



2023/2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
NAZİLLİ MENDERES ANADOLU LİSESİ 2.DÖNEM 1.SINAV KONU SORU
DAĞILIM TABLOLARI

2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 10. SINIF TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI DERSİ 2.DÖNEM
1. SINAV KONU SORU DAĞILIM TABLOSU 6 SORULU 2.SENARYO

KAZANIMLAR	1. SINAV KONU DAĞILIM	SORU SAYISI
A.2.2.	DESTAN-EFSANE: Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel dönem ile ilişkisini belirler	1
A.2.10.	DESTAN-EFSANE: Metnin üslup özelliklerini belirler.	1
A.2.11.	DESTAN-EFSANE: Metinde milli, manevi ve evrensel değerler ile sosyal, siyasi, tarihi ve mitolojik öğeleri belirler	1
A.2.9 .	ROMAN: Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1
A.2.16.	ROMAN: Metinden hareketle dil bilgisi çalışması yapar.	1
B.1. B.5. B.6.	ROMAN: Farklı türlerde metin yazar. Metnin türüne özgü yapı özelliklerine uygun yazar. Metnin türüne özgü dil ve anlatım özelliklerine uygun yazar.	1

2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 11. SINIF TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI / SEÇMELİ TÜRK DİLİ VE
EDEBİYATI DERSİ 2.DÖNEM 1. SINAV KONU SORU DAĞILIM TABLOSU

KAZANIMLAR	1. SINAV KONU DAĞILIM	SORU SAYISI
A.4. 15.	Metinlerden hareketle dil bilgisi çalışmaları yapar.	1
A.4.7.	SOHBET/FIKRA: Metnin üslup özelliklerini belirler.	1
A.4.14.	SOHBET/FIKRA: Türün ve dönemin/ akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	1
A.2.3.	ROMAN: Metnin tema ve konusunu belirler.	1
A. 4. 8.	Metinde anlatıcı ve bakış açısının işlevini belirler.	1
A.2.9.	Metindeki anlatım biçimlerini ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1
A.2.12.	Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının / anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1
A.2.15.	Türün ve dönemin /akımın diğer önemli yazarlarını, eserlerini belirler.	1
A.2.16.	Metinlerden hareketle dil bilgisi çalışmalarını yapar.	1

2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 12. SINIF TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI DERSİ
2.DÖNEM 1.SINAV KONU SORU DAĞILIM TABLOSU 5. SENARYO

KAZANIMLAR	1. SINAV KONU DAĞILIM	SORU SAYISI
A.1.2.	ŞİİR: Şiirin temasını belirler.	1
A.1.8.	ŞİİR: Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1
A.1.9.	ŞİİR: Şiiri yorumlar.	1
A.2. 16.	ŞİİR: Metinlerden hareketle dil bilgisi çalışmaları yapar.	1
A.2. 3.	ROMAN: Metnin tema ve konusunu belirler.	1
A.2. 16.	ROMAN: Metinlerden hareketle dil bilgisi çalışmaları yapar.	1
TOPLAM:		6

2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 12. SINIF SEÇMELİ TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI DERSİ
2.DÖNEM 1.SINAV KONU SORU DAĞILIM TABLOSU 4. SENARYO

KAZANIMLAR	1. SINAV KONU DAĞILIM	SORU SAYISI
A.1.3.	ŞİİR: Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1
A.1.4.	ŞİİR: Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.	1
A.1.8.	ŞİİR: Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1
A.1.9.	Şiiri yorumlar.	1
A.2. 16.	ŞİİR: Metinlerden hareketle dil bilgisi çalışmaları yapar.	1
A.2. 12.	ROMAN: Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1
A.2. 15.	ROMAN: Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	1
A.2. 16.	ROMAN: Metinlerden hareketle dil bilgisi çalışmaları yapar.	1
TOPLAM		8

2023 2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI MENDERES ANADOLU LİSESİ MATEMATİK DERSİ SINIFLARA GÖRE 2.
DÖNEM 1. YAZILI KAZANIM TABLOLARI

9. SINIF MATEMATİK	Türkiye Geneli Ortak Sınav Kazanımları
10. SINIF MATEMATİK	Bir değişkenli polinom kavramını açıklar.(1 soru) Polinomlarda toplama, çıkarma, çarpma, bölme işlemlerini yapar.(2 soru) Bir polinomu çarpanlarına ayırır.(2 soru) Rasyonel ifadelerin sadeleştirilmesi ile ilgili işlemler yapar.(1 soru) Gerçek sayılar kümesinde ikinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.(2 soru) Bir karmaşık sayının $a+ib$ (a, b reel sayı) biçiminde ifade edildiğini açıklar.(1 soru) İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkileri kullanarak işlemler yapar.(1 soru)

11. SINIF MATEMATİK	Fonksiyonun grafik ve tablo temsilini kullanarak problem çözer.(1 soru) İkinci dereceden bir değişkenli fonksiyonun grafiğini çizerek yorumlar.(1 soru) İkinci dereceden fonksiyonlarla modellenen problemleri çözer.(2 soru) Bir fonksiyonun grafiğinden dönüşümler yardımı ile yeni fonksiyon grafikleri çizer.(2 soru) İkinci dereceden iki bilinmeyenli denklem sistemlerinin çözüm kümesini bulur.(2 soru) İkinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizliklerin çözüm kümesini bulur.(1 soru) İkinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlik sistemlerinin çözüm kümesini bulur.(1 soru)
11. SINIF TEMEL MATEMATİK	Dik üçgende trigonometrik oranlarla ilgili problemler çözer.(2 soru) Üçgenlerin benzerliğiyle ilgili problemler çözer.(3 soru) Birinci dereceden bir veya iki bilinmeyenli denklemlerle ilgili problemler çözer.(3 soru) Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizliklerle ilgili problemler çözer.(2 soru)
12. SINIF MATEMATİK	Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar. (1 soru) Limit ile ilgili özellikleri belirterek uygulamalar yapar.(1 soru) Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.(1 soru) Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.(1 soru) Bir fonksiyonun bir noktada ve bir aralıkta türevlenebilirliğini değerlendirir.(1 soru) Türevlenebilen iki fonksiyonun toplamı, farkı, çarpımı ve bölümünün türevine ait kurallar yardımıyla işlemler yapar.(1 soru) Bir fonksiyonun artan ve azalan olduğu aralıkları türev yardımıyla belirler.(1 soru) Bir fonksiyonun mutlak maksimum, mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belirler.(1 soru) Maksimum ve minimum problemlerini türev yardımıyla çözer.(2 soru)
12. SINIF TEMEL MATEMATİK	Yüzde, oran ve orantı kavramlarıyla ilgili problemler çözer.(8 soru) Gerçek hayat durumlarıyla ilgili istatistik problemleri çözer.(2 soru)

