CEYLİN ŞAHİN | 12-X | 12 | 11 | 9,25 | 12 | 14 | 8,50 | | | | 0 | 1 | -0,25 | 24 | 26 | 17,50 | 206,720 | 46 | 81 | 6800 | 164,988 | 87 | 152 | 11769 | 185,048 | 82 | 145 | 11212 |
| 148 | 0 | EZGİ ATAÇ | 12-X | 10 | 17 | 5,75 | 13 | 6 | 11,50 | 1 | 3 | 0,25 | | | | 24 | 26 | 17,50 | 203,905 | 49 | 86 | 7144 | 164,373 | 88 | 153 | 11783 | 172,675 | 86 | 150 | 11637 |
| 149 | 0 | ÇAĞAN GÜZELYALI | 12-X | 14 | 25 | 7,75 | | | | 0 | 1 | -0,25 | | | | 14 | 26 | 7,50 | 175,735 | 82 | 147 | 10877 | 164,155 | 89 | 154 | 11788 | 179,190 | 84 | 148 | 11449 |
| 150 | 0 | ŞEMSEUR KORAMAZ | Mez | 12 | 9 | 9,75 | 12 | 10 | 9,50 | 1 | 2 | 0,50 | | | | 25 | 21 | 19,75 | 207,373 | 33 | 79 | 6730 | 163,755 | 63 | 156 | 11801 | 184,615 | 60 | 146 | 11235 |

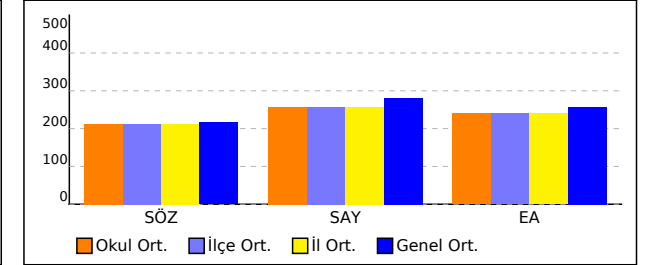
OKUL SAYISAL TEST BAZLI NET LİSTESİ (SAY sıralı)

| İL | | İLÇE | | OKUL | | | | | | | | | SINAV ADI | | | | | | | | | | | | KATILIMLAR | | | | | | |
|-----------------|------|------------------|------------|--|-------------------|-----|------|----------|-----|------|-----------|-----|-----------------------------------|---------------|-----|-------|--------|------|-------|---------|----|------|-------|---------|------------|------|-------|---------|----|------|-------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Okul | İlçe | İl | Genel | | | |
| ÇANAQKALE | | ÇANAQKALE MERKEZ | | ÖZEL ÇANAQKALE BİLGİ TEKNİK ÖZEL ÖĞRETİM KURSU | | | | | | | | | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG | | | | | | | | | | | | 167 | 167 | 167 | 12267 | | | |
| Sıra | Ö.No | İsim | | Sınıf | Edebiyat-Sosyal-1 | | | Sosyal-2 | | | Matematik | | | Fen Bilimleri | | | Toplam | | | SÖZ | | | | SAY | | | | EA | | | |
| | | | | | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | Puan | Sn | Okul | Genel | Puan | Sn | Okul | Genel | Puan | Sn | Okul | Genel |
| Genel Ortalama | | | | | 6,9 | 4,3 | 5,85 | 2,6 | 1,8 | 2,14 | 15,8 | 3,9 | 14,82 | 13,0 | 7,2 | 11,17 | 38,3 | 17,1 | 33,98 | 216,760 | | | | 280,930 | | | | 256,710 | | | |
| Okul Ortalaması | | | | | 7,6 | 5,2 | 6,31 | 4,2 | 3,2 | 3,40 | 12,8 | 3,5 | 11,87 | 10,9 | 7,3 | 9,09 | 35,5 | 19,2 | 30,67 | 212,600 | | | | 256,880 | | | | 240,200 | | | |
| 151 | 0 | MERT | SEZGIN | 12-X | | | | | | | 3 | 2 | 2,50 | 4 | 12 | 1,00 | 7 | 14 | 3,50 | 136,360 | 95 | 166 | 12016 | 157,430 | 90 | 157 | 11887 | 146,090 | 93 | 161 | 12003 |
| 152 | 0 | SUDE | ÖZCAN | 12-X | 11 | 13 | 7,75 | | | | 1 | 2 | 0,50 | | | | 12 | 15 | 8,25 | 165,670 | 88 | 154 | 11485 | 156,295 | 91 | 158 | 11899 | 170,885 | 87 | 152 | 11680 |
| 153 | 0 | KADRIYE | TOSUN | Mezu | 10 | 7 | 8,25 | 7 | 10 | 4,50 | 1 | 0 | 1,00 | 0 | 1 | -0,25 | 18 | 18 | 13,50 | 178,218 | 59 | 142 | 10702 | 154,670 | 64 | 159 | 11916 | 171,893 | 61 | 151 | 11655 |
| 154 | 0 | NİDA | KÖSEM | 12-X | 7 | 17 | 2,75 | 7 | 10 | 4,50 | 1 | 4 | 0,00 | | | | 15 | 31 | 7,25 | 161,108 | 89 | 155 | 11661 | 151,840 | 92 | 160 | 11947 | 151,213 | 91 | 159 | 11962 |
| 155 | 0 | MELEK | ÖZDEMİR | 12-X | | | | | | | | | | 5 | 21 | -0,25 | 5 | 21 | -0,25 | 139,860 | 94 | 165 | 11991 | 151,665 | 93 | 161 | 11950 | 142,750 | 95 | 163 | 12024 |
| 156 | 0 | BÜŞRA | DOĞAN | Mezu | 5 | 11 | 2,25 | 9 | 12 | 6,00 | 0 | 1 | -0,25 | 5 | 8 | 3,00 | 19 | 32 | 11,00 | 156,765 | 63 | 156 | 11768 | 151,563 | 65 | 162 | 11953 | 140,248 | 65 | 164 | 12043 |
| 157 | 0 | KAAN | KIRCALI | 12-X | 6 | 8 | 4,00 | 4 | 5 | 2,75 | 2 | 2 | 1,50 | 2 | 9 | -0,25 | 14 | 24 | 8,00 | 145,145 | 92 | 163 | 11936 | 140,840 | 95 | 165 | 12053 | 143,955 | 94 | 162 | 12020 |
| 158 | 0 | IRMAK | BÜYÜKSÜTÇÜ | Mezu | 5 | 8 | 3,00 | 8 | 13 | 4,75 | | | | 1 | 2 | 0,50 | 14 | 23 | 8,25 | 145,375 | 67 | 162 | 11933 | 135,568 | 67 | 166 | 12096 | 134,010 | 67 | 166 | 12075 |
| 159 | 0 | PELİN | AĞIRALAN | Mezu | 6 | 14 | 2,50 | 5 | 14 | 1,50 | 1 | 2 | 0,50 | | | | 12 | 30 | 4,50 | 130,158 | 68 | 167 | 12053 | 129,178 | 68 | 167 | 12142 | 128,333 | 68 | 167 | 12095 |

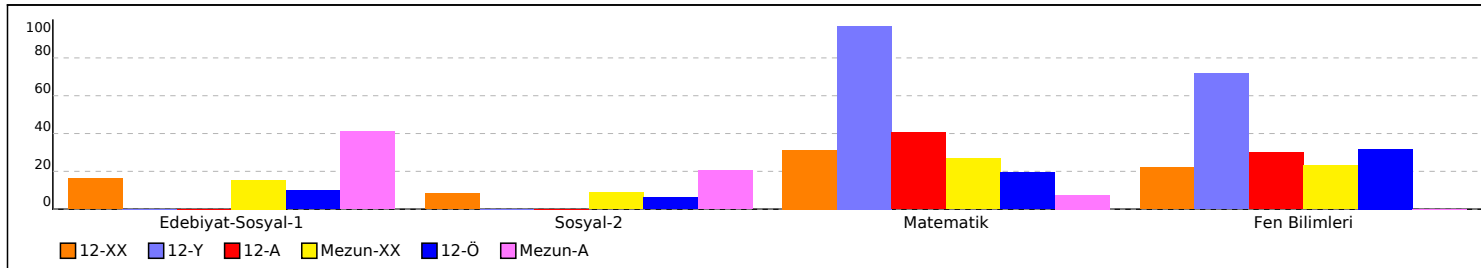
TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



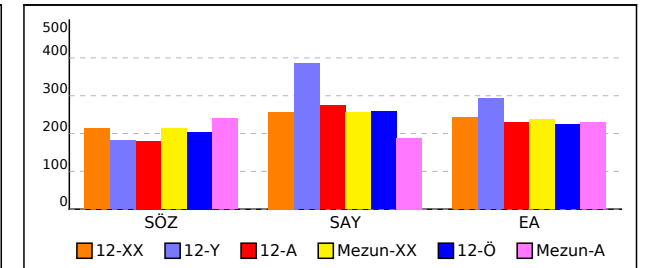
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



OKUL EŞİT AĞIRLIKLIL TEST BAZLI NET LİSTESİ (EA sıralı)

| İL | | İLÇE | | OKUL | | | | | | | | | SINAV ADI | | | | | | | | | | | | KATILIMLAR | | | | | | | | | |
|-----------------|------|---------------------|--|--|-------------------|-----|-------|----------|-----|-------|-----------|-----|-----------------------------------|---------------|-----|-------|--------|------|-------|---------|----|------|-------|---------|------------|------|-------|---------|----|---------|-------|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Okul | İlçe | İl | Genel | | | | | | |
| ÇANAĞKALE | | ÇANAĞKALE MERKEZ | | ÖZEL ÇANAĞKALE BİLGİ TEKNİK ÖZEL ÖĞRETİM KURSU | | | | | | | | | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG | | | | | | | | | | | | 167 | 167 | 167 | 12267 | | | | | | |
| Sıra | Ö.No | İsim | | Sınıf | Edebiyat-Sosyal-1 | | | Sosyal-2 | | | Matematik | | | Fen Bilimleri | | | Toplam | | | SÖZ | | | | SAY | | | | EA | | | | | | |
| | | | | | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | Puan | Sn | Okul | Genel | Puan | Sn | Okul | Genel | Puan | Sn | Okul | Genel | | | |
| Genel Ortalama | | | | | 6,9 | 4,3 | 5,85 | 2,6 | 1,8 | 2,14 | 15,8 | 3,9 | 14,82 | 13,0 | 7,2 | 11,17 | 38,3 | 17,1 | 33,98 | 216,760 | | | | | 280,930 | | | | | 256,710 | | | | |
| Okul Ortalaması | | | | | 7,6 | 5,2 | 6,31 | 4,2 | 3,2 | 3,40 | 12,8 | 3,5 | 11,87 | 10,9 | 7,3 | 9,09 | 35,5 | 19,2 | 30,67 | 212,600 | | | | | 256,880 | | | | | 240,200 | | | | |
| 1 | 0 | ELİF ÇELİK | | 12-X | 32 | 8 | 30,00 | | | | 28 | 2 | 27,50 | | | | 60 | 10 | 57,50 | 310,985 | 5 | 7 | 472 | 314,023 | 24 | 39 | 4188 | 396,338 | 1 | 1 | 118 | | | |
| 2 | 0 | DURU YAZICI | | 12-X | 35 | 3 | 34,25 | | | | 31 | 2 | 30,50 | | | | 66 | 5 | 64,75 | 285,521 | 7 | 12 | 937 | 281,196 | 33 | 60 | 5366 | 378,345 | 2 | 2 | 194 | | | |
| 3 | 0 | AZRA PİRİ | | Mezu | 27 | 11 | 24,25 | | | | 24 | 2 | 23,50 | | | | 51 | 13 | 47,75 | 285,440 | 6 | 13 | 943 | 294,453 | 19 | 49 | 4885 | 358,770 | 1 | 3 | 418 | | | |
| 4 | 0 | ZEYNEP ÖZTÜRK | | Mezu | | | | | | | 37 | 3 | 36,25 | 37 | 3 | 36,25 | 74 | 6 | 72,50 | 241,103 | 14 | 36 | 2629 | 462,823 | 1 | 1 | 181 | 348,248 | 2 | 4 | 727 | | | |
| 5 | 0 | NİLSU DAL | | 12-X | | | | | | | 37 | 2 | 36,50 | 30 | 9 | 27,75 | 67 | 11 | 64,25 | 238,510 | 24 | 39 | 2850 | 437,763 | 1 | 2 | 624 | 346,260 | 3 | 5 | 799 | | | |
| 6 | 0 | HALİL EMRETAHTA | | Mezu | | | | | | | 37 | 3 | 36,25 | 29 | 11 | 26,25 | 66 | 14 | 62,50 | 231,273 | 16 | 44 | 3615 | 424,620 | 2 | 3 | 934 | 338,078 | 3 | 6 | 1099 | | | |
| 7 | 0 | EYLÜL TOPTAMUŞ | | 12-X | 17 | 6 | 15,50 | | | | 28 | 0 | 28,00 | | | | 45 | 6 | 43,50 | 252,415 | 17 | 27 | 1979 | 299,915 | 28 | 43 | 4686 | 337,105 | 4 | 7 | 1148 | | | |
| 8 | 0 | BORAY BALCI | | Mezu | 20 | 17 | 15,75 | | | | 34 | 5 | 32,75 | 40 | 0 | 40,00 | 94 | 22 | 88,50 | 237,255 | 15 | 42 | 2963 | 409,980 | 4 | 6 | 1318 | 334,608 | 4 | 8 | 1245 | | | |
| 9 | 0 | DEFNE DEDEOĞLU | | 12-X | | | | | | | 36 | 3 | 35,25 | 30 | 8 | 28,00 | 66 | 11 | 63,25 | 226,543 | 31 | 50 | 4161 | 421,490 | 2 | 4 | 1013 | 330,408 | 5 | 9 | 1429 | | | |
| 10 | 0 | MELİS ARSLAN | | 12-X | 29 | 9 | 26,75 | | | | 11 | 4 | 10,00 | | | | 40 | 13 | 36,75 | 293,490 | 6 | 11 | 753 | 256,678 | 42 | 75 | 6414 | 329,588 | 6 | 10 | 1462 | | | |
| 11 | 0 | BEGÜM DÜZGÜN | | Mezu | | | | | | | 38 | 1 | 37,75 | 25 | 14 | 21,50 | 63 | 15 | 59,25 | 217,965 | 24 | 61 | 5283 | 401,085 | 6 | 8 | 1589 | 328,480 | 5 | 11 | 1519 | | | |
| 12 | 0 | ZEYNEP KARACA | | Mezu | 28 | 11 | 25,25 | | | | 16 | 5 | 14,75 | | | | 44 | 16 | 40,00 | 277,315 | 8 | 17 | 1155 | 257,628 | 30 | 73 | 6368 | 326,053 | 6 | 12 | 1625 | | | |
| 13 | 0 | ÇAĞAN MERT SÜNNÜ | | 12-X | | | | | | | 32 | 5 | 30,75 | 25 | 14 | 21,50 | 57 | 19 | 52,25 | 230,353 | 29 | 46 | 3722 | 393,920 | 4 | 10 | 1791 | 321,838 | 7 | 13 | 1844 | | | |
| 14 | 0 | VEHBİ TAHAYÜKSEL | | 12-X | 22 | 17 | 17,75 | | | | 23 | 2 | 22,50 | | | | 45 | 19 | 40,25 | 252,380 | 18 | 28 | 1982 | 277,410 | 34 | 62 | 5516 | 321,755 | 8 | 14 | 1852 | | | |
| 15 | 0 | ECRİN KIRGIZ | | 12-X | | | | | | | 30 | 10 | 27,50 | 24 | 16 | 20,00 | 54 | 26 | 47,50 | 238,033 | 25 | 40 | 2902 | 389,000 | 6 | 12 | 1931 | 320,743 | 9 | 15 | 1913 | | | |
| 16 | 0 | BETÜL SOLAK | | Mezu | | | | | | | 34 | 1 | 33,75 | 28 | 12 | 25,00 | 62 | 13 | 58,75 | 220,753 | 21 | 55 | 4910 | 403,573 | 5 | 7 | 1517 | 320,248 | 7 | 16 | 1937 | | | |
| 17 | 0 | UMUTCAN KURU | | 12-X | 23 | 17 | 18,75 | | | | 20 | 4 | 19,00 | | | | 43 | 21 | 37,75 | 258,378 | 13 | 23 | 1751 | 271,205 | 36 | 65 | 5762 | 318,253 | 10 | 17 | 2034 | | | |
| 18 | 0 | AHMET SOLAK | | Mezu | | | | | | | 32 | 5 | 30,75 | 33 | 6 | 31,50 | 65 | 11 | 62,25 | 223,778 | 20 | 53 | 4512 | 415,958 | 3 | 5 | 1161 | 315,033 | 8 | 18 | 2212 | | | |
| 19 | 0 | CAN BERK ODABAŞOĞLU | | 12-X | 21 | 11 | 18,25 | | | | 26 | 3 | 25,25 | | | | 47 | 14 | 43,50 | 235,959 | 27 | 43 | 3104 | 266,391 | 38 | 67 | 5974 | 312,440 | 11 | 19 | 2339 | | | |
| 20 | 0 | NEVA ÖZTÜRK | | Mezu | 25 | 11 | 22,25 | | | | 23 | 6 | 21,50 | | | | 48 | 17 | 43,75 | 244,770 | 13 | 34 | 2362 | 251,740 | 31 | 80 | 6641 | 311,155 | 9 | 20 | 2413 | | | |
| 21 | 0 | ZEYNEP TAŞDEMİR | | Mezu | | | | | | | 28 | 5 | 26,75 | 25 | 14 | 21,50 | 53 | 19 | 48,25 | 227,343 | 17 | 48 | 4059 | 380,310 | 7 | 16 | 2191 | 307,598 | 10 | 21 | 2614 | | | |
| 22 | 0 | AYŞENİL AYDIN | | 12-X | | | | | | | 29 | 4 | 28,00 | 30 | 10 | 27,50 | 59 | 14 | 55,50 | 223,938 | 32 | 52 | 4493 | 396,898 | 3 | 9 | 1714 | 307,558 | 12 | 22 | 2617 | | | |
| 23 | 0 | ÜLKÜ ERYILMAZ | | Mezu | | | | | | | 29 | 9 | 26,75 | 23 | 14 | 19,50 | 52 | 23 | 46,25 | 227,135 | 18 | 49 | 4089 | 374,680 | 9 | 18 | 2349 | 307,390 | 11 | 23 | 2624 | | | |
| 24 | 0 | ZEYNEP YEŞİLYURT | | Mezu | | | | | | | 31 | 5 | 29,75 | 24 | 11 | 21,25 | 55 | 16 | 51,00 | 217,180 | 25 | 63 | 5374 | 379,535 | 8 | 17 | 2218 | 305,435 | 12 | 24 | 2753 | | | |
| 25 | 0 | EYLÜL ÖZKALE | | 12-X | 25 | 6 | 23,50 | 18 | 8 | 16,00 | 10 | 1 | 9,75 | | | | 53 | 15 | 49,25 | 319,628 | 3 | 5 | 371 | 240,928 | 50 | 87 | 7196 | 303,750 | 13 | 25 | 2843 | | | |
| 26 | 0 | ÖZGÜL ŞİMŞEK | | 12-X | 22 | 10 | 19,50 | | | | 15 | 2 | 14,50 | | | | 37 | 12 | 34,00 | 253,608 | 15 | 25 | 1931 | 250,138 | 47 | 81 | 6705 | 300,820 | 14 | 26 | 3025 | | | |
| 27 | 0 | EGE KURT | | 12-X | | | | | | | 23 | 4 | 22,00 | 30 | 9 | 27,75 | 53 | 13 | 49,75 | 230,388 | 28 | 45 | 3717 | 387,915 | 8 | 14 | 1972 | 297,548 | 15 | 27 | 3227 | | | |
| 28 | 0 | MURAT AKIN | | 12-X | | | | | | | 27 | 5 | 25,75 | 22 | 17 | 17,75 | 49 | 22 | 43,50 | 218,340 | 36 | 59 | 5238 | 357,305 | 11 | 23 | 2865 | 295,505 | 16 | 28 | 3350 | | | |
| 29 | 0 | YAĞIZ KARIŞMAZ | | 12-X | 31 | 6 | 29,50 | 19 | 10 | 16,50 | 6 | 1 | 5,75 | | | | 56 | 17 | 51,75 | 321,755 | 1 | 3 | 345 | 211,675 | 65 | 109 | 9027 | 294,390 | 17 | 29 | 3405 | | | |
| 30 | 800 | YİĞİT KOCAOĞLU | | 12-Y | | | | | | | 39 | 1 | 38,75 | 31 | 9 | 28,75 | 70 | 10 | 67,50 | 180,706 | 1 | 123 | 10402 | 384,976 | 1 | 15 | 2052 | 292,735 | 1 | 30 | 3507 | | | |

OKUL EŞİT AĞIRLIKLIL TEST BAZLI NET LİSTESİ (EA sıralı)

| KATILIMLAR | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------|------|--------------------|-------|--|-----|-------|----------|-----|-------|-----------|-----|-----------------------------------|---------------|-----|-------|--------|---------|-------|---------|------|---------|-------|---------|---------|---------|-------|---------|------|---------|-------|--|--|--|
| İL | | İLÇE | | OKUL | | | | | | | | SINAV ADI | | | | | | | | Okul | İlçe | İl | Genel | | | | | | | | | | |
| ÇANAKKALE | | ÇANAKKALE MERKEZ | | ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK ÖZEL ÖĞRETİM KURSU | | | | | | | | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG | | | | | | | | 167 | 167 | 167 | 12267 | | | | | | | | | | |
| Sıra | Ö.No | İsim | Sınıf | Edebiyat-Sosyal-1 | | | Sosyal-2 | | | Matematik | | | Fen Bilimleri | | | Toplam | | | SÖZ | | | | SAY | | | | EA | | | | | | |
| | | | | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | Puan | Sn | Okul | Genel | Puan | Sn | Okul | Genel | Puan | Sn | Okul | Genel | | | |
| Genel Ortalama | | | | 6,9 | 4,3 | 5,85 | 2,6 | 1,8 | 2,14 | 15,8 | 3,9 | 14,82 | 13,0 | 7,2 | 11,17 | 38,3 | 17,1 | 33,98 | 216,760 | | | | | 280,930 | | | | | 256,710 | | | | |
| Okul Ortalaması | | | | 7,6 | 5,2 | 6,31 | 4,2 | 3,2 | 3,40 | 12,8 | 3,5 | 11,87 | 10,9 | 7,3 | 9,09 | 35,5 | 19,2 | 30,67 | 212,600 | | | | | 256,880 | | | | | 240,200 | | | | |
| 31 | 0 | MİNELSU ÇIR KAN | 12-X | 27 | 12 | 24,00 | 10 | 9 | 7,75 | 10 | 3 | 9,25 | | 47 | 24 | 41,00 | 280,775 | 9 | 16 | 1057 | 225,653 | 59 | 99 | 8113 | 290,230 | 18 | 31 | 3651 | | | | | |
| 32 | 0 | BERFİN AKSAL | Mez | 25 | 10 | 22,50 | | | | 13 | 5 | 11,75 | | 38 | 15 | 34,25 | 250,680 | 11 | 31 | 2049 | 229,795 | 37 | 93 | 7874 | 290,168 | 13 | 32 | 3654 | | | | | |
| 33 | 0 | ÇINAR ERGUN | 12-X | | | | | | | 31 | 8 | 29,00 | 25 | 14 | 21,50 | 56 | 22 | 50,50 | 203,898 | 50 | 87 | 7146 | 359,820 | 10 | 22 | 2797 | 289,608 | 19 | 33 | 3691 | | | |
| 34 | 0 | KEREM KAPULLU | 12-X | | | | | | | 38 | 2 | 37,50 | 33 | 6 | 31,50 | 71 | 8 | 69,00 | 180,706 | 66 | 123 | 10402 | 390,511 | 5 | 11 | 1886 | 289,260 | 20 | 34 | 3713 | | | |
| 35 | 0 | HAKTAN YAYMAN | 12-X | | | | | | | 38 | 2 | 37,50 | 33 | 7 | 31,25 | 71 | 9 | 68,75 | 180,706 | 66 | 123 | 10402 | 388,801 | 7 | 13 | 1943 | 289,260 | 20 | 34 | 3713 | | | |
| 36 | 0 | ŞÜKRÜ EFE ATAK | 12-X | 26 | 13 | 22,75 | 22 | 15 | 18,25 | 8 | 8 | 6,00 | | 56 | 36 | 47,00 | 320,793 | 2 | 4 | 351 | 228,055 | 56 | 96 | 7974 | 288,635 | 22 | 36 | 3744 | | | | | |
| 37 | 0 | BUĞRA YAZANLAR | Mez | | | | | | | 24 | 3 | 23,25 | 27 | 5 | 25,75 | 51 | 8 | 49,00 | 216,595 | 26 | 66 | 5431 | 372,330 | 10 | 19 | 2423 | 286,760 | 14 | 37 | 3874 | | | |
| 38 | 0 | PELİN KORKMAZ | 12-X | | | | | | | 27 | 8 | 25,00 | 28 | 9 | 25,75 | 55 | 17 | 50,75 | 210,023 | 43 | 73 | 6328 | 368,963 | 9 | 20 | 2534 | 284,833 | 23 | 38 | 3976 | | | |
| 39 | 0 | YAĞMUR SERİM | 12-X | 22 | 11 | 19,25 | | | | 9 | 4 | 8,00 | | 31 | 15 | 27,25 | 251,848 | 19 | 29 | 1999 | 231,228 | 53 | 92 | 7780 | 280,933 | 24 | 39 | 4215 | | | | | |
| 40 | 0 | ESLEM ŞAN | Mez | 30 | 8 | 28,00 | 31 | 7 | 29,25 | 4 | 2 | 3,50 | 2 | 2 | 1,50 | 67 | 19 | 62,25 | 352,270 | 1 | 1 | 128 | 207,465 | 43 | 112 | 9321 | 280,690 | 15 | 40 | 4229 | | | |
| 41 | 0 | UĞUR ŞİRİN | 12-X | | | | | | | 22 | 10 | 19,50 | 25 | 15 | 21,25 | 47 | 25 | 40,75 | 219,573 | 34 | 57 | 5076 | 352,060 | 14 | 26 | 3010 | 279,413 | 25 | 41 | 4307 | | | |
| 42 | 0 | EGE ÖZTÜRK | 12-X | | | | | | | 23 | 3 | 22,25 | 22 | 14 | 18,50 | 45 | 17 | 40,75 | 209,843 | 44 | 74 | 6350 | 340,985 | 19 | 31 | 3328 | 276,998 | 26 | 42 | 4465 | | | |
| 43 | 0 | ALEYNA KARA | Mez | 26 | 6 | 24,50 | 19 | 6 | 17,50 | 6 | 0 | 6,00 | | 51 | 12 | 48,00 | 305,865 | 4 | 9 | 544 | 209,358 | 42 | 111 | 9183 | 275,465 | 16 | 43 | 4583 | | | | | |
| 44 | 0 | ARAS AKÇAY | 12-X | | | | | | | 34 | 6 | 32,50 | 27 | 13 | 23,75 | 61 | 19 | 56,25 | 180,706 | 66 | 123 | 10402 | 354,951 | 12 | 24 | 2923 | 275,360 | 27 | 44 | 4590 | | | |
| 45 | 0 | ŞEYMA KUYUCUKLU | 12-X | 17 | 9 | 14,75 | | | | 12 | 3 | 11,25 | | 29 | 12 | 26,00 | 237,478 | 26 | 41 | 2948 | 239,550 | 51 | 89 | 7274 | 275,098 | 28 | 45 | 4610 | | | | | |
| 46 | 0 | YUNUS EMREARTMA | 12-X | | | | | | | 22 | 5 | 20,75 | 16 | 12 | 13,00 | 38 | 17 | 33,75 | 210,573 | 42 | 72 | 6256 | 321,233 | 22 | 37 | 3969 | 273,578 | 29 | 46 | 4721 | | | |
| 47 | 0 | MELİH KÜMKÜM | 12-X | | | | | | | 33 | 6 | 31,50 | 28 | 10 | 25,50 | 61 | 16 | 57,00 | 180,706 | 66 | 123 | 10402 | 354,836 | 13 | 25 | 2924 | 272,580 | 30 | 47 | 4781 | | | |
| 48 | 0 | BERK BİRBEN | Mez | | | | | | | 26 | 7 | 24,25 | 29 | 7 | 27,25 | 55 | 14 | 51,50 | 199,690 | 42 | 99 | 7736 | 359,943 | 11 | 21 | 2791 | 272,045 | 17 | 48 | 4819 | | | |
| 49 | 0 | GÖKAY ÇAKIR | 12-X | | | | | | | 32 | 4 | 31,00 | 24 | 12 | 21,00 | 56 | 16 | 52,00 | 180,706 | 66 | 123 | 10402 | 341,386 | 18 | 30 | 3312 | 271,190 | 31 | 49 | 4866 | | | |
| 50 | 0 | ARDA AKÇAY | 12-X | | | | | | | 32 | 6 | 30,50 | 23 | 17 | 18,75 | 55 | 23 | 49,25 | 180,706 | 66 | 123 | 10402 | 334,211 | 20 | 32 | 3556 | 269,800 | 32 | 50 | 4977 | | | |
| 51 | 0 | BERRAK ERTEKİN | 12-X | | | | | | | 30 | 3 | 29,25 | 22 | 15 | 18,25 | 52 | 18 | 47,50 | 180,706 | 66 | 123 | 10402 | 329,631 | 21 | 34 | 3691 | 266,325 | 33 | 51 | 5181 | | | |
| 52 | 0 | SILA EMİNEARSLAN | Mez | 22 | 10 | 19,50 | 22 | 5 | 20,75 | 5 | 0 | 5,00 | | 49 | 15 | 45,25 | 307,670 | 3 | 8 | 526 | 214,825 | 41 | 106 | 8801 | 265,298 | 18 | 52 | 5251 | | | | | |
| 53 | 0 | ALİ SEYMEN YAKAR | 12-X | | | | | | | 30 | 5 | 28,75 | 28 | 11 | 25,25 | 58 | 16 | 54,00 | 180,706 | 66 | 123 | 10402 | 348,826 | 15 | 27 | 3106 | 264,935 | 34 | 53 | 5274 | | | |
| 54 | 0 | ELİF YURDAGÜL | 12-X | 24 | 15 | 20,25 | 14 | 6 | 12,50 | 5 | 4 | 4,00 | | 43 | 25 | 36,75 | 285,008 | 8 | 15 | 958 | 211,655 | 66 | 110 | 9029 | 264,895 | 35 | 54 | 5276 | | | | | |
| 55 | 0 | MELİS ÇELEBİ | 12-X | 21 | 9 | 18,75 | 23 | 8 | 21,00 | 3 | 1 | 2,75 | | 47 | 18 | 42,50 | 314,513 | 4 | 6 | 425 | 215,188 | 62 | 105 | 8774 | 263,450 | 36 | 55 | 5401 | | | | | |
| 56 | 0 | ALEYNA ŞAHİN | Mez | | | | | | | 18 | 4 | 17,00 | 24 | 13 | 20,75 | 42 | 17 | 37,75 | 209,200 | 30 | 75 | 6430 | 331,130 | 12 | 33 | 3649 | 261,740 | 19 | 56 | 5505 | | | |
| 57 | 0 | M KAÇAN KAMBUROĞLU | Mez | | | | | | | 20 | 3 | 19,25 | 4 | 4 | 3,00 | 24 | 7 | 22,25 | 202,375 | 36 | 89 | 7330 | 280,333 | 27 | 61 | 5394 | 260,940 | 20 | 57 | 5569 | | | |
| 58 | 0 | SUDE NAZ DURGUN | Mez | 29 | 8 | 27,00 | 24 | 7 | 22,25 | | | | | 53 | 15 | 49,25 | 322,320 | 2 | 2 | 341 | 185,565 | 54 | 133 | 10960 | 260,343 | 21 | 58 | 5613 | | | | | |
| 59 | 79 | ÖMERBERK ACAR | 12-X | | | | | | | 20 | 3 | 19,25 | 30 | 7 | 28,25 | 50 | 10 | 47,50 | 199,508 | 56 | 100 | 7752 | 348,388 | 16 | 28 | 3120 | 257,973 | 37 | 59 | 5805 | | | |
| 60 | 0 | ŞERİFE GEREK | 12-X | 4 | 6 | 2,50 | 6 | 10 | 3,50 | 19 | 12 | 16,00 | 16 | 21 | 10,75 | 45 | 49 | 32,75 | 217,233 | 37 | 62 | 5368 | 289,440 | 30 | 52 | 5064 | 255,788 | 38 | 60 | 5973 | | | |

OKUL EŞİT AĞIRLIKLIL TEST BAZLI NET LİSTESİ (EA sıralı)

| KATILIMLAR | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------|------|------------------|-------------|-------|--|-----|-------|----------|-----|-------|-----------|-----|-------|-----------------------------------|-----|-------|--------|------|-------|---------|----|------|-------|---------|---------|------|-------|---------|----|---------|-------|--|--|--|
| İL | | İLÇE | | | OKUL | | | | | | | | | SINAV ADI | | | | | | | | | | Okul | İlçe | İl | Genel | | | | | | | |
| ÇANAĞKALE | | ÇANAĞKALE MERKEZ | | | ÖZEL ÇANAĞKALE BİLGİ TEKNİK ÖZEL ÖĞRETİM KURSU | | | | | | | | | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG | | | | | | | | | | 167 | 167 | 167 | 12267 | | | | | | | |
| Sıra | Ö.No | İsim | | Sınıf | Edebiyat-Sosyal-1 | | | Sosyal-2 | | | Matematik | | | Fen Bilimleri | | | Toplam | | | SÖZ | | | | SAY | | | | EA | | | | | | |
| | | | | | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | Puan | Sn | Okul | Genel | Puan | Sn | Okul | Genel | Puan | Sn | Okul | Genel | | | |
| Genel Ortalama | | | | | 6,9 | 4,3 | 5,85 | 2,6 | 1,8 | 2,14 | 15,8 | 3,9 | 14,82 | 13,0 | 7,2 | 11,17 | 38,3 | 17,1 | 33,98 | 216,760 | | | | | 280,930 | | | | | 256,710 | | | | |
| Okul Ortalaması | | | | | 7,6 | 5,2 | 6,31 | 4,2 | 3,2 | 3,40 | 12,8 | 3,5 | 11,87 | 10,9 | 7,3 | 9,09 | 35,5 | 19,2 | 30,67 | 212,600 | | | | | 256,880 | | | | | 240,200 | | | | |
| 61 | 0 | SELİM | DURSUN | Mezu | | | | | | | 19 | 0 | 19,00 | 22 | 4 | 21,00 | 41 | 4 | 40,00 | 196,445 | 47 | 105 | 8236 | 325,625 | 14 | 36 | 3826 | 254,105 | 22 | 61 | 6104 | | | |
| 62 | 0 | ÖMER | BERKİL | 12-X | | | | | | | 26 | 5 | 24,75 | 29 | 7 | 27,25 | 55 | 12 | 52,00 | 180,706 | 66 | 123 | 10402 | 342,046 | 17 | 29 | 3292 | 253,815 | 39 | 62 | 6122 | | | |
| 63 | 0 | AYŞENUR | AKBAŞ | 12-X | 11 | 7 | 9,25 | 13 | 9 | 10,75 | 12 | 5 | 10,75 | 10 | 10 | 7,50 | 46 | 31 | 38,25 | 251,075 | 20 | 30 | 2036 | 256,188 | 44 | 77 | 6438 | 253,135 | 40 | 63 | 6177 | | | |
| 64 | 0 | EFE | KÖ*NCİK | 12-X | | | | | | | 19 | 8 | 17,00 | 21 | 12 | 18,00 | 40 | 20 | 35,00 | 200,025 | 54 | 97 | 7690 | 314,888 | 23 | 38 | 4159 | 252,245 | 41 | 64 | 6238 | | | |
| 65 | 0 | BUKET | İŞLER | Mezu | 26 | 13 | 22,75 | 18 | 20 | 13,00 | | | | | | | 44 | 33 | 35,75 | 285,255 | 7 | 14 | 949 | 190,970 | 51 | 128 | 10673 | 252,160 | 23 | 65 | 6243 | | | |
| 66 | 0 | FATMA NUR | DÜNDAR | Mezu | | | | | | | 18 | 7 | 16,25 | 16 | 16 | 12,00 | 34 | 23 | 28,25 | 200,818 | 40 | 94 | 7564 | 295,788 | 16 | 46 | 4834 | 250,983 | 24 | 66 | 6326 | | | |
| 67 | 0 | DENİZ | YILDIZ | Mezu | 17 | 16 | 13,00 | | | | 10 | 5 | 8,75 | | | | 27 | 21 | 21,75 | 220,079 | 22 | 56 | 5014 | 219,861 | 40 | 102 | 8461 | 250,103 | 25 | 67 | 6393 | | | |
| 68 | 0 | SUDE | BORA | Mezu | | | | | | | 17 | 10 | 14,50 | 14 | 14 | 10,50 | 31 | 24 | 25,00 | 204,658 | 35 | 83 | 7043 | 290,953 | 21 | 51 | 5007 | 250,088 | 26 | 68 | 6396 | | | |
| 69 | 0 | SUAD | AVCI | 12-X | 19 | 8 | 17,00 | 1 | 1 | 0,75 | 5 | 0 | 5,00 | | | | 25 | 9 | 22,75 | 230,120 | 30 | 47 | 3756 | 205,030 | 68 | 116 | 9505 | 247,780 | 42 | 69 | 6578 | | | |
| 70 | 0 | KAAN | KARTADUNKAT | 12-X | | | | | | | 21 | 7 | 19,25 | 21 | 12 | 18,00 | 42 | 19 | 37,25 | 188,750 | 58 | 109 | 9340 | 308,433 | 25 | 40 | 4397 | 246,845 | 43 | 70 | 6640 | | | |
| 71 | 0 | ZEYNEP | YILDIRIM | Mezu | | | | | | | 12 | 2 | 11,50 | 16 | 14 | 12,50 | 28 | 16 | 24,00 | 207,880 | 31 | 76 | 6631 | 292,270 | 20 | 50 | 4967 | 245,080 | 27 | 71 | 6785 | | | |
| 72 | 0 | GÜLÇİN | CENGİZ | 12-X | | | | | | | 15 | 15 | 11,25 | 22 | 18 | 17,50 | 37 | 33 | 28,75 | 207,673 | 45 | 78 | 6656 | 304,083 | 27 | 42 | 4524 | 244,178 | 44 | 72 | 6848 | | | |
| 73 | 0 | SUDENAZ | OMAY | Mezu | | | | | | | 17 | 8 | 15,00 | 14 | 19 | 9,25 | 31 | 27 | 24,25 | 197,473 | 46 | 104 | 8065 | 282,515 | 25 | 58 | 5313 | 244,043 | 28 | 73 | 6860 | | | |
| 74 | 0 | AZRA | YALÇIN | 12-X | 22 | 14 | 18,50 | | | | 7 | 0 | 7,00 | | | | 29 | 14 | 25,50 | 218,400 | 35 | 58 | 5232 | 195,388 | 73 | 124 | 10379 | 243,553 | 45 | 74 | 6911 | | | |
| 75 | 0 | ECRİN | ULUTAŞ | 12-X | 21 | 12 | 18,00 | 16 | 11 | 13,25 | 5 | 0 | 5,00 | | | | 42 | 23 | 36,25 | 264,580 | 10 | 19 | 1562 | 196,133 | 71 | 122 | 10337 | 242,673 | 46 | 75 | 6972 | | | |
| 76 | 0 | EMİR HAN | BOZKURT | Mezu | | | | | | | 19 | 4 | 18,00 | 18 | 11 | 15,25 | 37 | 15 | 33,25 | 187,418 | 51 | 111 | 9508 | 295,163 | 18 | 48 | 4864 | 241,988 | 29 | 76 | 7030 | | | |
| 77 | 0 | ÖYKÜ | GÜNGÖR | Mezu | 19 | 8 | 17,00 | 10 | 3 | 9,25 | 6 | 1 | 5,75 | | | | 35 | 12 | 32,00 | 248,283 | 12 | 32 | 2165 | 198,595 | 47 | 119 | 10159 | 241,795 | 30 | 77 | 7044 | | | |
| 78 | 0 | ELİF | BAŞOĞUL | Mezu | | | | | | | 15 | 11 | 12,25 | 19 | 15 | 15,25 | 34 | 26 | 27,50 | 202,200 | 37 | 90 | 7352 | 295,573 | 17 | 47 | 4847 | 241,295 | 31 | 78 | 7078 | | | |
| 79 | 0 | EYLÜL | KAYA | 12-X | 21 | 14 | 17,50 | 18 | 12 | 15,00 | 7 | 3 | 6,25 | | | | 46 | 29 | 38,75 | 262,875 | 11 | 20 | 1617 | 194,443 | 74 | 126 | 10433 | 238,918 | 47 | 79 | 7266 | | | |
| 80 | 0 | ARDA | TAŞ | 12-X | | | | | | | 13 | 3 | 12,25 | 14 | 7 | 12,25 | 27 | 10 | 24,50 | 199,808 | 55 | 98 | 7721 | 283,248 | 32 | 57 | 5286 | 238,813 | 48 | 80 | 7279 | | | |
| 81 | 0 | KAMİL | UNGURLU | Mezu | | | | | | | 21 | 9 | 18,75 | 30 | 9 | 27,75 | 51 | 18 | 46,50 | 180,706 | 56 | 123 | 10402 | 326,296 | 13 | 35 | 3810 | 237,135 | 32 | 81 | 7413 | | | |
| 82 | 0 | NESLİHAN | ERGÜL | 12-X | | | | | | | 10 | 3 | 9,25 | 23 | 7 | 21,25 | 33 | 10 | 30,50 | 204,178 | 48 | 85 | 7113 | 306,820 | 26 | 41 | 4439 | 234,993 | 49 | 82 | 7575 | | | |
| 83 | 0 | BÜŞRA | DEMİR | 12-X | | | | | | | 11 | 4 | 10,00 | 18 | 14 | 14,50 | 29 | 18 | 24,50 | 201,900 | 52 | 92 | 7409 | 287,975 | 31 | 54 | 5110 | 234,730 | 50 | 83 | 7600 | | | |
| 84 | 0 | MEHMETYİĞİTYONCA | | Mezu | 24 | 7 | 22,25 | 24 | 10 | 21,50 | | | | | | | 48 | 17 | 43,75 | 295,175 | 5 | 10 | 713 | 174,250 | 59 | 146 | 11553 | 234,705 | 33 | 84 | 7602 | | | |
| 85 | 0 | ELA | GİRGİN | Mezu | 25 | 8 | 23,00 | 16 | 16 | 12,00 | 2 | 0 | 2,00 | | | | 43 | 24 | 37,00 | 259,490 | 10 | 22 | 1717 | 171,875 | 61 | 150 | 11609 | 234,378 | 34 | 85 | 7627 | | | |
| 86 | 0 | BURAK | KILINÇ | 12-X | | | | | | | 17 | 7 | 15,25 | 14 | 16 | 10,00 | 31 | 23 | 25,25 | 187,268 | 59 | 112 | 9570 | 272,538 | 35 | 64 | 5710 | 234,193 | 51 | 86 | 7644 | | | |
| 87 | 0 | ELİF | DEFNEGEÇİCİ | 12-X | | | | | | | 13 | 12 | 10,00 | 23 | 14 | 19,50 | 36 | 26 | 29,50 | 200,385 | 53 | 96 | 7602 | 299,313 | 29 | 44 | 4709 | 233,155 | 52 | 87 | 7728 | | | |
| 88 | 0 | HAKANFIRAT | BULTAN | Mezu | | | | | | | 6 | 1 | 5,75 | 24 | 16 | 20,00 | 30 | 17 | 25,75 | 210,698 | 29 | 71 | 6246 | 298,973 | 15 | 45 | 4716 | 232,013 | 35 | 88 | 7805 | | | |
| 89 | 0 | EGE BERKAY | DURAK | 12-X | 1 | 2 | 0,50 | | | | 15 | 2 | 14,50 | 11 | 8 | 9,00 | 27 | 12 | 24,00 | 186,543 | 62 | 115 | 9625 | 266,520 | 37 | 66 | 5966 | 231,363 | 53 | 89 | 7856 | | | |
| 90 | 0 | NAZ | YAVUZ | Mezu | | | | | | | 10 | 4 | 9,00 | 18 | 11 | 15,25 | 28 | 15 | 24,25 | 201,238 | 39 | 93 | 7494 | 286,368 | 23 | 55 | 5170 | 231,268 | 36 | 90 | 7864 | | | |

OKUL EŞİT AĞIRLIKLIL TEST BAZLI NET LİSTESİ (EA sıralı)

| İL | | İLÇE | | OKUL | | | | | | | | | SINAV ADI | | | | | | | | | | | KATILIMLAR | | | | | | | | | |
|-----------------|------|--------------------|-------|--|-----|-------|----------|-----|-------|-----------|-----|-------|-----------------------------------|-----|-------|--------|------|-------|---------|----|------|-------|---------|------------|------|-------|---------|----|---------|-------|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Okul | İlçe | İl | Genel | | | | | | |
| ÇANAKKALE | | ÇANAKKALE MERKEZ | | ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK ÖZEL ÖĞRETİM KURSU | | | | | | | | | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG | | | | | | | | | | | 167 | 167 | 167 | 12267 | | | | | | |
| Sıra | Ö.No | İsim | Sınıf | Edebiyat-Sosyal-1 | | | Sosyal-2 | | | Matematik | | | Fen Bilimleri | | | Toplam | | | SÖZ | | | | SAY | | | | EA | | | | | | |
| | | | | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | Puan | Sn | Okul | Genel | Puan | Sn | Okul | Genel | Puan | Sn | Okul | Genel | | | |
| Genel Ortalama | | | | 6,9 | 4,3 | 5,85 | 2,6 | 1,8 | 2,14 | 15,8 | 3,9 | 14,82 | 13,0 | 7,2 | 11,17 | 38,3 | 17,1 | 33,98 | 216,760 | | | | | 280,930 | | | | | 256,710 | | | | |
| Okul Ortalaması | | | | 7,6 | 5,2 | 6,31 | 4,2 | 3,2 | 3,40 | 12,8 | 3,5 | 11,87 | 10,9 | 7,3 | 9,09 | 35,5 | 19,2 | 30,67 | 212,600 | | | | | 256,880 | | | | | 240,200 | | | | |
| 91 | 0 | İREMNAZİK KOÇ | Mezu | | | | | | | 9 | 9 | 6,75 | 19 | 14 | 15,50 | 28 | 23 | 22,25 | 206,745 | 34 | 80 | 6797 | 284,600 | 24 | 56 | 5241 | 230,700 | 37 | 91 | 7905 | | | |
| 92 | 0 | HİRANUR GÜNDOĞAN | 12-X | | | | | | | 16 | 4 | 15,00 | 11 | 15 | 7,25 | 27 | 19 | 22,25 | 184,453 | 63 | 117 | 10109 | 264,113 | 39 | 68 | 6078 | 230,583 | 54 | 92 | 7915 | | | |
| 93 | 0 | BUSE KESER | Mezu | 19 | 11 | 16,25 | 20 | 8 | 18,00 | 4 | 0 | 4,00 | | | | 43 | 19 | 38,25 | 268,823 | 9 | 18 | 1411 | 189,245 | 53 | 131 | 10769 | 230,460 | 38 | 93 | 7926 | | | |
| 94 | 0 | ZEYNEP SU DURNA | Mezu | 19 | 10 | 16,50 | 9 | 3 | 8,25 | 3 | 0 | 3,00 | | | | 31 | 13 | 27,75 | 239,960 | 1 | 38 | 2727 | 188,170 | 1 | 132 | 10815 | 229,893 | 1 | 94 | 7969 | | | |
| 95 | 0 | KEMAL BATUAVCI | 12-A | | | | | | | 17 | 3 | 16,25 | 15 | 12 | 12,00 | 32 | 15 | 28,25 | 179,935 | 1 | 139 | 10494 | 274,930 | 1 | 63 | 5610 | 229,390 | 1 | 95 | 8007 | | | |
| 96 | 0 | ELİF KAYAHAN | 12-X | 12 | 6 | 10,50 | 14 | 8 | 12,00 | 3 | 0 | 3,00 | | | | 29 | 14 | 25,50 | 253,140 | 16 | 26 | 1944 | 205,998 | 67 | 115 | 9422 | 228,468 | 55 | 96 | 8076 | | | |
| 97 | 0 | AHMETHAN ARİKAN | Mezu | 16 | 20 | 11,00 | | | | 4 | 3 | 3,25 | | | | 20 | 23 | 14,25 | 213,749 | 27 | 67 | 5755 | 204,351 | 46 | 117 | 9558 | 228,275 | 39 | 97 | 8091 | | | |
| 98 | 0 | ELİF NAZ KOKAROĞLU | 12-X | 6 | 2 | 5,50 | | | | 6 | 8 | 4,00 | 18 | 16 | 14,00 | 30 | 26 | 23,50 | 210,995 | 41 | 70 | 6212 | 261,670 | 40 | 70 | 6201 | 227,463 | 56 | 98 | 8162 | | | |
| 99 | 0 | BADE EZER | 12-X | 23 | 14 | 19,50 | 17 | 19 | 12,25 | | | | | | | 40 | 33 | 31,75 | 257,090 | 14 | 24 | 1793 | 173,835 | 84 | 147 | 11572 | 224,908 | 57 | 99 | 8386 | | | |
| 100 | 0 | DENİZ GÜRER | 12-X | 18 | 5 | 16,75 | 17 | 7 | 15,25 | 2 | 0 | 2,00 | | | | 37 | 12 | 34,00 | 261,065 | 12 | 21 | 1671 | 182,013 | 79 | 138 | 11144 | 224,595 | 58 | 100 | 8408 | | | |
| 101 | 0 | ERDEM YILMAZ | Mezu | | | | | | | 9 | 6 | 7,50 | 23 | 15 | 19,25 | 32 | 21 | 26,75 | 198,473 | 44 | 102 | 7959 | 288,775 | 22 | 53 | 5080 | 224,233 | 40 | 101 | 8432 | | | |
| 102 | 0 | ALPARSLAN KUZGUN | 12-Ö | 5 | 4 | 4,00 | 3 | 2 | 2,50 | 10 | 9 | 7,75 | 16 | 13 | 12,75 | 34 | 28 | 27,00 | 204,308 | 1 | 84 | 7094 | 258,258 | 1 | 72 | 6334 | 223,455 | 1 | 102 | 8479 | | | |
| 103 | 0 | EMİR AKTAŞ | Mezu | | | | | | | 14 | 5 | 12,75 | 12 | 14 | 8,50 | 26 | 19 | 21,25 | 183,270 | 54 | 120 | 10227 | 258,643 | 29 | 71 | 6318 | 223,115 | 41 | 103 | 8502 | | | |
| 104 | 0 | CENNET NAZ KATİ | 12-X | 15 | 15 | 11,25 | 13 | 7 | 11,25 | 3 | 1 | 2,75 | | | | 31 | 23 | 25,25 | 243,430 | 22 | 35 | 2453 | 196,255 | 70 | 121 | 10326 | 221,125 | 59 | 104 | 8669 | | | |
| 105 | 0 | ULAŞ ÜRÜT | Mezu | | | | | | | 7 | 6 | 5,50 | 20 | 7 | 18,25 | 27 | 13 | 23,75 | 200,690 | 41 | 95 | 7574 | 281,838 | 26 | 59 | 5339 | 220,970 | 42 | 105 | 8684 | | | |
| 106 | 0 | NİSANUR GÜRSEL | Mezu | | | | | | | 10 | 5 | 8,75 | 10 | 17 | 5,75 | 20 | 22 | 14,50 | 188,285 | 50 | 110 | 9384 | 245,403 | 32 | 83 | 6966 | 217,160 | 43 | 106 | 8994 | | | |
| 107 | 0 | CEYLİN NAZBULMUŞ | 12-X | | | | | | | 10 | 5 | 8,75 | 14 | 16 | 10,00 | 24 | 21 | 18,75 | 187,173 | 60 | 113 | 9573 | 256,225 | 43 | 76 | 6437 | 216,018 | 60 | 107 | 9090 | | | |
| 108 | 0 | MEDİNE ŞEN | Mezu | 6 | 1 | 5,75 | 2 | 3 | 1,25 | 6 | 2 | 5,50 | 1 | 6 | -0,50 | 15 | 12 | 12,00 | 199,333 | 43 | 101 | 7790 | 206,938 | 45 | 114 | 9358 | 215,885 | 44 | 108 | 9098 | | | |
| 109 | 0 | EMİR ORAL | Mezu | 10 | 3 | 9,25 | 7 | 5 | 5,75 | 3 | 0 | 3,00 | 0 | 1 | -0,25 | 20 | 9 | 17,75 | 218,310 | 23 | 60 | 5241 | 195,243 | 49 | 125 | 10388 | 214,528 | 45 | 109 | 9194 | | | |
| 110 | 0 | KEREM ÖZ KAN | 12-X | | | | | | | 13 | 5 | 11,75 | 14 | 10 | 11,50 | 27 | 15 | 23,25 | 177,048 | 81 | 144 | 10808 | 257,583 | 41 | 74 | 6370 | 213,893 | 61 | 110 | 9236 | | | |
| 111 | 0 | CAN KULOĞLU | Mezu | 18 | 19 | 13,25 | | | | 1 | 3 | 0,25 | 1 | 0 | 1,00 | 20 | 22 | 14,50 | 207,805 | 32 | 77 | 6640 | 184,503 | 55 | 135 | 11022 | 213,795 | 46 | 111 | 9249 | | | |
| 112 | 0 | FURKAN BAKIR | Mezu | | | | | | | 10 | 4 | 9,00 | 9 | 5 | 7,75 | 19 | 9 | 16,75 | 183,405 | 53 | 118 | 10217 | 243,283 | 34 | 86 | 7072 | 212,825 | 47 | 112 | 9329 | | | |
| 113 | 0 | EMİR DOĞU | 12-X | | | | | | | 9 | 1 | 8,75 | 10 | 8 | 8,00 | 19 | 9 | 16,75 | 183,298 | 64 | 119 | 10224 | 244,468 | 49 | 85 | 7015 | 212,023 | 62 | 113 | 9381 | | | |
| 114 | 0 | EMRE AKMAN | 12-X | 4 | 0 | 4,00 | 8 | 0 | 8,00 | 5 | 4 | 4,00 | 11 | 7 | 9,25 | 28 | 11 | 25,25 | 217,045 | 38 | 64 | 5385 | 232,690 | 52 | 91 | 7687 | 208,485 | 63 | 114 | 9628 | | | |
| 115 | 0 | YAĞIZ GÖRECE | 12-X | | | | | | | 12 | 12 | 9,00 | 18 | 20 | 13,00 | 30 | 32 | 22,00 | 179,028 | 79 | 140 | 10582 | 255,395 | 45 | 78 | 6480 | 208,268 | 64 | 115 | 9652 | | | |
| 116 | 0 | ECE YILMAZ | 12-X | | | | | | | 6 | 1 | 5,75 | 15 | 10 | 12,50 | 21 | 11 | 18,25 | 187,103 | 61 | 114 | 9580 | 253,458 | 46 | 79 | 6568 | 207,608 | 65 | 116 | 9712 | | | |
| 117 | 0 | ZEYNEP ACAR | 12-X | | | | | | | 8 | 2 | 7,50 | 8 | 15 | 4,25 | 16 | 17 | 11,75 | 180,505 | 78 | 138 | 10434 | 228,805 | 55 | 95 | 7934 | 205,665 | 66 | 117 | 9843 | | | |
| 118 | 0 | EGE DEMİRCİ | 12-X | | | | | | | 8 | 3 | 7,25 | 15 | 14 | 11,50 | 23 | 17 | 18,75 | 181,043 | 65 | 122 | 10386 | 248,250 | 48 | 82 | 6810 | 205,508 | 67 | 118 | 9851 | | | |
| 119 | 0 | GÖKTUĞENESDORUK | 12-X | 2 | 5 | 0,75 | 5 | 4 | 4,00 | 7 | 2 | 6,50 | 3 | 9 | 0,75 | 17 | 20 | 12,00 | 195,186 | 57 | 106 | 8382 | 215,766 | 61 | 104 | 8733 | 205,403 | 68 | 119 | 9858 | | | |
| 120 | 0 | HÜLYA TOKGÖZ | 12-X | 17 | 14 | 13,50 | 18 | 13 | 14,75 | 2 | 1 | 1,75 | | | | 37 | 28 | 30,00 | 240,830 | 23 | 37 | 2664 | 172,190 | 85 | 149 | 11604 | 204,893 | 69 | 120 | 9889 | | | |

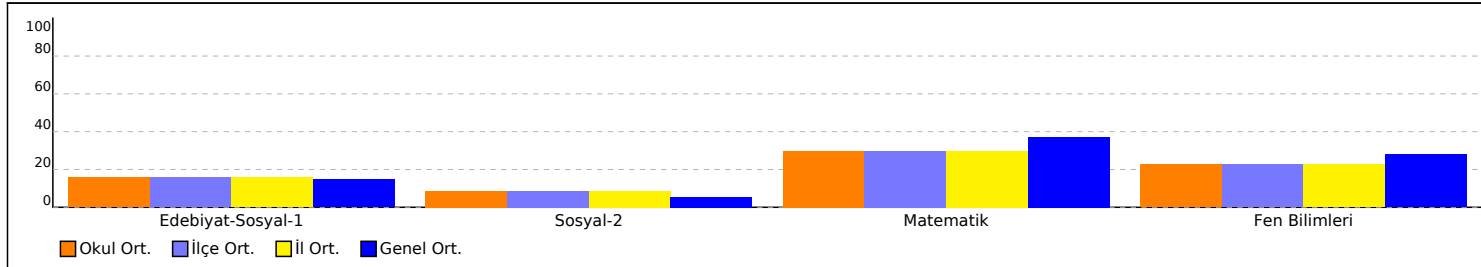
OKUL EŞİT AĞIRLIKLIL TEST BAZLI NET LİSTESİ (EA sıralı)

| KATILIMLAR | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------|------|-------------------|-------|--|-----|-------|----------|-----|-------|-----------|-----|-------|-----------------------------------|-----|-------|--------|------|-------|---------|----|------|-------|---------|---------|-------|-------|---------|----|---------|-------|--|--|--|
| İL | | İLÇE | | OKUL | | | | | | | | | SINAV ADI | | | | | | | | | Okul | İlçe | İl | Genel | | | | | | | | |
| ÇANAĞKALE | | ÇANAĞKALE MERKEZ | | ÖZEL ÇANAĞKALE BİLGİ TEKNİK ÖZEL ÖĞRETİM KURSU | | | | | | | | | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG | | | | | | | | | 167 | 167 | 167 | 12267 | | | | | | | | |
| Sıra | Ö.No | İsim | Sınıf | Edebiyat-Sosyal-1 | | | Sosyal-2 | | | Matematik | | | Fen Bilimleri | | | Toplam | | | SÖZ | | | | SAY | | | | EA | | | | | | |
| | | | | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | Puan | Sn | Okul | Genel | Puan | Sn | Okul | Genel | Puan | Sn | Okul | Genel | | | |
| Genel Ortalama | | | | 6,9 | 4,3 | 5,85 | 2,6 | 1,8 | 2,14 | 15,8 | 3,9 | 14,82 | 13,0 | 7,2 | 11,17 | 38,3 | 17,1 | 33,98 | 216,760 | | | | | 280,930 | | | | | 256,710 | | | | |
| Okul Ortalaması | | | | 7,6 | 5,2 | 6,31 | 4,2 | 3,2 | 3,40 | 12,8 | 3,5 | 11,87 | 10,9 | 7,3 | 9,09 | 35,5 | 19,2 | 30,67 | 212,600 | | | | | 256,880 | | | | | 240,200 | | | | |
| 121 | 0 | EMİRHAN İİİ | Mezu | | | | | | | 8 | 6 | 6,50 | 14 | 8 | 12,00 | 22 | 14 | 18,50 | 180,706 | 56 | 123 | 10402 | 244,826 | 33 | 84 | 6995 | 203,080 | 48 | 121 | 9997 | | | |
| 122 | 0 | HALİLYİĞİTBOYRAZ | Mezu | | | | | | | 7 | 3 | 6,25 | 14 | 20 | 9,00 | 21 | 23 | 15,25 | 181,138 | 55 | 121 | 10382 | 239,275 | 36 | 90 | 7285 | 202,833 | 49 | 122 | 10011 | | | |
| 123 | 0 | İZEM ER | 12-X | | | | | | | 7 | 4 | 6,00 | 7 | 10 | 4,50 | 14 | 14 | 10,50 | 180,706 | 66 | 123 | 10402 | 225,671 | 58 | 98 | 8112 | 201,690 | 70 | 123 | 10090 | | | |
| 124 | 0 | MELİSA ÇOKÇETİN | 12-X | | | | | | | 9 | 3 | 8,25 | 7 | 7 | 5,25 | 16 | 10 | 13,50 | 173,840 | 84 | 149 | 11009 | 226,830 | 57 | 97 | 8044 | 200,845 | 71 | 124 | 10141 | | | |
| 125 | 0 | IŞIL DİLER | Mezu | | | | | | | 2 | 19 | -2,75 | 5 | 25 | -1,25 | 7 | 44 | -4,00 | 201,923 | 38 | 91 | 7407 | 207,180 | 44 | 113 | 9343 | 199,308 | 50 | 125 | 10240 | | | |
| 126 | 0 | EFE CEYLAN | Mezu | | | | | | | 7 | 2 | 6,50 | 7 | 9 | 4,75 | 14 | 11 | 11,25 | 176,633 | 60 | 145 | 10836 | 222,703 | 39 | 101 | 8297 | 198,863 | 51 | 126 | 10277 | | | |
| 127 | 0 | SILA NAZ AKYÜZ | Mezu | 3 | 3 | 2,25 | 5 | 1 | 4,75 | 7 | 1 | 6,75 | 8 | 4 | 7,00 | 23 | 9 | 20,75 | 190,603 | 48 | 107 | 9145 | 223,165 | 38 | 100 | 8270 | 198,728 | 52 | 127 | 10289 | | | |
| 128 | 0 | BELİNAY ŞAHİN | 12-X | 12 | 16 | 8,00 | 13 | 14 | 9,50 | 1 | 1 | 0,75 | | | | 26 | 31 | 18,25 | 221,198 | 33 | 54 | 4842 | 182,633 | 78 | 137 | 11114 | 197,775 | 72 | 128 | 10352 | | | |
| 129 | 0 | DEFNE EROĞLU | 12-X | 1 | 0 | 1,00 | | | | 7 | 5 | 5,75 | 6 | 11 | 3,25 | 14 | 16 | 10,00 | 177,188 | 80 | 143 | 10785 | 212,730 | 63 | 107 | 8942 | 197,363 | 73 | 129 | 10377 | | | |
| 130 | 0 | RAMAZAN MERCAN | 12-X | 16 | 16 | 12,00 | 11 | 13 | 7,75 | 0 | 3 | -0,75 | 4 | 8 | 2,00 | 31 | 40 | 21,00 | 216,928 | 39 | 65 | 5393 | 175,020 | 82 | 144 | 11524 | 196,900 | 74 | 130 | 10418 | | | |
| 131 | 0 | AYŞE DÜZTAŞ | Mezu | | | | | | | 9 | 0 | 9,00 | 21 | 7 | 19,25 | 30 | 7 | 28,25 | 167,768 | 62 | 152 | 11376 | 262,475 | 28 | 69 | 6166 | 196,648 | 53 | 131 | 10430 | | | |
| 132 | 0 | NURDAN TANYEL | 12-X | 13 | 13 | 9,75 | 9 | 11 | 6,25 | 3 | 1 | 2,75 | | | | 25 | 25 | 18,75 | 202,818 | 51 | 88 | 7281 | 174,465 | 83 | 145 | 11544 | 195,085 | 75 | 132 | 10541 | | | |
| 133 | 0 | FATMA KOCA | Mezu | 8 | 20 | 3,00 | 15 | 13 | 11,75 | | | | 1 | 2 | 0,50 | 24 | 35 | 15,25 | 225,999 | 19 | 51 | 4234 | 197,046 | 48 | 120 | 10268 | 194,508 | 54 | 133 | 10576 | | | |
| 134 | 0 | SALİHMURATGÖLCÜK | Mezu | | | | | | | 6 | 4 | 5,00 | 16 | 15 | 12,25 | 22 | 19 | 17,25 | 175,865 | 61 | 146 | 10869 | 239,818 | 35 | 88 | 7258 | 193,905 | 55 | 134 | 10618 | | | |
| 135 | 0 | HASAN ARSLAN | 12-X | | | | | | | 6 | 4 | 5,00 | 4 | 6 | 2,50 | 10 | 10 | 7,50 | 175,698 | 83 | 148 | 10880 | 211,788 | 64 | 108 | 9017 | 193,738 | 76 | 135 | 10630 | | | |
| 136 | 0 | HÜSEYİN BARIŞKAN | 12-X | | | | | | | 8 | 7 | 6,25 | 8 | 13 | 4,75 | 16 | 20 | 11,00 | 171,710 | 85 | 150 | 11147 | 217,685 | 60 | 103 | 8611 | 193,085 | 77 | 136 | 10664 | | | |
| 137 | 0 | NİSA NUR GENÇ | Mezu | 11 | 13 | 7,75 | 12 | 18 | 7,50 | | | | | | | 23 | 31 | 15,25 | 211,405 | 28 | 69 | 6124 | 178,380 | 57 | 140 | 11362 | 192,763 | 56 | 137 | 10678 | | | |
| 138 | 0 | ZEYNEP PAPAĞAN | 12-X | 13 | 19 | 8,25 | 22 | 14 | 18,50 | 0 | 1 | -0,25 | | | | 35 | 34 | 26,50 | 245,508 | 21 | 33 | 2302 | 176,470 | 80 | 141 | 11470 | 192,303 | 78 | 138 | 10708 | | | |
| 139 | 305 | EYLÜL ÖZEL | 12-X | | | | | | | 3 | 2 | 2,50 | 1 | 2 | 0,50 | 4 | 4 | 3,00 | 180,706 | 66 | 123 | 10402 | 203,321 | 69 | 118 | 9636 | 191,960 | 79 | 139 | 10723 | | | |
| 140 | 0 | EKİNSU DENİZ | Mezu | 14 | 9 | 11,75 | | | | | | | | | | 14 | 9 | 11,75 | 186,410 | 52 | 116 | 9678 | 163,803 | 62 | 155 | 11797 | 190,968 | 57 | 140 | 10773 | | | |
| 141 | 0 | TAHA YILMAZ | Mezu | 6 | 17 | 1,75 | 9 | 18 | 4,50 | | | | 0 | 3 | -0,75 | 15 | 38 | 5,50 | 198,399 | 45 | 103 | 7969 | 193,171 | 50 | 127 | 10529 | 190,320 | 58 | 141 | 10858 | | | |
| 142 | 0 | ENES BOZKURT | 12-X | | | | | | | 7 | 1 | 6,75 | 11 | 4 | 10,00 | 18 | 5 | 16,75 | 167,190 | 87 | 153 | 11396 | 229,723 | 54 | 94 | 7882 | 189,785 | 80 | 142 | 10945 | | | |
| 143 | 0 | ESMANUR YILMAZ | Mezu | 10 | 21 | 4,75 | 4 | 7 | 2,25 | 5 | 1 | 4,75 | 7 | 21 | 1,75 | 26 | 50 | 13,50 | 178,373 | 58 | 141 | 10673 | 189,703 | 52 | 129 | 10743 | 187,958 | 59 | 143 | 11059 | | | |
| 144 | 0 | ŞERİFE NAZ BOSTAN | 12-X | 9 | 10 | 6,50 | 14 | 16 | 10,00 | 4 | 5 | 2,75 | 7 | 11 | 4,25 | 34 | 42 | 23,50 | 206,633 | 47 | 82 | 6814 | 189,330 | 75 | 130 | 10764 | 186,890 | 81 | 144 | 11119 | | | |
| 145 | 0 | CEYLİN ŞAHİN | 12-X | 12 | 11 | 9,25 | 12 | 14 | 8,50 | | | | 0 | 1 | -0,25 | 24 | 26 | 17,50 | 206,720 | 46 | 81 | 6800 | 164,988 | 87 | 152 | 11769 | 185,048 | 82 | 145 | 11212 | | | |
| 146 | 0 | ŞEMSENUR KORAMAZ | Mezu | 12 | 9 | 9,75 | 12 | 10 | 9,50 | 1 | 2 | 0,50 | | | | 25 | 21 | 19,75 | 207,373 | 33 | 79 | 6730 | 163,755 | 63 | 156 | 11801 | 184,615 | 60 | 146 | 11235 | | | |
| 147 | 0 | ARDA BEYTUR | 12-X | | | | | | | 5 | 2 | 4,50 | 5 | 19 | 0,25 | 10 | 21 | 4,75 | 167,853 | 86 | 151 | 11374 | 195,838 | 72 | 123 | 10356 | 184,233 | 83 | 147 | 11256 | | | |
| 148 | 0 | ÇAĞAN GÜZELYALI | 12-X | 14 | 25 | 7,75 | | | | 0 | 1 | -0,25 | | | | 14 | 26 | 7,50 | 175,735 | 82 | 147 | 10877 | 164,155 | 89 | 154 | 11788 | 179,190 | 84 | 148 | 11449 | | | |
| 149 | 0 | ECEM NAZ ŞAYLI | 12-X | 11 | 12 | 8,00 | 16 | 17 | 11,75 | 0 | 3 | -0,75 | 9 | 8 | 7,00 | 36 | 40 | 26,00 | 212,003 | 40 | 68 | 6059 | 183,453 | 77 | 136 | 11076 | 178,133 | 85 | 149 | 11492 | | | |
| 150 | 0 | EZGİ ATAÇ | 12-X | 10 | 17 | 5,75 | 13 | 6 | 11,50 | 1 | 3 | 0,25 | | | | 24 | 26 | 17,50 | 203,905 | 49 | 86 | 7144 | 164,373 | 88 | 153 | 11783 | 172,675 | 86 | 150 | 11637 | | | |

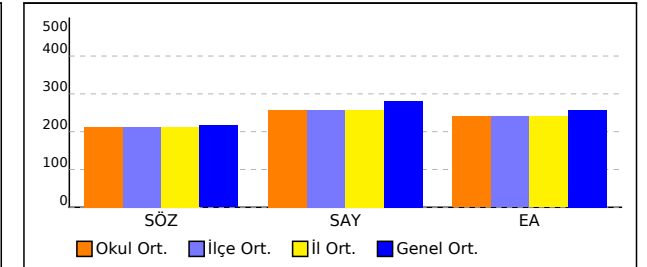
OKUL EŞİT AĞIRLIKLIL TEST BAZLI NET LİSTESİ (EA sıralı)

| İL | | İLÇE | | OKUL | | | | | | | | | | | | SINAV ADI | | | | | | | | | | | | KATILIMLAR | | | |
|-----------------|------|-------------------|-------|--|-----|-------|----------|-----|-------|-----------|-----|-------|---------------|-----|-------|-----------------------------------|------|-------|---------|----|------|-------|---------|----|------|-------|---------|------------|------|-------|-------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Okul | İlçe | İl | Genel |
| ÇANAĞKALE | | ÇANAĞKALE MERKEZ | | ÖZEL ÇANAĞKALE BİLGİ TEKNİK ÖZEL ÖĞRETİM KURSU | | | | | | | | | | | | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG | | | | | | | | | | | | 167 | 167 | 167 | 12267 |
| Sıra | Ö.No | İsim | Sınıf | Edebiyat-Sosyal-1 | | | Sosyal-2 | | | Matematik | | | Fen Bilimleri | | | Toplam | | | SÖZ | | | | SAY | | | | EA | | | | |
| | | | | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | Puan | Sn | Okul | Genel | Puan | Sn | Okul | Genel | Puan | Sn | Okul | Genel | |
| Genel Ortalama | | | | 6,9 | 4,3 | 5,85 | 2,6 | 1,8 | 2,14 | 15,8 | 3,9 | 14,82 | 13,0 | 7,2 | 11,17 | 38,3 | 17,1 | 33,98 | 216,760 | | | | 280,930 | | | | 256,710 | | | | |
| Okul Ortalaması | | | | 7,6 | 5,2 | 6,31 | 4,2 | 3,2 | 3,40 | 12,8 | 3,5 | 11,87 | 10,9 | 7,3 | 9,09 | 35,5 | 19,2 | 30,67 | 212,600 | | | | 256,880 | | | | 240,200 | | | | |
| 151 | 0 | KADRİYE TOSUN | Mezu | 10 | 7 | 8,25 | 7 | 10 | 4,50 | 1 | 0 | 1,00 | 0 | 1 | -0,25 | 18 | 18 | 13,50 | 178,218 | 59 | 142 | 10702 | 154,670 | 64 | 159 | 11916 | 171,893 | 61 | 151 | 11655 | |
| 152 | 0 | SUDE ÖZCAN | 12-X | 11 | 13 | 7,75 | | | | 1 | 2 | 0,50 | | | | 12 | 15 | 8,25 | 165,670 | 88 | 154 | 11485 | 156,295 | 91 | 158 | 11899 | 170,885 | 87 | 152 | 11680 | |
| 153 | 0 | FATMABERRAERSÖZ | 12-X | | | | | | | 6 | 4 | 5,00 | 6 | 11 | 3,25 | 12 | 15 | 8,25 | 148,045 | 91 | 160 | 11901 | 185,083 | 76 | 134 | 10982 | 165,125 | 88 | 153 | 11803 | |
| 154 | 0 | YURDAGÜL CANBAZ | Mezu | | | | | | | 4 | 5 | 2,75 | 8 | 17 | 3,75 | 12 | 22 | 6,50 | 147,358 | 66 | 161 | 11911 | 179,188 | 56 | 139 | 11303 | 158,163 | 63 | 155 | 11886 | |
| 155 | 0 | MELEK ULUS | 12-X | 6 | 23 | 0,25 | 14 | 16 | 10,00 | 1 | 0 | 1,00 | | | | 21 | 39 | 11,25 | 180,660 | 77 | 137 | 10424 | 165,630 | 86 | 151 | 11758 | 156,668 | 89 | 156 | 11904 | |
| 156 | 0 | SEMA ECRİN YAMAN | 12-X | 7 | 12 | 4,00 | 3 | 8 | 1,00 | | | | | | | 10 | 20 | 5,00 | 151,983 | 90 | 159 | 11852 | 148,758 | 94 | 164 | 11984 | 152,205 | 90 | 158 | 11951 | |
| 157 | 0 | NİDA KÖSEM | 12-X | 7 | 17 | 2,75 | 7 | 10 | 4,50 | 1 | 4 | 0,00 | | | | 15 | 31 | 7,25 | 161,108 | 89 | 155 | 11661 | 151,840 | 92 | 160 | 11947 | 151,213 | 91 | 159 | 11962 | |
| 158 | 0 | RAMAZAN BULUT KAP | 12-X | | | | | | | 4 | 9 | 1,75 | 8 | 7 | 6,25 | 12 | 16 | 8,00 | 142,445 | 93 | 164 | 11962 | 176,448 | 81 | 142 | 11474 | 150,310 | 92 | 160 | 11972 | |
| 159 | 0 | MERT SEZGIN | 12-X | | | | | | | 3 | 2 | 2,50 | 4 | 12 | 1,00 | 7 | 14 | 3,50 | 136,360 | 95 | 166 | 12016 | 157,430 | 90 | 157 | 11887 | 146,090 | 93 | 161 | 12003 | |
| 160 | 0 | KAAN KIRCALI | 12-X | 6 | 8 | 4,00 | 4 | 5 | 2,75 | 2 | 2 | 1,50 | 2 | 9 | -0,25 | 14 | 24 | 8,00 | 145,145 | 92 | 163 | 11936 | 140,840 | 95 | 165 | 12053 | 143,955 | 94 | 162 | 12020 | |
| 161 | 0 | BÜŞRA DOĞAN | Mezu | 5 | 11 | 2,25 | 9 | 12 | 6,00 | 0 | 1 | -0,25 | 5 | 8 | 3,00 | 19 | 32 | 11,00 | 156,765 | 63 | 156 | 11768 | 151,563 | 65 | 162 | 11953 | 140,248 | 65 | 164 | 12043 | |
| 162 | 0 | BERİL SUNAR | Mezu | 5 | 22 | -0,50 | 10 | 19 | 5,25 | | | | | | | 15 | 41 | 4,75 | 154,135 | 64 | 157 | 11816 | 150,963 | 66 | 163 | 11964 | 140,063 | 66 | 165 | 12045 | |
| 163 | 0 | IRMAK BÜYÜKSÜTÇÜ | Mezu | 5 | 8 | 3,00 | 8 | 13 | 4,75 | | | | 1 | 2 | 0,50 | 14 | 23 | 8,25 | 145,375 | 67 | 162 | 11933 | 135,568 | 67 | 166 | 12096 | 134,010 | 67 | 166 | 12075 | |
| 164 | 0 | PELİN AĞIRALAN | Mezu | 6 | 14 | 2,50 | 5 | 14 | 1,50 | 1 | 2 | 0,50 | | | | 12 | 30 | 4,50 | 130,158 | 68 | 167 | 12053 | 129,178 | 68 | 167 | 12142 | 128,333 | 68 | 167 | 12095 | |

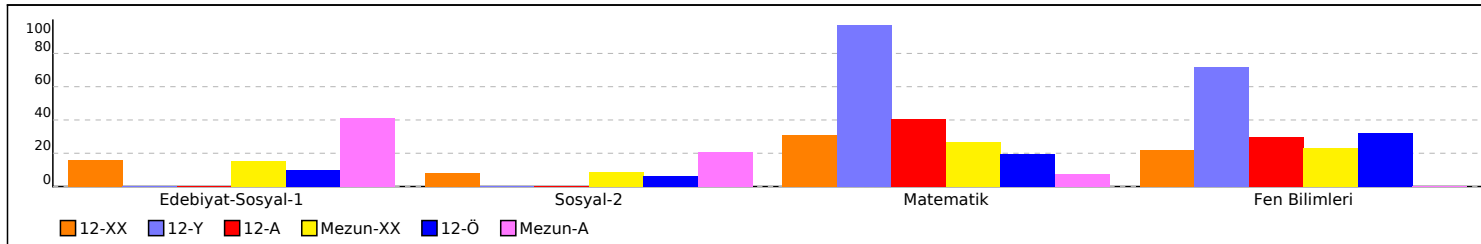
TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



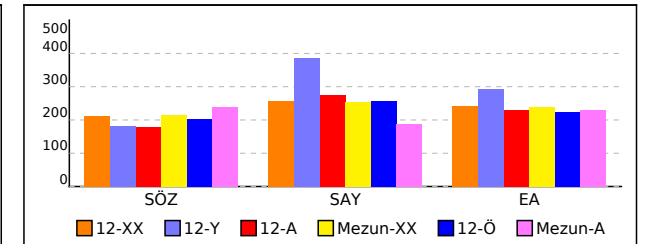
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



