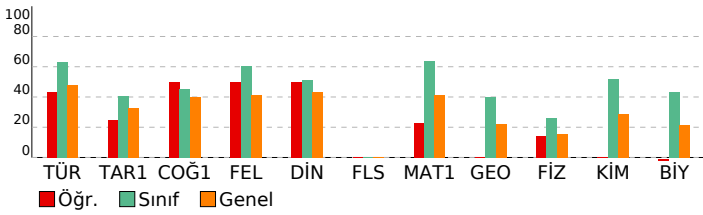


SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
AKİF BAKTIR				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 240,958	271.410	73	84	84	104	810
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	20	11	17,25	43	▼ 25,36	▼ 25,85	▼ 19,18
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,03	▼ 2,13	▼ 1,64
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,25	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 3,04	▼ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,56	▼ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	11	9	8,75	44	▼ 9,88	▼ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	8	5	6,75	23	▼ 19,11	▼ 19,54	▼ 12,49
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 3,98	▼ 4,11	▼ 2,20
TYT Matematik	40	8	5	6,75	17	▼ 23,10	▼ 23,65	▼ 14,69
Fizik	7	1	0	1,00	14	▼ 1,85	▼ 2,02	▼ 1,10
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 3,63	▼ 3,78	▼ 2,01
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 2,59	▼ 2,70	▼ 1,29
TYT Fen	20	1	1	0,75	4	▼ 8,07	▼ 8,49	▼ 4,40
Toplam:	120	40	26	33,50	28	▼ 66,40	▼ 68,17	▼ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ACDcC e BAeBa C aBCcDcDADEAeABeBdaA
Cevap Anahtarı	B ACDECEBEACBDBECCABBCDEDEADEABABDBCDACEC
TYT Sosyal	EcBceAaEDdBedCAedAAB
Cevap Anahtarı	B EABDCACEDBBDECAABCAABCDDBEA
TYT Matematik	D AdA bE adCD bE D
Cevap Anahtarı	B DBABACCEDDBACDDECEBCCBAEADEBEDBCBBABDAD
TYT Fen	D c
Cevap Anahtarı	B DDBEBCAABACDEBBEADCE



ORİGAMİ VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	2	1	1	50
CÜMLELE ANLAM	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0
Noktalamla İşareti	2	1	1	50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	0	0	0
Ses Olayları	1	0	0	0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	4	3	57
Sözcük Türleri Karma	1	0	0	0
Dil Bilgisi	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	2	40
Cümlelerin Öğeleri	1	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	3	0	100
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	2	1	1	50
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümle Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	0	1	0
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1	0
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0	100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	1	0	100
Coğrafya-1	1	0	1	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	100
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	0	1	0
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Boğaziçi'nin sınırlarını amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Felsefe	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	2	1	1	50
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	1	1	50
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	1	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

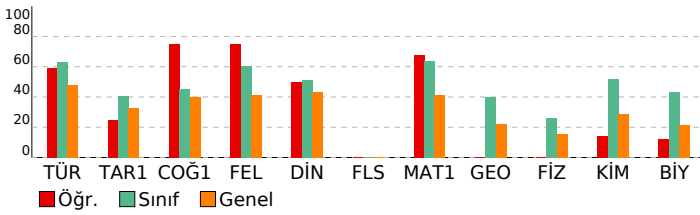
TYT Matematik	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	1	67
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	4	1	31
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	0	0	0
KÜMELER	1	1	0	100
MANTIK	1	0	0	0
FONKSİYONLAR	1	0	0	0
SAYMA VE OLASILIK	2	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Geometri	1	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgenin Alanı	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
Özel Dörtgenler	1	0	0	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	1	0	0	0
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
Basınç	1	0	0	0
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Aydınlanma	1	0	0	0
Kimya	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	0	0
Gıdalar	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0	0
Gazlar	1	0	0	0
Biyoloji	1	0	0	0
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	0	1	0
Ozmotik durumları açıklar.	1	0	0	0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	0	0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	0	0	0
Kan gruplarını kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
AKIN ULUDAĞ				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 311,123	271.410	50	58	58	66	446
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	13	23,75	59	▼ 25,36	▼ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,03	▼ 2,13	▼ 1,64
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,25	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 3,04	▲ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,56	▼ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	13	7	11,25	56	▲ 9,88	▲ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	22	7	20,25	68	▲ 19,11	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 3,98	▼ 4,11	▼ 2,20
TYT Matematik	40	22	7	20,25	51	▼ 23,10	▼ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼ 1,85	▼ 2,02	▼ 1,10
Kimya	7	1	0	1,00	14	▼ 3,63	▼ 3,78	▼ 2,01
Biyoloji	6	1	1	0,75	13	▼ 2,59	▼ 2,70	▼ 1,29
TYT Fen	20	2	1	1,75	9	▼ 8,07	▼ 8,49	▼ 4,40
Toplam:	120	64	28	57,00	48	▼ 66,40	▼ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	DEAeEACadaACcECDBBcAccBCAcDadEaACbEcdA
Cevap Anahtarı	A DEACEACEBBACDEcDBBcAEDBCADEDBAEABCDECDA
TYT Sosyal	eaEAcCAEBDBeAEADbBa
Cevap Anahtarı	A CDEABDCAEBDBCAEABBCAAEDBC
TYT Matematik	ABDeCEACBbDdcECd CCEAEcBcdBacB
Cevap Anahtarı	A ABDBCEACBADDEcDBCCCEAEcBDEAAEBBCDBBDDAAB
TYT Fen	B De
Cevap Anahtarı	A BDDACBEEBDBACAEECEBDA



ORİGAMİ VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

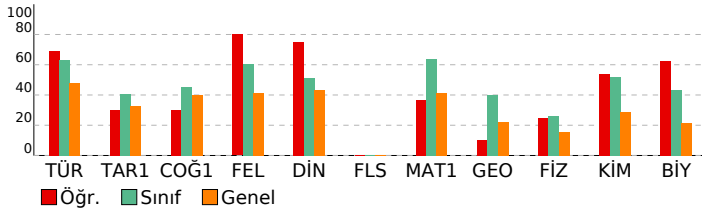
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	2	2	0	100
CÜMLELE ANLAM	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalamla İşareti	2	2	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	1	1	50
Ses Olayları	1	0	1	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	3	4	43
Sözcük Türleri Karma	1	1	0	100
Dil Bilgisi	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	2	1	67
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	2	1	1	50
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
TYT Sosyal				
Tarih-1	1	0	1	0
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1	0
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0	100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	1	0
Coğrafya-1	1	0	1	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	0	100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Boğaziçirinin amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Felsefe	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	2	1	1	50
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	1	1	50
Hizmet, Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	1	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	3	3	0	100
Sayı Kümeleri	1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	12	0	92
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	1	50
KÜMELER	1	0	1	0
MANTIK	1	0	1	0
FONKSİYONLAR	1	0	1	0
SAYMA VE OLASILIK	2	1	1	50
VERİ	1	1	0	100
Geometri	2	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgenin Alanı	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
Özel Dörtgenler	1	0	0	0
TYT Fen				
Fizik	1	0	0	0
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
Basınç	1	0	0	0
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Aydınlanma	1	0	0	0
Kimya	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	0	0
Gıdalar	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	0	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0	0
Gazlar	1	0	0	0
Biyoloji	1	0	0	0
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	0	0	0
Osmotik durumları açıklar.	1	0	0	0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	0	0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0	100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
ALEYNA GÜN				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	319,208	271.410	48	56	56	62	419
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	5	27,75	69	25,36	25,85	19,18
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	2,03	2,13	1,64
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	2,25	2,34	2,00
Felsefe	5	4	0	4,00	80	3,04	3,08	2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	2,56	2,62	2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00
TYT Sosyal	20	12	5	10,75	54	9,88	10,18	7,87
Matematik-1	30	12	4	11,00	37	19,11	19,54	12,49
Geometri	10	1	0	1,00	10	3,98	4,11	2,20
TYT Matematik	40	13	4	12,00	30	23,10	23,65	14,69
Fizik	7	2	1	1,75	25	1,85	2,02	1,10
Kimya	7	4	1	3,75	54	3,63	3,78	2,01
Biyoloji	6	4	1	3,75	63	2,59	2,70	1,29
TYT Fen	20	10	3	9,25	46	8,07	8,49	4,40
Toplam:	120	64	17	59,75	50	66,40	68,17	46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ACDcCeCEACDBADBECCABBC cDADEA A BCc bC
Cevap Anahtarı	B ACDECEBEACDBADBECCABBCDEDEADEABABDBCDACE
TYT Sosyal	EcBc Aa cBB ECABdAAB
Cevap Anahtarı	B EABDCACEDBBDECABCAABCDBEA
TYT Matematik	ccABAC E c D E BA b DEB C
Cevap Anahtarı	B DBABACCEDDBACDDECEBCCBAEAEDEBEDBCBBABDAD
TYT Fen	DcB AB DbBaEAD E
Cevap Anahtarı	B DDBEBCAABACDEBBEADCE



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
CÜMLELE ANLAM	2	1	1	50
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalamla İşareti	2	2	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Ses Olayları	1	0	1	0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	4	2	57
Sözcük Türleri Karma	1	1	0	100
Dil Bilgisi	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	1	40
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	3	0	100
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	2	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	0	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1	0
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0	0
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	1	0	100
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	0	1	0
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Boğaziçi'nin sınırlarının amaca göre değiştirilebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	1	1	50
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görüşlerini açıklar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

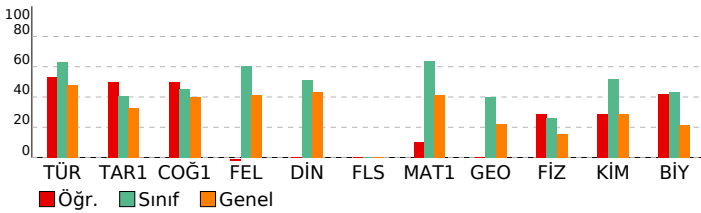
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	1	67
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	6	0	46
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	0	0	0
KÜMELER	1	1	0	100
MANTIK	1	1	0	100
FONKSİYONLAR	1	0	1	0
SAYMA VE OLASILIK	2	0	0	0
VERİ	1	1	0	100
Geometri				
S	D	Y	B%	
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0	100
Üçgenin Alanı	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
Özel Dörtgenler	1	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
Basınç	1	0	0	0
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Aydınlanma	1	0	0	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0	100
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Gıdalar	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0	0
Gazlar	1	0	0	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0	100
Ozmotik durumları açıklar.	1	0	0	0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	1	0	100
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	0	1	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0	100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ALİ EREN ARSLAN				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 246,708	271.410	71	82	82	100	768
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	15	21,25	53	▼ 25,36	▼ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,03	▲ 2,13	▲ 1,64
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,25	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	0	1	-0,25	-5	▼ 3,04	▼ 3,08	▼ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0,00	0	▼ 2,56	▼ 2,62	▼ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	6	5	4,75	24	▼ 9,88	▼ 10,18	▼ 7,87
Matematik-1	30	4	4	3,00	10	▼ 19,11	▼ 19,54	▼ 12,49
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 3,98	▼ 4,11	▼ 2,20
TYT Matematik	40	4	4	3,00	8	▼ 23,10	▼ 23,65	▼ 14,69
Fizik	7	3	4	2,00	29	▲ 1,85	▼ 2,02	▲ 1,10
Kimya	7	3	4	2,00	29	▼ 3,63	▼ 3,78	▼ 2,01
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▼ 2,59	▼ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	9	10	6,50	33	▼ 8,07	▼ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	44	34	35,50	30	▼ 66,40	▼ 68,17	▼ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aEaEeEbCEBaAaDEecBdCbcbBCADcDaAEABCBeECaA
Cevap Anahtarı	A DEACEACEBBACDECBBCAEDBCADEDBAEABCBCDECA
TYT Sosyal	eDEAcDaAaBe
Cevap Anahtarı	A CDEABDCAEBDBCAEABBCAAEEDBC
TYT Matematik	AdDBC e d e
Cevap Anahtarı	A ABDBCEACBADDECBCEAEBCBDEAAEBBCBDBDDAAB
TYT Fen	dcDAeBdbBDeAbcE EcDd
Cevap Anahtarı	A BDDACBEEBDBACAEECEBDA



ORİGAMİ VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	2	1	1	50
CÜMLELE ANLAM	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalamla İşareti	2	1	1	50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	1	1	50
Ses Olayları	1	1	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	3	4	43
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Dil Bilgisi	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Cümlelerin Öğeleri	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	3	0	100
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	2	1	1	50
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	0	1	0
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0	100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	1	0
Coğrafya-1	1	0	1	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	0	1	0
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Boğaziçi sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Felsefe	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	2	0	0	0
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	0	0	0
Hizmet, Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	0	0	0
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)	1	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

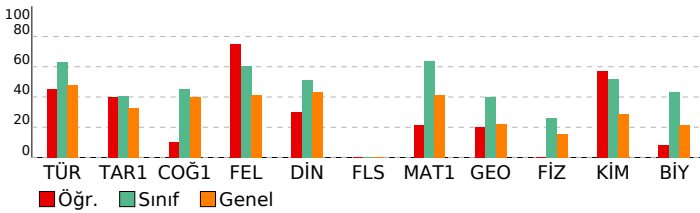
TYT Matematik	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	1	67
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	0	1	0
KÜMELER	1	0	0	0
MANTIK	1	0	0	0
FONKSİYONLAR	1	0	0	0
SAYMA VE OLASILIK	2	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Geometri	2	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgenin Alanı	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
Özel Dörtgenler	1	0	0	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	1	0	1	0
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
Basınç	1	1	0	100
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Aydınlanma	1	0	1	0
Kimya	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0	100
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Gıdalar	1	0	1	0
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	1	0
Gazlar	1	0	1	0
Biyoloji	1	0	1	0
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0	100
Ozmotik durumları açıklar.	1	0	0	0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	1	0	100
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	0	1	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0	100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
ALİ KARDAŞ				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 256,865	271.410	67	78	78	93	699
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	22	16	18,00	45	▼ 25,36	▼ 25,85	▼ 19,18
Tarih-1	5	2	0	2,00	40	▼ 2,03	▼ 2,13	▲ 1,64
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 2,25	▼ 2,34	▼ 2,00
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 3,04	▲ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 2,56	▼ 2,62	▼ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	9	5	7,75	39	▼ 9,88	▼ 10,18	▼ 7,87
Matematik-1	30	7	2	6,50	22	▼ 19,11	▼ 19,54	▼ 12,49
Geometri	10	2	0	2,00	20	▼ 3,98	▼ 4,11	▼ 2,20
TYT Matematik	40	9	2	8,50	21	▼ 23,10	▼ 23,65	▼ 14,69
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼ 1,85	▼ 2,02	▼ 1,10
Kimya	7	4	0	4,00	57	▲ 3,63	▲ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	1	2	0,50	8	▼ 2,59	▼ 2,70	▼ 1,29
TYT Fen	20	5	2	4,50	23	▼ 8,07	▼ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	45	25	38,75	32	▼ 66,40	▼ 68,17	▼ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	DEACEebE dAa cdDedCcEDBCCdDdeEABCbecCbA
Cevap Anahtarı	A DEACEACEBBACDECDDBCAEDBCADEDBAEABCBCDECD
TYT Sosyal	D A b bBDBCAbA ddA
Cevap Anahtarı	A CDEABDCAEBDBCAEABBCAAEDBC
TYT Matematik	A D bbC A D D B C D
Cevap Anahtarı	A ABDBCEACBADDEDCBCEAEBCDEAAEBBCDBDDAAB
TYT Fen	BDBA E bc
Cevap Anahtarı	A BDDACBEEBDBACAEBCEBDA



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
CÜMLELE ANLAM	2	2	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100
Noktalama İşareti	2	1	1 50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1 0
Yazım Kuralları	2	1	1 50
Ses Olayları	1	0	0 0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	3	4 43
Sözcük Türleri Karma	1	0	1 0
Dil Bilgisi	1	0	0 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3 40
Cümlelerin Öğeleri	1	0	1 0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	0	3 0
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafın Konusu	2	2	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0 100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0 100
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0 100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	0 0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0 100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	0	0 0
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0 100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	0 0
Coğrafya-1			
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0 0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	0	1 0
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	0	0 0
Boğaziçi sınırının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0 100
Felsefe			
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	1	1 50
Hiz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0 0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	0	1 0
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)			
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0

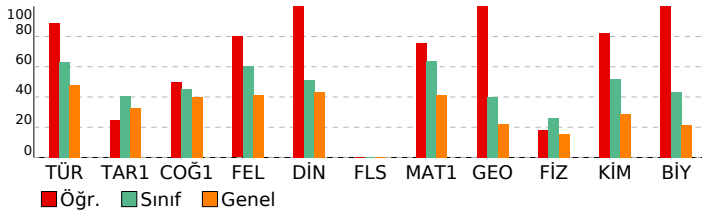
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Sayı Kümeleri	3	2	0 67
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0 0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1 0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	2	1 15
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0 0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0 100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0 0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	0	0 0
KÜMELER	1	1	0 100
MANTIK	1	0	0 0
FONKSİYONLAR	1	0	0 0
SAYMA VE OLASILIK	2	0	0 0
VERİ	1	1	0 100
Geometri			
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	0 0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0 100
Üçgenin Alanı	1	0	0 0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	0	0 0
Çokgenler	1	1	0 100
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0 0
Özel Dörtgenler	1	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	0 0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	0 0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0 0
Basınç	1	0	0 0
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	0 0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0 0
Aydınlanma	1	0	0 0
Kimya			
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0 100
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Gıdalar	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	1	0 100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0 0
Gazlar	1	0	0 0
Biyoloji			
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0 100
Ozmotik durumları açıklar.	1	0	0 0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	1 0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	0	1 0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0 0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	0 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
ARAM				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 421,785	271,410	9	13	13	13	115
	Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	36	2	35,50	89	▲ 25,36	▲ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,03	▼ 2,13	▼ 1,64
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,25	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 3,04	▲ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,56	▲ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	5	12,75	64	▲ 9,88	▲ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	24	5	22,75	76	▲ 19,11	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	10	0	10,00	100	▲ 3,98	▲ 4,11	▲ 2,20
TYT Matematik	40	34	5	32,75	82	▲ 23,10	▲ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	2	3	1,25	18	▼ 1,85	▼ 2,02	▲ 1,10
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 3,63	▲ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	6	0	6,00	100	▲ 2,59	▲ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	14	4	13,00	65	▲ 8,07	▲ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	98	16	94,00	78	▲ 66,40	▲ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ACDEC BđACDBADBECC BCEDEDEADAEABABeBCDAEC
Cevap Anahtarı	B ACDECEBEACDBADBECCABCEDEDEADAEABABDDBCDAC
TYT Sosyal	cABcdAbEeBB ECABCAAB
Cevap Anahtarı	B EABDCACEDBBDECABCAABCDDBEA
TYT Matematik	cBABACCEDaBACDDECb CBACAAaEBEDBCBBABDAD
Cevap Anahtarı	B DBABACCEDDBACDDECbCCBAEAEDEBEDBCBBABDAD
TYT Fen	acc CAABbCDEBBEADCE
Cevap Anahtarı	B DDBEBCAABACDEBBEADCE



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	2	2	0	100
CÜMLELE ANLAM	2	2	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Noktalamalı İşareti	2	2	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	0	0	0
Ses Olayları	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	6	1	86
Sözcük Türleri Karma	1	1	0	100
Dil Bilgisi	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	3	0	100
Diyaloga Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	0	1	0
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1	0
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	0	1	0
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0	100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	1	0	100
Coğrafya-1	1	0	1	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	0	1	0
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Boğaziçirinin amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Felsefe	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	2	2	0	100
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	2	0	100
Hizmet, Muhammed'in peygamberlikle ilgili görüşlerini açıklar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	1	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

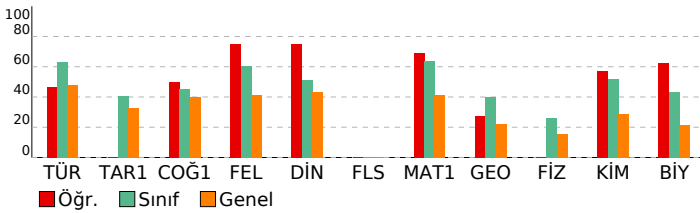
TYT Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-1	3	2	1	67
Sayı Kümeleri	3	2	1	67
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	10	2	77
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	1	50
KÜMELER	1	0	1	0
MANTIK	1	1	0	100
FONKSİYONLAR	1	1	0	100
SAYMA VE OLASILIK	2	2	0	100
VERİ	1	1	0	100
Geometri	2	2	0	100
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	2	0	100
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0	100
Üçgenin Alanı	1	1	0	100
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	2	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	2	0	100
Özel Dörtgenler	1	1	0	100

TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	1	0	1	0
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
Basınç	1	1	0	100
Öz ısı ve ısı sıçışı kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Aydınlanma	1	0	1	0
Kimya	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0	100
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Gıdalar	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0	100
Gazlar	1	0	1	0
Biyoloji	1	1	0	100
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0	100
Osmotik durumları açıklar.	1	1	0	100
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	1	0	100
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	1	0	100
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0	100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
ARDA GUGULOĞLU				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 321,073	271.410	46	54	54	60	415
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	17	18,75	47	▼ 25,36	▼ 25,85	▼ 19,18
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼ 2,03	▼ 2,13	▼ 1,64
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,25	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 3,04	▲ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,56	▲ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	12	8	10,00	50	▲ 9,88	▼ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	22	5	20,75	69	▲ 19,11	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	3	1	2,75	28	▼ 3,98	▼ 4,11	▲ 2,20
TYT Matematik	40	25	6	23,50	59	▲ 23,10	▼ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼ 1,85	▼ 2,02	▼ 1,10
Kimya	7	4	0	4,00	57	▲ 3,63	▲ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	4	1	3,75	63	▲ 2,59	▲ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	8	1	7,75	39	▼ 8,07	▼ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	68	32	60,00	50	▼ 66,40	▼ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	caACEAbEccAbDcCcBBcAcDBdAccDcedABCcEcCa
Cevap Anahtarı	A DEACEACEBBACDEcDBBcAEDBCAEDDBAEABCDECDA
TYT Sosyal	dbcAcDaAEacBCAEBBBcA
Cevap Anahtarı	A CDEABDCAEBDBCAEABBCAAEDBC
TYT Matematik	ABcBCEACBAeDDECD CEbbbb EAAEB C a A B
Cevap Anahtarı	A ABDBCEACBADDEcDBcCEAEcBDEAAEBBcDBBDDAAB
TYT Fen	BDBA ECd DA
Cevap Anahtarı	A BDDACBEEBDBACAECBEBA



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
CÜMLELE ANLAM	2	0	2 0
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100
Noktalamla İşareti	2	2	0 100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1 0
Yazım Kuralları	2	2	0 100
Ses Olayları	1	0	1 0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	2	5 29
Sözcük Türleri Karma	1	0	1 0
Dil Bilgisi	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2 60
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	2	1 67
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafın Konusu	2	1	1 50
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0 100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	0	2 0
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0 100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1 0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1 0
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	0	1 0
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0 100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	1 0
Coğrafya-1			
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1 0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	0	1 0
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Boğaziçirinin amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1 0
Felsefe			
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	1	1 50
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görüşlerini açıklar.	1	1	0 100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0 100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)			
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0

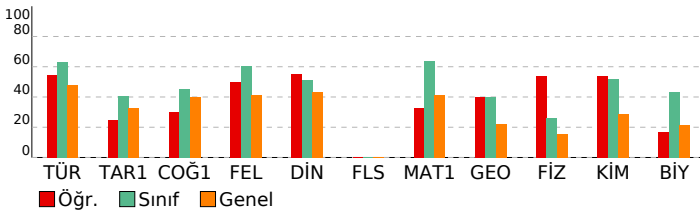
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Sayı Kümeleri	3	2	1 67
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0 100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0 100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	8	3 62
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0 100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0 100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	1 0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	2	0 100
KÜMELER	1	0	0 0
MANTIK	1	1	0 100
FONKSİYONLAR	1	1	0 100
SAYMA VE OLASILIK	2	2	0 100
VERİ	1	1	0 100
Geometri			
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	0 0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0 100
Üçgenin Alanı	1	0	0 0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	0	1 0
Çokgenler	1	0	0 0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	2	0 100
Özel Dörtgenler	1	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	0 0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	0 0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0 0
Basınç	1	0	0 0
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	0 0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0 0
Aydınlanma	1	0	0 0
Kimya			
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0 100
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Gıdalar	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	1	0 100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0 0
Gazlar	1	0	0 0
Biyoloji			
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0 100
Ozmotik durumları açıklar.	1	1	0 100
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	1 0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	0	0 0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0 100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
ARDA İNCE				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 296,553	271.410	56	66	66	75	499
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	13	21,75	54	▼ 25,36	▼ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,03	▼ 2,13	▼ 1,64
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▼ 2,25	▼ 2,34	▼ 2,00
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 3,04	▼ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▲ 2,56	▲ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	10	8	8,00	40	▼ 9,88	▼ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	11	5	9,75	33	▼ 19,11	▼ 19,54	▼ 12,49
Geometri	10	4	0	4,00	40	▲ 3,98	▼ 4,11	▲ 2,20
TYT Matematik	40	15	5	13,75	34	▼ 23,10	▼ 23,65	▼ 14,69
Fizik	7	4	1	3,75	54	▲ 1,85	▲ 2,02	▲ 1,10
Kimya	7	4	1	3,75	54	▲ 3,63	▼ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	2	4	1,00	17	▼ 2,59	▼ 2,70	▼ 1,29
TYT Fen	20	10	6	8,50	43	▲ 8,07	▲ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	60	32	52,00	43	▼ 66,40	▼ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	DaAcCaCa eAaDaCDBBCA DBCAccDBAaAeCBedCdb
Cevap Anahtarı	A DEACEACEBBACDECBBCAEDBCAEDDBAEABCDECDCA
TYT Sosyal	ecEAeaaA BDeCAba BeA
Cevap Anahtarı	A CDEABDCAEBDBCAEABBCCAEDBC
TYT Matematik	AaD CEACdAcD b b DEA C D A B
Cevap Anahtarı	A ABDBCEACBADDECBCEAEBCBDEAAEBBCDBBDDAAB
TYT Fen	DDAe EEdDBA cecBDD
Cevap Anahtarı	A BDDACBEEBDBACAEBCEBDA



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
CÜMLELE ANLAM	2	1	1	50
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Noktalamla İşareti	2	2	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	1	1	50
Ses Olayları	1	0	0	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	2	5	29
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Dil Bilgisi	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	3	0	100
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	2	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1	0
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0	100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	1	0
Coğrafya-1				
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	0	1	0
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Boğaziçi sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Felsefe				
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	1	1	50
Hiz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

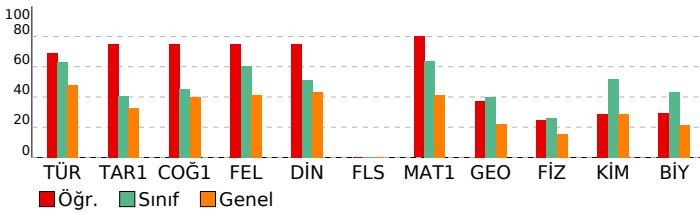
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	1	67
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	2	2	15
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	0	50
KÜMELER	1	1	0	100
MANTIK	1	1	0	100
FONKSİYONLAR	1	1	0	100
SAYMA VE OLASILIK	2	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Geometri				
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0	100
Üçgenin Alanı	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	1	0	50
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	2	0	100
Özel Dörtgenler	1	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
Basınç	1	1	0	100
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Aydınlanma	1	1	0	100
Kimya				
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	1	0
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Gıdalar	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0	0
Gazlar	1	0	0	0
Biyoloji				
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	0	1	0
Ozmotik durumları açıklar.	1	0	1	0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	1	0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	1	0	100
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0	100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
ARDA KÖSE				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	368,133	271,410	32	39	39	40	278
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	9	27,75	69	▲25,36	▲25,85	▲19,18
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲2,03	▲2,13	▲1,64
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲2,25	▲2,34	▲2,00
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲3,04	▲3,08	▲2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲2,56	▲2,62	▲2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	◆0,00
TYT Sosyal	20	16	4	15,00	75	▲9,88	▲10,18	▲7,87
Matematik-1	30	25	4	24,00	80	▲19,11	▲19,54	▲12,49
Geometri	10	4	1	3,75	38	▼3,98	▼4,11	▲2,20
TYT Matematik	40	29	5	27,75	69	▲23,10	▲23,65	▲14,69
Fizik	7	2	1	1,75	25	▼1,85	▼2,02	▲1,10
Kimya	7	2	0	2,00	29	▼3,63	▼3,78	▼2,01
Biyoloji	6	2	1	1,75	29	▼2,59	▼2,70	▲1,29
TYT Fen	20	6	2	5,50	28	▼8,07	▼8,49	▲4,40
Toplam:	120	81	20	76,00	63	▲66,40	▲68,17	▲46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ACDabEbcAb aABDECCAdBCEDcDADEAdABDBCbAEC
Cevap Anahtarı	B ACDECEBEACBDBAEBCECCBBCEDEDEADABABDBCDACEC
TYT Sosyal	bABDCACEbBeDECAeCAAB
Cevap Anahtarı	B EABDCACEDBBDECAABCAABCDDBEA
TYT Matematik	cBABACcDDBACDDECE dCBAEAdDEBEDcCB A
Cevap Anahtarı	B DBABACCEDEDBACDDECEBCCBAEAdDEBEDcCBABADAD
TYT Fen	D d A B E c D E
Cevap Anahtarı	B DDBEBCAABACDEBBEADCE



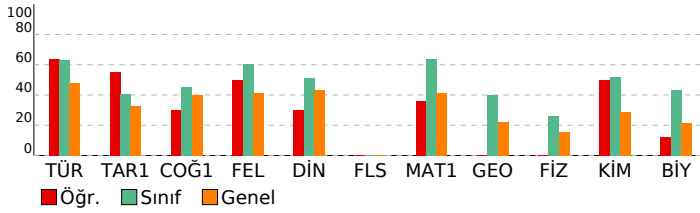
ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
CÜMLELE ANLAM	2	1	50
Sözcükte Anlam	1	1	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	100
Anlatım Teknikleri	1	0	0
Noktalama İşaretleri	2	2	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	0
Yazım Kuralları	2	2	100
Ses Olayları	1	1	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	4	57
Sözcük Türleri Karma	1	0	0
Dil Bilgisi	1	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	80
Cümlelerin Öğeleri	1	1	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	3	100
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0
Paragrafın Konusu	2	2	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	100
TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	1	100
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	0	0
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	1	100
Coğrafya-1			
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	100
Boğaziçirinin amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	100
Felsefe			
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	2	100
Hizmet, Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	100
Felsefe (Seçmeli)			
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Sayı Kümeleri	3	2	67
Bölünebilme Kuralları	1	1	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	11	85
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	2	100
KÜMELER	1	1	100
MANTIK	1	1	100
FONKSİYONLAR	1	1	100
SAYMA VE OLASILIK	2	1	50
VERİ	1	1	100
Geometri			
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	1	50
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	100
Üçgenin Alanı	1	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	1	50
Çokgenler	1	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0
Özel Dörtgenler	1	1	100
TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	100
Basınç	1	1	100
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1
Aydınlanma	1	0	0
Kimya			
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	0
Gıdalar	1	1	100
Atomun Yapısı	1	0	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0
Gazlar	1	0	0
Biyoloji			
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	100
Osmotik durumları açıklar.	1	0	0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	0	1
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
ARZU KUVVET				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 286,080	271.410	61	71	71	80	549
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	28	10	25,50	64	▲ 25,36	▼ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▲ 2,03	▲ 2,13	▲ 1,64
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▼ 2,25	▼ 2,34	▼ 2,00
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 3,04	▼ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 2,56	▼ 2,62	▼ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	10	7	8,25	41	▼ 9,88	▼ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	11	1	10,75	36	▼ 19,11	▼ 19,54	▼ 12,49
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 3,98	▼ 4,11	▼ 2,20
TYT Matematik	40	11	1	10,75	27	▼ 23,10	▼ 23,65	▼ 14,69
Fizik	7	1	4	0,00	0	▼ 1,85	▼ 2,02	▼ 1,10
Kimya	7	4	2	3,50	50	▼ 3,63	▼ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	1	1	0,75	13	▼ 2,59	▼ 2,70	▼ 1,29
TYT Fen	20	6	7	4,25	21	▼ 8,07	▼ 8,49	▼ 4,40
Toplam:	120	55	25	48,75	41	▼ 66,40	▼ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ACDaCa EAC BAeBceCABdCEDcDADEAcABccCDAEC
Cevap Anahtarı	B ACDECEBEACDBADBECCABBCDEDEADABABDBCDAC
TYT Sosyal	EA DeAC cdeeECA dAbB
Cevap Anahtarı	B EABDCACEBBDECBACBAABCDBEA
TYT Matematik	D ABACCE B CDD b
Cevap Anahtarı	B DBABACCEDDBACDDECEBCCBAEAEDEBEDBCBBABDAD
TYT Fen	bDd cd Abc DbB A e
Cevap Anahtarı	B DDBEBCAABACDEBBEADCE



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
CÜMLELE ANLAM	2	1	1	50
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	1	1	50
Ses Olayları	1	0	0	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	4	3	57
Sözcük Türleri Karma	1	1	0	100
Dil Bilgisi	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Cümlelerin Öğeleri	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	3	0	100
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0	100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	0	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	0	100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Boğaziçi'nin sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	0	2	0
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

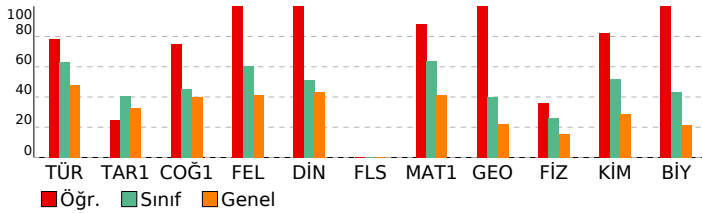
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	3	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	4	1	31
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	0	50
KÜMELER	1	0	0	0
MANTIK	1	0	0	0
FONKSİYONLAR	1	0	0	0
SAYMA VE OLASILIK	2	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Geometri	S	D	Y	B%
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgenin Alanı	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
Özel Dörtgenler	1	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
Basınç	1	0	0	0
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Aydınlanma	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0	100
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Gıdalar	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0	0
Gazlar	1	0	1	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	0	0	0
Ozmotik durumları açıklar.	1	0	1	0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	0	0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ASLI NAZ KONAK			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 431,448	271.410	4	8	8	8	76
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	33	7	31,25	78	▲ 25,36	▲ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,03	▼ 2,13	▼ 1,64
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,25	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 3,04	▲ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,56	▲ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	16	4	15,00	75	▲ 9,88	▲ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	27	2	26,50	88	▲ 19,11	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	10	0	10,00	100	▲ 3,98	▲ 4,11	▲ 2,20
TYT Matematik	40	37	2	36,50	91	▲ 23,10	▲ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	3	2	2,50	36	▲ 1,85	▲ 2,02	▲ 1,10
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 3,63	▲ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	6	0	6,00	100	▲ 2,59	▲ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	15	3	14,25	71	▲ 8,07	▲ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	101	16	97,00	81	▲ 66,40	▲ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	DaACEACBBACDEeDBBCdEDBCAdCdEABCBDECD
Cevap Anahtarı	A DEACEACEBBACDECBBCAEDBCADEDBAEABCBDECD
TYT Sosyal	eDeCaDCAEeDBCAEABBCA
Cevap Anahtarı	A CDEABDCAEBDBCAEABBCAAEEDBC
TYT Matematik	ABDBCEACBADDbeCD CCbAECBDEAAEBBCDBDDAAB
Cevap Anahtarı	A ABDBCEACBADDDECBCEAEBCBDEAAEBBCDBDDAAB
TYT Fen	DAeBcEeDBACAEECEBDA
Cevap Anahtarı	A BDDACBEEBDBACAEECEBDA



ORİGAMİ VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	2	1	1	50
CÜMLEDE ANLAM	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalamaya İşareti	2	2	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	0	2	0
Ses Olayları	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	6	1	86
Sözcük Türleri Karma	1	1	0	100
Dil Bilgisi	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Cümlelerin Öğeleri	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	2	1	67
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	0	1	0
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0	100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	1	0
Coğrafya-1	1	0	1	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	0	100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Boğle sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Felsefe	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	2	2	0	100
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görüşlerini açıklar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	1	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

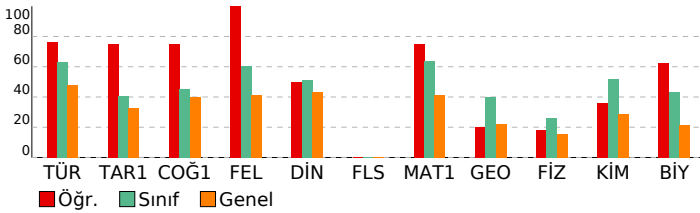
TYT Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-1	3	3	0	100
Sayı Kümeleri	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	11	1	85
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	1	50
KÜMELER	1	1	0	100
MANTIK	1	1	0	100
FONKSİYONLAR	1	1	0	100
SAYMA VE OLASILIK	2	2	0	100
VERİ	1	1	0	100
Geometri	2	2	0	100
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	1	1	0	100
Üçgende açı özellikleriyle ilgili işlemler yapar.	1	1	0	100
Üçgenin Alanı	1	1	0	100
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	2	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	2	0	100
Özel Dörtgenler	1	1	0	100

TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	1	0	0	0
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
Basınç	1	1	0	100
Öz ısı ve ısı sıçışı kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Aydınlanma	1	0	1	0
Kimya	1	1	0	100
Çözülmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	1	0
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Gıdalar	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0	100
Gazlar	1	1	0	100
Biyoloji	1	1	0	100
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0	100
Ozmotik durumları açıklar.	1	1	0	100
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	1	0	100
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	1	0	100
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0	100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
ASYA ARSLAN				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 372,385	271,410	30	37	37	38	262
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	6	30,50	76	▲ 25,36	▲ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,03	▲ 2,13	▲ 1,64
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,25	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 3,04	▲ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,56	▼ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	16	4	15,00	75	▲ 9,88	▲ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	23	2	22,50	75	▲ 19,11	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	2	0	2,00	20	▼ 3,98	▼ 4,11	▼ 2,20
TYT Matematik	40	25	2	24,50	61	▲ 23,10	▲ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	2	3	1,25	18	▼ 1,85	▼ 2,02	▲ 1,10
Kimya	7	3	2	2,50	36	▼ 3,63	▼ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	4	1	3,75	63	▲ 2,59	▲ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	9	6	7,50	38	▼ 8,07	▼ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	82	18	77,50	65	▲ 66,40	▲ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	AeDbCEBEAbDBADbceC BbCEdDADAEAB BDBCDAEc
Cevap Anahtarı	B ACDECEBEACBDBADBECCBBCEDEDEADAEABABDBCDAEc
TYT Sosyal	EABDeAaEDBBDECAeCAAd
Cevap Anahtarı	B EABDCACEDBBDECAABCAABCDDBEA
TYT Matematik	DBABACCE Dc CDbECE CCBAEA DEB C B
Cevap Anahtarı	B DBABACCEDDBACDDECEBCCBAEAEDEBEDBCBBABDAD
TYT Fen	bD c bAABe Dc BbAD E
Cevap Anahtarı	B DDBEBECAAABACDEBBEADCE