2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 2.DÖNEM 9.SINIF BİYOLOJİ DERSİ KONU SORU DAĞILIM TABLOSU			
ÖĞRENME ALANI	ALT ÖĞRENME ALANI	KAZANIMLAR	SENARYO
Hücre	Hücre	9.2.1.1. Hücre teorisine ilişkin çalışmaları açıklar.	1
		9.2.1.2. Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	5
		9.2.1.3. Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	4

2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 2.DÖNEM 10. SINIF BİYOLOJİ DERSİ KONU SORU DAĞILIM TABLOSU			
ÖĞRENME ALANI	ALT ÖĞRENME ALANI	KAZANIMLAR	SENARYO
Hücre Bölünmeleri	Mayoz ve Eşeyli Üreme	10.1.2.2 Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1
Kalıtımın Genel İlkeleri	Kalıtım ve Biyolojik Çeşitlilik	10.2.1.1 Kalıtımın genel esaslarını açıklar	6
		10.2.1.2. Genetik varyasyonların biyolojik çeşitliliği açıklamadaki rolünü sorgular	1

2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 2.DÖNEM 11. SINIF BİYOLOJİ DERSİ KONU SORU DAĞILIM TABLOSU			
ÖĞRENME ALANI	ALT ÖĞRENME ALANI	KAZANIMLAR	SENARYO 5
İnsan Fizyolojisi	Sindirim Sistemi	11.1.3.1. Sindirim sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar	2
	Dolaşım Sistemleri	11.1.4.1. Kalp, kan ve damarların yapı, görev ve işleyişini açıklar	3
	Dolaşım Sistemleri	11.1.4.2. Lenf dolaşımını açıklar.	1
	Dolaşım Sistemleri	11.1.4.5. Bağışıklık çeşitlerini ve vücudun doğal savunma mekanizmalarını açıklar	1
	Solunum Sistemi	11.1.5.1. Solunum sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar	2
	Solunum Sistemi	11.1.5.2. Alveollerden dokulara ve dokulardan alveollere gaz taşınmasını açıklar.	1

12.SINIF BİYOLOJİ DERSİ 1.ORTAK SINAV

2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 2.DÖNEM 12. SINIF BİYOLOJİ DERSİ KONU SORU DAĞILIM TABLOSU			
ÖĞRENME ALANI	ALT ÖĞRENME ALANI	KAZANIMLAR	SENARYO 4
Canlılarda Enerji Dönüşümleri	Canlılık ve Enerji	12.2.1.1. Canlılığın devamı için enerjinin gerekliliğini açıklar	1
		12.2.2.1. Fotosentezin canlılar açısından önemini sorgular	1
	Fotosentez	12.2.2.2. Fotosentez sürecini şema üzerinde açıklar.	1
		12.2.2.3. Fotosentez hızını etkileyen faktörleri değerlendirir	1
	Kemosentez	12.2.3.1. Kemosentez olayını açıklar	1
	Hücre Solunum	12.2.4.1. Hücre solunumu açıklar.	1
12.2.4.2. Oksijenli solunumda reaksiyona girenler ve reaksiyon sonunda açığa çıkan son ürünlere ilişkin deney yapar		1	
12.2.4.3. Fotosentez ve solunum ilişkisi ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	
Bitki Biyolojisi	Bitkilerin Yapısı	12.3.1.1. Çiçekli bir bitkinin temel kısımlarının yapı ve görevlerini açıklar	1
		12.3.1.2. Bitki gelişiminde hormonların etkisini örneklerle açıklar.	1

2023-2024 ÖĞRETİM YILI 2. DÖNEM 9. SINIFLAR FİZİK 1. SINAV SORU DAĞILIMI

ÖĞRENME ALANI	ALT ÖĞRENME ALANI	KAZANIMLAR	Soru sayıları
HAREKET VE KUVVET	Newtonun hareket Yasaları	9.3.3.2. Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar. 9.3.3.3. Etki-tepki kuvvetlerini örneklerle açıklar.	2
ENERJİ	İş, Enerji ve Güç	9.4.1.1. İş, enerji ve güç kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	2
		9.4.1.2. Mekanik iş ve mekanik güç ile ilgili hesaplamalar yapar.	3
	Mekanik Enerji	9.4.2.1. Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1
	Enerji Korunumu ve Enerji Dönüşümleri	9.4.3.1. Enerjinin bir biçimden diğer bir biçime (mekanik, ısı, ışık, ses gibi) dönüşümünde toplam enerjinin korunduğu çıkarımını yapar.	2

2023-2024 ÖĞRETİM YILI 2. DÖNEM 10. SINIFLAR FİZİK 1. SINAV SORU DAĞILIMI

ÖĞRENME ALANI	ALT ÖĞRENME ALANI(KONU ADI)	KAZANIMLAR	Soru sayıları
BASINÇ VE KALDIRMA KUVVETİ	Kaldırma Kuvveti	10.2.2.1. Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar	1
		10.2.2.2. Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli İlkesi'ni kullanarak çözüm önerisi üretir	3
DALGALAR	Dalgalar	10.3.1.1. Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. 10.3.1.2. Dalgaları taşıdığı enerjiye ve titreşim doğrultusuna göre sınıflandırır.	2
	Yay dalgaları	10.3.2.2. Yaylarda atmanın yansımasını ve iletilmesini analiz eder.	2
		10.3.3.1. Dalgaların ilerleme yönü, dalga tepesi ve dalga çukuru kavramlarını açıklar.	2

