

KURUM KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
KAYSERİ	YAHYALI	Ömer Emine Akın Anadolu Lisesi	YAYIN DENİZİ AYT DENEME-4

	Edebiyat-Sosyal-1									Sosyal-2									Matematik			Fen Bilimleri						Toplam	SÖZ	SAY	EA															
	Edebiyat			Tarih-1			Coğrafya-1			Tarih-2			Coğrafya-2			Felsefe			Felsefe Grubu			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Felsefe (Seçmeli)							Matematik-2			Fizik		Kimya		Biyoloji							
	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N					D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Puan	Puan			
Okul (51)	1,427,30	9,59	1,35	4,07	0,33	3,35	1,26	3,03	2,24	3,03	1,49	3,32	3,41	2,47	2,41	1,57	2,01	2,43	1,43	2,07	2,24	2,11	1,72				4,91	6,14	3,38	2,94	4,88	1,72	2,50	3,69	1,58	3,69	4,31	2,61	42,84	3,20	32,00	207,710	171,980	206,390		
	▲	▲	▲	▼	▼	▼	▲	▼	▲	▼	▼	▲	▲	▼	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▼	▲	▼				▼	▼	▼	▼	▲	▼	▼	▲	▲	▼	▼	▲	▼	▲	▼	▼	▲	▼	▼
İlçe (51)	1,427,30	9,59	1,35	4,07	0,33	3,35	1,26	3,03	2,24	3,03	1,49	3,32	3,41	2,47	2,41	1,57	2,01	2,43	1,43	2,07	2,24	2,11	1,72				4,91	6,14	3,38	2,94	4,88	1,72	2,50	3,69	1,58	3,69	4,31	2,61	42,84	3,20	32,00	207,710	171,980	206,390		
İl (51)	1,427,30	9,59	1,35	4,07	0,33	3,35	1,26	3,03	2,24	3,03	1,49	3,32	3,41	2,47	2,41	1,57	2,01	2,43	1,43	2,07	2,24	2,11	1,72				4,91	6,14	3,38	2,94	4,88	1,72	2,50	3,69	1,58	3,69	4,31	2,61	42,84	3,20	32,00	207,710	171,980	206,390		
Genel (826)	1,146,81	9,46	1,65	4,20	0,60	3,20	1,59	2,81	2,34	3,19	1,55	3,28	3,16	2,49	1,51	1,47	1,15	1,49	0,93	1,26	2,29	1,67	1,88				15,30	6,44	13,69	5,63	4,05	4,62	5,92	3,29	5,10	6,36	3,37	5,52	60,14	40,17	50,13	196,900	253,480	212,420		

Yukarıdaki tabloda okul satırında yazan değerler okulunuza ait ortalamalardır. Bu satırın altındaki oklar, okul ortalamasının genel ortalamaya göre durumunu gösterir. İlçe, il ve genel satırlarında ise; ilçenize, ilinize ve genele ait ortalama gösterilir. Eğer okul ortalaması bu değerlere göre daha iyiye yeşil yazı rengiyle, kötüye kırmızı yazı rengiyle ilgili değer gösterilir. Parantez içinde yazılan değerler katılım sayıdır.

ŞUBE ORTALAMALARI

	Edebiyat-Sosyal-1									Sosyal-2									Matematik			Fen Bilimleri						Toplam	SÖZ	SAY	EA														
	Edebiyat			Tarih-1			Coğrafya-1			Tarih-2			Coğrafya-2			Felsefe			Felsefe Grubu			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Felsefe (Seçmeli)							Matematik-2			Fizik		Kimya		Biyoloji						
	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N					D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Puan
12A (18)	5,91	4,82	4,70	0,36	1,91	-0,11	2,09	0,73	1,91	0,82	0,64	0,66	1,36	1,09	1,09	0,45	0,64	0,30	0,36	0,55	0,23	1,09	1,09	0,82				5,83	5,67	4,42	3,83	4,06	2,82	3,22	3,50	2,35	5,11	4,67	3,94	80,42	29,37	23,13	158,770	201,340	175,060
12B (17)	13,947,38	12,09	1,63	4,50	0,50	3,56	1,56	3,17	2,40	2,80	1,70	3,40	3,90	2,42	2,80	2,20	2,25	3,90	1,40	3,55	2,80	2,20	2,25				5,69	6,13	4,16	2,00	7,57	0,11	2,86	6,29	1,29	2,29	4,86	1,07	47,25	0,79	34,56	214,100	156,220	226,040	
12C (11)	12,828,73	10,64	1,82	5,18	0,52	3,91	1,18	3,61	2,91	4,91	1,68	5,45	3,91	4,48	3,09	2,36	2,50	2,73	2,27	2,16	2,73	2,82	2,02				2,00	7,00	0,25	1,83	5,00	0,58	0,33	1,67	-0,08	1,50	3,17	0,71	41,14	8,20	29,07	238,560	145,950	217,900	
12D (5)	12,409,40	10,05	1,60	5,00	0,35	4,20	1,60	3,80	3,60	4,60	2,45	2,80	6,40	1,20	4,40	0,60	4,25	3,40	1,60	3,00	2,60	2,60	1,95							0,00	1,00	-0,25	1,00	1,00	0,75	86,00	33,80	27,55	236,850	143,600	214,480				

Yukarıdaki şube ortalamaları tablosunda şubelerinize ait ortalamalar okul ortalaması ile kıyaslanmıştır. Şube isimlerinin altında parantez içindeki değerler şube katılımıdır. Eğer şube ortalaması, okul ortalamasından daha iyiye yeşil yazı rengiyle, kötüye kırmızı yazı rengiyle gösterilir.

KATILIM RAPORU

	Sınava Katılan				
	Öğrenci	Sınıf	Okul	İlçe	İl
Ömer Emine Akın Anadolu Lisesi okulunda	51	4			
YAHYALI ilçesinde	51	4	1		
KAYSERİ ilinde	51	4	1	1	
Genelde	826	119	24	21	18

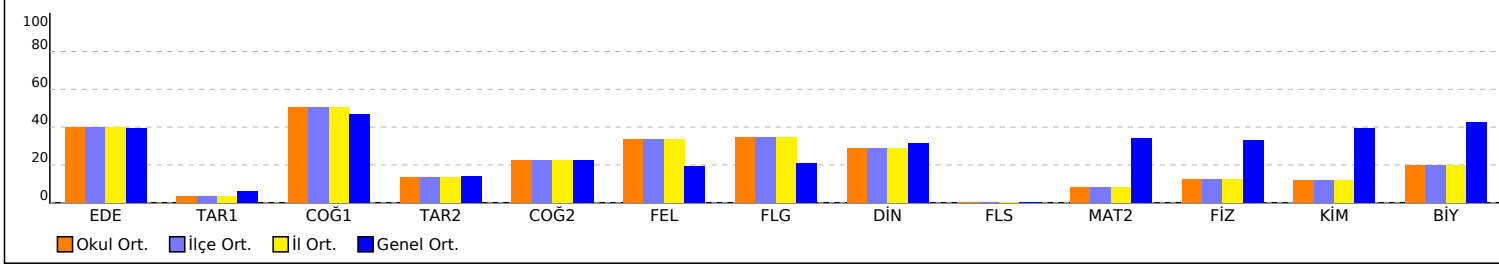
DERECELER

Genelde sinava 24 okul katıldı, okulunuz [SÖZ] puanında 7. [SAY] puanında 16. [EA] puanında 11. oldu
KAYSERİ ilinde sinava 1 okul katıldı, okulunuz [SÖZ] puanında 1. [SAY] puanında 1. [EA] puanında 1. oldu
YAHYALI ilçesinde sinava 1 okul katıldı, okulunuz [SÖZ] puanında 1. [SAY] puanında 1. [EA] puanında 1. oldu

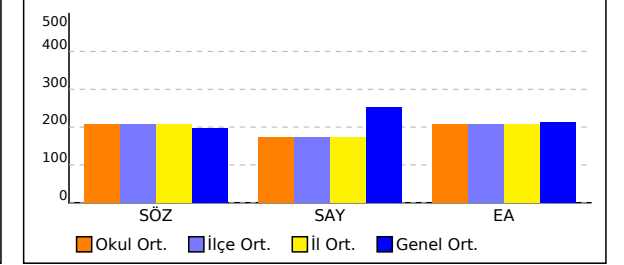
KURUM KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
KAYSERİ	YAHYALI	Ömer Emine Akın Anadolu Lisesi	YAYIN DENİZİ AYT DENEME-4

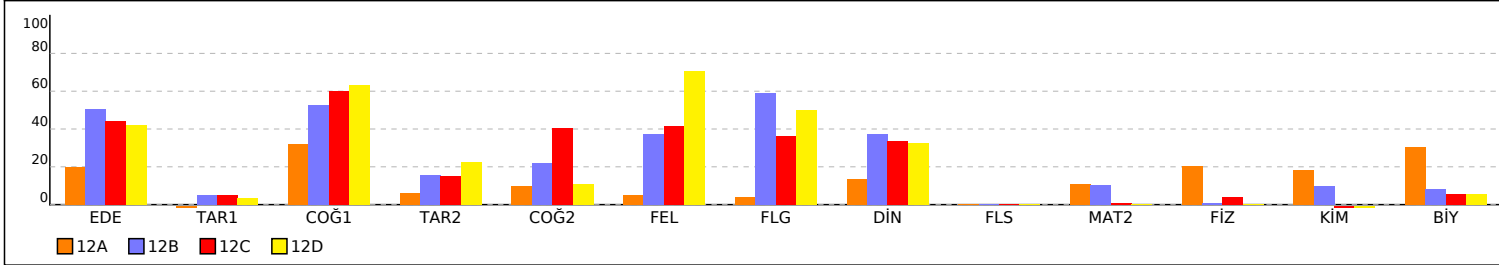
NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



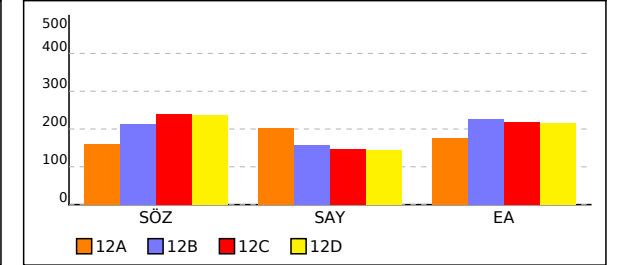
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



KURUM KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
KAYSERİ	YAHYALI	Ömer Emine Akın Anadolu Lisesi	YAYIN DENİZİ AYT DENEME-4

Bu sayfada kurumunuzdaki öğrencilere ait kazanım analizi verilmektedir. Her test başlığının yanında ilgili testle ilgili işlem yapmış öğrenci sayısı verilmektedir. Her kazanım için başarı durumu hesaplanırken bu öğrenci sayıları dikkate alınmıştır. Her kazanımın başında köşeli parantez içinde + veya - işaretleri bulunur. Başarı oranı %50 ve üstünde olan kazanımlar için + işaretleri için - işareti kullanılır.

