

10. Sınıf COĞRAFYA Dersi MEB Yayınları Konu Soru Dağılım Tablosu

ÜNİTE	KAZANIMLAR	2. Dönem												
		1. Sınav					2. Sınav							
		İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav		Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav			İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav		Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav					
		1.	2.	3.	4.	5.	1.	2.	3.	4.	5.			
DOĞAL SİSTEMLER	10.1.8. Türkiye'deki ana yer şekillerini temel özellikleri ve dağılımı açısından değerlendirir.						1							
	10.1.9. Yeryüzündeki su varlıklarını özelliklerine göre sınıflandırır.	1												
	10.1.10. Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımı açıklar.	1	2											
	10.1.11. Türkiye'deki su varlığını verimli kullanmanın ekonomik, sosyal ve kültürel etkilerini değerlendirir.	1												
	10.1.12. Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşturmaya etki eden faktörleri açıklar.	1												
	10.1.13. Türkiye'deki toprakların dağılımı etkileyen faktörler ile toprak tiplerini ilişkilendirir.	1	2											
	10.1.14. Türkiye topraklarının kullanımını verimlilik açısından değerlendirir.	1												
	10.1.15. Btkli toprakları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	1	1	1									
	10.1.16. Btkli toprakların dağılımı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	2	1	2									
	10.1.17. Türkiye'deki doğal bitki topluluklarının dağılımı yetiştirme şartları açısından analiz eder.(3-7 Şubat)	1	1	1	2									
	10.2.1. İstatistiksel verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1						2						
	10.2.2. İstatistiksel verilerden yararlanarak dünya nüfusunun tarihsel süreçteki değişimine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1						1						
	10.2.3. Nüfusun dağılımı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımı ilişkilendirir.	1						1						
	10.2.4. Nüfus piramitlerinden hareketle nüfusun yapısıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.	1						2						
10.2.5. Türkiye'de nüfusun tarihsel seyri sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1						1							
10.2.6. Türkiye'de nüfusun dağılımı, nüfusun dağılımında etkili olan faktörler açısından değerlendirir.(17-21 Mart)	1						2							
10.2.7. Güncel verilerden yararlanarak Türkiye nüfusunun yapısal özelliklerini analiz eder.	1						1							
10.2.8. Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda bulunur.	1						1							
10.2.9. Türkiye'deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir.	1						1							
10.2.10. Göçün mekansal etkilerini Türkiye'den örneklerle açıklar.	1						1							
10.2.11. Ekonomik faaliyetleri temel özelliklerine göre ayırır.	1						1							
10.2.12. Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişliğiyle ilişkilendirerek çıkarımlarda bulunur.	1						1							
KİRESSEL ORTAM BÖLGELER VE ÖLÇELER	10.3.1. Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder. (12-16 Mayıs)													
	10.4.1. Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.													
	10.4.2. Afetlerin dağılımı ile etkilerini ilişkilendirir.													
	10.4.3. Türkiye'deki afetlerin dağılımı ile etkilerini ilişkilendirir.													
ÇEVRE VE TOPLUM	10.4.4. Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.													

NOT: Konu soru dağılım tabloları öğretim programında yer alan tüm kazanımlar dikkate alınarak hazırlanmış ancak tablodaki sadece konu sorularına yer verilmiştir.

* İl/İlçe ve okul genelinde yapılacak ortak yazılı sınavın kapsamında dinleme/izleme, konuşma alanları ve okumanın alt öğrenme alanı olan akıcı okumayla ilgili kazanımlardan soru sayısı belirtilmemiştir. Çünkü bu öğrenme alanlarıyla ilgili kazanımlar, MEB Ölçme ve Değerlendirme Yönetmeliği gereği eğitim kurumları tarafından yapılacak uygulamaya sunularına yöneliktir.

