

SINAV SONUÇ BELGESİ							
KÜTAHYA / TAVŞANLI / Halk Eğitim Merkezi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ALİ				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 280,863	227,770	3	15	15	15	862
Puanı Hesaplanan:			39	39	39	39	2886
Katılımlar:			8	39	39	39	2995

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	12	22,00	55	▼ 26,69	▼ 26,27	▲ 21,96
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼ 1,47	▼ 1,42	▼ 1,05
Coğrafya-1	5	4	0	4,00	80	▲ 2,06	▲ 2,30	▲ 1,62
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,69	▲ 2,12	▲ 1,49
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,75	▲ 3,02	▲ 2,39
TYT Sosyal	20	14	4	13,00	65	▲ 8,97	▲ 8,87	▲ 6,55
Matematik-1	40	10	5	8,75	22	▲ 7,78	▼ 9,12	▲ 7,65
Fizik	7	5	1	4,75	68	▲ 1,50	▲ 1,12	▲ 0,90
Kimya	7	3	1	2,75	39	▲ 1,38	▲ 2,00	▲ 1,48
Biyoloji	6	5	0	5,00	83	▲ 2,19	▲ 2,19	▲ 1,71
TYT Fen	20	13	2	12,50	63	▲ 5,06	▲ 5,30	▲ 4,10
Toplam:	120	62	23	56,25	47	▲ 48,50	▲ 49,55	▲ 40,26

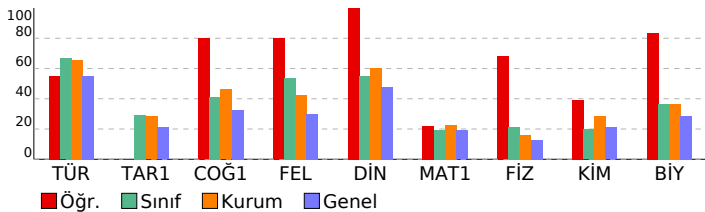
Soru No	12345678901234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	CcDBEAEBADcD Ee CdBCCcDcEbaeEBcBCBeAe
Cevap Anahtarı	B CADBEAEBADCEDEBDECBBCDDCAEADDEBEBCEBAAB

TYT Sosyal	cbeaABC BAACE DCEEDA
Cevap Anahtarı	B BDCEABCDBAACEBDCEEDA

TYT Matematik	C EBeCaDa CaAE dBA
Cevap Anahtarı	B CDAEBCCDDCEBBCEAECDCEBADBDCEABDABBEABAE

TYT Fen	eCBD AE A CEDCEDA B
Cevap Anahtarı	B DCBDAAECADECEBCEDAEB



EDUGELİŞİM TYT SİNERJİK

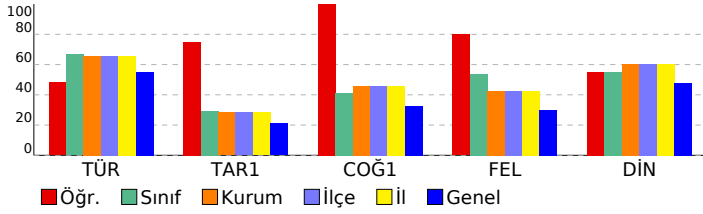
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	3	2	1 67
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1 0
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çetşen Anımlı Cümleler)	2	2	0 100
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
Çekim Ekleri	1	1	0 100
Sözcük Türleri Karma	1	0	0 0
Noktalama İşaretleri	1	0	0 0
Yazım Kuralları	2	0	1 0
Ses Olayları	1	1	0 100
Cümlelerin Ögeleri	1	0	1 0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	5	3	2 60
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	9	6	3 67
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	4	4	0 100
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	0	1 0
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	1	2 33

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	1	0 100
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	0	1 0
MİLLİ MÜCADELE	1	0	1 0
DEVİRLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ	1	0	1 0
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	0	1 0
Coğrafya-1			
Dünya nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0 100
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	0 0
İstatistiksel verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0 100
Felsefe			
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
DİN VE HAYAT	1	1	0 100
İSLAM VE İBADET	1	1	0 100
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0 100
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0 100

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1 0
Sayı Kümeleri	4	2	0 50
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1 0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	2	0 100
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0 0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0 100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1 0
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0 100
Kümelerde Temel Kavramlar	1	0	0 0
Fonksiyonlarda bileşik işlemeyle ilgili işlemler yapar.	1	0	0 0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	1 27
Bölünebilme Kuralları	1	0	1 0
Merkezi Eğitim ve Yayılım Ölçütleri	1	1	0 100
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0 0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	0	0 0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0 0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0 0
Özel Dörtgenler	4	0	0 0
Üçgenin Yardımcı Elemanları	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Katı Cisimler	2	0	0 0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Enerji İletim Yolları ve Enerji İletim Hızı	1	1	0 100
Madde ve Özkütle	1	1	0 100
Su Dalgası	1	1	0 100
Verim	1	0	1 0
Enerji Kaynakları	1	0	1 0
Kaldırma Kuvveti	1	1	0 100
Düzlem Ayna	1	1	0 100
Miknatis ve Manyetik Alan	1	0	0 0
Kimya			
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0 100
Sıvılar	1	1	0 100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0 0
Periyodik Sistem	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	0	0 0
Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri	1	0	0 0
Homojen ve Heterojen Karışımlar	1	0	1 0
Biyoloji			
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	1	0 100
Ekosistem Ekolojisi	1	1	0 100
Hücre	1	1	0 100
Kalıtım ve Biyolojik Çeşitlilik	1	0	0 0
Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşikler	1	1	0 100
Canlıların Çeşitliliği ve Sınıflandırılması	1	1	0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ										EDUGELİŞİM TYT SİNERJİK															
KÜTAHYA / TAVŞANLI / Halk Eğitim Merkezi										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ															
Öğrenci					Numara		Sınıf			TYT Türkçe															
ENES AYTEKİN					0					Türkçe															
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler						S D Y B%													
TYT		▼ 210,585		227,770		Snf		Kurum		İlçe		İl		Genel		Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması									
		Puanı Hesaplanan:		39		31		31		31		31		1700		Söz Öbeklerinde Anlam									
		Katılımlar:		8		39		39		39		39		2886		Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri									
				8		39		39		39		39		2995		Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çetışen Anlamlı Cümleler)									
Ders		Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri															
Türkçe		40	20	3	19,25	48	▼ 26,69	▼ 26,27	▼ 21,96	Çekim Ekleri															
Tarih-1		5	4	1	3,75	75	▲ 1,47	▲ 1,42	▲ 1,05	Sözcük Türleri Karma															
Coğrafya-1		5	5	0	5,00	100	▲ 2,06	▲ 2,30	▲ 1,62	Noktalama İşaretleri															
Felsefe		5	4	0	4,00	80	▲ 2,69	▲ 2,12	▲ 1,49	Yazım Kuralları															
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	3	1	2,75	55	◆ 2,75	▼ 3,02	▲ 2,39	Ses Olayları															
TYT Sosyal		20	16	2	15,50	78	▲ 8,97	▲ 8,87	▲ 6,55	Cümlelerin Ögeleri															
Toplam:		120	36	5	34,75	29	▼ 48,50	▼ 49,55	▼ 40,26	Düşüncenin Akışını Bozan Cümle															
Soru No		1234567890123456789012345678901234567890																							
TYT Türkçe		CADB dEBAd DEB CdBBCCDD AE																							
Cevap Anahtarı		B CADBEAEBADCEDEBDECABBCCDDCAEADDEBEBCEBAAB																							
TYT Sosyal		BDeEABCDBAACE D cEDA																							
Cevap Anahtarı		B BDCEABCDBAACEBDCEEDA																							



EDUGELİŞİM TYT SİNERJİK									
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
TYT Türkçe									
Türkçe									
S D Y B%									
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması									
Söz Öbeklerinde Anlam									
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri									
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çetışen Anlamlı Cümleler)									
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri									
Çekim Ekleri									
Sözcük Türleri Karma									
Noktalama İşaretleri									
Yazım Kuralları									
Ses Olayları									
Cümlelerin Ögeleri									
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle									
Paragrafı İkiye Ayırma									
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme									
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama									
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)									
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)									
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma									
Paragrafın Konusu ve Başlığı									
TYT Sosyal									
Tarih-1									
S D Y B%									
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ									
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU									
MİLLİ MÜCADELE									
DEVİRLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ									
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI									
Coğrafya-1									
S D Y B%									
Dünya nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.									
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.									
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılışını açıklar.									
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.									
İstatistiksel verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.									
Felsefe									
S D Y B%									
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.									
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.									
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.									
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.									
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.									
Din Kül. ve Ahl. Bil.									
S D Y B%									
DİN VE HAYAT									
İSLAM VE İBADET									
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ									
BİLGİ VE İNANÇ									

SINAV SONUÇ BELGESİ							
KÜTAHYA / TAVŞANLI / Halk Eğitim Merkezi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MELİKE KOCABAŞ				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 205,600	227,770	7	32	32	32	1761
Puanı Hesaplanan:			39	39	39	39	2886
Katılımlar:			8	39	39	39	2995

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	13	22,75	57	▼ 26,69	▼ 26,27	▲ 21,96
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 1,47	▼ 1,42	▲ 1,05
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▼ 2,06	▼ 2,30	▼ 1,62
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 2,69	▲ 2,12	▲ 1,49
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,75	▲ 3,02	▲ 2,39
TYT Sosyal	20	10	10	7,50	38	▼ 8,97	▼ 8,87	▲ 6,55
Matematik-1	40	3	1	2,75	7	▼ 7,78	▼ 9,12	▼ 7,65
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼ 1,50	▼ 1,12	▼ 0,90
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼ 1,38	▼ 2,00	▼ 1,48
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 2,19	▼ 2,19	▼ 1,71
TYT Fen	20	0	1	-0,25	-1	▼ 5,06	▼ 5,30	▼ 4,10
Toplam:	120	39	25	32,75	27	▼ 48,50	▼ 49,55	▼ 40,26

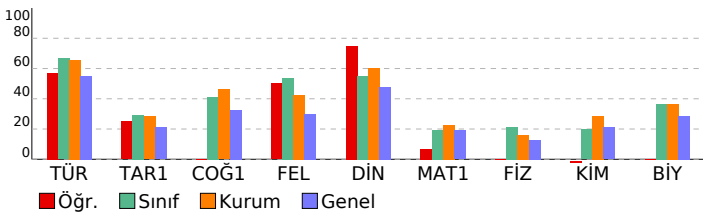
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	aADcEAEbADb DEBDEcEbcBDDCAEcaeEaEcCBbcB
Cevap Anahtarı	B CADBEAEbADCEDEBDEcABBCCDDCAEADDEBEBCBAAB

TYT Sosyal	BDaaCaecBbACbdDCEbDA
Cevap Anahtarı	B BDCEABCDBAAACEBDCCEEDA

TYT Matematik	C A D b
Cevap Anahtarı	B CDAEBCCDDCEBBCEAECDCEBADBDCEABDABBEABAE

TYT Fen	b
Cevap Anahtarı	B DCBDAAECADECEBCEDAEB



EDUGELİŞİM TYT SİNERJİK

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	3	1	2	33
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çetşen Anlamlı Cümleler)	2	2	0	100
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri	1	1	0	100
Sözcük Türleri Karma	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Ses Olayları	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri	1	0	0	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	5	2	3	40
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	9	6	3	67
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	4	2	2	50
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	2	1	67

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	0	1	0
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	0	1	0
MİLLİ MÜCADELE	1	1	0	100
DEVİMLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ	1	1	0	100
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKİLABI	1	0	1	0
Coğrafya-1				
Dünya nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	1	0
İstatistiksel verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Felsefe				
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
DİN VE HAYAT	S	D	Y	B%
DİN VE HAYAT	1	1	0	100
İSLAM VE İBADET	1	1	0	100
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	1	50
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0	100

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Sayı Kümeleri	4	1	0	25
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	0	0	0
Kümelerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşke işlemeyle ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	1	9
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçütleri	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Verilerin Grafiklerle Gösterilmesi	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel Dörtgenler	4	0	0	0
Üçgenin Yardımcı Elemanları	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Katı Cisimler	2	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Enerji İletim Yolları ve Enerji İletim Hızı	1	0	0	0
Madde ve Özkütle	1	0	0	0
Su Dalgası	1	0	0	0
Verim	1	0	0	0
Enerji Kaynakları	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
Düzlem Ayna	1	0	0	0
Miknatis ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Kimya				
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1	0
Sıvılar	1	0	0	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0	0
Periyodik Sistem	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri	1	0	0	0
Homojen ve Heterojen Karışımlar	1	0	0	0
Biyoloji				
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Ekosistem Ekolojisi	1	0	0	0
Hücre	1	0	0	0
Kalıtım ve Biyolojik Çeşitlilik	1	0	0	0
Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşikler	1	0	0	0
Canlıların Çeşitliliği ve Sınıflandırılması	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
KÜTAHYA / TAVŞANLI / Halk Eğitim Merkezi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ÖMER ÖZDEMİR				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 344,548	227,770	2	7	7	7	364
Puanı Hesaplanan:			39	39	39	39	2886
Katılımlar:			8	39	39	39	2995

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	37	3	36,25	91	▲ 26,69	▲ 26,27	▲ 21,96
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 1,47	▲ 1,42	▲ 1,05
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲ 2,06	▲ 2,30	▲ 1,62
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 2,69	▲ 2,12	▲ 1,49
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,75	▼ 3,02	▲ 2,39
TYT Sosyal	20	16	3	15,25	76	▲ 8,97	▲ 8,87	▲ 6,55
Matematik-1	40	19	4	18,00	45	▲ 7,78	▲ 9,12	▲ 7,65
Fizik	7	2	1	1,75	25	▲ 1,50	▲ 1,12	▲ 0,90
Kimya	7	1	0	1,00	14	▼ 1,38	▼ 2,00	▼ 1,48
Biyoloji	6	2	1	1,75	29	▼ 2,19	▼ 2,19	▲ 1,71
TYT Fen	20	5	2	4,50	23	▼ 5,06	▼ 5,30	▲ 4,10
Toplam:	120	77	12	74,00	62	▲ 48,50	▲ 49,55	▲ 40,26

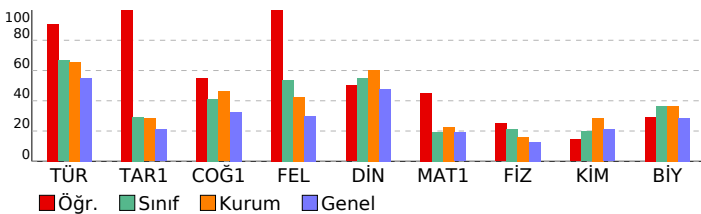
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	CeDBEAEBADCEDEBDDCABBCCDDCAEADeEBEBECBAAB
Cevap Anahtarı	B CADBEAEBADCEDEBDECBABCCDDCAEADDEBEBECBAAB

TYT Sosyal	BDCEAaCd ACEBDCEbDe
Cevap Anahtarı	B BDCEABCDBAACEBDCEEDA

TYT Matematik	CDAaBCCDDCC BB EAEC B B a B d e
Cevap Anahtarı	B CDAEBCCDDCCDEBBCEAECDCEBADBDCEABDABBEABAE

TYT Fen	BD e E bA B
Cevap Anahtarı	B DCBDAECADECEBCEDAEB



EDUGELİŞİM TYT SİNERJİK

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	3	3	0	100
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çetşen Anımlı Cümleler)	2	2	0	100
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri	1	1	0	100
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Ses Olayları	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri	1	1	0	100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	5	5	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	9	9	0	100
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	4	4	0	100
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	2	1	67
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	1	0	100
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	1	0	100
MİLLİ MÜCADELE	1	1	0	100
DEVİMLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ	1	1	0	100
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKİLABI	1	1	0	100
Coğrafya-1				
Dünya nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	1	0	100
İstatistiksel verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Felsefe				
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
DİN VE HAYAT	S	D	Y	B%
DİN VE HAYAT	1	1	0	100
İSLAM VE İBADET	1	0	1	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	1	50
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0	100
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Sayı Kümeleri	4	2	1	50
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	2	0	100
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	0	0	0
Kümelerde Temel Kavramlar	1	1	0	100
Fonksiyonlarda bileşke işlemeyle ilgili işlemler yapar.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	1	45
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Merkezi Eğitim ve Yayılım Ölçütleri	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	1	0	100
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel Dörtgenler	4	1	1	25
Üçgenin Yardımcı Elemanları	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Katı Cisimler	2	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	1	0
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Enerji İletim Yolları ve Enerji İletim Hızı	1	1	0	100
Madde ve Özkütle	1	1	0	100
Su Dalgası	1	0	0	0
Verim	1	0	0	0
Enerji Kaynakları	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	1	0
Düzlem Ayna	1	0	0	0
Miknatis ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Kimya				
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	S	D	Y	B%
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Sıvılar	1	0	0	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0	0
Periyodik Sistem	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri	1	0	0	0
Homojen ve Heterojen Karışımlar	1	0	0	0
Biyoloji				
Mayoz ve Eşeyli Üreme	S	D	Y	B%
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Ekosistem Ekolojisi	1	0	0	0
Hücre	1	1	0	100
Kalıtım ve Biyolojik Çeşitlilik	1	0	0	0
Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşikler	1	1	0	100
Canlıların Çeşitliliği ve Sınıflandırılması	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
KÜTAHYA / TAVŞANLI / Halk Eğitim Merkezi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
OSMAN KAMIŞ				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 179,073	227,770	8	35	35	35	2093
Puanı Hesaplanan:			39	39	39	39	2886
Katılımlar:			8	39	39	39	2995

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	15	19,25	48	▼ 26,69	▼ 26,27	▼ 21,96
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼ 1,47	▼ 1,42	▼ 1,05
Coğrafya-1	5	1	0	1,00	20	▼ 2,06	▼ 2,30	▼ 1,62
Felsefe	5	0	4	-1,00	-20	▼ 2,69	▼ 2,12	▼ 1,49
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	◆ 2,75	▼ 3,02	▲ 2,39
TYT Sosyal	20	5	9	2,75	14	▼ 8,97	▼ 8,87	▼ 6,55
Matematik-1	40	3	16	-1,00	-3	▼ 7,78	▼ 9,12	▼ 7,65
Fizik	7	2	4	1,00	14	▼ 1,50	▼ 1,12	▲ 0,90
Kimya	7	1	5	-0,25	-4	▼ 1,38	▼ 2,00	▼ 1,48
Biyoloji	6	4	1	3,75	63	▲ 2,19	▲ 2,19	▲ 1,71
TYT Fen	20	7	10	4,50	23	▼ 5,06	▼ 5,30	▲ 4,10
Toplam:	120	38	50	25,50	21	▼ 48,50	▼ 49,55	▼ 40,26

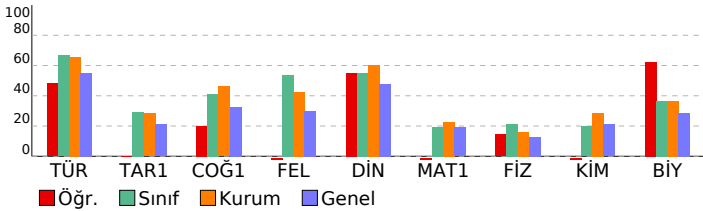
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BD dBCAEdeBbaEbcADCCBAdCbEeCAacCDBcAE Ec
Cevap Anahtarı	A BDACBEAEEDBDEECDADCCBACBCEACADBCDBAAEBEB

TYT Sosyal	beDca Cb cceD CbE
Cevap Anahtarı	A ACDBEBABDCCADEBDACEE

TYT Matematik	cdBCa cb dBcab bBabbCd
Cevap Anahtarı	A DCCBEADCECBEDCDABECDCBAEEDBCDDBEABAEBA

TYT Fen	bBCeeb ba cdDdECB Ab
Cevap Anahtarı	A DBCDAEAECCEAEDBECBEAD



EDUGELİŞİM TYT SİNERJİK

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	3	1	2 33
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	0 0
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çeşitli Anlamlı Cümleler)	2	1	1 50
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
Çekim Ekleri	1	1	0 100
Sözcük Türleri Karma	1	0	1 0
Noktalama İşaretleri	1	0	1 0
Yazım Kuralları	2	1	1 50
Ses Olayları	1	0	1 0
Cümlelerin Ögeleri	1	1	0 100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0	1 0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	5	4	1 80
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	9	7	2 78
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	4	1	2 25
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	1	0 100
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	2	1 67

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	0	1 0
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	0	1 0
MİLLİ MÜCADELE	1	1	0 100
DEVİRLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ	1	0	1 0
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	0	1 0
Coğrafya-1			
Dünya nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0 0
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	0	0 0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0 0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	0 0
İstatistiksel verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0 100
Felsefe			
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
DİN VE HAYAT	1	1	0 100
İSLAM VE İBADET	1	0	0 0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	1 50
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0 100

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1 0
Sayı Kümeleri	4	0	3 0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1 0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	1 50
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	1 0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1 0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0 0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1 0
Kümelerde Temel Kavramlar	1	1	0 100
Fonksiyonlarda bileşik işlemeyle ilgili işlemler yapar.	1	1	0 0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	5 9
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçütleri	1	0	1 0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0 0
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	1	0	0 0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0 0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0 0
Özel Dörtgenler	4	0	0 0
Üçgenin Yardımcı Elemanları	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Katı Cisimler	2	0	0 0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Enerji İletim Yolları ve Enerji İletim Hızı	1	0	1 0
Madde ve Özkütle	1	1	0 100
Su Dalgası	1	1	0 100
Verim	1	0	1 0
Enerji Kaynakları	1	0	1 0
Kaldırma Kuvveti	1	0	1 0
Düzlem Ayna	1	0	1 0
Miknatis ve Manyetik Alan	1	0	0 0
Kimya			
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1 0
Sıvılar	1	0	1 0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0 0
Periyodik Sistem	1	0	1 0
Atomun Yapısı	1	0	1 0
Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri	1	1	0 100
Homojen ve Heterojen Karışımlar	1	0	1 0
Biyoloji			
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	1	0 100
Ekosistem Ekolojisi	1	1	0 100
Hücre	1	1	0 100
Kalıtım ve Biyolojik Çeşitlilik	1	0	0 0
Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşikler	1	1	0 100
Canlıların Çeşitliliği ve Sınıflandırılması	1	0	1 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
KÜTAHYA / TAVŞANLI / Halk Eğitim Merkezi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ŞEF				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 246,950	227,770	4	21	21	21	1220
Puanı Hesaplanan:			39	39	39	39	2886
Katılımlar:			8	39	39	39	2995

