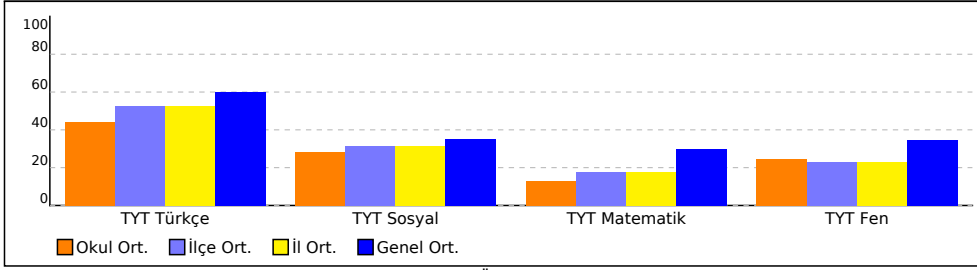


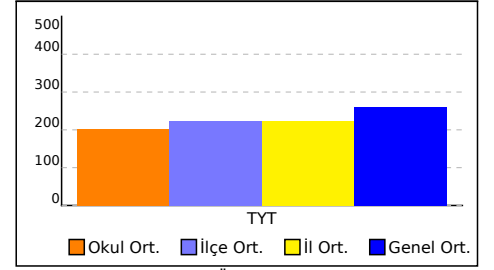
OKUL TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

İL		İLÇE		OKUL									SINAV ADI									KATILIMLAR			
																						Okul	İlçe	İl	Genel
ÇANAĞKALE		ÇANAĞKALE MERKEZİ		ÖZEL ÇANAĞKALE BİLGİ TEKNİK ÖZEL ÖĞRETİM									Güney Serisi TYT 7. Deneme									8	24	24	6164
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				26,3	9,0	24,00	8,6	6,2	7,07	13,3	5,4	11,91	8,1	4,7	6,94	56,2	25,3	49,92	260,070						
Okul Ortalaması				19,6	7,6	17,72	7,1	6,0	5,62	6,4	4,9	5,21	6,2	5,2	4,88	39,4	23,7	33,43	201,960						
1	151	NİSANUR UÇAR		36	4	35,00	13	6	11,50	14	1	13,75	7	4	6,00	70	15	66,25	316,933	1	1	2	2	1548	
2	84	EGE İLYAS GÜMÜŞ		26	8	24,00	5	10	2,50	9	3	8,25	9	7	7,25	49	28	42,00	236,210	2	2	9	9	3421	
3	286	CEREN TUNÇER	MZ	26	11	23,25	9	10	6,50	1	4	0,00	7	7	5,25	43	32	35,00	209,718	1	3	15	15	4202	
4	264	EROL YİĞİT ERDEN	12	4	2	3,50	13	4	12,00	7	2	6,50	6	8	4,00	30	16	26,00	185,805	1	4	18	18	4786	
5	1568	RAMAZAN BULUT KAP		19	19	14,25	5	5	3,75	6	17	1,75	8	4	7,00	38	45	26,75	184,175	3	5	19	19	4823	
6	217	EREN SITKI	12	14	1	13,75	5	4	4,00	8	5	6,75				27	10	24,50	181,738	2	6	20	20	4869	
7	209	NİSANUR ŞENGÜL		23	10	20,50	1	3	0,25							24	13	20,75	165,583	4	7	21	21	5128	
8	352	RAMAZAN İŞİN		9	6	7,50	6	6	4,50	0	2	-0,50	0	1	-0,25	15	15	11,25	135,528	5	8	22	22	5469	

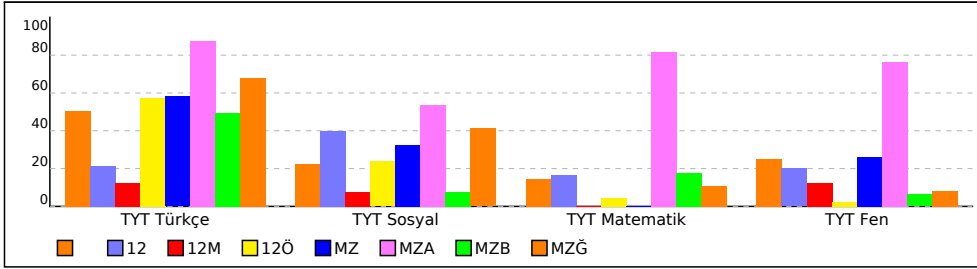
TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



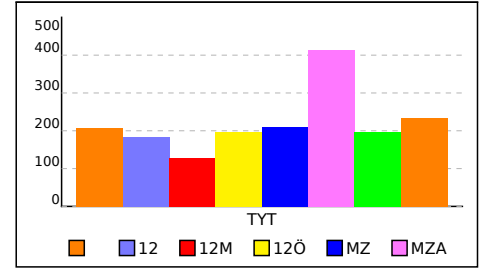
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



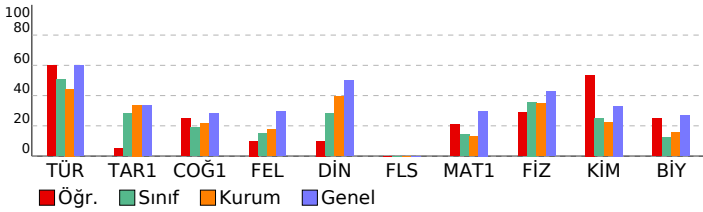
PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



SINAV SONUÇ BELGESİ							
ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
EGE İLYAS GÜMÜŞ				84			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 236,210	260,070	2	2	9	9	3421
Puanı Hesaplanan:			8	24	24	5968	
Katılımlar:			5	8	24	24	6164

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	8	24,00	60	▲ 20,25	▲ 17,72	◆ 24,00
Tarih-1	5	1	3	0,25	5	▼ 1,40	▼ 1,69	▼ 1,67
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▲ 0,95	▲ 1,09	▼ 1,41
Felsefe	5	1	2	0,50	10	▼ 0,75	▼ 0,88	▼ 1,48
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	2	0,50	10	▼ 1,40	▼ 1,97	▼ 2,50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	5	10	2,50	13	▼ 4,50	▼ 5,62	▼ 7,07
Matematik-1	40	9	3	8,25	21	▲ 5,81	▲ 5,21	▼ 11,91
Fizik	7	3	4	2,00	29	▼ 2,50	▼ 2,42	▼ 3,00
Kimya	7	4	1	3,75	54	▲ 1,75	▲ 1,54	▲ 2,32
Biyoloji	6	2	2	1,50	25	▲ 0,75	▲ 0,92	▼ 1,62
TYT Fen	20	9	7	7,25	36	▲ 5,00	▲ 4,88	▲ 6,94
Toplam:	120	49	28	42,00	35	▲ 33,40	▲ 31,56	▼ 47,23

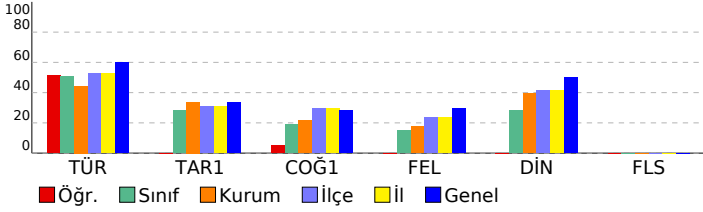
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	B EBCCdaDBCBA b EcdB CdBDDeCECEBCDCBED
Cevap Anahtarı	A BEEBCCAEDBCBAADDECEBCDCBEDDACECEBCDCBED
TYT Sosyal	e eEcCEdaeaD c e eB
Cevap Anahtarı	A DECECEABDCDADEEDBABCBCBE
TYT Matematik	B CabE DD DD AbB
Cevap Anahtarı	A CBCECDEADDABAACDDEACBABCACDEECAADEDCCD
TYT Fen	EdCcAcBDe EEB e EBe
Cevap Anahtarı	A ECCDAECDCAEEBAAAEBEC



