

1. Bu çözüm kitapçığında 75 sorunun çözümü vardır.

1. Vadi ya da sırt olduğunu belirlemek için en az iki eş yükselti eğrisine ihtiyaç vardır. Bu durum yükseltinin artış yönüne göre vadi ya da sırt olduğunu belirleyecektir.

CEVAP D

2. - Presesyon, Dünyanın dönme eksenindeki ters yönde yalpa hareketine denir.
- Refleksiyon, güneş ışınlarının atmosferden yansımaya verilen addır.
- İnverziyon, sıcaklık terselmesi demektir; (troposferde yükseğe çıkıldıkça sıcaklığın azalması gerektiği halde bir bölümde artıp sonra yeniden normal olarak azalmasıdır.)
- Albedo, yüzeylerin güneş ışınlarını yansıtma kapasitesidir.

Rüzgarlarda dünyanın dönüşüne bağlı olarak meydana gelen sapma kuvvetini ifade eden kavram koriolis kuvvetidir.

CEVAP E

3. Kabartma haritalarının ebatları fazla, maliyetli ve taşınabilirliği zor olduğu için kullanımı pek yaygın değildir.

CEVAP E

4. Sıcaklığın dağılışı üzerindeki etkenler göz önüne alındığında, verilen noktaların enlem değerlerinin (fazla fark olmadığı için) etkisinin göz ardı edilmesi gerektiği düşünülmelidir. Verilen noktalardan yükseltisi en fazla olan V numaralı nokta en düşük sıcaklığa sahiptir.

CEVAP E

5. Coğrafya kavramını ilk kez kullanan coğrafyacı Eratosthenes aynı zamanda Bölgesel coğrafyanın da gelişmesine katkı sağlamıştır.

Batlamyus ⇒ Dünya haritası ve atlası

İbn-i Haldun ⇒ "Coğrafya Kaderdir." sözü

Strabon ⇒ Göç hareketleri ve yerleşme üzerine çalışmaları

CEVAP C

6. Eğirdir Gölü, fazla sularını bir gidegen vasıtasıyla denize ulaştırdığı için göl olmasına rağmen açık havza özelliği taşımaktadır.

CEVAP B

7. Menderesler, akarsuların hem aşınım hem birikim faaliyetine bağlı olarak oluşmuşlardır.

Peneplen, plato ve dev kazanı sadece aşındırma faaliyeti, delta ise birikme faaliyeti sonucunda oluşmuştur.

CEVAP B

8. Batolit, lakolit, siil ve dayk derinlik volkanizması sonucunda oluşan şekillerdir. Ancak kaldera, oluşan kraterin ikinci patlama sonucunda genişlemesiyle oluşur ve yüzey volkanizması etkilidir.

CEVAP E

9. Kongre turizmi soruda verilen diğer sektörlere göre günümüze daha yakın zamanda ortaya çıkmıştır.

CEVAP E

10. Çin, Hindistan, Nijerya ve Endonezya gibi ülkeler nüfus artış hızını azaltıcı politika uygularken, Rusya nüfus artış hızını artırıcı politika uygulamaktadır.

CEVAP E

11. Karsika ⇒ Fransa

Bermuda ⇒ İngiltere

Sardinya ⇒ İtalya

Galapagos ⇒ Ekvador

Baleor ⇒ İspanya

CEVAP E

12. Stratüs, kümülüs ve nimbüs yere daha yakın bulutlar iken altostratüs orta yükseklikte, sirrüs ise yerden oldukça yüksekte meydana gelen tüy bulutlarıdır

CEVAP E

ÖABT - COĞRAFYA

13. Soruda bazı bilgileri verilen hakimiyet teorisi medeniyetlerin çatışma teorisidir.

CEVAP E

14. Kuzey Atlantik Yolu, Batı Avrupa ile ABD'nin doğu kıyıları arasında gerçekleşen ticaret yoludur. Bu iki alan Dünya'nın en gelişmiş yöreleri olduğu için bu yol üzerinde işleklik diğerlerine göre daha fazladır.

CEVAP A

15. - Thornthwaite potansiyel evapotranspirasyon hesaplamalarını yapmış, nemlilik – kuraklık değerlerine göre iklim tasnifi yapmıştır.

