**2019-2020 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI**

**…………………………. ORTAOKULU**

**5. SINIF FEN BİLİMLERİ DERSİ I. DÖNEM I. YAZILI SINAVI**

**Branş:**

**Yıl:**

**Dönem/Yazılı:**

**Aldığı Not:**

**5**

**Adı:**

**Soyadı:**

**Sınıf/Şube:**

**Numara:**

**1**

**1**

**2019 - 2020**

**Fen Bilimleri**

**A**

**20 P.**

**DOĞRU - YANLIŞ SORULARI**

**Aşağıda verilen ifadelerden doğru olanların başına (D), yanlış olanların başına (Y) yazınız.**

**1.**() Mantarlar da bitkiler gibi kendi besinlerini üretebilir.

**2.**() Ay, Dünya ile birlikte Güneş’in etrafında dolanır.

**3.**() Güneş’ten daha büyük yıldız yoktur.

**4.**() Timsah, sürüngenler sınıfında yer alan bir canlıdır.

**5.**() Ay’ın çok kalın bir atmosfer tabakası vardır.

**6.**() Dünya’dan bakıldığında Ay’ın hep aynı yüzü görünür.

**7.**() Balıklarda yavru bakımı görülür.

**8.**() Dünya’mıza en yakın gök cismi Güneş’tir.

**9.**() Balina memeli sınıfında bir hayvandır.

**10.**() Mikroskobik canlıların tamamı zararlıdır.

**B**

**20 P.**

**BOŞLUK DOLDURMA SORULARI**

Yeni ay – atmosfer – çiçekli – helyum – küre – dünya – krater – yurtayla – doğurarak –iki yaşamlı – kendi ekseni – çiçeksiz – küf mantarı – kültür mantarı – hidrojen – kare

**Yukarıdaki kavramlardan uygun olanlarını aşağıda verilen boşluklara yazınız.**

1. Ay’ın yüzeyindeki çukurlara …………………………….. denir.
2. Kuşlar ...................................................... çoğalan canlılardır.
3. Ay’ın ince bir ………………………………………………..… vardır.
4. …………………………………………. Güneş’in katmanlarından biridir.
5. Kurbağalar..................................................... canlıdır.
6. ................................, yaşam olduğu bilinen tek gezegendir.
7. Güneş en çok ………………………………………..…gazı içerir.
8. Eğrelti otu, .................................... bitki örneği olarak verilebilir.
9. ……………………evresinde, Ay’ın karanlık yüzü Dünya’ya dönüktür.
10. Yenilebilen ve özel olarak üretilen mantarlara ……………………………………………………….. denir.

**C**

**10 P.**

**EŞLEŞTİRME SORULARI**

**Aşağıda verilen ifadeleri karşılarındaki kavramlarla uygun bir şekilde eşleştiriniz.**

Kuşlar

Yavrularını sütle beslerler.

Memeliler

Vücutları tüylerle kaplıdır.

Balıklar

Derileri nemli ve kaygandır.

Kurbağalar

Solungaç ve yüzgeçleri vardır.

Sürüngenler

Timsah bu sınıfa girer.

Yarasa

Uçabilen memeli hayvan.

Çiçeksiz bitki

Besinlerin bozulmasına neden olur.

Çiçekli bitki

Kayısı ağacı örnektir.

Eğrelti otları örnektir.

Amip örnektir.

Küf mantarı

Mikroskobik canlı

**D**

**10 P.**

**EŞLEŞTİRME VE KLASİK SORULAR**

**1.**

**2.**

**E**

**40 P.**

**ÇOKTAN SEÇMELİ SORULAR**

**Aşağıdaki soruları okuyarak doğru cevabın bulunduğu seçeneği işaretleyelim. Sayfanın sonunda bulunan cevap formuna işaretlenmeyen cevaplar değerlendirmeye alınmayacaktır.**

1. **Aşağıdaki seçeneklerden hangisinde güneş ile ilgili doğru bilgi verilmiştir?**
2. Güneş yüzeyi, Dünya yüzeyi ile aynı sıcaklıktadır.
3. Güneş enerjisi sonsuzdur.
4. Güneş olduğu yerde hareket etmez.
5. Güneş’in yapısı, gaz ve toz bulutu halindedir.
6. **Aşağıdaki seçeneklerden hangisinde Ay hakkında yanlış bilgi verilmiştir?**
7. Ay’da atmosfer yok denecek kadar incedir.
8. Ay, uzayda sabit ve hareketsiz durmaktadır.
9. Ay’daki çukurlara krater denir.
10. Ay, Dünya ağırlığından oldukça küçüktür.
11. **Ay’ın art arda gelen iki ana evresi arasında yaklaşık kaç günlük süre vardır?**
12. 7 **B)** 14 **C)** 21 **D)** 28
13. **Aşağıdakilerden hangisi omurgalı canlı değildir?**
14. Yunus **B)** Güvercin **C)** Sazan  **D)** Solucan
15. Bugün Kasım ayının 5.günüdür ve gökyüzünde dolunay vardır.

