**BIOLÓGIA 9. ročník**

**Téma:** Vonkajšie geologické procesy

**Vonkajšie geologické činitele**

Na zemský povrch nepretržite pôsobia **vonkajšie geologické činitele:** dážď, vietor, zemská príťažlivosť, slnečné teplo, mráz.

Pomáhajú im: vodné toky, ľadovce, rastliny, živočíchy a človek

Pôsobia:

rušivo- horniny rozrušujú a prenášajú,

tvorivo- horniny usádzajú a spevňujú.

Spoločne vyvolávajú **vonkajšie geologické procesy.**

**Činnosť zemskej príťažlivosti**

* pôsobí na pohyb vody a ľadovcov, ovplyvňuje zosúvanie hornín na svahoch.

**Činnosť vody**

* má neobyčajnú silu, tvaruje zemský povrch, Prenáša, triedi, obrusuje a ukladá úlomky minerálov a hornín.

**Činnosť ľadovcov**

* ľadovec vzniká z nahromadeného snehu. Po roztopení ľadovca zostali nahromadené kopy skál, za nimi vznikli horské jazerá **– plesá**.

**Činnosť mora**

* morský príboj vymieľa pobrežie. Čiastočky skál sa prenášajú do hlbších častí mora a usadzujú.

**Činnosť vetra**

* vietor odnáša čiastočky prachu a piesku. Vznikajú tak pieskové presypy a nánosy spraše.

Poznámky si prepísať do zošita a naučiť sa. Ofotené poznámky mi poslať do messengera!