ORİGAMİ VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
CÜMLELE ANLAM	2	1	1 50
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1 0
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100
Noktalamla İşareti	2	2	0 100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0 100
Yazım Kuralları	2	1	0 50
Ses Olayları	1	1	0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	6	1 86
Sözcük Türleri Karma	1	0	1 0
Dil Bilgisi	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Cümlelerin Öğeleri	1	0	1 0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	2	0 67
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafın Konusu	2	2	0 100
Paragrafta Anlatım Akışı/Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0 100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0 100
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0 100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1 0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0 100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0 100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0 100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	1	0 100
Coğrafya-1			
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0 100
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	0	1 0
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Boğaziçi'nin sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0 100
Felsefe			
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	2	0 100
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	1 0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	0	1 0
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)			
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0

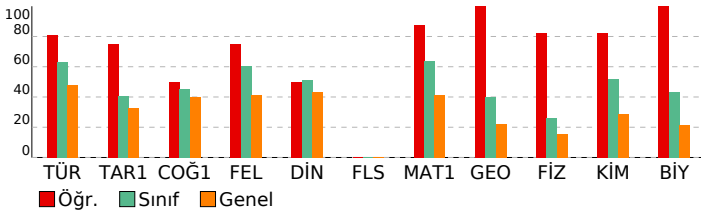
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Sayı Kümeleri	3	3	0 100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0 100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0 100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	12	0 92
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1 0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0 0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0 0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	1 50
KÜMELER	1	1	0 100
MANTIK	1	1	0 100
FONKSİYONLAR	1	1	0 100
SAYMA VE OLASILIK	2	0	0 0
VERİ	1	1	0 100
Geometri			
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	0 0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0 100
Üçgenin Alanı	1	0	0 0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	1	0 50
Özel Dörtgenler	1	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	0 0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	1	0 100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1 0
Basınç	1	1	0 100
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	1 0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0 0
Aydınlanma	1	0	1 0
Kimya			
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1 0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0 0
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Gıdalar	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	1	0 100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0 0
Gazlar	1	0	1 0
Biyoloji			
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0 100
Ozmotik durumları açıklar.	1	0	0 0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	1 0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	1	0 100
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0 100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
AYBERK SEKER				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 436,700	271,410	3	7	7	7	66
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	6	32,50	81	▲ 25,36	▲ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,03	▲ 2,13	▲ 1,64
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,25	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 3,04	▲ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,56	▼ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	6	12,50	63	▲ 9,88	▲ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	27	3	26,25	88	▲ 19,11	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	10	0	10,00	100	▲ 3,98	▲ 4,11	▲ 2,20
TYT Matematik	40	37	3	36,25	91	▲ 23,10	▲ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲ 1,85	▲ 2,02	▲ 1,10
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 3,63	▲ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	6	0	6,00	100	▲ 2,59	▲ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	18	2	17,50	88	▲ 8,07	▲ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	103	17	98,75	82	▲ 66,40	▲ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	DEACEACEBBAbDECDDBCAEDBCADEdDAEABCBeBcCaA
Cevap Anahtarı	A DEACEACEBBACDECDDBCAEDBCADEDBAEABCBCDECDCA
TYT Sosyal	CDEAEbCAEAeDBCAcBeBCA
Cevap Anahtarı	A CDEABDCAEBDBCAEABBCCAEDBC
TYT Matematik	ABcBCEACBcDDDECDDBCCCEAbCBDEAAEBBCDBDDAAB
Cevap Anahtarı	A ABDBCEACBADDECDDBCCCEAEBCDEAAEBBCDBDDAAB
TYT Fen	BDAcBEEeDBACAeCEBDA
Cevap Anahtarı	A BDDACBEEBDBACAeCEBDA



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	2	2	0	100
CÜMLELE ANLAM	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalama İşareti	2	2	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Ses Olayları	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	5	2	71
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Dil Bilgisi	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	3	0	100
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	1	0	100
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	1	0	100
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0	100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	1	0
Coğrafya-1	1	0	1	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	0	100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Boğaziçi'nin sınırlarına göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Felsefe	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	2	1	1	50
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	1	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

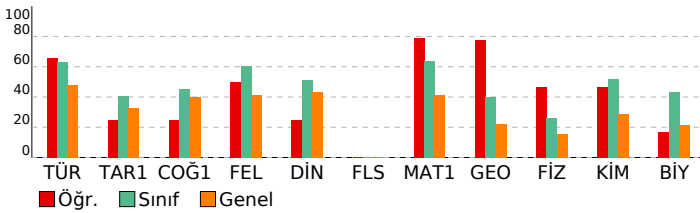
TYT Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-1	3	2	1	67
Sayı Kümeleri	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	12	1	92
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	2	0	100
KÜMELER	1	1	0	100
MANTIK	1	1	0	100
FONKSİYONLAR	1	1	0	100
SAYMA VE OLASILIK	2	2	0	100
VERİ	1	1	0	100
Geometri	2	2	0	100
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	1	1	0	100
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0	100
Üçgenin Alanı	1	1	0	100
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	2	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	2	0	100
Özel Dörtgenler	1	1	0	100

TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	1	1	0	100
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
Basınç	1	1	0	100
Öz ısı ve ısı sıçışı kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Aydınlanma	1	1	0	100
Kimya	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	1	0
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Gıdalar	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0	100
Gazlar	1	1	0	100
Biyoloji	1	1	0	100
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0	100
Osmotik durumları açıklar.	1	1	0	100
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	1	0	100
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	1	0	100
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0	100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
AYŞE EKİM				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 354,818	271.410	38	46	46	49	328
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	11	26,25	66	▲25,36	▲25,85	▲19,18
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼2,03	▼2,13	▼1,64
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼2,25	▼2,34	▼2,00
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼3,04	▼3,08	▲2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼2,56	▼2,62	▼2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	◆0,00
TYT Sosyal	20	9	11	6,25	31	▼9,88	▼10,18	▼7,87
Matematik-1	30	25	5	23,75	79	▲19,11	▲19,54	▲12,49
Geometri	10	8	1	7,75	78	▲3,98	▲4,11	▲2,20
TYT Matematik	40	33	6	31,50	79	▲23,10	▲23,65	▲14,69
Fizik	7	4	3	3,25	46	▲1,85	▲2,02	▲1,10
Kimya	7	4	3	3,25	46	▼3,63	▼3,78	▲2,01
Biyoloji	6	2	4	1,00	17	▼2,59	▼2,70	▼1,29
TYT Fen	20	10	10	7,50	38	▼8,07	▼8,49	▲4,40
Toplam:	120	81	38	71,50	60	▲66,40	▲68,17	▲46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	bEAEeACcaedeaCDBCAEDBCADbDBAEABCBeECDA
Cevap Anahtarı	A DEACEACEBBACDECBBCAEDBCADEDBAEABCBECDCA
TYT Sosyal	ecEAecCAadeBCAcdbBbA
Cevap Anahtarı	A CDEABDCAEBDBCAEABBCCAEDBC
TYT Matematik	ABbBCEACBAeDaECDBdEAECEBDEAAEBBC BaDDAAB
Cevap Anahtarı	A ABDBCEACBADDECEBCEAECEBDEAAEBBCBDBDDAAB
TYT Fen	dDDACddEabBAceBcddDd
Cevap Anahtarı	A BDDACBEEBDBACAEBCEBDA



ORİGAMİ VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
CÜMLELE ANLAM	2	1	1 50
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1 0
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100
Noktalamla İşareti	2	1	1 50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0 100
Yazım Kuralları	2	2	0 100
Ses Olayları	1	0	1 0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	4	3 57
Sözcük Türleri Karma	1	0	1 0
Dil Bilgisi	1	0	1 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	3	0 100
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafın Konusu	2	2	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0 100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0 100
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0 100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1 0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1 0
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0 100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0 100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	1 0
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1 0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	0 100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Boğaziçi'nin sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1 0
Felsefe	S	D	Y B%
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	0	2 0
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	1 0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0 100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0

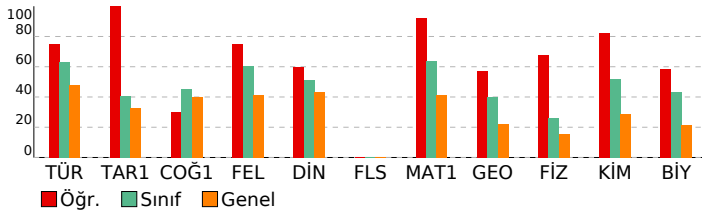
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Sayı Kümeleri	3	2	1 67
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0 100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0 100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	11	2 85
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0 100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0 100
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	1 0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	1 50
KÜMELER	1	1	0 100
MANTIK	1	1	0 100
FONKSİYONLAR	1	1	0 100
SAYMA VE OLASILIK	2	2	0 100
VERİ	1	1	0 100
Geometri	S	D	Y B%
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	1	0 50
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0 100
Üçgenin Alanı	1	1	0 100
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	1	1 50
Çokgenler	1	1	0 100
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	2	0 100
Özel Dörtgenler	1	1	0 100

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	1	0 100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0 100
Basınç	1	1	0 100
Öz ısı ve ısı sıçışı kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	1	0 100
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	1	0 100
Aydınlanma	1	0	1 0
Kimya	S	D	Y B%
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	1 0
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	1 0
Gıdalar	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	1	0 100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0 100
Gazlar	1	0	1 0
Biyoloji	S	D	Y B%
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	0	1 0
Ozmotik durumları açıklar.	1	1	0 100
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	1 0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	0	1 0
Kan gruplarını kalıtımını açıklar.	1	1	0 100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	1 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
AYŞE GÜL DIŞLI				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 412,725	271.410	12	16	16	16	138
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	8	30,00	75	▲ 25,36	▲ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 2,03	▲ 2,13	▲ 1,64
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▼ 2,25	▼ 2,34	▼ 2,00
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 3,04	▲ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	3,00	60	▲ 2,56	▲ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	3	13,25	66	▲ 9,88	▲ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	28	1	27,75	93	▲ 19,11	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	6	1	5,75	58	▲ 3,98	▲ 4,11	▲ 2,20
TYT Matematik	40	34	2	33,50	84	▲ 23,10	▲ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	5	1	4,75	68	▲ 1,85	▲ 2,02	▲ 1,10
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 3,63	▲ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	4	2	3,50	58	▲ 2,59	▲ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	15	4	14,00	70	▲ 8,07	▲ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	95	17	90,75	76	▲ 66,40	▲ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ACDECaBEAaDBADBECCADbCEccDADEAdbdBCDAEC
Cevap Anahtarı	B ACDECEBEACDBADBECCABCCEDDEADABABDBCDAC
TYT Sosyal	EABDCAC aaBeECA C AB
Cevap Anahtarı	B EABDCACEDBBDECABCAABCDBEA
TYT Matematik	DBABACCEDDBACDDECE CCBAbAADEBEDaC ABD D
Cevap Anahtarı	B DBABACCEDDBACDDECECCBAEAADEBEDBCBBABDAD
TYT Fen	aDBEB AABcDDEBBdAdDe
Cevap Anahtarı	B DDBEBCAABACDEBBEADCE



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
CÜMLELE ANLAM	2	2	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100
Noktalamla İşareti	2	2	0 100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0 100
Yazım Kuralları	2	1	1 50
Ses Olayları	1	1	0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	6	1 86
Sözcük Türleri Karma	1	0	1 0
Dil Bilgisi	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2 60
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	2	1 67
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafın Konusu	2	2	0 100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	0	1 0
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0 100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0 100
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0 100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	1	0 100
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0 100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0 100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0 100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	1	0 100
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1 0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	0 100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Boğe sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	0
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1 0
Felsefe	S	D	Y B%
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	2	0 100
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0 100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	0	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0

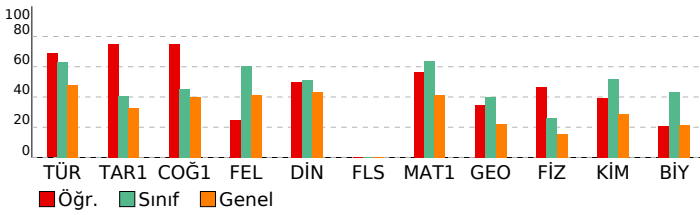
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Sayı Kümeleri	3	3	0 100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0 100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0 100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	11	1 85
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0 100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0 100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0 100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	2	0 100
KÜMELER	1	1	0 100
MANTIK	1	1	0 100
FONKSİYONLAR	1	1	0 100
SAYMA VE OLASILIK	2	2	0 100
VERİ	1	1	0 100
Geometri	S	D	Y B%
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	1	0 50
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0 100
Üçgenin Alanı	1	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	1	1 50
Çokgenler	1	1	0 100
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	1	0 50
Özel Dörtgenler	1	1	0 100

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	1	0 100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1 0
Basınç	1	1	0 100
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	1	0 100
Aydınlanma	1	1	0 100
Kimya	S	D	Y B%
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0 100
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Gıdalar	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	1	0 100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0 100
Gazlar	1	0	1 0
Biyoloji	S	D	Y B%
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0 100
Ozmotik durumları açıklar.	1	0	1 0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	1 0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	1	0 100
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0 100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
AYŞE İKRA DAR				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 339,545	271.410	42	50	50	55	365
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	10	27,50	69	▲ 25,36	▲ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,03	▲ 2,13	▲ 1,64
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,25	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 3,04	▼ 3,08	▼ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,56	▼ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	13	7	11,25	56	▲ 9,88	▲ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	19	8	17,00	57	▼ 19,11	▼ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	4	2	3,50	35	▼ 3,98	▼ 4,11	▲ 2,20
TYT Matematik	40	23	10	20,50	51	▼ 23,10	▼ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	4	3	3,25	46	▲ 1,85	▲ 2,02	▲ 1,10
Kimya	7	3	1	2,75	39	▼ 3,63	▼ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	2	3	1,25	21	▼ 2,59	▼ 2,70	▼ 1,29
TYT Fen	20	9	7	7,25	36	▼ 8,07	▼ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	75	34	66,50	55	▲ 66,40	▼ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	DEACdAbEedACcCbCeBBCAEDBCADEDaAEABCDECDd
Cevap Anahtarı	A DEACEACEBBACDECDDBCAEDBCADEDBAEABCBCDECD
TYT Sosyal	CDEAccCAEBEeaAEAdBeA
Cevap Anahtarı	A CDEABDCAEBDBCAEABBCCAEDBC
TYT Matematik	ABDe E CcbDcECD aCEAEcBcEAAdB C B eb AB
Cevap Anahtarı	A ABDBCEACBADDECDDBCEAEcBDEAAEBBCDBBDDAAB
TYT Fen	BeDaeBb DBA dae cDA
Cevap Anahtarı	A BDDACBEEBDBACAEECEBDA



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	2	2	0	100
CÜMLELE ANLAM	2	2	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Ses Olayları	1	0	1	0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	6	1	86
Sözcük Türleri Karma	1	1	0	100
Dil Bilgisi	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	3	0	100
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	2	1	1	50
Paragrafta Anlatım Akışı/Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	1	0	100
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	1	0	100
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0	100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	1	0
Coğrafya-1	1	0	1	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	0	100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Boğaziçi'nin sınırlarını amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Felsefe	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	2	1	1	50
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	1	1	50
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	1	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

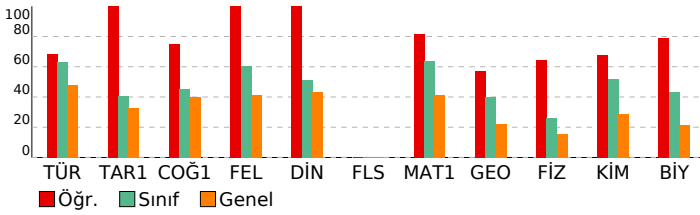
TYT Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-1	3	3	0	100
Sayı Kümeleri	3	3	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	10	1	77
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	1	50
KÜMELER	1	0	1	0
MANTIK	1	1	0	100
FONKSİYONLAR	1	1	0	100
SAYMA VE OLASILIK	2	1	1	50
VERİ	1	1	0	100
Geometri	2	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0	100
Üçgenin Alanı	1	1	0	100
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	0	1	0
Çokgenler	1	0	1	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	1	0	50
Özel Dörtgenler	1	1	0	100

TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	1	0	1	0
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	1	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
Basınç	1	1	0	100
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Aydınlanma	1	0	1	0
Kimya	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Gıdalar	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0	0
Gazlar	1	0	1	0
Biyoloji	1	0	1	0
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	0	1	0
Ozmotik durumları açıklar.	1	0	1	0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	0	0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	0	1	0
Kan gruplarını kalıtımını açıklar.	1	1	0	100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
AYŞENUR				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 411,573	271.410	13	17	17	17	140
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	7	27,25	68	▲ 25,36	▲ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 2,03	▲ 2,13	▲ 1,64
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,25	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 3,04	▲ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,56	▲ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	19	1	18,75	94	▲ 9,88	▲ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	25	2	24,50	82	▲ 19,11	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	6	1	5,75	58	▲ 3,98	▲ 4,11	▲ 2,20
TYT Matematik	40	31	3	30,25	76	▲ 23,10	▲ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲ 1,85	▲ 2,02	▲ 1,10
Kimya	7	5	1	4,75	68	▲ 3,63	▲ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲ 2,59	▲ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	15	4	14,00	70	▲ 8,07	▲ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	94	15	90,25	75	▲ 66,40	▲ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	DEACEbCE dACD CDBdCccDBCADeDB EA CbEbCDA
Cevap Anahtarı	A DEACEACEBBACDECDDBCAEDBCADEDBAEABCBCDECA
TYT Sosyal	CDEABDCAaBDBCAEABBCA
Cevap Anahtarı	A CDEABDCAEBDBCAEABBCAAEEDBC
TYT Matematik	ABDBCEA BADD eCaB CEAEBCDEAdEB e BDDAAB
Cevap Anahtarı	A ABDBCEACBADDDECDDBCEAEBCDEAAEBBCDBDDAAB
TYT Fen	BbaACBEEEDB CbEeEBDA
Cevap Anahtarı	A BDDACBEEEDBACAEEEBDA



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
CÜMLELE ANLAM	2	2	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100
Noktalamla İşareti	2	1	1 50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0 100
Yazım Kuralları	2	1	1 50
Ses Olayları	1	0	0 0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	4	2 57
Sözcük Türleri Karma	1	1	0 100
Dil Bilgisi	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1 60
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	2	0 67
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafın Konusu	2	1	1 50
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0 100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0 100
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0 100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	1	0 100
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0 100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0 100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0 100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	1	0 100
Coğrafya-1			
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0 100
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	0 100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Boğaziçirinin sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0 100
Felsefe			
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	2	0 100
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görüşlerini açıklar.	1	1	0 100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0 100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)			
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0

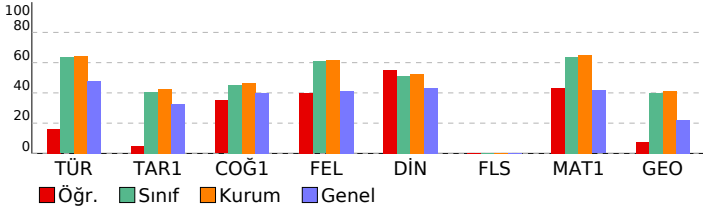
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Sayı Kümeleri	3	3	0 100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0 100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0 100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	10	1 77
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0 100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0 100
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	1	0 100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	0 50
KÜMELER	1	1	0 100
MANTIK	1	1	0 100
FONKSİYONLAR	1	1	0 100
SAYMA VE OLASILIK	2	1	1 50
VERİ	1	1	0 100
Geometri			
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	0 0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	1 0
Üçgenin Alanı	1	0	0 0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	2	0 100
Çokgenler	1	1	0 100
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	2	0 100
Özel Dörtgenler	1	1	0 100

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	1 0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1 0
Basınç	1	1	0 100
Öz ısı ve ısı sıçışı kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	1	0 100
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	1	0 100
Aydınlanma	1	1	0 100
Kimya			
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0 100
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Gıdalar	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	0	0 0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0 100
Gazlar	1	0	1 0
Biyoloji			
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0 100
Ozmotik durumları açıklar.	1	0	1 0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	1	0 100
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	1	0 100
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0 100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
B R T				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 222,695	271,410	76	87	87	113	928
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	8	6	6,50	16	▼ 25,36	▼ 25,85	▼ 19,18
Tarih-1	5	1	3	0,25	5	▼ 2,03	▼ 2,13	▼ 1,64
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▼ 2,25	▼ 2,34	▼ 2,00
Felsefe	5	2	0	2,00	40	▼ 3,04	▼ 3,08	▼ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▲ 2,56	▲ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	8	5	6,75	34	▼ 9,88	▼ 10,18	▼ 7,87
Matematik-1	30	14	4	13,00	43	▼ 19,11	▼ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	1	1	0,75	8	▼ 3,98	▼ 4,11	▼ 2,20
TYT Matematik	40	15	5	13,75	34	▼ 23,10	▼ 23,65	▼ 14,69
Toplam:	120	31	16	27,00	23	▼ 66,40	▼ 68,17	▼ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	DEACEbCac A a d e C
Cevap Anahtarı	A DEACEACEBBACDECBBCAEDBCAEDBBAEABCBCDECA
TYT Sosyal	aEce CA aD A A BaA
Cevap Anahtarı	A CDEABDCAEBDBCAEABBCAAEEDBC
TYT Matematik	bBdD EeCBaC E D C BDEA BaC
Cevap Anahtarı	A ABDBCEACBADDDECBCEAECEBDEAAEBBCDBDDAAB



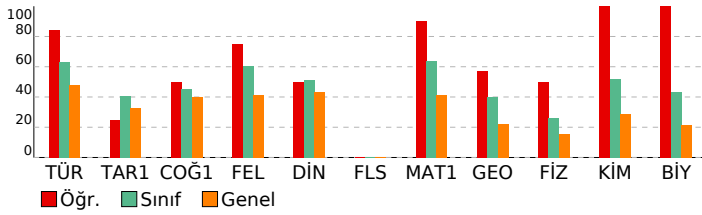
ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
CÜMLEDE ANLAM	2	2	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalamla İşareti	2	1	1	50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	0	2	0
Ses Olayları	1	0	1	0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	0	0	0
Sözcük Türleri Karma	1	0	0	0
Dil Bilgisi	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri	1	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	0	0	0
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	2	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	1	0	0	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	0	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
PARAGRAF YORUMU	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	0	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1	0
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	0	1	0
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	1	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	0	100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Boğe sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	1	1	50
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	1	67
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	5	1	38
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	0	0	0
KÜMELER	1	1	0	100
MANTIK	1	1	0	100
FONKSİYONLAR	1	1	0	100
SAYMA VE OLASILIK	2	0	0	0
VERİ	1	1	0	100
Geometri				
S	D	Y	B%	
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	1	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0	100
Üçgenin Alanı	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
Özel Dörtgenler	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
BARAN AYDEMİR				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 419,133	271,410	10	14	14	14	121
	Puanı Hesaplanan:		89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	35	5	33,75	84	▲ 25,36	▲ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,03	▼ 2,13	▼ 1,64
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,25	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 3,04	▲ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,56	▼ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	12	8	10,00	50	▲ 9,88	▼ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	27	0	27,00	90	▲ 19,11	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	6	1	5,75	58	▲ 3,98	▲ 4,11	▲ 2,20
TYT Matematik	40	33	1	32,75	82	▲ 23,10	▲ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	4	2	3,50	50	▲ 1,85	▲ 2,02	▲ 1,10
Kimya	7	7	0	7,00	100	▲ 3,63	▲ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	6	0	6,00	100	▲ 2,59	▲ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	17	2	16,50	83	▲ 8,07	▲ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	97	16	93,00	78	▲ 66,40	▲ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	DaACEACEBBaADECBBCAEDBCADcDaAEABCBeECDA
Cevap Anahtarı	A DEACEACEBBACDECBBCAEDBCADEDBAEABCBCDECD
TYT Sosyal	ecEAcCaEaeBCAEaEbBa
Cevap Anahtarı	A CDEABDCAEBDBCAEABBCCAEDBC
TYT Matematik	ABDBCEACBADDDCECD CE ECBDEAAEBBC BBD Aa
Cevap Anahtarı	A ABDBCEACBADDDCECBCEAEBCBDEAAEBBCBBDDBAAB
TYT Fen	BDAc cEBDBACAeCEBDA
Cevap Anahtarı	A BDDACBEEBDBACAeCEBDA



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
CÜMLELE ANLAM	2	1	1	50
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalamla İşareti	2	2	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Ses Olayları	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	5	2	71
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Dil Bilgisi	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	3	0	100
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1	0
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0	100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	0	100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Boğaziçirinin amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	1	1	50
Hiz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

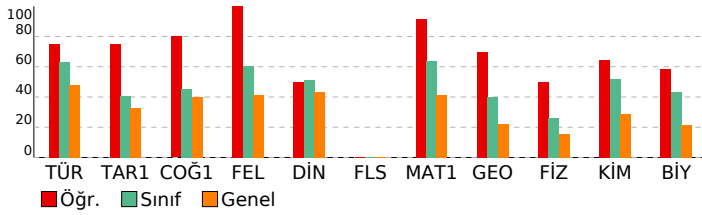
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	3	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	10	0	77
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	2	0	100
KÜMELER	1	1	0	100
MANTIK	1	1	0	100
FONKSİYONLAR	1	1	0	100
SAYMA VE OLASILIK	2	2	0	100
VERİ	1	1	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	1	0	50
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0	100
Üçgenin Alanı	1	1	0	100
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	2	0	100
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	1	0
Özel Dörtgenler	1	1	0	100

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
Basınç	1	1	0	100
Öz ısı ve ısı sıçışı kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Aydınlanma	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0	100
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Gıdalar	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0	100
Gazlar	1	1	0	100
Biyoloji	S	D	Y	B%
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0	100
Ozmotik durumları açıklar.	1	1	0	100
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	1	0	100
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	1	0	100
Kan gruplarını kalıtımını açıklar.	1	1	0	100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
BEGÜM SARSIN				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 414,135	271,410	11	15	15	15	134
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	8	30,00	75	▲ 25,36	▲ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,03	▲ 2,13	▲ 1,64
Coğrafya-1	5	4	0	4,00	80	▲ 2,25	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 3,04	▲ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,56	▼ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	16	3	15,25	76	▲ 9,88	▲ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	28	2	27,50	92	▲ 19,11	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	7	0	7,00	70	▲ 3,98	▲ 4,11	▲ 2,20
TYT Matematik	40	35	2	34,50	86	▲ 23,10	▲ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	4	2	3,50	50	▲ 1,85	▲ 2,02	▲ 1,10
Kimya	7	5	2	4,50	64	▲ 3,63	▲ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	4	2	3,50	58	▲ 2,59	▲ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	13	6	11,50	58	▲ 8,07	▲ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	96	19	91,25	76	▲ 66,40	▲ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ACDaCEBdAdDdABDECCABBCdDcDADEAaABcBCDAEC
Cevap Anahtarı	B ACDECEBEACBDABDECCABBCDEDEADABABDBCDACEC
TYT Sosyal	EABDdAC DBBDECAeaAAB
Cevap Anahtarı	B EABDCACEDBBDECAABCAABCDDBEA
TYT Matematik	DeABACCEDDBACDDECEBCCBAEAdDEBEDBC AB AD
Cevap Anahtarı	B DBABACCEDDBACDDECEBCCBAEAdDEBEDBCBBABDAD
TYT Fen	DDdb CAABbCDEaBEAded
Cevap Anahtarı	B DDBEBCAABACDEBBEADCE



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	2	1	1	50
CÜMLELE ANLAM	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Ses Olayları	1	1	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	4	3	57
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Dil Bilgisi	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	3	0	100
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	2	1	1	50
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	0	1	0
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0	100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	1	0	100
Coğrafya-1	1	0	1	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	0	100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Boğaziçi'nin sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Felsefe	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	2	1	1	50
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	1	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

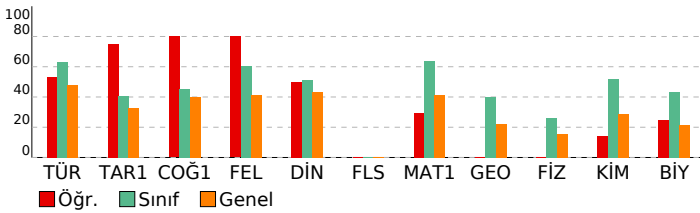
TYT Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-1	3	3	0	100
Sayı Kümeleri	1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	13	0	100
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	2	0	100
KÜMELER	1	1	0	100
MANTIK	1	1	0	100
FONKSİYONLAR	1	1	0	100
SAYMA VE OLASILIK	2	1	1	50
VERİ	1	1	0	100
Geometri	2	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	1	1	0	100
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0	100
Üçgenin Alanı	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	2	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	2	0	100
Özel Dörtgenler	1	1	0	100

TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	1	0	1	0
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
Basınç	1	1	0	100
Öz ısı ve ısı sıçışı kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Aydınlanma	1	0	1	0
Kimya	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	1	0
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Gıdalar	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0	100
Gazlar	1	0	1	0
Biyoloji	1	0	1	0
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	0	1	0
Ozmotik durumları açıklar.	1	0	1	0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	1	0	100
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	1	0	100
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0	100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
BEREN HALİLOĞLU				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 280,523	271.410	62	72	72	83	574
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	11	21,25	53	▼ 25,36	▼ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,03	▲ 2,13	▲ 1,64
Coğrafya-1	5	4	0	4,00	80	▲ 2,25	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 3,04	▲ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,56	▼ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	3	14,25	71	▲ 9,88	▲ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	10	5	8,75	29	▼ 19,11	▼ 19,54	▼ 12,49
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 3,98	▼ 4,11	▼ 2,20
TYT Matematik	40	10	5	8,75	22	▼ 23,10	▼ 23,65	▼ 14,69
Fizik	7	1	4	0,00	0	▼ 1,85	▼ 2,02	▼ 1,10
Kimya	7	1	0	1,00	14	▼ 3,63	▼ 3,78	▼ 2,01
Biyoloji	6	2	2	1,50	25	▼ 2,59	▼ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	4	6	2,50	13	▼ 8,07	▼ 8,49	▼ 4,40
Toplam:	120	53	25	46,75	39	▼ 66,40	▼ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ACDEbbaEbaedA B dCABBCEdCA EAcABeB D EC
Cevap Anahtarı	B ACDECEBEACBDABDECCABCCEDADEABABDBCDACEC
TYT Sosyal	EAcDCACED B ECABbÀbB
Cevap Anahtarı	B EABDCACEDBBDECAACABCDDBEA
TYT Matematik	c ABe CE dcCD E d B DE
Cevap Anahtarı	B DBABACCEDDBACDDECEBCCBAEAEDEBEDBCBBABDAD
TYT Fen	acdE d B cEd E
Cevap Anahtarı	B DDBEBCAABACDEBBEADCE



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
CÜMLEDE ANLAM	2	2	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100
Noktalamla İşareti	2	1	1 50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1 0
Yazım Kuralları	2	1	1 50
Ses Olayları	1	0	1 0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	4	3 57
Sözcük Türleri Karma	1	0	1 0
Dil Bilgisi	1	0	1 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1 60
Cümlelerin Öğeleri	1	0	1 0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	3	0 100
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafın Konusu	2	1	0 50
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0 100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	0 50
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0 100
PARAGRAF YORUMU	1	0	0 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	1	0 100
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0 100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0 100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0 100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	1 0
Coğrafya-1			
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0 100
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	0 100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Boğaziçirinin amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	0 0
Felsefe			
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	0	2 0
Hiz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	1	0 100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0 100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)			
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Sayı Kümeleri	3	2	1 67
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0 100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0 100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	4	2 31
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1 0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1 0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0 0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	0	0 0
KÜMELER	1	1	0 100
MANTIK	1	1	0 100
FONKSİYONLAR	1	0	0 0
SAYMA VE OLASILIK	2	0	0 0
VERİ	1	0	0 0
Geometri			
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	0 0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0 0
Üçgenin Alanı	1	0	0 0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0 0
Özel Dörtgenler	1	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	1 0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1 0
Basınç	1	0	1 0
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	0 0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0 0
Aydınlanma	1	1	0 100
Kimya			
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0 0
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	0 0
Gıdalar	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	0	0 0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0 0
Gazlar	1	0	0 0
Biyoloji			
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0 100
Osmotik durumları açıklar.	1	0	0 0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	1	0 100
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	0	1 0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0 0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	1 0

SINAV SONUÇ BELGESİ

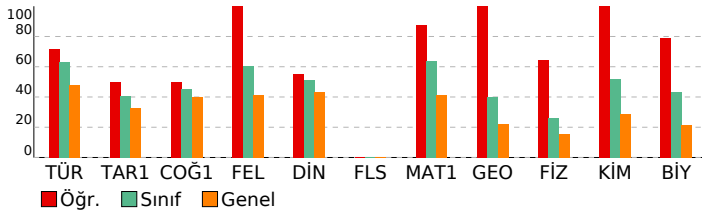
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
BERKE ÇEVİK	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	422,793	271,410	8	12	12	12	110
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	9	28,75	72	25,36	25,85	19,18
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	2,03	2,13	1,64
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	2,25	2,34	2,00
Felsefe	5	5	0	5,00	100	3,04	3,08	2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	2,56	2,62	2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00
TYT Sosyal	20	14	5	12,75	64	9,88	10,18	7,87
Matematik-1	30	27	3	26,25	88	19,11	19,54	12,49
Geometri	10	10	0	10,00	100	3,98	4,11	2,20
TYT Matematik	40	37	3	36,25	91	23,10	23,65	14,69
Fizik	7	5	2	4,50	64	1,85	2,02	1,10
Kimya	7	7	0	7,00	100	3,63	3,78	2,01
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	2,59	2,70	1,29
TYT Fen	20	17	3	16,25	81	8,07	8,49	4,40
Toplam:	120	99	20	94,00	78	66,40	68,17	46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	DbACaACacBAbDEcDBBcEEDBCADEDBAEAdCBacCDA
Cevap Anahtarı	A DEACEACEBBACDEcDBBcEEDBCADEDBAEABCBCDEcDA
TYT Sosyal	dbEAbBcAEaDBCAEA BeA
Cevap Anahtarı	A CDEABDCAEBDBCAEABBCAAEDBC
TYT Matematik	ABDBCEACdADDDCEdCEAEcBDEAAEBBCDBDDAAB
Cevap Anahtarı	A ABDBCEACBADDDCEcBCEAEcBDEAAEBBCDBDDAAB
TYT Fen	dDaCBEEBDBACAEEEBDA
Cevap Anahtarı	A BDDACBEEBDBACAEEEBDA



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	2	1	1	50
CÜMLELE ANLAM	2	1	1	50
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	0	2	0
Ses Olayları	1	0	1	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	5	2	71
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Dil Bilgisi	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	3	0	100
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	0	1	0
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1	0
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0	100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	1	0	100
Coğrafya-1	1	0	1	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	0	100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Boğaziçi'nin sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki afetlerin dağılımını ve etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Felsefe	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	2	1	1	50
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	1	1	50
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	1	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

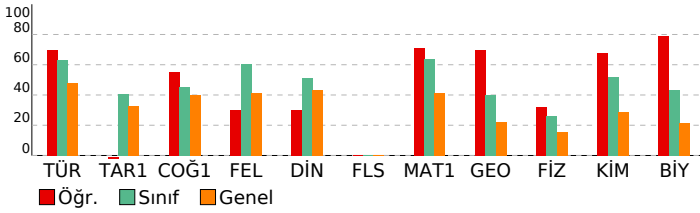
TYT Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-1	3	3	0	100
Sayı Kümeleri	3	3	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	11	2	85
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	2	0	100
KÜMELER	1	1	0	100
MANTIK	1	1	0	100
FONKSİYONLAR	1	1	0	100
SAYMA VE OLASILIK	2	2	0	100
VERİ	1	1	0	100
Geometri	2	2	0	100
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	2	0	100
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0	100
Üçgenin Alanı	1	1	0	100
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	2	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	2	0	100
Özel Dörtgenler	1	1	0	100

TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	1	1	0	100
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
Basınç	1	1	0	100
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Aydınlanma	1	1	0	100
Kimya	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0	100
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Gıdalar	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0	100
Gazlar	1	1	0	100
Biyoloji	1	1	0	100
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0	100
Ozmotik durumları açıklar.	1	0	1	0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	1	0	100
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	1	0	100
Kan gruplarını kalıtımını açıklar.	1	1	0	100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
BEYZA EREL				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	358,535	271,410	35	43	43	46	311
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	8	28,00	70	25,36	25,85	19,18
Tarih-1	5	0	4	-1,00	-20	2,03	2,13	1,64
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	2,25	2,34	2,00
Felsefe	5	2	2	1,50	30	3,04	3,08	2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	2,56	2,62	2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00
TYT Sosyal	20	7	9	4,75	24	9,88	10,18	7,87
Matematik-1	30	22	3	21,25	71	19,11	19,54	12,49
Geometri	10	7	0	7,00	70	3,98	4,11	2,20
TYT Matematik	40	29	3	28,25	71	23,10	23,65	14,69
Fizik	7	3	3	2,25	32	1,85	2,02	1,10
Kimya	7	5	1	4,75	68	3,63	3,78	2,01
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	2,59	2,70	1,29
TYT Fen	20	13	5	11,75	59	8,07	8,49	4,40
Toplam:	120	79	25	72,75	61	66,40	68,17	46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ACDECEBAAbDBAeBa CbBBcDcDADbAB BDBCDaEC
Cevap Anahtarı	B ACDECEBAACBDBAEBCECCBBCEDEDAEABABDBCDaEC
TYT Sosyal	cc bdAC bBBEe c bAeB
Cevap Anahtarı	B EABDCACEDBBDECAABCAABCDDBEA
TYT Matematik	bBAaACCEDDb DDECE CBAE DEBEDBC AB AD
Cevap Anahtarı	B DBABACCEDDBACDDECEBCCBAEAEDEBEDBCBBABDAD
TYT Fen	eDbc aAAB cEBBdADCE
Cevap Anahtarı	B DDBEBCAABACDEBBEADCE



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
CÜMLELE ANLAM	2	2	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	0	1 0
Noktalamla İşareti	2	2	0 100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0 100
Yazım Kuralları	2	1	1 50
Ses Olayları	1	1	0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	5	2 71
Sözcük Türleri Karma	1	0	1 0
Dil Bilgisi	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Cümlelerin Öğeleri	1	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	2	0 67
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafın Konusu	2	1	1 50
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0 100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0 100
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0 100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1 0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1 0
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	0	1 0
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	0	1 0
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	0 0
Coğrafya-1			
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1 0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	0 100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Boğaziçi'nin sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	0 0
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0 100
Felsefe			
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	0	2 0
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0 0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0 100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)			
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Sayı Kümeleri	3	1	2 33
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0 100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0 100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	10	0 77
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0 100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1 0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0 100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	2	0 100
KÜMELER	1	1	0 100
MANTIK	1	1	0 100
FONKSİYONLAR	1	0	0 0
SAYMA VE OLASILIK	2	1	0 50
VERİ	1	1	0 100
Geometri			
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	0 0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0 100
Üçgenin Alanı	1	0	0 0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	2	0 100
Çokgenler	1	1	0 100
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	2	0 100
Özel Dörtgenler	1	1	0 100

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	1	0 100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1 0
Basınç	1	1	0 100
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	1 0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0 0
Aydınlanma	1	0	1 0
Kimya			
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0 100
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	1 0
Gıdalar	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	1	0 100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0 100
Gazlar	1	0	0 0
Biyoloji			
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0 100
Ozmotik durumları açıklar.	1	1	0 100
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	1 0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	1	0 100
Kan gruplarını kalıtımını açıklar.	1	1	0 100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
BEYZA NUR	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 303,545	271.410	54	62	62	70	470
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	8	30,00	75	▲ 25,36	▲ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼ 2,03	▼ 2,13	▼ 1,64
Coğrafya-1	5	0	5	-1,25	-25	▼ 2,25	▼ 2,34	▼ 2,00
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▼ 3,04	▼ 3,08	▼ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	3	-0,75	-15	▼ 2,56	▼ 2,62	▼ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	3	13	-0,25	-1	▼ 9,88	▼ 10,18	▼ 7,87
Matematik-1	30	23	2	22,50	75	▲ 19,11	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 3,98	▼ 4,11	▼ 2,20
TYT Matematik	40	23	2	22,50	56	▼ 23,10	▼ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	1	6	-0,50	-7	▼ 1,85	▼ 2,02	▼ 1,10
Kimya	7	2	5	0,75	11	▼ 3,63	▼ 3,78	▼ 2,01
Biyoloji	6	3	3	2,25	38	▼ 2,59	▼ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	6	14	2,50	13	▼ 8,07	▼ 8,49	▼ 4,40
Toplam:	120	64	37	54,75	46	▼ 66,40	▼ 68,17	▲ 46,14

Soru No 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe DaACEACEBaACDECEBdCAEDBCADcDBeEABCBeECDB

Cevap Anahtarı A DEACEACEBBACDECEBdCAEDBCADEDBAEABCBECDCA

TYT Sosyal bcdAcebdc bAE ade

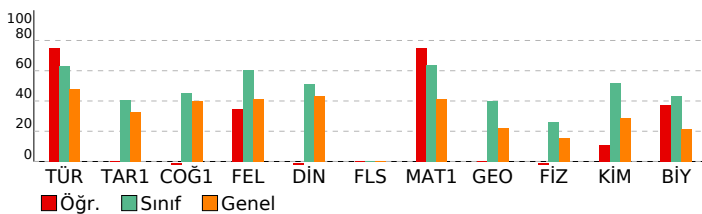
Cevap Anahtarı A CDEABDCAEBDBCAEABBCCAEDBC

TYT Matematik ABDBCEACBADaDECDBCCCE DEAd B

Cevap Anahtarı A ABDBCEACBADDECEBCEAEBCBDEAAEBBCBDBDDAAB

TYT Fen acbdCecdaDcdaAEcCaBeb

Cevap Anahtarı A BDDACBEEBDBACAEBCEBDA



ORİGAMİ VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	2	1	1	50
CÜMLELE ANLAM	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalama İşareti	2	2	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Ses Olayları	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	4	3	57
Sözcük Türleri Karma	1	1	0	100
Dil Bilgisi	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	2	1	67
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	2	1	1	50
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100

TYT Sosyal

Tarih-1	S	D	Y	B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1	0
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	0	1	0
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0	100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	1	0
Coğrafya-1	1	0	1	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	0	1	0
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Boğaziçi'nin amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Felsefe	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100

Din Kül. ve Ahl. Bil.