2023-2024 ÖĞRETİM YILI 2. DÖNEM 11. SINIFLAR FİZİK 1. SINAV SORU DAĞILIMI

ÖĞRENME ALANI	ALT ÖĞRENME ALANI(KONU ADI)	KAZANIMLAR	Soru sayıları
KUVVET VE HAREKET	İtme ve Çizgisel Momentum	11.1.7.2. İtme ile çizgisel momentum değişimi arasında ilişki kurar.	1
		11.1.7.4. Çizgisel momentumun korunumu ile ilgili hesaplamalar yapar.	1
	Tork	11.1.8.3. Tork ile ilgili hesaplamalar yapar	1
	Denge ve Denge Şartları	11.1.9.1. Cisimlerin denge şartlarını açıklar.	2
		11.1.9.2. Kütle merkezi ve ağırlık merkezi kavramlarını	1
		11.1.9.3. Kütle merkezi ve ağırlık merkezi ile ilgili hesaplamalar yapar.	2
	Basit Makineler	11.1.10.2. Basit makineler ile ilgili hesaplamalar yapar.	2

2023-2024 ÖĞRETİM YILI 2. DÖNEM 12. SINIFLAR FİZİK 1. SINAV SORU DAĞILIMI

ÖĞRENME ALANI	ALT ÖĞRENME ALANI(KONU ADI)	KAZANIMLAR	Soru sayıları
DALGA MEKANİĞİ	Dalgalarda Kırınım, Girişim ve Doppler Olayı	12.3.1.1. Su dalgalarında kırınım olayının dalga boyu ve yarık genişliği ile ilişkisini belirler.	2
		12.3.1.3. Işığın çift yarıktaki girişimine etki eden değişkenleri açıklar.	2
		12.3.1.4. Işığın tek yarıktaki kırınımına etki eden değişkenleri açıklar.	1
		12.3.1.5. Kırınım ve girişim olaylarını inceleyerek ışığın dalga doğası hakkında çıkarım yapar	1
		12.3.1.6. Doppler olayının etkilerini ışık ve ses dalgalarından örneklerle açıklar.	1
	Elektromanyetik Dalgalar	12.3.2.1. Elektromanyetik dalgaların ortak özelliklerini açıklar. 12.3.2.2. Elektromanyetik spektrumu günlük hayattan örneklerle ilişkilendirerek açıklar	1
ATOM FİZİĞİNE GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE	Atom Kavramının Tarihsel Gelişimi	12.4.1.1. Atom kavramını açıklar. 12.4.1.2. Atomun uyarılma yollarını açıklar.	2

2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 2.DÖNEM 9. SINIF KİMYA DERSİ KONU SORU DAĞILIM TABLOSU

ÖĞRENME ALANI	ALT ÖĞRENME ALANI	KAZANIMLAR	SENARYO 4
KİMYASAL TÜRLER ARASI ETKİLEŞİMLER	Güçlü Etkileşimler	9.3.3.1. İyonik bağın oluşumunu iyonlar arası etkileşimler ile ilişkilendirir	2
		9.3.3.2. İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar	1
		9.3.3.3. Kovalent bağın oluşumunu atomlar arası elektron ortaklaşması temelinde açıklar.	1
		9.3.3.4. Kovalent bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1
		9.3.3.5. Metalik bağın oluşumunu açıklar.	1
	Zayıf Etkileşimler	9.3.4.1. Zayıf ve güçlü etkileşimleri bağ enerjisi esasına göre ayırır eder. 9.3.5.1. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırır eder.	2
		9.3.4.2. Kimyasal türler arasındaki zayıf etkileşimleri sınıflandırır.	1
		9.3.4.3. Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1

2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 2.DÖNEM 10.SINIF KİMYA DERSİ KONU SORU DAĞILIM TABLOSU

ÖĞRENME ALANI	ALT ÖĞRENME ALANI	KAZANIMLAR	SENARYO2
KARIŞIMLAR	Homojen ve Heterojen Karışımlar	10.2.1.1. Karışımları niteliklerine göre sınıflandırır.	3
		10.2.1.3. Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar	2
		10.2.1.4. Çözeltilerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle açıklar.	1
	Ayrırma ve Saflaştırma Teknikleri	10.2.2.1. Endüstri ve sağlık alanlarında kullanılan ayırma tekniklerini açıklar.	2

2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 2.DÖNEM 11 . SINIF KİMYA DERSİ KONU SORU DAĞILIM TABLOSU

ÖĞRENME ALANI	ALT ÖĞRENME ALANI	KAZANIMLAR	SENARYO 4
SIVI ÇÖZELTİLER	Çözücü Çözünen Etkileşimleri	11.3.1.1. Kimyasal türler arası etkileşimleri kullanarak sıvı ortamda çözünme olayını açıklar.	1
		11.3.2.1. Çözünen madde miktarı ile farklı derişim birimlerini ilişkilendirir.	1
	Derişim Birimleri	11.3.2.2. Farklı derişimlerde çözeltiler hazırlar.	1
	Koligatif Özellikler	11.3.3.1. Çözeltilerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar.	1
	Çözünürlük	11.3.4.1. Çözeltileri çözünürlük kavramı temelinde sınıflandırır	1
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	Tepkimelerde Isı Değişimi	11.3.5.1. Çözünürlüğün sıcaklık ve basınçla ilişkisini açıklar.	1
		11.4.1.1. Tepkimelerde meydana gelen enerji değişimlerini açıklar	1
	Oluşum Entalpisi	11.4.2.1. Standart oluşum entalpileri üzerinden tepkime entalpilerini hesaplar	1
	Bağ Enerjileri	11.4.3.1. Bağ enerjileri ile tepkime entalpisi arasındaki ilişkiyi açıklar	1
Tepkime Isılarının Toplanabilirliği	11.4.4.1. Hess Yasasını açıklar.	1	

2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 2.DÖNEM 12 .SINIF KİMYA DERSİ KONU SORU DAĞILIM TABLOSU

ÖĞRENME ALANI	ALT ÖĞRENME ALANI	KAZANIMLAR	SENARYO 4
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	Hibritleşme-Molekül Geometrilere	12.2.5.1. Tek, çift ve üçlü bağların oluşumunu hibrit ve atom orbitalleri temelinde açıklar	1
		12.2.5.2. Moleküllerin geometrilere merkez atomu orbitallerinin hibritleşmesi esasına göre belirler.	1
ORGANİK BİLEŞİKLER	Hidrokarbonlar	12.3.1.1. Hidrokarbon türlerini ayırt ede	1
		12.3.1.2. Basit alkanların adlarını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar	2
		12.3.1.3. Basit alkenlerin adlarını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.	2
		12.3.1.4. Basit alkinlerin adlarını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.	1
		12.3.1.5. Basit aromatik bileşiklerin adlarını, formüllerini ve kullanım alanlarını açıklar.	1
	Fonksiyonel Gruplar	12.3.2.1. Organik bileşikleri fonksiyonel gruplarına göre sınıflandırır.	1

