**1- KURUMUN ADI :**

**2- KURUMUN ADRESİ :**

**3- KURUCUNUN ADI :**

**4- PROGRAMIN ADI :** COĞRAFYA V

**5- PROGRAMIN DAYANAĞI :**

# 5580 Sayılı Özel Öğretim Kurumları Kanunu.

# Millî Eğitim Bakanlığı Özel Öğretim Kurumları Yönetmeliği.

# Millî Eğitim Bakanlığı Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığı’nın 14.08.2015 tarih ve 73 sayılı Kararı ile kabul edilen Özel Öğretim Kursları Çerçeve Programı

**6- PROGRAMIN SEVİYESİ :** Lise veya dengi okullardan mezun olan öğrencilerinin seviyelerine uygun olarak hazırlanmıştır. (Coğrafya V düzeyi)

**7. PROGRAMIN AMAÇLARI** : Lise veya dengi okuldan mezun olan öğrencilerin Coğrafya dersindeki kazanım ve alt kazanımların öğretilmesi amaçlanmıştır. Buna göre;

**9. SINIF KAZANIMLAR**

1. Doğa ve insan etkileşimini anlamlandırır.
2. Doğa ve insan etkileşimini ortaya koymada coğrafyanın rolünü algılar.
3. Doğal sistemlerin coğrafyanın konuları içerisindeki yerini belirler.
4. Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri kullanım amaçları açısından karşılaştırır.
5. Koordinat sistemi ve haritayı oluşturan unsurlardan yola çıkarak zaman ve yere ait özellikler hakkında çıkarımlarda bulunur.
6. Eş yükselti eğrileriyle çizilmiş bir harita üzerinde ana yer şekillerini ayırt eder
7. Dünyanın şekli ve hareketlerinin etkilerini yorumlar.
8. Atmosferin özellikleri ile hava olaylarını ilişkilendirir.
9. Hava durumu ile iklim özelliklerini etkileri açısından karşılaştırır.
10. İklim elemanlarının oluşumunu, dağılışını ve bunlar üzerinde etkili olan faktörleri sorgular.
11. Farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışları hakkında çıkarımlarda bulunur.
12. Dünyanın tektonik oluşumundaki değişim ve sürekliliğe kanıtlar gösterir.
13. Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.
14. İç kuvvetleri yer şekillerinin oluşumuna etkileriyle birlikte açıklar.
15. Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşumuna etkileriyle birlikte açıklar.
16. İnsan faaliyetlerinden yola çıkarak beşerî sistemlerin coğrafyanın konuları içerisindeki yerini açıklar.
17. Yerleşmelerin konumunu belirleyen ve gelişimini etkileyen faktörleri geçmişten günümüze fonksiyonel değişiklikler açısından analiz eder.
18. Yerleşme doku ve tiplerinin oluşmasında etkili olan nedenleri sorgular.
19. Yaşadığı yerleşim biriminin coğrafi özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.
20. Yaşadığı yerleşim alanının farklı zaman periyotlarındaki değişim ve sürekliliğini coğrafi açıdan analiz eder.
21. Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından analiz eder.
22. Çeşitli ölçeklerdeki bölge örneklerini kullanarak bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini açıklar.
23. Haritalardan yararlanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri ayırt eder.
24. İnsanların gereksinimlerinden yola çıkarak doğal çevreyi kullanma biçimlerini örneklendirir.
25. Doğal çevrenin insan faaliyetlerine etkilerini ve insanların doğal çevreye uyum süreçlerini karşılıklı ilişkileri çerçevesinde analiz eder.
26. Örneklerden yararlanarak doğal ortamda insan etkisiyle meydana gelen değişimlerin sonuçlarını analiz eder.

**10. SINIF KAZANIMLAR**

1. Kayaçların özellikleri ile yeryüzü şekillerinin oluşum süreçlerini ilişkilendirir.
2. Su kaynaklarını farklı özelliklerine göre sınıflandırır.
3. Toprak çeşitliliğini oluşum süreçlerine göre açıklar.
4. Bitki tür ve topluluklarını genel özelliklerine göre sınıflandırır.
5. Farklı bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.
6. Nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.
7. Dünya nüfusunun dağılışını ve dağılışı etkileyen faktörleri sorgular.
8. Nüfus piramitleri oluşturarak nüfusun yapısıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.
9. Tarihî metinler, belgeler ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda bulunur.
10. Örnek incelemeler yoluyla göçün mekânsal etkilerini analiz eder.
11. Ekonomik faaliyetleri temel özelliklerine göre ayırt eder.
12. Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirir.
13. Türkiye’nin konumunu, özellikleri ve etkileri açısından değerlendirir.
14. Türkiye’deki yer şekillerinin temel özelliklerini ve dağılışını analiz eder.
15. Türkiye’nin yer şekillerinin oluşum sürecini iç ve dış kuvvetlerle ilişkilendirir.
16. Türkiye’nin iklimini etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.
17. Türkiye’deki iklim elemanlarının özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.
18. İklime ait kanıtlardan yararlanarak Türkiye’de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.
19. Türkiye’deki toprak tipleri ve bunların dağılışında etkili olan faktörleri ilişkilendirir.
20. Türkiye topraklarının kullanımını verimlilik açısından değerlendirir.
21. Türkiye’deki doğal bitki topluluklarının dağılışını yetişme şartlarıyla ilişkilendirerek analiz eder.
22. Türkiye’deki su varlıklarını genel özellikleri ve dağılışları açısından analiz eder.
23. Türkiye’deki su varlığından yararlanmayı ekonomik, sosyal ve kültürel etkileriyle analiz eder.
24. Türkiye’de yerleşme ve nüfus dağılışını etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.
25. Türkiye’deki yerleşim birimlerini fonksiyonel özellikleri açısından ayırt eder.
26. Doğal unsurlardan yola çıkarak Türkiye’deki kırsal yerleşme tiplerinin çeşitliliğini örneklendirir.
27. Türkiye’deki şehirleri fonksiyonlarına göre örneklendirir.
28. Türkiye nüfusunun yapısal özelliklerini ve dağılışını analiz eder.
29. Türkiye’de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından sorgular.
30. Türkiyedeki göçlerin sebep ve sonuçlarını coğrafi açıdan sorgular.
31. Uluslararası ulaşım hatlarının bölgesel ve küresel etkilerini sorgular.
32. Doğal afetleri; oluşum nedenleri, özellikleri, dağılışları ve insanlara olan etkileri bakımından analiz eder.
33. İnsanların doğal afetlerin oluşumuna etkisini, afet bilincinin geliştirilmesi açısından değerlendirir.