Soru	D	Y	%	Soru	D	Y	%	Soru	D	Y	%				
Edebiyat-Sosyal-1 (43 Öğrenci)				Sosyal-2 (37 Öğrenci)				Matematik (44 Öğrenci)				Fen Bilimleri (32 Öğrenci)			
Edebiyat				Tarih-2				Matematik-2				Fizik			
[-] Söz Öbeklerinde Anlam				[+] Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.				[-] Sayı Kümeleri				[-] İtme ve çizgisel momentum kavramlarını açıklar.			
[+] Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme				[-] Asya merkezli Türk Devletlerinin çevrelerindeki devletlerle ilişkilerinin çok boyutlu yapısını analiz eder.				[+] Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.				[-] Cisimlerin hareketini mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.			
[+] Cümlelerin Birleştirilmesi				[-] Hz. Muhammed ve Dört Halife Dönemi nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kurmaya yönelik faaliyetlerini kavrar.				[-] Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				[-] Cisimlerin denge şartlarını açıklar.			
[-] Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)				[-] Türklerin Abbasi Devleti ndeki askerî ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri kavrar.				[-] Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				[-] Sığanın bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.			
[-] Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anlamlı Cümleler)				[-] 1520-1595 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.				[-] İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkileri kullanarak işlemler yapar.				[-] Noktasal yükler için elektriksel potansiyel enerji, elektriksel potansiyel, elektriksel potansiyel farkı ve elektriksel iş ile ilgili hesaplamalar yapar.			
[+] Şiiri yorumlar.				[-] Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.				[-] Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.				[-] Yüklü, iletken ve paralel levhalar arasında oluşan elektrik alanının bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.			
[+] Şiirin temasını belirler.				[-] Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.				[-] Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.				[-] Basit harmonik harekette kuvvet, hız ve ivmenin konuma göre değişimi ile ilgili hesaplamalar yapar.			
[+] Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma				[-] İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.				[-] Fonksiyonların Dönüşümleri				[-] Yüklü parçacıkların manyetik alan ve elektrik alanındaki davranışını açıklar.			
[+] Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.				[-] SSCB nin dağılması ile Türk Cumhuriyetleri nin kuruluşunu ilişkilendirir.				[-] Genel terimi veya indirgeme bağıntısı verilen bir sayı dizisinin terimlerini bulur.				[-] Basit harmonik harekette kuvvet, hız ve ivmenin konuma göre değişimi ile ilgili hesaplamalar yapar.			
[+] Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.				[-] Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.				[-] Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.				[-] Yüklü parçacıkların manyetik alan ve elektrik alanındaki davranışını açıklar.			
[+] Edebî sanatları belirler.				[-] Ataturk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.				[-] Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler				[-] Eylemsizlik momenti kavramını açıklar. Açılal momentumu torkla ilişkilendirir.			
[-] Geleneksel Türk tiyatrosu türlerini ayırt eder ve özelliklerini bilir.				[-] İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.				[-] Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.				[-] Kütle çekim potansiyel enerjisini açıklar.			
[-] Türk edebiyatında yapma ve doğal destan örneği verir.				[-] Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.				[-] Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.				[-] Siyah cisim ışımasını açıklar.			
[-] Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.				[-] Ataturk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.				[-] Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.				[-] Su dalgalarında girişim olayını açıklar.			
[-] Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.				[-] İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.				[-] İkinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizliklerin çözüm kümesini bulur.				[-] Foton kavramını açıklar.			
[+] Divan edebiyatı sanatçıları tanıır.				[-] SSCB nin dağılması ile Türk Cumhuriyetleri nin kuruluşunu ilişkilendirir.				[-] Aritmetik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.				[-] Atom kavramını açıklar. Modern atom teorisinin önemini açıklar.			
[+] Tanzimat Dönemi Türk tiyatrosunu tanıır, oluşumunu ve özelliklerini bilir.				[-] Ataturk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.				[-] Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.				[-] Kimya			
[-] Servetifünun Dönemi roman yazarlarını tanıır.				[-] İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.				[-] Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.				[-] Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri			
[-] 1960 Sonrası Dönemde Hikâye				[-] SSCB nin dağılması ile Türk Cumhuriyetleri nin kuruluşunu ilişkilendirir.				[-] Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.				[-] Gaz yasalarını açıklar.			
[-] Fecriyatı şiirinin genel özelliklerini kavrar.				[-] Ataturk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.				[-] Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.				[-] Gazlarda Kinetik Teori			
[-] ŞİİR				[-] Ataturk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.				[-] Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.				[-] Tepkimelerde meydana gelen enerji değişimlerini açıklar.			
[-] Edebi Akımlar				[-] Ataturk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.				[-] Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.				[-] Çözeltilerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar.			
Tarih-1				Coğrafya-2				Matematik				Kimya			
[-] İlk Çağ da yeryüzündeki belli başlı medeniyet havzalarını tanıır.				[-] Dünyadaki başlıca enerji nakil hatlarının bölge ve ülkelere etkisini açıklar.				[-] Belirli integral ile alan hesabı yapar.				[-] Tepkimelerde meydana gelen enerji değişimlerini açıklar.			
[-] Emevîler ile birlikte İslam Devleti nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.				[-] Türkiye nin dış ticaretini ve dünya pazarlarındaki yerini ticarete konu olan ürünler açısından analiz eder.				[-] Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.				[-] Çözeltilerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar.			
[-] İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.				[-] Ulaşım ağları ile yerleşme ve ekonomik faaliyetler arasında ilişki kurar.				[-] Türevin Uygulamaları				[-] Tepkime Hızı Etkileyen Faktörler			
[-] Büyük Selçuklu Devleti nin yönetim ve toplulu yapısını kavrar.				[-] Farklı kültürel bölgelerin yeryüzünde yayılışına etki eden faktörleri açıklar.				[-] Önermeler ve Bileşik Önermeler				[-] Redoks tepkimelerini tanıır.			
[-] 1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.				[-] Sanayileşmiş bir ülkeyi sanayileşme süreçleri açısından değerlendirir.				[-] Türevlenebilen iki fonksiyonun toplamı, farkı, çarpımı ve bölümünün türevine ait kuralları yardımıyla işlemler yapar.				[-] Sulu ortamlarda çözünme-çökeltme dengelerini açıklar.			
[-] Avrupa daki gelişmelere bağlı				[+] Sanayileşmiş bir ülkeyi sanayileşme süreçleri açısından değerlendirir.				[-] Maksimum ve minimum problemlerini türev yardımıyla çözer.				[-] Hibritleşme-Molekül Geometrilere			
				[-] Yenilenemeyen kaynakların kullanımını tükenebilirlik ve alternatif kaynaklar açısından analiz eder.				[-] İki kat aç formüllerini oluşturarak işlemler yapar.				[-] Basit alkenerin adlarını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.			
				[-] Türkiye nin tarih boyunca				[-] Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.				[-] Karboksilik Asitler			
								[-] Doğrunun Analitik İncelenmesi				[-] Nanoteknoloji			
												Biyoloji			
												13 3,69 4,31 28			

KURUM KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
KAYSERİ	YAHYALI	Ömer Emine Akın Anadolu Lisesi	YAYIN DENİZİ AYT DENEME-4
olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.		medeniyetler merkezi olmasını konumu açısından değerlendirir.	
[+] 20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.	1 0 0,58 0	[+] Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.	[+] Küre, dik dairesel silindir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.
[+] Büyük Millet Meclisinin açılış sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 0,30 0,30 30	[+] Teknolojik gelişmelerin, bölgeler ve ülkeler arası kültürel ve ekonomik etkileşimdeki rolünü açıklar.	[+] Çemberin Analitik İncelenmesi
[+] Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 0,09 0,47 9	[+] Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	[+] Analitik düzlemde doğruları inceleyerek işlemler yapar.
[+] İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.	1 0 0,44 0	[+] Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.	[+] Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
Coğrafya-1	6 3,35 1,26 56	Felsefe	[+] Dairenin Çevresi ve Alanı
[+] Türkiye'nin tarih boyunca medeniyetler merkezi olmasını konumu açısından değerlendirir.	1 0,26 0,37 26	[+] MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	
[+] Doğal sistemlerdeki değişimlerle ilgili geleceğe yönelik çıkarımlarda bulunur.	1 0,77 0,09 77	[+] Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	
[+] Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.	1 0,79 0,09 79	[+] Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	
[+] Çevre sorunlarının oluşum ve yayılma süreçlerini küresel etkileri açısından analiz eder.	1 0,58 0,30 58	[+] Öğrenmeyi örneklerdirerek açıklar.	
[+] Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1 0,44 0,23 44	[+] Düşünmenin yapı taşlarını örneklerle açıklar.	
[+] Dünya ticaret merkezleri ve ağlarını küresel ekonomideki yerleri açısından analiz eder.	1 0,51 0,16 51	[+] Günlük yaşamda kullanılan stresle başa çıkma davranışları ile savunma mekanizmalarını öğrenir.	
		[+] Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanıır.	
		Felsefe Grubu	
		[+] Kişilik konusundaki kuramları tanıır.	
		[+] Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanıır.	
		[+]	
		[+] Duyumun özellikleri ve temel duyum bilgileri ile bilginin başlangıcı arasındaki ilişkiyi görür.	
		[+] Algıyı etkileyen etkenleri açıklar.	
		[+] Kişiliğin ölçülebilir bir nitelik olduğunu fark eder.	
		[+] Günlük yaşamda kullanılan stresle başa çıkma davranışları ile savunma mekanizmalarını öğrenir.	
		Din Kül. ve Ahl. Bil.	
		[+] Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	
		[+] İslam ahlakında yerilen bazı davranışları ayet ve hadislerle açıklar.	
		[+] Gençlerin kişilik gelişiminde dinî ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	
		[+] İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.	
		[+] İbadet yükümlülüğü ile ilgili bazı kavramları sınıflandırır.	
		Felsefe (Seçmeli)	
		[+] Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	
		[+] Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	
		[+] Duyum ve algı arasındaki farkı	
			[+] Doku organlarının yapısını ve işleyişini açıklar.
			[+] Destek ve Hareket Sistemi
			[+] Bağışıklık çeşitlerini ve vücudun doğal savunma mekanizmalarını açıklar.
			[+] Solunum Sistemi
			[+] Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.
			[+] Fotosentez
			[+] Protein sentezinin mekanizmasını açıklar.
			[+] Üriner Sistem
			[+] Hücre Solunum
			[+] BİTKİ BİYOLOJİSİ
			[+] Komünite Ekolojisi
			[+] Bitkilerde Eşeyli Üreme
			[+] GENDEN PROTEİNE

KURUM KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
KAYSERİ	YAHYALI	Ömer Emine Akın Anadolu Lisesi	YAYIN DENİZİ AYT DENEME-4

kavrar.				
[-] Psikolojinin konusunu kavrar.	1	0	0	0
[-] Kültüre ilişkin kavramları birbirleriyle olan ilişkileri çerçevesinde değerlendirir.	1	0	0	0
[-] Öğrenmeyi örneklendirerek açıklar.	1	0	0	0

