

Učenci, lepo pozdravljeni v 8. tednu učenja na daljavo.

V prejšnjem tednu ste eni bolj, drugi manj uspešno opravili preverjanje znanja, ki je bilo tesno povezano s karto sveta.

Kot sem že omenila v prejšnjem tednu, bo na podoben način potekalo ocenjevanje znanja.

Pisno ocenjevanje znanja bo v naslednjem, 9. tednu učenja na daljavo, v torek, 19. 5. 2020.

Navodilo za delo, kako bo potekalo ocenjevanje, boste prejeli v začetku naslednjega tedna, torej v ponedeljek, 18. 5. 2020.

V tem tednu vas čaka zadnji tematski sklop vsebin v tem šolskem letu.

V učbeniku so te vsebine na začetku, mi pa smo jih prihranili za konec.

Te vsebine so vam že poznane, saj ste se o njih učili na nižji stopnji, predvsem v 4. in 5. razredu.

NAVODILA:

- Vsebine boste ponovili in nadgradili s pomočjo nalog na učnem listu. Pomagali si boste z učbenikom in atlasom.
- V učbeniku boste poiskali vsebine pod naslovom: **Upodabljanje Zemljinega površja in orientacija.**
- **Naslov zapišite v zvezek.**
- V učbeniku, ki ga uporabljam sama, je to od strani 10 do 21.
- V vaših učbenikih je mogoče zamik strani, zaradi različnih izdaj učbenikov. Sledili boste naslovu in besedilu, da boste našli odgovore na zastavljena vprašanja.
- Učni list prilepite v zvezek.
- **Rešen učni list pošljite do petka, 15. 5. 2020.**

1. PRIKAZOVANJE ZEMLJINEGA POVRŠJA NA ZEMLJEVIDU

a) Kaj je zemljevid?

b) Kaj nam pove merilo zemljevida?

c) Katere 3 vrste merila poznaš?

-
-
-

č) Kateri so 3 osnovni načini prikazovanja reliefa na zemljevidu?

-
-
-

d) Relief se lahko prikazuje tudi s kombinacijo dveh od treh načinov, ki si jih naštel pri prejšnjem vprašanju. S kombinacijo katerih dveh načinov je prikazan relief na karti Slovenije v atlasu na str. 10?

e) Kako imenujemo znake, ki prikazujejo naravne in družbene elemente na Zemljinem površju?

f) Kako imenujemo preglednico na robu vsakega zemljevida, kjer so ti znaki razloženi?

2. MERILO ZEMLJEVIDA

Razlikujemo zemljevide z **velikim, srednje velikim in malim merilom.**

- a) Kakšno je merilo 1:12.500?
- b) Kakšno je merilo 1:5.000.000?
- c) Kakšno je merilo 1:400.000
- č) Katero merilo je večje: 1:2000 ali 1:200.000?

3. VSEBINA ZEMLJEVIDA

Dopolni besedilo z manjkajočimi besedami.

Zemljevide delimo tudi po vsebini. Najpomembnejše elemente Zemljinega površja (npr. relief in vodovje) in najopaznejše človekove stvaritve v pokrajini (npr. ceste in naselja) prikazujejo _____ zemljevidi. Samo določene naravne ali družbene pojave na Zemljinem površju (npr. gostota prebivalstva) prikazujejo _____ zemljevidi. V posebno skupino zemljevidov sodijo tisti, ki so namenjeni le določenim skupinam uporabnikov. To so splošni zemljevidi, ki imajo nekatere elemente posebej poudarjene (npr. planinske kočje, bencinske črpalke in podobno). Mednje sodijo na primer _____, ki jih uporabljajo planinci, in _____, ki jih uporabljajo vozniki motornih vozil.