Güney Serisi TYT 7. Deneme			
ÖZEL ÖĞRETİM KURUMLARINA GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
S	D	Y	B%
TYT Türkçe	40	26	65
Türkçe	40	26	65
A.4.1. Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını belirler.	3	2	0 67
A.4.12. Metindeki (cümledeki) açık ve örtük ilintileri belirler.	6	4	2 67
B.7. İki bir anlamda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0 100
A.2.16. Metinden hareketle dil bilgisini çalışması yapar.	13	4	4 31
B.5. Metnin türüne özgü yapı özelliklerine uygun yazar.	3	3	0 100
A.4.4. Metnin (paragrafın) ana düşüncesi ve yardımcı düşüncesini belirler.	12	10	2 83
B.5. Metnin türüne özgü yapı özelliklerine uygun yazar	2	2	0 100
TYT Sosyal	25	5	20
Tarih-1	5	1	3 20
10.3.3. Yeniçeri Ocağının ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder.	1	0	1 0
11.3.4. Ulus devletleşme ve endüstrileşme süreçlerinin sosyal hayata yansımalarını analiz eder.	1	0	0 0
11.1.1. 1595-1700 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1 0
12.1.3. Birinci Dünya Savaşı sürecinde Osmanlı Devleti'nin siyasi,askeri ve sosyal açıdan analiz eder.	1	1	0 100
10.6.2. Osmanlı Devleti'nde merkezi otoriteyi güçlendirmeye yönelik düzenlemeleri analiz eder.	1	0	1 0
Coğrafya-1	5	2	3 40
9.1.4. Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0 100
9.1.9. Atmosferin katmanları ve özellikleri ile hava olaylarını ilişkilendirir.	1	1	0 100
10.1.9. Yeryüzündeki su varlıklarını özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1 0
10.2.11. Ekonomik faaliyetleri temel özelliklerine göre ayırır eder.	1	0	1 0
10.4.3. Türkiye'deki afetlerin dağılışı ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1 0
Felsefe	5	1	2 20
10.3.4. Ahlak felsefesinin temel konu ve problemlerini bilir.	1	0	1 0
11.2.1. MS 2. yy - MS 15. yy felsefesinin hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
10.3.7. Sanat felsefesinin Temel konusunu ve problemlerini bilir.	1	0	0 0
11.5.2. 20. yüzyıl felsefesinin temel problemlerini ve akımlarını bilir.	1	0	0 0
11.4.2. 18. yy -19. yy felsefesinin öne çıkan sorunlarını ve görüşleri bilir.	1	0	1 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	2 20
9.2.1. Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	0	0 0
9.4.3. Temel değerleri ayet ve hadislerle ilişkilendirir.	1	0	1 0
12.1.3. İslam medeniyetinde öne çıkan eğitim ve bilim kurumlarını tanıtır.	1	0	0 0
11.2.2. Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	1 0
12.2.2. Dini anlayış ve kültürümüzün oluşmasında etkili olan bazı şahsiyetleri tanıtır.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0 0
10.3.5. Din felsefesinin konusunu ve temel problemlerini bilir.	1	0	0 0
11.5.2. 20. yüzyıl felsefesinin temel sorunlarını ve akımlarını bilir.	1	0	0 0
10.7.5. Din felsefesinin konusunu ve temel sorunlarını bilir.	1	0	0 0
11.4.1. 18. yy -19. yy felsefesinin ayırt edici özelliklerini bilir.	1	0	0 0
11.2.2. MS 2. yy - MS 15. yy Felsefesinin ayırt edici özelliklerini bilir.	1	0	0 0
TYT Matematik	40	9	3 23
Matematik-1	40	9	3 23
9.3.3.1. Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	4	2	0 50
9.3.5.2. Sayı problemi çözer.	2	1	0 50
9.3.5.2. Asal sayılar kavramını kullanarak problem çözer.	1	1	0 100
9.3.3.1. Bölünebilme kavramını kullanarak sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	1 0
9.3.5.2. Basamak kavramını kullanarak problem çözer.	1	0	1 0
9.3.5.2. Kesir problemi çözer.	1	1	0 100
9.3.5.2. Rutin olmayan problem çözer.	2	0	0 0
9.3.5.2. Yaş problemi çözer.	1	1	0 100
9.1.1.1. Önermenin doğruluk değeri inceler.	1	1	0 100
10.2.1.1. Fonksiyon kavramını inceler.	2	1	0 50
10.1.1.3. Permutasyon kavramını kullanarak problem çözer.	1	0	0 0
9.3.5.2. Yüzde problemi çözer.	1	0	0 0
9.3.5.2. Rutin olmayan problem çözer.	2	0	0 0
9.3.5.2. İşçi problemi çözer.	1	0	0 0
9.3.5.2. İ. Dereceden eşitsizlik kavramı ile problem çözer.	1	1	0 100
9.3.3.2. İ. Dereceden denklem çözer.	1	0	1 0
9.3.4.1. Üslü sayılarda işlem yapar.	1	0	0 0
10.3.2.1. Polinomlarda çarpımlara ayırır.	2	0	0 0
9.3.5.1. Oran oranlı problemi çözer.	1	0	0 0
9.3.3.1. Mutlak değer kavramını kullanarak sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	0 0
9.3.3.1. Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0 0
9.4.2.4. Özel üçgenleri tanıtır ve problemleri çözer.	1	0	0 0
9.4.5.1. Üçgende alan özelliklerini tanıtır ve problemlerini çözer.	1	0	0 0
10.5.2.1. Genel dörtgen özelliklerini bilir ve problemlerini çözer.	1	0	0 0
10.5.1.1. Çokgenleri tanıtır ve problemlerini çözer.	1	0	0 0
10.5.2.1. Özel dörtgenlerin özelliklerini bilir ve problemlerini çözer.	2	0	0 0
9.4.4.1. Özel üçgenlerin özelliklerini tanıtır ve problemlerini çözer.	1	0	0 0
10.5.3.1. Genel dörtgenlerin özelliklerini bilir ve problemlerini çözer.	1	0	0 0
11.2.1.3. Doğrunun analitik incelenmesini bilir.	1	0	0 0
10.6.1.1. Dik prizmaların hacmini hesaplar.	1	0	0 0
TYT Fen	20	9	7 45
Fizik	7	3	4 43
9.1.2.1. Fizikğin alt dallarını ve uygulama alanlarını bilir.	1	1	0 100
9.3.1.3. Bir doğru boyunca hareketi açıklar.	1	0	1 0
9.4.5.1. Enerji kaynaklarını sınıflandırır.	1	1	0 100
9.5.2.1. Hal değişimini açıklar.	1	0	1 0
10.2.1.1. Katı basıncını açıklar.	1	1	0 100
9.6.1.1. Cisimlerin yüklenmesi.	1	0	1 0
10.4.5.2. Aynalarda görüntü özelliklerini bilir.	1	0	1 0
Kimya	7	4	1 57
9.1.2.1. Başlıca kimya disiplinleri irdelenir.	1	1	0 100
9.2.2.1. Elektron, proton, nötron, atom numarası, izotop kavramları tanıtır.	1	0	1 0
9.3.3.3. Kovalent bağın oluşumunu atomlar arası elektron ortaklaşması temelinde açıklar.	1	0	0 0
9.4.1.1. Maddenin farklı hallerde olması irdelenir.	1	1	0 100
10.2.1.3. Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100
10.3.4.1. Tuzları irdeler.	1	1	0 100
10.1.4.1. Sınırlayıcı bileşen hesapları üzerinde durulur.	1	0	0 0
Biyoloji	6	2	3 33
9.1.2.1. Karbonhidratların yapısını kavrar.	1	0	1 0
9.3.2.1. Bakterilerin özelliklerini inceler.	1	0	0 0
10.1.1.2. Mitoz bölünmeyi kavrar.	1	0	0 0
10.3.1.1. Ekolojik kavramları kavrar.	1	1	0 100
10.2.1.1. Soyağaçlarını inceler.	1	1	0 100
9.2.1.2. Hücre zarında madde taşınımını inceler.	1	0	1 0

SINAV SONUÇ BELGESİ								
ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK								
Öğrenci				Numara		Sınıf		
NİSANUR ŞENGÜL				209				
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel	
TYT	▼ 165,583	260,070	4	7	21	21	5128	
Puanı Hesaplanan:			8	24	24	5968		
Katılımlar:			5	8	24	24	6164	
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	10	20,50	51	▲20,25	▲17,72	▼24,00
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	▼1,40	▼1,69	▼1,67
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼0,95	▼1,09	▼1,41
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼0,75	▼0,88	▼1,48
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0,00	0	▼1,40	▼1,97	▼2,50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	◆0,00
TYT Sosyal	20	1	3	0,25	1	▼4,50	▼5,62	▼7,07
Toplam:		120	24	13	20,75	▼33,40	▼31,56	▼47,23
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
TYT Türkçe	BeDBCEBaebdECEBCDCBEDBbEBbCbAdDc A							
Cevap Anahtarı	B	BCDBCEBDDACECEBCDCBEDBEEBCCAEDBCBAADDEECE						
TYT Sosyal	cDeb							
Cevap Anahtarı	B	CEEDEBDCEAADECDABEDBCECCB						

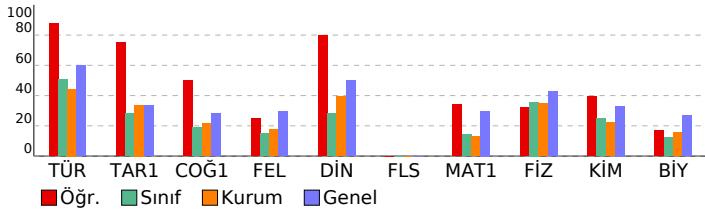
Güney Serisi TYT 7. Deneme			
ÖZEL ÖĞRETİM KURUMLARINA GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
	S	D	Y B%
TYT Türkçe	40	23	10 58
Türkçe	40	23	10 58
A.2.16. Metinden hareketle dil bilgisi çalışması yapar.	13	5	1 38
B.5. Metnin türüne özgü yapı özelliklerine uygun yazar.	3	1	2 33
A.4.4. Metnin (paragrafın) ana düşüncesi ve yardımcı düşüncesini belirler.	12	10	2 83
B.5. Metnin türüne özgü yapı özelliklerine uygun yazar	2	2	0 100
A.4.1. Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını belirler.	3	2	1 67
A.4.12. Metindeki (cümledeki) açık ve örtük illetileri belirler.	6	2	4 33
B.7. İyî bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0 100
TYT Sosyal	25	1	3 4
Tarih-1	5	0	0 0
11.1.1. 1595-1700 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	0 0
12.1.3. Birinci Dünya Savaşı sürecinde Osmanlı Devleti'nin siyasi,askeri ve sosyal açıdan analiz eder.	1	0	0 0
10.6.2. Osmanlı Devleti'nde merkezi otoriteyi güçlendirmeye yönelik düzenlemeleri analiz eder.	1	0	0 0
10.3.3. Yeniçeri Ocağının ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder.	1	0	0 0
11.3.4. Ulus devletleşme ve endüstrileşme süreçlerinin sosyal hayata yansımalarını analiz eder.	1	0	0 0
Coğrafya-1	5	1	3 20
10.2.11. Ekonomik faaliyetleri temel özelliklerine göre ayırt eder.	1	0	1 0
10.4.3. Türkiye'deki afetlerin dağılışı ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0 100
9.1.4. Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1 0
9.1.9. Atmosferin katmanları ve özellikleri ile hava olaylarını ilişkilendirir.	1	0	1 0
10.1.9. Yeryüzündeki su varlıklarını özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0 0
Felsefe	5	0	0 0
10.3.7. Sanat felsefesinin temel konusunu ve problemlerini bilir.	1	0	0 0
11.5.2.20. yüzyıl felsefesinin temel problemlerini ve akımlarını bilir.	1	0	0 0
11.4.2. 18. yy - 19. yy felsefesinin öne çıkan sorunlarını ve görüşlerini bilir.	1	0	0 0
10.3.4. Ahlak felsefesinin temel konu ve problemlerini bilir.	1	0	0 0
11.2.1. MS 2. yy - MS 15. yy felsefesinin hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0 0
11.2.2. Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0 0
12.2.2. Dini anlayış ve kültürümüzün oluşmasında etkili olan bazı şahsiyetleri tanıtır.	1	0	0 0
9.2.1. Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	0	0 0
9.4.3. Temel değerleri ayet ve hadislerle ilişkilendirir.	1	0	0 0
12.1.3. İslam medeniyetinde öne çıkan eğitim ve bilim kurumlarını tanıtır.	1	0	0 0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0 0
11.4.1. 18. yy -19. yy felsefesinin ayırt edici özelliklerini bilir.	1	0	0 0
11.2.2. MS 2. yy - MS 15. yy Felsefesinin ayırt edici özelliklerini bilir.	1	0	0 0
10.3.5. Din felsefesinin konusunu ve temel problemlerini bilir.	1	0	0 0
11.5.2.20. yüzyıl felsefesinin temel sorunlarını ve akımlarını bilir.	1	0	0 0
10.7.5. Din felsefesinin konusunu ve temel sorunlarını bilir.	1	0	0 0