12A ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
KAYSERİ	YAHYALI	Ömer Emine Akın Anadolu Lisesi	YAYIN DENİZİ AYT DENEME-4

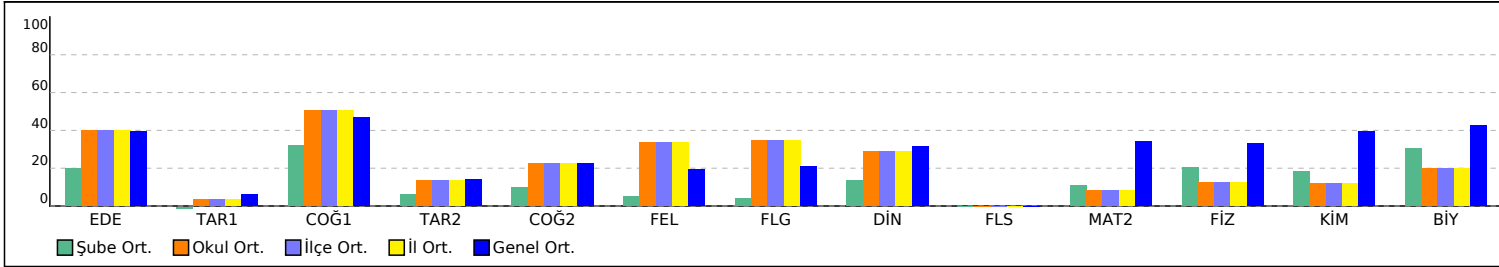
12A (18)	Edebiyat-Sosyal-1									Sosyal-2									Matematik			Fen Bilimleri						Toplam	SÖZ	SAY	EA														
	Edebiyat			Tarih-1			Coğrafya-1			Tarih-2			Coğrafya-2			Felsefe			Felsefe Grubu			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Felsefe (Seçmeli)							Matematik-2			Fizik			Kimya			Biyoloji				
	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N					D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Puan	Puan		
	5,91	4,82	4,70	0,36	1,91	-0,11	2,09	0,73	1,91	0,82	0,64	0,66	1,36	1,09	1,09	0,45	0,64	0,30	0,36	0,55	0,23	1,09	1,09	0,82				5,83	5,67	4,42	3,83	4,06	2,82	3,22	3,50	2,35	5,11	4,67	3,94	80,42	93,7	23,13	158,770	201,340	175,060
	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼				▼	▼	▼	▼	▲	▼	▼	▲	▼	▼	▲	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼
Okul (51)	11,42	7,30	9,59	1,35	4,07	0,33	3,35	1,26	3,03	2,24	3,03	1,49	3,32	3,41	2,47	2,41	1,57	2,01	2,43	1,43	2,07	2,24	2,11	1,72				4,91	6,14	3,38	2,94	4,88	1,72	2,50	3,69	1,58	3,69	4,31	2,61	42,84	43,20	32,00	207,710	171,980	206,390
İlçe (51)	11,42	7,30	9,59	1,35	4,07	0,33	3,35	1,26	3,03	2,24	3,03	1,49	3,32	3,41	2,47	2,41	1,57	2,01	2,43	1,43	2,07	2,24	2,11	1,72				4,91	6,14	3,38	2,94	4,88	1,72	2,50	3,69	1,58	3,69	4,31	2,61	42,84	43,20	32,00	207,710	171,980	206,390
İl (51)	11,42	7,30	9,59	1,35	4,07	0,33	3,35	1,26	3,03	2,24	3,03	1,49	3,32	3,41	2,47	2,41	1,57	2,01	2,43	1,43	2,07	2,24	2,11	1,72				4,91	6,14	3,38	2,94	4,88	1,72	2,50	3,69	1,58	3,69	4,31	2,61	42,84	43,20	32,00	207,710	171,980	206,390
Genel (826)	11,16	6,81	9,46	1,65	4,20	0,60	3,20	1,59	2,81	2,34	3,19	1,55	3,28	3,16	2,49	1,51	1,47	1,15	1,49	0,93	1,26	2,29	1,67	1,88				15,30	6,44	13,69	5,63	4,05	4,62	5,92	3,29	5,10	6,36	3,37	5,52	60,14	40,17	50,13	196,900	253,480	212,420

Yukarıdaki tabloda şube isminin yazdığı satırda yazan değerler şubenize ait ortalamalardır. Bu satırın altındaki oklar, şube ortalamasının genel ortalamaya göre durumunu gösterir. Okul, ilçe, il ve genel satırlarında ise; okulunuza, ilçenize, ilinize ve genele ait ortalamaya gösterilir.

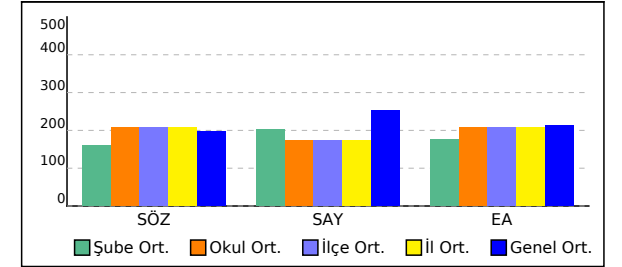
KATILIM RAPORU					
	Sınava Katılan				
	Öğrenci	Sınıf	Okul	İlçe	İl
12A şubesinde	18				
Okulunuzda	51	4			
YAHYALI ilçesinde	51	4	1		
KAYSERİ ilinde	51	4	1	1	
Genelde	826	119	24	21	18

DERECELER
Genelde sınava 119 şube katıldı, şubeniz [SÖZ] puanında 60. [SAY] puanında 63. [EA] puanında 84. oldu
KAYSERİ ilinde sınava 4 şube katıldı, şubeniz [SÖZ] puanında 4. [SAY] puanında 1. [EA] puanında 4. oldu
YAHYALI ilçesinde sınava 4 şube katıldı, şubeniz [SÖZ] puanında 4. [SAY] puanında 1. [EA] puanında 4. oldu
Okulunuzda sınava 4 şube katıldı, şubeniz [SÖZ] puanında 4. [SAY] puanında 1. [EA] puanında 4. oldu

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



12A ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL				SINAV								
KAYSERİ	YAHYALI	Ömer Emine Akın Anadolu Lisesi				YAYIN DENİZİ AYT DENEME-4								
durumunu analiz eder.		[+] Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0,06	0,11	6	[+] Başıçıklık çeşitlerini ve vücudun doğal savunma mekanizmalarını açıklar.	1	0,94	0	94			
[+] Büyük Millet Meclisinin açılış sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0,09	0,36	9	[+] Analitik düzlemde doğruları inceleyerek işlemler yapar.	1	0,17	0	17	[+] Solunum Sistemi	1	0,17	0,61	17
[+] Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0,09	0,09	9	[+] Küre, dik dairesel silindir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağlantılarını oluşturarak işlemler yapar.	2	0,44	0,22	22	[+] Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	0,39	0,33	39
[+] İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.	1	0	0,18	0	[+] Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0	[+] Fotosentez	1	0,44	0,44	44
[+] İlk Çağ da yeryüzündeki belli başlı medeniyet havzalarını tanıır.	1	0	0	0	[+] Dairenin Çevresi ve Alanı	3	0,06	0,22	2	[+] Protein sentezinin mekanizmasını açıklar.	1	0,44	0,22	44
[+] Emeviler ile birlikte İslam Devleti nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	0,09	0	[+] Üriner Sistem	1	0,17	0,50	17	[+] Hücreyel Solunum	1	0,56	0,22	56
Coğrafya-1	6	2,09	0,73	35	[+] Bitkî Biyolojisi	1	0,33	0,28	33	[+] BITKİ BİYOLOJİSİ	1	0,33	0,28	33
[+] Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.	1	0,45	0,18	45	[+] Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0,33	0,50	33	[+] Komünite Ekolojisi	1	0,28	0,56	28
[+] Çevre sorunlarının oluşum ve yayılma süreçlerini küresel etkileri açısından analiz eder.	1	0,55	0,18	55	[+] GENDEN PROTEİNE	1	0,33	0,33	33	[+] Destek ve Hareket Sistemi	1	0,61	0	61
[+] Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0,18	0	[+] Duyu organlarının yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0,11	0,67	11	[+] Düşünmenin yapı taşlarını örneklerle açıklar.	1	0,45	0	45
[+] Dünya ticaret merkezleri ve ağlarını küresel ekonomideki yerleri açısından analiz eder.	1	0,36	0	36	[+] Düşünmenin yapı taşlarını örneklerle açıklar.	1	0,45	0	45	[+] Günlük yaşamda kullanılan stresle başa çıkma davranışları ile savunma mekanizmalarını öğrenir.	1	0	0	0
[+] Türkiye nin tarih boyunca medeniyetler merkezi olmasını konumu açısından değerlendirir.	1	0,09	0,09	9	[+] Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanıır.	0	0,09	0	0	Felsefe Grubu	6	0,36	0,55	6
[+] Doğal sistemlerdeki değişimlerle ilgili geleceğe yönelik çıkarımlarda bulunur.	1	0,64	0,09	64	[+] Kişilik konusundaki kuramları tanıır.	1	0,09	0	9	[+] Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanıır.	1	0	0	0
					[+] Duyu organlarının yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0,11	0,67	11	[+] Kişiliğin ölçülebilir bir nitelik olduğunu fark eder.	1	0,18	0	18
										[+] Duyumun özellikleri ve temel duyum bilgileri ile bilginin başlangıcı arasındaki ilişkiyi görür.	1	0,09	0,09	9
										[+] Algıyı etkileyen etkenleri açıklar.	1	0	0,27	0
										[+] Kişiliğin ölçülebilir bir nitelik olduğunu fark eder.	1	0	0	0
										[+] Günlük yaşamda kullanılan stresle başa çıkma davranışları ile savunma mekanizmalarını öğrenir.	0	0,18	0	0
										Din Kül. ve Ahl. Bil.	6	1,09	1,09	18
										[+] Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	0,45	0	45
										[+] İslam ahlakında yerilen bazı davranışları ayet ve hadislerle açıklar.	2	0,55	0,18	27
										[+] Gençlerin kişilik gelişiminde dinî ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	0	0,27	0
										[+] İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.	1	0,09	0,27	9
										[+] İbadet yükümlülüğü ile ilgili bazı kavramları sınıflandırır.	1	0	0,36	0
										Felsefe (Seçmeli)	6	0	0	0
										[+] Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
										[+] Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
										[+] Duyum ve algı arasındaki farkı	1	0	0	0

12A ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
KAYSERİ	YAHYALI	Ömer Emine Akın Anadolu Lisesi	YAYIN DENİZİ AYT DENEME-4

kavrar.				
[.] Psikolojinin konusunu kavrar.	1	0	0	0
[.] Kültüre ilişkin kavramları birbirleriyle olan ilişkileri çerçevesinde değerlendirir.	1	0	0	0
[.] Öğrenmeyi örneklendirerek açıklar.	1	0	0	0

