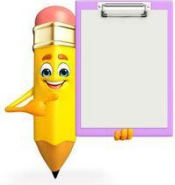




Mállás Zvetrávanie



TK: 50.-51.



Csütörtöki tananyag:

Füzetbe leírni:



- az esővíz, folyók, tengerek, óceánok vize, szél tevékenysége, gleccserek tevékenysége a külső geológiai tényezők közé tartozik.
- ezek a folyamatok megbontják, elhordják, lerakják a kőzettörmelékét
- külső geológiai folyamatok romboló tevékenységei: megbontás
mállás
elhordás
- külső geológiai folyamatok építő tevékenységei: lerakás
megkötés
- **mállás:**
- 1. fizikai mállás: a kőzetek összetétele nem változik meg, hőmérséklet változások idézik elő
- magas hőmérséklet: a kőzetek kitágulnak
- alacsony hőmérséklet: kőzetek összehúzódnak
- a kőzetek megrepednek és mállanak (sivatagok)
- 2. kémiai mállás: a kőzetek összetétele megváltozik
- legfontosabb tényezők: víz, oxigén, szén-dioxid, és az egyes növények
- zuzmók: gyökerei behatolnak a kőzet repedéseibe és savat engednek bele, ami hatására a kőzet mállik.



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

Köszönöm