

2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI COĞRAFYA DERSİ
1. DÖNEM EK ZÜMRE TOPLANTI TUTANAĞIDIR

Toplantı No:2

Toplantı Tarihi:11.10.2023

Toplantı Saati:12.30

Toplantı Yeri: Öğretmenler Odası

Toplantıya Katılanlar: Gülay CEYLAN, Tuncay YILMAZ

GÜNDEM MADDELERİ

1-Açılış Yoklama

2-MEB ölçme değerlendirme yönetmeliğinin okunması, yeni kararların alınması ve uygulanması

3-Dilek ve temenniler

GÜNDEM MADDELERİNİN GÖRÜŞÜLMESİ

1-Açılış ve yoklamada herkesin toplantıda hazır olduğu görüldü.

2-MEB ölçme değerlendirme yönetmeliği okundu. Yönetmeliğe ve ilde yapılan yapılan ölçme

değerlendirme toplantısına göre ders soru dağılım tabloları ve sınav tarihleri belirlenmiştir

Sınav tarihleri:

1. DÖNEM

1.sınav: Ekim son hafta- Kasım ilk hafta

2.sınav: Aralık son hafta-Ocak ilk hafta.

2. DÖNEM

1.sınav: Mart son hafta-Nisan ilk hafta

2.sınav: Mayıs son hafta-Haziran ilk hafta

DERSLER

Coğrafya 9

2 Yazılı sınav 2 performans

Senaryo 1

1. DÖNEM

Coğrafya 10

2 Yazılı sınav 2 performans

Senaryo 1

Zümrü Başkan

Gülay CEYLAN

Tuncay YILMAZ

Coğrafya Öğretmeni



2 Yazılı 2 Performans

2 Yazılı 2 Performans

2. DÖNEM

10. Sınıf Coğrafya Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu

Ünite	Kazanımlar	1. Sınav		2. Sınav	
		Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav		Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	
		ii/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	1. Senaryo	ii/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	1. Senaryo
	10.1.1. Dünya'nın tektonik oluşumunu açıklar.	4	1		2. Senaryo
	10.1.2. Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	2	2		1. Senaryo
	10.1.3. İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	8	4	2	1
	10.1.4. Kayaçların özellikleri ile yeryüzü şekillerinin oluşum süreçlerini ilişkilendirir.	2	1	2	1
	10.1.5. Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	4	2	2	1
	10.1.6. Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.		1	2	1
	10.1.7. Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine dış kuvvetlerin etkisini açıklar.			2	1
	10.1.8. Türkiye'deki ana yer şekillerini temel özellikleri ve dağılışları açısından değerlendirir.			2	1
	10.1.9. Yeryüzündeki su varlıklarını özelliklerine göre sınıflandırır.			2	1
	10.1.10. Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılışını açıklar.			2	1
	10.1.11. Türkiye'deki su varlığını verimli kullanmanın ekonomik, sosyal ve kültürel etkilerini değerlendirir.			2	1
	10.1.12. Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.			2	1
	10.1.13. Türkiye'deki toprakların dağılışını etkileyen faktörler ile toprak tiplerini ilişkilendirir.			2	1

DOĞAL SİSTEMLER

12. Sınıf Coğrafya Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu

Ünite	Kazanımlar	1. Sınav			2. Sınav		
		il/ilçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav		il/ilçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	
			1. Senaryo	2. Senaryo		1. Senaryo	2. Senaryo
DOĞAL SİSTEMLER	12.1.1.1. Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	8	4	3	2	1	1
	12.1.2. Doğal sistemlerdeki değişimlerle ilgili geleceğe yönelik çıkarımlarda bulunur.	6	3	2	1	1	1
	12.2.1. Bir bölgedeki baskın ekonomik faaliyet türünü sosyal ve kültürel hayata etkileri açısından analiz eder.	2	1	1	1	1	1
BEŞERİ SİSTEMLER	12.2.2. Şehirleşme, göç ve sanayileşme ilişkisini toplumsal etkileri açısından yorumlar.	4	2	2	2	1	1
	12.2.3. Nüfus, yerleşme ve ekonomik faaliyetlerde gelecekte olabilecek değişimlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.			1	2	1	1
	12.2.4. Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özelliklerine göre analiz eder.			1	2	1	1
	12.2.5. Türkiye'deki bölgesel kalkınma projelerini ekonomik, sosyal ve kültürel etkileri açısından değerlendirir.				2	1	1
	12.2.6. Hizmet sektörünün Türkiye'nin ekonomik kalkınmasıyla olan ilişkisini açıklar.				2	1	1
	12.2.7. Ulaşım sisteminin gelişiminde etkili olan faktörleri açıklar.				4	2	2
	12.2.8. Ulaşım ağları ile yerleşme ve ekonomik faaliyetler arasında ilişki kurar.				1	1	1
	12.2.9. Türkiye'deki ulaşım sisteminin gelişim sürecini açıklar.				1	1	1