**11. SINIF KAZANIMLAR**

1. Biyoçeşitliliğin oluşumunda ve azalmasında etkili olan faktörleri sorgular.
2. Ekosistemi oluşturan unsurları, madde döngüsünü ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.
3. Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini analiz eder.
4. Ülkelerin farklı dönemlerine ait nüfus politikalarını ve bunların sonuçlarını karşılaştırır.
5. Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından örneklendirerek bunların küresel ve bölgesel etkilerini yorumlar.
6. Tarihsel süreçte şehirlerin nüfus ve fonksiyonel özelliklerindeki değişimleri küresel etkileri açısından yorumlar.
7. Doğal unsurların üretim, dağıtım ve tüketim süreçleri üzerindeki etkisini analiz eder.
8. Beşerî unsurların üretim, dağıtım ve tüketim süreçleri üzerindeki etkisini analiz eder.
9. Üretim, dağıtım ve tüketim sektörleri arasındaki ilişkiyi ekonomiye etkisi açısından analiz eder.
10. Doğal kaynakları sınıflandırılarak doğal kaynak-ekonomi ilişkisini açıklar.
11. Türkiye’nin tarih boyunca medeniyetler Merkezi olmasının nedenlerini coğrafi konum açısından değerlendirir.
12. Türkiye’deki yer şekilleri ile arazi kullanımı arasındaki ilişkiyi analiz eder.
13. Türkiye ekonomisinin sektörel dağılımını ve bunları etkileyen şartları analiz eder.
14. Türkiye’de uygulanan ekonomi politikalarını değişim ve süreklilik açısından değerlendirir.
15. Türkiye’de tarım ve hayvancılığı şekillendiren unsurlarla bu sektörlerin özelliklerini açıklar.
16. Tarım ve hayvancılığın Türkiye ekonomisindeki yerini değişim ve süreklilik açısından değerlendirir.
17. Türkiye'nin madenlerini ve enerji kaynaklarını ülke ekonomisindeki yeri ile birlikte değerlendirir.
18. Türkiye’nin madenlerini ve enerji kaynaklarını etkili kullanım açısından değerlendirir.
19. Türkiye sanayisini şekillendiren faktörleri ve bu sektörün özelliklerini açıklar.
20. Sanayinin Türkiye ekonomisindeki yerini değişim ve süreklilik açısından değerlendirir.
21. Farklı hizmet sektörlerinin Türkiye’nin ekonomik kalkınmasıyla olan ilişkisini sorgular.
22. Türkiye’deki doğal afetlerin nedenleri, dağılışları ve sonuçlarını analiz eder.
23. Kültürü oluşturan unsurlardan yola çıkarak farklı kültürel bölgelerin yeryüzünde yayılış alanlarına ait analizler yapar.
24. Ülkeler ve bölgeler arasındaki ticaretle ham madde, üretim ve pazar alanlarını ilişkilendirir.
25. Örnek incelemeler yoluyla ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü sorgular.
26. Örnek inceleme yoluyla bir ülkenin coğrafi özelliklerini araştırır.
27. Sanayileşmiş bir ülkeyi sanayileşme aşamaları açısından analiz ederek sanayileşme süreçlerini değerlendirir.
28. Tarımsal faaliyetler açısından farklı düzeylerdeki ülkeleri karşılaştırarak tarım-ekonomi ilişkisini yorumlar.
29. Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütleri amaçları, işlevleri ve etki alanları açısından değerlendirir.
30. Doğal kaynakların değeri ve kullanımındaki değişimi tarihsel süreçte farklı bölgelerle örneklendirir.
31. Yenilenemeyen kaynakların kullanımını “tükenebilirlik” ve “alternatif kaynaklar” çerçevesinde analiz eder.
32. Ülkeler arasında doğal kaynak kullanımındaki farklılığı çevresel sonuçlar açısından değerlendirir.
33. Madenlerin ve enerji kaynaklarının üretim, dağıtım ve tüketiminin çevreye olumsuz etkilerini örneklendirir.
34. Doğal kaynakların kullanımındaki farklı tutumları “çevreye duyarlılık” açısından sorgular.
35. Doğal kaynakların etkin kullanımında çevre planlamasının önemini kavrar.
36. Örneklerden yararlanarak “etkili arazi kullanma” uygulamalarının çevre üzerindeki etkilerini değerlendirir.
37. Çevre sorunlarını farklı kriterlere göre sınıflandırır.
38. Çevre sorunlarının oluşum ve yayılma süreçlerini küresel etkileri açısından sorgular.
39. Örnek incelemeler yoluyla teknolojik değişimleri çevresel sonuçları ve insana etkileri açısından analiz eder.
40. İnsan faaliyetlerinin karbon, azot, oksijen ve su döngülerine olan etkilerini örneklendirir.
41. Farklı atık türlerini çevre ve insan sağlığına etkileri açısından değerlendirir.
42. Çevre ve insan sağlığı açısından atıklardan korunma yöntemlerini sorgular.
43. Yenilenemeyen kaynakların sürdürülebilir kullanımı açısından geri dönüşüm stratejilerini değerlendirir.
44. Çevre sorunlarının önlenmesine yönelik stratejiler geliştirir.

