

## Yer Kabuğunda Neler Var? - Fosiller

1. Aşağıdaki cümlelerde noktalı yerleri uygun ifadelerle dolduralım.

yaşı	günümüzde
paleontoloji	fosil
uzun	zamana

► Jeolojik zamanlarda yaşamış olan canlıların kayaçlar içinde taşlaşmış olarak bulunan kalıntı ve izlerine ..... denir.

► Fosiller, ..... yaşayan canlılara ait olabileceği gibi, eski devirlerde yaşamış ve nesli tükenmiş canlılara da ait olabilir.

► Bir fosilin oluşması için ..... yıllar geçmesi gereklidir.

► Fosillerin ..... radyoaktif ışınlarla ölçülür. Fosillerin yaşı içlerinde bulundukları kayaçların yaşı kadardır.

► Fosiller içinde bulundukları kayaçların hangi ..... ait olduğunu öğrenmemizi sağlar.

► Fosilleri inceleyen bilim dalına ..... denir.

2. Aşağıda fosillerin nasıloluştuğu ile ilgili bilgiler verilmiştir. Bilgileri okuyalım ve oluş sırasına göre sıralayalım.

Sonra kalıntılarının üstü, fiziki şartlara bağlı olarak toprak, kum, kil ve çamur gibi etkenlerle kapanır.

Geriye dış, kemik gibi dayanıklı ve sert kısımlar kalır.

Binlerce yıl boyunca havayla ilişkisi kesilen canlı, katılaşarak fosil haline gelir.

Ölen canının önce yumuşak kısımları çürür.

Toprakla kapanan kalıntıının havayla teması engellenmiş olur.

Üstü kapanan canlı kalıntısı, zamanla toprak altına doğru gider.



Bazı hayvan fosilleri

## 3. Aşağıdakilerden fosillerin incelenmesi ile elde edilebilecek bilgileri işaretleyelim.

- |                                                                        |                                                                                          |
|------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|
| <input type="radio"/> Canlinin bulunduğu bolenin iklim kosullari       | <input type="radio"/> Bulunan canlinin vucut yapisi, beslenme sekli ve yaсадigi kosullar |
| <input type="radio"/> Canlinin hangi canlı tarafindan öldürülügü       | <input type="radio"/> Canlinin bulunduğu kayacın hangi zamana ait olduğu                 |
| <input type="radio"/> Yaşağığı devirde o canlıdan kaç tane daha olduğu | <input type="radio"/> Canlinin etle mi yoksa otla mi beslendiği                          |
| <input type="radio"/> Nesilleri tükenmiş canlıların neler olduğu       | <input type="radio"/> Canlinin en çok hangi bitkiyi yemeyi sevdiği                       |

## 4. Aşağıdaki ifadelerden doğru olanların başına "D", yanlış olanların başına "Y" yazalım.

- Fosillerin oluşması için uzun yıllar geçmesi gereklidir.
- En eski zamanlarda yaşamış canlıların fosillerine yer kabuğunun en üstünde rastlanır.
- Canlıların fosilleşmesi için havayla ve nemle temas etmemesi, bakteriler tarafından çürütmemesi gereklidir.
- Sadece hayvan kalıntıları fosilleşebilir.
- Ağaçların reçinelerine yapışarak, reçinenin içinde kalan ve reçineyle beraber sertleşen sinek, böcek gibi canlılar çürümeden fosilleşebilir.
- Eski devirlerde yaşayan bitkilerin fosilleşmesi ile kömürler oluşur.
- Fosiller sadece kayaçların içinde oluşur.
- Petrol, doğalgaz, kömür gibi yakıtlar, fosil yakittır.
- Fosil yakıtlar, havayı kirletmeyen yenilenebilir yakıtlardır.
- Bütün canlılar öldükten sonra fosilleşir.



# HAKİM YAYINCILIK

LIVEWORKSHEETS

## Öğrendiklerimizi Pekiştirelim - 1

1. Aşağıdakilerden hangisi bir madendir?
- A. Taş
  - B. Çakıl
  - C. Kaya
  - D. Bakır
2. Madenlerle ilgili aşağıda verilen bilgilere hangisi doğrudur?
- A. Ekonomik değeri olan kayaçlardır.
  - B. Madenler yerden taş ve toprakla karışık olarak çıkarılır.
  - C. Kaya parçaları da madendir.
  - D. Maden cevherlerinin bulunduğu yere maden ocağı denir.
3. Aşağıdakilerden hangisi eski zamanlarda yaşamış olan canlıların kayaçlar içinde bulunan kalıntılarına verilen addır?
- A. Kayaç
  - B. Fosil
  - C. Maden
  - D. Kum
4. Aşağıdakilerden hangisi otomotiv, gemi gövdesi yapımı, dayanıklı ev eşyalarında kullanılan madendir?
- A. 
  - B. 
  - C. 
  - D. 
5. I. İçinde bulundukları kayaçların yaşı  
II. Nesilleri tükenmiş olan canlılar  
III. Canlıların beslendiği besinler  
IV. Yer kabuğundaki değişimler
- Yukarıdakilerden hangisi ya da hangileri fosillerden elde edilebilecek bilgilerden değildir?
- A. Yalnız I
  - B. I ve II
  - C. Yalnız III
  - D. III ve IV

Hakim Yayıncılık

6. Aşağıdakilerden hangisi altın madeninin kullanıldığı alanlardan biri değildir?

- A. Uçak yakıtı
- B. Kuyumculuk
- C. Kaplama ve süsleme
- D. Diş hekimliği

7. Aşağıdakilerden hangisi civa ile ilgili yanlış bir bilgidir?

- A. Normal şartlarda sıvı halde bulunur.
- B. Termometrelerde kullanılır.
- C. Çok değerli bir madendir.
- D. Tıpta ve eczacılıkta da kullanılır.

8.



Yukarıdaki mutfak tezgahında kullanılan maden aşağıdakilerden hangisidir?

- A. Demir
- B. Bor
- C. Mermer
- D. Bakır

9. Özellikle nükleer alanda ve savunma sanayisinde, jet ve uçak yakıtlarında kullanılan maden aşağıdakilerden hangisidir?

- A. Çinko
- B. Krom
- C. Civa
- D. Bor

10. Kayaçlarla ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A. Magma tabakasında bulunur.
- B. Ekonomik değeri olanlarına maden denir.
- C. Minerallerden oluşur.
- D. Kaya, taş ve çakıllar kayaçtır.

Hakim Yayıncılık

11. Aşağıda fosillerle ilgili verilen bilgilerden hangisi doğrudur?

- A. Fosiller sadece kayaçlar arasında oluşur.
- B. Alt tabakadaki fosiller daha eski zamanlara aittir.
- C. Sadece hayvanlar fosilleşebilir.
- D. Fosillerden faydalananarak içindeki kayaçlar hakkında bilgi elde edemeyiz.



# HAKİM YAYINCILIK

LIVEWORKSHEETS