SINAV SONUÇ BELGESİ							
ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
NİSANUR UÇAR				151			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 316,933	260,070	1	1	2	2	1548
Puanı Hesaplanan:			8	24	24	5968	
Katılımlar:			5	8	24	24	6164

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	36	4	35,00	88	▲20,25	▲17,72	▲24,00
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲1,40	▲1,69	▲1,67
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲0,95	▲1,09	▲1,41
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▲0,75	▲0,88	▼1,48
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲1,40	▲1,97	▲2,50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	◆0,00
TYT Sosyal	20	13	6	11,50	58	▲4,50	▲5,62	▲7,07
Matematik-1	40	14	1	13,75	34	▲5,81	▲5,21	▲11,91
Fizik	7	3	3	2,25	32	▼2,50	▼2,42	▼3,00
Kimya	7	3	1	2,75	39	▲1,75	▲1,54	▲2,32
Biyoloji	6	1	0	1,00	17	▲0,75	▲0,92	▼1,62
TYT Fen	20	7	4	6,00	30	▲5,00	▲4,88	▼6,94
Toplam:	120	70	15	66,25	55	▲33,40	▲31,56	▲47,23

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BEcBCCAEDBCBADEEeEcCDBCEBDDACECEBCDCBED
Cevap Anahtarı	A BEEBCCAEDBCBAADEEeCEBCDCBEDDACECEBCDCBED
TYT Sosyal	eEeCECaBDDdDcDdED AB
Cevap Anahtarı	A DECECEABDDCDADEEDBABCCBCE
TYT Matematik	CB C CE De B D EA A C E D
Cevap Anahtarı	A CBCECDEADDABAACDDEACBABCACDEEECAADEDCDD
TYT Fen	d CcAeBdC dE E
Cevap Anahtarı	A ECCDAECDCAEEBAAAEBCE



Güney Serisi TYT 7. Deneme

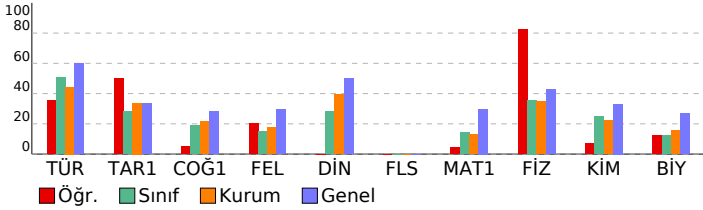
ÖZEL ÖĞRETİM KURUMLARINA GÖRE BAŞARI ANALİZİ

	S	D	Y	B%
TYT Türkçe	40	36	4	90
Türkçe	40	36	4	90
A.4.1. Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını belirler.	3	3	0	100
A.4.12. Metindeki (cümledeki) açık ve örtük ilintileri belirler.	6	5	1	83
B.7. İki bir anlamda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
A.2.16. Metinden hareketle dil bilgisini çalışması yapar.	13	10	3	77
B.5. Metnin türüne özgü yapı özelliklerine uygun yazar.	3	3	0	100
A.4.4. Metnin (paragrafın) ana düşüncesi ve yardımcı düşüncesini belirler.	12	12	0	100
B.5. Metnin türüne özgü yapı özelliklerine uygun yazar	2	2	0	100
TYT Sosyal	25	13	6	52
Tarih-1	5	4	1	80
10.3.3. Yeniçeri Ocağının ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder.	1	0	1	0
11.3.4. Ulus devletleşme ve endüstrileşme süreçlerinin sosyal hayata yansımalarını analiz eder.	1	1	0	100
11.1.1. 1595-1700 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
12.1.3. Birinci Dünya Savaşı sürecinde Osmanlı Devleti'nin siyasi,askeri ve sosyal açıdan analiz eder.	1	1	0	100
10.6.2. Osmanlı Devleti'nde merkezi otoriteyi güçlendirmeye yönelik düzenlemeleri analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	3	2	60
9.1.4. Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
9.1.9. Atmosferin katmanları ve özellikleri ile hava olaylarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
10.1.9. Yeryüzündeki su varlıklarını özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
10.2.11. Ekonomik faaliyetleri temel özelliklerine göre ayırır eder.	1	1	0	100
10.4.3. Türkiye'deki afetlerin dağılışı ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Felsefe	5	2	3	40
10.3.4. Ahlak felsefesinin temel konu ve problemlerini bilir.	1	0	1	0
11.2.1. MS 2. yy - MS 15. yy felsefesinin hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
10.3.7. Sanat felsefesinin Temel konusunu ve problemlerini bilir.	1	1	0	100
11.5.2.20. yüzyıl felsefesinin temel problemlerini ve akımlarını bilir.	1	1	0	100
11.4.2.18. yy -19. yy felsefesinin öne çıkan sorunlarını ve görüşleri bilir.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	80
9.2.1. Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
9.4.3. Temel değerleri ayet ve hadislerle ilişkilendirir.	1	1	0	100
12.1.3. İslam medeniyetinde öne çıkan eğitim ve bilim kurumlarını tanıtır.	1	0	0	0
11.2.2. Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	1	0	100
12.2.2. Dini anlayış ve kültürümüzün oluşmasında etkili olan bazı şahsiyetleri tanıtır.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
10.3.5. Din felsefesinin konusunu ve temel problemlerini bilir.	1	0	0	0
11.5.2.20. yüzyıl felsefesinin temel sorunlarını ve akımlarını bilir.	1	0	0	0
10.7.5. Din felsefesinin konusunu ve temel sorunlarını bilir.	1	0	0	0
11.4.1.18. yy -19. yy felsefesinin ayırt edici özelliklerini bilir.	1	0	0	0
11.2.2. MS 2. yy - MS 15. yy Felsefesinin ayırt edici özelliklerini bilir.	1	0	0	0
TYT Matematik	40	14	1	35
Matematik-1	40	14	1	35
9.3.3.1. Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	4	4	0	100
9.3.5.2. Sayı problemi çözer.	2	0	0	0
9.3.5.2. Asal sayılar kavramını kullanarak problem çözer.	1	1	0	100
9.3.3.1. Bölünebilme kavramını kullanarak sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
9.3.5.2. Basamak kavramını kullanarak problem çözer.	1	1	0	100
9.3.5.2. Kesir problemi çözer.	1	1	0	100
9.3.5.2. Rutin olmayan problem çözer.	2	0	0	0
9.3.5.2. Yaş problemi çözer.	1	1	0	100
9.1.1.1. Önermenin doğruluk değerini inceler.	1	0	1	0
10.2.1.1. Fonksiyon kavramını inceler.	2	0	0	0
10.1.1.3. Permutasyon kavramını kullanarak problem çözer.	1	1	0	100
9.3.5.2. Yüzde problemi çözer.	1	0	0	0
9.3.5.2. Rutin olmayan problem çözer.	2	0	0	0
9.3.5.2. İşçi problemi çözer.	1	0	0	0
9.3.5.2. İ. Dereceden eşitsizlik kavramı ile problem çözer.	1	1	0	100
9.3.3.2. İ. Dereceden denklem çözer.	1	0	0	0
9.3.4.1. Üslü sayılarda işlem yapar.	1	1	0	100
10.3.2.1. Polinomlarda çarpınları ayırır.	2	0	0	0
9.3.5.1. Oran oranlı problemi çözer.	1	0	0	0
9.3.3.1. Mutlak değer kavramını kullanarak sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	1	1	0	100
9.3.3.1. Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
9.4.2.4. Özel üçgenleri tanıtır ve problemleri çözer.	1	0	0	0
9.4.5.1. Üçgende alan özelliklerini tanıtır ve problemlerini çözer.	1	0	0	0
10.5.2.1. Genel dörtgen özelliklerini bilir ve problemlerini çözer.	1	0	0	0
10.5.1.1. Çokgenleri tanıtır ve problemlerini çözer.	1	0	0	0
10.5.2.1. Özel dörtgenlerin özelliklerini bilir ve problemlerini çözer.	2	1	0	50
9.4.4.1. Özel üçgenlerin özelliklerini tanıtır ve problemlerini çözer.	1	0	0	0
10.5.3.1. Genel dörtgenlerin özelliklerini bilir ve problemlerini çözer.	1	0	0	0
11.2.1.3. Doğrunun analitik incelenmesini bilir.	1	0	0	0
10.6.1.1. Dik prizmaların hacmini hesaplar.	1	0	0	0
TYT Fen	20	7	4	35
Fizik	7	3	3	43
9.1.2.1. Fizikğin alt dallarını ve uygulama alanlarını bilir.	1	0	1	0
9.3.1.3. Bir doğru boyunca hareketi açıklar.	1	0	0	0
9.4.5.1. Enerji kaynaklarını sınıflandırır.	1	1	0	100
9.5.2.1. Hal değişimini açıklar.	1	0	1	0
10.2.1.1. Katı basıncını açıklar.	1	1	0	100
9.6.1.1. Cisimlerin yüklenmesi.	1	1	0	100
10.4.5.2. Aynalarda görüntü özelliklerini bilir.	1	0	1	0
Kimya	7	3	1	43
9.1.2.1. Başlıca kimya disiplinlerini irdelenir.	1	1	0	100
9.2.2.1. Elektron, proton, nötron, atom numarası, izotop kavramları tanıtır.	1	1	0	100
9.3.3.3. Kovalent bağın oluşumunu atomlar arası elektron ortaklaşması temelinde açıklar.	1	0	0	0
9.4.1.1. Maddenin farklı hallerde olması irdelenir.	1	0	1	0
10.2.1.3. Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
10.3.4.1. Tuzları irdeler.	1	0	0	0
10.1.4.1. Sınırlayıcı bileşen hesapları üzerinde durulur.	1	0	0	0
Biyoloji	6	1	0	17
9.1.2.1. Karbonhidratların yapısını kavrar.	1	0	0	0
9.3.2.1. Bakterilerin özelliklerini inceler.	1	0	0	0
10.1.1.2. Mitoz bölünmeyi kavrar.	1	0	0	0
10.3.1.1. Ekolojik kavramları kavrar.	1	1	0	100
10.2.1.1. Soyağaçlarını inceler.	1	0	0	0
9.2.1.2. Hücre zarında madde taşınımını inceler.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
RAMAZAN BULUT KAP				1568			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 184,175	260,070	3	5	19	19	4823
Puanı Hesaplanan:			8	24	24	5968	
Katılımlar:			5	8	24	24	6164

