

İNERAKTİF EĞİTİM  
GENEL DEĞERLENDİRME -2-

1-Gelişmiş bir hücrede golgi aygıtı ve yağ sentezi arasındaki ilişki örneği ribozom ile hangisi arasında vardır?

- A)Selüloz
- B)Glikojen
- C)Protein
- D) ATP

2-Aşağıda bitkilerle karşılıklı kök çeşidi yazılmıştır hangisi yanlış eşleştirilmiştir ?

- A) Havuç – besin depo etmiş kök
- B) Patates – Yumru kök
- C) Mısır – Saçak kök
- D) Çam – Kazık kök

3-Bitki tohumu çimlenip fotosentez yapıncaya kadargelişmesi için gerekli besini nereden temin eder ?

- A)Tohum kabuğundan
- B)Çeneklerden
- C)Toprakta
- D)Sudan

4-Aşağıdakilerden hangisi yada hangileri bölünmez doku grubu içinde yer alır ?

- I .epiderm
  - II. soymuk borusu
  - III.kambiyum
- A) yalnız I
  - B) yalnız III
  - C) I ve II
  - D) II ve III

5-Aşağıda verilen özelliklerden hangisi yalnızca kas dokuya özgü bir özelliktir ?

- A)Canlı hücrelerden oluşmak
- B)Organların yapısında yer almak
- C)Hücrelerinde çekirdek bulundurmamak
- D)Kasılıp gevşeyebilmek

6- I .Vücudun dik durmasını sağlamak  
II .Bazı mineralleri depolamak  
III. Kan hücrelerini üretmek

Yukarıda verilen görevlerden hangileri iskelet sistemimizin görevidir ?

- A)yalnız I
- B)Yalnız II
- C)yalnız III
- D) I , II , III

7-Aşağıdakilerden hangisi midede gerçekleşen bir olaydır?

- A)protein sindirimini gerçekleştirmek
- B)Sindirim sonucu oluşan besinleri emmek
- C)Sindirim ürünlerini bir süre bekletmek
- D)Kan şekeri miktarını düzenlemek

8-Aşağıda verilen damarlardan hangisi kirli kan taşır ?

- A)Beyin atar damarı
- B)Mide atar damarı
- C)Akciğer atar damarı
- D)Karaciğer atar damarı

9-Bir cismin sürtünme sonunda elektriklendiği nasıl anlaşılır ?

- A)Küçük bir ampulü yakmasıyla
- B)Elektrik akımını iletmesiyle
- C)Hafif cisimleri çekmesiyle
- D)Mıknatısın bir kutbunu itmeleriyle

10-220 voltluk gerilimle çalışan bir ütü'nün direnci 44 ohm dur, bu ütü'nün devresinden geçen akım şiddeti kac amperdir ?

- A) 5
- B) 10
- C) 22
- D) 110

11)Aşağıdaki verilen canlılardan hangisinde yumurta ve sperm hücrelerinin birleşmesi su içerisinde gerçekleşir?

- A) Balina
- B) İnek
- C) Kurbağa
- D) Yılan

12) Bitkilerdeki tozlaşma olayında aşağıda verilenlerden hangisi etkili değildir?

- A) Böcekler
- B) Isı
- C) Su
- D) Rüzgâr

## İNERAKTİF EĞİTİM

13) 200 metre yolu 40 saniyede koşan bir çocuğun sürati kac m/s'dir?

- A) 4 m/s
- B) 2 m/s
- C) 6 m/s
- D) 5 m/s

14) Hareketli bir cisme kuvvet uygulandığında asağıdakilerden hangisi gerçe kleşmez?

- A) Cisim sabit hızla hareketine devam eder.
- B) Cisim hızlanır.
- C) Cisim yavaşlar.
- D) Cisim yön deęiştirir.

15)-Adana-Ankara arası 480 km'dir.Bir yolcu otobüsü bu yolu 8 saatte aldığına göre otobüsün sürati kac km/h dir?

- A) 30
- B) 40
- C) 60
- D)70

16)18 N VE 12 N'lik iki kuvvet, aralarındaki açı 180 derece olacak şekilde bir cisme etki etmektedir.Cisme etki eden kuvvet kacnevtondur?

- A) 6 N
- B) 30 N
- C) 8 N
- D) 10N

17)Kuvveti ölçmemize yarayan alet hangisidir?

- a) Termometre
- b)Dinamometre
- c)Barometre
- d) Metre

18)Dünyadaki ağırlığı 600N olan bir adamın Ay'daki ağırlığı kac N olur?

- A)600
- B)100
- C)6
- D)0

19)Asağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A)Kuvvet,cismin şeklini değiştirir
- B)Kuvvet,cismi hareket ettirebilir
- C)Kuvvet,cismin kütesini deęiştirir
- D)Kuvvet hareket halindeki cismi durdurur

20) Asağıdakilerden hangisi kuvvet ve ağırlık birimi olarak kullanılır?

- A) Kilogram
- B)Newton
- C) Pascal
- D)Joule

CEVAP ANAHTARI

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

NOT: Ziyaretçilerimiz tarafından eklenen internet paylaşımıdır. Cevap anahtarı yanlış olabilir. Şüphelendiğiniz soruları lütfen kontrol ediniz.

