

- 1.** Kanada'nın bazı bölgelerinde, doğal olarak yetişen ve besleyici değeri çok yüksek şekerli bir öz-sü elde edilen "şeker akçaağacı"nı, Orman Araştırma Enstitüsü Doğu Anadolu bölgesinde yetiştirmeyi planlamaktadır.
Bunun neden Doğu Anadolu bölgesi seçilmiş olabilir?
 - A) Tarımda kullanılmayan geniş alanları olmasından
 - B) Kanada ile aynı enlemler arasında yer almamasından
 - C) Kanada'dakine benzer iklim özelliklerine sahip olmasından
 - D) Bu bölgedeki gelir kaynaklarını artırmaya öncelik tanımasından
 - E) Orman yetiştirmeye elverişli bir bölge olmasından

(1983-ÖSS)

3. İç Anadolu'da, bazı yerleşim merkezleri çevresindeki korunmuş alanlarda orman ağaçlarının yetişebilmesi, bu böyle ilgili olarak neyi düşündür?

- A) Bulunduğu enlemlere göre daha sıcak olduğunu
 - B) Yıllık yağışlarının düzenli olduğunu
 - C) Doğal bitki örtüsünün tümüyle gerçek bozkır olmadığını
 - D) İkliminin karasal olmadığını
 - E) Ormanın kolayca yetişirilebileceğini
- (1984-ÖSS)

5. Türkiye, genelde Akdeniz ikliminin yayılış alanına girer. Buna karşın, yurdumuzda birbirinden belirgin farklılar ayrıabilen iklim tipleri görürlür. Bu farklılaşmada aşağıdakilerden hangisinin etkisi yoktur?

- A) Yerşekli
 - B) Denize göre konum
 - C) Rüzgârların yönü
 - D) Bölgelerin genişliği
 - E) Yükselti
- (1984-ÖSS)

6. Sıcaklığın yıl içinde dağılışı bakımından birbirine en çok benzeyen kent çifti, aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) Trabzon - Sivas
 - B) Zonguldak - Bolu
 - C) Adana - Diyarbakır
 - D) Zonguldak - Trabzon
 - E) İğdır - Adana
- (1984-ÖSS)

7. Yazları ılık, kışları soğuk ve her mevsimi yağlısı geçen bir bölgenin, doğal bitki örtüsü aşağıdakilerden hangisine uyar?

- A) Savan
 - B) Orman
 - C) Bozkır
 - D) Tundra
 - E) Maki
- (1986-ÖSS)



Yukarıdaki haritada Türkiye'de orman alanlarının dağılışı görülmektedir.

Buna göre orman dağılışını etkileyen temel etken aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Akarsu ağı
 - B) Yükselti
 - C) Erozyon
 - D) Toprak çeşidi
 - E) Nem oranı
- (1987-ÖSS)

9. Akdeniz Bölgesinde yetişen otsu bitkilerden birçoğunun yüzeyi kadife gibi tüylerle kaplıdır. Bu durum, bitkinin bölge koşullarına uyma çabasıının bir sonucudur.

Bitkinin böyle bir özelliğe sahip olmasının nedeni aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) Erozyonun şiddetli olması
- B) Yağışın genellikle yağmur olarak düşmesi
- C) Yazın buharlaşmanın şiddetli olması
- D) Günlük sıcaklık farkının yüksek olması
- E) Topraktaki kıl oranının fazla olması

(1987-ÖSS)

10. Hava kütiesinin sıcaklığı yükseldikçe, taşıyabileceğii nem miktarı artar.

Buna göre, Balkanlardan gelerek Türkiye üzerinden Basra Körfezine ulaşan nemli bir hava kütlesinin nerede yağış bırakması beklenir, neden?

- A) Edirne ve Kırklareli yöresinde. Çünkü, iki tarafında deniz olduğundan nem fazladır.
- B) Bolu ve Kastamonu yöresinde. Çünkü, yükselti arttıkından sıcaklık düşer.
- C) İç Anadolu Bölgesinde. Çünkü, etrafı dağlarla çevretilidir.
- D) Marmara Denizi üzerinde. Çünkü, buharlaşma fazladır.
- E) Güneydoğu Anadolu Bölgesinde. Çünkü, sıcaklığı yüksektir.