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	19	19	14,25	36	▼ 20,25	▼ 17,72	▼ 24,00
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,40	▲ 1,69	▲ 1,67
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼ 0,95	▼ 1,09	▼ 1,41
Felsefe	5	1	0	1,00	20	▲ 0,75	▲ 0,88	▼ 1,48
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0,00	0	▼ 1,40	▼ 1,97	▼ 2,50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	5	5	3,75	19	▼ 4,50	▼ 5,62	▼ 7,07
Matematik-1	40	6	17	1,75	4	▼ 5,81	▼ 5,21	▼ 11,91
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲ 2,50	▲ 2,42	▲ 3,00
Kimya	7	1	2	0,50	7	▼ 1,75	▼ 1,54	▼ 2,32
Biyoloji	6	1	1	0,75	13	◆ 0,75	▼ 0,92	▼ 1,62
TYT Fen	20	8	4	7,00	35	▲ 5,00	▲ 4,88	▲ 6,94
Toplam:	120	38	45	26,75	22	▼ 33,40	▼ 31,56	▼ 47,23

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	dbBeEBDeeCECcBCDCBecBacB aAbd CaAbaaaaba
Cevap Anahtarı	B BCD BCEBD DACECEBCDCBEDBEEBCCAEDBCBAADEECE
TYT Sosyal	bEcDEaDeb A
Cevap Anahtarı	B CEEDBDC EAAD EDCDABEDBCECCB
TYT Matematik	caAbedBaedacbEae DebADeb
Cevap Anahtarı	B CDDEACBABCADDEECBECDEAD DABAADCCDCAADE
TYT Fen	AcCECCdE d d A
Cevap Anahtarı	B AECECCDEEBADCAEBCAA

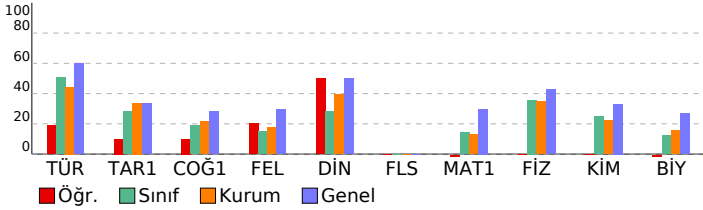


Güney Serisi TYT 7. Deneme				
ÖZEL ÖĞRETİM KURUMLARINA GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
	S	D	Y B%	
TYT Türkçe	40	19	19	48
Türkçe	40	19	19	48
A.2.16. Metinden hareketle dil bilgisi çalışması yapar.	13	3	10	23
B.5. Metnin türüne özüğü özelliklerine uygun yazar.	3	1	2	33
A.4.4. Metnin (paragrafın) ana düşüncesi ve yardımcı düşüncesini belirler.	12	10	2	83
B.5. Metnin türüne özüğü özelliklerine uygun yazar	2	1	1	50
A.4.1. Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını belirler.	3	2	1	67
A.4.12. Metindeki (cümledeki) açık ve örtük ilintileri belirler.	6	1	3	17
B.7. İy bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
TYT Sosyal	25	5	20	20
Tarih-1	5	3	2	60
11.1.1. 1595-1700 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
12.1.3. Birinci Dünya Savaşı sürecinde Osmanlı Devleti'nin siyasi, askeri ve sosyal açıdan analiz eder.	1	1	0	100
10.6.2. Osmanlı Devleti'nde merkezi otoriteyi güçlendirmeye yönelik düzenlemeleri analiz eder.	1	0	1	0
10.3.3. Yeniçeri Ocağının ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder.	1	1	0	100
11.3.4. Ulus devletleşme ve endüstrileşme süreçlerinin sosyal hayata yansımalarını analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	1	3	20
10.2.11. Ekonomik faaliyetleri temel özelliklerine göre ayırt eder.	1	0	1	0
10.4.3. Türkiye'deki afetlerin dağılışı ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
9.1.4. Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
9.1.9. Atmosferin katmanları ve özellikleri ile hava olaylarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
10.1.9. Yeryüzündeki su varlıklarını özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
Felsefe	5	1	0	20
10.3.7. Sanat felsefesinin temel konusunu ve problemlerini bilir.	1	1	0	100
11.5.2. 20. yüzyıl felsefesinin temel problemlerini ve akımlarını bilir.	1	0	0	0
11.4.2. 18. yy -19. yy felsefesinin öne çıkan sorunlarını ve görüşlerini bilir.	1	0	0	0
10.3.4. Ahlak felsefesinin temel konu ve problemlerini bilir.	1	0	0	0
11.2.1. MS 2. yy - MS 15. yy felsefesinin hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0
11.2.2. Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0	0
12.2.2. Dini anlayış ve kültürümüzün oluşmasında etkili olan bazı şahsiyetleri tanıtır.	1	0	0	0
9.2.1. Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
9.4.3. Temel değerleri ayet ve hadislerle ilişkilendirir.	1	0	0	0
12.1.3. İslam medeniyetinde öne çıkan eğitim ve bilim kurumlarını tanıtır.	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
11.4.1. 18. yy -19. yy felsefesinin ayırt edici özelliklerini bilir.	1	0	0	0
11.2.2. MS 2. yy - MS 15. yy felsefesinin ayırt edici özelliklerini bilir.	1	0	0	0
10.3.5. Din felsefesinin konusunu ve temel problemlerini bilir.	1	0	0	0
11.5.2. 20. yüzyıl felsefesinin temel sorunlarını ve akımları bilir.	1	0	0	0
10.7.5. Din felsefesinin konusunu ve temel sorunlarını bilir.	1	0	0	0
TYT Matematik	40	6	17	15
Matematik-1	40	6	17	15
9.3.5.2. İşçi problemi çözer.	1	0	0	0
9.3.3.1. Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	4	0	3	0
9.3.5.2. Sayı problemi çözer.	2	0	1	0
9.3.3.1. Bölünbilme kavramını kullanarak sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	1	1	50
9.3.5.2. Dereceden eşitlik kavramı ile problem çözer.	1	1	0	100
9.3.3.2.1. Dereceden denklem çözer.	1	0	1	0
10.2.1.1. Fonksiyon kavramını inceler.	2	0	2	0
9.3.5.2. Rutin olmayan problem çözer.	2	1	0	50
9.3.4.1. Üslü sayılarda işlem yapar.	1	0	1	0
10.3.2.1. Polinomlarda çarpımlara ayırır.	2	0	2	0
9.3.5.1. Oran oranı problemi çözer.	1	0	1	0
9.3.3.1. Mutlak değer kavramını kullanarak sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	1	0
9.3.3.1. Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	1	0
9.3.5.2. Rutin olmayan problem çözer.	2	2	0	100
9.3.5.2. Asal sayılar kavramını kullanarak problem çözer.	1	0	0	0
9.3.5.2. Basamak kavramını kullanarak problem çözer.	1	0	1	0
9.3.5.2. Kesir problemi çözer.	1	0	1	0
9.3.5.2. Yaş problemi çözer.	1	1	0	100
9.1.1.1. Önermenin doğruluk değerini inceler.	1	1	0	100
10.1.1.3. Permütasyon kavramını kullanarak problem çözer.	1	0	0	0
9.3.5.2. Yüzde problemi çözer.	1	0	0	0
9.4.4.1. Özel üçgenlerin özelliklerini tanıtır ve problemlerini çözer.	1	0	0	0
10.5.3.1. Genel dörtgenlerin özelliklerini bilir ve problemlerini çözer.	1	0	0	0
11.2.1.3. Doğrunun analitik incelenmesini bilir.	1	0	0	0
10.6.1.1. Dik prizmaların hacmini hesaplar.	1	0	0	0
9.4.2.4. Özel üçgenleri tanıtır ve problemleri çözer.	1	0	0	0
9.4.5.1. Üçgende alan özelliklerini tanıtır ve problemlerini çözer.	1	0	0	0
10.5.2.1. Genel dörtgen özelliklerini bilir ve problemlerini çözer.	1	0	0	0
10.5.1.1. Çokgenleri tanıtır ve problemlerini çözer.	1	0	0	0
10.5.2.1. Özel dörtgenlerin özelliklerini bilir ve problemlerini çözer.	2	0	0	0
TYT Fen	20	8	4	40
Fizik	7	6	1	86
10.2.1.1. Katı basıncını açıklar.	1	1	0	100
9.6.1.1. Cisimlerin yüklenmesi.	1	0	1	0
10.4.5.2. Aynalarda görüntü özelliklerini bilir.	1	1	0	100
9.1.2.1. Fiziksel alt dallarını ve uygulama alanlarını bilir.	1	1	0	100
9.3.1.3. Bir doğru boyunca hareketi açıklar.	1	1	0	100
9.4.5.1. Enerji kaynaklarını sınıflandırır.	1	1	0	100
9.5.2.1. Hal değişimini açıklar.	1	1	0	100
Kimya	7	1	2	14
9.4.1.1. Maddenin farklı hallerde olması irdelenir.	1	0	1	0
10.2.1.3. Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
10.3.4.1. Tuzları irdeler.	1	0	0	0
10.1.4.1. Sınırlayıcı bileşen hesapları üzerinde durulur.	1	0	1	0
9.1.2.1. Başlıca kimya disiplinleri irdelenir.	1	0	0	0
9.2.2.1. Elektron, proton, nötron, atom numarası, izotop kavramları tanıtır.	1	0	0	0
9.3.3.3. Kovalent bağın oluşumunu atomlar arası elektron ortaklaşması temelinde açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	6	1	1	17
10.3.1.1. Ekolojik kavramları tanıtır.	1	0	1	0
10.2.1.1. Soyağaçlarını inceler.	1	0	0	0
9.2.1.2. Hücre zarında madde taşınımını inceler.	1	0	0	0
9.1.2.1. Karbonhidratların yapısını kavrar.	1	1	0	100
9.3.2.1. Bakterilerin özelliklerini inceler.	1	0	0	0
10.1.1.2. Mitoz bölünmeyi kavrar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
RAMAZAN İŞİN				352			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 135,528	260,070	5	8	22	22	5469
Puanı Hesaplanan:			8	24	24	5968	
Katılımlar:			5	8	24	24	6164

