**Ad Soyad:**

**3-G SINIFI FEN BİLİMLERİ DEĞERLENDİRME ETKİNLİĞİ 1-1**

1. **Aşağıdaki ifadelerin doğru olanlarının başına ( D ), yanlış olanların başına ise ( Y ) harfini koyalım.**

(Her soru 5 puan)

**1.** ( ) Dünya’mızın şekli küreye benzer.

**2.** ( ) Hava katmanına atmosfer adı da verilir.

**3.** ( ) Haritalarda sular yeşil renk ile gösterilir.

**4.** ( ) Toprakta ve suda hava yoktur.

**5.** ( ) Dünya üzerindeki büyük kara parçalarına kıta denir.

1. **Aşağıdaki ifadeleri uygun kelimelerle tamamlayalım.** (Her soru 5 puan)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| okyanus | Güneş’in | sularla | çekirdek | yer kabuğu |

1. Atmosfer, ……………… zararlı ışınlarının Dünya’ya ulaşmasını engeller.
2. Dünya’mızın dörtte üçü ………………….. kaplıdır.
3. Üzerinde canlıların yaşadığı katmana ……… ……………… denir.
4. Kıtalar arasındaki büyük su kütlelerine ………………… denir.
5. …………………, Dünya’nın en sıcak katmanıdır.
6. **Doğru seçeneği işaretleyelim.**(Her soru 5 puan)
7. **Kar, yağmur, sis vb. doğa olayları** Dünya’mızın hangi katmanında gerçekleşir?

a) Kara katmanı b) Hava katmanı c) Su katmanı

1. Haritalarda **kahverengi** ile gösterilen alanlar neyi ifade eder?
   1. denizleri b) bulutları c) dağları
2. Yapısında **magma** adı verilen sıcak ve akışkan bir madde olan katmanın adı aşağıdakilerden hangisidir?
3. Manto b) Yer kabuğu c) Çekirdek

1. “***Göller, denizler, okyanuslar***” hangi katmanda yer almaktadır?

a) Hava katmanı b) Su katmanı c) Kara katmanı

1. Dünya haritasında veya modelinde en çok hangi **rengi** görürüz?
2. yeşil b) kahverengi c) mavi
3. **Aşağıdaki soruların cevaplarını yazalım.**
4. Dünya’mızın şeklinin küreye benzediğini söyleyen bilim insanlarından bir tanesinin ismini yazalım.(5 puan)

………………………..

1. Eskiden Dünya’mızın şekli ile ilgili öne sürülen bir görüş yazalım. (10 puan)

……………………………………………………………………………………………………………

1. Dünya’mızın küreye benzediğini ispatlayan bir olay yazalım. (10 puan)

………………………………………………………………………………………………………………..

………………………………………………………………………………………………………………..