Din ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	0	1	0
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	0	1	0
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	1	0	1	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

TYT Matematik

Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	3	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	9	0	69
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	1	50
KÜMELER	1	1	0	100
MANTIK	1	1	0	100
FONKSİYONLAR	1	1	0	100
SAYMA VE OLASILIK	2	0	1	0
VERİ	1	1	0	100
Geometri	1	0	1	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgenin Alanı	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
Özel Dörtgenler	1	0	0	0

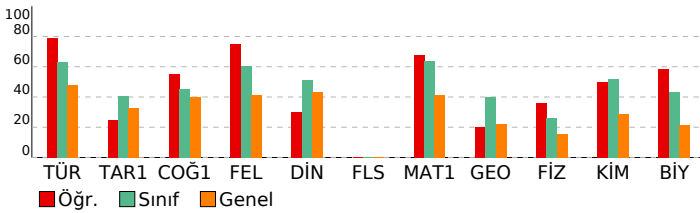
TYT Fen

Fizik	S	D	Y	B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
Basınç	1	0	1	0
Öz ısı ve ısı sıçışı kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Aydınlanma	1	0	1	0
Kimya	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	1	0
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Gıdalar	1	0	1	0
Atomun Yapısı	1	0	1	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	1	0
Gazlar	1	1	0	100
Biyoloji	1	0	1	0
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0	100
Ozmotik durumları açıklar.	1	1	0	100
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	1	0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	1	0	100
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	1	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
CANSU GÜNDEYERLİ				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 357,235	271,410	36	44	44	47	318
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	33	6	31,50	79	▲ 25,36	▲ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,03	▼ 2,13	▼ 1,64
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲ 2,25	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 3,04	▲ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 2,56	▼ 2,62	▼ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	11	7	9,25	46	▼ 9,88	▼ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	21	3	20,25	68	▲ 19,11	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	2	0	2,00	20	▼ 3,98	▼ 4,11	▼ 2,20
TYT Matematik	40	23	3	22,25	56	▼ 23,10	▼ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	3	2	2,50	36	▲ 1,85	▲ 2,02	▲ 1,10
Kimya	7	4	2	3,50	50	▼ 3,63	▼ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	4	2	3,50	58	▲ 2,59	▲ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	11	6	9,50	48	▲ 8,07	▲ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	78	22	72,50	60	▲ 66,40	▲ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ACDECEeEb DdADBaeCABBCEDEDeDEABABDBCDAAEC
Cevap Anahtarı	B ACDECEBEACDBADBECCABBCEDEDEADABABDBCDAAEC
TYT Sosyal	EcBaeAC cBBDcCA dAAAd
Cevap Anahtarı	B EABDCACEDBBDECAABCAABCDDBEA
TYT Matematik	DBABeCCE DB CD ECE C ABAAeEBED C
Cevap Anahtarı	B DBABACCEDDBACDDECEBCCBAEAEDEBEDBCBBABDAD
TYT Fen	cB dCAeB CDaBBaAdEe
Cevap Anahtarı	B DDBEBCAABACDEBBEADCE



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
CÜMLELE ANLAM	2	2	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100
Noktalamla İşareti	2	1	1 50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0 100
Yazım Kuralları	2	2	0 100
Ses Olayları	1	0	1 0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	6	1 86
Sözcük Türleri Karma	1	0	0 0
Dil Bilgisi	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Cümlelerin Öğeleri	1	0	1 0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	2	1 67
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafın Konusu	2	2	0 100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0 100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0 100
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0 100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1 0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1 0
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0 100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0 100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	1	0 100
Coğrafya-1			
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1 0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	0 100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Boğaziçirinin amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	0 0
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0 100
Felsefe			
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	1	1 50
Hizmeti Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0 0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	0	1 0
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)			
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0

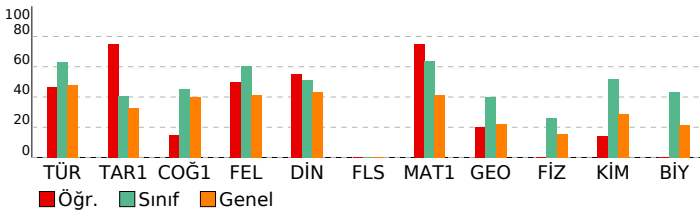
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Sayı Kümeleri	3	3	0 100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0 100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0 100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	8	2 62
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0 100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0 0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0 0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	0 50
KÜMELER	1	0	1 0
MANTIK	1	1	0 100
FONKSİYONLAR	1	1	0 100
SAYMA VE OLASILIK	2	2	0 100
VERİ	1	1	0 100
Geometri			
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	0 0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0 100
Üçgenin Alanı	1	0	0 0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	1	0 50
Çokgenler	1	0	0 0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0 0
Özel Dörtgenler	1	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	1 0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0 0
Basınç	1	1	0 100
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	1	0 100
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	1	0 100
Aydınlanma	1	0	0 0
Kimya			
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1 0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0 100
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Gıdalar	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	0	1 0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0 100
Gazlar	1	0	0 0
Biyoloji			
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0 100
Ozmotik durumları açıklar.	1	0	1 0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	1 0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	1	0 100
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0 100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
CENGİZHAN ÇAKMAKLI				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 302,683	271.410	55	63	63	71	475
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	22	13	18,75	47	▼ 25,36	▼ 25,85	▼ 19,18
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,03	▲ 2,13	▲ 1,64
Coğrafya-1	5	1	1	0,75	15	▼ 2,25	▼ 2,34	▼ 2,00
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 3,04	▼ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▲ 2,56	▲ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	11	5	9,75	49	▼ 9,88	▼ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	24	6	22,50	75	▲ 19,11	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	2	0	2,00	20	▼ 3,98	▼ 4,11	▼ 2,20
TYT Matematik	40	26	6	24,50	61	▲ 23,10	▲ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼ 1,85	▼ 2,02	▼ 1,10
Kimya	7	1	0	1,00	14	▼ 3,63	▼ 3,78	▼ 2,01
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 2,59	▼ 2,70	▼ 1,29
TYT Fen	20	1	0	1,00	5	▼ 8,07	▼ 8,49	▼ 4,40
Toplam:	120	60	24	54,00	45	▼ 66,40	▼ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	cbDaCdeEcb BABECCAeBbcDEDA EAca BCc bC
Cevap Anahtarı	B ACDECEBEACBDBABECCABBCDEDEADEABABDBCDACEC
TYT Sosyal	EABDeAb BcaCA CAAb
Cevap Anahtarı	B EABDCACEDBBDECAACABCDDBEA
TYT Matematik	cBABACCEDDEACDbECEBCCBAbAAbEBcD C
Cevap Anahtarı	B DBABACCEDDBACDDECEBCCBAEAEDEBEDBCBBABDAD
TYT Fen	E
Cevap Anahtarı	B DDBEBCAABACDEBBEADCE



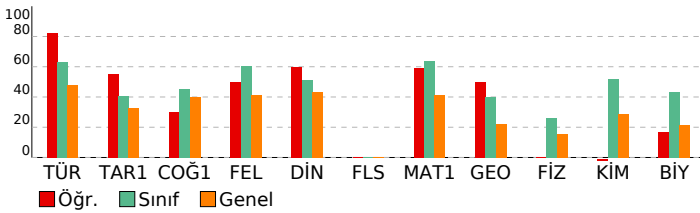
ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
CÜMLELE ANLAM	2	1	50
Sözcükte Anlam	1	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0
Anlatım Teknikleri	1	1	100
Noktalamla İşareti	2	1	50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	100
Yazım Kuralları	2	1	50
Ses Olayları	1	0	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	5	71
Sözcük Türleri Karma	1	0	0
Dil Bilgisi	1	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	40
Cümlelerin Öğeleri	1	1	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	3	100
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0
Paragrafın Konusu	2	0	0
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	0	0
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	100
TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	1	100
Coğrafya-1			
S	D	Y	B%
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	0	0
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	100
Boğaziçi'nin sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	0
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	0
Felsefe			
S	D	Y	B%
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
S	D	Y	B%
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	1	50
Hizmet, Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	100
Felsefe (Seçmeli)			
S	D	Y	B%
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Sayı Kümeleri	3	2	67
Bölünebilme Kuralları	1	1	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	12	92
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	50
KÜMELER	1	0	0
MANTIK	1	1	100
FONKSİYONLAR	1	1	100
SAYMA VE OLASILIK	2	1	50
VERİ	1	1	100
Geometri			
S	D	Y	B%
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	100
Üçgenin Alanı	1	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	1	50
Çokgenler	1	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0
Özel Dörtgenler	1	0	0
TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0
Basınç	1	0	0
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0
Aydınlanma	1	0	0
Kimya			
S	D	Y	B%
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	0
Gıdalar	1	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0
Gazlar	1	0	0
Biyoloji			
S	D	Y	B%
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	0	0
Osmotik durumları açıklar.	1	0	0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	0	0
Kan gruplarını kalıtımını açıklar.	1	0	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
CEREN ÖZDEMİR				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 337,815	271.410	43	51	51	56	369
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	4	33,00	83	▲ 25,36	▲ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▲ 2,03	▲ 2,13	▲ 1,64
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▼ 2,25	▼ 2,34	▼ 2,00
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 3,04	▼ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	3,00	60	▲ 2,56	▲ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	11	5	9,75	49	▼ 9,88	▼ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	18	1	17,75	59	▼ 19,11	▼ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	5	0	5,00	50	▲ 3,98	▲ 4,11	▲ 2,20
TYT Matematik	40	23	1	22,75	57	▼ 23,10	▼ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼ 1,85	▼ 2,02	▼ 1,10
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼ 3,63	▼ 3,78	▼ 2,01
Biyoloji	6	1	0	1,00	17	▼ 2,59	▼ 2,70	▼ 1,29
TYT Fen	20	1	1	0,75	4	▼ 8,07	▼ 8,49	▼ 4,40
Toplam:	120	69	11	66,25	55	▼ 66,40	▼ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	DEAbcACEBBACDECBBCAEDBCA dDB EABCBeECDA
Cevap Anahtarı	A DEACEACEBBACDECBBCAEDBCAEDDBAEABCBCDECD
TYT Sosyal	eDEA DaAd eBCAaA B A
Cevap Anahtarı	A CDEABDCAEBDBCAEABBCCAEDBC
TYT Matematik	ABc CEACBADD E C E BDEA BBC D AB
Cevap Anahtarı	A ABDBCEACBADDDCEBCEAEBCBDEAAEBBCDBDDAAB
TYT Fen	e A
Cevap Anahtarı	A BDDACBEEBDBACAEECBDA



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
CÜMLELE ANLAM	2	2	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1 0
Anlatım Teknikleri	1	0	1 0
Noktalamla İşareti	2	2	0 100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0 100
Yazım Kuralları	2	2	0 100
Ses Olayları	1	1	0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	5	2 71
Sözcük Türleri Karma	1	1	0 100
Dil Bilgisi	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0 100
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	2	0 67
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafın Konusu	2	2	0 100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0 100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	0 50
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0 100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1 0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0 100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0 100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0 100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	0 0
Coğrafya-1			
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0 100
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	0	1 0
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Boğaziçi'nin sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	0 0
Felsefe			
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	1	0 50
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0 0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0 100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)			
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0

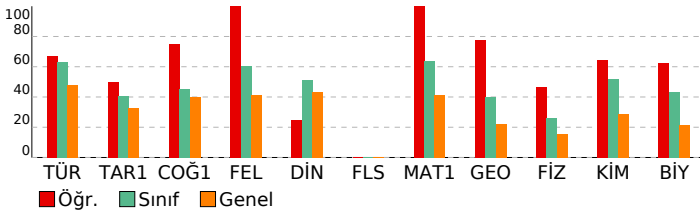
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Sayı Kümeleri	3	2	1 67
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0 100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0 100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	6	0 46
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0 100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0 100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0 100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	0 50
KÜMELER	1	1	0 100
MANTIK	1	1	0 100
FONKSİYONLAR	1	1	0 100
SAYMA VE OLASILIK	2	0	0 0
VERİ	1	1	0 100
Geometri			
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	1	0 50
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0 100
Üçgenin Alanı	1	0	0 0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	1	0 50
Çokgenler	1	0	0 0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	1	0 50
Özel Dörtgenler	1	1	0 100

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	0 0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	0 0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0 0
Basınç	1	0	0 0
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	0 0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0 0
Aydınlanma	1	0	0 0
Kimya			
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0 0
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	0 0
Gıdalar	1	0	0 0
Atomun Yapısı	1	0	1 0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0 0
Gazlar	1	0	0 0
Biyoloji			
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	0	0 0
Osmotik durumları açıklar.	1	0	0 0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	0 0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	0	0 0
Kan gruplarını kalıtımını açıklar.	1	0	0 0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
DAVUT KUTLAR				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 406,253	271,410	15	19	19	19	155
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	9	26,75	67	▲ 25,36	▲ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,03	▲ 2,13	▲ 1,64
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,25	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 3,04	▲ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼ 2,56	▼ 2,62	▼ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	6	12,50	63	▲ 9,88	▲ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	30	0	30,00	100	▲ 19,11	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	8	1	7,75	78	▲ 3,98	▲ 4,11	▲ 2,20
TYT Matematik	40	38	1	37,75	94	▲ 23,10	▲ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	4	3	3,25	46	▲ 1,85	▲ 2,02	▲ 1,10
Kimya	7	5	2	4,50	64	▲ 3,63	▲ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	4	1	3,75	63	▲ 2,59	▲ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	13	6	11,50	58	▲ 8,07	▲ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	94	22	88,50	74	▲ 66,40	▲ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ACDbCEBceCD AeBECCABBCEcEDAcEAd BeBCDAEd
Cevap Anahtarı	B ACDECEBEACDBADBECCABCEDEDADEABABDBCDAC
TYT Sosyal	EAcDeACEcBBDECAebAAAd
Cevap Anahtarı	B EABDCACEDBBDECAABCAABCDDBEA
TYT Matematik	DBABACCEDDBACDDECEBCCBAEAADEBEDBeBBAB AD
Cevap Anahtarı	B DBABACCEDDBACDDECEBCCBAEAADEBEDBCCBABDAD
TYT Fen	aDdEcCAAbCbDEaBEADd
Cevap Anahtarı	B DDBEBECAAABACDEBBEADCE



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
CÜMLELE ANLAM	2	1	1 50
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	0	1 0
Noktalama İşareti	2	1	1 50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0 100
Yazım Kuralları	2	2	0 100
Ses Olayları	1	1	0 100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	1 71
Sözcük Türleri Karma	1	1	0 100
Dil Bilgisi	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	2	0 67
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafın Konusu	2	2	0 100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	0	1 0
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0 100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1 50
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0 100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1 0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0 100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0 100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0 100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	1 0
Coğrafya-1			
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1 0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	0 100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Boğe sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0 100
Felsefe			
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	1	1 50
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	1	0 100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	0	1 0
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)			
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0

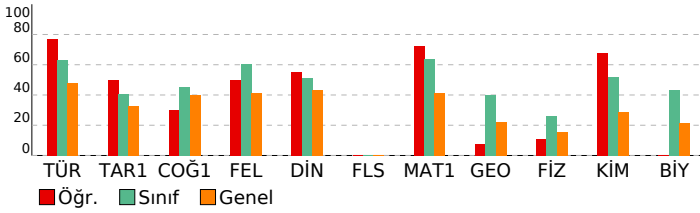
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Sayı Kümeleri	3	3	0 100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0 100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0 100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	13	0 100
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0 100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0 100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0 100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	2	0 100
KÜMELER	1	1	0 100
MANTIK	1	1	0 100
FONKSİYONLAR	1	1	0 100
SAYMA VE OLASILIK	2	2	0 100
VERİ	1	1	0 100
Geometri			
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	1	0 50
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	1 0
Üçgenin Alanı	1	1	0 100
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	2	0 100
Çokgenler	1	1	0 100
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	2	0 100
Özel Dörtgenler	1	1	0 100

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	1	0 100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1 0
Basınç	1	1	0 100
Öz ısı ve ısı sıçışı kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	1	0 100
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1 0
Aydınlanma	1	1	0 100
Kimya			
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	1 0
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Gıdalar	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	1	0 100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0 100
Gazlar	1	0	1 0
Biyoloji			
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	0	0 0
Ozmotik durumları açıklar.	1	0	1 0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	1	0 100
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	1	0 100
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0 100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
DEMET KORK AZ				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 343,583	271.410	41	49	49	53	352
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	5	30,75	77	▲ 25,36	▲ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,03	▲ 2,13	▲ 1,64
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▼ 2,25	▼ 2,34	▼ 2,00
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 3,04	▼ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▲ 2,56	▲ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	11	7	9,25	46	▼ 9,88	▼ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	23	5	21,75	73	▲ 19,11	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	1	1	0,75	8	▼ 3,98	▼ 4,11	▼ 2,20
TYT Matematik	40	24	6	22,50	56	▼ 23,10	▼ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	1	1	0,75	11	▼ 1,85	▼ 2,02	▼ 1,10
Kimya	7	5	1	4,75	68	▲ 3,63	▲ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	1	4	0,00	0	▼ 2,59	▼ 2,70	▼ 1,29
TYT Fen	20	7	6	5,50	28	▼ 8,07	▼ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	74	24	68,00	57	▲ 66,40	▼ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	DEA EbCE aAbDEcEbbCAEDBCA EDdAEABCbDEcDA
Cevap Anahtarı	A DEACEACEBBACDEcDBBcAEDEBCADEDBAEABCbDEcDA
TYT Sosyal	eDcEbaaA BcBCAaA BaA
Cevap Anahtarı	A CDEABDCAEBDBCAEABBCAAEDBC
TYT Matematik	ABc CEACBbeDDEcDd CEAEcBDEAdEB e A
Cevap Anahtarı	A ABDBCEACBADDEcDBcCEAEcBDEAAEBBCDBBDDAAB
TYT Fen	B e EBDBA ec ccDd
Cevap Anahtarı	A BDDACBEEBDBACAEBCEBDA



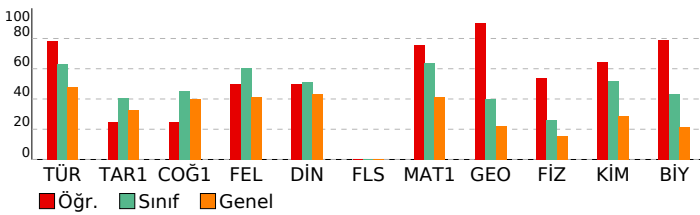
ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
CÜMLELE ANLAM	2	2	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0	0
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalamla İşareti	2	1	1	50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Ses Olayları	1	0	0	0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	6	1	86
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Dil Bilgisi	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	3	0	100
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	0	50
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0	100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	1	0	100
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	0	1	0
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Boğe sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	1	1	50
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	1	67
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	11	1	85
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	2	0	100
KÜMELER	1	1	0	100
MANTIK	1	1	0	100
FONKSİYONLAR	1	1	0	100
SAYMA VE OLASILIK	2	1	1	50
VERİ	1	1	0	100
Geometri				
S	D	Y	B%	
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgenin Alanı	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	0	1	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	1	0	50
Özel Dörtgenler	1	0	0	0
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
Basınç	1	0	0	0
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Aydınlanma	1	0	0	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Çözülmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0	100
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Gıdalar	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0	0
Gazlar	1	0	1	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	0	1	0
Ozmotik durumları açıklar.	1	0	0	0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	1	0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	0	1	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0	100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
DUA SADIOĞLU				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 390,628	271,410	22	27	27	27	197
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	33	7	31,25	78	▲ 25,36	▲ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,03	▼ 2,13	▼ 1,64
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,25	▼ 2,34	▼ 2,00
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 3,04	▼ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,56	▼ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	10	10	7,50	38	▼ 9,88	▼ 10,18	▼ 7,87
Matematik-1	30	24	5	22,75	76	▲ 19,11	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	9	0	9,00	90	▲ 3,98	▲ 4,11	▲ 2,20
TYT Matematik	40	33	5	31,75	79	▲ 23,10	▲ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	4	1	3,75	54	▲ 1,85	▲ 2,02	▲ 1,10
Kimya	7	5	2	4,50	64	▲ 3,63	▲ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲ 2,59	▲ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	14	4	13,00	65	▲ 8,07	▲ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	90	26	83,50	70	▲ 66,40	▲ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	DaAChACEBBAbDeCaBBcAEDBCADcDcAEABCBDECDc
Cevap Anahtarı	A DEACEACEBBACDECDDBCAEDBCADEDBAEABCBCDECD
TYT Sosyal	eDececaAaBeeCAEAaBbA
Cevap Anahtarı	A CDEABDCAEBDBCAEABBCAAEDBC
TYT Matematik	ABDBCEACEaEeDDECD aCEAdCBDEAAaB CDBBDDAAB
Cevap Anahtarı	A ABDBCEACBADDECDDBCEAEBCDEAAEBBCDBBDDAAB
TYT Fen	BDDA a EBDdACbECEcDA
Cevap Anahtarı	A BDDACBEEBDBACAEECEBDA



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
CÜMLELE ANLAM	2	1	1	50
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Noktalamla İşareti	2	2	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Ses Olayları	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	6	1	86
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Dil Bilgisi	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	3	0	100
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	2	1	1	50
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	0	1	0
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	1	0
Coğrafya-1				
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	0	1	0
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Boğaziçi sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Felsefe				
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	1	1	50
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

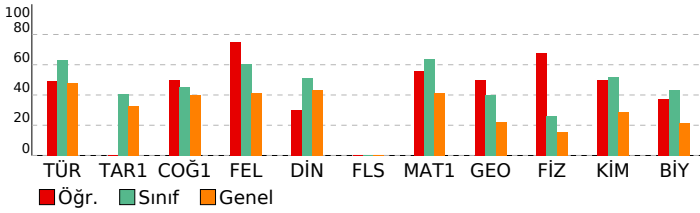
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	3	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	10	2	77
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	2	0	100
KÜMELER	1	1	0	100
MANTIK	1	1	0	100
FONKSİYONLAR	1	1	0	100
SAYMA VE OLASILIK	2	1	1	50
VERİ	1	1	0	100
Geometri				
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	1	0	50
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0	100
Üçgenin Alanı	1	1	0	100
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	2	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	2	0	100
Özel Dörtgenler	1	1	0	100

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
Basınç	1	1	0	100
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Aydınlanma	1	0	0	0
Kimya				
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0	100
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Gıdalar	1	0	1	0
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0	100
Gazlar	1	0	1	0
Biyoloji				
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0	100
Ozmotik durumları açıklar.	1	1	0	100
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	1	0	100
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	0	1	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0	100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
ECE SU KAHYA				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 320,298	271.410	47	55	55	61	416
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	13	19,75	49	▼ 25,36	▼ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼ 2,03	▼ 2,13	▼ 1,64
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,25	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 3,04	▲ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 2,56	▼ 2,62	▼ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	10	9	7,75	39	▼ 9,88	▼ 10,18	▼ 7,87
Matematik-1	30	18	5	16,75	56	▼ 19,11	▼ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	5	0	5,00	50	▲ 3,98	▲ 4,11	▲ 2,20
TYT Matematik	40	23	5	21,75	54	▼ 23,10	▼ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	5	1	4,75	68	▲ 1,85	▲ 2,02	▲ 1,10
Kimya	7	4	2	3,50	50	▼ 3,63	▼ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	3	3	2,25	38	▼ 2,59	▼ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	12	6	10,50	53	▲ 8,07	▲ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	68	33	59,75	50	▼ 66,40	▼ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ACDECEeEAb eAcBceC daCEc DecEAB deBCDAEC
Cevap Anahtarı	B ACDECEBEACBDBACECCBBCEDEDEADABABDBCDAC
TYT Sosyal	dcBadACbDaBDEbA bAeB
Cevap Anahtarı	B EABDCACEDBBDECABCAABCDBEA
TYT Matematik	caABACCEDadACD eBe CBA A EB D CB AB
Cevap Anahtarı	B DBABACCEDDBACDDECEBCCBAEAEDEBEDBCBBABDAD
TYT Fen	DDBd CAAB eDEccdAdEe
Cevap Anahtarı	B DDBEBCAABACDEBBEADCE



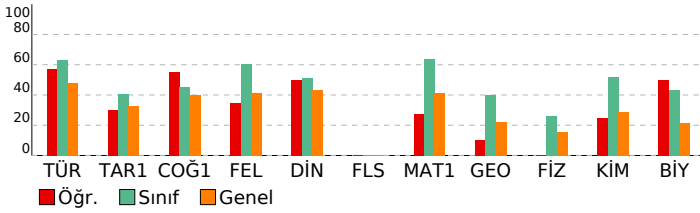
ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
CÜMLELE ANLAM	2	2	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100
Noktalama İşaretleri	2	2	0 100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0 100
Yazım Kuralları	2	1	0 50
Ses Olayları	1	0	1 0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	4	2 57
Sözcük Türleri Karma	1	0	1 0
Dil Bilgisi	1	0	0 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2 60
Cümlelerin Öğeleri	1	0	1 0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	1	1 33
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafın Konusu	2	2	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1 0
Paragrafın Yorumlanması	1	0	1 0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1 50
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0 100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1 0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1 0
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	0	1 0
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	0	1 0
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	1	0 100
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1 00
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	0	1 00
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Boş sınırların amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1 0
Felsefe	S	D	Y B%
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1 00
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	0	2 0
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0 0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0 100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Sayı Kümeleri	3	2	1 67
Bölünebilme Kuralları	1	0	1 0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0 100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0 100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	9	1 69
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1 0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0 100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0 100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	0	1 0
KÜMELE	1	0	0 0
MANTIK	1	1	0 100
FONKSİYONLAR	1	1	0 100
SAYMA VE OLASILIK	2	0	0 0
VERİ	1	1	0 100
Geometri	S	D	Y B%
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	1	0 50
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0 100
Üçgenin Alanı	1	0	0 0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	1	0 50
Çokgenler	1	0	0 0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	1	0 50
Özel Dörtgenler	1	1	0 100
TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	1	0 100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0 100
Basınç	1	1	0 100
Öz ısı ve ısı sıçışı kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	1	0 100
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0 0
Aydınlanma	1	0	1 0
Kimya	S	D	Y B%
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	1 0
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Gıdalar	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	1	0 100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0 0
Gazlar	1	0	0 0
Biyoloji	S	D	Y B%
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0 100
Ozmotik durumları açıklar.	1	0	1 0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	1 0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	0	1 0
Kan gruplarını kalıtımını açıklar.	1	1	0 100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ECRİN ERİLMEZ				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 276,610	271,410	63	73	73	84	589
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	8	23,00	58	▼ 25,36	▼ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▼ 2,03	▼ 2,13	▼ 1,64
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲ 2,25	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▼ 3,04	▼ 3,08	▼ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,56	▼ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	10	6	8,50	43	▼ 9,88	▼ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	9	3	8,25	28	▼ 19,11	▼ 19,54	▼ 12,49
Geometri	10	1	0	1,00	10	▼ 3,98	▼ 4,11	▼ 2,20
TYT Matematik	40	10	3	9,25	23	▼ 23,10	▼ 23,65	▼ 14,69
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼ 1,85	▼ 2,02	▼ 1,10
Kimya	7	2	1	1,75	25	▼ 3,63	▼ 3,78	▼ 2,01
Biyoloji	6	3	0	3,00	50	▲ 2,59	▲ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	5	1	4,75	24	▼ 8,07	▼ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	50	18	45,50	38	▼ 66,40	▼ 68,17	▼ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	DEAcD bE A bE eBBcAEDBCAdD EABCBeECae
Cevap Anahtarı	A DEACEACEBBACDECBBCAEDBCADEDBAEABCBCDECA
TYT Sosyal	e EAc aAEB eCA AeBdA
Cevap Anahtarı	A CDEABDCAEBDBCAEABBCCAEDBC
TYT Matematik	A D EA c D A Bc A cB C
Cevap Anahtarı	A ABDBCEACBADDECBCEAEcBDEAAEBBCDBBDDAAB
TYT Fen	bBA E B A
Cevap Anahtarı	A BDDACBEEBDBACAEECBDA



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
CÜMLELE ANLAM	2	2	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	0	1 0
Noktalamla İşareti	2	1	0 50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1 0
Yazım Kuralları	2	2	0 100
Ses Olayları	1	0	0 0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	3	3 43
Sözcük Türleri Karma	1	0	0 0
Dil Bilgisi	1	0	1 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0 80
Cümlelerin Öğeleri	1	0	0 0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	2	0 67
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafın Konusu	2	1	1 50
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0 100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0 100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1 0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	0 0
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0 100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0 100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	1 0
Coğrafya-1			
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0 0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	0	1 0
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Boğaziçirinin amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0 100
Felsefe			
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	1	1 50
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	1 0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0 100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)			
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0

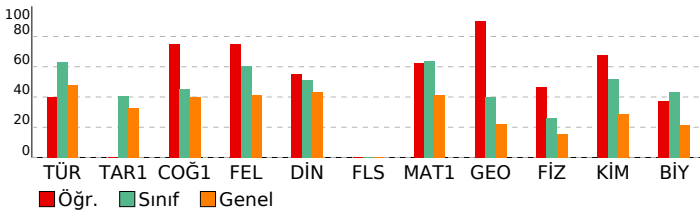
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Sayı Kümeleri	3	2	0 67
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0 0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0 100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	3	0 23
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1 0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0 0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0 0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	0 50
KÜMELER	1	0	1 0
MANTIK	1	0	0 0
FONKSİYONLAR	1	1	0 100
SAYMA VE OLASILIK	2	0	1 0
VERİ	1	1	0 100
Geometri			
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	0 0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0 100
Üçgenin Alanı	1	0	0 0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0 0
Özel Dörtgenler	1	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	0 0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	0 0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0 0
Basınç	1	0	0 0
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	0 0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0 0
Aydınlanma	1	0	0 0
Kimya			
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0 0
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	1 0
Gıdalar	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	1	0 100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0 0
Gazlar	1	0	0 0
Biyoloji			
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0 100
Osmotik durumları açıklar.	1	0	0 0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	0 0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	1	0 100
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0 0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
EKİN DENİZ				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 334,365	271.410	44	52	52	57	379
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	19	12	16,00	40	▼ 25,36	▼ 25,85	▼ 19,18
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼ 2,03	▼ 2,13	▼ 1,64
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,25	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 3,04	▲ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▲ 2,56	▲ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	12	7	10,25	51	▲ 9,88	▲ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	21	9	18,75	63	▼ 19,11	▼ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	9	0	9,00	90	▲ 3,98	▲ 4,11	▲ 2,20
TYT Matematik	40	30	9	27,75	69	▲ 23,10	▲ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	4	3	3,25	46	▲ 1,85	▲ 2,02	▲ 1,10
Kimya	7	5	1	4,75	68	▲ 3,63	▲ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	3	3	2,25	38	▼ 2,59	▼ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	12	7	10,25	51	▲ 8,07	▲ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	73	35	64,25	54	▼ 66,40	▼ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	AbDEbae e c C BdCcbEDADbbdABDBCDAC
Cevap Anahtarı	B ACDECEBAACBDBAEBCEBACBCEDEDAEABABDBCDAC
TYT Sosyal	EceaeACEDaBeECA bAAB
Cevap Anahtarı	B EABDCACEBDBDECAABCAABCDDBEA
TYT Matematik	DaAaACCEaBACDDECEdebBAbAdDEBEDBCB ABDAD
Cevap Anahtarı	B DBABACCDEDBACDDECEBCCBAEAEDEBEDBCBBABDAD
TYT Fen	aDBBaCAABcCD BaEdaCE
Cevap Anahtarı	B DDBEBCAABACDEBBAEDCE



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
CÜMLELE ANLAM	2	2	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1 0
Anlatım Teknikleri	1	0	0 0
Noktalama İşaretleri	2	0	1 0
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1 0
Yazım Kuralları	2	0	1 0
Ses Olayları	1	0	1 0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	5	2 71
Sözcük Türleri Karma	1	0	0 0
Dil Bilgisi	1	0	0 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	2 40
Cümlelerin Öğeleri	1	0	0 0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	2	0 67
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafın Konusu	2	1	1 50
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1 0
Paragrafın Yorumlanması	1	0	1 0
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0 100
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0 100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1 0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1 0
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0 100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	0	1 0
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	1 0
Coğrafya-1			
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1 00
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	0	1 00
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Boğaziçirinin amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1 0
Felsefe			
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	1	1 50
Hiz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0 0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0 100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)			
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0

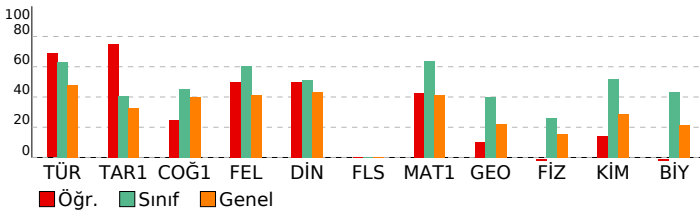
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Sayı Kümeleri	3	2	1 67
Bölünebilme Kuralları	1	0	1 0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1 00
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0 100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	9	4 69
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0 100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0 100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	1 0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	1 50
KÜMELER	1	1	0 100
MANTIK	1	1	0 100
FONKSİYONLAR	1	1	0 100
SAYMA VE OLASILIK	2	1	1 50
VERİ	1	1	0 100
Geometri			
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	2	0 100
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0 100
Üçgenin Alanı	1	0	0 0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	2	0 100
Çokgenler	1	1	0 100
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	2	0 100
Özel Dörtgenler	1	1	0 100

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	1	0 100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1 0
Basınç	1	1	0 100
Öz ısı ve ısı sıçışı kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	1	0 100
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	1	0 0
Aydınlanma	1	0	1 0
Kimya			
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0 100
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Gıdalar	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	1	0 100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0 100
Gazlar	1	0	1 0
Biyoloji			
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0 100
Ozmotik durumları açıklar.	1	1	0 100
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	1	0 100
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	0	1 0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	1 0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	1 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
ELA ŞAYLIĞ				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 292,435	271.410	58	68	68	77	521
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	6	27,50	69	▲ 25,36	▲ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,03	▲ 2,13	▲ 1,64
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,25	▼ 2,34	▼ 2,00
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 3,04	▼ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,56	▼ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	12	8	10,00	50	▲ 9,88	▼ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	14	5	12,75	43	▼ 19,11	▼ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	1	0	1,00	10	▼ 3,98	▼ 4,11	▼ 2,20
TYT Matematik	40	15	5	13,75	34	▼ 23,10	▼ 23,65	▼ 14,69
Fizik	7	0	2	-0,50	-7	▼ 1,85	▼ 2,02	▼ 1,10
Kimya	7	1	0	1,00	14	▼ 3,63	▼ 3,78	▼ 2,01
Biyoloji	6	0	3	-0,75	-13	▼ 2,59	▼ 2,70	▼ 1,29
TYT Fen	20	1	5	-0,25	-1	▼ 8,07	▼ 8,49	▼ 4,40
Toplam:	120	57	24	51,00	43	▼ 66,40	▼ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	DEACEACEBBACDcDBdCdEDBCADcDBdEABC c
Cevap Anahtarı	A DEACEACEBBACDcDBdEABCDEDBAEABCDECDA
TYT Sosyal	CDEAcbaAEebBCAcAeBdA
Cevap Anahtarı	A CDEABDCAEBDBCAEABBCAAEDBC
TYT Matematik	ABDBCEACa DD E D dd bEb B C
Cevap Anahtarı	A ABDBCEACBADDEDCBCEAEBCDEAAEBBCDBDDAAB
TYT Fen	b c B d c d
Cevap Anahtarı	A BDDACBEEBDBACAEECEBDA