OKUL SÖZEL TEST BAZLI NET LİSTESİ (SÖZ sıralı)

| İL | | İLÇE | | OKUL | | | | | | | | | SINAV ADI | | | | | | | | | | | | KATILIMLAR | | | | | | | |
|-----------------|------|------------------|-------|--|-----|-------|----------|-----|-------|-----------|-----|-------|-----------------------------------|-----|-------|--------|------|-------|---------|----|------|-------|---------|---------|------------|-------|---------|---------|------|-------|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Okul | İlçe | İl | Genel | | | | |
| ÇANAkkALE | | ÇANAkkALE MERKEZ | | ÖZEL ÇANAkkALE BİLGİ TEKNİK ÖZEL ÖĞRETİM KURSU | | | | | | | | | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG | | | | | | | | | | | | 167 | 167 | 167 | 12267 | | | | |
| Sıra | Ö.No | İsim | Sınıf | Edebiyat-Sosyal-1 | | | Sosyal-2 | | | Matematik | | | Fen Bilimleri | | | Toplam | | | SÖZ | | | | SAY | | | | EA | | | | | |
| | | | | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | Puan | Sn | Okul | Genel | Puan | Sn | Okul | Genel | Puan | Sn | Okul | Genel | | |
| Genel Ortalama | | | | 6,9 | 4,3 | 5,85 | 2,6 | 1,8 | 2,14 | 15,8 | 3,9 | 14,82 | 13,0 | 7,2 | 11,17 | 38,3 | 17,1 | 33,98 | 216,760 | | | | | 280,930 | | | | 256,710 | | | | |
| Okul Ortalaması | | | | 7,6 | 5,2 | 6,31 | 4,2 | 3,2 | 3,40 | 12,8 | 3,5 | 11,87 | 10,9 | 7,3 | 9,09 | 35,5 | 19,2 | 30,67 | 212,600 | | | | | 256,880 | | | | 240,200 | | | | |
| 1 | 0 | ESLEM ŞAN | Mezu | 30 | 8 | 28,00 | 31 | 7 | 29,25 | 4 | 2 | 3,50 | 2 | 2 | 1,50 | 67 | 19 | 62,25 | 352,270 | 1 | 1 | 128 | 207,465 | 43 | 112 | 9321 | 280,690 | 15 | 40 | 4229 | | |
| 2 | 0 | SUDE NAZ DURGUN | Mezu | 29 | 8 | 27,00 | 24 | 7 | 22,25 | | | | | | | 53 | 15 | 49,25 | 322,320 | 2 | 2 | 341 | 185,565 | 54 | 133 | 10960 | 260,343 | 21 | 58 | 5613 | | |
| 3 | 0 | YAĞIZ KARIŞMAZ | 12-X | 31 | 6 | 29,50 | 19 | 10 | 16,50 | 6 | 1 | 5,75 | | | | 56 | 17 | 51,75 | 321,755 | 1 | 3 | 345 | 211,675 | 65 | 109 | 9027 | 294,390 | 17 | 29 | 3405 | | |
| 4 | 0 | ŞÜKRÜ EFE ATAK | 12-X | 26 | 13 | 22,75 | 22 | 15 | 18,25 | 8 | 8 | 6,00 | | | | 56 | 36 | 47,00 | 320,793 | 2 | 4 | 351 | 228,055 | 56 | 96 | 7974 | 288,635 | 22 | 36 | 3744 | | |
| 5 | 0 | EYLÜL ÖZKALE | 12-X | 25 | 6 | 23,50 | 18 | 8 | 16,00 | 10 | 1 | 9,75 | | | | 53 | 15 | 49,25 | 319,628 | 3 | 5 | 371 | 240,928 | 50 | 87 | 7196 | 303,750 | 13 | 25 | 2843 | | |
| 6 | 0 | MELİS ÇELEBİ | 12-X | 21 | 9 | 18,75 | 23 | 8 | 21,00 | 3 | 1 | 2,75 | | | | 47 | 18 | 42,50 | 314,513 | 4 | 6 | 425 | 215,188 | 62 | 105 | 8774 | 263,450 | 36 | 55 | 5401 | | |
| 7 | 0 | ELİF ÇELİK | 12-X | 32 | 8 | 30,00 | | | | 28 | 2 | 27,50 | | | | 60 | 10 | 57,50 | 310,985 | 5 | 7 | 472 | 314,023 | 24 | 39 | 4188 | 396,338 | 1 | 1 | 118 | | |
| 8 | 0 | SILA EMİNEARSLAN | Mezu | 22 | 10 | 19,50 | 22 | 5 | 20,75 | 5 | 0 | 5,00 | | | | 49 | 15 | 45,25 | 307,670 | 3 | 8 | 526 | 214,825 | 41 | 106 | 8801 | 265,298 | 18 | 52 | 5251 | | |
| 9 | 0 | ALEYNA KARA | Mezu | 26 | 6 | 24,50 | 19 | 6 | 17,50 | 6 | 0 | 6,00 | | | | 51 | 12 | 48,00 | 305,865 | 4 | 9 | 544 | 209,358 | 42 | 111 | 9183 | 275,465 | 16 | 43 | 4583 | | |
| 10 | 0 | MEHMETYİĞİTYONCA | Mezu | 24 | 7 | 22,25 | 24 | 10 | 21,50 | | | | | | | 48 | 17 | 43,75 | 295,175 | 5 | 10 | 713 | 174,250 | 59 | 146 | 11553 | 234,705 | 33 | 84 | 7602 | | |
| 11 | 0 | MELİS ARSLAN | 12-X | 29 | 9 | 26,75 | | | | 11 | 4 | 10,00 | | | | 40 | 13 | 36,75 | 293,490 | 6 | 11 | 753 | 256,678 | 42 | 75 | 6414 | 329,588 | 6 | 10 | 1462 | | |
| 12 | 0 | DURU YAZICI | 12-X | 35 | 3 | 34,25 | | | | 31 | 2 | 30,50 | | | | 66 | 5 | 64,75 | 285,521 | 7 | 12 | 937 | 281,196 | 33 | 60 | 5366 | 378,345 | 2 | 2 | 194 | | |
| 13 | 0 | AZRA PİRİ | Mezu | 27 | 11 | 24,25 | | | | 24 | 2 | 23,50 | | | | 51 | 13 | 47,75 | 285,440 | 6 | 13 | 943 | 294,453 | 19 | 49 | 4885 | 358,770 | 1 | 3 | 418 | | |
| 14 | 0 | BUKET İŞLER | Mezu | 26 | 13 | 22,75 | 18 | 20 | 13,00 | | | | | | | 44 | 33 | 35,75 | 285,255 | 7 | 14 | 949 | 190,970 | 51 | 128 | 10673 | 252,160 | 23 | 65 | 6243 | | |
| 15 | 0 | ELİF YURDAGÜL | 12-X | 24 | 15 | 20,25 | 14 | 6 | 12,50 | 5 | 4 | 4,00 | | | | 43 | 25 | 36,75 | 285,008 | 8 | 15 | 958 | 211,655 | 66 | 110 | 9029 | 264,895 | 35 | 54 | 5276 | | |
| 16 | 0 | MİNELSU ÇIR KAN | 12-X | 27 | 12 | 24,00 | 10 | 9 | 7,75 | 10 | 3 | 9,25 | | | | 47 | 24 | 41,00 | 280,775 | 9 | 16 | 1057 | 225,653 | 59 | 99 | 8113 | 290,230 | 18 | 31 | 3651 | | |
| 17 | 0 | ZEYNEP KARACA | Mezu | 28 | 11 | 25,25 | | | | 16 | 5 | 14,75 | | | | 44 | 16 | 40,00 | 277,315 | 8 | 17 | 1155 | 257,628 | 30 | 73 | 6368 | 326,053 | 6 | 12 | 1625 | | |
| 18 | 0 | BUSE KESER | Mezu | 19 | 11 | 16,25 | 20 | 8 | 18,00 | 4 | 0 | 4,00 | | | | 43 | 19 | 38,25 | 268,823 | 9 | 18 | 1411 | 189,245 | 53 | 131 | 10769 | 230,460 | 38 | 93 | 7926 | | |
| 19 | 0 | ECRİN ULUTAŞ | 12-X | 21 | 12 | 18,00 | 16 | 11 | 13,25 | 5 | 0 | 5,00 | | | | 42 | 23 | 36,25 | 264,580 | 10 | 19 | 1562 | 196,133 | 71 | 122 | 10337 | 242,673 | 46 | 75 | 6972 | | |
| 20 | 0 | EYLÜL KAYA | 12-X | 21 | 14 | 17,50 | 18 | 12 | 15,00 | 7 | 3 | 6,25 | | | | 46 | 29 | 38,75 | 262,875 | 11 | 20 | 1617 | 194,443 | 74 | 126 | 10433 | 238,918 | 47 | 79 | 7266 | | |
| 21 | 0 | DENİZ GÜRER | 12-X | 18 | 5 | 16,75 | 17 | 7 | 15,25 | 2 | 0 | 2,00 | | | | 37 | 12 | 34,00 | 261,065 | 12 | 21 | 1671 | 182,013 | 79 | 138 | 11144 | 224,595 | 58 | 100 | 8408 | | |
| 22 | 0 | ELA GİRGİN | Mezu | 25 | 8 | 23,00 | 16 | 16 | 12,00 | 2 | 0 | 2,00 | | | | 43 | 24 | 37,00 | 259,490 | 10 | 22 | 1717 | 171,875 | 61 | 150 | 11609 | 234,378 | 34 | 85 | 7627 | | |
| 23 | 0 | UMUTCAN KURU | 12-X | 23 | 17 | 18,75 | | | | 20 | 4 | 19,00 | | | | 43 | 21 | 37,75 | 258,378 | 13 | 23 | 1751 | 271,205 | 36 | 65 | 5762 | 318,253 | 10 | 17 | 2034 | | |
| 24 | 0 | BADE EZER | 12-X | 23 | 14 | 19,50 | 17 | 19 | 12,25 | | | | | | | 40 | 33 | 31,75 | 257,090 | 14 | 24 | 1793 | 173,835 | 84 | 147 | 11572 | 224,908 | 57 | 99 | 8386 | | |
| 25 | 0 | ÖZGÜL ŞİMŞEK | 12-X | 22 | 10 | 19,50 | | | | 15 | 2 | 14,50 | | | | 37 | 12 | 34,00 | 253,608 | 15 | 25 | 1931 | 250,138 | 47 | 81 | 6705 | 300,820 | 14 | 26 | 3025 | | |
| 26 | 0 | ELİF KAYAHAN | 12-X | 12 | 6 | 10,50 | 14 | 8 | 12,00 | 3 | 0 | 3,00 | | | | 29 | 14 | 25,50 | 253,140 | 16 | 26 | 1944 | 205,998 | 67 | 115 | 9422 | 228,468 | 55 | 96 | 8076 | | |
| 27 | 0 | EYLÜL TOPTAMUŞ | 12-X | 17 | 6 | 15,50 | | | | 28 | 0 | 28,00 | | | | 45 | 6 | 43,50 | 252,415 | 17 | 27 | 1979 | 299,915 | 28 | 43 | 4686 | 337,105 | 4 | 7 | 1148 | | |
| 28 | 0 | VEHBİ TAHAYÜKSEL | 12-X | 22 | 17 | 17,75 | | | | 23 | 2 | 22,50 | | | | 45 | 19 | 40,25 | 252,380 | 18 | 28 | 1982 | 277,410 | 34 | 62 | 5516 | 321,755 | 8 | 14 | 1852 | | |
| 29 | 0 | YAĞMUR SERİM | 12-X | 22 | 11 | 19,25 | | | | 9 | 4 | 8,00 | | | | 31 | 15 | 27,25 | 251,848 | 19 | 29 | 1999 | 231,228 | 53 | 92 | 7780 | 280,933 | 24 | 39 | 4215 | | |
| 30 | 0 | AYŞENUR AKBAŞ | 12-X | 11 | 7 | 9,25 | 13 | 9 | 10,75 | 12 | 5 | 10,75 | 10 | 10 | 7,50 | 46 | 31 | 38,25 | 251,075 | 20 | 30 | 2036 | 256,188 | 44 | 77 | 6438 | 253,135 | 40 | 63 | 6177 | | |

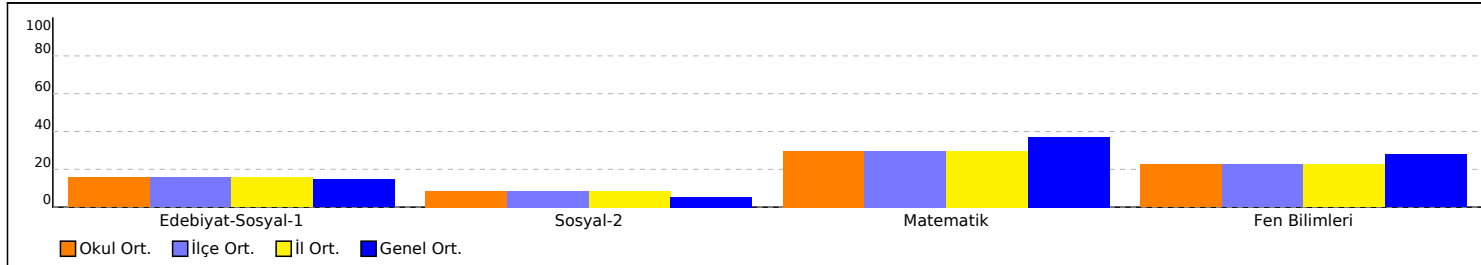
OKUL SÖZEL TEST BAZLI NET LİSTESİ (SÖZ sıralı)

| İL | | İLÇE | | OKUL | | | | | | | | | SINAV ADI | | | | | | | | | | | | KATILIMLAR | | | | | | | | | |
|-----------------|------|------------------|------------|--|-------------------|-----|-------|----------|-----|-------|-----------|-----|-----------------------------------|---------------|-----|-------|--------|------|-------|---------|----|------|-------|---------|------------|------|-------|---------|----|---------|-------|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Okul | İlçe | İl | Genel | | | | | | |
| ÇANAQKALE | | ÇANAQKALE MERKEZ | | ÖZEL ÇANAQKALE BİLGİ TEKNİK ÖZEL ÖĞRETİM KURSU | | | | | | | | | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG | | | | | | | | | | | | 167 | 167 | 167 | 12267 | | | | | | |
| Sıra | Ö.No | İsim | | Sınıf | Edebiyat-Sosyal-1 | | | Sosyal-2 | | | Matematik | | | Fen Bilimleri | | | Toplam | | | SÖZ | | | | SAY | | | | EA | | | | | | |
| | | | | | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | Puan | Sn | Okul | Genel | Puan | Sn | Okul | Genel | Puan | Sn | Okul | Genel | | | |
| Genel Ortalama | | | | | 6,9 | 4,3 | 5,85 | 2,6 | 1,8 | 2,14 | 15,8 | 3,9 | 14,82 | 13,0 | 7,2 | 11,17 | 38,3 | 17,1 | 33,98 | 216,760 | | | | | 280,930 | | | | | 256,710 | | | | |
| Okul Ortalaması | | | | | 7,6 | 5,2 | 6,31 | 4,2 | 3,2 | 3,40 | 12,8 | 3,5 | 11,87 | 10,9 | 7,3 | 9,09 | 35,5 | 19,2 | 30,67 | 212,600 | | | | | 256,880 | | | | | 240,200 | | | | |
| 31 | 0 | BERFİN | AKSAL | Mezu | 25 | 10 | 22,50 | | | | 13 | 5 | 11,75 | | | | 38 | 15 | 34,25 | 250,680 | 11 | 31 | 2049 | 229,795 | 37 | 93 | 7874 | 290,168 | 13 | 32 | 3654 | | | |
| 32 | 0 | ÖYKÜ | GÜNGÖR | Mezu | 19 | 8 | 17,00 | 10 | 3 | 9,25 | 6 | 1 | 5,75 | | | | 35 | 12 | 32,00 | 248,283 | 12 | 32 | 2165 | 198,595 | 47 | 119 | 10159 | 241,795 | 30 | 77 | 7044 | | | |
| 33 | 0 | ZEYNEP | PAPAĞAN | 12-X | 13 | 19 | 8,25 | 22 | 14 | 18,50 | 0 | 1 | -0,25 | | | | 35 | 34 | 26,50 | 245,508 | 21 | 33 | 2302 | 176,470 | 80 | 141 | 11470 | 192,303 | 78 | 138 | 10708 | | | |
| 34 | 0 | NEVA | ÖZTÜRK | Mezu | 25 | 11 | 22,25 | | | | 23 | 6 | 21,50 | | | | 48 | 17 | 43,75 | 244,770 | 13 | 34 | 2362 | 251,740 | 31 | 80 | 6641 | 311,155 | 9 | 20 | 2413 | | | |
| 35 | 0 | CENNET NAZ | KATI | 12-X | 15 | 15 | 11,25 | 13 | 7 | 11,25 | 3 | 1 | 2,75 | | | | 31 | 23 | 25,25 | 243,430 | 22 | 35 | 2453 | 196,255 | 70 | 121 | 10326 | 221,125 | 59 | 104 | 8669 | | | |
| 36 | 0 | HÜLYA | TOKGÖZ | 12-X | 17 | 14 | 13,50 | 18 | 13 | 14,75 | 2 | 1 | 1,75 | | | | 37 | 28 | 30,00 | 240,830 | 23 | 37 | 2664 | 172,190 | 85 | 149 | 11604 | 204,893 | 69 | 120 | 9889 | | | |
| 37 | 0 | ZEYNEP SU | DURNA | Mezu | 19 | 10 | 16,50 | 9 | 3 | 8,25 | 3 | 0 | 3,00 | | | | 31 | 13 | 27,75 | 239,960 | 1 | 38 | 2727 | 188,170 | 1 | 132 | 10815 | 229,893 | 1 | 94 | 7969 | | | |
| 38 | 0 | ŞEYMA | KUYUCUKLU | 12-X | 17 | 9 | 14,75 | | | | 12 | 3 | 11,25 | | | | 29 | 12 | 26,00 | 237,478 | 26 | 41 | 2948 | 239,550 | 51 | 89 | 7274 | 275,098 | 28 | 45 | 4610 | | | |
| 39 | 0 | BORAY | BALCI | Mezu | 20 | 17 | 15,75 | | | | 34 | 5 | 32,75 | 40 | 0 | 40,00 | 94 | 22 | 88,50 | 237,255 | 15 | 42 | 2963 | 409,980 | 4 | 6 | 1318 | 334,608 | 4 | 8 | 1245 | | | |
| 40 | 0 | CAN BERK | ODABAŞOĞLU | 12-X | 21 | 11 | 18,25 | | | | 26 | 3 | 25,25 | | | | 47 | 14 | 43,50 | 235,959 | 27 | 43 | 3104 | 266,391 | 38 | 67 | 5974 | 312,440 | 11 | 19 | 2339 | | | |
| 41 | 0 | SUAD | AVCI | 12-X | 19 | 8 | 17,00 | 1 | 1 | 0,75 | 5 | 0 | 5,00 | | | | 25 | 9 | 22,75 | 230,120 | 30 | 47 | 3756 | 205,030 | 68 | 116 | 9505 | 247,780 | 42 | 69 | 6578 | | | |
| 42 | 0 | FATMA KOCA | | Mezu | 8 | 20 | 3,00 | 15 | 13 | 11,75 | | | | 1 | 2 | 0,50 | 24 | 35 | 15,25 | 225,999 | 19 | 51 | 4234 | 197,046 | 48 | 120 | 10268 | 194,508 | 54 | 133 | 10576 | | | |
| 43 | 0 | BELİNAY | ŞAHİN | 12-X | 12 | 16 | 8,00 | 13 | 14 | 9,50 | 1 | 1 | 0,75 | | | | 26 | 31 | 18,25 | 221,198 | 33 | 54 | 4842 | 182,633 | 78 | 137 | 11114 | 197,775 | 72 | 128 | 10352 | | | |
| 44 | 0 | DENİZ | YILDIZ | Mezu | 17 | 16 | 13,00 | | | | 10 | 5 | 8,75 | | | | 27 | 21 | 21,75 | 220,079 | 22 | 56 | 5014 | 219,861 | 40 | 102 | 8461 | 250,103 | 25 | 67 | 6393 | | | |
| 45 | 0 | AZRA | YALÇIN | 12-X | 22 | 14 | 18,50 | | | | 7 | 0 | 7,00 | | | | 29 | 14 | 25,50 | 218,400 | 35 | 58 | 5232 | 195,388 | 73 | 124 | 10379 | 243,553 | 45 | 74 | 6911 | | | |
| 46 | 0 | EMİR | ORAL | Mezu | 10 | 3 | 9,25 | 7 | 5 | 5,75 | 3 | 0 | 3,00 | 0 | 1 | -0,25 | 20 | 9 | 17,75 | 218,310 | 23 | 60 | 5241 | 195,243 | 49 | 125 | 10388 | 214,528 | 45 | 109 | 9194 | | | |
| 47 | 0 | ŞERİFE | GEREK | 12-X | 4 | 6 | 2,50 | 6 | 10 | 3,50 | 19 | 12 | 16,00 | 16 | 21 | 10,75 | 45 | 49 | 32,75 | 217,233 | 37 | 62 | 5368 | 289,440 | 30 | 52 | 5064 | 255,788 | 38 | 60 | 5973 | | | |
| 48 | 0 | EMRE | AKMAN | 12-X | 4 | 0 | 4,00 | 8 | 0 | 8,00 | 5 | 4 | 4,00 | 11 | 7 | 9,25 | 28 | 11 | 25,25 | 217,045 | 38 | 64 | 5385 | 232,690 | 52 | 91 | 7687 | 208,485 | 63 | 114 | 9628 | | | |
| 49 | 0 | RAMAZAN | MERCAN | 12-X | 16 | 16 | 12,00 | 11 | 13 | 7,75 | 0 | 3 | -0,75 | 4 | 8 | 2,00 | 31 | 40 | 21,00 | 216,928 | 39 | 65 | 5393 | 175,020 | 82 | 144 | 11524 | 196,900 | 74 | 130 | 10418 | | | |
| 50 | 0 | AHMETHAN | ARİKAN | Mezu | 16 | 20 | 11,00 | | | | 4 | 3 | 3,25 | | | | 20 | 23 | 14,25 | 213,749 | 27 | 67 | 5755 | 204,351 | 46 | 117 | 9558 | 228,275 | 39 | 97 | 8091 | | | |
| 51 | 0 | ECEM NAZ | ŞAYLI | 12-X | 11 | 12 | 8,00 | 16 | 17 | 11,75 | 0 | 3 | -0,75 | 9 | 8 | 7,00 | 36 | 40 | 26,00 | 212,003 | 40 | 68 | 6059 | 183,453 | 77 | 136 | 11076 | 178,133 | 85 | 149 | 11492 | | | |
| 52 | 0 | NİSA NUR | GENÇ | Mezu | 11 | 13 | 7,75 | 12 | 18 | 7,50 | | | | | | | 23 | 31 | 15,25 | 211,405 | 28 | 69 | 6124 | 178,380 | 57 | 140 | 11362 | 192,763 | 56 | 137 | 10678 | | | |
| 53 | 0 | ELİF NAZ | KOKAROĞLU | 12-X | 6 | 2 | 5,50 | | | | 6 | 8 | 4,00 | 18 | 16 | 14,00 | 30 | 26 | 23,50 | 210,995 | 41 | 70 | 6212 | 261,670 | 40 | 70 | 6201 | 227,463 | 56 | 98 | 8162 | | | |
| 54 | 0 | CAN | KULOĞLU | Mezu | 18 | 19 | 13,25 | | | | 1 | 3 | 0,25 | 1 | 0 | 1,00 | 20 | 22 | 14,50 | 207,805 | 32 | 77 | 6640 | 184,503 | 55 | 135 | 11022 | 213,795 | 46 | 111 | 9249 | | | |
| 55 | 0 | ŞEMSEUR | KORAMAZ | Mezu | 12 | 9 | 9,75 | 12 | 10 | 9,50 | 1 | 2 | 0,50 | | | | 25 | 21 | 19,75 | 207,373 | 33 | 79 | 6730 | 163,755 | 63 | 156 | 11801 | 184,615 | 60 | 146 | 11235 | | | |
| 56 | 0 | CEYLİN | ŞAHİN | 12-X | 12 | 11 | 9,25 | 12 | 14 | 8,50 | | | | 0 | 1 | -0,25 | 24 | 26 | 17,50 | 206,720 | 46 | 81 | 6800 | 164,988 | 87 | 152 | 11769 | 185,048 | 82 | 145 | 11212 | | | |
| 57 | 0 | ŞERİFE NAZ | BOSTAN | 12-X | 9 | 10 | 6,50 | 14 | 16 | 10,00 | 4 | 5 | 2,75 | 7 | 11 | 4,25 | 34 | 42 | 23,50 | 206,633 | 47 | 82 | 6814 | 189,330 | 75 | 130 | 10764 | 186,890 | 81 | 144 | 11119 | | | |
| 58 | 0 | ALPARSLAN | KUZGUN | 12-Ö | 5 | 4 | 4,00 | 3 | 2 | 2,50 | 10 | 9 | 7,75 | 16 | 13 | 12,75 | 34 | 28 | 27,00 | 204,308 | 1 | 84 | 7094 | 258,258 | 1 | 72 | 6334 | 223,455 | 1 | 102 | 8479 | | | |
| 59 | 0 | EZGİ | ATAÇ | 12-X | 10 | 17 | 5,75 | 13 | 6 | 11,50 | 1 | 3 | 0,25 | | | | 24 | 26 | 17,50 | 203,905 | 49 | 86 | 7144 | 164,373 | 88 | 153 | 11783 | 172,675 | 86 | 150 | 11637 | | | |
| 60 | 0 | NURDAN | TANYEL | 12-X | 13 | 13 | 9,75 | 9 | 11 | 6,25 | 3 | 1 | 2,75 | | | | 25 | 25 | 18,75 | 202,818 | 51 | 88 | 7281 | 174,465 | 83 | 145 | 11544 | 195,085 | 75 | 132 | 10541 | | | |

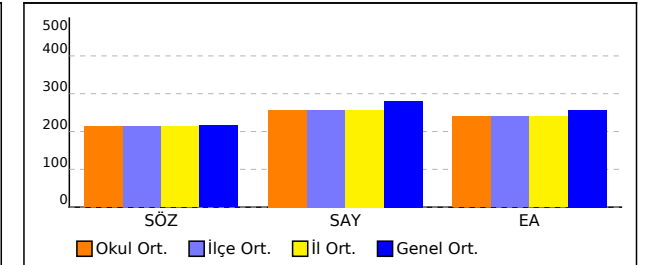
OKUL SÖZEL TEST BAZLI NET LİSTESİ (SÖZ sıralı)

| İL | | İLÇE | | OKUL | | | | | | | | | SINAV ADI | | | | | | | | | | | | KATILIMLAR | | | | | |
|-----------------|------|--------------------|-------|--|-----|-------|----------|-----|-------|-----------|-----|-------|-----------------------------------|-----|-------|--------|------|-------|---------|----|------|-------|---------|----|------------|-------|---------|-------|------|-------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Okul | İlçe | İl | Genel | | |
| ÇANAĞKALE | | ÇANAĞKALE MERKEZ | | ÖZEL ÇANAĞKALE BİLGİ TEKNİK ÖZEL ÖĞRETİM KURSU | | | | | | | | | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG | | | | | | | | | | | | 167 | 167 | 167 | 12267 | | |
| Sıra | Ö.No | İsim | Sınıf | Edebiyat-Sosyal-1 | | | Sosyal-2 | | | Matematik | | | Fen Bilimleri | | | Toplam | | | SÖZ | | | | SAY | | | | EA | | | |
| | | | | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | Puan | Sn | Okul | Genel | Puan | Sn | Okul | Genel | Puan | Sn | Okul | Genel |
| Genel Ortalama | | | | 6,9 | 4,3 | 5,85 | 2,6 | 1,8 | 2,14 | 15,8 | 3,9 | 14,82 | 13,0 | 7,2 | 11,17 | 38,3 | 17,1 | 33,98 | 216,760 | | | | 280,930 | | | | 256,710 | | | |
| Okul Ortalaması | | | | 7,6 | 5,2 | 6,31 | 4,2 | 3,2 | 3,40 | 12,8 | 3,5 | 11,87 | 10,9 | 7,3 | 9,09 | 35,5 | 19,2 | 30,67 | 212,600 | | | | 256,880 | | | | 240,200 | | | |
| 61 | 0 | MEDİNE ŞEN | Mezu | 6 | 1 | 5,75 | 2 | 3 | 1,25 | 6 | 2 | 5,50 | 1 | 6 | -0,50 | 15 | 12 | 12,00 | 199,333 | 43 | 101 | 7790 | 206,938 | 45 | 114 | 9358 | 215,885 | 44 | 108 | 9098 |
| 62 | 0 | TAHA YILMAZ | Mezu | 6 | 17 | 1,75 | 9 | 18 | 4,50 | | | | 0 | 3 | -0,75 | 15 | 38 | 5,50 | 198,399 | 45 | 103 | 7969 | 193,171 | 50 | 127 | 10529 | 190,320 | 58 | 141 | 10858 |
| 63 | 0 | GÖKTUĞENESDORUK | 12-X | 2 | 5 | 0,75 | 5 | 4 | 4,00 | 7 | 2 | 6,50 | 3 | 9 | 0,75 | 17 | 20 | 12,00 | 195,186 | 57 | 106 | 8382 | 215,766 | 61 | 104 | 8733 | 205,403 | 68 | 119 | 9858 |
| 64 | 0 | SILA NAZ AKYÜZ | Mezu | 3 | 3 | 2,25 | 5 | 1 | 4,75 | 7 | 1 | 6,75 | 8 | 4 | 7,00 | 23 | 9 | 20,75 | 190,603 | 48 | 107 | 9145 | 223,165 | 38 | 100 | 8270 | 198,728 | 52 | 127 | 10289 |
| 65 | 0 | YAĞIZ EFE TOPSAKAL | Mezu | | | | 11 | 5 | 9,75 | | | | 4 | 14 | 0,50 | 15 | 19 | 10,25 | 189,440 | 49 | 108 | 9270 | 175,035 | 58 | 143 | 11523 | 163,668 | 62 | 154 | 11825 |
| 66 | 0 | EGE BERKAY DURAK | 12-X | 1 | 2 | 0,50 | | | | 15 | 2 | 14,50 | 11 | 8 | 9,00 | 27 | 12 | 24,00 | 186,543 | 62 | 115 | 9625 | 266,520 | 37 | 66 | 5966 | 231,363 | 53 | 89 | 7856 |
| 67 | 0 | EKİNSU DENİZ | Mezu | 14 | 9 | 11,75 | | | | | | | | | | 14 | 9 | 11,75 | 186,410 | 52 | 116 | 9678 | 163,803 | 62 | 155 | 11797 | 190,968 | 57 | 140 | 10773 |
| 68 | 0 | MELEK ULUS | 12-X | 6 | 23 | 0,25 | 14 | 16 | 10,00 | 1 | 0 | 1,00 | | | | 21 | 39 | 11,25 | 180,660 | 77 | 137 | 10424 | 165,630 | 86 | 151 | 11758 | 156,668 | 89 | 156 | 11904 |
| 69 | 0 | ESMANUR YILMAZ | Mezu | 10 | 21 | 4,75 | 4 | 7 | 2,25 | 5 | 1 | 4,75 | 7 | 21 | 1,75 | 26 | 50 | 13,50 | 178,373 | 58 | 141 | 10673 | 189,703 | 52 | 129 | 10743 | 187,958 | 59 | 143 | 11059 |
| 70 | 0 | KADRİYE TOSUN | Mezu | 10 | 7 | 8,25 | 7 | 10 | 4,50 | 1 | 0 | 1,00 | 0 | 1 | -0,25 | 18 | 18 | 13,50 | 178,218 | 59 | 142 | 10702 | 154,670 | 64 | 159 | 11916 | 171,893 | 61 | 151 | 11655 |
| 71 | 0 | DEFNE EROĞLU | 12-X | 1 | 0 | 1,00 | | | | 7 | 5 | 5,75 | 6 | 11 | 3,25 | 14 | 16 | 10,00 | 177,188 | 80 | 143 | 10785 | 212,730 | 63 | 107 | 8942 | 197,363 | 73 | 129 | 10377 |
| 72 | 0 | ÇAĞAN GÜZELYALI | 12-X | 14 | 25 | 7,75 | | | | 0 | 1 | -0,25 | | | | 14 | 26 | 7,50 | 175,735 | 82 | 147 | 10877 | 164,155 | 89 | 154 | 11788 | 179,190 | 84 | 148 | 11449 |
| 73 | 0 | SUDE ÖZCAN | 12-X | 11 | 13 | 7,75 | | | | 1 | 2 | 0,50 | | | | 12 | 15 | 8,25 | 165,670 | 88 | 154 | 11485 | 156,295 | 91 | 158 | 11899 | 170,885 | 87 | 152 | 11680 |
| 74 | 0 | NİDA KÖSEM | 12-X | 7 | 17 | 2,75 | 7 | 10 | 4,50 | 1 | 4 | 0,00 | | | | 15 | 31 | 7,25 | 161,108 | 89 | 155 | 11661 | 151,840 | 92 | 160 | 11947 | 151,213 | 91 | 159 | 11962 |
| 75 | 0 | BÜŞRA DOĞAN | Mezu | 5 | 11 | 2,25 | 9 | 12 | 6,00 | 0 | 1 | -0,25 | 5 | 8 | 3,00 | 19 | 32 | 11,00 | 156,765 | 63 | 156 | 11768 | 151,563 | 65 | 162 | 11953 | 140,248 | 65 | 164 | 12043 |
| 76 | 0 | BERİL SUNAR | Mezu | 5 | 22 | -0,50 | 10 | 19 | 5,25 | | | | | | | 15 | 41 | 4,75 | 154,135 | 64 | 157 | 11816 | 150,963 | 66 | 163 | 11964 | 140,063 | 66 | 165 | 12045 |
| 77 | 0 | SEMA ECRİN YAMAN | 12-X | 7 | 12 | 4,00 | 3 | 8 | 1,00 | | | | | | | 10 | 20 | 5,00 | 151,983 | 90 | 159 | 11852 | 148,758 | 94 | 164 | 11984 | 152,205 | 90 | 158 | 11951 |
| 78 | 0 | IRMAK BÜYÜKSÜTÇÜ | Mezu | 5 | 8 | 3,00 | 8 | 13 | 4,75 | | | | 1 | 2 | 0,50 | 14 | 23 | 8,25 | 145,375 | 67 | 162 | 11933 | 135,568 | 67 | 166 | 12096 | 134,010 | 67 | 166 | 12075 |
| 79 | 0 | KAAN KIRCALI | 12-X | 6 | 8 | 4,00 | 4 | 5 | 2,75 | 2 | 2 | 1,50 | 2 | 9 | -0,25 | 14 | 24 | 8,00 | 145,145 | 92 | 163 | 11936 | 140,840 | 95 | 165 | 12053 | 143,955 | 94 | 162 | 12020 |
| 80 | 0 | PELİN AĞIRALAN | Mezu | 6 | 14 | 2,50 | 5 | 14 | 1,50 | 1 | 2 | 0,50 | | | | 12 | 30 | 4,50 | 130,158 | 68 | 167 | 12053 | 129,178 | 68 | 167 | 12142 | 128,333 | 68 | 167 | 12095 |

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



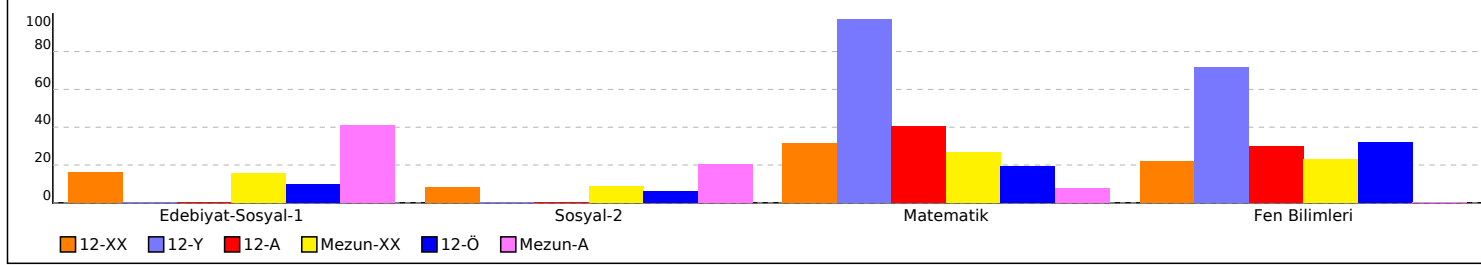
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



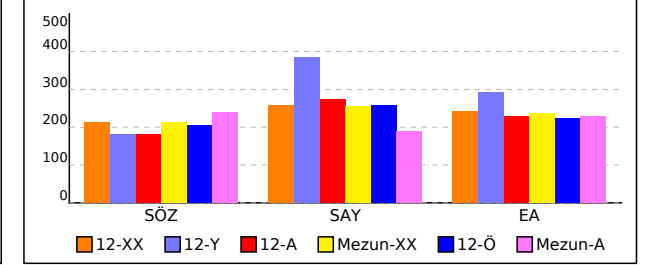
OKUL SÖZEL TEST BAZLI NET LİSTESİ (SÖZ sıralı)

| İL | | İLÇE | | OKUL | | | | | | | | | | | | SINAV ADI | | | | | | | | | | | | KATILIMLAR | | | | | |
|-----------------|------|------------------|-------|--|-----|------|----------|-----|------|-----------|-----|-------|---------------|-----|-------|-----------------------------------|------|-------|---------|----|------|-------|------|---------|------|-------|------|------------|---------|-------|-------|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Okul | İlçe | İl | Genel | | |
| ÇANAKKALE | | ÇANAKKALE MERKEZ | | ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK ÖZEL ÖĞRETİM KURSU | | | | | | | | | | | | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG | | | | | | | | | | | | 167 | 167 | 167 | 12267 | | |
| Sıra | Ö.No | İsim | Sınıf | Edebiyat-Sosyal-1 | | | Sosyal-2 | | | Matematik | | | Fen Bilimleri | | | Toplam | | | SÖZ | | | | SAY | | | | EA | | | | | | |
| | | | | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | D | Y | N | Puan | Sn | Okul | Genel | Puan | Sn | Okul | Genel | Puan | Sn | Okul | Genel | | | |
| Genel Ortalama | | | | 6,9 | 4,3 | 5,85 | 2,6 | 1,8 | 2,14 | 15,8 | 3,9 | 14,82 | 13,0 | 7,2 | 11,17 | 38,3 | 17,1 | 33,98 | 216,760 | | | | | 280,930 | | | | | 256,710 | | | | |
| Okul Ortalaması | | | | 7,6 | 5,2 | 6,31 | 4,2 | 3,2 | 3,40 | 12,8 | 3,5 | 11,87 | 10,9 | 7,3 | 9,09 | 35,5 | 19,2 | 30,67 | 212,600 | | | | | 256,880 | | | | | 240,200 | | | | |

NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS

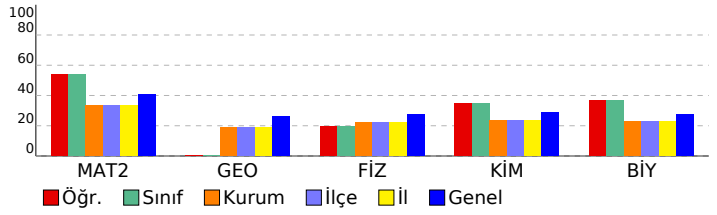


| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|----------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| KEMAL BATUAVCI | | | 0 | | 12-A | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 179,935 | 216,760 | 1 | 139 | 139 | 139 | 10494 |
| SAY | ▼ 274,930 | 280,930 | 1 | 63 | 63 | 63 | 5610 |
| EA | ▼ 229,390 | 256,710 | 1 | 95 | 95 | 95 | 8007 |
| Katılımlar: | | | 1 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|--|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Matematik-2 | 30 | 17 | 3 | 16,25 | 54 | ▲ 16,25 | ▲ 9,99 | ▲ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ◆ 0,00 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 17 | 3 | 16,25 | 41 | ◆ 16,25 | ▲ 11,87 | ▲ 14,82 |
| Fizik | 14 | 4 | 5 | 2,75 | 20 | ◆ 2,75 | ▼ 3,07 | ▼ 3,84 |
| Kimya | 13 | 5 | 2 | 4,50 | 35 | ◆ 4,50 | ▲ 3,09 | ▲ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 6 | 5 | 4,75 | 37 | ◆ 4,75 | ▲ 2,93 | ▲ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 15 | 12 | 12,00 | 30 | ◆ 12,00 | ▲ 9,09 | ▲ 11,17 |
| Toplam: | | 280 | 93 | 37 | 83,75 | ◆ 83,75 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | EBABECAEB DdA C b Dd E C EA | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEACBCCDEDBEB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | ce d DA cCEb DCA E Eeb ddEe eDADbc C | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABEBCDCDADBBAC | | | | | | |



| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 0 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 3 | 0 | 100 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 1 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 1 | 0 | 50 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 0 | 0 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | 4 | 0 | 3 | 0 |
| Fizik | 4 | 0 | 3 | 0 |
| KUVVET VE HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Kimya | 2 | 2 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDEİN HALLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 0 | 1 | 0 |
| Biyoloji | 2 | 0 | 1 | 0 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

SONUÇ BELGESİ

Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG

ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK

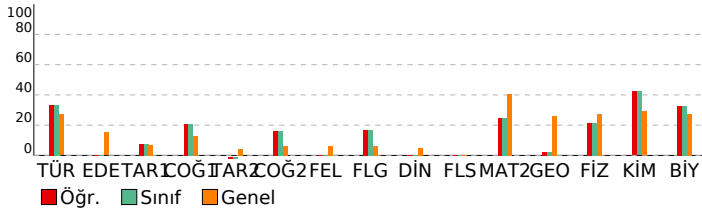
ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|------------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| ALPARSLAN KUZGUN | | | 0 | | 12-Ö | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 204,308 | 216,760 | 1 | 84 | 84 | 84 | 7094 |
| SAY | ▼ 258,258 | 280,930 | 1 | 72 | 72 | 72 | 6334 |
| EA | ▼ 223,455 | 256,710 | 1 | 102 | 102 | 102 | 8479 |
| Katılımlar: | | | 1 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|------------|------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--------------|---------------|
| Türkçe | 6 | 2 | 0 | 2,00 | 33 | 2,00 | 1,98 | 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 2,91 | 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 1 | 1 | 0,75 | 8 | 0,75 | 0,53 | 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 2 | 3 | 1,25 | 21 | 1,25 | 0,89 | 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 5 | 4 | 4,00 | 10 | 4,00 | 6,31 | 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 0 | 1 | -0,25 | -2 | -0,25 | 0,58 | 0,44 |
| Coğrafya-2 | 11 | 2 | 1 | 1,75 | 16 | 1,75 | 1,08 | 0,67 |
| Felsefe | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0,65 | 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 1 | 0 | 1,00 | 17 | 1,00 | 0,66 | 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0,41 | 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0,01 | 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 3 | 2 | 2,50 | 6 | 2,50 | 3,40 | 2,14 |
| Matematik-2 | 30 | 9 | 6 | 7,50 | 25 | 7,50 | 9,99 | 12,22 |
| Geometri | 10 | 1 | 3 | 0,25 | 3 | 0,25 | 1,89 | 2,60 |
| Matematik | 40 | 10 | 9 | 7,75 | 19 | 7,75 | 11,87 | 14,82 |
| Fizik | 14 | 5 | 8 | 3,00 | 21 | 3,00 | 3,07 | 3,84 |
| Kimya | 13 | 6 | 2 | 5,50 | 42 | 5,50 | 3,09 | 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 5 | 3 | 4,25 | 33 | 4,25 | 2,93 | 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 16 | 13 | 12,75 | 32 | 12,75 | 9,09 | 11,17 |
| Toplam: | 280 | 100 | 53 | 86,75 | 31 | 86,75 | 88,74 | 100,71 |

| | |
|-------------------|---|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | E C b D eCBde |
| Cevap Anahtarı | A EEBDCABACDBBCDAEBCABEBEBCABECBADDCCDCBEA |
| Sosyal-2 | e DbC A |
| Cevap Anahtarı | A DCAABBCEAEDBEDACDDABECBECADECDBACABEECDBCEAED |
| Matematik | ABE Ed DdB C A Cad a a cc b D |
| Cevap Anahtarı | A ABEBAEECDBBDCAACDBECEADCCCEACBAADEBCEBDB |
| Fen Bilimleri | dAceAceebCd Ec B ee DEC AE ECd CD cDe |
| Cevap Anahtarı | A EABCACBDDCAEEDEBCEACBDECAAEBECEACDBBDADC |



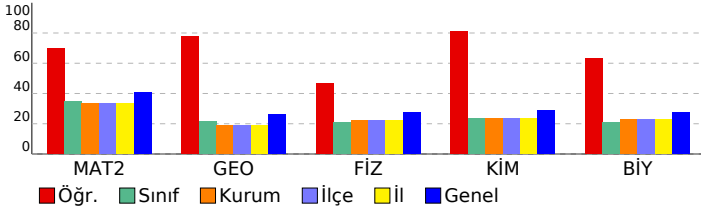
| Edebiyat-Sosyal-1 | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 | 0 | 0 | 0 |
| PARAGRAFİN YAPISI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Edebiyat | | | | |
| ŞİİR | 2 | 0 | 0 | 0 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRIATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ŞİİR | 2 | 0 | 0 | 0 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 | 0 | 0 | 0 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ŞİİR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| HALK EDEBİYATI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Tarih-1 | | | | |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 | 0 | 0 | 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafya-1 | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Sosyal-2 | | | | |
| Tarih-2 | | | | |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TARİH VE ZAMAN | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DEVRİMLER ÇAĞI'NDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafya-2 | | | | |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 4 | 1 | 0 | 25 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe | | | | |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PSIKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe Grubu | | | | |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL YAPI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MANTİĞA GİRİŞ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KLASİK MANTIK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | | | | |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DİN VE HAYAT | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İSLAM DÜŞÜNCESİNDE İTKİDİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe (Seçmeli) | | | | |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Matematik | | | | |
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTİMİK FONKSİYONLAR | 2 | 0 | 0 | 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 2 | 0 | 67 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 1 | 0 | 50 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 1 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 1 | 0 |

| | |
|--|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|------------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| ALİ SEYMEN YAKAR | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 180,706 | 216,760 | 66 | 123 | 123 | 123 | 10402 |
| SAY | ▲ 348,826 | 280,930 | 15 | 27 | 27 | 27 | 3106 |
| EA | ▲ 264,935 | 256,710 | 34 | 53 | 53 | 53 | 5274 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|---|-----------|---------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Matematik-2 | 30 | 22 | 4 | 21,00 | 70 | ▲ 10,36 | ▲ 9,99 | ▲ 12,22 |
| Geometri | 10 | 8 | 1 | 7,75 | 78 | ▲ 2,13 | ▲ 1,89 | ▲ 2,60 |
| Matematik | 40 | 30 | 5 | 28,75 | 72 | ▲ 12,49 | ▲ 11,87 | ▲ 14,82 |
| Fizik | 14 | 8 | 6 | 6,50 | 46 | ▲ 2,96 | ▲ 3,07 | ▲ 3,84 |
| Kimya | 13 | 11 | 2 | 10,50 | 81 | ▲ 3,08 | ▲ 3,09 | ▲ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 9 | 3 | 8,25 | 63 | ▲ 2,75 | ▲ 2,93 | ▲ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 28 | 11 | 25,25 | 63 | ▲ 8,79 | ▲ 9,09 | ▲ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 119 | 34 | 110,09 | 39 | ▲ 88,74 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | EBbBECAdBDDBAAC BECDA E CbaAACBeCD DBEB | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEACBBCDEDBEB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | BCcCBcbAcDAbddDCADEcCBECEAcE CDCDADBdeC | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABEECDADBBAC | | | | | | |



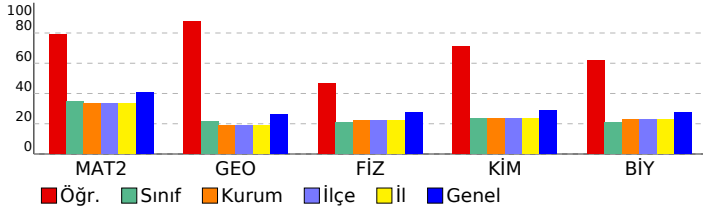
| Matematik | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 2 | 0 | 100 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| POLİNOMLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 3 | 0 | 100 |
| DİZİLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 2 | 0 | 67 |
| İNTEGRAL | 2 | 2 | 0 | 100 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 1 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 1 | 1 | 33 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 3 | 0 | 75 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 2 | 0 | 100 |
| TRİGONOMETRİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | | | | |
| Fizik | | | | |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 3 | 1 | 75 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Kimya | | | | |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDEİN HALLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 2 | 0 | 100 |
| Biyoloji | | | | |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERİNE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| ARAS AKÇAY | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 180,706 | 216,760 | 66 | 123 | 123 | 123 | 10402 |
| SAY | ▲ 354,951 | 280,930 | 12 | 24 | 24 | 24 | 2923 |
| EA | ▲ 275,360 | 256,710 | 27 | 44 | 44 | 44 | 4590 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|--|-----------|---------------|-----------|---------------|---------------|----------------|
| Matematik-2 | 30 | 25 | 5 | 23,75 | 79 | ▲10,36 | ▲9,99 | ▲12,22 |
| Geometri | 10 | 9 | 1 | 8,75 | 88 | ▲2,13 | ▲1,89 | ▲2,60 |
| Matematik | 40 | 34 | 6 | 32,50 | 81 | ▲12,49 | ▲11,87 | ▲14,82 |
| Fizik | 14 | 8 | 6 | 6,50 | 46 | ▲2,96 | ▲3,07 | ▲3,84 |
| Kimya | 13 | 10 | 3 | 9,25 | 71 | ▲3,08 | ▲3,09 | ▲3,78 |
| Biyoloji | 13 | 9 | 4 | 8,00 | 62 | ▲2,75 | ▲2,93 | ▲3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 27 | 13 | 23,75 | 59 | ▲8,79 | ▲9,09 | ▲11,17 |
| Toplam: | 280 | 122 | 37 | 112,34 | 40 | ▲88,74 | ▲88,74 | ▲100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | ABEBAAECDBcDCbAACeBECEbDCCEACcAADcBCEBDB | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | ABEBAAECDBBDCDAACDBCEADCCCEACBAADEBCEBDB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | EAdCACeDeaBdbEDdECbCBDbCAAEbECcACDBcDAbe | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | EABCACBDDCBAEEDBECACBDECAAEbECEACDBBDADC | | | | | | |



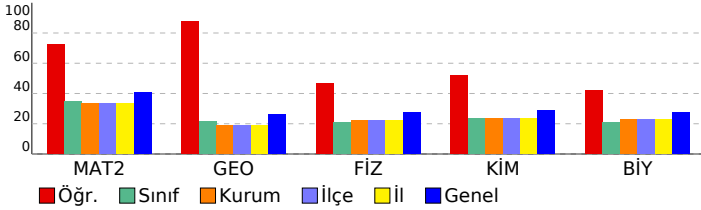
| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| MANTIK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 2 | 0 | 100 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 3 | 0 | 100 |
| DİZİLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜREV | 3 | 2 | 1 | 67 |
| İNTEGRAL | 2 | 2 | 0 | 100 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| OLASILIK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| Geometri | 3 | 3 | 0 | 100 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 4 | 3 | 1 | 75 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 3 | 1 | 75 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 2 | 0 | 100 |
| Fen Bilimleri | 4 | 3 | 1 | 75 |
| Fizik | 4 | 3 | 1 | 75 |
| KUVVET VE HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Kimya | 2 | 2 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 2 | 0 | 100 |
| Biyoloji | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERİNE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| ARDA AKÇAY | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 180,706 | 216,760 | 66 | 123 | 123 | 123 | 10402 |
| SAY | ▲ 334,211 | 280,930 | 20 | 32 | 32 | 32 | 3556 |
| EA | ▲ 269,800 | 256,710 | 32 | 50 | 50 | 50 | 4977 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|---|---|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Matematik-2 | 30 | 23 | 5 | 21,75 | 73 | ▲10,36 | ▲9,99 | ▲12,22 |
| Geometri | 10 | 9 | 1 | 8,75 | 88 | ▲2,13 | ▲1,89 | ▲2,60 |
| Matematik | 40 | 32 | 6 | 30,50 | 76 | ▲12,49 | ▲11,87 | ▲14,82 |
| Fizik | 14 | 8 | 6 | 6,50 | 46 | ▲2,96 | ▲3,07 | ▲3,84 |
| Kimya | 13 | 8 | 5 | 6,75 | 52 | ▲3,08 | ▲3,09 | ▲3,78 |
| Biyoloji | 13 | 7 | 6 | 5,50 | 42 | ▲2,75 | ▲2,93 | ▲3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 23 | 17 | 18,75 | 47 | ▲8,79 | ▲9,09 | ▲11,17 |
| Toplam: | | 280 | 116 | 41 | 105,34 | 38 | ▲88,74 | ▲100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | EBABE eEBDDBAACaBE DeDCEdcEAACBeCDEDBEB | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEACBCEDEDBEB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | aCECdcceABDACbbeDCADeEbcECEcccECDeDAeBdeC | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | BCECBADABDACEEBDCADAEACBECEABEECDADBBAC | | | | | | |



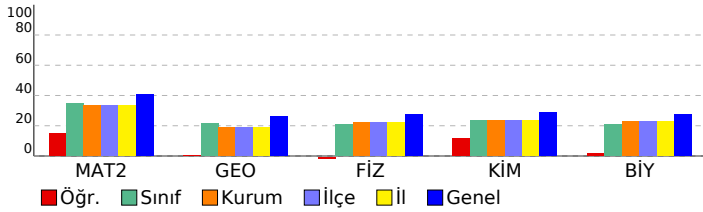
| Matematik | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 2 | 0 | 100 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 2 | 0 | 67 |
| DİZİLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜREV | 3 | 2 | 1 | 67 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 1 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| OLASILIK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 1 | 1 | 33 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 1 | 1 | 33 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 4 | 0 | 100 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 2 | 0 | 100 |
| TRİGONOMETRİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | 4 | 2 | 2 | 50 |
| Fizik | 4 | 2 | 2 | 50 |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 2 | 2 | 50 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Kimya | 2 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDEİNİN HALLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 1 | 1 | 50 |
| Biyoloji | 2 | 1 | 0 | 100 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| ARDA BEYTUR | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 167,853 | 216,760 | 86 | 151 | 151 | 151 | 11374 |
| SAY | ▼ 195,838 | 280,930 | 72 | 123 | 123 | 123 | 10356 |
| EA | ▼ 184,233 | 256,710 | 83 | 147 | 147 | 147 | 11256 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|--|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Matematik-2 | 30 | 5 | 2 | 4,50 | 15 | ▼10,36 | ▼9,99 | ▼12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼2,13 | ▼1,89 | ▼2,60 |
| Matematik | 40 | 5 | 2 | 4,50 | 11 | ▼12,49 | ▼11,87 | ▼14,82 |
| Fizik | 14 | 1 | 10 | -1,50 | -11 | ▼2,96 | ▼3,07 | ▼3,84 |
| Kimya | 13 | 2 | 2 | 1,50 | 12 | ▼3,08 | ▼3,09 | ▼3,78 |
| Biyoloji | 13 | 2 | 7 | 0,25 | 2 | ▼2,75 | ▼2,93 | ▼3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 5 | 19 | 0,25 | 1 | ▼8,79 | ▼9,09 | ▼11,17 |
| Toplam: | | 280 | 58 | 32 | 50,00 | 18 | ▼88,74 | ▼100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | AB E c B b A | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | ABEBAEECDDBDCDAACDBCEADCCCEACBAADEBCEBDB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | dbd cC ee addc c EC b d c CDc ebbe | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | EABCACBDDCBAEEDBECACBDECAAEBECEACDBBDADC | | | | | | |



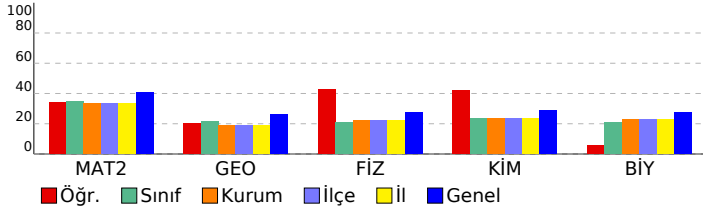
| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 0 | 0 | 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 1 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 0 | 0 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | 4 | 0 | 3 | 0 |
| Fizik | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 0 | 3 | 0 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Kimya | 2 | 2 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 0 | 1 | 0 |
| Biyoloji | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| | | | | | | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
| ARDA TAŞ | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 199,808 | 216,760 | 55 | 98 | 98 | 98 | 7721 |
| SAY | ▲ 283,248 | 280,930 | 32 | 57 | 57 | 57 | 5286 |
| EA | ▼ 238,813 | 256,710 | 48 | 80 | 80 | 80 | 7279 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıdır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|--|-----------|--------------|-----------|------------|------------|------------|
| Matematik-2 | 30 | 11 | 3 | 10,25 | 34 | ▼10,36 | ▲9,99 | ▼12,22 |
| Geometri | 10 | 2 | 0 | 2,00 | 20 | ▼2,13 | ▲1,89 | ▼2,60 |
| Matematik | 40 | 13 | 3 | 12,25 | 31 | ▼12,49 | ▲11,87 | ▼14,82 |
| Fizik | 14 | 7 | 4 | 6,00 | 43 | ▲2,96 | ▲3,07 | ▲3,84 |
| Kimya | 13 | 6 | 2 | 5,50 | 42 | ▲3,08 | ▲3,09 | ▲3,78 |
| Biyoloji | 13 | 1 | 1 | 0,75 | 6 | ▼2,75 | ▼2,93 | ▼3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 14 | 7 | 12,25 | 31 | ▲8,79 | ▲9,09 | ▲11,17 |
| Toplam: | 280 | 105 | 33 | 96,75 | 35 | ▲88,74 | ▲88,74 | ▼100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | ABEBAEE c B C A e a E AA | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | ABEBAEECDDBDCDAACDBCEADCCCEACBAADEBCEBDB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | EABC e DaBbbEDBcC cE A E C b | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | EABCACBDDCBAEEDBECACBDECAAEBECEACDBBDADC | | | | | | |



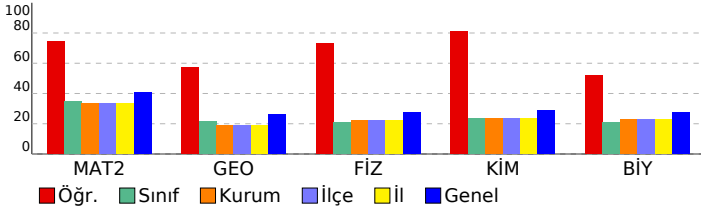
| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 0 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 1 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 1 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 1 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 1 | 0 | 33 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 4 | 4 | 0 | 100 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 0 | 0 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | 4 | 4 | 0 | 100 |
| Fizik | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KUVVET VE HAREKET | 2 | 0 | 0 | 0 |
| BASIT HARMONİK HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Kimya | 2 | 1 | 0 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 1 | 0 | 50 |
| Biyoloji | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|---------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| AYŞENİL AYDIN | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | Genel |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | |
| SÖZ | ▲ 223,938 | 216,760 | 32 | 52 | 52 | 52 | 4493 |
| SAY | ▲ 396,898 | 280,930 | 3 | 9 | 9 | 9 | 1714 |
| EA | ▲ 307,558 | 256,710 | 12 | 22 | 22 | 22 | 2617 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|---|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Matematik-2 | 30 | 23 | 3 | 22,25 | 74 | ▲ 10,36 | ▲ 9,99 | ▲ 12,22 |
| Geometri | 10 | 6 | 1 | 5,75 | 58 | ▲ 2,13 | ▲ 1,89 | ▲ 2,60 |
| Matematik | 40 | 29 | 4 | 28,00 | 70 | ▲ 12,49 | ▲ 11,87 | ▲ 14,82 |
| Fizik | 14 | 11 | 3 | 10,25 | 73 | ▲ 2,96 | ▲ 3,07 | ▲ 3,84 |
| Kimya | 13 | 11 | 2 | 10,50 | 81 | ▲ 3,08 | ▲ 3,09 | ▲ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 8 | 5 | 6,75 | 52 | ▲ 2,75 | ▲ 2,93 | ▲ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 30 | 10 | 27,50 | 69 | ▲ 8,79 | ▲ 9,09 | ▲ 11,17 |
| Toplam: | | 280 | 155 | 26 | 148,50 | 53 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | dBABcC EBDDdAAC BECDADCE C EAAb BCD D EB | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEACBCEDEDBEB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | BCdCeADABDAeEEdDCADEbCBECEAaEECDbDADcdeC | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABEECDADDBBAC | | | | | | |



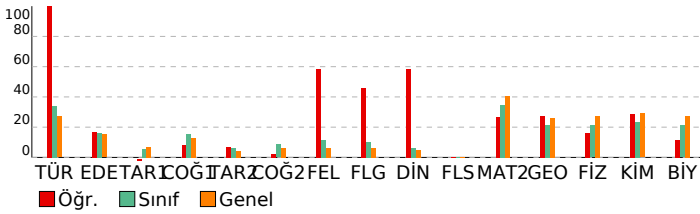
| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| MANTIK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 2 | 0 | 100 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 3 | 0 | 100 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 3 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 2 | 2 | 0 | 100 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 2 | 0 | 67 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 2 | 0 | 67 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 2 | 0 | 50 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 2 | 0 | 100 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 1 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | 4 | 2 | 2 | 50 |
| Fizik | 4 | 2 | 2 | 50 |
| KUVVET VE HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Kimya | 2 | 2 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDEİN HALLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 2 | 0 | 100 |
| Biyoloji | 2 | 2 | 0 | 100 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERİNE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|---------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| AYŞENUR AKBAŞ | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 251,075 | 216,760 | 20 | 30 | 30 | 30 | 2036 |
| SAY | ▼ 256,188 | 280,930 | 44 | 77 | 77 | 77 | 6438 |
| EA | ▼ 253,135 | 256,710 | 40 | 63 | 63 | 63 | 6177 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıŖtır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|--|------------|-----------|---------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 6 | 0 | 6,00 | 100 | ▲ 2,05 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 4 | 4 | 3,00 | 17 | ▲ 2,91 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 0 | 1 | -0,25 | -3 | ▼ 0,55 | ▼ 0,53 | ▼ 0,71 |
| Coğrafiya-1 | 6 | 1 | 2 | 0,50 | 8 | ▼ 0,94 | ▼ 0,89 | ▼ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 11 | 7 | 9,25 | 23 | ▲ 6,46 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 1 | 1 | 0,75 | 7 | ▲ 0,67 | ▲ 0,58 | ▲ 0,44 |
| Coğrafiya-2 | 11 | 1 | 3 | 0,25 | 2 | ▼ 0,94 | ▼ 1,08 | ▼ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 4 | 2 | 3,50 | 58 | ▲ 0,70 | ▲ 0,65 | ▲ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 3 | 1 | 2,75 | 46 | ▲ 0,61 | ▲ 0,66 | ▲ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 4 | 2 | 3,50 | 58 | ▲ 0,38 | ▲ 0,41 | ▲ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ◆ 0,00 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 13 | 9 | 10,75 | 27 | ▲ 3,31 | ▲ 3,40 | ▲ 2,14 |
| Matematik-2 | 30 | 9 | 4 | 8,00 | 27 | ▼ 10,36 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 3 | 1 | 2,75 | 28 | ▲ 2,13 | ▲ 1,89 | ▲ 2,60 |
| Matematik | 40 | 12 | 5 | 10,75 | 27 | ▼ 12,49 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Fizik | 14 | 3 | 3 | 2,25 | 16 | ▼ 2,96 | ▼ 3,07 | ▼ 3,84 |
| Kimya | 13 | 4 | 1 | 3,75 | 29 | ▲ 3,08 | ▲ 3,09 | ▼ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 3 | 6 | 1,50 | 12 | ▼ 2,75 | ▼ 2,93 | ▼ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 10 | 10 | 7,50 | 19 | ▼ 8,79 | ▼ 9,09 | ▼ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 113 | 43 | 102,25 | 37 | ▲ 88,74 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Edebiyat-Sosyal-1 | EEBDCA A bB A Bd d b b eB e | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A EEBDCABACDBBCDAEBCABEBECABECBADDCCDDCBEA | | | | | | | |
| Sosyal-2 | Ba C d bddECeDeaBDB AdEECb | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A DCAABBCEAEDBEDACDDABECBECADECDBBACABEECDBCEAED | | | | | | | |
| Matematik | A B b CDBB b AA a E d AA b E | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A ABEBAAEECDBBDCDAACDBECEADCCCEACBAADEBCEBDB | | | | | | | |
| Fen Bilimleri | a C Dd bE DECb Ec cACea Dc e | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A EABCACBDDCBAEEDEBCACBDECAAEBECEACDBBDDADC | | | | | | | |



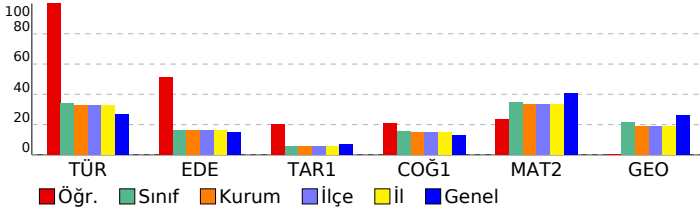
| Edebiyat-Sosyal-1 | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 | 3 | 0 | 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Edebiyat | | | | |
| ŞİİR | 2 | 0 | 0 | 0 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRIATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ŞİİR | 2 | 1 | 1 | 50 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 | 0 | 0 | 0 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 | 0 | 1 | 0 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ŞİİR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| HALK EDEBİYATI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Tarih-1 | | | | |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 | 0 | 0 | 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafiya-1 | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Sosyal-2 | | | | |
| Tarih-2 | | | | |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 2 | 0 | 1 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TARİH VE ZAMAN | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DEVRİMLER ÇAĞI'NDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafiya-2 | | | | |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 2 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 4 | 0 | 1 | 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Felsefe | | | | |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PSIKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Felsefe Grubu | | | | |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TOPLUMSAL YAPI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MANTİĞA GİRİŞ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KLASİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | | | | |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DİN VE HAYAT | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAM DÜŞÜNCESİNDE İTKİDİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Felsefe (Seçmeli) | | | | |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Matematik | | | | |
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| MANTIK | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 0 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 3 | 0 | 100 |
| DİZİLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 1 | 0 | 33 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 1 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 1 | 0 | 33 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERİNE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| AZRA YALÇIN | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 218,400 | 216,760 | 35 | 58 | 58 | 58 | 5232 |
| SAY | ▼ 195,388 | 280,930 | 73 | 124 | 124 | 124 | 10379 |
| EA | ▼ 243,553 | 256,710 | 45 | 74 | 74 | 74 | 6911 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıŖtır.

| Ders | Soru | Doğru | YanlıŖ | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-------------------|--|---|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 6 | 0 | 6,00 | 100 | ▲ 2,05 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 11 | 7 | 9,25 | 51 | ▲ 2,91 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 3 | 4 | 2,00 | 20 | ▲ 0,55 | ▲ 0,53 | ▲ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 2 | 3 | 1,25 | 21 | ▲ 0,94 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 22 | 14 | 18,50 | 46 | ▲ 6,46 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Matematik-2 | 30 | 7 | 0 | 7,00 | 23 | ▼ 10,36 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 2,13 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 7 | 0 | 7,00 | 18 | ▼ 12,49 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Toplam: | 280 | 76 | 41 | 65,75 | 23 | ▼ 88,74 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Edebiyat-Sosyal-1 | BEEABDCDeACedBCAdEBeEedBb A EcDaeaBa Da | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | BEEABDCDBACDABCABEBCECEBCBAABEBDDCDBEADC | | | | | | |
| Matematik | E AB E A E A | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEAAACBBCDEDBEB | | | | | | |



| Edebiyat-Sosyal-1 | | S | D | Y | B% |
|--|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | | 3 | 3 | 0 | 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ŖİİR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Edebiyat | | | | | |
| ŖİİR | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRİATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŖ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ŖİİR | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DİVAN EDEBİYATI | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ŖİİR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| HALK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŖ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PARAGRAFIN YAPISI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Tarih-1 | | | | | |
| İNANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İKİ SAVAŖ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŖU | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | | 2 | 0 | 1 | 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŖKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| 20. YÜZYIL BAŖLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Coğrafya-1 | | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŖERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŖERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŖERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Matematik | | | | | |
| Matematik-2 | | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŖİTSİZLİK SİSTEMLERİ | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| FONKSİYONLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŖİTSİZLİKLER | | 3 | 1 | 0 | 33 |
| DİZİLER | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ÇEMBER VE DAİRE | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŖLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŖLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | | 4 | 0 | 0 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | | 0 | 0 | 0 | 0 |

SONUÇ BELGESİ

Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG

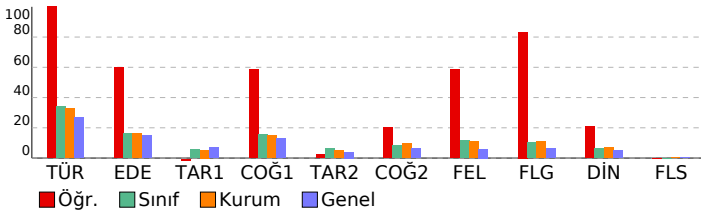
ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| BADE EZER | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 257,090 | 216,760 | 14 | 24 | 24 | 24 | 1793 |
| SAY | ▼ 173,835 | 280,930 | 84 | 147 | 147 | 147 | 11572 |
| EA | ▼ 224,908 | 256,710 | 57 | 99 | 99 | 99 | 8386 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|------------|-----------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 6 | 0 | 6,00 | 100 | ▲ 2,05 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 12 | 5 | 10,75 | 60 | ▲ 2,91 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 1 | 7 | -0,75 | -8 | ▼ 0,55 | ▼ 0,53 | ▼ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 4 | 2 | 3,50 | 58 | ▲ 0,94 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 23 | 14 | 19,50 | 49 | ▲ 6,46 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 2 | 7 | 0,25 | 2 | ▼ 0,67 | ▼ 0,58 | ▼ 0,44 |
| Coğrafya-2 | 11 | 4 | 7 | 2,25 | 20 | ▲ 0,94 | ▲ 1,08 | ▲ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 4 | 2 | 3,50 | 58 | ▲ 0,70 | ▲ 0,65 | ▲ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 5 | 0 | 5,00 | 83 | ▲ 0,61 | ▲ 0,66 | ▲ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 2 | 3 | 1,25 | 21 | ▲ 0,38 | ▲ 0,41 | ▲ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,00 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 17 | 19 | 12,25 | 31 | ▲ 3,31 | ▲ 3,40 | ▲ 2,14 |
| Toplam: | 280 | 85 | 58 | 70,50 | 25 | ▼ 88,74 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |

| | |
|-------------------|---|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | EEBDCABACDBBCEAddCAe BEedBbadc c dDeaBBA |
| Cevap Anahtarı | A EEBDCABACDBBCEAddCAe BEedBbadc c dDeaBBA |
| Sosyal-2 | eeAcBd ca ebcBdabeCaEceDECBDBA A baad |
| Cevap Anahtarı | A DCAABBCAEDBEDACDDABECBCEADECBDBACABEECDBCEAED |



| Edebiyat-Sosyal-1 | | S | D | Y | B% |
|--|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | | 3 | 3 | 0 | 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Edebiyat | | | | | |
| ŞİİR | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRIATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ŞİİR | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DİVAN EDEBİYATI | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | | 2 | 0 | 2 | 0 |
| ŞİİR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| HALK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Tarih-1 | | | | | |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | | | | | |
| TÜRKLERİN İSLAMİYETİ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | | 2 | 0 | 2 | 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafya-1 | | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | | | | | |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Sosyal-2 | | | | | |
| Tarih-2 | | | | | |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | | | | | |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | | 2 | 0 | 2 | 0 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TARİH VE ZAMAN | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATATURKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DEVİRLİMLER ÇAĞI'NDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafya-2 | | | | | |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | | | | | |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | | 2 | 0 | 2 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | | 4 | 2 | 2 | 50 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Felsefe | | | | | |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | | | | | |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | | 2 | 1 | 1 | 100 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PSİKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Felsefe Grubu | | | | | |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | | | | | |
| TOPLUMSAL YAPI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MANTİĞA GİRİŞ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KLASİK MANTIK | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| SEMBOOLİK MANTIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | | | | | |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | | | | | |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DİN VE HAYAT | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İSLAM DÜŞÜNCESİNDE İTİKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Felsefe (Seçmeli) | | | | | |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | | | | | |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |

SONUÇ BELGESİ

Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG

ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK

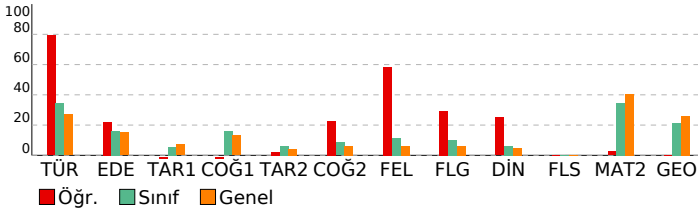
ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|---------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| BELİNAY ŞAHİN | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 221,198 | 216,760 | 33 | 54 | 54 | 54 | 4842 |
| SAY | ▼ 182,633 | 280,930 | 78 | 137 | 137 | 137 | 11114 |
| EA | ▼ 197,775 | 256,710 | 72 | 128 | 128 | 128 | 10352 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|------------|-----------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 5 | 1 | 4,75 | 79 | ▲ 2,05 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 6 | 8 | 4,00 | 22 | ▲ 2,91 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 0 | 2 | -0,50 | -5 | ▼ 0,55 | ▼ 0,53 | ▼ 0,71 |
| Coğrafiya-1 | 6 | 1 | 5 | -0,25 | -4 | ▼ 0,94 | ▼ 0,89 | ▼ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 12 | 16 | 8,00 | 20 | ▲ 6,46 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 1 | 3 | 0,25 | 2 | ▼ 0,67 | ▼ 0,58 | ▼ 0,44 |
| Coğrafiya-2 | 11 | 4 | 6 | 2,50 | 23 | ▲ 0,94 | ▲ 1,08 | ▲ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 4 | 2 | 3,50 | 58 | ▲ 0,70 | ▲ 0,65 | ▲ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 2 | 1 | 1,75 | 29 | ▲ 0,61 | ▲ 0,66 | ▲ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 2 | 2 | 1,50 | 25 | ▲ 0,38 | ▲ 0,41 | ▲ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,00 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 13 | 14 | 9,50 | 24 | ▲ 3,31 | ▲ 3,40 | ▲ 2,14 |
| Matematik-2 | 30 | 1 | 1 | 0,75 | 3 | ▼ 10,36 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 2,13 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 1 | 1 | 0,75 | 2 | ▼ 12,49 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Toplam: | 280 | 75 | 50 | 62,50 | 22 | ▼ 88,74 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |

| | |
|-------------------|--|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | EbBDCA CcBBC dEBbbdb dab b acaBdb |
| Cevap Anahtarı | A EEBDCABACDBBCDAEBCEBEBECABECBADDBCCDBEA |
| Sosyal-2 | e cB aedcACdbb bCdECeDeaBD Aa dC |
| Cevap Anahtarı | A DCAABBCEAEDEBEDACDDABECBECADECDBACABEECDBCEAED |
| Matematik | d E |
| Cevap Anahtarı | A ABEBAAEEDBBDCCDAACDBECEADCCCEACBAADEBCEBDB |



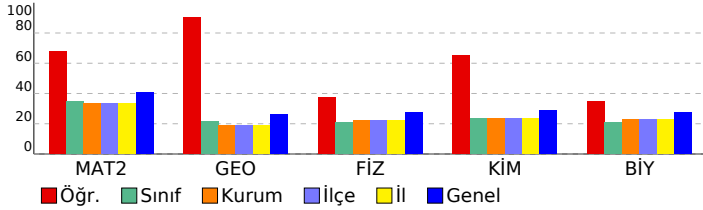
| Edebiyat-Sosyal-1 | | | |
|--|---|---|-------|
| Türkçe | S | D | Y B% |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 | 1 | 0 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 | 0 | 1 0 0 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 | 3 | 0 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 1 | 0 100 |
| Edebiyat | | | |
| S | D | Y | B% |
| ŞİİR | 2 | 0 | 0 0 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRIATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 0 0 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 | 1 | 0 50 |
| ŞİİR | 2 | 0 | 2 0 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 100 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 100 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 | 1 | 1 50 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 | 1 | 1 50 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 | 1 | 1 50 |
| ŞİİR | 1 | 0 | 1 0 |
| HALK EDEBİYATI | 1 | 0 | 1 0 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 | 0 | 1 0 |
| Tarih-1 | | | |
| S | D | Y | B% |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 | 0 | 1 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 | 0 | 0 0 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 0 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 | 0 | 0 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 | 0 | 0 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 | 0 | 0 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 | 0 | 0 0 |
| Coğrafiya-1 | | | |
| S | D | Y | B% |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 | 0 | 1 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 0 |
| Sosyal-2 | | | |
| Tarih-2 | S | D | Y B% |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 2 | 0 | 0 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 0 0 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | 1 | 0 | 1 0 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | 1 | 0 | 0 0 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 0 |
| TARİH VE ZAMAN | 1 | 1 | 0 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | 1 | 0 | 0 0 |
| ATATURKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | 1 | 0 | 0 0 |
| DEVİRLİMLER ÇAĞI'NDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | 1 | 0 | 0 0 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | 1 | 0 | 1 0 |
| Coğrafiya-2 | | | |
| S | D | Y | B% |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 2 | 0 | 2 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 4 | 2 | 2 50 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 100 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 0 |
| Felsefe | | | |
| S | D | Y | B% |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | 2 | 1 | 1 50 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | 1 | 1 | 0 100 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | 1 | 0 | 1 0 |
| PSİKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | 1 | 1 | 0 100 |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 1 | 0 100 |
| Felsefe Grubu | | | |
| S | D | Y | B% |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | 1 | 0 | 1 0 |
| TOPLUMSAL YAPI | 1 | 1 | 0 100 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 1 | 0 100 |
| MANTİĞA GİRİŞ | 1 | 0 | 0 0 |
| KLASİK MANTIK | 1 | 0 | 0 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | | | |
| S | D | Y | B% |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | 1 | 1 | 0 100 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | 1 | 0 | 1 0 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | 1 | 0 | 0 0 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | 1 | 0 | 1 0 |
| DİN VE HAYAT | 1 | 1 | 0 100 |
| İSLAM DÜŞÜNCSİNDESİ İTKİADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | 1 | 0 | 0 0 |
| Felsefe (Seçmeli) | | | |
| S | D | Y | B% |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | 2 | 0 | 0 0 |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 0 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | 1 | 0 | 0 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 0 |
| Matematik | | | |
| Matematik-2 | S | D | Y B% |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 0 | 1 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 0 | 0 0 |
| MANTIK | 2 | 1 | 0 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTİMİK FONKSİYONLAR | 2 | 0 | 0 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 0 | 0 0 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 0 | 0 0 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 0 0 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 0 |
| Geometri | | | |
| S | D | Y | B% |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|----------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| BERRAK ERTEKİN | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 180,706 | 216,760 | 66 | 123 | 123 | 123 | 10402 |
| SAY | ▲ 329,631 | 280,930 | 21 | 34 | 34 | 34 | 3691 |
| EA | ▲ 266,325 | 256,710 | 33 | 51 | 51 | 51 | 5181 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|---|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Matematik-2 | 30 | 21 | 3 | 20,25 | 68 | ▲10,36 | ▲9,99 | ▲12,22 |
| Geometri | 10 | 9 | 0 | 9,00 | 90 | ▲2,13 | ▲1,89 | ▲2,60 |
| Matematik | 40 | 30 | 3 | 29,25 | 73 | ▲12,49 | ▲11,87 | ▲14,82 |
| Fizik | 14 | 7 | 7 | 5,25 | 38 | ▲2,96 | ▲3,07 | ▲3,84 |
| Kimya | 13 | 9 | 2 | 8,50 | 65 | ▲3,08 | ▲3,09 | ▲3,78 |
| Biyoloji | 13 | 6 | 6 | 4,50 | 35 | ▲2,75 | ▲2,93 | ▲3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 22 | 15 | 18,25 | 46 | ▲8,79 | ▲9,09 | ▲11,17 |
| Toplam: | | 280 | 113 | 36 | 103,59 | 37 | ▲88,74 | ▲100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | A EB EE BBDCAAeDBCEeDC Ee BAAD BCEBDB | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | ABEBAEECDDBDCAACDBCEADCCCEACBAADEBCEBDB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | cAaCACEDDCedbcDBEce DECAAAaE CdaBDaee | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | EABCACBDDCBAEEDEBECACBDECAAEBECEACDBBDADC | | | | | | |



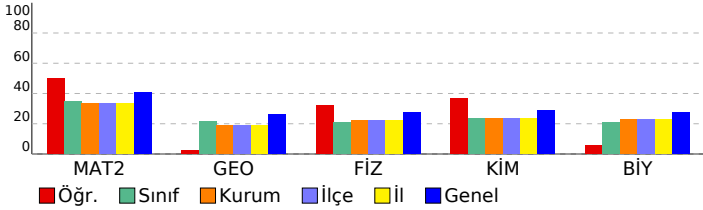
| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 2 | 0 | 100 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 0 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜREV | 3 | 2 | 1 | 67 |
| İNTEGRAL | 2 | 1 | 1 | 50 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| Geometri | 3 | 3 | 0 | 100 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 4 | 1 | 3 | 25 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 3 | 0 | 75 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 2 | 0 | 100 |
| Fen Bilimleri | 4 | 1 | 3 | 25 |
| Fizik | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KUVVET VE HAREKET | 2 | 1 | 1 | 50 |
| BASIT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Kimya | 2 | 1 | 1 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 1 | 1 | 50 |
| Biyoloji | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|--------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| BURAK KILINÇ | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 187,268 | 216,760 | 59 | 112 | 112 | 112 | 9570 |
| SAY | ▼ 272,538 | 280,930 | 35 | 64 | 64 | 64 | 5710 |
| EA | ▼ 234,193 | 256,710 | 51 | 86 | 86 | 86 | 7644 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|--|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Matematik-2 | 30 | 16 | 4 | 15,00 | 50 | ▲ 10,36 | ▲ 9,99 | ▲ 12,22 |
| Geometri | 10 | 1 | 3 | 0,25 | 3 | ▼ 2,13 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 17 | 7 | 15,25 | 38 | ▲ 12,49 | ▲ 11,87 | ▲ 14,82 |
| Fizik | 14 | 6 | 6 | 4,50 | 32 | ▲ 2,96 | ▲ 3,07 | ▲ 3,84 |
| Kimya | 13 | 6 | 5 | 4,75 | 37 | ▲ 3,08 | ▲ 3,09 | ▲ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 2 | 5 | 0,75 | 6 | ▼ 2,75 | ▼ 2,93 | ▼ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 14 | 16 | 10,00 | 25 | ▲ 8,79 | ▲ 9,09 | ▼ 11,17 |
| Toplam: | | 280 | 99 | 48 | 87,00 | 31 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | daABE AEBDDBA CDd CbA C E C cd c | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEACBBCDEDBEB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | a ddaAD BDACbb bCAebeC EdEA c ee cD e C | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABEBCDCDADBBAC | | | | | | |



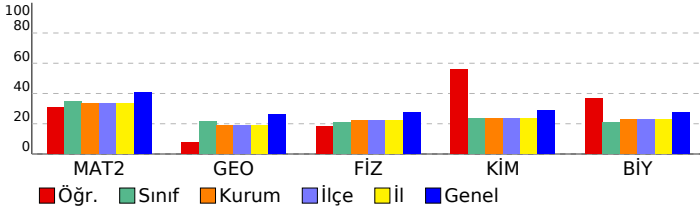
| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 1 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 2 | 0 | 67 |
| DİZİLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜREV | 3 | 1 | 0 | 33 |
| İNTEGRAL | 2 | 2 | 0 | 100 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 1 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 1 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 0 | 1 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 1 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | | | | |
| Fizik | | | | |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 0 | 3 | 0 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Kimya | | | | |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MADDEİNİN HALLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 2 | 0 | 100 |
| Biyoloji | | | | |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 0 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| BÜŞRA DEMİR | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 201,900 | 216,760 | 52 | 92 | 92 | 92 | 7409 |
| SAY | ▲ 287,975 | 280,930 | 31 | 54 | 54 | 54 | 5110 |
| EA | ▼ 234,730 | 256,710 | 50 | 83 | 83 | 83 | 7600 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|------------|-----------|--------------|-----------|---------------|---------------|----------------|
| Matematik-2 | 30 | 10 | 3 | 9,25 | 31 | ▼10,36 | ▼9,99 | ▼12,22 |
| Geometri | 10 | 1 | 1 | 0,75 | 8 | ▼2,13 | ▼1,89 | ▼2,60 |
| Matematik | 40 | 11 | 4 | 10,00 | 25 | ▼12,49 | ▼11,87 | ▼14,82 |
| Fizik | 14 | 4 | 6 | 2,50 | 18 | ▼2,96 | ▼3,07 | ▼3,84 |
| Kimya | 13 | 8 | 3 | 7,25 | 56 | ▲3,08 | ▲3,09 | ▲3,78 |
| Biyoloji | 13 | 6 | 5 | 4,75 | 37 | ▲2,75 | ▲2,93 | ▲3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 18 | 14 | 14,50 | 36 | ▲8,79 | ▲9,09 | ▲11,17 |
| Toplam: | 280 | 106 | 29 | 98,75 | 35 | ▲88,74 | ▲88,74 | ▼100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | E A d AEBDC A C DA c C a | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEACBBCDEDBEB | | | | | | | |
| Fen Bilimleri | deBADA e ecbdD ADEe aECEAc b DeDaEbcAC | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABEBCDCDADBBAC | | | | | | | |



| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 0 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 1 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 1 | 0 | 33 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 1 | 0 | 50 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 1 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 1 | 1 | 25 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | 4 | 1 | 1 | 25 |
| Fizik | 4 | 1 | 1 | 25 |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 1 | 1 | 25 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 1 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Kimya | 2 | 2 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDEİN HALLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 2 | 0 | 100 |
| Biyoloji | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