**12. SINIF KAZANIMLAR**

1. Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini değerlendirir.
2. Coğrafi bir bakış açısıyla doğal ve beşerî süreçler arasındaki etkileşime kanıtlar gösterir.
3. Doğal sistemlerdeki değişimlerle ilgili geleceğe yönelik çıkarımlarda bulunur.
4. Dünya üzerinde ilk kültür merkezlerinin ortaya çıkışını ve yayılışını belirleyen faktörleri zaman, süreklilik ve değişim açısından değerlendirir.
5. Örnek incelemeler yoluyla bir bölgedeki baskın ekonomik faaliyet türünün sosyal ve kültürel yaşama olan etkilerini tartışır.
6. Şehirleşme, göç ve sanayileşme olgularını birbirleriyle olan ilişkileri ve toplumsal etkileri açısından yorumlar.
7. Nüfus, yerleşme ve ekonomik faaliyetlerde gelecekte olabilecek değişimlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.
8. Bölge tanımlama ve sınıflandırılmasında kullanılan kriterler açısından ülkemizdeki farklı bölge türlerini haritalar üzerinde örneklendirir.
9. Ulaşımda etkili olan unsurlardan yola çıkarak Türkiye’deki ulaşım sistemlerinin gelişimiyle ilgili çıkarımlarda bulunur.
10. Ulaşım ağları ile yerleşme ve ekonomik faaliyetleri ilişkilendirir.
11. Türkiye’deki ticaret merkezlerini, ticarete konu olan mallarını ve akış yönlerini değişim ve süreklilik açısından analiz eder.
12. Türkiye’nin dış ticaretini ve dünya Pazarlarındaki yerini ticarete konu olan ürünler açısından analiz eder.
13. Türkiye’yi sembolize eden mekânsal değerleri, mekân algısına etkisiyle yorumlar
14. Türkiye’nin turizm değerlerini sınıflandırarak turizm potansiyelini yorumlar.
15. Turizmden yararlanma açısından Türkiye’nin diğer ülkeler arasındaki yerini sorgular.
16. Turizm faaliyetlerinin çevresel, kültürel ve ekonomik etkilerinden yola çıkarak Türkiye’nin turizm politikalarını değerlendirir.
17. Türkiye’nin nüfus politikalarını ve gerekçelerini değerlendirir.
18. Türkiye’nin nüfus projeksiyonlarına dayalı senaryolar oluşturur.
19. Türkiye’deki bölgesel kalkınma projelerini gerekçeleri ve etkileri açısından değerlendirir.
20. Tarihsel süreçte Türkiye’nin jeopolitik konumunu değişim ve süreklilik açısından değerlendirir.
21. Türkiye’nin içinde yer aldığı jeopolitik bölgelerle olan ilişkisini analiz eder.
22. Türkiye’nin küresel ve bölgesel ölçekteki siyasi, askeri ve ekonomik örgütlerle ilişkisini yorumlar.
23. Örnek analizler yoluyla ülkelerin gelişmişlik seviyelerini belirleyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.
24. Gelişmiş ve gelişmekte olan ülkelerin coğrafî özelliklerini karşılaştırarak ülkelerin farklı gelişmişliklerinin nedenlerini yorumlar.
25. Ülkeleri doğal kaynak potansiyeli açısından karşılaştırarak doğal kaynakların bölgesel ve küresel ilişkilerdeki etkisini sorgular.
26. Dünyanın önemli enerji nakil hatlarını bölge ve ülkelere etkileri açısından analiz eder.
27. Bir ülkenin konumunun bölgesel ve küresel etkilerini değerlendirir.
28. Ülkeler arasında sorun oluşturabilecek mekânsal unsurları, günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilendirir.
29. Doğal çevrenin sınırlılığını “beslenme halkaları” ve “taşıma kapasitesi” kavramlarına dayalı olarak açıklar.
30. Doğa-insan etkileşiminden kaynaklanan riskler hakkında çıkarımlarda bulunur.
31. Çevre sorunlarının önlenmesine yönelik farklı ülkelerdeki uygulamaları tarihsel süreçte değerlendirir.
32. Çevre yönetimi ve koruma açısından çevresel örgütlerin etkinliklerini değerlendirir.
33. Doğal kaynakların yönetimine ait ilkeler belirler.
34. Sınırlı kaynakların etkili kullanımı konusunda projeler geliştirir.
35. Doğal çevreyi korumaya yönelik alınan önlemlerin ve projelerin mekâna etkilerini değerlendirir.
36. Ortak doğal mirasın ekosistemdeki öneminden yola çıkarak doğal miraslara yönelik tehditleri sorgular.
37. Çevre bilincine sahip olur.