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	6	32,50	81	▲26,69	▲26,27	▲21,96
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼1,47	▼1,42	▼1,05
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▼2,06	▼2,30	▲1,62
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▼2,69	▼2,12	▲1,49
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼2,75	▼3,02	▼2,39
TYT Sosyal	20	7	9	4,75	24	▼8,97	▼8,87	▼6,55
Matematik-1	40	8	9	5,75	14	▼7,78	▼9,12	▼7,65
Fizik	7	0	2	-0,50	-7	▼1,50	▼1,12	▼0,90
Kimya	7	2	2	1,50	21	▲1,38	▼2,00	▲1,48
Biyoloji	6	2	2	1,50	25	▼2,19	▼2,19	▼1,71
TYT Fen	20	4	6	2,50	13	▼5,06	▼5,30	▼4,10
Toplam:	120	53	30	45,50	38	▼48,50	▼49,55	▲40,26

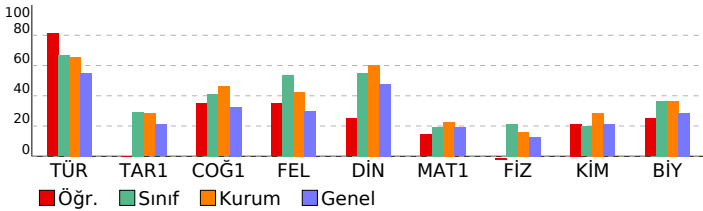
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BDACBbdEEDBDEECaADCCBABCDEcCAbBcEBAAEbEB
Cevap Anahtarı	A BDACBEAEEDBDEECADCCBABCDEACADBCDBAAEBEB

TYT Sosyal	cbDcaE B eC cE cbCaE
Cevap Anahtarı	A ACDBEBABDCCADEBDACEE

TYT Matematik	b CBad CEe c bDbaE d AB
Cevap Anahtarı	A DCCBEADCECBEDCDABECDECAEEDBCDDBEABAEBBA

TYT Fen	a b E eA d bBE b
Cevap Anahtarı	A DBCDAEAECCEAEDBECBEAD



EDUGELİŞİM TYT SİNERJİK

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	3	3	0	100
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çeşitlen Anlamlı Cümleler)	2	1	1	50
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri	1	1	0	100
Sözcük Türleri Karma	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Ses Olayları	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri	1	1	0	100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	5	5	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	9	8	1	89
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	4	4	0	100
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	1	2	33

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	0	1	0
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	0	1	0
MİLLİ MÜCADELE	1	1	0	100
DEVİRLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ	1	0	1	0
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	0	1	0
Coğrafya-1				
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	0	0
İstatistiksel verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Felsefe				
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
DİN VE HAYAT	S	D	Y	B%
DİN VE HAYAT	1	0	1	0
İSLAM VE İBADET	1	0	1	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	1	50
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0	100

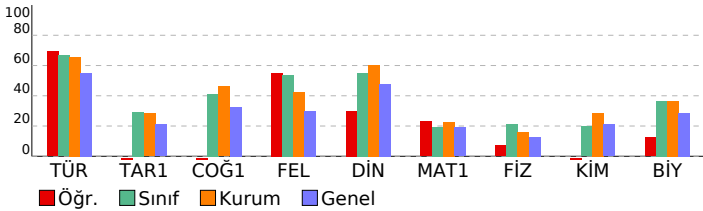
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Sayı Kümeleri	4	0	2	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	1	50
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
Kümelerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşik işlemeyle ilgili işlemler yapar.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	0	18
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	1	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	0	1	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel Dörtgenler	4	1	0	25
Üçgenin Yardımcı Elemanları	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
Katı Cisimler	2	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Enerji İletim Yolları ve Enerji İletim Hızı	1	0	0	0
Madde ve Özkütle	1	0	1	0
Su Dalgası	1	0	0	0
Verim	1	0	0	0
Enerji Kaynakları	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	1	0
Düzlem Ayna	1	0	0	0
Miknatis ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Kimya				
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	S	D	Y	B%
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Sıvılar	1	0	0	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	1	0
Periyodik Sistem	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	0	0
Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri	1	0	0	0
Homojen ve Heterojen Karışımlar	1	0	1	0
Biyoloji				
Mayoz ve Eşeyli Üreme	S	D	Y	B%
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Ekosistem Ekolojisi	1	0	1	0
Hücre	1	1	0	100
Kalıtım ve Biyolojik Çeşitlilik	1	1	0	100
Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşikler	1	0	0	0
Canlıların Çeşitliliği ve Sınıflandırılması	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
KÜTAHYA / TAVŞANLI / Halk Eğitim Merkezi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SERRA SARUHAN				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 233,658	227,770	5	25	25	25	1391
Puanı Hesaplanan:			39	39	39	39	2886
Katılımlar:			8	39	39	39	2995

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	9	27,75	69	▲ 26,69	▲ 26,27	▲ 21,96
Tarih-1	5	0	3	-0,75	-15	▼ 1,47	▼ 1,42	▼ 1,05
Coğrafya-1	5	0	2	-0,50	-10	▼ 2,06	▼ 2,30	▼ 1,62
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 2,69	▲ 2,12	▲ 1,49
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 2,75	▼ 3,02	▼ 2,39
TYT Sosyal	20	5	8	3,00	15	▼ 8,97	▼ 8,87	▼ 6,55
Matematik-1	40	11	7	9,25	23	▲ 7,78	▲ 9,12	▲ 7,65
Fizik	7	1	2	0,50	7	▼ 1,50	▼ 1,12	▼ 0,90
Kimya	7	0	3	-0,75	-11	▼ 1,38	▼ 2,00	▼ 1,48
Biyoloji	6	1	1	0,75	13	▼ 2,19	▼ 2,19	▼ 1,71
TYT Fen	20	2	6	0,50	3	▼ 5,06	▼ 5,30	▼ 4,10
Toplam:	120	48	30	40,50	34	▼ 48,50	▼ 49,55	▲ 40,26

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	dDBEeEBADCEDEBaECABdbCDDCAEcDaEdEBECcAAB
Cevap Anahtarı	B CADBEAEBADCEDEBDECBBCDDCAEADDEBEBECBAAB
TYT Sosyal	eacde bCE D EbDe
Cevap Anahtarı	B BDCEABCDBAACEBDCEEDA
TYT Matematik	C Aac C D e C B BaC AaD b Bb
Cevap Anahtarı	B CDAEBCCDDCEBBCEAECDCEBADBDCEABDABBEABAE
TYT Fen	D ba c d a A e
Cevap Anahtarı	B DCBDAAECADECEBCEDAEB



EDUGELİŞİM TYT SİNERJİK

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	3	2	0	67
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çetşen Anlamlı Cümleler)	2	2	0	100
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri	1	1	0	100
Sözcük Türleri Karma	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	1	0	1	0
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Ses Oylaylar	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri	1	1	0	100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	5	3	2	60
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	9	7	2	78
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	4	3	1	75
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	2	1	67
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	0	1	0
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	0	1	0
MİLLİ MÜCADELE	1	0	0	0
DEVİMLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ	1	0	0	0
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKİLABI	1	0	1	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Dünya nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	0	0
İstatistiksel verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
DİN VE HAYAT	1	1	0	100
İSLAM VE İBADET	1	0	1	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	0	1	0
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0	100
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Sayı Kümeleri	4	2	1	50
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	1	50
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	0	1	0
Kümelerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşke işlemeyle ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	0	36
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçütleri	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	1	0	100
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0	100
Özel Dörtgenler	4	0	2	0
Üçgenin Yardımcı Elemanları	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
Katı Cisimler	2	0	1	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Enerji İletim Yolları ve Enerji İletim Hızı	1	1	0	100
Madde ve Özkütle	1	0	0	0
Su Dalgası	1	0	0	0
Verim	1	0	0	0
Enerji Kaynakları	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	1	0
Düzlem Ayna	1	0	1	0
Miknatis ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1	0
Sıvılar	1	0	0	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0	0
Periyodik Sistem	1	0	1	0
Atomun Yapısı	1	0	1	0
Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri	1	0	0	0
Homojen ve Heterojen Karışımlar	1	0	0	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Ekosistem Ekolojisi	1	0	0	0
Hücre	1	0	1	0
Kalıtım ve Biyolojik Çeşitlilik	1	0	0	0
Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşikler	1	1	0	100
Canlıların Çeşitliliği ve Sınıflandırılması	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
KÜTAHYA / TAVŞANLI / Halk Eğitim Merkezi							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
SUAT KAHRAMAN				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 357,050	227,770	1	5	5	5	274
Puanı Hesaplanan:			39	39	39	39	2886
Katılımlar:			8	39	39	39	2995

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	35	5	33,75	84	▲ 26,69	▲ 26,27	▲ 21,96
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,47	▲ 1,42	▲ 1,05
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,06	▲ 2,30	▲ 1,62
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 2,69	▲ 2,12	▲ 1,49
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,75	▼ 3,02	▲ 2,39
TYT Sosyal	20	12	8	10,00	50	▲ 8,97	▲ 8,87	▲ 6,55
Matematik-1	40	21	9	18,75	47	▲ 7,78	▲ 9,12	▲ 7,65
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲ 1,50	▲ 1,12	▲ 0,90
Kimya	7	7	0	7,00	100	▲ 1,38	▲ 2,00	▲ 1,48
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲ 2,19	▲ 2,19	▲ 1,71
TYT Fen	20	17	3	16,25	81	▲ 5,06	▲ 5,30	▲ 4,10
Toplam:	120	85	25	78,75	66	▲ 48,50	▲ 49,55	▲ 40,26

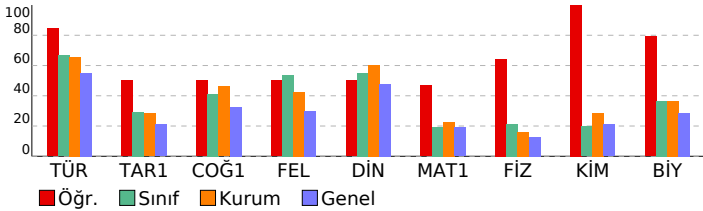
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	CdDBEAEBdDCEDEBDECDdCCDDCAEADDEBEBEBCBAAd
Cevap Anahtarı	B CADBEAEBADCEDEBDECEABBCCDDCAEADDEBEBEBCBAAB

TYT Sosyal	BDEEcBCDecACEacCEBdc
Cevap Anahtarı	B BDCEABCDBAACEBDCCEEDA

TYT Matematik	C AaBcE Dac Bca AEC EBAbBD EABcc ABAE
Cevap Anahtarı	B CDAEBCCDDCEBBCEAECDCEBADBDCEABDABBEABAE

TYT Fen	eeBDAAECADECEBCEDdEB
Cevap Anahtarı	B DCBDAAECADECEBCEDAEB



EDUGELİŞİM TYT SİNERJİK

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	3	3	0 100
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1 0
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çetşen Anlamlı Cümleler)	2	2	0 100
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
Çekim Ekleri	1	1	0 100
Sözcük Türleri Karma	1	1	0 100
Noktalama İşaretleri	1	1	0 100
Yazım Kuralları	2	2	0 100
Ses Olayları	1	1	0 100
Cümlelerin Ögeleri	1	1	0 100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	0	1 0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	5	4	1 80
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	9	8	1 89
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	4	4	0 100
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	1	0 100
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	2	1 67

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	0	1 0
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	0	1 0
MİLLİ MÜCADELE	1	1	0 100
DEVİRLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ	1	1	0 100
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKİLABI	1	1	0 100
Coğrafya-1			
Dünya nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1 0
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sıfıflandırır.	1	0	1 0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	1	0 100
İstatistiksel verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0 100
Felsefe			
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
DİN VE HAYAT	S	D	Y B%
DİN VE HAYAT	1	1	0 100
İSLAM VE İBADET	1	0	1 0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	1 50
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0 100

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0 0
Sayı Kümeleri	4	1	2 25
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0 100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	2	0 100
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0 0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0 100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0 0
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	0	1 0
Kümelerde Temel Kavramlar	1	0	1 0
Fonksiyonlarda bileşik işlemeyle ilgili işlemler yapar.	1	1	0 100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	7	1 64
Bölünebilme Kuralları	1	0	1 0
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçütleri	1	1	0 100
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	1 0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	1	0 100
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0 100
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	1 0
Özel Dörtgenler	4	3	0 75
Üçgenin Yardımcı Elemanları	1	1	0 100
Çokgenler	1	1	0 100
Katı Cisimler	2	0	0 0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	1 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Enerji İletim Yolları ve Enerji İletim Hızı	1	1	0 100
Madde ve Özkütle	1	1	0 100
Su Dalgası	1	0	1 0
Verim	1	0	1 0
Enerji Kaynakları	1	0	1 0
Kaldırma Kuvveti	1	1	0 100
Düzlem Ayna	1	1	0 100
Miknatis ve Manyetik Alan	1	1	0 100
Kimya			
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0 100
Sıvılar	1	1	0 100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0 100
Periyodik Sistem	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	1	0 100
Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri	1	1	0 100
Homojen ve Heterojen Karışımlar	1	1	0 100
Biyoloji			
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	1	0 100
Ekosistem Ekolojisi	1	1	0 100
Hücre	1	1	0 100
Kalıtım ve Biyolojik Çeşitlilik	1	1	0 100
Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşikler	1	0	1 0
Canlıların Çeşitliliği ve Sınıflandırılması	1	1	0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ

KÜTAHYA / TAVŞANLI / Halk Eğitim Merkezi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SÜMEYYE				0		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 369,938	227,770	1	3	3	3	204
Puanı Hesaplanan:			39	39	39	39	2886
Katılımlar:			1	39	39	39	2995

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	7	28,25	71	▲28,25	▲26,27	▲21,96
Tarih-1	5	2	1	1,75	35	◆1,75	▲1,42	▲1,05
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	◆1,75	▼2,30	▲1,62
Felsefe	5	3	1	2,75	55	◆2,75	▲2,12	▲1,49
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	◆3,75	▲3,02	▲2,39
TYT Sosyal	20	11	4	10,00	50	◆10,00	▲8,87	▲6,55
Matematik-1	40	28	1	27,75	69	◆27,75	▲9,12	▲7,65
Fizik	7	5	2	4,50	64	◆4,50	▲1,12	▲0,90
Kimya	7	6	1	5,75	82	◆5,75	▲2,00	▲1,48
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	◆4,75	▲2,19	▲1,71
TYT Fen	20	16	4	15,00	75	◆15,00	▲5,30	▲4,10
Toplam:	120	85	16	81,00	68	◆81,00	▲49,55	▲40,26

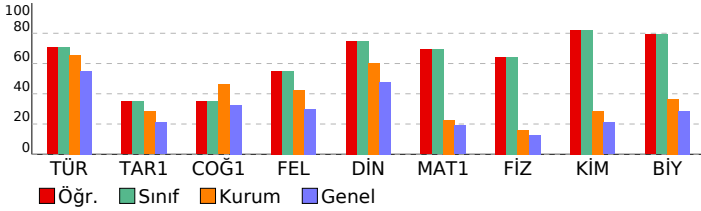
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	CcDBEAEBADCEDEBDECABcCCDD cEcDe Ba CBAAc
Cevap Anahtarı	B CADBBAEABDCEDEBDECABBCCDDCAEADDEBEBECBAAB

TYT Sosyal	B e Abb A CEGDCEBDA
Cevap Anahtarı	B BDCEABCDBAACEBDCCEEDA

TYT Matematik	C AaB CDD BBCEA CDCE ADBDC AB B EAABAE
Cevap Anahtarı	B CDAEBCCDDCDEBBCEAECDEBDBDCEABDABBEABAE

TYT Fen	eCeDAAECADDCBCEBCEB
Cevap Anahtarı	B DCBDAAECADECEBCEBDAEB



EDUGELİŞİM TYT SİNERJİK

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Türkçe	S	D	Y	B%
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	3	3	0	100
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Cümlelerin Yorulanması ve Açıklanması (Yakın veya Çetşen Anlamlı Cümleler)	2	2	0	100
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri	1	1	0	100
Sözcük Türleri Karma	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Ses Olayları	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri	1	1	0	100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	5	4	1	80
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	9	5	2	56
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	4	3	0	75
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	1	2	33

Tarih-1	S	D	Y	B%
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	1	0	100
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	0	1	0
MİLLİ MÜCADELE	1	0	0	0
DEVİRLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ	1	1	0	100
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKİLABI	1	0	0	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Dünya nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sıfırlar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	0	0
İstatistik verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
DİN VE HAYAT	1	1	0	100
İSLAM VE İBADET	1	1	0	100
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	1	50
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0	100

Matematik-1	S	D	Y	B%
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Sayı Kümeleri	4	2	1	50
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	0	50
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Kümelerde Temel Kavramlar	1	1	0	100
Fonksiyonlarda bileşik işlemeyle ilgili işlemler yapar.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	8	0	73
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçütleri	1	1	0	100
Basit Olayların Olasılıkları	1	1	0	100
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	1	0	100
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel Dörtgenler	4	3	0	75
Üçgenin Yardımcı Elemanları	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Katı Cisimler	2	2	0	100
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	S	D	Y	B%
Enerji İletim Yolları ve Enerji İletim Hızı	1	1	0	100
Madde ve Özkütle	1	0	1	0
Su Dalgası	1	1	0	100
Verim	1	0	1	0
Enerji Kaynakları	1	0	1	0
Kaldırma Kuvveti	1	1	0	100
Düzlem Ayna	1	1	0	100
Miknatis ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Sıvılar	1	1	0	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0	100
Periyodik Sistem	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	1	0
Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri	1	1	0	100
Homojen ve Heterojen Karışımlar	1	1	0	100
Biyoloji	S	D	Y	B%
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	1	0	100
Ekosistem Ekolojisi	1	1	0	100
Hücre	1	1	0	100
Kalıtım ve Biyolojik Çeşitlilik	1	1	0	100
Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşikler	1	0	1	0
Canlıların Çeşitliliği ve Sınıflandırılması	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
KÜTAHYA / TAVŞANLI / Halk Eğitim Merkezi							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
AYŞE H TETİK				0	13		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 254,553	227,770	9	20	20	20	1134
Puanı Hesaplanan:			39	39	39	39	2886
Katılımlar:			14	39	39	39	2995

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	8	29,00	73	▲28,34	▲26,27	▲21,96
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼1,30	▼1,42	▼1,05
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲2,45	▲2,30	▲1,62
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲2,70	▲2,12	▲1,49
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲2,95	▲3,02	▲2,39
TYT Sosyal	20	14	5	12,75	64	▲9,39	▲8,87	▲6,55
Matematik-1	40	5	6	3,50	9	▼9,59	▼9,12	▼7,65
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼1,43	▼1,12	▼0,90
Kimya	7	1	0	1,00	14	▼2,48	▼2,00	▼1,48
Biyoloji	6	2	0	2,00	33	▼2,71	▼2,19	▲1,71
TYT Fen	20	3	0	3,00	15	▼6,62	▼5,30	▼4,10
Toplam:	120	53	19	48,25	40	▼53,95	▼49,55	▲40,26

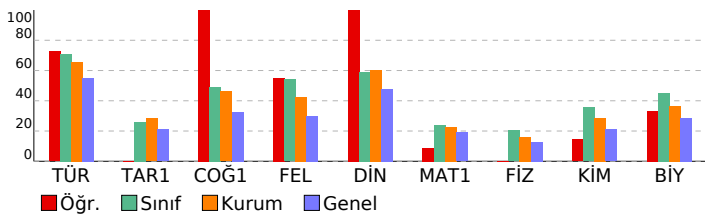
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BDAbBcdEEDDBDEECDAACCbb DEACADBCeeAAEccB
Cevap Anahtarı	A BDACBEAEEDDBDEECDAACCBBACDEACADBCDBAAEBEB

TYT Sosyal	eabBcBABCdADE DACEE
Cevap Anahtarı	A ACDDBEABDCCADEBDACEE

TYT Matematik	e BaA C b a dD C e
Cevap Anahtarı	A DCCBEADCECBBEDCDABECCDCEAAEDBCDDBEABAEBBA

TYT Fen	E CB
Cevap Anahtarı	A DBCDAEAECCAEDBECBEAD



EDUGELİŞİM TYT SİNERJİK

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	3	2	1	67
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çeşitli Anlamlı Cümleler)	2	1	1	50
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri	1	1	0	100
Sözcük Türleri Karma	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Ses Olayları	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri	1	1	0	100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	5	5	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	9	6	2	67
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	4	3	1	75
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	1	2	33

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1				
İNANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	0	1	0
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	0	1	0
MİLLİ MÜCADELE	1	0	1	0
DEVİMLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ	1	1	0	100
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	0	1	0

Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	1	0	100
İstatistiksel verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100

Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0

Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
DİN VE HAYAT	1	1	0	100
İSLAM VE İBADET	1	1	0	100
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0	100