SONUÇ BELGESİ **Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG**

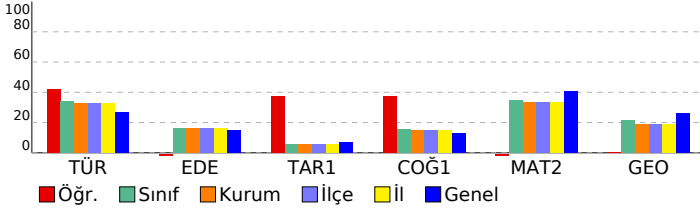
ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK **ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ**

| | | | | | | | |
|-----------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
| ÇAĞAN GÜZELYALI | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 175,735 | 216,760 | 82 | 147 | 147 | 147 | 10877 |
| SAY | ▼ 164,155 | 280,930 | 89 | 154 | 154 | 154 | 11788 |
| EA | ▼ 179,190 | 256,710 | 84 | 148 | 148 | 148 | 11449 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-------------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Türkçe | 6 | 3 | 2 | 2,50 | 42 | ▲ 2,05 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 3 | 15 | -0,75 | -4 | ▼ 2,91 | ▼ 2,91 | ▼ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 5 | 5 | 3,75 | 38 | ▲ 0,55 | ▲ 0,53 | ▲ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 3 | 3 | 2,25 | 38 | ▲ 0,94 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 14 | 25 | 7,75 | 19 | ▲ 6,46 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Matematik-2 | 30 | 0 | 1 | -0,25 | -1 | ▼ 10,36 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 2,13 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 0 | 1 | -0,25 | -1 | ▼ 12,49 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Toplam: | 280 | 48 | 36 | 39,00 | 14 | ▼ 88,74 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |

| | |
|-------------------|--|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | EE DaccaAbcddaDeEcdecbaDeABEdacDeBaDDadEb |
| Cevap Anahtarı | A EEBDCABACDBBCDAEBCABEBECABECBADDCCDDCBEA |
| Matematik | c |
| Cevap Anahtarı | A ABEBAAEECDBBDCDAACDBECEADCCCEACBAADEBCEBDB |



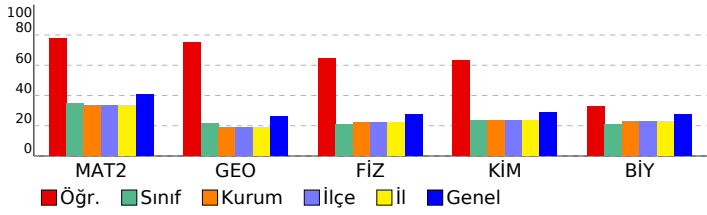
| Edebiyat-Sosyal-1 | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 | 1 | 1 | 33 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Edebiyat | | | | |
| ŞİİR | 2 | 0 | 2 | 0 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRİATİ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ŞİİR | 2 | 0 | 2 | 0 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 | 0 | 2 | 0 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 | 0 | 2 | 0 |
| ŞİİR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| HALK EDEBİYATI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Tarih-1 | | | | |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 | 0 | 2 | 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Coğrafya-1 | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Matematik | | | | |
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| MANTIK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 0 | 0 | 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 0 | 0 | 0 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BİNOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRIGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRIGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 0 | 0 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |

| | |
|--|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|------------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| ÇAĞAN MERT SÜNNÜ | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 230,353 | 216,760 | 29 | 46 | 46 | 46 | 3722 |
| SAY | ▲ 393,920 | 280,930 | 4 | 10 | 10 | 10 | 1791 |
| EA | ▲ 321,838 | 256,710 | 7 | 13 | 13 | 13 | 1844 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|--|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Matematik-2 | 30 | 24 | 3 | 23,25 | 78 | ▲10,36 | ▲9,99 | ▲12,22 |
| Geometri | 10 | 8 | 2 | 7,50 | 75 | ▲2,13 | ▲1,89 | ▲2,60 |
| Matematik | 40 | 32 | 5 | 30,75 | 77 | ▲12,49 | ▲11,87 | ▲14,82 |
| Fizik | 14 | 10 | 4 | 9,00 | 64 | ▲2,96 | ▲3,07 | ▲3,84 |
| Kimya | 13 | 9 | 3 | 8,25 | 63 | ▲3,08 | ▲3,09 | ▲3,78 |
| Biyoloji | 13 | 6 | 7 | 4,25 | 33 | ▲2,75 | ▲2,93 | ▲3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 25 | 14 | 21,50 | 54 | ▲8,79 | ▲9,09 | ▲11,17 |
| Toplam: | | 280 | 159 | 33 | 150,75 | 54 | ▲88,74 | ▲100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | ABEBAAECDDBC AA cBECEAbCCE CBAADaeCEBDB | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | ABEBAAECDBBDCDAACDBCEADCCCEACBAADEBCEBDB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | EAaCAaeDDCBAeDBEce cDEeAAEcbCdeCDBcDAbe | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | EABCACBDDCBAEEDBECACBDECAAEBECEACDBBDADC | | | | | | |



| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 2 | 0 | 100 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 3 | 0 | 100 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 3 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 2 | 1 | 0 | 50 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| OLASILIK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| Geometri | 3 | 2 | 1 | 67 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 4 | 3 | 1 | 75 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 3 | 1 | 75 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 2 | 0 | 100 |
| Fen Bilimleri | 4 | 3 | 1 | 75 |
| Fizik | 2 | 1 | 1 | 50 |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 3 | 1 | 75 |
| BASIT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Kimya | 2 | 2 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 2 | 0 | 100 |
| Biyoloji | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

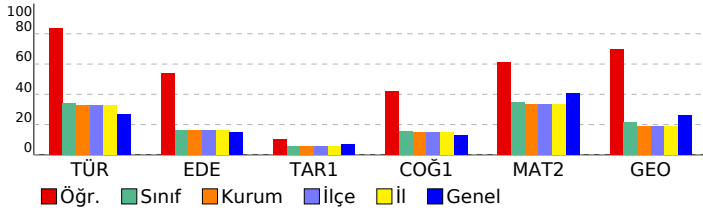
| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|---------------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| CAN BERK ODABAŞOĞLU | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 235,959 | 216,760 | 27 | 43 | 43 | 43 | 3104 |
| SAY | ▼ 266,391 | 280,930 | 38 | 67 | 67 | 67 | 5974 |
| EA | ▲ 312,440 | 256,710 | 11 | 19 | 19 | 19 | 2339 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-------------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Türkçe | 6 | 5 | 0 | 5,00 | 83 | ▲ 2,05 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 11 | 5 | 9,75 | 54 | ▲ 2,91 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 2 | 4 | 1,00 | 10 | ▲ 0,55 | ▲ 0,53 | ▲ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 3 | 2 | 2,50 | 42 | ▲ 0,94 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 21 | 11 | 18,25 | 46 | ▲ 6,46 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Matematik-2 | 30 | 19 | 3 | 18,25 | 61 | ▲ 10,36 | ▲ 9,99 | ▲ 12,22 |
| Geometri | 10 | 7 | 0 | 7,00 | 70 | ▲ 2,13 | ▲ 1,89 | ▲ 2,60 |
| Matematik | 40 | 26 | 3 | 25,25 | 63 | ▲ 12,49 | ▲ 11,87 | ▲ 14,82 |
| Toplam: | 280 | 108 | 32 | 99,59 | 36 | ▲ 88,74 | ▲ 88,74 | ▼ 100,71 |

| | |
|-------------------|---|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | BEEA DCcB C AdCABcBdECdBb bBbB ecBd DC |
| Cevap Anahtarı | B BEEABDCDBACDABCABEBCECEBCBAABEBDDCDBEADC |
| Matematik | EBA bC EBDcBA C ECD DCE b EAA BCD DBEB |
| Cevap Anahtarı | B EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEEAACBCCDEDBEB |



| Edebiyat-Sosyal-1 | | S | D | Y | B% |
|---|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | | 3 | 3 | 0 | 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ŞİİR | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Edebiyat | | | | | |
| ŞİİR | | | | | |
| SERVETİFÜNUN VE FECRİATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ŞİİR | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DİVAN EDEBİYATI | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | | 2 | 0 | 2 | 0 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ŞİİR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| HALK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Tarih-1 | | | | | |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | | | | | |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | | 2 | 0 | 1 | 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Coğrafya-1 | | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | | | | | |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Matematik | | | | | |
| Matematik-2 | | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | | | | | |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MANTIK | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| FONKSİYONLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | | 3 | 2 | 1 | 67 |
| DİZİLER | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MUTLAK DEĞER | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | | 3 | 1 | 0 | 33 |
| İNTEGRAL | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| OLASILIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | | | | | |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | | 3 | 2 | 0 | 67 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | | 4 | 3 | 0 | 75 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| TRİGONOMETRİ | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | | 0 | 0 | 0 | 0 |

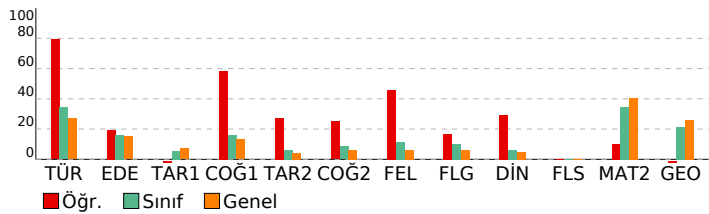
| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-----------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| CENNET NAZ KATİ | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 243,430 | 216,760 | 22 | 35 | 35 | 35 | 2453 |
| SAY | ▼ 196,255 | 280,930 | 70 | 121 | 121 | 121 | 10326 |
| EA | ▼ 221,125 | 256,710 | 59 | 104 | 104 | 104 | 8669 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıŒtır.

| Ders | Soru | Doğru | YanılıŒ | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|------------|-----------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 5 | 1 | 4,75 | 79 | ▲ 2,05 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 5 | 6 | 3,50 | 19 | ▲ 2,91 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 1 | 6 | -0,50 | -5 | ▼ 0,55 | ▼ 0,53 | ▼ 0,71 |
| Coğrafiya-1 | 6 | 4 | 2 | 3,50 | 58 | ▲ 0,94 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 15 | 15 | 11,25 | 28 | ▲ 6,46 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 3 | 0 | 3,00 | 27 | ▲ 0,67 | ▲ 0,58 | ▲ 0,44 |
| Coğrafiya-2 | 11 | 4 | 5 | 2,75 | 25 | ▲ 0,94 | ▲ 1,08 | ▲ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 3 | 1 | 2,75 | 46 | ▲ 0,70 | ▲ 0,65 | ▲ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 1 | 0 | 1,00 | 17 | ▲ 0,61 | ▲ 0,66 | ▲ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 2 | 1 | 1,75 | 29 | ▲ 0,38 | ▲ 0,41 | ▲ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ◆ 0,00 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 13 | 7 | 11,25 | 28 | ▲ 3,31 | ▲ 3,40 | ▲ 2,14 |
| Matematik-2 | 30 | 3 | 0 | 3,00 | 10 | ▼ 10,36 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 1 | -0,25 | -3 | ▼ 2,13 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 3 | 1 | 2,75 | 7 | ▼ 12,49 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Toplam: | 280 | 84 | 31 | 76,25 | 27 | ▼ 88,74 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |

| | |
|-------------------|--|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | BEEABaC BAC b dE dda dbceA b b bcBEADd |
| Cevap Anahtarı | B BEEABDCBACDABCABEBCECEBCBAABEBDDCDBEADC |
| Sosyal-2 | A BC cdb EABe CbC EcE D dA C |
| Cevap Anahtarı | B AABDCAEBDCEDACBEABDDCECBEAEDDCBCBABAEDDCCBEEAD |
| Matematik | B EB |
| Cevap Anahtarı | B EBABECAEBDDBAACDBECADCECCAEEAACBCCDEDBEB |



| Edebiyat-Sosyal-1 | | S | D | Y | B% |
|---|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | | 3 | 2 | 1 | 67 |
| PARAGRAFIN YAPISI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ŒİİR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Edebiyat | | | | | |
| ŒİİR | | 2 | 0 | 1 | 0 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRİATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŒ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ŒİİR | | 2 | 0 | 1 | 0 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DİVAN EDEBİYATI | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ŒİİR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| HALK EDEBİYATI | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŒ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PARAGRAFIN YAPISI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Tarih-1 | | | | | |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İKİ SAVAŒ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŒU | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | | 2 | 0 | 2 | 0 |
| KLASİK ÇAĞ DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŒKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 20. YÜZYIL BAŒLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafiya-1 | | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŒERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŒERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŒERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Sosyal-2 | | | | | |
| Tarih-2 | | | | | |
| 20. YÜZYIL BAŒLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĐUŒU | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YERLEŒME VE DEVLETLEŒME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| II. DÜNYA SAVAŒI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TARİH VE ZAMAN | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DEVİRİMLER ÇAĞINDA DEĐİŒEN DEVLET-TOPLUM İLİŒKİLERİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DEĐİŒİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafiya-2 | | | | | |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BEŒERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| BEŒERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | | 4 | 1 | 2 | 25 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Felsefe | | | | | |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PSİKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜRECİLERİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Felsefe Grubu | | | | | |
| SOSYOLOJİYE GİRİŒ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL YAPI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MANTIĞA GİRİŒ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KLASİK MANTIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOİK MANTIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | | | | | |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KUR'ANA GÖRE HZ. MUHAMMED | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DİN VE HAYAT | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAM DÜŒÜNCESİNDE İTKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe (Seçmeli) | | | | | |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜRECİLERİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOİK MANTIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |

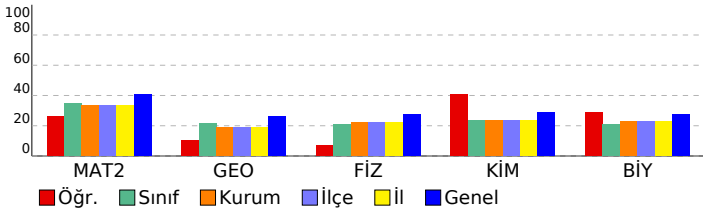
| Matematik | | S | D | Y | B% |
|--|--|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŒİTSİZLİK SİSTEMLERİ | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| FONKSİYONLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŒİTSİZLİKLER | | 3 | 0 | 0 | 0 |
| DİZİLER | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BİNOM AÇILIMI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | | 0 | 0 | 0 | 0 |

| | |
|--|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|------------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| CEYLİN NAZBULMUŞ | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 187,173 | 216,760 | 60 | 113 | 113 | 113 | 9573 |
| SAY | ▼ 256,225 | 280,930 | 43 | 76 | 76 | 76 | 6437 |
| EA | ▼ 216,018 | 256,710 | 60 | 107 | 107 | 107 | 9090 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|-----------|-----------|--------------|-----------|---------------|---------------|----------------|
| Matematik-2 | 30 | 9 | 5 | 7,75 | 26 | ▼10,36 | ▼9,99 | ▼12,22 |
| Geometri | 10 | 1 | 0 | 1,00 | 10 | ▼2,13 | ▼1,89 | ▼2,60 |
| Matematik | 40 | 10 | 5 | 8,75 | 22 | ▼12,49 | ▼11,87 | ▼14,82 |
| Fizik | 14 | 3 | 8 | 1,00 | 7 | ▼2,96 | ▼3,07 | ▼3,84 |
| Kimya | 13 | 6 | 3 | 5,25 | 40 | ▲3,08 | ▲3,09 | ▲3,78 |
| Biyoloji | 13 | 5 | 5 | 3,75 | 29 | ▲2,75 | ▲2,93 | ▲3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 14 | 16 | 10,00 | 25 | ▲8,79 | ▲9,09 | ▼11,17 |
| Toplam: | 280 | 92 | 47 | 80,25 | 29 | ▼88,74 | ▼88,74 | ▼100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | AdE bE B DC A c bD Ec E | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A ABEBAAEEDBBDCAACDBCEADCCCEACBAADEBCEBDB | | | | | | | |
| Fen Bilimleri | dAe deebDe c ED EbA c ECA cBd E CaB Ddbe | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A EABCACBDDCBAEEDBECACBDECAAEBECEACDBBDADC | | | | | | | |



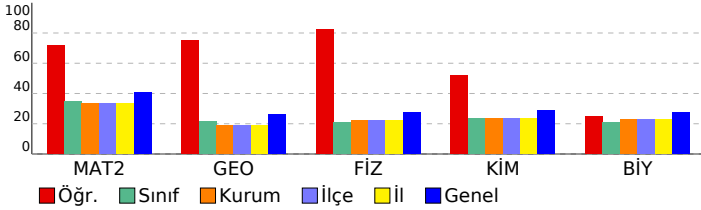
| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| MANTIK | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 0 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 0 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 1 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 1 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 1 | 0 |
| Geometri | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 4 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 0 | 0 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 1 | 0 | 50 |
| Fen Bilimleri | 4 | 0 | 2 | 0 |
| Fizik | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 0 | 2 | 0 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 0 | 2 | 0 |
| ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Kimya | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 0 | 1 | 0 |
| Biyoloji | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

| | |
|--|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| ÇINAR ERGUN | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | Genel |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | |
| SÖZ | ▼ 203,898 | 216,760 | 50 | 87 | 87 | 87 | 7146 |
| SAY | ▲ 359,820 | 280,930 | 10 | 22 | 22 | 22 | 2797 |
| EA | ▲ 289,608 | 256,710 | 19 | 33 | 33 | 33 | 3691 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|---|-----------|---------------|-----------|---------------|---------------|----------------|
| Matematik-2 | 30 | 23 | 6 | 21,50 | 72 | ▲10,36 | ▲9,99 | ▲12,22 |
| Geometri | 10 | 8 | 2 | 7,50 | 75 | ▲2,13 | ▲1,89 | ▲2,60 |
| Matematik | 40 | 31 | 8 | 29,00 | 73 | ▲12,49 | ▲11,87 | ▲14,82 |
| Fizik | 14 | 12 | 2 | 11,50 | 82 | ▲2,96 | ▲3,07 | ▲3,84 |
| Kimya | 13 | 8 | 5 | 6,75 | 52 | ▲3,08 | ▲3,09 | ▲3,78 |
| Biyoloji | 13 | 5 | 7 | 3,25 | 25 | ▲2,75 | ▲2,93 | ▼3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 25 | 14 | 21,50 | 54 | ▲8,79 | ▲9,09 | ▲11,17 |
| Toplam: | 280 | 138 | 47 | 126,25 | 45 | ▲88,74 | ▲88,74 | ▲100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | dBdBBEACBDDbACDBECDDaCE CAEAbCBcDcDBEB | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | EBABEACBEBDDBAACDBECDDADCECCAEACBCEDEDBEB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | BCEaBADABDcCEEdDecDcCBECdA bdeceDADBdDc | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABEBCDCDADBBAC | | | | | | |



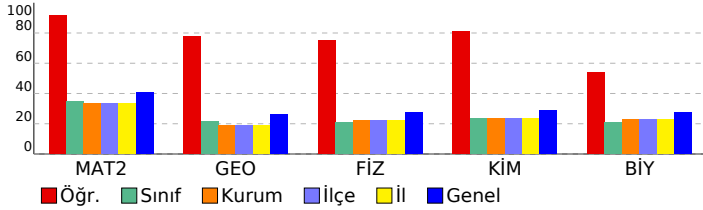
| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| MANTIK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 2 | 0 | 100 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 2 | 1 | 67 |
| DİZİLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜREV | 3 | 2 | 1 | 67 |
| İNTEGRAL | 2 | 2 | 0 | 100 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 1 | 1 | 33 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 1 | 1 | 33 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 3 | 1 | 75 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 2 | 0 | 100 |
| TRİGONOMETRİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | 4 | 4 | 0 | 100 |
| Fizik | 4 | 4 | 0 | 100 |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 4 | 0 | 100 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Kimya | 2 | 1 | 1 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDEİN HALLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 1 | 1 | 50 |
| Biyoloji | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 0 | 2 | 0 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERİNE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|----------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| DEFNE DEDEOĞLU | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 226,543 | 216,760 | 31 | 50 | 50 | 50 | 4161 |
| SAY | ▲ 421,490 | 280,930 | 2 | 4 | 4 | 4 | 1013 |
| EA | ▲ 330,408 | 256,710 | 5 | 9 | 9 | 9 | 1429 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıdır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|--|--------|--------|----------|------------|------------|------------|
| Matematik-2 | 30 | 28 | 2 | 27,50 | 92 | ▲10,36 | ▲9,99 | ▲12,22 |
| Geometri | 10 | 8 | 1 | 7,75 | 78 | ▲2,13 | ▲1,89 | ▲2,60 |
| Matematik | 40 | 36 | 3 | 35,25 | 88 | ▲12,49 | ▲11,87 | ▲14,82 |
| Fizik | 14 | 11 | 2 | 10,50 | 75 | ▲2,96 | ▲3,07 | ▲3,84 |
| Kimya | 13 | 11 | 2 | 10,50 | 81 | ▲3,08 | ▲3,09 | ▲3,78 |
| Biyoloji | 13 | 8 | 4 | 7,00 | 54 | ▲2,75 | ▲2,93 | ▲3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 30 | 8 | 28,00 | 70 | ▲8,79 | ▲9,09 | ▲11,17 |
| Toplam: | 280 | 164 | 22 | 158,50 | 57 | ▲88,74 | ▲88,74 | ▲100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | ABEBAAECDBBDCDAACaCEADCCCEACBAAD cCEBDB | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | ABEBAAECDBBDCDAACDBCEADCCCEACBAADEBCEBDB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | dA CACcDDCBAEEDdECbCBDECAAE aCEbCDBcDADe | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | EABCACBDDCBAEEDBECACBDECAAEBECEACDBBDADC | | | | | | |



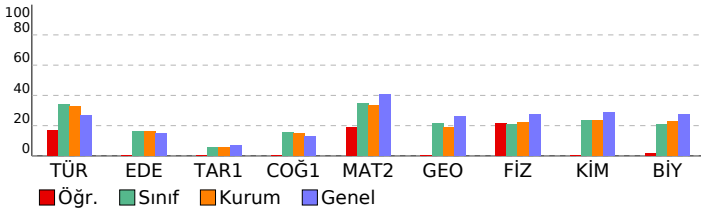
| Matematik | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 2 | 0 | 100 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 3 | 0 | 100 |
| DİZİLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜREV | 3 | 3 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 2 | 2 | 0 | 100 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| OLASILIK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| Geometri | 3 | 2 | 1 | 67 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 4 | 2 | 1 | 50 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 3 | 0 | 75 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 2 | 0 | 100 |
| Fen Bilimleri | 4 | 2 | 1 | 50 |
| Fizik | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 2 | 1 | 50 |
| BASIT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Kimya | 2 | 2 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 2 | 0 | 100 |
| Biyoloji | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|--------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| DEFNE EROĞLU | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 177,188 | 216,760 | 80 | 143 | 143 | 143 | 10785 |
| SAY | ▼ 212,730 | 280,930 | 63 | 107 | 107 | 107 | 8942 |
| EA | ▼ 197,363 | 256,710 | 73 | 129 | 129 | 129 | 10377 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

İsminiz ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-------------------|--|-----------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 1 | 0 | 1,00 | 17 | ▼ 2,05 | ▼ 1,98 | ▼ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 2,91 | ▼ 2,91 | ▼ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,55 | ▼ 0,53 | ▼ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,94 | ▼ 0,89 | ▼ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 1 | 0 | 1,00 | 3 | ▼ 6,46 | ▼ 6,31 | ▼ 5,85 |
| Matematik-2 | 30 | 7 | 5 | 5,75 | 19 | ▼ 10,36 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 2,13 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 7 | 5 | 5,75 | 14 | ▼ 12,49 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Fizik | 14 | 4 | 4 | 3,00 | 21 | ▲ 2,96 | ▼ 3,07 | ▼ 3,84 |
| Kimya | 13 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 3,08 | ▼ 3,09 | ▼ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 2 | 7 | 0,25 | 2 | ▼ 2,75 | ▼ 2,93 | ▼ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 6 | 11 | 3,25 | 8 | ▼ 8,79 | ▼ 9,09 | ▼ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 70 | 38 | 60,50 | 22 | ▼ 88,74 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Edebiyat-Sosyal-1 | E | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B BEEABDCDBACDABCABEBCECEBCBAABEBDDCDBEADC | | | | | | | |
| Matematik | E AB d B ceA a D b E | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B EBABECAEBDDBAACDBECADCECCAEAAACBBCDEDBEB | | | | | | | |
| Fen Bilimleri | adCecD A E cb ecAec bC | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABEBCDCDADBBAC | | | | | | | |



| Edebiyat-Sosyal-1 | | | |
|---|---|---|-------|
| Türkçe | S | D | Y B% |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 | 1 | 0 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 | 0 | 0 0 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 | 0 | 0 0 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 0 | 0 0 |
| ŞİİR | 0 | 0 | 0 0 |
| Edebiyat | S | D | Y B% |
| ŞİİR | 2 | 0 | 0 0 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRIATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 0 0 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 | 0 | 0 0 |
| ŞİİR | 2 | 0 | 0 0 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 0 0 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 0 0 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 | 0 | 0 0 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 | 0 | 0 0 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 | 0 | 0 0 |
| ŞİİR | 1 | 0 | 0 0 |
| HALK EDEBİYATI | 1 | 0 | 0 0 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 | 0 | 0 0 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 0 | 0 | 0 0 |
| Tarih-1 | S | D | Y B% |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 | 0 | 0 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 | 0 | 0 0 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 0 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 | 0 | 0 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 | 0 | 0 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 | 0 | 0 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 | 0 | 0 0 |
| Coğrafya-1 | S | D | Y B% |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 0 | 0 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 | 0 | 0 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 0 0 |
| Matematik | S | D | Y B% |
| Matematik-2 | S | D | Y B% |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 50 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 0 | 0 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 0 | 0 0 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 2 33 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 1 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 1 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 1 | 1 50 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 50 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 0 | 0 | 0 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 0 | 0 | 0 0 |
| Geometri | S | D | Y B% |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 0 | 0 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 0 |
| Fen Bilimleri | S | D | Y B% |
| Fizik | S | D | Y B% |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 0 | 3 0 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 0 | 0 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 1 | 0 50 |
| ENERJİ | 1 | 0 | 0 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 0 0 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 1 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 0 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 0 100 |
| Kimya | S | D | Y B% |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 0 | 0 0 |
| MADDEİN HALLERİ | 1 | 0 | 0 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 0 | 0 0 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 0 | 0 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 0 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 0 | 0 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 0 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 0 | 0 0 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 0 | 0 0 |
| Biyoloji | S | D | Y B% |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 0 | 1 0 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 0 | 1 0 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 0 |

SONUÇ BELGESİ

Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG

ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK

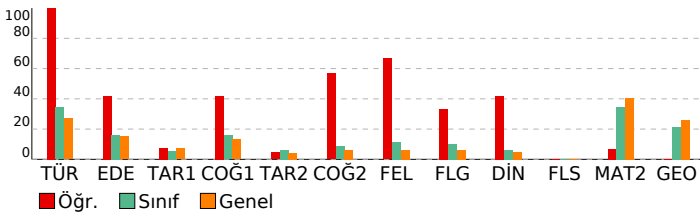
ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ

| | | | | | | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
| DENİZ GÜRER | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 261,065 | 216,760 | 12 | 21 | 21 | 21 | 1671 |
| SAY | ▼ 182,013 | 280,930 | 79 | 138 | 138 | 138 | 11144 |
| EA | ▼ 224,595 | 256,710 | 58 | 100 | 100 | 100 | 8408 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|------------|-----------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 6 | 0 | 6,00 | 100 | ▲ 2,05 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 8 | 2 | 7,50 | 42 | ▲ 2,91 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 1 | 1 | 0,75 | 8 | ▲ 0,55 | ▲ 0,53 | ▲ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 3 | 2 | 2,50 | 42 | ▲ 0,94 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 18 | 5 | 16,75 | 42 | ▲ 6,46 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 1 | 2 | 0,50 | 5 | ▼ 0,67 | ▼ 0,58 | ▲ 0,44 |
| Coğrafya-2 | 11 | 7 | 3 | 6,25 | 57 | ▲ 0,94 | ▲ 1,08 | ▲ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 4 | 0 | 4,00 | 67 | ▲ 0,70 | ▲ 0,65 | ▲ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 2 | 0 | 2,00 | 33 | ▲ 0,61 | ▲ 0,66 | ▲ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 3 | 2 | 2,50 | 42 | ▲ 0,38 | ▲ 0,41 | ▲ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ◆ 0,00 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 17 | 7 | 15,25 | 38 | ▲ 3,31 | ▲ 3,40 | ▲ 2,14 |
| Matematik-2 | 30 | 2 | 0 | 2,00 | 7 | ▼ 10,36 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 2,13 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 2 | 0 | 2,00 | 5 | ▼ 12,49 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Toplam: | 280 | 82 | 28 | 75,00 | 27 | ▼ 88,74 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |

| | |
|-------------------|--|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | EEBDCA AC BBCEa dA E b D DcCBa |
| Cevap Anahtarı | A EEBDCABACDBBCDAEBCEBECABECBADDDBCCDBEA |
| Sosyal-2 | e Bd EDACbeAeEC EC DEC D A d dCD |
| Cevap Anahtarı | A DCAABBCEAEEDBEDACDDBAEBCEBCEADCBDBACABEECDBCEAED |
| Matematik | E B |
| Cevap Anahtarı | A ABEBAAEEDBDCDAACDBECEADCCCEACBADEBCEBDB |



| | |
|--|-----------------|
| Edebiyat-Sosyal-1 | S D Y B% |
| Türkçe | 1 1 0 100 |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 1 0 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | 3 3 0 100 |
| PARAGRAF YORUMU | 1 1 0 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 2 0 0 0 |
| Edebiyat | S D Y B% |
| ŞİİR | 1 1 0 100 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRIATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 1 1 50 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 1 0 50 |
| ŞİİR | 1 1 0 100 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 1 0 100 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 1 0 50 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 0 1 0 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 0 0 0 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 1 1 0 100 |
| ŞİİR | 1 1 0 100 |
| HALK EDEBİYATI | 1 0 0 0 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 0 0 0 |

| | |
|---|-----------------|
| Tarih-1 | S D Y B% |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 0 0 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 0 0 0 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 0 1 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 0 0 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 0 0 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 0 0 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 1 0 100 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 0 0 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 0 0 0 |
| Coğrafya-1 | S D Y B% |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 1 0 100 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 0 1 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 1 0 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 1 0 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 0 1 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 0 0 0 |

| | |
|--|-----------------|
| Sosyal-2 | S D Y B% |
| Tarih-2 | S D Y B% |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 2 0 1 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 0 0 0 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | 1 0 0 0 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | 1 0 1 0 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 0 0 0 |
| TARİH VE ZAMAN | 1 1 0 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | 1 0 0 0 |
| ATATURKÇULUK VE TÜRK İNKILABI | 1 0 0 0 |
| DEVRİMLER ÇAĞI'NDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | 1 0 0 0 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | 1 0 0 0 |
| Coğrafya-2 | S D Y B% |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 0 0 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 2 2 0 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 4 2 2 50 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 1 0 100 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | 1 1 0 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 0 1 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 1 0 100 |

| | |
|--|-----------------|
| Felsefe | S D Y B% |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | 2 1 0 50 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | 1 1 0 100 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | 1 0 0 0 |
| PSIKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | 1 1 0 100 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 1 0 100 |
| Felsefe Grubu | S D Y B% |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | 1 1 0 100 |
| TOPLUMSAL YAPI | 1 0 0 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 1 0 100 |
| MANTİĞA GİRİŞ | 1 0 0 0 |
| KLASİK MANTIK | 1 0 0 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 0 0 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | S D Y B% |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | 1 1 0 100 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | 1 0 0 0 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | 1 0 1 0 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | 1 0 1 0 |
| DİN VE HAYAT | 1 1 0 100 |
| İSLAM DÜŞÜNCESİNDE İTKİADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | 1 1 0 100 |
| Felsefe (Seçmeli) | S D Y B% |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | 2 0 0 0 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 0 0 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 0 0 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | 1 0 0 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 0 0 0 |

| | |
|--|-----------------|
| Matematik | S D Y B% |
| Matematik-2 | S D Y B% |
| RASYONEL SAYILAR | 1 0 0 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 0 0 0 |
| MANTIK | 2 2 0 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 0 0 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 0 0 0 |
| PROBLEMLER | 1 0 0 0 |
| POLİNOMLAR | 1 0 0 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 0 0 0 |
| DİZİLER | 1 0 0 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 0 0 0 |
| İNTEGRAL | 1 0 0 0 |
| TÜREV | 3 0 0 0 |
| İNTEGRAL | 2 0 0 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 0 0 0 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 0 0 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 0 0 0 |
| OLASILIK | 1 0 0 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 0 0 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 0 0 0 |
| Geometri | S D Y B% |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 0 0 0 |

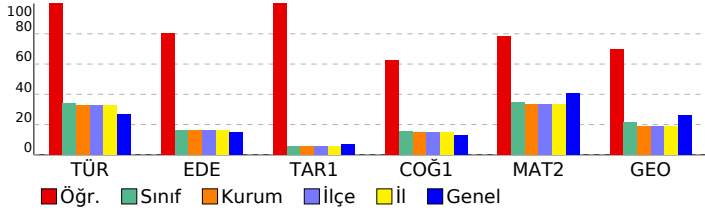
| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| DURU YAZICI | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 285,521 | 216,760 | 7 | 12 | 12 | 12 | 937 |
| SAY | ▲ 281,196 | 280,930 | 33 | 60 | 60 | 60 | 5366 |
| EA | ▲ 378,345 | 256,710 | 2 | 2 | 2 | 2 | 194 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-------------------|------|-------|--------|--------|----------|------------|------------|------------|
| Türkçe | 6 | 6 | 0 | 6,00 | 100 | ▲ 2,05 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 15 | 2 | 14,50 | 81 | ▲ 2,91 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 10 | 0 | 10,00 | 100 | ▲ 0,55 | ▲ 0,53 | ▲ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 4 | 1 | 3,75 | 63 | ▲ 0,94 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 35 | 3 | 34,25 | 86 | ▲ 6,46 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Matematik-2 | 30 | 24 | 2 | 23,50 | 78 | ▲ 10,36 | ▲ 9,99 | ▲ 12,22 |
| Geometri | 10 | 7 | 0 | 7,00 | 70 | ▲ 2,13 | ▲ 1,89 | ▲ 2,60 |
| Matematik | 40 | 31 | 2 | 30,50 | 76 | ▲ 12,49 | ▲ 11,87 | ▲ 14,82 |
| Toplam: | 280 | 127 | 23 | 120,84 | 43 | ▲ 88,74 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |

| | |
|-------------------|--|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | EEBDCABACbBBCDAEBCA cBECABECBADDDBcDCBE |
| Cevap Anahtarı | A EEBDCABACDBBCDAEBcABEBECABECBADDDBcDCBEA |
| Matematik | ABEBAAE cdBDCDAACDBECEADC E BAAD CE DB |
| Cevap Anahtarı | A ABEBAAECDBBDCDAACDBECEADCCEACBAADEBCEBDB |



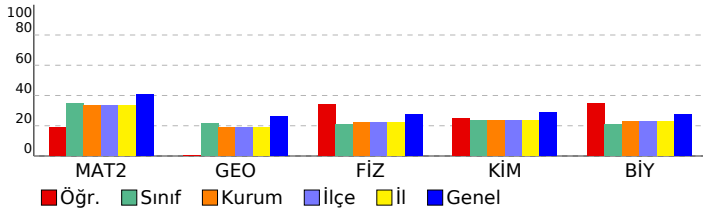
| Edebiyat-Sosyal-1 | | S | D | Y | B% |
|--|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | | 3 | 3 | 0 | 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Edebiyat | | | | | |
| ŞİİR | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRIATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ŞİİR | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DİVAN EDEBİYATI | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ŞİİR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| HALK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Tarih-1 | | | | | |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Coğrafya-1 | | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Matematik | | | | | |
| Matematik-2 | | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| MANTIK | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| FONKSİYONLAR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | | 3 | 1 | 1 | 33 |
| DİZİLER | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜREV | | 3 | 3 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BİNOM AÇILIMI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| OLASILIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRIGONOMETRİ | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| TRIGONOMETRİ | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| Geometri | | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | | 3 | 2 | 0 | 67 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | | 4 | 3 | 0 | 75 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | | 2 | 1 | 0 | 50 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| ECE YILMAZ | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 187,103 | 216,760 | 61 | 114 | 114 | 114 | 9580 |
| SAY | ▼ 253,458 | 280,930 | 46 | 79 | 79 | 79 | 6568 |
| EA | ▼ 207,608 | 256,710 | 65 | 116 | 116 | 116 | 9712 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|-----------|-----------|--------------|-----------|---------------|---------------|----------------|
| Matematik-2 | 30 | 6 | 1 | 5,75 | 19 | ▼10,36 | ▼9,99 | ▼12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼2,13 | ▼1,89 | ▼2,60 |
| Matematik | 40 | 6 | 1 | 5,75 | 14 | ▼12,49 | ▼11,87 | ▼14,82 |
| Fizik | 14 | 6 | 5 | 4,75 | 34 | ▲2,96 | ▲3,07 | ▲3,84 |
| Kimya | 13 | 4 | 3 | 3,25 | 25 | ▲3,08 | ▲3,09 | ▼3,78 |
| Biyoloji | 13 | 5 | 2 | 4,50 | 35 | ▲2,75 | ▲2,93 | ▲3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 15 | 10 | 12,50 | 31 | ▲8,79 | ▲9,09 | ▲11,17 |
| Toplam: | 280 | 85 | 21 | 79,75 | 28 | ▼88,74 | ▼88,74 | ▼100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | A A A B C A D b | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A ABEBAAECDBBDCDAACDBCEACDCEACBAADEBCEBDB | | | | | | | |
| Fen Bilimleri | EAeeAC eDaBe BECb D e bd C CD DA e | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A EABCACBDDCBAEEDBECACBDECAAEBECEACDBBDADC | | | | | | | |



| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| MANTIK | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 0 | 0 | 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 0 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 0 | 0 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | 4 | 2 | 2 | 50 |
| Fizik | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 2 | 2 | 50 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Kimya | 2 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 0 | 1 | 0 |
| Biyoloji | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

SONUÇ BELGESİ

Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG

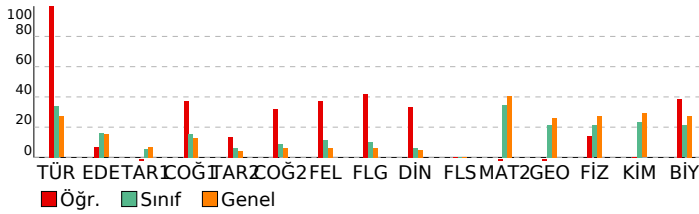
ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|----------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| ECEM NAZ ŞAYLI | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 212,003 | 216,760 | 40 | 68 | 68 | 68 | 6059 |
| SAY | ▼ 183,453 | 280,930 | 77 | 136 | 136 | 136 | 11076 |
| EA | ▼ 178,133 | 256,710 | 85 | 149 | 149 | 149 | 11492 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıŒtır.

| Ders | Soru | Doğru | YanılıŒ | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|------------|-----------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 6 | 0 | 6,00 | 100 | ▲ 2,05 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 2 | 3 | 1,25 | 7 | ▼ 2,91 | ▼ 2,91 | ▼ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 0 | 6 | -1,50 | -15 | ▼ 0,55 | ▼ 0,53 | ▼ 0,71 |
| Coğrafiya-1 | 6 | 3 | 3 | 2,25 | 38 | ▲ 0,94 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 11 | 12 | 8,00 | 20 | ▲ 6,46 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 3 | 6 | 1,50 | 14 | ▲ 0,67 | ▲ 0,58 | ▲ 0,44 |
| Coğrafiya-2 | 11 | 5 | 6 | 3,50 | 32 | ▲ 0,94 | ▲ 1,08 | ▲ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 3 | 3 | 2,25 | 38 | ▲ 0,70 | ▲ 0,65 | ▲ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 3 | 2 | 2,50 | 42 | ▲ 0,61 | ▲ 0,66 | ▲ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 2 | 0 | 2,00 | 33 | ▲ 0,38 | ▲ 0,41 | ▲ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ◆ 0,00 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 16 | 17 | 11,75 | 29 | ▲ 3,31 | ▲ 3,40 | ▲ 2,14 |
| Matematik-2 | 30 | 0 | 2 | -0,50 | -2 | ▼ 10,36 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 1 | -0,25 | -3 | ▼ 2,13 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 0 | 3 | -0,75 | -2 | ▼ 12,49 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Fizik | 14 | 3 | 4 | 2,00 | 14 | ▼ 2,96 | ▼ 3,07 | ▼ 3,84 |
| Kimya | 13 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 3,08 | ▼ 3,09 | ▼ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 6 | 4 | 5,00 | 38 | ▲ 2,75 | ▲ 2,93 | ▲ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 9 | 8 | 7,00 | 18 | ▼ 8,79 | ▼ 9,09 | ▼ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 75 | 69 | 57,75 | 21 | ▼ 88,74 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |

| | |
|-------------------|---|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | E E B D C A B e e E a a b d c c b D e C B d c |
| Cevap Anahtarı | A E E B D C A B A C D B B C D A E B C A B E B E C A B E C B A D D B C D D C B E A |
| Sosyal-2 | D C e a B b a d a e d c d C D b A B b C d e C e D c C B D e d A C |
| Cevap Anahtarı | A D C A A B B C E A E D B E D A C D D A B E C B E C A D E C B D B A C A B E E C D B C E A E D |
| Matematik | d a c |
| Cevap Anahtarı | A A B E B A E E C D B B D C D A A C D B E C E A D C C E A C B A A D E B C E B D B |
| Fen Bilimleri | E c C d b B d a a e A C D B D d e |
| Cevap Anahtarı | A E A B C A C B D D C B A E E D B E C A C B D E C A A E B E C E A C D B B D A D C |



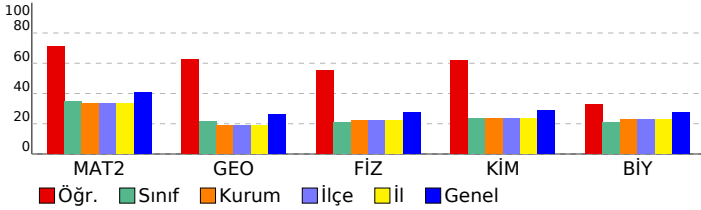
| Edebiyat-Sosyal-1 | | S | D | Y | B% |
|--|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | | 3 | 3 | 0 | 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Edebiyat | | | | | |
| ŞİİR | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRIATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ŞİİR | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DİVAN EDEBİYATI | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | | 2 | 0 | 1 | 0 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ŞİİR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| HALK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Tarih-1 | | | | | |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYETİ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | | 2 | 0 | 1 | 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafiya-1 | | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Sosyal-2 | | | | | |
| Tarih-2 | | | | | |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TARİH VE ZAMAN | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DEVİRLİMLER ÇAĞI'NDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafiya-2 | | | | | |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | | 4 | 2 | 2 | 50 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Felsefe | | | | | |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PSİKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Felsefe Grubu | | | | | |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TOPLUMSAL YAPI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MANTİĞA GİRİŞ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KLASİK MANTIK | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | | | | | |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DİN VE HAYAT | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAM DÜŞÜNCESİNDE İTİKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe (Seçmeli) | | | | | |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Matematik | | | | | |
| Matematik-2 | | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| MANTIK | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| FONKSİYONLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| POLİNOMLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | | 3 | 0 | 1 | 0 |
| DİZİLER | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | | 3 | 0 | 1 | 0 |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| SONUÇ BELGESİ | | | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG | | |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | | | ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | | |

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
| ECRİN KIRGIZ | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 238,033 | 216,760 | 25 | 40 | 40 | 40 | 2902 |
| SAY | ▲ 389,000 | 280,930 | 6 | 12 | 12 | 12 | 1931 |
| EA | ▲ 320,743 | 256,710 | 9 | 15 | 15 | 15 | 1913 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|--|-----------|---------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Matematik-2 | 30 | 23 | 7 | 21,25 | 71 | ▲ 10,36 | ▲ 9,99 | ▲ 12,22 |
| Geometri | 10 | 7 | 3 | 6,25 | 63 | ▲ 2,13 | ▲ 1,89 | ▲ 2,60 |
| Matematik | 40 | 30 | 10 | 27,50 | 69 | ▲ 12,49 | ▲ 11,87 | ▲ 14,82 |
| Fizik | 14 | 9 | 5 | 7,75 | 55 | ▲ 2,96 | ▲ 3,07 | ▲ 3,84 |
| Kimya | 13 | 9 | 4 | 8,00 | 62 | ▲ 3,08 | ▲ 3,09 | ▲ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 6 | 7 | 4,25 | 33 | ▲ 2,75 | ▲ 2,93 | ▲ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 24 | 16 | 20,00 | 50 | ▲ 8,79 | ▲ 9,09 | ▲ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 162 | 38 | 152,50 | 54 | ▲ 88,74 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | dBBadCEBDcdAACDBECDADCECCeEAAdBBCDEbeEB | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | EBABEACAEEDDBAACDBECDADCECCAEACBCEDEDBEB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | dCdABAEaEdACEEdDCADEbCbDCEbcEEeceDgDcBcC | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABEECDADBBAC | | | | | | |



| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| MANTIK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 2 | 0 | 100 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 2 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜREV | 3 | 3 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 2 | 2 | 0 | 100 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| OLASILIK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 2 | 0 | 67 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 2 | 0 | 67 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 2 | 2 | 50 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 2 | 0 | 100 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 1 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | 4 | 2 | 2 | 50 |
| Fizik | 4 | 2 | 2 | 50 |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 2 | 2 | 50 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Kimya | 2 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDEİN HALLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 1 | 1 | 50 |
| Biyoloji | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 0 | 2 | 0 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

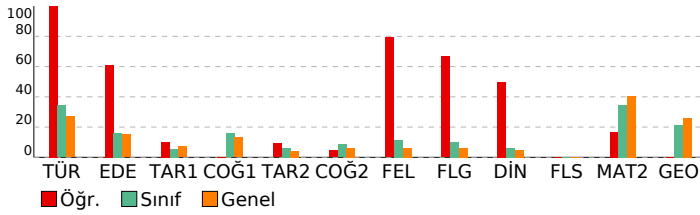
| | | |
|--------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| ECRİN ULUTAŞ | 0 | 12-XX |

| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|------|-----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 264,580 | 216,760 | 10 | 19 | 19 | 19 | 1562 |
| SAY | ▼ 196,133 | 280,930 | 71 | 122 | 122 | 122 | 10337 |
| EA | ▼ 242,673 | 256,710 | 46 | 75 | 75 | 75 | 6972 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|------------|-----------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 6 | 0 | 6,00 | 100 | ▲ 2,05 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 12 | 4 | 11,00 | 61 | ▲ 2,91 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 2 | 4 | 1,00 | 10 | ▲ 0,55 | ▲ 0,53 | ▲ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 1 | 4 | 0,00 | 0 | ▼ 0,94 | ▼ 0,89 | ▼ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 21 | 12 | 18,00 | 45 | ▲ 6,46 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 2 | 4 | 1,00 | 9 | ▲ 0,67 | ▲ 0,58 | ▲ 0,44 |
| Coğrafya-2 | 11 | 2 | 6 | 0,50 | 5 | ▼ 0,94 | ▼ 1,08 | ▼ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 5 | 1 | 4,75 | 79 | ▲ 0,70 | ▲ 0,65 | ▲ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 4 | 0 | 4,00 | 67 | ▲ 0,61 | ▲ 0,66 | ▲ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 3 | 0 | 3,00 | 50 | ▲ 0,38 | ▲ 0,41 | ▲ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ◆ 0,00 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 16 | 11 | 13,25 | 33 | ▲ 3,31 | ▲ 3,40 | ▲ 2,14 |
| Matematik-2 | 30 | 5 | 0 | 5,00 | 17 | ▼ 10,36 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 2,13 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 5 | 0 | 5,00 | 13 | ▼ 12,49 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Toplam: | 280 | 93 | 45 | 81,75 | 29 | ▼ 88,74 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |

| | |
|-------------------|--|
| Soru No | 12345678901234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | EEBDCABACDBBCDdEBeAB adeBc d D beedB c |
| Cevap Anahtarı | A EEBDCABACDBBCDAEBCEBEBECABECBADDBCCDBEA |
| Sosyal-2 | cb e B A a bcd b EdaECADECDBB A E C |
| Cevap Anahtarı | A DCAABBCEAEDBEDACDDBABECBECADECDBBACABEECDBCEAED |
| Matematik | Å EB B Å |
| Cevap Anahtarı | A BEBAEECDBBCDCAACDBECEADCCCEACBADEBCEBDB |



| Edebiyat-Sosyal-1 | | S | D | Y | B% |
|--|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | | 3 | 3 | 0 | 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Edebiyat | | | | | |
| ŞİİR | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRIATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ŞİİR | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DİVAN EDEBİYATI | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ŞİİR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| HALK EDEBİYATI | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | | 1 | 0 | 1 | 0 |

| Tarih-1 | | S | D | Y | B% |
|---|--|---|---|---|-----|
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | | | | | |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | | 2 | 0 | 2 | 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafya-1 | | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | | | | | |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |

| Sosyal-2 | | S | D | Y | B% |
|---|--|---|---|---|-----|
| Tarih-2 | | | | | |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | | | | | |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | | | | | |
| TARİH VE ZAMAN | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATATURKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DEVRİMLER ÇAĞI'NDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Coğrafya-2 | | | | | |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | | | | | |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | | 2 | 0 | 2 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | | 4 | 1 | 2 | 25 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |

| Felsefe | | S | D | Y | B% |
|--|--|---|---|---|-----|
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | | | | | |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PSIKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Felsefe Grubu | | | | | |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TOPLUMSAL YAPI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MANTİĞA GİRİŞ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KLASİK MANTIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | | | | | |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DİN VE HAYAT | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAM DÜŞÜNCSİNDESİNDE İTKİADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe (Seçmeli) | | | | | |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |

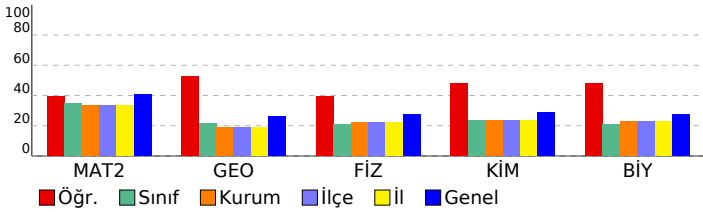
| Matematik | | S | D | Y | B% |
|--|--|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| MANTIK | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| FONKSİYONLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| POLİNOMLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | | 3 | 1 | 0 | 33 |
| DİZİLER | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRIGONOMETRİ | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRIGONOMETRİ | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | | 3 | 0 | 0 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| EFE KÖ*NCİK | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | Genel |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | |
| SÖZ | ▼ 200,025 | 216,760 | 54 | 97 | 97 | 97 | 7690 |
| SAY | ▲ 314,888 | 280,930 | 23 | 38 | 38 | 38 | 4159 |
| EA | ▼ 252,245 | 256,710 | 41 | 64 | 64 | 64 | 6238 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|---|--------|--------|----------|------------|------------|------------|
| Matematik-2 | 30 | 13 | 5 | 11,75 | 39 | ▲ 10,36 | ▲ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 6 | 3 | 5,25 | 53 | ▲ 2,13 | ▲ 1,89 | ▲ 2,60 |
| Matematik | 40 | 19 | 8 | 17,00 | 43 | ▲ 12,49 | ▲ 11,87 | ▲ 14,82 |
| Fizik | 14 | 7 | 6 | 5,50 | 39 | ▲ 2,96 | ▲ 3,07 | ▲ 3,84 |
| Kimya | 13 | 7 | 3 | 6,25 | 48 | ▲ 3,08 | ▲ 3,09 | ▲ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 7 | 3 | 6,25 | 48 | ▲ 2,75 | ▲ 2,93 | ▲ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 21 | 12 | 18,00 | 45 | ▲ 8,79 | ▲ 9,09 | ▲ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 118 | 42 | 107,50 | 38 | ▲ 88,74 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | EBABdCAEBeD A C de b E AddBCDaDB B | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEACBCCDEDBEB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | CEAeeDABedCceEBDCaEeb cE E E aDCeAD cAC | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABEECDADBBAC | | | | | | |



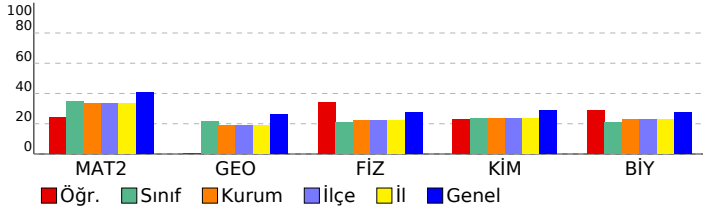
| Matematik | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 1 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 3 | 0 | 100 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 1 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 2 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 2 | 0 | 67 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 2 | 0 | 67 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 3 | 1 | 75 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 1 | 0 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 1 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | 4 | 2 | 1 | 50 |
| Fizik | 4 | 2 | 1 | 50 |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 2 | 1 | 50 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Kimya | 2 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 1 | 0 | 50 |
| Biyoloji | 2 | 1 | 0 | 100 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| EGE DEMİRCİ | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 181,043 | 216,760 | 65 | 122 | 122 | 122 | 10386 |
| SAY | ▼ 248,250 | 280,930 | 48 | 82 | 82 | 82 | 6810 |
| EA | ▼ 205,508 | 256,710 | 67 | 118 | 118 | 118 | 9851 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|--|-----------|--------------|-----------|---------------|---------------|----------------|
| Matematik-2 | 30 | 8 | 3 | 7,25 | 24 | ▼10,36 | ▼9,99 | ▼12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼2,13 | ▼1,89 | ▼2,60 |
| Matematik | 40 | 8 | 3 | 7,25 | 18 | ▼12,49 | ▼11,87 | ▼14,82 |
| Fizik | 14 | 6 | 5 | 4,75 | 34 | ▲2,96 | ▲3,07 | ▲3,84 |
| Kimya | 13 | 4 | 4 | 3,00 | 23 | ▼3,08 | ▼3,09 | ▼3,78 |
| Biyoloji | 13 | 5 | 5 | 3,75 | 29 | ▲2,75 | ▲2,93 | ▲3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 15 | 14 | 11,50 | 29 | ▲8,79 | ▲9,09 | ▲11,17 |
| Toplam: | 280 | 82 | 28 | 75,00 | 27 | ▼88,74 | ▼88,74 | ▼100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | EBAB AEB cd d E | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEACBBCDEDBEB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | d CdeDA DeeEEa CdbEe EC cbe eDAD cAC | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABEBCDCDADBBAC | | | | | | |



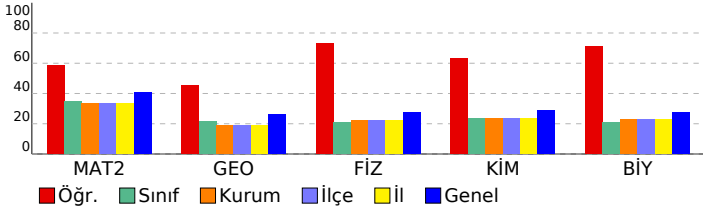
| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 0 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 0 | 1 | 0 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 1 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 1 | 0 | 50 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 0 | 0 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | 4 | 0 | 2 | 0 |
| Fizik | 4 | 0 | 2 | 0 |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 0 | 2 | 0 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Kimya | 2 | 2 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MADDEİN HALLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Biyoloji | 2 | 0 | 0 | 0 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| EGE KURT | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 230,388 | 216,760 | 28 | 45 | 45 | 45 | 3717 |
| SAY | ▲ 387,915 | 280,930 | 8 | 14 | 14 | 14 | 1972 |
| EA | ▲ 297,548 | 256,710 | 15 | 27 | 27 | 27 | 3227 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|---|--|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Matematik-2 | 30 | 18 | 2 | 17,50 | 58 | ▲ 10,36 | ▲ 9,99 | ▲ 12,22 |
| Geometri | 10 | 5 | 2 | 4,50 | 45 | ▲ 2,13 | ▲ 1,89 | ▲ 2,60 |
| Matematik | 40 | 23 | 4 | 22,00 | 55 | ▲ 12,49 | ▲ 11,87 | ▲ 14,82 |
| Fizik | 14 | 11 | 3 | 10,25 | 73 | ▲ 2,96 | ▲ 3,07 | ▲ 3,84 |
| Kimya | 13 | 9 | 3 | 8,25 | 63 | ▲ 3,08 | ▲ 3,09 | ▲ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 10 | 3 | 9,25 | 71 | ▲ 2,75 | ▲ 2,93 | ▲ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 30 | 9 | 27,75 | 69 | ▲ 8,79 | ▲ 9,09 | ▲ 11,17 |
| Toplam: | | 280 | 154 | 23 | 148,25 | 53 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | EBAB CAEBed A C B eA CE C AA BCbaD EB | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEACBCEDEDBEB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | BCECBdDAdDACEddDCADeEeC cCEAcEECDcDADcaAC | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | BCECBADABDACEEBDCADeACBECEABEECDcDADBBAC | | | | | | |



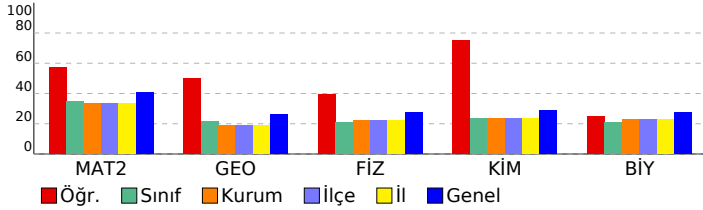
| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 1 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 3 | 0 | 100 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 2 | 0 | 67 |
| İNTEGRAL | 2 | 1 | 0 | 50 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 1 | 1 | 33 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 1 | 1 | 33 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 2 | 1 | 50 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 2 | 0 | 100 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | 4 | 4 | 0 | 100 |
| Fizik | 4 | 4 | 0 | 100 |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 4 | 0 | 100 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Kimya | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDEİN HALLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 2 | 0 | 100 |
| Biyoloji | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| EGE ÖZTÜRK | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 209,843 | 216,760 | 44 | 74 | 74 | 74 | 6350 |
| SAY | ▲ 340,985 | 280,930 | 19 | 31 | 31 | 31 | 3328 |
| EA | ▲ 276,998 | 256,710 | 26 | 42 | 42 | 42 | 4465 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|---|-----------|---------------|-----------|---------------|---------------|----------------|
| Matematik-2 | 30 | 18 | 3 | 17,25 | 58 | ▲10,36 | ▲9,99 | ▲12,22 |
| Geometri | 10 | 5 | 0 | 5,00 | 50 | ▲2,13 | ▲1,89 | ▲2,60 |
| Matematik | 40 | 23 | 3 | 22,25 | 56 | ▲12,49 | ▲11,87 | ▲14,82 |
| Fizik | 14 | 7 | 6 | 5,50 | 39 | ▲2,96 | ▲3,07 | ▲3,84 |
| Kimya | 13 | 10 | 1 | 9,75 | 75 | ▲3,08 | ▲3,09 | ▲3,78 |
| Biyoloji | 13 | 5 | 7 | 3,25 | 25 | ▲2,75 | ▲2,93 | ▼3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 22 | 14 | 18,50 | 46 | ▲8,79 | ▲9,09 | ▲11,17 |
| Toplam: | 280 | 130 | 33 | 121,75 | 43 | ▲88,74 | ▲88,74 | ▲100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | ABE AEd D BeC AACDB CE DC d C AA C B B | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | ABEBAEECDDBDCDAACDBCEADCCCEACBAADEBCEBDB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | cA CAeBDDCcdbbDBEC cDECAAEdbEeCec DADe | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | EABCACBDDCBAEEEDBECACBDECAAEBECEACDBBDADC | | | | | | |



| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 0 | 1 | 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 2 | 0 | 67 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 2 | 0 | 67 |
| İNTEGRAL | 2 | 2 | 0 | 100 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 1 | 0 | 33 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 1 | 0 | 33 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 2 | 0 | 50 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 1 | 0 | 50 |
| Fen Bilimleri | 4 | 1 | 2 | 25 |
| Fizik | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 1 | 2 | 25 |
| BASIT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Kimya | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMLERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMLERDE ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMLERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMLERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 2 | 0 | 100 |
| Biyoloji | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BITKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 0 | 2 | 0 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BITKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

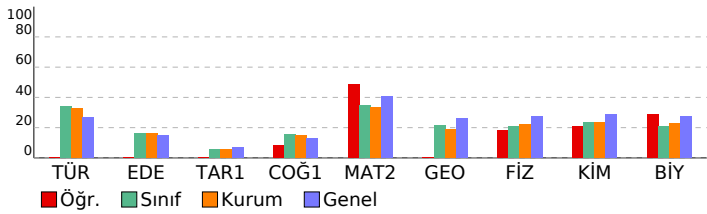
| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|------------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| EGE BERKAY DURAK | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 186,543 | 216,760 | 62 | 115 | 115 | 115 | 9625 |
| SAY | ▼ 266,520 | 280,930 | 37 | 66 | 66 | 66 | 5966 |
| EA | ▼ 231,363 | 256,710 | 53 | 89 | 89 | 89 | 7856 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-------------------|------------|-----------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 2,05 | ▼ 1,98 | ▼ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 2,91 | ▼ 2,91 | ▼ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,55 | ▼ 0,53 | ▼ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 1 | 2 | 0,50 | 8 | ▼ 0,94 | ▼ 0,89 | ▼ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 1 | 2 | 0,50 | 1 | ▼ 6,46 | ▼ 6,31 | ▼ 5,85 |
| Matematik-2 | 30 | 15 | 2 | 14,50 | 48 | ▲ 10,36 | ▲ 9,99 | ▲ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 2,13 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 15 | 2 | 14,50 | 36 | ▲ 12,49 | ▲ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Fizik | 14 | 4 | 6 | 2,50 | 18 | ▼ 2,96 | ▼ 3,07 | ▼ 3,84 |
| Kimya | 13 | 3 | 1 | 2,75 | 21 | ▼ 3,08 | ▼ 3,09 | ▼ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 4 | 1 | 3,75 | 29 | ▲ 2,75 | ▲ 2,93 | ▲ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 11 | 8 | 9,00 | 23 | ▲ 8,79 | ▼ 9,09 | ▼ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 90 | 24 | 84,00 | 30 | ▼ 88,74 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |

| | |
|-------------------|--|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | e Ee |
| Cevap Anahtarı | A EEBDCABACDBBCDAEBCABEBECABECBADDBCCDCBEA |
| Matematik | ABdBAEECDDBDC AA a E |
| Cevap Anahtarı | A ABEBAAEECDDBDCDAACDBECEADCCCEACBAADEBCEBDB |
| Fen Bilimleri | eCdC eDac bE C c A E c c E CD A |
| Cevap Anahtarı | A EABCACBDDCBAEEDEBECACBDECAAEBECEACDBBDADC |



| Edebiyat-Sosyal-1 | | | |
|--|---|---|------|
| Türkçe | S | D | Y B% |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 | 0 | 0 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 | 0 | 0 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 | 0 | 0 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 0 | 0 |
| Edebiyat | S | D | Y B% |
| ŞİİR | 2 | 0 | 0 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRIATİ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 0 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 | 0 | 0 |
| ŞİİR | 2 | 0 | 0 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 0 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 0 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 | 0 | 0 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 | 0 | 0 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 | 0 | 0 |
| ŞİİR | 1 | 0 | 0 |
| HALK EDEBİYATI | 1 | 0 | 0 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 | 0 | 0 |

| Tarih-1 | | | |
|---|---|---|----|
| S | D | Y | B% |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 | 0 | 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 | 0 | 0 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 | 0 | 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 | 0 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 | 0 | 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 | 0 | 0 |

| Coğrafya-1 | | | |
|---|---|---|-----|
| S | D | Y | B% |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 | 1 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 |

| Matematik | | | |
|--|---|---|----|
| Matematik-2 | | | |
| S | D | Y | B% |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 |
| MANTIK | 2 | 1 | 1 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 2 | 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 |
| POLİNOMLAR | 1 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 3 | 0 |
| DİZİLER | 1 | 1 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 1 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 1 | 1 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BİNOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 |
| Geometri | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 0 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 |

| Fen Bilimleri | | | |
|---|---|---|----|
| Fizik | | | |
| S | D | Y | B% |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 1 | 2 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 0 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 0 | 1 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 1 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 0 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 0 |
| Kimya | | | |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 0 | 0 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 0 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 0 | 0 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 0 | 1 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 1 | 0 |
| Biyoloji | | | |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 0 | 0 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 0 | 0 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 0 |

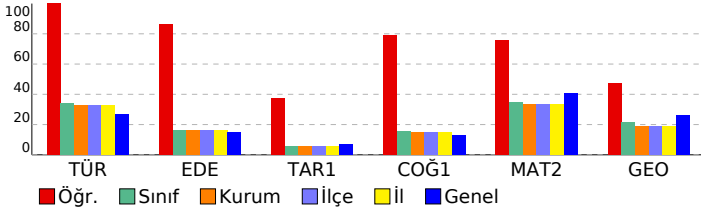
| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| ELİF ÇELİK | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 310,985 | 216,760 | 5 | 7 | 7 | 7 | 472 |
| SAY | ▲ 314,023 | 280,930 | 24 | 39 | 39 | 39 | 4188 |
| EA | ▲ 396,338 | 256,710 | 1 | 1 | 1 | 1 | 118 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

İsminiz ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-------------------|------|-------|--------|--------|----------|------------|------------|------------|
| Türkçe | 6 | 6 | 0 | 6,00 | 100 | ▲ 2,05 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 16 | 2 | 15,50 | 86 | ▲ 2,91 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 5 | 5 | 3,75 | 38 | ▲ 0,55 | ▲ 0,53 | ▲ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 5 | 1 | 4,75 | 79 | ▲ 0,94 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 32 | 8 | 30,00 | 75 | ▲ 6,46 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Matematik-2 | 30 | 23 | 1 | 22,75 | 76 | ▲ 10,36 | ▲ 9,99 | ▲ 12,22 |
| Geometri | 10 | 5 | 1 | 4,75 | 48 | ▲ 2,13 | ▲ 1,89 | ▲ 2,60 |
| Matematik | 40 | 28 | 2 | 27,50 | 69 | ▲ 12,49 | ▲ 11,87 | ▲ 14,82 |
| Toplam: | 280 | 151 | 15 | 147,25 | 53 | ▲ 88,74 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |

| | |
|-------------------|--|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | BEEABDCbBACDABCAeEBCECEBadbABEBacCeBEADC |
| Cevap Anahtarı | B BEEABDCBACDABCAEBCECEBCBAABEBDDCDBEADC |
| Matematik | EBAB AcBDDBAACDB CDA CE C EAACB eE EB |
| Cevap Anahtarı | B EBABECAEBDDBAACDBECDDADCECCAEACBCCDEDBEB |



| Edebiyat-Sosyal-1 | | S | D | Y | B% |
|---|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | | 3 | 3 | 0 | 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ŞİİR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Edebiyat | | | | | |
| ŞİİR | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRİATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ŞİİR | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DİVAN EDEBİYATI | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ŞİİR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| HALK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Tarih-1 | | | | | |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Coğrafya-1 | | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Matematik | | | | | |
| Matematik-2 | | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| FONKSİYONLAR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| POLİNOMLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | | 3 | 2 | 0 | 67 |
| DİZİLER | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MUTLAK DEĞER | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜREV | | 3 | 3 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | | 3 | 0 | 1 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | | 4 | 1 | 0 | 25 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| TRİGONOMETRİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |

SONUÇ BELGESİ

Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG

ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK

ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ

| | | |
|--------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| ELİF KAYAHAN | 0 | 12-XX |

| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | Genel |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|------|-----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | |
| SÖZ | ▲ 253,140 | 216,760 | 16 | 26 | 26 | 26 | 1944 |
| SAY | ▼ 205,998 | 280,930 | 67 | 115 | 115 | 115 | 9422 |
| EA | ▼ 228,468 | 256,710 | 55 | 96 | 96 | 96 | 8076 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıŖtır.

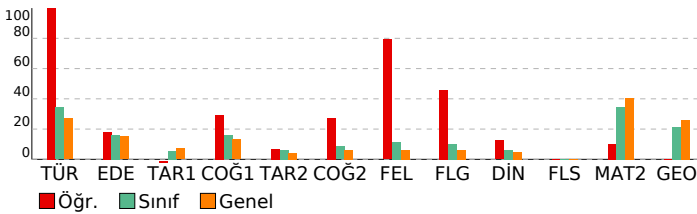
| Ders | Soru | Doğru | YanlıŖ | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|------------|-----------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 6 | 0 | 6,00 | 100 | ▲ 2,05 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 4 | 3 | 3,25 | 18 | ▲ 2,91 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 0 | 2 | -0,50 | -5 | ▼ 0,55 | ▼ 0,53 | ▼ 0,71 |
| Coğrafiya-1 | 6 | 2 | 1 | 1,75 | 29 | ▲ 0,94 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 12 | 6 | 10,50 | 26 | ▲ 6,46 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 1 | 1 | 0,75 | 7 | ▲ 0,67 | ▲ 0,58 | ▲ 0,44 |
| Coğrafiya-2 | 11 | 4 | 4 | 3,00 | 27 | ▲ 0,94 | ▲ 1,08 | ▲ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 5 | 1 | 4,75 | 79 | ▲ 0,70 | ▲ 0,65 | ▲ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 3 | 1 | 2,75 | 46 | ▲ 0,61 | ▲ 0,66 | ▲ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 1 | 1 | 0,75 | 13 | ▲ 0,38 | ▲ 0,41 | ▲ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,00 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 14 | 8 | 12,00 | 30 | ▲ 3,31 | ▲ 3,40 | ▲ 2,14 |
| Matematik-2 | 30 | 3 | 0 | 3,00 | 10 | ▼ 10,36 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 2,13 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 3 | 0 | 3,00 | 8 | ▼ 12,49 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Toplam: | 280 | 90 | 25 | 83,75 | 30 | ▼ 88,74 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |

| | |
|---------|--|
| Soru No | 12345678901234567890123456789012345678901234567890 |
|---------|--|

| | |
|-------------------|--|
| Edebiyat-Sosyal-1 | EEBDCABAa Be A d b dDc B |
| Cevap Anahtarı | A EEBDCABACDBBCDAEBECABEBECABECBADDBCCDBEA |

| | |
|----------------|---|
| Sosyal-2 | e B eEc CD e EbdECADECbDe A b |
| Cevap Anahtarı | A DCAABBCEAEDBEDACDDABECBECADECBBACABEECDBCEAED |

| | |
|----------------|--|
| Matematik | ABE |
| Cevap Anahtarı | A ABEBAAEECDBBDCDAACDBECEADCCCEACBAADEBCEBDB |



| Edebiyat-Sosyal-1 | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | 1 | 1 | 0 | 100 |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 | 3 | 0 | 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Edebiyat | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ŞİİR | 2 | 1 | 0 | 50 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRIATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ŞİİR | 2 | 1 | 0 | 50 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 | 0 | 0 | 0 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ŞİİR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| HALK EDEBİYATI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 | 0 | 0 | 0 |

| Tarih-1 | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 | 0 | 1 | 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafiya-1 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |

| Sosyal-2 | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Tarih-2 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TARİH VE ZAMAN | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DEVİRLİMLER ÇAĞI'NDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | 1 | 0 | 0 | 0 |

| Coğrafiya-2 | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 2 | 1 | 1 | 50 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 4 | 1 | 2 | 25 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |

| Felsefe | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------|---|---|---|-----|
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PSİKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |

| Felsefe Grubu | S | D | Y | B% |
|-------------------|---|---|---|-----|
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TOPLUMSAL YAPI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MANTİĞA GİRİŞ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KLASİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |

| Din Kül. ve Ahl. Bil. | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DİN VE HAYAT | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İSLAM DÜŞÜNCESİNDE İTİKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |

| Felsefe (Seçmeli) | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|----|
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |

| Matematik | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 0 | 0 | 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 0 | 0 | 0 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |

SONUÇ BELGESİ

Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG

ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK

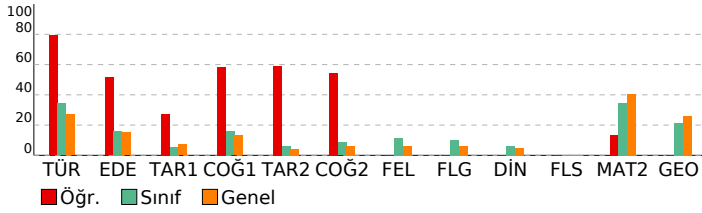
ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|---------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| ELİF YURDAGÜL | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 285,008 | 216,760 | 8 | 15 | 15 | 15 | 958 |
| SAY | ▼ 211,655 | 280,930 | 66 | 110 | 110 | 110 | 9029 |
| EA | ▲ 264,895 | 256,710 | 35 | 54 | 54 | 54 | 5276 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıŒtır.

| Ders | Soru | Doğru | YanılıŒ | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|------------|------------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 5 | 1 | 4,75 | 79 | ▲ 2,05 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 11 | 7 | 9,25 | 51 | ▲ 2,91 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 4 | 5 | 2,75 | 28 | ▲ 0,55 | ▲ 0,53 | ▲ 0,71 |
| Coğrafiya-1 | 6 | 4 | 2 | 3,50 | 58 | ▲ 0,94 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 24 | 15 | 20,25 | 51 | ▲ 6,46 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 7 | 2 | 6,50 | 59 | ▲ 0,67 | ▲ 0,58 | ▲ 0,44 |
| Coğrafiya-2 | 11 | 7 | 4 | 6,00 | 55 | ▲ 0,94 | ▲ 1,08 | ▲ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,70 | ▼ 0,65 | ▼ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,61 | ▼ 0,66 | ▼ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,38 | ▼ 0,41 | ▼ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ◆ 0,00 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 14 | 6 | 12,50 | 31 | ▲ 3,31 | ▲ 3,40 | ▲ 2,14 |
| Matematik-2 | 30 | 5 | 4 | 4,00 | 13 | ▼ 10,36 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 2,13 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 5 | 4 | 4,00 | 10 | ▼ 12,49 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Toplam: | 280 | 108 | 44 | 97,00 | 35 | ▲ 88,74 | ▲ 88,74 | ▼ 100,71 |

| | |
|-------------------|--|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | BEEABcbbeACDAeCABEBdECccaa ABEBaceDBEceC |
| Cevap Anahtarı | B BEEABDCBACDABACBEBCEBCEBBAABEBDDCDBEADC |
| Sosyal-2 | AAcDCe DBC DACBEbeDbdE |
| Cevap Anahtarı | B AABDCAEDBCEADACBEABDDCECBEAEDDCBCBABAEDCCBEEAD |
| Matematik | E A Ea c Ab B d |
| Cevap Anahtarı | B EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCA EAACBCCDEDBEB |



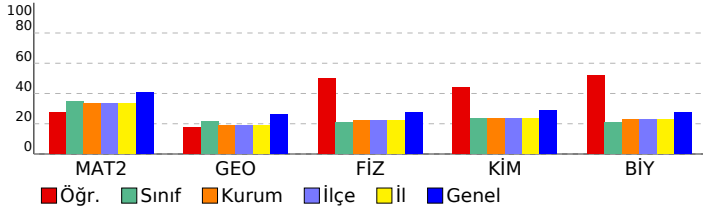
| Edebiyat-Sosyal-1 | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 | 2 | 1 | 67 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ŞİİR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Edebiyat | | | | |
| ŞİİR | 2 | 0 | 1 | 0 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRİATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ŞİİR | 2 | 1 | 1 | 50 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 | 1 | 1 | 50 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ŞİİR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| HALK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Tarih-1 | | | | |
| İNANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 | 0 | 2 | 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Coğrafiya-1 | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Sosyal-2 | | | | |
| Tarih-2 | | | | |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 1 | 0 | 100 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TARİH VE ZAMAN | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DEVİRLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Coğrafiya-2 | | | | |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 2 | 1 | 1 | 50 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 4 | 2 | 2 | 50 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Felsefe | | | | |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PSIKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe Grubu | | | | |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL YAPI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MANTIĞA GİRİŞ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KLASİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | | | | |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DİN VE HAYAT | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İSLAM DÜŞÜNCESİNDE İTKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe (Seçmeli) | | | | |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Matematik | | | | |
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| MANTIK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 0 | 0 | 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 1 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 2 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BİNOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 0 | 0 | 0 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|------------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| ELİF DEFNEGEÇİCİ | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 200,385 | 216,760 | 53 | 96 | 96 | 96 | 7602 |
| SAY | ▲ 299,313 | 280,930 | 29 | 44 | 44 | 44 | 4709 |
| EA | ▼ 233,155 | 256,710 | 52 | 87 | 87 | 87 | 7728 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|------------|-----------|---------------|-----------|---------------|---------------|----------------|
| Matematik-2 | 30 | 11 | 11 | 8,25 | 28 | ▼10,36 | ▼9,99 | ▼12,22 |
| Geometri | 10 | 2 | 1 | 1,75 | 18 | ▼2,13 | ▼1,89 | ▼2,60 |
| Matematik | 40 | 13 | 12 | 10,00 | 25 | ▼12,49 | ▼11,87 | ▼14,82 |
| Fizik | 14 | 8 | 4 | 7,00 | 50 | ▲2,96 | ▲3,07 | ▲3,84 |
| Kimya | 13 | 7 | 5 | 5,75 | 44 | ▲3,08 | ▲3,09 | ▲3,78 |
| Biyoloji | 13 | 8 | 5 | 6,75 | 52 | ▲2,75 | ▲2,93 | ▲3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 23 | 14 | 19,50 | 49 | ▲8,79 | ▲9,09 | ▲11,17 |
| Toplam: | 280 | 114 | 47 | 102,25 | 37 | ▲88,74 | ▲88,74 | ▲100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | EBABdC EB c cbbcd Cb bC Cee A BC a | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEACBCCDEDBEB | | | | | | | |
| Fen Bilimleri | CdCdA AeDAcBEBDCbDEe ccdEAcEaeDeDADBeAC | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABEBCDCDADBBAC | | | | | | | |



| Matematik | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 0 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 2 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜREV | 3 | 1 | 1 | 33 |
| İNTEGRAL | 2 | 1 | 1 | 50 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 1 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 1 | 0 | 33 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 1 | 0 | 33 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 1 | 1 | 25 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | 4 | 1 | 2 | 25 |
| Fizik | 4 | 1 | 2 | 25 |
| KUVVET VE HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Kimya | 2 | 2 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDEİN HALLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 0 | 2 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 2 | 0 | 100 |
| Biyoloji | 2 | 1 | 1 | 50 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

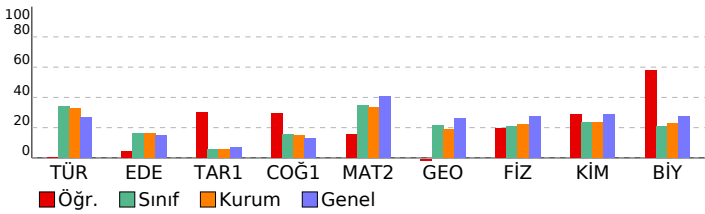
| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|--------------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| ELİF NAZ KOKAROĞLU | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 210,995 | 216,760 | 41 | 70 | 70 | 70 | 6212 |
| SAY | ▼ 261,670 | 280,930 | 40 | 70 | 70 | 70 | 6201 |
| EA | ▼ 227,463 | 256,710 | 56 | 98 | 98 | 98 | 8162 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-------------------|------------|------------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 2,05 | ▼ 1,98 | ▼ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 1 | 1 | 0,75 | 4 | ▼ 2,91 | ▼ 2,91 | ▼ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 3 | 0 | 3,00 | 30 | ▲ 0,55 | ▲ 0,53 | ▲ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 2 | 1 | 1,75 | 29 | ▲ 0,94 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 6 | 2 | 5,50 | 14 | ▼ 6,46 | ▼ 6,31 | ▼ 5,85 |
| Matematik-2 | 30 | 6 | 5 | 4,75 | 16 | ▼ 10,36 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 3 | -0,75 | -8 | ▼ 2,13 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 6 | 8 | 4,00 | 10 | ▼ 12,49 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Fizik | 14 | 5 | 9 | 2,75 | 20 | ▼ 2,96 | ▼ 3,07 | ▼ 3,84 |
| Kimya | 13 | 5 | 5 | 3,75 | 29 | ▲ 3,08 | ▲ 3,09 | ▼ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 8 | 2 | 7,50 | 58 | ▲ 2,75 | ▲ 2,93 | ▲ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 18 | 16 | 14,00 | 35 | ▲ 8,79 | ▲ 9,09 | ▲ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 101 | 40 | 91,00 | 33 | ▲ 88,74 | ▲ 88,74 | ▼ 100,71 |

| | |
|-------------------|--|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | E d ABE eCB |
| Cevap Anahtarı | A EEBDCABACDBBCDAEBCABEBECABECBADDCCDCBEA |
| Matematik | ABE E c B A a ddd a ad |
| Cevap Anahtarı | A ABEBAAECCDBBDCDAACDBECEADCCCEACBAADEBCEBDB |
| Fen Bilimleri | dAeCceBeDedcbE DccCb DEeA d E EACDa DADe |
| Cevap Anahtarı | A EABCACBDDCBAEEDBECACBDECAAEBECEACDBBDADC |



| Edebiyat-Sosyal-1 | | | |
|--|---|---|------|
| Türkçe | S | D | Y B% |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 | 0 | 0 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 | 0 | 0 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 | 0 | 0 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 0 | 0 |
| Edebiyat | S | D | Y B% |
| ŞİİR | 2 | 0 | 0 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRIATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 0 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 | 0 | 0 |
| ŞİİR | 2 | 0 | 0 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 0 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 0 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 | 0 | 0 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 | 1 | 50 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 | 0 | 0 |
| ŞİİR | 1 | 0 | 0 |
| HALK EDEBİYATI | 1 | 0 | 0 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 | 0 | 0 |

| Tarih-1 | | | |
|---|---|---|------|
| S | D | Y | B% |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 | 1 | 100 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 | 1 | 100 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 1 | 100 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 | 0 | 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 | 0 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 | 0 | 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 | 0 | 0 |
| Coğrafya-1 | S | D | Y B% |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 1 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 1 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 0 |

| Matematik | | | |
|--|---|---|------|
| Matematik-2 | S | D | Y B% |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 50 |
| MANTIK | 2 | 2 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 0 | 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 1 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 1 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BİNOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 1 |
| TRIGONOMETRİ | 2 | 0 | 1 |
| TRIGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 |
| Geometri | S | D | Y B% |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 0 | 3 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 |