**8- PROGRAMIN UYGULANMASI İLE İLGİLİ AÇIKLAMALAR:**

Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığı’nın 14.08.2015 tarih ve 73 sayılı kararı ile kabul edilen Özel Öğretim Kursu Çerçeve Programına ve yine Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığı’nca kabul edilen Ortaöğretim Coğrafya Dersi (9, 10, 11 ve 12. Sınıflar) Öğretim Programındaki açıklamalar doğrultusunda;

1. Bu programın amacı, lise veya dengi okul mezun öğrencilerin daha önceki öğrenimlerinde edindikleri bilgi ve becerileri tekrarlayıp pekiştirmektir.
2. Bu programla öğrencilerin yaşadıkları alandan başlayarak ülkemiz ve tüm dünya ile ilgili coğrafi bilinç kazanmaları amaçlanmaktadır. Öğretmen Coğrafya programını uygularken öğrencilerin bilgi, beceri, değer ve kavram boyutlarında hazır bulunuşluk düzeyini dikkate alacaktır.
3. Öğretmen, coğrafyanın hayatın içindeki yerini ve öğrencilerin bakış açılarının nasıl değişeceğini vurgulamak üzere okul içi ve dışındaki olaylardan yararlanacaktır. Öğrencileri sık sık gerçek hayat problemleri ve çelişkili durumlarla karşılaştıracak ve öğrencilerin karşılaştıkları problemleri çözmede edindikleri bilgi ve becerileri kullanabilmelerini sağlayacaktır.
4. Genelde uzun süre tekrar edilip kullanılmayan bilgilerin çabucak unutulduğu bilindiğine göre; bu programla kursiyerlerin bu dersle ilgili edindikleri geçmiş kazanımlarının tekrarlarla daha da kalıcı olması amaçlanmaktadır.
5. Bu öğretim esnasında ihtiyaç halinde bilgisayar ve projeksiyon araçlarından yararlanılacak, bilgilerin pekiştirilmesi sağlanacaktır.
6. Programın uygulanmasında; ders öğretmeni Millî Eğitim Bakanlığınca onaylanan ders programındaki öğretim yöntem ve tekniklerinden yararlanacaktır.

**9- PROGRAMIN SÜRESİ:**

Haftada = 3 ders saati 36 hafta

Toplam Süre : 36 hafta x 3 ders saati = 108 ders saati

**10- PROGRAM İÇERİĞİNİN TOPLAM KURS SÜRESİNE GÖRE HAFTALIK DAĞILIMI**

**1.HAFTA**

9. SINIF

1. BÖLÜM: DOĞA VE İNSAN

1.1.Doğal Unsurlar

1.2.İnsan, Doğa ve Coğrafya

1.3.Muhteşem Dörtlü

2. BÖLÜM: HARİTA BİLGİSİ

2.1.Coğrafi Rehberim: Haritalar

2.1.1.Haritalarda Yer Şekillerini Gösterme Yöntemleri

**2.HAFTA**

2.1.2.Projeksiyon Tipleri

2.1.3.Haritalarla Yolculuk

2.1.4.Hayali Rehberler: Paralel Ve Meridyenler

2.2.Arazi Rehberimiz: İzohipsler

3. BÖLÜM: YERKÜRENİN ŞEKLİ VE HAREKETLERİ

3.1 Yerkürenin Şekli ve Hareketleri

3.1.1.Yerkürenin Şekli

3.1.2.Yerkürenin Hareketleri

3.1.3.Mevsimler ve Mevsimlerin Oluşumu

3.1.4.İklim Kuşakları

**3.HAFTA**

4. BÖLÜM: ATMOSFER VE İKLİM

4.1.Şeffaf Küre: Atmosfer

4.2.Hava Durumu Ve İklim

4.3.İklim Elemanları

4.3.1.İklimin Temel Elemanı: Sıcaklık

4.3.2.Ağır Ama Hissetmediğimiz Yük: Basınç

4.3.3.Rüzgârlar

4.3.4.Nem Ve Yağış

4.4.Dünya’nın İklim Zenginliği

**4.HAFTA**

5. BÖLÜM: YERİN ŞEKİLLENMESİ

5.1.Yerin Yapısı Ve Oluşum Süreci

5.1.1.Yerin Merkezine Yolculuk

5.1.2.Kıtaların Serüveni

5.2.Jeolojik Zamanlar

5.3.Derinlerden Gelen Güç: İç Kuvvetler

5.3.1.Dağ Oluşumu(Orojenez)

5.3.2.Kıta Oluşumu(Epirojenez)

5.3.3.Volkanizma

5.3.4.Depremler

**5.HAFTA**

5.4.Güneş’ten Gelen Güç: Dış Kuvvetler

5.4.1.Doğal Değişim

5.4.2.Rüzgârların Oluşturduğu Şekiller

5.4.3.Akarsuların Oluşturduğu Şekiller

5.4.4.Çözünebilen Kayaçlarda Oluşan Yer Şekilleri

5.4.5.Buzulların Oluşturduğu Şekiller

5.4.6.Dalga Ve Akıntıların Oluşturduğu Yer Şekilleri

5.4.7.Yer Şekillerinin Diğer Oluşum Süreçleri

5.4.8.Kıyı Tipleri Ve Kıyıların Oluşum Süreçleri

**6.HAFTA**

6. BÖLÜM: BEŞERİ YAPI

6.1.Beşeri Dokular

6.2.İlk Yerleşmeler Ve Değişim

6.2.1.Yerleşmeyi Sınırlandıran Faktörler

6.3.Yerleşme Doku Ve Tipleri Neden Farklılık Gösterir?

7. BÖLÜM: YAŞADIĞIM YERDEN ÜLKEME

7.1.Nerede Yaşıyorum?

**7.HAFTA**

8. BÖLÜM: BÖLGELER VE ÜLKELER

8.1.Ortak Payda: Bölge

8.1.1.Bütünden Parçaya

8.1.2.Bölge Sınırları Kesin Hatlarla Ayrılabilir mi?

8.1.3.Bölge Sınırları Değişir mi?

8.1.4.Bölge Sınırları Nasıl Oluşturulur?

8.1.5.Doğal Ve Beşeri Bölge Sınırları Çakışır mı?