TYT Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-1				
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Sayı Kümeleri	4	1	3	25
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	0	50
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
Kümelerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşik işlemeyle ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	1	18
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel Dörtgenler	4	0	0	0
Üçgenin Yardımcı Elemanları	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Katı Cisimler	2	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik				
Enerji İletim Yolları ve Enerji İletim Hızı	1	0	0	0
Madde ve Özkütle	1	0	0	0
Su Dalgası	1	0	0	0
Verim	1	0	0	0
Enerji Kaynakları	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
Düzlem Ayna	1	0	0	0
Miknatis ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Kimya				
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Sıvılar	1	0	0	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0	0
Periyodik Sistem	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri	1	0	0	0
Homojen ve Heterojen Karışımlar	1	0	0	0
Biyoloji				
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Ekosistem Ekolojisi	1	1	0	100
Hücre	1	1	0	100
Kalıtım ve Biyolojik Çeşitlilik	1	0	0	0
Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşikler	1	0	0	0
Canlıların Çeşitliliği ve Sınıflandırılması	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ				EDUGELİŞİM TYT SİNERJİK			
KÜTAHYA / TAVŞANLI / Halk Eğitim Merkezi				DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			

Öğrenci	Numara	Sınıf
BİRSU KARADAYI	0	13

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				Genel
			Snf	Kurum	İlçe	İl	
TYT	▲ 360,548	227,770	2	4	4	4	253
Puanı Hesaplanan:			39	39	39	39	2886
Katılımlar:			14	39	39	39	2995

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	6	32,50	81	▲ 28,34	▲ 26,27	▲ 21,96
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▲ 1,30	▲ 1,42	▲ 1,05
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼ 2,45	▼ 2,30	▼ 1,62
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 2,70	▲ 2,12	▲ 1,49
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 2,95	▼ 3,02	▲ 2,39
TYT Sosyal	20	9	8	7,00	35	▼ 9,39	▼ 8,87	▲ 6,55
Matematik-1	40	27	4	26,00	65	▲ 9,59	▲ 9,12	▲ 7,65
Fizik	7	4	3	3,25	46	▲ 1,43	▲ 1,12	▲ 0,90
Kimya	7	5	1	4,75	68	▲ 2,48	▲ 2,00	▲ 1,48
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲ 2,71	▲ 2,19	▲ 1,71
TYT Fen	20	14	5	12,75	64	▲ 6,62	▲ 5,30	▲ 4,10
Toplam:	120	84	23	78,25	65	▲ 53,95	▲ 49,55	▲ 40,26

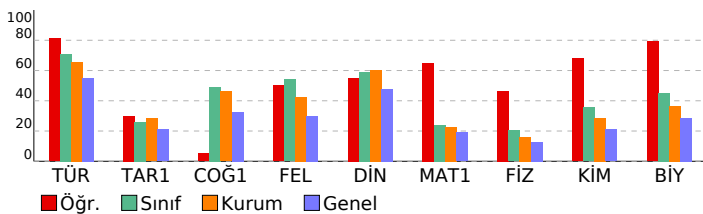
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	CADcEAEBADCEDEBDDcABBCCDDCAEADEEBEacAAB
Cevap Anahtarı	B CADBEAEBADCEDEBDEcABBCCDDCAEADEEBEBCBAAB

TYT Sosyal	bCaAaCc cAaEdD EEDc
Cevap Anahtarı	B BDCEABCDBAACEBDCCEEDA

TYT Matematik	C AEBC Dac BBCEAEcA C B DBDCaABD E BAE
Cevap Anahtarı	B CDAEBCCDDCDEBBCEAECDCEBADBDCEABDABBEABAE

TYT Fen	eCBeeAECADEaE CEDbEB
Cevap Anahtarı	B DCBDAEAECDECEBCEDAEB



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	1	0	1	0
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	3	3	0	100
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çetşen Anlamlı Cümleler)	2	2	0	100
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri	1	1	0	100
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Ses Olayları	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri	1	1	0	100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	5	5	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	9	7	2	78
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	4	3	1	75
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	2	1	67

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	1	0	100
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	1	0	100
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	1	0	100
MİLLİ MÜCADELE	1	0	1	0
DEVİRLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ	1	0	0	0
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	0	1	0

Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Dünya nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	1	0
İstatistiksel verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100

Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0

Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
DİN VE HAYAT	1	1	0	100
İSLAM VE İBADET	1	0	1	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	0	50
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0	100

TYT Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-1	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Sayı Kümeleri	4	3	0	75
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	2	0	100
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
Kümelerde Temel Kavramlar	1	1	0	100
Fonksiyonlarda bileşke işlemeyle ilgili işlemler yapar.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	7	3	64
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçütleri	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	1	0	100
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	1	0	100
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0	100
Özel Dörtgenler	4	2	0	50
Üçgenin Yardımcı Elemanları	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Katı Cisimler	2	1	0	50
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	1	0	1	0
Enerji İletim Yolları ve Enerji İletim Hızı	1	0	1	0
Madde ve Özkütle	1	1	0	100
Su Dalgası	1	1	0	100
Verim	1	0	1	0
Enerji Kaynakları	1	0	1	0
Kaldırma Kuvveti	1	1	0	100
Düzlem Ayna	1	1	0	100
Miknatis ve Manyetik Alan	1	0	1	0
Kimya	1	0	1	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Sıvılar	1	0	1	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0	100
Periyodik Sistem	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri	1	1	0	100
Homojen ve Heterojen Karışımlar	1	0	0	0
Biyoloji	1	0	1	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	1	0	100
Ekosistem Ekolojisi	1	1	0	100
Hücre	1	1	0	100
Kalıtım ve Biyolojik Çeşitlilik	1	1	0	100
Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşikler	1	0	1	0
Canlıların Çeşitliliği ve Sınıflandırılması	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ

KÜTAHYA / TAVŞANLI / Halk Eğitim Merkezi

Öğrenci	Numara	Sınıf
FATMA NUR	0	13

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	192,795	227,770	14	34	34	34	1903
Puanı Hesaplanan:			39	39	39	39	2886
Katılımlar:			14	39	39	39	2995

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	21	10	18,50	46	▼ 28,34	▼ 26,27	▼ 21,96
Tarih-1	5	0	2	-0,50	-10	▼ 1,30	▼ 1,42	▼ 1,05
Coğrafya-1	5	0	0	0,00	0	▼ 2,45	▼ 2,30	▼ 1,62
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▼ 2,70	▼ 2,12	▲ 1,49
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼ 2,95	▼ 3,02	▼ 2,39
TYT Sosyal	20	4	7	2,25	11	▼ 9,39	▼ 8,87	▼ 6,55
Matematik-1	40	6	10	3,50	9	▼ 9,59	▼ 9,12	▼ 7,65
Fizik	7	3	0	3,00	43	▲ 1,43	▲ 1,12	▲ 0,90
Kimya	7	1	2	0,50	7	▼ 2,48	▼ 2,00	▼ 1,48
Biyoloji	6	2	3	1,25	21	▼ 2,71	▼ 2,19	▼ 1,71
TYT Fen	20	6	5	4,75	24	▼ 6,62	▼ 5,30	▲ 4,10
Toplam:	120	37	32	29,00	24	▼ 53,95	▼ 49,55	▼ 40,26

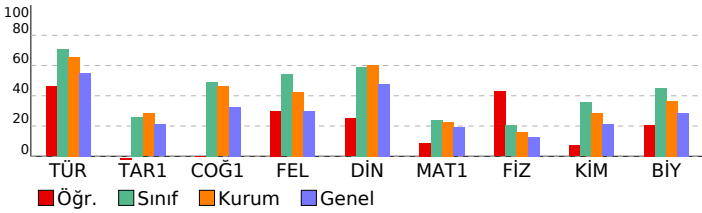
Soru No 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe	BDcCBcA dedDE CDaECCBeBCDEA b e Ad EB
Cevap Anahtarı	A BDACBEAEEDBDEEDCDADCCBABCDEACADBCDBAAEBEB

TYT Sosyal	be bcDE aeCbE
Cevap Anahtarı	A ACDBEBABDCCADEBDACEE

TYT Matematik	beeBaA Cd dc e EAb e A
Cevap Anahtarı	A DCCBEADCECBBEDCDABECDC EAEDBCDDBEABAEBBA

TYT Fen	D A AEa d aCe Ab
Cevap Anahtarı	A DBCDAEAECCEAEDEBECBEAD



EDUGELİŞİM TYT SİNERJİK

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	3	3	0	100
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çeşitlen Anlamlı Cümleler)	2	1	1	50
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri	1	0	0	0
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	1	0	1	0
Yazım Kuralları	2	1	1	50
Ses Olayları	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri	1	0	0	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	5	4	1	80
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	9	3	2	33
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	4	3	0	75
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	0	2	0

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	0	1	0
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	0	1	0
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	0	1	0
MİLLİ MÜCADELE	1	0	0	0
DEVİRLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ	1	0	0	0
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	0	0	0
Coğrafya-1	1	0	0	0

Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	0	0
İstatistiksel verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0

Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0

Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
DİN VE HAYAT	1	0	1	0
İSLAM VE İBADET	1	0	1	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	1	50
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0	100

TYT Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-1	1	0	1	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Sayı Kümeleri	4	1	2	25
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	0	50
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	0	0	0
Kümelerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşik işlemle ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	3	18
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Verilerin Grafiklerle Gösterilmesi	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel Dörtgenler	4	1	0	25
Üçgenin Yardımcı Elemanları	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Katı Cisimler	2	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	1	1	0	100
Enerji İletim Yolları ve Enerji İletim Hızı	1	1	0	100
Madde ve Özkütle	1	0	0	0
Su Dalgası	1	0	0	0
Verim	1	0	0	0
Enerji Kaynakları	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	1	0	100
Düzlem Ayna	1	0	0	0
Miknatis ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Kimya	1	0	1	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Sıvılar	1	0	1	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0	0
Periyodik Sistem	1	0	1	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri	1	0	0	0
Homojen ve Heterojen Karışımlar	1	0	0	0
Biyoloji	1	0	1	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	1	0
Ekosistem Ekolojisi	1	1	0	100
Hücre	1	0	1	0
Kalıtım ve Biyolojik Çeşitlilik	1	0	0	0
Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşikler	1	1	0	100
Canlıların Çeşitliliği ve Sınıflandırılması	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ

KÜTAHYA / TAVŞANLI / Halk Eğitim Merkezi

Öğrenci	Numara	Sınıf					
HAVVANUR SAOTAY	0	13					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
TYT	▲ 227,880	227,770	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			12	28	28	28	1469
Puanı Hesaplanan:			39	39	39	2886	
Katılımlar:			14	39	39	39	2995

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	28	11	25,25	63	▼ 28,34	▼ 26,27	▲ 21,96
Tarih-1	5	0	4	-1,00	-20	▼ 1,30	▼ 1,42	▼ 1,05
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,45	▲ 2,30	▲ 1,62
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,70	▲ 2,12	▲ 1,49
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼ 2,95	▼ 3,02	▼ 2,39
TYT Sosyal	20	9	10	6,50	33	▼ 9,39	▼ 8,87	▼ 6,55
Matematik-1	40	8	7	6,25	16	▼ 9,59	▼ 9,12	▼ 7,65
Fizik	7	0	2	-0,50	-7	▼ 1,43	▼ 1,12	▼ 0,90
Kimya	7	1	1	0,75	11	▼ 2,48	▼ 2,00	▼ 1,48
Biyoloji	6	1	0	1,00	17	▼ 2,71	▼ 2,19	▼ 1,71
TYT Fen	20	2	3	1,25	6	▼ 6,62	▼ 5,30	▼ 4,10
Toplam:	120	47	31	39,25	33	▼ 53,95	▼ 49,55	▼ 40,26

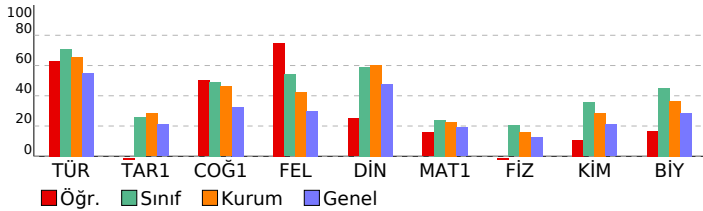
Soru No 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe	BaAbdE EEcBcEECDADCCBABCDEAbAdcCeBAAdcEd
Cevap Anahtarı	A BDACBEAEEDBDDECDADCCBABCDEACADBCDBAAEBEB

TYT Sosyal	ce caBceDCCAcEBDdedE
Cevap Anahtarı	A ACDDBEBABDCCAEEDBDACEE

TYT Matematik	a Bac CE baDAB b B e A
Cevap Anahtarı	A DCCBEADCECBEDCDABECDCCEAAEDBCDDBEABAEBA

TYT Fen	c d E d C
Cevap Anahtarı	A DBCDAEAECCEAEEDBECBEAD



EDUGELİŞİM TYT SİNERJİK

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	3	1	2	33
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çetışen Anlamlı Cümleler)	2	1	1	50
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
Çekim Ekleri	1	1	0	100
Sözcük Türleri Karma	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	1	0	1	0
Yazım Kuralları	2	1	1	50
Ses Olayları	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri	1	1	0	100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	5	5	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	9	6	3	67
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	4	2	2	50
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	2	1	67

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1				
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	0	1	0
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	0	1	0
MİLLİ MÜCADELE	1	0	0	0
DEVİRLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ	1	0	1	0
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	0	1	0
Coğrafya-1				
Dünya nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	1	0	100
İstatistiksel verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Felsefe				
Felsefenin ortaya çıkışı sağlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini sağlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.				
DİN VE HAYAT	1	1	0	100
İSLAM VE İBADET	1	0	1	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	0	2	0
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0	100

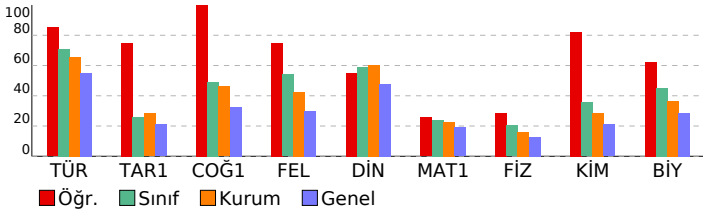
TYT Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-1				
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Sayı Kümeleri	4	0	2	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	2	0	100
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
Kümelerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşik işlemeyle ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	2	9
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçütleri	1	1	0	100
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	1	0	100
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	1	0
Özel Dörtgenler	4	1	0	25
Üçgenin Yardımcı Elemanları	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Katı Cisimler	2	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik				
Enerji İletim Yolları ve Enerji İletim Hızı	1	0	1	0
Madde ve Özkütle	1	0	0	0
Su Dalgası	1	0	0	0
Verim	1	0	0	0
Enerji Kaynakları	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
Düzlem Ayna	1	0	1	0
Miknatis ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Kimya				
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Sıvılar	1	0	0	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0	0
Periyodik Sistem	1	0	1	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri	1	0	0	0
Homojen ve Heterojen Karışımlar	1	0	0	0
Biyoloji				
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Ekosistem Ekolojisi	1	1	0	100
Hücre	1	0	0	0
Kalıtım ve Biyolojik Çeşitlilik	1	0	0	0
Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşikler	1	0	0	0
Canlıların Çeşitliliği ve Sınıflandırılması	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
KÜTAHYA / TAVŞANLI / Halk Eğitim Merkezi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
KAYRA				0		13	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 328,730	227,770	3	9	9	9	469
Puanı Hesaplanan:			39	39	39	39	2886
Katılımlar:			14	39	39	39	2995

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	35	4	34,00	85	▲ 28,34	▲ 26,27	▲ 21,96
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 1,30	▲ 1,42	▲ 1,05
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 2,45	▲ 2,30	▲ 1,62
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,70	▲ 2,12	▲ 1,49
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 2,95	▼ 3,02	▲ 2,39
TYT Sosyal	20	16	3	15,25	76	▲ 9,39	▲ 8,87	▲ 6,55
Matematik-1	40	11	3	10,25	26	▲ 9,59	▲ 9,12	▲ 7,65
Fizik	7	3	4	2,00	29	▲ 1,43	▲ 1,12	▲ 0,90
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 2,48	▲ 2,00	▲ 1,48
Biyoloji	6	4	1	3,75	63	▲ 2,71	▲ 2,19	▲ 1,71
TYT Fen	20	13	6	11,50	58	▲ 6,62	▲ 5,30	▲ 4,10
Toplam:	120	75	16	71,00	59	▲ 53,95	▲ 49,55	▲ 40,26

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BDdCBEAEED DEEbDADCCBdcCDEACADBCDBAAEBEB
Cevap Anahtarı	A BDACBEAEEDBDEECADDCBACBDCDEACADBCDBAAEBEB
TYT Sosyal	cCDBEBABDCCADEdDeC E
Cevap Anahtarı	A ACDBEBABDCCADEBDACEE
TYT Matematik	CCBcb CEcGb DCD B
Cevap Anahtarı	A DCCBEADCECBEDCDABECDCCEAAEDBCDDBEABAEBA
TYT Fen	aedeAAEAECCEdEeB AD
Cevap Anahtarı	A DBCDAEAECCEdEeB AD



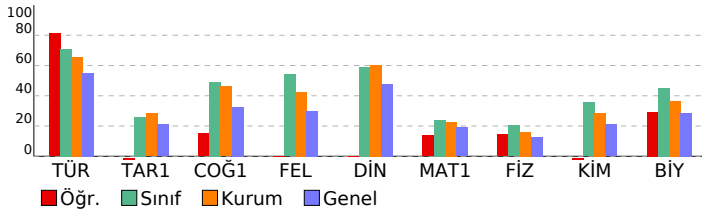
EDUGELİŞİM TYT SİNERJİK

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	3	3	0	100
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çetşen Anımlı Cümleler)	2	2	0	100
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri	1	1	0	100
Sözcük Türleri Karma	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	1	0	50
Ses Olayları	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri	1	1	0	100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	5	5	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	9	8	1	89
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	4	3	1	75
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	3	0	100
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	0	1	0
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	1	0	100
MİLLİ MÜCADELE	1	1	0	100
DEVİMLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ	1	1	0	100
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKİLABI	1	1	0	100
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Dünya nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sıfırlandırır.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	1	0	100
İstatistiksel verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
DİN VE HAYAT	1	1	0	100
İSLAM VE İBADET	1	0	1	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	0	50
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0	100
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Sayı Kümeleri	4	1	2	25
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	0	50
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
Kümelerde Temel Kavramlar	1	0	1	0
Fonksiyonlarda bileşik işlemeyle ilgili işlemler yapar.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	0	18
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçütleri	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	1	0	100
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel Dörtgenler	4	0	0	0
Üçgenin Yardımcı Elemanları	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Katı Cisimler	2	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Enerji İletim Yolları ve Enerji İletim Hızı	1	0	1	0
Madde ve Özkütle	1	0	1	0
Su Dalgası	1	0	1	0
Verim	1	0	1	0
Enerji Kaynakları	1	0	1	0
Kaldırma Kuvveti	1	1	0	100
Düzlem Ayna	1	1	0	100
Miknatis ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Sıvılar	1	1	0	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0	100
Periyodik Sistem	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri	1	1	0	100
Homojen ve Heterojen Karışımlar	1	0	1	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	1	0	100
Ekosistem Ekolojisi	1	0	1	0
Hücre	1	1	0	100
Kalıtım ve Biyolojik Çeşitlilik	1	0	0	0
Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşikler	1	1	0	100
Canlıların Çeşitliliği ve Sınıflandırılması	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
KÜTAHYA / TAVŞANLI / Halk Eğitim Merkezi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
RABİA Y				0		13	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 230,098	227,770	11	26	26	26	1434
Puanı Hesaplanan:			39	39	39	39	2886
Katılımlar:			14	39	39	39	2995

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	6	32,50	81	▲28,34	▲26,27	▲21,96
Tarih-1	5	0	2	-0,50	-10	▼ 1,30	▼ 1,42	▼ 1,05
Coğrafya-1	5	1	1	0,75	15	▼ 2,45	▼ 2,30	▼ 1,62
Felsefe	5	1	4	0,00	0	▼ 2,70	▼ 2,12	▼ 1,49
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	4	0,00	0	▼ 2,95	▼ 3,02	▼ 2,39
TYT Sosyal	20	3	11	0,25	1	▼ 9,39	▼ 8,87	▼ 6,55
Matematik-1	40	7	6	5,50	14	▼ 9,59	▼ 9,12	▼ 7,65
Fizik	7	1	0	1,00	14	▼ 1,43	▼ 1,12	▲ 0,90
Kimya	7	0	3	-0,75	-11	▼ 2,48	▼ 2,00	▼ 1,48
Biyoloji	6	2	1	1,75	29	▼ 2,71	▼ 2,19	▲ 1,71
TYT Fen	20	3	4	2,00	10	▼ 6,62	▼ 5,30	▼ 4,10
Toplam:	120	47	27	40,25	34	▼53,95	▼49,55	▼40,26

Soru No	12345678901234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CcDBEAcBADCEDEBDECdBBCCDbCAEADeEBEBECeAAB
Cevap Anahtarı	B CADBEAEBADCEDEBDECABBCCDDCAEADDEBEBECBAAB
TYT Sosyal	ea Bb bbEdceEdae
Cevap Anahtarı	B BDCEABCDBAACEBDCCEEDA
TYT Matematik	C AaB CbDa edd A B
Cevap Anahtarı	B CDAEBCCDDCEBCEAECDCEBADBDCEABDABBEABAE
TYT Fen	D ebd Eca
Cevap Anahtarı	B DCBDAAECADECBCEDAEB



