derskitabicevaplarim.com

[**ÇAYLAR YATILI BÖLGE ORTAOKULU 2019-2020 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 5. SINIF FEN BİLİMLERİ DERSİ 1. DÖNEM SONU DENEME**](https://www.HangiSoru.com/) **AD SOYAD: SINIFI: NUMARA:**

**1. Et,balık,tavuk ve yumurta yiyen bir öğrenci aşağıda verilen besin içeriklerinden hangisini en fazla oranda almıştır?** (5 puan)

 **A)** Protein **B)** Karbonhidrat

 **C)** Su **D)** Mineral

**2.** **Aşağıdaki yiyeceklerden hangisi içerdiği besin yönüyle diğerlerinden farklıdır?** (5 puan)

  

 **A)** Makarna **B)** Ekmek

  

 **C)** Köfte **D)** Baklava

**3.** I-Böbrekler

II-Üreter(idrar borusu)

III-Üretra(idrar kanalı)

IV-İdrar kesesi

**İdrarın vücuttan uzaklaştırılma sırası nasıldır?** (5 puan)

 **A)** I-II-IV-III **B)** I-III-IV-II

  **C)** III-II-IV-I **D)** I-IV-II-III

**4. Aşağıdakilerden hangisi Sigaranın zararlarından değildir?** (5 puan)

 **A)** Akciğer kanserine yol açar

 **B)** Nefes daraltır

 **C)** Dişleri güçlendirir

 **D)** Bağımlılık yapıcı nikotin içerir

**5. Enes aşağıda verilen yiyeceklerin hangilerini bir arada yerse dengeli beslenmiş olur?** (5 puan)

 **A)** Hamburger,patates kızartması,dondurma.

 **B)** Tavuk,ekmek,muhallebi

 **C)** Çorba,pilav,baklava

 **D)** Sebze çorbası,etli pilav,salata,meyve

**6.** **Aşağıda vücudumuzun ihtiyaç duyduğu besinler ve vücuttaki görevleri karşılaştırılmıştır.**

**Karşılaştırmalardan hangisi yanlış verilmiştir?** (5 puan)

**A)** Vitaminler –Düzenleyici **B)** Proteinler-Yapıcı ve onarıcı

**C)** Yağlar –Düzenleyici **D)** Karbonhidrat– Enerji verici

**7.** **Aşağıdakilerden hangisi,yüzeyle cisim arasındaki sürtünmeyi azaltmak için yapılmaz?** (5 puan)

**A)** Kapı menteşelerini yağlamak
**B)** Betonun üstüne halı sermek
**C)** Tahtaları cilalamak

**D)** Taşlı yollara asfalt dökmek

**8.Aşağıdakilerden hangisi diş sağlığımızı olumsuz etkiler?** (5 puan)

 **A)** Bol miktarda süt ve peynir yemek

 **B)** Bol miktarda şekerli yiyecekler tüketmek

 **C)**  Her yemekten sonra dişleri fırçalamak

 **D)**  Düzenli diş doktoruna gitmek

**9. Aşağıdaki yüzeylerin hangisinde,topu daha kolay hareket ettirebiliriz?** (5 puan)

 **A)** Buz **B)** Çim

 **C)** Kum **D)** Halı

**10.** **Besinlerin sindirim sisteminde hangi sırayla ilerler?** (5 puan)

A) Ağız-Yutak-Yemek borusu-İnce bağırsak-Kalın bağırsak-Anüs

B) Ağız-Yemek borusu-Mide-İnce bağırsak-kalın bağırsak-Anüs

C) Ağız-Yutak-Mide-İnce bağırsak-kalın bağırsak-Anüs

D) Ağız-Yutak-Yemek borusu-Mide-İnce bağırsak-kalın bağırsak-Anüs

11. “Birbiri ile temas halindeki iki yüzeyin teması sonucu ……………………… kuvveti ortaya çıkar”

**Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yere aşağıdaki sözcüklerden hangisi gelmelidir?**

(5 puan)

A)Su

B)Hava

C)Sürtünme

D) Yüzey

**12.Aşağıdakilerden Kuvveti ölçmek için kullanılır?** (5 puan)

**A)** Dinamometre

**B)** Termometre

**C)** Eşit Kollu Terazi

**D)** Metre

**13. I.Kuvvetin birimi Newton’dur.**

 **II.Dinamometrenin içinde yay vardır.**

 **III.Kuvvet Dinamometre ile ölçülür.**

**Yukarıda verilen bilgilerden hangileri doğrudur?** (5 puan)

**A)** I

**B)** I ve II

**C)** II ve III

**D)**I,II ve III

**14. Yanda verilen dinamometre ile aşağıdaki kuvvetlerden hangisi ölçülemez?** (5 puan)

**A)** 10 N büyüklüğündeki kuvvet

**B)** 30 N büyüklüğündeki kuvvet

**C)** 40 N büyüklüğündeki kuvvet

**D)**100 N büyüklüğündeki kuvvet

**15. Suyun ısı alarak sıvı halden gaz haline geçmesi olayına ne ad verilir?** (5 puan)

**A)** Buharlaşma

**B)** Erime

**C)** Donma

**D)**Süblimleşme

**16.**

**17A)**Her üç kapta da eşit buharlaşma olur

**B)** En hızlı buharlaşma 2. Kapta olur

**C)** Kaplardaki sular kaynamadan buharlaşma olmaz

**D)** En hızlı buharlaşma 1. Kapta olur

**18.**

19.  **– Süt - Tereyağı**

 **- Zeytinyağı - Balık Yağı**

**Yukarıdaki besin maddelerinin kaç tanesi bitkisel içeriklidir?** (5 puan)

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

**20. Aşağıdakilerden hangisi sağlıklı yaşam için yapılması gerekenlerden değildir?** (5 puan)

**A)** Sigaradan uzak durmak

**B)** Alkolden uzak durmak

**C)** Dengeli beslenmek

**D)** Sadece sebze ve meyve tüketmek

derskitabicevaplarim.com

 Başarılar Dilerim
 Rıdvan KOÇAK