- W. Köppen iklim elemanlarını (sıcaklık ve nemlilik) esas alarak, bitki örtüleri ile de az çok uyuşan bir tasnif yapmış,

- C. Troll bitki formasyonlarına dayandırdığı tasnifinde bitkileri etkileyen iklim verilerini de kullanmış,

- De Martonne yağış ve sıcaklık değerlerini esas olarak iklim tasnifi yapmış,

- Strahler, iklim tasnifinde hava kütleleri ve etkilerini esas almıştır.

CEVAP A

16. Kayaçların ısı ve basınç etkisiyle metamorfizmaya uğraması izostatik dengeyi etkilemez.

CEVAP A

17. Klimatolojik gözlemlerde saat 07.00 ve 14.00 da ölçülen değerlerin toplamına 21.00 de ölçülen değer iki kez eklenerek bulunan değer aritmetik ortalaması alınır, yani bulunan değer 4 e bölünerek o günün ortalaması bulunur. Böylece gece sıcaklığının etkisi de hesaba katılmış olur.

CEVAP B

18 Afrika ve Avrasya levhaları ile Kuzey Amerika ve Güney Amerika levhalarının uzaklaşmaları ile Atlas Okyanusu'nun ortasında kuzey – güney doğrultusunda uzanan – S – biçimli okyanus ortası sırtı meydana gelmiştir. Bu okyanus ortası sırtın kuzeyinde deniz yüzeyine kadar çıkan lavlar İzlanda Adası'nı oluşturmuştur.

CEVAP A

Deneme Sınavı 7 - Çözümleri

19. Azonal topraklarda horizonlaşma belirgin değildir. Alüvyon azonal bir toprak türüdür.

CEVAP E

20. Yerçekiminin etkisiyle bitkilerin köklerinin yere doğru, gövdenin yukarıya doğru yönelmesi özelliğine geotropizm denir.

CEVAP B

21. Bölgesel Coğrafya'nın kurucusu olarak kabul edilen çalışmalarını Monoğrafya adlı eserinde toplayan bilim adamı P. Vidal de la Blache'dir.

CEVAP B

22. Kapma olayından sonra kapan akarsuyun akımları yükselir, kapılan akarsuların akımları düşer.

CEVAP E

23. Tortullaşma sırasında tortul tabakalar arasında biriken yer altı sularına fosil sular denir.

CEVAP D

24. Granitik kabuk= Kıtasal kabuk= Silisyum + Alimünyum (SiAl)

Bu kabuk yer kabuğunda okyanus tabanlarında değil dağlık alanların altında daha kalındır. Okyanus tabanlarında kalın olan Silisyum + Magnezyum (SiMa) yani Bazaltik kabuktur. (Okyanusal kabuk)

CEVAP: D

25. Oksidasyon (oksitleme), karbonlaşma (karbonasyon), hidroliz, hidrasyon, kilasyon gibi olaylar topraktaki kimyasal ayrışma olaylarıdır.

CEVAP: D

26. Camsı kayaçlar; obsidyen, katrantaşı (pekştayn), perlit, sünger taşı (ponza) ve takilittir. Tebeşir, organik tortul kayaçlar içerisinde yer almaktadır ve bünyesinde fosiller bulundurulur.

CEVAP: E

ÖABT - COĞRAFYA

27. Doğu - Batı uzunluklarına bağlı olarak Çin, ABD, Kanada, Rusya ve Brezilya gibi ülkelerin kullandığı ortak saat daha fazladır. Ancak Fransa'nın özellikle Büyük Okyanus'ta deniz aşırı adalara sahip olması kullandığı ortak saati sayısı oldukça artırmaktadır.

CEVAP: C

28. Mekke, Kudüs, Roma ilk Rhosa Dünya üzerindeki en önemli dini fonkoryana sahip kentlerdir. Ancak kerkük sahip olduğu petrol rezervine bağlı olarak maden ve enerji kaynaklarını fonksiyonun taşımaktadır.

CEVAP: E

29 Nil Nehri, geçtiği Mısır, Sudan, Güney sudan, Etiyopya ve Uganda ülkelerinde sıcak çatışma faktörü olarak ön plana çıkmaktadır.

CEVAP: E

30. Soruda özellikleri verilen hakimiyet teorisi Entrika Çemberi Teorisi'dir.

CEVAP: A

31. Dünya Bankası verilerine göre Dünya'da tarım alanlarının dağılışının en büyük payına Asya Kıtası sahiptir. Bu kıtayı sırayla Amerika (K. Amerika + G. Amerika), Afrika, Avrupa ve Okyanusya kıtaları takip etmektedir.