EDUGELİŞİM TYT SİNERJİK

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	S	D	Y	B%
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	3	3	0	100
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çetşen Anıamlı Cümleler)	2	1	1	50
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri	1	1	0	100
Sözcük Türleri Karma	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Ses Olayları	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri	1	1	0	100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	5	5	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	9	7	2	78
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	4	4	0	100
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	1	2	33
TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1	S	D	Y	B%
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	0	0	0
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	0	1	0
MİLLİ MÜCADELE	1	0	0	0
DEVİRLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ	1	0	0	0
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKİLABI	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Dünya nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	0	0
İstatistiksel verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
DİN VE HAYAT	1	0	1	0
İSLAM VE İBADET	1	0	1	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	0	2	0
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0	100
TYT Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-1	S	D	Y	B%
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Sayı Kümeleri	4	2	1	50
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	0	50
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	0	1	0
Kümelerde Temel Kavramlar	1	0	1	0
Fonksiyonlarda bileşke işlemeyle ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçütleri	1	1	0	100
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	1	0	100
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel Dörtgenler	4	0	0	0
Üçgenin Yardımcı Elemanları	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Katı Cisimler	2	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	S	D	Y	B%
Enerji İletim Yolları ve Enerji İletim Hızı	1	1	0	100
Madde ve Özkütle	1	0	0	0
Su Dalgası	1	0	0	0
Verim	1	0	0	0
Enerji Kaynakları	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
Düzlem Ayna	1	0	0	0
Miknatis ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1	0
Sıvılar	1	0	1	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0	0
Periyodik Sistem	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri	1	0	0	0
Homojen ve Heterojen Karışımlar	1	0	1	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	1	0	100
Ekosistem Ekolojisi	1	0	0	0
Hücre	1	0	0	0
Kalıtım ve Biyolojik Çeşitlilik	1	0	0	0
Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşikler	1	1	0	100
Canlıların Çeşitliliği ve Sınıflandırılması	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
KÜTAHYA / TAVŞANLI / Halk Eğitim Merkezi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SENA DURGUT				0		13	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 395,208	227,770	1	1	1	1	76
Puanı Hesaplanan:			39	39	39	39	2886
Katılımlar:			14	39	39	39	2995

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	35	5	33,75	84	▲ 28,34	▲ 26,27	▲ 21,96
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,30	▲ 1,42	▲ 1,05
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,45	▲ 2,30	▲ 1,62
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 2,70	▲ 2,12	▲ 1,49
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,95	▲ 3,02	▲ 2,39
TYT Sosyal	20	14	5	12,75	64	▲ 9,39	▲ 8,87	▲ 6,55
Matematik-1	40	31	7	29,25	73	▲ 9,59	▲ 9,12	▲ 7,65
Fizik	7	4	3	3,25	46	▲ 1,43	▲ 1,12	▲ 0,90
Kimya	7	5	2	4,50	64	▲ 2,48	▲ 2,00	▲ 1,48
Biyoloji	6	5	0	5,00	83	▲ 2,71	▲ 2,19	▲ 1,71
TYT Fen	20	14	5	12,75	64	▲ 6,62	▲ 5,30	▲ 4,10
Toplam:	120	94	22	88,50	74	▲ 53,95	▲ 49,55	▲ 40,26

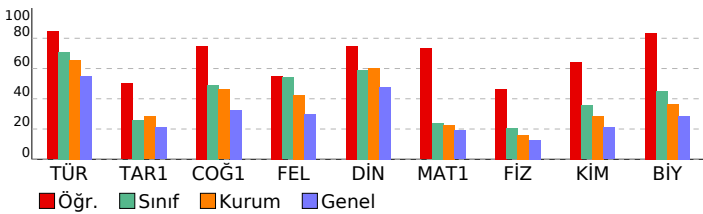
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BDACBbdEEDBDEECDADCCdeBCDdACADBCDBAAEBEB
Cevap Anahtarı	A BDACBEAEEDBDEECDADCCBACDEACADBCDBAAEBEB

TYT Sosyal	ddDBEBABcCCbDE DACbE
Cevap Anahtarı	A ACDBEBABDCCADEBDACEE

TYT Matematik	DCCBaebCECaB DCbABECaCEAAEDBCDDBEbBAEBB
Cevap Anahtarı	A DCCBEADCECBEDCDABECDEAAEDBCDDBEABAEBA

TYT Fen	DBCeAdeECCbDBECBE D
Cevap Anahtarı	A DBCDAEAECCEAEDBECBEAD



EDUGELİŞİM TYT SİNERJİK

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	3	3	0	100
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çeşitlen Anımlı Cümleler)	2	1	1	50
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri	1	1	0	100
Sözcük Türleri Karma	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Ses Olayları	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri	1	1	0	100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	5	4	1	80
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	9	8	1	89
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	4	3	1	75
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	3	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1				
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	0	1	0
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	0	1	0
MİLLİ MÜCADELE	1	1	0	100
DEVİMLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ	1	1	0	100
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	1	0	100

Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Dünya nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	1	0
İstatistiksel verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100

Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0

Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
DİN VE HAYAT	1	1	0	100
İSLAM VE İBADET	1	1	0	100
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	1	50
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0	100

TYT Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-1				
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Sayı Kümeleri	4	1	2	25
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	2	0	100
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Kümelerde Temel Kavramlar	1	0	1	0
Fonksiyonlarda bileşik işlemeyle ilgili işlemler yapar.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	9	2	82
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçütleri	1	1	0	100
Basit Olayların Olasılıkları	1	1	0	100
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	1	0	100
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0	100
Özel Dörtgenler	4	3	1	75
Üçgenin Yardımcı Elemanları	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Katı Cisimler	2	2	0	100
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik				
Enerji İletim Yolları ve Enerji İletim Hızı	1	1	0	100
Madde ve Özkütle	1	1	0	100
Su Dalgası	1	1	0	100
Verim	1	0	1	0
Enerji Kaynakları	1	0	1	0
Kaldırma Kuvveti	1	1	0	100
Düzlem Ayna	1	0	1	0
Miknatis ve Manyetik Alan	1	0	1	0
Kimya				
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Sıvılar	1	1	0	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0	100
Periyodik Sistem	1	0	1	0
Atomun Yapısı	1	0	1	0
Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri	1	1	0	100
Homojen ve Heterojen Karışımlar	1	1	0	100
Biyoloji				
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	1	0	100
Ekosistem Ekolojisi	1	1	0	100
Hücre	1	1	0	100
Kalıtım ve Biyolojik Çeşitlilik	1	1	0	100
Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşikler	1	0	0	0
Canlıların Çeşitliliği ve Sınıflandırılması	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
KÜTAHYA / TAVŞANLI / Halk Eğitim Merkezi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SEVGİ SEVİNÇ				0		13	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 268,613	227,770	7	17	17	17	988
Puanı Hesaplanan:			39	39	39	39	2886
Katılımlar:			14	39	39	39	2995

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	6	25,50	64	▼ 28,34	▼ 26,27	▲ 21,96
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▲ 1,30	▲ 1,42	▲ 1,05
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,45	▲ 2,30	▲ 1,62
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 2,70	▲ 2,12	▲ 1,49
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,95	▲ 3,02	▲ 2,39
TYT Sosyal	20	12	6	10,50	53	▲ 9,39	▲ 8,87	▲ 6,55
Matematik-1	40	7	3	6,25	16	▼ 9,59	▼ 9,12	▼ 7,65
Fizik	7	3	2	2,50	36	▲ 1,43	▲ 1,12	▲ 0,90
Kimya	7	4	3	3,25	46	▲ 2,48	▲ 2,00	▲ 1,48
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲ 2,71	▲ 2,19	▲ 1,71
TYT Fen	20	12	6	10,50	53	▲ 6,62	▲ 5,30	▲ 4,10
Toplam:	120	58	21	52,75	44	▼ 53,95	▲ 49,55	▲ 40,26

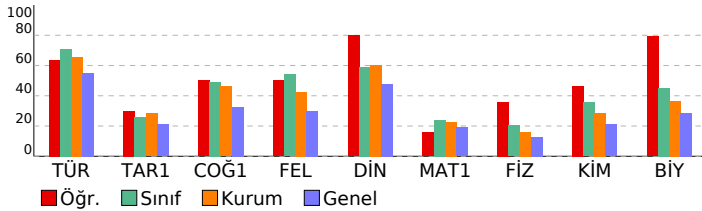
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	eDBEdeBADC DEBDECABdCCDDCAcDcEBEB
Cevap Anahtarı	B CADBEAEBADCEDEBDECBBCDDCAEADDEBEBCEBAAB

TYT Sosyal	BD aeBcEbcEcdDCE DA
Cevap Anahtarı	B BDCEABCDBAACEBDCEEDA

TYT Matematik	C AaB C ac B AE
Cevap Anahtarı	B CDAEBCCDDCEBBCEAECDCEBADBDCEABDABBEABAE

TYT Fen	eC DAc CabdCecCEDAEed
Cevap Anahtarı	B DCBDAAECADECEBCEDAEB



EDUGELİŞİM TYT SİNERJİK

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	3	1	0	33
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çetşen Anlamlı Cümleler)	2	2	0	100
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri	1	1	0	100
Sözcük Türleri Karma	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Ses Olayları	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri	1	0	0	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	5	4	1	80
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	9	5	1	56
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	4	3	1	75
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	1	1	33

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	0	1	0
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	0	1	0
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	0	0	0
MİLLİ MÜCADELE	1	1	0	100
DEVİMLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ	1	1	0	100
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKİLABI	1	0	1	0
Coğrafya-1	1	1	0	100
Dünya nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	1	0
İstatistiksel verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Felsefe	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	1	0	100
DİN VE HAYAT	1	1	0	100
İSLAM VE İBADET	1	1	0	100
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	0	50
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0	100

TYT Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-1	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Sayı Kümeleri	4	2	1	50
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	0	50
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	0	0	0
Kümelerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşik işlemeyle ilgili işlemler yapar.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	1	18
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Merkezi Eğitim ve Yayılım Ölçütleri	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel Dörtgenler	4	0	0	0
Üçgenin Yardımcı Elemanları	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Katı Cisimler	2	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	1	1	0	100
Enerji İletim Yolları ve Enerji İletim Hızı	1	1	0	100
Madde ve Özkütle	1	0	0	0
Su Dalgası	1	1	0	100
Verim	1	0	1	0
Enerji Kaynakları	1	0	1	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	1	0
Düzlem Ayna	1	0	0	0
Miknatis ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Kimya	1	1	0	100
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Sıvılar	1	1	0	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0	100
Periyodik Sistem	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	1	0
Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri	1	0	1	0
Homojen ve Heterojen Karışımlar	1	0	1	0
Biyoloji	1	1	0	100
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	1	0	100
Ekosistem Ekolojisi	1	1	0	100
Hücre	1	0	1	0
Kalıtım ve Biyolojik Çeşitlilik	1	1	0	100
Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşikler	1	1	0	100
Canlıların Çeşitliliği ve Sınıflandırılması	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
KÜTAHYA / TAVŞANLI / Halk Eğitim Merkezi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SILA ARASS				0		13	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 285,483	227,770	6	14	14	14	819
Puanı Hesaplanan:			39	39	39	39	2886
Katılımlar:			14	39	39	39	2995

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	10	27,50	69	▼ 28,34	▲ 26,27	▲ 21,96
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼ 1,30	▼ 1,42	▼ 1,05
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,45	▼ 2,30	▼ 1,62
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▼ 2,70	▼ 2,12	▲ 1,49
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼ 2,95	▼ 3,02	▼ 2,39
TYT Sosyal	20	7	12	4,00	20	▼ 9,39	▼ 8,87	▼ 6,55
Matematik-1	40	18	16	14,00	35	▲ 9,59	▲ 9,12	▲ 7,65
Fizik	7	2	5	0,75	11	▼ 1,43	▼ 1,12	▼ 0,90
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 2,48	▲ 2,00	▲ 1,48
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲ 2,71	▲ 2,19	▲ 1,71
TYT Fen	20	13	7	11,25	56	▲ 6,62	▲ 5,30	▲ 4,10
Toplam:	120	68	45	56,75	47	▲ 53,95	▲ 49,55	▲ 40,26

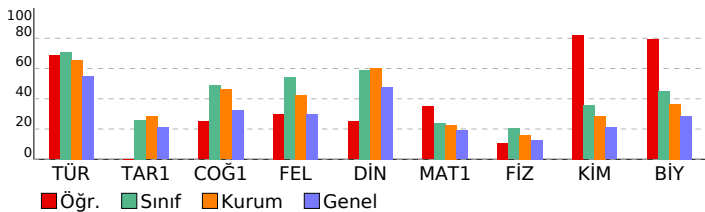
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BDACBcdEEaBDEECdADCCdAcCdACAdcCDBAeccEB
Cevap Anahtarı	A BDACBEAEEDBDEECdADCCBACDEACADBCDBAAEBEB

TYT Sosyal	ceDaaBccDeCbDc DeCdc
Cevap Anahtarı	A ACDDBEBADCCADEBDACEE

TYT Matematik	DCCBaAbCddBBEDbb db bdaAAcDaC DBbAa Ed
Cevap Anahtarı	A DCCBEADCECBEDCDABECDECAEAEDBCDDBEABAEBBA

TYT Fen	adCacEdEcCdAEDBBeBEAD
Cevap Anahtarı	A DBCDAEAECCEAEDBECBEAD



EDUGELİŞİM TYT SİNERJİK

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	3	3	0 100
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0 100
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çetşen Anımlı Cümleler)	2	1	1 50
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1 0
Çekim Ekleri	1	1	0 100
Sözcük Türleri Karma	1	1	0 100
Noktalama İşaretleri	1	0	1 0
Yazım Kuralları	2	2	0 100
Ses Olayları	1	1	0 100
Cümlelerin Ögeleri	1	1	0 100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	5	4	1 80
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	9	6	3 67
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	4	1	3 25
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	1	0 100
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	3	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	0	1 0
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	0	1 0
MİLLİ MÜCADELE	1	1	0 100
DEVİRLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ	1	0	1 0
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKİLABI	1	0	1 0
Coğrafya-1			
Dünya nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0 100
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sıfırlandırır.	1	0	1 0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1 0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	1	0 100
İstatistiksel verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1 0
Felsefe			
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
DİN VE HAYAT	S	D	Y B%
DİN VE İBADET	1	1	0 100
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	1 50
BİLGİ VE İNANÇ	1	0	1 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0 100
Sayı Kümeleri	4	3	1 75
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0 100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	1 50
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	1 0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0 100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1 0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1 0
Kümelerde Temel Kavramlar	1	1	0 100
Fonksiyonlarda bileşik işlemeyle ilgili işlemler yapar.	1	1	0 100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	6 36
Bölünebilme Kuralları	1	0	1 0
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçütleri	1	0	0 0
Basit Olayların Olaslıkları	1	1	0 100
Verilerin Grafiklerle Gösterilmesi	1	1	0 100
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0 0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0 100
Özel Dörtgenler	4	2	1 50
Üçgenin Yardımcı Elemanları	1	0	1 0
Çokgenler	1	0	1 0
Katı Cisimler	2	1	0 50
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Enerji İletim Yolları ve Enerji İletim Hızı	1	0	1 0
Madde ve Özkütle	1	0	1 0
Su Dalgası	1	1	0 100
Verim	1	0	1 0
Enerji Kaynakları	1	0	1 0
Kaldırma Kuvveti	1	0	1 0
Düzlem Ayna	1	1	0 100
Miknatis ve Manyetik Alan	1	0	1 0
Kimya			
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0 100
Sıvılar	1	1	0 100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	1 0
Periyodik Sistem	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	1	0 100
Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri	1	1	0 100
Homojen ve Heterojen Karışımlar	1	1	0 100
Biyoloji			
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	1	0 100
Ekosistem Ekolojisi	1	0	1 0
Hücre	1	1	0 100
Kalıtım ve Biyolojik Çeşitlilik	1	1	0 100
Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşikler	1	1	0 100
Canlıların Çeşitliliği ve Sınıflandırılması	1	1	0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ					EDUGELİŞİM TYT SİNERJİK				
KÜTAHYA / TAVŞANLI / Halk Eğitim Merkezi					DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				

Öğrenci	Numara	Sınıf
SUDE	0	13

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 215,293	227,770	13	29	29	29	1635
Puanı Hesaplanan:			39	39	39	39	2886
Katılımlar:			14	39	39	39	2995

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	7	22,25	56	▼ 28,34	▼ 26,27	▲ 21,96
Tarih-1	5	1	1	0,75	15	▼ 1,30	▼ 1,42	▼ 1,05
Coğrafya-1	5	2	0	2,00	40	▼ 2,45	▼ 2,30	▲ 1,62
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 2,70	▲ 2,12	▲ 1,49
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 2,95	▼ 3,02	▲ 2,39
TYT Sosyal	20	9	2	8,50	43	▼ 9,39	▼ 8,87	▲ 6,55
Matematik-1	40	5	2	4,50	11	▼ 9,59	▼ 9,12	▼ 7,65
Fizik	7	1	5	-0,25	-4	▼ 1,43	▼ 1,12	▼ 0,90
Kimya	7	1	1	0,75	11	▼ 2,48	▼ 2,00	▼ 1,48
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 2,71	▼ 2,19	▼ 1,71
TYT Fen	20	2	7	0,25	1	▼ 6,62	▼ 5,30	▼ 4,10
Toplam:	120	40	18	35,50	30	▼ 53,95	▼ 49,55	▼ 40,26

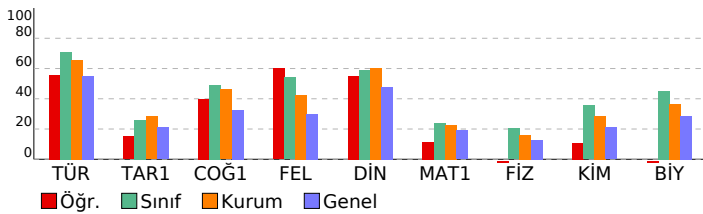
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	cDBEAEBAAcEDED Eae BC D CAaAD cB CBeA
Cevap Anahtarı	B CADBEAEBADCEDEBDECBBCDDCAEADDEBEBECBAAB

TYT Sosyal	e AB B A E DCE Dc
Cevap Anahtarı	B BDCEABCDBAACEBDCCEEDA

TYT Matematik	Ce a C DC B
Cevap Anahtarı	B CDAEBCCDDCEBBCEAECDCEBADBDCEABDABBEABAE

TYT Fen	eeae cE Ed d
Cevap Anahtarı	B DCBDAECADECEBCEDAEB



TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	3	1	1	33
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çetşen Anımlı Cümleler)	2	2	0	100
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri	1	1	0	100
Sözcük Türleri Karma	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	1	0	0	0
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Ses Olayları	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri	1	1	0	100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	5	4	0	80
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	9	5	3	56
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	4	1	1	25
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	1	0	100
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	0	1	0
MİLLİ MÜCADELE	1	0	0	0
DEVİMLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ	1	0	0	0
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKİLABI	1	0	0	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Dünya nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sıfırlandırır.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	0	0
İstatistiksel verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
DİN VE HAYAT	1	1	0	100
İSLAM VE İBADET	1	0	1	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	0	50
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0	100

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Sayı Kümeleri	4	1	1	25
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	0	50
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
Kümelerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşke işlemeyle ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçütleri	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel Dörtgenler	4	0	0	0
Üçgenin Yardımcı Elemanları	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Katı Cisimler	2	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Enerji İletim Yolları ve Enerji İletim Hızı	1	0	1	0
Madde ve Özkütle	1	0	1	0
Su Dalgası	1	0	1	0
Verim	1	0	1	0
Enerji Kaynakları	1	0	1	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	1	0
Düzlem Ayna	1	1	0	100
Miknatis ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Sıvılar	1	0	0	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0	0
Periyodik Sistem	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri	1	0	0	0
Homojen ve Heterojen Karışımlar	1	0	1	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Ekosistem Ekolojisi	1	0	0	0
Hücre	1	0	0	0
Kalıtım ve Biyolojik Çeşitlilik	1	0	0	0
Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşikler	1	0	1	0
Canlıların Çeşitliliği ve Sınıflandırılması	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
KÜTAHYA / TAVŞANLI / Halk Eğitim Merkezi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SÜMEYYE DALLI				0		13	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 261,338	227,770	8	18	18	18	1053
Puanı Hesaplanan:			39	39	39	39	2886
Katılımlar:			14	39	39	39	2995

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	8	30,00	75	▲ 28,34	▲ 26,27	▲ 21,96
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 1,30	▼ 1,42	▲ 1,05
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,45	▲ 2,30	▲ 1,62
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 2,70	▲ 2,12	▲ 1,49
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,95	▲ 3,02	▲ 2,39
TYT Sosyal	20	13	6	11,50	58	▲ 9,39	▲ 8,87	▲ 6,55
Matematik-1	40	5	8	3,00	8	▼ 9,59	▼ 9,12	▼ 7,65
Fizik	7	1	0	1,00	14	▼ 1,43	▼ 1,12	▲ 0,90
Kimya	7	2	1	1,75	25	▼ 2,48	▼ 2,00	▲ 1,48
Biyoloji	6	4	2	3,50	58	▲ 2,71	▲ 2,19	▲ 1,71
TYT Fen	20	7	3	6,25	31	▼ 6,62	▲ 5,30	▲ 4,10
Toplam:	120	57	25	50,75	42	▼ 53,95	▲ 49,55	▲ 40,26

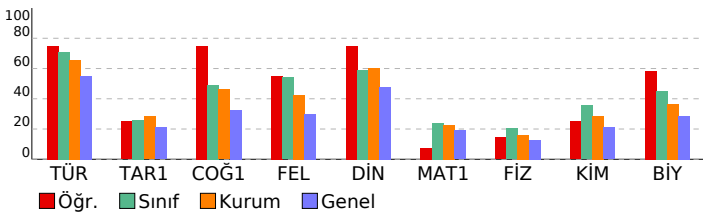
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BDdCBaAEEDBDEECaADCCcABCDEACaEeCDBdAEeBEd
Cevap Anahtarı	A BDACBEAEEDBDEECADCCBABCDEACADBCDBAAEBEB

