

Navodilo za delo doma - Geografija (6. a - 8. 4. 2020)

Učenke in učenci. Za ponovitev učne snovi o pripomočkih za prikazovanje Zemljinega površja rešite nalogo 1 na str. 76 v SDZ. Ste lahko prepoznali različne načine prikazovanja Zemljinega površja in na različnih upodobitvah Zemlje kmalu našli Slovenijo?

Danes si bomo ogledali, kako nastane zemljevid in kakšne je oprema zemljevida. V zvezek napišite naslov **Zemljevid**.

Predlagam, da si najprej ogledate zanimiv videoposnetek o upodobitvah Zemlje in nastanku zemljevidov na povezavi: <https://www.irokusplus.si/vsebine/MultiGeografija6/index.html> (geografija - 6. razred, poglavje Upodabljanje Zemljinega površja, videoposnetek Upodabljanje zemljevida)

Vsi posnetki in galerije na spletni strani Irokus+ so v tem času brezplačno dostopni za vse uporabnike. Pred prvim dostopom je potrebno ustvariti uporabniški račun. Vsi tisti, ki ste že dostopali do omenjene spletne strani ob mojem prvem povabilu, boste seda le vpisali uporabniško ime in geslo in ponovna registracija ne bo potrebna.

Zemljevid je **pomanjšana podoba Zemljinega površja**, ki je prikazano na ravni ploskvi. Preberite si besedilo o nastanku zemljevida na str. 77, 78. v SDZ.

V kolikor imaš možnost, željo in pomarančo pri roki, sledi navodilom v SDZ na str. 77 v rubriki Spodbuda - tako najlažje vidimo, kakšne težave nastanejo, ko želimo prikazati ukrivljeno Zemljino površje na ravni ploskvi. Na koncu ne pozabi pojesti pomaranče ;).



Vsak zemljevid mora biti opremljen z določenimi podatki, da ga lažje beremo in se nanj orientiramo. V SDZ na str. 79 si oglejte, kako so opremljeni zemljevidi. Pripravite si zemljevid, ki ga imate doma pri roki (v atlasu ali kateri drug) in poiščite posamezne značilnosti zemljevida tudi na tem zemljevidu. Za lažje razumevanje si oglejte še animacijo o branju zemljevida na spletni povezavi <https://www.irokusplus.si/vsebine/MultiGeografija6/index.html> (geografija - 6. razred, poglavje Upodabljanje Zemljinega površja, animacija Branje zemljevida)

Na koncu zapišite še snov v zvezek:

Zemljevid

1. **Zemljevid** je pomanjšana podoba Zemljinega površja, ki je prikazano na ravni ploskvi.
2. Zemljevid mora biti opremljen s sledečimi podatki:
naslovom, stopinjsko mrežo, legendo, merilom, datumom in avtorjem.

V kolikor boste imeli kakšne težave pri delu ali vprašanje, se lahko obrnete name na e-naslov maja.mirt-jakse@oskrsko.si.

*Želim vam lep dan,
Maja Mirt Jakše*