9. BÖLÜM: İNSAN VE ÇEVRE

9.1.Doğadan Nasıl Yararlanıyoruz?

9.2.Doğanın Emrinde Miyiz?

9.3.Suçlu Kim?

**8.HAFTA**

10. SINIF

I.DOĞAL SİSTEMLER

1. BÖLÜM: TOPOGRAFYA VE KAYAÇLAR

1.1.KAYAÇLAR

1.1.1.Püskürük Kayaçlar Nasıl Oluşur?

1.1.2.Tortul Kayaçlar Nasıl Oluşur?

1.1.3.Başkalaşım (Metamorfik) Kayaçları Nasıl Oluşur?

**9.HAFTA**

2. BÖLÜM: DOĞADAKİ ÜÇ UNSUR: SU, TOPRAK, BİTKİ

2.1.SU KAYNAKLARI

2.1.1 Yer Üstü Suları

2.1.2.Denizler Ve Okyanuslar

2.1.3.Göller

2.1.4.Akarsular

2.1.5.Yer Altı Suları Ve Kaynaklar

2.2.TOPRAĞIN HİKÂYESİ

2.2.1.Toprak Oluşumunu Etkileyen Faktörler

2.2.2.Toprak Tipleri

2.3.DÜNYAYI KAPLAYAN ÖRTÜ: BİTKİLER

2.3.1.Yeryüzünde Bitki Örtüsünün Dağılışını Etkileyen Faktörler

**10.HAFTA**

II. BEŞERİ SİSTEMLER

3. BÖLÜM: NÜFUSUN GELİŞİMİ, DAĞILIŞI VE NİTELİKLERİ

3.1.NUFUSUN ÖZELİKLERİ VE ÖNEMİ

3.1.1.İnsanlığı Tehdit Eden Organize Suçlar

3.2. DÜNYA NUFUSUNUN ALANSAL DAĞILIŞI

3.2.1.Kıta Nüfusları Neden Farklıdır?

3.2.2.Nüfus Yoğunluğu

3.3.NÜFUS PİRAMİTLERİ VE ÖZELİKLERİ

**11.HAFTA**

4. BÖLÜM: GÖÇLERİN NEDENLERİ VE SONUÇLARI

4.1.İNSANLAR NEDEN GÖÇ EDER?

4.1.1.Geçmişten Günümüze Göçler

4.1.2.Kavimler Göçü

4.1.3.Yeni Dünyaya Göçler

4.1.4.Mübadele Göçleri

4.1.5.Beyin Göçleri

4.1.6.İşçi Göçleri

4.1.7.Doğal Afetlerin Neden Olduğu Göçler

**12.HAFTA**

4.2.GÖÇÜN MEKÂNSAL ETKİLERİ

4.2.1.Göçler Yerleşim Alanlarını Nasıl Etkiler?