Medyda 27 24 00 A R
M 159206770
M 159206770

11. Sınıf COĞRAFYA Dersi MEB Yayınları Konu Soru Dağılım Tablosu

ÜNİTE	2. Dönem									
	1. Sınav					2. Sınav				
	İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav		Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav			İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav		Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav		
	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
BEŞERİ SİSTEMLER	11.2.5. Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırt eder.									
	11.2.6. Türkiye'deki kur yerleşme tiplerini ayırt eder.									
	11.2.7. Üretim, dağıtım ve tüketim sektörleri arasındaki ilişkiyi ekonomiye etkisi açısından değerlendirir.									
	11.2.8. Doğal kaynaklar ile ekonomi ilişkisini açıklar.									
	11.2.9. Türkiye'de uygulanan ekonomi politikalarını mekânsal etkileri açısından değerlendirir.									
	11.2.10. Türkiye ekonomisinin sektörel dağılımından hareketle ülke ekonomisi hakkında çıkarımlarda bulunur.									
	11.2.11. Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	2	1	1						
	11.2.12. Tarımın Türkiye ekonomisindeki yerini açıklar.	1								
	11.2.13. Türkiye'nin madenleri ve enerji kaynaklarının dağılımını açıklar.	2	1	2	2	1				
	11.2.14. Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.	1	2	1	1	2	1			
	11.2.15. Türkiye sanayisi ülke ekonomisindeki yeri açısından analiz eder.	1								
	11.2.16. Tarımın Türkiye ekonomisindeki yerini açıklar.									
	11.2.17. Türkiye'nin madenleri ve enerji kaynaklarının dağılımını açıklar.									
	11.2.18. Türkiye'nin maden ve enerji kaynaklarının etkin kullanımını ülke ekonomisine katkısı açısından değerlendirir.									
11.2.19. Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar. [10-14 Şubat]										
11.2.20. Türkiye ekonomisindeki yeri açısından analiz eder.	2	1	1	1	1					
11.3.1. İlk kültür merkezlerinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımlarını belirleyen faktörleri açıklar.	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1
11.3.2. Farklı kültürel bölgelerin yerleşiminde yayılışına etki eden faktörleri açıklar.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
11.3.3. Türk kültürünün yayılış alanlarını bölgesel özellikler açısından analiz eder.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
11.3.4. Türkiye'nin tarih boyunca medeniyetler merkezi olmasını konumu açısından değerlendirir. (17-21 Mart)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
11.3.5. Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar										
11.3.6. Farklı gelişmişlik düzeylerine sahip ülkelerin tarım-ekonomi ilişkisini analiz eder.										
11.3.7. Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütleri etki alanları açısından değerlendirir.										
11.3.8. Farklı gelişmişlik düzeylerine sahip ülkelerin tarım-ekonomi ilişkisini analiz eder.										
11.3.9. Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütleri etki alanları açısından değerlendirir										
11.4.1. Çevre sorunlarını, oluşum sebeplerine göre sınıflandırır. (5-9 Mayıs)										
11.4.2. Yenilenemeyen kaynakların kullanımını tükenebilirlik ve alternatif kaynaklar açısından analiz eder.										
11.4.3. Farklı gelişmişliğe sahip ülkelerdeki doğal kaynak kullanımını çevresel etkileri açısından değerlendirir.										
11.4.4. Çevre sorunlarının oluşum ve yayılma süreçlerini küresel etkileri açısından analiz eder.										
11.4.5. Doğal kaynakların sürdürülebilir kullanımını geri dönüşüm stratejileri açısından değerlendirir.										
11.4.5. Arazi kullanımına ilişkin farklı uygulamaları çevre üzerindeki etkileri açısından değerlendirir.										
11.4.7. Doğal kaynakların sürdürülebilir kullanımını geri dönüşüm stratejileri açısından değerlendirir.										

NOT: Konu soru dağılım tabloları öğretim programında yer alan tüm kazanımlar dikkate alınarak hazırlanmış ancak tabloda sadece soru sorulması planlanan kazanımlara yer verilmiştir.

* İlçe ve okul genelinde yapılacak ortak yazılı sınavın kapsamında dinleme/zileme, konuşma alanları ve okumanın alt öğrenme alanı olan akıcı okumayla ilgili kazanımlardan soru sayısı belirlenmiştir. Çünkü bu öğrenme alanlarıyla ilgili kazanımlar, MEB Ölçme ve Değerlendirme Yönetmeliği gereği eğitim kurumu sınıf /alan zümreleri tarafından hazırlanacak uygulama sınavlarına yöneliktir.

