

1. Su, besin, elektrik gibi kaynakların yaşam için gerekli olduğunu biliyoruz. Yaşantımızı sürdürmek için bu kaynaklara ihtiyacımız var. **Aşağıdakilerden hangisi bu kaynakları tasarruflu kullanma yöntemlerinden birisidir?**

- A) Geri dönüşüm
- B) Alış veriş
- C) Üretim ve tüketim
- D) Para biriktirmek

2. Yeniden değerlendirme imkânı olan atıkların (yiyecek, içecek ambalajları vb. atıklar) çeşitli işlemlerden geçirilerek tekrar üretime dâhil edilmesine ne denir?

- A) Üretim
- B) Yeniden tüketim
- C) Geri dönüşüm
- D) Ayrıştırma

3. Geri dönüşüm neden önemlidir?

- A) Kaynakları tasarruflu kullanmak için,
- B) Tüketimi azaltmak için,
- C) Üretimi artırmak için,
- D) Daha çok üretmek için,

4. Kağıt geri dönüşümü olan bir maddedir. **Kağıdın geri dönüşümü öncelikle hangisine katkı sağlar?**

- A) Üretimin artmasına,
- B) Ormanların korunmasına,
- C) Tüketimin azalmasına,
- D) Kağıdın ayrıştırılmasına,

5. **Aşağıdaki maddelerden hangisi metal geri dönüşümüne atılmaz?**

- A) Porselen tabak,
- B) Kapı anahtarı,
- C) Çelik tencere,
- D) Alüminyum demlik,

6. Kullanılan bazı maddelerin tekrar kullanılabilir hale getirilmesine geri dönüşüm denir.

**Aşağıdakilerden hangisi bu maddelerden birisi değildir?**

- A) Cam şişe,
- B) Bakır boru,
- C) Plastik torba,
- D) Tahta masa,

7. **Pillerle ilgili aşağıdakilerden hangisi doğru değildir?**

- A) Pillerin yapısında kimyasal maddeler bulunur,
- B) Piller geri dönüşümlü madde içermez,
- C) Atık piller su ve toprak kirliliği yapar,
- D) Pil yapımında kullanılan bazı maddelerin geri dönüşümü vardır,

8. **Aşağıdakilerden hangisi plastik geri dönüşüm kutusuna atılır?**

- A) Cam şişe,
- B) Pet şişe,
- C) Plastik tabak,
- D) Naylon torba,

9. **Aşağıdaki maddelerden hangisi yüzyıldan fazla varlığını sürdürür?**

- A) Kağıt atık,
- B) Plastik torba,
- C) Kumaş bez,
- D) Karton kutu,

10. **Aşağıdakilerden hangisi geri dönüşümün faydalarından birisi değildir?**

- A) Tüketimi ve israfı artırır,
- B) Çevre kirliliğini önlemek,
- C) Kaynakların tükenmesini önlemek,
- D) Ekonomik kazanç sağlamak,

11. **Aşağıdakilerden hangisi geri dönüşümün faydalarından birisi olamaz?**

- A) Gereksiz kaynak kullanımını engelleyerek atıkları ayrıştırıp çöp yığınlarından kurtulmak,
- B) Çöplere giden atık maddeler azalarak depolama alanlarının daha verimli kullanılması sağlamak,
- C) Kaynakların israfını önlemek, ileride yaşanabilecek enerji krizlerinin önüne geçmek,
- D) Üretim ve tüketimi artırarak insanların iş ve çalışma olanaklarını artırmak,

12. **Geri dönüşümle ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?**

- A) Kullanım ömrünü tamamlamış kağıtların, kağıt toplama noktalarında biriktirilmesi toprağın kirlenmesinin önüne geçecektir.
- B) Metal atıkların tekrar değerlendirilmesi ile ham madde kullanımında tasarruf edilebilecektir.
- C) Plastik maddeler günlük yaşamda en çok kullandığımız maddelerden biridir.
- D) Pillerin içindeki bazı maddelerin geri dönüşümü ile tasarruf sağlanabilecektir.