9. SINIF TARİH DERSİ KONU SORU DAĞILIM TABLOSU		
Öğrenme Alanı	Kazanımlar	Soru Sayısı
ORTA ÇAĞDA DÜNYA	9.3.3. Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri ile toplumların yaşam tarzları (konar-göçer ve yerleşik) arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1
	9.3.4. İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenlemelerin günümüzün evrensel hukuk ilkelerine etkisini değerlendirir	2
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	9.4.1. Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanıır.	1
	9.4.2. İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder	1
	9.4.3. İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	2
	9.4.4. Kavimler Göçü'nün sebep ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.	2
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	9.5.1. İslamiyet'in doğuşu sırasında Arap Yarımadası, Asya, Avrupa ve Afrika'nın genel durumunu açıklar	2
	9.5.2. Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hakimiyet kurmaya yönelik faaliyetlerini analiz eder.	2
	9.5.2. Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hakimiyet kurmaya yönelik faaliyetlerini analiz eder	2
	9.5.3. Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	2
	Toplam:	17

10.. SINIF TARİH DERSİ KONU SORU DAĞILIM TABLOSU		
Öğrenme Alanı	Kazanımlar	Soru Sayısı
DEVLETLEŞME SÜRECİNDE SAVAŞÇILAR VE ASKERLER	10.3.2. Tımar sisteminin özelliklerini siyasi, sosyal ve ekonomik açılarından değerlendirir.	1
	10.3.3. Yeniçeri Ocağının ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder.	1
BEYLİKTEKİ DEVLETE OSMANLI MEDENİYETİ	10.4.1. Sûfîlerin ve âlimlerin öğretilerinin Anadolu'nun İslamlaşmasına etkisini kavrar	1
	10.4.2. Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemîye ve seyfiye sınıflarının birlikteliğine dayalı yapısını analiz eder.	1
	10.5.1. 1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	2
	10.5.2. İstanbul'un Fethi'nin sebeplerini, fetih sürecini ve fethin stratejik sonuçlarını kavrar.	1
	10.5.3. Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hâkimiyet kurmasının Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkilerini analiz eder.	1
	10.5.4. 1520-1595 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1
	10.5.6. Uyguladığı uzun vadeli stratejinin Osmanlı Devleti'nin dünya gücü haline gelmesindeki rolünü analiz eder.	1

11. SINIF TARİH DERSİ KONU SORU DAĞILIM TABLOSU		
Öğrenme Alanı	Kazanımlar	Soru Sayısı
3. ÜNİTE: DEVRİMLER ÇAĞINDA DEĞİŞEN DEVLET- TOPLUM İLİŞKİLERİ	11.3.1. Fransız İhtilali ve Avrupa'da Sanayi Devrimi ile birlikte devlet-toplum ilişkilerinde meydana gelen dönüşümü açıklar.	3
	11.3.2. Sanayi İnkılabı sonrası Avrupalıların giriştiği sistemli sömürgecilik faaliyetleri ile küresel etkilerini analiz eder.	2
	11.3.3. Osmanlı Devleti'nde modern ordu teşkilatı ve yurttaş askerliğine yönelik düzenlemelerin siyasi ve sosyal boyutlarını analiz eder.	3
	11.3.4. Ulus devletleşme ve endüstrileşme süreçlerinin sosyal hayata yansımalarını analiz eder.	2
4. ÜNİTE: ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE	11.4.1. 1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	2
	11.4.2. Osmanlı Devleti'nin siyasi varlığına yönelik iç ve dış tehditleri analiz eder.	3
	Toplam:	15

12. SINIF TC. İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK DERSİ KONU SORU DAĞILIM TABLOSU		
Öğrenme Alanı	Kazanımlar	Soru Sayısı
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	3.1. Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1
	3.2. Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1
	3.3. Hukuk alanında meydana gelen gelişmelerin Türk toplumunda meydana getirdiği değişimleri kavrar.	1
	3.4. Eğitim ve kültür alanında yapılan inkılapları ve gelişmeleri kavrar.	1
	3.5. Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar	1
	3.6. Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1
	3.7. Atatürk Dönemi'nde sağlık alanında yapılan çalışmaları kavrar.	1
	3.8. Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.	1
İKİ SAVAŞ ARASINDAKİ DÖNEMDE TÜRKİYE VE	4.1. Atatürk Dönemi'nde Türkiye Cumhuriyeti'nin iç politikasındaki önemli gelişmeleri açıklar.	1
	4.2. Atatürk Dönemi'nde (1923-1938) Türkiye Cumhuriyeti'nin dış politikasındaki başlıca gelişmeleri açıklar.	2
	4.3. İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.	1
II. DÜNYA SAVAŞI SÜRECİNDE TÜRKİYE VE	5.1. II. Dünya Savaşı'nın sebepleri, başlaması ve yayılmasıyla ilgili başlıca gelişmeleri kavrar.	1
	5.2. II. Dünya Savaşı sürecinde Türkiye'nin izlediği siyaset ile savaşın Türkiye üzerindeki ekonomik ve toplumsal etkilerini analiz eder.	1
	5.3. II. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını değerlendirir	1
	Toplam:	15

11. SINIF TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ DERSİ KONU SORU DAĞILIM TABLOSU		
Öğrenme Alanı	Kazanımlar	Soru Sayısı
3. ÜNİTE: Türklerde Hukuk	3.3. Osmanlı Devleti Klasik Dönemi hukuk sisteminde meydana gelen değişimleri analiz eder.	2
	3.4. Tanzimat ve Meşrutiyet Dönemlerinde Osmanlı hukuk sisteminde meydana gelen değişimleri analiz eder.	1
	3.5. Tanzimat ve Meşrutiyet Dönemlerinde Osmanlı Devleti hukuk sisteminde meydana gelen değişimi vatandaşlık hakları açısından değerlendirir.	2
	3.6. Cumhuriyet Dönemi'nde hukuk alanında meydana gelen değişimleri özgürlükler açısından değerlendirir.	1
4. ÜNİTE: Türklerde Ekonomi	4.1.ilk Türk devletlerindeki Ekonomik Yapıyı değerlendirir.	1
	4.2. İlk Türk İslam devletlerindeki Ekonomik Yapıyı değerlendirir.	1
	4.3. Osmanlı Devleti'nin klasik dönemindeki ekonomik yapısını açıklar.	1
	4.4. XVII. yüzyıl sonrası Osmanlı ekonomik yapısını kavrar.	1
5. ünite: Türklerde Eğitim ve Bilim	4.5. Cumhuriyet'in ilk yıllarındaki ekonomik yapı ve yaklaşımları kavrar.	2
	5.1. ilk Türk devletleri dönemi eğitim ve bilim faaliyetlerini açıklar.	1
	5.2. ilk Türk İslam devletlerinde eğitim ve bilim alanındaki faaliyetleri açıklar.	1
	5.3. Tanzimat öncesi dönemde Osmanlı'daki eğitim ve bilim faaliyetlerini kavrar.	1
	Toplam:	15