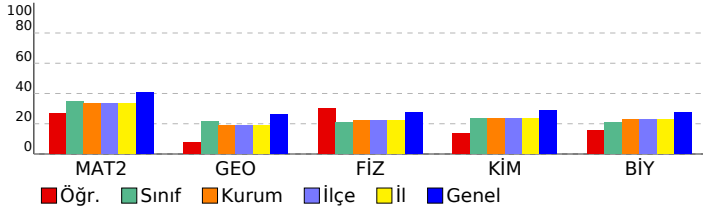
| Fen Bilimleri | | | |
|---|---|---|------|
| Fizik | S | D | Y B% |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 1 | 3 25 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 1 | 50 |
| ENERJİ | 1 | 0 | 1 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 1 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 100 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 1 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 100 |
| Kimya | S | D | Y B% |
| KİMYASAL TEPKİMELEDE HIZ | 1 | 1 | 100 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 0 | 1 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 0 | 1 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEDE ENERJİ | 1 | 0 | 1 |
| KİMYASAL TEPKİMELEDE DENGE | 1 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 1 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEDE DENGE | 1 | 1 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 1 | 50 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 0 | 1 |
| Biyoloji | S | D | Y B% |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 100 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 1 | 50 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 100 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 100 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| EMİR DOĞU | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 183,298 | 216,760 | 64 | 119 | 119 | 119 | 10224 |
| SAY | ▼ 244,468 | 280,930 | 49 | 85 | 85 | 85 | 7015 |
| EA | ▼ 212,023 | 256,710 | 62 | 113 | 113 | 113 | 9381 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|-------|--------|------|----------|------------|------------|------------|
| Matematik-2 | 30 | 8 | 0 | 8,00 | 27 | ▼10,36 | ▼9,99 | ▼12,22 |
| Geometri | 10 | 1 | 1 | 0,75 | 8 | ▼2,13 | ▼1,89 | ▼2,60 |
| Matematik | 40 | 9 | 1 | 8,75 | 22 | ▼12,49 | ▼11,87 | ▼14,82 |
| Fizik | 14 | 5 | 3 | 4,25 | 30 | ▲2,96 | ▲3,07 | ▲3,84 |
| Kimya | 13 | 2 | 1 | 1,75 | 13 | ▼3,08 | ▼3,09 | ▼3,78 |
| Biyoloji | 13 | 3 | 4 | 2,00 | 15 | ▼2,75 | ▼2,93 | ▼3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 10 | 8 | 8,00 | 20 | ▼8,79 | ▼9,09 | ▼11,17 |
| Toplam: | | 280 | 81 | 23 | 75,25 | 27 | ▼88,74 | ▼100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | ABE AE B C A a D | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A ABEBAEEDBBDCAACDBCEADCCCEACBAADEBCEBDB | | | | | | | |
| Fen Bilimleri | Ed edC D B E E A b E Ce cAbd | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A EABCACBDDCBAEEDBECACBDECAAEBECEACDBBDADC | | | | | | | |



| Matematik | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 0 | 0 | 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 0 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 4 | 2 | 1 | 50 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 1 | 0 | 25 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | 4 | 2 | 1 | 50 |
| Fizik | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 2 | 1 | 50 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Kimya | 2 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 0 | 1 | 0 |
| Biyoloji | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

SONUÇ BELGESİ **Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG**

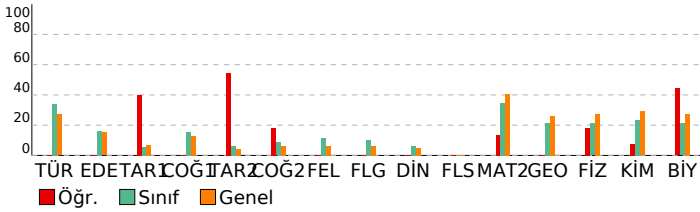
ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK **ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ**

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| EMRE AKMAN | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 217,045 | 216,760 | 38 | 64 | 64 | 64 | 5385 |
| SAY | ▼ 232,690 | 280,930 | 52 | 91 | 91 | 91 | 7687 |
| EA | ▼ 208,485 | 256,710 | 63 | 114 | 114 | 114 | 9628 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|------------|-----------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 2,05 | ▼ 1,98 | ▼ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 2,91 | ▼ 2,91 | ▼ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 4 | 0 | 4,00 | 40 | ▲ 0,55 | ▲ 0,53 | ▲ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,94 | ▼ 0,89 | ▼ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 4 | 0 | 4,00 | 10 | ▼ 6,46 | ▼ 6,31 | ▼ 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 6 | 0 | 6,00 | 55 | ▲ 0,67 | ▲ 0,58 | ▲ 0,44 |
| Coğrafya-2 | 11 | 2 | 0 | 2,00 | 18 | ▲ 0,94 | ▲ 1,08 | ▲ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,70 | ▼ 0,65 | ▼ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,61 | ▼ 0,66 | ▼ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,38 | ▼ 0,41 | ▼ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▲ 0,00 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 8 | 0 | 8,00 | 20 | ▲ 3,31 | ▲ 3,40 | ▲ 2,14 |
| Matematik-2 | 30 | 5 | 4 | 4,00 | 13 | ▼ 10,36 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 2,13 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 5 | 4 | 4,00 | 10 | ▼ 12,49 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Fizik | 14 | 4 | 6 | 2,50 | 18 | ▼ 2,96 | ▼ 3,07 | ▼ 3,84 |
| Kimya | 13 | 1 | 0 | 1,00 | 8 | ▼ 3,08 | ▼ 3,09 | ▼ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 6 | 1 | 5,75 | 44 | ▲ 2,75 | ▲ 2,93 | ▲ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 11 | 7 | 9,25 | 23 | ▲ 8,79 | ▲ 9,09 | ▼ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 88 | 29 | 80,75 | 29 | ▼ 88,74 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |

| | |
|-------------------|---|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | BE B D |
| Cevap Anahtarı | A EEBDCABACDBBCDAEBCABEBECABECBADDBCDDCBEA |
| Sosyal-2 | D AAB C D AC |
| Cevap Anahtarı | A DCAABBCBAEDBEDACDDABECBECADECDBACABEECDBCEAED |
| Matematik | ABE E c d A a d |
| Cevap Anahtarı | A ABEBAEECDBBDCDAACDBECEADCCBAEADBECEBDB |
| Fen Bilimleri | E c C DDebec E B E CD DA b |
| Cevap Anahtarı | A EABCACBDDCBAEEDBECACBDECAAEBECEACBDBDADC |



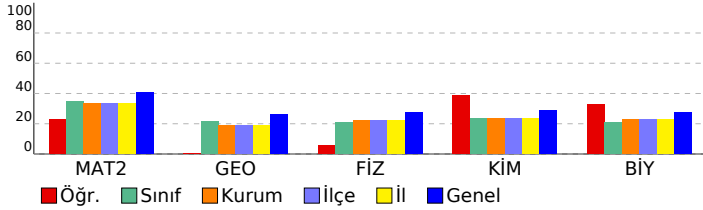
| Edebiyat-Sosyal-1 | | S | D | Y | B% |
|---|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| CÜMLEDE ANLAM | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PARAGRAF YORUMU | | 3 | 0 | 0 | 0 |
| PARAGRAFIN YAPISI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Edebiyat | | | | | |
| ŞİİR | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRIATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ŞİİR | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DİVAN EDEBİYATI | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| MİLLÎ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ŞİİR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| HALK EDEBİYATI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Tarih-1 | | | | | |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | | | | | |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MİLLÎ MÜCADELE | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafya-1 | | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | | | | | |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Sosyal-2 | | | | | |
| Tarih-2 | | | | | |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | | | | | |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TARİH VE ZAMAN | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MİLLÎ MÜCADELE | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATATURKÇULUK VE TÜRK İNKILABI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DEVİRLİMLER ÇAĞI'NDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Coğrafya-2 | | | | | |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | | | | | |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | | 4 | 0 | 0 | 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe | | | | | |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | | | | | |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PSİKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe Grubu | | | | | |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | | | | | |
| TOPLUMSAL YAPI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MANTİĞA GİRİŞ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KLASİK MANTIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | | | | | |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | | | | | |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'ANDA BAZI KAVRAMLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DİN VE HAYAT | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İSLAM DÜŞÜNCESİNDE İTİKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe (Seçmeli) | | | | | |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | | | | | |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Matematik | | | | | |
| Matematik-2 | | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | | | | | |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| FONKSİYONLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | | 3 | 1 | 1 | 33 |
| DİZİLER | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | | 3 | 0 | 1 | 0 |
| İNTEGRAL | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | | 2 | 0 | 1 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | | | | | |

| | |
|--|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|--------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| ENES BOZKURT | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 167,190 | 216,760 | 87 | 153 | 153 | 153 | 11396 |
| SAY | ▼ 229,723 | 280,930 | 54 | 94 | 94 | 94 | 7882 |
| EA | ▼ 189,785 | 256,710 | 80 | 142 | 142 | 142 | 10945 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

İsminiz ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|-----------|-----------|--------------|-----------|---------------|---------------|----------------|
| Matematik-2 | 30 | 7 | 1 | 6,75 | 23 | ▼10,36 | ▼9,99 | ▼12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼2,13 | ▼1,89 | ▼2,60 |
| Matematik | 40 | 7 | 1 | 6,75 | 17 | ▼12,49 | ▼11,87 | ▼14,82 |
| Fizik | 14 | 1 | 1 | 0,75 | 5 | ▼2,96 | ▼3,07 | ▼3,84 |
| Kimya | 13 | 5 | 0 | 5,00 | 38 | ▲3,08 | ▲3,09 | ▲3,78 |
| Biyoloji | 13 | 5 | 3 | 4,25 | 33 | ▲2,75 | ▲2,93 | ▲3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 11 | 4 | 10,00 | 25 | ▲8,79 | ▲9,09 | ▼11,17 |
| Toplam: | 280 | 65 | 16 | 61,00 | 22 | ▼88,74 | ▼88,74 | ▼100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | A dB B A CD C | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A ABEBAAECCDBBDCDAACDBCEACDCEACBAADEBCEBDB | | | | | | | |
| Fen Bilimleri | D c B C E AE aC dCDB A d | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A EABCACBDDCBAEEDBECACBDECAAEBECEACDBBDADC | | | | | | | |



| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| MANTIK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 0 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 0 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 2 | 0 | 100 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 1 | 0 | 50 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 0 | 0 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | | | | |
| Fizik | | | | |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 0 | 0 | 0 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Kimya | | | | |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 2 | 0 | 100 |
| Biyoloji | | | | |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

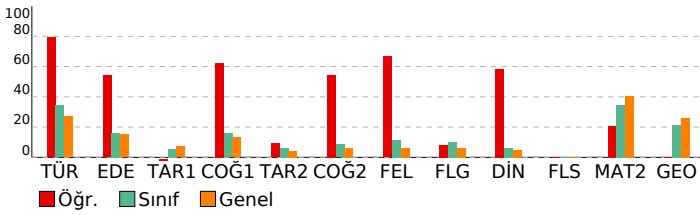
| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| EYLÜL KAYA | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 262,875 | 216,760 | 11 | 20 | 20 | 20 | 1617 |
| SAY | ▼ 194,443 | 280,930 | 74 | 126 | 126 | 126 | 10433 |
| EA | ▼ 238,918 | 256,710 | 47 | 79 | 79 | 79 | 7266 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|------------|-----------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 5 | 1 | 4,75 | 79 | ▲ 2,05 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 11 | 5 | 9,75 | 54 | ▲ 2,91 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 1 | 7 | -0,75 | -8 | ▼ 0,55 | ▼ 0,53 | ▼ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 4 | 1 | 3,75 | 63 | ▲ 0,94 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 21 | 14 | 17,50 | 44 | ▲ 6,46 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 2 | 4 | 1,00 | 9 | ▲ 0,67 | ▲ 0,58 | ▲ 0,44 |
| Coğrafya-2 | 11 | 7 | 4 | 6,00 | 55 | ▲ 0,94 | ▲ 1,08 | ▲ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 4 | 0 | 4,00 | 67 | ▲ 0,70 | ▲ 0,65 | ▲ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 1 | 2 | 0,50 | 8 | ▼ 0,61 | ▼ 0,66 | ▲ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 4 | 2 | 3,50 | 58 | ▲ 0,38 | ▲ 0,41 | ▲ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ◆ 0,00 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 18 | 12 | 15,00 | 38 | ▲ 3,31 | ▲ 3,40 | ▲ 2,14 |
| Matematik-2 | 30 | 7 | 3 | 6,25 | 21 | ▼ 10,36 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 2,13 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 7 | 3 | 6,25 | 16 | ▼ 12,49 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Toplam: | 280 | 94 | 56 | 80,00 | 29 | ▼ 88,74 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |

| | |
|-------------------|---|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | aEEABDCCaAC AB ABcBdcCbB ccbBb babcBE DC |
| Cevap Anahtarı | B BEEABDCCBACDABCBABEBCCEBCBAABEBDDCDBEADC |
| Sosyal-2 | c dAaaB cbCaEbBDDCEC E EDedB BAdeDd |
| Cevap Anahtarı | B AABDCAEBDCEDACBEABDDCECBEAEDDCBCBABAEDCCBEEAD |
| Matematik | EdAB B cA CAB |
| Cevap Anahtarı | B EBABECAEBDDBAACDBECCDADCECCAEAAACBCCDEDBEB |



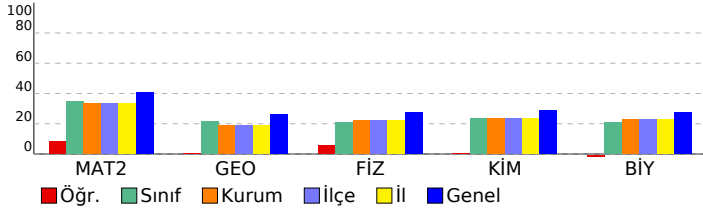
| Edebiyat-Sosyal-1 | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 | 2 | 1 | 67 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ŞİİR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Edebiyat | | | | |
| ŞİİR | 2 | 1 | 0 | 50 |
| SERVETİNÜNÜN VE FECRİATİ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ŞİİR | 2 | 2 | 0 | 100 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 | 0 | 1 | 0 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 | 0 | 2 | 0 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ŞİİR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| HALK EDEBİYATI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Tarih-1 | | | | |
| İNANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 | 0 | 2 | 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafya-1 | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Sosyal-2 | | | | |
| Tarih-2 | | | | |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TARİH VE ZAMAN | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DEVİRLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Coğrafya-2 | | | | |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 2 | 1 | 1 | 50 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 4 | 3 | 1 | 75 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Felsefe | | | | |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PSİKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Felsefe Grubu | | | | |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TOPLUMSAL YAPI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MANTIĞA GİRİŞ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KLASİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | | | | |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DİN VE HAYAT | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İSLAM DÜŞÜNCESİNDE İTKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Felsefe (Seçmeli) | | | | |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Matematik | | | | |
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTİMİK FONKSİYONLAR | 2 | 0 | 1 | 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 0 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 1 | 0 | 50 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BİNOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 1 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 0 | 0 | 0 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERİNE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| EYLÜL ÖZEL | | | 305 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 180,706 | 216,760 | 66 | 123 | 123 | 123 | 10402 |
| SAY | ▼ 203,321 | 280,930 | 69 | 118 | 118 | 118 | 9636 |
| EA | ▼ 191,960 | 256,710 | 79 | 139 | 139 | 139 | 10723 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|---|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Matematik-2 | 30 | 3 | 2 | 2,50 | 8 | ▼10,36 | ▼9,99 | ▼12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼2,13 | ▼1,89 | ▼2,60 |
| Matematik | 40 | 3 | 2 | 2,50 | 6 | ▼12,49 | ▼11,87 | ▼14,82 |
| Fizik | 14 | 1 | 1 | 0,75 | 5 | ▼2,96 | ▼3,07 | ▼3,84 |
| Kimya | 13 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼3,08 | ▼3,09 | ▼3,78 |
| Biyoloji | 13 | 0 | 1 | -0,25 | -2 | ▼2,75 | ▼2,93 | ▼3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 1 | 2 | 0,50 | 1 | ▼8,79 | ▼9,09 | ▼11,17 |
| Toplam: | | 280 | 65 | 22 | 59,09 | 21 | ▼88,74 | ▼100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | A d E c A | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | ABEBAEECDDBDCDAACDBECEADCCCEACBAADEBCEBDB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | Ae e | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | EABCACBDDCBAEEDBECACBDECAAEBECEACDBBDADC | | | | | | |



| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| MANTIK | 2 | 0 | 2 | 0 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 0 | 0 | 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 0 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 0 | 0 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | 4 | 0 | 1 | 0 |
| Fizik | 4 | 0 | 1 | 0 |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 0 | 1 | 0 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Kimya | 2 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Biyoloji | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 0 | 0 |

SONUÇ BELGESİ

Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG

ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK

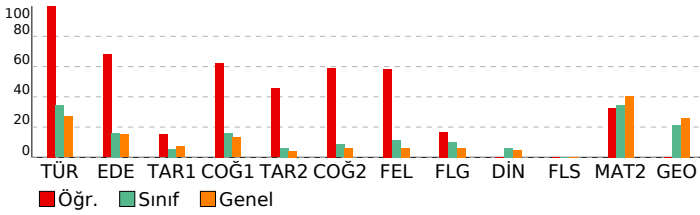
ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|--------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| EYLÜL ÖZKALE | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 319,628 | 216,760 | 3 | 5 | 5 | 5 | 371 |
| SAY | ▼ 240,928 | 280,930 | 50 | 87 | 87 | 87 | 7196 |
| EA | ▲ 303,750 | 256,710 | 13 | 25 | 25 | 25 | 2843 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıŒtır.

| Ders | Soru | Doğru | YanılıŒ | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|------------|------------|-----------|---------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 6 | 0 | 6,00 | 100 | ▲ 2,05 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 13 | 3 | 12,25 | 68 | ▲ 2,91 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 2 | 2 | 1,50 | 15 | ▲ 0,55 | ▲ 0,53 | ▲ 0,71 |
| Coğrafiya-1 | 6 | 4 | 1 | 3,75 | 63 | ▲ 0,94 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 25 | 6 | 23,50 | 59 | ▲ 6,46 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 6 | 4 | 5,00 | 45 | ▲ 0,67 | ▲ 0,58 | ▲ 0,44 |
| Coğrafiya-2 | 11 | 7 | 2 | 6,50 | 59 | ▲ 0,94 | ▲ 1,08 | ▲ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 4 | 2 | 3,50 | 58 | ▲ 0,70 | ▲ 0,65 | ▲ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 1 | 0 | 1,00 | 17 | ▲ 0,61 | ▲ 0,66 | ▲ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,38 | ▼ 0,41 | ▼ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ◆ 0,00 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 18 | 8 | 16,00 | 40 | ▲ 3,31 | ▲ 3,40 | ▲ 2,14 |
| Matematik-2 | 30 | 10 | 1 | 9,75 | 33 | ▼ 10,36 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 2,13 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 10 | 1 | 9,75 | 24 | ▼ 12,49 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Toplam: | 280 | 127 | 26 | 120,50 | 43 | ▲ 88,74 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |

| | |
|-------------------|---|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | EEBDCABACbBBcEaEBCAa BE b E a CDcCBE |
| Cevap Anahtarı | A EEBDCABACDBBCDAEBCEBECABECBADDDBCCDBEA |
| Sosyal-2 | DbeA BCEccDB DACD ecECDeCeDEC |
| Cevap Anahtarı | A DCAABBCEAEDBEDACDDABECBECADECBBACABEECDBCEAED |
| Matematik | ÅBE ÅE c B C A E C |
| Cevap Anahtarı | A BEBAEEDBDBDCAACDBECEEDCCEACBADEBCEBDB |



| Edebiyat-Sosyal-1 | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 | 3 | 0 | 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Edebiyat | | | | |
| ŞİİR | 2 | 2 | 0 | 100 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRİATİ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ŞİİR | 2 | 1 | 1 | 50 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 | 1 | 0 | 50 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ŞİİR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| HALK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Tarih-1 | | | | |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 | 1 | 1 | 50 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafiya-1 | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Sosyal-2 | | | | |
| Tarih-2 | | | | |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TARİH VE ZAMAN | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATATURKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DEVRİMLER ÇAĞI'NDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Coğrafiya-2 | | | | |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 2 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 4 | 3 | 0 | 75 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Felsefe | | | | |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PSİKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Felsefe Grubu | | | | |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TOPLUMSAL YAPI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MANTİĞA GİRİŞ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KLASİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | | | | |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DİN VE HAYAT | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İSLAM DÜŞÜNCESİNDE İTİKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe (Seçmeli) | | | | |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Matematik | | | | |
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 0 | 0 | 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 1 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 1 | 0 | 50 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 1 | 0 | 50 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |

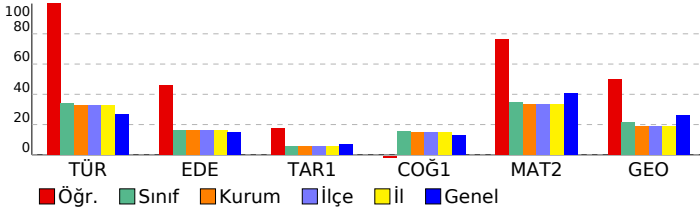
| | |
|--|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|----------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| EYLÜL TOPTAMUŞ | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 252,415 | 216,760 | 17 | 27 | 27 | 27 | 1979 |
| SAY | ▲ 299,915 | 280,930 | 28 | 43 | 43 | 43 | 4686 |
| EA | ▲ 337,105 | 256,710 | 4 | 7 | 7 | 7 | 1148 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-------------------|------------|------------|-----------|---------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 6 | 0 | 6,00 | 100 | ▲ 2,05 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 9 | 3 | 8,25 | 46 | ▲ 2,91 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 2 | 1 | 1,75 | 18 | ▲ 0,55 | ▲ 0,53 | ▲ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 0 | 2 | -0,50 | -8 | ▼ 0,94 | ▼ 0,89 | ▼ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 17 | 6 | 15,50 | 39 | ▲ 6,46 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Matematik-2 | 30 | 23 | 0 | 23,00 | 77 | ▲ 10,36 | ▲ 9,99 | ▲ 12,22 |
| Geometri | 10 | 5 | 0 | 5,00 | 50 | ▲ 2,13 | ▲ 1,89 | ▲ 2,60 |
| Matematik | 40 | 28 | 0 | 28,00 | 70 | ▲ 12,49 | ▲ 11,87 | ▲ 14,82 |
| Toplam: | 280 | 125 | 18 | 120,50 | 43 | ▲ 88,74 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |

| | |
|-------------------|--|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | BEEABDCCD A eABCA E dE c b BE ce |
| Cevap Anahtarı | B BEEABDCDBACDABCABEBCECEBCBAABEBDDCDBEADC |
| Matematik | E AB AEBDD AACDB CDADCE C EAAC B D DB |
| Cevap Anahtarı | B EBABECAEBDDBAACDBECDDADCECCAEACBCCDEDBEB |



| Edebiyat-Sosyal-1 | | S | D | Y | B% |
|---|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | | 3 | 3 | 0 | 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ŞİİR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Edebiyat | | | | | |
| ŞİİR | | | | | |
| SERVETİNÜNÜN VE FECRİATİ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ŞİİR | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DİVAN EDEBİYATI | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ŞİİR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| HALK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PARAGRAFIN YAPISI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Tarih-1 | | | | | |
| İNŞANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | | | | | |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafya-1 | | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | | | | | |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Matematik | | | | | |
| Matematik-2 | | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | | | | | |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MANTIK | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| FONKSİYONLAR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | | 3 | 2 | 0 | 67 |
| DİZİLER | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜREV | | 3 | 3 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | | | | | |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | | 3 | 2 | 0 | 67 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | | 4 | 2 | 0 | 50 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | | 0 | 0 | 0 | 0 |

SONUÇ BELGESİ

Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG

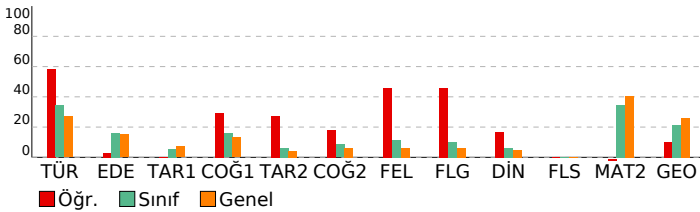
ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| EZGİ ATAÇ | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 203,905 | 216,760 | 49 | 86 | 86 | 86 | 7144 |
| SAY | ▼ 164,373 | 280,930 | 88 | 153 | 153 | 153 | 11783 |
| EA | ▼ 172,675 | 256,710 | 86 | 150 | 150 | 150 | 11637 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|------------|-----------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 4 | 2 | 3,50 | 58 | ▲ 2,05 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 3 | 10 | 0,50 | 3 | ▼ 2,91 | ▼ 2,91 | ▼ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 1 | 4 | 0,00 | 0 | ▼ 0,55 | ▼ 0,53 | ▼ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 2 | 1 | 1,75 | 29 | ▲ 0,94 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 10 | 17 | 5,75 | 14 | ▼ 6,46 | ▼ 6,31 | ▼ 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 3 | 0 | 3,00 | 27 | ▲ 0,67 | ▲ 0,58 | ▲ 0,44 |
| Coğrafya-2 | 11 | 3 | 4 | 2,00 | 18 | ▲ 0,94 | ▲ 1,08 | ▲ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 3 | 1 | 2,75 | 46 | ▲ 0,70 | ▲ 0,65 | ▲ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 3 | 1 | 2,75 | 46 | ▲ 0,61 | ▲ 0,66 | ▲ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 1 | 0 | 1,00 | 17 | ▲ 0,38 | ▲ 0,41 | ▲ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ◆ 0,00 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 13 | 6 | 11,50 | 29 | ▲ 3,31 | ▲ 3,40 | ▲ 2,14 |
| Matematik-2 | 30 | 0 | 3 | -0,75 | -3 | ▼ 10,36 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 1 | 0 | 1,00 | 10 | ▼ 2,13 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 1 | 3 | 0,25 | 1 | ▼ 12,49 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Toplam: | 280 | 61 | 52 | 48,00 | 17 | ▼ 88,74 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |

| | |
|-------------------|---|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | EbBcCAd acBB edd eba dC dce b CD Ca |
| Cevap Anahtarı | A EEBCBACACDBBCDAEBECABEBECABECBADDBCCDBEA |
| Sosyal-2 | C BB e Cb dBdC ECcD CaDB A |
| Cevap Anahtarı | A DCAABBCEAEDBEDACDDABECBECADECBBACABEECDBCEAED |
| Matematik | a d e B |
| Cevap Anahtarı | A ABEBAAECDBBDCDAACDBECEADCCCEACBAADEBCEBDB |



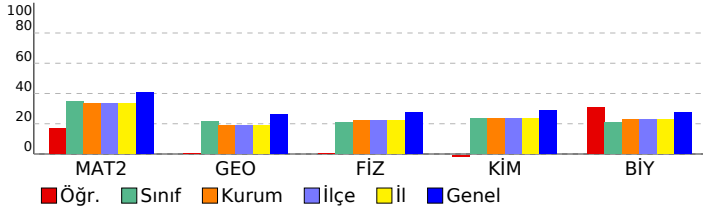
| Edebiyat-Sosyal-1 | | | |
|--|---|---|-------|
| Türkçe | S | D | Y B% |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 | 1 | 0 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 | 0 | 1 0 0 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 | 2 | 1 67 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 1 | 0 100 |
| Edebiyat | | | |
| S | D | Y | B% |
| ŞİİR | 2 | 0 | 1 0 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRIATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 0 0 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 | 0 | 2 0 |
| ŞİİR | 2 | 0 | 2 0 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 100 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 100 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 | 0 | 0 0 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 | 0 | 2 0 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 | 0 | 1 0 |
| ŞİİR | 1 | 0 | 1 0 |
| HALK EDEBİYATI | 1 | 0 | 1 0 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 | 1 | 0 100 |
| Tarih-1 | | | |
| S | D | Y | B% |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 | 0 | 0 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 | 0 | 1 0 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 1 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 | 1 | 0 50 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 | 0 | 1 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 | 0 | 0 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 | 0 | 0 0 |
| Coğrafya-1 | | | |
| S | D | Y | B% |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 100 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 0 |
| BESERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 0 |
| BESERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 | 0 | 0 0 |
| BESERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 0 0 |
| Sosyal-2 | | | |
| Tarih-2 | | | |
| S | D | Y | B% |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 2 | 0 | 0 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 1 | 0 100 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | 1 | 0 | 0 0 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | 1 | 0 | 0 0 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 1 | 0 100 |
| TARİH VE ZAMAN | 1 | 1 | 0 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | 1 | 0 | 0 0 |
| ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | 1 | 0 | 0 0 |
| DEVRİMLER ÇAĞI'NDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | 1 | 0 | 0 0 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | 1 | 0 | 0 0 |
| Coğrafya-2 | | | |
| S | D | Y | B% |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 0 |
| BESERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 2 | 0 | 1 0 |
| BESERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 4 | 1 | 1 25 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 0 | 0 0 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 100 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 0 |
| Felsefe | | | |
| S | D | Y | B% |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | 2 | 1 | 0 50 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | 1 | 1 | 0 100 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | 1 | 0 | 1 0 |
| PSIKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | 1 | 1 | 0 100 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 0 |
| Felsefe Grubu | | | |
| S | D | Y | B% |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | 1 | 1 | 0 100 |
| TOPLUMSAL YAPI | 1 | 0 | 1 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 1 | 0 100 |
| MANTİĞA GİRİŞ | 1 | 1 | 0 100 |
| KLASİK MANTIK | 1 | 0 | 0 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | | | |
| S | D | Y | B% |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | 1 | 1 | 0 100 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | 1 | 0 | 0 0 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | 1 | 0 | 0 0 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | 1 | 0 | 0 0 |
| DİN VE HAYAT | 1 | 0 | 0 0 |
| İSLAM DÜŞÜNCSİNDE İTİKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | 1 | 0 | 0 0 |
| Felsefe (Seçmeli) | | | |
| S | D | Y | B% |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | 2 | 0 | 0 0 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 0 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | 1 | 0 | 0 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 0 |
| Matematik | | | |
| Matematik-2 | | | |
| S | D | Y | B% |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 0 | 0 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 0 | 1 0 |
| MANTIK | 2 | 0 | 1 0 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 0 | 0 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 0 | 0 0 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 0 | 1 0 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 0 0 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 0 |
| Geometri | | | |
| S | D | Y | B% |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 1 | 0 33 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-----------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| FATMABERRAERSÖZ | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 148,045 | 216,760 | 91 | 160 | 160 | 160 | 11901 |
| SAY | ▼ 185,083 | 280,930 | 76 | 134 | 134 | 134 | 10982 |
| EA | ▼ 165,125 | 256,710 | 88 | 153 | 153 | 153 | 11803 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|---|-----------|--------------|-----------|---------------|---------------|----------------|
| Matematik-2 | 30 | 6 | 4 | 5,00 | 17 | ▼10,36 | ▼9,99 | ▼12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼2,13 | ▼1,89 | ▼2,60 |
| Matematik | 40 | 6 | 4 | 5,00 | 13 | ▼12,49 | ▼11,87 | ▼14,82 |
| Fizik | 14 | 1 | 4 | 0,00 | 0 | ▼2,96 | ▼3,07 | ▼3,84 |
| Kimya | 13 | 0 | 3 | -0,75 | -6 | ▼3,08 | ▼3,09 | ▼3,78 |
| Biyoloji | 13 | 5 | 4 | 4,00 | 31 | ▲2,75 | ▲2,93 | ▲3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 6 | 11 | 3,25 | 8 | ▼8,79 | ▼9,09 | ▼11,17 |
| Toplam: | 280 | 49 | 51 | 36,25 | 13 | ▼88,74 | ▼88,74 | ▼100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | A B B c c B d A D b | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | A B E B A E E C D B B D C D A A C D B E C A D C C E A C B A A D E B C E B D B | | | | | | |
| Fen Bilimleri | e e D d c c b b c E b C D e A b C | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | E A B C A C B D D C B A E E D B E C A C B D E C A A E B E C E A C D B B D A D C | | | | | | |



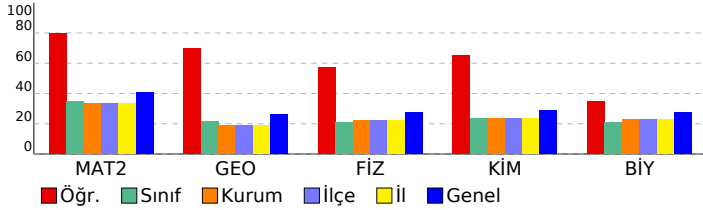
| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 0 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 1 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 0 | 0 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | 4 | 0 | 1 | 0 |
| Fizik | 4 | 0 | 1 | 0 |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 0 | 1 | 0 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Kimya | 2 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 0 | 1 | 0 |
| Biyoloji | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERİNE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| GÖKAY ÇAKIR | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 180,706 | 216,760 | 66 | 123 | 123 | 123 | 10402 |
| SAY | ▲ 341,386 | 280,930 | 18 | 30 | 30 | 30 | 3312 |
| EA | ▲ 271,190 | 256,710 | 31 | 49 | 49 | 49 | 4866 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|--|--------|--------|----------|------------|------------|------------|
| Matematik-2 | 30 | 25 | 4 | 24,00 | 80 | ▲10,36 | ▲9,99 | ▲12,22 |
| Geometri | 10 | 7 | 0 | 7,00 | 70 | ▲2,13 | ▲1,89 | ▲2,60 |
| Matematik | 40 | 32 | 4 | 31,00 | 78 | ▲12,49 | ▲11,87 | ▲14,82 |
| Fizik | 14 | 9 | 4 | 8,00 | 57 | ▲2,96 | ▲3,07 | ▲3,84 |
| Kimya | 13 | 9 | 2 | 8,50 | 65 | ▲3,08 | ▲3,09 | ▲3,78 |
| Biyoloji | 13 | 6 | 6 | 4,50 | 35 | ▲2,75 | ▲2,93 | ▲3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 24 | 12 | 21,00 | 53 | ▲8,79 | ▲9,09 | ▲11,17 |
| Toplam: | 280 | 117 | 34 | 108,09 | 39 | ▲88,74 | ▲88,74 | ▲100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | ABEBAEECCbBcC AACDBECEdCaEACBAA BCEB B | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | ABEBAEECCDBBDCDAACDBECEADCCCEACBAADEBCEBDB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | cbBCdC DDCBAEbDBECA cDECA ae eEeCeBcDADe | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | EABCACBDDCBAEEDEBECACBDECAAEBECEACDBBDADC | | | | | | |

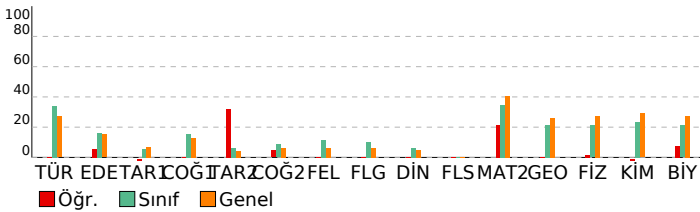


| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 1 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 2 | 1 | 67 |
| DİZİLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 2 | 1 | 67 |
| İNTEGRAL | 2 | 2 | 0 | 100 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| Geometri | 3 | 2 | 0 | 67 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 4 | 3 | 1 | 75 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 2 | 0 | 50 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 2 | 0 | 100 |
| Fen Bilimleri | 4 | 3 | 1 | 75 |
| Fizik | 2 | 0 | 1 | 0 |
| KUVVET VE HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BASIT HARMONİK HAREKET | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Kimya | 2 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDEİN HALLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 0 | 1 | 0 |
| Biyoloji | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 0 | 2 | 0 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

| SONUÇ BELGESİ | | | | | | | |
|--|---------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | | | | | | | |
| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
| GÖKTÜĞENESDORUK | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | 195,186 | 216,760 | 57 | 106 | 106 | 106 | 8382 |
| SAY | 215,766 | 280,930 | 61 | 104 | 104 | 104 | 8733 |
| EA | 205,403 | 256,710 | 68 | 119 | 119 | 119 | 9858 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|--|--|-----------|--------------|-----------|--------------|--------------|---------------|
| Türkçe | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | 2,05 | 1,98 | 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 1 | 0 | 1,00 | 6 | 2,91 | 2,91 | 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 1 | 5 | -0,25 | -3 | 0,55 | 0,53 | 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | 0,94 | 0,89 | 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 2 | 5 | 0,75 | 2 | 6,46 | 6,31 | 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 4 | 2 | 3,50 | 32 | 0,67 | 0,58 | 0,44 |
| Coğrafya-2 | 11 | 1 | 2 | 0,50 | 5 | 0,94 | 1,08 | 0,67 |
| Felsefe | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | 0,70 | 0,65 | 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | 0,61 | 0,66 | 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | 0,38 | 0,41 | 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0,01 | 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 5 | 4 | 4,00 | 10 | 3,31 | 3,40 | 2,14 |
| Matematik-2 | 30 | 7 | 2 | 6,50 | 22 | 10,36 | 9,99 | 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | 2,13 | 1,89 | 2,60 |
| Matematik | 40 | 7 | 2 | 6,50 | 16 | 12,49 | 11,87 | 14,82 |
| Fizik | 14 | 2 | 7 | 0,25 | 2 | 2,96 | 3,07 | 3,84 |
| Kimya | 13 | 0 | 2 | -0,50 | -4 | 3,08 | 3,09 | 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 1 | 0 | 1,00 | 8 | 2,75 | 2,93 | 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 3 | 9 | 0,75 | 2 | 8,79 | 9,09 | 11,17 |
| Toplam: | 280 | 78 | 38 | 68,09 | 24 | 88,74 | 88,74 | 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Edebiyat-Sosyal-1 | C Bccec b | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | BEEABDCDBACDABCABEBCEBCEBCBAABEBDDCDBEADC | | | | | | |
| Sosyal-2 | AA C c Ba d cD | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | AABDCAEDBCEDACBEABDDCEBCEAEEDDCBCEBAEEDCCBEEAD | | | | | | |
| Matematik | BAB EB A ad A | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEAAACBCCDEDBEB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | edaC dDc e b ba C | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | BCECBADABDACEEBDCDEACBECEABEEDCDBBAC | | | | | | |



Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG

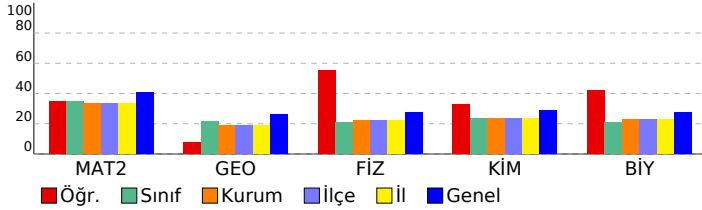
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | | | |
|--|----------|----------|-------------|
| Edebiyat-Sosyal-1 | | | |
| Türkçe | S | D | Y B% |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 | 0 | 0 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 | 0 | 0 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 | 0 | 0 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 0 | 0 |
| ŞİİR | 0 | 0 | 0 |
| Edebiyat | S | D | Y B% |
| ŞİİR | 2 | 0 | 0 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRİATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 0 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 | 1 | 0 |
| ŞİİR | 2 | 0 | 0 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 0 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 0 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 | 0 | 0 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 | 0 | 0 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 | 0 | 0 |
| ŞİİR | 1 | 0 | 0 |
| HALK EDEBİYATI | 1 | 0 | 0 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 | 0 | 0 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 0 | 0 | 0 |
| Tarih-1 | S | D | Y B% |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 | 0 | 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULU VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 | 1 | 0 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 | 0 | 1 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 | 0 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 | 0 | 1 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 | 0 | 1 |
| Coğrafya-1 | S | D | Y B% |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 0 |
| Sosyal-2 | S | D | Y B% |
| Tarih-2 | S | D | Y B% |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 2 | 0 | 1 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 1 | 0 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | 1 | 1 | 0 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | 1 | 1 | 0 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 |
| TARİH VE ZAMAN | 1 | 1 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 1 | 0 | 0 |
| ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | 1 | 0 | 0 |
| DEVİRLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | 1 | 0 | 1 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | 1 | 0 | 0 |
| Coğrafya-2 | S | D | Y B% |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 2 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 4 | 1 | 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 0 |
| Felsefe | S | D | Y B% |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | 2 | 0 | 0 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | 1 | 0 | 0 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | 1 | 0 | 0 |
| PSIKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | 1 | 0 | 0 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 |
| Felsefe Grubu | S | D | Y B% |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | 1 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL YAPI | 1 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 0 |
| MANTIĞA GİRİŞ | 1 | 0 | 0 |
| KLASİK MANTIK | 1 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | S | D | Y B% |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | 1 | 0 | 0 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | 1 | 0 | 0 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | 1 | 0 | 0 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | 1 | 0 | 0 |
| DİN VE HAYAT | 1 | 0 | 0 |
| İSLAM DÜŞÜNCESİNDE İTKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | 1 | 0 | 0 |
| Felsefe (Seçmeli) | S | D | Y B% |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | 2 | 0 | 0 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | 1 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 |
| Matematik | S | D | Y B% |
| Matematik-2 | S | D | Y B% |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 |
| MANTIK | 2 | 1 | 0 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 0 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 1 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 1 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BİNOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 |
| TRIGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 |
| TRIGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 0 | 0 | 0 |

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| SONUÇ BELGESİ | | | | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG | | | |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | | | | ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | | | |

| | | | | | | | |
|---------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
| GÜLÇİN CENGİZ | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 207,673 | 216,760 | 45 | 78 | 78 | 78 | 6656 |
| SAY | ▲ 304,083 | 280,930 | 27 | 42 | 42 | 42 | 4524 |
| EA | ▼ 244,178 | 256,710 | 44 | 72 | 72 | 72 | 6848 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|--|-----------|---------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Matematik-2 | 30 | 13 | 10 | 10,50 | 35 | ▲ 10,36 | ▲ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 2 | 5 | 0,75 | 8 | ▼ 2,13 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 15 | 15 | 11,25 | 28 | ▼ 12,49 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Fizik | 14 | 9 | 5 | 7,75 | 55 | ▲ 2,96 | ▲ 3,07 | ▲ 3,84 |
| Kimya | 13 | 6 | 7 | 4,25 | 33 | ▲ 3,08 | ▲ 3,09 | ▲ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 7 | 6 | 5,50 | 42 | ▲ 2,75 | ▲ 2,93 | ▲ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 22 | 18 | 17,50 | 44 | ▲ 8,79 | ▲ 9,09 | ▲ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 123 | 60 | 108,00 | 39 | ▲ 88,74 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | dBABdaeEBaDdAAC CDbaCc a A ebDaDa a | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | EBABEACAEEDDBAACDBECADCECCAEACBCEDEDBEB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | BeECBcDAeeACEbcDCAbEbbccCcABEDbDeDAeaeAC | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABEBCDCDADBBAC | | | | | | |



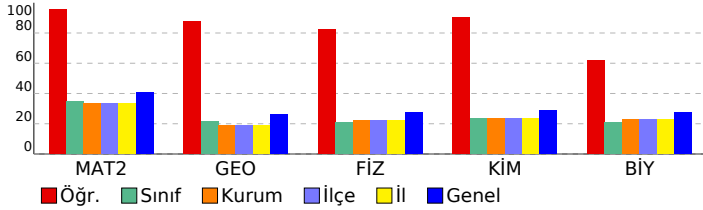
| Matematik | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| MANTIK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 1 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 2 | 1 | 67 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 2 | 1 | 67 |
| İNTEGRAL | 2 | 1 | 1 | 50 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| UÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 1 | 1 | 33 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 1 | 1 | 33 |
| UÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 1 | 3 | 25 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 1 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | 4 | 3 | 1 | 75 |
| Fizik | 4 | 3 | 1 | 75 |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 3 | 1 | 75 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Kimya | 2 | 2 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 1 | 1 | 50 |
| Biyoloji | 2 | 1 | 1 | 50 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|---------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| HAKTAN YAYMAN | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 180,706 | 216,760 | 66 | 123 | 123 | 123 | 10402 |
| SAY | ▲ 388,801 | 280,930 | 7 | 13 | 13 | 13 | 1943 |
| EA | ▲ 289,260 | 256,710 | 20 | 34 | 34 | 34 | 3713 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|---|---|-----------|---------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Matematik-2 | 30 | 29 | 1 | 28,75 | 96 | ▲ 10,36 | ▲ 9,99 | ▲ 12,22 |
| Geometri | 10 | 9 | 1 | 8,75 | 88 | ▲ 2,13 | ▲ 1,89 | ▲ 2,60 |
| Matematik | 40 | 38 | 2 | 37,50 | 94 | ▲ 12,49 | ▲ 11,87 | ▲ 14,82 |
| Fizik | 14 | 12 | 2 | 11,50 | 82 | ▲ 2,96 | ▲ 3,07 | ▲ 3,84 |
| Kimya | 13 | 12 | 1 | 11,75 | 90 | ▲ 3,08 | ▲ 3,09 | ▲ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 9 | 4 | 8,00 | 62 | ▲ 2,75 | ▲ 2,93 | ▲ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 33 | 7 | 31,25 | 78 | ▲ 8,79 | ▲ 9,09 | ▲ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 132 | 27 | 124,84 | 45 | ▲ 88,74 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | EBABECAEBEDBAACDBECDADCECCAEACBaCDEDBEB | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEACBBCDEDBEB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | BCECBdDABDACEbBDaADEACBECEAcdeCDDCaEbDdAC | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABEECDCCDADBBAC | | | | | | |



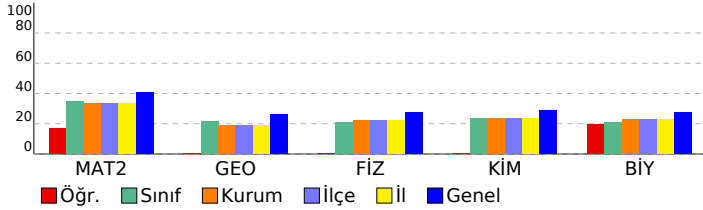
| Matematik | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 1 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 3 | 0 | 100 |
| DİZİLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜREV | 3 | 3 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 2 | 2 | 0 | 100 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| OLASILIK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 1 | 1 | 33 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 4 | 0 | 100 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 2 | 0 | 100 |
| TRİGONOMETRİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | | | | |
| Fizik | | | | |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 4 | 0 | 100 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Kimya | | | | |
| KİMYASAL TEPKİMELERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDEİN HALLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELERDE ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 2 | 0 | 100 |
| Biyoloji | | | | |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |

| | |
|--|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|--------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| HASAN ARSLAN | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 175,698 | 216,760 | 83 | 148 | 148 | 148 | 10880 |
| SAY | ▼ 211,788 | 280,930 | 64 | 108 | 108 | 108 | 9017 |
| EA | ▼ 193,738 | 256,710 | 76 | 135 | 135 | 135 | 10630 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|-----------|-----------|--------------|-----------|---------------|---------------|----------------|
| Matematik-2 | 30 | 6 | 4 | 5,00 | 17 | ▼10,36 | ▼9,99 | ▼12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼2,13 | ▼1,89 | ▼2,60 |
| Matematik | 40 | 6 | 4 | 5,00 | 13 | ▼12,49 | ▼11,87 | ▼14,82 |
| Fizik | 14 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼2,96 | ▼3,07 | ▼3,84 |
| Kimya | 13 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼3,08 | ▼3,09 | ▼3,78 |
| Biyoloji | 13 | 4 | 6 | 2,50 | 19 | ▼2,75 | ▼2,93 | ▼3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 4 | 6 | 2,50 | 6 | ▼8,79 | ▼9,09 | ▼11,17 |
| Toplam: | 280 | 67 | 30 | 59,50 | 21 | ▼88,74 | ▼88,74 | ▼100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | EBdBc eEB A b | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B EBABECAEBDDBAACDBECADCECCAEACBBCDEDBEB | | | | | | | |
| Fen Bilimleri | EcCeeeAcd C | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | BCECBADABDACEEBDCADAEACBECEABEECDADBBAC | | | | | | | |



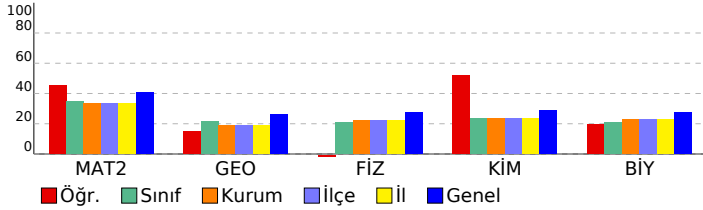
| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 0 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 0 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 1 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 0 | 0 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | 4 | 0 | 0 | 0 |
| Fizik | 4 | 0 | 0 | 0 |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 0 | 0 | 0 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Kimya | 2 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MADDEİNİN HALLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Biyoloji | 2 | 0 | 0 | 0 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|------------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| HİRANUR GÜNDOĞAN | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 184,453 | 216,760 | 63 | 117 | 117 | 117 | 10109 |
| SAY | ▼ 264,113 | 280,930 | 39 | 68 | 68 | 68 | 6078 |
| EA | ▼ 230,583 | 256,710 | 54 | 92 | 92 | 92 | 7915 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|---|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Matematik-2 | 30 | 14 | 2 | 13,50 | 45 | ▲ 10,36 | ▲ 9,99 | ▲ 12,22 |
| Geometri | 10 | 2 | 2 | 1,50 | 15 | ▼ 2,13 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 16 | 4 | 15,00 | 38 | ▲ 12,49 | ▲ 11,87 | ▲ 14,82 |
| Fizik | 14 | 0 | 8 | -2,00 | -14 | ▼ 2,96 | ▼ 3,07 | ▼ 3,84 |
| Kimya | 13 | 7 | 1 | 6,75 | 52 | ▲ 3,08 | ▲ 3,09 | ▲ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 4 | 6 | 2,50 | 19 | ▼ 2,75 | ▼ 2,93 | ▼ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 11 | 15 | 7,25 | 18 | ▼ 8,79 | ▼ 9,09 | ▼ 11,17 |
| Toplam: | | 280 | 93 | 46 | 81,50 | 29 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | dBEBAAEEaDBB C A D E E ee C B | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | ABEBAAEECDDBDCDAACDBCEADCCCEACBAADEBCEBDB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | ac e cd cbc ECA ECdAEec cdCeB D De | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | EABCACBDDCBAEEEDBECACBDECAAEBECEACDBBDADC | | | | | | |



| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 0 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 2 | 1 | 67 |
| DİZİLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 1 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 2 | 0 | 50 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | | | | |
| Fizik | | | | |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 0 | 1 | 0 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Kimya | | | | |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 2 | 0 | 100 |
| Biyoloji | | | | |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

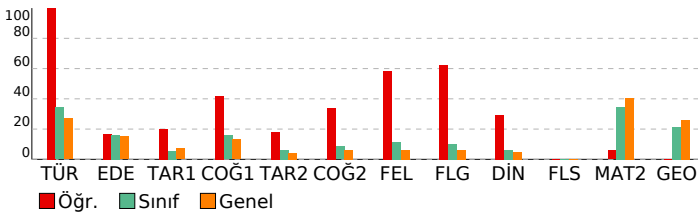
| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|--------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| HÜLYA TOKGÖZ | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 240,830 | 216,760 | 23 | 37 | 37 | 37 | 2664 |
| SAY | ▼ 172,190 | 280,930 | 85 | 149 | 149 | 149 | 11604 |
| EA | ▼ 204,893 | 256,710 | 69 | 120 | 120 | 120 | 9889 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıŖtır.

| Ders | Soru | Doğru | YanlıŖ | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|------------|-----------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 6 | 0 | 6,00 | 100 | ▲ 2,05 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 5 | 8 | 3,00 | 17 | ▲ 2,91 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 3 | 4 | 2,00 | 20 | ▲ 0,55 | ▲ 0,53 | ▲ 0,71 |
| Coğrafiya-1 | 6 | 3 | 2 | 2,50 | 42 | ▲ 0,94 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 17 | 14 | 13,50 | 34 | ▲ 6,46 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 3 | 4 | 2,00 | 18 | ▲ 0,67 | ▲ 0,58 | ▲ 0,44 |
| Coğrafiya-2 | 11 | 5 | 5 | 3,75 | 34 | ▲ 0,94 | ▲ 1,08 | ▲ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 4 | 2 | 3,50 | 58 | ▲ 0,70 | ▲ 0,65 | ▲ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 4 | 1 | 3,75 | 63 | ▲ 0,61 | ▲ 0,66 | ▲ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 2 | 1 | 1,75 | 29 | ▲ 0,38 | ▲ 0,41 | ▲ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ◆ 0,00 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 18 | 13 | 14,75 | 37 | ▲ 3,31 | ▲ 3,40 | ▲ 2,14 |
| Matematik-2 | 30 | 2 | 1 | 1,75 | 6 | ▼ 10,36 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 2,13 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 2 | 1 | 1,75 | 4 | ▼ 12,49 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Toplam: | 280 | 77 | 55 | 63,25 | 23 | ▼ 88,74 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |

Soru No 12345678901234567890123456789012345678901234567890

| | |
|-------------------|---|
| Edebiyat-Sosyal-1 | BEEABDdeecac BEBeECb AcBccDb bB cDC |
| Cevap Anahtarı | B BEEABDCBACDABACBEBCEBCEBBAABEBDDCDBEADC |
| Sosyal-2 | ec Cdc BC bACabAab CECDeEEDDCa BA A b C |
| Cevap Anahtarı | B AABDCAEDBCEADACBEABDDCECBEAEDDCBABAEDDCCBEEAD |
| Matematik | aBA |
| Cevap Anahtarı | B EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEAAACBCCDEDBEB |



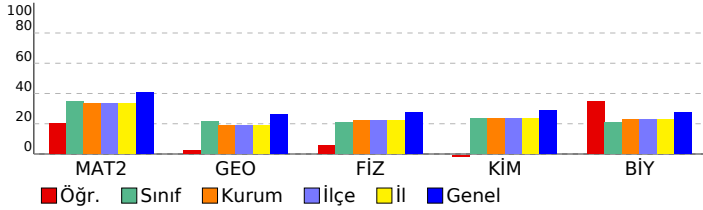
| Edebiyat-Sosyal-1 | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 | 3 | 0 | 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ŖİİR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Edebiyat | | | | |
| ŖİİR | 2 | 0 | 0 | 0 |
| SERVETİNÜNÜN VE FECRİATİ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŖ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 | 0 | 2 | 0 |
| ŖİİR | 2 | 0 | 1 | 0 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 | 0 | 1 | 0 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ŖİİR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| HALK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŖ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Tarih-1 | | | | |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İKİ SAVAŖ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŖU | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 | 0 | 0 | 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ULUSLARARASI İLİŖKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| 20. YÜZYIL BAŖLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Coğrafiya-1 | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŖERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŖERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BEŖERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Sosyal-2 | | | | |
| Tarih-2 | | | | |
| 20. YÜZYIL BAŖLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 2 | 1 | 0 | 50 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŖU | 1 | 1 | 0 | 100 |
| YERLEŖME VE DEVLETLEŖME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| II. DÜNYA SAVAŖI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TARİH VE ZAMAN | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DEVİRLER ÇAĞINDA DEĞİŖEN DEVLET-TOPLUM İLİŖKİLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DEĞİŖİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafiya-2 | | | | |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŖERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 2 | 1 | 1 | 50 |
| BEŖERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 4 | 1 | 2 | 25 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Felsefe | | | | |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PSİKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Felsefe Grubu | | | | |
| SOSYOLOJİYE GİRİŖ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TOPLUMSAL YAPI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MANTIĞA GİRİŖ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KLASİK MANTIK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | | | | |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DİN VE HAYAT | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAM DÜŖÜNCESİNDE İTKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe (Seçmeli) | | | | |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Matematik | | | | |
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŖİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| MANTIK | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 0 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŖİTSİZLİKLER | 3 | 0 | 0 | 0 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BİNOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 0 | 0 | 0 | 0 |

| | |
|--|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|------------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| HÜSEYİN BARIŞKAN | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 171,710 | 216,760 | 85 | 150 | 150 | 150 | 11147 |
| SAY | ▼ 217,685 | 280,930 | 60 | 103 | 103 | 103 | 8611 |
| EA | ▼ 193,085 | 256,710 | 77 | 136 | 136 | 136 | 10664 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|-----------|-----------|--------------|-----------|---------------|---------------|----------------|
| Matematik-2 | 30 | 7 | 4 | 6,00 | 20 | ▼10,36 | ▼9,99 | ▼12,22 |
| Geometri | 10 | 1 | 3 | 0,25 | 3 | ▼2,13 | ▼1,89 | ▼2,60 |
| Matematik | 40 | 8 | 7 | 6,25 | 16 | ▼12,49 | ▼11,87 | ▼14,82 |
| Fizik | 14 | 3 | 9 | 0,75 | 5 | ▼2,96 | ▼3,07 | ▼3,84 |
| Kimya | 13 | 0 | 2 | -0,50 | -4 | ▼3,08 | ▼3,09 | ▼3,78 |
| Biyoloji | 13 | 5 | 2 | 4,50 | 35 | ▲2,75 | ▲2,93 | ▲3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 8 | 13 | 4,75 | 12 | ▼8,79 | ▼9,09 | ▼11,17 |
| Toplam: | 280 | 70 | 42 | 59,50 | 21 | ▼88,74 | ▼88,74 | ▼100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | ABEdbe BD A c a d cDa | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A ABEBAAEEDBBDCAACDBCEADCCCEACBAADEBCEBDB | | | | | | | |
| Fen Bilimleri | dbceAC DeDebc e d CcACD e D | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A EABCACBDDCBAEEDBECACBDECAAEBECEACDBBDADC | | | | | | | |



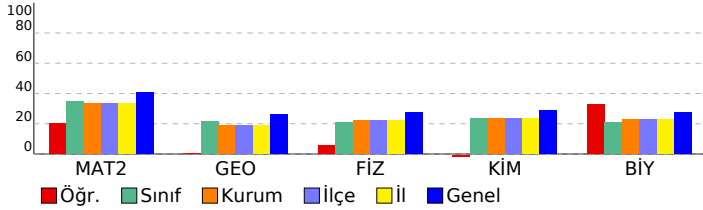
| Matematik | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 1 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 0 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 1 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 1 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 1 | 2 | 25 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 1 | 0 |
| Fen Bilimleri | 4 | 0 | 4 | 0 |
| Fizik | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 0 | 4 | 0 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Kimya | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Biyoloji | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 0 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERİNE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| İZEM ER | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 180,706 | 216,760 | 66 | 123 | 123 | 123 | 10402 |
| SAY | ▼ 225,671 | 280,930 | 58 | 98 | 98 | 98 | 8112 |
| EA | ▼ 201,690 | 256,710 | 70 | 123 | 123 | 123 | 10090 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|---|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Matematik-2 | 30 | 7 | 4 | 6,00 | 20 | ▼10,36 | ▼9,99 | ▼12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼2,13 | ▼1,89 | ▼2,60 |
| Matematik | 40 | 7 | 4 | 6,00 | 15 | ▼12,49 | ▼11,87 | ▼14,82 |
| Fizik | 14 | 2 | 5 | 0,75 | 5 | ▼2,96 | ▼3,07 | ▼3,84 |
| Kimya | 13 | 0 | 2 | -0,50 | -4 | ▼3,08 | ▼3,09 | ▼3,78 |
| Biyoloji | 13 | 5 | 3 | 4,25 | 33 | ▲2,75 | ▲2,93 | ▲3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 7 | 10 | 4,50 | 11 | ▼8,79 | ▼9,09 | ▼11,17 |
| Toplam: | | 280 | 75 | 32 | 66,59 | 24 | ▼88,74 | ▼100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | E AB E c A D d C ad | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEACBCCDEDBEB | | | | | | | |
| Fen Bilimleri | aeE ce c E e d EE e Ae dAC | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | BCECBADABDACEEBDCADAEACBECEABEECDADBBAC | | | | | | | |



| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 0 | 0 | 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 1 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 1 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 1 | 0 | 50 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 1 | 0 | 50 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 1 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 0 | 1 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 0 | 0 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | 4 | 1 | 2 | 25 |
| Fizik | 4 | 1 | 2 | 25 |
| KUVVET VE HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Kimya | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MADDEİN HALLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Biyoloji | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 0 | 0 |

SONUÇ BELGESİ **Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG**

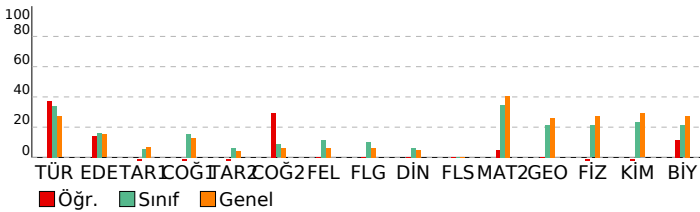
ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK **ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ**

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | |
|--------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-------|
| KAAN KIRCALI | | | 0 | | 12-XX | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl |
| SÖZ | ▼ 145,145 | 216,760 | 92 | 163 | 163 | 11936 |
| SAY | ▼ 140,840 | 280,930 | 95 | 165 | 165 | 12053 |
| EA | ▼ 143,955 | 256,710 | 94 | 162 | 162 | 12020 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|------------|-----------|-----------|--------------|----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 3 | 3 | 2,25 | 38 | ▲ 2,05 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 3 | 2 | 2,50 | 14 | ▼ 2,91 | ▼ 2,91 | ▼ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 0 | 2 | -0,50 | -5 | ▼ 0,55 | ▼ 0,53 | ▼ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 0 | 1 | -0,25 | -4 | ▼ 0,94 | ▼ 0,89 | ▼ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 6 | 8 | 4,00 | 10 | ▼ 6,46 | ▼ 6,31 | ▼ 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 0 | 2 | -0,50 | -5 | ▼ 0,67 | ▼ 0,58 | ▼ 0,44 |
| Coğrafya-2 | 11 | 4 | 3 | 3,25 | 30 | ▲ 0,94 | ▲ 1,08 | ▲ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,70 | ▼ 0,65 | ▼ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,61 | ▼ 0,66 | ▼ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,38 | ▼ 0,41 | ▼ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,00 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 4 | 5 | 2,75 | 7 | ▼ 3,31 | ▼ 3,40 | ▲ 2,14 |
| Matematik-2 | 30 | 2 | 2 | 1,50 | 5 | ▼ 10,36 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 2,13 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 2 | 2 | 1,50 | 4 | ▼ 12,49 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Fizik | 14 | 0 | 6 | -1,50 | -11 | ▼ 2,96 | ▼ 3,07 | ▼ 3,84 |
| Kimya | 13 | 0 | 1 | -0,25 | -2 | ▼ 3,08 | ▼ 3,09 | ▼ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 2 | 2 | 1,50 | 12 | ▼ 2,75 | ▼ 2,93 | ▼ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 2 | 9 | -0,25 | -1 | ▼ 8,79 | ▼ 9,09 | ▼ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 30 | 56 | 16,00 | 6 | ▼ 88,74 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |

| | |
|-------------------|---|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | aEEdcDC b c BC e a a |
| Cevap Anahtarı | B BEEABDCDBACDABCABEBCEBCEBCBAABEBDDCDBEADC |
| Sosyal-2 | e c DcCbB Ba |
| Cevap Anahtarı | B AABDCAEDBCEDACBEABDDCEBCEAEDDCBCBABAEDCCBEEAD |
| Matematik | a A B b |
| Cevap Anahtarı | B EBABECAEBDDBAACDBEBCDADCECCAEAAACBCCDEDBEB |
| Fen Bilimleri | edd d e b a C Bde |
| Cevap Anahtarı | B BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABEBCDCDADBAC |



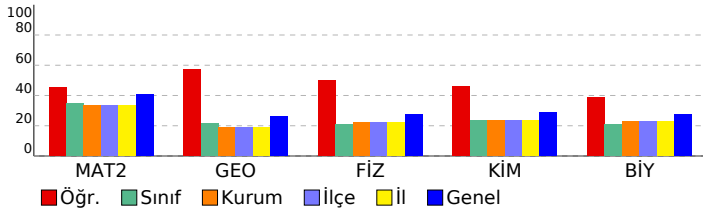
| Edebiyat-Sosyal-1 | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 | 1 | 2 | 33 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ŞİİR | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Edebiyat | | | | |
| ŞİİR | 2 | 0 | 0 | 0 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRİATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ŞİİR | 2 | 0 | 0 | 0 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 | 0 | 0 | 0 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ŞİİR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| HALK EDEBİYATI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Tarih-1 | | | | |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 | 0 | 0 | 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafya-1 | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Sosyal-2 | | | | |
| Tarih-2 | | | | |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TARİH VE ZAMAN | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DEVİRLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafya-2 | | | | |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 2 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 4 | 1 | 1 | 25 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe | | | | |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PSIKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe Grubu | | | | |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL YAPI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MANTIĞA GİRİŞ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KLASİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | | | | |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DİN VE HAYAT | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İSLAM DÜŞÜNCESİNDE İTKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe (Seçmeli) | | | | |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Matematik | | | | |
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| MANTIK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 0 | 0 | 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 0 | 0 | 0 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 1 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BİNOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRIGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRIGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 0 | 0 | 0 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|------------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| KAAN KARTADUNKAT | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 188,750 | 216,760 | 58 | 109 | 109 | 109 | 9340 |
| SAY | ▲ 308,433 | 280,930 | 25 | 40 | 40 | 40 | 4397 |
| EA | ▼ 246,845 | 256,710 | 43 | 70 | 70 | 70 | 6640 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|--|-----------|---------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Matematik-2 | 30 | 15 | 6 | 13,50 | 45 | ▲ 10,36 | ▲ 9,99 | ▲ 12,22 |
| Geometri | 10 | 6 | 1 | 5,75 | 58 | ▲ 2,13 | ▲ 1,89 | ▲ 2,60 |
| Matematik | 40 | 21 | 7 | 19,25 | 48 | ▲ 12,49 | ▲ 11,87 | ▲ 14,82 |
| Fizik | 14 | 8 | 4 | 7,00 | 50 | ▲ 2,96 | ▲ 3,07 | ▲ 3,84 |
| Kimya | 13 | 7 | 4 | 6,00 | 46 | ▲ 3,08 | ▲ 3,09 | ▲ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 6 | 4 | 5,00 | 38 | ▲ 2,75 | ▲ 2,93 | ▲ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 21 | 12 | 18,00 | 45 | ▲ 8,79 | ▲ 9,09 | ▲ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 111 | 43 | 100,25 | 36 | ▲ 88,74 | ▲ 88,74 | ▼ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | EBABECAEB D AAC bad b C aAe B CDaD EB | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEACBCEDEDBEB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | C CeADAcDcCEbBDCADeB ccCa cb DeDA BBAA | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | BCECBADABDACEEBDCADeACBECEABEBCDCDADBBAC | | | | | | |



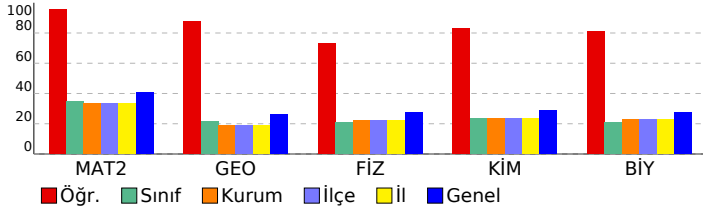
| Matematik | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 0 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 3 | 0 | 100 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 1 | 1 | 33 |
| İNTEGRAL | 2 | 1 | 1 | 50 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 2 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 1 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 1 | 0 | 33 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 2 | 1 | 50 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 2 | 0 | 100 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | | | | |
| Fizik | | | | |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 1 | 1 | 25 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 0 | 2 | 0 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Kimya | | | | |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 0 | 1 | 0 |
| Biyoloji | | | | |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERİNE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|---------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| KEREM KAPULLU | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 180,706 | 216,760 | 66 | 123 | 123 | 123 | 10402 |
| SAY | ▲ 390,511 | 280,930 | 5 | 11 | 11 | 11 | 1886 |
| EA | ▲ 289,260 | 256,710 | 20 | 34 | 34 | 34 | 3713 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|---|--------|--------|----------|------------|------------|------------|
| Matematik-2 | 30 | 29 | 1 | 28,75 | 96 | ▲10,36 | ▲9,99 | ▲12,22 |
| Geometri | 10 | 9 | 1 | 8,75 | 88 | ▲2,13 | ▲1,89 | ▲2,60 |
| Matematik | 40 | 38 | 2 | 37,50 | 94 | ▲12,49 | ▲11,87 | ▲14,82 |
| Fizik | 14 | 11 | 3 | 10,25 | 73 | ▲2,96 | ▲3,07 | ▲3,84 |
| Kimya | 13 | 11 | 1 | 10,75 | 83 | ▲3,08 | ▲3,09 | ▲3,78 |
| Biyoloji | 13 | 11 | 2 | 10,50 | 81 | ▲2,75 | ▲2,93 | ▲3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 33 | 6 | 31,50 | 79 | ▲8,79 | ▲9,09 | ▲11,17 |
| Toplam: | 280 | 132 | 26 | 125,09 | 45 | ▲88,74 | ▲88,74 | ▲100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | ABEBAAEEbDBBDCDAACDBCEADCCEACBAAaEBCEBDB | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | ABEBAAEECDBBDCDAACDBCEADCCEACBAADEBCEBDB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | EABCACcDDaBdEEDBcCA BDECAAEeECEACDBBDADe | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | EABCACBDDCBAEEEDBECACBDECAAEBECEACDBBDADC | | | | | | |



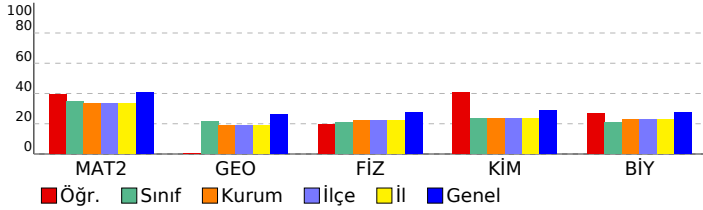
| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 2 | 0 | 100 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 2 | 1 | 67 |
| DİZİLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜREV | 3 | 3 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 2 | 2 | 0 | 100 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| OLASILIK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| Geometri | 3 | 2 | 1 | 67 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 4 | 4 | 0 | 100 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 4 | 0 | 100 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 2 | 0 | 100 |
| Fen Bilimleri | 4 | 4 | 0 | 100 |
| Fizik | 4 | 4 | 0 | 100 |
| KUVVET VE HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Kimya | 2 | 2 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDEİN HALLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 2 | 0 | 100 |
| Biyoloji | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

| | |
|--|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|--------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| KEREM ÖZ KAN | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 177,048 | 216,760 | 81 | 144 | 144 | 144 | 10808 |
| SAY | ▼ 257,583 | 280,930 | 41 | 74 | 74 | 74 | 6370 |
| EA | ▼ 213,893 | 256,710 | 61 | 110 | 110 | 110 | 9236 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|--|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Matematik-2 | 30 | 13 | 5 | 11,75 | 39 | ▲ 10,36 | ▲ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 2,13 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 13 | 5 | 11,75 | 29 | ▼ 12,49 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Fizik | 14 | 4 | 5 | 2,75 | 20 | ▼ 2,96 | ▼ 3,07 | ▼ 3,84 |
| Kimya | 13 | 6 | 3 | 5,25 | 40 | ▲ 3,08 | ▲ 3,09 | ▲ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 4 | 2 | 3,50 | 27 | ▲ 2,75 | ▲ 2,93 | ▼ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 14 | 10 | 11,50 | 29 | ▲ 8,79 | ▲ 9,09 | ▲ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 87 | 43 | 76,25 | 27 | ▼ 88,74 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | ABEBAE aD BcC A D Ed C a b | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | ABEBAEECDDBDCDAACDBCEADCCCEACBAADEBCEBDB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | AebcC D Bd bDc d cECAAEBd C c D D | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | EABCACBDDCBAEEDBECACBDECAAEBECEACDBBDADC | | | | | | |



| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 1 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 2 | 1 | 67 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 1 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 1 | 0 | 50 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 2 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 0 | 0 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | 4 | 1 | 2 | 25 |
| Fizik | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 1 | 2 | 25 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Kimya | 2 | 2 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 2 | 0 | 100 |
| Biyoloji | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 0 | 0 |

SONUÇ BELGESİ

Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG

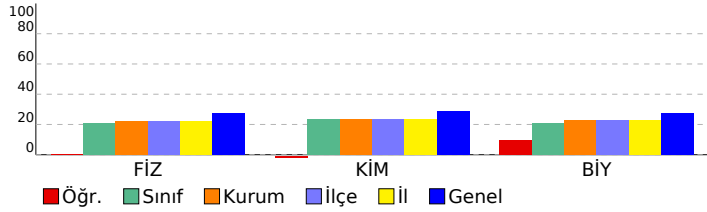
ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK

ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ

| | | | | | | | |
|---------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
| MELEK ÖZDEMİR | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 139,860 | 216,760 | 94 | 165 | 165 | 165 | 11991 |
| SAY | ▼ 151,665 | 280,930 | 93 | 161 | 161 | 161 | 11950 |
| EA | ▼ 142,750 | 256,710 | 95 | 163 | 163 | 163 | 12024 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 14 | 2 | 8 | 0,00 | 0 | ▼ 2,96 | ▼ 3,07 | ▼ 3,84 |
| Kimya | 13 | 0 | 6 | -1,50 | -12 | ▼ 3,08 | ▼ 3,09 | ▼ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 3 | 7 | 1,25 | 10 | ▼ 2,75 | ▼ 2,93 | ▼ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 5 | 21 | -0,25 | -1 | ▼ 8,79 | ▼ 9,09 | ▼ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 33 | 50 | 20,50 | 7 | ▼ 88,74 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Fen Bilimleri | ac Cce c aabE cdb bb bcEd aDB eca | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A EABCACBDDCBAEEDBECACBDECAAEBECEACDBBDADC | | | | | | | |



| Fizik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 1 | 2 | 25 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Kimya | S | D | Y | B% |
| KİMYASAL TEPKİMELEDE HIZ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MADDEİN HALLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEDE ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 0 | 2 | 0 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 0 | 1 | 0 |
| Biyoloji | S | D | Y | B% |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 0 | 0 |

SONUÇ BELGESİ **Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG**

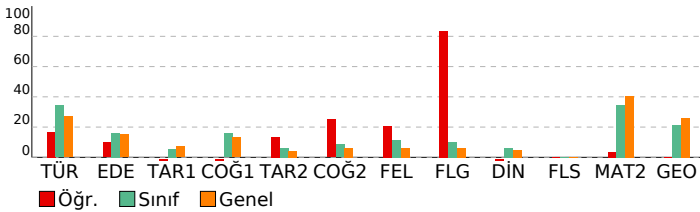
ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK **ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ**

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| MELEK ULUS | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 180,660 | 216,760 | 77 | 137 | 137 | 137 | 10424 |
| SAY | ▼ 165,630 | 280,930 | 86 | 151 | 151 | 151 | 11758 |
| EA | ▼ 156,668 | 256,710 | 89 | 156 | 156 | 156 | 11904 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|------------|-----------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 2 | 4 | 1,00 | 17 | ▼ 2,05 | ▼ 1,98 | ▼ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 4 | 9 | 1,75 | 10 | ▼ 2,91 | ▼ 2,91 | ▼ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 0 | 6 | -1,50 | -15 | ▼ 0,55 | ▼ 0,53 | ▼ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 0 | 4 | -1,00 | -17 | ▼ 0,94 | ▼ 0,89 | ▼ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 6 | 23 | 0,25 | 1 | ▼ 6,46 | ▼ 6,31 | ▼ 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 3 | 6 | 1,50 | 14 | ▲ 0,67 | ▲ 0,58 | ▲ 0,44 |
| Coğrafya-2 | 11 | 4 | 5 | 2,75 | 25 | ▲ 0,94 | ▲ 1,08 | ▲ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 2 | 3 | 1,25 | 21 | ▲ 0,70 | ▲ 0,65 | ▲ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 5 | 0 | 5,00 | 83 | ▲ 0,61 | ▲ 0,66 | ▲ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 0 | 2 | -0,50 | -8 | ▼ 0,38 | ▼ 0,41 | ▼ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,00 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 14 | 16 | 10,00 | 25 | ▲ 3,31 | ▲ 3,40 | ▲ 2,14 |
| Matematik-2 | 30 | 1 | 0 | 1,00 | 3 | ▼ 10,36 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 2,13 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 1 | 0 | 1,00 | 3 | ▼ 12,49 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Toplam: | 280 | 57 | 64 | 41,00 | 15 | ▼ 88,74 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |

| | |
|-------------------|---|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | cbaDeA Adc BcE cBde cdbbab e ba ae d c |
| Cevap Anahtarı | A EEBDCABACDBBCDAEBECABEBECABECBADDBCCDBEA |
| Sosyal-2 | CeedBbE cadd dCDBa bCaEce bCBDBA e e |
| Cevap Anahtarı | A DCAABBCEAEDEBDACDDABECBECADECDBACABEECDBCEAED |
| Matematik | A |
| Cevap Anahtarı | A ABEBAAEEDBBDCCDAACDBECEADCCCEACBAADEBCEBDB |



| Edebiyat-Sosyal-1 | | | |
|--|---|---|-------|
| Türkçe | S | D | Y B% |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 | 0 | 1 0 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 | 0 | 1 0 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 | 2 | 1 67 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 0 | 1 0 |
| Edebiyat | S | D | Y B% |
| ŞİİR | 2 | 0 | 1 0 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRIATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 | 0 | 2 0 |
| ŞİİR | 2 | 0 | 1 0 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 0 0 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 100 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 | 1 | 0 50 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 | 0 | 2 0 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 | 1 | 0 50 |
| ŞİİR | 1 | 0 | 1 0 |
| HALK EDEBİYATI | 1 | 0 | 1 0 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 | 0 | 1 0 |

| Tarih-1 | | | |
|---|---|---|-----|
| S | D | Y | B% |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 | 0 | 1 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 | 0 | 1 0 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 0 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 | 0 | 1 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 | 0 | 0 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 | 0 | 1 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 | 0 | 0 0 |
| Coğrafya-1 | | | |
| S | D | Y | B% |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 0 |
| BESERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 0 |
| BESERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 | 0 | 0 0 |
| BESERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 0 |

| Sosyal-2 | | | |
|--|---|---|-------|
| Tarih-2 | S | D | Y B% |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 2 | 0 | 1 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 1 | 0 100 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | 1 | 0 | 1 0 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | 1 | 0 | 1 0 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 0 |
| TARİH VE ZAMAN | 1 | 1 | 0 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | 1 | 1 | 0 100 |
| ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | 1 | 0 | 0 0 |
| DEVRİMLER ÇAĞI'NDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | 1 | 0 | 1 0 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | 1 | 0 | 1 0 |
| Coğrafya-2 | | | |
| S | D | Y | B% |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 0 |
| BESERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 2 | 1 | 1 50 |
| BESERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 4 | 2 | 1 50 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 0 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 0 |

| Felsefe | | | |
|--|---|---|-------|
| S | D | Y | B% |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | 2 | 1 | 1 50 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | 1 | 1 | 0 100 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | 1 | 0 | 1 0 |
| PSIKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | 1 | 0 | 0 0 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 1 0 |
| Felsefe Grubu | | | |
| S | D | Y | B% |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | 1 | 1 | 0 100 |
| TOPLUMSAL YAPI | 1 | 1 | 0 100 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 1 | 0 100 |
| MANTİĞA GİRİŞ | 1 | 1 | 0 100 |
| KLASİK MANTIK | 1 | 1 | 0 100 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | | | |
| S | D | Y | B% |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | 1 | 0 | 1 0 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | 1 | 0 | 0 0 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | 1 | 0 | 0 0 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | 1 | 0 | 0 0 |
| DİN VE HAYAT | 1 | 0 | 1 0 |
| İSLAM DÜŞÜNCESİNDE İTİKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | 1 | 0 | 0 0 |
| Felsefe (Seçmeli) | | | |
| S | D | Y | B% |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | 2 | 0 | 0 0 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 0 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | 1 | 0 | 0 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 0 |

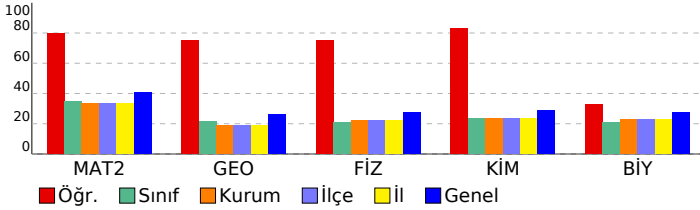
| Matematik | | | |
|--|---|---|-------|
| Matematik-2 | S | D | Y B% |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 0 | 0 0 |
| MANTIK | 2 | 0 | 0 0 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 0 | 0 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 0 | 0 0 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 0 | 0 0 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 0 0 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 0 |
| OLASILIK | 2 | 0 | 0 0 |
| TRİGONOMETRİ | 1 | 0 | 0 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 0 |
| Geometri | | | |
| S | D | Y | B% |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERİNE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|--------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| MELİH KÜMKÜM | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 180,706 | 216,760 | 66 | 123 | 123 | 123 | 10402 |
| SAY | ▲ 354,836 | 280,930 | 13 | 25 | 25 | 25 | 2924 |
| EA | ▲ 272,580 | 256,710 | 30 | 47 | 47 | 47 | 4781 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|---|-----------|---------------|-----------|---------------|---------------|----------------|
| Matematik-2 | 30 | 25 | 4 | 24,00 | 80 | ▲10,36 | ▲9,99 | ▲12,22 |
| Geometri | 10 | 8 | 2 | 7,50 | 75 | ▲2,13 | ▲1,89 | ▲2,60 |
| Matematik | 40 | 33 | 6 | 31,50 | 79 | ▲12,49 | ▲11,87 | ▲14,82 |
| Fizik | 14 | 11 | 2 | 10,50 | 75 | ▲2,96 | ▲3,07 | ▲3,84 |
| Kimya | 13 | 11 | 1 | 10,75 | 83 | ▲3,08 | ▲3,09 | ▲3,78 |
| Biyoloji | 13 | 6 | 7 | 4,25 | 33 | ▲2,75 | ▲2,93 | ▲3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 28 | 10 | 25,50 | 64 | ▲8,79 | ▲9,09 | ▲11,17 |
| Toplam: | 280 | 122 | 34 | 113,09 | 40 | ▲88,74 | ▲88,74 | ▲100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | EBABECAEdDDBbACDBCEdDCECC EAACaBCDEaBEB | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEACBBCDEDBEB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | BC CBbDABDACEbdDCADEA BECEAccceDbDADBdC | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABEEDCDADBBAC | | | | | | |



| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| MANTIK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 2 | 0 | 100 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 2 | 1 | 67 |
| DİZİLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜREV | 3 | 2 | 1 | 67 |
| İNTEGRAL | 2 | 2 | 0 | 100 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| OLASILIK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 2 | 0 | 67 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 3 | 1 | 75 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 2 | 0 | 100 |
| TRİGONOMETRİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | 4 | 3 | 0 | 75 |
| Fizik | 4 | 3 | 0 | 75 |
| KUVVET VE HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Kimya | 2 | 2 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADENİN HALLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 2 | 0 | 100 |
| Biyoloji | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 0 | 2 | 0 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

