

Naravoslovje 6.b 2. teden

Prvi teden je že za nami. Upam, da ti moje naloge niso bile pretežke. Če si uspel-a pripraviti kako seminarsko nalogo ali powerpoit, mi ga lahko kar pošlješ, da jo pregledam. Preden nadaljujemo preveri ali znaš (ustno odgovoriti) na spodnja vprašanja. Če ti še ne gre, si pomagaj z zvezkom in učbenikom.

1. Kaj so kamnine? Kaj so minerali?
2. Kateri mineral je v Sloveniji najpogostejši?
3. Kje v vsakdanjem življenju uporabljamo minerale in izdelke iz mineralov?
4. Po katerih lastnostih se minerali razlikujejo?

Zdaj pa na nadaljnj z raziskovanjem kamnin.

1. ura **MAGMATSKE KAMNINE**

Preberi v učbeniku, lahko pa si pomagaš tudi s e-učbenikom

<https://eucbeniki.sio.si/nar6/972/index3.html> . Sproti si delajte zapiske v zvezek.

Če imaš čas, kar raziskuj na spletu, saj najdeš veliko uporabnih člankov o kamninah.

2. ura **SEDIMENTNE KAMNINE**

Preberi v učbeniku in si naredi zapiske v zvezek. Uporabi tudi e-učbenik

<https://eucbeniki.sio.si/nar6/972/index4.html>

POVZETEK:

KAMNINE DELIMO NA:

- **magmatske** – te delimo na globočnine (granit) in prodornine (bazalt)
- **sedimentne** (nastanejo z usedanjem drobcev kamnin in iz vode izločenih mineralov. Drobci kamnin se med seboj zlepijo. Primer – apnenec, glina, peščenjak...)
- **metamorfne** (te obdelamo prihodnji teden)

OSTANITE DOMA IN BODITE ZDRAVI IN AKTIVNI.

Učiteljica Nataša