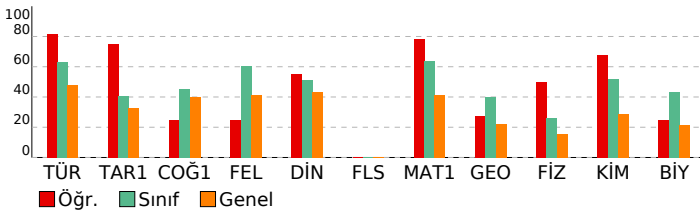
ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
CÜMLELE ANLAM	2	2	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalamla İşareti	2	2	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	1	1	50
Ses Olayları	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	4	2	57
Sözcük Türleri Karma	1	1	0	100
Dil Bilgisi	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	1	40
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	2	1	67
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	2	1	0	50
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	1	0	100
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0	100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	1	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	0	1	0
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Boğaziçi sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	1	1	50
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	3	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	4	2	31
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	0	50
KÜMELER	1	0	1	0
MANTIK	1	1	0	100
FONKSİYONLAR	1	0	1	0
SAYMA VE OLASILIK	2	0	0	0
VERİ	1	1	0	100
Geometri				
S	D	Y	B%	
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0	100
Üçgenin Alanı	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
Özel Dörtgenler	1	0	0	0
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
Basınç	1	0	0	0
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Aydınlanma	1	0	0	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	0	0
Gıdalar	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	0	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0	0
Gazlar	1	0	0	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	0	0	0
Ozmotik durumları açıklar.	1	0	0	0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	1	0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	0	1	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
EMİR DİKEN				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 372,938	271.410	28	35	35	36	259
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	5	32,75	82	▲ 25,36	▲ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,03	▲ 2,13	▲ 1,64
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,25	▼ 2,34	▼ 2,00
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 3,04	▼ 3,08	▼ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▲ 2,56	▲ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	11	8	9,00	45	▼ 9,88	▼ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	24	2	23,50	78	▲ 19,11	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	3	1	2,75	28	▼ 3,98	▼ 4,11	▲ 2,20
TYT Matematik	40	27	3	26,25	66	▲ 23,10	▲ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	4	2	3,50	50	▲ 1,85	▲ 2,02	▲ 1,10
Kimya	7	5	1	4,75	68	▲ 3,63	▲ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	2	2	1,50	25	▼ 2,59	▼ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	11	5	9,75	49	▲ 8,07	▲ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	83	21	77,75	65	▲ 66,40	▲ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ACDEbEBEA DBAeBECCAdBCEDcDADEABABeBCDAEC
Cevap Anahtarı	B ACDECEBEACDBADBECCABBCDEDEADEABABDBCDAC
TYT Sosyal	EABDeAaacBBedaA CAdB
Cevap Anahtarı	B EABDCACEDBBDECABCAABCDDBEA
TYT Matematik	c ABACCE DBACDDECEB CBAE bDEBEDaC B
Cevap Anahtarı	B DBABACCEDDBACDDECEBCCBAEAEDEBEDBCBBABDAD
TYT Fen	DDBb eABd DEB cAd c
Cevap Anahtarı	B DDBEBCAABACDEBBEADCE



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
CÜMLELE ANLAM	2	2	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100
Noktalamla İşareti	2	2	0 100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1 0
Yazım Kuralları	2	2	0 100
Ses Olayları	1	1	0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	5	2 71
Sözcük Türleri Karma	1	0	0 0
Dil Bilgisi	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0 100
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	3	0 100
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafın Konusu	2	2	0 100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0 100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0 100
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0 100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1 0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0 100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0 100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0 100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	1	0 100
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0 100
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	0	1 0
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Boğaziçi sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0 100
Felsefe	S	D	Y B%
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	1	1 50
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0 0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0 100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0

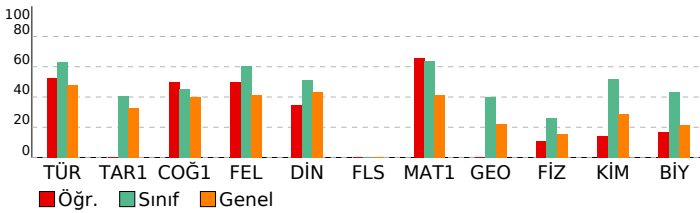
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Sayı Kümeleri	3	2	1 67
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0 100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0 100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	12	0 92
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0 100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0 100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0 0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	2	0 100
KÜMELER	1	1	0 100
MANTIK	1	1	0 100
FONKSİYONLAR	1	0	0 0
SAYMA VE OLASILIK	2	1	1 50
VERİ	1	1	0 100
Geometri	S	D	Y B%
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	0 0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0 100
Üçgenin Alanı	1	0	0 0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	1	1 50
Çokgenler	1	0	0 0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	1	0 50
Özel Dörtgenler	1	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	1	0 100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0 100
Basınç	1	1	0 100
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	1 0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0 0
Aydınlanma	1	0	1 0
Kimya	S	D	Y B%
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0 100
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Gıdalar	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	1	0 100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0 0
Gazlar	1	0	1 0
Biyoloji	S	D	Y B%
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	0	1 0
Ozmotik durumları açıklar.	1	0	0 0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	1 0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	0	0 0
Kan gruplarını kalıtımını açıklar.	1	1	0 100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
EMİR ÖZKAYA				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 291,135	271.410	59	69	69	78	525
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	12	21,00	53	▼ 25,36	▼ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼ 2,03	▼ 2,13	▼ 1,64
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,25	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 3,04	▼ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	1	1,75	35	▼ 2,56	▼ 2,62	▼ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	9	9	6,75	34	▼ 9,88	▼ 10,18	▼ 7,87
Matematik-1	30	20	1	19,75	66	▲ 19,11	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 3,98	▼ 4,11	▼ 2,20
TYT Matematik	40	20	1	19,75	49	▼ 23,10	▼ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	1	1	0,75	11	▼ 1,85	▼ 2,02	▼ 1,10
Kimya	7	1	0	1,00	14	▼ 3,63	▼ 3,78	▼ 2,01
Biyoloji	6	1	0	1,00	17	▼ 2,59	▼ 2,70	▼ 1,29
TYT Fen	20	3	1	2,75	14	▼ 8,07	▼ 8,49	▼ 4,40
Toplam:	120	56	23	50,25	42	▼ 66,40	▼ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ACDgCd Eb BAeBa CddBCEDEDADEAadBeeCDBEC
Cevap Anahtarı	B ACDECEBEACBDBABDECCABBCDEDEDAEABABDBCDAC
TYT Sosyal	EccaeAaEcBBedCA eA B
Cevap Anahtarı	B EABDCACEDBBDECAABCAABCDDBEA
TYT Matematik	eBABACCE DBACD EC B EA DEB
Cevap Anahtarı	B DBABACCEDDBACDDECEBCCBAEAEDEBEDBCBBABDAD
TYT Fen	D e B E
Cevap Anahtarı	B DDBEBCAABACDEBBEADCE



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
CÜMLELE ANLAM	2	1	1 50
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100
Noktalamla İşareti	2	1	1 50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0 100
Yazım Kuralları	2	0	2 0
Ses Olayları	1	0	0 0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	5	2 71
Sözcük Türleri Karma	1	0	0 0
Dil Bilgisi	1	0	0 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2 60
Cümlelerin Öğeleri	1	0	0 0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	2	1 67
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafın Konusu	2	1	1 50
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0 100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0 100
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0 100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1 0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1 0
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0 100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	0	1 0
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	1 0
Coğrafya-1			
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1 0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	0	1 0
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Boğe sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0 100
Felsefe			
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	0	1 0
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0 0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0 100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)			
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Sayı Kümeleri	3	2	1 67
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0 100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0 100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	8	0 62
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0 100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0 100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0 0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	0 50
KÜMELER	1	1	0 100
MANTIK	1	1	0 100
FONKSİYONLAR	1	1	0 100
SAYMA VE OLASILIK	2	0	0 0
VERİ	1	1	0 100
Geometri			
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	0 0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0 0
Üçgenin Alanı	1	0	0 0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0 0
Özel Dörtgenler	1	0	0 0

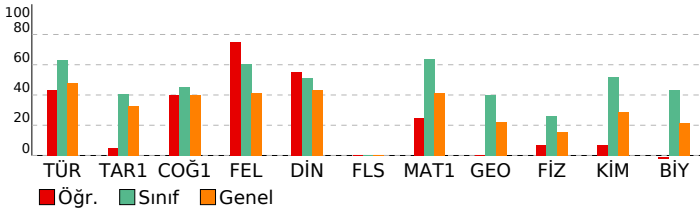
TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	0 0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	0 0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0 100
Basınç	1	0	0 0
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	1 0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0 0
Aydınlanma	1	0	0 0
Kimya			
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0 0
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	0 0
Gıdalar	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	0	0 0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0 0
Gazlar	1	0	0 0

Biyoloji			
S	D	Y	B%
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0 100
Osmotik durumları açıklar.	1	0	0 0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	0 0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	0	0 0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0 0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	0 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
ERSAN DİKBASAN				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 242,458	271.410	72	83	83	102	792
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	21	15	17,25	43	▼ 25,36	▼ 25,85	▼ 19,18
Tarih-1	5	1	3	0,25	5	▼ 2,03	▼ 2,13	▼ 1,64
Coğrafya-1	5	2	0	2,00	40	▼ 2,25	▼ 2,34	▼ 2,00
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 3,04	▲ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▲ 2,56	▲ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	10	5	8,75	44	▼ 9,88	▼ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	9	6	7,50	25	▼ 19,11	▼ 19,54	▼ 12,49
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 3,98	▼ 4,11	▼ 2,20
TYT Matematik	40	9	6	7,50	19	▼ 23,10	▼ 23,65	▼ 14,69
Fizik	7	1	2	0,50	7	▼ 1,85	▼ 2,02	▼ 1,10
Kimya	7	1	2	0,50	7	▼ 3,63	▼ 3,78	▼ 2,01
Biyoloji	6	0	2	-0,50	-8	▼ 2,59	▼ 2,70	▼ 1,29
TYT Fen	20	2	6	0,50	3	▼ 8,07	▼ 8,49	▼ 4,40
Toplam:	120	42	32	34,00	28	▼ 66,40	▼ 68,17	▼ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	AaDEbc cA BAeBE CcdBCEDEdAbEAacaDcCcdC
Cevap Anahtarı	B ACDECEBEACDBADBECCABCEDEDADEABABDBCDACEC
TYT Sosyal	Ec ae DBBaECA CAbB
Cevap Anahtarı	B EABDCACEDBBDECAABCAABCDDBEA
TYT Matematik	cBA eC E aA DaEdE e D
Cevap Anahtarı	B DBABACCEDDBACDDECEBCCBAEAEDEBEDBCBBABDAD
TYT Fen	D ec Aee c b
Cevap Anahtarı	B DDBEBCAABACDEBBEADCE



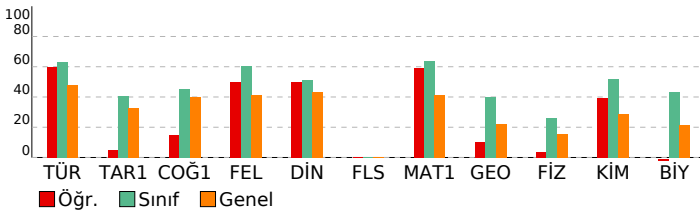
ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
CÜMLELE ANLAM	2	2	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Noktalamla İşaretleme	2	2	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Yazım Kuralları	2	0	2	0
Ses Olayları	1	0	0	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	5	2	71
Sözcük Türleri Karma	1	0	0	0
Dil Bilgisi	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Cümlelerin Öğeleri	1	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	2	1	67
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	2	1	1	50
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1	0
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	0	1	0
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	0	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	00
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	0	0	0
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Boğaziçi'nin sınırlarına göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	1	1	50
Hizmet, Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	1	1	33
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	4	3	31
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	0	1	0
KÜMELER	1	1	0	100
MANTIK	1	0	0	0
FONKSİYONLAR	1	0	0	0
SAYMA VE OLASILIK	2	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Geometri				
S	D	Y	B%	
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgenin Alanı	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
Özel Dörtgenler	1	0	0	0
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
Basınç	1	0	0	0
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Aydınlanma	1	0	1	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	0	0
Gıdalar	1	0	1	0
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0	0
Gazlar	1	0	1	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	0	0	0
Osmotik durumları açıklar.	1	0	0	0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	0	0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	0	1	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
ESMA ABLAY				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 293,755	271.410	57	67	67	76	511
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	12	24,00	60	▼ 25,36	▼ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	1	3	0,25	5	▼ 2,03	▼ 2,13	▼ 1,64
Coğrafya-1	5	1	1	0,75	15	▼ 2,25	▼ 2,34	▼ 2,00
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 3,04	▼ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,56	▼ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	8	8	6,00	30	▼ 9,88	▼ 10,18	▼ 7,87
Matematik-1	30	19	5	17,75	59	▼ 19,11	▼ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	1	0	1,00	10	▼ 3,98	▼ 4,11	▼ 2,20
TYT Matematik	40	20	5	18,75	47	▼ 23,10	▼ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	1	3	0,25	4	▼ 1,85	▼ 2,02	▼ 1,10
Kimya	7	3	1	2,75	39	▼ 3,63	▼ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	0	2	-0,50	-8	▼ 2,59	▼ 2,70	▼ 1,29
TYT Fen	20	4	6	2,50	13	▼ 8,07	▼ 8,49	▼ 4,40
Toplam:	120	59	31	51,25	43	▼ 66,40	▼ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	AcBebcedA DdABECCAdBCEDcDADdAcABcBCDAbC
Cevap Anahtarı	B ACDECEBEACBDBABECCABCEDEDEADABABDBCDACE
TYT Sosyal	Ec ae C deeECAdbAAB
Cevap Anahtarı	B EABDCACEDBBDECAABCAABCDDBEA
TYT Matematik	DdABeCCEDDBbcd ECE e B Eb DEB C
Cevap Anahtarı	B DBABACCEDDBACDDECEBCCBAEAEDEBEDBCBBABDAD
TYT Fen	c db AAB eE d d
Cevap Anahtarı	B DDBEBCAABACDEBBEADCE



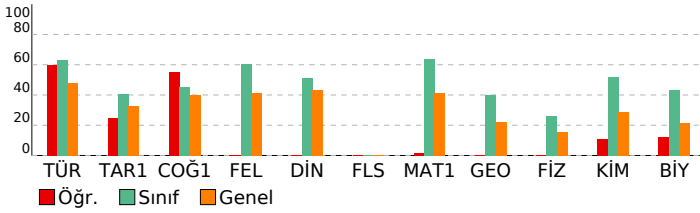
ORİGAMİ VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
CÜMLELE ANLAM	2	1	50
Sözcükte Anlam	1	1	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	100
Anlatım Teknikleri	1	0	0
Noktalamla İşareti	2	2	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	0
Yazım Kuralları	2	1	50
Ses Olayları	1	0	0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	3	43
Sözcük Türleri Karma	1	0	0
Dil Bilgisi	1	1	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	60
Cümlelerin Öğeleri	1	1	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	3	100
Diyaloga Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0
Paragrafın Konusu	2	2	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	100
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	100
TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	0
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	0	0
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	0
Coğrafya-1			
S	D	Y B%	
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	0	0
Boğaziçi'nin sınırlarını amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	0
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	0
Felsefe			
S	D	Y B%	
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
S	D	Y B%	
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	1	50
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	2	1	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	100
Felsefe (Seçmeli)			
S	D	Y B%	
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Sayı Kümeleri	3	3	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	8	62
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	50
KÜMELER	1	1	100
MANTIK	1	1	100
FONKSİYONLAR	1	1	100
SAYMA VE OLASILIK	2	0	0
VERİ	1	1	100
Geometri			
S	D	Y B%	
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	100
Üçgenin Alanı	1	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	0	0
Çokgenler	1	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0
Özel Dörtgenler	1	0	0
TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0
Basınç	1	1	100
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0
Aydınlanma	1	0	0
Kimya			
S	D	Y B%	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	0
Gıdalar	1	1	100
Atomun Yapısı	1	1	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0
Gazlar	1	0	0
Biyoloji			
S	D	Y B%	
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	0	0
Osmotik durumları açıklar.	1	0	0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EYLÜL EĞİNCİ				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 229,540	271.410	75	86	86	109	881
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	8	24,00	60	▼ 25,36	▼ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,03	▼ 2,13	▼ 1,64
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲ 2,25	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 3,04	▼ 3,08	▼ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0,00	0	▼ 2,56	▼ 2,62	▼ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	5	4	4,00	20	▼ 9,88	▼ 10,18	▼ 7,87
Matematik-1	30	3	10	0,50	2	▼ 19,11	▼ 19,54	▼ 12,49
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 3,98	▼ 4,11	▼ 2,20
TYT Matematik	40	3	10	0,50	1	▼ 23,10	▼ 23,65	▼ 14,69
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼ 1,85	▼ 2,02	▼ 1,10
Kimya	7	1	1	0,75	11	▼ 3,63	▼ 3,78	▼ 2,01
Biyoloji	6	1	1	0,75	13	▼ 2,59	▼ 2,70	▼ 1,29
TYT Fen	20	2	2	1,50	8	▼ 8,07	▼ 8,49	▼ 4,40
Toplam:	120	36	24	30,00	25	▼ 66,40	▼ 68,17	▼ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ACDbCEdEAdD e E CAB CEcEDAaEA ABaBCDAbC
Cevap Anahtarı	B ACDECEBEACDBADBECCABCEDEDAEABABDBCDACE
TYT Sosyal	dAcDeACE a
Cevap Anahtarı	B EABDCACEDBBDECAACBAACDBEA
TYT Matematik	a AdA b eab Db d b e
Cevap Anahtarı	B DBABACCEDDBACDDECEBCCBAEAEDEBEDBCBBABDAD
TYT Fen	B e c E
Cevap Anahtarı	B DDBEBEACABACDEBBEADCE



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
CÜMLELE ANLAM	2	1	1 50
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100
Noktalamla İşareti	2	1	0 50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0 100
Yazım Kuralları	2	2	0 100
Ses Olayları	1	0	1 0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	1 71
Sözcük Türleri Karma	1	0	1 0
Dil Bilgisi	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1 60
Cümlelerin Öğeleri	1	0	0 0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	2	0 67
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafın Konusu	2	2	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1 0
Paragrafın Yorumlanması	1	0	0 0
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1 50
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0 100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1 0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0 100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	0	1 0
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0 100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	1 0
Coğrafya-1			
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0 0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	0 100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Boğaziçirinin amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1 0
Felsefe			
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	0	0 0
Hizmeti Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0 0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	0	0 0
Hayatı anlamlandırılarda ahiret inancının önemini fark eder.	1	0	0 0
Felsefe (Seçmeli)			
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Sayı Kümeleri	3	1	2 33
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0 0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1 0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	2	15
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1 0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1 0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0 0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	0	2 0
KÜMELER	1	0	1 0
MANTIK	1	0	0 0
FONKSİYONLAR	1	0	0 0
SAYMA VE OLASILIK	2	0	0 0
VERİ	1	0	0 0
Geometri			
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	0 0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0 0
Üçgenin Alanı	1	0	0 0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0 0
Özel Dörtgenler	1	0	0 0

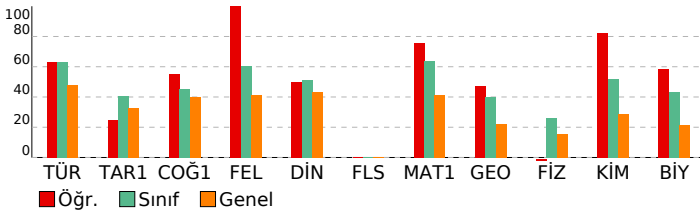
TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	0 0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	0 0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0 0
Basınç	1	0	0 0
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	0 0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0 0
Aydınlanma	1	0	0 0
Kimya			
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0 0
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	1 0
Gıdalar	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	0	0 0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0 0
Gazlar	1	0	0 0

Biyoloji			
S	D	Y	B%
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0 100
Osmotik durumları açıklar.	1	0	0 0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	1 0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	0	0 0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0 0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	0 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
FEYZA ALAGÖZ				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 355,703	271.410	37	45	45	48	324
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	28	11	25,25	63	▼ 25,36	▼ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,03	▼ 2,13	▼ 1,64
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲ 2,25	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 3,04	▲ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,56	▼ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	13	6	11,50	58	▲ 9,88	▲ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	24	5	22,75	76	▲ 19,11	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	5	1	4,75	48	▲ 3,98	▲ 4,11	▲ 2,20
TYT Matematik	40	29	6	27,50	69	▲ 23,10	▲ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	0	7	-1,75	-25	▼ 1,85	▼ 2,02	▼ 1,10
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 3,63	▲ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	4	2	3,50	58	▲ 2,59	▲ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	10	10	7,50	38	▼ 8,07	▼ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	80	33	71,75	60	▲ 66,40	▲ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ACCaCEdc bDBADBaCCABBCEDdAaEABdceBCDAEC
Cevap Anahtarı	B ACDECEBEACDBADBECCABBCEDDEADAEABABDDBCAEC
TYT Sosyal	EccDeACEe BDECAdEAAAB
Cevap Anahtarı	B EABDCACEDBBDECABCAABCDBEA
TYT Matematik	DBABACCEDDBcDDECE eABAbAAaEBe CB AB Ae
Cevap Anahtarı	B DBABACCEDDBACDDECEBCCBAEAEDEBEDBCBBABDAD
TYT Fen	eccadbbAbBcDEBBbAdEe
Cevap Anahtarı	B DDBEBCAABACDEBBEADCE



ORİGAMİ VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
CÜMLELE ANLAM	2	0	2 0
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	0	1 0
Noktalamla İşareti	2	1	0 50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0 100
Yazım Kuralları	2	2	0 100
Ses Olayları	1	0	1 0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	2 71
Sözcük Türleri Karma	1	0	1 0
Dil Bilgisi	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2 60
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	2	1 67
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafın Konusu	2	2	0 100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0 100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1 50
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0 100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1 0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0 100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0 100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0 100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	1 0
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0 100
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	0 100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Boğaziçi'nin sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	0 0
Felsefe	S	D	Y B%
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	1	1 50
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	1	0 100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0 100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Sayı Kümeleri	3	3	0 100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0 100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0 100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	9	3 69
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0 100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1 0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	1	0 100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	2	0 100
KÜMELER	1	0	1 0
MANTIK	1	1	0 100
FONKSİYONLAR	1	1	0 100
SAYMA VE OLASILIK	2	2	0 100
VERİ	1	1	0 100
Geometri	S	D	Y B%
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	1	0 50
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0 100
Üçgenin Alanı	1	0	0 0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	0	0 0
Çokgenler	1	0	1 0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	2	0 100
Özel Dörtgenler	1	1	0 100

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	1 0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1 0
Basınç	1	0	1 0
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	1 0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1 0
Aydınlanma	1	0	1 0
Kimya	S	D	Y B%
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0 100
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Gıdalar	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	1	0 100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0 100
Gazlar	1	0	1 0
Biyoloji	S	D	Y B%
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0 100
Ozmotik durumları açıklar.	1	0	1 0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	1 0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	1	0 100
Kan gruplarını kalıtımını açıklar.	1	1	0 100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ	ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24
----------------------------	--

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
FIRAT BÖREKÇİ	0	

TYT Türkçe		S	D	Y	B%
Türkçe					
CÜMLEDE ANLAM		2	1	1	50
Sözcükte Anlam		1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme		1	1	0	100
Anlatım Teknikleri		1	0	1	0
Noktalama İşaretleri		2	2	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri		1	1	0	100
Yazım Kuralları		2	2	0	100
Ses Olayları		1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler		7	3	4	43
Sözcük Türleri Karma		1	0	0	0
Dil Bilgisi		1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)		5	4	0	80
Cümlelerin Öğeleri		1	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama		1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme		3	2	1	67
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama		1	1	0	100
Paragrafın Konusu		2	1	1	50
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle		1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması		1	1	0	100
Cümleleri Yorumlama ve Açıklama		2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma		1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU		1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam		1	0	0	0

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 217,270	271.410	77	88	88	116	956
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	8	25,00	63	▼25,36	▼25,85	▲19,18
Matematik-1	30	0	0	0,00	0	▼19,11	▼19,54	▼12,49
Geometri	10	1	0	1,00	10	▼3,98	▼4,11	▼2,20
TYT Matematik	40	1	0	1,00	3	▼23,10	▼23,65	▼14,69
Toplam:	120	28	8	26,00	22	▼66,40	▼68,17	▼46,14

TYT Matematik		S	D	Y	B%
Matematik-1					
Sayı Kümeleri		3	0	0	0
Bölünebilme Kuralları		1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.		1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.		1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.		13	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler		1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.		1	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler		1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.		2	0	0	0
KÜMELER		1	0	0	0
MANTIK		1	0	0	0
FONKSİYONLAR		1	0	0	0
SAYMA VE OLASILIK		2	0	0	0
VERİ		1	0	0	0
Geometri					
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.		2	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.		1	0	0	0
Üçgenin Alanı		1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.		2	1	0	50
Çokgenler		1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.		2	0	0	0
Özel Dörtgenler		1	0	0	0

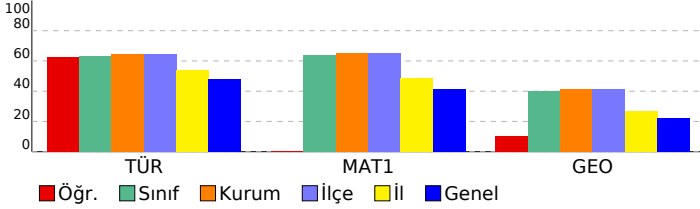
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	ACDaCEBdA dADBE CABBCdDcDADEABbBeBCcA
------------	---------------------------------------

Cevap Anahtarı	B ACDECEBEACDBADBECCABBCEDDEDADABABDBCDAAEC
----------------	---

TYT Matematik	D
---------------	---

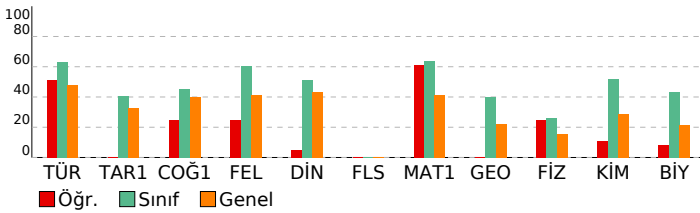
Cevap Anahtarı	B DBABACCEDDBACDDECEBCCBAEAADEBEDCBABDAD
----------------	--



SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
HASAN ÇOKYİĞİ*				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 273,845	271.410	64	74	74	87	604
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	14	20,50	51	▼ 25,36	▼ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼ 2,03	▼ 2,13	▼ 1,64
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,25	▼ 2,34	▼ 2,00
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 3,04	▼ 3,08	▼ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	3	0,25	5	▼ 2,56	▼ 2,62	▼ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	6	13	2,75	14	▼ 9,88	▼ 10,18	▼ 7,87
Matematik-1	30	19	3	18,25	61	▼ 19,11	▼ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 3,98	▼ 4,11	▼ 2,20
TYT Matematik	40	19	3	18,25	46	▼ 23,10	▼ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	2	1	1,75	25	▼ 1,85	▼ 2,02	▲ 1,10
Kimya	7	1	1	0,75	11	▼ 3,63	▼ 3,78	▼ 2,01
Biyoloji	6	1	2	0,50	8	▼ 2,59	▼ 2,70	▼ 1,29
TYT Fen	20	4	4	3,00	15	▼ 8,07	▼ 8,49	▼ 4,40
Toplam:	120	53	34	44,50	37	▼ 66,40	▼ 68,17	▼ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ACDaCd Eb eBceccdBABCEDEcADEAcBBeBCcAEC
Cevap Anahtarı	B ACDECEBEACDBADBECCABCEDEDEADABABDBCDAC
TYT Sosyal	EccceAaEcaeeEbA aeeB
Cevap Anahtarı	B EABDCACEDBBDECAABCAABCDDBEA
TYT Matematik	D ABA CE aACDcE Ed CBAE AD BE
Cevap Anahtarı	B DBABACCEDDBACDDECEBCCBAEAEDEBEDBCBBABDAD
TYT Fen	D d A e E cc E
Cevap Anahtarı	B DDBEBCAABACDEBBEADCE



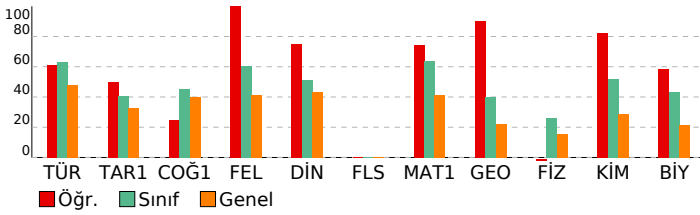
ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
CÜMLELE ANLAM	2	1	1	50
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalamla İşareti	2	0	2	0
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	1	1	50
Ses Olayları	1	0	0	0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	2	71
Sözcük Türleri Karma	1	0	0	0
Dil Bilgisi	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Cümlelerin Öğeleri	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	1	2	33
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1	0
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0	0
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	1	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	0	1	0
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Boğaziçi'nin sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	0	2	0
Hizmeti Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0	100
Hayatı anlamlandırılmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	3	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	9	1	69
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	0	1	0
KÜMELER	1	1	0	100
MANTIK	1	0	0	0
FONKSİYONLAR	1	0	0	0
SAYMA VE OLASILIK	2	2	0	100
VERİ	1	1	0	100
Geometri				
S	D	Y	B%	
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgenin Alanı	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
Özel Dörtgenler	1	0	0	0
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
Basınç	1	1	0	100
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Aydınlanma	1	0	0	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	0	0
Gıdalar	1	0	1	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0	0
Gazlar	1	0	0	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0	100
Osmotik durumları açıklar.	1	0	0	0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	1	0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
HÜSEYİN EFE KÜÇÜKKYA				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 372,470	271.410	29	36	36	37	261
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	10	24,50	61	▼ 25,36	▼ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,03	▲ 2,13	▲ 1,64
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,25	▼ 2,34	▼ 2,00
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 3,04	▲ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,56	▲ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	6	12,50	63	▲ 9,88	▲ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	23	3	22,25	74	▲ 19,11	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	9	0	9,00	90	▲ 3,98	▲ 4,11	▲ 2,20
TYT Matematik	40	32	3	31,25	78	▲ 23,10	▲ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	1	5	-0,25	-4	▼ 1,85	▼ 2,02	▼ 1,10
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 3,63	▲ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	4	2	3,50	58	▲ 2,59	▲ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	11	8	9,00	45	▲ 8,07	▲ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	84	27	77,25	64	▲ 66,40	▲ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	DEAaEAbE BA dCeBdCdEDBCAaccDBAEABCBDdCb
Cevap Anahtarı	A DEACEACEBBACDECDDBCAEDBCAEDDBAEABCDECD
TYT Sosyal	ebEABbCAdeDBCAEeBBCA
Cevap Anahtarı	A CDEABDCAEBDBCAEABBCAAEDBC
TYT Matematik	A CEACBA DDECDaeCEAEcBDEAAcBBCD BDDAAB
Cevap Anahtarı	A ABDBCEACBADDECDDBCEAEcBDEAAEBBCDBDDAAB
TYT Fen	daDbdc EBDBACeEeEBDc
Cevap Anahtarı	A BDDACBEEBDBACAECEBDA



ORİGAMİ VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
CÜMLELE ANLAM	2	2	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1 0
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100
Noktalama İşareti	2	2	0 100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1 0
Yazım Kuralları	2	1	1 50
Ses Olayları	1	0	0 0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	6	1 86
Sözcük Türleri Karma	1	0	0 0
Dil Bilgisi	1	0	0 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2 60
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	3	0 100
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafın Konusu	2	1	1 50
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0 100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1 50
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0 100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1 0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1 0
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0 100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0 100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	1	0 100
Coğrafya-1			
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1 0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	0 100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Boğaziçirinin sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1 0
Felsefe			
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	1	1 50
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görüşlerini açıklar.	1	1	0 100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0 100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)			
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0

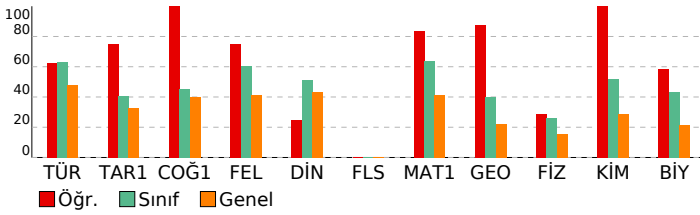
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Sayı Kümeleri	3	1	0 33
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0 100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0 100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	11	2 85
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0 100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0 100
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0 0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	2	0 100
KÜMELER	1	1	0 100
MANTIK	1	1	0 100
FONKSİYONLAR	1	1	0 100
SAYMA VE OLASILIK	2	1	1 50
VERİ	1	1	0 100
Geometri			
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	2	0 100
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0 100
Üçgenin Alanı	1	0	0 0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	2	0 100
Çokgenler	1	1	0 100
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	2	0 100
Özel Dörtgenler	1	1	0 100

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	1 0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0 100
Basınç	1	0	1 0
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	1 0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1 0
Aydınlanma	1	0	0 0
Kimya			
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0 100
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Gıdalar	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	1	0 100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0 100
Gazlar	1	0	1 0
Biyoloji			
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0 100
Osmotik durumları açıklar.	1	0	1 0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	1	0 100
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	1	0 100
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0 100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	1 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
İBRAHİM YUSUF TAŞ				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 395,950	271.410	19	23	23	23	184
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	28	12	25,00	63	▼ 25,36	▼ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,03	▲ 2,13	▲ 1,64
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 2,25	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 3,04	▲ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼ 2,56	▼ 2,62	▼ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	5	13,75	69	▲ 9,88	▲ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	26	4	25,00	83	▲ 19,11	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	9	1	8,75	88	▲ 3,98	▲ 4,11	▲ 2,20
TYT Matematik	40	35	5	33,75	84	▲ 23,10	▲ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	3	4	2,00	29	▲ 1,85	▼ 2,02	▲ 1,10
Kimya	7	7	0	7,00	100	▲ 3,63	▲ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	4	2	3,50	58	▲ 2,59	▲ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	14	6	12,50	63	▲ 8,07	▲ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	92	28	85,00	71	▲ 66,40	▲ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	DcACEcbcaBabbEaDBBcAccBCAdCdDAEABCbDECDA
Cevap Anahtarı	A DEACEACEBBACDEcDBBcAEDBCADEDBAEABCbDECDA
TYT Sosyal	CDEAcDCAEBDBCAbceBbA
Cevap Anahtarı	A CDEABDCAEBDBCAEABBcAAEDBC
TYT Matematik	AaDBCEACBADDEcDBcCEAdCBDEbAEbBcDBBDDAdB
Cevap Anahtarı	A ABDBCEACBADDEcDBcCEAEACBDEAAEBBcDBBDDAAB
TYT Fen	dcDAdBcEBDBACAEEEBbA
Cevap Anahtarı	A BDDACBEEBDBACAEEEBDA



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
CÜMLELE ANLAM	2	1	1	50
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Yazım Kuralları	2	1	1	50
Ses Olayları	1	0	1	0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	6	1	86
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Dil Bilgisi	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Cümlelerin Öğeleri	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	3	0	100
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	2	1	1	50
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	1	0	100
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0	100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	1	0
Coğrafya-1				
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	0	100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Boğaziçi'nin sınırlarını amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Felsefe				
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	0	2	0
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

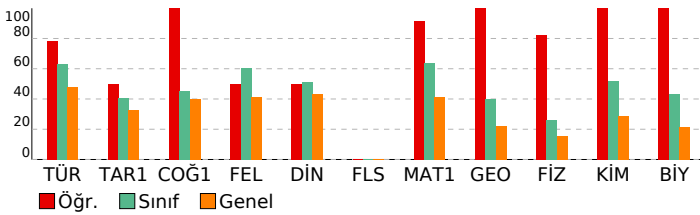
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	1	67
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	11	2	85
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	2	0	100
KÜMELER	1	1	0	100
MANTIK	1	1	0	100
FONKSİYONLAR	1	0	1	0
SAYMA VE OLASILIK	2	2	0	100
VERİ	1	1	0	100
Geometri				
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	2	0	100
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0	100
Üçgenin Alanı	1	1	0	100
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	2	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	2	0	100
Özel Dörtgenler	1	0	1	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
Basınç	1	1	0	100
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Aydınlanma	1	0	1	0
Kimya				
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0	100
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Gıdalar	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0	100
Gazlar	1	1	0	100
Biyoloji				
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0	100
Osmotik durumları açıklar.	1	0	1	0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	1	0	100
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	1	0	100
Kan gruplarını kalıtımını açıklar.	1	0	1	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
İCLAL UZUN				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 440,688	271,410	2	6	6	6	54
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	33	7	31,25	78	▲ 25,36	▲ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,03	▲ 2,13	▲ 1,64
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 2,25	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 3,04	▼ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,56	▼ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	6	12,50	63	▲ 9,88	▲ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	28	2	27,50	92	▲ 19,11	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	10	0	10,00	100	▲ 3,98	▲ 4,11	▲ 2,20
TYT Matematik	40	38	2	37,50	94	▲ 23,10	▲ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲ 1,85	▲ 2,02	▲ 1,10
Kimya	7	7	0	7,00	100	▲ 3,63	▲ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	6	0	6,00	100	▲ 2,59	▲ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	19	1	18,75	94	▲ 8,07	▲ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	104	16	100,00	83	▲ 66,40	▲ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	DbACEbCbDbdACDECDDBCAEDBCAddDBAEABCbEEDA
Cevap Anahtarı	A DEACEACEBBACDECDDBCAEDBCADEDBAEABCbDECDCA
TYT Sosyal	eDEAECAEBadCAEAEbBa
Cevap Anahtarı	A CDEABDCAEBDBCAEABBCAAEDBC
TYT Matematik	ABDBCEAdBAeDDECDDBCEAECEBDEAAEBBCDBDDAAB
Cevap Anahtarı	A ABDBCEACBADDECDDBCEAECEBDEAAEBBCDBDDAAB
TYT Fen	BDAcBEeBDBACAeCEBDA
Cevap Anahtarı	A BDDACBEeBDBACAeCEBDA



