

SPO

Te je kdaj zanimalo, kako nastane zemljevid? Ali pa, zakaj so si zemljevidi podobni? Kdo ga sploh naredi in kako ve, kje je kaj v naravi?

Postopek izdelave zemljevida ni enostaven in z njim se ukvarja več ljudi. Med njimi so celo piloti in računalničarji. Včasih pa so bili pri tem zaželeni tudi ljudje, ki so znali dobro risati.

Sprva so zemljevide risali ročno, kar je pomenilo, da so morali dobro opazovati okolico, si delati skice in načrte, natančno meriti korake in risati kar se da natančno. Pozneje, s prihodom tehnologije, so se z zemljevidi začeli ukvarjati KARTOGRAFI. Pri nastanku zemljevida si kartografi pomagajo s piloti in računalničarji. Najprej s posebnimi letali, ki imajo posebno fotografsko opremo iz zraka naredijo več fotografij nekega površja, potem te fotografije pregledajo in sestavijo v ogromno sliko. To sliko s pomočjo računalničarjev dodatno obdelajo in jo pretvorijo v zemljevid. Zemljevid pa na koncu natisnejo posebne tiskarne.

Zapis v zvezek:

Zemljevid

Pri orientaciji si pomagamo tudi z zemljevidom. Poznamo različne vrste zemljevidov. Na zemljevidih se za označevanje stvari po vsem svetu uporabljajo enaki znaki za ceste, reke, železnice, predore, letališča, jezera, gradove, meje ... Na robu zemljevida je pojasnjen pomen znakov, ki so na njem uporabljeni. Temu rečemo **LEGENDA**.

Doma ali na spletu poišči kak zemljevid in si ga oglej. Katere znake si opazil na njem in kaj pomenijo?

SLJ

V zvezek napiši naslov **Vaja**. Napiši vsaj tri povedi, zakaj misliš, da je dobro piti vodo.

V DZ, na str. 62 boš našel več podatkov o tem, zakaj je potrebno piti vodo. Besedilo natančno preberi in z barvico ali markerjem podčrtaj ključne besede ali podatke. Ko to storiš, reši nalogi 1 in 2 na str. 63.

Za 3. nalogo boš potreboval pomoč staršev. Poprosi jih, naj pokličejo kakega sorodnika ali prijatelja, ti pa ga potem vprašaj, ali morda pozna kak pregovor ali pa rek o vodi. Pregovore in reke, ki jih boš slišal, potem zapiši v rešitve naloge.

MAT

Starši naj štopajo, kako dolgo traja, da nastaviš poštevanke na podlago – to, kar smo delali v šoli. Čas si zapiši v matematični zvezek zadaj.

Da ne bodo novosti prehitro šle v pozabo, boš danes utrjeval znanje. v DZ, str. 106 in 109 reši naloge. Ko jih boš rešil, naj nekdo od odraslih preveri, kako ti je šlo in ti nariše ustreznega smeška.

LUM

Za današnji izdelek boš potreboval papir kvadratne oblike. Če ga nimaš, prosi koga od odraslih, da ti ga pomaga narediti. Pomembno je, da je list res natančen kvadrat. Ker boš izdelal žabico, bi bilo dobro, da je ta list zelene barve. Lahko ga Z BARVICAMI tudi pobarvaš na zeleno.

Na spodnji povezavi je prikazano, kako narediš to žabico. Sledi posnetku, ga ustavljaljaj in se preizkusi v japonski ročni spretnosti zgibanja papirja, ki jo imenujemo origami. Veliko uspeha ti želim!

https://www.youtube.com/watch?v=c_LdzxsCAoM