12B ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
KAYSERİ	YAHYALI	Ömer Emine Akın Anadolu Lisesi	YAYIN DENİZİ AYT DENEME-4

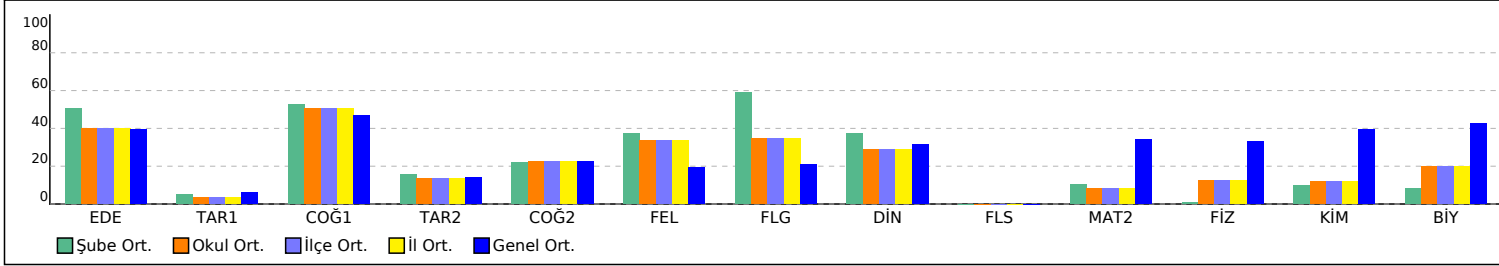
	Edebiyat-Sosyal-1									Sosyal-2									Matematik			Fen Bilimleri						Toplam	SÖZ	SAY	EA														
	Edebiyat			Tarih-1			Coğrafya-1			Tarih-2			Coğrafya-2			Felsefe			Felsefe Grubu			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Felsefe (Seçmeli)							Matematik-2			Fizik			Kimya			Biyoloji				
	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N					D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Puan
12B (17)	13,94	7,38	12,09	1,63	4,50	0,50	3,56	1,56	3,17	2,40	2,80	1,70	3,40	3,90	2,42	2,80	2,20	2,25	3,90	1,40	3,55	2,80	2,20	2,25				5,69	6,13	4,16	2,00	7,57	0,11	2,86	6,29	1,29	2,29	4,86	1,07	47,25	60,79	34,56	214,100	156,220	226,040
	▲	▲	▲	▼	▲	▼	▲	▼	▲	▲	▼	▲	▲	▲	▼	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲				▼	▼	▼	▼	▲	▼	▼	▲	▼	▼	▲	▼	▲	▼	▲			
Okul (51)	11,42	7,30	9,59	1,35	4,07	0,33	3,35	1,26	3,03	2,24	3,03	1,49	3,32	3,41	2,47	2,41	1,57	2,01	2,43	1,43	2,07	2,24	2,11	1,72				4,91	6,14	3,38	2,94	4,88	1,72	2,50	3,69	1,58	3,69	4,31	2,61	42,80	43,20	32,00	207,710	171,980	206,390
İlçe (51)	11,42	7,30	9,59	1,35	4,07	0,33	3,35	1,26	3,03	2,24	3,03	1,49	3,32	3,41	2,47	2,41	1,57	2,01	2,43	1,43	2,07	2,24	2,11	1,72				4,91	6,14	3,38	2,94	4,88	1,72	2,50	3,69	1,58	3,69	4,31	2,61	42,80	43,20	32,00	207,710	171,980	206,390
İl (51)	11,42	7,30	9,59	1,35	4,07	0,33	3,35	1,26	3,03	2,24	3,03	1,49	3,32	3,41	2,47	2,41	1,57	2,01	2,43	1,43	2,07	2,24	2,11	1,72				4,91	6,14	3,38	2,94	4,88	1,72	2,50	3,69	1,58	3,69	4,31	2,61	42,80	43,20	32,00	207,710	171,980	206,390
Genel (826)	11,16	6,81	9,46	1,65	4,20	0,60	3,20	1,59	2,81	2,34	3,19	1,55	3,28	3,16	2,49	1,51	1,47	1,15	1,49	0,93	1,26	2,29	1,67	1,88				15,30	6,44	13,69	5,63	4,05	4,62	5,92	3,29	5,10	6,36	3,37	5,52	60,140	175,013	196,900	253,480	212,420	

Yukarıdaki tabloda şube isminin yazdığı satırda yazan değerler şubenize ait ortalamalardır. Bu satırın altındaki oklar, şube ortalamasının genel ortalamaya göre durumunu gösterir. Okul, ilçe, il ve genel satırlarında ise; okulunuza, ilçenize, ilinize ve genele ait ortalamaya gösterilir.

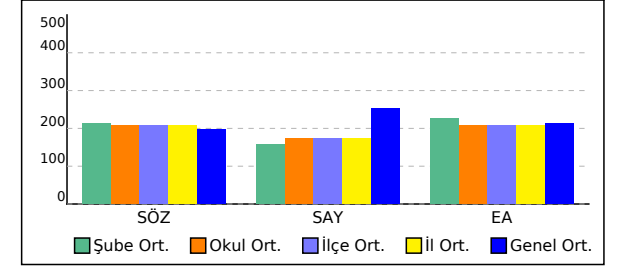
KATILIM RAPORU					
	Sınava Katılan				
	Öğrenci	Sınıf	Okul	İlçe	İl
12B şubesinde	17				
Okulunuzda	51	4			
YAHYALI ilçesinde	51	4	1		
KAYSERİ ilinde	51	4	1	1	
Genelde	826	119	24	21	18

DERECELER
Genelde sınava 119 şube katıldı, şubeniz [SÖZ] puanında 19. [SAY] puanında 83. [EA] puanında 35. oldu
KAYSERİ ilinde sınava 4 şube katıldı, şubeniz [SÖZ] puanında 3. [SAY] puanında 2. [EA] puanında 1. oldu
YAHYALI ilçesinde sınava 4 şube katıldı, şubeniz [SÖZ] puanında 3. [SAY] puanında 2. [EA] puanında 1. oldu
Okulunuzda sınava 4 şube katıldı, şubeniz [SÖZ] puanında 3. [SAY] puanında 2. [EA] puanında 1. oldu

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



12B ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
KAYSERİ	YAHYALI	Ömer Emine Akın Anadolu Lisesi	YAYIN DENİZİ AYT DENEME-4

Bu sayfada şubenizdeki öğrencilere ait kazanım analizi verilmektedir. Her test başlığının yanında ilgili testle ilgili işlem yapmış öğrenci sayısı verilmektedir. Her kazanım için başarı durumu hesaplanırken bu öğrenci sayıları dikkate alınmıştır. Her kazanımın başında köşeli parantez içinde + veya - işaretleri bulunur. Başarı oranı %50 ve üstünde olan kazanımlar için + diğerleri için - işareti kullanılır.

	Soru	D	Y	%
Edebiyat-Sosyal-1 (16 Öğrenci)	40	19,13	13,44	48
Edebiyat	24	13,94	7,38	58
[-] Söz Öbeklerinde Anlam	1	0,31	0,69	31
[+] Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	0,75	0,25	75
[+] Cümlelerin Birleştirilmesi	1	0,63	0,38	63
[-] Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	1	0,38	0,63	38
[+] Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anlamlı Cümleler)	1	0,56	0,38	56
[+] Şiiri yorumlar.	1	0,94	0,06	94
[+] Şiirin temasını belirler.	1	1,00	0	100
[+] Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	0,75	0,25	75
[+] Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0,94	0,06	94
[+] Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0,69	0,25	69
[+] Edebî sanatları belirler.	1	0,63	0,19	63
[-] Geleneksel Türk tiyatrosu türlerini ayırt eder ve özelliklerini bilir.	1	0,19	0,56	19
[+] Türk edebiyatında yapma ve doğal destan örneği verir.	1	0,56	0,25	56
[+] Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	3	1,50	0,88	50
[+] Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0,50	0,38	50
[+] Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0,81	0,13	81
[-] Tanzimat Dönemi Türk tiyatrosunu tanıır, oluşumunu ve özelliklerini bilir.	1	0,44	0,44	44
[+] Servetifünun Dönemi roman yazarlarını tanıır.	1	0,50	0,19	50
[-] 1960 Sonrası Dönemde Hikâye	1	0,44	0,31	44
[+] Fecriatî şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	0,50	0,50	50
[-] ŞİİR	1	0,44	0,19	44
[+] Edebi Akımlar	1	0,50	0,44	50
Tarih-1	10	1,63	4,50	16
[-] İlk Çağ da yeryüzündeki belli başlı medeniyet havzalarını tanıır.	1	0,13	0,31	13
[-] Emevîler ile birlikte İslam Devleti nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0,13	0,31	13
[+] İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0,50	0,50	50
[-] Büyük Selçuklu Devleti nin yönetim ve toplu yapısını kavrar.	1	0,13	0,56	13
[-] 1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0,19	0,25	19
[-] Avrupa daki gelişmelere bağlı	1	0,06	0,75	6

	Soru	D	Y	%
Sosyal-2 (10 Öğrenci)	46	15,30	12,50	33
Tarih-2	11	2,40	2,80	22
[+] Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.	1	0,80	0	80
[-] Asya merkezli Türk Devletlerinin çevrelerindeki devletlerle ilişkilerinin çok boyutlu yapısını analiz eder.	1	0,20	0,30	20
[-] Hz. Muhammed ve Dört Halife Dönemi nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kurmaya yönelik faaliyetlerini kavrar.	1	0	0	0
[-] Türklerin Abbasi Devleti ndeki askerî ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri kavrar.	1	0	0,20	0
[-] 1520-1595 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	0,20	0
[-] Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0,30	0,10	30
[-] Tanzimat Fermanı, Islahat Fermanı ve Kanun-ı Esasi nin içeriklerini küresel ve yerel siyasi şartlar bağlamında değerlendirir.	1	0	0,30	0
[-] Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0,20	0,50	20
[-] Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.	1	0,40	0,40	40
[-] İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.	1	0	0,80	0
[+] SSCB nin dağılması ile Türk Cumhuriyetleri nin kuruluşunu ilişkilendirir.	1	0,50	0	50
Coğrafya-2	11	3,40	3,90	31
[-] Dünyadaki başlıca enerji nakil hatlarının bölge ve ülkelere etkisini açıklar.	1	0,10	0,30	10
[-] Türkiye nin dış ticaretini ve dünya pazarlarındaki yerini ticarete konu olan ürünler açısından analiz eder.	1	0,30	0,40	30
[-] Ulaşım ağları ile yerleşme ve ekonomik faaliyetler arasında ilişki kurar.	1	0,40	0,50	40
[-] Farklı kültürel bölgelerin yeryüzünde yayılışına etki eden faktörleri açıklar.	1	0,10	0,20	10
[+] Sanayileşmiş bir ülkeyi sanayileşme süreçleri açısından değerlendirir.	1	0,80	0,20	80
[-] Yenilenemeyen kaynakların kullanımını tükenebilirlik ve alternatif kaynaklar açısından analiz eder.	1	0	0,70	0
[-] Türkiye nin tarih boyunca	1	0,30	0,50	30

