

Učna tema: OBPANONSKE POKRAJINE

Datum: petek, 8. 1. 2021

Cilji:

- Učenec sklepa o dejavnikih, ki vplivajo na pojav naravnih nesreč v Sloveniji,
- učenec loči med vzroki in posledicami naravnih nesreč v Sloveniji,
- učenec ovrednoti vpliv človeka na pojav posameznih naravnih nesreč, pripravljenosti vživljanja v položaj drugih ljudi in pomoči ob naravnih nesrečah.

Navodila:

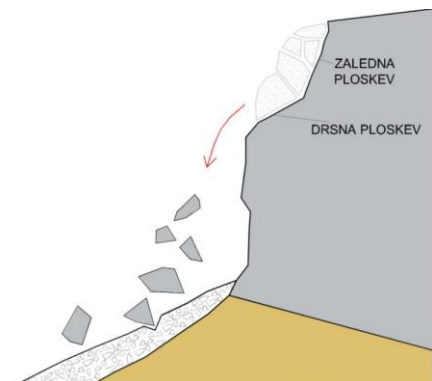
1. Napišeš podnaslov *Naravne nesreče*.
2. Prebereš besedilo v SDZ (str. 118 – 119).
3. Rešiš nalogo na str. 120.
4. Prepišeš učno snov (glej zapis: *Učne snovi*).

ZAPIS UČNE SNOVI

Definicija: naravna nesreča je dogodek, ki ga povzročijo izjemne naravne sile.

Najpogostejše naravne nesreče v Sloveniji so:

- potresi: zaradi lege Slovenije na stiku Evrazijske in Afriške plošče. Najbolj ogrožena območja so Posočje, Ljubljanska in Krška kotlina.
- zemeljski plazovi: najpogosteje v gričevnatem in hribovitem svetu,
- skalni podori = izpadanje skalnih gmot iz navpičnih in strmih brežin, je vezano na alpski svet in hriboviti svet.



prikaz nastanka skalnega podora

- poplave: povzročajo ogromno materialne škode,
- neurja ali nevihte s točo = padavine v trdem stanju, ki nastaja v oblakih - to so ledene kroglice različnih velikosti in nepravilnih oblik s premerom od 5 do 50 mm ali še celo več. Največjo škodo povzročajo na SV delu države.



Slika 2: Zrno toče

- žled: najpogosteje v pokrajinah, kjer se prepletata sredozemsko in celinsko podnebje.

