

Zemljevid, kompas in globus

Vaje za utrjevanje – rešitve

1. Razloži, kaj pomeni orientacija in zakaj je pomembna.

Ugotavljanju svojega položaja in položaja tistega proti čemur želimo iti, rečemo orientacija. Pomembna je, da se najdemo v okolju v katerem živimo. Če želimo kam priti, se moramo v prostoru in v okolici znajti. Pomembno je, da vemo kako priti iz ene točke na drugo. V primeru, da zaidemo ali se izgubimo, je orientacija zelo pomembna, da vemo kako priti na pravo pot.

2. Razloži pojme:

- ZEMLJEVID – upodobitev zemeljskega površja
- GLOBUS – model planeta Zemlja
- KOMPAS – pripomoček, s katerim določamo smeri neba

3. Katere podatke najdeš na zemljevidu?

Zemljevid prikazuje značilnosti zemeljskega površja (vode, rastlinstvo, ceste, železnice, naselja in obliko površja-relief). Opremljen je z naslovom, legendo, vetrovnico, merilom, mrežo in datumom izdelave.

4. Razmisli in napiši, pri katerih poklicih potrebuješ zemljevid.

Voznik taksija, avtobusa, raznašalec hrane, poštar, pilot, kapitan ladje, turistični vodič, detektiv, zgodovinar ...

5. Nariši poljubni zemljevid in označi vse potrebno.

Na zemljevidu mora biti označen naslov, merilo, datum izdelave in avtor. Zemljevid mora vsebovati mrežo in legendo.

6. Zakaj je na zemljevidu napisano merilo?

Zato da vemo, kolikokrat je prikazano površje na karti pomanjšano. Tako si lažje predstavljamo razdalje med določenimi točkami.

7. Poimenuj vrsto merila:

- 1 :100 000 - številčno
- 1 cm na karti je 1 km v naravi - opisno
- daljica - grafično