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
CÜMLELE ANLAM	2	1	1 50
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100
Noktalamla İşareti	2	1	1 50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0 100
Yazım Kuralları	2	1	1 50
Ses Olayları	1	1	0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	4	3 57
Sözcük Türleri Karma	1	1	0 100
Dil Bilgisi	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0 100
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	3	0 100
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafın Konusu	2	2	0 100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0 100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0 100
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0 100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1 0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0 100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0 100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0 100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	1 0
Coğrafya-1			
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0 100
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	0 100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Boğaziçi sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0 100
Felsefe			
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	1	1 50
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	1	0 100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0 100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)			
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0

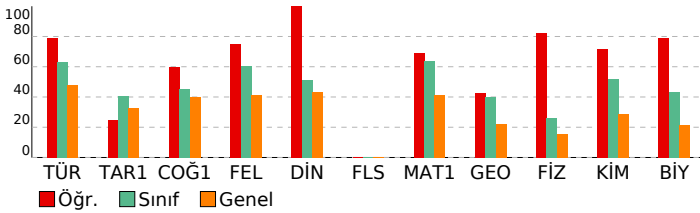
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Sayı Kümeleri	3	3	0 100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0 100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0 100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	12	1 92
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0 100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0 100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	1 0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	2	0 100
KÜMELER	1	1	0 100
MANTIK	1	1	0 100
FONKSİYONLAR	1	1	0 100
SAYMA VE OLASILIK	2	2	0 100
VERİ	1	1	0 100
Geometri			
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	2	0 100
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0 100
Üçgenin Alanı	1	1	0 100
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	2	0 100
Çokgenler	1	1	0 100
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	2	0 100
Özel Dörtgenler	1	1	0 100

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	1	0 100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1 0
Basınç	1	1	0 100
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	1	0 100
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	1	0 100
Aydınlanma	1	1	0 100
Kimya			
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0 100
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Gıdalar	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	1	0 100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0 100
Gazlar	1	1	0 100
Biyoloji			
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0 100
Ozmotik durumları açıklar.	1	1	0 100
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	1	0 100
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	1	0 100
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0 100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
İREM KARABACAK				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 395,225	271,410	20	24	24	24	185
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	33	6	31,50	79	▲ 25,36	▲ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,03	▼ 2,13	▼ 1,64
Coğrafya-1	5	3	0	3,00	60	▲ 2,25	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 3,04	▲ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,56	▲ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	4	13,00	65	▲ 9,88	▲ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	22	5	20,75	69	▲ 19,11	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	5	3	4,25	43	▲ 3,98	▲ 4,11	▲ 2,20
TYT Matematik	40	27	8	25,00	63	▲ 23,10	▲ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲ 1,85	▲ 2,02	▲ 1,10
Kimya	7	5	0	5,00	71	▲ 3,63	▲ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲ 2,59	▲ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	16	2	15,50	78	▲ 8,07	▲ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	90	20	85,00	71	▲ 66,40	▲ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ACDECaBEAbDBADBECC dBCEDADeAdABeBCaAEC
Cevap Anahtarı	B ACDECEBEACBDBADBECCABBCEDADeABABDBCDAC
TYT Sosyal	EAcbeACE BeECABCAAB
Cevap Anahtarı	B EABDCACEDBBDECABCAABCDBEA
TYT Matematik	DdABACCEDDdACD ECEB C AbbDEBEDBC cBcAc
Cevap Anahtarı	B DBABACCEDDBACDDECEBCCBAEAEDEBEDBCBBABDAD
TYT Fen	DDBEBeAA CDEBBaADCE
Cevap Anahtarı	B DDBEBCAABACDEBBEADCE



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
CÜMLELE ANLAM	2	2	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100
Noktalamla İşareti	2	2	0 100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0 100
Yazım Kuralları	2	0	1 0
Ses Olayları	1	1	0 100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	2 71
Sözcük Türleri Karma	1	0	1 0
Dil Bilgisi	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	3	0 100
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafın Konusu	2	2	0 100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0 100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0 100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0 100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1 0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1 0
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0 100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0 100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	1 0
Coğrafya-1			
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0 0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	0 100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Boğaziçirinin amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	0 0
Felsefe			
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	2	0 100
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görüşlerini açıklar.	1	1	0 100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0 100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)			
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0

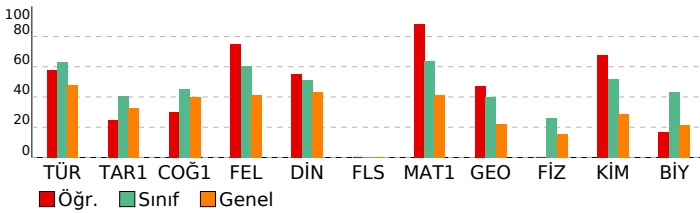
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Sayı Kümeleri	3	3	0 100
Bölünebilme Kuralları	1	0	1 0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0 100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0 100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	10	1 77
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1 0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0 100
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	1	0 100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	0 50
KÜMELER	1	1	0 100
MANTIK	1	1	0 100
FONKSİYONLAR	1	0	1 0
SAYMA VE OLASILIK	2	1	1 50
VERİ	1	1	0 100
Geometri			
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	1 0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0 100
Üçgenin Alanı	1	0	0 0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	2	0 100
Çokgenler	1	0	1 0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	2	0 100
Özel Dörtgenler	1	0	1 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	1	0 100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0 100
Basınç	1	1	0 100
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	1 0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	1	0 100
Aydınlanma	1	1	0 100
Kimya			
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0 100
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Gıdalar	1	0	0 0
Atomun Yapısı	1	1	0 100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0 100
Gazlar	1	0	0 0
Biyoloji			
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0 100
Ozmotik durumları açıklar.	1	1	0 100
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	1 0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	1	0 100
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0 100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
KAAN ALİ				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 349,098	271.410	40	48	48	51	341
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	11	23,25	58	▼ 25,36	▼ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,03	▼ 2,13	▼ 1,64
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▼ 2,25	▼ 2,34	▼ 2,00
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 3,04	▲ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▲ 2,56	▲ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	11	7	9,25	46	▼ 9,88	▼ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	27	2	26,50	88	▲ 19,11	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	5	1	4,75	48	▲ 3,98	▲ 4,11	▲ 2,20
TYT Matematik	40	32	3	31,25	78	▲ 23,10	▲ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	1	4	0,00	0	▼ 1,85	▼ 2,02	▼ 1,10
Kimya	7	5	1	4,75	68	▲ 3,63	▲ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	2	4	1,00	17	▼ 2,59	▼ 2,70	▼ 1,29
TYT Fen	20	8	9	5,75	29	▼ 8,07	▼ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	77	30	69,50	58	▲ 66,40	▲ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ACDaCd Eb dAeBECcDbCEdCdAaEAcABeBCDAEC
Cevap Anahtarı	B ACDECEBEACBDABDECCABCEDEDEADABABDBCDAC
TYT Sosyal	EeDeAdE aBaECA aAAB
Cevap Anahtarı	B EABDCACEDBBDECABCAABCDBEA
TYT Matematik	DBABACcDbDBACDDECE eCBAEADEBEDBC ABC
Cevap Anahtarı	B DBABACCEDDBACDDECEBCCBAEADEBEDBCBBABDAD
TYT Fen	ccE ebAB cEbEcdDeE
Cevap Anahtarı	B DDBEBCAABACDEBBEADCE



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
CÜMLELE ANLAM	2	1	50
Sözcükte Anlam	1	1	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	100
Anlatım Teknikleri	1	1	100
Noktalamla İşareti	2	1	50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	100
Yazım Kuralları	2	0	0
Ses Olayları	1	0	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	4	57
Sözcük Türleri Karma	1	0	0
Dil Bilgisi	1	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	80
Cümlelerin Öğeleri	1	1	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	3	100
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	100
Paragrafın Konusu	2	2	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	50
Paragrafın İkiye Ayrımı	1	1	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	100
TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	0
Coğrafya-1			
S	D	Y	B%
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	0	0
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	100
Boğaziçi'nin sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	0
Felsefe			
S	D	Y	B%
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
S	D	Y	B%
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	1	50
Hizmet, Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	100
Felsefe (Seçmeli)			
S	D	Y	B%
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Sayı Kümeleri	3	3	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	11	85
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	2	100
KÜMELER	1	1	100
MANTIK	1	1	100
FONKSİYONLAR	1	1	100
SAYMA VE OLASILIK	2	2	100
VERİ	1	1	100
Geometri			
S	D	Y	B%
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	100
Üçgenin Alanı	1	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	2	100
Çokgenler	1	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	1	50
Özel Dörtgenler	1	1	100
TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0
Basınç	1	0	0
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0
Aydınlanma	1	1	100
Kimya			
S	D	Y	B%
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	100
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	0
Gıdalar	1	1	100
Atomun Yapısı	1	1	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	100
Gazlar	1	0	0
Biyoloji			
S	D	Y	B%
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	100
Ozmotik durumları açıklar.	1	0	0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
KAAN ATAY	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 239,725	271.410	74	85	85	106	821
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

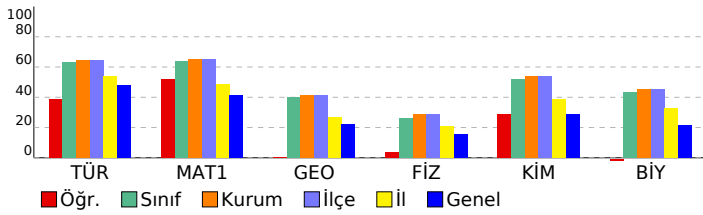
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	18	10	15,50	39	▼ 25,36	▼ 25,85	▼ 19,18
Matematik-1	30	16	2	15,50	52	▼ 19,11	▼ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 3,98	▼ 4,11	▼ 2,20
TYT Matematik	40	16	2	15,50	39	▼ 23,10	▼ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	1	3	0,25	4	▼ 1,85	▼ 2,02	▼ 1,10
Kimya	7	2	0	2,00	29	▼ 3,63	▼ 3,78	▼ 2,01
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 2,59	▼ 2,70	▼ 1,29
TYT Fen	20	3	4	2,00	10	▼ 8,07	▼ 8,49	▼ 4,40
Toplam:	120	37	16	33,00	28	▼ 66,40	▼ 68,17	▼ 46,14

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

TYT Türkçe	AC bd d cAe E CbBaCEDcDA EA de CDAEC
Cevap Anahtarı	B ACDECEBEACDBADBECCABBCEDEDADEABABDBCDAC

TYT Matematik	D A e CE B CD CE CCBA A EBc
Cevap Anahtarı	B DBABACCEDDBACDDECEBCCBAEAADEBEDCBABDAD

TYT Fen	c d d A B E d
Cevap Anahtarı	B DDBEBCAABACDEBEBEADCE



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe		S	D	Y	B%
Türkçe					
CÜMLEDE ANLAM	Sözcükte Anlam	2	0	1	0
Metne Sözcük Yerleştirme	Anlatım Teknikleri	1	0	100	
Noktalamla İşaretleme	Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	100	
Yazım Kuralları	Ses Olayları	2	0	1	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	3	3	43
Dil Bilgisi	Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri	Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	5	3	1	60
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	0	33
Paragrafın Konusu	Paragrafta Anlatım Akışı Bozulan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozulan Cümle	Paragrafın Yorumlanması	2	2	0	100
Paragrafın Yorumlanması	Cümleleri Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Cümleleri Yorumlama ve Açıklama	Paragrafı İkiye Ayırma	2	1	0	50
Paragrafı İkiye Ayırma	PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam		1	1	0	100

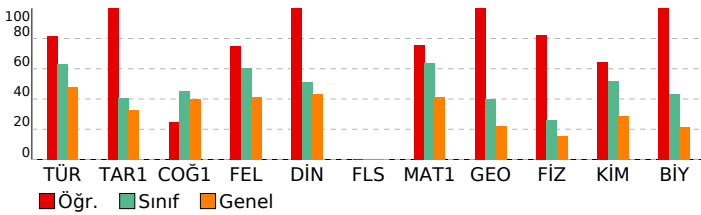
TYT Matematik		S	D	Y	B%
Matematik-1					
Sayı Kümeleri	Bölünebilme Kuralları	3	2	0	67
Bölünebilme Kuralları	Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	8	1	62
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	KÜMELER	1	0	0	0
KÜMELER	MANTIK	1	1	0	100
MANTIK	FONKSİYONLAR	1	0	0	0
FONKSİYONLAR	SAYMA VE OLASILIK	2	1	1	50
SAYMA VE OLASILIK	VERİ	1	1	0	100
VERİ		1	1	0	100
	Geometri				
Geometri					
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0
Üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	Üçgenin Alanı	1	0	0	0
Üçgenin Alanı	Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	Çokgenler	1	0	0	0
Çokgenler	Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	2	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	Özel Dörtgenler	1	0	0	0
Özel Dörtgenler		1	0	0	0

TYT Fen		S	D	Y	B%
Fizik					
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	1	0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	Basınç	1	1	0	100
Basınç	Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	Aydınlanma	1	0	0	0
Aydınlanma	Kimya				
Kimya					
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	Kimyanın Sembolik Dili	1	0	0	0
Kimyanın Sembolik Dili	Gıdalar	1	1	0	100
Gıdalar	Atomun Yapısı	1	0	0	0
Atomun Yapısı	Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	Gazlar	1	0	0	0
Gazlar	Biyoloji				
Biyoloji					
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	Ozmotik durumları açıklar.	1	0	0	0
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	Canlı Aşemleri ve Özellikleri	1	0	0	0
Ozmotik durumları açıklar.	Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	0	0	0
Canlı Aşemleri ve Özellikleri	Kan grubunun kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	1	0
Kan grubunun kalıtımını açıklar.		1	0	1	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
KEREM TAHA				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 430,578	271.410	5	9	9	9	81
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	5	32,75	82	▲ 25,36	▲ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 2,03	▲ 2,13	▲ 1,64
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,25	▼ 2,34	▼ 2,00
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 3,04	▲ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,56	▲ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	16	4	15,00	75	▲ 9,88	▲ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	24	5	22,75	76	▲ 19,11	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	10	0	10,00	100	▲ 3,98	▲ 4,11	▲ 2,20
TYT Matematik	40	34	5	32,75	82	▲ 23,10	▲ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲ 1,85	▲ 2,02	▲ 1,10
Kimya	7	5	2	4,50	64	▲ 3,63	▲ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	6	0	6,00	100	▲ 2,59	▲ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	17	3	16,25	81	▲ 8,07	▲ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	101	17	96,75	81	▲ 66,40	▲ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ACDECaBEAd BABBedCABBCEdCDADEABABeBCDAEC
Cevap Anahtarı	B ACDECEBEACBDBABDECCABBCEDEDEADABABDBCDAC
TYT Sosyal	EABDCaAabBBeECABCAAB
Cevap Anahtarı	B EABDCACEDBBDECAABCAABCDDBEA
TYT Matematik	cBAbCeCEDDaACDDECEd CBAAEADEBdDBCBBABDAD
Cevap Anahtarı	B DBABACCEDDBACDDECEBCCBAEAEDEBDBCBABDAD
TYT Fen	aDBEBCAAbdCDEaBEADCE
Cevap Anahtarı	B DDBEBCAABACDEBBEADCE



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	2	2	0	100
CÜMLELE ANLAM	2	2	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalamla İşareti	2	2	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	1	1	50
Ses Olayları	1	1	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	2	71
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Dil Bilgisi	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Cümlelerin Öğeleri	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	3	0	100
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümle Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	1	0	100
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	1	0	100
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0	100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	1	0	100
Coğrafya-1	1	0	1	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	0	1	0
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Boğaziçi'nin sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Felsefe	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	2	2	0	100
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	2	0	100
Hizmet, Muhammed'in peygamberlikle ilgili görüşlerini açıklar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	1	0	1	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	1	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	1	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0

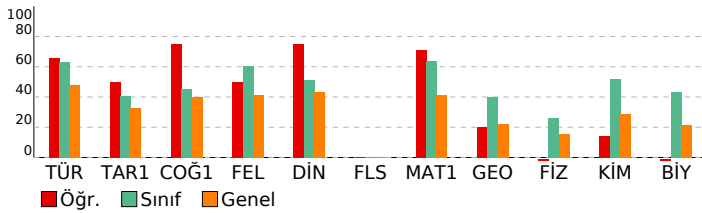
TYT Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-1	3	2	1	67
Sayı Kümeleri	3	2	1	67
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	10	2	77
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	2	0	100
KÜMELER	1	1	0	100
MANTIK	1	1	0	100
FONKSİYONLAR	1	1	0	100
SAYMA VE OLASILIK	2	1	1	50
VERİ	1	1	0	100
Geometri	2	2	0	100
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	2	0	100
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0	100
Üçgenin Alanı	1	1	0	100
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	2	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	2	0	100
Özel Dörtgenler	1	1	0	100

TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	1	1	0	100
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
Basınç	1	1	0	100
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Aydınlanma	1	1	0	100
Kimya	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	1	0
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Gıdalar	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0	100
Gazlar	1	0	1	0
Biyoloji	1	1	0	100
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0	100
Ozmotik durumları açıklar.	1	1	0	100
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	1	0	100
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	1	0	100
Kan gruplarını kalıtımını açıklar.	1	1	0	100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
KEVSER DEMİRTAŞ				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 325,063	271.410	45	53	53	58	404
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	11	26,25	66	▲ 25,36	▲ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,03	▲ 2,13	▲ 1,64
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,25	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 3,04	▼ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,56	▲ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	6	12,50	63	▲ 9,88	▲ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	22	3	21,25	71	▲ 19,11	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	2	0	2,00	20	▼ 3,98	▼ 4,11	▼ 2,20
TYT Matematik	40	24	3	23,25	58	▲ 23,10	▼ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	0	4	-1,00	-14	▼ 1,85	▼ 2,02	▼ 1,10
Kimya	7	1	0	1,00	14	▼ 3,63	▼ 3,78	▼ 2,01
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 2,59	▼ 2,70	▼ 1,29
TYT Fen	20	1	5	-0,25	-1	▼ 8,07	▼ 8,49	▼ 4,40
Toplam:	120	68	25	61,75	51	▼ 66,40	▼ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ACaEECaAdDBAeBEEcABBCEDEDAcEAAABeBCbdEC
Cevap Anahtarı	B ACDECEBEACDBADBECCABBCEDEDADEABABDBCDACEC
TYT Sosyal	EAeDdACEcBBbcCAeCAAB
Cevap Anahtarı	B EABDCACEDBBDECAABCAABCDBEA
TYT Matematik	A ACCEDDBACDbECEBe BAE ADcBE C A
Cevap Anahtarı	B DBABACCEDDBACDDECEBCCBAEAEDEBEDBCBBABDAD
TYT Fen	cbd c B d
Cevap Anahtarı	B DDBEBCAABACDEBBEADCE



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
CÜMLELE ANLAM	2	1	1	50
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Ses Olayları	1	0	1	0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	2	71
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Dil Bilgisi	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Cümlelerin Öğeleri	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	3	0	100
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	2	1	1	50
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0	100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	0	100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Boğaziçi'nin sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	2	0	100
Hizmet, Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

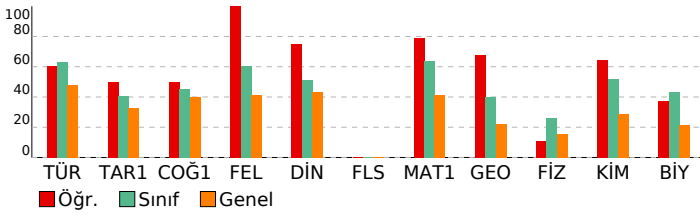
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	1	0	33
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	11	1	85
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	1	50
KÜMELER	1	1	0	100
MANTIK	1	0	1	0
FONKSİYONLAR	1	0	0	0
SAYMA VE OLASILIK	2	2	0	100
VERİ	1	1	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0	100
Üçgenin Alanı	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
Özel Dörtgenler	1	1	0	100

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
Basınç	1	0	0	0
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Aydınlanma	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	0	0
Gıdalar	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	0	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0	0
Gazlar	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	0	0	0
Ozmotik durumları açıklar.	1	0	0	0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	0	0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	0	0	0
Kan gruplarını kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
MAHMUT YILMAZ				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 368,668	271.410	31	38	38	39	276
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	11	24,25	61	▼ 25,36	▼ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,03	▲ 2,13	▲ 1,64
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,25	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 3,04	▲ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,56	▲ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	5	13,75	69	▲ 9,88	▲ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	25	5	23,75	79	▲ 19,11	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	7	1	6,75	68	▲ 3,98	▲ 4,11	▲ 2,20
TYT Matematik	40	32	6	30,50	76	▲ 23,10	▲ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	2	5	0,75	11	▼ 1,85	▼ 2,02	▼ 1,10
Kimya	7	5	2	4,50	64	▲ 3,63	▲ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	3	3	2,25	38	▼ 2,59	▼ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	10	10	7,50	38	▼ 8,07	▼ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	84	32	76,00	63	▲ 66,40	▲ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ACDECEBcA aAeBedCdBBCEcdDAeEAcBeBCDAEC
Cevap Anahtarı	B ACDECEBEACBDABDECCABBCDEDEADABABDBCDAC
TYT Sosyal	EAcDeACEbdBDECAaCAAB
Cevap Anahtarı	B EABDCACEDBBDECAABCAABCDBEA
TYT Matematik	DBABACCEDDBACDcECEddCBAbAADEBbDBCBBac D
Cevap Anahtarı	B DBABACCEDDBACDDECEBCCBAEAADEBEDBCBBABDAD
TYT Fen	eDdbceAABebDEBBEdeeeE
Cevap Anahtarı	B DDBEBCAABACDEBBEADCE



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
CÜMLELE ANLAM	2	2	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	0	1 0
Noktalamla İşareti	2	2	0 100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0 100
Yazım Kuralları	2	1	1 50
Ses Olayları	1	1	0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	4	3 57
Sözcük Türleri Karma	1	0	0 0
Dil Bilgisi	1	0	0 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Cümlelerin Öğeleri	1	0	1 0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	2	1 67
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafın Konusu	2	2	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1 0
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0 100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1 50
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0 100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1 0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0 100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0 100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0 100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	1 0
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1 0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	0 100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Boğaziçi'nin sınırlarını amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Türkiye'deki afetlerin dağılımını ve etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1 0
Felsefe	S	D	Y B%
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	2	0 100
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	1 0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0 100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0

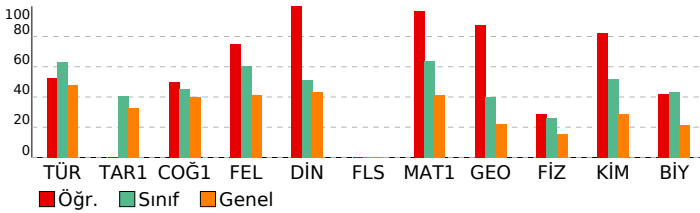
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Sayı Kümeleri	3	3	0 100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0 100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0 100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	10	3 77
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0 100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0 100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0 100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	1 50
KÜMELER	1	1	0 100
MANTIK	1	1	0 100
FONKSİYONLAR	1	1	0 100
SAYMA VE OLASILIK	2	1	1 50
VERİ	1	1	0 100
Geometri	S	D	Y B%
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	1	0 50
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0 100
Üçgenin Alanı	1	1	0 100
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	2	0 100
Çokgenler	1	1	0 100
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	1 0
Özel Dörtgenler	1	1	0 100

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	1	0 100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1 0
Basınç	1	1	0 100
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	1 0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1 0
Aydınlanma	1	0	1 0
Kimya	S	D	Y B%
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0 100
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Gıdalar	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	1	0 100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0 100
Gazlar	1	0	1 0
Biyoloji	S	D	Y B%
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0 100
Ozmotik durumları açıklar.	1	0	1 0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	1	0 100
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	1	0 100
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	1 0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	1 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
MAHMUTHAN DEMİRKAZIK				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 382,035	271,410	24	30	30	30	230
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	12	21,00	53	▼ 25,36	▼ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼ 2,03	▼ 2,13	▼ 1,64
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,25	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 3,04	▲ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,56	▲ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	13	7	11,25	56	▲ 9,88	▲ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	29	0	29,00	97	▲ 19,11	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	9	1	8,75	88	▲ 3,98	▲ 4,11	▲ 2,20
TYT Matematik	40	38	1	37,75	94	▲ 23,10	▲ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	3	4	2,00	29	▲ 1,85	▼ 2,02	▲ 1,10
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 3,63	▲ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▼ 2,59	▼ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	12	7	10,25	51	▲ 8,07	▲ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	87	27	80,25	67	▲ 66,40	▲ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ACDECEBEAaeaADcaCCAdBCcD DAC ABeee DeEC
Cevap Anahtarı	B ACDECEBEACBDBADBECCABBCCEDEDADEABABDBCDAC
TYT Sosyal	EceeeACEcdBeECABCAAB
Cevap Anahtarı	B EABDCACEDBBDECAABCAABCDDBEA
TYT Matematik	DBABACCEDDBACDDECE CBAEAADEBEDBCBBABCAD
Cevap Anahtarı	B DBABACCEDDBACDDECEBCCBAEAADEBEDBCBBABDAD
TYT Fen	aDaEdCbAbdCDEBabAD E
Cevap Anahtarı	B DDBEBECAAABACDEBBEADCE



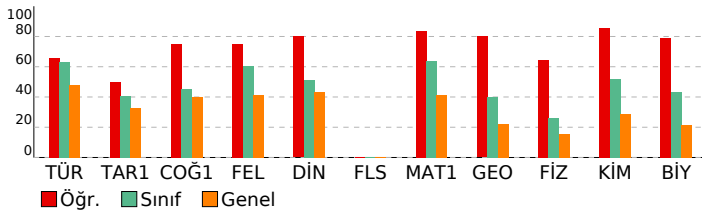
ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
CÜMLELE ANLAM	2	2	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalamla İşareti	2	2	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Ses Olayları	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	2	2	29
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Dil Bilgisi	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	1	2	33
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	2	0	2	0
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1	0
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	0	1	0
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	1	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	0	100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Boğaziçi'nin sınırlarına göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	2	0	100
Hizmet, Muhammed'in peygamberlikle ilgili görüşlerini açıklar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	3	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	12	0	92
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	2	0	100
KÜMELER	1	1	0	100
MANTIK	1	1	0	100
FONKSİYONLAR	1	1	0	100
SAYMA VE OLASILIK	2	2	0	100
VERİ	1	1	0	100
Geometri				
S	D	Y	B%	
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	1	1	50
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0	100
Üçgenin Alanı	1	1	0	100
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	2	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	2	0	100
Özel Dörtgenler	1	1	0	100
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
Basınç	1	0	1	0
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Aydınlanma	1	1	0	100
Kimya				
S	D	Y	B%	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0	100
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Gıdalar	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0	100
Gazlar	1	0	1	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0	100
Ozmotik durumları açıklar.	1	0	0	0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	1	0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	0	1	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0	100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
MELEK DEĞİRMENÇİ				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 406,468	271,410	14	18	18	18	154
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	11	26,25	66	▲ 25,36	▲ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,03	▲ 2,13	▲ 1,64
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,25	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 3,04	▲ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,56	▲ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	4	14,00	70	▲ 9,88	▲ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	26	4	25,00	83	▲ 19,11	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	8	0	8,00	80	▲ 3,98	▲ 4,11	▲ 2,20
TYT Matematik	40	34	4	33,00	83	▲ 23,10	▲ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲ 1,85	▲ 2,02	▲ 1,10
Kimya	7	6	0	6,00	86	▲ 3,63	▲ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲ 2,59	▲ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	16	3	15,25	76	▲ 8,07	▲ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	94	22	88,50	74	▲ 66,40	▲ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ACDECdBdAaDeADBECCABBCCcDcDADEAdBBeBCcAbC
Cevap Anahtarı	B ACDECEBEACBDABDECCABCEDEDEADABABDBCDACEC
TYT Sosyal	cABDeAaEDBBEeCA CAAB
Cevap Anahtarı	B EABDCACEDBBDECAABCBDBEA
TYT Matematik	dBABACCEDDaACDaECEBCCBAEbaDEBEDBCB BDAD
Cevap Anahtarı	B DBABACCEDDBACDDECEBCCBAEaEaDEBEDBCBBABDAD
TYT Fen	DDBdCaCAAB CDEBBEAdDe
Cevap Anahtarı	B DDBEBCAABACDEBBEADCE



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
CÜMLELE ANLAM	2	2	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	0	1 0
Noktalamla İşareti	2	2	0 100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0 100
Yazım Kuralları	2	1	1 50
Ses Olayları	1	1	0 100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	3	4 43
Sözcük Türleri Karma	1	0	1 0
Dil Bilgisi	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2 60
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	2	1 67
Diyaloga Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafın Konusu	2	1	1 50
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0 100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0 100
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0 100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1 0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0 100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	0	1 0
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0 100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	1	0 100
Coğrafya-1			
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0 100
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	0	1 0
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Boğaziçi'nin sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0 100
Felsefe			
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	2	0 100
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0 0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0 100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)			
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0

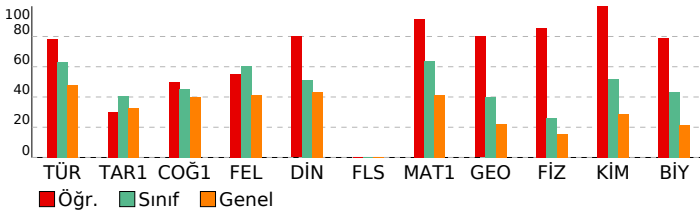
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Sayı Kümeleri	3	2	1 67
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0 100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0 100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	10	100
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1 0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0 100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0 100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	1 50
KÜMELER	1	1	0 100
MANTIK	1	1	0 100
FONKSİYONLAR	1	0	1 0
SAYMA VE OLASILIK	2	2	0 100
VERİ	1	1	0 100
Geometri			
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	2	0 100
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0 100
Üçgenin Alanı	1	0	0 0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	2	0 100
Çokgenler	1	1	0 100
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	2	0 100
Özel Dörtgenler	1	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	1	0 100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0 100
Basınç	1	1	0 100
Öz ısı ve ısı sıçışı kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	1	0 100
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	1	0 100
Aydınlanma	1	0	1 0
Kimya			
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0 100
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Gıdalar	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	1	0 100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0 100
Gazlar	1	0	0 0
Biyoloji			
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0 100
Osmotik durumları açıklar.	1	0	1 0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	1	0 100
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	1	0 100
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0 100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
MELEK GEZEN				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 426,303	271,410	7	11	11	11	97
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	33	7	31,25	78	▲ 25,36	▲ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▼ 2,03	▼ 2,13	▼ 1,64
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,25	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▼ 3,04	▼ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,56	▲ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	12	5	10,75	54	▲ 9,88	▲ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	28	2	27,50	92	▲ 19,11	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	8	0	8,00	80	▲ 3,98	▲ 4,11	▲ 2,20
TYT Matematik	40	36	2	35,50	89	▲ 23,10	▲ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	6	0	6,00	86	▲ 1,85	▲ 2,02	▲ 1,10
Kimya	7	7	0	7,00	100	▲ 3,63	▲ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲ 2,59	▲ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	18	1	17,75	89	▲ 8,07	▲ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	99	15	95,25	79	▲ 66,40	▲ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	AeDECEBEACDBcEBeCCABBCCcDcDADaABABDBCDAbC
Cevap Anahtarı	B ACDECEBEACDBADBECCABBCEDEDADEABABDBCDAEc
TYT Sosyal	AeDeACEaEaBa CA CAAB
Cevap Anahtarı	B EABDCACEDBBDEcABCAABCDBEA
TYT Matematik	DBABACCEDDBACDDECEdbCBAAEADEBEDBCB AB AD
Cevap Anahtarı	B DBABACCEDDBACDDECEBCCBAEADEBEDBCBBABDAD
TYT Fen	DDBE CAABACDEBBaADCE
Cevap Anahtarı	B DDBEBCAABACDEBBEADCE



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
CÜMLELE ANLAM	2	2	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalamla İşareti	2	1	1	50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Ses Olayları	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	5	2	71
Sözcük Türleri Karma	1	1	0	100
Dil Bilgisi	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	3	0	100
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	2	1	1	50
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	0	0	0
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0	100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	0	100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Boğaziçi'nin sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	2	0	100
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

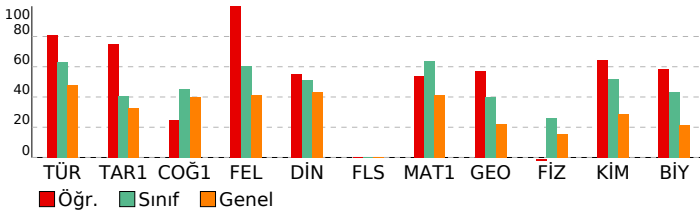
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	3	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	11	2	85
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	2	0	100
KÜMELER	1	1	0	100
MANTIK	1	1	0	100
FONKSİYONLAR	1	1	0	100
SAYMA VE OLASILIK	2	2	0	100
VERİ	1	1	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	1	0	50
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0	100
Üçgenin Alanı	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	2	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	2	0	100
Özel Dörtgenler	1	1	0	100

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
Basınç	1	1	0	100
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Aydınlanma	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0	100
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Gıdalar	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0	100
Gazlar	1	1	0	100
Biyoloji	S	D	Y	B%
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0	100
Ozmotik durumları açıklar.	1	1	0	100
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	1	0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	1	0	100
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0	100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
MELİS BALI				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 364,585	271.410	34	41	41	43	288
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	6	32,50	81	▲ 25,36	▲ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,03	▲ 2,13	▲ 1,64
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,25	▼ 2,34	▼ 2,00
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 3,04	▲ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▲ 2,56	▲ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	5	12,75	64	▲ 9,88	▲ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	18	7	16,25	54	▼ 19,11	▼ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	6	1	5,75	58	▲ 3,98	▲ 4,11	▲ 2,20
TYT Matematik	40	24	8	22,00	55	▼ 23,10	▼ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	1	5	-0,25	-4	▼ 1,85	▼ 2,02	▼ 1,10
Kimya	7	5	2	4,50	64	▲ 3,63	▲ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	4	2	3,50	58	▲ 2,59	▲ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	10	9	7,75	39	▼ 8,07	▼ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	82	28	75,00	63	▲ 66,40	▲ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ACDECEBEAbDdADBcCCABBCEDcDADEAdABeBCDAEC
Cevap Anahtarı	B ACDECEBEACBDBADBECCABBCDEDEADABABDBCDAC
TYT Sosyal	EABDeAaceBBDECA CAbB
Cevap Anahtarı	B EABDCACEDBBDECAABCAABCDDBEA
TYT Matematik	cBABAC E DabCD ECE eCBACbAaEB D CB AB Ae
Cevap Anahtarı	B DBABACCDEDBACDDECEBCCBAEAEDEBEDBCBBABDAD
TYT Fen	Dc cdebABeCDEaBdAdEe
Cevap Anahtarı	B DDBEBCAABACDEBBEADCE



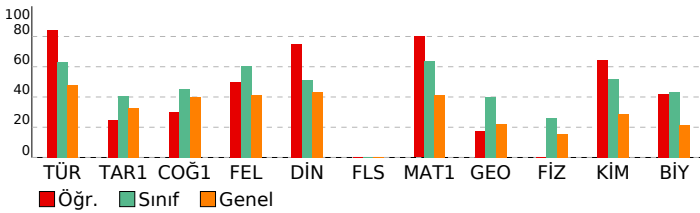
ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
CÜMLELE ANLAM	2	2	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalama İşareti	2	2	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Ses Olayları	1	1	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	4	3	57
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Dil Bilgisi	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	3	0	100
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0	100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	1	0	100
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	0	1	0
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Boğaziçirinin amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	1	1	50
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	1	67
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	10	2	77
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	0	50
KÜMELER	1	0	1	0
MANTIK	1	1	0	100
FONKSİYONLAR	1	0	1	0
SAYMA VE OLASILIK	2	1	0	50
VERİ	1	1	0	100
Geometri				
S	D	Y	B%	
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	1	0	50
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0	100
Üçgenin Alanı	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	1	0	50
Çokgenler	1	0	1	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	2	0	100
Özel Dörtgenler	1	1	0	100
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
Basınç	1	0	1	0
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Aydınlanma	1	0	1	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	1	0
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Gıdalar	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0	100
Gazlar	1	0	1	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0	100
Ozmotik durumları açıklar.	1	0	1	0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	1	0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	1	0	100
Kan gruplarını kalıtımını açıklar.	1	1	0	100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
MELİS YUSUFOĞLU				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 365,903	271,410	33	40	40	42	285
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	35	5	33,75	84	▲ 25,36	▲ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,03	▼ 2,13	▼ 1,64
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▼ 2,25	▼ 2,34	▼ 2,00
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 3,04	▼ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,56	▲ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	11	8	9,00	45	▼ 9,88	▼ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	25	4	24,00	80	▲ 19,11	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	2	1	1,75	18	▼ 3,98	▼ 4,11	▼ 2,20
TYT Matematik	40	27	5	25,75	64	▲ 23,10	▲ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	1	4	0,00	0	▼ 1,85	▼ 2,02	▼ 1,10
Kimya	7	5	2	4,50	64	▲ 3,63	▲ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▼ 2,59	▼ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	9	8	7,00	35	▼ 8,07	▼ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	82	26	75,50	63	▲ 66,40	▲ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	DEACEbCEBBACDECBBCAcBBACADEDBAEABCeECcA
Cevap Anahtarı	A DEACEACEBBACDECBBCAEDBCADEDBAEABCDECDCA
TYT Sosyal	ecEAcCa aeBCAbAeBCA
Cevap Anahtarı	A CDEABDCAEBDBCAEABBCCAEDBC
TYT Matematik	ABcBCEcCBADDeCD CCEAECBDEAdEB CD d
Cevap Anahtarı	A ABDBCEACBADDECDCCCEAECBDEAAEBBCDBBDDAAB
TYT Fen	eDabe EaDBACed bBDA
Cevap Anahtarı	A BDDACBEEBDBACAECBEBA



ORİGAMİ VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
CÜMLELE ANLAM	2	2	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalamla İşareti	2	1	1	50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Ses Olayları	1	1	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	2	71
Sözcük Türleri Karma	1	1	0	100
Dil Bilgisi	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	3	0	100
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	2	1	1	50
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1	0
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0	100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	0	100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Boğe sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	2	0	100
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