TYT Sosyal	caDBaBaDCCdDE DACaE
Cevap Anahtarı	A ACDDBEBADCCADEBDACEE

TYT Matematik	b CBaE Cda CD c c b
Cevap Anahtarı	A DCCBEADCECBEDCDABECDECAEEDBCDDBEABAEBA

TYT Fen	D E A dECBcdD
Cevap Anahtarı	A DBCDAEAECCEAEDBECBEAD



EDUGELİŞİM TYT SİNERJİK

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	3	2	1 67
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1 0
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çeşitli Anlamlı Cümleler)	2	1	1 50
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
Çekim Ekleri	1	1	0 100
Sözcük Türleri Karma	1	1	0 100
Noktalama İşaretleri	1	1	0 100
Yazım Kuralları	2	2	0 100
Ses Olayları	1	1	0 100
Cümlelerin Ögeleri	1	1	0 100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	5	4	1 80
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	9	8	1 89
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	4	3	1 75
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	1	0 100
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	2	1 67

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	0	1 0
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	0	1 0
MİLLİ MÜCADELE	1	1	0 100
DEVİRLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ	1	1	0 100
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	0	1 0
Coğrafya-1			
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0 100
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1 0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	1	0 100
İstatistiksel verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0 100
Felsefe			
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
DİN VE HAYAT	S	D	Y B%
DİN VE HAYAT	1	1	0 100
İSLAM VE İBADET	1	1	0 100
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	1 50
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0 100

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1 0
Sayı Kümeleri	4	0	2 0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0 100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	1 50
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0 0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0 100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1 0
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	0	1 0
Kümelerde Temel Kavramlar	1	0	0 0
Fonksiyonlarda bileşik işlemeyle ilgili işlemler yapar.	1	0	0 0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	2 9
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçütleri	1	0	0 0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0 0
Verilerin Grafiklerle Gösterilmesi	1	0	0 0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0 0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0 0
Özel Dörtgenler	4	0	0 0
Üçgenin Yardımcı Elemanları	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Katı Cisimler	2	0	0 0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Enerji İletim Yolları ve Enerji İletim Hızı	1	1	0 100
Madde ve Özkütle	1	0	0 0
Su Dalgası	1	0	0 0
Verim	1	0	0 0
Enerji Kaynakları	1	0	0 0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0 0
Düzlem Ayna	1	0	0 0
Miknatis ve Manyetik Alan	1	0	0 0
Kimya			
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0 100
Sıvılar	1	0	0 0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0 0
Periyodik Sistem	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	0	0 0
Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri	1	0	0 0
Homojen ve Heterojen Karışımlar	1	0	1 0
Biyoloji			
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	1	0 100
Ekosistem Ekolojisi	1	1	0 100
Hücre	1	1	0 100
Kalıtım ve Biyolojik Çeşitlilik	1	0	1 0
Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşikler	1	0	1 0
Canlıların Çeşitliliği ve Sınıflandırılması	1	1	0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
KÜTAHYA / TAVŞANLI / Halk Eğitim Merkezi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
TARIK KARAGÖZ				0		13	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 242,535	227,770	10	22	22	22	1278
Puanı Hesaplanan:			39	39	39	39	2886
Katılımlar:			14	39	39	39	2995

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	7	25,25	63	▼ 28,34	▼ 26,27	▲ 21,96
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▲ 1,30	▲ 1,42	▲ 1,05
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲ 2,45	▲ 2,30	▲ 1,62
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 2,70	▲ 2,12	▲ 1,49
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,95	▲ 3,02	▲ 2,39
TYT Sosyal	20	12	4	11,00	55	▲ 9,39	▲ 8,87	▲ 6,55
Matematik-1	40	7	2	6,50	16	▼ 9,59	▼ 9,12	▼ 7,65
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼ 1,43	▼ 1,12	▼ 0,90
Kimya	7	1	0	1,00	14	▼ 2,48	▼ 2,00	▼ 1,48
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 2,71	▼ 2,19	▼ 1,71
TYT Fen	20	1	0	1,00	5	▼ 6,62	▼ 5,30	▼ 4,10
Toplam:	120	47	13	43,75	36	▼ 53,95	▼ 49,55	▲ 40,26

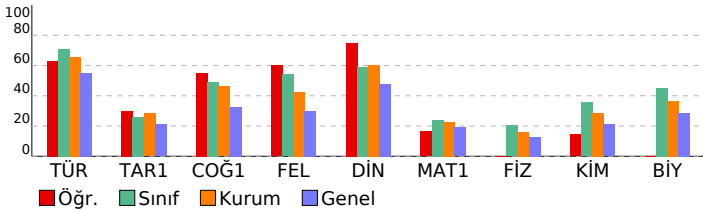
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ADd ACBADC DE cE eBdCCD CAEADeEBEBCbBAB
Cevap Anahtarı	B CADBEAEBADCEDEBDECBBCDDCAEADDEBEBCBAAB

TYT Sosyal	DaaABcE AA E DCEbDA
Cevap Anahtarı	B BDCEABCDBAACEBDCCEEDA

TYT Matematik	C AaB Da A A B
Cevap Anahtarı	B CDAEBCCDDCDEBBCEAECDCEBADBDCEABDABBEABAE

TYT Fen	E
Cevap Anahtarı	B DCBDAAECADECEBCEDAEB



EDUGELİŞİM TYT SİNERJİK

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	3	1	1	33
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çetşen Anımlı Cümleler)	2	1	1	50
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri	1	0	0	0
Sözcük Türleri Karma	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	1	0	1	0
Yazım Kuralları	2	1	0	50
Ses Olayları	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri	1	0	0	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	5	4	1	80
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	9	7	1	78
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	4	4	0	100
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	1	1	33

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1				
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	1	0	100
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	0	1	0
MİLLİ MÜCADELE	1	1	0	100
DEVİMLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ	1	0	0	0
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKİLABI	1	0	1	0
Coğrafya-1				
Dünya nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	1	0
İstatistiksel verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Felsefe				
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
DİN VE HAYAT	1	1	0	100
İSLAM VE İBADET	1	1	0	100
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	1	50
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0	100

TYT Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-1				
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Sayı Kümeleri	4	1	1	25
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	0	50
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	0	0	0
Kümelerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşke işlemeyle ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	0	18
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçütleri	1	1	0	100
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	1	0	100
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel Dörtgenler	4	0	0	0
Üçgenin Yardımcı Elemanları	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Katı Cisimler	2	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik				
Enerji İletim Yolları ve Enerji İletim Hızı	1	0	0	0
Madde ve Özkütle	1	0	0	0
Su Dalgası	1	0	0	0
Verim	1	0	0	0
Enerji Kaynakları	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
Düzlem Ayna	1	0	0	0
Miknatis ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Kimya				
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Sıvılar	1	0	0	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0	0
Periyodik Sistem	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri	1	0	0	0
Homojen ve Heterojen Karışımlar	1	0	0	0
Biyoloji				
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Ekosistem Ekolojisi	1	0	0	0
Hücre	1	0	0	0
Kalıtım ve Biyolojik Çeşitlilik	1	0	0	0
Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşikler	1	0	0	0
Canlıların Çeşitliliği ve Sınıflandırılması	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
KÜTAHYA / TAVŞANLI / Halk Eğitim Merkezi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YUNUS E. METE				0		13	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 296,110	227,770	4	11	11	11	714
Puanı Hesaplanan:			39	39	39	39	2886
Katılımlar:			14	39	39	39	2995

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	7	28,25	71	▼ 28,34	▲ 26,27	▲ 21,96
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 1,30	▲ 1,42	▲ 1,05
Coğrafya-1	5	1	0	1,00	20	▼ 2,45	▼ 2,30	▼ 1,62
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,70	▲ 2,12	▲ 1,49
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,95	▲ 3,02	▲ 2,39
TYT Sosyal	20	14	1	13,75	69	▲ 9,39	▲ 8,87	▲ 6,55
Matematik-1	40	8	2	7,50	19	▼ 9,59	▼ 9,12	▼ 7,65
Fizik	7	4	0	4,00	57	▲ 1,43	▲ 1,12	▲ 0,90
Kimya	7	4	1	3,75	54	▲ 2,48	▲ 2,00	▲ 1,48
Biyoloji	6	4	0	4,00	67	▲ 2,71	▲ 2,19	▲ 1,71
TYT Fen	20	12	1	11,75	59	▲ 6,62	▲ 5,30	▲ 4,10
Toplam:	120	64	11	61,25	51	▲ 53,95	▲ 49,55	▲ 40,26

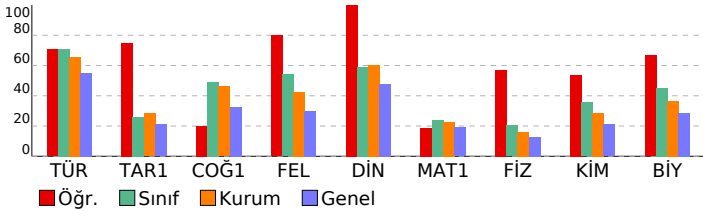
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ADcEAEBAcCEDEBDEb BCCDDCAEeDeEBEBaB Ac
Cevap Anahtarı	B CADBEAEBADCEDEBDEcABBCCDDCAEADDEBEBcBAAB

TYT Sosyal	BDAeA C ACE DCEEDA
Cevap Anahtarı	B BDCEABCDBAACEBDCEEDA

TYT Matematik	gDAaBCC D B B
Cevap Anahtarı	B CDAEBCCDDCEBBCEAECDCEBADBDCEABDABBEABAE

TYT Fen	C D AE AdcCE C D EB
Cevap Anahtarı	B DCBDAAECADECEBCEDAEB



EDUGELİŞİM TYT SİNERJİK

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	3	1	0	33
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çeşitlen Anımlı Cümleler)	2	2	0	100
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri	1	1	0	100
Sözcük Türleri Karma	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Ses Olayları	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri	1	1	0	100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	5	5	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	9	5	3	56
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	4	4	0	100
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	1	2	33

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	1	0	100
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	0	1	0
MİLLİ MÜCADELE	1	1	0	100
DEVİMLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ	1	1	0	100
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKİLABI	1	1	0	100
Coğrafya-1				
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	0	0
İstatistiksel verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Felsefe				
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
DİN VE HAYAT	S	D	Y	B%
DİN VE HAYAT	1	1	0	100
İSLAM VE İBADET	1	1	0	100
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0	100

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Sayı Kümeleri	4	2	1	50
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	0	50
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0	0
Kümelerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşik işlemeyle ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Merkezi Eğitim ve Yayılım Ölçütleri	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	1	0	100
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel Dörtgenler	4	1	0	25
Üçgenin Yardımcı Elemanları	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Katı Cisimler	2	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Enerji İletim Yolları ve Enerji İletim Hızı	1	1	0	100
Madde ve Özkütle	1	0	0	0
Su Dalgası	1	1	0	100
Verim	1	0	0	0
Enerji Kaynakları	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	1	0	100
Düzlem Ayna	1	1	0	100
Miknatis ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Kimya				
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Sıvılar	1	1	0	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0	0
Periyodik Sistem	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	1	0
Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri	1	1	0	100
Homojen ve Heterojen Karışımlar	1	0	0	0
Biyoloji				
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Ekosistem Ekolojisi	1	1	0	100
Hücre	1	1	0	100
Kalıtım ve Biyolojik Çeşitlilik	1	1	0	100
Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşikler	1	0	0	0
Canlıların Çeşitliliği ve Sınıflandırılması	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
KÜTAHYA / TAVŞANLI / Halk Eğitim Merkezi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ZEHRA AYNA				0		13	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 294,545	227,770	5	12	12	12	736
Puanı Hesaplanan:			39	39	39	39	2886
Katılımlar:			14	39	39	39	2995

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	6	32,50	81	▲ 28,34	▲ 26,27	▲ 21,96
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 1,30	▲ 1,42	▲ 1,05
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,45	▲ 2,30	▲ 1,62
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,70	▲ 2,12	▲ 1,49
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,95	▲ 3,02	▲ 2,39
TYT Sosyal	20	16	2	15,50	78	▲ 9,39	▲ 8,87	▲ 6,55
Matematik-1	40	9	3	8,25	21	▼ 9,59	▼ 9,12	▲ 7,65
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼ 1,43	▼ 1,12	▼ 0,90
Kimya	7	2	0	2,00	29	▼ 2,48	▲ 2,00	▲ 1,48
Biyoloji	6	2	1	1,75	29	▼ 2,71	▼ 2,19	▲ 1,71
TYT Fen	20	4	1	3,75	19	▼ 6,62	▼ 5,30	▼ 4,10
Toplam:	120	63	12	60,00	50	▲ 53,95	▲ 49,55	▲ 40,26

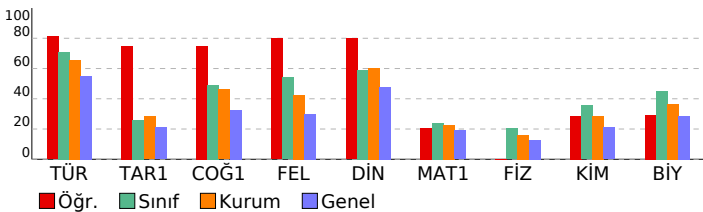
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	bADBEAEBADCEDEBDECDDBCCDDaAEADeEBdcCBAAB
Cevap Anahtarı	B CADBEAEBADCEDEBDECBCCDDCAEADDEBEBcBAAB

TYT Sosyal	BDAEABCEBAACE DCE DA
Cevap Anahtarı	B BDCEABCDBAACEBDCEEDA

TYT Matematik	C AaBCC D dd BD B
Cevap Anahtarı	B CDAEBCCDDCDEBBCEAECDCEBADBDCEABDABBEABAE

TYT Fen	A E C cB
Cevap Anahtarı	B DCBDAECADECEBCEDAEB



EDUGELİŞİM TYT SİNERJİK

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	3	2	1	67
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çetşen Anlamlı Cümleler)	2	2	0	100
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri	1	1	0	100
Sözcük Türleri Karma	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Ses Olayları	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri	1	1	0	100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	5	5	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	9	6	3	67
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	4	3	1	75
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	2	1	67

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	1	0	100
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	0	1	0
MİLLİ MÜCADELE	1	1	0	100
DEVİRLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ	1	1	0	100
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Dünya nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	1	0
İstatistiksel verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
DİN VE HAYAT	1	1	0	100
İSLAM VE İBADET	1	1	0	100
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	0	50
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0	100

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Sayı Kümeleri	4	2	1	50
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	0	50
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	1	0
Kümelerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşik işlemeyle ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Merkezi Eğitim ve Yayılım Ölçütleri	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	1	0	100
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel Dörtgenler	4	1	0	25
Üçgenin Yardımcı Elemanları	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Katı Cisimler	2	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Enerji İletim Yolları ve Enerji İletim Hızı	1	0	0	0
Madde ve Özkütle	1	0	0	0
Su Dalgası	1	0	0	0
Verim	1	0	0	0
Enerji Kaynakları	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
Düzlem Ayna	1	0	0	0
Miknatis ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Sıvılar	1	0	0	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0	0
Periyodik Sistem	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	0	0
Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri	1	0	0	0
Homojen ve Heterojen Karışımlar	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Ekosistem Ekolojisi	1	1	0	100
Hücre	1	1	0	100
Kalıtım ve Biyolojik Çeşitlilik	1	0	1	0
Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşikler	1	0	0	0
Canlıların Çeşitliliği ve Sınıflandırılması	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
KÜTAHYA / TAVŞANLI / Halk Eğitim Merkezi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ADİL GEZER				0		13A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 233,728	227,770	5	24	24	24	1390
Puanı Hesaplanan:			39	39	39	39	2886
Katılımlar:			7	39	39	39	2995

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	9	24,75	62	▼ 26,14	▼ 26,27	▲ 21,96
Tarih-1	5	2	0	2,00	40	▲ 0,82	▲ 1,42	▲ 1,05
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲ 1,79	▲ 2,30	▲ 1,62
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 1,82	▲ 2,12	▲ 1,49
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 3,86	▼ 3,02	▲ 2,39
TYT Sosyal	20	11	3	10,25	51	▲ 8,29	▲ 8,87	▲ 6,55
Matematik-1	40	6	7	4,25	11	▼ 11,68	▼ 9,12	▼ 7,65
Fizik	7	1	3	0,25	4	▼ 0,89	▼ 1,12	▼ 0,90
Kimya	7	2	2	1,50	21	▼ 3,14	▼ 2,00	▲ 1,48
Biyoloji	6	1	2	0,50	8	▼ 2,32	▼ 2,19	▼ 1,71
TYT Fen	20	4	7	2,25	11	▼ 6,36	▼ 5,30	▼ 4,10
Toplam:	120	48	26	41,50	35	▼ 52,46	▼ 49,55	▲ 40,26

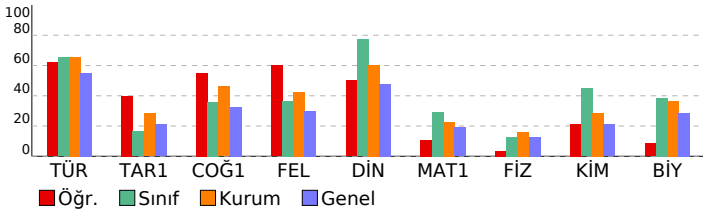
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BDAbBE EeB baCDADCCdBCDEACcDBCe AAE EB
Cevap Anahtarı	A BDACBEAEEDBDECDADCCBACBDEACADBCDBAAEBEB

TYT Sosyal	A B eBDC ADE DAaBe
Cevap Anahtarı	A ACDBEBABDCCADEBDACEE

TYT Matematik	CdcaA C c eA cEbB
Cevap Anahtarı	A DCCBEADCECBEDCDABECDECAEEDBCDDBEABAEBBA

TYT Fen	cBd e EC dd aC b
Cevap Anahtarı	A DBCDAEAECCEAEDBECBEAD



EDUGELİŞİM TYT SİNERJİK

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	3	2	1	67
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çetşen Anlamlı Cümleler)	2	2	0	100
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri	1	0	0	0
Sözcük Türleri Karma	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	1	0	1	0
Yazım Kuralları	2	1	0	50
Ses Olayları	1	0	1	0
Cümlelerin Ögeleri	1	0	1	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	5	4	1	80
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	9	8	1	89
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	4	3	0	75
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	1	1	33
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	1	0	100
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	0	0	0
MİLLİ MÜCADELE	1	0	0	0
DEVİRLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ	1	1	0	100
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKİLABI	1	0	0	0
Coğrafya-1				
Dünya nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	1	0	100
İstatistiksel verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Felsefe				
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
DİN VE HAYAT	S	D	Y	B%
DİN VE HAYAT	1	1	0	100
İSLAM VE İBADET	1	1	0	100
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	0	2	0
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0	100
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Sayı Kümeleri	4	2	1	50
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	0	1	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	0	0	0
Kümelerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşik işlemeyle ilgili işlemler yapar.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçütleri	1	1	0	100
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel Dörtgenler	4	0	2	0
Üçgenin Yardımcı Elemanları	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	1	00
Katı Cisimler	2	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Enerji İletim Yolları ve Enerji İletim Hızı	1	0	1	0
Madde ve Özkütle	1	1	0	100
Su Dalgası	1	0	1	0
Verim	1	0	0	0
Enerji Kaynakları	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	1	0
Düzlem Ayna	1	0	0	0
Miknatis ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Kimya				
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	S	D	Y	B%
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Sıvılar	1	1	0	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0	0
Periyodik Sistem	1	0	1	0
Atomun Yapısı	1	0	1	0
Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri	1	0	0	0
Homojen ve Heterojen Karışımlar	1	0	0	0
Biyoloji				
Mayoz ve Eşeyli Üreme	S	D	Y	B%
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	1	0
Ekosistem Ekolojisi	1	1	0	100
Hücre	1	0	0	0
Kalıtım ve Biyolojik Çeşitlilik	1	0	0	0
Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşikler	1	0	1	0
Canlıların Çeşitliliği ve Sınıflandırılması	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
KÜTAHYA / TAVŞANLI / Halk Eğitim Merkezi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
AHSEN				0		13A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 291,018	227,770	4	13	13	13	772
Puanı Hesaplanan:			39	39	39	39	2886
Katılımlar:			7	39	39	39	2995

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	35	4	34,00	85	▲ 26,14	▲ 26,27	▲ 21,96
Tarih-1	5	1	3	0,25	5	▼ 0,82	▼ 1,42	▼ 1,05
Coğrafya-1	5	0	2	-0,50	-10	▼ 1,79	▼ 2,30	▼ 1,62
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▼ 1,82	▼ 2,12	▲ 1,49
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▼ 3,86	▲ 3,02	▲ 2,39
TYT Sosyal	20	7	8	5,00	25	▼ 8,29	▼ 8,87	▼ 6,55
Matematik-1	40	12	2	11,50	29	▼ 11,68	▲ 9,12	▲ 7,65
Fizik	7	2	4	1,00	14	▲ 0,89	▼ 1,12	▲ 0,90
Kimya	7	4	1	3,75	54	▲ 3,14	▲ 2,00	▲ 1,48
Biyoloji	6	4	2	3,50	58	▲ 2,32	▲ 2,19	▲ 1,71
TYT Fen	20	10	7	8,25	41	▲ 6,36	▲ 5,30	▲ 4,10
Toplam:	120	64	21	58,75	49	▲ 52,46	▲ 49,55	▲ 40,26

