



Doğa ve Kimya - 2

Ölçme, Değerlendirme ve Sınav Hizmetleri Genel Müdürlüğü

2018 - 2019

1.	Etkin	mikroorganizmalar ((EM)
	LINIII	IIIIKI OOI Yaliiziilalai ((III II)	

- I. çöplerin organik kısmının kısa sürede gübreleşmesi,
- II. sinek, böcek ve zararlı haşaratın azaltılması
- III. kötü kokuların yok edilmesi,
- IV. atık suların arıtılması

alanlarından hangilerinde kullanılabilir?

- A) Yalnız I.
- B) I ve II.
- C) III ve IV.

- D) I, II ve III.
- E) I, II, III ve IV.

2. Hava kirliliğini azaltmak için;

- I. ağaçlandırmanın arttırılması,
- II. fosil yakıtların aşırı kullanılması,
- III. fabrika bacalarına filtre takılması

işlemlerinden hangileri yapılmalıdır?

- A) Yalnız I.
- B) Yalnız III.
- C) I ve II.

- D) I ve III.
- E) II ve III.

- 3. I. Tarımsal ilaçların sulara karışması önlenmelidir.
 - II. Endüstriyel atıkların geri dönüşümü sağlanmalıdır.
 - III. Sanayi tesisleri yerleşim yerlerine yakın kurulmalıdır.

Verilenlerden hangileri su kirliliği önlemek için alınabilecek tedbirlerdendir?

- A) Yalnız I.
- B) I ve II.
- C) I ve III.

- D) II ve III.
- E) I, II ve III.

- **4.** () Tarım ilaçları yetkili kuruluşların önerisine göre kullanılmalıdır.
 - () Bireyler çevreyi koruma konusunda bilinçlendirilmelidir
 - () Sanayi atıklarının arıtma tesislerinden geçirildikten sonra çevreye boşaltımı yapılmalıdır.

Verilen ifadelerden doğru (D), yanlış (Y) ile sırasıyla işaretlendiğinde aşağıdakilerden hangisine ulaşılır?

- A) D, D, Y
- B) D, Y, Y
- C) D, D, D

- D) Y, D, D
- E) Y, D, Y
- 5. Aşağıdakilerden hangisi çevreye zararlı maddelerin etkilerini azaltacak önlemlerden biri değildir?
 - A) Kâğıt yerine naylon torba tercih edilmesi
 - B) Plastik, pil vb. atıkların geri dönüşümünün sağlanması
 - C) Güneş ve rüzgâr enerjisinden daha fazla yararlanılması
 - D) Ozon tabakasına zarar veren gazların kullanımının kısıtlanması
 - E) Motorlu taşıtların düzenli olarak egzoz muayenelerinin yaptırılması

- I. Azot dioksit
 - II. Kükürt dioksit
 - III. Karbondioksit

Verilenlerden hangileri hava kirletici gazlardır?

- A) Yalnız III.
- B) I ve II.
- C) I ve III.

- D) II ve III.
- E) I, II ve III.



Doğa ve Kimya - 2

Hizmetleri Genel Müdürlüğü

2019

MEB

7. Aşağıdakilerden hangisi su kirliliğinin önlenmesi için alınacak tedbirlerden biri değildir?

- A) Aşırı deterjan kullanımından kaçınılmalıdır.
- B) Yerleşim yerlerinin atık suları direkt derelere ve göllere verilmelidir.
- C) Gübre ve tarımsal ilaçların sulara karışması önlenmelidir.
- D) Atık su arıtma tesisleri çoğaltılmalıdır.
- E) İçme ve kullanma suları dezenfekte edilmelidir.
- 8. I. Piller
 - II. Plastikler
 - III. Deterjanlar
 - IV. Ağır metaller

Verilenlerden hangileri su ve toprak kirliliğine neden olur?

- A) I ve II.
- B) I ve III.
- C) II ve IV.

- D) I, II ve III.
- E) I, II, III ve IV.

9. Aşağıdakilerden hangisi hava kirletici değildir?

- A) Volkanik patlamalar
- B) Toz fırtınaları
- C) Yağmur suları
- D) Orman yangınları
- E) Fabrika bacalarından çıkan gazlar

10. Dünya'yı güneşin zararlı ışınlarından koruyan tabaka aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ozon
- B) Metan
- C) Azot oksit
- D) Kloroflorokarbon
- E) Karbondioksit

11. Aşağıdakilerden hangisi çevre kirliliğine neden olmaz?

- A) Fosil yakıtlar
- B) Su arıtımı
- C) Egzoz gazları
- D) Tarım ilaçları
- E) Endüstriyel atıklar

12. Havadaki CO₂ dengesini;

- I. fosil yakıt tüketiminin artması,
- II. volkanik patlamalar,
- III. ormanların azalması

faktörlerinden hangileri bozar?

- A) Yalnız I.
- B) Yalnız II.
- C) I ve II.

- D) II ve III.
- E) I, II ve III.