CEVAP: E

32. Türkiye'de üretim devlet Kontrolünde olan tarım ürünleri ve nedenleri

Tütün ⇒ Kalite

Haşhaş ⇒ Sağlık

Kenevir ⇒ Sağlık

Pirinç ⇒ Sağlık (sıtma hastalığı)

Şeker pancarı ⇒ Kalite ve Fabrika kapasitesi

Çay ⇒ Kalite

Ancak, Anason devlet kontrolünde değildir.

CEVAP: A

Deneme Sınavı 7 - Çözümleri

33. Güney Amerika Kıtası ülkeleri; Kolombiya, Bolivya, Ekvator, Peru, Paraguay, Uruguay, Brezilya, Arjantin Ancak Meksika Kuzey Amerika Kıtası ülkeleridir.

CEVAP: B

34. Yüksek olanlar (Megaterm) (20°C üstü) - Selvi - Kermes mesesi - Kızılçam - Fıstık Çam - Defne - Sandal - Keçiboynuzu

CEVAP E

35. Monoklinal yapılarda; Kuesta, Kuesta cephesi ve sırtı, subsekant depresyon ve şahit tepeler oluşmaktadır. Ancak mesa, büt ve kornişli vadi yatay yapılar üzerinde oluşmaktadır.

CEVAP: A

36. Hamada, Tafoni, Bahada ve Lünet kurak ve yarı kurak topoğrafyada rüzgarlar sonucunda oluşurlar. Ancak Drumlin buzulların birikim faaliyetleri sonucunda oluşurlar.

CEVAP: E

37. Karbonun üretildiği ve tüketildiği durumlar aşağıda verildiği gibidir.

Karbon Tüketimi

- Bitkilerin fotosentez yapması
- Canlı dokularının oluşması
- Tortulanmalarla fosil yakıtların oluşması
- Deniz canlıların kabuklarının yapılması
- Deniz tabanında bikarbonatık kayaçların oluşması

Karbonun üretimi

- Canlıların solunum yapmaları
- Ölen canlıların çürümesi
- Fosil yakıtların yakılması
- Yanma olayı
- Karbonatlı kayaçların ayrışması
- Sular ile atmosfer arasındaki karbon alışverişi
- Volkanik faaliyetler

CEVAP: D

ÖABT - COĞRAFYA

38. Malthus Teorisine karşı çıkanlar Batı Dünyasında nüfus fazla arttığı halde yaşam düzeyinin yükselmiş olmasını bu yüzden Malthus Teorisinin doğru sonuç vermediğini öne sürmüşlerdir. Ancak daha sonra nüfusun hızlı artmasına bağlı olarak bazı sorunların yaşanması ile Malthus Teorisi tekrar taraftar bulmaya başlamıştır. Bu görüşü sonradan savunmaya başlayanlar Neo Malthusculardır (Yeni Malthuscular).

CEVAP: E

39. Nüfus artış hızının düşük olduğu ülkelerde nüfusun ikiye katlanma süresi uzun, bağımlı nüfus oranı düşük, medyan yaş yüksektir (nüfus yaşlıdır). Diğer seçeneklerde verilen özellikler kesin değildir.

CEVAP: D

40. Piramitlerden yararlanılarak çalışma çağındaki nüfusun ne kadarının çalıştığı, ne kadarının işsiz olduğu hakkında bilgi elde edilemez.

CEVAP: E

41. Amerika'da Kızılderililerin Ren geyiği ve veya buffalo derisinden yaptıkları kulübelere tepee adı verilir.

CEVAP: E

42. Şehirsel Alemler Modeli Los Angeles şehrinde olduğu gibi bir merkez ve etrafında banliyölerden oluşan bir şehir kompleksidir.

CEVAP: D

43. Demir yolu ulaşımı Sanayi Devrimi'nin başlamasından 50 – 60 yıl sonra gelişmeye başlamıştır. Sanayi Devrimi'nin başlamasını etkileyen özelliklerden değildir.

CEVAP: A

44. Manyezit, bor mineralleri, boksit, fosfat tortul kökenli madenlerdendir. Çinko volkanik kökenli madenlerdendir. (Ayrıca demir, bakır, krom, kurşun, zımpara taşı, manganez, cıva, uranyum, nikel, altın, perlit, asbest, antimon, volfram madenleri volkanik kökenli, kükürt, jips, tuz, mermer, oltu taşı, lüle taşı tortul kökenli madenler ya da endüstriyel ham maddelerdir.)