5. BÖLÜM: EKONOMİK FAALİYETLER

5.1.EKONOMİK FAALİYETLERİN SINIFLANDIRILMASI

5.1.1.Aktif Nüfusun Ekonomik Faaliyet Guruplarına Göre Dağılımı

III. MEKÂNSAL BİR SENTEZ: TÜRKİYE

6. BÖLÜM: TÜRKİYE’NİN YER ŞEKİLLERİ, İKLİMİ, TOPRAK, SU VE BİTKİ VARLIĞI

6.1.TÜRKİYE’NİN COĞRAFİ KONUMU VE ETKİLERİ

6.2.TÜRKİYE’DEKİ YERŞEKİLLERİNİN TEMEL ÖZELLİKLERİ VE DAĞILIŞI

6.3.TÜRKİYE ARAZİSİNİN JEOLOJİK DEĞİŞİMİ

6.3.1.Türkiye Arazisinin Oluşum Süreci

**13.HAFTA**

6.4.ÜLKEMİZDE DIŞ KUVVETLERİN OLUŞTURDUĞU YER ŞEKİLLERİ

6.4.1.Türkiye’de Akarsuların Oluşturduğu Yer Şekilleri

6.4.2.Türkiye’deki Karstik Şekiller

6.4.3.Türkiye Dalga Ve Akıntıların Oluşturduğu Yer Şekilleri

6.4.4.Türkiye’de Rüzgârların Oluşturduğu Yer Şekilleri

6.5.TÜRKİYE’NİN İKLİMİ

6.6. TÜRKİYE’NİN İKLİMİ ÜZERİNDE ETKİLİ OLAN FAKTÖRLER

6.7.TÜRKİYE’NİN İKLİM ELEMANLARI

6.7.1.Türkiye’de Sıcaklık

6.7.2.Türkiye’de Basınç Ve Rüzgârlar

6.7.3.Türkiye’de Nemlilik Ve Yağış

**14.HAFTA**

6.8.TÜRKİYE’DE İKLİM ÇEŞİTLERİ

6.9.TÜRKİYE’DE TOPRAK TİPLERİ VE TOPRAK KULANIMI

6.9.1türkiye’de Başlıca Toprak Tipleri

6.9.2.Türkiye’de Topraklardan Yararlanma

6.9.3.Türkiye’de Erozyonun Etkisi

6.10.TÜRKİYE’NİN BİTKİ ÖRTÜSÜ

6.10.1.Ülkemizde Görülen Başlıca Bitki Toplulukları

6.11.TÜRKİYE’NİN SU VARLIĞI

6.11.1.Gap: Su İle Gelen Değişim

6.11.2.Türkiye’nin Gölleri

6.11.3.Sularımızdan Gelen Zenginlik

6.11.4.Türkiye’nin Yer Altı Suları Ve Kaynakları

**15.HAFTA**

7. BÖLÜM: NEREDE VE NASIL YAŞIYORUZ?

7.1.TÜRKİYE’DE NÜFUSUN VE YERLEŞMENİN DAĞILIŞINI ETKİLEYEN FAKTÖRLER

7.2.TÜRKİYE’DE YERLEŞMELER

7.2.1.Ülkemizdeki Yerleşim Şekilleri

7.2.2.Kır Yerleşmeleri

7.2.3.Kent Yerleşmeleri

7.2.4.Hinterlandın Şehirlerin Gelişimine Etkisi

8. BÖLÜM: TÜRKİYE’NİN NÜFUS ÖZELLİKLERİ VE NÜFUS HAREKETLERİ

8.1.TÜRKİYE NÜFUSUNUN YAPISAL ÖZELİKLERİ

8.1.1.Nüfusun Yaş Guruplarına Göre Dağılımı

8.1.2.Nüfusun Cinsiyete Göre Dağılımı

8.1.3.Çalışan Nüfusun Ekonomik Faaliyet Kollarına Göre Dağılımı

8.1.4.Türkiye Nüfusunun Eğitim Durumu

8.1.5.Türkiye’nin Kır Ve Kent Nüfusu

**16.HAFTA**

8.2.TÜRKİYE’DE NÜFUSUN TARİHSEL GELİŞİMİ

8.2.1.Türkiye’de Nüfus Sayımları

8.2.2.Türkiye’de Nüfusun Yıllara Göre Değişimi

8.2.3.Türkiye’de Nüfusun Artışı Ve Nedenleri

8.3.ÜLKEMİZDE GÖÇLER

8.3.1.İç Göçlerin Nedenleri

8.3.2.Göçün Sonuçları

**17.HAFTA**

IV. KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER

9. BÖLÜM: DÜNYAYI BİRBİRİNE BAĞLAYAN AĞLAR: ULAŞIM

9.1.ULAŞIM TÜRLERİ

9.1.1.Ulaşım

9.1.2.Deniz Yolu

9.1.3.Demir Yolu

9.1.4.Kara Yolu

9.1.5.Hava Yolu

**18.HAFTA**

V.ÇEVRE VE TOPLUM

10. DOĞAL AFETLER VE TOPLUM

10.1.DOĞAL AFETLER

10.1.1.DEPREM

10.1.2.TSUNAMİ

10.1.3.SEL VE TAŞKINLAR

10.1.4.KURAKLIK

**19.HAFTA**

10.1.5.EROZYON

10.1.6.ÇIĞ

10.1.7.KÜTLE HAREKETLERİ

10.1.8.FIRTINA, KASIRGA, HORTUM

10.1.9.VOLKANLAR

10.2.DOĞAL AFETLERİN DAĞILIŞI

10.2.1.İNSAN DOĞA ETKİLEŞİMİNDE ETİK DEĞERLER

10.2.2.COĞRAFİ BİLGİ SİSTEMLERİNİN COĞRAFİ PROBLEMLERİN ÇÖZÜMÜNDEKİ ETKİSİ

10.3.DOĞAL AFETLERDE İNSANIN ROLÜ

**20.HAFTA**

11. SINIF

I.DOĞAL SİSTEMLER

1.EKOSİSTEM VE MADDE DÖNGÜSÜ

1.1.BİYOÇEŞİTLİLİK

1.2.CANLILARIN YERYÜZÜNE DAĞILIŞINI ETKİLEYEN COĞRAFİ FAKTÖRLER

1.3.EKOSİSTEMLERİN İŞLEYİŞİ, ENERJİ AKIŞI VE MADDE DÖNGÜSÜ

1.3.1.Ekosistemlerin İşleyişi

1.3.2.Besin Zinciri

1.3.3.Enerji Akışı

1.3.4.Madde Döngüleri

1.4.SU EKOSİSTEMLERİNİN İŞLEYİŞİ

1.4.1.Su Ekosistemlerinin Doğal Sistemlerin İşleyişine Etkisi

1.4.2.Su Döngüsü

**21.HAFTA**

II. BEŞERİ SİSTEMLER

2.ŞEHİRLERİN FONKSİYONLARI VENÜFUS POLİTİKALARI

2.1.NÜFUS POLİTİKALARI

2.2.NEDEN NÜFÜS POLİTİKASI?

2.3.ŞEHİRLER VE ETKİ ALANLARI

2.3.1.Dünyanın Büyük Şehirleri Nerelerde Kurulmuştur?

2.3.2.Şehirlerin Fonksiyonları Ve Etki Alanları

2.4.TARİHSEL SÜREÇTE ŞEHİRLER

2.4.1.Tarihsel Süreçte Şehirlerin Nüfus Dağılımı

2.4.2.Şehirlerin Fonksiyonel Gelişimi

2.4.3.Şehirlerin Gelişiminin Küresel Etkileri

**22.HAFTA**

III. EKONOMİK FAALİYET TÜRLERİ

3.DOĞAL VE BEŞERİ UNSURLARIN EKONOMİYE ETKİSİ

3.1.ÜRETİM, DAĞITIM VE TÜKETİMİ ETKİLEYEN DOĞAL FAKTÖRLER

3.2.BEŞERİ FAKTÖRLER

3.3.ÜRETİM, DAĞITIM VE TÜKETİM SEKTÖRLERİNİN ETKİLEŞİMİ

3.4.EKONOMİYE YÖNVEREN GÜÇ: DOĞAL KAYNAKLAR

3.5.DOĞAL KAYNAK NEDİR?

IV. MEKÂNSAL BİR SENTEZ: TÜRKİYE

4.TÜRKİYE’Yİ TANIYALIM

4.1. MEDENİYETLERİN MERKEZİ: TÜRKİYE

4.2.MEDENİYETLERİN BULUŞMA NOKTASI: ANADOLU

4.3.TÜRKİYE’DE ARAZİ KULANIMI

4.3.1.Yer Şekilleri Arazi Kullanımını Nasıl Etkiler?