2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 2.DÖNEM 12. SINIF ÇAĞDAŞ TÜRK VE DÜNYA TARİHİ DERSİ KONU SORU DAĞILIM TABLOSU		
ÖĞRENME ALANI	KAZANIMLAR	Soru Sayısı
YUMUŞAMA DÖNEMİ VE SONRASI	4.1.Yumuşama Dönemi'nde ortaya çıkan siyasi ve askerî gelişmeleri değerlendirir	2
	4.2. Küresel güçlerin, enerji kaynakları üzerindeki rekabetinin Orta Doğu'daki siyasi gelişmelere etkilerini açıklar.	1
	4.3. Yumuşama Dönemi'nde dünyadaki ekonomik, sosyokültürel ve bilimsel gelişmeleri değerlendirir.	1
	4.4. Yumuşama Dönemi Türk dış politikasını etkileyen gelişmeleri açıklar	1
	4.5. Yumuşama Dönemi'nde Türkiye'de meydana gelen siyasi, ekonomik ve sosyokültürel gelişmeleri değerlendirir.	1
	4.6. 1980'li yıllarda Türkiye'deki iç ve dış gelişmeleri açıklar	1
KÜRESELLEŞEN DÜNYA	5.1. SSCB'nin dağılması ile Türk Cumhuriyetleri'nin kuruluşunu ilişkilendirir	1
	5.2. Küreselleşme Dönemi'nde Avrupa'da meydana gelen siyasi gelişmeleri açıklar	1
	5.3. Küreselleşen dünyada Orta Doğu ve Afganistan'da meydana gelen siyasi gelişmeleri ve nedenlerini açıklar.	1
	Toplam:	10

2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 2.DÖNEM 9. SINIF COĞRAFYA DERSİ 1. SINAV KONU SORU DAĞILIM
TABLOSU 3. SENARYO

KAZANIMLAR	1. SINAV KONU DAĞILIM	SORU SAYISI
9.1.9.	Atmosferin Katmanları Ve Özellikleri İle Hava Olaylarını İlişkilendirir	1
9.1.11	İklim Elemanlarının Oluşunu Ve Dağılımını Açıklar.	3
9.1.12	Yer Yüzünde Ki Farklı İklim Tiplerinin Özellikleri Ve Dağılımları Hakkında Çıkarımlarda Bulunur.	2
9.1.13	Türkiyede Görülen İklim Tiplerinin Özellikleri Hakkında Çıkarımlarda Bulunur.	1

2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 2.DÖNEM 10. SINIF COĞRAFYA DERSİ 1. SINAV KONU SORU DAĞILIM
TABLOSU 5. SENARYO

KAZANIMLAR	1. SINAV KONU DAĞILIM	SORU SAYISI
10.1.14.	Türkiye Topraklarının Kullanımını Verimlilik Açısından Değerlendirir.	1
10.1.15.	Bitki Toplulukları Ve Türlerini Genel Özelliklerine Göre Sınıflandırır.	1
10.1.16.	Bitki Topluluklarının Dağılımı İle İklim Ve Yer Şekillerini İlişkilendirir.	1
10.1.17.	Türkiyede Ki Doğal Bitki Topluluklarının Dağılımını Yetiştirme Şartları Açısından Analiz Eder.	1
10.1.18.	İstatistik Verilerden Yararlanarak Nüfus Özellikleri Ve Nüfusun Önemi Hakkında Çıkarımlarda Bulunur.	1

2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 2.DÖNEM 11. SINIF COĞRAFYA DERSİ 1.SINAV KONU SORU DAĞILIM
TABLOSU 1. SENERYO

KAZANIMLAR	1. SINAV KONU DAĞILIM	SORU SAYISI
11.2.14.	Türkiye ekonomisinin sektörel dağılımından hareketle ülke ekonomisi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1
11.2.15.	Türkiye’de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1
11.2.16.	Tarımın Türkiye ekonomisindeki yerini açıklar.	1
11.2.17.	Türkiye'nin madenleri ve enerji kaynaklarının dağılımını açıklar.	1
11.2.18.	Türkiye’nin maden ve enerji kaynaklarının etkin kullanımını ülke ekonomisine katkısı açısından değerlendirir	1
11.2.19.	Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.	1
11.2.20.	Türkiye sanayisini, ülke ekonomisindeki yeri açısından analiz eder.	1
11.3.1.	İlk kültür merkezlerinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımlarını belirleyen faktörleri açıklar	1
11.3.2.	Farklı kültürel bölgelerin yeryüzünde yayılışına etki eden faktörleri açıklar.	1
11.3.3.	Türk kültürünün yayılış alanlarını bölgesel özellikler açısından analiz eder.	1

**2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 2.DÖNEM 12. SINIF COĞRAFYA DERSİ 1.SINAV KONU SORU DAĞILIM
TABLOSU 3. SENERYO**

KAZANIMLAR	1. SINAV KONU DAĞILIM	SORU SAYISI
12.2.10	Dünya ticaret merkezleri ve ağlarını küresel ekonomideki yerleri açısından analiz eder.	1
12.2.11	Türkiye'deki ticaret merkezlerinin ticarete konu olan ürünlere ve akış yönlerine etkilerini açıklar.	1
12.2.13	Türkiye'nin dış ticaretini ve dünya pazarlarındaki yerini ticarete konu olan ürünler açısından analiz eder.	1
12.2.14	Türkiye'deki doğal ve kültürel sembollerin mekânla ilişkisini açıklar.	1
12.2.16	Türkiye'nin turizm politikalarını çevresel, kültürel ve ekonomik etkileri açısından değerlendirir.	1

