Yıllık Planların Telif Hakları [www.kimyadenizi.com](http://www.kimyadenizi.com) Siteler Grubu’na ait olup ticari amaçla yayımlanması yasaktır.Dosyayı paylaşmak isterseniz lütfen dosyayı paylaşmak yerine linkini paylaşınız.

**2023 2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI ………………… LİSESİ**

**COĞRAFYA DERSİ 9. SINIF ÜNİTELENDİRİLMİŞ YILLIK DERS PLANI**

| **AY** | **HAFTA** | **SAAT** | **ÜNİTE KONULAR** | **KAZANIMLAR VE AÇIKLAMALARI** | **ÖĞRENME-ÖĞRETME YÖNTEM VE TEKNİKLERİ** | **KULLANILAN EĞİTİM TEKNOLOJİLERİ, ARAÇ VE GEREÇLER** | **AÇIKLAMALAR** | **DEĞERLENDİRME** **(Hedef ve Kazanımlara Ulaşım Düzeyi)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **EYLÜL** | **1.HAFTA****11-15 Eylül** | **2** | **9.1. DOĞAL SİSTEMLER** | **9.1.1. Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.** a) Dünyadan ve Türkiye'den örnekler verilir. | Anlatım, Soru-Cevap, Örnekleme,  | Ders kitabı, ,EbaTestleri, PDF dosyaları, | **15 TEMMUZ DEMOKRASİ VE MİLLİ BİRLİK GÜNÜ** |  |
| **EYLÜL** | **2.HAFTA****18- 22 Eylül** | **2** | **9.1. DOĞAL SİSTEMLER** | b) Doğa-insan etkileşiminde insanların doğaya karşı göstermesi gereken duyarlılığa yer verilir. | Anlatım, Soru-Cevap, Örnekleme,  | Ders kitabı, ,EbaTestleri, PDF dosyaları, |  |  |
| **EYLÜL** | **3.HAFTA****25-29 Eylül** | **2** | **9.1. DOĞAL SİSTEMLER** | 9.1.2. Coğrafyanın konularını ve bölümlenmesini açıklar. Coğrafyanın ilişkili olduğu disiplinlere yer verilir. | Anlatım, Soru-Cevap, Örnekleme,  | Ders kitabı, ,EbaTestleri, PDF dosyaları, |  |  |
| **EKİM** | **4.HAFTA****2-6 Ekim** | **2** | **9.1. DOĞAL SİSTEMLER** | 9.1.3. Coğrafya biliminin gelişimini açıklar. a) Coğrafya biliminin önemine değinilir.  | Anlatım, Soru-Cevap, Örnekleme,  | Ders kitabı, ,EbaTestleri, PDF dosyaları, |  |  |
| **EKİM** | **5.HAFTA****9-13 Ekim** | **2** | **9.1. DOĞAL SİSTEMLER** | b) Coğrafya biliminin gelişimine evrensel ölçekte katkı sağlayan Türk ve Müslüman bilim insanlarının çalışmalarına da yer verilir. | Anlatım, Soru-Cevap, Örnekleme,  | Ders kitabı, ,EbaTestleri, PDF dosyaları, |  |  |
| **EKİM** | **6.HAFTA****16-20 Ekim** | **2** | **9.1. DOĞAL SİSTEMLER** | **9.1.4. Dünya’nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.** Dünya’nın Güneş Sistemi içindeki yerine de kısaca değinilir. | Anlatım, Soru-Cevap, Örnekleme,  | Ders kitabı, ,EbaTestleri, PDF dosyaları, |  |  |
| **EKİM** | **7.HAFTA****23-27 Ekim** | **2** | **9.1. DOĞAL SİSTEMLER** | **9.1.5. Koordinat sistemini kullanarak zaman ve yere ait özellikler hakkında çıkarımlarda bulunur.** a) Mutlak ve göreceli konum kavramlarına yer verilir.  | Anlatım, Soru-Cevap, Örnekleme,  | Ders kitabı, ,EbaTestleri, PDF dosyaları, | **29 EKİM CUMHURİYET BAYRAMI** | **1.YAZILI YOKLAMA** |
