|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| D: | Y: | Not: |

Adı Soyadı:

4/G Sınıfı FEN BİLİMLERİ Dersi

1. Dönem 2. Yazılı Soruları

|  |  |
| --- | --- |
| 1.Aşağıdaki cümlelerin başına cümlede verilen ifadeler doğruysa “D”, yanlışsa “Y” yazınız.    (……) Rüzgâr, arkadan eserse o kişiye çekme kuvveti uygular.  (……) Vitaminler saçımızın ve tırnaklarımızın uzamasını sağlar.  (……) Mıknatıslar; tahta, porselen, cam, plastik gibi maddeleri çekmez.  (……) Kızılay, alkol ve sigaranın zararlarını anlatan kurumdur.  (……) Besin satın alırken paketin üzerinde üretim ve son kullanma tarihi olmalıdır.  (……) Her mıknatısın N ve S olmak üzere iki kutbu vardır.  (……) Ekonomik değere sahip mineral ya da kayaçlara maden denir.  (……) Güneş, kendi etrafında dönme, Dünya etrafında dolanma hareketi yapar.  (……) Mıknatıslar ortadan ikiye bölündüğünde yine mıknatıslık özelliğini korur.  (……) Kuvvet uygulayarak hareketli cisimlerin yönünü değiştirebiliriz. | |
| 2.Aşağıdaki cümleleri uygun kavramlarla tamamlayın.   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | karbonhidrat | çekme | protein | itme | dolanma | | kuvvet | mıknatıs | gıda israfı | cansız | yer kabuğu |   \* Çantayı yerden kaldırmak için ………………… kuvveti uygularız.  \* Dünya’nın, Güneş etrafındaki ………………… hareketi mevsimlerin oluşmasını sağlar.  \* Salıncağı sallarken salıncağın hızlanması için ………………………kuvveti uygularız.  \* Bisküvi, ekmek, simit gibi yiyeceklerde bol miktarda ……………………………… bulunur.  \* Üretilen gıdanın tüketilmeden önce atığa dönüşmesine ………………………… denir.  \* Et, balık, tavuk gibi yiyeceklerde çokça ……………………………… bulunmaktadır.  \* Demir, nikel, kobalt gibi maddeleri çeken cisme ………………………… denir.  \* Cisimlerin hareketlerini ve şeklini değiştiren etkiye ……………………… denir.  \* Canlıların üzerinde yaşadığı tabakaya............................. denir.  \* ………………………… varlıklar, canlı varlıklar gibi kendiliğinden hareket edemezler. | |
| 3.Aşağıdakilerden hangisinde karbonhidrat daha çok bulunur?  A) Yumurta B) Ekmek  C) Zeytinyağı D) Peynir | 4. Dünya, kendi etrafında bir tam dönüşünü ne kadar sürede tamamlar?  A) 365 gün 6 saat B) 24 saat  C) 52 hafta D) 30 gün |
| 5. Besinler gereğinden fazla tüketildiğinde aşağıdakilerden hangisinin oluşma tehlikesi vardır?  A) Obezite  B) Yetersiz beslenme  C) Su kaybı  D) Dengeli beslenme | 6. Aşağıya verilen durumların hangisinde mıknatıstan yararlanılmaz?  A) Toplu iğneleri toplamada  B) Metal parçaları ayırmada  C) Kumaşları ayırmada  D) Buzdolabının kapısını kapatmada |
| 7. I. Tazeliğine dikkat etmek  II. İçerdiği katkı maddelerine bakmak  III. Son kullanma tarihine bakmak  IV. Temiz ve doğal olmasına dikkat etmek  **Besin maddelerini tüketirken yukarıdaki ifadelerden hangisi ya da hangilerine dikkat etmek gerekir?**  A) I, II, III, IV B) II - IV  C) Yalnız III D) I, II ve IV | 8. Aşağıdakilerden hangisi itme kuvvetine örnektir?  A) Buzdolabının kapısını açmak  B) Montun fermuarını kapatmak  C) Bilgisayarı açma düğmesine basarak açmak  D) Halat çekme yarışması yapmak |
| 9. \* Bisikletin pedallarına basma  \* Bebek arabası sürme  \* Çekmeceyi açma  \* Elektrik düğmesine basma  **Yukarıdakilerden kaç tanesi itme hareketine örnektir?**  A) 1 B) 2  C) 3 D) 4 | 10. Aşağıdakilerden hangisi yavaşlama hareketi yapar?  A) Duraktan kalkan otobüs  B) Fırlatılan top  C) Limana yaklaşan gemi  D) Saatin akrebinin hareketi |
| 11. Ülkemizde alkol ve sigaranın zararlarına dair kampanyalar yürüten öncü kuruluşumuz hangisidir?  A) Kızılay B) Yeşilay  C) TÜBİTAK D) AKUT | 12.   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | Zeytin | Ekmek | Bal | **?** | **?** |   **Verilen kahvaltı menüsünü hangisi**  **ile tamamlayabiliriz?**  A) Sosis - Kola  B) Balık - Meyve  C) Yumurta - Peynir  D) Makarna - Soda |
| 1. soru 20, 2. soru 30, diğerleri 5 puandır. Başarılar | |