**2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 2.DÖNEM 9. SINIF DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ DERSİ 1.SINAV
KONU SORU DAĞILIM TABLOSU 2.SENARYO**

KAZANIMLAR	1. SINAV KONU DAĞILIM	SORU SAYISI
İSLAM VE İBADET	9.3.1. İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	2
	9.3.2. İslam'da ibadetlerin yapılış amacını ve önemini fark eder.	1
	9.3.3. İbadet yükümlülüğü ile ilgili bazı kavramları sınıflandırır.	3
	9.3.4. İslam'da ibadetlerin temel ilkelerini değerlendirir.	2
	9.3.5. İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.	1
	9.3.6. Bakara suresi 177. ayette verilen mesajları değerlendirir.	1

**2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 2.DÖNEM 10. SINIF DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ DERSİ 1.SINAV KONU SORU
DAĞILIM TABLOSU 2.SENARYO**

KAZANIMLAR	1. SINAV KONU DAĞILIM	SORU SAYISI
DİN VE HAYAT	10.3.1. İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder	2
	10.3.2. İslam dininin kültür, sanat ve düşünce üzerindeki etkilerini analiz eder.	3
	10.3.3. İslam dininin çevre sorunlarına yaklaşımını ve çözüm önerilerini değerlendirir.	1
İSLAM VE İBADET	10.3.4. İslam dini ve sosyal değişim arasında ilişki kurar.	2
	10.3.5. İslam dininin ekonomik hayatla ilgili ilkelerini yorumlar.	1
	10.3.6. İslam dininin sosyal adaletle ilgili ilkelerini açıklar.	1

**2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 2.DÖNEM 11. SINIF DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ DERSİ 1.SINAV KONU SORU
DAĞILIM TABLOSU 4.SENARYO**

KAZANIMLAR	1. SINAV KONU DAĞILIM	SORU SAYISI
KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR	11.3.1. Kur'an'ı Kerim'de geçen bazı kavramları yorumlar.	5
	11.3.3. Kehf suresi 107-110. ayetlerde verilen mesajları değerlendirir	1
	11.4.1. İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.	4

2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 2.DÖNEM 12. SINIF DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ DERSİ 1.SINAV KONU SORU DAĞILIM TABLOSU 4.SENARYO		
KAZANIMLAR	1. SINAV KONU DAĞILIM	SORU SAYISI
İSLAM DÜŞÜNCESİNDE TASAVVUFİ YORUMLAR	12.3.3. Kültürümüzde etkin olan bazı tasavvufi yorumları tanıır.	3
	12.3.4. Alevilik-Bektaşilikteki temel kavram ve erkânları tanıır.	2
	12.3.5. Hucurât Suresi 10. ayette verilen mesajları değerlendirir.	1
GÜNCEL DİNİ MESELELER	12.4.1. Dinî meselelerin çözümümüyle ilgili temel ilke ve yöntemleri analiz eder	2
	12.4.2. İslam'ın ekonomik hayatla ilgili ahlaki ölçülerini yorumlar.	2

2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 2.DÖNEM 9. SINIF ALMANCA DERSİ KONU SORU DAĞILIM TABLOSU			
ÖĞRENME ALANI (ÜNİTE ADI)	ALT ÖĞRENME ALANI	KAZANIMLAR	3.Senaryo
INFORMATIONEN ZUR PERSONEN	WIE HEISST DU?	KANN DAS VERB "SEIN" KONJUGIEREN	1
INFORMATIONEN ZUR PERSONEN	WIE GEHTS?	KANN FRAGEN UND ANTWORTEN WIE ES IHM UND ANDEREM GEHT	1
INFORMATIONEN ZUR PERSONEN	WER IST DAS?	KANN FRAGEN UND ANTWORTEN, WIE ALT ER/SIE IST	2
INFORMATIONEN ZUR PERSONEN	MEINE SCHULTASCHE	KANN DIE SCHULSACHEN NENNEN	2
DIE SCHULE	DIE SCHULFAECHER	KANN DIE WOCHENTAGE NENNEN	2
DIE SCHULE	ICH STELLE MEINE FAMILIE VOR	KANN SEINE FAMILIE VORSTELLEN	1

2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 2.DÖNEM 10. SINIF ALMANCA DERSİ KONU SORU DAĞILIM TABLOSU			
ÖĞRENME ALANI (ÜNİTE ADI)	ALT ÖĞRENME ALANI (KONU ADI)	KAZANIMLAR	3.Senaryo
ESSEN UND TRINKEN	OBST-UNDGEMÜSESORTEN	KANN DIE GEMÜSE NENNEN	1
ESSEN UND TRINKEN	OBST-UNDGEMÜSESORTEN	KANN DIE OBST NENNEN	1
ESSEN UND TRINKEN	WAS MAGST DU GERN?	KANN SAGEN, WAS ER MAG	1
ESSEN UND TRINKEN	WAS ESSEN SIE WANN?	KANN SAGEN, WAS ER ZUM FRÜHSTÜCK ISST	1
ESSEN UND TRINKEN	FRAU MEIER KAUFTE EIN	KANN DIE JAHRESZEITEN NENNEN	2
ESSEN UND TRINKEN	DER SOMMER IST HEISS	KANN DIE MONATEN NENNEN	1
BESONDERE TAGE	FREIZEITAKTIVITÄTEN	KANN SEINE HOBBYS ERZÄHLEN	2

2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 2.DÖNEM 11. SINIF ALMANCA DERSİ KONU SORU DAĞILIM TABLOSU			
ÖĞRENME ALANI	ALT ÖĞRENME ALANI	KAZANIMLAR	3.Senaryo
DIE WOHNUNG	WOHNMÖGLICHKEITEN	KANN DIE HAUSARTEN NENNEN	1
DIE WOHNUNG	MEIN ZIMMER	KANN DIE MÖBELSTÜCKE NENNEN	2
KÖRPERTILE UND GESUNDHEIT	MEINE KÖRPERTEILE	KANN DIE KÖRPERTEILE NENNEN	2
KÖRPERTILE UND GESUNDHEIT	WAS HABEN DIESE PERSONEN	KANN DIE KRANKHEITEN NENNEN	2
KÖRPERTILE UND GESUNDHEIT	WAS HAST DU?	KANN ÜBER KRANKHEITEN FRAGEN UND ANTWORTEN	1
KÖRPERTILE UND GESUNDHEIT	WAS HAST DU?	KANN SAGEN, WIE ER UND ANDERE SICH FÜHLT	1
KÖRPERTILE UND GESUNDHEIT	CAN HAT GRIPPE	KANN ÜBER KRANKHEITEN RATSCHLÄGE GEBEN	1

