

Adı :

Soyadı :

4. Sınıf
Fen Bilimleri

Dünyamız
Yaprak Test-5

Madenler yer kabuğu içinden çıkarıldıktan sonra fabrikalarda işlemlerden geçtikten sonra farklı ürünler elde edilir.

1- Verilen bilgiye göre aşağıdaki madenler ile kullanım alanları **yanlış** eşleştirilmiştir.

- A) Demir → Taşıt üretimi
B) Bor → Cam
C) Bakır → Elektrik
D) Mermer → İnşaat



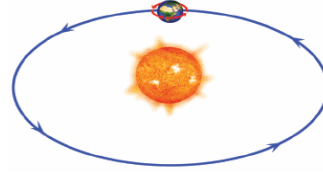
2- Dünya modelinde Türkiye kırmızı ile, ekvator çizgisi mavi ile gösterilmiştir. Türkiye'de Mayıs ayı yaşanırken yeşil noktada olan bir kişi hangi mevsimi yaşamaktadır?

- A) İlkbahar B) Yaz
C) Sonbahar D) Kış

Günlük hayatta kullandığımız bazı yakıtlar ölmüş bitki ve canlıların fosilleşmesi ile oluşmuştur.

3- Aşağıdaki yakıtlardan hangisi yukarıda paragrafta bahsedilen yakıtlardan **değildir**?

- A) Elektrik B) Doğalgaz
C) Kömür D) Petrol



Dolanma Hareketi



Dönme Hareketi

4- Yukarıda verilen hareketlerin bir tam turunun tamamlanması için geçen süre hangisinde doğru verilmiştir?

	Dolanma H.	Dönme H.
A)	1 yıl	12 ay
B)	4 hafta	1 gün
C)	365 gün	1 hafta
D)	12 ay	24 saat

5- Fosillerle ilgili hangi seçenekteki bilgi yanlıştır?

- A) Bulunduğu kayacın hangi zamana ait olduğunu belirtir.
B) Geçmişte yaşamış canlıların yaşamları hakkında bilgi verir.
C) Fosilleşme olması için yüzlerce yıl gerekir.
D) Fosilleşme olabilmesi için havasız bir ortam olması gerekir.

6- Güneş saba olunca doğuda, öğle vaktinde güneyde, akşam vaktinde batıda görülür. Bunun nedeni aşağıdakilerden hangisi **olamaz**?

- A) Dünya'nın şeklinin küreye benzemesi
B) Güneş'in Dünya'nın etrafında dönmesi
C) Dünya'nın kendi eksenini etrafında dönmesi
D) Dünya'nın Güneş etrafında dolanması

Adı :
Soyadı :

4. Sınıf
Fen Bilimleri

Dünyamız
Yaprak Test-5



7- Yukarıda verilen görsele hangisini söylemek doğru olmaz?

- A) Dünya, Güneş'in etrafında dolanırken Güneş'e uzaklığı her zaman aynı mesafededir.
- B) Dünya kendi etrafındaki dönüşünü batıdan doğuya doğru yapar.
- C) Dünya, Güneş'e yaklaştığı zaman Dünya'nın yörüngedeki dönüş hızı artar.
- D) Dünya, Güneş çevresinde dolanırken oluşan yörünge elips şeklindedir.

8- Aşağıdakilerden hangisi kayaçlar için söylenemez?

- A) Kayaçların çoğunluğu sıvı halde bulunur.
- B) Kayaçlar dış etkenlere göre parçalanabilir.
- C) İçerisinde birçok değerli maden bulunur.
- D) Yer kabuğunu oluşturur.



Akuamarin taşı, mavi ve yeşil renklerdir. İçinde az miktar demir vardır. Cam gibi kristaldir. Serttir. Çok az bulunur.

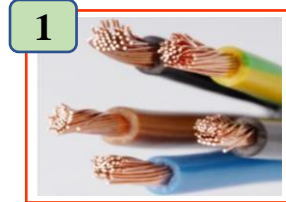
9- Akuamarin taşı için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) İçeriğinde farklı mineraller bulunur.
- B) Çok kolay parçalanmaz.
- C) Camdan ağırdır.
- D) Değerli bir taş değildir.

1uzayı ve gök cisimlerini,
2fosilleri,..... 3kayaçları
inceleyen bilim insanlarıdır.

10- Yukarıda verilen paragrafta boş bırakılan yerlere hangileri yazılmalıdır?

	1	2	3
A)	Astronot	Paleontolog	Minerolog
B)	Astronom	Paleontolog	Petrolog
C)	Astrolog	Fosilog	Petrolog
D)	Astronom	Biyolog	Mineralog



11- Yukarıda görsellerde verilen varlıkların hammaddesi hangisinde yanlış eşleştirilmiştir?

- A) 1-Bakır
- B) 2-Mermer
- C) 3-Demir
- D) 4-Krom

Adı :

Soyadı:

4. Sınıf
Fen Bilimleri

Dünyamız
Yaprak Test-5

Doğru :

Yanlış:.....

- 1 A B C D
2 A B C D
3 A B C D
4 A B C D
5 A B C D

- 6 A B C D
7 A B C D
8 A B C D
9 A B C D
10 A B C D

- 11 A B C D
12 A B C D
13 A B C D
14 A B C D
15 A B C D

- 16 A B C D
17 A B C D
18 A B C D
19 A B C D
20 A B C D