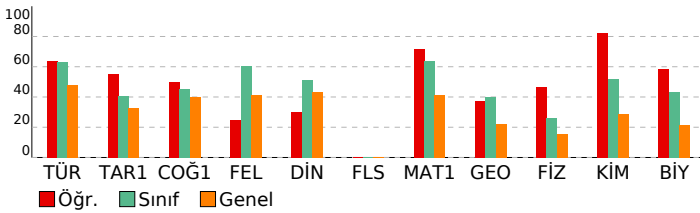
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	1	67
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	11	1	85
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	1	50
KÜMELER	1	1	0	100
MANTIK	1	1	0	100
FONKSİYONLAR	1	1	0	100
SAYMA VE OLASILIK	2	1	1	50
VERİ	1	1	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	1	0	50
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0	100
Üçgenin Alanı	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	1	0
Özel Dörtgenler	1	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
Basınç	1	0	1	0
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Aydınlanma	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	1	0
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Gıdalar	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0	100
Gazlar	1	0	1	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	0	1	0
Ozmotik durumları açıklar.	1	0	0	0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	1	0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	1	0	100
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0	100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
MELİSA HINÇAL				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 354,360	271.410	39	47	47	50	330
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	28	10	25,50	64	▲ 25,36	▼ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▲ 2,03	▲ 2,13	▲ 1,64
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,25	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 3,04	▼ 3,08	▼ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 2,56	▼ 2,62	▼ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	10	8	8,00	40	▼ 9,88	▼ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	23	6	21,50	72	▲ 19,11	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	4	1	3,75	38	▼ 3,98	▼ 4,11	▲ 2,20
TYT Matematik	40	27	7	25,25	63	▲ 23,10	▲ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	4	3	3,25	46	▲ 1,85	▲ 2,02	▲ 1,10
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 3,63	▲ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	4	2	3,50	58	▲ 2,59	▲ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	14	6	12,50	63	▲ 8,07	▲ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	79	31	71,25	59	▲ 66,40	▲ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	DEACcAbEbdAe EcbBCAEDBCAD DdbEABCBeEcbA
Cevap Anahtarı	A DEACEACEBBACDECBBCAEDBCADEDBAEABCBCDECA
TYT Sosyal	CaEA bdAEBeCAbb BbA
Cevap Anahtarı	A CDEABDCAEBDBCAEABBCCAEDBC
TYT Matematik	AaDBCEACBeeDDECDdCC AbCBDEAdEB C B AdB
Cevap Anahtarı	A ABDBCEACBADDEDCBCEAEBCBDEAAEBBCBDBDDAAB
TYT Fen	BaDAaaEEBDBACcdCEcDA
Cevap Anahtarı	A BDDACBEEBDBACAEECEBDA



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
CÜMLELE ANLAM	2	2	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Noktalamla İşareti	2	2	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Ses Olayları	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	3	3	43
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Dil Bilgisi	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	1	2	33
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	1	0	100
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1	0
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0	100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	0	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	0	1	0
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Boğaziçirinin amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	0	0	0
Hizmet, Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

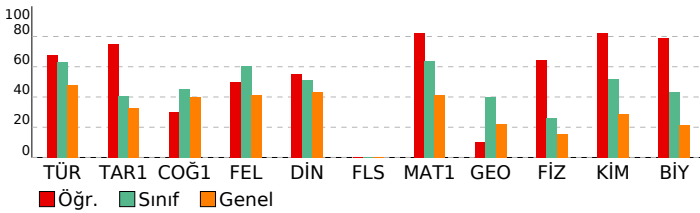
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	1	67
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	10	2	77
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	2	0	100
KÜMELER	1	1	0	100
MANTIK	1	1	0	100
FONKSİYONLAR	1	1	0	100
SAYMA VE OLASILIK	2	1	1	50
VERİ	1	1	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0	100
Üçgenin Alanı	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	1	0	50
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	2	0	100
Özel Dörtgenler	1	0	1	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
Basınç	1	1	0	100
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Aydınlanma	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0	100
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Gıdalar	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0	100
Gazlar	1	0	1	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	0	1	0
Ozmotik durumları açıklar.	1	1	0	100
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	1	0	100
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	0	1	0
Kan gruplarını kalıtımını açıklar.	1	1	0	100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
MERİÇ SU ŞEN				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 375,405	271.410	26	33	33	34	252
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	8	27,00	68	▲ 25,36	▲ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,03	▲ 2,13	▲ 1,64
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▼ 2,25	▼ 2,34	▼ 2,00
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 3,04	▼ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▲ 2,56	▲ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	12	6	10,50	53	▲ 9,88	▲ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	25	1	24,75	83	▲ 19,11	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	1	0	1,00	10	▼ 3,98	▼ 4,11	▼ 2,20
TYT Matematik	40	26	1	25,75	64	▲ 23,10	▲ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲ 1,85	▲ 2,02	▲ 1,10
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 3,63	▲ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲ 2,59	▲ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	16	4	15,00	75	▲ 8,07	▲ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	83	19	78,25	65	▲ 66,40	▲ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	eCDECEcEAC aADBECCAdBCcbEDADEAa BDeCD EC
Cevap Anahtarı	B ACDECEBEACBADBECCABCEDEDEADEABABDBCDACEC
TYT Sosyal	EABDdAa bBeDeeA CAcB
Cevap Anahtarı	B EABDCACEDBBDECABCAABCDDBEA
TYT Matematik	DBABACCEDDBACbDECE CBAEA DEB B
Cevap Anahtarı	B DBABACCEDDBACDDECEBCCBAEAEDEBEDBCBBABDAD
TYT Fen	DDBbdCAABdCDEBBEAdDe
Cevap Anahtarı	B DDBEBECAAABACDEBBEADCE



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
CÜMLELE ANLAM	2	2	0 100
Sözcükte Anlam	1	0	1 0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100
Noktalamla İşareti	2	2	0 100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0 100
Yazım Kuralları	2	2	0 100
Ses Olayları	1	0	1 0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	2 71
Sözcük Türleri Karma	1	1	0 100
Dil Bilgisi	1	0	0 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	2	0 67
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafın Konusu	2	0	1 0
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	0	1 0
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0 100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0 100
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0 100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1 0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0 100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0 100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0 100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	1	0 100
Coğrafya-1			
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1 0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	0	1 0
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Boğaziçi'nin sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	0
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0 100
Felsefe			
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	1	1 50
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0 100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)			
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0

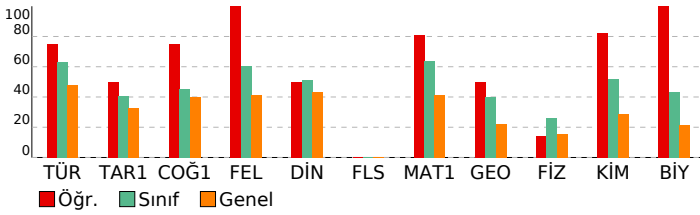
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Sayı Kümeleri	3	3	0 100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0 100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0 100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	10	1 77
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0 100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0 100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0 100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	2	0 100
KÜMELER	1	1	0 100
MANTIK	1	1	0 100
FONKSİYONLAR	1	1	0 100
SAYMA VE OLASILIK	2	0	0
VERİ	1	1	0 100
Geometri			
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0
Üçgenin Alanı	1	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	0	0
Çokgenler	1	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	1	0 50
Özel Dörtgenler	1	0	0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	1	0 100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0 100
Basınç	1	1	0 100
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	1	0 100
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1 0
Aydınlanma	1	0	1 0
Kimya			
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0 100
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Gıdalar	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	1	0 100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0 100
Gazlar	1	0	1 0
Biyoloji			
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0 100
Osmotik durumları açıklar.	1	0	1 0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	1	0 100
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	1	0 100
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0 100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
MERVE NUR GÜL				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 397,575	271.410	18	22	22	22	180
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	8	30,00	75	▲ 25,36	▲ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,03	▲ 2,13	▲ 1,64
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,25	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 3,04	▲ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,56	▼ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	5	13,75	69	▲ 9,88	▲ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	25	3	24,25	81	▲ 19,11	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	5	0	5,00	50	▲ 3,98	▲ 4,11	▲ 2,20
TYT Matematik	40	30	3	29,25	73	▲ 23,10	▲ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	2	4	1,00	14	▼ 1,85	▼ 2,02	▼ 1,10
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 3,63	▲ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	6	0	6,00	100	▲ 2,59	▲ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	14	5	12,75	64	▲ 8,07	▲ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	91	21	85,75	71	▲ 66,40	▲ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ACDECEBaAbDBADdECCABBCEDEDAcEAaBBeBCcAEC
Cevap Anahtarı	B ACDECEBAACDBADBECCABBCEDEDAEABABDBCDAC
TYT Sosyal	EAcDeACEbBBDECAedAAB
Cevap Anahtarı	B EABDCACEDBBDECAABCAABCDDBEA
TYT Matematik	DBAdACCE DBbcDDECEBdCBAEAADEB DBCB A
Cevap Anahtarı	B DBABACCDEDBACDDECEBCCBAEAADEBEDBCBBABDAD
TYT Fen	acd BbAABdCDEBBEADCE
Cevap Anahtarı	B DDBEBCAABACDEBBEADCE



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	2	2	0	100
CÜMLELE ANLAM	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Noktalamla İşareti	2	2	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Ses Olayları	1	1	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	2	71
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Dil Bilgisi	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	1	2	33
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	0	1	0
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0	100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	1	0
Coğrafya-1	1	0	1	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	0	100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Boğaziçi'nin sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Felsefe	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	2	1	1	50
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	1	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

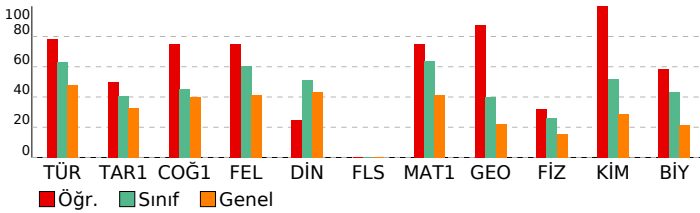
TYT Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-1	3	2	1	67
Sayı Kümeleri	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	12	1	92
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	2	0	100
KÜMELER	1	1	0	100
MANTIK	1	1	0	100
FONKSİYONLAR	1	1	0	100
SAYMA VE OLASILIK	2	1	0	50
VERİ	1	1	0	100
Geometri	2	1	0	50
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	1	1	0	100
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0	100
Üçgenin Alanı	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	2	0	100
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
Özel Dörtgenler	1	1	0	100

TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	1	0	1	0
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
Basınç	1	1	0	100
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Aydınlanma	1	0	0	0
Kimya	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0	100
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Gıdalar	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0	100
Gazlar	1	0	1	0
Biyoloji	1	1	0	100
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0	100
Ozmotik durumları açıklar.	1	1	0	100
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	1	0	100
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	1	0	100
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0	100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
NİL AZRA				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 399,678	271,410	16	20	20	20	171
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	33	7	31,25	78	▲ 25,36	▲ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,03	▲ 2,13	▲ 1,64
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,25	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 3,04	▲ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼ 2,56	▼ 2,62	▼ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	13	7	11,25	56	▲ 9,88	▲ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	24	6	22,50	75	▲ 19,11	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	9	1	8,75	88	▲ 3,98	▲ 4,11	▲ 2,20
TYT Matematik	40	33	7	31,25	78	▲ 23,10	▲ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	3	3	2,25	32	▲ 1,85	▲ 2,02	▲ 1,10
Kimya	7	7	0	7,00	100	▲ 3,63	▲ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	4	2	3,50	58	▲ 2,59	▲ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	14	5	12,75	64	▲ 8,07	▲ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	93	26	86,50	72	▲ 66,40	▲ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	DdAcAACEcBACDEcDBCAEDBCADcDcAEABCBEcEDA
Cevap Anahtarı	A DEACEACEBBACDEcDBBcAEDEBDAEABCBEcEDA
TYT Sosyal	eDcEbBcAEBEBCAECeBbA
Cevap Anahtarı	A CDEABDCAEBDBCAEABBCAAEDBC
TYT Matematik	ABcBCEACcADDAcEBCCEAbAbDEAbEBBCDBDDbAAB
Cevap Anahtarı	A ABDBCEACBADDEcDBcCEAEcBDEAAEBBCDBDDAAB
TYT Fen	cDeBc EEbDBACAECbeDA
Cevap Anahtarı	A BDDACBEEbDBACAECbeDA



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
CÜMLELE ANLAM	2	1	50
Sözcükte Anlam	1	1	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	100
Anlatım Teknikleri	1	0	100
Noktalamla İşareti	2	2	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	100
Yazım Kuralları	2	2	100
Ses Olayları	1	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	71
Sözcük Türleri Karma	1	1	100
Dil Bilgisi	1	1	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	80
Cümlelerin Öğeleri	1	1	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	3	100
Diyaloga Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	100
Paragrafın Konusu	2	2	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	100
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	100
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	0	100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	1	100
Coğrafya-1			
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	100
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	100
Boğaziçi'nin sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	100
Felsefe			
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	0	100
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	100
Felsefe (Seçmeli)			
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	100
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	100
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	100
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	100

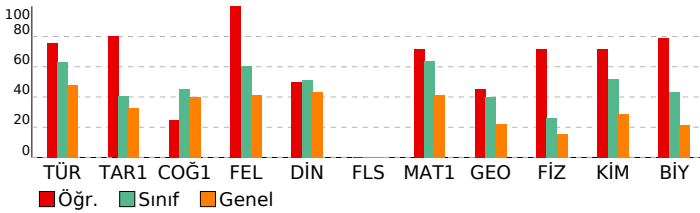
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Sayı Kümeleri	3	2	67
Bölünebilme Kuralları	1	1	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	11	85
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	100
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	1	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	50
KÜMELER	1	1	100
MANTIK	1	1	100
FONKSİYONLAR	1	1	100
SAYMA VE OLASILIK	2	1	50
VERİ	1	1	100
Geometri			
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	2	100
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	100
Üçgenin Alanı	1	1	100
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	2	100
Çokgenler	1	0	100
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	2	100
Özel Dörtgenler	1	1	100

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	100
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	1	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	100
Basınç	1	0	100
Öz ısı ve ısı sıçışı kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	1	100
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	100
Aydınlanma	1	1	100
Kimya			
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	100
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	100
Gıdalar	1	1	100
Atomun Yapısı	1	1	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	100
Gazlar	1	1	100
Biyoloji			
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	100
Ozmotik durumları açıklar.	1	1	100
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	100
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	0	100
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
OĞUZHAN GÜNDÜZ				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 391,583	271.410	21	25	25	25	193
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	7	30,25	76	▲ 25,36	▲ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	4	0	4,00	80	▲ 2,03	▲ 2,13	▲ 1,64
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,25	▼ 2,34	▼ 2,00
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 3,04	▲ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,56	▼ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	5	12,75	64	▲ 9,88	▲ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	23	6	21,50	72	▲ 19,11	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	5	2	4,50	45	▲ 3,98	▲ 4,11	▲ 2,20
TYT Matematik	40	28	8	26,00	65	▲ 23,10	▲ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	5	0	5,00	71	▲ 1,85	▲ 2,02	▲ 1,10
Kimya	7	5	0	5,00	71	▲ 3,63	▲ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲ 2,59	▲ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	15	1	14,75	74	▲ 8,07	▲ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	89	21	83,75	70	▲ 66,40	▲ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	DEACEACEBBAdDECDBCAcDBCADcDB EABCbebCcA
Cevap Anahtarı	A DEACEACEBBACDECBBCAEDBCAEDDBAEABCBCDECD
TYT Sosyal	DEABbCAaaDBCAEAdBaA
Cevap Anahtarı	A CDEABDCAEBDBCAEABBCAAEDBC
TYT Matematik	AcceCEACBAeDDECDdCCbAECB EAAEBBcC B D dB
Cevap Anahtarı	A ABDBCEACBADDECBCEAEBCBDEAAEBBCDBDDAAB
TYT Fen	B ACBEE DBA AEeEBDA
Cevap Anahtarı	A BDDACBEEBDBACAeCEBDA



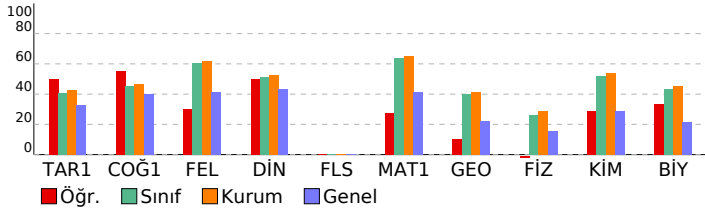
ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
CÜMLELE ANLAM	2	2	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100
Noktalamla İşareti	2	2	0 100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0 100
Yazım Kuralları	2	2	0 100
Ses Olayları	1	1	0 100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	4	3 57
Sözcük Türleri Karma	1	0	1 0
Dil Bilgisi	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	2	0 67
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafın Konusu	2	1	1 50
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0 100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0 100
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0 100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	0 0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0 100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0 100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0 100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	1	0 100
Coğrafya-1			
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1 0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	0 100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Boğaziçirinin sınırlarına göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1 0
Felsefe			
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	1	1 50
Hizmet, Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	1 0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0 100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)			
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Sayı Kümeleri	3	1	2 33
Bölünebilme Kuralları	1	0	1 0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0 100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0 100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	11	2 85
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0 100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0 100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	1 0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	2	0 100
KÜMELER	1	0	0 0
MANTIK	1	1	0 100
FONKSİYONLAR	1	1	0 100
SAYMA VE OLASILIK	2	2	0 100
VERİ	1	1	0 100
Geometri			
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	1	1 50
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0 100
Üçgenin Alanı	1	0	0 0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	1	0 50
Çokgenler	1	1	0 100
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	1	0 50
Özel Dörtgenler	1	0	1 0
TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	0 0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0 0
Basınç	1	1	0 100
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	1	0 100
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	1	0 100
Aydınlanma	1	1	0 100
Kimya			
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0 0
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Gıdalar	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	1	0 100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0 0
Gazlar	1	1	0 100
Biyoloji			
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0 100
Osmotik durumları açıklar.	1	0	1 0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	1	0 100
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	1	0 100
Kan gruplarını kalıtımını açıklar.	1	1	0 100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
ÖMER ANIL ŞİMŞEK				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 207,815	271.410	78	89	89	123	998
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,03	▲ 2,13	▲ 1,64
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲ 2,25	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▼ 3,04	▼ 3,08	▼ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,56	▼ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	11	7	9,25	46	▼ 9,88	▼ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	10	7	8,25	28	▼ 19,11	▼ 19,54	▼ 12,49
Geometri	10	1	0	1,00	10	▼ 3,98	▼ 4,11	▼ 2,20
TYT Matematik	40	11	7	9,25	23	▼ 23,10	▼ 23,65	▼ 14,69
Fizik	7	0	3	-0,75	-11	▼ 1,85	▼ 2,02	▼ 1,10
Kimya	7	2	0	2,00	29	▼ 3,63	▼ 3,78	▼ 2,01
Biyoloji	6	2	0	2,00	33	▼ 2,59	▼ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	4	3	3,25	16	▼ 8,07	▼ 8,49	▼ 4,40
Toplam:	120	26	17	21,75	18	▼ 66,40	▼ 68,17	▼ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Sosyal	ecEAB aAEbBcC AeBeA
Cevap Anahtarı	A CDEABDCAEBDBCAEABBCAAEDBC
TYT Matematik	A c aEe aA b CD bCEAEC d C
Cevap Anahtarı	A ABDBCEACBADDEDCBCEAECEBDEAAEBBCDBDDAAB
TYT Fen	bab E B E A
Cevap Anahtarı	A BDDACBEEBDBACAEECBDA



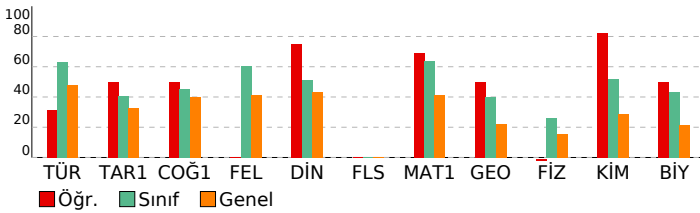
ORİGAMİ VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1	0
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0	100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	0	1	0
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	1	1	50
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	1	1	33
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemleri çözer.	13	7	2	54
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	0	1	0
KÜMELER	1	0	0	0
MANTIK	1	0	0	0
FONKSİYONLAR	1	0	0	0
SAYMA VE OLASILIK	2	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Geometri	S	D	Y	B%
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0	100
Üçgenin Alanı	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
Özel Dörtgenler	1	0	0	0
TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	S	D	Y	B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
Basınç	1	0	1	0
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Aydınlanma	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	0	0
Gıdalar	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	0	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0	0
Gazlar	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0	100
Ozmotik durumları açıklar.	1	0	0	0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	0	0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
ONUR ÖZTÜRK				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 303,735	271.410	53	61	61	69	468
	Puanı Hesaplanan:		89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	15	10	12,50	31	▼ 25,36	▼ 25,85	▼ 19,18
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,03	▲ 2,13	▲ 1,64
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,25	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 3,04	▼ 3,08	▼ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,56	▲ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	10	5	8,75	44	▼ 9,88	▼ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	22	5	20,75	69	▲ 19,11	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	5	0	5,00	50	▲ 3,98	▲ 4,11	▲ 2,20
TYT Matematik	40	27	5	25,75	64	▲ 23,10	▲ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	0	7	-1,75	-25	▼ 1,85	▼ 2,02	▼ 1,10
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 3,63	▲ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	3	0	3,00	50	▲ 2,59	▲ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	9	8	7,00	35	▼ 8,07	▼ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	61	28	54,00	45	▼ 66,40	▼ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ACDEbcB AC dAeBaCCAdCd Db d
Cevap Anahtarı	B ACDECEBEACBDBBECCABBCDEDEADABABDBCDACEC
TYT Sosyal	bAeDCAaEcB eCAAB
Cevap Anahtarı	B EABDCACEDBBDECAABCAABCDDBEA
TYT Matematik	ecABACCEeDd CDDECE eCBAEAADEB DBC AB
Cevap Anahtarı	B DBABACCDEDBACDDECEBCCBAEAADEBEDBCBBABDAD
TYT Fen	ababedbaBeCDEB EAD
Cevap Anahtarı	B DDBEBEBAABACDEBDEADCE



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
CÜMLELE ANLAM	2	2	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	0	0 0
Noktalamla İşareti	2	2	0 100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1 0
Yazım Kuralları	2	1	1 50
Ses Olayları	1	1	0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	1	2 14
Sözcük Türleri Karma	1	1	0 100
Dil Bilgisi	1	0	0 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	0	1 0
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	1	1 33
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafın Konusu	2	0	1 0
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	1	0	1 0
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	0 50
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0 100
PARAGRAF YORUMU	1	0	0 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0 0

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	1	0 100
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0 100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	0	1 0
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0 100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	1 0
Coğrafya-1			
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1 0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	0	1 0
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Boğaziçirinin amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0 100
Felsefe			
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	2	0 100
Hiz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	1 0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0 100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)			
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0

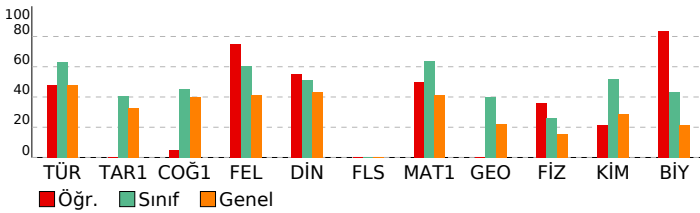
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Sayı Kümeleri	3	2	1 67
Bölünebilme Kuralları	1	0	1 0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0 100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0 100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	11	85
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1 0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0 0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	1 0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	2	0 100
KÜMELER	1	1	0 100
MANTIK	1	1	0 100
FONKSİYONLAR	1	1	0 100
SAYMA VE OLASILIK	2	1	0 50
VERİ	1	1	0 100
Geometri			
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	0 0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0 100
Üçgenin Alanı	1	0	0 0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	2	0 100
Çokgenler	1	0	0 0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	1	0 50
Özel Dörtgenler	1	1	0 100

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	1 0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1 0
Basınç	1	0	1 0
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	1 0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1 0
Aydınlanma	1	0	1 0
Kimya			
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0 100
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Gıdalar	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	1	0 100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0 100
Gazlar	1	0	1 0
Biyoloji			
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	0	0 0
Osmotik durumları açıklar.	1	0	0 0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	1	0 100
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	0	0 0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0 100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
OZAN KILIÇ				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 290,858	271.410	60	70	70	79	526
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	15	19,25	48	▼ 25,36	▼ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼ 2,03	▼ 2,13	▼ 1,64
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼ 2,25	▼ 2,34	▼ 2,00
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 3,04	▲ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▲ 2,56	▲ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	9	9	6,75	34	▼ 9,88	▼ 10,18	▼ 7,87
Matematik-1	30	16	4	15,00	50	▼ 19,11	▼ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 3,98	▼ 4,11	▼ 2,20
TYT Matematik	40	16	4	15,00	38	▼ 23,10	▼ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	3	2	2,50	36	▲ 1,85	▲ 2,02	▲ 1,10
Kimya	7	2	2	1,50	21	▼ 3,63	▼ 3,78	▼ 2,01
Biyoloji	6	5	0	5,00	83	▲ 2,59	▲ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	10	4	9,00	45	▲ 8,07	▲ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	58	32	50,00	42	▼ 66,40	▼ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	DbACEbb edAb aCeBdCeaDBCADcdDAEABCCeECDA
Cevap Anahtarı	A DEACEACEBBACDECBBCAEDBCAEDDBAEABCBCDECA
TYT Sosyal	eadAceCc aDBCace BCA
Cevap Anahtarı	A CDEABDCAEBDBCAEABBCCAEDBC
TYT Matematik	ABDeCEe Bc d D CE ECBDEA B
Cevap Anahtarı	A ABDBCEACBADDECBCEAEBCBDEAAEBBCBDBDDAAB
TYT Fen	c ACEE ceA ECEB A
Cevap Anahtarı	A BDDACBEEBDBACAEBCEBDA



ORİGAMİ VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
CÜMLELE ANLAM	2	1	1 50
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100
Noktalama İşareti	2	1	1 50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1 0
Yazım Kuralları	2	0	1 0
Ses Olayları	1	0	1 0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	4	3 57
Sözcük Türleri Karma	1	0	1 0
Dil Bilgisi	1	0	0 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3 40
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	3	0 100
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafın Konusu	2	1	1 50
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0 100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0 100
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0 100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1 0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1 0
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	0	1 0
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0 100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	1 0
Coğrafya-1			
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1 0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	0	1 00
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	0	1 0
Boğaziçi sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	0 0
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1 0
Felsefe			
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	1	1 50
Hizmeti Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0 0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0 100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)			
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Sayı Kümeleri	3	3	0 100
Bölünebilme Kuralları	1	0	1 0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0 100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0 100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	6	2 46
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0 100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1 0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0 0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	0	0 0
KÜMELER	1	1	0 100
MANTIK	1	1	0 100
FONKSİYONLAR	1	1	0 100
SAYMA VE OLASILIK	2	0	0 0
VERİ	1	1	0 100
Geometri			
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	0 0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0 0
Üçgenin Alanı	1	0	0 0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0 0
Özel Dörtgenler	1	0	0 0

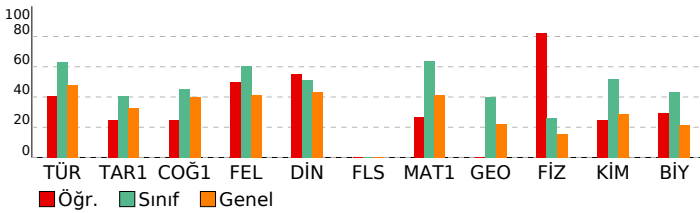
TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	0 0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0 0
Basınç	1	1	0 100
Öz ısı ve ısı sıçışı kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	1	0 100
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	1	0 0
Aydınlanma	1	1	0 100
Kimya			
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0 0
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	1 0
Gıdalar	1	0	1 0
Atomun Yapısı	1	1	0 100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0 0
Gazlar	1	0	0 0

Biyoloji			
S	D	Y	B%
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0 100
Osmotik durumları açıklar.	1	1	0 100
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	1	0 100
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	1	0 100
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0 0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
ROHAT BALIKÇI				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 264,833	271.410	65	75	75	88	647
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	20	15	16,25	41	▼ 25,36	▼ 25,85	▼ 19,18
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,03	▼ 2,13	▼ 1,64
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,25	▼ 2,34	▼ 2,00
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 3,04	▼ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▲ 2,56	▲ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	10	9	7,75	39	▼ 9,88	▼ 10,18	▼ 7,87
Matematik-1	30	9	4	8,00	27	▼ 19,11	▼ 19,54	▼ 12,49
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 3,98	▼ 4,11	▼ 2,20
TYT Matematik	40	9	4	8,00	20	▼ 23,10	▼ 23,65	▼ 14,69
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲ 1,85	▲ 2,02	▲ 1,10
Kimya	7	2	1	1,75	25	▼ 3,63	▼ 3,78	▼ 2,01
Biyoloji	6	2	1	1,75	29	▼ 2,59	▼ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	10	3	9,25	46	▲ 8,07	▲ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	49	31	41,25	34	▼ 66,40	▼ 68,17	▼ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ACDbc cb ddBc CAdBCEccDAaEAcdbDBdbAbC
Cevap Anahtarı	B ACDECEBEACBDBAEBCECCBBCEDEDAEABABDBCDACE
TYT Sosyal	EceDeAadDaBbbCA bAAB
Cevap Anahtarı	B EABDCACEDBBDECAABCAABCDDBEA
TYT Matematik	DcAbCaE B CD E e
Cevap Anahtarı	B DBABACCEDDBACDDECEBCCBAEADEBEDBCBBABDAD
TYT Fen	DDdEBCA B D d Ed E
Cevap Anahtarı	B DDBEBCAABACDEBBEADCE



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
CÜMLELE ANLAM	2	1	1 50
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	0	1 0
Noktalama İşaretleri	2	0	2 0
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0 100
Yazım Kuralları	2	1	0 50
Ses Olayları	1	0	0 0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	4	3 57
Sözcük Türleri Karma	1	0	0 0
Dil Bilgisi	1	0	0 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3 40
Cümlelerin Öğeleri	1	0	0 0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	2	1 67
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafın Konusu	2	2	0 100
Paragrafta Anlatım Akışı/Bozan Cümle	1	0	1 0
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0 100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1 50
Paragrafın İkiye Ayrımı	1	1	0 100
PARAGRAF YORUMU	1	0	1 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1 0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0 100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0 100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0 100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	1 0
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0 100
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	0	1 0
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Boğaziçi sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1 0
Felsefe	S	D	Y B%
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	1	1 50
Hizmet, Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0 0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0 100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Sayı Kümeleri	3	3	0 100
Bölünebilme Kuralları	1	0	1 0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1 0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0 100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	4	2 31
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0 100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0 0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0 0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	0	0 0
KÜMELER	1	0	0 0
MANTIK	1	0	0 0
FONKSİYONLAR	1	0	0 0
SAYMA VE OLASILIK	2	0	0 0
VERİ	1	0	0 0
Geometri	S	D	Y B%
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	0 0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0 0
Üçgenin Alanı	1	0	0 0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0 0
Özel Dörtgenler	1	0	0 0

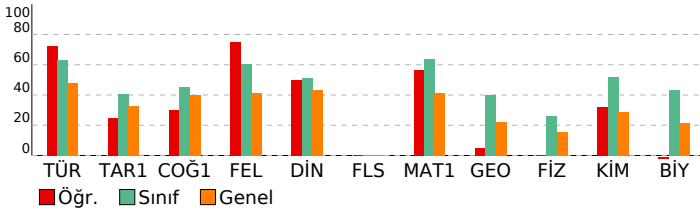
TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	1	0 100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0 100
Basınç	1	1	0 100
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	1	0 100
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	1	0 100
Aydınlanma	1	1	0 100
Kimya	S	D	Y B%
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	1 0
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Gıdalar	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	0	0 0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0 0
Gazlar	1	0	0 0

TYT Fen			
Biyoloji	S	D	Y B%
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0 100
Osmotik durumları açıklar.	1	0	0 0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	1	0 100
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	0	0 0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0 0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	1 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
RUMEYSA TUNCER				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 309,665	271.410	51	59	59	67	452
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	8	29,00	73	▲25,36	▲25,85	▲19,18
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼2,03	▼2,13	▼1,64
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▼2,25	▼2,34	▼2,00
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲3,04	▲3,08	▲2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼2,56	▼2,62	▲2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	◆0,00
TYT Sosyal	20	11	8	9,00	45	▼9,88	▼10,18	▲7,87
Matematik-1	30	19	8	17,00	57	▼19,11	▼19,54	▲12,49
Geometri	10	1	2	0,50	5	▼3,98	▼4,11	▼2,20
TYT Matematik	40	20	10	17,50	44	▼23,10	▼23,65	▲14,69
Fizik	7	1	4	0,00	0	▼1,85	▼2,02	▼1,10
Kimya	7	3	3	2,25	32	▼3,63	▼3,78	▲2,01
Biyoloji	6	0	4	-1,00	-17	▼2,59	▼2,70	▼1,29
TYT Fen	20	4	11	1,25	6	▼8,07	▼8,49	▼4,40
Toplam:	120	66	37	56,75	47	▼66,40	▼68,17	▲46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	DEACcAbEaBaAaDc eBBcAEDBcAcEDBAEABCDECDc
Cevap Anahtarı	A DEACEACEBBACDECDDBCAEDBcAEDBAEABCDECDc
TYT Sosyal	ebdAbBcA aeBCAEbeBCA
Cevap Anahtarı	A CDEABDCAEBDBCAEABBCAAEDBC
TYT Matematik	ABcACEAEbCDDDECD dCEAbCDDdb Bdc c
Cevap Anahtarı	A ABDBCEACBADDECDDBCEAEBCDEAAEBBCDBDDAAB
TYT Fen	d Dbdd cDBAAe bd cd
Cevap Anahtarı	A BDDACBEEBDBACAEECEBDA



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
CÜMLELE ANLAM	2	2	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Noktalamla İşareti	2	2	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Ses Olayları	1	0	1	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	7	0	100
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Dil Bilgisi	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Cümlelerin Öğeleri	1	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	3	0	100
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	2	1	1	50
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1	0
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	0	1	0
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0	100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	1	0	100
Coğrafya-1				
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	0	100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Boğaziçirinin amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Felsefe				
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	1	1	50
Hizmet, Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

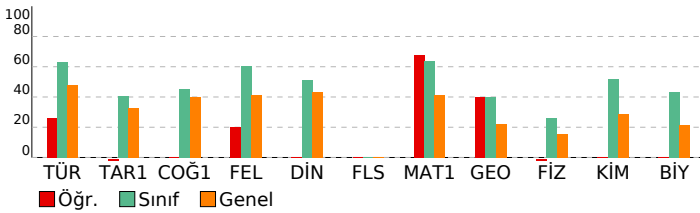
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	1	67
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	9	3	69
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	2	0	100
KÜMELER	1	1	0	100
MANTIK	1	0	1	0
FONKSİYONLAR	1	0	1	0
SAYMA VE OLASILIK	2	0	0	0
VERİ	1	1	0	100
Geometri				
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	1	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0	100
Üçgenin Alanı	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
Özel Dörtgenler	1	0	1	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
Basınç	1	0	1	0
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Aydınlanma	1	0	0	0
Kimya				
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	1	0
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Gıdalar	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0	100
Gazlar	1	0	1	0
Biyoloji				
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	0	0	0
Ozmotik durumları açıklar.	1	0	1	0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	1	0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	1	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
RÜYA ÇAKAR				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 247,080	271.410	70	81	81	99	765
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	13	10	10,50	26	▼ 25,36	▼ 25,85	▼ 19,18
Tarih-1	5	0	1	-0,25	-5	▼ 2,03	▼ 2,13	▼ 1,64
Coğrafya-1	5	0	0	0,00	0	▼ 2,25	▼ 2,34	▼ 2,00
Felsefe	5	1	0	1,00	20	▼ 3,04	▼ 3,08	▼ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0,00	0	▼ 2,56	▼ 2,62	▼ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	1	1	0,75	4	▼ 9,88	▼ 10,18	▼ 7,87
Matematik-1	30	21	3	20,25	68	▲ 19,11	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	4	0	4,00	40	▲ 3,98	▼ 4,11	▲ 2,20
TYT Matematik	40	25	3	24,25	61	▲ 23,10	▲ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	0	1	-0,25	-4	▼ 1,85	▼ 2,02	▼ 1,10
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 3,63	▼ 3,78	▼ 2,01
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 2,59	▼ 2,70	▼ 1,29
TYT Fen	20	0	1	-0,25	-1	▼ 8,07	▼ 8,49	▼ 4,40
Toplam:	120	39	15	35,25	29	▼ 66,40	▼ 68,17	▼ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	AebcCEc c a eB CAB C DbDe EA c C
Cevap Anahtarı	B ACDECEBEACDBADBECCABCEDEDAEABABDBCDACE
TYT Sosyal	e A
Cevap Anahtarı	B EABDCACEDBBDECAABCAABCDBEA
TYT Matematik	DBAdACCEDDcACD EC d BAEA DEB BC B A
Cevap Anahtarı	B DBABACCEDDBACDDECEBCCBAEAEDEBEDBCBBABDAD
TYT Fen	e
Cevap Anahtarı	B DDBEBCAABACDEBBEADCE



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	2	0	2	0
CÜMLELE ANLAM	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0
Noktalamla İşareti	2	0	1	0
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Ses Olayları	1	0	1	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	2	3	29
Sözcük Türleri Karma	1	0	0	0
Dil Bilgisi	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	1	0	20
Cümlelerin Öğeleri	1	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	1	1	33
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	2	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	1	0	0	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	0	50
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	0	1	0
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	0	0
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	0	0	0
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	0	0	0
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	0	0
Coğrafya-1	1	0	0	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	0	0	0
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Boğaziçi'nin sınırlarını amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Felsefe	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	2	0	0	0
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	0	0	0
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	0	0	0
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)	1	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

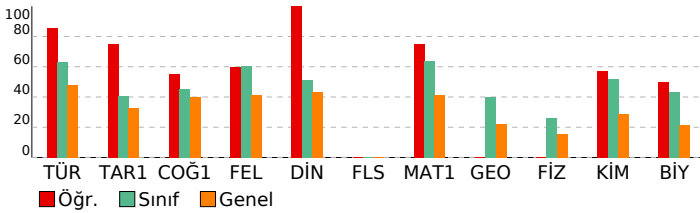
TYT Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-1	3	2	1	67
Sayı Kümeleri	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	9	1	69
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	0	50
KÜMELER	1	1	0	100
MANTIK	1	1	0	100
FONKSİYONLAR	1	1	0	100
SAYMA VE OLASILIK	2	0	0	0
VERİ	1	1	0	100
Geometri	2	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	1	1	0	100
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgenin Alanı	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	1	0	50
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	2	0	100
Özel Dörtgenler	1	0	0	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	1	0	1	0
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
Basınç	1	0	0	0
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Aydınlanma	1	0	0	0
Kimya	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	0	0
Gıdalar	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0	0
Gazlar	1	0	0	0
Biyoloji	1	0	0	0
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	0	0	0
Osmotik durumları açıklar.	1	0	0	0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	0	0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
SAADET POYRAZ				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 374,143	271.410	27	34	34	35	256
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	35	3	34,25	86	▲ 25,36	▲ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,03	▲ 2,13	▲ 1,64
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲ 2,25	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▼ 3,04	▼ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,56	▲ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	2	14,50	73	▲ 9,88	▲ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	23	2	22,50	75	▲ 19,11	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 3,98	▼ 4,11	▼ 2,20
TYT Matematik	40	23	2	22,50	56	▼ 23,10	▼ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼ 1,85	▼ 2,02	▼ 1,10
Kimya	7	4	0	4,00	57	▲ 3,63	▲ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	3	0	3,00	50	▲ 2,59	▲ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	7	0	7,00	35	▼ 8,07	▼ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	80	7	78,25	65	▲ 66,40	▲ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ACDECEBEAbDBAeB CCABBCdEDADEA ABDBCDAEC
Cevap Anahtarı	B ACDECEBEACBDBAEBCCABBCDEDEADEABABDBCDAEC
TYT Sosyal	EABDdACE e ECABCAAB
Cevap Anahtarı	B EABDCACEDBBDECAABCAABCDDBEA
TYT Matematik	DBABACCE DBACDDEcb CBAEh DEB
Cevap Anahtarı	B DBABACCEDEDBACDDECEBCCBAEAEDEBEDBCBBABDAD
TYT Fen	AB DE B AD
Cevap Anahtarı	B DDBEBCAABACDEBBEADCE