(1987-ÖSS)

12. Aşağıdakilerden hangisi, bu bölgede etkili olan sıcaklık ve yağış rejimi hakkında en çok bilgi verir?

- A) Doğal bitki örtüsü
- B) Akarsu ağı
- C) Denize yakınlık
- D) Yükselti
- E) Hükümlü rüzgâr yönü

(1989-ÖSS)

13. "Kış erken gelir, çok soğuk olur. Kar ortalama 80 gün toprak üstünde kalır. Yaz da erken gelir, çok sıcak olur; karlar hızla erir."

Yukarıda hangi iklim tipinden söz edilmektedir?

- | | |
|-----------------------|------------|
| A) Tropikal | B) Akdeniz |
| C) Orta Kuşak Karasal | D) Okyanus |
| E) Muson | |

(1989-ÖSS)

17. Bitki coğrafyası konusunda araştırma yapan bir bilim adamı, araştırma için gittiği yörede kekik, lavanta, zeytin, zakkum ve defne gibi bitkilerin yaygın olduğunu gözlemiştir.

Bu yöredeki bitki örtüsü aşağıdakilerden hangisine uygundur?

- | | | |
|----------|-----------|-----------|
| A) Çayır | B) Bozkır | C) Tundra |
| D) Savan | E) Maki | |

(1995-ÖSS)

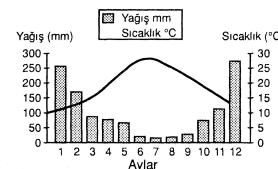
15. Türkiye'de orman yangınları, Batı ve Güney kesimlerine göre Kuzey kesimlerinde çok daha azdır.

Kuzeyde orman yangınlarının az olmasının nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Orman içi yerleşmelerin dağınık olması
- B) Orman alt sınırının kıydan başlaması
- C) Nem oranının fazla olması
- D) Ormanlarının daha çok yamaçlarda yer alması
- E) Orman içi ulaşım ağının gelişmiş olması

(1991-ÖSS)

19. Aşağıda bir yerin yağış ve sıcaklık grafiği verilmiştir.



Grafikteki bilgiler göz önüne alındığında, bu yerde ilgili olarak aşağıdakilerden yargılardan hangisine ulaşılamaz?

- A) Kuzey Yarım Kürede yer almaktadır.
- B) Yıllık yağış miktarı 750 mm'nin üzerindedir.
- C) Kar örtüsü ocak ayı boyunca yerde kalır.
- D) En yağışlı mevsim kıştır.
- E) En sıcak ay temmuzdur.

(1995-ÖSS)

21. İnsanlar tarafından ağaç kesilerek, yakılarak ormanların ortadan kaldırılması sonucunda oluşan bozkırlara "antropojen bozkır" denir.

Buna göre, bir bölgenin aşağıdaki özelliklerinden hangisi, o bölgedeki bozkırın antropojen olduğunu bir göstergesi olabilir?

- A) Toprakların tarıma elverişli olması
- B) Farklı otsu bitki türlerinin olması
- C) Yer yer orman ağaçları topluluklarının görülmemesi
- D) Yerleşmelerin sık olması
- E) Geniş düzülüklerin yer alması

(1997-ÖSS)

23. Orta kuşak okyanus iklimi her mevsimi yağışlı olan, yazın aşırı sıcakların, kışın aşırı soğukların görülmeyeceği bir iklim tipidir.

Buna göre, Türkiye'nin aşağıdaki coğrafi bölgelerinden hangisinin kıyı kesiminde görülen iklim tipi orta kuşak okyanus iklimine benzer özellikler gösterir?

- A) Antalya Bölümü
- B) Ergene Bölümü
- C) Ege Bölümü
- D) Adana Bölümü
- E) Doğu Karadeniz Bölümü

(2001-ÖSS)

24. Türkiye'de, kurak geçen bir yıl içinde aşağıdakilerin hangisinde azalma olmasının beklenmez?

- A) Eki - dikili alanların yüzölçümünde
- B) Tarımsal üretim miktarında
- C) Otlakların veriminde
- D) Akarsu debilerinde
- E) Taban suyu seviyelerinde

(2001-ÖSS)

26. X bölgesinin doğal bitki örtüsü maki, Y bölgesinin doğal bitki örtüsü bozkırıdır.

Bu durum, X ve Y bölgelerinin aşağıdakilerin hangisi bakımından farklı olmasına bağlıdır?