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	9	6	7,50	19	▼ 20,25	▼ 17,72	▼ 24,00
Tarih-1	5	1	2	0,50	10	▼ 1,40	▼ 1,69	▼ 1,67
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 0,95	▼ 1,09	▼ 1,41
Felsefe	5	1	0	1,00	20	▲ 0,75	▲ 0,88	▼ 1,48
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▲ 1,40	▲ 1,97	◆ 2,50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	6	6	4,50	23	◆ 4,50	▼ 5,62	▼ 7,07
Matematik-1	40	0	2	-0,50	-1	▼ 5,81	▼ 5,21	▼ 11,91
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼ 2,50	▼ 2,42	▼ 3,00
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 1,75	▼ 1,54	▼ 2,32
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 0,75	▼ 0,92	▼ 1,62
TYT Fen	20	0	1	-0,25	-1	▼ 5,00	▼ 4,88	▼ 6,94
Toplam:	120	15	15	11,25	9	▼ 33,40	▼ 31,56	▼ 47,23

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	Ba BC bcBaBA a e DBC
Cevap Anahtarı	A BEEBCCAEDBCBAADEECEBCDBCBEDDACECEBCDCBED
TYT Sosyal	aeE dc DC dDaAB
Cevap Anahtarı	A DECECEABDCDADEEDBABCBCBE
TYT Matematik	a e
Cevap Anahtarı	A CBECDECEADDBAACDDEACBABCACDEECAADEDCDD
TYT Fen	e
Cevap Anahtarı	A ECCDAECDCAEEBAAAEBEC

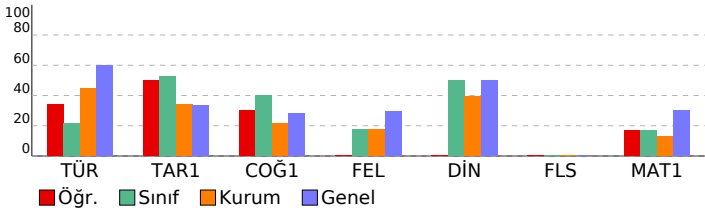


Güney Serisi TYT 7. Deneme			
ÖZEL ÖĞRETİM KURUMLARINA GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
	S	D	B%
TYT Türkçe	40	9	6 23
Türkçe	40	9	6 23
A.4.1. Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını belirler.	3	2	1 67
A.4.12. Metindeki (cümledeki) açık ve örtük ilintileri belirler.	6	2	1 33
B.7. İki bir anlamda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	0	1 0
A.2.16. Metinden hareketle dil bilgisi çalışması yapar.	13	4	3 31
B.5. Metnin türüne özgü yapı özelliklerine uygun yazar.	3	1	0 33
A.4.4. Metnin (paragrafın) ana düşüncesi ve yardımcı düşüncesini belirler.	12	0	0 0
B.5. Metnin türüne özgü yapı özelliklerine uygun yazar	2	0	0 0
TYT Sosyal	25	6	6 24
Tarih-1	5	1	2 20
10.3.3. Yeniçeri Ocağının ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder.	1	0	0 0
11.3.4. Ulus devletleşme ve endüstrileşme süreçlerinin sosyal hayata yansımalarını analiz eder.	1	0	1 0
11.1.1. 1595-1700 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1 0
12.1.3. Birinci Dünya Savaşı sürecinde Osmanlı Devleti'nin siyasi,askeri ve sosyal açıdan analiz eder.	1	0	1 00
10.6.2. Osmanlı Devleti'nde merkezi otoriteyi güçlendirmeye yönelik düzenlemeleri analiz eder.	1	0	0 0
Coğrafya-1	5	1	2 20
9.1.4. Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1 0
9.1.9. Atmosferin katmanları ve özellikleri ile hava olaylarını ilişkilendirir.	1	0	1 0
10.1.9. Yeryüzündeki su varlıklarını özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0 0
10.2.11. Ekonomik faaliyetleri temel özelliklerine göre ayırır eder.	1	0	0 0
10.4.3. Türkiye'deki afetlerin dağılışı ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0 100
Felsefe	5	1	0 20
10.3.4. Ahlak felsefesinin temel konu ve problemlerini bilir.	1	1	0 00
11.2.1. MS 2. yy - MS 15. yy felsefesinin hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
10.3.7. Sanat felsefesinin Temel konusunu ve problemlerini bilir.	1	0	0 0
11.5.2.20. yüzyıl felsefesinin temel problemlerini ve akımlarını bilir.	1	0	0 0
11.4.2.18. yy -19. yy felsefesinin öne çıkan sorunlarını ve görüşleri bilir.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2 60
9.2.1. Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	0	1 0
9.4.3. Temel değerleri ayet ve hadislerle ilişkilendirir.	1	1	0 100
12.1.3. İslam medeniyetinde öne çıkan eğitim ve bilim kurumlarını tanıtır.	1	0	1 0
11.2.2. Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	1	0 100
12.2.2. Dini anlayış ve kültürümüzün oluşmasında etkili olan bazı şahsiyetleri tanıtır.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0 0
10.3.5. Din felsefesinin konusunu ve temel problemlerini bilir.	1	0	0 0
11.5.2.20. yüzyıl felsefesinin temel sorunlarını ve akımlarını bilir.	1	0	0 0
10.7.5. Din felsefesinin konusunu ve temel sorunlarını bilir.	1	0	0 0
11.4.1.18. yy -19. yy felsefesinin ayırt edici özelliklerini bilir.	1	0	0 0
11.2.2. MS 2. yy - MS 15. yy Felsefesinin ayırt edici özelliklerini bilir.	1	0	0 0
TYT Matematik	40	0	2 0
Matematik-1	40	0	2 0
9.3.3.1. Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	4	0	0 0
9.3.5.2. Sayı problemi çözer.	2	0	0 0
9.3.5.2. Asal sayılar kavramını kullanarak problem çözer.	1	0	0 0
9.3.3.1. Bölünme kavramını kullanarak sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	1 0
9.3.5.2. Basamak kavramını kullanarak problem çözer.	1	0	0 0
9.3.5.2. Kesir problemi çözer.	1	0	0 0
9.3.5.2. Rutin olmayan problem çözer.	2	0	0 0
9.3.5.2. Yaş problemi çözer.	1	0	1 0
9.1.1.1. Önermenin doğruluk değeri inceler.	1	0	0 0
10.2.1.1. Fonksiyon kavramını inceler.	2	0	0 0
10.1.1.3. Permutasyon kavramını kullanarak problem çözer.	1	0	0 0
9.3.5.2. Yüzde problemi çözer.	1	0	0 0
9.3.5.2. Rutin olmayan problem çözer.	2	0	0 0
9.3.5.2. İşçi problemi çözer.	1	0	0 0
9.3.5.2. İ. Dereceden eşitsizlik kavramı ile problem çözer.	1	0	0 0
9.3.3.2. İ. Dereceden denklem çözer.	1	0	0 0
9.3.4.1. Üslü sayılarda işlem yapar.	1	0	0 0
10.3.2.1. Polinomlarda çarpımlara ayırır.	2	0	0 0
9.3.5.1. Oran oranlı problemi çözer.	1	0	0 0
9.3.3.1. Mutlak değer kavramını kullanarak sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	0 0
9.3.3.1. Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0 0
9.4.2.4. Özel üçgenleri tanıtır ve problemleri çözer.	1	0	0 0
9.4.5.1. Üçgende alan özelliklerini tanıtır ve problemlerini çözer.	1	0	0 0
10.5.2.1. Genel dörtgen özelliklerini bilir ve problemlerini çözer.	1	0	0 0
10.5.1.1. Çokgenleri tanıtır ve problemlerini çözer.	1	0	0 0
10.5.2.1. Özel dörtgenlerin özelliklerini bilir ve problemlerini çözer.	2	0	0 0
9.4.4.1. Özel üçgenlerin özelliklerini tanıtır ve problemlerini çözer.	1	0	0 0
10.5.3.1. Genel dörtgenlerin özelliklerini bilir ve problemlerini çözer.	1	0	0 0
11.2.1.3. Doğrunun analitik incelenmesini bilir.	1	0	0 0
10.6.1.1. Dik prizmaların hacmini hesaplar.	1	0	0 0
TYT Fen	20	0	1 0
Fizik	7	0	0 0
9.1.2.1. Fizikğin alt dallarını ve uygulama alanlarını bilir.	1	0	0 0
9.3.1.3. Bir doğru boyunca hareketi açıklar.	1	0	0 0
9.4.5.1. Enerji kaynaklarını sınıflandırır.	1	0	0 0
9.5.2.1. Hal değişimini açıklar.	1	0	0 0
10.2.1.1. Katı basıncını açıklar.	1	0	0 0
9.6.1.1. Cisimlerin yüklenmesi.	1	0	0 0
10.4.5.2. Aynalarda görüntü özelliklerini bilir.	1	0	0 0
Kimya	7	0	0 0
9.1.2.1. Başlıca kimya disiplinleri irdelenir.	1	0	0 0
9.2.2.1. Elektron, proton, nötron, atom numarası, izotop kavramları tanıtır.	1	0	0 0
9.3.3.3. Kovalent bağın oluşumunu atomlar arası elektron ortaklaşması temelinde açıklar.	1	0	0 0
9.4.1.1. Maddenin farklı hallerde olması irdelenir.	1	0	0 0
10.2.1.3. Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0
10.3.4.1. Tuzları irdeler.	1	0	0 0
10.1.4.1. Sınırlayıcı bileşen hesapları üzerinde durulur.	1	0	0 0
Biyoloji	6	0	1 0
9.1.2.1. Karbonhidratların yapısını kavrar.	1	0	0 0
9.3.2.1. Bakterilerin özelliklerini inceler.	1	0	0 0
10.1.1.2. Mitoz bölünmeyi kavrar.	1	0	0 0
10.3.1.1. Ekolojik kavramları kavrar.	1	0	0 0
10.2.1.1. Soyağaçlarını inceler.	1	0	0 0
9.2.1.2. Hücre zarında madde taşınımını inceler.	1	0	1 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
EREN SITKI			217	12			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 181,738	260,070	2	6	20	20	4869
Puanı Hesaplanan:			8	24	24	5968	
Katılımlar:			2	8	24	24	6164