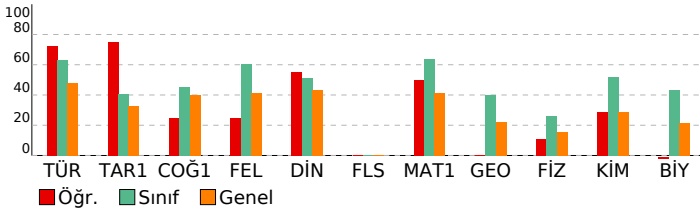
ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
CÜMLELE ANLAM	2	2	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Ses Olayları	1	1	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	7	0	100
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Dil Bilgisi	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	0	60
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	3	0	100
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	2	1	1	50
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0	100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	1	0	100
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	0	100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Boğe sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	2	0	100
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görüşlerini açıklar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	3	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	10	1	77
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	2	0	100
KÜMELER	1	1	0	100
MANTIK	1	1	0	100
FONKSİYONLAR	1	1	0	100
SAYMA VE OLASILIK	2	0	0	0
VERİ	1	1	0	100
Geometri				
S	D	Y	B%	
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgenin Alanı	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
Özel Dörtgenler	1	0	0	0
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
Basınç	1	0	0	0
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Aydınlanma	1	0	0	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Gıdalar	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0	0
Gazlar	1	0	0	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	0	0	0
Ozmotik durumları açıklar.	1	0	0	0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	0	0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	1	0	100
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0	100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
ŞAMİL ESAT ERASLAN				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 305,940	271.410	52	60	60	68	460
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	8	29,00	73	▲ 25,36	▲ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,03	▲ 2,13	▲ 1,64
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,25	▼ 2,34	▼ 2,00
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 3,04	▼ 3,08	▼ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▲ 2,56	▲ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	11	8	9,00	45	▼ 9,88	▼ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	16	4	15,00	50	▼ 19,11	▼ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 3,98	▼ 4,11	▼ 2,20
TYT Matematik	40	16	4	15,00	38	▼ 23,10	▼ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	1	1	0,75	11	▼ 1,85	▼ 2,02	▼ 1,10
Kimya	7	2	0	2,00	29	▼ 3,63	▼ 3,78	▼ 2,01
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 2,59	▼ 2,70	▼ 1,29
TYT Fen	20	3	2	2,50	13	▼ 8,07	▼ 8,49	▼ 4,40
Toplam:	120	61	22	55,50	46	▼ 66,40	▼ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ACDECEBaAa dAeBceCABBCEDEDAEABABdeBCDAEC
Cevap Anahtarı	B ACDECEBAACBDBABDECCABBCEDEDAEABABDBCDAC
TYT Sosyal	EABDdAdEbddeedCA eAAB
Cevap Anahtarı	B EABDCACEDBBDECAACBAABCDBEA
TYT Matematik	eBABACCEDDDdCDDECEe A
Cevap Anahtarı	B DBABACCEDDBACDDECEBCCBAEAEDEBEDBCBBABDAD
TYT Fen	D bAB e
Cevap Anahtarı	B DDBEBCAABACDEBBEADCE



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
CÜMLELE ANLAM	2	2	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Noktalama İşareti	2	2	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Ses Olayları	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	5	2	71
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Dil Bilgisi	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Cümlelerin Öğeleri	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	3	0	100
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0	100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	1	0	100
Coğrafya-1				
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	0	1	0
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Boğaziçi sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Felsefe				
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	1	1	50
Hiz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

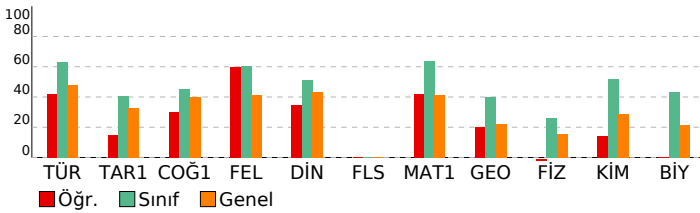
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	1	67
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	8	1	62
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	2	0	100
KÜMELER	1	0	0	0
MANTIK	1	0	0	0
FONKSİYONLAR	1	0	0	0
SAYMA VE OLASILIK	2	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Geometri				
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgenin Alanı	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
Özel Dörtgenler	1	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
Basınç	1	0	1	0
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Aydınlanma	1	0	0	0
Kimya				
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	0	0
Gıdalar	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0	0
Gazlar	1	0	0	0
Biyoloji				
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	0	0	0
Osmotik durumları açıklar.	1	0	0	0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	0	0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SENA HAMZAÇEBİ				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 256,868	271.410	66	77	77	92	698
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	19	9	16,75	42	▼ 25,36	▼ 25,85	▼ 19,18
Tarih-1	5	1	1	0,75	15	▼ 2,03	▼ 2,13	▼ 1,64
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▼ 2,25	▼ 2,34	▼ 2,00
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▼ 3,04	▼ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	1	1,75	35	▼ 2,56	▼ 2,62	▼ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	8	4	7,00	35	▼ 9,88	▼ 10,18	▼ 7,87
Matematik-1	30	14	6	12,50	42	▼ 19,11	▼ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	2	0	2,00	20	▼ 3,98	▼ 4,11	▼ 2,20
TYT Matematik	40	16	6	14,50	36	▼ 23,10	▼ 23,65	▼ 14,69
Fizik	7	0	2	-0,50	-7	▼ 1,85	▼ 2,02	▼ 1,10
Kimya	7	1	0	1,00	14	▼ 3,63	▼ 3,78	▼ 2,01
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 2,59	▼ 2,70	▼ 1,29
TYT Fen	20	1	2	0,50	3	▼ 8,07	▼ 8,49	▼ 4,40
Toplam:	120	44	21	38,75	32	▼ 66,40	▼ 68,17	▼ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	b ACEAba BA E dCdE BCe DB cABCac CDA
Cevap Anahtarı	A DEACEACEBBACDECBBCAEDBCADEDBAEABCBCDECA
TYT Sosyal	e A baA BD CA BdA
Cevap Anahtarı	A CDEABDCAEBDBCAEABBCCAEDBC
TYT Matematik	AdDd EeCa D DE D CEA BD Ad dBC
Cevap Anahtarı	A ABDBCEACBADDDCEBCEAEBCBDEAAEBBCBDBDDAAB
TYT Fen	a c B
Cevap Anahtarı	A BDDACBEEBDBACAEECEBDA



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	2	0	1	0
CÜMLELE ANLAM	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalamla İşaretleme	2	2	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Yazım Kuralları	2	0	2	0
Ses Olayları	1	0	0	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	4	2	57
Sözcük Türleri Karma	1	0	0	0
Dil Bilgisi	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Cümlelerin Öğeleri	1	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	0	1	0
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	0	50
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	0	1	0
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	0	0
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	0	0	0
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0	100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	0	0

Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Coğrafya-1	1	0	1	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	0	1	0
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Boğe sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	100

Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefe	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Din Kül. ve Ahl. Bil.	2	0	1	0
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	0	0	0
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0	100

Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefe (Seçmeli)	1	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-1	3	2	1	67
Sayı Kümeleri	1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	7	1	54
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	0	50
KÜMELER	1	1	0	100
MANTIK	1	0	0	0
FONKSİYONLAR	1	1	0	100
SAYMA VE OLASILIK	2	0	1	0
VERİ	1	0	1	0

Geometri	S	D	Y	B%
Geometri	2	1	0	50
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	1	1	0	100
Üçgenin Alanı	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
Özel Dörtgenler	1	0	0	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	1	0	0	0
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
Basınç	1	0	0	0
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Aydınlanma	1	0	0	0

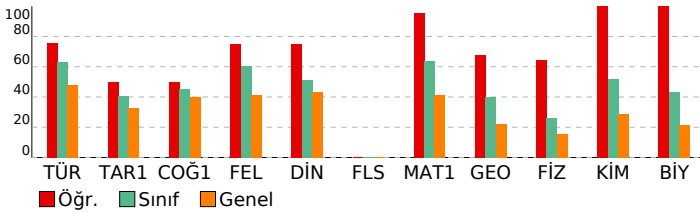
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	0	0
Gıdalar	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	0	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0	0
Gazlar	1	0	0	0

Biyoloji	S	D	Y	B%
Biyoloji	1	0	0	0
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	0	0	0
Osmotik durumları açıklar.	1	0	0	0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	0	0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	0	0	0
Kan gruplarını kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
SILA BAYER				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	427,933	271,410	6	10	10	10	90
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	7	30,25	76	25,36	25,85	19,18
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	2,03	2,13	1,64
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	2,25	2,34	2,00
Felsefe	5	4	1	3,75	75	3,04	3,08	2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	2,56	2,62	2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00
TYT Sosyal	20	14	6	12,50	63	9,88	10,18	7,87
Matematik-1	30	29	1	28,75	96	19,11	19,54	12,49
Geometri	10	7	1	6,75	68	3,98	4,11	2,20
TYT Matematik	40	36	2	35,50	89	23,10	23,65	14,69
Fizik	7	5	2	4,50	64	1,85	2,02	1,10
Kimya	7	7	0	7,00	100	3,63	3,78	2,01
Biyoloji	6	6	0	6,00	100	2,59	2,70	1,29
TYT Fen	20	18	2	17,50	88	8,07	8,49	4,40
Toplam:	120	100	17	95,75	80	66,40	68,17	46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	DbACEA EBBACDECBBCAcDeCADcDaAEABCBDCcCA
Cevap Anahtarı	A DEACEACEBBACDECBBCAEDBCADEDBAEABCBCDECD
TYT Sosyal	eDEAcCaAEebBCAeABBbA
Cevap Anahtarı	A CDEABDCAEBDBCAEABBCCAEDBC
TYT Matematik	ABDBCEACBADDDCEDBeCEAEBCBDEAAEB CD BDCaAB
Cevap Anahtarı	A ABDBCEACBADDDCEBCEAEBCBDEAAEBBCDBDDAAB
TYT Fen	cbDACBEEBDBACAeCEBDA
Cevap Anahtarı	A BDDACBEEBDBACAeCEBDA



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
CÜMLELE ANLAM	2	1	1	50
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalama İşareti	2	2	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	0	0
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Ses Olayları	1	1	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	2	71
Sözcük Türleri Karma	1	1	0	100
Dil Bilgisi	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	3	0	100
Diyaloga Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	2	1	1	50
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0	100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	1	0
Coğrafya-1				
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	0	100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Boğaziçi'nin sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Felsefe				
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	1	1	50
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görüşlerini açıklar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

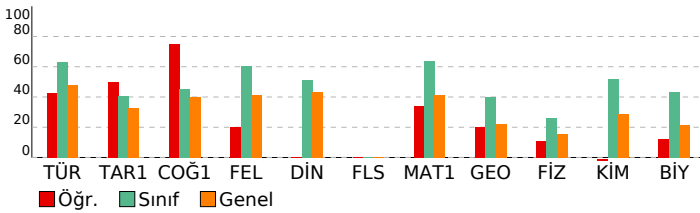
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	3	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	12	1	92
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	2	0	100
KÜMELER	1	1	0	100
MANTIK	1	1	0	100
FONKSİYONLAR	1	1	0	100
SAYMA VE OLASILIK	2	2	0	100
VERİ	1	1	0	100
Geometri				
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	1	0	50
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0	100
Üçgenin Alanı	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	2	0	100
Çokgenler	1	0	1	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	2	0	100
Özel Dörtgenler	1	1	0	100

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
Basınç	1	1	0	100
Öz ısı ve ısı sıçışı kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Aydınlanma	1	1	0	100
Kimya				
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0	100
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Gıdalar	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0	100
Gazlar	1	1	0	100
Biyoloji				
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0	100
Ozmotik durumları açıklar.	1	1	0	100
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	1	0	100
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	1	0	100
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0	100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
ŞİLAN				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 252,315	271.410	68	79	79	96	728
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	21	16	17,00	43	▼ 25,36	▼ 25,85	▼ 19,18
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,03	▲ 2,13	▲ 1,64
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,25	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	1	0	1,00	20	▼ 3,04	▼ 3,08	▼ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0,00	0	▼ 2,56	▼ 2,62	▼ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	8	3	7,25	36	▼ 9,88	▼ 10,18	▼ 7,87
Matematik-1	30	11	3	10,25	34	▼ 19,11	▼ 19,54	▼ 12,49
Geometri	10	2	0	2,00	20	▼ 3,98	▼ 4,11	▼ 2,20
TYT Matematik	40	13	3	12,25	31	▼ 23,10	▼ 23,65	▼ 14,69
Fizik	7	1	1	0,75	11	▼ 1,85	▼ 2,02	▼ 1,10
Kimya	7	0	3	-0,75	-11	▼ 3,63	▼ 3,78	▼ 2,01
Biyoloji	6	1	1	0,75	13	▼ 2,59	▼ 2,70	▼ 1,29
TYT Fen	20	2	5	0,75	4	▼ 8,07	▼ 8,49	▼ 4,40
Toplam:	120	44	27	37,25	31	▼ 66,40	▼ 68,17	▼ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	DEAdcACceBAbaeaeBBcAcDBcE cD EABcCbCbe
Cevap Anahtarı	A DEACEACEBBACDEcDBBcAEDBCAEDDBAEABCDECDA
TYT Sosyal	eDEAdaCAEB A
Cevap Anahtarı	A CDEABDCAEBDBCAEABBCAAEEDBC
TYT Matematik	A DBCEA B D d d BD aBBC
Cevap Anahtarı	A ABDBCEACBADDEcDBcCEAEcBDEAAEBBCDBBDDAAB
TYT Fen	e D db b De
Cevap Anahtarı	A BDDACBEEBDBACAEECEBDA



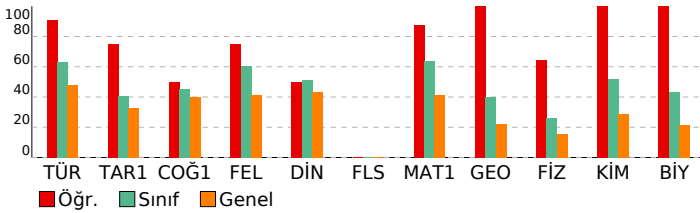
ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
CÜMLELE ANLAM	2	2	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Noktalamla İşareti	2	2	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	1	1	50
Ses Olayları	1	0	1	0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	4	3	57
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Dil Bilgisi	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	2	40
Cümlelerin Öğeleri	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	1	1	33
Diyaloga Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	2	0	2	0
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	0	50
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0	100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	1	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	0	100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Boğaziçi'nin sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	0	0	0
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	0	0	0
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	0	67
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	2	15	
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	0	50
KÜMELER	1	1	0	100
MANTIK	1	0	0	0
FONKSİYONLAR	1	0	0	0
SAYMA VE OLASILIK	2	0	1	0
VERİ	1	1	0	100
Geometri				
S	D	Y	B%	
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	1	0	50
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0	100
Üçgenin Alanı	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
Özel Dörtgenler	1	0	0	0
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
Basınç	1	0	0	0
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Aydınlanma	1	0	0	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	1	0
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	1	0
Gıdalar	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	1	0
Gazlar	1	0	0	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	0	0	0
Ozmotik durumları açıklar.	1	0	0	0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	0	0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0	100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SUDE NAZ KORKMAZ				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 447,538	271.410	1	5	5	5	41
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	37	3	36,25	91	▲ 25,36	▲ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,03	▲ 2,13	▲ 1,64
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,25	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 3,04	▲ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,56	▼ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	6	12,50	63	▲ 9,88	▲ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	27	3	26,25	88	▲ 19,11	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	10	0	10,00	100	▲ 3,98	▲ 4,11	▲ 2,20
TYT Matematik	40	37	3	36,25	91	▲ 23,10	▲ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲ 1,85	▲ 2,02	▲ 1,10
Kimya	7	7	0	7,00	100	▲ 3,63	▲ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	6	0	6,00	100	▲ 2,59	▲ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	18	2	17,50	88	▲ 8,07	▲ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	106	14	102,50	85	▲ 66,40	▲ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	DEACaACEBBACDEcDBBcAcDBcADcDBAEABCBCDEcDA
Cevap Anahtarı	A DEACEACEBBACDEcDBBcAcDBcADEDBAEABCBCDEcDA
TYT Sosyal	eDEABbCAEeDBcAcAedCA
Cevap Anahtarı	A CDEABDCAEBDBCAEABBCAAEDBC
TYT Matematik	ABcBCEACBAcDDEcDBCCeEeCBDEAAEBBCDBBDDAAB
Cevap Anahtarı	A ABDBCEACBADDEcDBCCeAEcBDEAAEBBCDBBDDAAB
TYT Fen	BDAeBEeBDBACAeCEBDA
Cevap Anahtarı	A BDDACBEeBDBACAeCEBDA



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
CÜMLELE ANLAM	2	2	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Ses Olayları	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	6	1	86
Sözcük Türleri Karma	1	1	0	100
Dil Bilgisi	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	3	0	100
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	2	1	1	50
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0	100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	1	0	100
Coğrafya-1				
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	0	100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Boğaziçi'nin sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Felsefe				
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	2	0	100
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	0	1	0
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

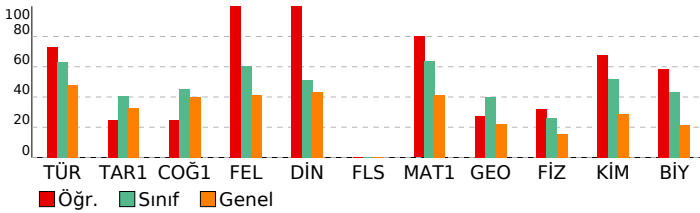
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	1	67
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	12	1	92
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	2	0	100
KÜMELER	1	1	0	100
MANTIK	1	1	0	100
FONKSİYONLAR	1	1	0	100
SAYMA VE OLASILIK	2	2	0	100
VERİ	1	1	0	100
Geometri				
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	2	0	100
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0	100
Üçgenin Alanı	1	1	0	100
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	2	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	2	0	100
Özel Dörtgenler	1	1	0	100

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
Basınç	1	1	0	100
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Aydınlanma	1	1	0	100
Kimya				
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0	100
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Gıdalar	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0	100
Gazlar	1	1	0	100
Biyoloji				
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0	100
Ozmotik durumları açıklar.	1	1	0	100
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	1	0	100
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	1	0	100
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0	100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
VE Bİ S RIKAYA				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 377,198	271.410	25	32	32	33	247
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	7	29,25	73	▲ 25,36	▲ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,03	▼ 2,13	▼ 1,64
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,25	▼ 2,34	▼ 2,00
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 3,04	▲ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,56	▲ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	6	12,50	63	▲ 9,88	▲ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	25	4	24,00	80	▲ 19,11	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	3	1	2,75	28	▼ 3,98	▼ 4,11	▲ 2,20
TYT Matematik	40	28	5	26,75	67	▲ 23,10	▲ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	3	3	2,25	32	▲ 1,85	▲ 2,02	▲ 1,10
Kimya	7	5	1	4,75	68	▲ 3,63	▲ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	4	2	3,50	58	▲ 2,59	▲ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	12	6	10,50	53	▲ 8,07	▲ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	85	24	79,00	66	▲ 66,40	▲ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	DEACEACceBA DaCDBdCeEDBC DEaBAEABCdECDA
Cevap Anahtarı	A DEACEACEBBACDECDDBCAEDBCADEDBAEABCDECDA
TYT Sosyal	eDdAcaCcdBDBCAEABBCA
Cevap Anahtarı	A CDEABDCAEBDBCAEABBCAAEEDBC
TYT Matematik	AacBCEACBADDECD CCEAECBdAbEB C cD B
Cevap Anahtarı	A ABDBCEACBADDECDDBCEAECBDEAAEBBCDBDDAAB
TYT Fen	cDdb aEEBDDBA eEebBDA
Cevap Anahtarı	A BDDACBEEBDBACAEECEBDA



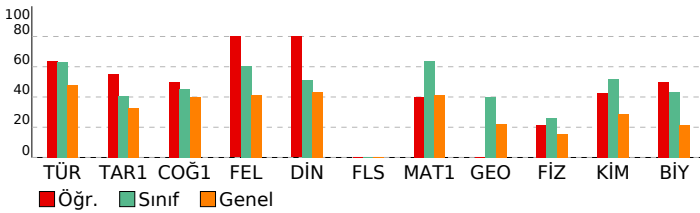
ORİGAMİ VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
CÜMLELE ANLAM	2	2	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100
Noktalama İşareti	2	2	0 100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0 100
Yazım Kuralları	2	0	2 0
Ses Olayları	1	0	1 0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	7	0 100
Sözcük Türleri Karma	1	0	0 0
Dil Bilgisi	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2 60
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	2	0 67
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafın Konusu	2	2	0 100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0 100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1 0
PARAGRAF YORUMU	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1 0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0 100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	0	1 0
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0 100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	1 0
Coğrafya-1			
S	D	Y	B%
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1 0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	0 100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	0	1 0
Boğaziçi'nin sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0 100
Felsefe			
S	D	Y	B%
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
S	D	Y	B%
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	2	0 100
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görüşlerini açıklar.	1	1	0 100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0 100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)			
S	D	Y	B%
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Sayı Kümeleri	3	1	2 33
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0 100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0 100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	12	0 92
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0 100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0 100
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	1	0 100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	2	0 100
KÜMELER	1	1	0 100
MANTIK	1	0	1 0
FONKSİYONLAR	1	1	0 100
SAYMA VE OLASILIK	2	1	1 50
VERİ	1	1	0 100
Geometri			
S	D	Y	B%
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	0 0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0 100
Üçgenin Alanı	1	0	0 0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	1	1 50
Çokgenler	1	0	0 0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	1	0 50
Özel Dörtgenler	1	0	0 0
TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	1	0 100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0 100
Basınç	1	0	1 0
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	0 0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1 0
Aydınlanma	1	1	0 100
Kimya			
S	D	Y	B%
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0 100
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Gıdalar	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	1	0 100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0 0
Gazlar	1	0	1 0
Biyoloji			
S	D	Y	B%
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0 100
Ozmotik durumları açıklar.	1	0	1 0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	1 0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	1	0 100
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0 100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
YAĞIZ EFE ESMER				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 314,900	271,410	49	57	57	63	434
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	6	25,50	64	▲ 25,36	▼ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▲ 2,03	▲ 2,13	▲ 1,64
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,25	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 3,04	▲ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,56	▲ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	3	13,25	66	▲ 9,88	▲ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	13	4	12,00	40	▼ 19,11	▼ 19,54	▼ 12,49
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 3,98	▼ 4,11	▼ 2,20
TYT Matematik	40	13	4	12,00	30	▼ 23,10	▼ 23,65	▼ 14,69
Fizik	7	2	2	1,50	21	▼ 1,85	▼ 2,02	▲ 1,10
Kimya	7	3	0	3,00	43	▼ 3,63	▼ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	3	0	3,00	50	▲ 2,59	▲ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	8	2	7,50	38	▼ 8,07	▼ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	62	15	58,25	49	▼ 66,40	▼ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	DEACcCE B c DBgCbEDBCAdcD EABCBDEcDA
Cevap Anahtarı	A DEACEACEBBACDEcDBBcAEDEBCADEDBAEABCDEcDA
TYT Sosyal	eDEA caAEB BCaEA BCA
Cevap Anahtarı	A CDEABDCAEBDBCAEABBCAAEDBC
TYT Matematik	AacBCdA Bc DDE D CE B A
Cevap Anahtarı	A ABDBCEACBADDEcDBcCEAEcBDEAAEBBCDBDDAAB
TYT Fen	B Dbe E BA EC A
Cevap Anahtarı	A BDDACBEEBDBACAECBEBA



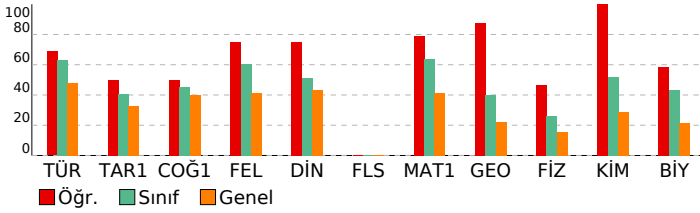
ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
CÜMLEDE ANLAM	2	2	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	0	1 0
Noktalama İşaretleri	2	0	1 0
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0 100
Yazım Kuralları	2	1	1 50
Ses Olayları	1	0	0 0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	6	1 86
Sözcük Türleri Karma	1	0	0 0
Dil Bilgisi	1	0	0 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1 60
Cümlelerin Öğeleri	1	0	0 0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	2	0 67
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafın Konusu	2	2	0 100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0 100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0 100
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0 100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1 0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0 100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0 100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0 100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	0 0
Coğrafya-1			
S	D	Y	B%
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1 0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	0	1 0
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Boğaziçi'nin sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0 100
Felsefe			
S	D	Y	B%
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
S	D	Y	B%
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	2	0 100
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0 0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0 100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)			
S	D	Y	B%
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Sayı Kümeleri	3	1	2 33
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0 100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1 0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	6	0 46
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0 100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1 0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0 0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	2	0 100
KÜMELER	1	0	0 0
MANTIK	1	0	0 0
FONKSİYONLAR	1	1	0 100
SAYMA VE OLASILIK	2	0	0 0
VERİ	1	0	0 0
Geometri			
S	D	Y	B%
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	0 0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0 0
Üçgenin Alanı	1	0	0 0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0 0
Özel Dörtgenler	1	0	0 0
TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	0 0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0 100
Basınç	1	0	1 0
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	1 0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0 0
Aydınlanma	1	0	0 0
Kimya			
S	D	Y	B%
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0 0
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	0 0
Gıdalar	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	1	0 100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0 0
Gazlar	1	0	0 0
Biyoloji			
S	D	Y	B%
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0 100
Ozmotik durumları açıklar.	1	1	0 100
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	0 0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	0	0 0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0 0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
YAĞIZ KAAN MUTLU				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 399,450	271,410	17	21	21	21	172
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	10	27,50	69	▲ 25,36	▲ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,03	▲ 2,13	▲ 1,64
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,25	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 3,04	▲ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,56	▲ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	6	12,50	63	▲ 9,88	▲ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	25	5	23,75	79	▲ 19,11	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	9	1	8,75	88	▲ 3,98	▲ 4,11	▲ 2,20
TYT Matematik	40	34	6	32,50	81	▲ 23,10	▲ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	4	3	3,25	46	▲ 1,85	▲ 2,02	▲ 1,10
Kimya	7	7	0	7,00	100	▲ 3,63	▲ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	4	2	3,50	58	▲ 2,59	▲ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	15	5	13,75	69	▲ 8,07	▲ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	93	27	86,25	72	▲ 66,40	▲ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	DaAdcACEBBACeE CDBB CAEDBCAEDaeEABCbebCcd
Cevap Anahtarı	A DEACEACEBBACDE CDBB CAEDBCAEDBAEABCBECDCA
TYT Sosyal	eDEAabaAEBDeCAEAeBCA
Cevap Anahtarı	A CDEABDCAEBDBCAEABBCAAEEDBC
TYT Matematik	ABDBCEACBADaaEcbdCCEAbCBDEAAEBBCDBdDDAAB
Cevap Anahtarı	A ABDBCEACBADDE CDB CCEAE CBDEAAEBBCDBDDAAB
TYT Fen	cDbAcCEEBDBACAdCEBDD
Cevap Anahtarı	A BDDACBEEBDBACA CECEBDA



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
CÜMLELE ANLAM	2	1	1 50
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1 0
Anlatım Teknikleri	1	0	1 0
Noktalamla İşareti	2	2	0 100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0 100
Yazım Kuralları	2	2	0 100
Ses Olayları	1	1	0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	5	2 71
Sözcük Türleri Karma	1	1	0 100
Dil Bilgisi	1	0	1 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2 60
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	2	1 67
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafın Konusu	2	1	1 50
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0 100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0 100
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0 100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1 0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0 100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0 100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0 100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	1 0
Coğrafya-1			
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1 0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	0	1 0
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Boğaziçirinin amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0 100
Felsefe			
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	2	0 100
Hizmet, Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	1 0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0 100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)			
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0

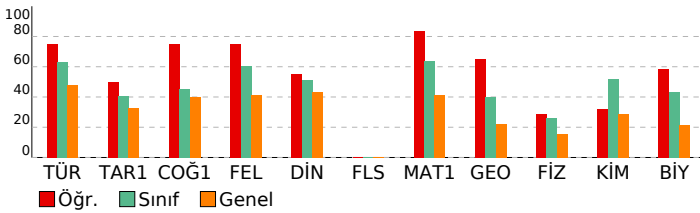
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Sayı Kümeleri	3	3	0 100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0 100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0 100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	10	3 77
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0 100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0 100
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	1	0 100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	0	2 0
KÜMELER	1	1	0 100
MANTIK	1	1	0 100
FONKSİYONLAR	1	1	0 100
SAYMA VE OLASILIK	2	2	0 100
VERİ	1	1	0 100
Geometri			
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	2	0 100
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0 100
Üçgenin Alanı	1	1	0 100
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	1	1 50
Çokgenler	1	1	0 100
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	2	0 100
Özel Dörtgenler	1	1	0 100

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	1	0 100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1 0
Basınç	1	1	0 100
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	1	0 100
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1 0
Aydınlanma	1	1	0 100
Kimya			
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0 100
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Gıdalar	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	1	0 100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0 100
Gazlar	1	1	0 100
Biyoloji			
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	0	1 0
Ozmotik durumları açıklar.	1	1	0 100
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	1	0 100
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	1	0 100
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0 100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	1 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YAĞMUR DÖNMEZ				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 386,050	271,410	23	29	29	29	211
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	8	30,00	75	▲ 25,36	▲ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,03	▲ 2,13	▲ 1,64
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,25	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 3,04	▲ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▲ 2,56	▲ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	5	12,75	64	▲ 9,88	▲ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	26	4	25,00	83	▲ 19,11	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	7	2	6,50	65	▲ 3,98	▲ 4,11	▲ 2,20
TYT Matematik	40	33	6	31,50	79	▲ 23,10	▲ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	3	4	2,00	29	▲ 1,85	▼ 2,02	▲ 1,10
Kimya	7	3	3	2,25	32	▼ 3,63	▼ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	4	2	3,50	58	▲ 2,59	▲ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	10	9	7,75	39	▼ 8,07	▼ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	89	28	82,00	68	▲ 66,40	▲ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	DEACEACcBaACDEaDBgCAEDBbADcDBAEABCbCbDA
Cevap Anahtarı	A DEACEACEBBACDEcDBBcAEDBCADEDBAEABCbDECDA
TYT Sosyal	CDcAcCbCAEBEBCAEEA BbA
Cevap Anahtarı	A CDEABDCAEBDBCAEABBCAAEEDBC
TYT Matematik	ABceCEACBADaDECDBCCeAbCBDEAAEBaC BBDaAAB
Cevap Anahtarı	A ABDBCEACBADDEcDBCCeAECBDEAAEBBCDBDDAAB
TYT Fen	dbDAddeE DeAbeceEBDA
Cevap Anahtarı	A BDDACBEEBDBACAEECBDA



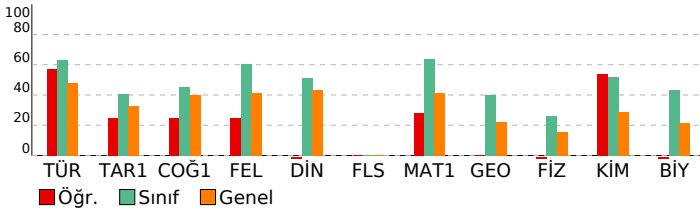
ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
CÜMLELE ANLAM	2	2	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100
Noktalamla İşareti	2	2	0 100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0 100
Yazım Kuralları	2	1	1 50
Ses Olayları	1	1	0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	4	3 57
Sözcük Türleri Karma	1	1	0 100
Dil Bilgisi	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Cümlelerin Öğeleri	1	0	1 0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	3	0 100
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafın Konusu	2	2	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0 100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1 50
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0 100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	1	0 100
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0 100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	0	1 0
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0 100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	1 0
Coğrafya-1			
S	D	Y	B%
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1 0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	0 100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Boğaziçi'nin sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0 100
Felsefe			
S	D	Y	B%
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
S	D	Y	B%
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	1	1 50
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0 0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0 100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)			
S	D	Y	B%
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Sayı Kümeleri	3	2	1 67
Bölünebilme Kuralları	1	0	1 0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0 100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0 100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	12	1 92
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0 100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0 100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0 100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	1 50
KÜMELER	1	1	0 100
MANTIK	1	1	0 100
FONKSİYONLAR	1	1	0 100
SAYMA VE OLASILIK	2	2	0 100
VERİ	1	1	0 100
Geometri			
S	D	Y	B%
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	1 0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0 100
Üçgenin Alanı	1	1	0 100
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	2	0 100
Çokgenler	1	0	1 0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	2	0 100
Özel Dörtgenler	1	1	0 100
TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	1 0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0 100
Basınç	1	1	0 100
Öz ısı ve ısı sıçışı kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	1 0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1 0
Aydınlanma	1	1	0 100
Kimya			
S	D	Y	B%
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0 0
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Gıdalar	1	0	1 0
Atomun Yapısı	1	1	0 100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0 0
Gazlar	1	0	1 0
Biyoloji			
S	D	Y	B%
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	0	1 0
Ozmotik durumları açıklar.	1	0	1 0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	1	0 100
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	1	0 100
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0 100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
YELDA EŞKİ				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 250,870	271.410	69	80	80	97	738
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			78	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	12	23,00	58	▼ 25,36	▼ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,03	▼ 2,13	▼ 1,64
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,25	▼ 2,34	▼ 2,00
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 3,04	▼ 3,08	▼ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	5	-1,25	-25	▼ 2,56	▼ 2,62	▼ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	6	14	2,50	13	▼ 9,88	▼ 10,18	▼ 7,87
Matematik-1	30	11	10	8,50	28	▼ 19,11	▼ 19,54	▼ 12,49
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 3,98	▼ 4,11	▼ 2,20
TYT Matematik	40	11	10	8,50	21	▼ 23,10	▼ 23,65	▼ 14,69
Fizik	7	1	6	-0,50	-7	▼ 1,85	▼ 2,02	▼ 1,10
Kimya	7	4	1	3,75	54	▲ 3,63	▼ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	1	5	-0,25	-4	▼ 2,59	▼ 2,70	▼ 1,29
TYT Fen	20	6	12	3,00	15	▼ 8,07	▼ 8,49	▼ 4,40
Toplam:	120	49	48	37,00	31	▼ 66,40	▼ 68,17	▼ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ecAcDAbceBA bCDBBCdEDBCeDEDBAaABCBeECDe
Cevap Anahtarı	A DEACEACEBBACDECDDBCAEDBCAEDDBAEABCBCDECA
TYT Sosyal	eaEcBaCAcaeBeAbddade
Cevap Anahtarı	A CDEABDCAEBDBCAEABBCAAEDBC
TYT Matematik	A cd Ee d DbECD eCbAbdBDdA
Cevap Anahtarı	A ABDBCEACBADDECDDBCEAEBCBDEAAEBBCDBDDAAB
TYT Fen	ccDdedb BDBA ddeEced
Cevap Anahtarı	A BDDACBEEBDBACAEECEBDA



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
CÜMLELE ANLAM	2	0	2	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Yazım Kuralları	2	0	2	0
Ses Olayları	1	0	1	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	5	2	71
Sözcük Türleri Karma	1	0	0	0
Dil Bilgisi	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	2	1	67
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	2	1	1	50
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1	0
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	0	1	0
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	0	100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Boğaziçi'nin sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	0	2	0
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	0	1	0
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

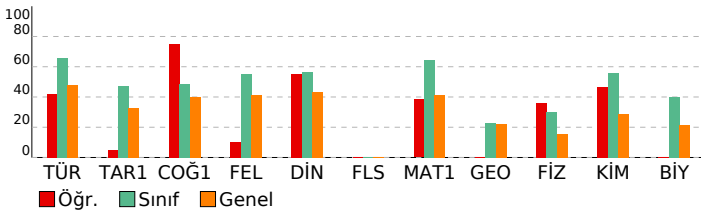
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	1	1	33
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	6	5	46
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	1	50
KÜMELER	1	1	0	100
MANTIK	1	0	1	0
FONKSİYONLAR	1	1	0	100
SAYMA VE OLASILIK	2	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Geometri	S	D	Y	B%
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgenin Alanı	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
Özel Dörtgenler	1	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
Basınç	1	0	1	0
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Aydınlanma	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0	100
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Gıdalar	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0	0
Gazlar	1	0	1	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	0	1	0
Osmotik durumları açıklar.	1	0	1	0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	1	0	100
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	0	1	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	1	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
AYLİN TURAN				0	M		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 264,628	271.410	7	76	76	89	649
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			7	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	20	13	16,75	42	▼ 26,43	▼ 25,85	▼ 19,18
Tarih-1	5	1	3	0,25	5	▼ 2,36	▼ 2,13	▼ 1,64
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,43	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	1	2	0,50	10	▼ 2,75	▼ 3,08	▼ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 2,82	▲ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	9	7	7,25	36	▼ 10,36	▼ 10,18	▼ 7,87
Matematik-1	30	13	6	11,50	38	▼ 19,39	▼ 19,54	▼ 12,49
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,29	▼ 4,11	▼ 2,20
TYT Matematik	40	13	6	11,50	29	▼ 21,68	▼ 23,65	▼ 14,69
Fizik	7	3	2	2,50	36	▲ 2,11	▲ 2,02	▲ 1,10
Kimya	7	4	3	3,25	46	▼ 3,89	▼ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	1	4	0,00	0	▼ 2,39	▼ 2,70	▼ 1,29
TYT Fen	20	8	9	5,75	29	▼ 8,39	▼ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	50	35	41,25	34	▼ 66,86	▼ 68,17	▼ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ACDebEccAbDBA cCCAa CaDdDAD Aa ceBCb a
Cevap Anahtarı	B ACDECEBEACBDBADBECCABBCDEDEADEABABDBCDACEC
TYT Sosyal	cBaeACEDae C aAAB
Cevap Anahtarı	B EABDCACEDBBDECAABCAABCDDBEA
TYT Matematik	D bBe CE beb D E EB BA d DEB
Cevap Anahtarı	B DBABACCEDDBACDDECEBCCBAEAEDEBEDBCBBABDAD
TYT Fen	DcBd AABdbDaBdcA ec
Cevap Anahtarı	B DDBEBCAABACDEBBEADCE