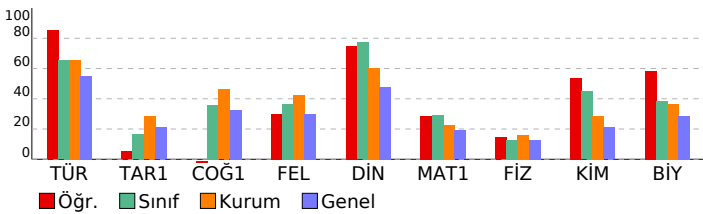
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BDACBE EEcBDEECDADCCBdBCDEcCABbCDBAAEBEB
Cevap Anahtarı	A BDACBEAEEDBDEECDADCCBABCDEACADBCDBAAEBEB

TYT Sosyal	ce Ba c a eAcE DACbE
Cevap Anahtarı	A ACDBEBABDCCADEBDACEE

TYT Matematik	C BaA C cCD E A B B B A
Cevap Anahtarı	A DCCBEADCECBEDCDABECDCEAAEDBCDDBEABAEBBA

TYT Fen	DeCaed EC A DdECaEdD
Cevap Anahtarı	A DBCDAEAECCEAEDBECBEAD



EDUGELİŞİM TYT SİNERJİK

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	3	3	0 100
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0 100
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çetşen Anımlı Cümleler)	2	2	0 100
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0 0
Çekim Ekleri	1	1	0 100
Sözcük Türleri Karma	1	1	0 100
Noktalama İşaretleri	1	0	1 0
Yazım Kuralları	2	2	0 100
Ses Olayları	1	1	0 100
Cümlelerin Ögeleri	1	1	0 100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	5	5	0 100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	9	7	2 78
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	4	4	0 100
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	1	0 100
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	2	1 67

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	0	1 0
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	0	1 0
MİLLİ MÜCADELE	1	0	0 0
DEVİRLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ	1	1	0 100
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKİLABI	1	0	1 0
Coğrafya-1			
Dünya nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0 0
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	0	1 0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0 0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	1 0
İstatistiksel verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0 0
Felsefe			
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
DİN VE HAYAT	S	D	Y B%
DİN VE HAYAT	1	1	0 100
İSLAM VE İBADET	1	1	0 100
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	1 50
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0 100

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0 0
Sayı Kümeleri	4	2	1 50
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0 0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	0 50
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0 0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0 100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0 0
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	0	0 0
Kümelerde Temel Kavramlar	1	0	0 0
Fonksiyonlarda bileşik işlemeyle ilgili işlemler yapar.	1	0	0 0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	1 27
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Merkezi Eğitim ve Yayılım Ölçütleri	1	0	0 0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0 0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	1	0 100
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0 0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0 0
Özel Dörtgenler	4	1	0 25
Üçgenin Yardımcı Elemanları	1	0	0 0
Çokgenler	1	1	0 100
Katı Cisimler	2	0	0 0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	1	0 100

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Enerji İletim Yolları ve Enerji İletim Hızı	1	1	0 100
Madde ve Özkütle	1	0	1 0
Su Dalgası	1	1	0 100
Verim	1	0	1 0
Enerji Kaynakları	1	0	1 0
Kaldırma Kuvveti	1	0	1 0
Düzlem Ayna	1	0	1 0
Miknatis ve Manyetik Alan	1	0	0 0
Kimya			
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0 100
Sıvılar	1	1	0 100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0 0
Periyodik Sistem	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	0	0 0
Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri	1	1	0 100
Homojen ve Heterojen Karışımlar	1	0	1 0
Biyoloji			
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	1	0 100
Ekosistem Ekolojisi	1	1	0 100
Hücre	1	0	1 0
Kalıtım ve Biyolojik Çeşitlilik	1	1	0 100
Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşikler	1	0	1 0
Canlıların Çeşitliliği ve Sınıflandırılması	1	1	0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
KÜTAHYA / TAVŞANLI / Halk Eğitim Merkezi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
DİLARA DAĞISTANLI				0		13A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 344,858	227,770	2	6	6	6	359
Puanı Hesaplanan:			39	39	39	39	2886
Katılımlar:			7	39	39	39	2995

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	36	4	35,00	88	▲ 26,14	▲ 26,27	▲ 21,96
Tarih-1	5	1	3	0,25	5	▼ 0,82	▼ 1,42	▼ 1,05
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▼ 1,79	▼ 2,30	▼ 1,62
Felsefe	5	0	4	-1,00	-20	▼ 1,82	▼ 2,12	▼ 1,49
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,86	▲ 3,02	▲ 2,39
TYT Sosyal	20	8	9	5,75	29	▼ 8,29	▼ 8,87	▼ 6,55
Matematik-1	40	25	9	22,75	57	▲ 11,68	▲ 9,12	▲ 7,65
Fizik	7	2	5	0,75	11	▼ 0,89	▼ 1,12	▼ 0,90
Kimya	7	7	0	7,00	100	▲ 3,14	▲ 2,00	▲ 1,48
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▲ 2,32	▲ 2,19	▲ 1,71
TYT Fen	20	12	7	10,25	51	▲ 6,36	▲ 5,30	▲ 4,10
Toplam:	120	81	29	73,75	61	▲ 52,46	▲ 49,55	▲ 40,26

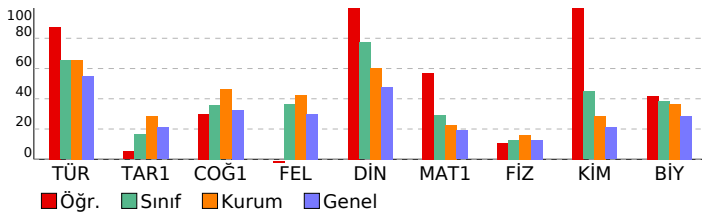
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BDeCBEAEEDBDEECDAAeCCaEBCDEACADBCDBAAEBEB
Cevap Anahtarı	A BDACBEAEEDBDEECDADCCBABCDEACADBCDBAAEBEB

TYT Sosyal	ce Ba edDCbcc dDACEE
Cevap Anahtarı	A ACDBEBABDCCADEBDACEE

TYT Matematik	eCdBaA CE BEDaDABED CEAaEDBeaDBEB E Bb
Cevap Anahtarı	A DCCBEADCECBEDCDABECDCEAAEDBCDDBEABAEBBA

TYT Fen	aBdaEaECCAEDBaC Ebd
Cevap Anahtarı	A DBCDAEAECCEAEDBECBEAD



EDUGELİŞİM TYT SİNERJİK

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	3	3	0	100
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çetşen Anımlı Cümleler)	2	2	0	100
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri	1	1	0	100
Sözcük Türleri Karma	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Ses Olayları	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri	1	1	0	100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	5	3	2	60
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	9	8	1	89
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	4	4	0	100
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	3	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	0	1	0
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	0	1	0
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	0	1	0
MİLLİ MÜCADELE	1	0	0	0
DEVİRLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ	1	1	0	100
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKİLABI	1	0	1	0

Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Dünya nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	1	0	100
İstatistiksel verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100

Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0

Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
DİN VE HAYAT	1	1	0	100
İSLAM VE İBADET	1	1	0	100
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0	100

TYT Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-1	1	0	1	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Sayı Kümeleri	4	3	1	75
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	2	0	100
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
Kümelerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşik işlemeyle ilgili işlemler yapar.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	8	2	73
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Merkezi Eğitim ve Yayılım Ölçütleri	1	1	0	100
Basit Olayların Olasılıkları	1	1	0	100
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	1	0	100
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0	100
Özel Dörtgenler	4	1	1	25
Üçgenin Yardımcı Elemanları	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Katı Cisimler	2	2	0	100
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	1	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	1	0	1	0
Enerji İletim Yolları ve Enerji İletim Hızı	1	0	1	0
Madde ve Özkütle	1	1	0	100
Su Dalgası	1	0	1	0
Verim	1	0	1	0
Enerji Kaynakları	1	0	1	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	1	0
Düzlem Ayna	1	0	1	0
Miknatis ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Kimya	1	0	1	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Sıvılar	1	1	0	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0	100
Periyodik Sistem	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri	1	1	0	100
Homojen ve Heterojen Karışımlar	1	1	0	100
Biyoloji	1	0	1	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	1	0
Ekosistem Ekolojisi	1	1	0	100
Hücre	1	0	0	0
Kalıtım ve Biyolojik Çeşitlilik	1	1	0	100
Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşikler	1	0	1	0
Canlıların Çeşitliliği ve Sınıflandırılması	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
KÜTAHYA / TAVŞANLI / Halk Eğitim Merkezi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EBRAR KOÇ				0		13A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 382,825	227,770	1	2	2	2	136
Puanı Hesaplanan:			39	39	39	39	2886
Katılımlar:			7	39	39	39	2995

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	37	3	36,25	91	▲ 26,14	▲ 26,27	▲ 21,96
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼ 0,82	▼ 1,42	▼ 1,05
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▼ 1,79	▼ 2,30	▲ 1,62
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 1,82	▲ 2,12	▲ 1,49
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 3,86	▲ 3,02	▲ 2,39
TYT Sosyal	20	11	6	9,50	48	▲ 8,29	▲ 8,87	▲ 6,55
Matematik-1	40	25	2	24,50	61	▲ 11,68	▲ 9,12	▲ 7,65
Fizik	7	3	2	2,50	36	▲ 0,89	▲ 1,12	▲ 0,90
Kimya	7	7	0	7,00	100	▲ 3,14	▲ 2,00	▲ 1,48
Biyoloji	6	6	0	6,00	100	▲ 2,32	▲ 2,19	▲ 1,71
TYT Fen	20	16	2	15,50	78	▲ 6,36	▲ 5,30	▲ 4,10
Toplam:	120	89	13	85,75	71	▲ 52,46	▲ 49,55	▲ 40,26

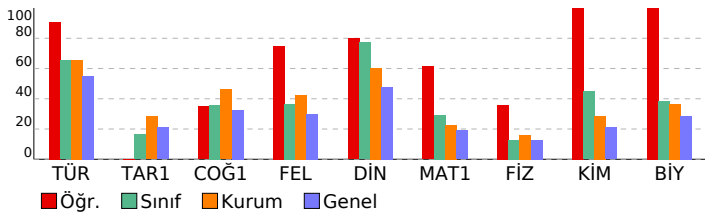
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BDcCBEAEEDBDEECDADCCeABCDEACADBCeBAAEBEB
Cevap Anahtarı	A BDACBEAEEDBDEECDADCCBABCDEACADBCDBAAEBEB

TYT Sosyal	bdaBaBA bCAEdDAC E
Cevap Anahtarı	A ACDBEBABDCCAEEDBDAECE

TYT Matematik	DCCBaA CECBB aDABE CEAA DB DB AB B
Cevap Anahtarı	A DCCBEADCECBEDCDABECDCeAAEDBCDDBEABAEBBA

TYT Fen	aBC A dECCAEDBECBEAD
Cevap Anahtarı	A DBCDAEAECCEADBECBEAD



EDUGELİŞİM TYT SİNERJİK

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	3	3	0 100
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1 0
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çetşen Anımlı Cümleler)	2	2	0 100
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
Çekim Ekleri	1	1	0 100
Sözcük Türleri Karma	1	1	0 100
Noktalama İşaretleri	1	1	0 100
Yazım Kuralları	2	2	0 100
Ses Olayları	1	1	0 100
Cümlelerin Ögeleri	1	1	0 100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	5	4	1 80
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	9	9	0 100
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	4	4	0 100
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	1	0 100
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	2	1 67

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	0	1 0
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	0	1 0
MİLLİ MÜCADELE	1	0	1 0
DEVİRLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ	1	1	0 100
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKİLABI	1	0	1 0
Coğrafya-1			
Dünya nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0 100
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sıfırlandırır.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0 0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	0 0
İstatistiksel verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1 0
Felsefe			
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
DİN VE HAYAT	S	D	Y B%
DİN VE HAYAT	1	1	0 100
İSLAM VE İBADET	1	1	0 100
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	0 50
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0 100

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0 100
Sayı Kümeleri	4	2	1 50
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0 100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	2	0 100
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0 0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0 100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0 100
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0 100
Kümelerde Temel Kavramlar	1	1	0 100
Fonksiyonlarda bileşke işlemeyle ilgili işlemler yapar.	1	1	0 100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	6	0 55
Bölünebilme Kuralları	1	0	1 0
Merkezi Eğitim ve Yayılım Ölçütleri	1	1	0 100
Basit Olayların Olasılıkları	1	1	0 100
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	1	0 100
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0 0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0 100
Özel Dörtgenler	4	3	0 75
Üçgenin Yardımcı Elemanları	1	0	0 0
Çokgenler	1	1	0 100
Katı Cisimler	2	0	0 0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Enerji İletim Yolları ve Enerji İletim Hızı	1	0	1 0
Madde ve Özkütle	1	1	0 100
Su Dalgası	1	1	0 100
Verim	1	0	0 0
Enerji Kaynakları	1	0	0 0
Kaldırma Kuvveti	1	1	0 100
Düzlem Ayna	1	0	0 0
Miknatis ve Manyetik Alan	1	0	1 0
Kimya			
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0 100
Sıvılar	1	1	0 100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0 100
Periyodik Sistem	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	1	0 100
Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri	1	1	0 100
Homojen ve Heterojen Karışımlar	1	1	0 100
Biyoloji			
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	1	0 100
Ekosistem Ekolojisi	1	1	0 100
Hücre	1	1	0 100
Kalıtım ve Biyolojik Çeşitlilik	1	1	0 100
Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşikler	1	1	0 100
Canlıların Çeşitliliği ve Sınıflandırılması	1	1	0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ

KÜTAHYA / TAVŞANLI / Halk Eğitim Merkezi

Öğrenci	Numara	Sınıf
HASAN H	0	13A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 162,283	227,770	6	36	36	36	2282
Puanı Hesaplanan:			39	39	39	39	2886
Katılımlar:			7	39	39	39	2995

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	17	15	13,25	33	▼ 26,14	▼ 26,27	▼ 21,96
Tarih-1	5	1	2	0,50	10	▼ 0,82	▼ 1,42	▼ 1,05
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▼ 1,79	▼ 2,30	▼ 1,62
Felsefe	5	1	0	1,00	20	▼ 1,82	▼ 2,12	▼ 1,49
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▼ 3,86	▲ 3,02	▲ 2,39
TYT Sosyal	20	8	5	6,75	34	▼ 8,29	▼ 8,87	▲ 6,55
Matematik-1	40	2	7	0,25	1	▼ 11,68	▼ 9,12	▼ 7,65
Fizik	7	0	3	-0,75	-11	▼ 0,89	▼ 1,12	▼ 0,90
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 3,14	▼ 2,00	▼ 1,48
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 2,32	▼ 2,19	▼ 1,71
TYT Fen	20	0	3	-0,75	-4	▼ 6,36	▼ 5,30	▼ 4,10
Toplam:	120	27	30	19,50	16	▼ 52,46	▼ 49,55	▼ 40,26

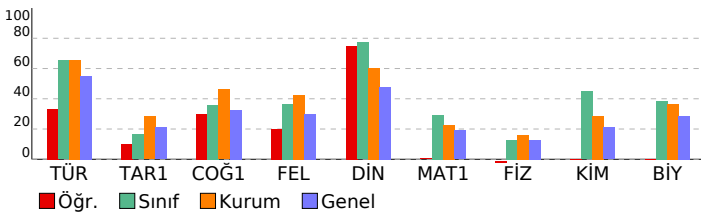
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe	e A BcAdEac bcbcaDCC CDEA AD aDeBAadEd
Cevap Anahtarı	A BDACBEAEEDBDEEDCADCCBABCDEACADBCDBAAEBEB

TYT Sosyal	edD eeBD D DACdE
Cevap Anahtarı	A ACDBEBABDCCADEBDACEE

TYT Matematik	b dBab Cb b e
Cevap Anahtarı	A DCCBEADCECBEDCDABECDEAAEDBCDDBEABAEBA

TYT Fen	a e c
Cevap Anahtarı	A DBCDAEAECCAEDBECBEAD



EDUGELİŞİM TYT SİNERJİK

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	3	0	1	0
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çetşen Anlamlı Cümleler)	2	1	1	50
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri	1	0	1	0
Sözcük Türleri Karma	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	1	0	1	0
Yazım Kuralları	2	0	1	0
Ses Olayları	1	0	1	0
Cümlelerin Ögeleri	1	0	1	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	5	4	0	80
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	9	4	2	44
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	4	1	2	25
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	2	1	67

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1				
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	0	1	0
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	0	1	0
MİLLİ MÜCADELE	1	1	0	100
DEVİMLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ	1	0	0	0
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKİLABI	1	0	0	0
Coğrafya-1				
Dünya nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	1	0	100
İstatistiksel verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Felsefe				
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
DİN VE HAYAT	1	1	0	100
İSLAM VE İBADET	1	1	0	100
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	1	50
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0	100

TYT Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-1				
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Sayı Kümeleri	4	0	2	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	0	50
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
Kümelerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşik işlemeyle ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçütleri	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Verilerin Grafiklerle Gösterilmesi	1	0	1	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel Dörtgenler	4	0	0	0
Üçgenin Yardımcı Elemanları	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Katı Cisimler	2	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik				
Enerji İletim Yolları ve Enerji İletim Hızı	1	0	1	0
Madde ve Özkütle	1	0	0	0
Su Dalgası	1	0	0	0
Verim	1	0	1	0
Enerji Kaynakları	1	0	1	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
Düzlem Ayna	1	0	1	0
Miknatis ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Kimya				
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Sıvılar	1	0	0	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0	0
Periyodik Sistem	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri	1	0	0	0
Homojen ve Heterojen Karışımlar	1	0	0	0
Biyoloji				
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Ekosistem Ekolojisi	1	0	0	0
Hücre	1	0	0	0
Kalıtım ve Biyolojik Çeşitlilik	1	0	0	0
Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşikler	1	0	0	0
Canlıların Çeşitliliği ve Sınıflandırılması	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
KÜTAHYA / TAVŞANLI / Halk Eğitim Merkezi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
K C				0		13A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 339,223	227,770	3	8	8	8	396
Puanı Hesaplanan:			39	39	39	39	2886
Katılımlar:			7	39	39	39	2995

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	35	5	33,75	84	▲ 26,14	▲ 26,27	▲ 21,96
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼ 0,82	▼ 1,42	▼ 1,05
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 1,79	▲ 2,30	▲ 1,62
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 1,82	▲ 2,12	▲ 1,49
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,86	▲ 3,02	▲ 2,39
TYT Sosyal	20	14	6	12,50	63	▲ 8,29	▲ 8,87	▲ 6,55
Matematik-1	40	19	9	16,75	42	▲ 11,68	▲ 9,12	▲ 7,65
Fizik	7	4	3	3,25	46	▲ 0,89	▲ 1,12	▲ 0,90
Kimya	7	3	4	2,00	29	▼ 3,14	◆ 2,00	▲ 1,48
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲ 2,32	▲ 2,19	▲ 1,71
TYT Fen	20	12	8	10,00	50	▲ 6,36	▲ 5,30	▲ 4,10
Toplam:	120	80	28	73,00	61	▲ 52,46	▲ 49,55	▲ 40,26

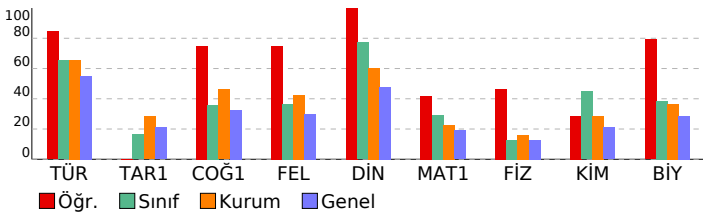
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BDeCBEdEEDBDEECdADCCdABCDEaAaADBCEBAAEbEB
Cevap Anahtarı	A BDACBEAEEDBDEECdADCCBABCDEACADBCDBAAEBEB

TYT Sosyal	caDcaBaAdCCAdcBDACEE
Cevap Anahtarı	A ACDDBEBADCCADEBDACEE

TYT Matematik	eCCBaADCEC B cDAdEbaCEa b B a B bB
Cevap Anahtarı	A DCCBEADCECBEDCDABECDCeAAEDBCDDBEABAEBBA

TYT Fen	DBbeAcAeEbAdDaECBEbD
Cevap Anahtarı	A DBCDAEAECCEADBEBCBEAD



EDUGELİŞİM TYT SİNERJİK

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	3	3	0 100
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1 0
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çetşen Anımlı Cümleler)	2	2	0 100
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1 0
Çekim Ekleri	1	1	0 100
Sözcük Türleri Karma	1	1	0 100
Noktalama İşaretleri	1	1	0 100
Yazım Kuralları	2	2	0 100
Ses Olayları	1	1	0 100
Cümlelerin Ögeleri	1	1	0 100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	5	4	1 80
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	9	8	1 89
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	4	4	0 100
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	1	0 100
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	2	1 67

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	0	1 0
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	0	1 0
MİLLİ MÜCADELE	1	1	0 100
DEVİMLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ	1	0	1 0
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKİLABI	1	0	1 0
Coğrafya-1			
Dünya nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0 100
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sıfırlandırır.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1 0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	1	0 100
İstatistiksel verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0 100
Felsefe			
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
DİN VE HAYAT	1	1	0 100
İSLAM VE İBADET	1	1	0 100
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0 100
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0 100

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1 0
Sayı Kümeleri	4	2	1 50
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0 100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	1 50
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	1	0 100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0 100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0 100
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0 100
Kümelerde Temel Kavramlar	1	0	0 100
Fonksiyonlarda bileşik işlemeyle ilgili işlemler yapar.	1	1	0 100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	4 45
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Merkezi Eğitim ve Yayılım Ölçütleri	1	1	0 100
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0 100
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	1	0 100
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1 0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0 100
Özel Dörtgenler	4	1	1 25
Üçgenin Yardımcı Elemanları	1	0	0 100
Çokgenler	1	1	0 100
Katı Cisimler	2	0	0 100
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0 100