M dı dr x m Q Jf

1592067170

1592067170

12. Sınıf COĞRAFYA Dersi MEB Yayınları Konu Soru Dağılım Tablosu

ÜNİTE	KAZANIMLAR (Renkli kazanımlar 4 saatlik Coğrafya derslerine aittir.)	2. Dönem				
		1. Sınav				
		Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav				
BÖLGESEL ORTAM: KÜRESEL ORTAM:	İl/ilçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	2. Sınav				
		Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav				
ÇEVRE ve TOPLUM	İl/ilçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav				
BESERİ SİSTEMLER	12.2.6. Türkiye'deki ulaşım sisteminin gelişim sürecini açıklar.					
	12.2.7. Dünya ticaret merkezleri ve ağlarını küresel ekonomideki yerleri açısından analiz eder.					
	12.2.8. Türkiye'deki ticaret merkezlerinin ticarete konu olan ürünlere ve akış yönlerine etkilerini açıklar.					
	12.2.9. Tarihi ticaret yollarını Türkiye'nin konumu açısından değerlendirir.	1				
	12.2.10. Türkiye'nin dış ticaretini ve dünya pazarlarındaki yerini ticarete konu olan ürünler açısından analiz eder.	1				
	12.2.11. Türkiye'deki doğal ve kültürel sembollerin mekâna ilişkisini açıklar.	1	2			
	12.2.12. Türkiye'nin turizm potansiyelini ve varlıklarını açıklar.	1	2			
	12.2.13. Türkiye'nin dış ticaretini ve dünya pazarlarındaki yerini ticarete konu olan ürünler açısından analiz eder.	1	2			
	12.2.14. Türkiye'deki doğal ve kültürel sembollerin mekâna ilişkisini açıklar. (3-7 Şubat)	1	1			
	12.2.15. Türkiye'nin turizm potansiyelini ve varlıklarını açıklar.	1	1			
	12.2.16. Türkiye'nin turizm politikalarını çevresel, kültürel ve ekonomik etkileri açısından değerlendirir.	1	1			
	12.2.17. Turizmin Türkiye ekonomisindeki yerini değerlendirir.	1	1			
	12.3.1. Kıtaların ve okyanusların konumsal önemindeki değişimi örneklerle açıklar.(10-14 mart)	1	2			
	12.3.2. Ülkelerin konumunun bölgesel ve küresel etkilerini değerlendirir.	1	1			
	12.3.3. Tarihsel süreçte Türkiye'nin jeopolitik konumunu değerlendirir.	1	1			
	12.3.4. Türk kültür bölgeleri ile ülkemiz arasındaki tarihi ve kültürel bağları açıklar	1	1			
	12.3.5. Ülkelerin gelişmişlik seviyelerinin belirlenmesinde etkili olan faktörleri açıklar.	1	1			
12.3.6. Gelişmiş ve gelişmekte olan ülkelerin ekonomik özelliklerini karşılaştırır.	1	1				
12.3.7. Ülkelerin bölgesel ve küresel ilişkilerini doğal kaynak potansiyeli açısından değerlendirir.	1	1				
12.3.8. Dünyadaki başlıca enerji nakil hatlarının bölge ve ülkelere etkisini açıklar.	1	2				
12.3.9. Ülkeler arasında sorun oluşturan mekânsal unsurları günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilendirir. (5-9 Mayıs)	1	1				
12.3.10. Dünyadaki başlıca enerji nakil hatlarının bölge ve ülkelere etkisini açıklar.	1	1				
12.3.11. Ülkeler arasında sorun oluşturan mekânsal unsurları günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilendirir. (19-23 Mayıs)	1	1				
12.4.1. Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarının önlenmesine yönelik politika ve uygulamalarını karşılaştırır.						
12.4.2. Çevresel örgüt ve anlaşmaların çevre yönetimi ve korunmasına etkilerini açıklar.						
12.4.3. Çevresel örgüt ve anlaşmaların çevre yönetimi ve korunmasına etkilerini açıklar.						
12.4.4. Ortak doğal ve kültürel mirasa yönelik tehditleri açıklar.						