CEVAP: D

Deneme Sınavı 7 - Çözümleri

45. Kiel Kanalı Kuzey Denizi ile Baltık Denizi arasında açılmış olan bir kanaldır.

CEVAP: B

46. Ağaçların hızlı büyümesine elverişli sıcak nemli iklim bölgelerinde endüstriyel amaçlı olarak yetiştirilen ormanlara plantasyon ormanı denir.

CEVAP: D

47. Karetta – kareta kaplumbağalarının en önemli yumurtlama alanı Yunanistan'ın Zakintos Adası ile Türkiye'de Belek kıyılarıdır. Türkiye'de ayrıca Yumurtalık, Anamur, Köyceğiz, Dalyan – İztuzu ve Fethiye kıyılarında da yumurtlama alanları vardır. Altınoluk Edremit'e bağlı bir yerleşim alanıdır kareta – karettaların yumurtlama alanları arasında değildir.

CEVAP: B

48. İnsanların gittikleri ülkelerde kendi ülkelerini tanıtmaya isteği turizmin gelişmesini sağlayan etkenler arasında değildir.

CEVAP: B

49. Karapınar'da yaşanan en önemli çevre sorunu rüzgar erozyonu ve obruk oluşumudur.

CEVAP: E

50. Geven step bitkileri içinde en yaygın olan bitki türüdür. W. Köppen yaptığı iklim tasnifinde BSs ile ayırdığı iklim bölgesine geven iklimi anlamına gelen tragantklima adını vermiştir.

CEVAP: C

51. Günümüzde uygulanan kalkınma planlarında endüstride devletin payını artırma amacı yoktur.

CEVAP: C

52. Yörenin sosyoekonomik özellikleri ve kalkınma yatırımları açısından önemli potansiyele sahip alanları barındırması bir alanın Dünya Mirası Listelerine alınmasını gerektiren kriterlerden biri değildir.

CEVAP: E

53. İnsanların mağaralarda yaşamalarının nedenleri

- Vahşi hayvanlardan korunma isteği ve
- Olumsuz iklim koşullarından korunma isteğidir

Tarımın başlangıcıyla insanlar yerleşik hayata geçmişler ve mağara devri sona ermiştir

CEVAP: E

54. Kayaların içindeki çatlaklarda ve gözenekli tortul kayaların içinde biriken kaya gazı küçük kütleler hâlinde bulunmakta ve belirli derinliklerde yatay sondajlarla çıkarılabilmektedir. Türkiye’de jeolojik bulgular kaya gazının önemli bir kaynak olabileceğine işaret etmektedir. Kaya gazı aramaları İç Anadolu Bölgesi’nde yoğunlaşmış, özellikle Konya – Ereğli ile Niğde – Bor arasında çalışmalara başlanılmıştır.

CEVAP: C

55. 1. Beş Yıllık Sanayi Planı 1933 – 1937,
2. Beş Yıllık Sanayi Planı 1938 – 1942 yılları arasında uygulanmıştır. Daha sonra II. Dünya Savaşı’nın etkisiyle kalkınma planları uygulanamamıştır. 1960 yılında Devlet Planlama Teşkilatı kurulmuştur.

CEVAP: E

56. Evaporasyon buharlaşma,

Permeabilite toprak ve kayaların geçirimsizliğini ifade eden kavramlardır.

Meteorolojik kuraklık belirli bir süre yağışların normal değerlerin altına düşmesi ile birlikte buharlaşma değerlerinin yağış miktarından fazla olmasıdır.

Hidrolojik kuraklık meteorolojik kuraklığın uzun sürmesine bağlı olarak yer altı suları, akarsular ve göllerin su seviyelerinin düşmesidir.

Toprakta kültür bitkilerinin gereksinimini karşılayacak düzeyde suyun bulunmaması tarımsal kuraklık (zirai kuraklık) kavramı ile ifade edilir.

CEVAP: A

57. Lav akıntıları sırasında lavların üst kısımlarının katılaşması ile alt kısımlarda lavlar akmaya devam edebilir. Bu şekilde lavların aktığı yerlerde meydana gelen boşluklara lav tüpü mağarası adı verilir. Türkiye’de ilk olarak 2015 yılında Hatay – Hassa ilçesinde bir lav tüpü mağarası bulunmuştur.

