

YER KABUĞUNUN ÖZELLİKLERİ - 3

1. Defne, öğretmenin verdiği ödev için şu ifadeleri defterine yazıyor:

- Ağaçlandırma yapılması
- Fabrika bacalarına filtre takılması
- Güneş enerjisi kullanılması
- Toplu taşıma araçlarının tercih edilmesi

Buna göre Defne'nin ödevinin konusu aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) Hava kirliliği nasıl önlenir?
- B) İnsanların çevre kirliliğine etkisi nedir?
- C) Su kirliliğini önlemek için neler yapılabilir?
- D) Toprak kirliliğini önlemek için neler yapılabilir?

2. Bir ortamdaki bazı etkenler ve bunların neden olduğu kirlilik türleri tabloda verilmiştir.

Etkenler
Egzoz gazları
Tarım ilaçlarının bilinçsiz kullanımı
Deterjan ve sıvı yağ atıkları

Kirlilik
Hava
Su
Toprak
Ses

Etkenler ile neden oldukları kirlilikler eşleştirildiğinde hangi kirlilik türü açıkta kalır?

- A) Hava
- B) Su
- C) Toprak
- D) Ses

3. 1. Pil atıkları

2. Modern tarım

3. Kimyasal gübre kullanılması

4. Tarımsal mücadele ilaçları

Yukarıda verilenlerden hangileri toprak kirliliğine yol açar?

- A) 1, 2 ve 3.
- B) 1, 2 ve 4.
- C) 1, 3 ve 4.
- D) 2, 3 ve 4.

4. **Aşağıdakilerden hangisi hava kirliliğinin neden olduğu hastalıklardan değildir?**

- A) Astım
- B) Bronşit
- C) Kızamık
- D) Akciğer kanseri

5. 1. Küresel ısınmaya sebep olur.

2. Asit yağmurlarına sebep olur.

3. Solunum hastalıklarını artırır.

Yukarıda verilen ifadelerden hangileri hava kirliliğinin sonuçları arasında yer almaktadır?

- A) Yalnız 3.
- B) 1 ve 2.
- C) 1 ve 3.
- D) 1, 2 ve 3.

6. **Aşağıdakilerden hangisi toprak kirliliğini azaltmaya yönelik alınacak önlemlerden değildir?**

- A) Tarım ilaçlarının kullanımının artırılması
- B) Kullanılmış pillerin atık pil kutularına atılması
- C) Çöplerin ayrıştırılarak geri dönüşümle kazanılması
- D) Gübre ve ziraat ilaç kullanımında çiftçilerin bilinçlendirilmesi

YER KABUĞUNUN ÖZELLİKLERİ - 3

7. Hızlı nüfus artışı, sanayileşme ve düzensiz şehirleşme sonucunda birçok çevre sorunu ortaya çıkmıştır.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi çevre sorunlarına neden olmaz?

- A) Fosil yakıt kullanımını artırmak
- B) Çevredeki bitki sayısını artırmak
- C) Deodorant ve parfüm kullanımını artırmak
- D) Tarımsal mücadele ilaçlarını bolca kullanmak

8. 5. sınıf öğrencilerinin çevre kirliliğini önlemeye yönelik sunduğu aşağıdaki önerilerden hangisi yanlıştır?

- A) Yağ atıkları lavabolara dökülmeli
- B) Geri dönüşümlü ürünler kullanılmalı
- C) Yenilenebilir enerji kaynakları kullanılmalı
- D) Fabrika atıkları için arıtma tesisleri kurulmalı

9.



Yukarıdaki ifadeler doğru ise “D”, yanlış ise “Y” yönünde ilerlendiğinde hangi çıkışa ulaşılır?

- A) 1. çıkış
- B) 2. çıkış
- C) 3. çıkış
- D) 4. çıkış

10. “Bilinçsizce kullanılan tarımsal mücadele ilaçları ve kimyasal gübreler öncelikle - - - - neden olur.”

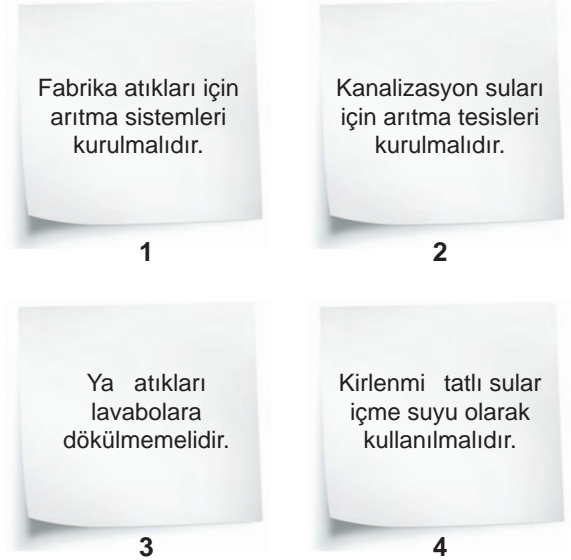
Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A) su kirliliğine
- B) ışık kirliliğine
- C) hava kirliliğine
- D) toprak kirliliğine

11. Aşağıda verilen atıklardan hangileri toprakta diğerlerinden daha uzun süreli ve kalıcı kirliliğe sebep olmaktadır?

- A) Ev atıkları – Gazete
- B) Pet şişeler – Plastikler
- C) Canlı kalıntıları - Kağıt
- D) Meyve kabukları – İçecek kutuları

12. Aşağıda su kirliliğini engellemek için alınan tedbirleri gösteren pankartlar verilmiştir.



Buna göre hangi pankart yanlış hazırlanmıştır?

- A) 1. B) 2. C) 3. D) 4.