	Soru	D	Y	%
Matematik (16 Öğrenci)	40	5,69	6,13	14
Matematik-2	40	5,69	6,13	14
[-] Sayı Kümeleri	1	0,06	0,19	6
[+] Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0,69	0,25	69
[-] Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0,31	0,25	31
[-] Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0,13	0
[-] İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkileri kullanarak işlemler yapar.	1	0,06	0,19	6
[-] Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0,19	0,13	19
[-] Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0,38	0,13	38
[-] Fonksiyonların Dönüşümleri	1	0,13	0,19	13
[-] Genel terimi veya indirgeme bağıntısı verilen bir sayı dizisinin terimlerini bulur.	1	0,31	0,13	31
[-] Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	2	0,50	0,19	25
[-] Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler	1	0,19	0,13	19
[-] Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.	1	0,25	0,56	25
[-] Türevi yardımıyla bir fonksiyonun grafiğini çizer.	1	0	0,44	0
[-] Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.	1	0,06	0,13	6
[-] İkinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizliklerin çözüm kümesini bulur.	1	0,19	0,06	19
[-] Aritmetik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.	1	0,13	0,38	13
[-] Limit ile ilgili özellikleri belirterek uygulamalar yapar.	1	0,19	0,25	19
[-] Değişken değiştirme yoluyla integral alma işlemleri yapar.	1	0,19	0,25	19
[-] Belirli integral ile alan hesabı yapar.	2	0,19	0,06	9
[-] Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	1	0	0	0
[-] Türevin Uygulamaları	2	0,56	0,31	28
[-] Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0,13	0,13	13
[-] Türevlenebilen iki fonksiyonun toplamı, farkı, çarpımı ve bölümünün türevine ait kurallar yardımıyla işlemler yapar.	1	0,19	0,13	19
[-] Maksimum ve minimum problemlerini türev yardımıyla çözer.	1	0,06	0,06	6
[-] İki katı aç formüllerini oluşturarak işlemler yapar.	2	0,06	0,50	3
[-] Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	1	0,13	0,25	13
[-] Doğrunun Analitik İncelenmesi	2	0,19	0,13	9

	Soru	D	Y	%
Fen Bilimleri (7 Öğrenci)	40	7,14	18,71	18
Fizik	14	2,00	7,57	14
[-] İtme ve çizgisel momentum kavramlarını açıklar.	1	0,14	0,57	14
[-] Cisimlerin hareketini mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.	1	0,29	0,57	29
[-] Cisimlerin denge şartlarını açıklar.	1	0,14	0,43	14
[-] Sığanın bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0,29	0,43	29
[-] Noktasal yükler için elektriksel potansiyel enerji, elektriksel potansiyel, elektriksel potansiyel farkı ve elektriksel iş ile ilgili hesaplamalar yapar.	1	0,14	0,43	14
[-] Yüklü, iletken ve paralel levhalar arasında oluşan elektrik alanının bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0,57	0
[-] Basit harmonik harekette kuvvet, hız ve ivmenin konuma göre değişimi ile ilgili hesaplamalar yapar.	1	0,14	0,57	14
[-] Yüklü parçacıkların manyetik alan ve elektrik alanındaki davranışını açıklar.	1	0,14	0,57	14
[-] Eylemsizlik momenti kavramını açıklar. Açılma momentumu torkla ilişkilendirir.	1	0,14	0,57	14
[-] Kütle çekim potansiyel enerjisini açıklar.	1	0	0,57	0
[-] Siyah cisim ışımasını açıklar.	1	0,14	0,57	14
[-] Su dalgalarında girişim olayını açıklar.	1	0,29	0,57	29
[-] Foton kavramını açıklar.	1	0,14	0,57	14
[-] Atom kavramını açıklar. Modern atom teorisinin önemini açıklar.	1	0	0,57	0
Kimya	13	2,86	6,29	22
[-] Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0,86	0
[-] Gaz yasalarını açıklar.	1	0,43	0,14	43
[-] Gazlarda Kinetik Teori	1	0,43	0,29	43
[-] Tepkimelerde meydana gelen enerji değişimlerini açıklar.	1	0	0,71	0
[-] Çözeltilerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar.	1	0	0,71	0
[-] Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0,14	0,57	14
[-] Redoks tepkimelerini tanıır.	1	0	0,57	0
[-] Sulu ortamlarda çözünme-çökeltme dengelerini açıklar.	1	0,29	0,29	29
[-] Hibritleşme-Molekül Geometrileri	2	0,71	0,86	36
[-] Basit alkenerin adlarını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.	1	0,14	0,57	14
[+] Karboksilik Asitler	1	0,57	0,14	57
[-] Nanoteknoloji	1	0,14	0,57	14
Biyoloji	13	2,29	4,86	18

12B ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL				SINAV				
KAYSERİ	YAHYALI	Ömer Emine Akın Anadolu Lisesi				YAYIN DENİZİ AYT DENEME-4				
olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.		medeniyetler merkezi olmasını konumu açısından değerlendirir.								
[-] 20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.	1 0 0,56 0	[+] Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.	1 0,60 0 60		[-] Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	2 0,19 0,13 9			[-] Duyu organlarının yapısını ve işleyişini açıklar.	1 0,14 0,43 14
[-] Büyük Millet Meclisinin açılış sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 0,31 0,31 31	[+] Teknolojik gelişmelerin, bölgeler ve ülkeler arası kültürel ve ekonomik etkileşimdeki rolünü açıklar.	1 0,60 0,20 60		[-] Çemberin Analitik İncelenmesi	1 0 0,19 0			[-] Destek ve Hareket Sistemi	1 0,43 0,29 43
[-] Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 0,19 0,38 19	[-] Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1 0 0,30 0		[-] Analitik düzlemde doğruları inceleyerek işlemler yapar.	1 0,06 0,13 6			[-] Bağışıklık çeşitlerini ve vücudun doğal savunma mekanizmalarını açıklar.	1 0,29 0,57 29
[-] İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.	1 0 0,56 0	[-] Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.	1 0,20 0,60 20		[-] Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1 0,06 0,06 6			[-] Solunum Sistemi	1 0,14 0,57 14
Coğrafya-1	6 3,56 1,56 59	Felsefe	6 2,80 2,20 47		[-] Dairenin Çevresi ve Alanı	3 0,13 0,13 4			[-] Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1 0,14 0,43 14
[-] Türkiye nin tarih boyunca medeniyetler merkezi olmasını konumu açısından değerlendirir.	1 0,19 0,56 19	[-] MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1 0,40 0,20 40						[-] Fotosentez	1 0,14 0,29 14
[+] Doğal sistemlerdeki değişimlerle ilgili geleceğe yönelik çıkarımlarda bulunur.	1 0,75 0,13 75	[-] Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0,30 0,40 30						[-] Üriner Sistem	1 0,29 0,14 29
[+] Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.	1 0,94 0,06 94	[-] Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0,40 0,60 40						[-] Hücre Solunum	1 0,29 0,14 29
[+] Çevre sorunlarının oluşum ve yayılma süreçlerini küresel etkileri açısından analiz eder.	1 0,56 0,38 56	[-] Öğrenmeyi örneklerdirerek açıklar.	1 0,40 0,50 40						[-] BİTKİ BİYOLOJİSİ	1 0,14 0,29 14
[+] Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1 0,56 0,25 56	[+] Düşünmenin yapı taşlarını örneklerle açıklar.	1 1,00 0 100						[-] Komünite Ekolojisi	1 0 0,71 0
[+] Dünya ticaret merkezleri ve ağlarını küresel ekonomideki yerleri açısından analiz eder.	1 0,56 0,19 56	[-] Günlük yaşamda kullanılan stresle başa çıkma davranışları ile savunma mekanizmalarını öğrenir.	1 0,20 0,10 20						[-] Bitkilerde Eşeyli Üreme	1 0,14 0,29 14
		[-] Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanıtır.	0,10 0,40 0						[-] GENDEN PROTEİNE	1 0 0,43 0
		Felsefe Grubu	6 3,90 1,40 65							
		[+] Kişilik konusundaki kuramları tanıtır.	1 0,80 0 80							
		[-] Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanıtır.	1 0,20 0,10 20							
		[+]	1 0,80 0 80							
		[+] Duyumun özellikleri ve temel duyum bilgileri ile bilginin başlangıcı arasındaki ilişkiyi görür.	1 0,80 0,20 80							
		[+] Algıyı etkileyen etkenleri açıklar.	1 0,60 0,30 60							
		[-] Kişiliğin ölçülebilir bir nitelik olduğunu fark eder.	1 0,40 0,40 40							
		[-] Günlük yaşamda kullanılan stresle başa çıkma davranışları ile savunma mekanizmalarını öğrenir.	0,30 0,40 0							
		Din Kül. ve Ahl. Bil.	6 2,80 2,20 47							
		[+] Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1 0,90 0 90							
		[+] İslam ahlakında yerilen bazı davranışları ayet ve hadislerle açıklar.	2 1,10 0,70 55							
		[-] Gençlerin kişilik gelişiminde dinî ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1 0,10 0,70 10							
		[-] İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.	1 0,30 0,40 30							
		[-] İbadet yükümlülüğü ile ilgili bazı kavramları sınıflandırır.	1 0,40 0,40 40							
		Felsefe (Seçmeli)	6 0 0 0							
		[-] Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1 0 0 0							
		[-] Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1 0 0 0							
		[-] Duyum ve algı arasındaki farkı	1 0 0 0							

12B ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
KAYSERİ	YAHYALI	Ömer Emine Akın Anadolu Lisesi	YAYIN DENİZİ AYT DENEME-4

kavrar.				
[-] Psikolojinin konusunu kavrar.	1	0	0	0
[-] Kültüre ilişkin kavramları birbirleriyle olan ilişkileri çerçevesinde değerlendirir.	1	0	0	0
[-] Öğrenmeyi örneklendirerek açıklar.	1	0	0	0

12C ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
KAYSERİ	YAHYALI	Ömer Emine Akın Anadolu Lisesi	YAYIN DENİZİ AYT DENEME-4

