

1) Aynı iklim özelliklerini gösteren iki farklı bölgede, aşağıdakilerden hangisi birbirinin aynı olmak zorunda değildir?

- A) Yağış rejimi B) Yer şekilleri
C) Hayvan türleri D) Bitki örtüsü
E) Tarım ürünleri

Bir yerde atmosfer olaylarının kısa süre içinde ve kısa mesafelerde gösterdiği değişikliğe denir.

2) Yukarıdaki cümlede noktalı bölüme aşağıdakilerden hangisi getirilirse tanım doğru olur?

- A) İklim B) Hava kütlesi
C) Hava durumu D) Cephe
E) Mevsim

3) Aşağıdakilerden hangisi iklimin etkisine örnek olarak gösterilemez?

- A) İspanya'da yaz turizminin gelişmiş olması
B) İskandinav ülkelerinde tarımsal faaliyetlerin daha çok ülkelerin güneyinde toplanması
C) Endonezya'da kalın giysi ihtiyacının olmaması
D) Afrika'nın kuzeyinde doğal bitki örtüsünün çok cılız olması
E) Türkiye'nin Karadeniz kıyılarında delta oluşumunun az olması

4) Türkiye'nin aşağıdaki özelliklerinden hangisi üzerinde iklimin doğrudan etkili olduğu söylenemez?

- A) Ormanların daha çok kıyılarda görülmesi
B) Tuz Gölü çevresinde toprakta yıkanmanın az olması
C) Karadeniz kıyılarında tarımda sulama ihtiyacının az olması
D) Batı Anadolu'da kırık, Kuzey Anadolu'da kıvrım dağların yer alması
E) Rize'deki kırsal yörelerde ahşap, Konya'dakilerde ise kerpiç konutların görülmesi

Geniş alanlarda etkili olan uzun süreli hava olaylarına iklim denir.

5) Buna göre, iklimin aşağıdakilerden hangisi üzerinde etkili olduğu söylenemez?

- A) Bitki örtüsü B) Tarım ürünleri
C) Akarsu rejimi D) Toprağın özellikleri
E) Fay hatları

6) Aşağıdakilerden hangisinde hava durumu özelliği verilmemiştir?

- A) Aniden bastıran kar trafiği felç etti.
B) Sabah saatlerinde oluşan sis, öğleye doğru dağıldı.
C) Sağanak yağışlar dere yataklarında sele neden oldu.
D) Şiddetli rüzgâr doğal afete dönüştü.
E) Kış mevsimi boyunca ılık ve yağışlı atmosfer koşulları etkili oldu.

Hava durumu, bir yerde belirli ve kısa süreli atmosfer olaylarının gösterdiği durum olup bazı yönleriyle iklimden ayrılmaktadır.

7) Hava durumunu iklimden ayıran en önemli fark aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sıcaklık, nem ve basınç değerlerine göre ifade edilmesi
B) Maksimum ve minimum değerler ile ifade edilmesi
C) Kısa sürelerde beliren meteoroloji olayları olarak ifade edilmesi
D) Eş sıcaklık eğrileri ile değerlendirmeler yapılması
E) Uzun süreli değerler toplamı olarak ifade edilmesi

8) Bir yerde;

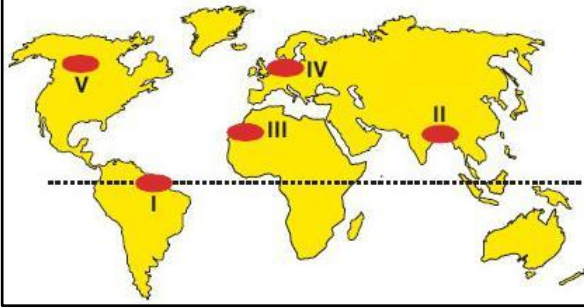
- I. Öğleden sonra gök gürültülü sağanak yağışların görülmesi
II. Yaz mevsiminin sıcak ve kurak geçmesi
III. Sabah saatlerinde yoğun sis görülmesi
IV. Kış mevsiminin ılık ve yağışlı geçmesi

olaylarında hangileri o yerin hava durumunu yansıtmaz?