NOT: Konu soru dağılım tabloları öğretim programında yer alan tüm kazanımlar dikkate alınarak hazırlanmış ancak tablodaki sadece konu sorularını planlanan kazanımlara yer verilmiştir.

* İl/ilçe ve okul genelinde yapılacak ortak yazılı sınavın kapsamında dinleme/izleme, konuşma alanları ve okumanın alt öğrenme alanı olan akıcı okumaya ilişkin kazanımlardan soru sayısı belirtilmemiştir. Çünkü bu öğrenme

Handwritten notes and signatures in blue ink, including the number 1592067170 and various initials and marks.

Nama	Materi (Nama Pokok)	Uji Kemampuan					Uji Kemampuan									
		1. Mengetahui	2. Mengetahui	3. Mengetahui	4. Mengetahui	5. Mengetahui	1. Mengetahui	2. Mengetahui	3. Mengetahui	4. Mengetahui	5. Mengetahui					
KEMAHIRAN DAN TEKNOLOGI	Materi: Ilmu penerbangan	1. Menjelaskan pengertian penerbangan														
		2. Menjelaskan jenis-jenis penerbangan														
		3. Menjelaskan fungsi penerbangan														
		4. Menjelaskan sejarah penerbangan														
		5. Menjelaskan perkembangan penerbangan														
		6. Menjelaskan tantangan penerbangan														
		7. Menjelaskan manfaat penerbangan														
		8. Menjelaskan keselamatan penerbangan														
		9. Menjelaskan regulasi penerbangan														
		10. Menjelaskan masa depan penerbangan														
SOSIAL, KEHUMANISAN DAN KEBERAGAMAN	Materi: Kelembutan	1. Menjelaskan pengertian kelembutan														
		2. Menjelaskan fungsi kelembutan														
		3. Menjelaskan sejarah kelembutan														
		4. Menjelaskan perkembangan kelembutan														
		5. Menjelaskan tantangan kelembutan														
		6. Menjelaskan manfaat kelembutan														
		7. Menjelaskan keselamatan kelembutan														
		8. Menjelaskan regulasi kelembutan														
		9. Menjelaskan masa depan kelembutan														
		10. Menjelaskan nilai-nilai kelembutan														
SOSIAL, KEHUMANISAN DAN KEBERAGAMAN	Materi: Kelembutan	1. Menjelaskan pengertian kelembutan														
		2. Menjelaskan fungsi kelembutan														
		3. Menjelaskan sejarah kelembutan														
		4. Menjelaskan perkembangan kelembutan														
		5. Menjelaskan tantangan kelembutan														
		6. Menjelaskan manfaat kelembutan														
		7. Menjelaskan keselamatan kelembutan														
		8. Menjelaskan regulasi kelembutan														
		9. Menjelaskan masa depan kelembutan														
		10. Menjelaskan nilai-nilai kelembutan														
SOSIAL, KEHUMANISAN DAN KEBERAGAMAN	Materi: Kelembutan	1. Menjelaskan pengertian kelembutan														
		2. Menjelaskan fungsi kelembutan														
		3. Menjelaskan sejarah kelembutan														
		4. Menjelaskan perkembangan kelembutan														
		5. Menjelaskan tantangan kelembutan														
		6. Menjelaskan manfaat kelembutan														
		7. Menjelaskan keselamatan kelembutan														
		8. Menjelaskan regulasi kelembutan														
		9. Menjelaskan masa depan kelembutan														
		10. Menjelaskan nilai-nilai kelembutan														
SOSIAL, KEHUMANISAN DAN KEBERAGAMAN	Materi: Kelembutan	1. Menjelaskan pengertian kelembutan														
		2. Menjelaskan fungsi kelembutan														
		3. Menjelaskan sejarah kelembutan														
		4. Menjelaskan perkembangan kelembutan														
		5. Menjelaskan tantangan kelembutan														
		6. Menjelaskan manfaat kelembutan														
		7. Menjelaskan keselamatan kelembutan														
		8. Menjelaskan regulasi kelembutan														
		9. Menjelaskan masa depan kelembutan														
		10. Menjelaskan nilai-nilai kelembutan														

92067170 - 1592067170 - 1592067170