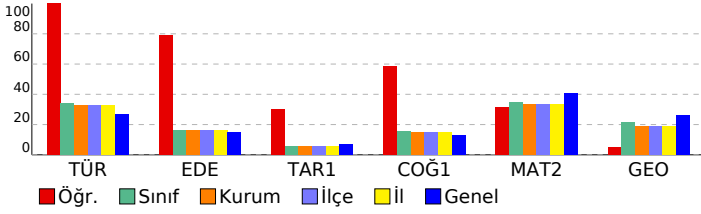
| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|--------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| MELİS ARSLAN | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 293,490 | 216,760 | 6 | 11 | 11 | 11 | 753 |
| SAY | ▼ 256,678 | 280,930 | 42 | 75 | 75 | 75 | 6414 |
| EA | ▲ 329,588 | 256,710 | 6 | 10 | 10 | 10 | 1462 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

İsminiz ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-------------------|------|-------|--------|--------|----------|------------|------------|------------|
| Türkçe | 6 | 6 | 0 | 6,00 | 100 | ▲ 2,05 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 15 | 3 | 14,25 | 79 | ▲ 2,91 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 4 | 4 | 3,00 | 30 | ▲ 0,55 | ▲ 0,53 | ▲ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 4 | 2 | 3,50 | 58 | ▲ 0,94 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 29 | 9 | 26,75 | 67 | ▲ 6,46 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Matematik-2 | 30 | 10 | 2 | 9,50 | 32 | ▼ 10,36 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 1 | 2 | 0,50 | 5 | ▼ 2,13 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 11 | 4 | 10,00 | 25 | ▼ 12,49 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Toplam: | 280 | 125 | 20 | 120,00 | 43 | ▲ 88,74 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |

| | |
|-------------------|--|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | EEBDCABACDBBCCDAEBBAbdBEdA ECcdDc eeeCBEA |
| Cevap Anahtarı | A EEBDCABACDBBCCDAEBBAbdBEdA ECcdDc eeeCBEA |
| Matematik | ABEBAEebC D E aC b b D |
| Cevap Anahtarı | A ABEBAEebCDBBCCDAACDBECEADCCCEACBAADEBCEBDB |



| Edebiyat-Sosyal-1 | | S | D | Y | B% |
|--|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | | 3 | 3 | 0 | 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Edebiyat | | | | | |
| ŞİİR | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRIATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ŞİİR | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DİVAN EDEBİYATI | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ŞİİR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| HALK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Tarih-1 | | | | | |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | | 2 | 0 | 2 | 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafya-1 | | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Matematik | | | | | |
| Matematik-2 | | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| MANTIK | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| FONKSİYONLAR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | | 3 | 1 | 0 | 33 |
| DİZİLER | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BİNOM AÇILIMI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRIGONOMETRİ | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRIGONOMETRİ | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | | 4 | 1 | 2 | 25 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | | 2 | 0 | 0 | 0 |

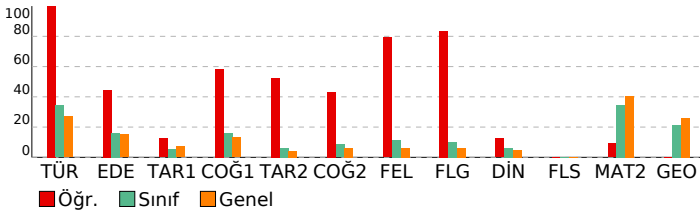
| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|--------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| MELİS ÇELEBİ | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | Genel |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | |
| SÖZ | ▲ 314,513 | 216,760 | 4 | 6 | 6 | 6 | 425 |
| SAY | ▼ 215,188 | 280,930 | 62 | 105 | 105 | 105 | 8774 |
| EA | ▲ 263,450 | 256,710 | 36 | 55 | 55 | 55 | 5401 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıŖtır.

| Ders | Soru | Doğru | YanılıŖ | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|------------|------------|-----------|---------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 6 | 0 | 6,00 | 100 | ▲ 2,05 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 9 | 4 | 8,00 | 44 | ▲ 2,91 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 2 | 3 | 1,25 | 13 | ▲ 0,55 | ▲ 0,53 | ▲ 0,71 |
| Coğrafiya-1 | 6 | 4 | 2 | 3,50 | 58 | ▲ 0,94 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 21 | 9 | 18,75 | 47 | ▲ 6,46 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 6 | 1 | 5,75 | 52 | ▲ 0,67 | ▲ 0,58 | ▲ 0,44 |
| Coğrafiya-2 | 11 | 6 | 5 | 4,75 | 43 | ▲ 0,94 | ▲ 1,08 | ▲ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 5 | 1 | 4,75 | 79 | ▲ 0,70 | ▲ 0,65 | ▲ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 5 | 0 | 5,00 | 83 | ▲ 0,61 | ▲ 0,66 | ▲ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 1 | 1 | 0,75 | 13 | ▲ 0,38 | ▲ 0,41 | ▲ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ◆ 0,00 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 23 | 8 | 21,00 | 53 | ▲ 3,31 | ▲ 3,40 | ▲ 2,14 |
| Matematik-2 | 30 | 3 | 1 | 2,75 | 9 | ▼ 10,36 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 2,13 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 3 | 1 | 2,75 | 7 | ▼ 12,49 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Toplam: | 280 | 116 | 29 | 108,75 | 39 | ▲ 88,74 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |

| | |
|-------------------|---|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | EEBDCABACbBB A Bdcc EcB E eD bDcCbDA |
| Cevap Anahtarı | A EEBDCABACDBBCDAEBECABEBECABECBADDBCCDBEA |
| Sosyal-2 | De BBC EDBEdCDbdeECdECADECBDDBA A b |
| Cevap Anahtarı | A DCAABBCAEADBEDACDDABECBECADECBDDBACABEECDBCEAED |
| Matematik | À Ea E |
| Cevap Anahtarı | A ABEBAAEEDBBDCCDAACDBECEADCCCEACBAADEBCEBDB |



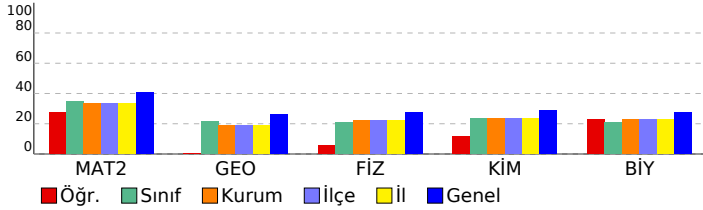
| Edebiyat-Sosyal-1 | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 | 3 | 0 | 100 |
| PARAGRAFİN YAPISI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Edebiyat | | | | |
| ŞİİR | 2 | 1 | 0 | 50 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRIATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ŞİİR | 2 | 1 | 1 | 50 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 | 0 | 0 | 0 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 | 0 | 1 | 0 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ŞİİR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| HALK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Tarih-1 | | | | |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 | 0 | 1 | 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafiya-1 | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Sosyal-2 | | | | |
| Tarih-2 | | | | |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TARİH VE ZAMAN | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DEVİRLİMLER ÇAĞI'NDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Coğrafiya-2 | | | | |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 2 | 1 | 1 | 50 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 4 | 2 | 2 | 50 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Felsefe | | | | |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PSİKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Felsefe Grubu | | | | |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TOPLUMSAL YAPI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MANTİĞA GİRİŞ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KLASİK MANTIK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | | | | |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DİN VE HAYAT | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İSLAM DÜŞÜNCESİNDE İTİKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe (Seçmeli) | | | | |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Matematik | | | | |
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| MANTIK | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 0 | 1 | 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 0 | 0 | 0 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-----------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| MELİSA ÇOKÇETİN | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 173,840 | 216,760 | 84 | 149 | 149 | 149 | 11009 |
| SAY | ▼ 226,830 | 280,930 | 57 | 97 | 97 | 97 | 8044 |
| EA | ▼ 200,845 | 256,710 | 71 | 124 | 124 | 124 | 10141 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|--|--------|------|----------|------------|------------|------------|
| Matematik-2 | 30 | 9 | 3 | 8,25 | 28 | ▼10,36 | ▼9,99 | ▼12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼2,13 | ▼1,89 | ▼2,60 |
| Matematik | 40 | 9 | 3 | 8,25 | 21 | ▼12,49 | ▼11,87 | ▼14,82 |
| Fizik | 14 | 1 | 1 | 0,75 | 5 | ▼2,96 | ▼3,07 | ▼3,84 |
| Kimya | 13 | 2 | 2 | 1,50 | 12 | ▼3,08 | ▼3,09 | ▼3,78 |
| Biyoloji | 13 | 4 | 4 | 3,00 | 23 | ▲2,75 | ▲2,93 | ▼3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 7 | 7 | 5,25 | 13 | ▼8,79 | ▼9,09 | ▼11,17 |
| Toplam: | | 280 | 70 | 25 | 63,75 | 23 | ▼88,74 | ▼100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | EBABE EB e A C e b | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEACBBCDEDBEB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | eD A c Ed E ebeA aAC | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABEBCDCDADBBAC | | | | | | |



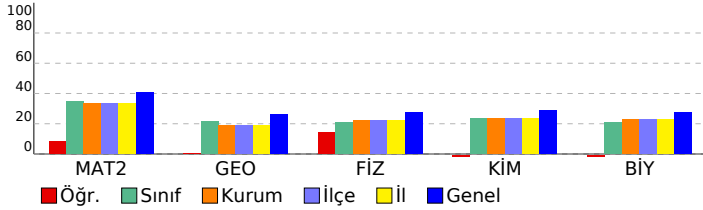
| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 0 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 1 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 2 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 0 | 0 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | 4 | 0 | 0 | 0 |
| Fizik | 4 | 0 | 0 | 0 |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 0 | 0 | 0 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Kimya | 2 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MADDEİN HALLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Biyoloji | 2 | 0 | 0 | 0 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| MERT SEZGİN | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 136,360 | 216,760 | 95 | 166 | 166 | 166 | 12016 |
| SAY | ▼ 157,430 | 280,930 | 90 | 157 | 157 | 157 | 11887 |
| EA | ▼ 146,090 | 256,710 | 93 | 161 | 161 | 161 | 12003 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Matematik-2 | 30 | 3 | 2 | 2,50 | 8 | ▼10,36 | ▼9,99 | ▼12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼2,13 | ▼1,89 | ▼2,60 |
| Matematik | 40 | 3 | 2 | 2,50 | 6 | ▼12,49 | ▼11,87 | ▼14,82 |
| Fizik | 14 | 3 | 4 | 2,00 | 14 | ▼2,96 | ▼3,07 | ▼3,84 |
| Kimya | 13 | 0 | 1 | -0,25 | -2 | ▼3,08 | ▼3,09 | ▼3,78 |
| Biyoloji | 13 | 1 | 7 | -0,75 | -6 | ▼2,75 | ▼2,93 | ▼3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 4 | 12 | 1,00 | 3 | ▼8,79 | ▼9,09 | ▼11,17 |
| Toplam: | | 280 | 30 | 34 | 21,50 | 8 | ▼88,74 | ▼100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | A ca B C | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A ABEBAAECDBBDCDAACDBCEACDCEACBAADEBCEBDB | | | | | | | |
| Fen Bilimleri | E eb C D ee a dadcAac b | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A EABCACBDDCBAEEDBECACBDECAAEBECEACDBBDADC | | | | | | | |



| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| MANTIK | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 0 | 1 | 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 0 | 0 | 0 |
| DİZİLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 1 | 0 | 33 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 4 | 1 | 3 | 25 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 0 | 0 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | | | | |
| Fizik | | | | |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 1 | 3 | 25 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Kimya | | | | |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Biyoloji | | | | |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 0 | 0 |

SONUÇ BELGESİ

Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG

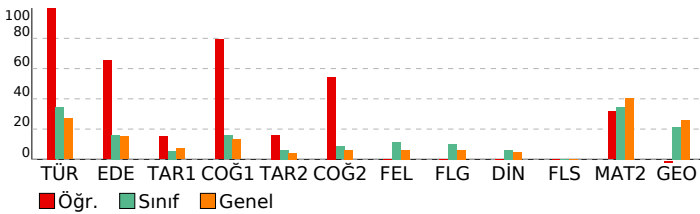
ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-----------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| MİNELSU ÇIR KAN | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 280,775 | 216,760 | 9 | 16 | 16 | 16 | 1057 |
| SAY | ▼ 225,653 | 280,930 | 59 | 99 | 99 | 99 | 8113 |
| EA | ▲ 290,230 | 256,710 | 18 | 31 | 31 | 31 | 3651 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|------------|------------|-----------|---------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 6 | 0 | 6,00 | 100 | ▲ 2,05 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 13 | 5 | 11,75 | 65 | ▲ 2,91 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 3 | 6 | 1,50 | 15 | ▲ 0,55 | ▲ 0,53 | ▲ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 5 | 1 | 4,75 | 79 | ▲ 0,94 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 27 | 12 | 24,00 | 60 | ▲ 6,46 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 3 | 5 | 1,75 | 16 | ▲ 0,67 | ▲ 0,58 | ▲ 0,44 |
| Coğrafya-2 | 11 | 7 | 4 | 6,00 | 55 | ▲ 0,94 | ▲ 1,08 | ▲ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,70 | ▼ 0,65 | ▼ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,61 | ▼ 0,66 | ▼ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,38 | ▼ 0,41 | ▼ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ◆ 0,00 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 10 | 9 | 7,75 | 19 | ▲ 3,31 | ▲ 3,40 | ▲ 2,14 |
| Matematik-2 | 30 | 10 | 2 | 9,50 | 32 | ▼ 10,36 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 1 | -0,25 | -3 | ▼ 2,13 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 10 | 3 | 9,25 | 23 | ▼ 12,49 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Toplam: | 280 | 110 | 36 | 101,00 | 36 | ▲ 88,74 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |

| | |
|-------------------|--|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | EEBDCABACbBBcEAEBCAdcBcCAacCeeD ceDcCBEA |
| Cevap Anahtarı | A EEBDCABACDBBCDAEBCEBECABECBADDDBCCDBEA |
| Sosyal-2 | edA BC ccedEcACDdbdEC |
| Cevap Anahtarı | A DCAABBCEAEDEBACDDBAEBCECADECBBACABEECDBCEAED |
| Matematik | ÅBEB E dD B C A dD a |
| Cevap Anahtarı | A ÅBEBÅEECDBBDCDAACDBECEADCCCEACBADEBCEBDB |



| Edebiyat-Sosyal-1 | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 | 3 | 0 | 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Edebiyat | | | | |
| ŞİİR | 2 | 2 | 0 | 100 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRIATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ŞİİR | 2 | 1 | 1 | 50 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 | 1 | 1 | 50 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ŞİİR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| HALK EDEBİYATI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Tarih-1 | | | | |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 | 0 | 2 | 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Coğrafya-1 | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Sosyal-2 | | | | |
| Tarih-2 | | | | |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 2 | 1 | 0 | 50 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TARİH VE ZAMAN | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DEVRİMLER ÇAĞI'NDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Coğrafya-2 | | | | |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 2 | 1 | 1 | 50 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 4 | 3 | 1 | 75 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Felsefe | | | | |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PSIKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe Grubu | | | | |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL YAPI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MANTİĞA GİRİŞ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KLASİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | | | | |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DİN VE HAYAT | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İSLAM DÜŞÜNCSİNDESİ İTKİADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe (Seçmeli) | | | | |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Matematik | | | | |
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 0 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 2 | 1 | 67 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 1 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 1 | 0 | 50 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |

SONUÇ BELGESİ

Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG

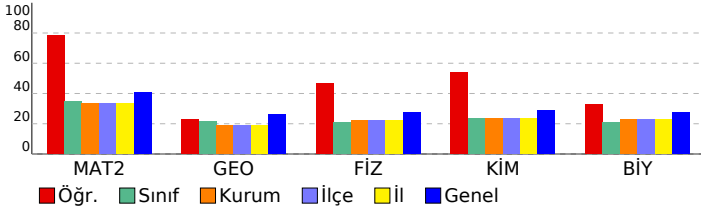
ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK

ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| MURAT AKIN | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 218,340 | 216,760 | 36 | 59 | 59 | 59 | 5238 |
| SAY | ▲ 357,305 | 280,930 | 11 | 23 | 23 | 23 | 2865 |
| EA | ▲ 295,505 | 256,710 | 16 | 28 | 28 | 28 | 3350 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|---|--------|--------|----------|------------|------------|------------|
| Matematik-2 | 30 | 24 | 2 | 23,50 | 78 | ▲ 10,36 | ▲ 9,99 | ▲ 12,22 |
| Geometri | 10 | 3 | 3 | 2,25 | 23 | ▲ 2,13 | ▲ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 27 | 5 | 25,75 | 64 | ▲ 12,49 | ▲ 11,87 | ▲ 14,82 |
| Fizik | 14 | 8 | 6 | 6,50 | 46 | ▲ 2,96 | ▲ 3,07 | ▲ 3,84 |
| Kimya | 13 | 8 | 4 | 7,00 | 54 | ▲ 3,08 | ▲ 3,09 | ▲ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 6 | 7 | 4,25 | 33 | ▲ 2,75 | ▲ 2,93 | ▲ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 22 | 17 | 17,75 | 44 | ▲ 8,79 | ▲ 9,09 | ▲ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 142 | 42 | 131,50 | 47 | ▲ 88,74 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | EBABEdAEBDD AAC BECeADCE C EAA aaC BEE | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEACBCEDEDBEB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | dCdCadDAeDACbEBDCdDEe cCEdcEaCeeDAedBeC | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABEECDADBBAC | | | | | | |



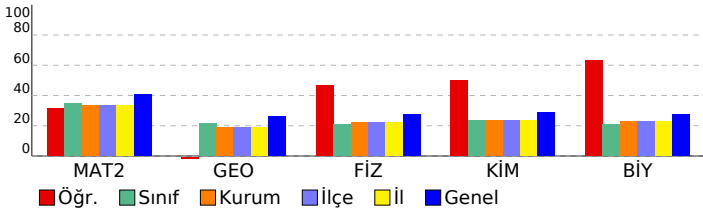
| Matematik | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 2 | 0 | 100 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 2 | 1 | 67 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 3 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 2 | 2 | 0 | 100 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 1 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 2 | 0 | 50 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 1 | 1 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | | | | |
| Fizik | | | | |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 1 | 3 | 25 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Kimya | | | | |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDEİN HALLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 0 | 2 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 1 | 1 | 50 |
| Biyoloji | | | | |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|----------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| NESLIHAN ERGÜL | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 204,178 | 216,760 | 48 | 85 | 85 | 85 | 7113 |
| SAY | ▲ 306,820 | 280,930 | 26 | 41 | 41 | 41 | 4439 |
| EA | ▼ 234,993 | 256,710 | 49 | 82 | 82 | 82 | 7575 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|------------|-----------|---------------|-----------|---------------|---------------|----------------|
| Matematik-2 | 30 | 10 | 2 | 9,50 | 32 | ▼10,36 | ▼9,99 | ▼12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 1 | -0,25 | -3 | ▼2,13 | ▼1,89 | ▼2,60 |
| Matematik | 40 | 10 | 3 | 9,25 | 23 | ▼12,49 | ▼11,87 | ▼14,82 |
| Fizik | 14 | 7 | 2 | 6,50 | 46 | ▲2,96 | ▲3,07 | ▲3,84 |
| Kimya | 13 | 7 | 2 | 6,50 | 50 | ▲3,08 | ▲3,09 | ▲3,78 |
| Biyoloji | 13 | 9 | 3 | 8,25 | 63 | ▲2,75 | ▲2,93 | ▲3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 23 | 7 | 21,25 | 53 | ▲8,79 | ▲9,09 | ▲11,17 |
| Toplam: | 280 | 113 | 26 | 106,50 | 38 | ▲88,74 | ▲88,74 | ▲100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | EBABd EB c A C D E c | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B EBABEBAEBDBAACDBECDADCECCAEACBBCDEDBEB | | | | | | | |
| Fen Bilimleri | C C eDA D CbE bCdDEA ECE cE CDeDADBBcC | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABEECDADBBAC | | | | | | | |



| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 0 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 1 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 0 | 1 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | 4 | 1 | 0 | 25 |
| Fizik | 4 | 1 | 0 | 25 |
| KUVVET VE HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Kimya | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MADDEİN HALLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 1 | 0 | 50 |
| Biyoloji | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

SONUÇ BELGESİ

Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG

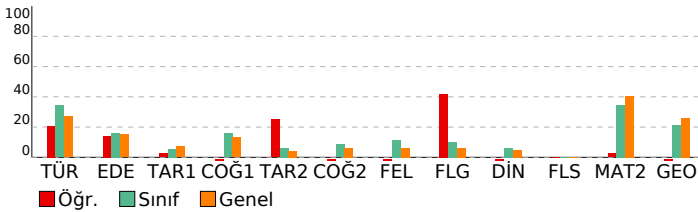
ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| NİDA KÖSEM | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 161,108 | 216,760 | 89 | 155 | 155 | 155 | 11661 |
| SAY | ▼ 151,840 | 280,930 | 92 | 160 | 160 | 160 | 11947 |
| EA | ▼ 151,213 | 256,710 | 91 | 159 | 159 | 159 | 11962 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|------------|-----------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 2 | 3 | 1,25 | 21 | ▼ 2,05 | ▼ 1,98 | ▼ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 4 | 6 | 2,50 | 14 | ▼ 2,91 | ▼ 2,91 | ▼ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 1 | 3 | 0,25 | 3 | ▼ 0,55 | ▼ 0,53 | ▼ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 0 | 5 | -1,25 | -21 | ▼ 0,94 | ▼ 0,89 | ▼ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 7 | 17 | 2,75 | 7 | ▼ 6,46 | ▼ 6,31 | ▼ 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 3 | 1 | 2,75 | 25 | ▲ 0,67 | ▲ 0,58 | ▲ 0,44 |
| Coğrafya-2 | 11 | 1 | 5 | -0,25 | -2 | ▼ 0,94 | ▼ 1,08 | ▼ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 0 | 1 | -0,25 | -4 | ▼ 0,70 | ▼ 0,65 | ▼ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 3 | 2 | 2,50 | 42 | ▲ 0,61 | ▲ 0,66 | ▲ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 0 | 1 | -0,25 | -4 | ▼ 0,38 | ▼ 0,41 | ▼ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,00 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 7 | 10 | 4,50 | 11 | ▲ 3,31 | ▲ 3,40 | ▲ 2,14 |
| Matematik-2 | 30 | 1 | 1 | 0,75 | 3 | ▼ 10,36 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 3 | -0,75 | -8 | ▼ 2,13 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 1 | 4 | 0,00 | 0 | ▼ 12,49 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Toplam: | 280 | 42 | 56 | 28,00 | 10 | ▼ 88,74 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |

| | |
|-------------------|--|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | Ea eCb aDBa bEaCb c dBb a ceaa c |
| Cevap Anahtarı | A EEBDCABACDBBCDAEBECABEBECABECBADDBCCDCBEA |
| Sosyal-2 | A B a E a cbd a C c dBD Aa d |
| Cevap Anahtarı | A DCAABBCEAEEDBEDACDDABECBECADECBBACABEECDBCEAED |
| Matematik | E e d ae |
| Cevap Anahtarı | A ABEBAAEEDBBDCCDAACDBECEADCCCEACBAADEBCEBDB |



| Ders | S D Y B% |
|--|-----------------|
| Türkçe | S D Y B% |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 1 0 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 0 1 0 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 0 2 0 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 1 0 100 |
| Edebiyat | S D Y B% |
| ŞİİR | 2 0 0 0 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRIATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 0 0 0 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 0 1 0 |
| ŞİİR | 2 1 1 50 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 1 0 100 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 0 1 0 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 0 0 0 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 2 0 100 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 0 1 0 |
| ŞİİR | 1 0 1 0 |
| HALK EDEBİYATI | 1 0 1 0 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 0 0 0 |
| Tarih-1 | S D Y B% |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 0 1 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 1 0 100 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 0 1 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 0 0 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 0 1 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 0 0 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 0 0 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 0 0 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 0 0 0 |
| Coğrafya-1 | S D Y B% |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 0 1 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 0 1 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 0 1 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 0 1 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 0 0 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 0 1 0 |
| Sosyal-2 | S D Y B% |
| Tarih-2 | S D Y B% |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 2 0 0 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 0 0 0 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | 1 0 0 0 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | 1 1 0 100 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 0 0 0 |
| TARİH VE ZAMAN | 1 1 0 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | 1 0 1 0 |
| ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | 1 0 0 0 |
| DEVİRLİMLER ÇAĞI'NDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | 1 1 0 100 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | 1 0 0 0 |
| Coğrafya-2 | S D Y B% |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 0 1 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 2 0 0 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 4 1 2 25 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 0 1 0 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | 1 0 1 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 0 0 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 0 0 0 |
| Felsefe | S D Y B% |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | 2 0 0 0 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | 1 0 0 0 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | 1 0 1 0 |
| PSİKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | 1 0 0 0 |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 0 0 0 |
| Felsefe Grubu | S D Y B% |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | 1 0 1 0 |
| TOPLUMSAL YAPI | 1 1 0 100 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 1 0 100 |
| MANTİĞA GİRİŞ | 1 0 0 0 |
| KLASİK MANTIK | 1 1 0 100 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 0 1 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | S D Y B% |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | 1 0 0 0 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | 1 0 0 0 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | 1 0 0 0 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | 1 0 1 0 |
| DİN VE HAYAT | 1 0 0 0 |
| İSLAM DÜŞÜNCESİNDE İTİKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | 1 0 0 0 |
| Felsefe (Seçmeli) | S D Y B% |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | 2 0 0 0 |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 0 0 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 0 0 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | 1 0 0 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 0 0 0 |
| Matematik | S D Y B% |
| Matematik-2 | S D Y B% |
| RASYONEL SAYILAR | 1 0 0 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 0 0 0 |
| MANTIK | 2 0 0 0 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 0 0 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 0 0 0 |
| PROBLEMLER | 1 1 0 100 |
| POLİNOMLAR | 1 0 0 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 0 1 0 |
| DİZİLER | 1 0 0 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 0 0 0 |
| İNTEGRAL | 1 0 0 0 |
| TÜREV | 3 0 0 0 |
| İNTEGRAL | 2 0 0 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 0 0 0 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 0 0 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 0 0 0 |
| OLASILIK | 1 0 0 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 0 0 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 0 0 0 |
| Geometri | S D Y B% |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 0 0 0 |

SONUÇ BELGESİ

Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG

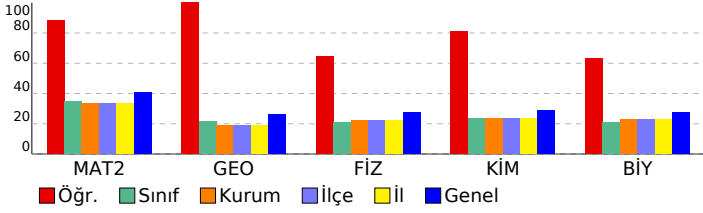
ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK

ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| NİLSU DAL | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 238,510 | 216,760 | 24 | 39 | 39 | 39 | 2850 |
| SAY | ▲ 437,763 | 280,930 | 1 | 2 | 2 | 2 | 624 |
| EA | ▲ 346,260 | 256,710 | 3 | 5 | 5 | 5 | 799 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|--|--------|--------|----------|------------|------------|------------|
| Matematik-2 | 30 | 27 | 2 | 26,50 | 88 | ▲ 10,36 | ▲ 9,99 | ▲ 12,22 |
| Geometri | 10 | 10 | 0 | 10,00 | 100 | ▲ 2,13 | ▲ 1,89 | ▲ 2,60 |
| Matematik | 40 | 37 | 2 | 36,50 | 91 | ▲ 12,49 | ▲ 11,87 | ▲ 14,82 |
| Fizik | 14 | 10 | 4 | 9,00 | 64 | ▲ 2,96 | ▲ 3,07 | ▲ 3,84 |
| Kimya | 13 | 11 | 2 | 10,50 | 81 | ▲ 3,08 | ▲ 3,09 | ▲ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 9 | 3 | 8,25 | 63 | ▲ 2,75 | ▲ 2,93 | ▲ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 30 | 9 | 27,75 | 69 | ▲ 8,79 | ▲ 9,09 | ▲ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 174 | 17 | 169,75 | 61 | ▲ 88,74 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | ABEBAAECCDBBDCDAACDBCEADC EdCcAADEBCEBDB | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | ABEBAAECCDBBDCDAACDBCEADCCEACBAADEBCEBDB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | dABCACBDDCaAbcDdEceCBDECAAE EdEACDBBDace | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | EABCACBDDCBAEEDBECACBDECAAEBECEACDBBDADC | | | | | | |



| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 2 | 0 | 100 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 3 | 0 | 100 |
| DİZİLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜREV | 3 | 3 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 2 | 2 | 0 | 100 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 2 | 0 |
| Geometri | 3 | 3 | 0 | 100 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 3 | 0 | 100 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 4 | 0 | 100 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 2 | 0 | 100 |
| Fen Bilimleri | 4 | 2 | 2 | 50 |
| Fizik | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 2 | 2 | 50 |
| BASIT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Kimya | 2 | 2 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 2 | 0 | 100 |
| Biyoloji | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

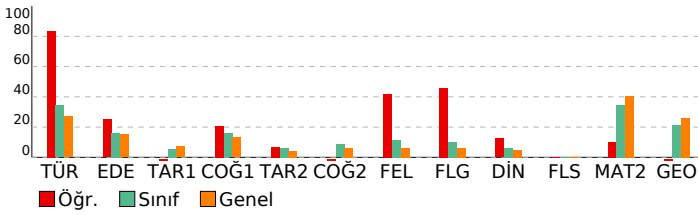
| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|---------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| NURDAN TANYEL | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 202,818 | 216,760 | 51 | 88 | 88 | 88 | 7281 |
| SAY | ▼ 174,465 | 280,930 | 83 | 145 | 145 | 145 | 11544 |
| EA | ▼ 195,085 | 256,710 | 75 | 132 | 132 | 132 | 10541 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|------------|-----------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 5 | 0 | 5,00 | 83 | ▲ 2,05 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 6 | 6 | 4,50 | 25 | ▲ 2,91 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 0 | 4 | -1,00 | -10 | ▼ 0,55 | ▼ 0,53 | ▼ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 2 | 3 | 1,25 | 21 | ▲ 0,94 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 13 | 13 | 9,75 | 24 | ▲ 6,46 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 1 | 1 | 0,75 | 7 | ▲ 0,67 | ▲ 0,58 | ▲ 0,44 |
| Coğrafya-2 | 11 | 1 | 6 | -0,50 | -5 | ▼ 0,94 | ▼ 1,08 | ▼ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 3 | 2 | 2,50 | 42 | ▲ 0,70 | ▲ 0,65 | ▲ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 3 | 1 | 2,75 | 46 | ▲ 0,61 | ▲ 0,66 | ▲ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 1 | 1 | 0,75 | 13 | ▲ 0,38 | ▲ 0,41 | ▲ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ◆ 0,00 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 9 | 11 | 6,25 | 16 | ▲ 3,31 | ▲ 3,40 | ▲ 2,14 |
| Matematik-2 | 30 | 3 | 0 | 3,00 | 10 | ▼ 10,36 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 1 | -0,25 | -3 | ▼ 2,13 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 3 | 1 | 2,75 | 7 | ▼ 12,49 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Toplam: | 280 | 62 | 41 | 51,75 | 18 | ▼ 88,74 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |

| | |
|-------------------|---|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | BEEA DceBAaeeB BeE ee ba b caaA C |
| Cevap Anahtarı | B BEEABDCBACDABACBEBCEBCEBBAABEBDDCDBEADC |
| Sosyal-2 | b B c C abeb e C EedDdB AcA |
| Cevap Anahtarı | B AABDCAEDBCEADACBEABDDCEBBAEDDCBABAEDCCBEEAD |
| Matematik | E A A A a |
| Cevap Anahtarı | B EBABECAEBDBAACDBECADCECCAEAAACBBCEDEBEB |



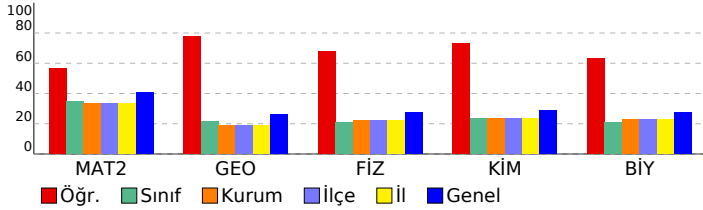
| Edebiyat-Sosyal-1 | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 | 3 | 0 | 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ŞİİR | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Edebiyat | | | | |
| ŞİİR | 2 | 0 | 1 | 0 |
| SERVETİNÜNÜN VE FECRİATİ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 | 0 | 2 | 0 |
| ŞİİR | 2 | 0 | 2 | 0 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 | 0 | 0 | 0 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 | 0 | 1 | 0 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ŞİİR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| HALK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Tarih-1 | | | | |
| İNANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 | 0 | 0 | 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafya-1 | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Sosyal-2 | | | | |
| Tarih-2 | | | | |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TARİH VE ZAMAN | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DEVİRLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafya-2 | | | | |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 2 | 0 | 2 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 4 | 0 | 3 | 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe | | | | |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PSIKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Felsefe Grubu | | | | |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TOPLUMSAL YAPI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MANTIĞA GİRİŞ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KLASİK MANTIK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | | | | |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DİN VE HAYAT | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İSLAM DÜŞÜNCESİNDE İTKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe (Seçmeli) | | | | |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Matematik | | | | |
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| MANTIK | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTİMİK FONKSİYONLAR | 2 | 0 | 0 | 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 0 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BİNOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 0 | 0 | 0 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| ÖMER BERKİL | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 180,706 | 216,760 | 66 | 123 | 123 | 123 | 10402 |
| SAY | ▲ 342,046 | 280,930 | 17 | 29 | 29 | 29 | 3292 |
| EA | ▼ 253,815 | 256,710 | 39 | 62 | 62 | 62 | 6122 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|---|-----------|---------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Matematik-2 | 30 | 18 | 4 | 17,00 | 57 | ▲ 10,36 | ▲ 9,99 | ▲ 12,22 |
| Geometri | 10 | 8 | 1 | 7,75 | 78 | ▲ 2,13 | ▲ 1,89 | ▲ 2,60 |
| Matematik | 40 | 26 | 5 | 24,75 | 62 | ▲ 12,49 | ▲ 11,87 | ▲ 14,82 |
| Fizik | 14 | 10 | 2 | 9,50 | 68 | ▲ 2,96 | ▲ 3,07 | ▲ 3,84 |
| Kimya | 13 | 10 | 2 | 9,50 | 73 | ▲ 3,08 | ▲ 3,09 | ▲ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 9 | 3 | 8,25 | 63 | ▲ 2,75 | ▲ 2,93 | ▲ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 29 | 7 | 27,25 | 68 | ▲ 8,79 | ▲ 9,09 | ▲ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 116 | 30 | 108,09 | 39 | ▲ 88,74 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | dBABEa EBDc AAC BE eA C C EAACBBCD DBEç | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | EBABEcaEBDDBAACDBECADCECCAEACBBCDEDBEB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | BCECBaAc A EEBDCADeE dECEABEEec DADBcAC | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | BCECBADABDACEEBDCADAEACBECEABEECDADBBAC | | | | | | |



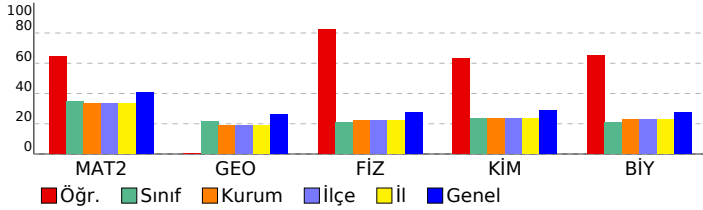
| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 2 | 0 | 100 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 2 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 3 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 2 | 1 | 0 | 50 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 1 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 2 | 0 | 67 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 2 | 0 | 67 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 3 | 0 | 75 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 1 | 1 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | 4 | 4 | 0 | 100 |
| Fizik | 4 | 4 | 0 | 100 |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 4 | 0 | 100 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Kimya | 2 | 2 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDEİN HALLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 2 | 0 | 100 |
| Biyoloji | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 0 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERİNE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|---------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| ÖMERBERK ACAR | | | 79 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 199,508 | 216,760 | 56 | 100 | 100 | 100 | 7752 |
| SAY | ▲ 348,388 | 280,930 | 16 | 28 | 28 | 28 | 3120 |
| EA | ▲ 257,973 | 256,710 | 37 | 59 | 59 | 59 | 5805 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|--|-----------|---------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Matematik-2 | 30 | 20 | 3 | 19,25 | 64 | ▲ 10,36 | ▲ 9,99 | ▲ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 2,13 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 20 | 3 | 19,25 | 48 | ▲ 12,49 | ▲ 11,87 | ▲ 14,82 |
| Fizik | 14 | 12 | 2 | 11,50 | 82 | ▲ 2,96 | ▲ 3,07 | ▲ 3,84 |
| Kimya | 13 | 9 | 3 | 8,25 | 63 | ▲ 3,08 | ▲ 3,09 | ▲ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 9 | 2 | 8,50 | 65 | ▲ 2,75 | ▲ 2,93 | ▲ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 30 | 7 | 28,25 | 71 | ▲ 8,79 | ▲ 9,09 | ▲ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 126 | 25 | 119,75 | 43 | ▲ 88,74 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | EBABdCAEBDDdAACD cCDAD E A | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEACBCEDEDBEB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | aCECeADABDACEEBDCADEed ECaAcE CDCDADBa C | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABEBCDCDADBBAC | | | | | | |



| Matematik | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 2 | 0 | 100 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 3 | 0 | 100 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜREV | 3 | 2 | 0 | 67 |
| İNTEGRAL | 2 | 1 | 0 | 50 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 0 | 0 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | | | | |
| Fizik | | | | |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 2 | 2 | 50 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Kimya | | | | |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADENİN HALLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 1 | 1 | 50 |
| Biyoloji | | | | |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |

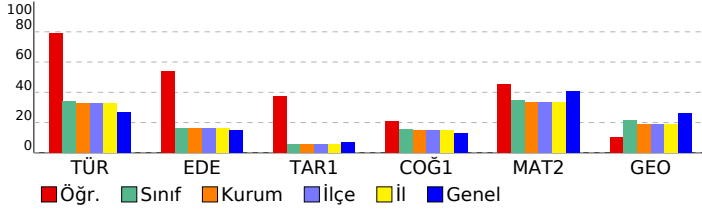
| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | Sınıf | | | |
|--------------|-----------|----------------|-----------|-------|------|-----|-------|
| ÖZGÜL ŞİMŞEK | | | 0 | 12-XX | | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 253,608 | 216,760 | 15 | 25 | 25 | 25 | 1931 |
| SAY | ▼ 250,138 | 280,930 | 47 | 81 | 81 | 81 | 6705 |
| EA | ▲ 300,820 | 256,710 | 14 | 26 | 26 | 26 | 3025 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-------------------|------------|------------|-----------|---------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 5 | 1 | 4,75 | 79 | ▲ 2,05 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 11 | 5 | 9,75 | 54 | ▲ 2,91 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 4 | 1 | 3,75 | 38 | ▲ 0,55 | ▲ 0,53 | ▲ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 2 | 3 | 1,25 | 21 | ▲ 0,94 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 22 | 10 | 19,50 | 49 | ▲ 6,46 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Matematik-2 | 30 | 14 | 2 | 13,50 | 45 | ▲ 10,36 | ▲ 9,99 | ▲ 12,22 |
| Geometri | 10 | 1 | 0 | 1,00 | 10 | ▼ 2,13 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 15 | 2 | 14,50 | 36 | ▲ 12,49 | ▲ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Toplam: | 280 | 108 | 25 | 101,75 | 36 | ▲ 88,74 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |

| | |
|-------------------|---|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | EEBcCABACbBBaeAEBdA a EC BE AD ecaCB c |
| Cevap Anahtarı | A EEBDCABACDBBCDAEBCABEBECABECBADDCCDCBEA |
| Matematik | ABEBAEECc B C A e CE C A |
| Cevap Anahtarı | A ABEBAEECDBBCDAACDBCEADCCCEACBAADEBCEBDB |



| | | | | |
|---|---|-----------------|---|-----|
| Edebiyat-Sosyal-1 | | S D Y B% | | |
| Türkçe | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 | 2 | 1 | 67 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Edebiyat | | S D Y B% | | |
| ŞİİR | 2 | 1 | 0 | 50 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRIATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ŞİİR | 2 | 1 | 1 | 50 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 | 0 | 2 | 0 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ŞİİR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| HALK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Tarih-1 | | S D Y B% | | |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULU VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 | 0 | 1 | 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 | 0 | 0 | 0 |

| | | | | |
|---|---|-----------------|---|-----|
| Coğrafya-1 | | S D Y B% | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |

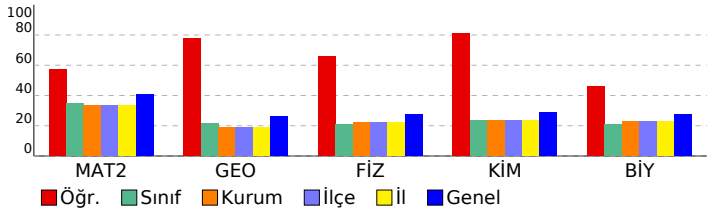
| | | | | |
|--|---|-----------------|---|-----|
| Matematik | | S D Y B% | | |
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 0 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 2 | 1 | 67 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 1 | 0 | 33 |
| İNTEGRAL | 2 | 1 | 0 | 50 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BİNOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRIGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRIGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | S D Y B% | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 1 | 0 | 33 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 0 | 0 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERİNE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|---------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| PELİN KORKMAZ | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 210,023 | 216,760 | 43 | 73 | 73 | 73 | 6328 |
| SAY | ▲ 368,963 | 280,930 | 9 | 20 | 20 | 20 | 2534 |
| EA | ▲ 284,833 | 256,710 | 23 | 38 | 38 | 38 | 3976 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|---|-----------|---------------|-----------|---------------|---------------|----------------|
| Matematik-2 | 30 | 19 | 7 | 17,25 | 58 | ▲10,36 | ▲9,99 | ▲12,22 |
| Geometri | 10 | 8 | 1 | 7,75 | 78 | ▲2,13 | ▲1,89 | ▲2,60 |
| Matematik | 40 | 27 | 8 | 25,00 | 63 | ▲12,49 | ▲11,87 | ▲14,82 |
| Fizik | 14 | 10 | 3 | 9,25 | 66 | ▲2,96 | ▲3,07 | ▲3,84 |
| Kimya | 13 | 11 | 2 | 10,50 | 81 | ▲3,08 | ▲3,09 | ▲3,78 |
| Biyoloji | 13 | 7 | 4 | 6,00 | 46 | ▲2,75 | ▲2,93 | ▲3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 28 | 9 | 25,75 | 64 | ▲8,79 | ▲9,09 | ▲11,17 |
| Toplam: | 280 | 142 | 40 | 132,00 | 47 | ▲88,74 | ▲88,74 | ▲100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | ABdBAEEcCbB CaAAaaB CEdcC E CBAAD BCEBDa | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | ABEBAAEEcDBBDCAACDBCEADCCCEACBAADEBCEBDB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | EAdCACeDDC cEEDBEcBcADECAAE EeEeC BcDADe | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | EABCACBDDCBAEEDEBECACBDECAAEBECEACDBBDADC | | | | | | |



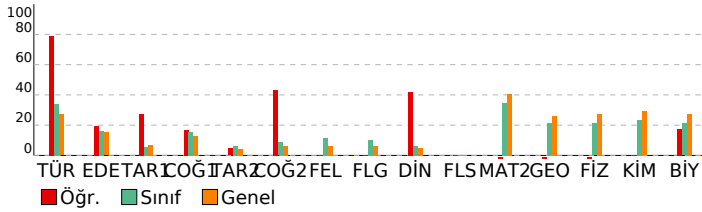
| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| MANTIK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 0 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 2 | 1 | 67 |
| DİZİLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜREV | 3 | 2 | 1 | 67 |
| İNTEGRAL | 2 | 1 | 1 | 50 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| Geometri | 3 | 3 | 0 | 100 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 4 | 2 | 1 | 50 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 2 | 1 | 50 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 2 | 0 | 100 |
| Fen Bilimleri | 4 | 2 | 1 | 50 |
| Fizik | 4 | 2 | 1 | 50 |
| KUVVET VE HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Kimya | 2 | 2 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 2 | 0 | 100 |
| Biyoloji | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 2 | 0 | 2 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERİNE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|----------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| RAMAZAN MERCAN | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 216,928 | 216,760 | 39 | 65 | 65 | 65 | 5393 |
| SAY | ▼ 175,020 | 280,930 | 82 | 144 | 144 | 144 | 11524 |
| EA | ▼ 196,900 | 256,710 | 74 | 130 | 130 | 130 | 10418 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|---|-----------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 5 | 1 | 4,75 | 79 | ▲ 2,05 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 5 | 6 | 3,50 | 19 | ▲ 2,91 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 4 | 5 | 2,75 | 28 | ▲ 0,55 | ▲ 0,53 | ▲ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 2 | 4 | 1,00 | 17 | ▲ 0,94 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 16 | 16 | 12,00 | 30 | ▲ 6,46 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 2 | 6 | 0,50 | 5 | ▼ 0,67 | ▼ 0,58 | ▲ 0,44 |
| Coğrafya-2 | 11 | 6 | 5 | 4,75 | 43 | ▲ 0,94 | ▲ 1,08 | ▲ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,70 | ▼ 0,65 | ▼ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,61 | ▼ 0,66 | ▼ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 3 | 2 | 2,50 | 42 | ▲ 0,38 | ▲ 0,41 | ▲ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,00 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 11 | 13 | 7,75 | 19 | ▲ 3,31 | ▲ 3,40 | ▲ 2,14 |
| Matematik-2 | 30 | 0 | 2 | -0,50 | -2 | ▼ 10,36 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 1 | -0,25 | -3 | ▼ 2,13 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 0 | 3 | -0,75 | -2 | ▼ 12,49 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Fizik | 14 | 1 | 5 | -0,25 | -2 | ▼ 2,96 | ▼ 3,07 | ▼ 3,84 |
| Kimya | 13 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 3,08 | ▼ 3,09 | ▼ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 3 | 3 | 2,25 | 17 | ▼ 2,75 | ▼ 2,93 | ▼ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 4 | 8 | 2,00 | 5 | ▼ 8,79 | ▼ 9,09 | ▼ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 74 | 67 | 57,25 | 20 | ▼ 88,74 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Edebiyat-Sosyal-1 | BcEABDCbBACDdc dea CBcbBbaD bcBcAbd | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B BEEABDCDBACDABCEBCEBCEBCEBCEBAABEBDDCDBEADC | | | | | | | |
| Sosyal-2 | cAc eec Bd DACBEbdDaeb AbbDC | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B AABDCAEDBCEADACBEABDDCECEBEAEDDCBCEBABAEDDCCBEEAD | | | | | | | |
| Matematik | d b d | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B EBABECAEBDDBAACDBECDDADCECCAEAAACBBCEDEBEB | | | | | | | |
| Fen Bilimleri | aaddB e cC AdDc | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B BCECBADABDACEEBDCDEACBECEABEECDADBBAC | | | | | | | |



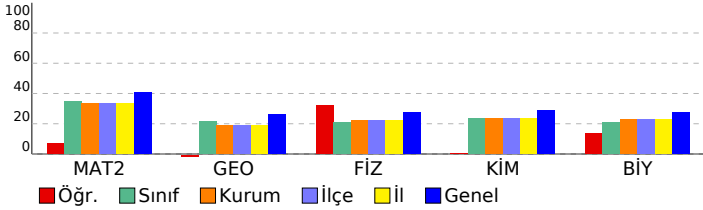
| | | | |
|---|---|---|-------|
| Edebiyat-Sosyal-1 | | | |
| Türkçe | S | D | Y B% |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 | 0 | 1 0 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 | 1 | 0 100 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 | 3 | 0 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 0 | 0 0 |
| ŞİİR | 1 | 0 | 0 0 |
| Edebiyat | | | |
| ŞİİR | 2 | 0 | 0 0 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRİATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 | 2 | 0 100 |
| ŞİİR | 2 | 0 | 2 0 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 100 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 100 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 | 0 | 0 0 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 | 0 | 1 0 |
| MİLLÎ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 | 0 | 1 0 |
| ŞİİR | 1 | 0 | 0 0 |
| HALK EDEBİYATI | 1 | 0 | 0 0 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 | 0 | 0 0 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 0 | 0 0 |
| Tarih-1 | | | |
| İNANILGIN İLK DÖNEMLERİ | 1 | 0 | 1 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 | 1 | 0 100 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 1 | 0 100 |
| MİLLÎ MÜCADELE | 2 | 1 | 1 50 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 | 0 | 1 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 | 1 | 0 100 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 | 0 | 1 0 |
| Coğrafya-1 | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 | 0 | 1 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 100 |
| Sosyal-2 | | | |
| Tarih-2 | | | |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 2 | 0 | 1 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 1 0 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | 1 | 0 | 1 0 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | 1 | 1 | 0 100 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 0 |
| TARİH VE ZAMAN | 1 | 1 | 0 100 |
| MİLLÎ MÜCADELE | 1 | 0 | 0 0 |
| ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | 1 | 0 | 1 0 |
| DEVİRLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | 1 | 0 | 1 0 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | 1 | 0 | 0 0 |
| Coğrafya-2 | | | |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 2 | 1 | 1 50 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 4 | 2 | 2 50 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 100 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 0 |
| Felsefe | | | |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | 2 | 0 | 0 0 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | 1 | 0 | 0 0 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | 1 | 0 | 0 0 |
| PSIKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | 1 | 0 | 0 0 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 0 |
| Felsefe Grubu | | | |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | 1 | 0 | 0 0 |
| TOPLUMSAL YAPI | 1 | 0 | 0 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 0 0 |
| MANTIĞA GİRİŞ | 1 | 0 | 0 0 |
| KLASİK MANTIK | 1 | 0 | 0 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | | | |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | 1 | 1 | 0 100 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | 1 | 0 | 0 0 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | 1 | 0 | 1 0 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | 1 | 0 | 1 0 |
| DİN VE HAYAT | 1 | 1 | 0 100 |
| İSLAM DÜŞÜNCESİNDE İTKİDİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | 1 | 1 | 0 100 |
| Felsefe (Seçmeli) | | | |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | 2 | 0 | 0 0 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 0 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | 1 | 0 | 0 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 0 |
| Matematik | | | |
| Matematik-2 | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 0 | 1 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 0 | 0 0 |
| MANTIK | 2 | 0 | 0 0 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 0 | 0 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 0 | 0 0 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 0 | 1 0 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 0 0 |
| İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BİNOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 0 | 0 | 0 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| RAMAZAN BULUT KAP | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 142,445 | 216,760 | 93 | 164 | 164 | 164 | 11962 |
| SAY | ▼ 176,448 | 280,930 | 81 | 142 | 142 | 142 | 11474 |
| EA | ▼ 150,310 | 256,710 | 92 | 160 | 160 | 160 | 11972 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|-----------|-----------|--------------|-----------|---------------|---------------|----------------|
| Matematik-2 | 30 | 4 | 8 | 2,00 | 7 | ▼10,36 | ▼9,99 | ▼12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 1 | -0,25 | -3 | ▼2,13 | ▼1,89 | ▼2,60 |
| Matematik | 40 | 4 | 9 | 1,75 | 4 | ▼12,49 | ▼11,87 | ▼14,82 |
| Fizik | 14 | 6 | 6 | 4,50 | 32 | ▲2,96 | ▲3,07 | ▲3,84 |
| Kimya | 13 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼3,08 | ▼3,09 | ▼3,78 |
| Biyoloji | 13 | 2 | 1 | 1,75 | 13 | ▼2,75 | ▼2,93 | ▼3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 8 | 7 | 6,25 | 16 | ▼8,79 | ▼9,09 | ▼11,17 |
| Toplam: | 280 | 41 | 38 | 31,50 | 11 | ▼88,74 | ▼88,74 | ▼100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | caABdddEB ccb | | | | d | | | |
| Cevap Anahtarı | B EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEACBBCDEDBEB | | | | | | | |
| Fen Bilimleri | aeECa DbBbdC E | | | | d DA | | | |
| Cevap Anahtarı | B BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABEBCDCDADBBAC | | | | | | | |



| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 0 | 1 | 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 0 | 3 | 0 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 1 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 0 | 0 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | | | | |
| Fizik | | | | |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 1 | 3 | 25 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Kimya | | | | |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MADDEİN HALLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Biyoloji | | | | |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 0 | 0 |

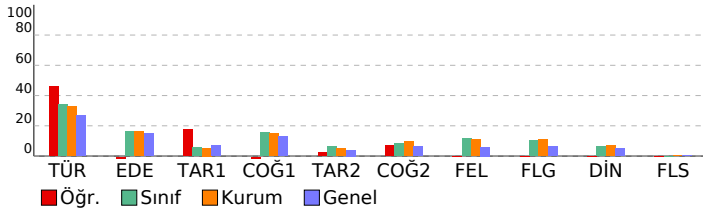
| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|------------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| SEMA ECRİN YAMAN | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 151,983 | 216,760 | 90 | 159 | 159 | 159 | 11852 |
| SAY | ▼ 148,758 | 280,930 | 94 | 164 | 164 | 164 | 11984 |
| EA | ▼ 152,205 | 256,710 | 90 | 158 | 158 | 158 | 11951 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Türkçe | 6 | 3 | 1 | 2,75 | 46 | ▲ 2,05 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 0 | 1 | -0,25 | -1 | ▼ 2,91 | ▼ 2,91 | ▼ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 3 | 5 | 1,75 | 18 | ▲ 0,55 | ▲ 0,53 | ▲ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 1 | 5 | -0,25 | -4 | ▼ 0,94 | ▼ 0,89 | ▼ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 7 | 12 | 4,00 | 10 | ▼ 6,46 | ▼ 6,31 | ▼ 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 1 | 3 | 0,25 | 2 | ▼ 0,67 | ▼ 0,58 | ▼ 0,44 |
| Coğrafya-2 | 11 | 2 | 5 | 0,75 | 7 | ▼ 0,94 | ▼ 1,08 | ▲ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,70 | ▼ 0,65 | ▼ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,61 | ▼ 0,66 | ▼ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,38 | ▼ 0,41 | ▼ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ◆ 0,00 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 3 | 8 | 1,00 | 3 | ▼ 3,31 | ▼ 3,40 | ▼ 2,14 |
| Toplam: | 280 | 36 | 51 | 23,25 | 8 | ▼ 88,74 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |

| | |
|-------------------|---|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | cE D A b dBbCacbd eeaBdc |
| Cevap Anahtarı | A EEBDCABACDBBCDAEBECABEBECABECBADDBCCDDCBEA |
| Sosyal-2 | e B e eabD C b dd |
| Cevap Anahtarı | A DCAABBCEAEDBEDACDDABECBECADECBDBACABEE/CDBCEAED |



| Edebiyat-Sosyal-1 | | S | D | Y | B% |
|---|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CÜMLEDE ANLAM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | | 3 | 2 | 0 | 67 |
| PARAGRAFIN YAPISI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Edebiyat | | | | | |
| ŞİİR | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| SERVETİFÜNÜN VE FECRIATİ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ŞİİR | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DİVAN EDEBİYATI | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ŞİİR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| HALK EDEBİYATI | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Tarih-1 | | | | | |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | | 2 | 0 | 1 | 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafya-1 | | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Sosyal-2 | | | | | |
| Tarih-2 | | | | | |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TARİH VE ZAMAN | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATATURKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DEVİRLİMLER ÇAĞI'NDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Coğrafya-2 | | | | | |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | | 2 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | | 4 | 1 | 2 | 25 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Felsefe | | | | | |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PSİKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe Grubu | | | | | |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL YAPI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MANTİĞA GİRİŞ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KLASİK MANTIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | | | | | |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DİN VE HAYAT | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İSLAM DÜŞÜNÇESİNDE İTİKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe (Seçmeli) | | | | | |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |

SONUÇ BELGESİ **Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG**

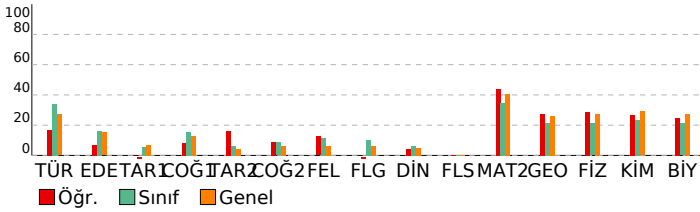
ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK **ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ**

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|--------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| ŞERİFE GEREK | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 217,233 | 216,760 | 37 | 62 | 62 | 62 | 5368 |
| SAY | ▲ 289,440 | 280,930 | 30 | 52 | 52 | 52 | 5064 |
| EA | ▼ 255,788 | 256,710 | 38 | 60 | 60 | 60 | 5973 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|------------|------------|-----------|---------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 1 | 0 | 1,00 | 17 | ▼ 2,05 | ▼ 1,98 | ▼ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 2 | 3 | 1,25 | 7 | ▼ 2,91 | ▼ 2,91 | ▼ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 0 | 1 | -0,25 | -3 | ▼ 0,55 | ▼ 0,53 | ▼ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 1 | 2 | 0,50 | 8 | ▼ 0,94 | ▼ 0,89 | ▼ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 4 | 6 | 2,50 | 6 | ▼ 6,46 | ▼ 6,31 | ▼ 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 2 | 1 | 1,75 | 16 | ▲ 0,67 | ▲ 0,58 | ▲ 0,44 |
| Coğrafya-2 | 11 | 2 | 4 | 1,00 | 9 | ▲ 0,94 | ▼ 1,08 | ▲ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 1 | 1 | 0,75 | 13 | ▲ 0,70 | ▲ 0,65 | ▲ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 0 | 1 | -0,25 | -4 | ▼ 0,61 | ▼ 0,66 | ▼ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 1 | 3 | 0,25 | 4 | ▼ 0,38 | ▼ 0,41 | ▼ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ◆ 0,00 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 6 | 10 | 3,50 | 9 | ▲ 3,31 | ▲ 3,40 | ▲ 2,14 |
| Matematik-2 | 30 | 15 | 7 | 13,25 | 44 | ▲ 10,36 | ▲ 9,99 | ▲ 12,22 |
| Geometri | 10 | 4 | 5 | 2,75 | 28 | ▲ 2,13 | ▲ 1,89 | ▲ 2,60 |
| Matematik | 40 | 19 | 12 | 16,00 | 40 | ▲ 12,49 | ▲ 11,87 | ▲ 14,82 |
| Fizik | 14 | 6 | 8 | 4,00 | 29 | ▲ 2,96 | ▲ 3,07 | ▲ 3,84 |
| Kimya | 13 | 5 | 6 | 3,50 | 27 | ▲ 3,08 | ▲ 3,09 | ▼ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 5 | 7 | 3,25 | 25 | ▲ 2,75 | ▲ 2,93 | ▼ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 16 | 21 | 10,75 | 27 | ▲ 8,79 | ▲ 9,09 | ▼ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 123 | 75 | 104,25 | 37 | ▲ 88,74 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |

| | |
|-------------------|--|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | E A e d Bb b D dc |
| Cevap Anahtarı | A EEBDCABACDBBCDAEBCABEBECABECBADDBCDCEBEA |
| Sosyal-2 | A B e c CDce d e E d cbdc |
| Cevap Anahtarı | A DCAABBCAEEDBEDACDDABECBECADECDBBACABEECDBCEAED |
| Matematik | ABEBAE c DcBeC A CDB b aa Ee BcAddBb dDa |
| Cevap Anahtarı | A ABEBAEECDDBDCDAACDBECEADCEACBAAEDEBCEBDB |
| Fen Bilimleri | aAeedCeeDCBeEbDaECb baeAacbbeEACE ceADe |
| Cevap Anahtarı | A EABCACBDDCBAEEDEBECACBDECAAEBECEACDBBDADC |



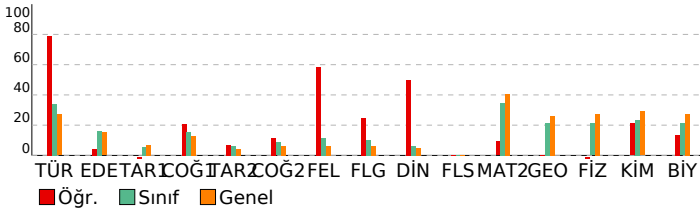
| Edebiyat-Sosyal-1 | | S | D | Y | B% |
|--|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PARAGRAF YORUMU | | 3 | 0 | 0 | 0 |
| PARAGRAFIN YAPISI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Edebiyat | | | | | |
| ŞİİR | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRIATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ŞİİR | | 2 | 0 | 1 | 0 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DİVAN EDEBİYATI | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | | 2 | 0 | 1 | 0 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ŞİİR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| HALK EDEBİYATI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Tarih-1 | | | | | |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafya-1 | | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Sosyal-2 | | | | | |
| Tarih-2 | | | | | |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TARİH VE ZAMAN | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATATURKÇULUK VE TÜRK İNKILABI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DEVRİMLER ÇAĞI'NDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Coğrafya-2 | | | | | |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | | 2 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | | 4 | 1 | 3 | 25 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe | | | | | |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PSIKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Felsefe Grubu | | | | | |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL YAPI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MANTİĞA GİRİŞ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KLASİK MANTIK | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | | | | | |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DİN VE HAYAT | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAM DÜŞÜNCESİNDE İTKİDİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe (Seçmeli) | | | | | |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Matematik | | | | | |
| Matematik-2 | | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| MANTIK | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| FONKSİYONLAR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | | 3 | 2 | 0 | 67 |
| DİZİLER | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| Geometri | | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | | 3 | 2 | 1 | 67 |

| SONUÇ BELGESİ | | | | | | | |
|--|---------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | | | | | | | |
| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
| ŞERİFE NAZ BOSTAN | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | 206,633 | 216,760 | 47 | 82 | 82 | 82 | 6814 |
| SAY | 189,330 | 280,930 | 75 | 130 | 130 | 130 | 10764 |
| EA | 186,890 | 256,710 | 81 | 144 | 144 | 144 | 11119 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|------------|-----------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 5 | 1 | 4,75 | 79 | ▲ 2,05 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 1 | 1 | 0,75 | 4 | ▼ 2,91 | ▼ 2,91 | ▼ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 1 | 5 | -0,25 | -3 | ▼ 0,55 | ▼ 0,53 | ▼ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 2 | 3 | 1,25 | 21 | ▲ 0,94 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 9 | 10 | 6,50 | 16 | ▲ 6,46 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 2 | 5 | 0,75 | 7 | ▲ 0,67 | ▲ 0,58 | ▲ 0,44 |
| Coğrafya-2 | 11 | 3 | 7 | 1,25 | 11 | ▲ 0,94 | ▲ 1,08 | ▲ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 4 | 2 | 3,50 | 58 | ▲ 0,70 | ▲ 0,65 | ▲ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 2 | 2 | 1,50 | 25 | ▲ 0,61 | ▲ 0,66 | ▲ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 3 | 0 | 3,00 | 50 | ▲ 0,38 | ▲ 0,41 | ▲ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ◆ 0,00 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 14 | 16 | 10,00 | 25 | ▲ 3,31 | ▲ 3,40 | ▲ 2,14 |
| Matematik-2 | 30 | 4 | 5 | 2,75 | 9 | ▼ 10,36 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 2,13 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 4 | 5 | 2,75 | 7 | ▼ 12,49 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Fizik | 14 | 1 | 5 | -0,25 | -2 | ▼ 2,96 | ▼ 3,07 | ▼ 3,84 |
| Kimya | 13 | 3 | 1 | 2,75 | 21 | ▼ 3,08 | ▼ 3,09 | ▼ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 3 | 5 | 1,75 | 13 | ▼ 2,75 | ▼ 2,93 | ▼ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 7 | 11 | 4,25 | 11 | ▼ 8,79 | ▼ 9,09 | ▼ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 77 | 76 | 58,00 | 21 | ▼ 88,74 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |

| | |
|-------------------|---|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | EEBDCC C d A bec a dbcdB A |
| Cevap Anahtarı | A EEBDCABACDBBCDAEBCABEBECABECBADDBCCDBEA |
| Sosyal-2 | eb e Bbc E dbc bbDbaeCdeCeDeaBdd A CD |
| Cevap Anahtarı | A DCAABBCEAEDBEDACDDABECBECADECDBACABEECDBCEAED |
| Matematik | Ad B Eb caB b |
| Cevap Anahtarı | A ABEBAAECDBBDCDAACDBECEADCCCEACBAADEBCEBDB |
| Fen Bilimleri | d Be a d a c DEC cdbE CD a e |
| Cevap Anahtarı | A EABCACBDDCBAEEDBECACBDECAAEBECEACDBBDDAC |



| Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG | | | |
|--|----------|----------|-------------|
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | | | |
| Edebiyat-Sosyal-1 | | | |
| Türkçe | S | D | Y B% |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 | 1 | 0 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 | 1 | 0 100 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 | 2 | 1 67 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 1 | 0 100 |
| Edebiyat | | | |
| S | D | Y | B% |
| ŞİİR | 2 | 0 | 0 0 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRIATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 0 0 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 | 0 | 0 0 |
| ŞİİR | 2 | 0 | 0 0 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 0 0 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 0 0 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 | 0 | 0 0 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 | 1 | 0 50 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 | 0 | 0 0 |
| ŞİİR | 1 | 0 | 0 0 |
| HALK EDEBİYATI | 1 | 0 | 1 0 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 | 0 | 0 0 |
| Tarih-1 | | | |
| S | D | Y | B% |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 | 1 | 0 100 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 | 0 | 0 0 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 1 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 | 0 | 2 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 | 0 | 0 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 | 0 | 1 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 | 0 | 0 0 |
| Coğrafya-1 | | | |
| S | D | Y | B% |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 | 0 | 0 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 100 |
| Sosyal-2 | | | |
| Tarih-2 | S | D | Y B% |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 2 | 0 | 2 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 1 0 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | 1 | 0 | 0 0 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | 1 | 0 | 1 0 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 0 |
| TARİH VE ZAMAN | 1 | 1 | 0 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | 1 | 0 | 1 0 |
| ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | 1 | 0 | 0 0 |
| DEVRİMLER ÇAĞI'NDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | 1 | 1 | 0 100 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | 1 | 0 | 0 0 |
| Coğrafya-2 | | | |
| S | D | Y | B% |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 2 | 0 | 2 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 4 | 2 | 2 50 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 0 | 0 0 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 100 |
| Felsefe | | | |
| S | D | Y | B% |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | 2 | 1 | 1 50 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | 1 | 1 | 0 100 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | 1 | 0 | 1 0 |
| PSIKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | 1 | 1 | 0 100 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 1 | 0 100 |
| Felsefe Grubu | | | |
| S | D | Y | B% |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | 1 | 0 | 1 0 |
| TOPLUMSAL YAPI | 1 | 1 | 0 100 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 1 | 0 100 |
| MANTİĞA GİRİŞ | 1 | 0 | 1 0 |
| KLASİK MANTIK | 1 | 0 | 0 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | | | |
| S | D | Y | B% |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | 1 | 1 | 0 100 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | 1 | 0 | 0 0 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | 1 | 0 | 0 0 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | 1 | 0 | 0 0 |
| DİN VE HAYAT | 1 | 1 | 0 100 |
| İSLAM DÜŞÜNCESİNDE İTKİDİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | 1 | 1 | 0 100 |
| Felsefe (Seçmeli) | | | |
| S | D | Y | B% |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | 2 | 0 | 0 0 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 0 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | 1 | 0 | 0 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 0 |
| Matematik | | | |
| Matematik-2 | S | D | Y B% |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 0 | 1 0 |
| MANTIK | 2 | 1 | 0 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 0 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 1 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 0 | 2 0 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 1 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 0 0 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 0 |
| Geometri | | | |
| S | D | Y | B% |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 0 |

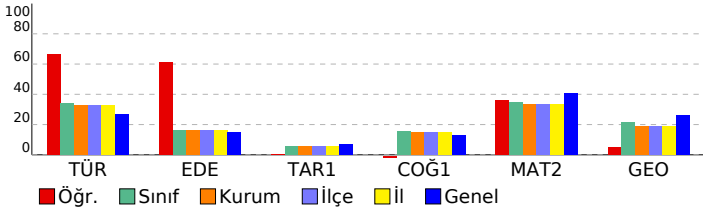
| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERİNE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-----------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| ŞEYMA KUYUCUKLU | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 237,478 | 216,760 | 26 | 41 | 41 | 41 | 2948 |
| SAY | ▼ 239,550 | 280,930 | 51 | 89 | 89 | 89 | 7274 |
| EA | ▲ 275,098 | 256,710 | 28 | 45 | 45 | 45 | 4610 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-------------------|------------|-----------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 4 | 0 | 4,00 | 67 | ▲ 2,05 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 12 | 4 | 11,00 | 61 | ▲ 2,91 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,55 | ▼ 0,53 | ▼ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 1 | 5 | -0,25 | -4 | ▼ 0,94 | ▼ 0,89 | ▼ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 17 | 9 | 14,75 | 37 | ▲ 6,46 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Matematik-2 | 30 | 11 | 1 | 10,75 | 36 | ▲ 10,36 | ▲ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 1 | 2 | 0,50 | 5 | ▼ 2,13 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 12 | 3 | 11,25 | 28 | ▼ 12,49 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Toplam: | 280 | 99 | 26 | 92,50 | 33 | ▲ 88,74 | ▲ 88,74 | ▼ 100,71 |

| | |
|-------------------|---|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | E E B D B A C D B B C D A E B b b d Ed De a d d c |
| Cevap Anahtarı | A E E B D C A B A C D B B C D A E B C A B E B E C A B E C B A D D B C D D C B E A |
| Matematik | A B E B A E E c B C E B A b a |
| Cevap Anahtarı | A A B E B A E E C D B B C D A A C D B E C E A D C C E A C B A A D E B C E B D B |



| Edebiyat-Sosyal-1 | | S | D | Y | B% |
|--|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | | 3 | 2 | 0 | 67 |
| PARAGRAFIN YAPISI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Edebiyat | | | | | |
| ŞİİR | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRİATİ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ŞİİR | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DİVAN EDEBİYATI | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ŞİİR | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| HALK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Tarih-1 | | | | | |
| İNANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | | | | | |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafya-1 | | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Matematik | | | | | |
| Matematik-2 | | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| FONKSİYONLAR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | | 3 | 0 | 1 | 0 |
| DİZİLER | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BİNOM AÇILIMI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRIGONOMETRİ | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRIGONOMETRİ | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| Geometri | | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | | 3 | 1 | 0 | 33 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | | 4 | 0 | 1 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | | 2 | 0 | 0 | 0 |

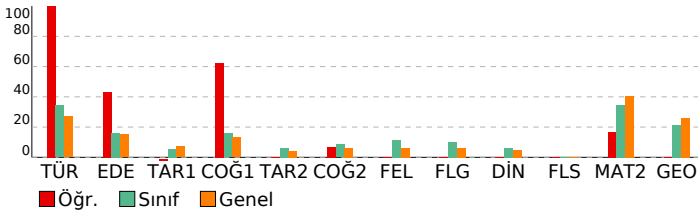
| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| SUAD AVCI | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 230,120 | 216,760 | 30 | 47 | 47 | 47 | 3756 |
| SAY | ▼ 205,030 | 280,930 | 68 | 116 | 116 | 116 | 9505 |
| EA | ▼ 247,780 | 256,710 | 42 | 69 | 69 | 69 | 6578 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|------------|-----------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 6 | 0 | 6,00 | 100 | ▲ 2,05 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 9 | 5 | 7,75 | 43 | ▲ 2,91 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 0 | 2 | -0,50 | -5 | ▼ 0,55 | ▼ 0,53 | ▼ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 4 | 1 | 3,75 | 63 | ▲ 0,94 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 19 | 8 | 17,00 | 43 | ▲ 6,46 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,67 | ▼ 0,58 | ▼ 0,44 |
| Coğrafya-2 | 11 | 1 | 1 | 0,75 | 7 | ▼ 0,94 | ▼ 1,08 | ▲ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,70 | ▼ 0,65 | ▼ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,61 | ▼ 0,66 | ▼ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,38 | ▼ 0,41 | ▼ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ◆ 0,00 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 1 | 1 | 0,75 | 2 | ▼ 3,31 | ▼ 3,40 | ▼ 2,14 |
| Matematik-2 | 30 | 5 | 0 | 5,00 | 17 | ▼ 10,36 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 2,13 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 5 | 0 | 5,00 | 13 | ▼ 12,49 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Toplam: | 280 | 80 | 18 | 75,50 | 27 | ▼ 88,74 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |

| | |
|-------------------|--|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | BEEABDCbB CeABCAB eb Cd b b eBE DC |
| Cevap Anahtarı | B BEEABDCBACDABCBABEBCEBCEBBAABEBDDCDBEADC |
| Sosyal-2 | dC |
| Cevap Anahtarı | B AABDCAEBDCBACBEABDDCECBEAEDDCBABAEEEDCCBEEAD |
| Matematik | E A E A A |
| Cevap Anahtarı | B EBABECAEBDDBAACDBECCADCECCAEAAACBBCCDEDBEB |



| Edebiyat-Sosyal-1 | | S | D | Y | B% |
|--|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | | 3 | 3 | 0 | 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ŞİİR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Edebiyat | | | | | |
| ŞİİR | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRİATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ŞİİR | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DİVAN EDEBİYATI | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | | 2 | 0 | 1 | 0 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ŞİİR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| HALK EDEBİYATI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Tarih-1 | | | | | |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafya-1 | | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Sosyal-2 | | | | | |
| Tarih-2 | | | | | |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TARİH VE ZAMAN | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DEVİRLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafya-2 | | | | | |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | | 4 | 0 | 0 | 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe | | | | | |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PSİKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe Grubu | | | | | |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL YAPI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MANTIĞA GİRİŞ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KLASİK MANTIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | | | | | |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DİN VE HAYAT | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İSLAM DÜŞÜNCESİNDE İTKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe (Seçmeli) | | | | | |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Matematik | | | | | |
| Matematik-2 | | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| MANTIK | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| FONKSİYONLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | | 3 | 1 | 0 | 33 |
| DİZİLER | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BİNOM AÇILIMI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | | 0 | 0 | 0 | 0 |

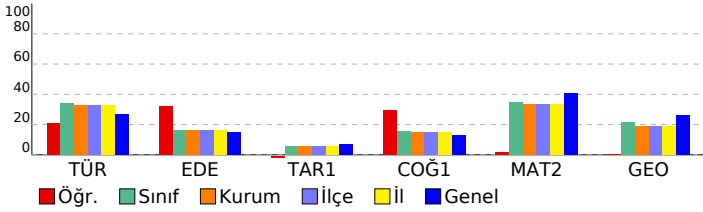
| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| SUDE ÖZCAN | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 165,670 | 216,760 | 88 | 154 | 154 | 154 | 11485 |
| SAY | ▼ 156,295 | 280,930 | 91 | 158 | 158 | 158 | 11899 |
| EA | ▼ 170,885 | 256,710 | 87 | 152 | 152 | 152 | 11680 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-------------------|------------|-----------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 2 | 3 | 1,25 | 21 | ▼ 2,05 | ▼ 1,98 | ▼ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 7 | 5 | 5,75 | 32 | ▲ 2,91 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 0 | 4 | -1,00 | -10 | ▼ 0,55 | ▼ 0,53 | ▼ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 2 | 1 | 1,75 | 29 | ▲ 0,94 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 11 | 13 | 7,75 | 19 | ▲ 6,46 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Matematik-2 | 30 | 1 | 2 | 0,50 | 2 | ▼ 10,36 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 2,13 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 1 | 2 | 0,50 | 1 | ▼ 12,49 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Toplam: | 280 | 41 | 38 | 31,50 | 11 | ▼ 88,74 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |

| | |
|-------------------|---|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | c acCA AC BB A Bdbd dcC b deb D d E |
| Cevap Anahtarı | A EEBCABACDBBCDAEBCABEBECABECBADDCCDDCBEA |
| Matematik | d E c |
| Cevap Anahtarı | A BEBAEECDDBDCAACDBECEADCCCEACBAADEBCEBDB |



| Edebiyat-Sosyal-1 | | S | D | Y | B% |
|--|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CÜMLEDE ANLAM | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PARAGRAF YORUMU | | 3 | 1 | 2 | 33 |
| PARAGRAFIN YAPISI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Edebiyat | | | | | |
| ŞİİR | | 2 | 0 | 1 | 0 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRIATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ŞİİR | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DİVAN EDEBİYATI | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | | 2 | 0 | 1 | 0 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ŞİİR | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| HALK EDEBİYATI | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Tarih-1 | | | | | |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafya-1 | | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Matematik | | | | | |
| Matematik-2 | | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| MANTIK | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| FONKSİYONLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | | 3 | 0 | 0 | 0 |
| DİZİLER | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | | 2 | 0 | 1 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BİNOM AÇILIMI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRIGONOMETRİ | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRIGONOMETRİ | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | | 4 | 0 | 0 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | | 2 | 0 | 0 | 0 |

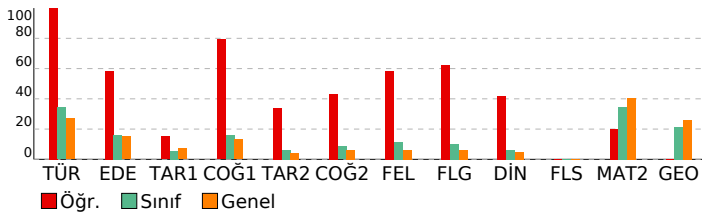
| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|----------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| ŞÜKRÜ EFE ATAK | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 320,793 | 216,760 | 2 | 4 | 4 | 4 | 351 |
| SAY | ▼ 228,055 | 280,930 | 56 | 96 | 96 | 96 | 7974 |
| EA | ▲ 288,635 | 256,710 | 22 | 36 | 36 | 36 | 3744 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıŖtır.

| Ders | Soru | Doğru | YanlıŖ | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|------------|------------|-----------|---------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 6 | 0 | 6,00 | 100 | ▲ 2,05 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 12 | 6 | 10,50 | 58 | ▲ 2,91 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 3 | 6 | 1,50 | 15 | ▲ 0,55 | ▲ 0,53 | ▲ 0,71 |
| Coğrafiya-1 | 6 | 5 | 1 | 4,75 | 79 | ▲ 0,94 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 26 | 13 | 22,75 | 57 | ▲ 6,46 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 5 | 5 | 3,75 | 34 | ▲ 0,67 | ▲ 0,58 | ▲ 0,44 |
| Coğrafiya-2 | 11 | 6 | 5 | 4,75 | 43 | ▲ 0,94 | ▲ 1,08 | ▲ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 4 | 2 | 3,50 | 58 | ▲ 0,70 | ▲ 0,65 | ▲ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 4 | 1 | 3,75 | 63 | ▲ 0,61 | ▲ 0,66 | ▲ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 3 | 2 | 2,50 | 42 | ▲ 0,38 | ▲ 0,41 | ▲ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ◆ 0,00 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 22 | 15 | 18,25 | 46 | ▲ 3,31 | ▲ 3,40 | ▲ 2,14 |
| Matematik-2 | 30 | 8 | 8 | 6,00 | 20 | ▼ 10,36 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 2,13 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 8 | 8 | 6,00 | 15 | ▼ 12,49 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Toplam: | 280 | 129 | 51 | 116,25 | 42 | ▲ 88,74 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |

| | |
|-------------------|---|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | BEEABDCDeAdDABCAdeEBbdCcBa bABbcDadaBEADC |
| Cevap Anahtarı | B BEEABDCDBACDABCBABEBCECEBCBAABEBDDCDBEADC |
| Sosyal-2 | AAdDeccaBC DACedbeDeCECdEbEDDCBbB dAaE C |
| Cevap Anahtarı | B AABDCAEDBCEADACBEABDDCECBEAEDDCBCBABAEDDCCBEEAD |
| Matematik | EcABd ecB c A C B C dc e |
| Cevap Anahtarı | B EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEAAACBBCDEDBEB |



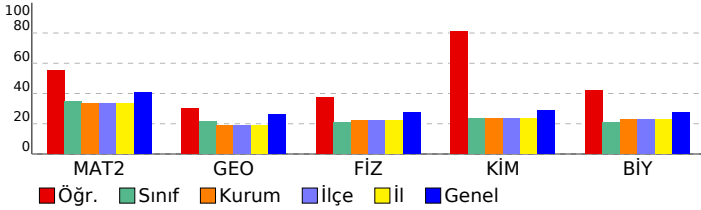
| Edebiyat-Sosyal-1 | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 | 3 | 0 | 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ŞİİR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Edebiyat | | | | |
| ŞİİR | 2 | 1 | 0 | 50 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRİATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ŞİİR | 2 | 2 | 0 | 100 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 | 1 | 1 | 50 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ŞİİR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| HALK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Tarih-1 | | | | |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 | 0 | 1 | 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Coğrafiya-1 | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Sosyal-2 | | | | |
| Tarih-2 | | | | |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TARİH VE ZAMAN | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DEVİRLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Coğrafiya-2 | | | | |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 2 | 0 | 2 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 4 | 3 | 1 | 75 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Felsefe | | | | |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PSİKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Felsefe Grubu | | | | |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TOPLUMSAL YAPI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MANTIĞA GİRİŞ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KLASİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | | | | |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DİN VE HAYAT | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAM DÜŞÜNCESİNDE İTKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe (Seçmeli) | | | | |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Matematik | | | | |
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 0 | 1 | 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 1 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 1 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 1 | 0 | 50 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BİNOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 0 | 0 | 0 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERİNE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| UĞUR ŞİRİN | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 219,573 | 216,760 | 34 | 57 | 57 | 57 | 5076 |
| SAY | ▲ 352,060 | 280,930 | 14 | 26 | 26 | 26 | 3010 |
| EA | ▲ 279,413 | 256,710 | 25 | 41 | 41 | 41 | 4307 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. | |
|----------------|--|---|--------|-------|----------|------------|------------|------------|----------|
| Matematik-2 | 30 | 18 | 6 | 16,50 | 55 | ▲ 10,36 | ▲ 9,99 | ▲ 12,22 | |
| Geometri | 10 | 4 | 4 | 3,00 | 30 | ▲ 2,13 | ▲ 1,89 | ▲ 2,60 | |
| Matematik | 40 | 22 | 10 | 19,50 | 49 | ▲ 12,49 | ▲ 11,87 | ▲ 14,82 | |
| Fizik | 14 | 7 | 7 | 5,25 | 38 | ▲ 2,96 | ▲ 3,07 | ▲ 3,84 | |
| Kimya | 13 | 11 | 2 | 10,50 | 81 | ▲ 3,08 | ▲ 3,09 | ▲ 3,78 | |
| Biyoloji | 13 | 7 | 6 | 5,50 | 42 | ▲ 2,75 | ▲ 2,93 | ▲ 3,55 | |
| Fen Bilimleri | 40 | 25 | 15 | 21,25 | 53 | ▲ 8,79 | ▲ 9,09 | ▲ 11,17 | |
| Toplam: | | 280 | 140 | 40 | 130,00 | 46 | ▲ 88,74 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | | |
| Matematik | E Abd eEBDDBAACbBcdDc E C EAAaB C ceBEd | | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | EBABEABEBDDBAACDBECADCECCAEACBCEDEDBEB | | | | | | | |
| Fen Bilimleri | dCcCebDABebCEdBDdADEeCBECEAccaCeeDADBaAC | | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABEEDCDADBBAC | | | | | | | |



| Matematik | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 0 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 2 | 0 | 67 |
| DİZİLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜREV | 3 | 1 | 1 | 33 |
| İNTEGRAL | 2 | 1 | 1 | 50 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 2 | 2 | 50 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 1 | 1 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 1 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | 4 | 1 | 3 | 25 |
| Fizik | 4 | 1 | 3 | 25 |
| KUVVET VE HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Kimya | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDEİN HALLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 2 | 0 | 100 |
| Biyoloji | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