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	14	1	13,75	34	▲ 8,62	▼ 17,72	▼ 24,00
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 2,62	▲ 1,69	▲ 1,67
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▼ 2,00	▲ 1,09	▲ 1,41
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 0,88	▼ 0,88	▼ 1,48
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0,00	0	▼ 2,50	▼ 1,97	▼ 2,50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	5	4	4,00	20	▼ 8,00	▼ 5,62	▼ 7,07
Matematik-1	40	8	5	6,75	17	▲ 6,62	▲ 5,21	▼ 11,91
Toplam:	120	27	10	24,50	20	▼ 25,25	▼ 31,56	▼ 47,23

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BEEBCAEDBC A eE E
Cevap Anahtarı	A BEEBCAEDBCBAADEECEBCBCEBDDACECEBCDCBED
TYT Sosyal	ebCEEea BD
Cevap Anahtarı	A DECECEABDCDADEEDBABCBCBE
TYT Matematik	aBE a D eAb D ba BA
Cevap Anahtarı	A CBECDEADDABAACDDEACBABCACDEECAADEDCCD

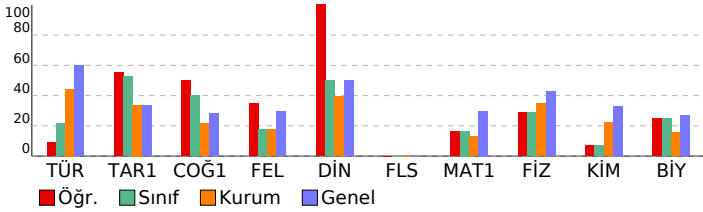


Güney Serisi TYT 7. Deneme			
ÖZEL ÖĞRETİM KURUMLARINA GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
	S	D	Y B%
TYT Türkçe	40	14	1 35
Türkçe	40	14	1 35
A.4.1. Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını belirler.	3	3	0 100
A.4.12. Metindeki (cümledeki) açık ve örtük illetileri belirler.	6	6	0 100
B.7. İki bir anlamda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0 100
A.2.16. Metinden hareketle dil bilgisi çalışması yapar.	13	4	1 31
B.5. Metnin türüne özgü yapı özelliklerine uygun yazar.	3	0	0 0
A.4.4. Metnin (paragrafın) ana düşüncesi ve yardımcı düşüncesini belirler.	12	0	0 0
B.5. Metnin türüne özgü yapı özelliklerine uygun yazar	2	0	0 0
TYT Sosyal	25	5	4 20
Tarih-1	5	3	2 60
10.3.3. Yeniçeri Ocağının ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder.	1	0	1 0
11.3.4. Ulus devletleşme ve endüstrileşme süreçlerinin sosyal hayata yansımalarını analiz eder.	1	0	1 0
11.1.1. 1595-1700 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde	1	1	0 100
12.1.3. Birinci Dünya Savaşı sürecinde Osmanlı Devleti'nin siyasi,askeri ve sosyal açıdan analiz eder.	1	1	0 100
10.6.2. Osmanlı Devleti'nde merkezi otoriteyi güçlendirmeye yönelik düzenlemeleri analiz eder.	1	1	0 100
Coğrafya-1	5	2	2 40
9.1.4. Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1 0
9.1.9. Atmosferin katmanları ve özellikleri ile hava olaylarını ilişkilendirir.	1	0	1 0
10.1.9. Yeryüzündeki su varlıklarını özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0 0
10.2.11. Ekonomik faaliyetleri temel özelliklerine göre ayırır eder.	1	1	0 100
10.4.3. Türkiye'deki afetlerin dağılışı ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0 100
Felsefe	5	0	0 0
10.3.4. Ahlak felsefesinin temel konu ve problemlerini bilir.	1	0	0 0
11.2.1. MS 2. yy - MS 15. yy felsefesinin hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
10.3.7. Sanat felsefesinin temel konusunu ve problemlerini bilir.	1	0	0 0
11.5.2. 20. yüzyıl felsefesinin temel problemlerini ve akımlarını bilir.	1	0	0 0
11.4.2. 18. yy - 19. yy felsefesinin öne çıkan sorunlarını ve görüşlerini bilir.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0 0
9.2.1. Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	0	0 0
9.4.3. Temel değerleri ayet ve hadislerle ilişkilendirir.	1	0	0 0
12.1.3. İslam medeniyetinde öne çıkan eğitim ve bilim kurumlarını tanıtır.	1	0	0 0
11.2.2. Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0 0
12.2.2. Dini anlayış ve kültürümüzün oluşmasında etkili olan bazı şahsiyetleri tanıtır.	1	0	0 0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0 0
10.3.5. Din felsefesinin konusunu ve temel problemlerini bilir.	1	0	0 0
11.5.2. 20. yüzyıl felsefesinin temel sorunlarını ve akımlarını bilir.	1	0	0 0
10.7.5. Din felsefesinin konusunu ve temel sorunlarını bilir.	1	0	0 0
11.4.1. 18. yy - 19. yy felsefesinin ayırıcı özelliklerini bilir.	1	0	0 0
11.2.2. MS 2. yy - MS 15. yy Felsefesinin ayırıcı özelliklerini bilir.	1	0	0 0
TYT Matematik	40	8	5 20
Matematik-1	40	8	5 20
9.3.3.1. Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	4	3	1 75
9.3.5.2. Sayı problemi çözer.	2	1	0 50
9.3.5.2. Asal sayılar kavramını kullanarak problem çözer.	1	0	0 0
9.3.3.1. Bölünebilme kavramını kullanarak sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	1 0
9.3.5.2. Basamak kavramını kullanarak problem çözer.	1	0	0 0
9.3.5.2. Kesir problemi çözer.	1	0	1 0
9.3.5.2. Rutin olmayan problem çözer.	2	0	0 0
9.3.5.2. Yaş problemi çözer.	1	1	0 100
9.1.1.1. Önermenin doğruluk değeri inceler.	1	0	0 0
10.2.1.1. Fonksiyon kavramını inceler.	2	1	0 50
10.1.1.3. Permutasyon kavramını kullanarak problem çözer.	1	0	1 0
9.3.5.2. Yüzde problemi çözer.	1	1	0 100
9.3.5.2. Rutin olmayan problem çözer.	2	0	1 0
9.3.5.2. İşçi problemi çözer.	1	0	0 0
9.3.5.2. İ. Dereceden eşitsizlik kavramı ile problem çözer.	1	1	0 100
9.3.3.2. I. Dereceden denklem çözer.	1	0	0 0
9.3.4.1. Üslü sayılarda işlem yapar.	1	0	0 0
10.3.2.1. Polinomlarda çarpanlara ayırır.	2	0	0 0
9.3.5.1. Oran oranı problemi çözer.	1	0	0 0
9.3.3.1. Mutlak değer kavramını kullanarak sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	0 0
9.3.3.1. Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0 0
9.4.2.4. Özel üçgenleri tanıtır ve problemleri çözer.	1	0	0 0
9.4.5.1. Üçgende alan özelliklerini tanıtır ve problemlerini çözer.	1	0	0 0
10.5.2.1. Genel dörtgen özelliklerini bilir ve problemlerini çözer.	1	0	0 0
10.5.1.1. Çokgenleri tanıtır ve problemlerini çözer.	1	0	0 0
10.5.2.1. Özel dörtgenlerin özelliklerini bilir ve problemlerini çözer.	2	0	0 0
9.4.4.1. Özel üçgenlerin özelliklerini tanıtır ve problemlerini çözer.	1	0	0 0
10.5.3.1. Genel dörtgenlerin özelliklerini bilir ve problemlerini çözer.	1	0	0 0
11.2.1.3. Doğrunun analitik incelenmesini bilir.	1	0	0 0
10.6.1.1. Dik prizmanın hacmini hesaplar.	1	0	0 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EROL YİĞİT ERDEN				264		12	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 185,805	260,070	1	4	18	18	4786
	Puanı Hesaplanan:		8	24	24	24	5968
Katılımlar:			2	8	24	24	6164

