



T.C. MİLLÎ EĞİTİM
BAKANLIĞI

HEDEF TEMELLİ DESTEK EĞİTİMİ ÇERÇEVE PLANI

COĞRAFYA-I

12. SINIF

| HAFTA | KONULAR/ÖĞRENME ALANLARI | KAZANIMLAR |
|-------|--|---|
| 1. | Doğa ve İnsan Etkileşimi Coğrafyanın Konusu ve Bölümleri | 9.1.1. Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar. 9.1.2. Coğrafyanın konularını ve bölümlenmesini açıklar. 9.1.3. Coğrafya biliminin gelişimini açıklar. |
| 2. | Dünya'nın Şekli ve Günlük Hareketi | 9.1.4. Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir. |
| 3. | Dünya'nın Yıllık Hareketi ve Eksen Eğikliği | 9.1.4. Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir. |
| 4. | Koordinat Sistemi | 9.1.5. Koordinat sistemini kullanarak zaman ve yere ait özellikler hakkında çıkarımlarda bulunur. |
| 5. | Yerel Saat ve Ulusal Saat | 9.1.5. Koordinat sistemini kullanarak zaman ve yere ait özellikler hakkında çıkarımlarda bulunur. |
| 6. | Türkiye'nin Konumu | 9.1.5. Koordinat sistemini kullanarak zaman ve yere ait özellikler hakkında çıkarımlarda bulunur. |
| 7. | Harita Unsurları ve Harita Çeşitleri Haritalarda Hesaplamalar | 9.1.6. Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. |
| 8. | Yeryüzü Şekillerinin Haritalara Aktarılması | 9.1.7. Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar. 9.1.8. Haritalarda yer şekillerinin gösteriminde kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar. |
| 9. | Atmosfer, Hava Durumu ve İklim Sıcaklık | 9.1.9. Atmosferin katmanları ve özellikleri ile hava olaylarını ilişkilendirir. 9.1.10. Örneklerden yararlanarak hava durumu ile iklim özelliklerini etkileri açısından karşılaştırır. 9.1.11. İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılışını açıklar. |
| 10. | Basınç ve Rüzgârlar | 9.1.11. İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılışını açıklar. |
| 11. | Nem ve Yağış | 9.1.11. İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılışını açıklar. |
| 12. | İklim Tipleri | 9.1.12. Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışları hakkında çıkarımlarda bulunur. |
| 13. | Türkiye İklimi | 9.1.13. Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur. |
| 14. | Yerleşme ve Türkiye'de Yerleşmeler | 9.2.1. Yerleşmelerin gelişimini etkileyen faktörleri analiz eder. 9.2.2. Yerleşme doku ve tiplerinin oluşumunda etkili olan faktörleri örneklerle açıklar. 9.2.3. Türkiye'de yerleşmelerin dağılışını etkileyen faktörleri örneklerle açıklar. 9.2.4. Türkiye'deki yerleşim birimlerini idari fonksiyonlarına göre ayırt eder. |
| 15. | Bölge Sınıflandırılması ve Türleri | 9.3.1. Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir. 9.3.2. Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar. 9.3.3. Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır. |

| | | |
|-----|---|--|
| 16. | Doğal Çevrenin Kullanımı | 9.4.1. İnsanların doğal çevreyi kullanma biçimlerini örneklendirir. 9.4.2. Doğal ortamda insan etkisiyle meydana gelen değişimleri sonuçları açısından değerlendirir. |
| 17. | Dünya'nın Tektonik Oluşumu ve Jeolojik Zamanlar | 10.1.1. Dünya'nın tektonik oluşumunu açıklar. 10.1.2. Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar. |
| 18. | İç Kuvvetler ve Kayaçlar | 10.1.3. İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar. 10.1.4. Kayaçların özellikleri ile yeryüzü şekillerinin oluşum süreçlerini ilişkilendirir. |
| 19. | Dış Kuvvetler (Çözülme, Kütle Hareketleri, Rüzgârlar, Buzullar) | 10.1.6. Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar. |
| 20. | Dış Kuvvetler (Akarsular) | 10.1.6. Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar. |
| 21. | Dış Kuvvetler (Karstik Şekiller, Dalgalar, Akıntılar) | 10.1.6. Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar. |
| 22. | Türkiye'de Ana Yer Şekilleri, İç ve Dış Kuvvetler | 10.1.5. Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar. 10.1.7. Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine dış kuvvetlerin etkisini açıklar. 10.1.8. Türkiye'deki ana yer şekillerini temel özellikleri ve dağılışı açısından değerlendirir. |
| 23. | Dünyada Su Kaynakları Türkiye'de Su Kaynakları | 10.1.9. Yeryüzündeki su varlıklarını özelliklerine göre sınıflandırır. 10.1.10. Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılışı açıklar. 10.1.11. Türkiye'deki su varlığını verimli kullanmanın ekonomik, sosyal ve kültürel etkilerini değerlendirir. |
| 24. | Dünyada ve Türkiye'de Topraklar | 10.1.12. Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir. 10.1.13. Türkiye'deki toprakların dağılışı etkileyen faktörler ile toprak tiplerini ilişkilendirir. 10.1.14. Türkiye topraklarının kullanımını verimlilik açısından değerlendirir. |
| 25. | Dünyada ve Türkiye'de Bitkiler | 10.1.15. Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır. 10.1.16. Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 10.1.17. Türkiye'deki doğal bitki topluluklarının dağılışı yetiştirme şartları açısından analiz eder. |

| | | |
|-----|--|--|
| 26. | Nüfusun Özellikleri ve Gelişimi Nüfusun Dağılışı ve Nüfus Piramitleri | 10.2.1. İstatistiki verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur. 10.2.2. İstatistiki verilerden yararlanarak dünya nüfusunun tarihsel süreçteki değişimine ilişkin çıkarımlarda bulunur. 10.2.3. Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışını ilişkilendirir. 10.2.4. Nüfus piramitlerinden hareketle nüfusun yapısıyla ilgili çıkarımlarda bulunur. |
| 27. | Türkiye Nüfusu | 10.2.5. Türkiye’de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 10.2.6. Türkiye’de nüfusun dağılışını, nüfusun dağılışında etkili olan faktörler açısından değerlendirir. 10.2.7. Güncel verilerden yararlanarak Türkiye nüfusunun yapısal özelliklerini analiz eder. |
| 28. | Göçler | 10.2.8. Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda bulunur. 10.2.9. Türkiye’deki göçleri sebep ve sonuçları açısından değerlendirir. 10.2.10. Göçün mekânsal etkilerini Türkiye’den örneklerle açıklar. |
| 29. | Ekonomik Faaliyetler | 10.2.11. Ekonomik faaliyetleri temel özelliklerine göre ayırt eder. 10.2.12. Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkarımda bulunur. |
| 30. | Uluslararası Ulaşım Hatları | 10.3.1. Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder. |
| 31. | Afetlerin Genel Özellikleri ve Sınıflandırılması | 10.4.1. Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar. |
| 32. | Deprem, Tsunami ve Volkanik Faaliyetler, Kütle Hareketleri, Erozyon Şiddetli Rüzgârlar, Sel ve Taşkın, Çığ, Orman Yangınları, Salgın Hastalıklar | 10.4.2. Afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 10.4.3. Türkiye’deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 10.4.4. Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar. |
| 33. | Genel Tekrar | |
| 34. | Genel Tekrar | |
| 35. | Genel Tekrar | |
| 36. | Genel Tekrar | |

* Örnektir. İlgili dersin zümresi çerçeve planda değişiklik yapabilir.