2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 2.DÖNEM 12. SINIF ALMANCA DERSİ KONU SORU DAĞILIM TABLOSU

ÖĞRENME ALANI (ÜNİTE ADI)	ALT ÖĞRENME ALANI (KONU ADI)	KAZANIMLAR	3.Senaryo
NEUE STADT-NEUE SCHULE	NEUE SCHULE	KANN DIE RAEUME IN DER SCHULE NENNEN	3
NEUE STADT-NEUE SCHULE	WAS KÖNNEN SIE IN EINER STADT MACHEN?	KANN SAGEN, WAS MAN IN EINER STADT MACHEN KANN	1
TRADITIONEN	MEIN LIEBLINGSTIER	KANN DIE TIERE NENNEN	3
TRADITIONEN	TRADITIONELLE KLEIDUNGEN UND GERICHTE	KANN DIE TRADITIONELLE GERICHTE NENNEN	1

9.SINIF SEÇMELİ BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ VE YAZILIM DERSİ KONU SORU DAĞILIM TABLOSU

ÖĞRENME ALANI	ALT ÖĞRENME ALANI	KAZANIMLAR	3.Senaryo
1.2. PROBLEM ÇÖZME VE ALGORİTMALAR	1.2.4.Programlama Yapısı	1.2.4.2.Farklı modüllerin işlevlerini açıklar.	1
1.2. PROBLEM ÇÖZME VE ALGORİTMALAR	1.2.4.Programlama Yapısı	1.2.4.3.Belirli bir problemin çözümü için kullanılan mantıksal yapılarını ayırt eder.	1
1.2. PROBLEM ÇÖZME VE ALGORİTMALAR	1.2.4.Programlama Yapısı	1.2.4.4.Bağlaşım (coupling) ve yapışkanlık (cohesion) kavramlarını açıklar.	1
1.2. PROBLEM ÇÖZME VE ALGORİTMALAR	1.2.4.Programlama Yapısı	1.2.4.5.Problemlerin çözümünde yerel ve global değişkenleri kullanır.	1
1.2. PROBLEM ÇÖZME VE ALGORİTMALAR	1.2.5.Doğrusal Mantık Yapısı İle Problem Çözme	1.2.5.1.Doğrusal mantık yapısını açıklar.	1
1.2. PROBLEM ÇÖZME VE ALGORİTMALAR	1.2.5.Doğrusal Mantık Yapısı İle Problem Çözme	1.2.5.3.Problemin çözümünde doğrusal mantık yapılarını kullanır.	1
1.2. PROBLEM ÇÖZME VE ALGORİTMALAR	1.2.6.Karar Yapıları İle Problem Çözme	1.2.6.1.Problemin çözümünde karar mantık yapısını kullanır.	1
1.2. PROBLEM ÇÖZME VE ALGORİTMALAR	1.2.6.Karar Yapıları İle Problem Çözme	1.2.6.2.Olumlu ve olumsuz mantık yapılarını kullanır.	1

10.SINIF SEÇMELİ BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ VE YAZILIM DERSİ KONU SORU DAĞILIM TABLOSU

ÖĞRENME ALANI	ALT ÖĞRENME ALANI	KAZANIMLAR	3.Senaryo
2. PYTHON İLE PROGRAMLAMANIN TEMELLERİ	2.1. Yazılım Geliştirme Süreci	2.1.1. Yazılım geliştirme süreci konusunda bilgi sahibi olur.	1
3. DEĞERLER VE DEĞİŞKENLER	3.1. Tam Sayı ve Diziler	3.1.1. Python programla dilinde değerler ve değişkenler konusunda bilgi sahibi olur	1
3. DEĞERLER VE DEĞİŞKENLER	3.1. Tam Sayı ve Diziler	3.1.2. Veri türlerini tanıır.	1
3. DEĞERLER VE DEĞİŞKENLER	3.2. Değişkenler ve Atama	3.1.3. Farklı değişkenleri kullanan program yazabilir.	1
4.İFADELER VE ARİTMETİK İŞLEMLER	4.1. Sabit Değerler 4.2. Python'da Sık Kullanılan Aritmetik İkili Operatörler	4.1.1. Python programlama dilinde kullanılan ifadeler ve aritmetik işlemler konusunda bilgi sahibi olur.	1
4.İFADELER VE ARİTMETİK İŞLEMLER	4.3. Operatör Önceliği ve Birleşim	4.1.2 Operatör, işlem önceliği ve birleşim durumlarını açıklayabilir.	1
4.İFADELER VE ARİTMETİK İŞLEMLER	4.4. Hatalar	4.1.3 Python dilinde ortaya çıkan hata türlerini kavrar.	1
5. KOŞULLU DURUMLAR	5.1. "if" İfadesi 5.2. "if/else" İfadesi	5.1.1.Program yazma sürecinde kullanılan koşullu durumlar konusunda bilgi sahibi olur.	1

2023-2024 Eğitim Öğretim yılı Menderes Anadolu Lisesi İngilizce Dersi
2.Dönem 1.Yazılı Sınavı Senaryo Tablosu

9.Sınıf		
Tema	Kazanımlar	Bölüm
Inspirational People	E9.5.R1. Students will be able to scan a text for specific information.	1
Inspirational People	E9.5.R2. Students will be able to guess the meanings of unknown words from the contexts.	1
Inspirational People	E9.5.W1. Students will be able to write a text comparing characteristics of people by giving their opinions.	1
Bridging Cultures	E9.6.R1.Students will able to scan short texts describing some famous cities in the world for specific information.	1
Bridging Cultures	E9.6.W1.Students will be able to write a short message to leave at the reception desk for their parents.	1
Toplam		5

10.Sınıf		
Tema	Kazanımlar	Bölüm
Travel	E10.5.R2. Students will be able to classify different vacation types in a reading passage.	1
Travel	E10.5.W2. Students will be able to prepare a travel guide of a city they have visited.	1
Helpful Tips	E10.6.R1. Students will be able to identify the advice, rules and regulations in a text.	1
Helpful Tips	E10.6.R2. Students will be able to make use of contextual clues to infer the possible consequences about helpful tips.	1
Helpful Tips	E10.6.W2. Students will be able to write an advice letter about youth problems.	1
Toplam		5

