

6.a 25. 5. in 6.b 26. 5.

UPODABLJANJE ZEMLJINEGA POVRŠJA

Danes bomo nadaljevali z novo snovjo. To je tista snov, ki smo jo v začetku izpustili: Upodabljanje Zemljinega površja. Snov si preberi v učbeniku, strani 10-12. Snov si tudi zapiši:



UPODABLJANJE ZEMLJINEGA POVRŠJA

- 1) Zemljino površje upodabljammo z globusi in zemljevidi ali kartami
- 2) Zemljevidi ali karte so pomanjšane slike Zemlje na ravni površini. Rišejo jih kartografi. Nekoč so kartografi hodili po pokrajini in risali pokrajino. Danes pa zemljevidi nastajajo s pomočjo satelitskih (letalskih) posnetkov.
- 3) Merilo zemljevida nam pove, kolikokrat smo razdaljo iz narave pomanjšali na zemljevidu.
- 4) Merilo lahko zapišemo na različne načine. Poznamo grafično, številčno in opisno merilo.

V atlasu najdi vsa tri merila, v pomoč ti naj bo spodnja slika:

ŠTEVILČNO MERILO →

Merilo 1 : 25 000

GRAFIČNO MERILO →



OPISNO MERILO →

1 cm na karti ustreza 250 m v naravi