

Aldığı Puan : .........

Numarası : ……………………………….

Adı Soyadı : ……………………………….

1.DÖNEM

1.YAZILI SINAVI

SORULAR

B) Aşağıdaki cümlelerin başına doğru ise “D”, yanlış ise “Y” yazınız.( 2’er Puan)

( ) Yer kabuğunda maden bulunmaz.

( ) Bakır madeni elektrik - elektronik sanayisinde ve mutfak eşya yapımında kullanılır.

( ) Katkı maddesi içeren besinler tüketmeliyiz.

( ) Güneş, batıdan doğar, doğudan batar.

( ) Paketlenmiş ürünlerde TSE amblemi olup olmadığını kontrol edilmelidir.

( ) Fosiller, sadece nesli tükenen hayvanlara ait olabilir.

( ) Dünya’nın dönme ve dolanma olmak üzere iki türlü hareketi vardır.

( ) Değişik yiyeceklerden yeterince tüketilmelidir.

( ) Madenler, çıkarıldıktan sonra işlenerek kullanılır.

( ) Her besinde bütün mineral çeşitleri bulunur.

C) Aşağıdaki cümleleri uygun sözcüklerle eşleştiriniz.( 3’er Puan)

* Öncelikli görevi yapım ve onarımdır.
* Canlıları soğuktan koruma özelliği vardır.
* İhtiyaç duyduğumuz enerjiyi sağlar.
* Hastalıklara karşı bizi korur.

karbonhidratlar

protein

yağlar

vitaminler

son tüketim

ham madde

vitamin

fosile

gölge

yer kabuğunun

su

sıcaklık

24

3) Aşağıdakilerden hangisi “R” harfinden önce ve sonra gelir?

1. Ö Ş

A) Aşağıdaki noktalı yerlere uygun sözcükler yazarak cümleleri tamamlayınız.( 2’şer Puan)

* .............................. kalınlığı dünya üzerinde bölgelere göre farklılık gösterir.
* Dünya’nın kendi çevresindeki bir tam dönüşü .................. saat sürer.
* Besin olarak tükettiğimiz sebze ve meyvelerde bol miktarda .................. bulunur.
* Madenler teknolojinin pek çok alanında ....................... olarak kullanılır.
* Dünya’nın Güneş etrafındaki dolanma hareketinden dolayı ................ değişimleri yaşanır.
* ........, bütün besinlerde bulunmaktadır.
* Canlı bir valıktan ................... dönüşmek milyonlarca yıl süren bir dönemdir.
* Dünya’nın kendi etrafında dönüşü ile gün içinde ........... oluşumları gerçekleşir.
* Dondurulmuş ve paketlenmiş ürünlerin ................... tarihine dikkat etmeliyiz.

1) Fosillerle ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

1. Bitki ve hayvan kalıntılarından oluşur.
2. Sadece deniz tabanlarında oluşur.
3. Fosile dönüşmek milyonlarca yıl sürer.
4. Fosilleşme rastlantıya bağlı bir süreçtir.

..........., deri altında depo edilerek vücudu darbelere karşı korumakla görevlidir.

(5 puan)

6)

Yukarıdaki noktalı yere hangi sözcük yazılmalıdır?

1. Karbonhidratlar B) Yağlar

C) Proteinler D) Mineraller

(5 puan)

7) Aşağıdakilerden hangisi Dünya’nın Güneş’in

etrafındaki dolanımı sonucunda gerçekleşen

olaylardan biridir?

1. Gece gündüz oluşumu
2. Gölge boylarının oluşumu
3. Rüzgarların oluşumu
4. Mevsimlerin oluşumu

(5 puan)

Daha çok uçak ve otomobil sanayisinde kullanılır.

2) Yukarıda anlatılan maden türü aşağıdakilerden hangisidir?

1. alüminyum B) krom
2. bakır D) demir

(5 puan)

8)

Yukarıda verilen maddeler ve kullanım

alanları eşleştirildiğinde hangi şekil oluşur?

1. B) C) D)

Ekonomik değeri olan maddelerdir.

Yer kabuğunu oluşturur.

Kayaç

Mineraller

Maden

Kayaçların farklı olmasını sağlar.

3)

Yukarıda verilen besin içeriklerinin ortak özelliği hangi seçenekte verilmiştir?

1. Enerji verici olmaları
2. Yapıcı ve onarıcı olmaları

C) Düzenleyici olmaları

D) Soğuktan korumaları

Vitamiler

Su

Mineraller

3) Aşağıdakilerden hangisi “R” harfinden önce ve sonra gelir?

1. Ö Ş

(5 puan)

(5 puan)

4) “24 saat – gece – gündüz – 1 gün”

Yukarıdaki kavramlar Dünya’nın hangi hareketi ile oluşur?

1. Dünyanın kendi etrafında dönmesi
2. Dünya’nın Güneş etrafından dolanması
3. Dünya’nın etrafında Ay’ın dolanması
4. Ay ile Dünya’nın Güneş etrafında dolanması

(5 puan)

9) Aşağıda cümlelerin hangisinde satın aldığımız ürünler için yanlış bir bilgi verilmiştir?

1. Ürünlerin son kullanma tarihlerine bakmalıyız.
2. Reklamı yapılan ürünleri tercih etmeliyiz.
3. Ürünlerin taze olmasına dikkat etmeliyiz.
4. Yiyeceklerin ambalajlarını kontrol etmeliyiz.

(5 puan)

5)

Yukarıdakilerden hangisi canlı kalıntısı olamaz?

1. B) C) D)

Kabuk

Kemik

Diş

Ot

(5 puan)

10) Her çeşit besin kaynağında yeterli miktarda bulunan besin içeriği aşağıdakilerden hangisidir?

1. Karbonhidratlar B) Yağlar

C) Proteinler D) Mineraller

(5 puan)

Başarılar