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	4	2	3,50	9	▼ 8,62	▼ 17,72	▼ 24,00
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▲ 2,62	▲ 1,69	▲ 1,67
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,00	▲ 1,09	▲ 1,41
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▲ 0,88	▲ 0,88	▲ 1,48
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,50	▲ 1,97	▲ 2,50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	13	4	12,00	60	▲ 8,00	▲ 5,62	▲ 7,07
Matematik-1	40	7	2	6,50	16	▼ 6,62	▲ 5,21	▼ 11,91
Fizik	7	3	4	2,00	29	◆ 2,00	▼ 2,42	▼ 3,00
Kimya	7	1	2	0,50	7	◆ 0,50	▼ 1,54	▼ 2,32
Biyoloji	6	2	2	1,50	25	◆ 1,50	▲ 0,92	▼ 1,62
TYT Fen	20	6	8	4,00	20	◆ 4,00	▼ 4,88	▼ 6,94
Toplam:	120	30	16	26,00	22	▲ 25,25	▼ 31,56	▼ 47,23

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	cCbB D E
Cevap Anahtarı	B BCDDBCEBDACECEBCDCBEDBEEBCCAEDBCBAADEECE
TYT Sosyal	CEEe BDCcdc CDABEDB
Cevap Anahtarı	B CEEDBDCCEAADECDABEDBCECCB
TYT Matematik	DDEA A C bEa
Cevap Anahtarı	B CDDEACBABCADDEECBECDEADDABAADCCDCAADE
TYT Fen	dEbdeCD E bd EBec
Cevap Anahtarı	B AECECCDEEBADCAEBCAA

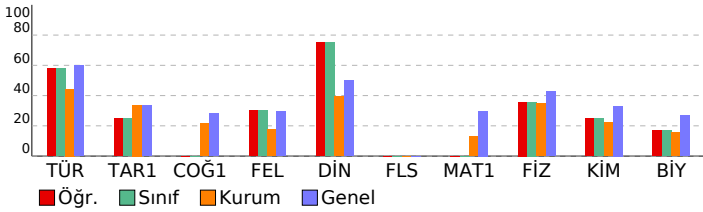


Güney Serisi TYT 7. Deneme			
ÖZEL ÖĞRETİM KURUMLARINA GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
	S	D	Y B%
TYT Türkçe	40	4	2 10
Türkçe	40	4	2 10
A.2.16. Metinden hareketle dil bilgisi çalışması yapar.	13	3	2 23
B.5. Metnin türüne ögü yapı özelliklerine uygun yazar.	3	0	0 0
A.4.4. Metnin (paragrafın) ana düşüncesi ve yardımcı düşüncesini belirler.	12	0	0 0
B.5. Metnin türüne ögü yapı özelliklerine uygun yazar	2	0	0 0
A.4.1. Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını belirler.	3	0	0 0
A.4.12. Metindeki (cümledeki) açık ve örtük illetileri belirler.	6	0	0 0
B.7. İy bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0 100
TYT Sosyal	25	13	4 52
Tarih-1	5	3	1 60
11.1.1. 1595-1700 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0 100
12.1.3. Birinci Dünya Savaşı sürecinde Osmanlı Devleti'nin siyasi, askeri ve sosyal açıdan analiz eder.	1	1	0 100
10.6.2. Osmanlı Devleti'nde merkezi otoriteyi güçlendirmeye yönelik düzenlemeleri analiz eder.	1	1	0 100
10.3.3. Yeniçeri Ocağının ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder.	1	1	0 100
11.3.4. Ulus devletleşme ve endüstrileşme süreçlerinin sosyal hayata yansımalarını analiz eder.	1	1	0 100
Coğrafya-1	5	3	2 60
10.2.11. Ekonomik faaliyetleri temel özelliklerine göre ayırt eder.	1	1	0 100
10.4.3. Türkiye'deki afetlerin dağılışı ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0 100
9.1.4. Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0 100
9.1.9. Atmosferin katmanları ve özellikleri ile hava olaylarını ilişkilendirir.	1	1	0 100
10.1.9. Yeryüzündeki su varlıklarını özelliklerine göre sınıflandırır.	1	1	0 100
Felsefe	5	2	1 40
10.3.7. Sanat felsefesinin temel konusunu ve problemlerini bilir.	1	1	0 100
11.5.2. 20. yüzyıl felsefesinin temel problemlerini ve akımlarını bilir.	1	0	0 0
11.4.2. 18. yy -19. yy felsefesinin öne çıkan sorunlarını ve görüşlerini bilir.	1	0	0 0
10.3.4. Ahlak felsefesinin temel konu ve problemlerini bilir.	1	1	0 100
11.2.1. MS 2. yy - MS 15. yy felsefesinin hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0 100
11.2.2. Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	1	0 100
12.2.2. Dini anlayış ve kültürümüzün oluşmasında etkili olan bazı şahsiyetleri tanıtır.	1	1	0 100
9.2.1. Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0 100
9.4.3. Temel değerleri ayet ve hadislerle ilişkilendirir.	1	1	0 100
12.1.3. İslam medeniyetinde öne çıkan eğitim ve bilim kurumlarını tanıtır.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0 0
11.4.1. 18. yy -19. yy felsefesinin ayırt edici özelliklerini bilir.	1	0	0 0
11.2.2. MS 2. yy - MS 15. yy felsefesinin ayırt edici özelliklerini bilir.	1	0	0 0
10.3.5. Din felsefesinin konusunu ve temel problemlerini bilir.	1	0	0 0
11.5.2. 20. yüzyıl felsefesinin temel sorunlarını ve akımları bilir.	1	0	0 0
10.7.5. Din felsefesinin konusunu ve temel sorunlarını bilir.	1	0	0 0
TYT Matematik	40	7	2 18
Matematik-1	40	7	2 18
9.3.5.2. İşçi problemi çözer.	1	0	0 0
9.3.3.1. Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	4	2	1 50
9.3.5.2. Sayı problemi çözer.	2	1	0 50
9.3.3.1. Bölünbilme kavramını kullanarak sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	1	0 50
9.3.5.2. Dereceden eşitlik kavramı ile problem çözer.	1	1	0 100
9.3.3.2.1. Dereceden denklem çözer.	1	0	0 0
10.2.1.1. Fonksiyon kavramını inceler.	2	0	0 0
9.3.5.2. Rutin olmayan problem çözer.	2	0	0 0
9.3.4.1. Üslü sayılarda işlem yapar.	1	1	0 100
10.3.2.1. Polinomlarda çarpımlara ayırır.	2	0	0 0
9.3.5.1. Oran oranı problemi çözer.	1	0	0 0
9.3.3.1. Mutlak değer kavramını kullanarak sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	0 0
9.3.3.1. Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	1	0 100
9.3.5.2. Rutin olmayan problem çözer.	2	1	0 50
9.3.5.2. Asal sayılar kavramını kullanarak problem çözer.	1	0	0 0
9.3.5.2. Basamak kavramını kullanarak problem çözer.	1	0	0 0
9.3.5.2. Kesir problemi çözer.	1	0	0 0
9.3.5.2. Yaş problemi çözer.	1	0	0 0
9.1.1.1. Önermenin doğruluk değerini inceler.	1	0	0 0
10.1.1.3. Permütasyon kavramını kullanarak problem çözer.	1	0	0 0
9.3.5.2. Yüzde problemi çözer.	1	0	0 0
9.4.4.1. Özel üçgenlerin özelliklerini tanıtır ve problemlerini çözer.	1	0	0 0
10.5.3.1. Genel dörtgenlerin özelliklerini bilir ve problemlerini çözer.	1	0	0 0
11.2.1.3. Doğrunun analitik incelenmesini bilir.	1	0	0 0
10.6.1.1. Dik prizmaların hacmini hesaplar.	1	0	0 0
9.4.2.4. Özel üçgenleri tanıtır ve problemlerini çözer.	1	0	0 0
9.4.5.1. Üçgende alan özelliklerini tanıtır ve problemlerini çözer.	1	0	0 0
10.5.2.1. Genel dörtgen özelliklerini bilir ve problemlerini çözer.	1	0	0 0
10.5.1.1. Çokgenleri tanıtır ve problemlerini çözer.	1	0	0 0
10.5.2.1. Özel dörtgenlerin özelliklerini bilir ve problemlerini çözer.	2	0	0 0
TYT Fen	20	6	8 30
Fizik	7	3	4 43
10.2.1.1. Katı basıncını açıklar.	1	0	1 0
9.6.1.1. Cisimlerin yüklenmesi.	1	1	0 100
10.4.5.2. Aynalarda görüntü özelliklerini bilir.	1	0	1 0
9.1.2.1. Fiziksel alt dallarını ve uygulama alanlarını bilir.	1	0	1 0
9.3.1.3. Bir doğru boyunca hareketi açıklar.	1	0	1 0
9.4.5.1. Enerji kaynaklarını sınıflandırır.	1	1	0 100
9.5.2.1. Hal değişimini açıklar.	1	1	0 100
Kimya	7	1	2 14
9.4.1.1. Maddenin farklı hallerde olması irdelenir.	1	0	0 0
10.2.1.3. Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100
10.3.4.1. Tuzları irdeler.	1	0	0 0
10.1.4.1. Sınırlayıcı bileşen hesapları üzerinde durulur.	1	0	0 0
9.1.2.1. Başlıca kimya disiplinleri irdelenir.	1	0	1 0
9.2.2.1. Elektron, proton, nötron, atom numarası, izotop kavramları tanıtır.	1	0	1 0
9.3.3.3. Kovalent bağın oluşumunu atomlar arası elektron ortaklaşması temelinde açıklar.	1	0	0 0
Biyoloji	6	2	2 33
10.3.1.1. Ekolojik kavramları tanıtır.	1	1	0 100
10.2.1.1. Soyağaçlarını inceler.	1	1	0 100
9.2.1.2. Hücre zarında madde taşınımını inceler.	1	0	1 0
9.1.2.1. Karbonhidratların yapısını kavrar.	1	0	1 0
9.3.2.1. Bakterilerin özelliklerini inceler.	1	0	0 0
10.1.1.2. Mitoz bölünmeyi kavrar.	1	0	0 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ÇANAKKALE / ÇANAKKALE MERKEZ / ÖZEL ÇANAKKALE BİLGİ TEKNİK							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
CEREN TUNÇER				286	MZ		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 209,718	260,070	1	3	15	15	4202
Puanı Hesaplanan:			8	24	24	5968	
Katılımlar:			1	8	24	24	6164