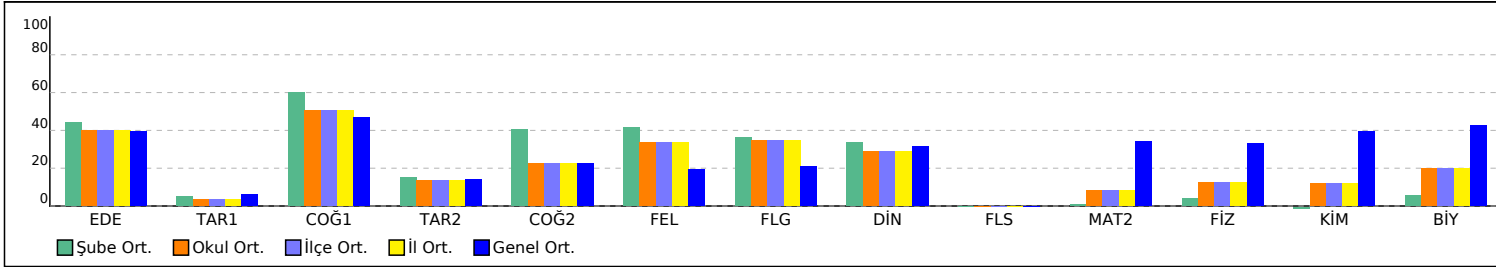
	Edebiyat-Sosyal-1									Sosyal-2									Matematik			Fen Bilimleri						Toplam	SÖZ	SAY	EA														
	Edebiyat			Tarih-1			Coğrafya-1			Tarih-2			Coğrafya-2			Felsefe			Felsefe Grubu			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Felsefe (Seçmeli)							Matematik-2			Fizik			Kimya			Biyoloji				
	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N					D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Puan
12C (11)	12,82	8,73	10,64	1,82	5,18	0,52	3,91	1,18	3,61	2,91	4,91	1,68	5,45	3,91	4,48	3,09	2,36	2,50	2,73	2,27	2,16	2,73	2,82	2,02				2,00	7,00	0,25	1,83	5,00	0,58	0,33	1,67	-0,08	1,50	3,17	0,71	41,12	48,20	29,07	238,560	145,950	217,900
	▲	▲	▲	▲	▲	▼	▲	▼	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲				▼	▲	▼	▼	▲	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▲	▼	▲	▼	▲
Okul (51)	11,42	7,30	9,59	1,35	4,07	0,33	3,35	1,26	3,03	2,24	3,03	1,49	3,32	3,41	2,47	2,41	1,57	2,01	2,43	1,43	2,07	2,24	2,11	1,72				4,91	6,14	3,38	2,94	4,88	1,72	2,50	3,69	1,58	3,69	4,31	2,61	42,80	43,20	32,00	207,710	171,980	206,390
İlçe (51)	11,42	7,30	9,59	1,35	4,07	0,33	3,35	1,26	3,03	2,24	3,03	1,49	3,32	3,41	2,47	2,41	1,57	2,01	2,43	1,43	2,07	2,24	2,11	1,72				4,91	6,14	3,38	2,94	4,88	1,72	2,50	3,69	1,58	3,69	4,31	2,61	42,80	43,20	32,00	207,710	171,980	206,390
İl (51)	11,42	7,30	9,59	1,35	4,07	0,33	3,35	1,26	3,03	2,24	3,03	1,49	3,32	3,41	2,47	2,41	1,57	2,01	2,43	1,43	2,07	2,24	2,11	1,72				4,91	6,14	3,38	2,94	4,88	1,72	2,50	3,69	1,58	3,69	4,31	2,61	42,80	43,20	32,00	207,710	171,980	206,390
Genel (826)	11,16	6,81	9,46	1,65	4,20	0,60	3,20	1,59	2,81	2,34	3,19	1,55	3,28	3,16	2,49	1,51	1,47	1,15	1,49	0,93	1,26	2,29	1,67	1,88				15,30	6,44	13,69	5,63	4,05	4,62	5,92	3,29	5,10	6,36	3,37	5,52	60,140	175,013	196,900	253,480	212,420	

Yukarıdaki tabloda şube isminin yazdığı satırda yazan değerler şubenize ait ortalamalardır. Bu satırın altındaki oklar, şube ortalamasının genel ortalamaya göre durumunu gösterir. Okul, ilçe, il ve genel satırlarında ise; okulunuza, ilçenize, ilinize ve genele ait ortalamaya gösterilir.

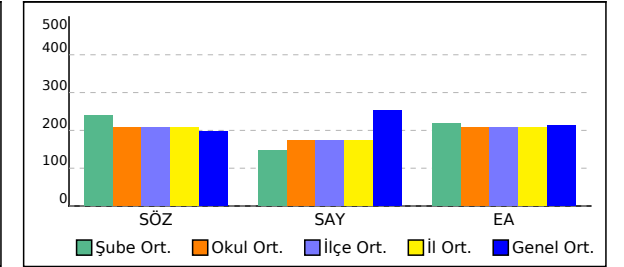
KATILIM RAPORU					
	Sınava Katılan				
	Öğrenci	Sınıf	Okul	İlçe	İl
12C şubesinde	11				
Okulunuzda	51	4			
YAHYALI ilçesinde	51	4	1		
KAYSERİ ilinde	51	4	1	1	
Genelde	826	119	24	21	18

DERECELER
Genelde sinava 119 şube katıldı, şubeniz [SÖZ] puanında 6. [SAY] puanında 86. [EA] puanında 42. oldu
KAYSERİ ilinde sinava 4 şube katıldı, şubeniz [SÖZ] puanında 1. [SAY] puanında 3. [EA] puanında 2. oldu
YAHYALI ilçesinde sinava 4 şube katıldı, şubeniz [SÖZ] puanında 1. [SAY] puanında 3. [EA] puanında 2. oldu
Okulunuzda sinava 4 şube katıldı, şubeniz [SÖZ] puanında 1. [SAY] puanında 3. [EA] puanında 2. oldu

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



12C ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
KAYSERİ	YAHYALI	Ömer Emine Akın Anadolu Lisesi	YAYIN DENİZİ AYT DENEME-4

Bu sayfada şubenizdeki öğrencilere ait kazanım analizi verilmektedir. Her test başlığının yanında ilgili testle ilgili işlem yapmış öğrenci sayısı verilmektedir. Her kazanım için başarı durumu hesaplanırken bu öğrenci sayıları dikkate alınmıştır. Her kazanımın başında köşeli parantez içinde + veya - işaretleri bulunur. Başarı oranı %50 ve üstünde olan kazanımlar için + diğerleri için - işareti kullanılır.

	Soru	D	Y	%
Edebiyat-Sosyal-1 (11 Öğrenci)	40	18,55	15,09	46
Edebiyat	24	12,82	8,73	53
[-] Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1,00	0
[+] Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	0,73	0,27	73
[+] Cümlelerin Birleştirilmesi	1	0,64	0,36	64
[-] Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	1	0,45	0,55	45
[+] Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anlamlı Cümleler)	1	0,55	0,45	55
[+] Şiiri yorumlar.	1	0,82	0,18	82
[+] Şiirin temasını belirler.	1	0,64	0,27	64
[+] Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	0,64	0,36	64
[+] Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	1,00	0	100
[+] Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0,73	0,18	73
[+] Edebi sanatları belirler.	1	0,64	0,27	64
[-] Geleneksel Türk tiyatrosu türlerini ayırt eder ve özelliklerini bilir.	1	0,27	0,55	27
[+] Türk edebiyatında yapma ve doğal destan örneği verir.	1	0,64	0,36	64
[-] Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	3	1,09	0,91	36
[+] Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0,82	0,18	82
[-] Divan edebiyatı sanatçıları tanıır.	1	0,45	0,55	45
[+] Tanzimat Dönemi Türk tiyatrosunu tanıır, oluşumunu ve özelliklerini bilir.	1	0,64	0,18	64
[+] Servetifünun Dönemi roman yazarlarını tanıır.	1	0,55	0,27	55
[-] 1960 Sonrası Dönemde Hikâye	1	0,36	0,45	36
[-] Fecriyatı şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	0,36	0,55	36
[+] ŞİİR	1	0,55	0,27	55
[-] Edebi Akımlar	1	0,27	0,55	27
Tarih-1	10	1,82	5,18	18
[-] İlk Çağ da yeryüzündeki belli başlı medeniyet havzalarını tanıır.	1	0,27	0,18	27
[-] Emevîler ile birlikte İslam Devleti nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0,36	0,36	36
[-] İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0,18	0,73	18
[-] Büyük Selçuklu Devleti nin yönetim ve toplu yapısını kavrar.	1	0,27	0,45	27
[-] 1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0,18	0,64	18
[-] Avrupa daki gelişmelere bağlı	1	0	0,55	0

	Soru	D	Y	%
Sosyal-2 (11 Öğrenci)	46	16,91	16,27	37
Tarih-2	11	2,91	4,91	26
[+] Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.	1	0,82	0,18	82
[-] Asya merkezli Türk Devletlerinin çevrelerindeki devletlerle ilişkilerinin çok boyutlu yapısını analiz eder.	1	0	0,45	0
[-] Hz. Muhammed ve Dört Halife Dönemi nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kurmaya yönelik faaliyetlerini kavrar.	1	0,09	0,09	9
[-] Türklerin Abbasi Devleti ndeki askerî ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri kavrar.	1	0,36	0,55	36
[-] 1520-1595 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	0,73	0
[-] Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0,27	0,64	27
[-] Tanzimat Fermanı, Islahat Fermanı ve Kanun-ı Esasi nin içeriklerini küresel ve yerel siyasi şartlar bağlamında değerlendirir.	1	0	0,55	0
[-] Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0,09	0,55	9
[+] Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.	1	0,55	0,27	55
[-] İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.	1	0,09	0,64	9
[+] SSCB nin dağılması ile Türk Cumhuriyetleri nin kuruluşunu ilişkilendirir.	1	0,64	0,27	64
Coğrafya-2	11	5,45	3,91	50
[-] Dünyadaki başlıca enerji nakil hatlarının bölge ve ülkelere etkisini açıklar.	1	0,36	0,36	36
[-] Türkiye nin dış ticaretini ve dünya pazarlarındaki yerini ticarete konu olan ürünler açısından analiz eder.	1	0,45	0,45	45
[-] Ulaşım ağları ile yerleşme ve ekonomik faaliyetler arasında ilişki kurar.	1	0,36	0,64	36
[-] Farklı kültürel bölgelerin yeryüzünde yayılışına etki eden faktörleri açıklar.	1	0,45	0,27	45
[+] Sanayileşmiş bir ülkeyi sanayileşme süreçleri açısından değerlendirir.	1	0,55	0,36	55
[-] Yenilenemeyen kaynakların kullanımını tükenebilirlik ve alternatif kaynaklar açısından analiz eder.	1	0,45	0,45	45
[+] Türkiye nin tarih boyunca	1	0,82	0,18	82