11.Sınıf		
Tema	Kazanımlar	Bölüm
Back to the Past	E11.5.R1. Students will be able to analyze a text to distinguish the expressions used to express wishes, regrets and unreal past.	1
Back to the Past	E11.5.W1. Students will be able to write their opinions and regrets according to #Iwish.	1
Open Your Heart	E11.6.R1. Students will be able to draw conclusions for the past events in a text.	1
Open Your Heart	E11.6.W1. Students will be able to write a letter to criticize an event/organization.	1
Facts about Türkiye	E11.7.R1. Students will be able to find out specific information in a text describing historical sites in Türkiye.	1
Toplam		5

12.Sınıf		
Tema	Kazanımlar	Bölüm
Psychology	E12.5.R2. Students will be able to identify specific information in a real-life text.	1
Psychology	E12.5.W1. Students will be able to describe their current mood / mood reflected in a song/ painting/photograph through creative writing.	1
Favors	E12.6.R1. Students will be able to scan a text for the specific information about a charity organization/foundation.	1
Favors	E12.6.W1. Students will be able to write an announcement to invite people for a charity organization.	1
Toplam		4

11.Sınıf (Dil)		
Tema	Kazanımlar	Bölüm
Back to the Past	E11.5.R1. Students will be able to analyze a text to distinguish the expressions used to express wishes, regrets and unreal past.	1
Back to the Past	E11.5.W1. Students will be able to write their opinions and regrets according to #Iwish.	1
Open Your Heart	E11.6.R1. Students will be able to draw conclusions for the past events in a text.	1
Open Your Heart	E11.6.W1. Students will be able to write a letter to criticize an event/organization.	1
Facts about Türkiye	E11.7.R1. Students will be able to find out specific information in a text describing historical sites in Türkiye.	1
Toplam		5

12.Sınıf (Dil)		
Tema	Kazanımlar	Bölüm
Psychology	E12.5.R2. Students will be able to identify specific information in a real-life text.	1
Psychology	E12.5.W1. Students will be able to describe their current mood / mood reflected in a song/ painting/photograph through creative writing.	1
Favors	E12.6.R1. Students will be able to scan a text for the specific information about a charity organization/foundation.	1
Favors	E12.6.W1. Students will be able to write an announcement to invite people for a charity organization.	1
Toplam		4

2023-2024 EĞİTİM VE ÖĞRETİM YILI FELSEFE 11 DERSİ II. DÖNEM 1. SINAV KAZANIM VE SORU DAĞILIMI TABLOSU		
KONU	KAZANIM	SENARYO 2
15. ve 17. Yy filozoflarının felsefi görüşlerinin amelizi	11.3.1 15.-17. Yy felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar	1
15. ve 17. Yy filozoflarının felsefi görüşlerinin amelizi	11.3.2. 15. – 17. Yy felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar	2
15. ve 17. Yy filozoflarının felsefi görüşlerinin amelizi	11.3.3 Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. – 17. Yy filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder	2
18. – 19. Yy felsefesinin ortaya çıkışı	11.4.1 18. – 19. Yy felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar	2
18. ve 19. Yy filozoflarının felsefi görüşlerinin amelizi	11.4.2 18. – 19. Yy felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar	1
18. ve 19. Yy filozoflarının felsefi görüşlerinin amelizi	11.4.3. örnek felsefi metinlerden hareketle 18. – 19. Yy filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder	2

2023-2024 EĞİTİM VE ÖĞRETİM YILI PSİKOLOJİ DERSİ II. DÖNEM 1. SINAV KAZANIM VE SORU DAĞILIMI TABLOSU		
KONU	KAZANIM	SENARYO 3
Uyarıcıları anlamlandırma süreci	Algıyı etkileyen etkenleri açıklar	2
Bilinç - Bilinçaltı	Bilinçlilik türlerini öğrenir	1
Sosyal etkiler	Davranışı etkileyen sosyal etkileri analiz eder	1
Ergenlik dönemindeki hızlı değişim	Ergenlik döneminin temel özelliklerinin farkına varır	1
Öğrenme	Öğrenme türlerini kendi öğrenme yaşantısıyla ilişkilendirir	1
Öğrenme	Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler	1
Bellek türleri	Bellek türlerini açıklar	1
Zeka ve yaratıcılık	Zeka türlerini ayırt eder	1
Düşünmenin yapı taşları	Düşünmenin yapı taşlarını örneklerle açıklar	1

2023-2024 EĞİTİM VE ÖĞRETİM YILI SOSYOLOJİ DERSİ II. DÖNEM 1. SINAV		
KAZANIM VE SORU DAĞILIMI TABLOSU		
KONU	KAZANIM	SENARYO 1
Toplumsal gelişme, bütünleşme ve çözülme	Toplumsal gelişmenin öğelerini tanır	1
Toplumsal gelişme, bütünleşme ve çözülme	Toplumsal çözülmeye neden olan etmenleri analiz eder	1
Toplumsal çözülmeye nedenleri	Toplumsal çözülmeye önlemeye yönelik çözüm önerileri geliştirir	1
Kültürün çok anlamlılığı ve kültürün anlamı	Kültürün farklı anlamlarını ayırt eder	1
Kültürün öğeleri	Kültürün öğelerini analiz eder	1
Kültürün işlevleri ve toplumsal bütünleşmeye katkısı	Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder	1
Kültürün temel kavramları	Kültüre ilişkin kavramları birbirleriyle olan ilişkileri çerçevesinde değerlendirir	2
Kültürel tutumlar	Kültürleşme ve kültürleşme sürecinde kendi toplumsal kültürünün önemini fark eder	2

2023-2024 EĞİTİM VE ÖĞRETİM YILI FELSEFE 10 DERSİ II. DÖNEM 1. SINAV		
KAZANIM VE SORU DAĞILIMI TABLOSU		
KONU	KAZANIM	SENARYO 3
Varlık felsefesi	10.3.1 Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar	1
Bilgi felsefesi	10.3.2 Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar	3
Bilim felsefesi	10.3.3 Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar	2
Ahlak felsefesi	10.3.4 Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar	3
Din felsefesi	Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar	1

Hakan AKARI
Okul Müdürü