4.3.2.Türkiye’de Yer Şekillerinin Arazi Kullanımına Etkileri

4.4.TÜRKİYE EKONOMİSİNİN SEKTÖREL DAĞILIMI

**23.HAFTA**

4.4.1.Ülkemiz Ekonomisi Hangi Sektörlerden Oluşur?

4.4.2.Türkiye Ekonomisini Etkileyen Faktörler

4.4.3.Türkiye’nin Ekonomi Politikaları Sektörel Dağılımı Nasıl Etkilemiştir?

4.4.4.Türkiye’de Tarım Ve Hayvancılık

4.5. TÜRKİYE’DE MADENLER VE ENERJİ KAYNAKLARI

4.5.1 Başlıca Maden Çeşitlerimiz

4.5.2.Türkiye’deki Madenlerin Kullanımına Bir Örnek: Bor

4.5.3.Türkiye’deki Enerji Kaynakları

4.6.TÜRKİYE’DE SANAYİ

4.6.1.Türkiye’de Sanayinin Gelişimi

4.6.2.Türkiye’de Sanayi Kollarının Dağılımı

4.6.3.Türkiye’de Organize Sanayi Bölgeleri

**24.HAFTA**

4.7. HİZMET SEKTÖRÜNÜN TÜRKİYE EKONOMİSİNDEKİ YERİ

4.8.DOĞAL AFETLER VE TÜRKİYE İÇİN RİSKLERİ

4.9.TÜRKİYE’DEKİ DOĞAL AFETLER

V.KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER

5.ÜLKELER ARASI ETKİLEŞİM

5.1.KÜLTÜR BÖLGELERİNİN OLUŞUMU VE TÜRK KÜLTÜRÜ

5.1.1.Dünya Kültüründe Türk İzleri

5.1.2.Türk Kültürü

5.1.3.Türk Kültürünün Genel Özelikleri

**25.HAFTA**

5.2.KÜRESEL TİCARETİN ÜÇ ELAMANI: HAMMADDE, ÜRETİM, PAZAR

5.3.DÜNYANIN HIZLA GELİŞEN ENDÜSTRİSİ: TURİZM

5.3.1.İnsanları Turizm Faaliyetlerine Yönelten Faktörler

5.3.2.Turizmin Etkileri

5.3.3.Milli Parklar

5.3.4.Dünyanın Yedi Harikaları

6.ÜLKELERİ TANIYALIM

6.1.EKONOMİK MUCİZENİN ÜLKESİ: MODERN JAPONYA

6.2.JAPONYANIN GENEL ÖZELLİKLERİ

6.3.İNGİLTERE’NİN SANAYİLEŞME SÜRECİ

6.4.TARIM EKONOMİ İLİŞKİSİ

6.4.1.Hindistan

6.4.2.Hollanda

6.5.KÜRESEL VE BÖLGESEL ÖRGÜTLER

**26.HAFTA**

VI. ÇEVRE VE TOPLUM

7.DOĞAL KAYNAKLAR VE ÇEVRE

7.1.DOĞAL KAYNAKLARIN DEĞERİ VE KULANIMININ DEĞİŞİMİ

7.2.DOĞAL KAYNAKLAR SINIRSIZ MI?

7.3.ENERJİ KAYNAKLARI

7.4.DOĞAL KAYNAK KULANIMININ FARKLI OLMASININ ÇEVRESEL SONUÇLARI

7.5.DOĞAL KAYNAK KULANIMININ ÇEVRESEL ETKİLERİ

**27.HAFTA**

7.6.DOĞAL KAYNAKLARIN KULLANIMI

7.6.1.Doğal Kaynakların Kullanımında Etkili Olan Faktörler Nelerdir?

7.6.2.Doğal Kaynak Kullanımına Örnekler

7.6.3.Doğal Kaynak Kullanımında Çevre Duyarlılığı

7.7.DOĞAL KAYNAKLAR VE İNSAN FAALİYETLERİ

7.8.ARAZİ KULANIMININ ÇEVRESEL ETKİLERİ

7.8.1.Arazi Planlamasında Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar

7.8.2.Arazi Kullanımının Çevresel Etkileri

8.DOĞAL KAYNAKLARIN KÜRESEL ETKİLERİ

8.1.ÇEVRE SORUNLARININ SINIFLANDIRILMASI

8.2.KÜRESEL ÇEVRE SORUNLARININ YAYILIŞI

8.2.1.Küresel Çevre Sorunları

8.2.2.Küresel Çevre Sorunlarının Yayılma Süreci

8.3.TEKNOLOJİNİN ÇEVRESEL ETKİLERİ

**28.HAFTA**

8.4.TEKNOLOJİK GELİŞMELERİN ORTAYA ÇIKARDIĞI ÇEVRESEL SORUNLAR NELERDİR?