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Enerji İletim Yolları ve Enerji İletim Hızı	1	1	0 100
Madde ve Özkütle	1	1	0 100
Su Dalgası	1	0	1 0
Verim	1	0	1 0
Enerji Kaynakları	1	0	1 0
Kaldırma Kuvveti	1	1	0 100
Düzlem Ayna	1	0	1 0
Miknatis ve Manyetik Alan	1	1	0 100
Kimya			
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0 100
Sıvılar	1	0	1 0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	1 0
Periyodik Sistem	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	0	1 0
Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri	1	1	0 100
Homojen ve Heterojen Karışımlar	1	0	1 0
Biyoloji			
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	1	0 100
Ekosistem Ekolojisi	1	1	0 100
Hücre	1	1	0 100
Kalıtım ve Biyolojik Çeşitlilik	1	1	0 100
Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşikler	1	0	1 0
Canlıların Çeşitliliği ve Sınıflandırılması	1	1	0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
KÜTAHYA / TAVŞANLI / Halk Eğitim Merkezi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
KAYŞE				0		13A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 149,110	227,770	7	38	38	38	2395
Puanı Hesaplanan:			39	39	39	39	2886
Katılımlar:			7	39	39	39	2995

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	10	16	6,00	15	▼ 26,14	▼ 26,27	▼ 21,96
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▲ 0,82	▲ 1,42	▲ 1,05
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▼ 1,79	▼ 2,30	▲ 1,62
Felsefe	5	1	1	0,75	15	▼ 1,82	▼ 2,12	▼ 1,49
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	3,00	60	▼ 3,86	▼ 3,02	▲ 2,39
TYT Sosyal	20	9	3	8,25	41	▼ 8,29	▼ 8,87	▲ 6,55
Matematik-1	40	4	9	1,75	4	▼ 11,68	▼ 9,12	▼ 7,65
Fizik	7	0	3	-0,75	-11	▼ 0,89	▼ 1,12	▼ 0,90
Kimya	7	1	1	0,75	11	▼ 3,14	▼ 2,00	▼ 1,48
Biyoloji	6	0	4	-1,00	-17	▼ 2,32	▼ 2,19	▼ 1,71
TYT Fen	20	1	8	-1,00	-5	▼ 6,36	▼ 5,30	▼ 4,10
Toplam:	120	24	36	15,00	13	▼ 52,46	▼ 49,55	▼ 40,26

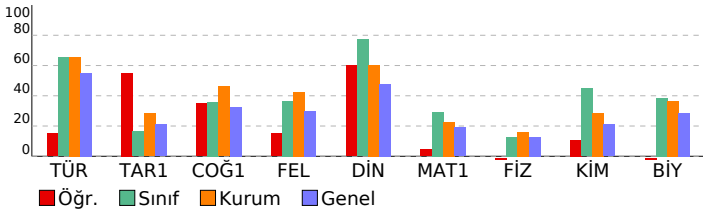
Soru No 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe ADc bEBADc aEd eBadebcaAd a d b e
Cevap Anahtarı B CADBEAEBADCEDEBDECBBCDDCAEADDEBEBCEBAAB

TYT Sosyal BcCE a d A E bCE A
Cevap Anahtarı B BDCEABCDBAACEBDCEEDA

TYT Matematik C e B ee Ba c d A a e a
Cevap Anahtarı B CDAEBCCDDCEBBCEAECDCEBADBDCEABDABBEABAE

TYT Fen a c c d E a c a a
Cevap Anahtarı B DCBDAAECADECEBCEDAEB



EDUGELİŞİM TYT SİNERJİK

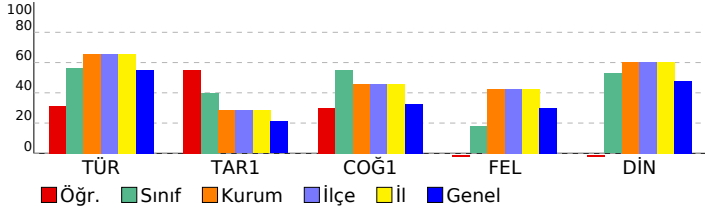
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	3	1	1	33
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çetşen Anımlı Cümleler)	2	2	0	100
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri	1	0	0	0
Sözcük Türleri Karma	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri	1	0	0	0
Yazım Kuralları	2	0	2	0
Ses Olayları	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri	1	0	0	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	5	0	4	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	9	0	3	0
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	4	1	2	25
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	0	2	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	0	0	0
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	1	0	100
MİLLİ MÜCADELE	1	0	1	0
DEVİRLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ	1	1	0	100
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKİLABI	1	1	0	100
Coğrafya-1				
Dünya nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	1	0	100
İstatistiksel verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Felsefe				
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
DİN VE HAYAT	S	D	Y	B%
DİN VE HAYAT	1	0	0	0
İSLAM VE İBADET	1	1	0	100
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	0	50
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0	100

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Sayı Kümeleri	4	0	1	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	0	50
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	0	1	0
Kümelerde Temel Kavramlar	1	1	0	100
Fonksiyonlarda bileşik işlemeyle ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	3	9
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Merkezi Eğitim ve Yayılım Ölçütleri	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Verilerin Grafiklerle Gösterilmesi	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel Dörtgenler	4	0	1	0
Üçgenin Yardımcı Elemanları	1	0	1	0
Çokgenler	1	0	1	0
Katı Cisimler	2	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Enerji İletim Yolları ve Enerji İletim Hızı	1	0	1	0
Madde ve Özkütle	1	0	0	0
Su Dalgası	1	0	0	0
Verim	1	0	1	0
Enerji Kaynakları	1	0	1	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	1	0
Düzlem Ayna	1	0	0	0
Miknatis ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Kimya				
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Sıvılar	1	0	0	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	1	0
Periyodik Sistem	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri	1	0	0	0
Homojen ve Heterojen Karışımlar	1	0	0	0
Biyoloji				
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Ekosistem Ekolojisi	1	0	1	0
Hücre	1	0	1	0
Kalıtım ve Biyolojik Çeşitlilik	1	0	1	0
Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşikler	1	0	0	0
Canlıların Çeşitliliği ve Sınıflandırılması	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ										EDUGELİŞİM TYT SİNERJİK															
KÜTAHYA / TAVŞANLI / Halk Eğitim Merkezi										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ															
Öğrenci					Numara		Sınıf			TYT Türkçe															
DER A UYGUN					0		13B			Türkçe															
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler						S D Y B%													
TYT		▼ 150,735		227,770		Snf		Kurum		İlçe		İl		Genel		Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması									
		Puanı Hesaplanan:		39		39		39		39		2886		Söz Öbeklerinde Anlam											
		Katılımlar:		9		39		39		39		2995		Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri											
Ders		Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çetışen Anlamlı Cümleler)															
Türkçe		40	14	6	12,50	31	▼ 22,56	▼ 26,27	▼ 21,96	Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri															
Tarih-1		5	3	1	2,75	55	▲ 2,00	▲ 1,42	▲ 1,05	Çekim Ekleri															
Coğrafya-1		5	2	2	1,50	30	▼ 2,75	▼ 2,30	▼ 1,62	Sözcük Türleri Karma															
Felsefe		5	0	1	-0,25	-5	▼ 0,89	▼ 2,12	▼ 1,49	Noktalama İşaretleri															
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	0	2	-0,50	-10	▼ 2,64	▼ 3,02	▼ 2,39	Yazım Kuralları															
TYT Sosyal		20	5	6	3,50	18	▼ 8,28	▼ 8,87	▼ 6,55	Ses Olayları															
Toplam:		120	19	12	16,00	13	▼ 37,89	▼ 49,55	▼ 40,26	Cümlelerin Ögeleri															
Soru No		1234567890123456789012345678901234567890																							
TYT Türkçe		BDA BEe e E CDADC A a EcaAb																							
Cevap Anahtarı		A BDACBEAEEDBDEECDADCCBABCDEACADBCDBAAEBEB																							
TYT Sosyal		AeDB AceCe d c																							
Cevap Anahtarı		A ĀCDBEBABDCCAEDEBDACEE																							



EDUGELİŞİM TYT SİNERJİK									
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
TYT Türkçe									
Türkçe									
S D Y B%									
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması									
Söz Öbeklerinde Anlam									
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri									
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çetışen Anlamlı Cümleler)									
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri									
Çekim Ekleri									
Sözcük Türleri Karma									
Noktalama İşaretleri									
Yazım Kuralları									
Ses Olayları									
Cümlelerin Ögeleri									
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle									
Paragrafı İkiye Ayırma									
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme									
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama									
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)									
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)									
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma									
Paragrafın Konusu ve Başlığı									
TYT Sosyal									
Tarih-1									
S D Y B%									
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ									
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU									
MİLLİ MÜCADELE									
DEVİRLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ									
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI									
Coğrafya-1									
S D Y B%									
Dünya nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.									
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.									
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılışını açıklar.									
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.									
İstatistiksel verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.									
Felsefe									
S D Y B%									
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.									
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.									
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.									
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.									
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.									
Din Kül. ve Ahl. Bil.									
S D Y B%									
DİN VE HAYAT									
İSLAM VE İBADET									
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ									
BİLGİ VE İNANÇ									

SINAV SONUÇ BELGESİ							
KÜTAHYA / TAVŞANLI / Halk Eğitim Merkezi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EREN YÖRÜK				0		13B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 228,195	227,770	5	27	27	27	1462
Puanı Hesaplanan:			39	39	39	39	2886
Katılımlar:			9	39	39	39	2995

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	21	19	16,25	41	▼ 22,56	▼ 26,27	▼ 21,96
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,00	▼ 1,42	▲ 1,05
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 2,75	▲ 2,30	▲ 1,62
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▲ 0,89	▼ 2,12	▼ 1,49
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,64	▲ 3,02	▲ 2,39
TYT Sosyal	20	13	7	11,25	56	▲ 8,28	▲ 8,87	▲ 6,55
Matematik-1	40	13	15	9,25	23	▲ 5,50	▲ 9,12	▲ 7,65
Fizik	7	2	3	1,25	18	▲ 0,08	▲ 1,12	▲ 0,90
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,50	▼ 2,00	▼ 1,48
Biyoloji	6	1	0	1,00	17	▲ 0,97	▼ 2,19	▼ 1,71
TYT Fen	20	3	4	2,00	10	▲ 1,56	▼ 5,30	▼ 4,10
Toplam:	120	50	45	38,75	32	▲ 37,89	▼ 49,55	▼ 40,26

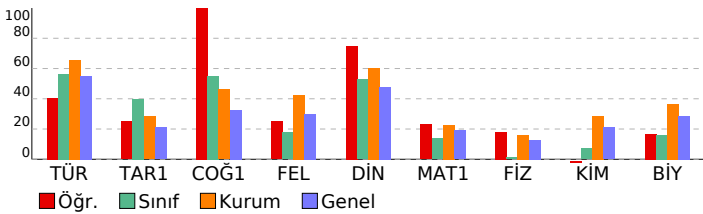
Soru No 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe CeDdbAbBAaCEDEBAdCcBaCeDDaAbceeeBAdCBdcB
Cevap Anahtarı B CADBEAEBADCEDEBDECBBCDDCAEADDEBEBCEBAAB

TYT Sosyal BDeaeBCDBAeCEdbCEbDA
Cevap Anahtarı B BDCEABCDBAACEBDCCEEDA

TYT Matematik CDAacCbaDC c bE cdaCEdb BbCEAc eb
Cevap Anahtarı B CDAEBCCDDCDEBBCEAECDCEBADBDCEABDABBEABAE

TYT Fen ee D Ac b C
Cevap Anahtarı B DCBDAAECADECEBCEDAEB



EDUGELİŞİM TYT SİNERJİK

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	3	2	1	67
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çetşen Anımlı Cümleler)	2	1	1	50
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri	1	0	1	0
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	1	0	1	0
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Ses Olayları	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri	1	1	0	100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	5	2	3	40
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	9	4	5	44
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	4	2	2	50
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	2	1	67

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	0	1	0
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	0	1	0
MİLLİ MÜCADELE	1	1	0	100
DEVİRLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ	1	1	0	100
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKİLABI	1	0	1	0
Coğrafya-1				
Dünya nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	1	0	100
İstatistiksel verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Felsefe				
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
DİN VE HAYAT	1	1	0	100
İSLAM VE İBADET	1	1	0	100
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	1	50
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0	100

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Sayı Kümeleri	4	1	2	25
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	0	2	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	1	00
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
Kümelerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşke işlemeyle ilgili işlemler yapar.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	6	3	55
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçütleri	1	0	1	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	1	0	100
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel Dörtgenler	4	0	2	0
Üçgenin Yardımcı Elemanları	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	1	0
Katı Cisimler	2	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Enerji İletim Yolları ve Enerji İletim Hızı	1	1	0	100
Madde ve Özkütle	1	0	0	0
Su Dalgası	1	0	1	0
Verim	1	0	1	0
Enerji Kaynakları	1	0	1	0
Kaldırma Kuvveti	1	1	0	100
Düzlem Ayna	1	0	1	0
Miknatis ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Kimya				
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1	0
Sıvılar	1	0	0	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0	0
Periyodik Sistem	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri	1	0	0	0
Homojen ve Heterojen Karışımlar	1	0	0	0
Biyoloji				
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Ekosistem Ekolojisi	1	1	0	100
Hücre	1	0	0	0
Kalıtım ve Biyolojik Çeşitlilik	1	0	0	0
Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşikler	1	0	0	0
Canlıların Çeşitliliği ve Sınıflandırılması	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
KÜTAHYA / TAVŞANLI / Halk Eğitim Merkezi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
FATMA GÜLAYÇİÇEK				0		13B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 213,650	227,770	6	30	30	30	1658
Puanı Hesaplanan:			39	39	39	39	2886
Katılımlar:			9	39	39	39	2995

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	4	23,00	58	▲22,56	▼26,27	▲21,96
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼2,00	▼1,42	▲1,05
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	◆2,75	▲2,30	▲1,62
Felsefe	5	1	3	0,25	5	▼0,89	▼2,12	▼1,49
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲2,64	▲3,02	▲2,39
TYT Sosyal	20	10	8	8,00	40	▼8,28	▼8,87	▲6,55
Matematik-1	40	5	3	4,25	11	▼5,50	▼9,12	▼7,65
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼0,08	▼1,12	▼0,90
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼0,50	▼2,00	▼1,48
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼0,97	▼2,19	▼1,71
TYT Fen	20	0	1	-0,25	-1	▼1,56	▼5,30	▼4,10
Toplam:	120	39	16	35,00	29	▼37,89	▼49,55	▼40,26

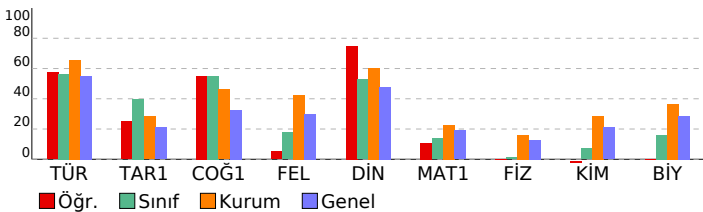
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ADB bEdADCEDEBDECA BCCDa eEAD EB
Cevap Anahtarı	B CADBEAEBADCEDEBDECBCCDDCAEADDEBEBECBAAB

TYT Sosyal	BDeacBCD ebac DCEbDA
Cevap Anahtarı	B BDCEABCDBAACEBDCEEDA

TYT Matematik	C aBC D ea B
Cevap Anahtarı	B CDAEBCCDDCDEBBCEAECDCEBADBDCEABDABBEABAE

TYT Fen	b
Cevap Anahtarı	B DCBDAAECADECEBCEDAEB



EDUGELİŞİM TYT SİNERJİK

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	3	1	0 33
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0 100
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çetşen Anımlı Cümleler)	2	1	1 50
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1 0
Çekim Ekleri	1	0	0 0
Sözcük Türleri Karma	1	1	0 100
Noktalama İşaretleri	1	1	0 100
Yazım Kuralları	2	2	0 100
Ses Olayları	1	1	0 100
Cümlelerin Ögeleri	1	1	0 100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	5	5	0 100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	9	4	0 44
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	4	2	0 50
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	0	1 0
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	0	1 0

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	0	1 0
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	0	1 0
MİLLİ MÜCADELE	1	1	0 100
DEVİRLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ	1	1	0 100
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKİLABI	1	0	1 0
Coğrafya-1			
Dünya nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0 0
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sıfıflandırır.	1	0	1 0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	1	0 100
İstatistiksel verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0 100
Felsefe			
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
DİN VE HAYAT	S	D	Y B%
DİN VE HAYAT	1	1	0 100
İSLAM VE İBADET	1	1	0 100
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	1 50
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0 100

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0 0
Sayı Kümeleri	4	0	1 0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0 100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	0 50
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0 0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0 100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1 0
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	0	1 0
Kümelerde Temel Kavramlar	1	0	0 0
Fonksiyonlarda bileşke işlemeyle ilgili işlemler yapar.	1	0	0 0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0 9
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçütleri	1	0	0 0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0 0
Verilerin Grafiklerle Gösterilmesi	1	1	0 100
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0 0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0 0
Özel Dörtgenler	4	0	0 0
Üçgenin Yardımcı Elemanları	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Katı Cisimler	2	0	0 0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Enerji İletim Yolları ve Enerji İletim Hızı	1	0	0 0
Madde ve Özkütle	1	0	0 0
Su Dalgası	1	0	0 0
Verim	1	0	0 0
Enerji Kaynakları	1	0	0 0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0 0
Düzlem Ayna	1	0	0 0
Miknatis ve Manyetik Alan	1	0	0 0
Kimya			
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1 0
Sıvılar	1	0	0 0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0 0
Periyodik Sistem	1	0	0 0
Atomun Yapısı	1	0	0 0
Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri	1	0	0 0
Homojen ve Heterojen Karışımlar	1	0	0 0
Biyoloji			
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0 0
Ekosistem Ekolojisi	1	0	0 0
Hücre	1	0	0 0
Kalıtım ve Biyolojik Çeşitlilik	1	0	0 0
Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşikler	1	0	0 0
Canlıların Çeşitliliği ve Sınıflandırılması	1	0	0 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
KÜTAHYA / TAVŞANLI / Halk Eğitim Merkezi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
HÜSEYİN DEMİRCİ				0		13B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 255,710	227,770	3	19	19	19	1116
Puanı Hesaplanan:			39	39	39	39	2886
Katılımlar:			9	39	39	39	2995

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	8	29,00	73	▲ 22,56	▲ 26,27	▲ 21,96
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,00	▲ 1,42	▲ 1,05
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▼ 2,75	▼ 2,30	▼ 1,62
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▲ 0,89	▼ 2,12	▼ 1,49
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,64	▲ 3,02	▲ 2,39
TYT Sosyal	20	11	8	9,00	45	▲ 8,28	▲ 8,87	▲ 6,55
Matematik-1	40	8	4	7,00	18	▲ 5,50	▼ 9,12	▼ 7,65
Fizik	7	0	2	-0,50	-7	▼ 0,08	▼ 1,12	▼ 0,90
Kimya	7	1	2	0,50	7	◆ 0,50	▼ 2,00	▼ 1,48
Biyoloji	6	3	0	3,00	50	▲ 0,97	▲ 2,19	▲ 1,71
TYT Fen	20	4	4	3,00	15	▲ 1,56	▼ 5,30	▼ 4,10
Toplam:	120	54	24	48,00	40	▲ 37,89	▼ 49,55	▲ 40,26

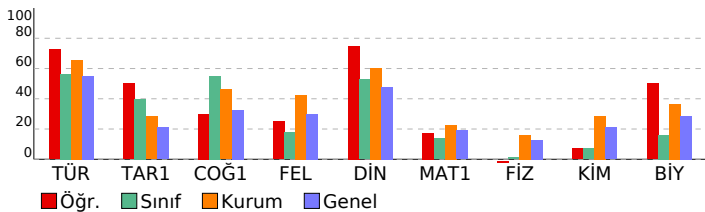
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	dDACBEEeEcB EECADCCBABCDeCADCeBeAEeEd
Cevap Anahtarı	A BDACBEAEEDBDEECADCCBABCDEACADBCDBAAEBEB

TYT Sosyal	caDBE cBbCbDdDdCEE
Cevap Anahtarı	A ACDDBEABDCCADEBDACEE

TYT Matematik	CdBaA C e aD EA C
Cevap Anahtarı	A DCCBEADCECBEDCDABECDC EAEDBCDDBEABAEBA

TYT Fen	e d bc dECB
Cevap Anahtarı	A DBCDAEAECCEAEDBECBEAD



EDUGELİŞİM TYT SİNERJİK

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	3	2	1	67
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çeşitlen Anlamlı Cümleler)	2	2	0	100
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri	1	1	0	100
Sözcük Türleri Karma	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	1	0	1	0
Yazım Kuralları	2	1	0	50
Ses Olayları	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri	1	1	0	100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	5	5	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	9	8	1	89
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	4	2	2	50
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	2	1	67

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	0	1	0
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	0	1	0
MİLLİ MÜCADELE	1	1	0	100
DEVİMLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ	1	1	0	100
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	1	0	100
Coğrafya-1				
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	1	0
İstatistiksel verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Felsefe				
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
DİN VE HAYAT	S	D	Y	B%
DİN VE HAYAT	1	1	0	100
İSLAM VE İBADET	1	0	1	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0	100