CEVAP: D

58. Fransa, İspanya ve Fas hem Akdeniz’e hem de Atlas Okyanusu’na kıyısı olan ülkelerdir.

CEVAP E

59. I ⇒ Panama Kanalı

II ⇒ Cebalitarık Boğazı

III ⇒ Maceilan Boğazı

IV ⇒ Hürmüz Boğazı

V ⇒ Babülmendep Boğazı

Hürmüz Boğazı, petrolün Dünya’ya açılan kapısı niteliğindedir.

CEVAP D

60. Mümbit Hilal (Bereketli Topraklar) Lübnan Dağları, Nur Dağları, Güneydoğu Toroslar ve Zagros Dağları arasında kalan Mezopotamya ovaları ile buralardaki bozkır alanlardır.

CEVAP E

61. Levha hareketleri, volkanizma, manyetik eksen, bitki örtüsünü hem daima olan, bulunan olgulardır, hem de zaman içinde yer, mekan, şiddet, etki bakımından değişim göstermiştir.

CEVAP: E

62. I. İlk yerleşmeler 9. sınıf tarih dersi 1. ünite de geçmektedir.

II. İlk yerleşmeler verimli hilal bölgesindedir.

III. Bu ifade yanlıştır ilk yerleşmeler neolitik dönemdedir.

CEVAP: C

63. Mekansal fark öğretimi için coğrafya bölgelerini karşılaştırmak yatay dağılışı ile ilgilidir.

CEVAP: B

ÖABT - COĞRAFYA

64. Dağ çayırları Alp - Himalaya sisteminde küçük bir yer tutar ve yüzölçümü olarak diğerlerine nazaran çok daha dardır.

CEVAP: E

65. Coğrafya dersinde iki kavram, iki olgu veya bir kavram bir olgu arasında bağlantı kurulması daha sonra bu ikisinde elde edilen sonucun genellemesi çıkarım olarak tanımlanır.

CEVAP: C

66. A. Kazanımlar bilişsel alanın her düzeyi ile ilgilidir.
B. Sarmaldır.
C. Küçük adımlar doğrusal programlama ile ilgilidir.
D. Öğrenme alanları yoktur. Ünite temellidir.
E. Bu seçenekte sarmallığın yapısı, doğası ifade edilmiştir.

CEVAP: E

67. Otantik değerlendirme yerinde, orjinal yaşam alanında yapılan çalışmalardır. Küresel ilişkilerde otantik değerlendirme yapmak mümkün değildir.

CEVAP: D

68. I. Kavram haritaları farklı üniteleri birleştirebilir.
II. Çapraz bağlantılar değerlidir ve kurulabilir.
III. Kavram haritalarında resim, karikatür bulunmaz.

CEVAP: C

69. I. Şans başarısı her soruda farklıdır.
II. Şans başarısı her soruda aynıdır. %50'dir.
III. Şans başarısı her soruda farklıdır.

CEVAP: E

70. I. Daimi rüzgarların dünyanın dönüş yönü ile ilişkisi vardır.
II. Mevsimlerinin Dünya dolanma hareketi ile ilişkisi vardır.
III. İklim kuşaklarının Dünya dolanma hareketi ile ilişkisi vardır.

CEVAP: E

Deneme Sınavı 7 - Çözümleri

71. Bu iki olgu nedensel olarak ilişkilendirilir. Ayrıca tek bir nedene değil çoklu nedenselliğe bağlıdır. Jeolojik dönemler bu konu ile doğrudan bağlantılıdır.

CEVAP: E

72. Coğrafi determinizm ekolünün ilk önemli temsilcisi İbni Haldundur. Coğrafi yapı ile insan karakterleri ve yönetim biçimleri arasında deterministik bağ kurmuştur.

CEVAP: A

73. 2018 Coğrafya öğretim programında bireysel farklılıkların önemsenmesi gerektiği vurgulanmıştır. İçerik sarmal düzenlenmiştir. Ders planı sunumu yoktur. Ölçme formları yoktur. Kavram yanılgıları ve açıklamaları yoktur.

CEVAP: A

74. I. 2018 Programında kazanımlar becerilerle doğrudan ilişkilendirilmiştir.
II. 2018 Programında kavramlar kök değerlerle ilişkilendirilmemiştir.
III. 2018 Programında kazanımlar yetkinliklerle ilişkilendirilmemiştir.

CEVAP: A

75. I. 2020 - 2021 Döneminde 2018 Programı kullanılacaktır.
II. Öğretmenler farklı kazanımları ilişkilendirerek dersi planı yapabilir.
III. Kök değerlerin örtük program anlayışı ile verilmesi öngörülmüştür.

CEVAP: C