8.5.EKOLOJİK DÖNGÜLERE İNSAN MÜDAHALELERİ

8.6.İNSANIN SU DÖNGÜSÜNE ETKİLERİ

8.7.KARBON DÖNGÜSÜNE İNSAN MÜDAHALELERİ

8.8.ATIKLAR

8.8.1.Atık Türleri Ve Çevreye Etkileri

8.8.2.Atıklardan Korunma

8.9.GERİ DÖNÜŞÜM

8.10.ÇEVRE SORUNLARININ ÖNLENMESİNE YÖNELİK STRATEJİLER

**29.HAFTA**

12. SINIF

I.DOĞAL SİSTEMLER

1.DOĞADAKİ EKSTREM OLAYLAR

1.1.DOĞANIN EKSTREMLERİ

1.2.İNSAN VE DOĞA ETKİLEŞİMİ

1.3.YARINDAN SONRA

**30.HAFTA**

II. BEŞERİ SİSTEMLER

2.İLK KÜLTÜR MERKEZLERİ

3.EKONOMİ, GÖÇ VE YERLEŞME

3.1.EKONOMİK FAALİYETLERİN SOSYAL VE KÜLTÜREL ETKİLERİ

3.2.ŞEHİRLEŞME, SANAYİ VE GÖÇ İLİŞKİSİ

3.3.GÜNÜMÜZ DÜNYASINDAN GELECEYİN DÜNYASINA

**31.HAFTA**

4. MEKÂNSAL BİR SENTEZ: TÜRKİYE

4.1.TÜRKİYE’DE COĞRAFİ BÖLGELERİN OLUŞTURULMASI

4.1.1. Türkiye’de Bölgelerin Sınıflandırılması

5.TÜRKİYEDE ULAŞIM VE TİCARET

5.1.TÜRKİYE’DE ULAŞIM SİSTEMLERİNİN GELİŞİMİ

5.2.ULAŞIM SİSTEMLERİ VE KALKINMA

5.3. TÜRKİYE’DE TİCARET

**32.HAFTA**

5.4.DIŞ TİCARET

6.TÜRKİYEDE KÜLTÜR VE TURİZM

6.1.ÜLKEMİZİ SEMBOLİZE EDEN MEKÂNLAR

6.2.TÜRKİYE’NİN TURİZM DEĞERLERİ

6.3.DÜNYA TURİZİMİNDE TÜRKİYE’NİN YERİ

**33.HAFTA**

6.4. TÜRKİYE’NİN TURİZM POLİTİKALARI

7.TÜRKİYE’DE NÜFUSUN GELECEĞİ

7.1.TÜRKİYE’NİN NÜFUS POLİTİKALARI

7.2.TÜRKİYE’NİN NÜFÜS PROJEKSİYONLARI

8.TÜRKİYE’NİN BÖLGESEL KALKINMA PROJELERİ

**34.HAFTA**

8.1.BÖLGESEL PLANLAR

9.TÜRKİYE’NİN JEOPOLİTİĞİ

9.1.GEÇMİŞTEN GELECEĞE TÜRKİYE’NİN JEOPOLİTİĞİ

9.2. TÜRKİYE’NİN ULUSLARARASI ÖRGÜTLERLE İLİŞKİSİ

10.ÜLKELERİN GELİŞMİŞLİK DÜZEYLERİ VE DOĞAL KAYNAK POTANSİYELLERİ

10.1.ÜLKELER NEDEN FARKLI GELİŞMİŞLERDİR?

10.2.GELİŞMİŞLİK DÜZEYLERİNE GÖRE ÜLKELERİ TANIYALIM

10.3.GELİŞMEMİŞ BİR ÜLKE: NİJERYA

10.4.DOĞAL KAYNAKLARIN VERİMLİLİĞİ

**35.HAFTA**

10.5.ENERJİ TAŞIMACILIĞI

10.6.GÜNÜMÜZÜN UYUYAN DEVİ: ÇİN

11.SICAK ÇATIŞMA BÖLGELERİ

12.DOĞAL KAYNAKLAR VE ÇEVRE

12.1.DOĞANIN İŞLEYİŞİ

12.2.DOĞADAKİ TEHLİKELER

12.3.ÇEVRE KORUMA UYGULAMALARI

**36.HAFTA**

12.4.ÇEVRESEL ÖRGÜTLER VE ÖZELLİKLERİ

12.5.DOĞAL KAYNAKLARIN YÖNETİMİNE AİT İLKELER

12.6.SINIRLI KAYNAKLAR

12.7.DOĞAYLA UYUMLU YAŞAMAK

12.8.DOĞAL MİRASIN KORUNMASI

12.9.ÇEVRE BİLİNCİ

**11- ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME İLE İLGİLİ ESASLAR**

Özel öğretim kursunda, Genel Müdürlükçe onaylanan öğretim programlarında yer alan kazanımların ölçülmesi amacıyla açık uçlu soruların da yer aldığı ücretsiz sınavlar yapılır. Bu sınavlar kurum tarafından, kursiyerlerin gelişimini takip etmek amacıyla, eğitim döneminin başında, ortasında ve sonunda gerçekleştirilir. Sınav sonucunda, kursiyerlerin konulara göre başarı analizleri yapılır ve kursiyerlere geri bildirim verilir. Bu sınavlara sadece kurumda kayıtlı kursiyerler katılır. Kurs bitirme belgesi düzenlenmez.

**12- PROGRAMIN UYGULANMASINDA KULLANILACAK ÖĞRETİM ARAÇ VE GEREÇLERİ**

Programın uygulanması sürecinde aşağıdaki öğretim araç-gereçlerinden yararlanılacaktır:

Özel Öğretim Kurumları Standartlar Yönergesine uygun olarak eğitim öğretim süreçlerine uygun bilim derslikleri oluşturulur.

Millî Eğitim Bakanlığı Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca kabul edilmiş ortaöğretim ders kitapları

Öğretmenin kendi hazırlayacağı ders notları

Türkiye’yi ve Dünya’yı konu edinen idari ve fiziki coğrafya haritaları

Millî Eğitim Bakanlığı Talim ve Terbiye Kurulunca kabul edilmiş ders araç ve gereçleri (Coğrafya atlasları, yerküre vb.)

Örnek tablolar

Bilgisayar, projeksiyon ve internet tabanlı dokümanlar

İnternet kaynakları (www.eba.gov.tr)