- A) Düzlük alanlarının oranı
- B) Toprak türü
- C) Uygulanan tarım yöntemleri
- D) Yapılan hayvancılık türü
- E) İklim tipi

(2006-ÖSS)

27. Türkiye'nin aşağıdaki iklim özelliklerinden hangisi bakı etkisiyle açıklanabilir?

- A) Orta Karadeniz Bölümü'nün yıllık ortalama yağış tutarının Batı Karadeniz Bölümü'nden az olması
- B) Yazın en yüksek sıcaklıkların Güneydoğu Anadolu Bölgesi'nde yaşanması
- C) Akdeniz Bölgesi'nde maki üst sınırının Ege Bölgesi'nden daha yüksek olması
- D) Ege Bölümü'nde yıllık ortalama sıcaklığın İç Batı Anadolu Bölümü'nden yüksek olması
- E) Akdeniz Bölgesi'nde dağların kuzey yamaçlarında karın yerde kalma süresinin günde yamaçlarından uzun olması

(2006-ÖSS)

28. Sıcaklığın yüksek, yağışın fazla olduğu yerlerde kayaçlarda genellikle kimyasal çözünme görülmektedir.

Buna göre, kimyasal çözünmenin aşağıdaki yerlerin hangisinde diğerlerinden daha çok olması beklenir?

- A) Antalya
- B) Konya
- C) Malatya
- D) Tekirdağ
- E) Ankara

(2006-ÖSS)

29. Aşağıdakilerden hangisi, iki ayrı bölgenin benzer iklim özelliklerine sahip olduğunu gösteren en sağlam kanıttır?

- A) Birbirlerine komşu olmaları
- B) Yüksetilerinin aynı olması
- C) Bitki örtülerinin aynı olması
- D) Aynı enlemler arasında yer almaları
- E) Aynı boylamlar arasında yer almaları

30. Yıllık sıcaklık Yıllık yağış

Kent	Ortalaması (°C)	Ortalaması (mm)
I.	18,6	1033
II.	17,5	693
III.	13,9	666

Yukarıda, üç kentimizin yıllık ortalama sıcaklık ve yağış miktarları verilmiştir. Bu kentlerin, sırasıyla hangileridir?

- A) I. İstanbul B) I. İstanbul
II. İzmir II. Antalya
III. Antalya III. İzmir
- C) I. İzmir D) I. İzmir
II. İstanbul II. Antalya
III. Antalya III. İstanbul
- E) I. Antalya
II. İzmir
III. İstanbul

32. Akdeniz ikliminin görüldüğü bölgelerin karakteristik bitki örtüsü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bozkır
- B) Savan
- C) Maki
- D) Tundra
- E) Çayır

35. Toprağın derinliklerdeki kısmının yıl boyunca donmuş olarak kaldığı ve ancak yaz aylarındaki üst kısmının çözüldüğü bir bölgede ne tür bitki örtüsü görülür?

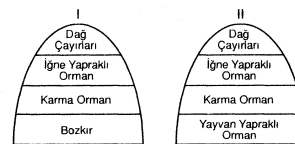
- A) Savan
- B) Step
- C) Tayga
- D) Tundra
- E) Maki

37. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye'de birbirinden farklı iklim özelliklerinin görüldüğüne bir kanıt olamaz?

- A) Çeşitli tarım ürünlerinin yetişirilebilmesi
- B) Doğal bitki örtüsünün farklılıklar göstermesi
- C) Turizm mevsiminin güneyde daha erken başlaması
- D) Çeşitli akarsu rejimlerinin görülmesi
- E) Dağınik ve toplu yerleşmelerin görülmesi

(1990-ÖYS)

38.



Yukarıdaki şekilde, iki bölgedeki bitki kuşaklarının yükseklikte göre dağılışı gösterilmiştir.

I. bölgenin en alt kesiminde bozkırların yer alması aşağıdakilerden hangisinin sonucu olabilir?

- A) Deniz etkisine açık olması
- B) Yaz sıcaklıklarının düşük olması
- C) Buharlaşmanın az olması
- D) Nem oranının düşük olması
- E) Termik alçak basınç alanı olması

(1991-ÖYS)

43. İklim özelliklerini benzer olan iki bölge arasında, başka bazı özellikler bakımından da benzerlik olması beklenir.