| **KASIM** | **8.HAFTA 30 Ekim-3 Kasım** | **2** | **9.1. DOĞAL SİSTEMLER** | b) Türkiye’nin konumuna yer verilir. | Anlatım, Soru-Cevap, Örnekleme,  | Ders kitabı, ,EbaTestleri, PDF dosyaları, |  |  |
| **KASIM** | **9.HAFTA****6-10 Kasım** | **2** | **9.1. DOĞAL SİSTEMLER** | **9.1.6. Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.** a) Harita projeksiyonlarına yer verilir.  | Anlatım, Soru-Cevap, Örnekleme,  | Ders kitabı, ,EbaTestleri, PDF dosyaları, | **10 KASIM ATATÜRK'Ü ANMA HAFTASI** |  |
| **1.DÖNEM ARA TATİLİ****Okulların Kapanışı: 10 Kasım 2023 Cuma****Okulların Açılışı: 20 Kasım 2023 Pazartesi** |
| **KASIM** | **10.HAFTA****20-24 Kasım**  | **2** | **9.1. DOĞAL SİSTEMLER** | **9.1.6. Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.** a) Harita projeksiyonlarına yer verilir.  | Anlatım, Soru-Cevap, Örnekleme,  | Ders kitabı, ,EbaTestleri, PDF dosyaları, |  |  |
| **KASIM** | **11.HAFT****27 Kasım-1 Aralık**  | **2** | **9.1. DOĞAL SİSTEMLER** | b) Farklı harita türlerine ve kullanım amaçlarına yer verilir.  | Anlatım, Soru-Cevap, Örnekleme,  | Ders kitabı, ,EbaTestleri, PDF dosyaları, |  |  |
| **ARALIK** | **12.HAFTA****4-8 Aralık** | **2** | **9.1. DOĞAL SİSTEMLER** | c) Ölçek ile uzunluk ve alan ilişkilerinde basit örneklere yer verilir. Alan hesaplamalarında sadece gerçek alan hesaplamalarına yer verilir. | Anlatım, Soru-Cevap, Örnekleme, Beyin F  | Ders kitabı, ,EbaTestleri, PDF dosyaları, |  |  |
| **ARALIK** | **13.HAFTA****11-15 Aralık** | **2** | **9.1. DOĞAL SİSTEMLER** | **9.1.7. Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.** a) Haritacılık tarihinde önemli olan Türk ve Müslüman bilim insanları ve çalışmaları üzerinde durulur.  | Anlatım, Soru-Cevap, Örnekleme, Beyin F  | Ders kitabı, ,EbaTestleri, PDF dosyaları, |  |  |
| **ARALIK** | **14.HAFTA****18-22 Aralık** | **2** | **9.1. DOĞAL SİSTEMLER** | b) Coğrafi Bilgi Sistemlerine (CBS) ve uzaktan algılama tekniklerine yer verilir. | Anlatım, Soru-Cevap, Örnekleme, Beyin F  | Ders kitabı, ,EbaTestleri, PDF dosyaları, |  |  |
| **ARALIK** | **15.HAFTA****25-29 Aralık** | **2** | **9.1. DOĞAL SİSTEMLER** | c) Mekânsal verilerin haritaya aktarımında nokta, çizgi ve alansal gösterimlerden yararlanılması sağlanır. | Anlatım, Soru-Cevap, Örnekleme, Beyin F  | Ders kitabı, ,EbaTestleri, PDF dosyaları, |  |  |
| **OCAK** | **16.HAFTA****2-5 Ocak-**  | **2** | **9.1. DOĞAL SİSTEMLER** | **9.1.8. Haritalarda yer şekillerinin gösteriminde kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.** a) Eş yükselti eğrilerinin özelliklerine yer verilir | Anlatım, Soru-Cevap, Örnekleme,  | Ders kitabı, ,EbaTestleri,PDF dosyaları, |  | **2.YAZILI YOKLAMA** |
