

## Navodilo za delo doma - Geografija (6. b - 31. 3. 2020)

Učenke in učenci. Verjamem, da ste bili uspešni pri reševanju nalog iz poglavja Zemlja v vesolju in njeno gibanje.



Danes bomo začeli z novim poglavjem - **Prikazovanje Zemljinega površja**, v katerem nas bo zanimalo, s katerimi pripomočki prikazujemo Zemljino površje in kaj je za njih značilno. Ta učna snov za vas ni čisto nova, saj ste to tematiko nekoliko načeli že v petem razredu.

Za začetek v zvezek zapišite naslov **Prikazovanje Zemljinega površja**.

Poiščite poljubni prikaz Zemljinega površja, ki vam je dostopen doma - lahko je to globus, zemljevid v atlasu, avtokarta, načrt mesta...

Kaj vse lahko razberete iz izbranega prikaza? Na kakšen način je prikazano površje Zemlje?

Pozorno preberite besedilo v SDZ na str. 74-75, preglejte tudi slikovno gradivo ob besedilu.

V zvezek zapišite:

1. Za prikaz Zemljinega površja imamo na voljo:

- **globuse,**
- **zemljevide,**
- **reliefe,**
- **panoramske risbe in fotografije,**
- **fotografije iz zraka (zračni in satelitski posnetki),**
- **informacijsko tehnologijo.**



2. Razmisli o značilnostih posamezne vrste prikazovanja Zemljinega površja. **Kateri izmed pripomočkov je po tvojem mnenju najbolj uporaben in zakaj? Odgovor zapiši v zvezek.**

*Zapis v zvezek fotografirajte in mi ga pošljite na e-naslov: [maja.mirt-jakse@oskrsko.si](mailto:maja.mirt-jakse@oskrsko.si). V kolikor boste imeli kakšne težave pri delu, se lahko obrnete name na zgornji e-naslov.*

Želim vam lep dan,

Maja Mirt Jakše