Aşağıdakilerden hangisi bu özelliklerden biri değildir?

- A) Doğal bitki örtüsü
- B) Tarımsal etkinlik
- C) Yer altı zenginliği
- D) Akarsu rejimi
- E) Konut tipi

(1993-ÖYS)

44. Türkiye'de çeşitli iklimlerin görülmesi aşağıdakilerden hangisini en az etkiler?

- A) Ulaşım hizmetlerini
- B) Tarım ürünlerinin çeşitliliğini
- C) Orman dağılışını
- D) Toprak çeşitlerini
- E) Akarsu uzunluklarını

(1994-ÖYS)

45. Aşağıdakilerden hangisi bir bölgede değişik iklim tiplerinin görüldüğünü kanıtlar?

- A) Akarsuların bol su taşımı
- B) Nüfus yoğunluğunun fazla olması
- C) Bitki örtüsünün çeşitli olması
- D) Endüstrinin yoğun olması
- E) erozyonun şiddetli olması

(1995-ÖYS)

48. Türkiye'nin ilman kuşakta yer alması, aşağıdakilerden hangisini etkiler?

- A) Dağ sıralarının uzanmasını
- B) Ortalama yükseltisini
- C) Bitki örtüsünü
- D) Akarsularının boyalarını
- E) Saat dilimini

(1998-ÖYS)

50. Doğu Anadolu kışın Sibirya antisiklonu etkisi altında girdiği zaman hava nasıl olur?

- A) Soğuk ve firtinalı kar yağışı
- B) Hafif rüzgârlı, açık ve çok soğuk
- C) Hafif rüzgârlı, soğuk ve kar yağışı
- D) Hafif rüzgârlı, soğuk ve bulutlu
- E) Açık, soğuk ve firtinalı

52. Bir kış günü, Türkiye Radyolarının günlük hava raporunda, Doğu ve İç Anadolu bölgelerinin Sibirya antisiklonu altına girdiği bildirilmiştir.

Bu bölgelerde hava nasıl olmuştur?

- A) Soğuklar ve rüzgârların şiddeti artmış, çok kar yağmıştır.
- B) Soğuklar artmıştır, hava açık ve hafif rüzgarlıdır.
- C) Soğuklar artmış, hava bulutlanmıştır.
- D) Hava açılmış, rüzgârların şiddeti artmıştır.
- E) Sıcaklık değişimmemiş, rüzgârların şiddeti artmıştır.

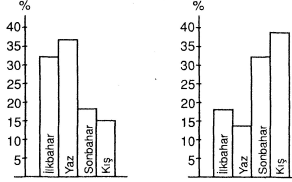
53. Kars yöresinde en yağışlı dönem hangisidir?

- A) İlkbahar
- B) Yaz
- C) Sonbahar
- D) Kış
- E) Sonbahar sonu - Kışbaşı

56. Türkiye'de en kurak mevsimi yaz, en yağışlı mevsimi ilkbahar olan yağış rejimi, aşağıdakilerden rejim tiplerinden hangisidir?

- A) Akdeniz yağış rejimi
- B) Karadeniz yağış rejimi
- C) Kuzeydoğu Anadolu yağış rejimi
- D) Marmara yağış rejimi
- E) İç Anadolu yağış rejimi

60.



Yıllık yağışın mevsimlere dağılışını % olarak gösteren yukarıdaki grafikler, aşağıdaki yerlerden hangilerine aittir?

- | I | II |
|---------------|----------|
| A) Rize | Edirne |
| B) Kars | İstanbul |
| C) Diyarbakır | Adana |
| D) İzmir | Ankara |
| E) Antalya | Samsun |

C E V A P L A R

1. C	2. A	3. C	4. E	5. D	6. D
7. B	8. E	9. C	10. B	11. E	12. A
13. C	14. E	15. C	16. C	17. E	18. D
19. C	20. C	21. C	22. C	23. E	24. A
25. B	26. E	27. E	28. A	29. C	30. E
31. C	32. C	33. B	34. C	35. D	36. C
37. E	38. D	39. E	40. D	41. E	42. E
43. C	44. E	45. C	46. E	47. B	48. C
49. E	50. A	51. C	52. A	53. B	54. D
55. E	56. E	57. A	58. B	59. C	60. B