PON, 4. 5. 4. B – 8. TEDEN

DRU MOJ DOMAČI KRAJ – MISELNI VZOREC

Zaključili smo snov o domačem kraju. Vsak izmed vas bo predstavil svoj domači kraj v obliki miselnega vzorca, ki ga napiše v zvezek.

Kaj naj vsebuje miselni vzorec:

* Kje leži tvoj kraj?

V katerem delu Slovenije, v kateri občini, ob kateri reki, potoku, na katero državo meji?

* Katere dejavnosti so v tvojem domačem kraju?

Katere kmetijske, industrijske dejavnosti?

* Kako je urejen tvoj domači kraj?

Kdo ureja tvoj kraj, je urejen, ima urejene javne površine?

* Zanimivosti in drugo

Znane izletniške točke, kulturne znamenitosti.

Namenila sem ti dve učni uri; današnjo in petkovo. Bodi ustvarjalen in mi miselni vzorec vzorec pošli v petek, 8. 5. 2020, da ga pregledam.

SLJ – OPIS ŽIVALI

V DZ-ju Gradim slo. jezik 4, 2. del reši strani 40 in 41.

ŠPO

Vadi preskakovanje kolebnice, ker boš ocenjen.

MAT - PROSTORNINA

Pripravi si različne posode – steklenico, lonček, skodelico, plastično posodico,…

* Posode razvrsti glede na to, v katero bi nalil/a več tekočine.
* Ali si imel/a težave, kje in zakaj? (Zaradi različnih oblik posodic za nekatere posode težko ocenimo, koliko tekočine gre vanjo.)
* **Kako narediti,** da bomo sigurni, da smo razvrščanje opravili pravilno.

Razmisli in izvedi.( Pomoč – prelivanje vode v posode.)

Pripravi si steklenico ali posodo za 1 liter in lonček ali kozarec za 1 deciliter. (Pomagaj si z merilnimi posodami, ki jih mama uporablja za kuhanje)

Oznake: liter= **ℓ** deciliter = **dℓ**

* Imaš dve posodi: lonček za 1 **dℓ** in steklenico, posodo ali plastenko za 1 **ℓ**

 

* Oceni, kolikokrat boš moral/a napolniti lonček in zliti njegovo vsebino v steklenico, da bo polna.
* Izmeri, koliko lončkov drži steklenica (s pomočjo polnjenja steklenice z decilitrskim kozarčkom).
* Če si pravilno opravil nalogo si dobil naslednji odgovor:

|  |
| --- |
| **1 ℓ = 10 d**ℓ |

* Kam natočimo tekočine, če jih imamo v velikih količinah? (sode, cisterne)
* Koliko tekočine gre v en sod, cisterno?
* Za tekočine, ki so v velikih količinah: kurilno olje, gorivo za ladje, letala, … imamo mersko enoto, ki je večja od litra.

|  |
| --- |
| 1hℓ = 100 **ℓ** |

* To je hektoliter.
* V zvezek prepiši tabelsko sliko.