

5. razred

5. 5. 2020

MAT, DRU, SLJ, NIT, RU

MATEMATIKA

Ponovili smo, **kako obdelujemo in prikazujemo podatke.**

Včeraj ste reševali naloge iz učbenika, danes pa jih boste iz delovnega zvezka.

DZ str. 98

Nal. 1 Spoznali boste najmanjše države na svetu po številu prebivalcev in velikosti, verjetno boste za katero državo prvič slišali.

Naleteli boste na enoto **km²** - preberemo **kvadratni kilometer**. S to enoto je izražena velikost države.

Če vam naloga glede velikosti držav ni razumljiva, rešite le 1! in 3. stolpec – torej ime države in število prebivalcev.

DZ str. 99

Nal. 2 Tokrat boste vi ocenjevali po določenih kriterijih.

Nal. 3 Neobvezna, je pa zanimiva.

DZ str. 100

Nal. 1 Razvrstili boste slovenske pokrajine po velikosti gozdnatih površin. Tu pa je površina izražena z enoto **hektar**, zapišemo **ha**. To je manjša enota od kvadratnega kilometra.

DRUŽBA

Življenje na gradu

Snov v učbeniku si še enkrat preberite. O življenju na gradu pripovedujte s svojimi besedami.

Lahko si ogledate animacijo Pegam in Lambergar, ki so jo naredili učenci OŠ Leskovec pri Krškem.

<https://www.youtube.com/watch?v=pH6Beu4DOPU>

Kot zanimivost pa si lahko ogledate še turistično prireditev Erazmov viteški turnir.

<https://www.youtube.com/watch?v=Sm9UqoQDpKY>

Poiščite pet slovenskih gradov in raziščite, kaj je danes v njih (muzeji, poročne dvorane, protokolarni objekti, knjižnice, galerije, restavracije...morda pa so le še ruševine).

Lahko prilepite sliko katerega od gradov ali pa ga narišete.

SLOVENŠČINA

Število samostalnikov

Že v uvodni razlagi ste spoznali, da lahko večino samostalnikov štejemo. Samostalniki imajo oblike za tri števila:

EDNINA



miza

DVOJINA



mizi

MNOŽINA



mize



svinčnik



svinčnika



svinčniki



ogledalo



ogledali



ogledala

Narišite in zapišite v zvezek.

Večina slovenskih samostalnikov ima oblike za tri števila - za ednino, dvojino in množino. Slovenščina je eden od redkih jezikov, ki imajo tri števila. Večina jezikov ima samo ednino in množino, nima pa dvojine.

Snov utrjujete z vajami v DZ2 str. 26, 27 in 28.

Bodite pozorni pri dvojini, npr.: dve ravnilu, dve imeni, dve dekleti..

NARAVOSLOVJE IN TEHNIKA

Zadnja snov pri naravoslovju in tehniki **Živa bitja in toplotna izolacija** vam je bila všeč, saj mi je večina učencev poslala lepo urejene zapise v zvezku.

Danes pa se boste učili o **gorenju**.

Rekli boste: » Nič novega.« Res, vsako leto v mesecu požarne varnosti obiščemo gasilce ali oni nas in veliko izveste o gorenju in požarih. Mnogi učenci ste člani mladih gasilcev PGD Andraž in gorenje in gašenje tako teoretično kot praktično obvladate.

Zato današnja snov res ne bo pretežka.

Spoznali boste, kaj je potrebno za gorenje, kaj se pri gorenju sprošča, katera so tekoča in trdna goriva.

Vse to je zapisano v učbeniku NIT str. 74 in 75.

Oglejte si slike, preberite besedilo, ob navzočnosti staršev naredite vajo Ena dejavnost, odgovorite na vprašanja in naredite zapis v zvezek.

RAZREDNA URA

Ko se po počitnicah vrnemo v šolo, radi poklepetamo in povemo drug drugemu, kaj zanimivega se nam je med počitnicami zgodilo. V nekaj povedih opišite poljuben dogodek med prvomajskimi počitnicami in pošljite sporočilo sošolcem. Vadite pošiljanje preko različnih možnosti sporočanja, ki jih imate na voljo. Poskusite v eA v kanalu za četrtošolce in petošolce, preko sporočil, e pošte, spletne učilnice... Veselim se vaših objav.