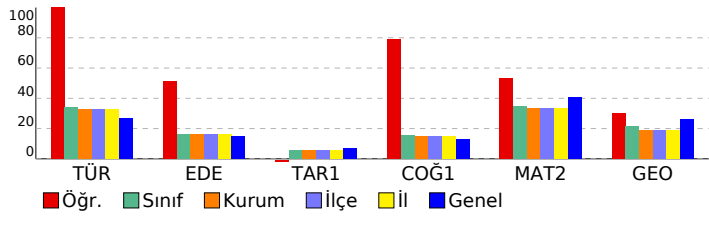
| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|--------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| UMUTCAN KURU | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 258,378 | 216,760 | 13 | 23 | 23 | 23 | 1751 |
| SAY | ▼ 271,205 | 280,930 | 36 | 65 | 65 | 65 | 5762 |
| EA | ▲ 318,253 | 256,710 | 10 | 17 | 17 | 17 | 2034 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-------------------|------|-------|--------|--------|----------|------------|------------|------------|
| Türkçe | 6 | 6 | 0 | 6,00 | 100 | ▲ 2,05 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 11 | 7 | 9,25 | 51 | ▲ 2,91 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 1 | 9 | -1,25 | -13 | ▼ 0,55 | ▼ 0,53 | ▼ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 5 | 1 | 4,75 | 79 | ▲ 0,94 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 23 | 17 | 18,75 | 47 | ▲ 6,46 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Matematik-2 | 30 | 17 | 4 | 16,00 | 53 | ▲ 10,36 | ▲ 9,99 | ▲ 12,22 |
| Geometri | 10 | 3 | 0 | 3,00 | 30 | ▲ 2,13 | ▲ 1,89 | ▲ 2,60 |
| Matematik | 40 | 20 | 4 | 19,00 | 48 | ▲ 12,49 | ▲ 11,87 | ▲ 14,82 |
| Toplam: | 280 | 123 | 43 | 112,25 | 40 | ▲ 88,74 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |

| | |
|-------------------|---|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | EEBDCABACbBBcEAEBeABccdddbbbBcbcaeDeCBEA |
| Cevap Anahtarı | A EEBDCABACDBBCDAEBCABEBECABECBADDCCDCBEA |
| Matematik | ABEcAEEC BB C AACD E E d ad BA BC |
| Cevap Anahtarı | A BEBAEECDDBDCAACDBECEADCCCEACBAADEBCEBDB |



| Edebiyat-Sosyal-1 | | S | D | Y | B% |
|--|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | | 3 | 3 | 0 | 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Edebiyat | | | | | |
| ŞİİR | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRİATİ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ŞİİR | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DİVAN EDEBİYATI | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ŞİİR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| HALK EDEBİYATI | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Tarih-1 | | | | | |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Coğrafya-1 | | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Matematik | | | | | |
| Matematik-2 | | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | | 2 | 0 | 1 | 0 |
| FONKSİYONLAR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | | 3 | 2 | 0 | 67 |
| DİZİLER | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MUTLAK DEĞER | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | | 3 | 1 | 0 | 33 |
| İNTEGRAL | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BİNOM AÇILIMI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| OLASILIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRIGONOMETRİ | | 2 | 0 | 1 | 0 |
| TRIGONOMETRİ | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| Geometri | | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | | 3 | 2 | 0 | 67 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | | 4 | 1 | 0 | 25 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | | 2 | 0 | 0 | 0 |

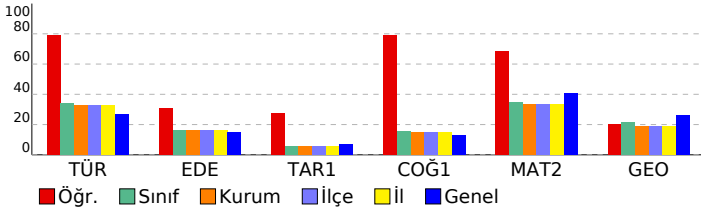
| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|------------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| VEHBİ TAHAYÜKSEL | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 252,380 | 216,760 | 18 | 28 | 28 | 28 | 1982 |
| SAY | ▼ 277,410 | 280,930 | 34 | 62 | 62 | 62 | 5516 |
| EA | ▲ 321,755 | 256,710 | 8 | 14 | 14 | 14 | 1852 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-------------------|------|-------|--------|--------|----------|------------|------------|------------|
| Türkçe | 6 | 5 | 1 | 4,75 | 79 | ▲ 2,05 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 8 | 10 | 5,50 | 31 | ▲ 2,91 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 4 | 5 | 2,75 | 28 | ▲ 0,55 | ▲ 0,53 | ▲ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 5 | 1 | 4,75 | 79 | ▲ 0,94 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 22 | 17 | 17,75 | 44 | ▲ 6,46 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Matematik-2 | 30 | 21 | 2 | 20,50 | 68 | ▲ 10,36 | ▲ 9,99 | ▲ 12,22 |
| Geometri | 10 | 2 | 0 | 2,00 | 20 | ▼ 2,13 | ▲ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 23 | 2 | 22,50 | 56 | ▲ 12,49 | ▲ 11,87 | ▲ 14,82 |
| Toplam: | 280 | 120 | 33 | 111,75 | 40 | ▲ 88,74 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |

| | |
|-------------------|---|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | EEBDCbdACaBBcedcBbcdbBaCbBEaB cbBecDCBEA |
| Cevap Anahtarı | A EEBDCABACDBBCDAEBCEABEBECABECBADDCCDCBEA |
| Matematik | ABEBAEECCBBDCDAdCDBE E D C AA |
| Cevap Anahtarı | A ABEBAEECCBBDCDAACDBECEADCCCEACBAADEBCEBDB |



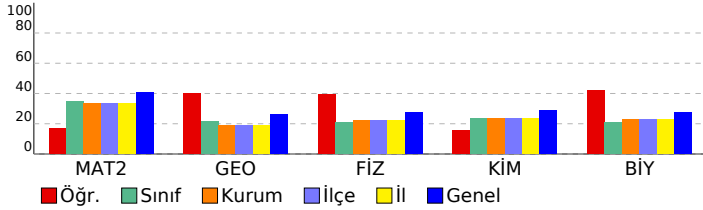
| Edebiyat-Sosyal-1 | | S | D | Y | B% |
|--|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | | 3 | 2 | 1 | 67 |
| PARAGRAFIN YAPISI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Edebiyat | | | | | |
| ŞİİR | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRIATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ŞİİR | | 2 | 0 | 2 | 0 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DİVAN EDEBİYATI | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | | 2 | 0 | 2 | 0 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ŞİİR | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| HALK EDEBİYATI | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Tarih-1 | | | | | |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Coğrafya-1 | | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Matematik | | | | | |
| Matematik-2 | | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| MANTIK | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| FONKSİYONLAR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | | 3 | 2 | 1 | 67 |
| DİZİLER | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MUTLAK DEĞER | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜREV | | 3 | 0 | 1 | 0 |
| İNTEGRAL | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BİNOM AÇILIMI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| OLASILIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRIGONOMETRİ | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| TRIGONOMETRİ | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | | 3 | 1 | 0 | 33 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | | 4 | 0 | 0 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | | 2 | 0 | 0 | 0 |

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| SONUÇ BELGESİ | | | | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG | | | |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | | | | ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | | | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|--------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| YAĞIZ GÖRECE | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 179,028 | 216,760 | 79 | 140 | 140 | 140 | 10582 |
| SAY | ▼ 255,395 | 280,930 | 45 | 78 | 78 | 78 | 6480 |
| EA | ▼ 208,268 | 256,710 | 64 | 115 | 115 | 115 | 9652 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|---|---|-----------|--------------|-----------|---------------|---------------|----------------|
| Matematik-2 | 30 | 7 | 8 | 5,00 | 17 | ▼10,36 | ▼9,99 | ▼12,22 |
| Geometri | 10 | 5 | 4 | 4,00 | 40 | ▲2,13 | ▲1,89 | ▲2,60 |
| Matematik | 40 | 12 | 12 | 9,00 | 23 | ▼12,49 | ▼11,87 | ▼14,82 |
| Fizik | 14 | 7 | 6 | 5,50 | 39 | ▲2,96 | ▲3,07 | ▲3,84 |
| Kimya | 13 | 4 | 8 | 2,00 | 15 | ▼3,08 | ▼3,09 | ▼3,78 |
| Biyoloji | 13 | 7 | 6 | 5,50 | 42 | ▲2,75 | ▲2,93 | ▲3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 18 | 20 | 13,00 | 33 | ▲8,79 | ▲9,09 | ▲11,17 |
| Toplam: | 280 | 88 | 48 | 76,00 | 27 | ▼88,74 | ▼88,74 | ▼100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | dcEeAEd e C AA b d C e AcbdCEdDB | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | ABEBAEECDDBDCDAACDBCEADCCCEACBAADEBCEBDB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | E aCdCBDDeBdbcbaEdeeeeDEab EcaeeACDccDADe | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | EABCACBDDCBAEEEDBECACBDECAAEBECEACDBBDADC | | | | | | |



| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 0 | 1 | 0 |
| MANTIK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 0 | 1 | 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 0 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 1 | 1 | 33 |
| İNTEGRAL | 2 | 1 | 0 | 50 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 1 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 0 | 2 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 2 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 4 | 3 | 1 | 75 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 3 | 1 | 75 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 1 | 1 | 50 |
| Fen Bilimleri | 5 | 0 | 1 | 0 |
| Fizik | 4 | 3 | 1 | 75 |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 3 | 1 | 75 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Kimya | 2 | 1 | 0 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 0 | 2 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 1 | 0 | 50 |
| Biyoloji | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

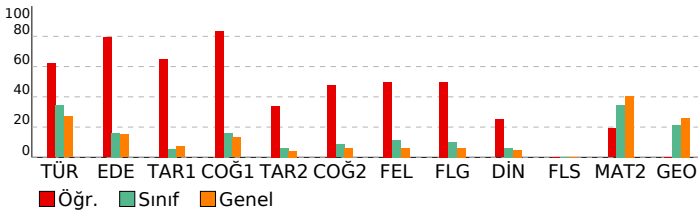
| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|----------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| YAĞIZ KARIŞMAZ | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 321,755 | 216,760 | 1 | 3 | 3 | 3 | 345 |
| SAY | ▼ 211,675 | 280,930 | 65 | 109 | 109 | 109 | 9027 |
| EA | ▲ 294,390 | 256,710 | 17 | 29 | 29 | 29 | 3405 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|------------|------------|-----------|---------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 4 | 1 | 3,75 | 63 | ▲ 2,05 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 15 | 3 | 14,25 | 79 | ▲ 2,91 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 7 | 2 | 6,50 | 65 | ▲ 0,55 | ▲ 0,53 | ▲ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 5 | 0 | 5,00 | 83 | ▲ 0,94 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 31 | 6 | 29,50 | 74 | ▲ 6,46 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 5 | 5 | 3,75 | 34 | ▲ 0,67 | ▲ 0,58 | ▲ 0,44 |
| Coğrafya-2 | 11 | 6 | 3 | 5,25 | 48 | ▲ 0,94 | ▲ 1,08 | ▲ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 3 | 0 | 3,00 | 50 | ▲ 0,70 | ▲ 0,65 | ▲ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 3 | 0 | 3,00 | 50 | ▲ 0,61 | ▲ 0,66 | ▲ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 2 | 2 | 1,50 | 25 | ▲ 0,38 | ▲ 0,41 | ▲ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ◆ 0,00 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 19 | 10 | 16,50 | 41 | ▲ 3,31 | ▲ 3,40 | ▲ 2,14 |
| Matematik-2 | 30 | 6 | 1 | 5,75 | 19 | ▼ 10,36 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 2,13 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 6 | 1 | 5,75 | 14 | ▼ 12,49 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Toplam: | 280 | 115 | 27 | 108,25 | 39 | ▲ 88,74 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |

| | |
|-------------------|--|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | dEEA DceBACDABCABEBeEdEB aAABEBDDb BEADC |
| Cevap Anahtarı | B BEEABDCBACDABCABEBCEBCEBBAABEBDDCDBEADC |
| Sosyal-2 | AdeDCcC BdEDdC EAcd CbC E DDCB dAa C |
| Cevap Anahtarı | B AABDCAEDBCEADACBEABDDCECBEAEDDCBCBABAEDCCBEEAD |
| Matematik | E AB EB c A |
| Cevap Anahtarı | B EBABECAEBDDBAACDBCECDADCECCAEAAACBCCDEDBEB |



| Edebiyat-Sosyal-1 | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 | 2 | 1 | 67 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ŞİİR | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Edebiyat | | | | |
| ŞİİR | 2 | 1 | 0 | 50 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRİATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ŞİİR | 2 | 1 | 1 | 50 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 | 2 | 0 | 100 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ŞİİR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| HALK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Tarih-1 | | | | |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 | 0 | 2 | 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Coğrafya-1 | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Sosyal-2 | | | | |
| Tarih-2 | | | | |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 2 | 1 | 1 | 50 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 1 | 0 | 100 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TARİH VE ZAMAN | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DEVİRLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafya-2 | | | | |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 2 | 2 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 4 | 3 | 0 | 75 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Felsefe | | | | |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PSİKOLOJİ TEMEL TANILIM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe Grubu | | | | |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TOPLUMSAL YAPI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MANTIĞA GİRİŞ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KLASİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | | | | |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DİN VE HAYAT | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAM DÜŞÜNCESİNDE İTKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe (Seçmeli) | | | | |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Matematik | | | | |
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 0 | 0 | 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 1 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BİNOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 0 | 0 | 0 | 0 |

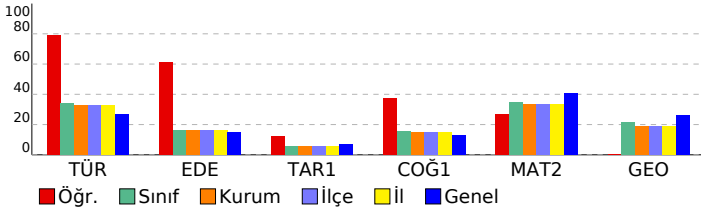
| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|--------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| YAĞMUR SERİM | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | Genel |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | |
| SÖZ | ▲ 251,848 | 216,760 | 19 | 29 | 29 | 29 | 1999 |
| SAY | ▼ 231,228 | 280,930 | 53 | 92 | 92 | 92 | 7780 |
| EA | ▲ 280,933 | 256,710 | 24 | 39 | 39 | 39 | 4215 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-------------------|------------|------------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 5 | 1 | 4,75 | 79 | ▲ 2,05 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 12 | 4 | 11,00 | 61 | ▲ 2,91 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 2 | 3 | 1,25 | 13 | ▲ 0,55 | ▲ 0,53 | ▲ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 3 | 3 | 2,25 | 38 | ▲ 0,94 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 22 | 11 | 19,25 | 48 | ▲ 6,46 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Matematik-2 | 30 | 9 | 4 | 8,00 | 27 | ▼ 10,36 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 2,13 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 9 | 4 | 8,00 | 20 | ▼ 12,49 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Toplam: | 280 | 102 | 30 | 94,50 | 34 | ▲ 88,74 | ▲ 88,74 | ▼ 100,71 |

| | |
|-------------------|---|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | EEeDCABACbBBcEAEbDA cBE bcE D eeDaBEc |
| Cevap Anahtarı | A EEBCABACDBBCDAEBCABEBECABECBADDCCDCBEA |
| Matematik | ABEd EE c B C A D b a |
| Cevap Anahtarı | A BEBAEECDDBDCAACDBECEADCCCEACBAADEBCEBDB |



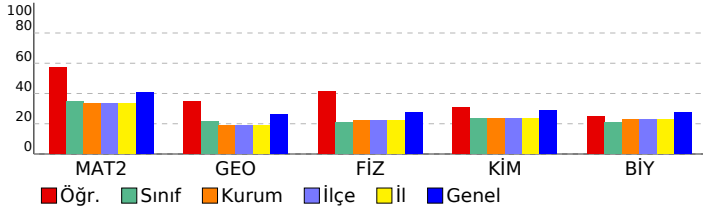
| Edebiyat-Sosyal-1 | | S | D | Y | B% |
|--|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | | 3 | 2 | 1 | 67 |
| PARAGRAFIN YAPISI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Edebiyat | | | | | |
| ŞİİR | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRIATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ŞİİR | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DİVAN EDEBİYATI | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ŞİİR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| HALK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Tarih-1 | | | | | |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | | 2 | 0 | 1 | 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYAT TARİHİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafya-1 | | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Matematik | | | | | |
| Matematik-2 | | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | | 2 | 0 | 1 | 0 |
| FONKSİYONLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | | 3 | 1 | 1 | 33 |
| DİZİLER | | 1 | 1 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BİNOM AÇILIMI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRIGONOMETRİ | | 2 | 0 | 1 | 0 |
| TRIGONOMETRİ | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | | 4 | 0 | 0 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | | 2 | 0 | 0 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-----------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| YUNUS EMREARTMA | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 210,573 | 216,760 | 42 | 72 | 72 | 72 | 6256 |
| SAY | ▲ 321,233 | 280,930 | 22 | 37 | 37 | 37 | 3969 |
| EA | ▲ 273,578 | 256,710 | 29 | 46 | 46 | 46 | 4721 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıdır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|--|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Matematik-2 | 30 | 18 | 3 | 17,25 | 58 | ▲10,36 | ▲9,99 | ▲12,22 |
| Geometri | 10 | 4 | 2 | 3,50 | 35 | ▲2,13 | ▲1,89 | ▲2,60 |
| Matematik | 40 | 22 | 5 | 20,75 | 52 | ▲12,49 | ▲11,87 | ▲14,82 |
| Fizik | 14 | 7 | 5 | 5,75 | 41 | ▲2,96 | ▲3,07 | ▲3,84 |
| Kimya | 13 | 5 | 4 | 4,00 | 31 | ▲3,08 | ▲3,09 | ▲3,78 |
| Biyoloji | 13 | 4 | 3 | 3,25 | 25 | ▲2,75 | ▲2,93 | ▼3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 16 | 12 | 13,00 | 33 | ▲8,79 | ▲9,09 | ▲11,17 |
| Toplam: | | 280 | 123 | 31 | 115,25 | 41 | ▲88,74 | ▲100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | ABEdAEdCDBBDCDA D Ed C E C Ab e EBD | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | ABEBAAECDBBDCDAACDBCEADCCCEACBAADEBCEBDB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | EABC C bDaBcbaDBEeea EaA c c C DADe | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | EABCACBDDCBAEEDBECACBDECAAEBECEACDBBDADC | | | | | | |



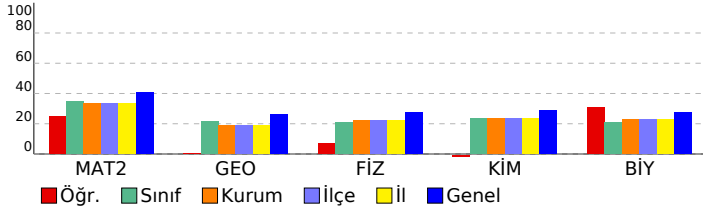
| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 1 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 3 | 0 | 100 |
| DİZİLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜREV | 3 | 0 | 1 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 1 | 0 | 50 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| Geometri | 3 | 1 | 1 | 33 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 4 | 4 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 1 | 0 | 25 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 2 | 0 | 100 |
| Fen Bilimleri | 4 | 4 | 0 | 100 |
| Fizik | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 4 | 0 | 100 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Kimya | 2 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Biyoloji | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| | | | | | | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
| ZEYNEP ACAR | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 180,505 | 216,760 | 78 | 138 | 138 | 138 | 10434 |
| SAY | ▼ 228,805 | 280,930 | 55 | 95 | 95 | 95 | 7934 |
| EA | ▼ 205,665 | 256,710 | 66 | 117 | 117 | 117 | 9843 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|---|-----------|-----------|--------------|-----------|---------------|---------------|----------------|
| Matematik-2 | 30 | 8 | 2 | 7,50 | 25 | ▼10,36 | ▼9,99 | ▼12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼2,13 | ▼1,89 | ▼2,60 |
| Matematik | 40 | 8 | 2 | 7,50 | 19 | ▼12,49 | ▼11,87 | ▼14,82 |
| Fizik | 14 | 3 | 8 | 1,00 | 7 | ▼2,96 | ▼3,07 | ▼3,84 |
| Kimya | 13 | 0 | 3 | -0,75 | -6 | ▼3,08 | ▼3,09 | ▼3,78 |
| Biyoloji | 13 | 5 | 4 | 4,00 | 31 | ▲2,75 | ▲2,93 | ▲3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 8 | 15 | 4,25 | 11 | ▼8,79 | ▼9,09 | ▼11,17 |
| Toplam: | 280 | 75 | 28 | 68,00 | 24 | ▼88,74 | ▼88,74 | ▼100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | E AB AEB c d E C | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEACBBCDEDBEB | | | | | | | |
| Fen Bilimleri | B ddeeDd cCcba a d E eeADcdAC | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABEBCDCDADBBAC | | | | | | | |



| Matematik | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 0 | 0 | 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 0 | 2 | 0 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 1 | 0 | 50 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 1 | 0 | 50 |
| İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 0 | 0 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | | | | |
| Fizik | | | | |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 1 | 2 | 25 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Kimya | | | | |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MADENİN HALLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Biyoloji | | | | |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

SONUÇ BELGESİ

Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG

ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK

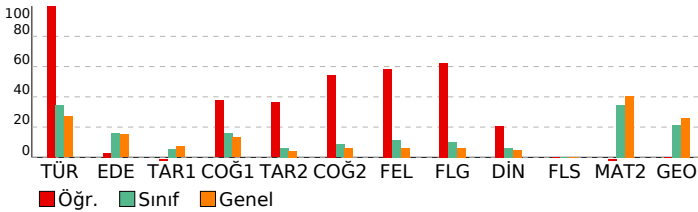
ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|----------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| ZEYNEP PAPAĞAN | | | 0 | | 12-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 245,508 | 216,760 | 21 | 33 | 33 | 33 | 2302 |
| SAY | ▼ 176,470 | 280,930 | 80 | 141 | 141 | 141 | 11470 |
| EA | ▼ 192,303 | 256,710 | 78 | 138 | 138 | 138 | 10708 |
| Katılımlar: | | | 95 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|------------|-----------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 6 | 0 | 6,00 | 100 | ▲ 2,05 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 3 | 10 | 0,50 | 3 | ▼ 2,91 | ▼ 2,91 | ▼ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 1 | 6 | -0,50 | -5 | ▼ 0,55 | ▼ 0,53 | ▼ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 3 | 3 | 2,25 | 38 | ▲ 0,94 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 13 | 19 | 8,25 | 21 | ▲ 6,46 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 5 | 4 | 4,00 | 36 | ▲ 0,67 | ▲ 0,58 | ▲ 0,44 |
| Coğrafya-2 | 11 | 7 | 4 | 6,00 | 55 | ▲ 0,94 | ▲ 1,08 | ▲ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 4 | 2 | 3,50 | 58 | ▲ 0,70 | ▲ 0,65 | ▲ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 4 | 1 | 3,75 | 63 | ▲ 0,61 | ▲ 0,66 | ▲ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 2 | 3 | 1,25 | 21 | ▲ 0,38 | ▲ 0,41 | ▲ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ◆ 0,00 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 22 | 14 | 18,50 | 46 | ▲ 3,31 | ▲ 3,40 | ▲ 2,14 |
| Matematik-2 | 30 | 0 | 1 | -0,25 | -1 | ▼ 10,36 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 2,13 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 0 | 1 | -0,25 | -1 | ▼ 12,49 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Toplam: | 280 | 81 | 52 | 68,00 | 24 | ▼ 88,74 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |

| | |
|-------------------|--|
| Soru No | 12345678901234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | EEBDCABbaaacdbd Bd B d babeB a bDbCadA |
| Cevap Anahtarı | A EEBDCABACDBBCDAEBECABEBECABECBADDBCCDBEA |
| Sosyal-2 | aCdA BC cEecbcbCDDABECdECeDECBDd Add Ca |
| Cevap Anahtarı | A DCAABBCEAEEDBEDACDDABECBECADECBDACABEECDBCEAED |
| Matematik | d |
| Cevap Anahtarı | A ABEBAAEEDBBDCCDAACDBECEADCCCEACBAADEBCEBDB |



| Edebiyat-Sosyal-1 | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 | 3 | 0 | 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Edebiyat | | | | |
| ŞİİR | 2 | 1 | 0 | 50 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRIATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 | 0 | 2 | 0 |
| ŞİİR | 2 | 0 | 2 | 0 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 | 0 | 1 | 0 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 | 0 | 1 | 0 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ŞİİR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| HALK EDEBİYATI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Tarih-1 | | | | |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 | 1 | 1 | 50 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafya-1 | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Sosyal-2 | | | | |
| Tarih-2 | | | | |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 2 | 1 | 1 | 50 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 1 | 0 | 100 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TARİH VE ZAMAN | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DEVİRLİMLER ÇAĞI'NDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Coğrafya-2 | | | | |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 2 | 1 | 1 | 50 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 4 | 3 | 1 | 75 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Felsefe | | | | |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PSİKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Felsefe Grubu | | | | |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TOPLUMSAL YAPI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MANTİĞA GİRİŞ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KLASİK MANTIK | 1 | 0 | 1 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | | | | |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DİN VE HAYAT | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAM DÜŞÜNCESİNDE İTKİADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Felsefe (Seçmeli) | | | | |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Matematik | | | | |
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| MANTIK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 0 | 0 | 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 0 | 0 | 0 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |

SONUÇ BELGESİ

Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG

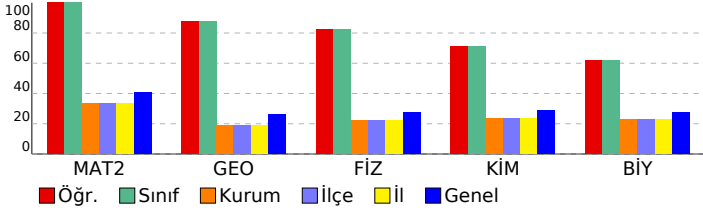
ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK

ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|----------------|-----------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-------|
| YİĞİT KOCAOĞLU | | | 800 | | 12-Y | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 180,706 | 216,760 | 1 | 123 | 123 | 123 | 10402 |
| SAY | ▲ 384,976 | 280,930 | 1 | 15 | 15 | 15 | 2052 |
| EA | ▲ 292,735 | 256,710 | 1 | 30 | 30 | 30 | 3507 |
| Katılımlar: | | | 1 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|---|--|--------|--------|----------|------------|------------|------------|
| Matematik-2 | 30 | 30 | 0 | 30,00 | 100 | ◆ 30,00 | ▲ 9,99 | ▲ 12,22 |
| Geometri | 10 | 9 | 1 | 8,75 | 88 | ◆ 8,75 | ▲ 1,89 | ▲ 2,60 |
| Matematik | 40 | 39 | 1 | 38,75 | 97 | ◆ 38,75 | ▲ 11,87 | ▲ 14,82 |
| Fizik | 14 | 12 | 2 | 11,50 | 82 | ◆ 11,50 | ▲ 3,07 | ▲ 3,84 |
| Kimya | 13 | 10 | 3 | 9,25 | 71 | ◆ 9,25 | ▲ 3,09 | ▲ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 9 | 4 | 8,00 | 62 | ◆ 8,00 | ▲ 2,93 | ▲ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 31 | 9 | 28,75 | 72 | ◆ 28,75 | ▲ 9,09 | ▲ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 131 | 28 | 123,59 | 44 | ◆ 23,59 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEACBaCDEDBEB | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEACBBCDEDBEB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | BCECBdDAeDACEEBcCADEbCBECaAcEECDDeDADBdeC | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABEECDcDADBBAC | | | | | | |



| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 2 | 0 | 100 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 3 | 0 | 100 |
| DİZİLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜREV | 3 | 3 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 2 | 2 | 0 | 100 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| OLASILIK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 1 | 1 | 33 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 4 | 0 | 100 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 2 | 0 | 100 |
| TRİGONOMETRİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | | | | |
| Fizik | | | | |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 4 | 0 | 100 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Kimya | | | | |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MADDEİN HALLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 1 | 1 | 50 |
| Biyoloji | | | | |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

SONUÇ BELGESİ

Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG

ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK

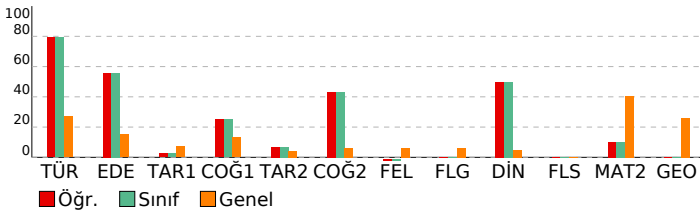
ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-----------------|-----------|----------------|-----------|-------|---------|-----|-------|
| ZEYNEP SU DURNA | | | 0 | | Mezun-A | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 239,960 | 216,760 | 1 | 38 | 38 | 38 | 2727 |
| SAY | ▼ 188,170 | 280,930 | 1 | 132 | 132 | 132 | 10815 |
| EA | ▼ 229,893 | 256,710 | 1 | 94 | 94 | 94 | 7969 |
| Katılımlar: | | | 1 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|------------|-----------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 5 | 1 | 4,75 | 79 | ▲ 4,75 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 11 | 4 | 10,00 | 56 | ◆ 10,00 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 1 | 3 | 0,25 | 3 | ◆ 0,25 | ▼ 0,53 | ▼ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 2 | 2 | 1,50 | 25 | ◆ 1,50 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 19 | 10 | 16,50 | 41 | ◆ 16,50 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 1 | 1 | 0,75 | 7 | ◆ 0,75 | ▲ 0,58 | ▲ 0,44 |
| Coğrafya-2 | 11 | 5 | 1 | 4,75 | 43 | ◆ 4,75 | ▲ 1,08 | ▲ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 0 | 1 | -0,25 | -4 | ◆ -0,25 | ▼ 0,65 | ▼ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ◆ 0,00 | ▼ 0,66 | ▼ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 3 | 0 | 3,00 | 50 | ◆ 3,00 | ▲ 0,41 | ▲ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ◆ 0,00 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 9 | 3 | 8,25 | 21 | ◆ 8,25 | ▲ 3,40 | ▲ 2,14 |
| Matematik-2 | 30 | 3 | 0 | 3,00 | 10 | ◆ 3,00 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ◆ 0,00 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 3 | 0 | 3,00 | 8 | ◆ 3,00 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Toplam: | 280 | 77 | 22 | 71,50 | 26 | ◆ 71,50 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |

| | |
|-------------------|--|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | EEeDCABA bBeCDAEBcCbC bBb c ca BE |
| Cevap Anahtarı | A EEBCACBACDBBCDAEBCEBECABECBACBADDBCCBEA |
| Sosyal-2 | B a E dCD EC c A E C |
| Cevap Anahtarı | A DCAABBCEAEDEBACDDBAEBCEBCEADCBACABEECDBCEAED |
| Matematik | A E B |
| Cevap Anahtarı | A ABEBAAEECDBDCDAACDBECEADCCCEACBADEBCEBDB |



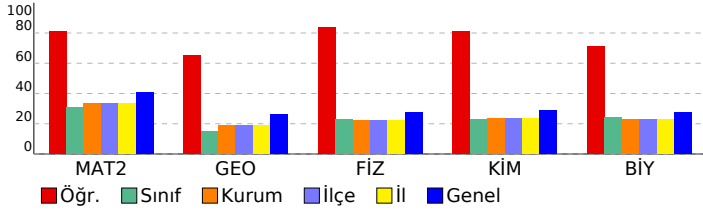
| Edebiyat-Sosyal-1 | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 | 2 | 1 | 67 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Edebiyat | | | | |
| ŞİİR | 2 | 2 | 0 | 100 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRIATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ŞİİR | 2 | 1 | 1 | 50 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 | 1 | 1 | 50 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ŞİİR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| HALK EDEBİYATI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Tarih-1 | | | | |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 | 0 | 0 | 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafya-1 | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Sosyal-2 | | | | |
| Tarih-2 | | | | |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TARİH VE ZAMAN | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DEVİRLİMLER ÇAĞI'NDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Coğrafya-2 | | | | |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 2 | 1 | 0 | 50 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 4 | 2 | 0 | 50 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Felsefe | | | | |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PSIKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe Grubu | | | | |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL YAPI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MANTİĞA GİRİŞ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KLASİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | | | | |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DİN VE HAYAT | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAM DÜŞÜNCESİNDE İTİKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe (Seçmeli) | | | | |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Matematik | | | | |
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| MANTIK | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTİMİK FONKSİYONLAR | 2 | 0 | 0 | 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 0 | 0 | 0 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| AHMET SOLAK | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 223,778 | 216,760 | 20 | 53 | 53 | 53 | 4512 |
| SAY | ▲ 415,958 | 280,930 | 3 | 5 | 5 | 5 | 1161 |
| EA | ▲ 315,033 | 256,710 | 8 | 18 | 18 | 18 | 2212 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. | |
|----------------|--|--|--------|-------|----------|------------|------------|------------|----------|
| Matematik-2 | 30 | 25 | 3 | 24,25 | 81 | ▲ 9,21 | ▲ 9,99 | ▲ 12,22 | |
| Geometri | 10 | 7 | 2 | 6,50 | 65 | ▲ 1,52 | ▲ 1,89 | ▲ 2,60 | |
| Matematik | 40 | 32 | 5 | 30,75 | 77 | ▲ 10,73 | ▲ 11,87 | ▲ 14,82 | |
| Fizik | 14 | 12 | 1 | 11,75 | 84 | ▲ 3,17 | ▲ 3,07 | ▲ 3,84 | |
| Kimya | 13 | 11 | 2 | 10,50 | 81 | ▲ 2,99 | ▲ 3,09 | ▲ 3,78 | |
| Biyoloji | 13 | 10 | 3 | 9,25 | 71 | ▲ 3,10 | ▲ 2,93 | ▲ 3,55 | |
| Fen Bilimleri | 40 | 33 | 6 | 31,50 | 79 | ▲ 9,25 | ▲ 9,09 | ▲ 11,17 | |
| Toplam: | | 280 | 161 | 24 | 155,00 | 55 | ▲ 88,59 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | | |
| Matematik | EBABdaAEBeDBAACDBECDADCE C EAACBaCD eBEB | | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | EBABECAEBDBAACDBECDADCECCAEACBCEDEDBEB | | | | | | | |
| Fen Bilimleri | aECBADABDACEEBDCADEbCaECEAcEECDDeDADBdAC | | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABEECDCDADBBAC | | | | | | | |



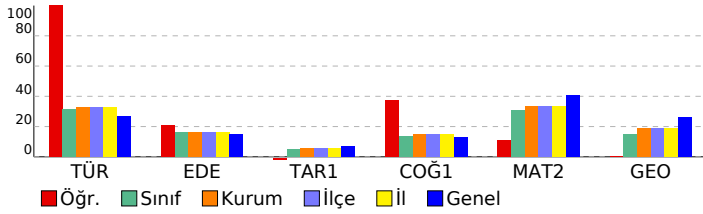
| Matematik | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 1 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 2 | 1 | 67 |
| DİZİLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜREV | 3 | 3 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 2 | 2 | 0 | 100 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 1 | 1 | 33 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 1 | 1 | 33 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 2 | 1 | 50 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 2 | 0 | 100 |
| TRİGONOMETRİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | 4 | 2 | 1 | 50 |
| Fizik | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 2 | 1 | 50 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Kimya | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDEİNİN HALLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 2 | 0 | 100 |
| Biyoloji | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-----------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| AHMETHAN ARIKAN | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 213,749 | 216,760 | 27 | 67 | 67 | 67 | 5755 |
| SAY | ▼ 204,351 | 280,930 | 46 | 117 | 117 | 117 | 9558 |
| EA | ▼ 228,275 | 256,710 | 39 | 97 | 97 | 97 | 8091 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-------------------|--|--|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 6 | 0 | 6,00 | 100 | ▲ 1,90 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 6 | 9 | 3,75 | 21 | ▲ 2,93 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 1 | 8 | -1,00 | -10 | ▼ 0,51 | ▼ 0,53 | ▼ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 3 | 3 | 2,25 | 38 | ▲ 0,82 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 16 | 20 | 11,00 | 28 | ▲ 6,16 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Matematik-2 | 30 | 4 | 3 | 3,25 | 11 | ▼ 9,21 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 1,52 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 4 | 3 | 3,25 | 8 | ▼ 10,73 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Toplam: | 280 | 81 | 41 | 70,34 | 25 | ▼ 88,59 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Edebiyat-Sosyal-1 | BEEABDCbBAbeA b BaabbCb ee dBbaaaeDBdAca | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | BEEABDCBACDABCABEBCEBCEBBAABEBDDCDBEADC | | | | | | |
| Matematik | EBABdec | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | EBABECAEBDDBAACDBECCDADCECCAEACBCCDEDBEB | | | | | | |



| Edebiyat-Sosyal-1 | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 | 3 | 0 | 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ŞİİR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Edebiyat | | | | |
| ŞİİR | 2 | 0 | 0 | 0 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRİATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 | 0 | 2 | 0 |
| ŞİİR | 2 | 1 | 1 | 50 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 | 0 | 2 | 0 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 | 0 | 2 | 0 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ŞİİR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| HALK EDEBİYATI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Tarih-1 | | | | |
| İNANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 | 0 | 2 | 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Coğrafya-1 | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Matematik | | | | |
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 0 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 0 | 1 | 0 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 0 | 0 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |

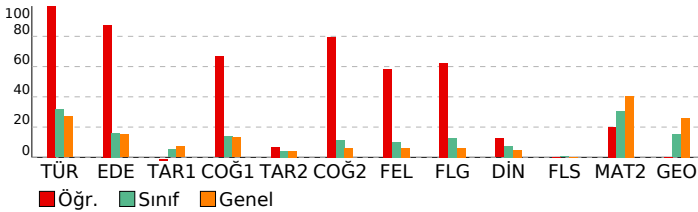
| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| ALEYNA KARA | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 305,865 | 216,760 | 4 | 9 | 9 | 9 | 544 |
| SAY | ▼ 209,358 | 280,930 | 42 | 111 | 111 | 111 | 9183 |
| EA | ▲ 275,465 | 256,710 | 16 | 43 | 43 | 43 | 4583 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|------------|------------|-----------|---------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 6 | 0 | 6,00 | 100 | ▲ 1,90 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 16 | 1 | 15,75 | 88 | ▲ 2,93 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 0 | 5 | -1,25 | -13 | ▼ 0,51 | ▼ 0,53 | ▼ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 4 | 0 | 4,00 | 67 | ▲ 0,82 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 26 | 6 | 24,50 | 61 | ▲ 6,16 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 1 | 1 | 0,75 | 7 | ▲ 0,48 | ▲ 0,58 | ▲ 0,44 |
| Coğrafya-2 | 11 | 9 | 1 | 8,75 | 80 | ▲ 1,24 | ▲ 1,08 | ▲ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 4 | 2 | 3,50 | 58 | ▲ 0,62 | ▲ 0,65 | ▲ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 4 | 1 | 3,75 | 63 | ▲ 0,76 | ▲ 0,66 | ▲ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 1 | 1 | 0,75 | 13 | ▲ 0,44 | ▲ 0,41 | ▲ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,03 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 19 | 6 | 17,50 | 44 | ▲ 3,57 | ▲ 3,40 | ▲ 2,14 |
| Matematik-2 | 30 | 6 | 0 | 6,00 | 20 | ▼ 9,21 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 1,52 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 6 | 0 | 6,00 | 15 | ▼ 10,73 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Toplam: | 280 | 106 | 16 | 102,00 | 36 | ▲ 88,59 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |

| | |
|-------------------|---|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | EEBDCABACD BCDAEBCABCBEcBc be ad DCBE |
| Cevap Anahtarı | A EEBDCABACDBBCDAEBCABEBECABECBADDBCCDBEA |
| Sosyal-2 | a B EDACDDABbCaECeDECBDd A a |
| Cevap Anahtarı | A DCAABBCEAEDBEDACDDABECBECADECBDACABEECDBCEAED |
| Matematik | ÅBE E B Å |
| Cevap Anahtarı | A BEBAEECDBBDCDAACDBECEADCCCEACBADEBCEBDB |



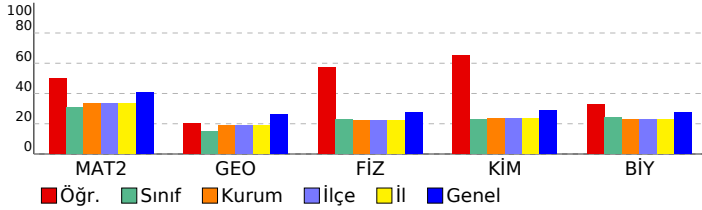
| Edebiyat-Sosyal-1 | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 | 3 | 0 | 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Edebiyat | | | | |
| ŞİİR | 2 | 2 | 0 | 100 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRIATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ŞİİR | 2 | 2 | 0 | 100 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 | 1 | 1 | 50 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ŞİİR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| HALK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Tarih-1 | | | | |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 | 0 | 1 | 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Coğrafya-1 | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Sosyal-2 | | | | |
| Tarih-2 | | | | |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 2 | 0 | 1 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TARİH VE ZAMAN | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DEVRİMLER ÇAĞI'NDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafya-2 | | | | |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 2 | 2 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 4 | 4 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Felsefe | | | | |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PSİKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Felsefe Grubu | | | | |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TOPLUMSAL YAPI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MANTİĞA GİRİŞ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KLASİK MANTIK | 1 | 0 | 1 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | | | | |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DİN VE HAYAT | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İSLAM DÜŞÜNCESİNDE İTİKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe (Seçmeli) | | | | |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Matematik | | | | |
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 0 | 0 | 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 0 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|--------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| ALEYNA ŞAHİN | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 209,200 | 216,760 | 30 | 75 | 75 | 75 | 6430 |
| SAY | ▲ 331,130 | 280,930 | 12 | 33 | 33 | 33 | 3649 |
| EA | ▲ 261,740 | 256,710 | 19 | 56 | 56 | 56 | 5505 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|--|-----------|---------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Matematik-2 | 30 | 16 | 4 | 15,00 | 50 | ▲ 9,21 | ▲ 9,99 | ▲ 12,22 |
| Geometri | 10 | 2 | 0 | 2,00 | 20 | ▲ 1,52 | ▲ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 18 | 4 | 17,00 | 43 | ▲ 10,73 | ▲ 11,87 | ▲ 14,82 |
| Fizik | 14 | 9 | 4 | 8,00 | 57 | ▲ 3,17 | ▲ 3,07 | ▲ 3,84 |
| Kimya | 13 | 9 | 2 | 8,50 | 65 | ▲ 2,99 | ▲ 3,09 | ▲ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 6 | 7 | 4,25 | 33 | ▲ 3,10 | ▲ 2,93 | ▲ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 24 | 13 | 20,75 | 52 | ▲ 9,25 | ▲ 9,09 | ▲ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 127 | 35 | 118,25 | 42 | ▲ 88,59 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | ABEBAE acBc DA Ca E EA C E BAA | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | ABEBAEEDDBDCDAACDBCEADCCCEACBAADEBCEBDB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | cAc ACeDDCBAEdDcEdA BDECA EbbCEACeBaedbe | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | EABCACBDDCBAEEDBECACBDECAAEBECEACDBBDADC | | | | | | |



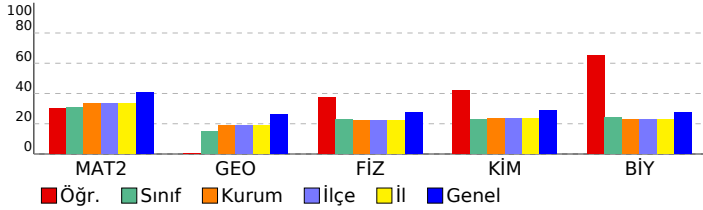
| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 0 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 2 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜREV | 3 | 1 | 0 | 33 |
| İNTEGRAL | 2 | 2 | 0 | 100 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| Geometri | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 1 | 0 | 33 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 0 | 0 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | | | | |
| Fizik | | | | |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 1 | 2 | 25 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Kimya | | | | |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 1 | 0 | 50 |
| Biyoloji | | | | |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

| | |
|--|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| AYŞE DÜZTAŞ | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 167,768 | 216,760 | 62 | 152 | 152 | 152 | 11376 |
| SAY | ▼ 262,475 | 280,930 | 28 | 69 | 69 | 69 | 6166 |
| EA | ▼ 196,648 | 256,710 | 53 | 131 | 131 | 131 | 10430 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|--|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Matematik-2 | 30 | 9 | 0 | 9,00 | 30 | ▼ 9,21 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 1,52 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 9 | 0 | 9,00 | 23 | ▼ 10,73 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Fizik | 14 | 6 | 3 | 5,25 | 38 | ▲ 3,17 | ▲ 3,07 | ▲ 3,84 |
| Kimya | 13 | 6 | 2 | 5,50 | 42 | ▲ 2,99 | ▲ 3,09 | ▲ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 9 | 2 | 8,50 | 65 | ▲ 3,10 | ▲ 2,93 | ▲ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 21 | 7 | 19,25 | 48 | ▲ 9,25 | ▲ 9,09 | ▲ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 81 | 31 | 73,25 | 26 | ▼ 88,59 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | ABEBAE DBB | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | ABEBAEECDDBDCDAACDBCEADCCCEACBAADEBCEBDB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | E c C d bBA E BEa cDE A EBE EACaB DADa | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | EABCACBDDCBAEEDBECACBDECAAEBECEACDBBDADC | | | | | | |



| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 0 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 0 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 0 | 0 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | 4 | 2 | 1 | 50 |
| Fizik | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 2 | 1 | 50 |
| BASIT HARMONİK HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Kimya | 2 | 1 | 0 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 1 | 0 | 50 |
| Biyoloji | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

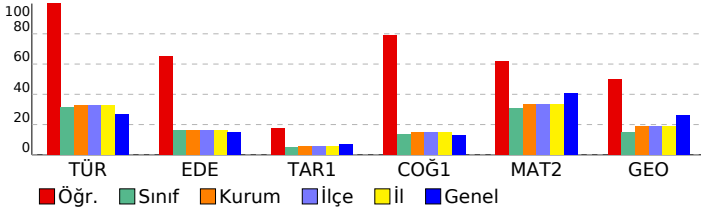
| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| AZRA PİRİ | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 285,440 | 216,760 | 6 | 13 | 13 | 13 | 943 |
| SAY | ▲ 294,453 | 280,930 | 19 | 49 | 49 | 49 | 4885 |
| EA | ▲ 358,770 | 256,710 | 1 | 3 | 3 | 3 | 418 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-------------------|------------|------------|-----------|---------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 6 | 0 | 6,00 | 100 | ▲ 1,90 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 13 | 5 | 11,75 | 65 | ▲ 2,93 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 3 | 5 | 1,75 | 18 | ▲ 0,51 | ▲ 0,53 | ▲ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 5 | 1 | 4,75 | 79 | ▲ 0,82 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 27 | 11 | 24,25 | 61 | ▲ 6,16 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Matematik-2 | 30 | 19 | 2 | 18,50 | 62 | ▲ 9,21 | ▲ 9,99 | ▲ 12,22 |
| Geometri | 10 | 5 | 0 | 5,00 | 50 | ▲ 1,52 | ▲ 1,89 | ▲ 2,60 |
| Matematik | 40 | 24 | 2 | 23,50 | 59 | ▲ 10,73 | ▲ 11,87 | ▲ 14,82 |
| Toplam: | 280 | 136 | 21 | 130,75 | 47 | ▲ 88,59 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |

| | |
|-------------------|--|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | EEBDCABACbBBcEAEbBAedBECeBECeb abDcCBEA |
| Cevap Anahtarı | A EEBDCABACDBBCDAEBCEABEBECABECBADDCCDCBEA |
| Matematik | ABEBAE DeB C A DBECE DC eCBADE C |
| Cevap Anahtarı | A ABEBAECEDBBCDAACDBECEADCCCEACBADEBCEBDB |



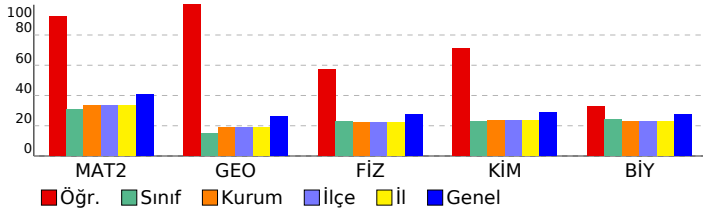
| Edebiyat-Sosyal-1 | | S | D | Y | B% |
|--|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | | 3 | 3 | 0 | 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Edebiyat | | | | | |
| ŞİİR | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRIATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ŞİİR | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DİVAN EDEBİYATI | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ŞİİR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| HALK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Tarih-1 | | | | | |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | | 2 | 0 | 2 | 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Coğrafya-1 | | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Matematik | | | | | |
| Matematik-2 | | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| MANTIK | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| FONKSİYONLAR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | | 3 | 2 | 0 | 67 |
| DİZİLER | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | | 3 | 1 | 0 | 33 |
| İNTEGRAL | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BİNOM AÇILIMI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| OLASILIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRIGONOMETRİ | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| TRIGONOMETRİ | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| Geometri | | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | | 3 | 2 | 0 | 67 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | | 4 | 2 | 0 | 50 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | | 2 | 0 | 0 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|--------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| BEGÜM DÜZGÜN | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 217,965 | 216,760 | 24 | 61 | 61 | 61 | 5283 |
| SAY | ▲ 401,085 | 280,930 | 6 | 8 | 8 | 8 | 1589 |
| EA | ▲ 328,480 | 256,710 | 5 | 11 | 11 | 11 | 1519 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. | |
|----------------|--|---|--------|-------|----------|------------|------------|------------|----------|
| Matematik-2 | 30 | 28 | 1 | 27,75 | 93 | ▲ 9,21 | ▲ 9,99 | ▲ 12,22 | |
| Geometri | 10 | 10 | 0 | 10,00 | 100 | ▲ 1,52 | ▲ 1,89 | ▲ 2,60 | |
| Matematik | 40 | 38 | 1 | 37,75 | 94 | ▲ 10,73 | ▲ 11,87 | ▲ 14,82 | |
| Fizik | 14 | 9 | 4 | 8,00 | 57 | ▲ 3,17 | ▲ 3,07 | ▲ 3,84 | |
| Kimya | 13 | 10 | 3 | 9,25 | 71 | ▲ 2,99 | ▲ 3,09 | ▲ 3,78 | |
| Biyoloji | 13 | 6 | 7 | 4,25 | 33 | ▲ 3,10 | ▲ 2,93 | ▲ 3,55 | |
| Fen Bilimleri | 40 | 25 | 14 | 21,50 | 54 | ▲ 9,25 | ▲ 9,09 | ▲ 11,17 | |
| Toplam: | | 280 | 156 | 36 | 147,00 | 53 | ▲ 88,59 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | | |
| Matematik | EBABECAEBDDBAACDBECDADCE CbEAACBBCDEDBEB | | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEACBBCDEDBEB | | | | | | | |
| Fen Bilimleri | BCdC ADAebAeEEdDCADEbCbCCEAcaECeeDADcdeC | | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABEEDCDADBBAC | | | | | | | |



| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 2 | 0 | 100 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 3 | 0 | 100 |
| DİZİLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜREV | 3 | 3 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 2 | 2 | 0 | 100 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 2 | 0 | 67 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 4 | 0 | 100 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 2 | 0 | 100 |
| TRİGONOMETRİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | | | | |
| Fizik | | | | |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 2 | 1 | 50 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Kimya | | | | |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDEİN HALLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 2 | 0 | 100 |
| Biyoloji | | | | |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

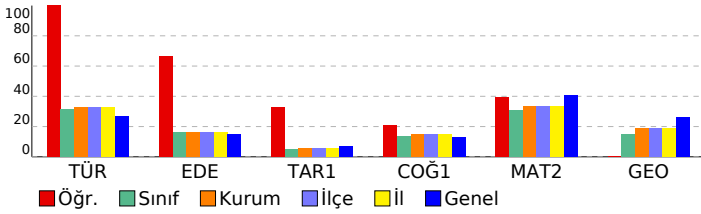
| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERİNE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|--------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| BERFİN AKSAL | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 250,680 | 216,760 | 11 | 31 | 31 | 31 | 2049 |
| SAY | ▼ 229,795 | 280,930 | 37 | 93 | 93 | 93 | 7874 |
| EA | ▲ 290,168 | 256,710 | 13 | 32 | 32 | 32 | 3654 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-------------------|------------|-----------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 6 | 0 | 6,00 | 100 | ▲ 1,90 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 13 | 4 | 12,00 | 67 | ▲ 2,93 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 4 | 3 | 3,25 | 33 | ▲ 0,51 | ▲ 0,53 | ▲ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 2 | 3 | 1,25 | 21 | ▲ 0,82 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 25 | 10 | 22,50 | 56 | ▲ 6,16 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Matematik-2 | 30 | 13 | 5 | 11,75 | 39 | ▲ 9,21 | ▲ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 1,52 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 13 | 5 | 11,75 | 29 | ▲ 10,73 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Toplam: | 280 | 99 | 29 | 91,75 | 33 | ▲ 88,59 | ▲ 88,74 | ▼ 100,71 |

| | |
|-------------------|---|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | EEBDCABACcCeBcEAE dABEBECAB a AD deDadB b |
| Cevap Anahtarı | A EEBDCABACDBBCDAEBCEABEBECABECBADDCCDDCBEA |
| Matematik | ABEB Ed c B cAdCD CEd C B |
| Cevap Anahtarı | A BEBAEECDDBDCAACDBECEADCCCEACBAADEBCEBDB |



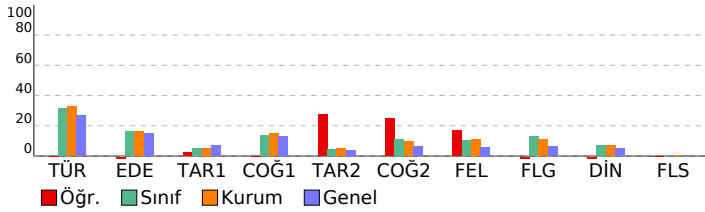
| Edebiyat-Sosyal-1 | | S | D | Y | B% |
|---|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | | 3 | 3 | 0 | 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Edebiyat | | | | | |
| ŞİİR | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRIATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ŞİİR | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DİVAN EDEBİYATI | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ŞİİR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| HALK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Tarih-1 | | | | | |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | | 2 | 0 | 1 | 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYAT TARİHİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Coğrafya-1 | | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Matematik | | | | | |
| Matematik-2 | | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| FONKSİYONLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | | 3 | 1 | 1 | 33 |
| DİZİLER | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜREV | | 3 | 1 | 2 | 33 |
| İNTEGRAL | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BİNOM AÇILIMI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRIGONOMETRİ | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRIGONOMETRİ | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| Geometri | | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | | 4 | 0 | 0 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | | 2 | 0 | 0 | 0 |

| SONUÇ BELGESİ | | | | | | | |
|--|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | | | | | | | |
| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
| BERİL SUNAR | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 154,135 | 216,760 | 64 | 157 | 157 | 157 | 11816 |
| SAY | ▼ 150,963 | 280,930 | 66 | 163 | 163 | 163 | 11964 |
| EA | ▼ 140,063 | 256,710 | 66 | 165 | 165 | 165 | 12045 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Türkçe | 6 | 1 | 4 | 0,00 | 0 | ▼ 1,90 | ▼ 1,98 | ▼ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 2 | 11 | -0,75 | -4 | ▼ 2,93 | ▼ 2,91 | ▼ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 1 | 3 | 0,25 | 3 | ▼ 0,51 | ▼ 0,53 | ▼ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 1 | 4 | 0,00 | 0 | ▼ 0,82 | ▼ 0,89 | ▼ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 5 | 22 | -0,50 | -1 | ▼ 6,16 | ▼ 6,31 | ▼ 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 4 | 4 | 3,00 | 27 | ▲ 0,48 | ▲ 0,58 | ▲ 0,44 |
| Coğrafya-2 | 11 | 4 | 5 | 2,75 | 25 | ▲ 1,24 | ▲ 1,08 | ▲ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 2 | 4 | 1,00 | 17 | ▲ 0,62 | ▲ 0,65 | ▲ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 0 | 4 | -1,00 | -17 | ▼ 0,76 | ▼ 0,66 | ▼ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 0 | 2 | -0,50 | -8 | ▼ 0,44 | ▼ 0,41 | ▼ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,03 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 10 | 19 | 5,25 | 13 | ▲ 3,57 | ▲ 3,40 | ▲ 2,14 |
| Toplam: | 280 | 43 | 72 | 25,00 | 9 | ▼ 88,59 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |

| | |
|-------------------|---|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | aEdd cb ececcB d Eedde bac Cea cDa |
| Cevap Anahtarı | B BEEABDCDBACDABCBEBCEBCEBAAEBDDCDBEADC |
| Sosyal-2 | cABeCb Ba c CdEba DcCdEecbbac c d e |
| Cevap Anahtarı | B AABDCAEDBCEDACBEABDDCECBEAEDDCBCBABAEEEDCCBEEAD |



Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG

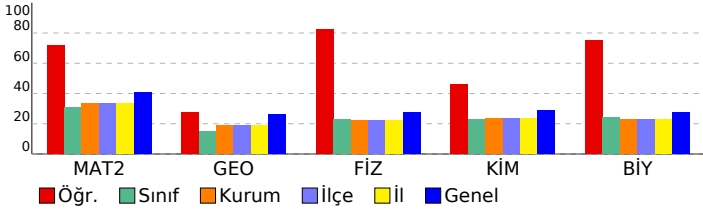
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | | | | |
|---|---|---|---|-----|
| Edebiyat-Sosyal-1 | | | | |
| Türkçe | S | D | Y | B% |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 | 0 | 3 | 0 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ŞİİR | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Edebiyat | S | D | Y | B% |
| ŞİİR | 2 | 0 | 0 | 0 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRİATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 | 0 | 2 | 0 |
| ŞİİR | 2 | 0 | 1 | 0 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 | 0 | 0 | 0 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ŞİİR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| HALK EDEBİYATI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Tarih-1 | S | D | Y | B% |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 | 1 | 0 | 50 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafya-1 | S | D | Y | B% |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Sosyal-2 | S | D | Y | B% |
| Tarih-2 | S | D | Y | B% |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 2 | 0 | 2 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 1 | 0 | 100 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TARİH VE ZAMAN | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DEVİRLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafya-2 | S | D | Y | B% |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 2 | 1 | 1 | 50 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 4 | 1 | 1 | 50 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Felsefe | S | D | Y | B% |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PSIKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Felsefe Grubu | S | D | Y | B% |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TOPLUMSAL YAPI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MANTIĞA GİRİŞ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KLASİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | S | D | Y | B% |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DİN VE HAYAT | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İSLAM DÜŞÜNCESİNDE İTİKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe (Seçmeli) | S | D | Y | B% |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERİNE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| BERK BİRBEN | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 199,690 | 216,760 | 42 | 99 | 99 | 99 | 7736 |
| SAY | ▲ 359,943 | 280,930 | 11 | 21 | 21 | 21 | 2791 |
| EA | ▲ 272,045 | 256,710 | 17 | 48 | 48 | 48 | 4819 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. | |
|----------------|--|---|--------|-------|----------|------------|------------|------------|----------|
| Matematik-2 | 30 | 22 | 2 | 21,50 | 72 | ▲ 9,21 | ▲ 9,99 | ▲ 12,22 | |
| Geometri | 10 | 4 | 5 | 2,75 | 28 | ▲ 1,52 | ▲ 1,89 | ▲ 2,60 | |
| Matematik | 40 | 26 | 7 | 24,25 | 61 | ▲ 10,73 | ▲ 11,87 | ▲ 14,82 | |
| Fizik | 14 | 12 | 2 | 11,50 | 82 | ▲ 3,17 | ▲ 3,07 | ▲ 3,84 | |
| Kimya | 13 | 7 | 4 | 6,00 | 46 | ▲ 2,99 | ▲ 3,09 | ▲ 3,78 | |
| Biyoloji | 13 | 10 | 1 | 9,75 | 75 | ▲ 3,10 | ▲ 2,93 | ▲ 3,55 | |
| Fen Bilimleri | 40 | 29 | 7 | 27,25 | 68 | ▲ 9,25 | ▲ 9,09 | ▲ 11,17 | |
| Toplam: | | 280 | 133 | 38 | 123,50 | 44 | ▲ 88,59 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | | |
| Matematik | BABECAEBD B ACbBcCDADC CAE AdaBCDdedE | | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEACBCEDEDBEB | | | | | | | |
| Fen Bilimleri | BCECBAeABcACEEBDCbD A cdCbA EECDCDAeB AC | | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABEECDADDBBAC | | | | | | | |



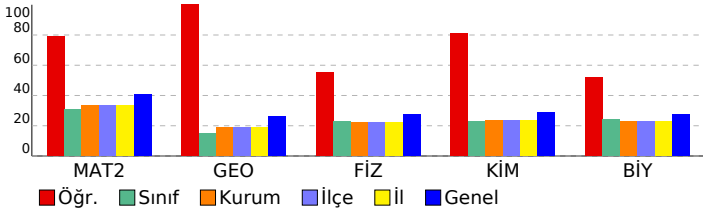
| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| MANTIK | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 2 | 0 | 100 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 0 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜREV | 3 | 3 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 2 | 2 | 0 | 100 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 1 | 0 | 50 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 2 | 0 | 67 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 2 | 0 | 67 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 1 | 3 | 25 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 1 | 0 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 1 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | 4 | 4 | 0 | 100 |
| Fizik | 4 | 4 | 0 | 100 |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 4 | 0 | 100 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Kimya | 2 | 1 | 0 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDEİN HALLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 0 | 2 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 1 | 1 | 50 |
| Biyoloji | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| BETÜL SOLAK | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 220,753 | 216,760 | 21 | 55 | 55 | 55 | 4910 |
| SAY | ▲ 403,573 | 280,930 | 5 | 7 | 7 | 7 | 1517 |
| EA | ▲ 320,248 | 256,710 | 7 | 16 | 16 | 16 | 1937 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. | |
|----------------|--|---|--------|-------|----------|------------|------------|------------|----------|
| Matematik-2 | 30 | 24 | 1 | 23,75 | 79 | ▲ 9,21 | ▲ 9,99 | ▲ 12,22 | |
| Geometri | 10 | 10 | 0 | 10,00 | 100 | ▲ 1,52 | ▲ 1,89 | ▲ 2,60 | |
| Matematik | 40 | 34 | 1 | 33,75 | 84 | ▲ 10,73 | ▲ 11,87 | ▲ 14,82 | |
| Fizik | 14 | 9 | 5 | 7,75 | 55 | ▲ 3,17 | ▲ 3,07 | ▲ 3,84 | |
| Kimya | 13 | 11 | 2 | 10,50 | 81 | ▲ 2,99 | ▲ 3,09 | ▲ 3,78 | |
| Biyoloji | 13 | 8 | 5 | 6,75 | 52 | ▲ 3,10 | ▲ 2,93 | ▲ 3,55 | |
| Fen Bilimleri | 40 | 28 | 12 | 25,00 | 63 | ▲ 9,25 | ▲ 9,09 | ▲ 11,17 | |
| Toplam: | | 280 | 155 | 24 | 149,00 | 53 | ▲ 88,59 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | | |
| Matematik | ABEBAEE D BbCDAACDBECE DC E CBAADEBCEBDB | | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | ABEBAEECDDBDCDAACDBECEADCCCEACBAADEBCEBDB | | | | | | | |
| Fen Bilimleri | EABCdecDDCBAbcDBECeCaDECAAEgEdEeCDBcDADe | | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | EABCACBDDCBAEEDBECACBDECAAEBECEACDBBDADC | | | | | | | |



| Matematik | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 1 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 2 | 0 | 67 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜREV | 3 | 2 | 0 | 67 |
| İNTEGRAL | 2 | 2 | 0 | 100 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| Geometri | 3 | 3 | 0 | 100 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 4 | 4 | 0 | 100 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 4 | 0 | 100 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 2 | 0 | 100 |
| Fen Bilimleri | 4 | 4 | 0 | 100 |
| Fizik | 4 | 4 | 0 | 100 |
| KUVVET VE HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 2 | 0 | 2 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Kimya | 2 | 2 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 2 | 0 | 100 |
| Biyoloji | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 0 | 2 | 0 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

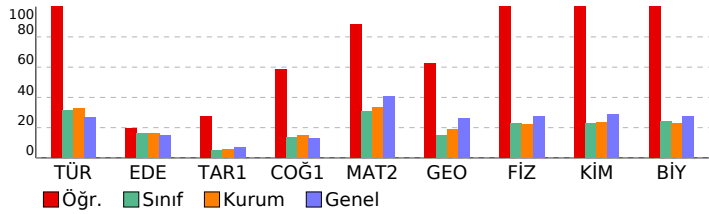
| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| BORAY BALCI | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 237,255 | 216,760 | 15 | 42 | 42 | 42 | 2963 |
| SAY | ▲ 409,980 | 280,930 | 4 | 6 | 6 | 6 | 1318 |
| EA | ▲ 334,608 | 256,710 | 4 | 8 | 8 | 8 | 1245 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-------------------|------------|------------|-----------|---------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 6 | 0 | 6,00 | 100 | ▲ 1,90 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 6 | 10 | 3,50 | 19 | ▲ 2,93 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 4 | 5 | 2,75 | 28 | ▲ 0,51 | ▲ 0,53 | ▲ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 4 | 2 | 3,50 | 58 | ▲ 0,82 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 20 | 17 | 15,75 | 39 | ▲ 6,16 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Matematik-2 | 30 | 27 | 2 | 26,50 | 88 | ▲ 9,21 | ▲ 9,99 | ▲ 12,22 |
| Geometri | 10 | 7 | 3 | 6,25 | 63 | ▲ 1,52 | ▲ 1,89 | ▲ 2,60 |
| Matematik | 40 | 34 | 5 | 32,75 | 82 | ▲ 10,73 | ▲ 11,87 | ▲ 14,82 |
| Fizik | 14 | 14 | 0 | 14,00 | 100 | ▲ 3,17 | ▲ 3,07 | ▲ 3,84 |
| Kimya | 13 | 13 | 0 | 13,00 | 100 | ▲ 2,99 | ▲ 3,09 | ▲ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 13 | 0 | 13,00 | 100 | ▲ 3,10 | ▲ 2,93 | ▲ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 40 | 0 | 40,00 | 100 | ▲ 9,25 | ▲ 9,09 | ▲ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 168 | 63 | 152,25 | 54 | ▲ 88,59 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |

| | |
|-------------------|---|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | EEBDCA AdaBebedEBdbB Bbeb EaBbbaBCDeCBEc |
| Cevap Anahtarı | A EEBDCABACDBBCDAEBCABEBECABECBADDDBCDCBEA |
| Matematik | ABEBAEECDDBDCAACeBdCEADC EACBAADEBCdceB |
| Cevap Anahtarı | A ABEBAEECDDBDCAACDBECEADCEACBAADEBCEBDB |
| Fen Bilimleri | EABCACBDDCBAEEDEBECACBDECAAEBECEACDBBDADC |
| Cevap Anahtarı | A EABCACBDDCBAEEDEBECACBDECAAEBECEACDBBDADC |



| Edebiyat-Sosyal-1 | | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|----|
| Türkçe | | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 | |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 | |
| PARAGRAF YORUMU | 3 | 3 | 0 | 100 | |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 1 | 0 | 100 | |
| Edebiyat | | | | | |
| ŞİİR | 2 | 1 | 0 | 50 | |
| SERVETİFÜNUN VE FECRIATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 | |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 | 0 | 2 | 0 | |
| ŞİİR | 2 | 0 | 2 | 0 | |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 | |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 1 | 0 | |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 | 0 | 1 | 0 | |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 | 1 | 1 | 50 | |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 | 2 | 0 | 100 | |
| ŞİİR | 1 | 0 | 1 | 0 | |
| HALK EDEBİYATI | 1 | 0 | 1 | 0 | |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 | 0 | 1 | 0 | |

| Tarih-1 | | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|----|
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | | | | | |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 | |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 1 | 0 | 100 | |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 1 | 0 | 0 | |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 | 2 | 0 | 100 | |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 | 0 | 1 | 0 | |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGELER STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 | 0 | 1 | 0 | |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 | 0 | |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 | 1 | 0 | 100 | |
| Coğrafya-1 | | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 | |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 | |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 | |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 | |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 | |

| Matematik | | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|----|
| Matematik-2 | | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 | |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 2 | 0 | 100 | |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 | |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 2 | 0 | 100 | |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 | |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 | |
| POLİNOMLAR | 1 | 1 | 0 | 100 | |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 3 | 0 | 100 | |
| DİZİLER | 1 | 1 | 0 | 100 | |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 | |
| İNTEGRAL | 1 | 1 | 0 | 100 | |
| TÜREV | 3 | 3 | 0 | 100 | |
| İNTEGRAL | 2 | 2 | 0 | 100 | |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 1 | 1 | 50 | |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 1 | 0 | 100 | |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BİNOM AÇILIMI | 1 | 0 | 1 | 0 | |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 | |
| TRIGONOMETRİ | 2 | 2 | 0 | 100 | |
| TRIGONOMETRİ | 2 | 2 | 0 | 100 | |
| Geometri | | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 3 | 0 | 100 | |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 1 | 0 | 100 | |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 3 | 1 | 75 | |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 2 | 0 | |

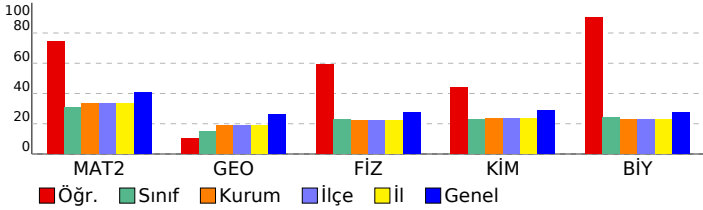
| Fen Bilimleri | | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|----|
| Fizik | | | | | |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 4 | 0 | 100 | |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 | |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 2 | 0 | 100 | |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 | |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 | |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 | |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 | |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 1 | 0 | 100 | |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 | |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 0 | 100 | |
| Kimya | | | | | |
| KİMYASAL TEPKİMELEDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 | |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 | |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 | |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 | |
| KİMYASAL TEPKİMELEDE ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 | |
| KİMYASAL TEPKİMELEDE DENGELER | 1 | 1 | 0 | 100 | |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 2 | 0 | 100 | |
| KİMYASAL TEPKİMELEDE DENGELER | 1 | 1 | 0 | 100 | |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 2 | 0 | 100 | |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 2 | 0 | 100 | |
| Biyoloji | | | | | |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 | |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 | |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 2 | 0 | 100 | |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 | |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 | |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 | |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 | |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 | |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 | |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 | |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 | |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 | |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| | | | | | | | |
|----------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
| BUĞRA YAZANLAR | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 216,595 | 216,760 | 26 | 66 | 66 | 66 | 5431 |
| SAY | ▲ 372,330 | 280,930 | 10 | 19 | 19 | 19 | 2423 |
| EA | ▲ 286,760 | 256,710 | 14 | 37 | 37 | 37 | 3874 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|------------|-----------|---------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Matematik-2 | 30 | 23 | 3 | 22,25 | 74 | ▲ 9,21 | ▲ 9,99 | ▲ 12,22 |
| Geometri | 10 | 1 | 0 | 1,00 | 10 | ▼ 1,52 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 24 | 3 | 23,25 | 58 | ▲ 10,73 | ▲ 11,87 | ▲ 14,82 |
| Fizik | 14 | 9 | 3 | 8,25 | 59 | ▲ 3,17 | ▲ 3,07 | ▲ 3,84 |
| Kimya | 13 | 6 | 1 | 5,75 | 44 | ▲ 2,99 | ▲ 3,09 | ▲ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 12 | 1 | 11,75 | 90 | ▲ 3,10 | ▲ 2,93 | ▲ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 27 | 5 | 25,75 | 64 | ▲ 9,25 | ▲ 9,09 | ▲ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 141 | 21 | 135,75 | 48 | ▲ 88,59 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | EBABdCAEBDDBAACeBEaDADCEC A D | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEACBBCDEDBEB | | | | | | | |
| Fen Bilimleri | BCECBcDAdaAC BDCADEb BEECDcDADaBAC | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABEECDcDADBBAC | | | | | | | |



| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 2 | 0 | 100 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 3 | 0 | 100 |
| DİZİLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜREV | 3 | 3 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 1 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| OLASILIK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 1 | 0 | 25 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | | | | |
| Fizik | | | | |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 4 | 0 | 100 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Kimya | | | | |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDEİN HALLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Biyoloji | | | | |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |

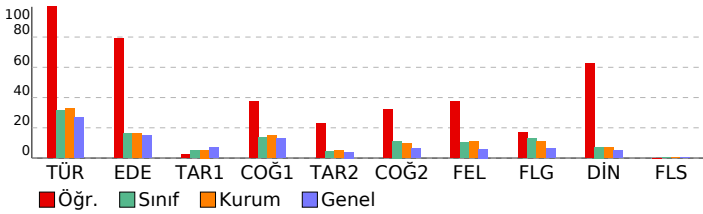
| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| BUKET İŞLER | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 285,255 | 216,760 | 7 | 14 | 14 | 14 | 949 |
| SAY | ▼ 190,970 | 280,930 | 51 | 128 | 128 | 128 | 10673 |
| EA | ▼ 252,160 | 256,710 | 23 | 65 | 65 | 65 | 6243 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

İsminiz ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Türkçe | 6 | 6 | 0 | 6,00 | 100 | ▲ 1,90 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 15 | 3 | 14,25 | 79 | ▲ 2,93 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 2 | 7 | 0,25 | 3 | ▼ 0,51 | ▼ 0,53 | ▼ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 3 | 3 | 2,25 | 38 | ▲ 0,82 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 26 | 13 | 22,75 | 57 | ▲ 6,16 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 4 | 6 | 2,50 | 23 | ▲ 0,48 | ▲ 0,58 | ▲ 0,44 |
| Coğrafya-2 | 11 | 5 | 6 | 3,50 | 32 | ▲ 1,24 | ▲ 1,08 | ▲ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 3 | 3 | 2,25 | 38 | ▲ 0,62 | ▲ 0,65 | ▲ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 2 | 4 | 1,00 | 17 | ▲ 0,76 | ▲ 0,66 | ▲ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 4 | 1 | 3,75 | 63 | ▲ 0,44 | ▲ 0,41 | ▲ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,03 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 18 | 20 | 13,00 | 33 | ▲ 3,57 | ▲ 3,40 | ▲ 2,14 |
| Toplam: | 280 | 102 | 54 | 88,50 | 32 | ▼ 88,59 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |

| | |
|-------------------|--|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | EEBDCABACDBBCEAEBCABCeCcedba bDDcabcaBEA |
| Cevap Anahtarı | A EEBDCABACDBBCEAEBCABEBECABECBADDBCDCEBA |
| Sosyal-2 | Dce cBdabEcBbDbCDbbecCdECeDdaBDedaABdEC |
| Cevap Anahtarı | A DCAABBCAEEDBEDACDDABECBECADECBDACABEE/CDBCEAED |



| Edebiyat-Sosyal-1 | | S | D | Y | B% |
|--|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | | 3 | 3 | 0 | 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Edebiyat | | | | | |
| ŞİİR | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRIATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ŞİİR | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DİVAN EDEBİYATI | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ŞİİR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| HALK EDEBİYATI | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Tarih-1 | | | | | |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYETİ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | | 2 | 0 | 1 | 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Coğrafya-1 | | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Sosyal-2 | | | | | |
| Tarih-2 | | | | | |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TARİH VE ZAMAN | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ATATURKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DEVİRLİMLER ÇAĞI'NDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Coğrafya-2 | | | | | |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | | 2 | 0 | 2 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | | 4 | 3 | 1 | 75 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Felsefe | | | | | |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PSİKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Felsefe Grubu | | | | | |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TOPLUMSAL YAPI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MANTİĞA GİRİŞ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KLASİK MANTIK | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | | | | | |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DİN VE HAYAT | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAM DÜŞÜNÇESİNDE İTİKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe (Seçmeli) | | | | | |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |

SONUÇ BELGESİ **Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG**

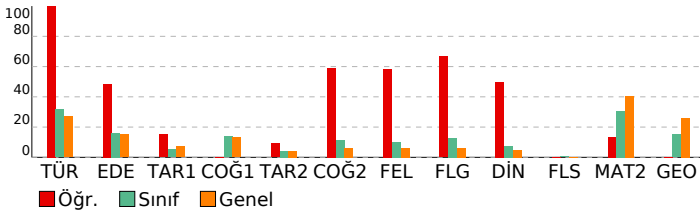
ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK **ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ**

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| BUSE KESER | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 268,823 | 216,760 | 9 | 18 | 18 | 18 | 1411 |
| SAY | ▼ 189,245 | 280,930 | 53 | 131 | 131 | 131 | 10769 |
| EA | ▼ 230,460 | 256,710 | 38 | 93 | 93 | 93 | 7926 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|------------|-----------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 6 | 0 | 6,00 | 100 | ▲ 1,90 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 10 | 5 | 8,75 | 49 | ▲ 2,93 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 2 | 2 | 1,50 | 15 | ▲ 0,51 | ▲ 0,53 | ▲ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 1 | 4 | 0,00 | 0 | ▼ 0,82 | ▼ 0,89 | ▼ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 19 | 11 | 16,25 | 41 | ▲ 6,16 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 2 | 4 | 1,00 | 9 | ▲ 0,48 | ▲ 0,58 | ▲ 0,44 |
| Coğrafya-2 | 11 | 7 | 2 | 6,50 | 59 | ▲ 1,24 | ▲ 1,08 | ▲ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 4 | 2 | 3,50 | 58 | ▲ 0,62 | ▲ 0,65 | ▲ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 4 | 0 | 4,00 | 67 | ▲ 0,76 | ▲ 0,66 | ▲ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 3 | 0 | 3,00 | 50 | ▲ 0,44 | ▲ 0,41 | ▲ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,03 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 20 | 8 | 18,00 | 45 | ▲ 3,57 | ▲ 3,40 | ▲ 2,14 |
| Matematik-2 | 30 | 4 | 0 | 4,00 | 13 | ▼ 9,21 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 1,52 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 4 | 0 | 4,00 | 10 | ▼ 10,73 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Toplam: | 280 | 89 | 34 | 80,50 | 29 | ▼ 88,59 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |

| | |
|-------------------|---|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | BEEABDcB ACeABCdCEBdEC AB bbeB cea |
| Cevap Anahtarı | B BEEABDcBACDABcABEBCEBCEBAAEBDDCDBEADC |
| Sosyal-2 | b C aaB aa C bABDDCECdeBEBDDCB B AE C |
| Cevap Anahtarı | B AABDCAEBDCEADACBEABDDCECBEAEDDCBcBABAEDDCCBEEAD |
| Matematik | A E D A |
| Cevap Anahtarı | B EBABECAEBDDBAACDBCECDADCECCAEAAcBCCDEDBEB |