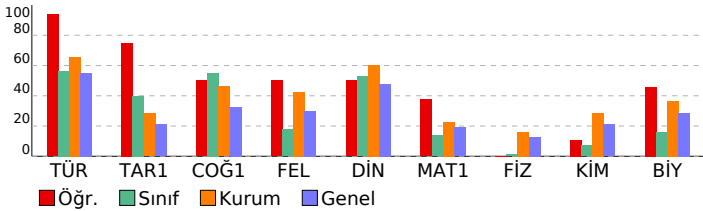
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Sayı Kümeleri	4	2	1	50
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	0	50
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
Kümelerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşik işlemeyle ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	0	36
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçütleri	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Verilerin Grafiklerle Gösterilmesi	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel Dörtgenler	4	0	0	0
Üçgenin Yardımcı Elemanları	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Katı Cisimler	2	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Enerji İletim Yolları ve Enerji İletim Hızı	1	0	1	0
Madde ve Özkütle	1	0	0	0
Su Dalgası	1	0	0	0
Verim	1	0	0	0
Enerji Kaynakları	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
Düzlem Ayna	1	0	1	0
Miknatis ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Kimya				
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	S	D	Y	B%
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1	0
Sıvılar	1	1	0	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0	0
Periyodik Sistem	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri	1	0	0	0
Homojen ve Heterojen Karışımlar	1	0	1	0
Biyoloji				
Mayoz ve Eşeyli Üreme	S	D	Y	B%
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	1	0	100
Ekosistem Ekolojisi	1	1	0	100
Hücre	1	1	0	100
Kalıtım ve Biyolojik Çeşitlilik	1	0	0	0
Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşikler	1	0	0	0
Canlıların Çeşitliliği ve Sınıflandırılması	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
KÜTAHYA / TAVŞANLI / Halk Eğitim Merkezi							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
İSMAIL KAYMAZ				0	13B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 321,418	227,770	1	10	10	10	524
Puanı Hesaplanan:			39	39	39	39	2886
Katılımlar:			9	39	39	39	2995

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	38	2	37,50	94	▲ 22,56	▲ 26,27	▲ 21,96
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,00	▲ 1,42	▲ 1,05
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▼ 2,75	▲ 2,30	▲ 1,62
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 0,89	▲ 2,12	▲ 1,49
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,64	▼ 3,02	▲ 2,39
TYT Sosyal	20	13	7	11,25	56	▲ 8,28	▲ 8,87	▲ 6,55
Matematik-1	40	17	8	15,00	38	▲ 5,50	▲ 9,12	▲ 7,65
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼ 0,08	▼ 1,12	▼ 0,90
Kimya	7	1	1	0,75	11	▲ 0,50	▼ 2,00	▼ 1,48
Biyoloji	6	3	1	2,75	46	▲ 0,97	▲ 2,19	▲ 1,71
TYT Fen	20	4	2	3,50	18	▲ 1,56	▼ 5,30	▼ 4,10
Toplam:	120	72	19	67,25	56	▲ 37,89	▲ 49,55	▲ 40,26

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CdDBEAEBADCEDEBDECBABCCDDCAEADeEBEBBCBAAB
Cevap Anahtarı	B CADBBAEABADCEDEBDECBABCCDDCAEADDEBEBBCBAAB
TYT Sosyal	BDdEAaCDeAAaEdDCEdDc
Cevap Anahtarı	B BDCEABCDBAACEBDCCEEDA
TYT Matematik	C AaBCC DCC dA Ca baA Bb Ac BB BAE
Cevap Anahtarı	B CDAEBCCDDCDEBBCEAECDCEBADBDCEABDABBEABAE
TYT Fen	c E CE cE
Cevap Anahtarı	B DCBDAECADECEBCEDAEB



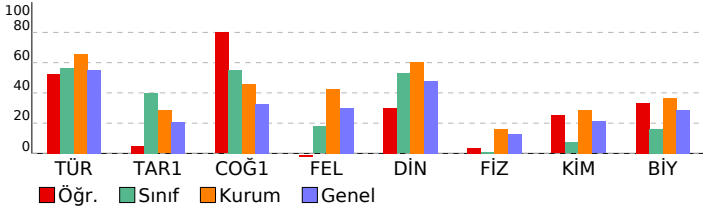
EDUGELİŞİM TYT SİNERJİK

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	3	3	0	100
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çetşen Anımlı Cümleler)	2	2	0	100
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri	1	1	0	100
Sözcük Türleri Karma	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Ses Olayları	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri	1	1	0	100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	5	5	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	9	9	0	100
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	4	4	0	100
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	2	1	67
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	1	0	100
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	0	1	0
MİLLİ MÜCADELE	1	1	0	100
DEVİRLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ	1	1	0	100
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKİLABI	1	1	0	100
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Dünya nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sıfıflandırır.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	1	0	100
İstatistiksel verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
DİN VE HAYAT	1	1	0	100
İSLAM VE İBADET	1	0	1	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	1	50
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0	100
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Sayı Kümeleri	4	2	1	50
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	1	50
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	0	0	0
Kümelerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşik işlemeyle ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	3	36
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçütleri	1	1	0	100
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	1	0	100
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel Dörtgenler	4	2	1	50
Üçgenin Yardımcı Elemanları	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Katı Cisimler	2	1	0	50
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Enerji İletim Yolları ve Enerji İletim Hızı	1	0	0	0
Madde ve Özkütle	1	0	0	0
Su Dalgası	1	0	0	0
Verim	1	0	0	0
Enerji Kaynakları	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
Düzlem Ayna	1	0	0	0
Miknatis ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Sıvılar	1	0	0	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0	0
Periyodik Sistem	1	0	1	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri	1	0	0	0
Homojen ve Heterojen Karışımlar	1	0	0	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	1	0	100
Ekosistem Ekolojisi	1	1	0	100
Hücre	1	0	0	0
Kalıtım ve Biyolojik Çeşitlilik	1	1	0	100
Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşikler	1	0	1	0
Canlıların Çeşitliliği ve Sınıflandırılması	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
KÜTAHYA / TAVŞANLI / Halk Eğitim Merkezi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MK				0		13B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 193,328	227,770	7	33	33	33	1898
	Puanı Hesaplanan:		39	39	39	39	2886
Katılımlar:			9	39	39	39	2995

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	12	21,00	53	▼ 22,56	▼ 26,27	▼ 21,96
Tarih-1	5	1	3	0,25	5	▼ 2,00	▼ 1,42	▼ 1,05
Coğrafya-1	5	4	0	4,00	80	▲ 2,75	▲ 2,30	▲ 1,62
Felsefe	5	0	4	-1,00	-20	▼ 0,89	▼ 2,12	▼ 1,49
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 2,64	▼ 3,02	▼ 2,39
TYT Sosyal	20	7	9	4,75	24	▼ 8,28	▼ 8,87	▼ 6,55
Fizik	7	1	3	0,25	4	▲ 0,08	▼ 1,12	▼ 0,90
Kimya	7	2	1	1,75	25	▲ 0,50	▼ 2,00	▲ 1,48
Biyoloji	6	2	0	2,00	33	▲ 0,97	▼ 2,19	▲ 1,71
TYT Fen	20	5	4	4,00	20	▲ 1,56	▼ 5,30	▼ 4,10
Toplam:	120	36	25	29,75	25	▼ 37,89	▼ 49,55	▼ 40,26

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	dDACBae a bE bDAeCCdBCDEeCADBaeBAAEBEB
Cevap Anahtarı	A BDACBEAEEDBDEECDADCCBABCDEACADBCDBAAEBEB
TYT Sosyal	beD a ABDCade d eEE
Cevap Anahtarı	A ACDBEBABDCCADEBDACEE
TYT Fen	e AceEC c CB
Cevap Anahtarı	A DBCDAEAEECAEDBECBEAD



EDUGELİŞİM TYT SİNERJİK

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe

Türkçe	S	D	Y	B%
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	3	3	0	100
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çeşitlen Anlamlı Cümleler)	2	1	1	50
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri	1	0	0	0
Sözcük Türleri Karma	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri	1	0	1	0
Yazım Kuralları	2	0	1	0
Ses Olayları	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri	1	0	0	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	5	3	2	60
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	9	6	3	67
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	4	4	0	100
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	2	1	67

TYT Sosyal

Tarih-1	S	D	Y	B%
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	0	1	0
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	0	1	0
MİLLİ MÜCADELE	1	1	0	100
DEVİRLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ	1	0	0	0
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Dünya nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	1	0	100
İstatistiksel verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
DİN VE HAYAT	1	0	0	0
İSLAM VE İBADET	1	0	1	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	1	50
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0	100

TYT Fen

Fizik	S	D	Y	B%
Enerji İletim Yolları ve Enerji İletim Hızı	1	0	1	0
Madde ve Özkütle	1	0	0	0
Su Dalgası	1	0	0	0
Verim	1	0	0	0
Enerji Kaynakları	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	1	0	100
Düzlem Ayna	1	0	1	0
Mıknatıs ve Manyetik Alan	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Sıvılar	1	1	0	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0	0
Periyodik Sistem	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri	1	0	0	0
Homojen ve Heterojen Karışımlar	1	0	1	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Ekosistem Ekolojisi	1	1	0	100
Hücre	1	1	0	100
Kalıtım ve Biyolojik Çeşitlilik	1	0	0	0
Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşikler	1	0	0	0
Canlıların Çeşitliliği ve Sınıflandırılması	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
KÜTAHYA / TAVŞANLI / Halk Eğitim Merkezi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
NİSANUR USLU				0		13B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 274,903	227,770	2	16	16	16	926
Puanı Hesaplanan:			39	39	39	39	2886
Katılımlar:			9	39	39	39	2995

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	33	5	31,75	79	▲ 22,56	▲ 26,27	▲ 21,96
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,00	▲ 1,42	▲ 1,05
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 2,75	▲ 2,30	▲ 1,62
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 0,89	▲ 2,12	▲ 1,49
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,64	▲ 3,02	▲ 2,39
TYT Sosyal	20	16	2	15,50	78	▲ 8,28	▲ 8,87	▲ 6,55
Matematik-1	40	7	4	6,00	15	▲ 5,50	▼ 9,12	▼ 7,65
Fizik	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,08	▼ 1,12	▼ 0,90
Kimya	7	1	0	1,00	14	▲ 0,50	▼ 2,00	▼ 1,48
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,97	▼ 2,19	▼ 1,71
TYT Fen	20	1	1	0,75	4	▼ 1,56	▼ 5,30	▼ 4,10
Toplam:	120	57	12	54,00	45	▲ 37,89	▲ 49,55	▲ 40,26

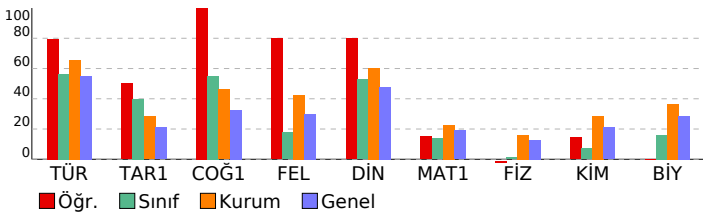
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	CADB dEBADC DEBcECABcCCDDCAEADDEBdcCBAAB
Cevap Anahtarı	B CADBEAEBADCEDEBDECBBCDDCAEADDEBEBECBAAB

TYT Sosyal	BDaaABCDBAACE D EEDA
Cevap Anahtarı	B BDCEABCDBAACEBDCCEEDA

TYT Matematik	C AaBC DaD dA b
Cevap Anahtarı	B CDAEBCCDDCDEBBCEAECDCEBADBDCEABDABBEABAE

TYT Fen	c E
Cevap Anahtarı	B DCBDAEACAECEBCEDEAB



EDUGELİŞİM TYT SİNERJİK

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	3	3	0 100
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0 100
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çeşitlen Anlamlı Cümleler)	2	2	0 100
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1 0
Çekim Ekleri	1	0	0 0
Sözcük Türleri Karma	1	1	0 100
Noktalama İşaretleri	1	0	1 0
Yazım Kuralları	2	2	0 100
Ses Olayları	1	1	0 100
Cümlelerin Ögeleri	1	0	0 0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	5	4	1 80
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	9	8	1 89
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	4	3	1 75
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	1	0 100
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	3	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	1	0 100
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	0	1 0
MİLLİ MÜCADELE	1	1	0 100
DEVİMLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ	1	1	0 100
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	0	1 0
Coğrafya-1			
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0 100
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	1	0 100
İstatistiksel verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0 100
Felsefe			
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
DİN VE HAYAT	S	D	Y B%
DİN VE HAYAT	1	1	0 100
İSLAM VE İBADET	1	1	0 100
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	0 50
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0 100

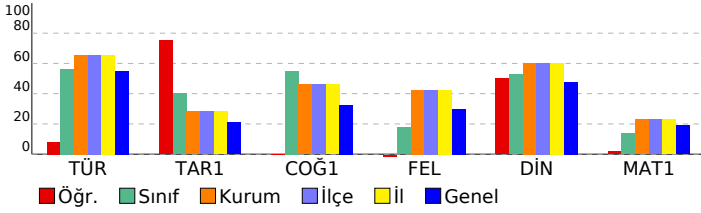
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0 0
Sayı Kümeleri	4	1	1 25
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0 100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	0 50
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0 0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0 100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1 0
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	0	0 0
Kümelerde Temel Kavramlar	1	0	0 0
Fonksiyonlarda bileşke işlemeyle ilgili işlemler yapar.	1	0	0 0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	0 27
Bölünebilme Kuralları	1	0	1 0
Merkezi Eğitim ve Yayılım Ölçütleri	1	0	1 0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0 0
Verilerin Grafiklerle Gösterilmesi	1	0	0 0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0 0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0 0
Özel Dörtgenler	4	0	0 0
Üçgenin Yardımcı Elemanları	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Katı Cisimler	2	0	0 0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Enerji İletim Yolları ve Enerji İletim Hızı	1	0	0 0
Madde ve Özkütle	1	0	0 0
Su Dalgası	1	0	0 0
Verim	1	0	0 0
Enerji Kaynakları	1	0	0 0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0 0
Düzlem Ayna	1	0	1 0
Miknatis ve Manyetik Alan	1	0	0 0
Kimya			
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0 100
Sıvılar	1	0	0 0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0 0
Periyodik Sistem	1	0	0 0
Atomun Yapısı	1	0	0 0
Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri	1	0	0 0
Homojen ve Heterojen Karışımlar	1	0	0 0
Biyoloji			
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0 0
Ekosistem Ekolojisi	1	0	0 0
Hücre	1	0	0 0
Kalıtım ve Biyolojik Çeşitlilik	1	0	0 0
Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşikler	1	0	0 0
Canlıların Çeşitliliği ve Sınıflandırılması	1	0	0 0

SINAV SONUÇ BELGESİ								EDUGELİŞİM TYT SİNERJİK								
KÜTAHYA / TAVŞANLI / Halk Eğitim Merkezi								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ								
Öğrenci				Numara		Sınıf										
OSAYİ				0		13B										
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel								
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel									
TYT	▼ 129,148	227,770	9	39	39	39	2577									
Puanı Hesaplanan:			39	39	39	39	2886									
Katılımlar:			9	39	39	39	2995									

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	7	15	3,25	8	▼ 22,56	▼ 26,27	▼ 21,96
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,00	▲ 1,42	▲ 1,05
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▼ 2,75	▼ 2,30	▼ 1,62
Felsefe	5	0	5	-1,25	-25	▼ 0,89	▼ 2,12	▼ 1,49
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,64	▼ 3,02	▲ 2,39
TYT Sosyal	20	8	12	5,00	25	▼ 8,28	▼ 8,87	▼ 6,55
Matematik-1	40	2	5	0,75	2	▼ 5,50	▼ 9,12	▼ 7,65
Toplam:	120	17	32	9,00	8	▼ 37,89	▼ 49,55	▼ 40,26

Soru No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20																					
TYT Türkçe	B	D	c	a	b	b	a	a	e	B	D	a	a	c	B	a	c	B	d	B																					
Cevap Anahtarı	A	B	D	A	C	B	E	A	E	D	B	D	E	E	C	D	A	D	C	C	B	A	A	E	B	E	B	E	B												
TYT Sosyal	A	a	a	D	B	E	c	c	B	e	e	b	c	b	e	D	c	D	e																						
Cevap Anahtarı	A	A	C	D	B	E	B	A	B	D	C	C	A	D	E	B	D	A	C	E	E																				
TYT Matematik	e	d	e	B	c	d	c																																		
Cevap Anahtarı	A	D	C	C	B	E	A	D	C	E	C	B	E	D	C	D	A	B	E	C	D	E	C	E	A	A	E	D	B	C	D	D	B	E	A	B	A	E	B	B	A



TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1				
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	1	0	100
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	0	1	0
MİLLİ MÜCADELE	1	1	0	100
DEVİRLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ	1	1	0	100
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKİLABI	1	1	0	100
Coğrafya-1				
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	1	0
İstatistiksel verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Felsefe				
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
DİN VE HAYAT	1	1	0	100
İSLAM VE İBADET	1	0	1	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	1	50
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0	100
TYT Matematik				
Matematik-1				
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Sayı Kümeleri	4	0	3	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	0	50
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
Kümelerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşik işlemlerle ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Verilerin Grafiklerle Gösterilmesi	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel Dörtgenler	4	0	0	0
Üçgenin Yardımcı Elemanları	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Katı Cisimler	2	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
KÜTAHYA / TAVŞANLI / Halk Eğitim Merkezi							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
ÖZGE SEKMEN				0	13B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 241,175	227,770	4	23	23	23	1292
Puanı Hesaplanan:			39	39	39	2886	
Katılımlar:			9	39	39	39	2995

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	9	28,75	72	▲ 22,56	▲ 26,27	▲ 21,96
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼ 2,00	▼ 1,42	▼ 1,05
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▼ 2,75	▲ 2,30	▲ 1,62
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▲ 0,89	▼ 2,12	▼ 1,49
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,64	▼ 3,02	▲ 2,39
TYT Sosyal	20	9	11	6,25	31	▼ 8,28	▼ 8,87	▼ 6,55
Matematik-1	40	8	3	7,25	18	▲ 5,50	▼ 9,12	▼ 7,65
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼ 0,08	▼ 1,12	▼ 0,90
Kimya	7	1	0	1,00	14	▲ 0,50	▼ 2,00	▼ 1,48
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,97	▼ 2,19	▼ 1,71
TYT Fen	20	1	0	1,00	5	▼ 1,56	▼ 5,30	▼ 4,10
Toplam:	120	49	23	43,25	36	▲ 37,89	▼ 49,55	▲ 40,26

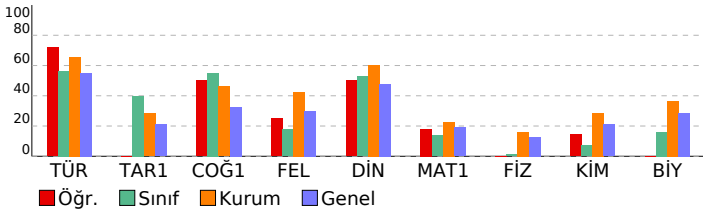
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	CADBBEdEBADCaDEBDDaeBdCCDDCAEADcEBEBcEAAe
Cevap Anahtarı	B CADBEAEBADCEDEBDEcABBCCDDCAEADDEBEBcBAAB

TYT Sosyal	BbdacBabBAeCcdDCEbDe
Cevap Anahtarı	B BDCEABCDBAACEBDCCEEDA

TYT Matematik	C AaBCCdCD d
Cevap Anahtarı	B CDAEBCCDDCDEBBCEAECDCEBADBDCEABDABBEABAE

TYT Fen	E
Cevap Anahtarı	B DCBDAAECADECEBCEDAEB



EDUGELİŞİM TYT SİNERJİK

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	3	3	0 100
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0 100
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çetşen Anımlı Cümleler)	2	2	0 100
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1 0
Çekim Ekleri	1	1	0 100
Sözcük Türleri Karma	1	0	1 0
Noktalama İşaretleri	1	1	0 100
Yazım Kuralları	2	2	0 100
Ses Olayları	1	1	0 100
Cümlelerin Ögeleri	1	0	1 0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	5	4	1 80
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	9	6	3 67
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	4	4	0 100
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	1	0 100
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	1	2 33

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	0	1 0
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	0	1 0
MİLLİ MÜCADELE	1	0	1 0
DEVİMLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET-TOPLUM İLİŞKİLERİ	1	1	0 100
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKİLABI	1	0	1 0
Coğrafya-1			
Dünya nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0 100
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sıfıflandırır.	1	1	0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	1 0
İstatistiksel verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1 0
Felsefe			
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
DİN VE HAYAT	S	D	Y B%
DİN VE İBADET	1	1	0 100
İSLAM VE İBADET	1	0	1 0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	1 50
BİLGİ VE İNANÇ	1	1	0 100

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1 0
Sayı Kümeleri	4	2	1 50
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0 100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	0 50
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0 0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0 100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0 0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0 0
Kümelerde Temel Kavramlar	1	0	0 0
Fonksiyonlarda bileşke işlemeyle ilgili işlemler yapar.	1	0	0 0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	1 18
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçütleri	1	0	0 0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0 0
Verilerin Grafiklerle Gösterilmesi	1	0	0 0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0 0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0 0
Özel Dörtgenler	4	0	0 0
Üçgenin Yardımcı Elemanları	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Katı Cisimler	2	0	0 0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Enerji İletim Yolları ve Enerji İletim Hızı	1	0	0 0
Madde ve Özkütle	1	0	0 0
Su Dalgası	1	0	0 0
Verim	1	0	0 0
Enerji Kaynakları	1	0	0 0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0 0
Düzlem Ayna	1	0	0 0
Miknatis ve Manyetik Alan	1	0	0 0
Kimya			
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0 100
Sıvılar	1	0	0 0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0 0
Periyodik Sistem	1	0	0 0
Atomun Yapısı	1	0	0 0
Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri	1	0	0 0
Homojen ve Heterojen Karışımlar	1	0	0 0
Biyoloji			
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0 0
Ekosistem Ekolojisi	1	0	0 0
Hücre	1	0	0 0
Kalıtım ve Biyolojik Çeşitlilik	1	0	0 0
Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşikler	1	0	0 0
Canlıların Çeşitliliği ve Sınıflandırılması	1	0	0 0