**9. G GEO UČENJE NA DALJAVO – 10. TEDEN (11.1. - 15.1. 2021)**

Površje in sestava tal:

* pretežno hribovita pokrajina
* doline ob manjših rekah in kraška polja
* dinarska slemenitev (SZ – JV)
  + **apnenec dolomit**

v posameznih

***triasni*** v S ***jurski*** v ***kredni*** v območjih

delu osrednjem delu obrobju

\* kamenini se prepletata!

## **Kras in kraški pojavi**

**-** kemično raztapljanje apnenca

- podzemeljsko pretakanje vode

- ponikanje površinske vode v globino

- **kraški pojavi** – nastanejo zaradi delovanja padavinske vode, ki se v zraku in

predvsem v tleh navzame ogljikovega dioksida in z njim tvori blažjo ogljikovo kislino;

ta raztaplja apnenec, njihove raztopljene minerale pa potem odlaga v kraškem

podzemlju v obliki ***sige*** ( nekakšna cementna obloga, s katero se z izločanjem

raztopljenih mineralov apnenca oblagajo stene kraških jam ) in ***kapnikov*** ( sigove

tvorbe podolgovatih oblik).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| CaCO3(s) | + | H2O(l) | + | CO2(g) |  | Ca(HCO3)2(aq) |
| kalcijev karbonat |  | voda |  | ogljikov dioksid |  | kalcijev hidrogen karbonat |

V učbeniku na str.114 si preberite o podnebju, rastju, živalstvu in poselitvi, nato pa oblikujte zapis v zvezek.

Podnebje.

Rastje

Poselitev.

*Predstavitev Visokih in Nizkih dinarskokraških pokrajin. (Navodila prejmete naknadno.)*

*Lep pozdrav, učit. Vida L.*