



1. Ses kirliliğinin canlılara etkisi hakkında aşağıdakilerden hangisi doğru bir açıklamadır?

- A) Sadece insanları etkiler.
- B) Hayvanlar üzerinde de olumsuz etkiler yaratabilir.
- C) Yalnızca insan sağlığına zarar verir.
- D) Ses kirliliği sadece şehirlerde görülür.

2. Ses kirliliğini önlemek için aşağıdakilerden hangisi en etkili yöntemlerden biridir?

- A) Ses izolasyon malzemeleri kullanmak.
- B) Trafikte araç sayısını artırmak.
- C) Sesli uyarılar yapmak.
- D) Gürültü kirliliği hakkında farkındalık yaratmamak.

3. Sesin şiddetinin, insan sağlığı üzerindeki etkisiyle ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Yüksek sesin işitme kaybına yol açabileceği doğrudur.
- B) Yüksek sesin insan sağlığına hiçbir etkisi yoktur.
- C) Yüksek ses sadece dış mekanlarda zararlıdır.
- D) Yüksek ses sadece gençlerde zararlıdır.

4. Aşağıdakilerden hangisi ses kirliliğini önlemeye yönelik bir çözüm önerisidir?

- A) Tüm araçları sessiz hale getirmek.
- B) Trafikteki araçların hızlarını artırmak.
- C) Trafik gürültüsünü azaltmak için yeşil alanlar oluşturmak.
- D) Gürültü ile ilgili hiçbir düzenleme yapmamak.

5. Gürültü kirliliğinin sağlık üzerindeki olumsuz etkilerinden biri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Stresin artması.
- B) İşitme kaybı.
- C) Uyku problemleri.
- D) Tüm seçenekler.

6. Ses kirliliğini önlemek için hangi tür materyaller kullanılır?

- A) Yansıtıcı materyaller.
- B) İletken materyaller.
- C) Soğurucu materyaller.
- D) Hiçbir materyal kullanılmaz.

7. Aşağıdaki aktivitelerden hangisi ses kirliliğini artırmaz?

- A) Trafik gürültüsü?
- B) İnşaat çalışmaları.
- C) Müzik dinlemek.
- D) Doğada yürüyüş yapmak.

8. Aşağıdaki alanlardan hangisinde ses yalıtımına ihtiyaç vardır?

- A) Evler ve okullar.
- B) Boş alanlar.
- C) Dağlık bölgeler.
- D) Okul bahçeleri.

9. Trafik gürültüsünün azaldığı bir ortamda, insanlar nasıl bir yaşam kalitesi bekler?

- A) Huzursuzluk ve stres.
- B) Daha sağlıklı bir yaşam.
- C) Daha fazla gürültü.
- D) Hiçbir değişiklik olmaz.

10. Ses kirliliğini önlemek amacıyla hangi strateji daha etkilidir?

- A) Sadece gece çalışmak.
- B) Çevre dostu araçlar kullanmak.
- C) Daha fazla ses çıkartan makineler kullanmak.
- D) Gürültüye duyarsız kalmak.

11. Ses kirliliği hakkında farkındalık yaratmak için hangi yöntem kullanılabilir?

- A) Eğitim programları düzenlemek.
- B) Gürültü seviyesini artırmak.
- C) Hiçbir şey yapmamak.
- D) Yalnızca uyarılar yapmak.

12. Ses yalıtımı yapılmış bir oda ile yalıtımsız bir oda arasındaki fark nedir?

- A) Yalıtımsız oda daha fazla yankı yapar.
- B) Yalıtımsız oda daha sessizdir.
- C) Yalıtımsız oda daha fazla ses geçirir.
- D) Yalıtım odaların sesini engellemez.

13. Gürültü kirliliğini azaltan bir çözüm önerisi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Trafikte araçların hızını artırmak.
- B) Sadece otomobillerin kullanımını yasaklamak.
- C) Ses yalıtım malzemelerinin kullanımını artırmak.
- D) Hiçbir önlem almamak.

14. Evde ses kirliliğini azaltmak için aşağıdaki hangi önlem alınabilir?

- A) Pencereleri sürekli açık tutmak.
- B) Akustik paneller kullanmak.
- C) Müzik sesi çok yüksek açmak.
- D) Hiçbir şey yapmamak.

15. Ses kirliliği, özellikle hangi ortamda daha fazla görülür?

- A) Sakin doğal alanlarda.
- B) Şehir merkezlerinde.
- C) Ormanlık alanlarda.
- D) Kapalı alanlarda.

16. Ses kirliliği ile ilgili alınabilecek bir önlem aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tüm araçları yavaşlatmak.
- B) Evde sessiz bir ortam yaratmak.
- C) Günü geceye çevirerek çalışmak.
- D) Trafikte gürültüye sebep olmak.

17. Sesin insanlar üzerindeki etkileri ile ilgili aşağıdaki açıklamalardan hangisi yanlıştır?

- A) Yüksek sesin sürekli dinlenmesi, işitme kaybına yol açabilir.
- B) Ses kirliliği yalnızca dış mekanlarda görülür.
- C) Trafik gürültüsü, uyku bozukluklarına neden olabilir.
- D) Uzun süreli gürültü maruziyeti, kalp hastalıklarına yol açabilir.

18. Aşağıdaki maddelerden hangisi sesin iletilmesine engel olur?

- A) Hava.
- B) Su.
- C) Cam.
- D) Yalıtım malzemeleri.

19. Ses kirliliğini önlemek için aşağıdakilerden hangisi yapılabilir?

- A) Evdeki tüm pencereleri açmak.
- B) Yüksek sesle müzik dinlemek.
- C) Trafik yoğunluğunu azaltmak.
- D) Daha fazla araç kullanmak.

20. Aşağıdakilerden hangisi gürültü kirliliğinin sağlık üzerindeki etkilerinden biridir?

- A) Psikolojik etkiler.
- B) İşitme kaybı.
- C) Uyku bozuklukları.
- D) Tüm seçenekler.

Adı :.....

Notu:

1	A	B	C	D
2	A	B	C	D
3	A	B	C	D
4	A	B	C	D
5	A	B	C	D
6	A	B	C	D
7	A	B	C	D
8	A	B	C	D
9	A	B	C	D
10	A	B	C	D
11	A	B	C	D
12	A	B	C	D
13	A	B	C	D
14	A	B	C	D
15	A	B	C	D
16	A	B	C	D
17	A	B	C	D
18	A	B	C	D
19	A	B	C	D
20	A	B	C	D