



## Földtörténeti korok

### Geologické obdobia



TK: 68.-69. oldal



#### Füzetbe leírni:

Földtörténeti korok:

1. Földtörténeti őskor

2. Földtörténeti előkor

3. Földtörténeti ókor: Kambrium, Ordovícium, Szilur, Devon, Karbon, Perm

4. Földtörténeti középkor: Triász, Jura, Kréta

5. Harmadidőszak

6. Negyedidőszak

#### Földtörténeti előtti kor:

Kb. 15 milliárd évvel ezelőtt – világegyetem kialakulása

Kb. 4,6 milliárd évvel ezelőtt – Naprendszer és a Föld keletkezése

#### Őskor:

- leghosszabb földtörténeti kor
- földkéreg tagolódása: Öskontinens – Pangea és körülötte az Ósóceán – Tethys
- Öskontinens 2 részre szakadt:
  - a, Laurázsia (északi rész) – Európa, Ázsia, Grönland, Észak-Amerika
  - b, Gondwana (déli rész) – Afrika, Dél-Amerika, Ausztrália, Antarktisz
- bioszféra kialakulása: az ósóceánban megjelentek az első élőlények, a **baktériumok és kékmoszatok**.
- őskor végén megjelentek a valódi sejtmagvas élőlények

#### Előkor – proterozoikum:

- tovább fejlődnek a baktériumok és kékmoszatok, amelyek következtében megnövekedett az oxigén termelése
- a korszak végén megjelentek a többsejtű élőlények: csalánozók – medúzák, őskorallok, gyűrűsférgék és az ízeltlábúak

*A Zoom órán feleltetés is lesz.*



*A füzetbe leírt tananyagot kérem szépen lefényképezni és elküldeni messengeren péntek estig.*

*Köszönöm*