| **OCAK** | **17.HAFTA****8-12 Ocak** | **2** | **9.1. DOĞAL SİSTEMLER** | b) Eş yükselti eğrileri ile çizilmiş haritalar üzerinde yer şekillerinin ayırt edilmesine yer verilir. c) Haritalarda yer şekillerini gösterme yöntemlerinden renklendirme ve kabartma yöntemlerine yer verilir. | Anlatım, Soru-Cevap, Örnekleme,  | Ders kitabı, ,EbaTestleri,PDF dosyaları, |  |  |
| **OCAK** | **18.HAFTA****15-19 Ocak** | **2** | **9.1. DOĞAL SİSTEMLER** | 9.1.9. Atmosferin katmanları ve özellikleri ile hava olaylarını ilişkilendirir.  | Anlatım, Soru-Cevap, Örnekleme, Beyin Fırtınası  | Ders kitabı, ,EbaTestleri,PDF dosyaları, | **1.DÖNEM SONU 19 OCAK CUMA** |  |
| **2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI** **1.Dönem Sonu 19 Ocak 2024 Cuma****2.Dönem Başlangıcı 5 Şubat 2024 Pazartesi** |
| **ŞUBAT** | **19.HAFTA****5-9 Şubat** | **2** | **9.1. DOĞAL SİSTEMLER** | 9.1.10. Örneklerden yararlanarak hava durumu ile iklim özelliklerini etkileri açısından karşılaştırır. | Anlatım, Soru-Cevap, Örnekleme,  | Ders kitabı, ,EbaTestleri,PDF dosyaları, | **5 ŞUBAT 2.DÖNEM BAŞLANGICI** |  |
| **ŞUBAT** | **20.HAFTA****12-16 Şubat** | **2** | **9.1. DOĞAL SİSTEMLER** | 9.1.11. İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılışını açıklar. a) İklim elemanlarına ait temel kavramlara ve iklim elamanlarını etkileyen faktörlere yer verilir. | Anlatım, Soru-Cevap, Örnekleme, Beyin Fırtınası  | Ders kitabı, ,EbaTestleri,PDF dosyaları, |  |  |
| **ŞUBAT** | **21.HAFTA****19-23 Şubat** | **2** | **9.1. DOĞAL SİSTEMLER** | b) İklim elemanlarının günlük hayata etkilerine örnekler üzerinden yer verilir. c) Yaşanılan yerdeki iklim elemanlarına ait verilerden yararlanılarak tablo ve grafikler çizilir ve günlük hayatla ilişkilendirilir. | Anlatım, Soru-Cevap, Örnekleme,  | Ders kitabı, ,EbaTestleri,PDF dosyaları, |  |  |
| **ŞUBAT** | **22.HAFTA****26 Şubat-1 Mart** | **2** | **9.1. DOĞAL SİSTEMLER** | 9.1.12. Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışları hakkında çıkarımlarda bulunur. Gerçek istasyonlara ait klimatolojik verilerin yer aldığı iklim grafiklerine yer verilir. | Anlatım, Soru-Cevap, Örnekleme, Beyin Fırtınası  | Ders kitabı, ,EbaTestleri,PDF dosyaları, |  |  |
| **MART** | **23.HAFTA****4-8 Mart** | **2** | **9.1. DOĞAL SİSTEMLER** | 9.1.13. Türkiye’de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur. a) Türkiye’nin iklimini etkileyen faktörlere yer verilir. b) Türkiye’deki iklim elemanlarının özellikleri üzerinde durulur. c) Türkiye’de görülen iklim tipleri ve özelliklerine yer verilir. | Anlatım, Soru-Cevap, Örnekleme,  | Ders kitabı, ,EbaTestleri,PDF dosyaları, |  |  |
| **9.1. DOĞAL SİSTEMLER**DeğerlerDoğa sevgisi (kzm.9.1.1), Öz denetim (kzm.9.1.1)Coğrafi BecerilerCoğrafi gözlem (kzm. 9.1.1, 9.1.8, 9.1.9, 9.1.10)Coğrafi sorgulama (kzm. 9.1.1, 9.1.2, 9.1.3, 9.1.10)Değişim ve sürekliliği algılama (kzm. 9.1.4)Harita becerisi (kzm. 9.1.5, 9.1.6, 9.1.7, 9.1.12, 9.1.13)Kanıt kullanma (kzm. 9.1.1, 9.1.6, 9.1.7, 9.1.9, 9.1.10, 9.1.11, 9.1.12)Tablo, grafik ve diyagram hazırlama ve yorumlama (kzm. 9.1.9, 9.1.10, 9.1.11)Zamanı algılama (kzm. 9.1.3, 9.1.4) |