	Soru	D	Y	%
Matematik (10 Öğrenci)	40	2,00	7,00	5
Matematik-2	40	2,00	7,00	5
[-] Sayı Kümeleri	1	0,10	0,10	10
[-] Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0,20	0,70	20
[-] Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0,90	0
[-] Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0,10	0
[-] İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkileri kullanarak işlemler yapar.	1	0,10	0	10
[-] Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0,20	0,40	20
[-] Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0,60	0
[-] Fonksiyonların Dönüşümleri	1	0,10	0,10	10
[-] Genel terimi veya indirgeme bağıntısı verilen bir sayı dizisinin terimlerini bulur.	1	0,20	0,10	20
[-] Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	2	0,10	0,80	5
[-] Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler	1	0,20	0	20
[-] Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.	1	0	0,50	0
[-] Türevi yardımıyla bir fonksiyonun grafiğini çizer.	1	0,10	0,30	10
[-] Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.	1	0,10	0	10
[-] İkinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizliklerin çözüm kümesini bulur.	1	0	0,10	0
[-] Aritmetik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0,20	0
[-] Limit ile ilgili özellikleri belirterek uygulamalar yapar.	1	0	0,20	0
[-] Değişken değiştirme yoluyla integral alma işlemleri yapar.	1	0,10	0,40	10
[-] Belirli integral ile alan hesabı yapar.	2	0	0	0
[-] Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	1	0,10	0,10	10
[-] Türevin Uygulamaları	2	0,20	0,40	10
[-] Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0,20	0
[-] Türevlenebilen iki fonksiyonun toplamı, farkı, çarpımı ve bölümünün türevine ait kuralları yardımıyla işlemler yapar.	1	0	0,10	0
[-] Maksimum ve minimum problemlerini türev yardımıyla çözer.	1	0	0	0
[-] İki kat aç formüllerini oluşturarak işlemler yapar.	2	0	0,20	0
[-] Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	1	0	0,40	0
[-] Doğrunun Analitik İncelenmesi	2	0,10	0	5

	Soru	D	Y	%
Fen Bilimleri (6 Öğrenci)	40	3,67	9,83	9
Fizik	14	1,83	5,00	13
[-] Foton kavramını açıklar.	1	0,17	0,17	17
[-] Atom kavramını açıklar. Modern atom teorisinin önemini açıklar.	1	0,17	0,17	17
[-] İtme ve çizgisel momentum kavramlarını açıklar.	1	0,17	0,83	17
[+] Cisimlerin denge şartlarını açıklar.	1	0,50	0,50	50
[-] Sığanın bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0,33	0
[-] Cisimlerin hareketini mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.	1	0	0,83	0
[-] Noktasal yükler için elektriksel potansiyel enerji, elektriksel potansiyel, elektriksel potansiyel farkı ve elektriksel iş ile ilgili hesaplamalar yapar.	1	0	0,50	0
[-] Yüklü, iletken ve paralel levhalar arasında oluşan elektrik alanının bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0,33	0
[-] Basit harmonik harekette kuvvet, hız ve ivmenin konuma göre değişimi ile ilgili hesaplamalar yapar.	1	0,17	0,33	17
[-] Yüklü parçacıkların manyetik alan ve elektrik alanındaki davranışını açıklar.	1	0,33	0,17	33
[-] Eylemsizlik momenti kavramını açıklar. Açılma momentumu torkla ilişkilendirir.	1	0,17	0,17	17
[-] Kütle çekim potansiyel enerjisini açıklar.	1	0	0,50	0
[-] Siyah cisim ışımasını açıklar.	1	0	0,17	0
[-] Su dalgalarında girişim olayını açıklar.	1	0,17	0	17
Kimya	13	0,33	1,67	3
[-] Gazlarda Kinetik Teori	1	0	0	0
[-] Tepkimelerde meydana gelen enerji değişimlerini açıklar.	1	0,17	0	17
[-] Çözümlenir koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar.	1	0	0,17	0
[-] Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0,17	0
[-] Redoks tepkimelerini tanıır.	1	0	0,17	0
[-] Sulu ortamlarda çözünme-çökeltme dengelerini açıklar.	1	0	0,17	0
[-] Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0,17	0
[-] Gaz yasalarını açıklar.	1	0	0,17	0
[-] Hibritleşme-Molekül Geometrilere	2	0	0,33	0
[-] Karboksilik Asitler	1	0	0,17	0
[-] Basit alkenlerin adlarını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.	1	0	0,17	0
[-] Nanoteknoloji	1	0,17	0	17
Biyoloji	13	1,50	3,17	12

12C ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
KAYSERİ	YAHYALI	Ömer Emine Akın Anadolu Lisesi	YAYIN DENİZİ AYT DENEME-4

kavrar.				
[-] Psikolojinin konusunu kavrar.	1	0	0	0
[-] Kültüre ilişkin kavramları birbirleriyle olan ilişkileri çerçevesinde değerlendirir.	1	0	0	0
[-] Öğrenmeyi örneklendirerek açıklar.	1	0	0	0

12D ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
KAYSERİ	YAHYALI	Ömer Emine Akın Anadolu Lisesi	YAYIN DENİZİ AYT DENEME-4

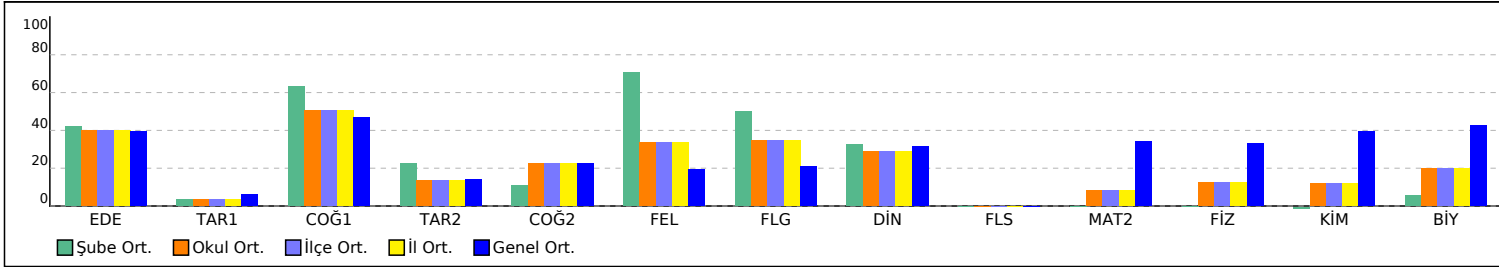
12D (5)	Edebiyat-Sosyal-1									Sosyal-2									Matematik			Fen Bilimleri						Toplam			SÖZ	SAY	EA												
	Edebiyat			Tarih-1			Coğrafya-1			Tarih-2			Coğrafya-2			Felsefe			Felsefe Grubu			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Felsefe (Seçmeli)			Matematik-2			Fizik			Kimya			Biyoloji			D	Y	N	Puan	Puan	Puan
	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Puan	Puan			
	12,40	9,40	10,05	1,60	5,00	0,35	4,20	1,60	3,80	3,60	4,60	2,45	2,80	6,40	1,20	4,40	0,60	4,25	3,40	1,60	3,00	2,60	2,60	1,95										0,00	1,00	-0,25	1,00	1,00	0,75	86,00	83,80	27,55	236,850	143,600	214,480
	▲	▲	▲	▼	▲	▼	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▼	▲	▼	▲	▼	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲				▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▲	▼	▲			
Okul (51)	11,42	7,30	9,59	1,35	4,07	0,33	3,35	1,26	3,03	2,24	3,03	1,49	3,32	3,41	2,47	2,41	1,57	2,01	2,43	1,43	2,07	2,24	2,11	1,72				4,91	6,14	3,38	2,94	4,88	1,72	2,50	3,69	1,58	3,69	4,31	2,61	42,80	43,20	32,00	207,710	171,980	206,390
İlçe (51)	11,42	7,30	9,59	1,35	4,07	0,33	3,35	1,26	3,03	2,24	3,03	1,49	3,32	3,41	2,47	2,41	1,57	2,01	2,43	1,43	2,07	2,24	2,11	1,72				4,91	6,14	3,38	2,94	4,88	1,72	2,50	3,69	1,58	3,69	4,31	2,61	42,80	43,20	32,00	207,710	171,980	206,390
İl (51)	11,42	7,30	9,59	1,35	4,07	0,33	3,35	1,26	3,03	2,24	3,03	1,49	3,32	3,41	2,47	2,41	1,57	2,01	2,43	1,43	2,07	2,24	2,11	1,72				4,91	6,14	3,38	2,94	4,88	1,72	2,50	3,69	1,58	3,69	4,31	2,61	42,80	43,20	32,00	207,710	171,980	206,390
Genel (826)	11,16	6,81	9,46	1,65	4,20	0,60	3,20	1,59	2,81	2,34	3,19	1,55	3,28	3,16	2,49	1,51	1,47	1,15	1,49	0,93	1,26	2,29	1,67	1,88				15,30	6,44	13,69	5,63	4,05	4,62	5,92	3,29	5,10	6,36	3,37	5,52	60,14	40,17	50,13	196,900	253,480	212,420

Yukarıdaki tabloda şube isminin yazdığı satırda yazan değerler şubenize ait ortalamalardır. Bu satırın altındaki oklar, şube ortalamasının genel ortalamaya göre durumunu gösterir. Okul, ilçe, il ve genel satırlarında ise; okulunuza, ilçenize, ilinize ve genele ait ortalamaya gösterilir.

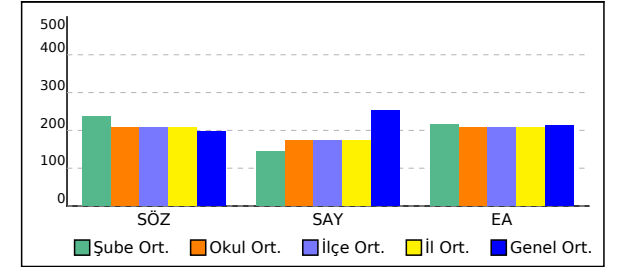
KATILIM RAPORU					
	Sınava Katılan				
	Öğrenci	Sınıf	Okul	İlçe	İl
12D şubesinde	5				
Okulunuzda	51	4			
YAHYALI ilçesinde	51	4	1		
KAYSERİ ilinde	51	4	1	1	
Genelde	826	119	24	21	18

DERECELER
Genelde sinava 119 şube katıldı, şubeniz [SÖZ] puanında 8. [SAY] puanında 88. [EA] puanında 44. oldu
KAYSERİ ilinde sinava 4 şube katıldı, şubeniz [SÖZ] puanında 2. [SAY] puanında 4. [EA] puanında 3. oldu
YAHYALI ilçesinde sinava 4 şube katıldı, şubeniz [SÖZ] puanında 2. [SAY] puanında 4. [EA] puanında 3. oldu
Okulunuzda sinava 4 şube katıldı, şubeniz [SÖZ] puanında 2. [SAY] puanında 4. [EA] puanında 3. oldu

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



12D ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
KAYSERİ	YAHYALI	Ömer Emine Akın Anadolu Lisesi	YAYIN DENİZİ AYT DENEME-4

Bu sayfada şubenizdeki öğrencilere ait kazanım analizi verilmektedir. Her test başlığının yanında ilgili testle ilgili işlem yapmış öğrenci sayısı verilmektedir. Her kazanım için başarı durumu hesaplanırken bu öğrenci sayıları dikkate alınmıştır. Her kazanımın başında köşeli parantez içinde + veya - işaretleri bulunur. Başarı oranı %50 ve üstünde olan kazanımlar için + diğerleri için - işareti kullanılır.