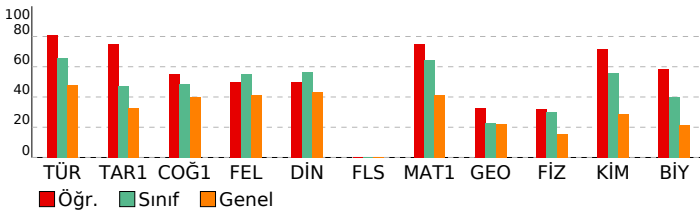
ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
CÜMLELE ANLAM	2	2	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Ses Olayları	1	0	1	0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	3	3	43
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Dil Bilgisi	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	1	3	20
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	1	0	33
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	2	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	1	0	0	0
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1	0
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	0	0	0
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	0	1	0
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	1	0	100
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	0	100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Boğaziçi'nin sınırlarını amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	1	1	50
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	1	67
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	6	1	46
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	0	1	0
KÜMELER	1	1	0	100
MANTIK	1	1	0	100
FONKSİYONLAR	1	1	0	100
SAYMA VE OLASILIK	2	0	0	0
VERİ	1	1	0	100
Geometri				
S	D	Y	B%	
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgenin Alanı	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
Özel Dörtgenler	1	0	0	0
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
Basınç	1	1	0	100
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Aydınlanma	1	0	1	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0	100
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Gıdalar	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0	100
Gazlar	1	0	1	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	0	1	0
Ozmotik durumları açıklar.	1	0	1	0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	1	0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	0	1	0
Kan gruplarını kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
BEYZA KARAYEĞİT				0		M	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 381,315	271,410	3	31	31	31	233
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			7	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	6	32,50	81	▲ 26,43	▲ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,36	▲ 2,13	▲ 1,64
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲ 2,43	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 2,75	▼ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,82	▼ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	13	6	11,50	58	▲ 10,36	▲ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	24	6	22,50	75	▲ 19,39	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	4	3	3,25	33	▲ 2,29	▼ 4,11	▲ 2,20
TYT Matematik	40	28	9	25,75	64	▲ 21,68	▲ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	3	3	2,25	32	▲ 2,11	▲ 2,02	▲ 1,10
Kimya	7	5	0	5,00	71	▲ 3,89	▲ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	4	2	3,50	58	▲ 2,39	▲ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	12	5	10,75	54	▲ 8,39	▲ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	87	26	80,50	67	▲ 66,86	▲ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	DdACEACEBBAbDcCeBBcAEDBcAcEDBAEABCBeECDA
Cevap Anahtarı	A DEACEACEBBACDEcDBBcAEDBcAEDDBAEABCBECDCA
TYT Sosyal	eDEAB CAEeDBeAcAeBdA
Cevap Anahtarı	A CDEABDCAEBDBCAEABBCAAEDBC
TYT Matematik	AaDBCEACBADaDECDDcCEAbCBDebdEB C BDedAc
Cevap Anahtarı	A ABDBCEACBADDEcDBcCEAEcBDEAAEBBCDBDDAAB
TYT Fen	B DaadbE DBAC dCdBDA
Cevap Anahtarı	A BDDACBEEBDBACAeCEBDA



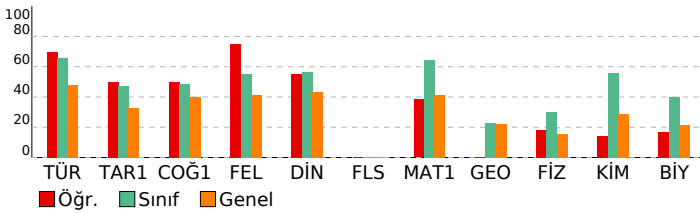
ORİGAMİ VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
CÜMLEDE ANLAM	2	1	1	50
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalamla İşareti	2	2	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Ses Olayları	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	6	1	86
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Dil Bilgisi	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	3	0	100
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0	100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	1	0	100
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	0	100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Boğaziçi'nin sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	1	1	50
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	1	67
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	11	2	85
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	1	50
KÜMELER	1	1	0	100
MANTIK	1	1	0	100
FONKSİYONLAR	1	0	1	0
SAYMA VE OLASILIK	2	1	1	50
VERİ	1	1	0	100
Geometri				
S	D	Y	B%	
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0	100
Üçgenin Alanı	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	2	0	100
Çokgenler	1	0	1	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	2	0
Özel Dörtgenler	1	1	0	100
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
Basınç	1	1	0	100
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Aydınlanma	1	0	1	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Gıdalar	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0	100
Gazlar	1	0	0	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	0	1	0
Ozmotik durumları açıklar.	1	1	0	100
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	1	0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	1	0	100
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0	100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EDA HAÇAT				0		M	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 302,325	271.410	5	64	64	72	478
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			7	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	8	28,00	70	▲ 26,43	▲ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,36	▲ 2,13	▲ 1,64
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,43	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,75	▲ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 2,82	▲ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	13	6	11,50	58	▲ 10,36	▲ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	12	2	11,50	38	▼ 19,39	▼ 19,54	▼ 12,49
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,29	▼ 4,11	▼ 2,20
TYT Matematik	40	12	2	11,50	29	▼ 21,68	▼ 23,65	▼ 14,69
Fizik	7	2	3	1,25	18	▼ 2,11	▼ 2,02	▲ 1,10
Kimya	7	1	0	1,00	14	▼ 3,89	▼ 3,78	▼ 2,01
Biyoloji	6	1	0	1,00	17	▼ 2,39	▼ 2,70	▼ 1,29
TYT Fen	20	4	3	3,25	16	▼ 8,39	▼ 8,49	▼ 4,40
Toplam:	120	59	19	54,25	45	▼ 66,86	▼ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	DEACEbCcccaACDE BqCAEDBCADcDBAEABCebCDA
Cevap Anahtarı	A DEACEACEBBACDEcDBBCEADBCADEDBAEABCDECDCA
TYT Sosyal	CDcAccCAaBeBCAeA BbA
Cevap Anahtarı	A CDEABDCAEBDBCAEABBCAAEEDBC
TYT Matematik	ABcCeCE BA DE B A C B
Cevap Anahtarı	A ABDBCEACBADDEcDBCCeAEcBDEAAEBBCDBDDAAB
TYT Fen	dbDA d B D
Cevap Anahtarı	A BDDACBEEBDBACAeCEBDA



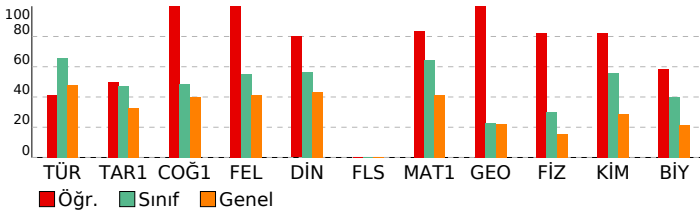
ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
CÜMLELE ANLAM	2	2	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100
Noktalama İşareti	2	1	1 50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0 100
Yazım Kuralları	2	1	1 50
Ses Olayları	1	0	1 0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	4	3 57
Sözcük Türleri Karma	1	1	0 100
Dil Bilgisi	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Cümlelerin Öğeleri	1	0	0 0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	3	0 100
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafın Konusu	2	2	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0 100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0 100
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0 100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	1	0 100
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0 100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	0	1 0
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0 100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	1 0
Coğrafya-1			
S	D	Y	B%
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0 0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	0 100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Boğaziçi'nin sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0 100
Felsefe			
S	D	Y	B%
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
S	D	Y	B%
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	1	1 50
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0 0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0 100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)			
S	D	Y	B%
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Sayı Kümeleri	3	2	1 67
Bölünebilme Kuralları	1	0	1 0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0 100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0 100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	4	0 31
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0 100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0 100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0 0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	0 50
KÜMELER	1	0	0 0
MANTIK	1	0	0 0
FONKSİYONLAR	1	0	0 0
SAYMA VE OLASILIK	2	0	0 0
VERİ	1	1	0 100
Geometri			
S	D	Y	B%
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	0 0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0 0
Üçgenin Alanı	1	0	0 0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0 0
Özel Dörtgenler	1	0	0 0
TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	1 0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0 100
Basınç	1	1	0 100
Öz ısı ve ısı sıçışı kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	0 0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1 0
Aydınlanma	1	0	0 0
Kimya			
S	D	Y	B%
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0 0
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	0 0
Gıdalar	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	0	0 0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0 0
Gazlar	1	0	0 0
Biyoloji			
S	D	Y	B%
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	0	0 0
Osmotik durumları açıklar.	1	0	0 0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	0 0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	0	0 0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0 100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	0 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
ERKAN TURAN				0	M		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 391,115	271,410	1	26	26	26	194
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			7	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	18	6	16,50	41	▼ 26,43	▼ 25,85	▼ 19,18
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,36	▲ 2,13	▲ 1,64
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 2,43	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 2,75	▲ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,82	▲ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	17	2	16,50	83	▲ 10,36	▲ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	26	4	25,00	83	▲ 19,39	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	10	0	10,00	100	▲ 2,29	▲ 4,11	▲ 2,20
TYT Matematik	40	36	4	35,00	88	▲ 21,68	▲ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲ 2,11	▲ 2,02	▲ 1,10
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 3,89	▲ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	4	2	3,50	58	▲ 2,39	▲ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	16	4	15,00	75	▲ 8,39	▲ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	87	16	83,00	69	▲ 66,86	▲ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ACeECcCoE B aBE C BBCdc DAD A DA
Cevap Anahtarı	B ACDECEBEACDBADBECCABBCDEDEADABABDBCDCAEC
TYT Sosyal	EACDeACEDBBDECA CAAB
Cevap Anahtarı	B EABDCACEDBBDECAABCAABCDDBEA
TYT Matematik	DBABeCCEDDBACDDECEBCCBAbAbcEBEDBCBBABDAD
Cevap Anahtarı	B DBABACCEDDBACDDECEBCCBAEAEDEBEDBCBBABDAD
TYT Fen	DDeEBCAAbcDDEBBbADDe
Cevap Anahtarı	B DDBEBCAABACDEBBEADCE



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
CÜMLELE ANLAM	2	1	1 50
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100
Noktalama İşaretleri	2	0	0 0
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0 100
Yazım Kuralları	2	0	1 0
Ses Olayları	1	0	1 0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	3	0 43
Sözcük Türleri Karma	1	0	0 0
Dil Bilgisi	1	0	0 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	0 40
Cümlelerin Öğeleri	1	0	0 0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	2	0 67
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafın Konusu	2	1	1 50
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	0	1 0
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0 100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0 100
PARAGRAF YORUMU	1	0	0 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0 0

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1 0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0 100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0 100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0 100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	1 0
Coğrafya-1			
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0 100
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	0 100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Boğaziçi'nin sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0 100
Felsefe			
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	2	0 100
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0 0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0 100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)			
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0

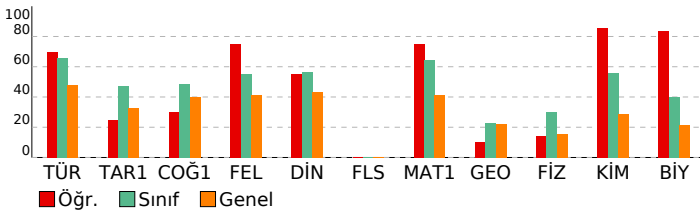
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Sayı Kümeleri	3	3	0 100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0 100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0 100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	11	2 85
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0 100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0 100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0 100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	2	0 100
KÜMELER	1	0	1 0
MANTIK	1	1	0 100
FONKSİYONLAR	1	1	0 100
SAYMA VE OLASILIK	2	1	1 50
VERİ	1	1	0 100
Geometri			
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	2	0 100
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0 100
Üçgenin Alanı	1	1	0 100
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	2	0 100
Çokgenler	1	1	0 100
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	2	0 100
Özel Dörtgenler	1	1	0 100

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	1	0 100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0 100
Basınç	1	1	0 100
Öz ısı ve ısı sıçışı kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	1	0 100
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	1	0 100
Aydınlanma	1	1	0 100
Kimya			
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0 100
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Gıdalar	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	1	0 100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0 100
Gazlar	1	0	1 0
Biyoloji			
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0 100
Ozmotik durumları açıklar.	1	0	1 0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	1 0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	1	0 100
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0 100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
IRMAK ÖZTÜRK				0	M		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	358,545	271,410	4	42	42	45	310
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			7	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	8	28,00	70	▲26,43	▲25,85	▲19,18
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼2,36	▼2,13	▼1,64
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▼2,43	▼2,34	▼2,00
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲2,75	▲3,08	▲2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼2,82	▲2,62	▲2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	◆0,00
TYT Sosyal	20	11	7	9,25	46	▼10,36	▼10,18	▲7,87
Matematik-1	30	23	2	22,50	75	▲19,39	▲19,54	▲12,49
Geometri	10	1	0	1,00	10	▼2,29	▼4,11	▼2,20
TYT Matematik	40	24	2	23,50	59	▲21,68	▼23,65	▲14,69
Fizik	7	1	0	1,00	14	▼2,11	▼2,02	▼1,10
Kimya	7	6	0	6,00	86	▲3,89	▲3,78	▲2,01
Biyoloji	6	5	0	5,00	83	▲2,39	▲2,70	▲1,29
TYT Fen	20	12	0	12,00	60	▲8,39	▲8,49	▲4,40
Toplam:	120	77	17	72,75	61	▲66,86	▲68,17	▲46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ACDcCEBEACDdADBcCCABBCCdCdADdA dBeBCD EC
Cevap Anahtarı	B ACDECEBEACDBADBECCABCEDEDEADABABDBCDACEC
TYT Sosyal	EccDdAdE dBbECA eAAB
Cevap Anahtarı	B EABDCACEDBBDECAACBAABCDDBEA
TYT Matematik	cBABACCEDDB DDECE CbBAEA DEB C
Cevap Anahtarı	B DBABACCEDDBACDDECEBCCBAEAEDEBEDBCBBABDAD
TYT Fen	C AB CDEBBEAD E
Cevap Anahtarı	B DDBEBCAABACDEBBEADCE



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
CÜMLELE ANLAM	2	1	1 50
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100
Noktalamla İşareti	2	2	0 100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0 100
Yazım Kuralları	2	2	0 100
Ses Olayları	1	1	0 100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	3	4 43
Sözcük Türleri Karma	1	1	0 100
Dil Bilgisi	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1 60
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	2	1 67
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafın Konusu	2	0	1 0
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0 100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0 100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1 0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0 100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0 100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0 100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	1 0
Coğrafya-1			
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0 0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	0	1 0
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Boğaziçirinin amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1 0
Felsefe			
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	1	1 50
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	0 0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0 100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)			
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0

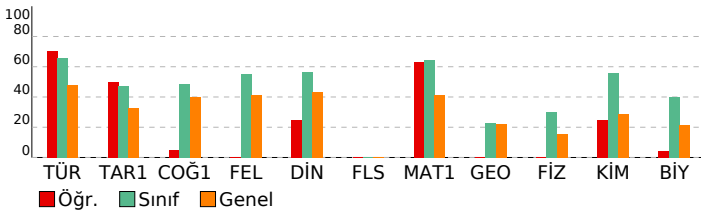
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Sayı Kümeleri	3	2	1 67
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0 100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0 100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	10	1 77
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0 100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0 0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0 100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	2	0 100
KÜMELER	1	1	0 100
MANTIK	1	1	0 100
FONKSİYONLAR	1	1	0 100
SAYMA VE OLASILIK	2	0	0 0
VERİ	1	1	0 100
Geometri			
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	0 0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0 100
Üçgenin Alanı	1	0	0 0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0 0
Özel Dörtgenler	1	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	0 0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	0 0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0 0
Basınç	1	0	0 0
Öz ısı ve ısı sıçışı kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	1	0 100
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0 0
Aydınlanma	1	0	0 0
Kimya			
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0 100
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Gıdalar	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	1	0 100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0 100
Gazlar	1	0	0 0
Biyoloji			
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0 100
Osmotik durumları açıklar.	1	0	0 0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	1	0 100
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	1	0 100
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0 100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
MERYEM ÇİFTÇİ				0	M		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 299,223	271,410	6	65	65	74	489
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			7	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	7	28,25	71	▲ 26,43	▲ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,36	▲ 2,13	▲ 1,64
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼ 2,43	▼ 2,34	▼ 2,00
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 2,75	▼ 3,08	▼ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼ 2,82	▼ 2,62	▼ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	6	8	4,00	20	▼ 10,36	▼ 10,18	▼ 7,87
Matematik-1	30	20	4	19,00	63	▼ 19,39	▼ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 2,29	▼ 4,11	▼ 2,20
TYT Matematik	40	20	4	19,00	48	▼ 21,68	▼ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼ 2,11	▼ 2,02	▼ 1,10
Kimya	7	2	1	1,75	25	▼ 3,89	▼ 3,78	▼ 2,01
Biyoloji	6	1	3	0,25	4	▼ 2,39	▼ 2,70	▼ 1,29
TYT Fen	20	3	4	2,00	10	▼ 8,39	▼ 8,49	▼ 4,40
Toplam:	120	59	23	53,25	44	▼ 66,86	▼ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	DEACEACa eA ECeBBCAEDBCADEDBdEABCGeECDd
Cevap Anahtarı	A DEACEACEBBACDECBBCAEDBCADEDBAEABCBCDECD
TYT Sosyal	eaEABcaAa cBdeA
Cevap Anahtarı	A CDEABDCAEBDBCAEABBCCAEDBC
TYT Matematik	A DBCEeCBbc DECDd CEAEBCDE B
Cevap Anahtarı	A ABDBCEACBADDECBCEAEBCBDEAAEBBCDBDDAAB
TYT Fen	DcA d cDd
Cevap Anahtarı	A BDDACBEEBDBACAEECEBDA



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
CÜMLELE ANLAM	2	2	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100
Noktalamla İşareti	2	2	0 100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0 100
Yazım Kuralları	2	1	1 50
Ses Olayları	1	0	0 0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	5	2 71
Sözcük Türleri Karma	1	0	0 0
Dil Bilgisi	1	0	0 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	2	1 67
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafın Konusu	2	1	1 50
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0 100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0 100
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0 100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1 0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1 0
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0 100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0 100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	1	0 100
Coğrafya-1			
S	D	Y	B%
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1 0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	0	1 0
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Boğaziçirinin sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	0 0
Felsefe			
S	D	Y	B%
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
S	D	Y	B%
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	0	2 0
Hizmeti Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	1	0 100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	0	1 0
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)			
S	D	Y	B%
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0

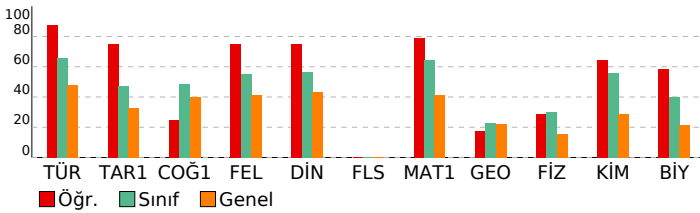
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Sayı Kümeleri	3	2	0 67
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0 100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0 100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	10	2 77
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0 100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1 0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	1 0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	0 50
KÜMELER	1	1	0 100
MANTIK	1	1	0 100
FONKSİYONLAR	1	0	0 0
SAYMA VE OLASILIK	2	0	0 0
VERİ	1	1	0 100
Geometri			
S	D	Y	B%
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	0	0 0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0 0
Üçgenin Alanı	1	0	0 0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0 0
Özel Dörtgenler	1	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	0 0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	0 0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0 0
Basınç	1	0	0 0
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	0 0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0 0
Aydınlanma	1	0	0 0
Kimya			
S	D	Y	B%
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0 0
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Gıdalar	1	0	1 0
Atomun Yapısı	1	1	0 100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0 0
Gazlar	1	0	0 0
Biyoloji			
S	D	Y	B%
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	0	1 0
Ozmotik durumları açıklar.	1	0	0 0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	0 0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	0	1 0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0 100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	1 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
YASİN BORA KESKİN				0	M		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	388,510	271,410	2	28	28	28	201
	Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240
Katılımlar:			7	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	36	4	35,00	88	▲26,43	▲25,85	▲19,18
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲2,36	▲2,13	▲1,64
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼2,43	▼2,34	▼2,00
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲2,75	▲3,08	▲2,07
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲2,82	▲2,62	▲2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	◆0,00
TYT Sosyal	20	14	6	12,50	63	▲10,36	▲10,18	▲7,87
Matematik-1	30	25	5	23,75	79	▲19,39	▲19,54	▲12,49
Geometri	10	3	5	1,75	18	▼2,29	▼4,11	▼2,20
TYT Matematik	40	28	10	25,50	64	▲21,68	▲23,65	▲14,69
Fizik	7	3	4	2,00	29	▼2,11	▼2,02	▲1,10
Kimya	7	5	2	4,50	64	▲3,89	▲3,78	▲2,01
Biyoloji	6	4	2	3,50	58	▲2,39	▲2,70	▲1,29
TYT Fen	20	12	8	10,00	50	▲8,39	▲8,49	▲4,40
Toplam:	120	90	28	83,00	69	▲66,86	▲68,17	▲46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	DbACEACEBBACDECDDBBCAEDdCADEDBAEABCgeECDA
Cevap Anahtarı	A DEACEACEBBACDECDDBBCAEDBCADEDBAEABCDECDCA
TYT Sosyal	eDEABcCAaaDBCacBBBCA
Cevap Anahtarı	A CDEABDCAEBDBCAEABBCCAEDBC
TYT Matematik	ABDBCEACBADDDedDcCEAbCBDEAbdBBeD dba cB
Cevap Anahtarı	A ABDBCEACBADDDCECBCEAEBCBDEAAEBBCDBDDAAB
TYT Fen	BccbABEEBbBACbEdEdDA
Cevap Anahtarı	A BDDACBEEBDBACAEECBDA



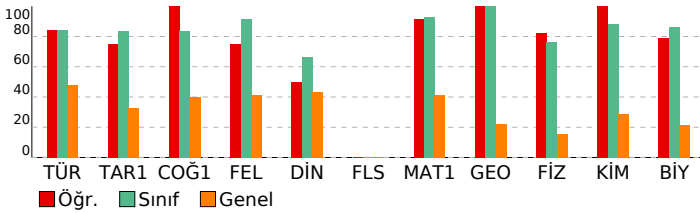
ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
CÜMLELE ANLAM	2	1	1	50
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Ses Olayları	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	6	1	86
Sözcük Türleri Karma	1	1	0	100
Dil Bilgisi	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	3	0	100
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0	100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	1	0	100
Coğrafya-1				
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	0	100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Boğaziçi'nin sınırlarına göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Felsefe				
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.				
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	1	1	50
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görüşlerini açıklar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	3	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	10	3	77
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	2	0	100
KÜMELER	1	1	0	100
MANTIK	1	1	0	100
FONKSİYONLAR	1	1	0	100
SAYMA VE OLASILIK	2	0	2	0
VERİ	1	1	0	100
Geometri				
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	2	0	100
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	1	0
Üçgenin Alanı	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	2	0	0
Çokgenler	1	0	1	0
Dik prizmalar ve dik piramidlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	1	0	50
Özel Dörtgenler	1	0	1	0
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
Basınç	1	0	1	0
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Aydınlanma	1	1	0	100
Kimya				
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0	100
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	1	0
Gıdalar	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0	100
Gazlar	1	0	1	0
Biyoloji				
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0	100
Ozmotik durumları açıklar.	1	0	1	0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	1	0	100
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	0	1	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0	100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
ARDA YAĞCI				0	12		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 451,638	271,410	2	3	3	3	32
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			3	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	35	5	33,75	84	▲ 33,75	▲ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▼ 4,17	▲ 2,13	▲ 1,64
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 4,17	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼ 4,58	▲ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 3,33	▼ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	16	4	15,00	75	▼ 16,25	▲ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	28	2	27,50	92	▼ 27,92	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	10	0	10,00	100	◆ 10,00	▲ 4,11	▲ 2,20
TYT Matematik	40	38	2	37,50	94	▼ 37,92	▲ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲ 5,33	▲ 2,02	▲ 1,10
Kimya	7	7	0	7,00	100	▲ 6,17	▲ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▼ 5,17	▲ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	18	2	17,50	88	▲ 16,67	▲ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	107	13	103,75	86	▼ 04,58	▲ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	DEACEACEcBAbDcDBBcAEDBcAcEddeEABCBDEcDA
Cevap Anahtarı	A DEACEACEBBACDEcDBBcAEDBcAEDDBAEABCBDEcDA
TYT Sosyal	eDEABDCAEBDeCAEAeBbA
Cevap Anahtarı	A CDEABDCAEBDBCAEABBCAAEDBC
TYT Matematik	ABDBCEACcADDDcDeCCEAEcBDEAAEBBCDBDDAAB
Cevap Anahtarı	A ABDBCEACBADDDcDBcCEAEcBDEAAEBBCDBDDAAB
TYT Fen	BDDACdEeBDBACAECdBDA
Cevap Anahtarı	A BDDACBEEBDBACAECeBDA



ORİGAMİ VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
CÜMLELE ANLAM	2	2	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100
Noktalamla İşareti	2	2	0 100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0 100
Yazım Kuralları	2	2	0 100
Ses Olayları	1	0	1 0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	7	0 100
Sözcük Türleri Karma	1	0	1 0
Dil Bilgisi	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	2	1 67
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafın Konusu	2	2	0 100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0 100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1 50
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0 100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1 0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0 100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0 100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0 100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	1	0 100
Coğrafya-1			
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0 100
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	0 100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Boğaziçi sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0 100
Felsefe			
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	1	1 50
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	1	0 100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0 100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)			
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0

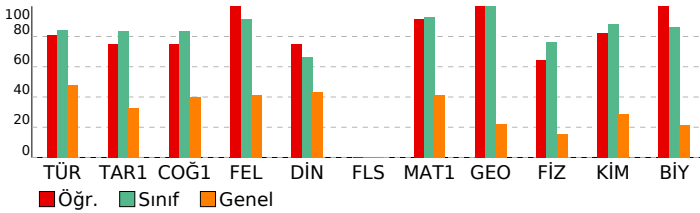
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Sayı Kümeleri	3	3	0 100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0 100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0 100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	12	1 92
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1 0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0 100
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	1	0 100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	2	0 100
KÜMELER	1	1	0 100
MANTIK	1	1	0 100
FONKSİYONLAR	1	1	0 100
SAYMA VE OLASILIK	2	2	0 100
VERİ	1	1	0 100
Geometri			
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	2	0 100
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0 100
Üçgenin Alanı	1	1	0 100
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	2	0 100
Çokgenler	1	1	0 100
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	2	0 100
Özel Dörtgenler	1	1	0 100

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	1	0 100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0 100
Basınç	1	1	0 100
Öz ısı ve ısı sıçışı kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	1	0 100
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1 0
Aydınlanma	1	1	0 100
Kimya			
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0 100
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Gıdalar	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	1	0 100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0 100
Gazlar	1	1	0 100
Biyoloji			
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0 100
Ozmotik durumları açıklar.	1	1	0 100
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	0	1 0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	1	0 100
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0 100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
EGE GÖKSEL				0	12		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 447,975	271,410	3	4	4	4	39
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			3	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	6	32,50	81	▼33,75	▲25,85	▲19,18
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▼4,17	▲2,13	▲1,64
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▼4,17	▲2,34	▲2,00
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲4,58	▲3,08	▲2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲3,33	▲2,62	▲2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	◆0,00
TYT Sosyal	20	17	3	16,25	81	◆16,25	▲10,18	▲7,87
Matematik-1	30	28	2	27,50	92	▼27,92	▲19,54	▲12,49
Geometri	10	10	0	10,00	100	◆10,00	▲4,11	▲2,20
TYT Matematik	40	38	2	37,50	94	▼37,92	▲23,65	▲14,69
Fizik	7	5	2	4,50	64	▼5,33	▲2,02	▲1,10
Kimya	7	6	1	5,75	82	▼6,17	▲3,78	▲2,01
Biyoloji	6	6	0	6,00	100	▲5,17	▲2,70	▲1,29
TYT Fen	20	17	3	16,25	81	▼16,67	▲8,49	▲4,40
Toplam:	120	106	14	102,50	85	▼04,58	▲68,17	▲46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ACDgCEBEACDBADBECCAdBCdCdDADEABABeBCDcEC
Cevap Anahtarı	B ACDECEBEACDBADBECCABCCDEDEADEABABDBCDACEC
TYT Sosyal	EABDaACEbBBDECAeCAAB
Cevap Anahtarı	B EABDCACEDBBDECABCAABCDDBEA
TYT Matematik	DBABACCEDbBACDDECEBCCBAEAADEBaDBCBBABDAD
Cevap Anahtarı	B DBABACCEDDBACDDECEBCCBAEAADEBEDBCBBABDAD
TYT Fen	aDcEBCAAbbCDEBBEADCE
Cevap Anahtarı	B DDBEBCAABACDEBBEADCE



ORİGAMI VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
CÜMLELE ANLAM	2	1	1 50
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100
Noktalamla İşareti	2	2	0 100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0 100
Yazım Kuralları	2	2	0 100
Ses Olayları	1	1	0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	5	2 71
Sözcük Türleri Karma	1	1	0 100
Dil Bilgisi	1	1	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0 100
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	3	0 100
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1 0
Paragrafın Konusu	2	0	2 0
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0 100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0 100
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0 100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1 0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0 100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0 100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0 100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	1	0 100
Coğrafya-1			
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1 0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	0 100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0 100
Boğaziçi'nin sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0 100
Felsefe			
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	2	0 100
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	1 0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0 100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)			
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0

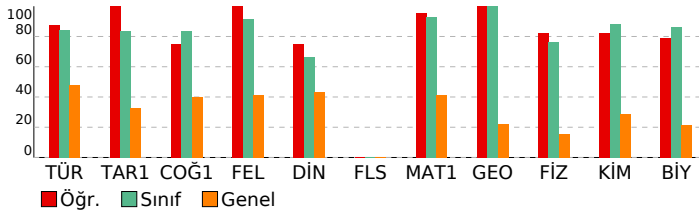
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Sayı Kümeleri	3	3	0 100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0 100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0 100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	13	0 100
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0 100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0 100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0 100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	1 50
KÜMELER	1	1	0 100
MANTIK	1	1	0 100
FONKSİYONLAR	1	1	0 100
SAYMA VE OLASILIK	2	1	1 50
VERİ	1	1	0 100
Geometri			
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	2	0 100
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0 100
Üçgenin Alanı	1	1	0 100
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	2	0 100
Çokgenler	1	1	0 100
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	2	0 100
Özel Dörtgenler	1	1	0 100

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	1	0 100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1 0
Basınç	1	1	0 100
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	1	0 100
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	1	0 100
Aydınlanma	1	1	0 100
Kimya			
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0 100
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Gıdalar	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	1	0 100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0 100
Gazlar	1	0	1 0
Biyoloji			
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0 100
Ozmotik durumları açıklar.	1	1	0 100
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	1	0 100
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	1	0 100
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0 100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci					Numara		Sınıf
SİMGE ÖZYURT					0		12
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 462,750	271.410	1	1	1	1	19
	Puanı Hesaplanan:		89	89	144	1240	
Katılımlar:			3	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	36	4	35,00	88	▲ 33,75	▲ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 4,17	▲ 2,13	▲ 1,64
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▼ 4,17	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 4,58	▲ 3,08	▲ 2,07
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,33	▲ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	18	2	17,50	88	▲ 16,25	▲ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	29	1	28,75	96	▲ 27,92	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	10	0	10,00	100	◆ 10,00	▲ 4,11	▲ 2,20
TYT Matematik	40	39	1	38,75	97	▲ 37,92	▲ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲ 5,33	▲ 2,02	▲ 1,10
Kimya	7	6	1	5,75	82	▼ 6,17	▲ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▼ 5,17	▲ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	17	3	16,25	81	▼ 16,67	▲ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	110	10	107,50	90	▲ 04,58	▲ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	DEACaACeCBAaDEcDBBcAEDBCAcEDBAEABCBDEcDA
Cevap Anahtarı	A DEACEACEBBACDEcDBBcAEDBCAcEDBAEABCBDEcDA
TYT Sosyal	CDEABbCAEBDBCAEAdBCA
Cevap Anahtarı	A CDEABDCAEBDBCAEABBcCAEEDBC
TYT Matematik	ABcBCEACBADDDcDBCCeAEcBDEAAEBBcDBDDBAAB
Cevap Anahtarı	A ABDBCEACBADDDcDBCCeAEcBDEAAEBBcDBDDBAAB
TYT Fen	BDDACBbEBDBACcEdEBDA
Cevap Anahtarı	A BDDACBEBDBACAECEBDA



ORİGAMİ VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
CÜMLELE ANLAM	2	2	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Noktalama İşareti	2	2	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Ses Olayları	1	0	1	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	7	7	0	100
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Dil Bilgisi	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	3	0	100
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	1	0	100
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0	100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	1	0	100
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkar	1	1	0	100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Boğaz sınırlarının amaca göre değiştirilebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	2	0	100
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

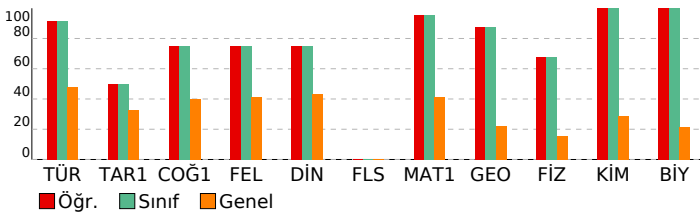
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	1	67
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	13	0	100
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	2	0	100
KÜMELER	1	1	0	100
MANTIK	1	1	0	100
FONKSİYONLAR	1	1	0	100
SAYMA VE OLASILIK	2	2	0	100
VERİ	1	1	0	100
Geometri				
S	D	Y	B%	
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	2	0	100
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0	100
Üçgenin Alanı	1	1	0	100
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	2	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	2	0	100
Özel Dörtgenler	1	1	0	100

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
Basınç	1	1	0	100
Öz ısı ve ısı sıçışı kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Aydınlanma	1	0	1	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0	100
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Gıdalar	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0	100
Gazlar	1	0	1	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0	100
Ozmotik durumları açıklar.	1	0	1	0
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	1	0	100
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	1	0	100
Kan gruplarını kalıtımını açıklar.	1	1	0	100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
BERİT ALÇİÇEK				0	12D		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 456,575	271.410	1	2	2	2	21
Puanı Hesaplanan:			89	89	144	1240	
Katılımlar:			1	89	89	146	1311

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	37	2	36,50	91	▲ 36,50	▲ 25,85	▲ 19,18
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	◆ 2,50	▲ 2,13	▲ 1,64
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	◆ 3,75	▲ 2,34	▲ 2,00
Felsefe	5	4	1	3,75	75	◆ 3,75	▲ 3,08	▲ 2,07
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	◆ 3,75	▲ 2,62	▲ 2,15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	5	13,75	69	◆ 13,75	▲ 10,18	▲ 7,87
Matematik-1	30	29	1	28,75	96	◆ 28,75	▲ 19,54	▲ 12,49
Geometri	10	9	1	8,75	88	◆ 8,75	▲ 4,11	▲ 2,20
TYT Matematik	40	38	2	37,50	94	◆ 37,50	▲ 23,65	▲ 14,69
Fizik	7	5	1	4,75	68	◆ 4,75	▲ 2,02	▲ 1,10
Kimya	7	7	0	7,00	100	◆ 7,00	▲ 3,78	▲ 2,01
Biyoloji	6	6	0	6,00	100	◆ 6,00	▲ 2,70	▲ 1,29
TYT Fen	20	18	1	17,75	89	◆ 17,75	▲ 8,49	▲ 4,40
Toplam:	120	108	10	105,50	88	◆ 05,50	▲ 68,17	▲ 46,14

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	DEACEACEBBACDCeBBAEBCAEDDBAEABCBC ECDA
Cevap Anahtarı	A DEACEACEBBACDCDBBAEBCAEDDBAEABCBCDECDA
TYT Sosyal	dDEACEACEBBACDCeBBAEBCAEDDBAEABCBC
Cevap Anahtarı	A CDEABDCAEBDBCAEABBCCAEDBC
TYT Matematik	ABcBCEACBADDDCEBCCAECEBDEAAEBaCDBBDDAAB
Cevap Anahtarı	A ABDBCEACBADDDCEBCCAECEBDEAAEBBCCDBBDDAAB
TYT Fen	BDAcC EEBDBACAEECBDA
Cevap Anahtarı	A BDDACBEEBDBACAEECBDA



ORİGAMİ VİZYON 5. KURUMSAL TYT DENEMESİ 23-24

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
CÜMLELE ANLAM	2	2	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalamla İşareti	2	2	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Ses Olayları	1	1	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	6	0	86
Sözcük Türleri Karma	1	1	0	100
Dil Bilgisi	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	3	3	0	100
Diyalogta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Paragrafın İkiye Ayırma	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	1	1	0	100
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve Dünya	1	0	1	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkarır.	1	1	0	100
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Boğaziçi'nin sınırlarını amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki afetlerin dağılımını ve etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	2	2	0	100
Hız, Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	1	0	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	1	67
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	13	13	0	100
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	2	0	100
KÜMELER	1	1	0	100
MANTIK	1	1	0	100
FONKSİYONLAR	1	1	0	100
SAYMA VE OLASILIK	2	2	0	100
VERİ	1	1	0	100
Geometri				
S	D	Y	B%	
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	2	1	1	50
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	1	0	100
Üçgenin Alanı	1	1	0	100
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	2	2	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Dik prizmalar ve dik piramidlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	2	0	100
Özel Dörtgenler	1	1	0	100
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Noktasal yük için elektrik alanı açıklar.	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
Basınç	1	1	0	100
Öz ısı ve ısı sıçması kavramlarını birbiriyle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Aydınlanma	1	1	0	100
Kimya				
S	D	Y	B%	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0	100
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Gıdalar	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0	100
Gazlar	1	1	0	100
Biyoloji				
S	D	Y	B%	
Lipitlerin genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	1	0	100
Ozmotik durumları açıklar.	1	1	0	100
Canlı Alemi ve Özellikleri	1	1	0	100
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	1	1	0	100
Kan gruplarını kalıtımını açıklar.	1	1	0	100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0	100