| **MART** | **24.HAFTA****11-15 Mart** | **2** | **9.2. BEŞERÎ SİSTEMLER** | 9.2.1. Yerleşmelerin gelişimini etkileyen faktörleri analiz eder. Yerleşme yeri seçiminde etkili olan faktörlere yer verilir. | Anlatım, Soru-Cevap, Örnekleme,  | Ders kitabı, ,EbaTestleri,PDF dosyaları, |  |  |
| **MART** | **25.HAFTA****18-22 Mart** | **2** | **9.2. BEŞERÎ SİSTEMLER** | 9.2.1. Yerleşmelerin gelişimini etkileyen faktörleri analiz eder. Yerleşme yeri seçiminde etkili olan faktörlere yer verilir. | Anlatım, Soru-Cevap, Örnekleme,  | Ders kitabı, ,EbaTestleri,PDF dosyaları, |  | **1.YAZILI YOKLAMA** |
| **MART** | **26.HAFTA****25-29 Mart** | **2** | **9.2. BEŞERÎ SİSTEMLER** | 9.2.2. Yerleşme doku ve tiplerinin oluşumunda etkili olan faktörleri örneklerle açıklar. a) Toplu ve dağınık yerleşmelerin oluşumunda etkili olan faktörlere yer verilir.  | Anlatım, Soru-Cevap, Örnekleme, Beyin F  | Ders kitabı, ,EbaTestleri,PDF dosyaları, |  |  |
| **NİSAN** | **27.HAFTA****1 -5 Nisan** | **2** | **9.2. BEŞERÎ SİSTEMLER** | b) Kır ve şehir yerleşmelerinin oluşumunda etkili olan faktörlere yer verilir. | Anlatım, Soru-Cevap, Örnekleme, Beyin F  | Ders kitabı, ,EbaTestleri,PDF dosyaları, |  |  |
| **2.DÖNEM ARA TATİLİ****Okulların Kapanışı: 5 Nisan 2024 Cuma****Okulların Açılışı: 15 Nisan 2024 Pazartesi****RAMAZAN BAYRAMI****10, 11, 12 Nisan** |
| **NİSAN** | **28.HAFTA****15-19 Nisan** | **2** | **9.2. BEŞERÎ SİSTEMLER** | 9.2.3. Türkiye’de yerleşmelerin dağılışını etkileyen faktörleri örneklerle açıklar. Türkiye’deki ilk yerleşme örneklerine (Göbeklitepe, Çatalhöyük, Alacahöyük) yer verilir. | Anlatım, Soru-Cevap, Örnekleme,  | Ders kitabı, ,EbaTestleri,PDF dosyaları, | **RAMAZAN BAYRAMI**21, 22, 23 Nisan |  |
| **NİSAN** | **29.HAFTA****22-26Nisan** | **2** | **9.2. BEŞERÎ SİSTEMLER** | 9.2.4. Türkiye’deki yerleşim birimlerini idari fonksiyonlarına göre ayırt eder. Türkiye’nin idari yapısı verilirken ülkenin mevcut sınırlar dâhilinde bölünmez bütünlüğüne vurgu yapılır. | Anlatım, Soru-Cevap, Örnekleme, Beyin Fırtınası  | Ders kitabı, ,EbaTestleri,PDF dosyaları, | **23 NİSAN ULUSAL EĞEMENLİK VE ÇOCUK BAYRAMI** |  |
| **MAYIS** | **30.HAFTA****29 Nisan 3 Mayıs** | **2** | **9.2. BEŞERÎ SİSTEMLER** | 9.2.4. Türkiye’deki yerleşim birimlerini idari fonksiyonlarına göre ayırt eder. Türkiye’nin idari yapısı verilirken ülkenin mevcut sınırlar dâhilinde bölünmez bütünlüğüne vurgu yapılır. | Anlatım, Soru-Cevap, Örnekleme, Beyin Fırtınası  | Ders kitabı, ,EbaTestleri,PDF dosyaları, | **1 MAYIS EMEK VE DAYANIŞMA GÜNÜ** |  |
