

MİLLİ EĞİTİM BAKANLIĞI

ÖĞRETMENLİK KARIYER BASAMAKLARI UZMAN VE BAŞ ÖĞRETMENLİK YAZILI SINAVI

MODÜL DENEMELERİ	
MODÜL	DENEME
6	1

19 KASIM 2022

SAAT: 10.00

MODÜL	SORU SAYISI	SINAV SÜRESİ (DAKİKA)
MODÜL-6: ÇEVRE EĞİTİMİ VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ	10	20

Uzman ve Başöğretmenlik Yazılı Sınavı'nda yönetmeliğe göre toplam 100 soru sorulacak olup 6.Modülden gelecek soru sayısı 10'dur.

Uzman ve Başöğretmenlik Yazılı Sınavı'nda öğretmenlerimize destek amacıyla Metin Özdamarlar tarafından hazırlanmış ve ücretsiz paylaşılmıştır.

1. Küresel ısınma birçok sorunu beraberinde getirmektedir.

Aşağıdakilerden hangisi bunlardan biri değildir?

- A) Orman yangınlarının artması
- B) Doğal afetlerin sık görülmesi
- C) Mevsim normallerinin değişmesi
- D) Yenilenemez enerji kullanımının artması
- E) Açlık ve göç sorunlarının yaşanması

2. **Aşağıdakilerden hangisi yenilenemez enerji kaynaklarından değildir?**

- A) Kömür
- B) Petrol
- C) Linyit
- D) Doğal gaz
- E) Güneş

3. Son yıllarda, şehirleri daha sürdürülebilir ve iklim değişikliğine karşı daha direngen hale getirmek için küresel bir hareket ortaya çıkmıştır. "Yeşil Çatı" adı verilen bu hareketle şehirler daha fazla park ve yeşil alan oluşturuyor, araçlara ve diğer kirlilik biçimlerine sınırlar koyuyor ve binalar için enerji verimliliği önlemleri alınıyor.

Aşağıdakilerden hangisi "yeşil çatı" hareketinin amacı olamaz?

- A) Enerji bakım maliyetini azaltmak
- B) Enerji kullanımını artırmak
- C) Gıda güvenliğini geliştirmek
- D) Sosyal uyumu sağlamak
- E) Kentin havasını soğutmak

4. **Atmosferdeki sera gazlarının %77'si hangisinden kaynaklanır?**

- A) Fosil yakıtlardan
- B) Kara taşıtlarından
- C) Çöplerden
- D) Fabrikalardan
- E) Tarım ilaçlarından

5. **Aşağıda verilenlerden hangisinin sera gazı salınımı diğerlerine göre daha azdır?**

- A) Enerji
- B) Sanayi
- C) Ormancılık
- D) Binalar
- E) Yerleşme

6. **Bilimsel araştırmalara göre sera etkisinin olmaması durumunda yeryüzünün salın sıcaklığı kaç derece olurdu?**

- A) -1
- B) -18
- C) +35
- D) -45
- E) +21

7. Toplamların, sürdürülebilir bir yaşamın devamı için ekolojik, ekonomik ve sosyal sorunlara sahip çıkarak, yenilikçi çözümler üretme becerilerini kazanmaları, yaşamakta olduğumuz sürdürülebilirlik çağının gereğidir.

Parçada belirtilen becerilerin kazandırılmasında hangisi kritik önemdedir?

- A) Eğitim
- B) Siyaset
- C) Medya
- D) Sivil Toplum Kuruluşları
- E) Bireyler

8. Birleşmiş Milletler Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları'ndan Açlığa Son (SKA2), Nitelikli Eğitim (SKA4), Temiz Su ve Sanitasyon (SKA6), Sürdürülebilir Şehirler ve Topluluklar (SKA11), Sorumlu Üretim ve Tüketim (SKA12), İklim Eylemi (SKA13), Sudaki Yaşam (SKA14) ve Karasal Yaşam (SKA15) Amaçları, atık yönetimi ve sıfır atık konusu ile doğrudan ilgilidir.

Bu kapsamda, küresel ölçekte ve her ülkede sıfır atık konusunda aşağıdakilerden hangisinin eyleme dönüştürülmesi beklenemez?

- A) Tekrar kullanım yollarıyla atıkların en aza indirilmesi
- B) Kişi başına düşen yiyecek israfının düşürülmesi
- C) Açlığın dünyanın her yerinde sonlandırılması
- D) Doğal kaynakların sürdürülebilir yönetilmesi
- E) Fosil yakıtlara yönelik yatırımların artırılması

9.

- Katı ve sıvı atıkların çevreye bilinçsizce atılması
- Tarım ilaçlarının bilinçsizce kullanılması

Verilenler hangi kirliliğin temel nedenleridir?

- A) Hava
- B) Su
- C) Toprak
- D) Görüntü
- E) Gürültü

10. **İklim değişikliği için;**

- I. Geniş ölçekte etkileri görülür.
- II. Çok hızlı gelişen değişikliklerdir.
- III. Önemli bölgesel veya yerel etkileri vardır.

hangileri söylenebilir?

- A) Yalnız I
- B) Yalnız II
- C) I ve II
- D) I ve III
- E) I, II ve III

**ÖĞRETMENLİK KARIYER BASAMAKLARI
UZMAN VE BAŞ ÖĞRETMENLİK YAZILI SINAVI
MODÜL:6 DENEME: 1 CEVAP ANAHTARI**

1. D
2. E
3. B
4. A
5. C
6. B
7. A
8. E
9. C
- 10.D

Metin Özdamarlar