**Yukarıdaki bilgiye göre yeni ay evresi ilk olarak hangi tarihte oluşacaktır?**

1. 19 Kasım **B)** 12 Kasım
2. 5 Aralık **D)** 28 Kasım
3. Makbule, gündüz Güneş’e, gece de Ay’a baktığında ikisini de aynı büyüklükte görmektedir.

**Bu durumun sebebi aşağıdakilerden hangisidir?**

1. Güneş’in büyük olmasına rağmen Dünya’ya Ay’dan çok daha uzak olması
2. Güneş’in bir ışık kaynağı olması
3. Gökyüzü bulutlu iken Ay ve Güneş’in tam görünmemesi
4. Ay ile Güneş’in gerçek büyüklüklerinin benzer olması
5. **Aşağıdakilerden hangisinde yanlış bilgi vardır?**
6. Dünya, Güneş etrafında saat yönünün tersine dolanır.
7. Güneş, Dünya’nın etrafında doğudan batıya doğru dolanır.
8. Ay’ın Dünya etrafında izlediği yola yörünge denir.
9. Ay, Dünya ve Güneş küre şekline benzemektedir.
10. **Aşağıdakilerden hangisi Güneş’in katmanlarından değildir?**
11. Işık küre **B)** Taç küre
12. Hava küre **D)** Renk küre
13. **Aşağıdakilerden hangisi besinini dışarıdan hazır olarak alır?**
14. Kavak ağacı **B)** Peynir küfü
15. Eğrelti otu **D)** Papatya
16. **Ay, Güneş gibi gök cisimlerini inceleyen bilim dalı aşağıdakilerden hangisidir?**
17. Astrolog **B)** Jeolog
18. Astronomi **D)** Arkeoloji
19. **Günümüzde bilim insanları genel olarak canlıları kaç gruba ayırmıştır?**
20. 4 **B)** 5 **C)** 2 **D)** 3
21. **Ay, geceleri sol yarısı parlak şekilde görünüyorsa hangi evresinde bulunmaktadır?**
22. İlk dördün **B)** Dolunay
23. Yeni ay **D)** Son dördün
24. I. Ay’ın Dünya etrafında dolanması

II. Dünya’nın Güneş etrafında dolanması

III. Ay’ın kendi etrafında dönmesi

IV. Dünya’nın kendi etrafında dönmesi

**Yukarıda verilen hareketlerden hangisinin tamamlanması en uzun sürede gerçekleşir?**

1. 1 **B)** 2 **C)** 3 **D)** 4
2. **Aşağıdakilerden hangisi Ay'ın ara evlerinden biridir?**
3. Şişkin Ay **B)** Dolunay
4. İlk dördün **D)** Yeni ay
5. **Ay’a ilk ayak basan astronot aşağıdakilerden hangisidir?**
6. Yuri Gagarin **B)** Buzz Aldrin
7. Galileo Galilei **D)** Neil Armstrong
8. **Aşağıdakilerde hangisi çiçekli bir bitkinin kısımlarından biri değildir?**
9. Çiçek **B)** Gövde
10. Kök **D)** Dal
11. **Aşağıdakilerden hangisinde şapkalı mantarlar hakkındaki bilgi doğrudur?**
12. Seralarda kültür mantarı olarak üretilir.
13. Bir çeşit bitkidir.
14. Besin içeriği çok zayıftır.
15. Doğada gelişi güzel yenilebilir.
16. **Aşağıdaki bilgilerden hangisi doğrudur?**
17. Omurgalı hayvanların tümü yavrularını sütle besler.
18. Sürüngenler yumurta ile çoğalır.
19. Kuşlar iki yaşamlı canlılardır.
20. Akciğer solunumu yapan hayvanların hepsi karada yaşar.
21. **Canlılar sınıflandırılırken hangisi dikkate alınmaz?**
22. Canlıların çoğalma şekilleri
23. Canlıların beslenme şekilleri
24. Canlıların vücut sıcaklıkları
25. Canlıların yaşama şekilleri
26. **Mikroskopla ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?**
27. Merceklerden oluşur.
28. Gözle görülmeyen canlıların görünmesinde kullanılır.
29. Cisimlerin görüntüsünü yüzlerce kez büyütür.
30. Tüm canlılar mikroskopla incelenir.

**Not:** Süre bir ders saatidir. Her bölümün puan değerleri toplamı bölümün başında yazılmıştır. Her bölümün kendi içerisindeki soruların puan değerleri (aksi belirtilmediği sürece) eşittir.

Başarılar….

**logo**

Daha fazla yazılı sorusu ve evraka [**https://www.facebook.com/groups/fenkurdu**](https://www.facebook.com/groups/fenkurdu)