| **9.2. BEŞERÎ SİSTEMLER****Değerler**Vatanseverlik (kzm.9.2.4)Coğrafi BecerilerArazide çalışma (kzm. 9.2.1)Coğrafi gözlem (9.2.1)Coğrafi sorgulama (9.2.2, 9.2.3, 9.2.4)Değişim ve sürekliliği algılama (kzm. 9.2.2, 9.2.3, 9.2.4)Harita becerisi (9.2.3, 9.2.4)Kanıt kullanma ((9.2.1, 9.2.2) |
| **MAYIS** | **31.HAFTA****6-10 Mayıs** | **2** | **9.3. KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER** | 9.3.1. Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir. a) Şekilsel ve işlevsel bölge ayrımına yer verilir.b) Türkiye’den ve dünyadan farklı bölge örneklerine yer verilir.. | Anlatım, Soru-Cevap, Örnekleme,  | Ders kitabı, ,EbaTestleri,PDF dosyaları, |  |  |
| **MAYIS** | **32.HAFTA****13-17 Mayıs** | **2** | **9.3. KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER** | 9.3.2. Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.  | Anlatım, Soru-Cevap, Örnekleme,  | Ders kitabı, ,EbaTestleri,PDF dosyaları, | **19 MAYIS ATATÜRK’Ü ANMA GENÇLİK VE SPOR BAYRAMI** |  |
| **MAYIS** | **33.HAFTA****20-24 Mayıs**  | **2** | **9.3. KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER** | 9.3.3. Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır. | Anlatım, Soru-Cevap, Örnekleme,  | Ders kitabı, ,EbaTestleri,PDF dosyaları, |  | **2.YAZILI YOKLAMA** |
| **9.3. KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER**Coğrafi BecerilerCoğrafi sorgulama (kzm. 9.3.1, 9.3.2, 9.3.3)Harita becerisi (kzm. 9.3.1, 9.3.2, 9.3.3) |
| **MAYIS** | **34.HAFTA** **27-31 Mayıs**  | **2** | **9.4. ÇEVRE VE TOPLUM** | **9.4.1. İnsanların doğal çevreyi kullanma biçimlerini örneklendirir.** Karadeniz Sahil Yolu, Maltepe Sahil Parkı, Avrasya Tüneli, Osman Gazi Köprüsü, Ordu-Giresun Hava Limanı, Marmaray ve BAE-Dubai Palmiye gibi örneklere değinilir.  | Anlatım, Soru-Cevap, Örnekleme,  | Ders kitabı, ,EbaTestleri, PDF dosyaları, |  |  |
| **HAZİRAN** | **35.HAFTA****3-7 Haziran** | **2** | **9.4. ÇEVRE VE TOPLUM** | **9.4.2. Doğal ortamda insan etkisiyle meydana gelen değişimleri sonuçları açısından değerlendirir.** a) Örnek olaylardan hareketle insanın atmosfer, litosfer, hidrosfer ve biyosfer üzerindeki etkilerine yer verilir. | Anlatım, Soru-Cevap, Örnekleme | Ders kitabı, ,EbaTestleri, PDF dosyaları, |  |  |
| **HAZİRAN** | **36.HAFTA****10-14 Haziran** | **2** | **9.4. ÇEVRE VE TOPLUM** | b) İnsanların doğal ortam üzerinde gerçekleştirdikleri değişimlerde, doğaya karşı duyarlı olmalarının gerekliliği vurgulanır  | Anlatım, Soru-Cevap, Örnekleme,  | Ders kitabı, ,EbaTestleri, PDF dosyaları, |  |  |
| **9.4. ÇEVRE VE TOPLUM**DeğerlerÖz denetim (kzm.9.4.2), doğa sevgisi (kzm.9.4.2)Coğrafi BecerilerArazide çalışma (kzm. 9.4.1, 9.4.2)Coğrafi gözlem (kzm. 9.4.1)Coğrafi sorgulama (kzm. 9.4.1, 9.4.2)Kanıt kullanma (kzm. 9.4.2) |

………………………… Uygundur

Coğrafya Öğretmeni 11/09/2023

 ……………………………….

 Okul Müdürü