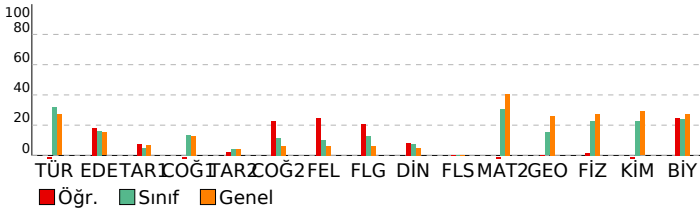


| Edebiyat-Sosyal-1 | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 | 3 | 0 | 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ŞİİR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Edebiyat | | | | |
| ŞİİR | 2 | 0 | 0 | 0 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRİATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ŞİİR | 2 | 1 | 1 | 50 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 | 1 | 0 | 50 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ŞİİR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| HALK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Tarih-1 | | | | |
| İNANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 | 0 | 1 | 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafya-1 | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Sosyal-2 | | | | |
| Tarih-2 | | | | |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 1 | 0 | 100 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TARİH VE ZAMAN | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DEVİRLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Coğrafya-2 | | | | |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 2 | 1 | 1 | 50 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 4 | 3 | 1 | 75 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Felsefe | | | | |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PSIKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Felsefe Grubu | | | | |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TOPLUMSAL YAPI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MANTIĞA GİRİŞ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KLASİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | | | | |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DİN VE HAYAT | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAM DÜŞÜNCESİNDE İTKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe (Seçmeli) | | | | |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Matematik | | | | |
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| MANTIK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 0 | 0 | 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 2 | 0 | 67 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BİNOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRIGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRIGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 0 | 0 | 0 | 0 |

| SONUÇ BELGESİ | | | | | | | |
|--|---------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | | | | | | | |
| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
| BÜŞRA DOĞAN | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | 156,765 | 216,760 | 63 | 156 | 156 | 156 | 11768 |
| SAY | 151,563 | 280,930 | 65 | 162 | 162 | 162 | 11953 |
| EA | 140,248 | 256,710 | 65 | 164 | 164 | 164 | 12043 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|---|-----------|-----------|--------------|----------|--------------|--------------|---------------|
| Türkçe | 6 | 0 | 5 | -1,25 | -21 | 1,90 | 1,98 | 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 4 | 3 | 3,25 | 18 | 2,93 | 2,91 | 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 1 | 1 | 0,75 | 8 | 0,51 | 0,53 | 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 0 | 2 | -0,50 | -8 | 0,82 | 0,89 | 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 5 | 11 | 2,25 | 6 | 6,16 | 6,31 | 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 1 | 3 | 0,25 | 2 | 0,48 | 0,58 | 0,44 |
| Coğrafya-2 | 11 | 3 | 2 | 2,50 | 23 | 1,24 | 1,08 | 0,67 |
| Felsefe | 6 | 2 | 2 | 1,50 | 25 | 0,62 | 0,65 | 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 2 | 3 | 1,25 | 21 | 0,76 | 0,66 | 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 1 | 2 | 0,50 | 8 | 0,44 | 0,41 | 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | 0,03 | 0,01 | 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 9 | 12 | 6,00 | 15 | 3,57 | 3,40 | 2,14 |
| Matematik-2 | 30 | 0 | 1 | -0,25 | -1 | 9,21 | 9,99 | 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | 1,52 | 1,89 | 2,60 |
| Matematik | 40 | 0 | 1 | -0,25 | -1 | 10,73 | 11,87 | 14,82 |
| Fizik | 14 | 1 | 3 | 0,25 | 2 | 3,17 | 3,07 | 3,84 |
| Kimya | 13 | 0 | 2 | -0,50 | -4 | 2,99 | 3,09 | 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 4 | 3 | 3,25 | 25 | 3,10 | 2,93 | 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 5 | 8 | 3,00 | 8 | 9,25 | 9,09 | 11,17 |
| Toplam: | 280 | 41 | 67 | 24,25 | 9 | 88,59 | 88,74 | 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Edebiyat-Sosyal-1 | acbd aCbBAC ca B d d e | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B BEEABDCDBACDABCABEBCEBCEBBAABEBDDCCDBEADC | | | | | | | |
| Sosyal-2 | e ed B CB A ec ecA DDaB deBc d | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B AABDCAEDBCEDACBEABDDCECBEAEDDCBBAEEDCCBEEAD | | | | | | | |
| Matematik | d | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEAAACBBCEDEBEB | | | | | | | |
| Fen Bilimleri | d e D c e c dE ecAD B | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABEBECCDADBAC | | | | | | | |



| Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG | | | |
|--|----------|----------|-------------|
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERİNE GÖRE ANALİZ | | | |
| Edebiyat-Sosyal-1 | | | |
| Türkçe | S | D | Y B% |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 | 0 | 1 0 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 | 0 | 1 0 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 | 0 | 3 0 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 0 | 0 0 |
| ŞİİR | 0 | 0 | 0 0 |
| Edebiyat | S | D | Y B% |
| ŞİİR | 2 | 0 | 0 0 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRİATİ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 | 1 | 0 50 |
| ŞİİR | 2 | 0 | 1 0 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 100 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 0 0 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 | 0 | 0 0 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 | 0 | 1 0 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 | 0 | 1 0 |
| ŞİİR | 1 | 0 | 0 0 |
| HALK EDEBİYATI | 1 | 0 | 0 0 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 | 0 | 0 0 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 0 | 0 0 |
| Tarih-1 | S | D | Y B% |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 | 0 | 0 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 | 1 | 0 100 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 0 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 | 0 | 1 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 | 0 | 0 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 | 0 | 0 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 | 0 | 0 0 |
| Coğrafya-1 | S | D | Y B% |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 | 0 | 0 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 0 0 |
| Sosyal-2 | S | D | Y B% |
| Tarih-2 | S | D | Y B% |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 2 | 0 | 0 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 0 0 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | 1 | 0 | 1 0 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | 1 | 0 | 0 0 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 0 |
| TARİH VE ZAMAN | 1 | 1 | 0 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | 1 | 0 | 0 0 |
| ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | 1 | 0 | 1 0 |
| DEVİRLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | 1 | 0 | 1 0 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | 1 | 0 | 0 0 |
| Coğrafya-2 | S | D | Y B% |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 2 | 1 | 0 50 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 4 | 0 | 1 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 0 | 0 0 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 0 |
| Felsefe | S | D | Y B% |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | 2 | 0 | 1 0 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | 1 | 0 | 1 0 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | 1 | 1 | 0 100 |
| PSIKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | 1 | 1 | 0 100 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 0 |
| Felsefe Grubu | S | D | Y B% |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | 1 | 0 | 1 0 |
| TOPLUMSAL YAPI | 1 | 1 | 0 100 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 1 | 0 100 |
| MANTIĞA GİRİŞ | 1 | 0 | 1 0 |
| KLASİK MANTIK | 1 | 0 | 1 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | S | D | Y B% |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | 1 | 0 | 1 0 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | 1 | 1 | 0 100 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | 1 | 0 | 0 0 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | 1 | 0 | 0 0 |
| DİN VE HAYAT | 1 | 0 | 1 0 |
| İSLAM DÜŞÜNCESİNDE İTKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | 1 | 0 | 0 0 |
| Felsefe (Seçmeli) | S | D | Y B% |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | 2 | 0 | 0 0 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 0 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | 1 | 0 | 0 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 0 |
| Matematik | S | D | Y B% |
| Matematik-2 | S | D | Y B% |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 0 | 0 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 0 | 0 0 |
| MANTIK | 2 | 0 | 0 0 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 0 | 0 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 0 | 0 0 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 0 | 0 0 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 0 0 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BİNOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 0 | 1 | 0 0 |

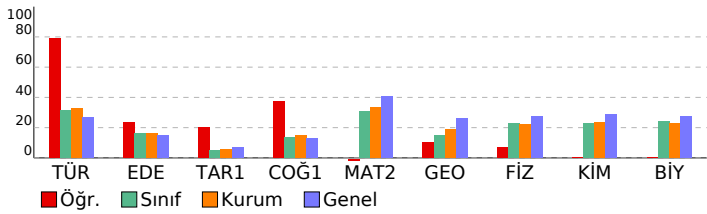
| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| CAN KULOĞLU | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | Genel |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | |
| SÖZ | ▼ 207,805 | 216,760 | 32 | 77 | 77 | 77 | 6640 |
| SAY | ▼ 184,503 | 280,930 | 55 | 135 | 135 | 135 | 11022 |
| EA | ▼ 213,795 | 256,710 | 46 | 111 | 111 | 111 | 9249 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıŖtır.

| Ders | Soru | Doğru | YanlıŖ | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-------------------|------------|-----------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 5 | 1 | 4,75 | 79 | ▲ 1,90 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 7 | 11 | 4,25 | 24 | ▲ 2,93 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 3 | 4 | 2,00 | 20 | ▲ 0,51 | ▲ 0,53 | ▲ 0,71 |
| Coğrafiya-1 | 6 | 3 | 3 | 2,25 | 38 | ▲ 0,82 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 18 | 19 | 13,25 | 33 | ▲ 6,16 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Matematik-2 | 30 | 0 | 3 | -0,75 | -3 | ▼ 9,21 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 1 | 0 | 1,00 | 10 | ▼ 1,52 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 1 | 3 | 0,25 | 1 | ▼ 10,73 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Fizik | 14 | 1 | 0 | 1,00 | 7 | ▼ 3,17 | ▼ 3,07 | ▼ 3,84 |
| Kimya | 13 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 2,99 | ▼ 3,09 | ▼ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 3,10 | ▼ 2,93 | ▼ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 1 | 0 | 1,00 | 3 | ▼ 9,25 | ▼ 9,09 | ▼ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 69 | 38 | 59,50 | 21 | ▼ 88,59 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |

| | |
|-------------------|--|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | EEBDCeBAeDBaeDdEeebddebCAdb a DD eDbCBde |
| Cevap Anahtarı | A EEBDCABACDBBCDAEBCABEBECABECBADDDBCDCBEA |
| Matematik | d a b A |
| Cevap Anahtarı | A ABEBAAEECDBBDCDAACDBECEADCCCEACBAADEBCEBDB |
| Fen Bilimleri | E |
| Cevap Anahtarı | A EABCACBDDCBAEEDEBECACBDECAAEBECEACDBBDADC |



| | | | | |
|--|---|-----------------|---|-----|
| Edebiyat-Sosyal-1 | | S D Y B% | | |
| Türkçe | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 | 2 | 1 | 67 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Edebiyat | | S D Y B% | | |
| ŞİİR | 2 | 1 | 1 | 50 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRIATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ŞİİR | 2 | 1 | 1 | 50 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 | 0 | 2 | 0 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 | 0 | 2 | 0 |
| ŞİİR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| HALK EDEBİYATI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 | 1 | 0 | 100 |

| | | | | |
|---|---|-----------------|---|-----|
| Tarih-1 | | S D Y B% | | |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 | 0 | 2 | 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGİ STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafiya-1 | | S D Y B% | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |

| | | | | |
|--|---|-----------------|---|-----|
| Matematik | | S D Y B% | | |
| Matematik-2 | | S D Y B% | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| MANTIK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 0 | 0 | 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 0 | 1 | 0 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BİNOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRIGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRIGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | S D Y B% | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 0 | 0 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |

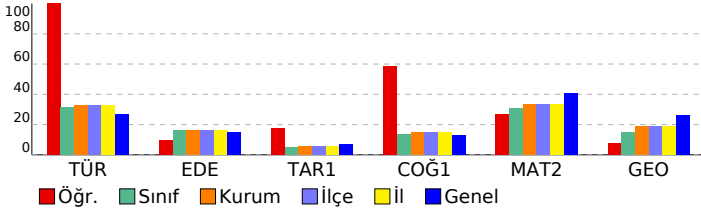
| | | | | |
|---|---|-----------------|---|-----|
| Fen Bilimleri | | S D Y B% | | |
| Fizik | | S D Y B% | | |
| KÜVVET VE HAREKET | 4 | 0 | 0 | 0 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Kimya | | S D Y B% | | |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Biyoloji | | S D Y B% | | |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 0 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|--------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| DENİZ YILDIZ | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 220,079 | 216,760 | 22 | 56 | 56 | 56 | 5014 |
| SAY | ▼ 219,861 | 280,930 | 40 | 102 | 102 | 102 | 8461 |
| EA | ▼ 250,103 | 256,710 | 25 | 67 | 67 | 67 | 6393 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-------------------|--|--|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 6 | 0 | 6,00 | 100 | ▲ 1,90 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 4 | 9 | 1,75 | 10 | ▼ 2,93 | ▼ 2,91 | ▼ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 3 | 5 | 1,75 | 18 | ▲ 0,51 | ▲ 0,53 | ▲ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 4 | 2 | 3,50 | 58 | ▲ 0,82 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 17 | 16 | 13,00 | 33 | ▲ 6,16 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Matematik-2 | 30 | 9 | 4 | 8,00 | 27 | ▼ 9,21 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 1 | 1 | 0,75 | 8 | ▼ 1,52 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 10 | 5 | 8,75 | 22 | ▼ 10,73 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Toplam: | 280 | 88 | 39 | 77,84 | 28 | ▼ 88,59 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Edebiyat-Sosyal-1 | BEEABDeDBcdeda B Bdc b eebABcBe bBdADC | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | BEEABDCDBACDABCABEBCEBCEBBAABEBDDCDBEADC | | | | | | |
| Matematik | EdABEdAcB DcA C eE | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | EBABECAEBDDBAACDBECCDADCECCAEACBBCEDEBEB | | | | | | |



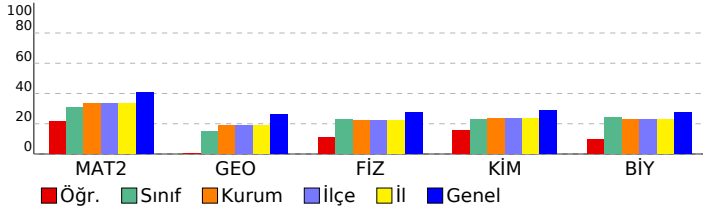
| Edebiyat-Sosyal-1 | | S | D | Y | B% |
|---|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | | 3 | 3 | 0 | 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ŞİİR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Edebiyat | | | | | |
| ŞİİR | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRİATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 2 | 0 | 2 | 0 |
| ŞİİR | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DİVAN EDEBİYATI | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | | 2 | 0 | 1 | 0 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ŞİİR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| HALK EDEBİYATI | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PARAGRAFIN YAPISI | | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Tarih-1 | | | | | |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | | 2 | 0 | 1 | 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Coğrafya-1 | | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Matematik | | | | | |
| Matematik-2 | | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | | 2 | 0 | 1 | 0 |
| FONKSİYONLAR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| POLİNOMLAR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | | 3 | 2 | 1 | 67 |
| DİZİLER | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | | 4 | 0 | 1 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | | 0 | 0 | 0 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| | | | | | | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
| EFE CEYLAN | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 176,633 | 216,760 | 60 | 145 | 145 | 145 | 10836 |
| SAY | ▼ 222,703 | 280,930 | 39 | 101 | 101 | 101 | 8297 |
| EA | ▼ 198,863 | 256,710 | 51 | 126 | 126 | 126 | 10277 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|--|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Matematik-2 | 30 | 7 | 2 | 6,50 | 22 | ▼ 9,21 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 1,52 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 7 | 2 | 6,50 | 16 | ▼ 10,73 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Fizik | 14 | 3 | 6 | 1,50 | 11 | ▼ 3,17 | ▼ 3,07 | ▼ 3,84 |
| Kimya | 13 | 2 | 0 | 2,00 | 15 | ▼ 2,99 | ▼ 3,09 | ▼ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 2 | 3 | 1,25 | 10 | ▼ 3,10 | ▼ 2,93 | ▼ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 7 | 9 | 4,75 | 12 | ▼ 9,25 | ▼ 9,09 | ▼ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 72 | 33 | 63,75 | 23 | ▼ 88,59 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | ABE E c B C A c | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | ABEBAEECDDBDCDAACDBCEADCCCEACBAADEBCEBDB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | dAcC C eec b B E dd C A e | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | EABCACBDDCBAEEDBECACBDECAAEBECEACDBBDADC | | | | | | |



| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 0 | 0 | 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 1 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 1 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 0 | 0 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | 4 | 1 | 3 | 25 |
| Fizik | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 1 | 3 | 25 |
| BASIT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Kimya | 2 | 1 | 0 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Biyoloji | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

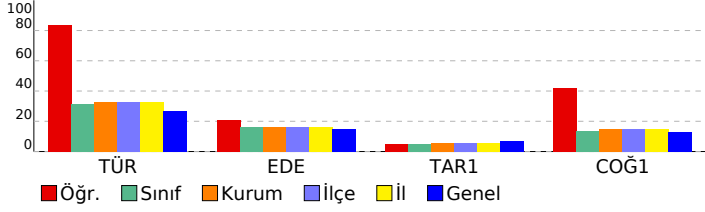
| | |
|--|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|--------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| EKİNSU DENİZ | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 186,410 | 216,760 | 52 | 116 | 116 | 116 | 9678 |
| SAY | ▼ 163,803 | 280,930 | 62 | 155 | 155 | 155 | 11797 |
| EA | ▼ 190,968 | 256,710 | 57 | 140 | 140 | 140 | 10773 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-------------------|------------|-----------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 5 | 0 | 5,00 | 83 | ▲ 1,90 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 5 | 5 | 3,75 | 21 | ▲ 2,93 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 1 | 2 | 0,50 | 5 | ▼ 0,51 | ▼ 0,53 | ▼ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 3 | 2 | 2,50 | 42 | ▲ 0,82 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 14 | 9 | 11,75 | 29 | ▲ 6,16 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Toplam: | 280 | 49 | 26 | 42,50 | 15 | ▼ 88,59 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |

| | |
|-------------------|---|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | BEEA DC eA dC d dECa a aEA C |
| Cevap Anahtarı | B BEEABDCBACDABCABEBCECEBCBAABEBDDCDBEADC |



| Edebiyat-Sosyal-1 | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 | 3 | 0 | 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ŞİİR | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Edebiyat | | | | |
| ŞİİR | 2 | 0 | 0 | 0 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRİATİ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ŞİİR | 2 | 0 | 0 | 0 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 | 1 | 1 | 50 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 | 0 | 2 | 0 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ŞİİR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| HALK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Tarih-1 | | | | |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 | 0 | 1 | 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafya-1 | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |

SONUÇ BELGESİ

Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG

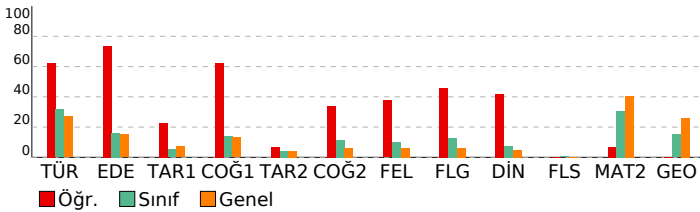
ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| ELA GİRĞİN | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 259,490 | 216,760 | 10 | 22 | 22 | 22 | 1717 |
| SAY | ▼ 171,875 | 280,930 | 61 | 150 | 150 | 150 | 11609 |
| EA | ▼ 234,378 | 256,710 | 34 | 85 | 85 | 85 | 7627 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|------------|-----------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 4 | 1 | 3,75 | 63 | ▲ 1,90 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 14 | 3 | 13,25 | 74 | ▲ 2,93 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 3 | 3 | 2,25 | 23 | ▲ 0,51 | ▲ 0,53 | ▲ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 4 | 1 | 3,75 | 63 | ▲ 0,82 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 25 | 8 | 23,00 | 58 | ▲ 6,16 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 2 | 5 | 0,75 | 7 | ▲ 0,48 | ▲ 0,58 | ▲ 0,44 |
| Coğrafya-2 | 11 | 5 | 5 | 3,75 | 34 | ▲ 1,24 | ▲ 1,08 | ▲ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 3 | 3 | 2,25 | 38 | ▲ 0,62 | ▲ 0,65 | ▲ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 3 | 1 | 2,75 | 46 | ▲ 0,76 | ▲ 0,66 | ▲ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 3 | 2 | 2,50 | 42 | ▲ 0,44 | ▲ 0,41 | ▲ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,03 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 16 | 16 | 12,00 | 30 | ▲ 3,57 | ▲ 3,40 | ▲ 2,14 |
| Matematik-2 | 30 | 2 | 0 | 2,00 | 7 | ▼ 9,21 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 1,52 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 2 | 0 | 2,00 | 5 | ▼ 10,73 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Toplam: | 280 | 79 | 38 | 69,50 | 25 | ▼ 88,59 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |

| | |
|-------------------|--|
| Soru No | 12345678901234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | EEBc ABACDaBcEaEB AdebECdBE B c e a CBEA |
| Cevap Anahtarı | A EEBDCABACDBBCDAEBECABEBECABECBADDDBCCBEA |
| Sosyal-2 | aCd Ba ceebDbCbDa dCdECeDdaBDB AdEdC |
| Cevap Anahtarı | A DCAABBCEAEDBEDACDDBAEBCECADECDBACABEECDBCEAED |
| Matematik | B B |
| Cevap Anahtarı | A ABEBAAECDBBDCDAACDBECEADCCCEACBAADEBCEBDB |



| Edebiyat-Sosyal-1 | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | 1 | 1 | 0 | 100 |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 | 2 | 1 | 67 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Edebiyat | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ŞİİR | 2 | 2 | 0 | 100 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRIATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ŞİİR | 2 | 2 | 0 | 100 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 | 2 | 0 | 100 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ŞİİR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| HALK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 | 1 | 0 | 100 |

| Tarih-1 | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 | 1 | 0 | 50 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Coğrafya-1 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |

| Sosyal-2 | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Tarih-2 | 2 | 0 | 2 | 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 2 | 0 | 2 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 1 | 0 | 100 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TARİH VE ZAMAN | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATATURKÇULUK VE TÜRK İNKILABI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DEVİRLİMLER ÇAĞI'NDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Coğrafya-2 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 2 | 1 | 1 | 50 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 4 | 3 | 1 | 75 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |

| Felsefe | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PSIKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Felsefe Grubu | 1 | 0 | 1 | 0 |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TOPLUMSAL YAPI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MANTİĞA GİRİŞ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KLASİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 1 | 1 | 0 | 100 |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DİN VE HAYAT | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAM DÜŞÜNCESİNDE İTİKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe (Seçmeli) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |

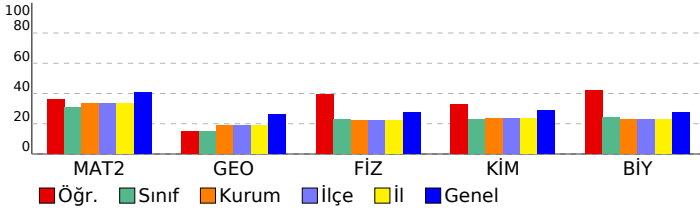
| Matematik | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|----|
| Matematik-2 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 0 | 0 | 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 0 | 0 | 0 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|--------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| ELİF BAŞOĞUL | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 202,200 | 216,760 | 37 | 90 | 90 | 90 | 7352 |
| SAY | ▲ 295,573 | 280,930 | 17 | 47 | 47 | 47 | 4847 |
| EA | ▼ 241,295 | 256,710 | 31 | 78 | 78 | 78 | 7078 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|--|-----------|---------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Matematik-2 | 30 | 13 | 9 | 10,75 | 36 | ▲ 9,21 | ▲ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 2 | 2 | 1,50 | 15 | ▼ 1,52 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 15 | 11 | 12,25 | 31 | ▲ 10,73 | ▲ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Fizik | 14 | 7 | 6 | 5,50 | 39 | ▲ 3,17 | ▲ 3,07 | ▲ 3,84 |
| Kimya | 13 | 5 | 3 | 4,25 | 33 | ▲ 2,99 | ▲ 3,09 | ▲ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 7 | 6 | 5,50 | 42 | ▲ 3,10 | ▲ 2,93 | ▲ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 19 | 15 | 15,25 | 38 | ▲ 9,25 | ▲ 9,09 | ▲ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 114 | 48 | 102,00 | 36 | ▲ 88,59 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | EBABEbaEBeDcA C Dd ab eea A aD Ee | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEACBCCDEDBEB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | BeEadADA ebCcE DeADE Ebd eEaCDeDbDBaeC | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABEEDCDDADBBAC | | | | | | |



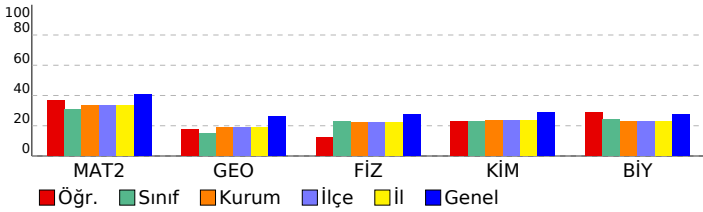
| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 1 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 2 | 1 | 67 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 2 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 1 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 1 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 1 | 1 | 25 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 1 | 1 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | 4 | 2 | 2 | 50 |
| Fizik | 4 | 2 | 2 | 50 |
| KUVVET VE HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Kimya | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDEİN HALLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 0 | 1 | 0 |
| Biyoloji | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| EMİR AKTAŞ | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 183,270 | 216,760 | 54 | 120 | 120 | 120 | 10227 |
| SAY | ▼ 258,643 | 280,930 | 29 | 71 | 71 | 71 | 6318 |
| EA | ▼ 223,115 | 256,710 | 41 | 103 | 103 | 103 | 8502 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|-----------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Matematik-2 | 30 | 12 | 4 | 11,00 | 37 | ▲ 9,21 | ▲ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 2 | 1 | 1,75 | 18 | ▲ 1,52 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 14 | 5 | 12,75 | 32 | ▲ 10,73 | ▲ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Fizik | 14 | 3 | 5 | 1,75 | 13 | ▼ 3,17 | ▼ 3,07 | ▼ 3,84 |
| Kimya | 13 | 4 | 4 | 3,00 | 23 | ▲ 2,99 | ▼ 3,09 | ▼ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 5 | 5 | 3,75 | 29 | ▲ 3,10 | ▲ 2,93 | ▲ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 12 | 14 | 8,50 | 21 | ▼ 9,25 | ▼ 9,09 | ▼ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 92 | 49 | 79,75 | 28 | ▼ 88,59 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | EBABECA cDDBc C D a c BaD | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B EBABECAEBDBBAACDBECDADCECCAEACBBCDEDBEB | | | | | | | |
| Fen Bilimleri | eCEd ceA a dbCcDE E d dEC deAeBB a | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABEBCDCDADBBAC | | | | | | | |



| Matematik | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 2 | 0 | 100 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| POLİNOMLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 2 | 1 | 67 |
| DİZİLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 2 | 0 | 67 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 0 | 1 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | | | | |
| Fizik | | | | |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 2 | 1 | 50 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Kimya | | | | |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MADDEİN HALLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 0 | 1 | 0 |
| Biyoloji | | | | |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

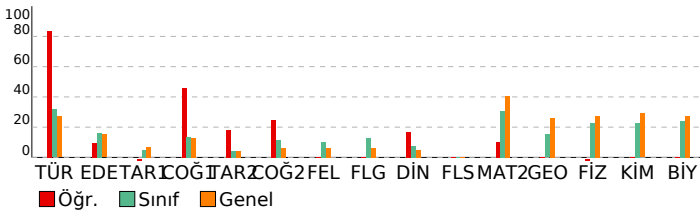
| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| EMİR ORAL | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 218,310 | 216,760 | 23 | 60 | 60 | 60 | 5241 |
| SAY | ▼ 195,243 | 280,930 | 49 | 125 | 125 | 125 | 10388 |
| EA | ▼ 214,528 | 256,710 | 45 | 109 | 109 | 109 | 9194 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|------------|-----------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 5 | 0 | 5,00 | 83 | ▲ 1,90 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 2 | 1 | 1,75 | 10 | ▼ 2,93 | ▼ 2,91 | ▼ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 0 | 1 | -0,25 | -3 | ▼ 0,51 | ▼ 0,53 | ▼ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 3 | 1 | 2,75 | 46 | ▲ 0,82 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 10 | 3 | 9,25 | 23 | ▲ 6,16 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 2 | 0 | 2,00 | 18 | ▲ 0,48 | ▲ 0,58 | ▲ 0,44 |
| Coğrafya-2 | 11 | 4 | 5 | 2,75 | 25 | ▲ 1,24 | ▲ 1,08 | ▲ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,62 | ▼ 0,65 | ▼ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,76 | ▼ 0,66 | ▼ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 1 | 0 | 1,00 | 17 | ▲ 0,44 | ▲ 0,41 | ▲ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,03 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 7 | 5 | 5,75 | 14 | ▲ 3,57 | ▲ 3,40 | ▲ 2,14 |
| Matematik-2 | 30 | 3 | 0 | 3,00 | 10 | ▼ 9,21 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 1,52 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 3 | 0 | 3,00 | 8 | ▼ 10,73 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Fizik | 14 | 0 | 1 | -0,25 | -2 | ▼ 3,17 | ▼ 3,07 | ▼ 3,84 |
| Kimya | 13 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 2,99 | ▼ 3,09 | ▼ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 3,10 | ▼ 2,93 | ▼ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 0 | 1 | -0,25 | -1 | ▼ 9,25 | ▼ 9,09 | ▼ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 73 | 21 | 67,75 | 24 | ▼ 88,59 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |

| | |
|-------------------|---|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | BEEA DC B d b B AeC |
| Cevap Anahtarı | B BEEABDCDBACDABCABEBCEBCEBCBAABEBDDCDBEADC |
| Sosyal-2 | c B dCabbeD CE C |
| Cevap Anahtarı | B AABDCAEDBCEDACBEABDDCECBEAEDDCBCBABAEDCCBEEAD |
| Matematik | AB B |
| Cevap Anahtarı | B EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEEAACBBCDEDBEB |
| Fen Bilimleri | c |
| Cevap Anahtarı | B BCECBADABDACEEBDCDEACBECEABEECDADDBBAC |



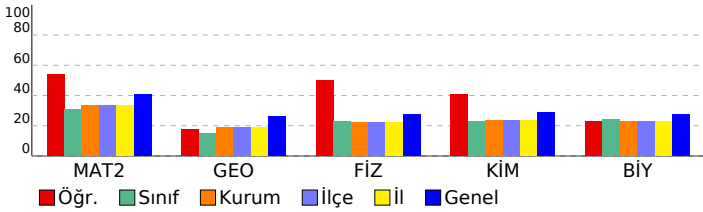
| | |
|--|-----------------|
| Edebiyat-Sosyal-1 | S D Y B% |
| Türkçe | 1 1 0 100 |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 1 0 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 1 0 100 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 3 0 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 0 0 0 |
| ŞİİR | 0 0 0 0 |
| Edebiyat | S D Y B% |
| ŞİİR | 2 0 0 0 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRİATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 0 0 0 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 0 0 0 |
| ŞİİR | 2 0 0 0 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 1 0 100 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 0 0 0 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 0 0 0 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 0 1 0 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 0 0 0 |
| ŞİİR | 1 0 0 0 |
| HALK EDEBİYATI | 1 0 0 0 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 0 0 0 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 0 0 0 |
| Tarih-1 | S D Y B% |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 0 0 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULU VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 0 0 0 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 0 1 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 0 0 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 0 0 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 0 0 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 0 0 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 0 0 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 0 0 0 |
| Coğrafya-1 | S D Y B% |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 0 1 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 0 0 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 1 0 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 1 0 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 0 0 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 1 0 100 |
| Sosyal-2 | S D Y B% |
| Tarih-2 | S D Y B% |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 2 0 0 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 1 0 100 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | 1 0 0 0 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | 1 0 0 0 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 0 0 0 |
| TARİH VE ZAMAN | 1 1 0 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | 1 0 0 0 |
| ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | 1 0 0 0 |
| DEVİRLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | 1 0 0 0 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | 1 0 0 0 |
| Coğrafya-2 | S D Y B% |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 0 1 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 2 0 2 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 4 2 0 50 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 0 1 0 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | 1 1 0 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 0 1 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 1 0 100 |
| Felsefe | S D Y B% |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | 2 0 0 0 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | 1 0 0 0 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | 1 0 0 0 |
| PSİKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | 1 0 0 0 |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 0 0 0 |
| Felsefe Grubu | S D Y B% |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | 1 0 0 0 |
| TOPLUMSAL YAPI | 1 0 0 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 0 0 0 |
| MANTIĞA GİRİŞ | 1 0 0 0 |
| KLASİK MANTIK | 1 0 0 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 0 0 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | S D Y B% |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | 1 0 0 0 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | 1 0 0 0 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | 1 0 0 0 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | 1 0 0 0 |
| DİN VE HAYAT | 1 1 0 100 |
| İSLAM DÜŞÜNÇESİNDE İTKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | 1 0 0 0 |
| Felsefe (Seçmeli) | S D Y B% |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | 2 0 0 0 |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 0 0 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 0 0 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | 1 0 0 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 0 0 0 |
| Matematik | S D Y B% |
| Matematik-2 | S D Y B% |
| RASYONEL SAYILAR | 1 1 0 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 1 0 50 |
| MANTIK | 2 1 0 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 0 0 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 0 0 0 |
| PROBLEMLER | 1 0 0 0 |
| POLİNOMLAR | 1 0 0 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 0 0 0 |
| DİZİLER | 1 0 0 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 0 0 0 |
| İNTEGRAL | 1 0 0 0 |
| TÜREV | 3 0 0 0 |
| İNTEGRAL | 2 0 0 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 0 0 0 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 0 0 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BİNOM AÇILIMI | 1 0 0 0 |
| OLASILIK | 1 0 0 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 0 0 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 0 0 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 0 0 0 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|------------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| EMİR HAN BOZKURT | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 187,418 | 216,760 | 51 | 111 | 111 | 111 | 9508 |
| SAY | ▲ 295,163 | 280,930 | 18 | 48 | 48 | 48 | 4864 |
| EA | ▼ 241,988 | 256,710 | 29 | 76 | 76 | 76 | 7030 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|------------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Matematik-2 | 30 | 17 | 3 | 16,25 | 54 | ▲ 9,21 | ▲ 9,99 | ▲ 12,22 |
| Geometri | 10 | 2 | 1 | 1,75 | 18 | ▲ 1,52 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 19 | 4 | 18,00 | 45 | ▲ 10,73 | ▲ 11,87 | ▲ 14,82 |
| Fizik | 14 | 8 | 4 | 7,00 | 50 | ▲ 3,17 | ▲ 3,07 | ▲ 3,84 |
| Kimya | 13 | 6 | 3 | 5,25 | 40 | ▲ 2,99 | ▲ 3,09 | ▲ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 4 | 4 | 3,00 | 23 | ▼ 3,10 | ▲ 2,93 | ▼ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 18 | 11 | 15,25 | 38 | ▲ 9,25 | ▲ 9,09 | ▲ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 103 | 32 | 95,00 | 34 | ▲ 88,59 | ▲ 88,74 | ▼ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | EBAB EBac AA ECD DCE C dAA B C a | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B EBABECAEBDBAACDBECDADCECCAEACBBCDEDBEB | | | | | | | |
| Fen Bilimleri | edCBADA DACabdbCADE EbE E ee dD aAC | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABEECDADDBBAC | | | | | | | |



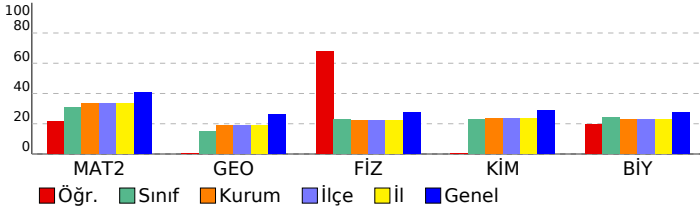
| Matematik | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 1 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 1 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 2 | 0 | 67 |
| İNTEGRAL | 2 | 2 | 0 | 100 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 1 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 1 | 1 | 25 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | 4 | 1 | 2 | 25 |
| Fizik | 4 | 1 | 2 | 25 |
| KUVVET VE HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Kimya | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 1 | 0 | 50 |
| Biyoloji | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|---------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| EMİRHAN İ İ İ | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 180,706 | 216,760 | 56 | 123 | 123 | 123 | 10402 |
| SAY | ▼ 244,826 | 280,930 | 33 | 84 | 84 | 84 | 6995 |
| EA | ▼ 203,080 | 256,710 | 48 | 121 | 121 | 121 | 9997 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|---|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Matematik-2 | 30 | 8 | 6 | 6,50 | 22 | ▼ 9,21 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 1,52 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 8 | 6 | 6,50 | 16 | ▼ 10,73 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Fizik | 14 | 10 | 2 | 9,50 | 68 | ▲ 3,17 | ▲ 3,07 | ▲ 3,84 |
| Kimya | 13 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 2,99 | ▼ 3,09 | ▼ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 4 | 6 | 2,50 | 19 | ▼ 3,10 | ▼ 2,93 | ▼ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 14 | 8 | 12,00 | 30 | ▲ 9,25 | ▲ 9,09 | ▲ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 83 | 32 | 74,59 | 27 | ▼ 88,59 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | EaAB deEaDD AAb d | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEACBBCDEDBEB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | BCaCBeDA D CEE ccCbee D cAC | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | BCECBADABDACEEBDCADAEACBECEABEBCDCDADBBAC | | | | | | |



| Matematik | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 1 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 2 | 1 | 67 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 1 | 0 | 33 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 0 | 0 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |

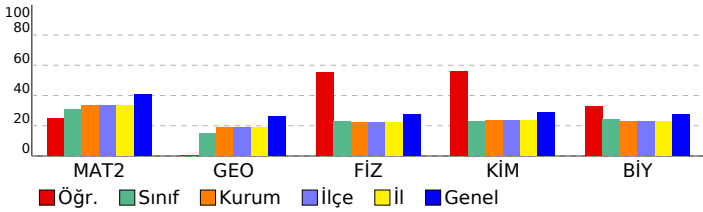
| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Fizik | | | | |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 3 | 1 | 75 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Kimya | | | | |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Biyoloji | | | | |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|--------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| ERDEM YILMAZ | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 198,473 | 216,760 | 44 | 102 | 102 | 102 | 7959 |
| SAY | ▲ 288,775 | 280,930 | 22 | 53 | 53 | 53 | 5080 |
| EA | ▼ 224,233 | 256,710 | 40 | 101 | 101 | 101 | 8432 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|--|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Matematik-2 | 30 | 9 | 6 | 7,50 | 25 | ▼ 9,21 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 1,52 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 9 | 6 | 7,50 | 19 | ▼ 10,73 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Fizik | 14 | 9 | 5 | 7,75 | 55 | ▲ 3,17 | ▲ 3,07 | ▲ 3,84 |
| Kimya | 13 | 8 | 3 | 7,25 | 56 | ▲ 2,99 | ▲ 3,09 | ▲ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 6 | 7 | 4,25 | 33 | ▲ 3,10 | ▲ 2,93 | ▲ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 23 | 15 | 19,25 | 48 | ▲ 9,25 | ▲ 9,09 | ▲ 11,17 |
| Toplam: | | 280 | 108 | 40 | 98,00 | ▲ 88,59 | ▲ 88,74 | ▼ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | dd EC EBD AdC D c c d A | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEACBBCDEDBEB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | BCdCcdDAeDACEbeDCADeB cECE dcdCeeDAeBdAC | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | BCECBADABDACEEBDCADAEACBECEABEEDCDADBBAC | | | | | | |



| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 0 | 1 | 0 |
| MANTIK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 1 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 2 | 0 | 67 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 1 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 1 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 0 | 0 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | | | | |
| Fizik | | | | |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 2 | 2 | 50 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Kimya | | | | |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDEİN HALLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 1 | 0 | 50 |
| Biyoloji | | | | |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

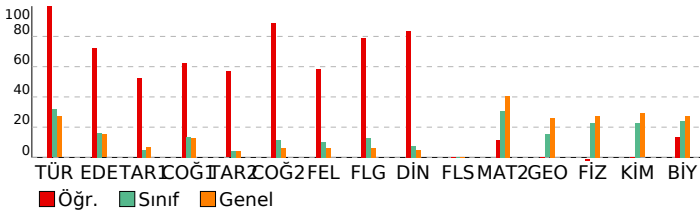
| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| ESLEM ŞAN | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 352,270 | 216,760 | 1 | 1 | 1 | 1 | 128 |
| SAY | ▼ 207,465 | 280,930 | 43 | 112 | 112 | 112 | 9321 |
| EA | ▲ 280,690 | 256,710 | 15 | 40 | 40 | 40 | 4229 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|------------|------------|-----------|---------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 6 | 0 | 6,00 | 100 | ▲ 1,90 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 14 | 4 | 13,00 | 72 | ▲ 2,93 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 6 | 3 | 5,25 | 53 | ▲ 0,51 | ▲ 0,53 | ▲ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 4 | 1 | 3,75 | 63 | ▲ 0,82 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 30 | 8 | 28,00 | 70 | ▲ 6,16 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 7 | 3 | 6,25 | 57 | ▲ 0,48 | ▲ 0,58 | ▲ 0,44 |
| Coğrafya-2 | 11 | 10 | 1 | 9,75 | 89 | ▲ 1,24 | ▲ 1,08 | ▲ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 4 | 2 | 3,50 | 58 | ▲ 0,62 | ▲ 0,65 | ▲ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 5 | 1 | 4,75 | 79 | ▲ 0,76 | ▲ 0,66 | ▲ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 5 | 0 | 5,00 | 83 | ▲ 0,44 | ▲ 0,41 | ▲ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,03 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 31 | 7 | 29,25 | 73 | ▲ 3,57 | ▲ 3,40 | ▲ 2,14 |
| Matematik-2 | 30 | 4 | 2 | 3,50 | 12 | ▼ 9,21 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 1,52 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 4 | 2 | 3,50 | 9 | ▼ 10,73 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Fizik | 14 | 0 | 1 | -0,25 | -2 | ▼ 3,17 | ▼ 3,07 | ▼ 3,84 |
| Kimya | 13 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 2,99 | ▼ 3,09 | ▼ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 2 | 1 | 1,75 | 13 | ▼ 3,10 | ▼ 2,93 | ▼ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 2 | 2 | 1,50 | 4 | ▼ 9,25 | ▼ 9,09 | ▼ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 125 | 34 | 116,50 | 42 | ▲ 88,59 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |

| | | | |
|-------------------|--|--|-----|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | |
| Edebiyat-Sosyal-1 | BEEABDCDBACeABCbdEBCeEBCdAABE acCDB eDC | | |
| Cevap Anahtarı | B | BEEABDCDBACDABCABEBCEBCEBBAABEBDDCDBEADC | |
| Sosyal-2 | A dDceEaBCEDACBEbBDDCECaEAbDDCBeBABAEE C | | |
| Cevap Anahtarı | B | AABDCAEDBCEDACBEABDDCECEBAEDDCBCEBABAEDCCBEEAD | |
| Matematik | A | Ebc | A b |
| Cevap Anahtarı | B | EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEAAACBCCDEDBEB | |
| Fen Bilimleri | d | E C a | |
| Cevap Anahtarı | B | BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABEECDCCDADBBAC | |



| | |
|--|-----------------|
| Edebiyat-Sosyal-1 | S D Y B% |
| Türkçe | 1 1 0 100 |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 1 0 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 1 0 100 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 3 0 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 0 0 0 |
| ŞİİR | 1 0 0 0 |
| Edebiyat | S D Y B% |
| ŞİİR | 2 1 0 50 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRİATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 1 0 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 1 1 50 |
| ŞİİR | 2 2 0 100 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 1 0 100 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 1 0 100 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 2 0 100 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 2 0 100 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 1 1 50 |
| ŞİİR | 1 0 1 0 |
| HALK EDEBİYATI | 1 1 0 100 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 0 1 0 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 0 0 0 |
| Tarih-1 | S D Y B% |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 1 0 100 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULU VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 1 0 100 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 1 0 100 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 1 0 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 1 1 50 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 1 0 100 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 0 1 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 0 1 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 0 0 0 |
| Coğrafya-1 | S D Y B% |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 1 0 100 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 1 0 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 1 0 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 1 0 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 0 0 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 0 1 0 |
| Sosyal-2 | S D Y B% |
| Tarih-2 | S D Y B% |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 2 2 0 100 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 1 0 100 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | 1 1 0 100 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | 1 0 0 0 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 0 1 0 |
| TARİH VE ZAMAN | 1 1 0 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | 1 1 0 100 |
| ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | 1 0 1 0 |
| DEVİRLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | 1 1 0 100 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | 1 0 1 0 |
| Coğrafya-2 | S D Y B% |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 1 0 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 2 1 1 50 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 4 4 0 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 1 0 100 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | 1 1 0 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 1 0 100 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 1 0 100 |
| Felsefe | S D Y B% |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | 2 1 1 50 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | 1 1 0 100 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | 1 1 0 100 |
| PSIKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | 1 1 0 100 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 0 1 0 |
| Felsefe Grubu | S D Y B% |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | 1 1 0 100 |
| TOPLUMSAL YAPI | 1 1 0 100 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 1 0 100 |
| MANTIĞA GİRİŞ | 1 1 0 100 |
| KLASİK MANTIK | 1 1 0 100 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 0 1 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | S D Y B% |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | 1 1 0 100 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | 1 1 0 100 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | 1 1 0 100 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | 1 1 0 100 |
| DİN VE HAYAT | 1 1 0 100 |
| İSLAM DÜŞÜNCESİNDE İTKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | 1 0 0 0 |
| Felsefe (Seçmeli) | S D Y B% |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | 2 0 0 0 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 0 0 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 0 0 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | 1 0 0 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 0 0 0 |
| Matematik | S D Y B% |
| Matematik-2 | S D Y B% |
| RASYONEL SAYILAR | 1 1 0 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 0 0 0 |
| MANTIK | 2 1 0 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 0 1 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 0 0 0 |
| PROBLEMLER | 1 1 0 100 |
| POLİNOMLAR | 1 0 0 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 1 0 33 |
| DİZİLER | 1 0 0 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 0 0 0 |
| İNTEGRAL | 1 0 0 0 |
| TÜREV | 3 0 0 0 |
| İNTEGRAL | 2 0 0 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 0 0 0 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 0 0 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BİNOM AÇILIMI | 1 0 0 0 |
| OLASILIK | 1 0 0 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 0 0 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 0 0 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 0 0 0 0 |

SONUÇ BELGESİ **Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG**

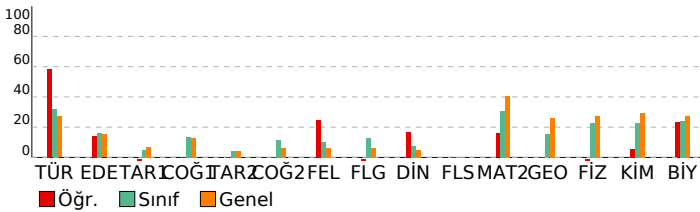
ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK **ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ**

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|----------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| ESMANUR YILMAZ | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 178,373 | 216,760 | 58 | 141 | 141 | 141 | 10673 |
| SAY | ▼ 189,703 | 280,930 | 52 | 129 | 129 | 129 | 10743 |
| EA | ▼ 187,958 | 256,710 | 59 | 143 | 143 | 143 | 11059 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|------------|-----------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 4 | 2 | 3,50 | 58 | ▲ 1,90 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 5 | 10 | 2,50 | 14 | ▼ 2,93 | ▼ 2,91 | ▼ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 0 | 5 | -1,25 | -13 | ▼ 0,51 | ▼ 0,53 | ▼ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 1 | 4 | 0,00 | 0 | ▼ 0,82 | ▼ 0,89 | ▼ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 10 | 21 | 4,75 | 12 | ▼ 6,16 | ▼ 6,31 | ▼ 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,48 | ▼ 0,58 | ▼ 0,44 |
| Coğrafya-2 | 11 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 1,24 | ▼ 1,08 | ▼ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 2 | 2 | 1,50 | 25 | ▲ 0,62 | ▲ 0,65 | ▲ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 0 | 1 | -0,25 | -4 | ▼ 0,76 | ▼ 0,66 | ▼ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 2 | 4 | 1,00 | 17 | ▲ 0,44 | ▲ 0,41 | ▲ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,03 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 4 | 7 | 2,25 | 6 | ▼ 3,57 | ▼ 3,40 | ▲ 2,14 |
| Matematik-2 | 30 | 5 | 1 | 4,75 | 16 | ▼ 9,21 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 1,52 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 5 | 1 | 4,75 | 12 | ▼ 10,73 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Fizik | 14 | 0 | 8 | -2,00 | -14 | ▼ 3,17 | ▼ 3,07 | ▼ 3,84 |
| Kimya | 13 | 2 | 5 | 0,75 | 6 | ▼ 2,99 | ▼ 3,09 | ▼ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 5 | 8 | 3,00 | 23 | ▼ 3,10 | ▲ 2,93 | ▼ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 7 | 21 | 1,75 | 4 | ▼ 9,25 | ▼ 9,09 | ▼ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 69 | 81 | 48,75 | 17 | ▼ 88,59 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |

| | |
|-------------------|---|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | dEEAeDeceACe aC eEBeda d ccba c dcAca |
| Cevap Anahtarı | B BEEABDCDBACDABCABEBCECEBCBAABEBDDCCBEADC |
| Sosyal-2 | CdEe a cAEcca |
| Cevap Anahtarı | B AABDCAEDBCEDACBEABDDCECEBEAEDDCBCBABAEDDCCBEEAD |
| Matematik | BA B c A C |
| Cevap Anahtarı | B EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEAAACBCCDEDBEB |
| Fen Bilimleri | a aec ec ea a be Eb aE dEadDeDaecacC |
| Cevap Anahtarı | B BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABEECDCCDABBAC |



| | |
|--|-----------------|
| Edebiyat-Sosyal-1 | S D Y B% |
| Türkçe | 1 1 0 100 |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 1 0 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 1 0 100 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 2 1 67 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 0 0 0 |
| ŞİİR | 0 1 0 0 |
| Edebiyat | S D Y B% |
| ŞİİR | 2 0 1 0 |
| SERVETİNÜNÜN VE FECRİATİ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 1 0 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 1 1 50 |
| ŞİİR | 2 0 1 0 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 0 1 0 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 0 1 0 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 1 0 50 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 1 1 50 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 1 1 50 |
| ŞİİR | 1 0 0 0 |
| HALK EDEBİYATI | 1 0 1 0 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 0 1 0 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 0 1 0 0 |
| Tarih-1 | S D Y B% |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 0 1 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 0 1 0 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 0 0 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 0 0 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 0 1 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 0 1 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 0 0 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 0 0 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 0 1 0 |
| Coğrafya-1 | S D Y B% |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 0 1 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 0 0 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 0 1 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 0 1 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 0 1 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 1 0 100 |
| Sosyal-2 | S D Y B% |
| Tarih-2 | S D Y B% |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 2 0 0 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 0 0 0 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | 1 0 0 0 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | 1 0 0 0 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 0 0 0 |
| TARİH VE ZAMAN | 1 0 0 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 1 0 0 0 |
| ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | 1 0 0 0 |
| DEVİRLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | 1 0 0 0 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | 1 0 0 0 |
| Coğrafya-2 | S D Y B% |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 0 0 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 2 0 0 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 4 0 0 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 0 0 0 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | 1 0 0 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 0 0 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 0 0 0 |
| Felsefe | S D Y B% |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | 2 1 1 50 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | 1 1 0 100 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | 1 0 1 0 |
| PSIKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | 1 0 0 0 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 0 0 0 |
| Felsefe Grubu | S D Y B% |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | 1 0 0 0 |
| TOPLUMSAL YAPI | 1 0 0 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 0 0 0 |
| MANTIĞA GİRİŞ | 1 0 1 0 |
| KLASİK MANTIK | 1 0 0 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 0 0 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | S D Y B% |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | 1 1 0 100 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | 1 0 1 0 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | 1 0 1 0 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | 1 1 0 100 |
| DİN VE HAYAT | 1 0 1 0 |
| İSLAM DÜŞÜNCESİNDE İTKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | 1 0 1 0 |
| Felsefe (Seçmeli) | S D Y B% |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | 2 0 0 0 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 0 0 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 0 0 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | 1 0 0 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 0 0 0 |
| Matematik | S D Y B% |
| Matematik-2 | S D Y B% |
| RASYONEL SAYILAR | 1 1 0 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 0 0 0 |
| MANTIK | 2 1 0 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 1 0 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 0 0 0 |
| PROBLEMLER | 1 0 0 0 |
| POLİNOMLAR | 1 0 0 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 1 1 33 |
| DİZİLER | 1 0 0 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 1 0 100 |
| İNTEGRAL | 1 0 0 0 |
| TÜREV | 3 0 0 0 |
| İNTEGRAL | 2 0 0 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 0 0 0 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 0 0 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BİNOM AÇILIMI | 1 0 0 0 |
| OLASILIK | 1 0 0 0 |
| TRIGONOMETRİ | 2 0 0 0 |
| TRIGONOMETRİ | 2 0 0 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 0 0 0 0 |

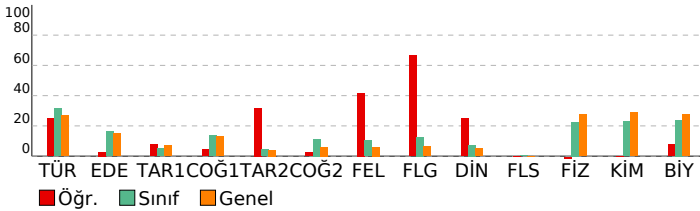
| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| FATMA KOCA | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 225,999 | 216,760 | 19 | 51 | 51 | 51 | 4234 |
| SAY | ▼ 197,046 | 280,930 | 48 | 120 | 120 | 120 | 10268 |
| EA | ▼ 194,508 | 256,710 | 54 | 133 | 133 | 133 | 10576 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|------------|-----------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 2 | 2 | 1,50 | 25 | ▼ 1,90 | ▼ 1,98 | ▼ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 3 | 10 | 0,50 | 3 | ▼ 2,93 | ▼ 2,91 | ▼ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 2 | 5 | 0,75 | 8 | ▲ 0,51 | ▲ 0,53 | ▲ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 1 | 3 | 0,25 | 4 | ▼ 0,82 | ▼ 0,89 | ▼ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 8 | 20 | 3,00 | 8 | ▼ 6,16 | ▼ 6,31 | ▼ 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 4 | 2 | 3,50 | 32 | ▲ 0,48 | ▲ 0,58 | ▲ 0,44 |
| Coğrafya-2 | 11 | 2 | 7 | 0,25 | 2 | ▼ 1,24 | ▼ 1,08 | ▼ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 3 | 2 | 2,50 | 42 | ▲ 0,62 | ▲ 0,65 | ▲ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 4 | 0 | 4,00 | 67 | ▲ 0,76 | ▲ 0,66 | ▲ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 2 | 2 | 1,50 | 25 | ▲ 0,44 | ▲ 0,41 | ▲ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,03 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 15 | 13 | 11,75 | 29 | ▲ 3,57 | ▲ 3,40 | ▲ 2,14 |
| Fizik | 14 | 0 | 2 | -0,50 | -4 | ▼ 3,17 | ▼ 3,07 | ▼ 3,84 |
| Kimya | 13 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 2,99 | ▼ 3,09 | ▼ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 1 | 0 | 1,00 | 8 | ▼ 3,10 | ▼ 2,93 | ▼ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 1 | 2 | 0,50 | 1 | ▼ 9,25 | ▼ 9,09 | ▼ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 85 | 53 | 71,34 | 25 | ▼ 88,59 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |

| | |
|-------------------|---|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | aE A cd Bc eAc d cCbbbeCa Aece dEb a |
| Cevap Anahtarı | B BEEABDCBACDABACBEBCEBCEBBAABEBDDCDBEADC |
| Sosyal-2 | e B Cd BC ceCea c aaEC EcdDDC BA AEb e |
| Cevap Anahtarı | B AABDCAEDBCEADACBEABDDCECBEAEDDCBABAEDCCBEAD |
| Fen Bilimleri | e d C |
| Cevap Anahtarı | B BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABECCDADBBAC |



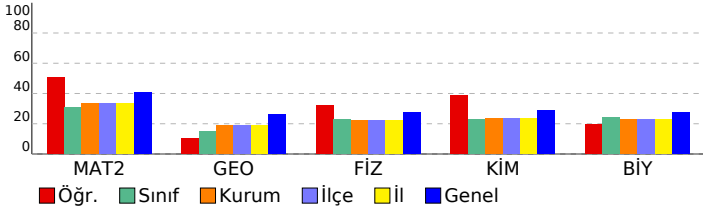
| Edebiyat-Sosyal-1 | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 | 1 | 2 | 33 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ŞİİR | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Edebiyat | | | | |
| ŞİİR | 2 | 0 | 1 | 0 |
| SERVETİNÜNÜN VE FECRİATİ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ŞİİR | 2 | 1 | 0 | 50 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 0 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 | 0 | 2 | 0 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ŞİİR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| HALK EDEBİYATI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Tarih-1 | | | | |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 | 0 | 1 | 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Coğrafya-1 | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Sosyal-2 | | | | |
| Tarih-2 | | | | |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 2 | 1 | 0 | 50 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 1 | 0 | 100 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TARİH VE ZAMAN | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DEVİRLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafya-2 | | | | |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 2 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 4 | 0 | 3 | 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Felsefe | | | | |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PSIKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Felsefe Grubu | | | | |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TOPLUMSAL YAPI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MANTIĞA GİRİŞ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KLASİK MANTIK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | | | | |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DİN VE HAYAT | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İSLAM DÜŞÜNCESİNDE İTKİDİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe (Seçmeli) | | | | |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | | | | |
| Fizik | | | | |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 0 | 1 | 0 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Kimya | | | | |
| KİMYASAL TEPKİMELEDE HIZ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEDE ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEDE DENGE | 2 | 0 | 0 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|------------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| FATMA NUR DÜNDAR | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 200,818 | 216,760 | 40 | 94 | 94 | 94 | 7564 |
| SAY | ▲ 295,788 | 280,930 | 16 | 46 | 46 | 46 | 4834 |
| EA | ▼ 250,983 | 256,710 | 24 | 66 | 66 | 66 | 6326 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|--|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Matematik-2 | 30 | 16 | 3 | 15,25 | 51 | ▲ 9,21 | ▲ 9,99 | ▲ 12,22 |
| Geometri | 10 | 2 | 4 | 1,00 | 10 | ▼ 1,52 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 18 | 7 | 16,25 | 41 | ▲ 10,73 | ▲ 11,87 | ▲ 14,82 |
| Fizik | 14 | 6 | 6 | 4,50 | 32 | ▲ 3,17 | ▲ 3,07 | ▲ 3,84 |
| Kimya | 13 | 6 | 4 | 5,00 | 38 | ▲ 2,99 | ▲ 3,09 | ▲ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 4 | 6 | 2,50 | 19 | ▼ 3,10 | ▼ 2,93 | ▼ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 16 | 16 | 12,00 | 30 | ▲ 9,25 | ▲ 9,09 | ▲ 11,17 |
| Toplam: | | 280 | 112 | 42 | 101,50 | ▲ 88,59 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | ABEB EE c BDC AA a E EA d E BAAa dd c | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | ABEBAEECDDBDCDAACDBCEADCCCEACBAADEBCEBDB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | db CbC eDcEAbEDcEC deECc Ea eceCD a ADe | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | EABCACBDDCBAEEDBECACBDECAAEBECEACDBBDADC | | | | | | |



| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 2 | 0 | 100 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 1 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 2 | 0 | 67 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 1 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| Geometri | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 1 | 1 | 33 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 0 | 2 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 1 | 0 |
| Fen Bilimleri | | | | |
| Fizik | | | | |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 1 | 2 | 25 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Kimya | | | | |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 0 | 2 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 1 | 0 | 50 |
| Biyoloji | | | | |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 0 | 2 | 0 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|--------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| FURKAN BAKIR | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 183,405 | 216,760 | 53 | 118 | 118 | 118 | 10217 |
| SAY | ▼ 243,283 | 280,930 | 34 | 86 | 86 | 86 | 7072 |
| EA | ▼ 212,825 | 256,710 | 47 | 112 | 112 | 112 | 9329 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|------------|-----------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Matematik-2 | 30 | 10 | 3 | 9,25 | 31 | ▲ 9,21 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 1 | -0,25 | -3 | ▼ 1,52 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 10 | 4 | 9,00 | 23 | ▼ 10,73 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Fizik | 14 | 7 | 1 | 6,75 | 48 | ▲ 3,17 | ▲ 3,07 | ▲ 3,84 |
| Kimya | 13 | 0 | 1 | -0,25 | -2 | ▼ 2,99 | ▼ 3,09 | ▼ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 2 | 3 | 1,25 | 10 | ▼ 3,10 | ▼ 2,93 | ▼ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 9 | 5 | 7,75 | 19 | ▼ 9,25 | ▼ 9,09 | ▼ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 80 | 19 | 75,25 | 27 | ▼ 88,59 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |

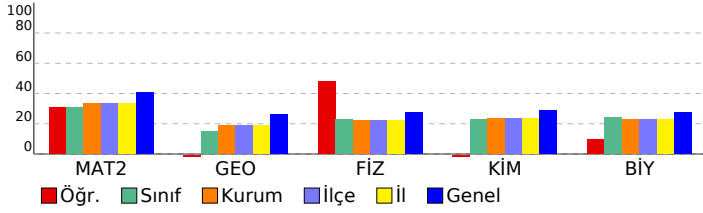
| | |
|---------|--|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
|---------|--|

| | |
|-----------|-----------------------|
| Matematik | BA d AEB adA C CD E d |
|-----------|-----------------------|

| | |
|----------------|---|
| Cevap Anahtarı | B EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEACBBCDEDBEB |
|----------------|---|

| | |
|---------------|------------------------|
| Fen Bilimleri | BC c DA CEE c c e Ae C |
|---------------|------------------------|

| | |
|----------------|--|
| Cevap Anahtarı | B BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABEBCDCDADBBAC |
|----------------|--|



| Matematik | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| MANTIK | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 0 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 1 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 1 | 0 | 50 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 0 | 1 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |

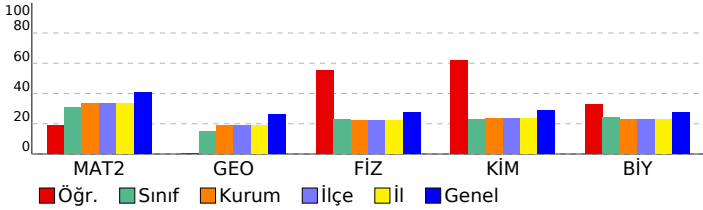
| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Fizik | | | | |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 2 | 1 | 50 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Kimya | | | | |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Biyoloji | | | | |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|------------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| HAKANFIRATBULTAN | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 210,698 | 216,760 | 29 | 71 | 71 | 71 | 6246 |
| SAY | ▲ 298,973 | 280,930 | 15 | 45 | 45 | 45 | 4716 |
| EA | ▼ 232,013 | 256,710 | 35 | 88 | 88 | 88 | 7805 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|---|---|-----------|---------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Matematik-2 | 30 | 6 | 1 | 5,75 | 19 | ▼ 9,21 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 1,52 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 6 | 1 | 5,75 | 14 | ▼ 10,73 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Fizik | 14 | 9 | 5 | 7,75 | 55 | ▲ 3,17 | ▲ 3,07 | ▲ 3,84 |
| Kimya | 13 | 9 | 4 | 8,00 | 62 | ▲ 2,99 | ▲ 3,09 | ▲ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 6 | 7 | 4,25 | 33 | ▲ 3,10 | ▲ 2,93 | ▲ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 24 | 16 | 20,00 | 50 | ▲ 9,25 | ▲ 9,09 | ▲ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 113 | 22 | 107,50 | 38 | ▲ 88,59 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | A B C E B C A | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | A B E B A E E C D B B D C D A A C D B E C E A D C C E A C B A A D E B C E B D B | | | | | | |
| Fen Bilimleri | E A B C c C e D D C e c b E D a E C b b a D E C A A E a c C d A C D c c D A b e | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | E A B C A C B D D C B A E E D B E C A C B D E C A A E B E C E A C D B B D A D C | | | | | | |



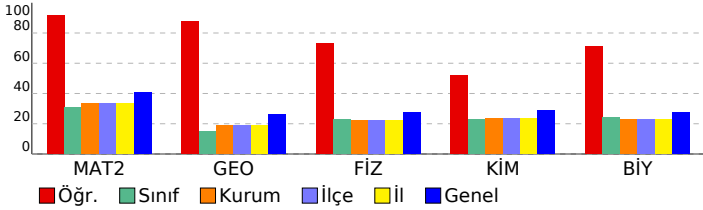
| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 0 | 0 | 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 0 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 0 | 0 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | 4 | 3 | 1 | 75 |
| Fizik | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 3 | 1 | 75 |
| BASIT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 0 | 2 | 0 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Kimya | 2 | 2 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 2 | 0 | 100 |
| Biyoloji | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-----------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| HALİL EMRETAHTA | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 231,273 | 216,760 | 16 | 44 | 44 | 44 | 3615 |
| SAY | ▲ 424,620 | 280,930 | 2 | 3 | 3 | 3 | 934 |
| EA | ▲ 338,078 | 256,710 | 3 | 6 | 6 | 6 | 1099 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|--|--------|--------|----------|------------|------------|------------|
| Matematik-2 | 30 | 28 | 2 | 27,50 | 92 | ▲ 9,21 | ▲ 9,99 | ▲ 12,22 |
| Geometri | 10 | 9 | 1 | 8,75 | 88 | ▲ 1,52 | ▲ 1,89 | ▲ 2,60 |
| Matematik | 40 | 37 | 3 | 36,25 | 91 | ▲ 10,73 | ▲ 11,87 | ▲ 14,82 |
| Fizik | 14 | 11 | 3 | 10,25 | 73 | ▲ 3,17 | ▲ 3,07 | ▲ 3,84 |
| Kimya | 13 | 8 | 5 | 6,75 | 52 | ▲ 2,99 | ▲ 3,09 | ▲ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 10 | 3 | 9,25 | 71 | ▲ 3,10 | ▲ 2,93 | ▲ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 29 | 11 | 26,25 | 66 | ▲ 9,25 | ▲ 9,09 | ▲ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 169 | 29 | 161,75 | 58 | ▲ 88,59 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | ABEBAEECDDBDCDAABDBECEADCCedCBAADEBbEBDB | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | ABEBAEECDDBDCDAACDBECEADCCeACBAADEBCEBDB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | dAdCACEDDCBAEEDdcCebdDECAAEBECEeCDBcDADe | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | EABCACBDDCBAEEDBECACBDECAAEBECEACDBBDADC | | | | | | |



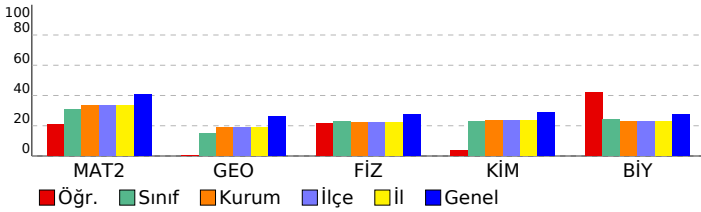
| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 2 | 0 | 100 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 3 | 0 | 100 |
| DİZİLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜREV | 3 | 3 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 2 | 1 | 1 | 50 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| OLASILIK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| Geometri | 3 | 3 | 0 | 100 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 4 | 2 | 2 | 50 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 3 | 1 | 75 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 2 | 0 | 100 |
| Fen Bilimleri | 4 | 2 | 2 | 50 |
| Fizik | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 2 | 2 | 50 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Kimya | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 2 | 0 | 100 |
| Biyoloji | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

| | |
|--|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| HALİLİYİĞİTBOYRAZ | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 181,138 | 216,760 | 55 | 121 | 121 | 121 | 10382 |
| SAY | ▼ 239,275 | 280,930 | 36 | 90 | 90 | 90 | 7285 |
| EA | ▼ 202,833 | 256,710 | 49 | 122 | 122 | 122 | 10011 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|---|-----------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Matematik-2 | 30 | 7 | 3 | 6,25 | 21 | ▼ 9,21 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 1,52 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 7 | 3 | 6,25 | 16 | ▼ 10,73 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Fizik | 14 | 5 | 8 | 3,00 | 21 | ▼ 3,17 | ▼ 3,07 | ▼ 3,84 |
| Kimya | 13 | 2 | 6 | 0,50 | 4 | ▼ 2,99 | ▼ 3,09 | ▼ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 7 | 6 | 5,50 | 42 | ▲ 3,10 | ▲ 2,93 | ▲ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 14 | 20 | 9,00 | 23 | ▼ 9,25 | ▼ 9,09 | ▼ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 82 | 41 | 71,75 | 26 | ▼ 88,59 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | E AB eEB c A b A | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEACBCCDEDBEB | | | | | | | |
| Fen Bilimleri | cecaBAeA eACcbdceA E cdb cEdaDeDADcBdC | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABEECDADBBAC | | | | | | | |



| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 0 | 0 | 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 1 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 0 | 0 | 0 | 0 |
| UÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |
| UÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 0 | 0 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | 4 | 1 | 3 | 25 |
| Fizik | 4 | 1 | 3 | 25 |
| KUVVET VE HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Kimya | 2 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MADDEİN HALLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 0 | 1 | 0 |
| Biyoloji | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BITKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 0 | 2 | 0 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BITKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

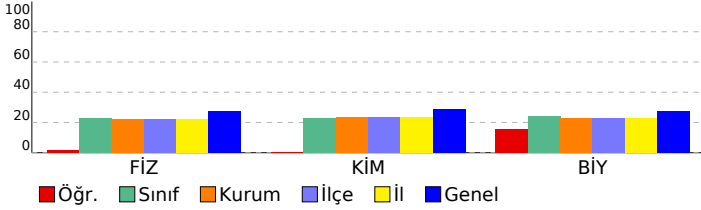
| | |
|--|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|----------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| HİLAL YILDIRIM | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 152,920 | 216,760 | 65 | 158 | 158 | 158 | 11835 |
| SAY | ▼ 172,748 | 280,930 | 60 | 148 | 148 | 148 | 11595 |
| EA | ▼ 156,270 | 256,710 | 64 | 157 | 157 | 157 | 11912 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

İsminiz ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|---|-----------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Fizik | 14 | 3 | 11 | 0,25 | 2 | ▼ 3,17 | ▼ 3,07 | ▼ 3,84 |
| Kimya | 13 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 2,99 | ▼ 3,09 | ▼ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 4 | 8 | 2,00 | 15 | ▼ 3,10 | ▼ 2,93 | ▼ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 7 | 19 | 2,25 | 6 | ▼ 9,25 | ▼ 9,09 | ▼ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 48 | 54 | 34,50 | 12 | ▼ 88,59 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Fen Bilimleri | dCdCdeeeDeeac EdaadAeeceC | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B BCECBADABDACEEBDCADAEACBECEABEECDADBBAC | | | | | | | |

| Fizik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 1 | 3 | 25 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 0 | 2 | 0 |
| ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Kimya | S | D | Y | B% |
| KİMYASAL TEPKİMELEDE HIZ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MADDEİN HALLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEDE ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Biyoloji | S | D | Y | B% |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BITKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 0 | 2 | 0 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BITKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

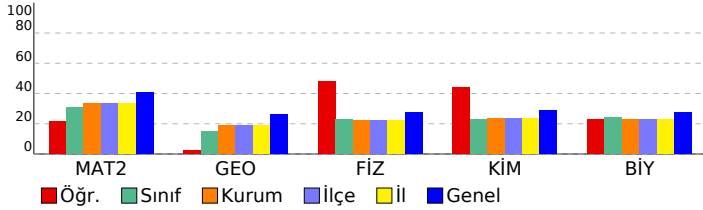


| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|---------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| İREMNAZİK KOÇ | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 206,745 | 216,760 | 34 | 80 | 80 | 80 | 6797 |
| SAY | ▲ 284,600 | 280,930 | 24 | 56 | 56 | 56 | 5241 |
| EA | ▼ 230,700 | 256,710 | 37 | 91 | 91 | 91 | 7905 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Matematik-2 | 30 | 8 | 6 | 6,50 | 22 | ▼ 9,21 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 1 | 3 | 0,25 | 3 | ▼ 1,52 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 9 | 9 | 6,75 | 17 | ▼ 10,73 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Fizik | 14 | 8 | 5 | 6,75 | 48 | ▲ 3,17 | ▲ 3,07 | ▲ 3,84 |
| Kimya | 13 | 7 | 5 | 5,75 | 44 | ▲ 2,99 | ▲ 3,09 | ▲ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 4 | 4 | 3,00 | 23 | ▼ 3,10 | ▲ 2,93 | ▼ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 19 | 14 | 15,50 | 39 | ▲ 9,25 | ▲ 9,09 | ▲ 11,17 |
| Toplam: | | 280 | 112 | 46 | 100,50 | ▲ 88,59 | ▲ 88,74 | ▼ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | A E da caB C A c b DC E ba C e | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A ABEBAAECDBBDCDAACDBCEADCCCEACBAADEBCEBDB | | | | | | | |
| Fen Bilimleri | cAdCAC DDaebEEDaECb BcEecAEaE E CD ed e | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A EABCACBDDCBAEEDBECACBDECAAEBECEACDBBDADC | | | | | | | |



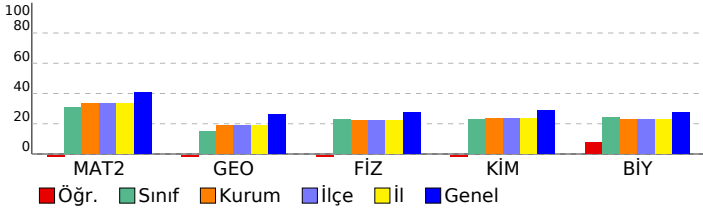
| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 0 | 0 | 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 1 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 1 | 0 | 50 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 1 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 4 | 1 | 3 | 25 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 1 | 2 | 25 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | 4 | 1 | 3 | 25 |
| Fizik | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 1 | 3 | 25 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Kimya | 2 | 2 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 2 | 0 | 100 |
| Biyoloji | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| IŞIL DİLER | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 201,923 | 216,760 | 38 | 91 | 91 | 91 | 7407 |
| SAY | ▼ 207,180 | 280,930 | 44 | 113 | 113 | 113 | 9343 |
| EA | ▼ 199,308 | 256,710 | 50 | 125 | 125 | 125 | 10240 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|---|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Matematik-2 | 30 | 2 | 18 | -2,50 | -8 | ▼ 9,21 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 1 | -0,25 | -3 | ▼ 1,52 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 2 | 19 | -2,75 | -7 | ▼ 10,73 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Fizik | 14 | 1 | 12 | -2,00 | -14 | ▼ 3,17 | ▼ 3,07 | ▼ 3,84 |
| Kimya | 13 | 1 | 5 | -0,25 | -2 | ▼ 2,99 | ▼ 3,09 | ▼ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 3 | 8 | 1,00 | 8 | ▼ 3,10 | ▼ 2,93 | ▼ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 5 | 25 | -1,25 | -3 | ▼ 9,25 | ▼ 9,09 | ▼ 11,17 |
| Toplam: | | 280 | 85 | 59 | 70,25 | ▼ 88,59 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | aBeBae bdc aecd ece da e c a | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | EBABECAEBDDBAACDBECADCECCAEACBCCDEDBEB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | da Cacbdcdabcd ec deE e E aCDccdbd | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABEECDCCDADBBAC | | | | | | |



| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| MANTIK | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 0 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 0 | 3 | 0 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 1 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 2 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 0 | 1 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 0 | 0 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 1 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | | | | |
| Fizik | | | | |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 0 | 3 | 0 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 0 | 2 | 0 |
| ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Kimya | | | | |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 0 | 2 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Biyoloji | | | | |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BITKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BITKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |

SONUÇ BELGESİ **Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG**

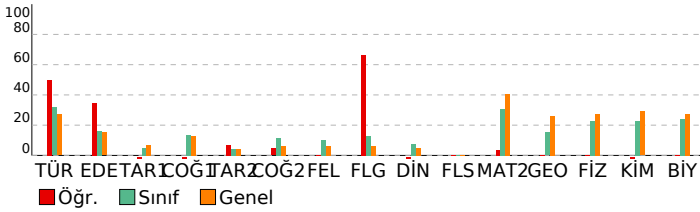
ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK **ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ**

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|---------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| KADRIYE TOSUN | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 178,218 | 216,760 | 59 | 142 | 142 | 142 | 10702 |
| SAY | ▼ 154,670 | 280,930 | 64 | 159 | 159 | 159 | 11916 |
| EA | ▼ 171,893 | 256,710 | 61 | 151 | 151 | 151 | 11655 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

İsminiz ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|------------|-----------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 3 | 0 | 3,00 | 50 | ▲ 1,90 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 7 | 3 | 6,25 | 35 | ▲ 2,93 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 0 | 1 | -0,25 | -3 | ▼ 0,51 | ▼ 0,53 | ▼ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 0 | 3 | -0,75 | -13 | ▼ 0,82 | ▼ 0,89 | ▼ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 10 | 7 | 8,25 | 21 | ▲ 6,16 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 1 | 1 | 0,75 | 7 | ▲ 0,48 | ▲ 0,58 | ▲ 0,44 |
| Coğrafya-2 | 11 | 2 | 6 | 0,50 | 5 | ▼ 1,24 | ▼ 1,08 | ▼ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,62 | ▼ 0,65 | ▼ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 4 | 0 | 4,00 | 67 | ▲ 0,76 | ▲ 0,66 | ▲ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 0 | 3 | -0,75 | -13 | ▼ 0,44 | ▼ 0,41 | ▼ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,03 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 7 | 10 | 4,50 | 11 | ▲ 3,57 | ▲ 3,40 | ▲ 2,14 |
| Matematik-2 | 30 | 1 | 0 | 1,00 | 3 | ▼ 9,21 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 1,52 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 1 | 0 | 1,00 | 3 | ▼ 10,73 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Fizik | 14 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 3,17 | ▼ 3,07 | ▼ 3,84 |
| Kimya | 13 | 0 | 1 | -0,25 | -2 | ▼ 2,99 | ▼ 3,09 | ▼ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 3,10 | ▼ 2,93 | ▼ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 0 | 1 | -0,25 | -1 | ▼ 9,25 | ▼ 9,09 | ▼ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 45 | 41 | 34,75 | 12 | ▼ 88,59 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |

| | |
|-------------------|--|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | E CA Aa BC AEBCC d c ee c |
| Cevap Anahtarı | A EEBDCABACDBBCDAEBCABEBECABECBADDDBCCDBEA |
| Sosyal-2 | e B dac CDc d e DBACec a |
| Cevap Anahtarı | A DCAABBCBAEDBEDACDDBAEBCEBADECBDBACABEECDBCEAED |
| Matematik | E |
| Cevap Anahtarı | A ABEBAEECDBBDCDAACDBECEADCCCEACBAADEBCEBDB |
| Fen Bilimleri | e |
| Cevap Anahtarı | A EABCACBDDCBAEEDEBCEACBDECAAEBECEACDBBDADC |



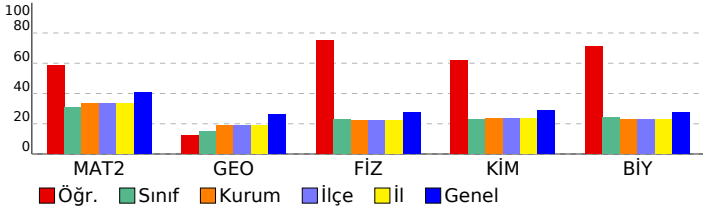
| | | | |
|--|----------|----------|-------------|
| Edebiyat-Sosyal-1 | | | |
| Türkçe | S | D | Y B% |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 | 1 | 0 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 | 0 | 0 0 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 | 1 | 0 33 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 1 | 0 100 |
| Edebiyat | | | |
| S | D | Y | B% |
| ŞİİR | 2 | 0 | 0 0 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRIATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 | 0 | 1 0 |
| ŞİİR | 2 | 1 | 0 50 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 0 0 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 100 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 | 1 | 0 50 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 | 2 | 0 100 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 | 1 | 0 50 |
| ŞİİR | 1 | 0 | 1 0 |
| HALK EDEBİYATI | 1 | 0 | 1 0 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 | 0 | 0 0 |
| Tarih-1 | | | |
| S | D | Y | B% |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 | 0 | 0 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 | 0 | 0 0 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 0 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 | 0 | 0 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 | 0 | 1 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 | 0 | 0 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 | 0 | 0 0 |
| Coğrafya-1 | | | |
| S | D | Y | B% |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 0 | 0 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 | 0 | 0 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 0 |
| Sosyal-2 | | | |
| Tarih-2 | S | D | Y B% |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 2 | 0 | 0 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 0 0 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | 1 | 0 | 0 0 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | 1 | 0 | 1 0 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 0 |
| TARİH VE ZAMAN | 1 | 1 | 0 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | 1 | 0 | 0 0 |
| ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | 1 | 0 | 0 0 |
| DEVİRLİMLER ÇAĞI'NDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | 1 | 0 | 0 0 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | 1 | 0 | 0 0 |
| Coğrafya-2 | | | |
| S | D | Y | B% |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 2 | 0 | 1 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 4 | 1 | 3 25 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 0 | 0 0 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 0 0 |
| Felsefe | | | |
| S | D | Y | B% |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | 2 | 0 | 0 0 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | 1 | 0 | 0 0 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | 1 | 0 | 0 0 |
| PSİKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | 1 | 0 | 0 0 |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 0 |
| Felsefe Grubu | | | |
| S | D | Y | B% |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | 1 | 0 | 0 0 |
| TOPLUMSAL YAPI | 1 | 0 | 0 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 1 | 0 100 |
| MANTİĞA GİRİŞ | 1 | 1 | 0 100 |
| KLASİK MANTIK | 1 | 1 | 0 100 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 1 | 0 100 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | | | |
| S | D | Y | B% |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | 1 | 0 | 1 0 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | 1 | 0 | 1 0 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | 1 | 0 | 0 0 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | 1 | 0 | 0 0 |
| DİN VE HAYAT | 1 | 0 | 0 0 |
| İSLAM DÜŞÜNCESİNDE İTİKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | 1 | 0 | 1 0 |
| Felsefe (Seçmeli) | | | |
| S | D | Y | B% |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | 2 | 0 | 0 0 |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 0 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | 1 | 0 | 0 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 0 |
| Matematik | | | |
| Matematik-2 | S | D | Y B% |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 0 | 0 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 0 | 0 0 |
| MANTIK | 2 | 1 | 0 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 0 | 0 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 0 | 0 0 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 0 | 0 0 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 0 0 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 0 |
| Geometri | | | |
| S | D | Y | B% |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|---------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| KAMİL UNGURLU | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 180,706 | 216,760 | 56 | 123 | 123 | 123 | 10402 |
| SAY | ▲ 326,296 | 280,930 | 13 | 35 | 35 | 35 | 3810 |
| EA | ▼ 237,135 | 256,710 | 32 | 81 | 81 | 81 | 7413 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. | |
|----------------|--|---|--------|-------|----------|------------|------------|------------|----------|
| Matematik-2 | 30 | 19 | 6 | 17,50 | 58 | ▲ 9,21 | ▲ 9,99 | ▲ 12,22 | |
| Geometri | 10 | 2 | 3 | 1,25 | 13 | ▼ 1,52 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 | |
| Matematik | 40 | 21 | 9 | 18,75 | 47 | ▲ 10,73 | ▲ 11,87 | ▲ 14,82 | |
| Fizik | 14 | 11 | 2 | 10,50 | 75 | ▲ 3,17 | ▲ 3,07 | ▲ 3,84 | |
| Kimya | 13 | 9 | 4 | 8,00 | 62 | ▲ 2,99 | ▲ 3,09 | ▲ 3,78 | |
| Biyoloji | 13 | 10 | 3 | 9,25 | 71 | ▲ 3,10 | ▲ 2,93 | ▲ 3,55 | |
| Fen Bilimleri | 40 | 30 | 9 | 27,75 | 69 | ▲ 9,25 | ▲ 9,09 | ▲ 11,17 | |
| Toplam: | | 280 | 112 | 36 | 102,59 | 37 | ▲ 88,59 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | | |
| Matematik | EBABECcEbccBAAC EdD bE CeEAACB dab | | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEACBCCDEDBEB | | | | | | | |
| Fen Bilimleri | CECdADAcDACEEdDCADeEcEdEAceEEDCDaEbaAC | | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | BCECBADABDACEEBDCADAEACBECEABEECDADBBAC | | | | | | | |