	Soru	D	Y	%		Soru	D	Y	%		Soru	D	Y	%
Edebiyat-Sosyal-1 (5 Öğrenci)	40	18,20	16,00	46	Sosyal-2 (5 Öğrenci)	46	16,80	15,80	37	Fen Bilimleri (1 Öğrenci)	40	1,00	2,00	3
Edebiyat	24	12,40	9,40	52	Tarih-2	11	3,60	4,60	33	Fizik	14	0	0	0
[+] Cümlelerin Birleştirilmesi	1	0,80	0,20	80	[-] Türklerin Abbasi Devleti'ndeki askerî ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri kavrar.	1	0,40	0,20	40	[-] İtme ve çizgisel momentum kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
[-] Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	1	0	1,00	0	[-] 1520-1595 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	0,60	0	[-] Cisimlerin hareketini mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.	1	0	0	0
[+] Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	0,60	0,40	60	[+] Türklerin Anadolu'ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti'nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0,60	0,20	60	[-] Cisimlerin denge şartlarını açıklar.	1	0	0	0
[-] Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1,00	0	[-] Tanzimat Fermanı, Islahat Fermanı ve Kanun-ı Esasi'nin içeriklerini küresel ve yerel siyasi şartlar bağlamında değerlendirir.	1	0	0,40	0	[-] Sığanın bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
[+] Şiirin temasını belirler.	1	0,80	0,20	80	[-] Osmanlı Beyliği'nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0,20	0,60	20	[-] Noktasal yükler için elektriksel potansiyel enerji, elektriksel potansiyel, elektriksel potansiyel farkı ve elektriksel iş ile ilgili hesaplamalar yapar.	1	0	0	0
[-] Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	0,40	0,60	40	[-] Atatürk ilke ve ilkelerini oluşturulan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.	1	0,20	0,80	20	[-] Yüklü, iletken ve paralel levhalar arasında oluşan elektrik alanının bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
[+] Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	1,00	0	100	[-] İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.	1	0,20	0,60	20	[-] Basit harmonik harekette kuvvet, hız ve ivmenin konuma göre değişimi ile ilgili hesaplamalar yapar.	1	0	0	0
[+] Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0,80	0	80	[+] SSCB'nin dağılması ile Türk Cumhuriyetleri'nin kuruluşunu ilişkilendirir.	1	1,00	0	100	[-] Yüklü parçacıkların manyetik alan ve elektrik alanındaki davranışını açıklar.	1	0	0	0
[+] Edebi sanatları belirler.	1	0,60	0,40	60	[+] Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.	1	0,60	0,40	60	[-] Eylemsizlik momenti kavramını açıklar. Açısız momentumuorkla ilişkilendirir.	1	0	0	0
[+] Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anlamlı Cümleler)	1	0,60	0,40	60	[-] Asya merkezli Türk Devletlerinin çevrelerindeki devletlerle ilişkilerinin çok boyutlu yapısını analiz eder.	1	0,40	0,40	40	[-] Kütle çekim potansiyel enerjisini açıklar.	1	0	0	0
[-] Şiiri yorumlar.	1	0,40	0,20	40	[-] Hz. Muhammed ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kurmaya yönelik faaliyetlerini kavrar.	1	0	0,40	0	[-] Siyah cisim ısımasını açıklar.	1	0	0	0
[+] Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	3	1,60	0,80	53	Coğrafya-2	11	2,80	6,40	25	[-] Su dalgalarında girişim olayını açıklar.	1	0	0	0
[-] Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0,20	0,60	20	[-] Ulaşım ağları ile yerleşme ve ekonomik faaliyetler arasında ilişki kurar.	1	0	1,00	0	[-] Foton kavramını açıklar.	1	0	0	0
[+] Geleneksel Türk tiyatrosu türlerini ayırt eder ve özelliklerini bilir.	1	0,60	0,20	60	[-] Farklı kültürel bölgelerin yeryüzünde yayılışına etki eden faktörleri açıklar.	1	0,80	0,20	80	[-] Atom kavramını açıklar. Modern atom teorisinin önemini açıklar.	1	0	0	0
[+] Servetifünun Dönemi roman yazarlarını tanıır.	1	0,80	0	80	[+] Sanayileşmiş bir ülkeyi sanayileşme süreçleri açısından değerlendirir.	1	0,80	0,20	80	Kimya	13	0	1,00	0
[-] Türk edebiyatında yapma ve doğal destan örneği verir.	1	0,40	0,60	40	[-] Yenilenemeyen kaynakların kullanımını tükenebilirlik ve alternatif kaynaklar açısından analiz eder.	1	0	1,00	0	[-] Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
[-] 1960 Sonrası Dönemde Hikâye	1	0,20	0,80	20	[-] Türkiye'nin tarih boyunca medeniyetler merkezi olmasını konumu açısından değerlendirir.	1	0,20	0,60	20	[-] Gaz yasalarını açıklar.	1	0	0	0
[-] Fecriyatı şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	0,20	0,80	20	[+] Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.	1	0,80	0	80	[-] Gazlarda Kinetik Teori	1	0	0	0
[+] ŞİİR	1	0,60	0,20	60	[-] Teknolojik gelişmelerin, bölgeler ve ülkeler arası kültürel ve ekonomik etkileşimdeki rolünü açıklar.	1	0,40	0,60	40	[-] Tepkimelerde meydana gelen enerji değişimlerini açıklar.	1	0	0	0
[-] Edebi Akımlar	1	0,20	0,80	20	[-] Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0,20	0	20	[-] Çözeltilerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
[+] Tanzimat Dönemi Türk tiyatrosunu tanıır, oluşumunu ve özelliklerini bilir.	1	0,60	0,20	60	[-] Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.	1	0	0,80	0	[-] Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler	1	0	0	0
[+] Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	1,00	0	100	[-] Türkiye'nin dış ticaretini ve dünya pazarlarındaki yerini ticarete konu olan ürünler açısından analiz eder.	1	0,20	0,80	20	[-] Redoks tepkimelerini tanıır.	1	0	0	0
Tarih-1	10	1,60	5,00	16	[-] Dünyadaki başlıca enerji nakil hatlarının bölge ve ülkelere etkisini açıklar.	1	0,20	0,60	20	[-] Sulu ortamlarda çözünme-çökme dengelerini açıklar.	1	0	0	0
[-] İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0,40	0,60	40	Felsefe	6	4,40	0,60	73	[-] Hibritleşme-Molekül Geometrilere	2	0	0	0
[+] Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve toplum yapısını kavrar.	1	0,60	0,40	60	[-] Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0,20	0,40	20	[-] Basit alkenlerin adlarını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.	1	0	0	0
[-] 1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	0,20	0	[+] MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0,80	0	80	[-] Karboksilik Asitler	1	0	0	0
[-] Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idarî, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0,60	0	[+] Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0,60	0,20	60	[-] Nanoteknoloji	1	0	1,00	0
[-] 20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti'nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.	1	0	0,80	0	[+] Düşünmenin yapı taşlarını örneklerle açıklar.	1	1,00	0	100	Biyoloji	13	1,00	1,00	8
[-] Büyük Millet Meclisinin açılış sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0,20	0,60	20	[+] Öğrenmeyi örneklandırarak açıklar.	1	1,00	0	100	[-] Duyu organlarının yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
[-] Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0,80	0						[-] Destek ve Hareket Sistemi	1	0	0	0
[-] İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.	1	0	0,40	0						[+] Bağışıklık çeşitlerini ve vücudun doğal savunma mekanizmalarını açıklar.	1	1,00	0	100
[-] İlk Çağ'da yeryüzündeki belli başlı medeniyet havzalarını tanıır.	1	0,40	0,20	40						[-] Solunum Sistemi	1	0	0	0
[-] Emevîler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	0,40	0						[-] Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	6	4,20	1,60	70						[-] Fotosentez	1	0	0	0

12D ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL				SINAV								
KAYSERİ	YAHYALI	Ömer Emine Akın Anadolu Lisesi				YAYIN DENİZİ AYT DENEME-4								
[+] Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.	1	0,80	0,20	80	[-] Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanıtır.	1	0,40	0	40	[-] Protein sentezinin mekanizmasını açıklar.	1	0	0	0
[+] Çevre sorunlarının oluşum ve yayılma süreçlerini küresel etkileri açısından analiz eder.	1	0,60	0,40	60	[-] Günlük yaşamda kullanılan stresle başa çıkma davranışları ile savunma mekanizmalarını öğrenir.	0,40	0	0	0	[-] Üriner Sistem	1	0	0	0
[+] Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0,80	0,20	80	Felsefe Grubu	6	3,40	1,60	57	[-] Hücre Solunum	1	0	0	0
[+] Dünya ticaret merkezleri ve ağlarını küresel ekonomideki yerleri açısından analiz eder.	1	0,60	0,40	60	[-] Günlük yaşamda kullanılan stresle başa çıkma davranışları ile savunma mekanizmalarını öğrenir.	1	0,20	0	20	[-] BİTKİ BİYOLOJİSİ	1	0	0	0
[-] Türkiye'nin tarih boyunca medeniyetler merkezi olmasını konumu açısından değerlendirir.	1	0,40	0,40	40	[+] Kişiliğin ölçülebilir bir nitelik olduğunu fark eder.	1	0,60	0	60	[-] Komünite Ekolojisi	1	0	1,00	0
[+] Doğal sistemlerdeki değişimlerle ilgili geleceğe yönelik çıkarımlarda bulunur.	1	1,00	0	100	[+] Algıyı etkileyen etkenleri açıklar.	1	1,00	0	100	[-] Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
					[-] Kişiliğin ölçülebilir bir nitelik olduğunu fark eder.	1	0	1,00	0	[-] GENDEN PROTEİNE	1	0	0	0
					[+] Duyumun özellikleri ve temel duyum bilgileri ile bilginin başlangıcı arasındaki ilişkiyi görür.	1	0,60	0,40	60					
					[-] Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanıtır.	0,40	0,20	0	0					
					Din Kül. ve Ahl. Bil.	6	2,60	2,60	43					
					[-] Gençlerin kişilik gelişiminde dinî ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	0	1,00	0					
					[-] İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.	1	0,40	0,40	40					
					[+] İslam ahlakında yerilen bazı davranışları ayet ve hadislerle açıklar.	2	1,20	0,40	60					
					[-] İbadet yükümlülüğü ile ilgili bazı kavramları sınıflandırır.	1	0,20	0,60	20					
					[+] Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	1	0,80	0,20	80					
					Felsefe (Seçmeli)	6	0	0	0					
					[-] Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0					
					[-] Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0					
					[-] Psikolojinin konusunu kavrar.	1	0	0	0					
					[-] Duyum ve algı arasındaki farkı kavrar.	1	0	0	0					
					[-] Öğrenmeyi örneklendirerek açıklar.	1	0	0	0					
					[-] Kültüre ilişkin kavramları birbirleriyle olan ilişkileri çerçevesinde değerlendirir.	1	0	0	0					