- A) I ve II B) I ve III C) II ve III
D) II ve IV E) III ve IV



Meteorolojik gözlemlerle tespit edilen hava durumu, iklim tipi ve bölgesi hakkında kesin bir bilgi vermez. Çünkü hava durumu kısa süreli atmosfer koşullarını belirtir. Ancak günlük hava olaylarının tek düze olduğu yerlerde hava durumu iklim koşulları hakkında bir fikir verir.



9) Buna göre, yukarıdaki haritada numaralandırılmış yörelerden hangisinde hava durumu koşulları iklim özellikleri hakkında bilgi verir?

- A) I B) II C) III D) IV E) V

10) Aşağıdakilerden hangisi üzerinde iklimin etkisi daha azdır?

- A) Toprak tipleri
B) Ulaşım olanakları
C) Tarım ürünlerinin türü
D) Akarsu uzunlukları
E) Nüfusun yeryüzüne dağılışı

11) Aşağıdakilerden hangisi bir yerin hava durumu veya iklimi ile ilgili olduğu söylenemez?

- A) Kışların ılık ve yağışlı geçmesi
B) Bulutluluk oranının yüksek olması
C) En az yağışın yazın düşmesi
D) Yer şekillerinin çeşitli olması
E) Yıllık sıcaklık farklarının fazla olması

12) Türkiye'nin coğrafi özellikleri dikkate alındığında, şubat ayında beklenmedik bir don olayının aşağıdaki merkezlerden hangi-sindeki tarımsal faaliyetlere daha fazla zarar vermesi beklenir?

- A) Antalya B) Ankara C) Ağrı
D) Sivas E) Bayburt

13) Aşağıda 15.02.2012 tarihli bir gazetenin yurdun çeşitli kesimlerindeki hava durumu ile ilgili haberlerinden bölümler verilmiştir.

- Güne beyaz bir örtüyle uyanan İstanbul'un özellikle yüksek kesimlerinde kar yağışı etkili oluyor. Üç gün sürecek kar yağışı, pazar günü etkisini yitirecek. Özellikle buzlanmanın olduğu kesimlerde ulaşımda aksamalar yaşanacaktır.
- Meteoroloji, Antalya'nın doğu ilçelerinde iki gün etkili olacak kuvvetli yağmur uyarısında bulundu. Yetkililer halka, ani sel, su baskını gibi olumsuzluklar karşısında dikkatli ve tedbirli olma çağrısında bulundu.

Buna göre, hava durumu ile ilgili olarak;

- I. Etki alanı dardır.
II. Türkiye'nin her bölgesinde aynı şekilde etkilidir.
III. Etki süresi kısadır.
IV. Beşeri süreçler üzerinde etkilidir.
V. Ani şekilde değişebilir.

yargılarından hangisine ulaşılabilir?

- A) I B) II C) III D) IV E) V

14) Aşağıda verilen durumların hangisinin oluşumunda iklim koşulları etkilidir?

- A) Batı Avrupa'da haliçli kıyıların oluşması
B) Ege Bölgesi'nde deprem riskinin fazla olması
C) Sibirya'da arazinin sert kütlelerden oluşması
D) Doğu Karadeniz Bölümü'nde ahşap meskenlerin yaygın olması
E) İç Anadolu Bölgesi'nde volkanik dağların yaygın olması

15) Sinoptik gözlemler, aşağıdakilerden hangisini amaçlamaktadır?

- A) Bulutluluk oranını tespit etmeyi
B) İklim elemanlarını karşılaştırmayı
C) Günlük hava tahminleri yapmayı
D) Bitkilerin büyüme devrelerini gözlemlemeyi
E) Uzun süreli atmosfer elemanlarının ortalamalarına ulaşmayı