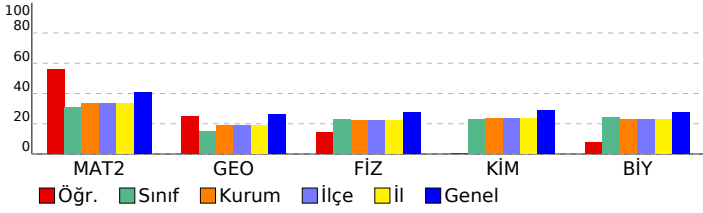
| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 1 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 2 | 1 | 67 |
| DİZİLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 1 | 1 | 33 |
| İNTEGRAL | 2 | 1 | 1 | 50 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 0 | 2 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | 4 | 2 | 1 | 50 |
| Fizik | 4 | 2 | 1 | 50 |
| KUVVET VE HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Kimya | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDEİN HALLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 2 | 0 | 100 |
| Biyoloji | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|--------------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| M KAĞAN KAMBUROĞLU | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 202,375 | 216,760 | 36 | 89 | 89 | 89 | 7330 |
| SAY | ▼ 280,333 | 280,930 | 27 | 61 | 61 | 61 | 5394 |
| EA | ▲ 260,940 | 256,710 | 20 | 57 | 57 | 57 | 5569 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|--|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Matematik-2 | 30 | 17 | 1 | 16,75 | 56 | ▲ 9,21 | ▲ 9,99 | ▲ 12,22 |
| Geometri | 10 | 3 | 2 | 2,50 | 25 | ▲ 1,52 | ▲ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 20 | 3 | 19,25 | 48 | ▲ 10,73 | ▲ 11,87 | ▲ 14,82 |
| Fizik | 14 | 3 | 4 | 2,00 | 14 | ▼ 3,17 | ▼ 3,07 | ▼ 3,84 |
| Kimya | 13 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 2,99 | ▼ 3,09 | ▼ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 1 | 0 | 1,00 | 8 | ▼ 3,10 | ▼ 2,93 | ▼ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 4 | 4 | 3,00 | 8 | ▼ 9,25 | ▼ 9,09 | ▼ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 103 | 24 | 97,00 | 35 | ▲ 88,59 | ▲ 88,74 | ▼ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | ABEBAEE c B C AACD CE E BdA cC D | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | ABEBAEECDDBDCAACDBCEADCCCEACBAADEBCEBDB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | dAee eB E C | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | EABCACBDDCBAEEDBECACBDECAAEBECEACDBBDADC | | | | | | |



| Matematik | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 0 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 1 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 2 | 0 | 67 |
| İNTEGRAL | 2 | 1 | 0 | 50 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| Geometri | 3 | 0 | 2 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 4 | 1 | 3 | 25 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 2 | 0 | 50 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | 4 | 1 | 3 | 25 |
| Fizik | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KUVVET VE HAREKET | 2 | 0 | 0 | 0 |
| BASIT HARMONİK HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Kimya | 2 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Biyoloji | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 0 | 0 |

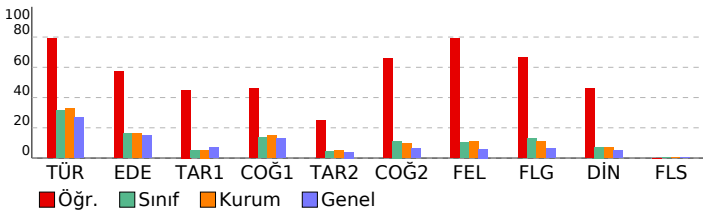
| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|------------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| MEHMETYİĞİTYONCA | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 295,175 | 216,760 | 5 | 10 | 10 | 10 | 713 |
| SAY | ▼ 174,250 | 280,930 | 59 | 146 | 146 | 146 | 11553 |
| EA | ▼ 234,705 | 256,710 | 33 | 84 | 84 | 84 | 7602 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|------------|-----------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 5 | 1 | 4,75 | 79 | ▲ 1,90 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 11 | 3 | 10,25 | 57 | ▲ 2,93 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 5 | 2 | 4,50 | 45 | ▲ 0,51 | ▲ 0,53 | ▲ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 3 | 1 | 2,75 | 46 | ▲ 0,82 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 24 | 7 | 22,25 | 56 | ▲ 6,16 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 4 | 5 | 2,75 | 25 | ▲ 0,48 | ▲ 0,58 | ▲ 0,44 |
| Coğrafya-2 | 11 | 8 | 3 | 7,25 | 66 | ▲ 1,24 | ▲ 1,08 | ▲ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 5 | 1 | 4,75 | 79 | ▲ 0,62 | ▲ 0,65 | ▲ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 4 | 0 | 4,00 | 67 | ▲ 0,76 | ▲ 0,66 | ▲ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 3 | 1 | 2,75 | 46 | ▲ 0,44 | ▲ 0,41 | ▲ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,03 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 24 | 10 | 21,50 | 54 | ▲ 3,57 | ▲ 3,40 | ▲ 2,14 |
| Toplam: | 280 | 91 | 32 | 83,00 | 30 | ▼ 88,59 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |

| | |
|-------------------|--|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | BEEAaDCCbACDdBe BEB EC CB BEca C BE aC |
| Cevap Anahtarı | B BEEABDCDBACDABCBEBCEBCEBAAABEBDDCDBEADC |
| Sosyal-2 | e daCeEeBC DbCBEBcDDCECdEAEDDCB B Aae C |
| Cevap Anahtarı | B AABDCAEDBCEDACBEABDDCECBEAEDDCB CBABAEEEDCCBEEAD |



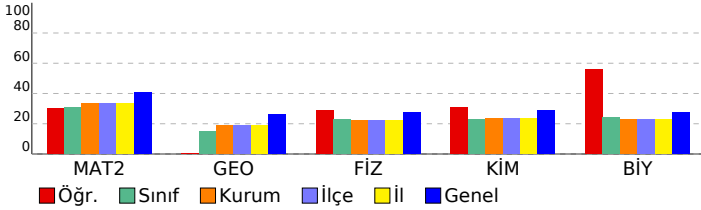
| Edebiyat-Sosyal-1 | | S | D | Y | B% |
|---|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | | 3 | 3 | 0 | 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ŞİİR | | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Edebiyat | | | | | |
| ŞİİR | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRİATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ŞİİR | | 2 | 0 | 2 | 0 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DİVAN EDEBİYATI | | 2 | 0 | 1 | 0 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ŞİİR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| HALK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Tarih-1 | | | | | |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Coğrafya-1 | | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Sosyal-2 | | | | | |
| Tarih-2 | | | | | |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TARİH VE ZAMAN | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DEVİRLİMLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Coğrafya-2 | | | | | |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | | 4 | 4 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Felsefe | | | | | |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PSIKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Felsefe Grubu | | | | | |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TOPLUMSAL YAPI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MANTIĞA GİRİŞ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KLASİK MANTIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | | | | | |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DİN VE HAYAT | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAM DÜŞÜNCESİNDE İTKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe (Seçmeli) | | | | | |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| NAZ YAVUZ | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 201,238 | 216,760 | 39 | 93 | 93 | 93 | 7494 |
| SAY | ▲ 286,368 | 280,930 | 23 | 55 | 55 | 55 | 5170 |
| EA | ▼ 231,268 | 256,710 | 36 | 90 | 90 | 90 | 7864 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|---|------------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Matematik-2 | 30 | 10 | 4 | 9,00 | 30 | ▼ 9,21 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 1,52 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 10 | 4 | 9,00 | 23 | ▼ 10,73 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Fizik | 14 | 5 | 4 | 4,00 | 29 | ▲ 3,17 | ▲ 3,07 | ▲ 3,84 |
| Kimya | 13 | 5 | 4 | 4,00 | 31 | ▲ 2,99 | ▲ 3,09 | ▲ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 8 | 3 | 7,25 | 56 | ▲ 3,10 | ▲ 2,93 | ▲ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 18 | 11 | 15,25 | 38 | ▲ 9,25 | ▲ 9,09 | ▲ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 107 | 36 | 98,00 | 35 | ▲ 88,59 | ▲ 88,74 | ▼ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | E A b bEBDc AA D DCb | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEACBBCDEDBEB | | | | | | | |
| Fen Bilimleri | C Ccc eDAC b DbdDEb e CE EEaDeDA dBAC | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABEECDADBBAC | | | | | | | |



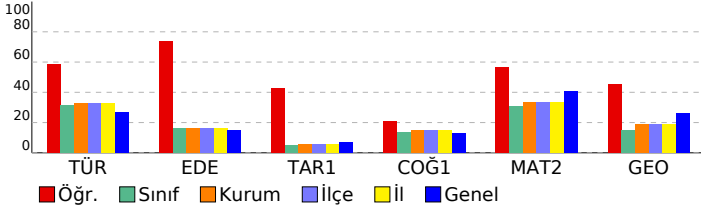
| Matematik | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 0 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 1 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 2 | 0 | 67 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 0 | 0 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | 4 | 1 | 1 | 25 |
| Fizik | 4 | 1 | 1 | 25 |
| KUVVET VE HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Kimya | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDEİN HALLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 0 | 2 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 1 | 0 | 50 |
| Biyoloji | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| NEVA ÖZTÜRK | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 244,770 | 216,760 | 13 | 34 | 34 | 34 | 2362 |
| SAY | ▼ 251,740 | 280,930 | 31 | 80 | 80 | 80 | 6641 |
| EA | ▲ 311,155 | 256,710 | 9 | 20 | 20 | 20 | 2413 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-------------------|--|---|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Türkçe | 6 | 4 | 2 | 3,50 | 58 | ▲ 1,90 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 14 | 3 | 13,25 | 74 | ▲ 2,93 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 5 | 3 | 4,25 | 43 | ▲ 0,51 | ▲ 0,53 | ▲ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 2 | 3 | 1,25 | 21 | ▲ 0,82 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 25 | 11 | 22,25 | 56 | ▲ 6,16 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Matematik-2 | 30 | 18 | 4 | 17,00 | 57 | ▲ 9,21 | ▲ 9,99 | ▲ 12,22 |
| Geometri | 10 | 5 | 2 | 4,50 | 45 | ▲ 1,52 | ▲ 1,89 | ▲ 2,60 |
| Matematik | 40 | 23 | 6 | 21,50 | 54 | ▲ 10,73 | ▲ 11,87 | ▲ 14,82 |
| Toplam: | 280 | 108 | 45 | 96,75 | 35 | ▲ 88,59 | ▲ 88,74 | ▼ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Edebiyat-Sosyal-1 | EEeDCeBACbBCCDAE dABbBEcBEBb DD eeeCbD | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | EEBDCABACDBBCDAEBCEABEBECABECBADDCCDCBEA | | | | | | |
| Matematik | ABEaAEECc BeC AdCDB CE C E C AADcB Dd | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | ABEBAEECDBBDCDAACDBECEADCCCEACBAADEBCEBDB | | | | | | |



| Edebiyat-Sosyal-1 | | S | D | Y | B% |
|--|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | | 3 | 1 | 2 | 33 |
| PARAGRAFIN YAPISI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Edebiyat | | | | | |
| ŞİİR | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRIATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ŞİİR | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DİVAN EDEBİYATI | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ŞİİR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| HALK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Tarih-1 | | | | | |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafya-1 | | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Matematik | | | | | |
| Matematik-2 | | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | | 2 | 0 | 2 | 0 |
| FONKSİYONLAR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | | 3 | 2 | 1 | 67 |
| DİZİLER | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | | 3 | 1 | 1 | 33 |
| İNTEGRAL | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BİNOM AÇILIMI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRIGONOMETRİ | | 2 | 2 | 0 | 100 |
| TRIGONOMETRİ | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | | 3 | 3 | 0 | 100 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | | 4 | 1 | 2 | 25 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | | 2 | 0 | 0 | 0 |

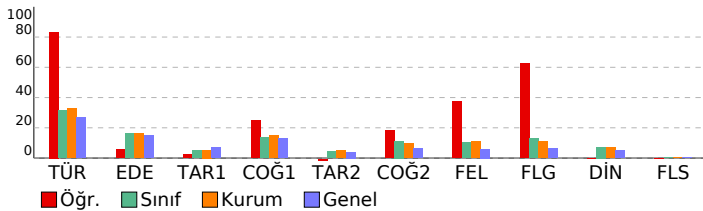
| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|---------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| NİSA NUR GENÇ | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 211,405 | 216,760 | 28 | 69 | 69 | 69 | 6124 |
| SAY | ▼ 178,380 | 280,930 | 57 | 140 | 140 | 140 | 11362 |
| EA | ▼ 192,763 | 256,710 | 56 | 137 | 137 | 137 | 10678 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıŒtır.

| Ders | Soru | Doğru | YanlıŒ | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. | |
|-----------------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|----------|
| Türkçe | 6 | 5 | 0 | 5,00 | 83 | ▲ 1,90 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 | |
| Edebiyat | 18 | 3 | 8 | 1,00 | 6 | ▼ 2,93 | ▼ 2,91 | ▼ 2,73 | |
| Tarih-1 | 10 | 1 | 3 | 0,25 | 3 | ▼ 0,51 | ▼ 0,53 | ▼ 0,71 | |
| Coğrafya-1 | 6 | 2 | 2 | 1,50 | 25 | ▲ 0,82 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 | |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 11 | 13 | 7,75 | 19 | ▲ 6,16 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 | |
| Tarih-2 | 11 | 1 | 6 | -0,50 | -5 | ▼ 0,48 | ▼ 0,58 | ▼ 0,44 | |
| Coğrafya-2 | 11 | 3 | 4 | 2,00 | 18 | ▲ 1,24 | ▲ 1,08 | ▲ 0,67 | |
| Felsefe | 6 | 3 | 3 | 2,25 | 38 | ▲ 0,62 | ▲ 0,65 | ▲ 0,36 | |
| Felsefe Grubu | 6 | 4 | 1 | 3,75 | 63 | ▲ 0,76 | ▲ 0,66 | ▲ 0,38 | |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 1 | 4 | 0,00 | 0 | ▼ 0,44 | ▼ 0,41 | ▼ 0,29 | |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,03 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 | |
| Sosyal-2 | 40 | 12 | 18 | 7,50 | 19 | ▲ 3,57 | ▲ 3,40 | ▲ 2,14 | |
| Toplam: | | 280 | 69 | 45 | 57,75 | 21 | ▼ 88,59 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |

| | |
|-------------------|---|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | BEEA Dde A b eC Ec d bc B b b da Ec C |
| Cevap Anahtarı | B BEEABDCDBACDABCBEBCEBCEBAAEBDDCDBEADC |
| Sosyal-2 | bac aaad cdC E db ECdacEDDCB eAcda bC |
| Cevap Anahtarı | B AABDCAEDBCEDACBEABDDCECBEAEDDCBCBABAEEEDCCBEEAD |



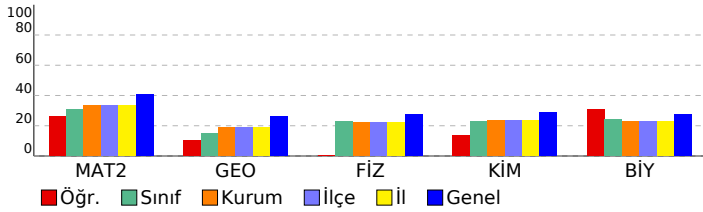
| Edebiyat-Sosyal-1 | | S | D | Y | B% |
|---|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | | 3 | 3 | 0 | 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ŞİİR | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Edebiyat | | 2 | 0 | 1 | 0 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRİATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ŞİİR | | 2 | 0 | 1 | 0 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DİVAN EDEBİYATI | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ŞİİR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| HALK EDEBİYATI | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PARAGRAFIN YAPISI | | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Tarih-1 | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafya-1 | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Sosyal-2 | | 2 | 0 | 1 | 0 |
| Tarih-2 | | 2 | 0 | 1 | 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TARİH VE ZAMAN | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DEVİRLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Coğrafya-2 | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | | 2 | 1 | 0 | 50 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | | 4 | 2 | 0 | 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Felsefe | | 2 | 1 | 1 | 50 |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PSIKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Felsefe Grubu | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TOPLUMSAL YAPI | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MANTIĞA GİRİŞ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KLASİK MANTIK | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| SEMBOOLİK MANTIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DİN VE HAYAT | | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAM DÜŞÜNCESİNDE İTİKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Felsefe (Seçmeli) | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | | 1 | 0 | 0 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|----------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| NİSANUR GÜRSEL | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 188,285 | 216,760 | 50 | 110 | 110 | 110 | 9384 |
| SAY | ▼ 245,403 | 280,930 | 32 | 83 | 83 | 83 | 6966 |
| EA | ▼ 217,160 | 256,710 | 43 | 106 | 106 | 106 | 8994 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|---|-----------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Matematik-2 | 30 | 9 | 5 | 7,75 | 26 | ▼ 9,21 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 1 | 0 | 1,00 | 10 | ▼ 1,52 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 10 | 5 | 8,75 | 22 | ▼ 10,73 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Fizik | 14 | 2 | 8 | 0,00 | 0 | ▼ 3,17 | ▼ 3,07 | ▼ 3,84 |
| Kimya | 13 | 3 | 5 | 1,75 | 13 | ▼ 2,99 | ▼ 3,09 | ▼ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 5 | 4 | 4,00 | 31 | ▲ 3,10 | ▲ 2,93 | ▲ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 10 | 17 | 5,75 | 14 | ▼ 9,25 | ▼ 9,09 | ▼ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 87 | 41 | 76,75 | 27 | ▼ 88,59 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | EBA a A B BbA DeD b a C | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEACBCCDEDBEB | | | | | | | |
| Fen Bilimleri | ee d cDee cC ceDaA a ceE dE beDAD Bc | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABEECDADBBAC | | | | | | | |



| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 0 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 0 | 1 | 0 |
| DİZİLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 1 | 1 | 33 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 1 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 1 | 0 | 25 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | | | | |
| Fizik | | | | |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 0 | 2 | 0 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 0 | 2 | 0 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Kimya | | | | |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 0 | 2 | 0 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 1 | 0 | 50 |
| Biyoloji | | | | |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

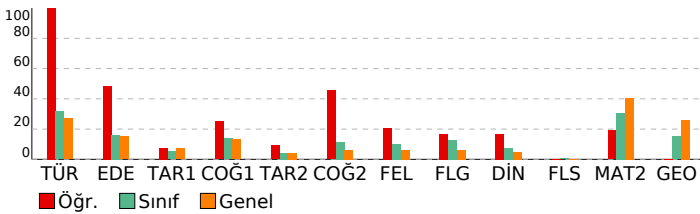
| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| ÖYKÜ GÜNGÖR | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 248,283 | 216,760 | 12 | 32 | 32 | 32 | 2165 |
| SAY | ▼ 198,595 | 280,930 | 47 | 119 | 119 | 119 | 10159 |
| EA | ▼ 241,795 | 256,710 | 30 | 77 | 77 | 77 | 7044 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıŒtır.

| Ders | Soru | Doğru | YanlıŒ | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|------------|-----------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 6 | 0 | 6,00 | 100 | ▲ 1,90 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 10 | 5 | 8,75 | 49 | ▲ 2,93 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 1 | 1 | 0,75 | 8 | ▲ 0,51 | ▲ 0,53 | ▲ 0,71 |
| Coğrafiya-1 | 6 | 2 | 2 | 1,50 | 25 | ▲ 0,82 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 19 | 8 | 17,00 | 43 | ▲ 6,16 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 1 | 0 | 1,00 | 9 | ▲ 0,48 | ▲ 0,58 | ▲ 0,44 |
| Coğrafiya-2 | 11 | 5 | 0 | 5,00 | 45 | ▲ 1,24 | ▲ 1,08 | ▲ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 2 | 3 | 1,25 | 21 | ▲ 0,62 | ▲ 0,65 | ▲ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 1 | 0 | 1,00 | 17 | ▲ 0,76 | ▲ 0,66 | ▲ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 1 | 0 | 1,00 | 17 | ▲ 0,44 | ▲ 0,41 | ▲ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,03 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 10 | 3 | 9,25 | 23 | ▲ 3,57 | ▲ 3,40 | ▲ 2,14 |
| Matematik-2 | 30 | 6 | 1 | 5,75 | 19 | ▼ 9,21 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 1,52 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 6 | 1 | 5,75 | 14 | ▼ 10,73 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Toplam: | 280 | 85 | 28 | 78,00 | 28 | ▼ 88,59 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |

| | |
|-------------------|--|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | BEEABDcbBAC ABCAdEBeb d A b eB c C |
| Cevap Anahtarı | B BEEABDCBACDABCBABEBCEBCEBBAABEBDDCDBEADC |
| Sosyal-2 | B C A D CEC EedbD C |
| Cevap Anahtarı | B AABDCAEDBCEADACBEABDDCECBEAEDDCBABAEDCCBEEAD |
| Matematik | E AB EB c A |
| Cevap Anahtarı | B EBABECAEBDDBAACDBECADCECCAEAAACBCCDEDBEB |



| Edebiyat-Sosyal-1 | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 | 3 | 0 | 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ŒİR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Edebiyat | | | | |
| ŒİR | 2 | 0 | 0 | 0 |
| SERVETİNÜNÜN VE FECRİATİ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŒ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ŒİR | 2 | 1 | 1 | 50 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 | 1 | 1 | 50 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ŒİR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| HALK EDEBİYATI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŒ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Tarih-1 | | | | |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULU VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İKİ SAVAŒ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŒU | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 | 0 | 0 | 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŒKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 20. YÜZYIL BAŒLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafiya-1 | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŒERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŒERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BEŒERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Sosyal-2 | | | | |
| Tarih-2 | | | | |
| 20. YÜZYIL BAŒLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŒU | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YERLEŒME VE DEVLETLEŒME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| II. DÜNYA SAVAŒI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TARİH VE ZAMAN | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DEVİRLER ÇAĞINDA DEĞİŒEN DEVLET-TOPLUM İLİŒKİLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DEĞİŒİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafiya-2 | | | | |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BEŒERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 2 | 1 | 0 | 50 |
| BEŒERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 4 | 2 | 0 | 50 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Felsefe | | | | |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PSİKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Felsefe Grubu | | | | |
| SOSYOLOJİYE GİRİŒ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL YAPI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MANTIĞA GİRİŒ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KLASİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | | | | |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DİN VE HAYAT | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAM DÜŒÜNCESİNDE İTKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe (Seçmeli) | | | | |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Matematik | | | | |
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŒİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 0 | 0 | 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŒİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 1 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BİNOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 0 | 0 | 0 | 0 |

SONUÇ BELGESİ

Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG

ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK

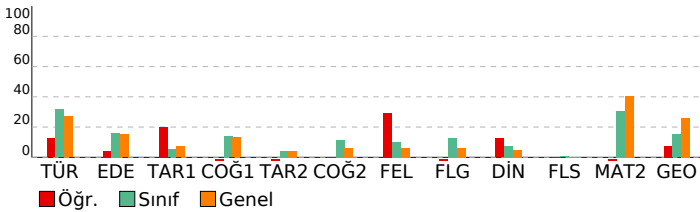
ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|----------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| PELİN AĞIRALAN | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 130,158 | 216,760 | 68 | 167 | 167 | 167 | 12053 |
| SAY | ▼ 129,178 | 280,930 | 68 | 167 | 167 | 167 | 12142 |
| EA | ▼ 128,333 | 256,710 | 68 | 167 | 167 | 167 | 12095 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıŖtır.

| Ders | Soru | Doğru | YanlıŖ | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|------------|-----------|-----------|-------------|----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 1 | 1 | 0,75 | 13 | ▼ 1,90 | ▼ 1,98 | ▼ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 2 | 5 | 0,75 | 4 | ▼ 2,93 | ▼ 2,91 | ▼ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 3 | 4 | 2,00 | 20 | ▲ 0,51 | ▲ 0,53 | ▲ 0,71 |
| Coğrafiya-1 | 6 | 0 | 4 | -1,00 | -17 | ▼ 0,82 | ▼ 0,89 | ▼ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 6 | 14 | 2,50 | 6 | ▼ 6,16 | ▼ 6,31 | ▼ 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 1 | 6 | -0,50 | -5 | ▼ 0,48 | ▼ 0,58 | ▼ 0,44 |
| Coğrafiya-2 | 11 | 1 | 4 | 0,00 | 0 | ▼ 1,24 | ▼ 1,08 | ▼ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 2 | 1 | 1,75 | 29 | ▲ 0,62 | ▲ 0,65 | ▲ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 0 | 2 | -0,50 | -8 | ▼ 0,76 | ▼ 0,66 | ▼ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 1 | 1 | 0,75 | 13 | ▲ 0,44 | ▲ 0,41 | ▲ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,03 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 5 | 14 | 1,50 | 4 | ▼ 3,57 | ▼ 3,40 | ▼ 2,14 |
| Matematik-2 | 30 | 0 | 1 | -0,25 | -1 | ▼ 9,21 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 1 | 1 | 0,75 | 8 | ▼ 1,52 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 1 | 2 | 0,50 | 1 | ▼ 10,73 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Toplam: | 280 | 19 | 55 | 5,25 | 2 | ▼ 88,59 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |

| | |
|-------------------|---|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | a c bb d aC a E baEC ca Cbee b |
| Cevap Anahtarı | A EEBDCABACDBBCDAEBCABEBECABECBADDBCCDBEA |
| Sosyal-2 | ebe Caea cd C bda CA de b E |
| Cevap Anahtarı | A DCAABBCEAEDEBACDDBABECBECADECBBACABEECDBCEAED |
| Matematik | d c B |
| Cevap Anahtarı | A ABEBAAEEDBBDCCDAACDBECEADCCCEACBAADEBCEBDB |



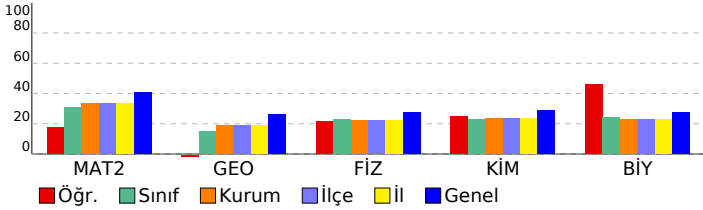
| Edebiyat-Sosyal-1 | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 | 0 | 0 | 0 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Edebiyat | | | | |
| ŞİİR | 2 | 0 | 0 | 0 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRIATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ŞİİR | 2 | 0 | 1 | 0 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 | 0 | 1 | 0 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ŞİİR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| HALK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Tarih-1 | | | | |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 | 1 | 0 | 50 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafiya-1 | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Sosyal-2 | | | | |
| Tarih-2 | | | | |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 2 | 1 | 0 | 50 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TARİH VE ZAMAN | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DEVRİMLER ÇAĞI'NDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafiya-2 | | | | |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 2 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 4 | 0 | 1 | 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Felsefe | | | | |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PSİKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe Grubu | | | | |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL YAPI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MANTİĞA GİRİŞ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KLASİK MANTIK | 1 | 0 | 1 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | | | | |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DİN VE HAYAT | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İSLAM DÜŞÜNCSİNDE İTİKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe (Seçmeli) | | | | |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Matematik | | | | |
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| MANTIK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 0 | 0 | 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 0 | 0 | 0 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 1 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 1 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|------------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| SALİHMURATGÖLCÜK | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 175,865 | 216,760 | 61 | 146 | 146 | 146 | 10869 |
| SAY | ▼ 239,818 | 280,930 | 35 | 88 | 88 | 88 | 7258 |
| EA | ▼ 193,905 | 256,710 | 55 | 134 | 134 | 134 | 10618 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|--|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Matematik-2 | 30 | 6 | 3 | 5,25 | 18 | ▼ 9,21 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 1 | -0,25 | -3 | ▼ 1,52 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 6 | 4 | 5,00 | 13 | ▼ 10,73 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Fizik | 14 | 5 | 8 | 3,00 | 21 | ▼ 3,17 | ▼ 3,07 | ▼ 3,84 |
| Kimya | 13 | 4 | 3 | 3,25 | 25 | ▲ 2,99 | ▲ 3,09 | ▼ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 7 | 4 | 6,00 | 46 | ▲ 3,10 | ▲ 2,93 | ▲ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 16 | 15 | 12,25 | 31 | ▲ 9,25 | ▲ 9,09 | ▲ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 78 | 35 | 69,25 | 25 | ▼ 88,59 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | dBBE E d A Dd d | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | ABEBAEECDDBDCDAACDBCEADCCCEACBAADEBCEBDB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | dAcbcC eDeeAEcDc C c Ee EdbCEACDB Abd | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | EABCACBDDCBAEEDBECACBDECAAEBECEACDBBDADC | | | | | | |



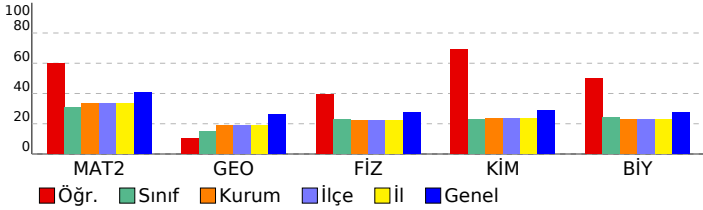
| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 0 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 0 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 1 | 0 | 50 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 4 | 0 | 4 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 0 | 0 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | 4 | 0 | 4 | 0 |
| Fizik | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KUVVET VE HAREKET | 2 | 0 | 1 | 0 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Kimya | 2 | 1 | 1 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 1 | 0 | 50 |
| Biyoloji | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|--------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| SELİM DURSUN | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 196,445 | 216,760 | 47 | 105 | 105 | 105 | 8236 |
| SAY | ▲ 325,625 | 280,930 | 14 | 36 | 36 | 36 | 3826 |
| EA | ▼ 254,105 | 256,710 | 22 | 61 | 61 | 61 | 6104 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. | |
|----------------|--|---|--------|-------|----------|------------|------------|------------|----------|
| Matematik-2 | 30 | 18 | 0 | 18,00 | 60 | ▲ 9,21 | ▲ 9,99 | ▲ 12,22 | |
| Geometri | 10 | 1 | 0 | 1,00 | 10 | ▼ 1,52 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 | |
| Matematik | 40 | 19 | 0 | 19,00 | 48 | ▲ 10,73 | ▲ 11,87 | ▲ 14,82 | |
| Fizik | 14 | 6 | 2 | 5,50 | 39 | ▲ 3,17 | ▲ 3,07 | ▲ 3,84 | |
| Kimya | 13 | 9 | 0 | 9,00 | 69 | ▲ 2,99 | ▲ 3,09 | ▲ 3,78 | |
| Biyoloji | 13 | 7 | 2 | 6,50 | 50 | ▲ 3,10 | ▲ 2,93 | ▲ 3,55 | |
| Fen Bilimleri | 40 | 22 | 4 | 21,00 | 53 | ▲ 9,25 | ▲ 9,09 | ▲ 11,17 | |
| Toplam: | | 280 | 111 | 6 | 109,50 | 39 | ▲ 88,59 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | | |
| Matematik | EBAB AEBD AA ECD CE EAA B | | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEACBBCDEDBEB | | | | | | | |
| Fen Bilimleri | CEaBc A CE BDCADE BE E e C CDADBa C | | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABEECDADBBAC | | | | | | | |



| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 2 | 0 | 100 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 0 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 2 | 0 | 67 |
| İNTEGRAL | 2 | 1 | 0 | 50 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 0 | 0 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | | | | |
| Fizik | | | | |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 3 | 0 | 75 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Kimya | | | | |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDEİN HALLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 1 | 0 | 50 |
| Biyoloji | | | | |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |

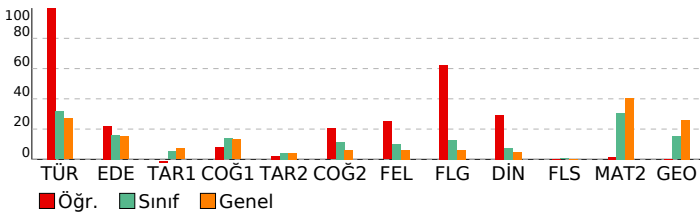
| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|------------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| ŞEMSENUR KORAMAZ | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 207,373 | 216,760 | 33 | 79 | 79 | 79 | 6730 |
| SAY | ▼ 163,755 | 280,930 | 63 | 156 | 156 | 156 | 11801 |
| EA | ▼ 184,615 | 256,710 | 60 | 146 | 146 | 146 | 11235 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|------------|-----------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 6 | 0 | 6,00 | 100 | ▲ 1,90 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 5 | 4 | 4,00 | 22 | ▲ 2,93 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 0 | 3 | -0,75 | -8 | ▼ 0,51 | ▼ 0,53 | ▼ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 1 | 2 | 0,50 | 8 | ▼ 0,82 | ▼ 0,89 | ▼ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 12 | 9 | 9,75 | 24 | ▲ 6,16 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 1 | 3 | 0,25 | 2 | ▼ 0,48 | ▼ 0,58 | ▼ 0,44 |
| Coğrafya-2 | 11 | 3 | 3 | 2,25 | 20 | ▲ 1,24 | ▲ 1,08 | ▲ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 2 | 2 | 1,50 | 25 | ▲ 0,62 | ▲ 0,65 | ▲ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 4 | 1 | 3,75 | 63 | ▲ 0,76 | ▲ 0,66 | ▲ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 2 | 1 | 1,75 | 29 | ▲ 0,44 | ▲ 0,41 | ▲ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,03 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 12 | 10 | 9,50 | 24 | ▲ 3,57 | ▲ 3,40 | ▲ 2,14 |
| Matematik-2 | 30 | 1 | 2 | 0,50 | 2 | ▼ 9,21 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 1,52 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 1 | 2 | 0,50 | 1 | ▼ 10,73 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Toplam: | 280 | 60 | 43 | 49,25 | 18 | ▼ 88,59 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |

| | |
|-------------------|--|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | EEBDCAaAd B BC aeE a a d e aB |
| Cevap Anahtarı | A EEBDCABACDBBCDAEBCEBEBECABECBADDBCCDBEA |
| Sosyal-2 | d d B d D CDed b d E Ab CeDBA Ac C |
| Cevap Anahtarı | A DCAABBCEAEDEBACDDBAEBCEBCEADCBDBACABEECDBCEAED |
| Matematik | A ce |
| Cevap Anahtarı | A BEBAEECDBBDCDAACDBECEADCCCEACBADEBCEBDB |



| | | | |
|--|----------|----------|-------------|
| Edebiyat-Sosyal-1 | | | |
| Türkçe | S | D | Y B% |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 | 1 | 0 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 | 1 | 0 100 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 | 3 | 0 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 1 | 0 100 |
| Edebiyat | S | D | Y B% |
| ŞİİR | 2 | 0 | 2 0 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRIATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 | 0 | 1 0 |
| ŞİİR | 2 | 0 | 0 0 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 100 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 0 0 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 | 0 | 1 0 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 | 1 | 0 50 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 | 1 | 0 50 |
| ŞİİR | 1 | 0 | 0 0 |
| HALK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 100 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 | 0 | 0 0 |
| Tarih-1 | S | D | Y B% |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 | 0 | 0 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 | 0 | 1 0 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 0 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 | 0 | 1 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 | 0 | 0 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 | 0 | 0 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 | 0 | 1 0 |
| Coğrafya-1 | S | D | Y B% |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 | 0 | 0 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 0 0 |
| Sosyal-2 | S | D | Y B% |
| Tarih-2 | S | D | Y B% |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 2 | 0 | 0 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 1 0 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | 1 | 0 | 0 0 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | 1 | 0 | 1 0 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 0 |
| TARİH VE ZAMAN | 1 | 1 | 0 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | 1 | 0 | 0 0 |
| ATATURKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | 1 | 0 | 0 0 |
| DEVRİMLER ÇAĞI'NDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | 1 | 0 | 1 0 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | 1 | 0 | 0 0 |
| Coğrafya-2 | S | D | Y B% |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 2 | 0 | 1 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 4 | 2 | 2 50 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 0 | 0 0 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 0 0 |
| Felsefe | S | D | Y B% |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | 2 | 0 | 1 0 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | 1 | 1 | 0 100 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | 1 | 1 | 0 100 |
| PSİKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | 1 | 0 | 1 0 |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 0 |
| Felsefe Grubu | S | D | Y B% |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | 1 | 1 | 0 100 |
| TOPLUMSAL YAPI | 1 | 0 | 1 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 1 | 0 100 |
| MANTİĞA GİRİŞ | 1 | 1 | 0 100 |
| KLASİK MANTIK | 1 | 1 | 0 100 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | S | D | Y B% |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | 1 | 1 | 0 100 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | 1 | 0 | 1 0 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | 1 | 0 | 0 0 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | 1 | 0 | 0 0 |
| DİN VE HAYAT | 1 | 1 | 0 100 |
| İSLAM DÜŞÜNCESİNDE İTİKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | 1 | 0 | 0 0 |
| Felsefe (Seçmeli) | S | D | Y B% |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | 2 | 0 | 0 0 |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 0 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | 1 | 0 | 0 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 0 |
| Matematik | S | D | Y B% |
| Matematik-2 | S | D | Y B% |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 0 | 0 0 |
| MANTIK | 2 | 0 | 1 0 |
| ÜSTEL VE LOGARİTİMİK FONKSİYONLAR | 2 | 0 | 1 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 0 | 0 0 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 0 | 0 0 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 0 0 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 0 |
| Geometri | S | D | Y B% |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 0 |

SONUÇ BELGESİ

Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG

ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK

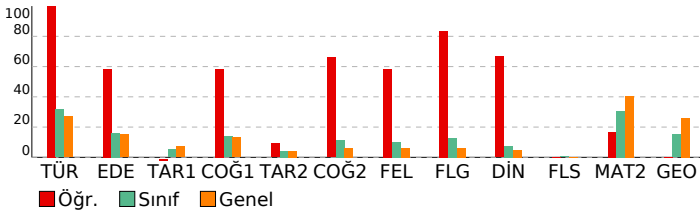
ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|------------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| SILA EMİNEARSLAN | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 307,670 | 216,760 | 3 | 8 | 8 | 8 | 526 |
| SAY | ▼ 214,825 | 280,930 | 41 | 106 | 106 | 106 | 8801 |
| EA | ▲ 265,298 | 256,710 | 18 | 52 | 52 | 52 | 5251 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıŖtır.

| Ders | Soru | Doğru | YanlıŖ | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|------------|------------|-----------|---------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 6 | 0 | 6,00 | 100 | ▲ 1,90 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 12 | 6 | 10,50 | 58 | ▲ 2,93 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 0 | 2 | -0,50 | -5 | ▼ 0,51 | ▼ 0,53 | ▼ 0,71 |
| Coğrafiya-1 | 6 | 4 | 2 | 3,50 | 58 | ▲ 0,82 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 22 | 10 | 19,50 | 49 | ▲ 6,16 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 1 | 0 | 1,00 | 9 | ▲ 0,48 | ▲ 0,58 | ▲ 0,44 |
| Coğrafiya-2 | 11 | 8 | 3 | 7,25 | 66 | ▲ 1,24 | ▲ 1,08 | ▲ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 4 | 2 | 3,50 | 58 | ▲ 0,62 | ▲ 0,65 | ▲ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 5 | 0 | 5,00 | 83 | ▲ 0,76 | ▲ 0,66 | ▲ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 4 | 0 | 4,00 | 67 | ▲ 0,44 | ▲ 0,41 | ▲ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,03 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 22 | 5 | 20,75 | 52 | ▲ 3,57 | ▲ 3,40 | ▲ 2,14 |
| Matematik-2 | 30 | 5 | 0 | 5,00 | 17 | ▼ 9,21 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 1,52 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 5 | 0 | 5,00 | 13 | ▼ 10,73 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Toplam: | 280 | 113 | 27 | 106,25 | 38 | ▲ 88,59 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |

| | |
|-------------------|--|
| Soru No | 12345678901234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | EEBDCABACDaBcEaEBbAedBdC b eDeCbDA |
| Cevap Anahtarı | A EEBDCABACDBBCDAEBcABEBECABECBADDDBCDCBEA |
| Sosyal-2 | B BEcdCDDAdEcaECeDECBDDBA A EEC |
| Cevap Anahtarı | A DCAABBCEAEDEBACDDBABECBECADECBDDBACABEECDBCEAED |
| Matematik | ÅBE B Å |
| Cevap Anahtarı | A ABEBÅEECDBBDCDAACDBECEADCCCEÅBADEBCEBDB |



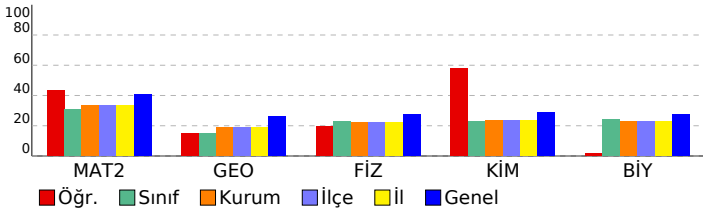
| Edebiyat-Sosyal-1 | S | D | Y | B% |
|--|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 | 3 | 0 | 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Edebiyat | | | | |
| ŞİİR | 2 | 2 | 0 | 100 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRIATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ŞİİR | 2 | 2 | 0 | 100 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 | 1 | 1 | 50 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ŞİİR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| HALK EDEBİYATI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Tarih-1 | | | | |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 | 0 | 1 | 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafiya-1 | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Sosyal-2 | | | | |
| Tarih-2 | | | | |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TARİH VE ZAMAN | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DEVRİMLER ÇAĞI'NDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafiya-2 | | | | |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 2 | 2 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 4 | 3 | 1 | 75 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Felsefe | | | | |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PSİKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Felsefe Grubu | | | | |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TOPLUMSAL YAPI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MANTİĞA GİRİŞ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KLASİK MANTIK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | | | | |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DİN VE HAYAT | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAM DÜŞÜNCESİNDE İTİKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe (Seçmeli) | | | | |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Matematik | | | | |
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 0 | 0 | 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 0 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| SUDE BORA | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 204,658 | 216,760 | 35 | 83 | 83 | 83 | 7043 |
| SAY | ▲ 290,953 | 280,930 | 21 | 51 | 51 | 51 | 5007 |
| EA | ▼ 250,088 | 256,710 | 26 | 68 | 68 | 68 | 6396 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. | |
|----------------|--|--|--------|-------|----------|------------|------------|------------|----------|
| Matematik-2 | 30 | 15 | 8 | 13,00 | 43 | ▲ 9,21 | ▲ 9,99 | ▲ 12,22 | |
| Geometri | 10 | 2 | 2 | 1,50 | 15 | ▼ 1,52 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 | |
| Matematik | 40 | 17 | 10 | 14,50 | 36 | ▲ 10,73 | ▲ 11,87 | ▼ 14,82 | |
| Fizik | 14 | 4 | 5 | 2,75 | 20 | ▼ 3,17 | ▼ 3,07 | ▼ 3,84 | |
| Kimya | 13 | 8 | 2 | 7,50 | 58 | ▲ 2,99 | ▲ 3,09 | ▲ 3,78 | |
| Biyoloji | 13 | 2 | 7 | 0,25 | 2 | ▼ 3,10 | ▼ 2,93 | ▼ 3,55 | |
| Fen Bilimleri | 40 | 14 | 14 | 10,50 | 26 | ▲ 9,25 | ▲ 9,09 | ▼ 11,17 | |
| Toplam: | | 280 | 112 | 42 | 101,50 | 36 | ▲ 88,59 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | | |
| Matematik | cBABECeEbcDaAb B Ce aCE C E baB b E | | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | EBABECAEBDDBAACDBECADCECCAEACBBCDEDBEB | | | | | | | |
| Fen Bilimleri | d C eDAB cec BDbADEA EbE ec ebd be AC | | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABEECDADBBAC | | | | | | | |



| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| MANTIK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 1 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 3 | 0 | 100 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 1 | 1 | 33 |
| İNTEGRAL | 2 | 2 | 0 | 100 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 0 | 1 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 1 | 0 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 1 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | | | | |
| Fizik | | | | |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 0 | 1 | 0 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Kimya | | | | |
| KİMYASAL TEPKİMELEDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEDE ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 1 | 0 | 50 |
| Biyoloji | | | | |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

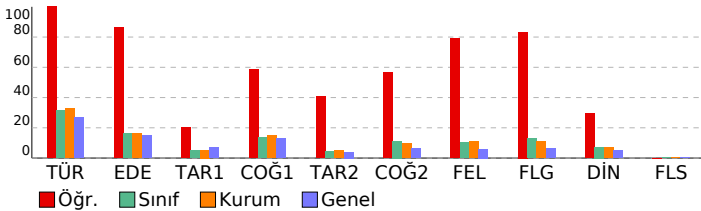
| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-----------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| SUDE NAZ DURGUN | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | Genel |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | |
| SÖZ | ▲ 322,320 | 216,760 | 2 | 2 | 2 | 2 | 341 |
| SAY | ▼ 185,565 | 280,930 | 54 | 133 | 133 | 133 | 10960 |
| EA | ▲ 260,343 | 256,710 | 21 | 58 | 58 | 58 | 5613 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|------------|------------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 6 | 0 | 6,00 | 100 | ▲ 1,90 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 16 | 2 | 15,50 | 86 | ▲ 2,93 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 3 | 4 | 2,00 | 20 | ▲ 0,51 | ▲ 0,53 | ▲ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 4 | 2 | 3,50 | 58 | ▲ 0,82 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 29 | 8 | 27,00 | 68 | ▲ 6,16 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 5 | 2 | 4,50 | 41 | ▲ 0,48 | ▲ 0,58 | ▲ 0,44 |
| Coğrafya-2 | 11 | 7 | 3 | 6,25 | 57 | ▲ 1,24 | ▲ 1,08 | ▲ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 5 | 1 | 4,75 | 79 | ▲ 0,62 | ▲ 0,65 | ▲ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 5 | 0 | 5,00 | 83 | ▲ 0,76 | ▲ 0,66 | ▲ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 2 | 1 | 1,75 | 29 | ▲ 0,44 | ▲ 0,41 | ▲ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,03 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 24 | 7 | 22,25 | 56 | ▲ 3,57 | ▲ 3,40 | ▲ 2,14 |
| Toplam: | 280 | 105 | 30 | 97,50 | 35 | ▲ 88,59 | ▲ 88,74 | ▼ 100,71 |

| | |
|-------------------|---|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | BEEABDCDBACDABCBEBbECdB bBEceeCcBEADa |
| Cevap Anahtarı | B BEEABDCDBACDABCBEBCECEBCBAABEBDDCDBEADC |
| Sosyal-2 | AA C acBC DdCBEbeDDC CdEAEDDCB BA Ad C |
| Cevap Anahtarı | B AABDCAEDBCEDACBEABDDCECBEAEDDCBCBABAEEEDCCBEEAD |



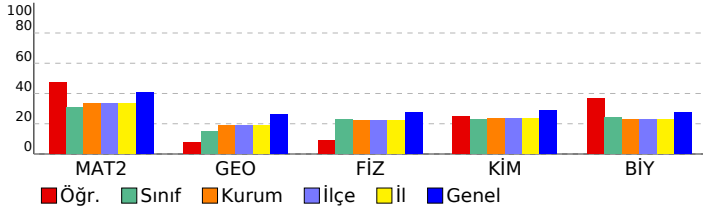
| Edebiyat-Sosyal-1 | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 | 3 | 0 | 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ŞİİR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Edebiyat | | | | |
| ŞİİR | 2 | 1 | 0 | 50 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRİATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ŞİİR | 2 | 2 | 0 | 100 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 | 1 | 1 | 50 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ŞİİR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| HALK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Tarih-1 | | | | |
| İNANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 | 1 | 0 | 50 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Coğrafya-1 | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Sosyal-2 | | | | |
| Tarih-2 | | | | |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 2 | 1 | 0 | 50 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 1 | 0 | 100 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TARİH VE ZAMAN | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DEVİRLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Coğrafya-2 | | | | |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 2 | 1 | 1 | 50 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 4 | 4 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe | | | | |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PSIKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Felsefe Grubu | | | | |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TOPLUMSAL YAPI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MANTIĞA GİRİŞ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KLASİK MANTIK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | | | | |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DİN VE HAYAT | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAM DÜŞÜNCESİNDE İTKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe (Seçmeli) | | | | |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|--------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| SUDENAZ OMAY | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 197,473 | 216,760 | 46 | 104 | 104 | 104 | 8065 |
| SAY | ▲ 282,515 | 280,930 | 25 | 58 | 58 | 58 | 5313 |
| EA | ▼ 244,043 | 256,710 | 28 | 73 | 73 | 73 | 6860 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|--|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Matematik-2 | 30 | 16 | 7 | 14,25 | 48 | ▲ 9,21 | ▲ 9,99 | ▲ 12,22 |
| Geometri | 10 | 1 | 1 | 0,75 | 8 | ▼ 1,52 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 17 | 8 | 15,00 | 38 | ▲ 10,73 | ▲ 11,87 | ▲ 14,82 |
| Fizik | 14 | 3 | 7 | 1,25 | 9 | ▼ 3,17 | ▼ 3,07 | ▼ 3,84 |
| Kimya | 13 | 5 | 7 | 3,25 | 25 | ▲ 2,99 | ▲ 3,09 | ▼ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 6 | 5 | 4,75 | 37 | ▲ 3,10 | ▲ 2,93 | ▲ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 14 | 19 | 9,25 | 23 | ◆ 9,25 | ▲ 9,09 | ▼ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 108 | 54 | 94,50 | 34 | ▲ 88,59 | ▲ 88,74 | ▼ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | ABEBAEdaDaBDC AA Dd db D E aBA c | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | ABEBAEECDDBDCDAACDBCEADCCCEACBAADEBCEBDB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | dA eb eDaB bbDacCbeeDEe cEB Cc aecBDADb | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | EABCACBDDCBAEEDBECACBDECAAEBECEACDBBDADC | | | | | | |



| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 2 | 0 | 100 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 2 | 1 | 67 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 1 | 1 | 33 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| Geometri | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 1 | 0 | 33 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 0 | 1 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | | | | |
| Fizik | | | | |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 1 | 2 | 25 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Kimya | | | | |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 1 | 1 | 50 |
| Biyoloji | | | | |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

SONUÇ BELGESİ

Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG

ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK

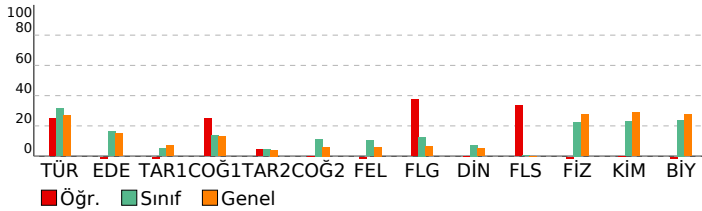
ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| TAHA YILMAZ | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 198,399 | 216,760 | 45 | 103 | 103 | 103 | 7969 |
| SAY | ▼ 193,171 | 280,930 | 50 | 127 | 127 | 127 | 10529 |
| EA | ▼ 190,320 | 256,710 | 58 | 141 | 141 | 141 | 10858 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|------------|-----------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 2 | 2 | 1,50 | 25 | ▼ 1,90 | ▼ 1,98 | ▼ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 1 | 7 | -0,75 | -4 | ▼ 2,93 | ▼ 2,91 | ▼ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 1 | 6 | -0,50 | -5 | ▼ 0,51 | ▼ 0,53 | ▼ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 2 | 2 | 1,50 | 25 | ▲ 0,82 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 6 | 17 | 1,75 | 4 | ▼ 6,16 | ▼ 6,31 | ▼ 5,85 |
| Tarih-2 | 11 | 2 | 6 | 0,50 | 5 | ▲ 0,48 | ▼ 0,58 | ▲ 0,44 |
| Coğrafya-2 | 11 | 2 | 8 | 0,00 | 0 | ▼ 1,24 | ▼ 1,08 | ▼ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 0 | 1 | -0,25 | -4 | ▼ 0,62 | ▼ 0,65 | ▼ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 3 | 3 | 2,25 | 38 | ▲ 0,76 | ▲ 0,66 | ▲ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,44 | ▼ 0,41 | ▼ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 2 | 0 | 2,00 | 33 | ▲ 0,03 | ▲ 0,01 | ▲ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 9 | 18 | 4,50 | 11 | ▲ 3,57 | ▲ 3,40 | ▲ 2,14 |
| Fizik | 14 | 0 | 2 | -0,50 | -4 | ▼ 3,17 | ▼ 3,07 | ▼ 3,84 |
| Kimya | 13 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 2,99 | ▼ 3,09 | ▼ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 0 | 1 | -0,25 | -2 | ▼ 3,10 | ▼ 2,93 | ▼ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 0 | 3 | -0,75 | -2 | ▼ 9,25 | ▼ 9,09 | ▼ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 76 | 56 | 61,59 | 22 | ▼ 88,59 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |

| | |
|-------------------|--|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | dE De aeBa d d d b dacee D dD dBd |
| Cevap Anahtarı | A EEBDCABACDBBCDAEBCEBECEBCEBACBADDBCCDCBEA |
| Sosyal-2 | dd aBda cDabDbc ebcbe e CBcBda EA |
| Cevap Anahtarı | A DCAABBCBAEDBEDACDDABECBECADECBDDBACABEECEBCEAEED |
| Fen Bilimleri | cb c |
| Cevap Anahtarı | A EABCACBDDCBAEEDBECACBDECAAEBECEACBDBDADC |



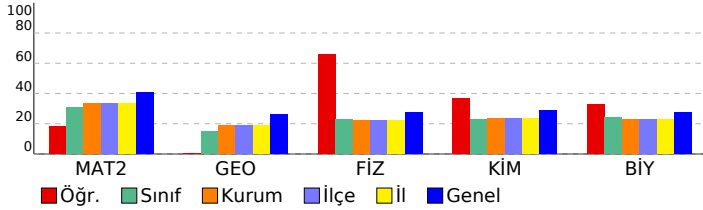
| Edebiyat-Sosyal-1 | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 | 1 | 0 | 33 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Edebiyat | | | | |
| ŞİİR | 2 | 0 | 0 | 0 |
| SERVETİFÜNUN VE FECRIATI DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ŞİİR | 2 | 0 | 2 | 0 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 | 0 | 1 | 0 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 | 0 | 1 | 0 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ŞİİR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| HALK EDEBİYATI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Tarih-1 | | | | |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 | 0 | 2 | 0 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGELER STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafya-1 | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Sosyal-2 | | | | |
| Tarih-2 | | | | |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 2 | 0 | 1 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TARİH VE ZAMAN | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DEVİRLİMLER ÇAĞI'NDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Coğrafya-2 | | | | |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 2 | 0 | 2 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 4 | 1 | 2 | 25 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Felsefe | | | | |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PSIKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe Grubu | | | | |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TOPLUMSAL YAPI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MANTIĞA GİRİŞ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KLASİK MANTIK | 1 | 0 | 1 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | | | | |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DİN VE HAYAT | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İSLAM DÜŞÜNCESİNDE İTİKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe (Seçmeli) | | | | |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOOLİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | | | | |
| Fizik | | | | |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 0 | 0 | 0 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Kimya | | | | |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGELER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGELER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 0 | 0 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| ULAŞ ÜRÜT | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 200,690 | 216,760 | 41 | 95 | 95 | 95 | 7574 |
| SAY | ▲ 281,838 | 280,930 | 26 | 59 | 59 | 59 | 5339 |
| EA | ▼ 220,970 | 256,710 | 42 | 105 | 105 | 105 | 8684 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|--|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Matematik-2 | 30 | 7 | 6 | 5,50 | 18 | ▼ 9,21 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 1,52 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 7 | 6 | 5,50 | 14 | ▼ 10,73 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Fizik | 14 | 10 | 3 | 9,25 | 66 | ▲ 3,17 | ▲ 3,07 | ▲ 3,84 |
| Kimya | 13 | 5 | 1 | 4,75 | 37 | ▲ 2,99 | ▲ 3,09 | ▲ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 5 | 3 | 4,25 | 33 | ▲ 3,10 | ▲ 2,93 | ▲ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 20 | 7 | 18,25 | 46 | ▲ 9,25 | ▲ 9,09 | ▲ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 103 | 24 | 97,00 | 35 | ▲ 88,59 | ▲ 88,74 | ▼ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | dBAB bEB A C a b db | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | EBABEABEDDBAACDBECDADCECCAEACBCEDEDBEB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | Be CdADAeDACEEBDb DE E c DeDAD e C | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABEBCDCDADBBAC | | | | | | |



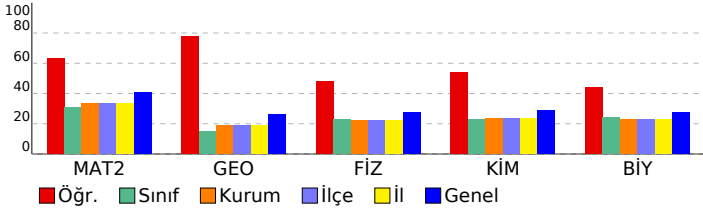
| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 0 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 0 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 2 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 0 | 1 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 0 | 0 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | 4 | 1 | 2 | 25 |
| Fizik | 4 | 1 | 2 | 25 |
| KUVVET VE HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Kimya | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Biyoloji | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|---------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| ÜLKÜ ERYILMAZ | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 227,135 | 216,760 | 18 | 49 | 49 | 49 | 4089 |
| SAY | ▲ 374,680 | 280,930 | 9 | 18 | 18 | 18 | 2349 |
| EA | ▲ 307,390 | 256,710 | 11 | 23 | 23 | 23 | 2624 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanılış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. | |
|----------------|--|--|---------|-------|----------|------------|------------|------------|----------|
| Matematik-2 | 30 | 21 | 8 | 19,00 | 63 | ▲ 9,21 | ▲ 9,99 | ▲ 12,22 | |
| Geometri | 10 | 8 | 1 | 7,75 | 78 | ▲ 1,52 | ▲ 1,89 | ▲ 2,60 | |
| Matematik | 40 | 29 | 9 | 26,75 | 67 | ▲ 10,73 | ▲ 11,87 | ▲ 14,82 | |
| Fizik | 14 | 8 | 5 | 6,75 | 48 | ▲ 3,17 | ▲ 3,07 | ▲ 3,84 | |
| Kimya | 13 | 8 | 4 | 7,00 | 54 | ▲ 2,99 | ▲ 3,09 | ▲ 3,78 | |
| Biyoloji | 13 | 7 | 5 | 5,75 | 44 | ▲ 3,10 | ▲ 2,93 | ▲ 3,55 | |
| Fen Bilimleri | 40 | 23 | 14 | 19,50 | 49 | ▲ 9,25 | ▲ 9,09 | ▲ 11,17 | |
| Toplam: | | 280 | 151 | 36 | 142,00 | 51 | ▲ 88,59 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | | |
| Matematik | EBABdCAEBacdbACDBEaeAaCE CAEAACBBCD DBEd | | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEACBBCDEDBEB | | | | | | | |
| Fen Bilimleri | BC CcdDAeDAeEbBDeADEbb ECbAcE CDeDADcadC | | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABEBCDCDADBBAC | | | | | | | |



| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 1 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 2 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜREV | 3 | 3 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 2 | 1 | 1 | 50 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 2 | 0 | 67 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 2 | 0 | 67 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 3 | 0 | 75 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 1 | 1 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | 4 | 2 | 1 | 50 |
| Fizik | 4 | 2 | 1 | 50 |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 2 | 1 | 50 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Kimya | 2 | 1 | 1 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 1 | 1 | 50 |
| Biyoloji | 2 | 1 | 1 | 50 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

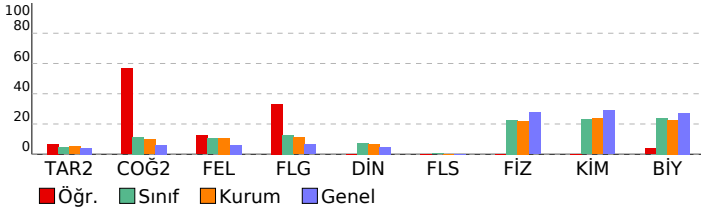
| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|--------------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| YAĞIZ EFE TOPSAKAL | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 189,440 | 216,760 | 49 | 108 | 108 | 108 | 9270 |
| SAY | ▼ 175,035 | 280,930 | 58 | 143 | 143 | 143 | 11523 |
| EA | ▼ 163,668 | 256,710 | 62 | 154 | 154 | 154 | 11825 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-----------------------|------------|-----------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Tarih-2 | 11 | 1 | 1 | 0,75 | 7 | ▲ 0,48 | ▲ 0,58 | ▲ 0,44 |
| Coğrafya-2 | 11 | 7 | 3 | 6,25 | 57 | ▲ 1,24 | ▲ 1,08 | ▲ 0,67 |
| Felsefe | 6 | 1 | 1 | 0,75 | 13 | ▲ 0,62 | ▲ 0,65 | ▲ 0,36 |
| Felsefe Grubu | 6 | 2 | 0 | 2,00 | 33 | ▲ 0,76 | ▲ 0,66 | ▲ 0,38 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,44 | ▼ 0,41 | ▼ 0,29 |
| Felsefe (Seçmeli) | 6 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 0,03 | ▼ 0,01 | ▼ 0,01 |
| Sosyal-2 | 40 | 11 | 5 | 9,75 | 24 | ▲ 3,57 | ▲ 3,40 | ▲ 2,14 |
| Fizik | 14 | 2 | 8 | 0,00 | 0 | ▼ 3,17 | ▼ 3,07 | ▼ 3,84 |
| Kimya | 13 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 2,99 | ▼ 3,09 | ▼ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 2 | 6 | 0,50 | 4 | ▼ 3,10 | ▼ 2,93 | ▼ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 4 | 14 | 0,50 | 1 | ▼ 9,25 | ▼ 9,09 | ▼ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 58 | 38 | 48,50 | 17 | ▼ 88,59 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |

| | |
|----------------|---|
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 |
| Sosyal-2 | dB EcbCDDbBEC e ECB |
| Cevap Anahtarı | A DCAABBCEAEEDBEDACDDBABECBECADECBBACABEECDBCEAED |
| Fen Bilimleri | bec C e Cabcc a adeCe eA |
| Cevap Anahtarı | A EABCACBDDCBAEEDBECACBDECAAEBECEACDBBDADDC |



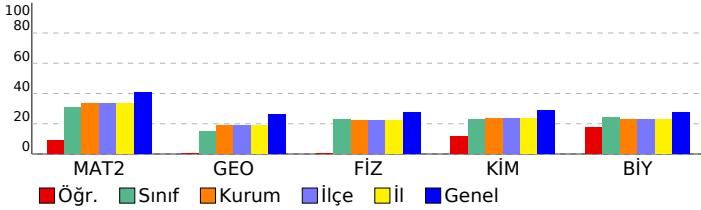
| Sosyal-2 | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Tarih-2 | | | | |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 2 | 0 | 0 | 0 |
| YERLEŞME VE DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SELÇUKLU TÜRKİYESİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| TARİH VE ZAMAN | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MİLLİ MÜCADELE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DEVİRLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Coğrafya-2 | | | | |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 2 | 1 | 1 | 50 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 4 | 3 | 1 | 75 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEVRE VE TOPLUM (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOĞAL SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Felsefe | | | | |
| 20. YÜZYIL FELSEFESİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 15. YÜZYIL - 17. YÜZYIL FELSEFESİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| PSIKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Felsefe Grubu | | | | |
| SOSYOLOJİYE GİRİŞ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TOPLUMSAL YAPI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MANTIĞA GİRİŞ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KLASİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Din Kül. ve Ahl. Bil. | | | | |
| HİNT VE ÇİN DİNLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| GÜNCEL DİNİ MESELELER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DİN VE HAYAT | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İSLAM DÜŞÜNCESİNDE İTKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Felsefe (Seçmeli) | | | | |
| FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUM VE KÜLTÜR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLUMSAL KURUMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SEMBOİK MANTIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | | | | |
| Fizik | | | | |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 0 | 3 | 0 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Kimya | | | | |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Biyoloji | | | | |
| KOMÜNİTE VE POPULASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BITKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 0 | 2 | 0 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BITKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 0 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-----------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| YURDAGÜL CANBAZ | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 147,358 | 216,760 | 66 | 161 | 161 | 161 | 11911 |
| SAY | ▼ 179,188 | 280,930 | 56 | 139 | 139 | 139 | 11303 |
| EA | ▼ 158,163 | 256,710 | 63 | 155 | 155 | 155 | 11886 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|---|-----------|-----------|--------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Matematik-2 | 30 | 4 | 5 | 2,75 | 9 | ▼ 9,21 | ▼ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 1,52 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 4 | 5 | 2,75 | 7 | ▼ 10,73 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Fizik | 14 | 2 | 8 | 0,00 | 0 | ▼ 3,17 | ▼ 3,07 | ▼ 3,84 |
| Kimya | 13 | 2 | 2 | 1,50 | 12 | ▼ 2,99 | ▼ 3,09 | ▼ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 4 | 7 | 2,25 | 17 | ▼ 3,10 | ▼ 2,93 | ▼ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 8 | 17 | 3,75 | 9 | ▼ 9,25 | ▼ 9,09 | ▼ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 47 | 52 | 34,00 | 12 | ▼ 88,59 | ▼ 88,74 | ▼ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | AB B beA a c b | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEACBBCDEDBEB | | | | | | | |
| Fen Bilimleri | ce ddA A eced dA Ed eEEaDeD e cea | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABEECDADBBAC | | | | | | | |



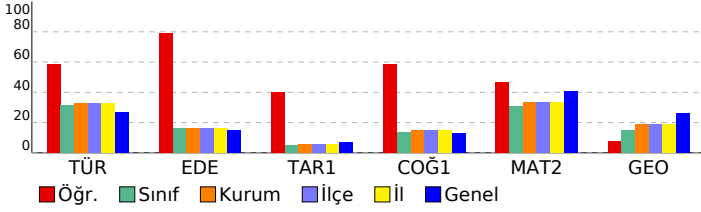
| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| MANTIK | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 0 | 0 | 0 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 1 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 0 | 1 | 0 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 0 | 0 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | | | | |
| Fizik | | | | |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 0 | 3 | 0 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Kimya | | | | |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MADDEİN HALLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Biyoloji | | | | |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 0 | 2 | 0 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|---------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| ZEYNEP KARACA | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 277,315 | 216,760 | 8 | 17 | 17 | 17 | 1155 |
| SAY | ▼ 257,628 | 280,930 | 30 | 73 | 73 | 73 | 6368 |
| EA | ▲ 326,053 | 256,710 | 6 | 12 | 12 | 12 | 1625 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|-------------------|--|---|-----------|---------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Türkçe | 6 | 4 | 2 | 3,50 | 58 | ▲ 1,90 | ▲ 1,98 | ▲ 1,62 |
| Edebiyat | 18 | 15 | 3 | 14,25 | 79 | ▲ 2,93 | ▲ 2,91 | ▲ 2,73 |
| Tarih-1 | 10 | 5 | 4 | 4,00 | 40 | ▲ 0,51 | ▲ 0,53 | ▲ 0,71 |
| Coğrafya-1 | 6 | 4 | 2 | 3,50 | 58 | ▲ 0,82 | ▲ 0,89 | ▲ 0,78 |
| Edebiyat-Sosyal-1 | 40 | 28 | 11 | 25,25 | 63 | ▲ 6,16 | ▲ 6,31 | ▲ 5,85 |
| Matematik-2 | 30 | 15 | 4 | 14,00 | 47 | ▲ 9,21 | ▲ 9,99 | ▲ 12,22 |
| Geometri | 10 | 1 | 1 | 0,75 | 8 | ▼ 1,52 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 16 | 5 | 14,75 | 37 | ▲ 10,73 | ▲ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Toplam: | 280 | 121 | 31 | 113,25 | 40 | ▲ 88,59 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Edebiyat-Sosyal-1 | dEeBBDChBACeABCABEBCECdBeBAABbc DecBecDC | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | BEEABDCDBACDABCABEBCECEBCBAABEBDDCDBEADC | | | | | | |
| Matematik | EBA AEB cdAA CcA CE CeEA aC | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEAAACBBCEDEBEB | | | | | | |



| Edebiyat-Sosyal-1 | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Türkçe | | | | |
| SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CÜMLEDE ANLAM | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAF YORUMU | 3 | 1 | 2 | 33 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ŞİİR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Edebiyat | | | | |
| ŞİİR | 2 | 1 | 0 | 50 |
| SERVETİNÜN VE FECRİATİ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İSLAMİYET ÖNCESİ VE GEÇİŞ DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ŞİİR | 2 | 1 | 1 | 50 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TANZİMAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DİVAN EDEBİYATI | 2 | 1 | 1 | 50 |
| YAZILI VE SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI (1911-1923) | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ŞİİR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| HALK EDEBİYATI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATINA GİRİŞ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PARAGRAFIN YAPISI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Tarih-1 | | | | |
| İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULU VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İKİ SAVAŞ ARASI DÖNEMDE TÜRKİYE VE DÜNYA | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MİLLİ MÜCADELE | 2 | 1 | 1 | 50 |
| KLASİK ÇAĞ'DA OSMANLI TOPLUM DÜZENİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ (1774-1914) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Coğrafya-1 | | | | |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOĞAL SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (11.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER (12.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (9.SINIF) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BEŞERİ SİSTEMLER (12.SINIF) | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Matematik | | | | |
| Matematik-2 | | | | |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 0 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 1 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 3 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 2 | 2 | 0 | 100 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | | | | |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 1 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 1 | 0 | 25 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |

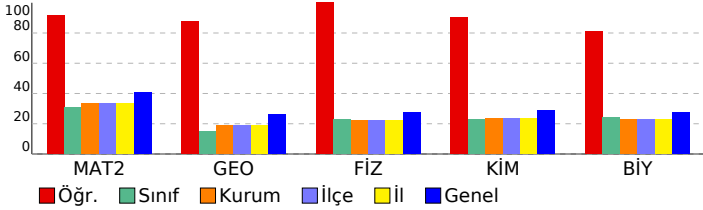
SONUÇ BELGESİ **Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG**

ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK **ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ**

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|---------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| ZEYNEP ÖZTÜRK | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 241,103 | 216,760 | 14 | 36 | 36 | 36 | 2629 |
| SAY | ▲ 462,823 | 280,930 | 1 | 1 | 1 | 1 | 181 |
| EA | ▲ 348,248 | 256,710 | 2 | 4 | 4 | 4 | 727 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|--|-----------|---------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Matematik-2 | 30 | 28 | 2 | 27,50 | 92 | ▲ 9,21 | ▲ 9,99 | ▲ 12,22 |
| Geometri | 10 | 9 | 1 | 8,75 | 88 | ▲ 1,52 | ▲ 1,89 | ▲ 2,60 |
| Matematik | 40 | 37 | 3 | 36,25 | 91 | ▲ 10,73 | ▲ 11,87 | ▲ 14,82 |
| Fizik | 14 | 14 | 0 | 14,00 | 100 | ▲ 3,17 | ▲ 3,07 | ▲ 3,84 |
| Kimya | 13 | 12 | 1 | 11,75 | 90 | ▲ 2,99 | ▲ 3,09 | ▲ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 11 | 2 | 10,50 | 81 | ▲ 3,10 | ▲ 2,93 | ▲ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 37 | 3 | 36,25 | 91 | ▲ 9,25 | ▲ 9,09 | ▲ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 183 | 11 | 180,25 | 64 | ▲ 88,59 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | EBABdCAEBcDBAACDBECADCECCAEACBCDEeBEB | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | EBABECAEBDDBAACDBECADCECCAEACBCDEDEBEB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | BCECBADABDACEEBDCADEcCBECEAcEaCDCDADBBAC | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABEBCDCDADBBAC | | | | | | |



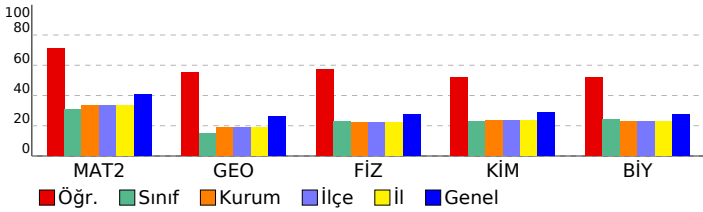
| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 1 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 3 | 0 | 100 |
| DİZİLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜREV | 3 | 3 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 2 | 2 | 0 | 100 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| OLASILIK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 2 | 0 | 67 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 2 | 0 | 67 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 3 | 1 | 75 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 2 | 0 | 100 |
| TRİGONOMETRİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | 4 | 4 | 0 | 100 |
| Fizik | 4 | 4 | 0 | 100 |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 4 | 0 | 100 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Kimya | 2 | 2 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 2 | 0 | 100 |
| Biyoloji | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-----------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| ZEYNEP TAŞDEMİR | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 227,343 | 216,760 | 17 | 48 | 48 | 48 | 4059 |
| SAY | ▲ 380,310 | 280,930 | 7 | 16 | 16 | 16 | 2191 |
| EA | ▲ 307,598 | 256,710 | 10 | 21 | 21 | 21 | 2614 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|---|--------|--------|----------|------------|------------|------------|
| Matematik-2 | 30 | 22 | 3 | 21,25 | 71 | ▲ 9,21 | ▲ 9,99 | ▲ 12,22 |
| Geometri | 10 | 6 | 2 | 5,50 | 55 | ▲ 1,52 | ▲ 1,89 | ▲ 2,60 |
| Matematik | 40 | 28 | 5 | 26,75 | 67 | ▲ 10,73 | ▲ 11,87 | ▲ 14,82 |
| Fizik | 14 | 9 | 4 | 8,00 | 57 | ▲ 3,17 | ▲ 3,07 | ▲ 3,84 |
| Kimya | 13 | 8 | 5 | 6,75 | 52 | ▲ 2,99 | ▲ 3,09 | ▲ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 8 | 5 | 6,75 | 52 | ▲ 3,10 | ▲ 2,93 | ▲ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 25 | 14 | 21,50 | 54 | ▲ 9,25 | ▲ 9,09 | ▲ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 153 | 36 | 144,00 | 51 | ▲ 88,59 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | EBABd EBcc AACDBECDADCE C EAACBaCa BEB | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEACBCEDEDBEB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | CdCBADAeDAcBbcDCADEbCacCaAccEDeDADBeEC | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABEEDCDADBBAC | | | | | | |



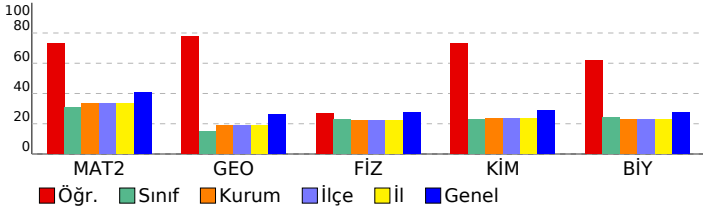
| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 1 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 1 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜREV | 3 | 3 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 2 | 2 | 0 | 100 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 0 | 2 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 2 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 2 | 0 | 50 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 2 | 0 | 100 |
| TRİGONOMETRİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | 4 | 2 | 1 | 50 |
| Fizik | 4 | 2 | 1 | 50 |
| KUVVET VE HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Kimya | 2 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDEİN HALLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 0 | 1 | 0 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 1 | 1 | 50 |
| Biyoloji | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|------------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| ZEYNEP YEŞİLYURT | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▲ 217,180 | 216,760 | 25 | 63 | 63 | 63 | 5374 |
| SAY | ▲ 379,535 | 280,930 | 8 | 17 | 17 | 17 | 2218 |
| EA | ▲ 305,435 | 256,710 | 12 | 24 | 24 | 24 | 2753 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|---|--------|--------|----------|------------|------------|------------|
| Matematik-2 | 30 | 23 | 4 | 22,00 | 73 | ▲ 9,21 | ▲ 9,99 | ▲ 12,22 |
| Geometri | 10 | 8 | 1 | 7,75 | 78 | ▲ 1,52 | ▲ 1,89 | ▲ 2,60 |
| Matematik | 40 | 31 | 5 | 29,75 | 74 | ▲ 10,73 | ▲ 11,87 | ▲ 14,82 |
| Fizik | 14 | 5 | 5 | 3,75 | 27 | ▲ 3,17 | ▲ 3,07 | ▼ 3,84 |
| Kimya | 13 | 10 | 2 | 9,50 | 73 | ▲ 2,99 | ▲ 3,09 | ▲ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 9 | 4 | 8,00 | 62 | ▲ 3,10 | ▲ 2,93 | ▲ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 24 | 11 | 21,25 | 53 | ▲ 9,25 | ▲ 9,09 | ▲ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 146 | 31 | 138,25 | 49 | ▲ 88,59 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | ABdBAeC DBBDCAAbDBECEADC EAe AADEBbEBD | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | ABEBAEECDDBDCAACDBECEADCCEACBAADEBCEBDB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | aAecDDaeAE DdECACaDEC AEbdCceCDBcDADe | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | A | EABCACBDDCBAEEDEBECACBDECAAEBECEACDBBDADC | | | | | | |



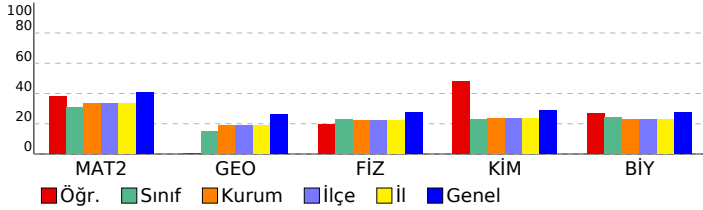
| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 2 | 0 | 100 |
| MANTIK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 2 | 0 | 100 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 2 | 0 | 67 |
| DİZİLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 1 | 0 | 100 |
| TÜREV | 3 | 3 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 2 | 1 | 1 | 50 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| Geometri | 3 | 3 | 0 | 100 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 4 | 0 | 2 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 2 | 1 | 50 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 2 | 0 | 100 |
| Fen Bilimleri | 4 | 0 | 2 | 0 |
| Fizik | 2 | 1 | 1 | 50 |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 0 | 2 | 0 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ÇEMBERSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Kimya | 2 | 2 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 2 | 0 | 100 |
| Biyoloji | 2 | 1 | 1 | 0 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |

| | |
|---|--|
| SONUÇ BELGESİ | Paraf 01474812052 AYT Deneme 5 TG |
| ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK | |
| ÖZEL ÖĞRETİM KURSU DERSLERE GÖRE ANALİZ | |

| Öğrenci | | | Numara | | Sınıf | | |
|-----------------|-----------|----------------|-----------|-------|----------|-----|-------|
| ZEYNEP YILDIRIM | | | 0 | | Mezun-XX | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ortalama | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| SÖZ | ▼ 207,880 | 216,760 | 31 | 76 | 76 | 76 | 6631 |
| SAY | ▲ 292,270 | 280,930 | 20 | 50 | 50 | 50 | 4967 |
| EA | ▼ 245,080 | 256,710 | 27 | 71 | 71 | 71 | 6785 |
| Katılımlar: | | | 68 | 167 | 167 | 167 | 12267 |

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|--|---|-----------|---------------|-----------|----------------|----------------|-----------------|
| Matematik-2 | 30 | 12 | 2 | 11,50 | 38 | ▲ 9,21 | ▲ 9,99 | ▼ 12,22 |
| Geometri | 10 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | ▼ 1,52 | ▼ 1,89 | ▼ 2,60 |
| Matematik | 40 | 12 | 2 | 11,50 | 29 | ▲ 10,73 | ▼ 11,87 | ▼ 14,82 |
| Fizik | 14 | 4 | 5 | 2,75 | 20 | ▼ 3,17 | ▼ 3,07 | ▼ 3,84 |
| Kimya | 13 | 7 | 3 | 6,25 | 48 | ▲ 2,99 | ▲ 3,09 | ▲ 3,78 |
| Biyoloji | 13 | 5 | 6 | 3,50 | 27 | ▲ 3,10 | ▲ 2,93 | ▼ 3,55 |
| Fen Bilimleri | 40 | 16 | 14 | 12,50 | 31 | ▲ 9,25 | ▲ 9,09 | ▲ 11,17 |
| Toplam: | 280 | 111 | 31 | 103,25 | 37 | ▲ 88,59 | ▲ 88,74 | ▲ 100,71 |
| Soru No | 1234567890123456789012345678901234567890 | | | | | | | |
| Matematik | EBABd AEB A C D E Ec | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | EBABECAEBDDBAACDBECDADCECCAEACBCCDEDBEB | | | | | | |
| Fen Bilimleri | Cddeb cCEEdDbADEb ECE e aeeDADBcdC | | | | | | | |
| Cevap Anahtarı | B | BCECBADABDACEEBDCADEACBECEABEECDADBBAC | | | | | | |



| Matematik | S | D | Y | B% |
|---|---|---|---|-----|
| Matematik-2 | 1 | 1 | 0 | 100 |
| RASYONEL SAYILAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| MANTIK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR | 2 | 1 | 0 | 50 |
| FONKSİYONLAR | 1 | 1 | 0 | 100 |
| PROBLEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| POLİNOMLAR | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER | 3 | 1 | 0 | 33 |
| DİZİLER | 1 | 0 | 0 | 0 |
| MUTLAK DEĞER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| İNTEGRAL | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TÜREV | 3 | 0 | 0 | 0 |
| İNTEGRAL | 2 | 0 | 0 | 0 |
| LİMİT VE SÜREKLİLİK | 2 | 2 | 0 | 100 |
| İKİNCİ DERECEDEEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OLASILIK | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| TRİGONOMETRİ | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 0 | 1 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Geometri | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÇEMBER VE DAİRE | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ÜÇGENLERDE EŞLİK, BENZERLİK VE YARDIMCI ELEMANLAR | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ANALİTİK GEOMETRİ | 4 | 0 | 0 | 0 |
| UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TRİGONOMETRİ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Fen Bilimleri | 4 | 0 | 1 | 0 |
| Fizik | 4 | 0 | 1 | 0 |
| KUVVET VE HAREKET | 4 | 0 | 1 | 0 |
| BASİT HARMONİK HAREKET | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 2 | 0 | 1 | 0 |
| ENERJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| ELEKTRİK VE MANYETİZMA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RAYOAKTİVİTE | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DALGA MEKANİĞİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ÇEMBERSSEL HAREKET | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI | 1 | 1 | 0 | 100 |
| Kimya | 2 | 1 | 0 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MADDENİN HALLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK | 1 | 1 | 0 | 100 |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KARBON KİMYASINA GİRİŞ | 2 | 1 | 0 | 50 |
| KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| KİMYA VE ELEKTRİK | 2 | 1 | 1 | 50 |
| ORGANİK BİLEŞİKLER | 2 | 1 | 0 | 50 |
| Biyoloji | 2 | 0 | 2 | 0 |
| KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| İNSAN FİZYOLOJİSİ | 2 | 0 | 2 | 0 |
| ÜREME SİSTEMİ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| GENDEN PROTEİNE | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ | 1 | 1 | 0 | 100 |
| DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER | 1 | 1 | 0 | 100 |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 1 | 0 | 1 | 0 |
| DOLAŞIM SİSTEMİ | 1 | 0 | 1 | 0 |