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	11	23,25	58	23,25	17,72	24,00
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	1,25	1,69	1,67
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	0,00	1,09	1,41
Felsefe	5	2	2	1,50	30	1,50	0,88	1,48
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	3,75	1,97	2,50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00
TYT Sosyal	20	9	10	6,50	33	6,50	5,62	7,07
Matematik-1	40	1	4	0,00	0	0,00	5,21	11,91
Fizik	7	3	2	2,50	36	2,50	2,42	3,00
Kimya	7	2	1	1,75	25	1,75	1,54	2,32
Biyoloji	6	2	4	1,00	17	1,00	0,92	1,62
TYT Fen	20	7	7	5,25	26	5,25	4,88	6,94
Toplam:	120	43	32	35,00	29	35,00	31,56	47,23

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aCDBEcDaACECCaCDCBEDcEEBCCGbDdCbCa dE
Cevap Anahtarı	B BCDBCEBDACECEBCEBDEEBECCAEEDBCBAAEDEE
TYT Sosyal	CEdedBedbbb cCDABEDa
Cevap Anahtarı	B CEDEBDCEAADECDABEDBCECCB
TYT Matematik	D d c ae
Cevap Anahtarı	B CDDEACBABCADDEEBCEDCEADDABAADCCDCAADE
TYT Fen	c Cd CdDe D EecccA
Cevap Anahtarı	B AECECCDEEBADCAEBCAA



Güney Serisi TYT 7. Deneme			
ÖZEL ÖĞRETİM KURUMLARINA GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
	S	D	B%
TYT Türkçe	40	26	11
Türkçe	40	26	11
A.2.16. Metinden hareketle dil bilgisi çalışması yapar.	13	7	3
B.5. Metnin türüne özgü yapı özelliklerine uygun yazar.	3	2	1
A.4.4. Metnin (paragrafın) ana düşüncesi ve yardımcı düşüncesini belirler.	12	10	2
B.5. Metnin türüne özgü yapı özelliklerine uygun yazar	2	1	1
A.4.1. Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını belirler.	3	2	1
A.4.12. Metindeki (cümledeki) açık ve örtük illetileri belirler.	6	3	3
B.7. İy bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0
TYT Sosyal	25	9	10
Tarih-1	5	2	3
11.1.1. 1595-1700 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde	1	1	0
12.1.3. Birinci Dünya Savaşı sürecinde Osmanlı Devleti'nin siyasi, askeri ve sosyal açıdan analiz eder.	1	1	0
10.6.2. Osmanlı Devleti'nde merkezi otoriteyi güçlendirmeye yönelik düzenlemeleri analiz eder.	1	0	1
10.3.3. Yeniçeri Ocağının ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder.	1	0	1
11.3.4. Ulus devletleşme ve endüstrileşme süreçlerinin sosyal hayata yansımalarını analiz eder.	1	0	1
Coğrafya-1	5	1	4
10.2.11. Ekonomik faaliyetleri temel özelliklerine göre ayırt eder.	1	1	0
10.4.3. Türkiye'deki afetlerin dağılışı ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1
9.1.4. Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1
9.1.9. Atmosferin katmanları ve özellikleri ile hava olaylarını ilişkilendirir.	1	0	1
10.1.9. Yeryüzündeki su varlıklarını özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1
Felsefe	5	2	2
10.3.7. Sanat felsefesinin temel konusunu ve problemlerini bilir.	1	0	1
11.5.2. 20. yüzyıl felsefesinin temel problemlerini ve akımlarını bilir.	1	0	0
11.4.2. 18. yy -19. yy felsefesinin öne çıkan sorunlarını ve görüşlerini bilir.	1	0	1
10.3.4. Ahlak felsefesinin temel konu ve problemlerini bilir.	1	1	0
11.2.1. MS 2. yy - MS 15. yy felsefesinin hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1
11.2.2. Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	1	0
12.2.2. Dini anlayış ve kültürümüzün oluşmasında etkili olan bazı şahsiyetleri tanıtır.	1	1	0
9.2.1. Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0
9.4.3. Temel değerleri ayet ve hadislerle ilişkilendirir.	1	1	0
12.1.3. İslam medeniyetinde öne çıkan eğitim ve bilim kurumlarını tanıtır.	1	0	1
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0
11.4.1. 18. yy -19. yy felsefesinin ayırt edici özelliklerini bilir.	1	0	0
11.2.2. MS 2. yy - MS 15. yy felsefesinin ayırt edici özelliklerini bilir.	1	0	0
10.3.5. Din felsefesinin konusunu ve temel problemlerini bilir.	1	0	0
11.5.2. 20. yüzyıl felsefesinin temel sorunlarını ve akımları bilir.	1	0	0
10.7.5. Din felsefesinin konusunu ve temel sorunlarını bilir.	1	0	0
TYT Matematik	40	1	4
Matematik-1	40	1	4
9.3.5.2. İşçi problemi çözer.	1	0	0
9.3.3.1. Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	4	1	2
9.3.5.2. Sayı problemi çözer.	2	0	0
9.3.3.1. Bölünme kavramını kullanarak sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0
9.3.5.2. Dereceden eşitlik kavramı ile problem çözer.	1	0	1
9.3.3.2.1. Dereceden denklem çözer.	1	0	0
10.2.1.1. Fonksiyon kavramını inceler.	2	0	0
9.3.5.2. Rutin olmayan problem çözer.	2	0	0
9.3.4.1. Üslü sayılarda işlem yapar.	1	0	0
10.3.2.1. Polinomlarda çarpımlara ayırır.	2	0	0
9.3.5.1. Oran oranı problemi çözer.	1	0	0
9.3.3.1. Mutlak değer kavramını kullanarak sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	0
9.3.3.1. Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	1
9.3.5.2. Rutin olmayan problem çözer.	2	0	0
9.3.5.2. Asal sayılar kavramını kullanarak problem çözer.	1	0	0
9.3.5.2. Basamak kavramını kullanarak problem çözer.	1	0	0
9.3.5.2. Kesir problemi çözer.	1	0	0
9.3.5.2. Yaş problemi çözer.	1	0	0
9.1.1.1. Önermenin doğruluk değerini inceler.	1	0	0
10.1.1.3. Permütasyon kavramını kullanarak problem çözer.	1	0	0
9.3.5.2. Yüzde problemi çözer.	1	0	0
9.4.4.1. Özel üçgenlerin özelliklerini tanıtır ve problemlerini çözer.	1	0	0
10.5.3.1. Genel dörtgenlerin özelliklerini bilir ve problemlerini çözer.	1	0	0
11.2.1.3. Doğrunun analitik incelenmesini bilir.	1	0	0
10.6.1.1. Dik prizmaların hacmini hesaplar.	1	0	0
9.4.2.4. Özel üçgenleri tanıtır ve problemleri çözer.	1	0	0
9.4.5.1. Üçgende alan özelliklerini tanıtır ve problemlerini çözer.	1	0	0
10.5.2.1. Genel dörtgen özelliklerini bilir ve problemlerini çözer.	1	0	0
10.5.1.1. Çokgenleri tanıtır ve problemlerini çözer.	1	0	0
10.5.2.1. Özel dörtgenlerin özelliklerini bilir ve problemlerini çözer.	2	0	0
TYT Fen	20	7	7
Fizik	7	3	2
10.2.1.1. Katı basıncını açıklar.	1	0	1
9.6.1.1. Cisimlerin yüklenmesi.	1	0	0
10.4.5.2. Aynalarda görüntü özelliklerini bilir.	1	1	0
9.1.2.1. Fiziksel alt dallarını ve uygulama alanlarını bilir.	1	0	1
9.3.1.3. Bir doğru boyunca hareketi açıklar.	1	0	0
9.4.5.1. Enerji kaynaklarını sınıflandırır.	1	1	0
9.5.2.1. Hal değişimini açıklar.	1	1	0
Kimya	7	2	1
9.4.1.1. Maddenin farklı hallerde olması irdelenir.	1	0	1
10.2.1.3. Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0
10.3.4.1. Tuzları irdeler.	1	0	0
10.1.4.1. Sınırlayıcı bileşen hesapları üzerinde durulur.	1	0	0
9.1.2.1. Başlıca kimya disiplinleri irdelenir.	1	1	0
9.2.2.1. Elektron, proton, nötron, atom numarası, izotop kavramları tanıtır.	1	0	0
9.3.3.3. Kovalent bağın oluşumunu atomlar arası elektron ortaklaşması temelinde açıklar.	1	0	0
Biyoloji	6	2	4
10.3.1.1. Ekolojik kavramları kavrar.	1	1	0
10.2.1.1. Soyağaçlarını inceler.	1	0	1
9.2.1.2. Hücre zarında madde taşınımını inceler.	1	0	1
9.1.2.1. Karbonhidratların yapısını kavrar.	1	0	1
9.3.2.1. Bakterilerin özelliklerini inceler.	1	0	1
10.1.1.2. Mitoz bölünmeyi kavrar.	1	1	0