

DELO NA DOMU - NAČRTOVANJE

TOREK, 31. 3. 2020

1. ura

1. **NIT:** Ura: Ponavljanje in utrjevanje snovi

- Ponovi snov o gorenju. Da ti bo lažje sem ti pripravila slajde. Preberi jih in si skušaj čim več zapomniti. Slajde imaš naložene v spletni učilnici.
- 2. Utrdi snov o snoveh. Poglej si slajd . Najprej ustno odgovori, nato preveri rešitev tako ,da klikneš naprej in se ti pokaže rešitev. Ustno odgovarjaj.

2. URA:

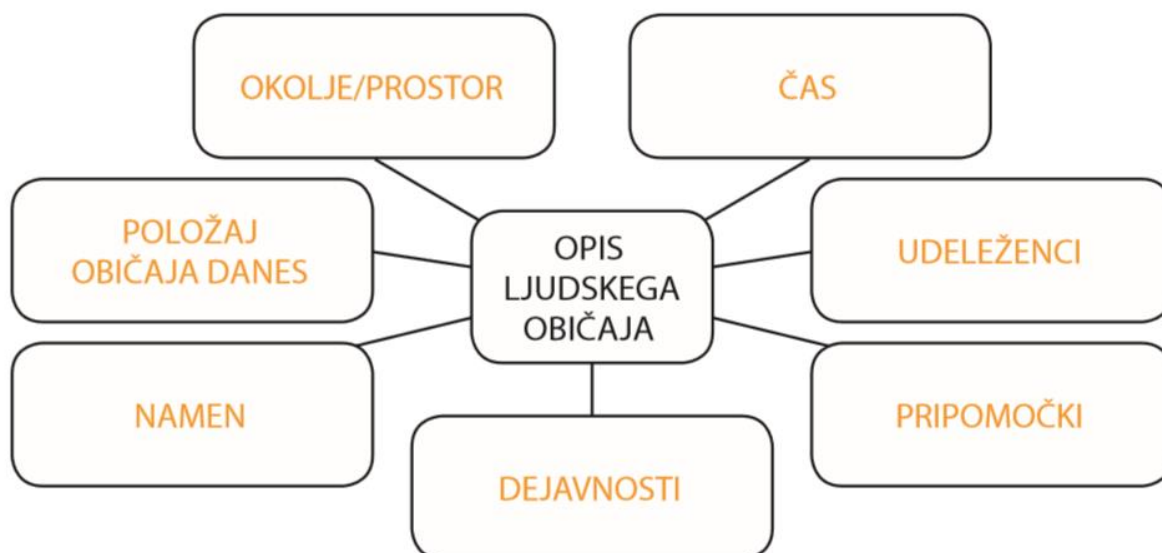
NIT: Utrjevanje snovi.

- V seriji radovednih 5 si poglej, če imaš možnost naslednje teme:
LASTNOSTI SNOVI preberi in si prebrano zapomni, oglej si filmček
LOČEVANJE SNOVI oglej si filmčka
RABA RAZLIČNIH MATERIALOV, oglej si filmček
SNOV ZAVZEMA PROSTOR, preberi in poglej, kaj tu piše. Zapomni si.
SNOVI RAZLIČNO SHRANJUJEMO, tudi to snov preglej
SPREMINJANJE SNOVI, preberi in poglej oba filmčka

Dobro si preberi snov in si oglej filmčke, kajti naslednjič boš dobil vprašanja na katera boš moral odgovoriti.

SLJ:

1. Izberi si en ljudski običaj, ki je značilen za našo pokrajino ali pa ga še danes izvajajo v tvojem domačem kraju.
2. Izpolni miselni vzorec s ključnimi besedami .



3. Opiši ljudski običaj v zvezek.
4. Ta ljudski običaj, ki si ga napisal v zvezek po Komunikaciji- kanalu UZčenci 5.a pošlji meni v pogled.
5. Tvoj opis običaja bodo lahko prebrali tudi drugi učenci zato si izberi čim bolj zanimivega.

TJA:

Pozdravljeni učenci!

Upam, da včeraj ni bilo preveč naporno 😊 Danes boste dokončali zapis v zvezkih. Nato bo vaša naloga, da novo spoznano besedišče utrdite.

DRIVE	FLY	RIDE	SAIL

Danes boste raziskali razliko med izrazoma »DRIVE« in »RIDE«. Kaj meniš? Zakaj rečemo: »I **DRIVE** a car« in »I **RIDE** a bike«? Poskusi najti razlago najprej sam/a. Pomagaj si s podanima primeroma.

Razlaga:

***DRIVE** običajno uporabljamo v povezavi s prevoznimi sredstvi y katera moramo sestiti (smo znotraj vozila). Lahko si zapomniš tudi tako, da gre po navadi za prevozno sredstvo s **4 kolesi**.

***RIDE** običajno uporabljamo za prevozna sredstva z **2 ali 3 kolesi**. Navadno jih vozimo tako, da smo **na** ali »**nad**« njimi (npr. kolo, rolka...).

Sedaj, ko poznaš razliko, dokončaj tabelo v zvezku. Oglej si sličice in razmisli, katere sodijo pod »DRIVE« in katere pod »RIDE«.

Prilagaj sličice, ki jih lahko natisneš, če imaš to možnost. Če ne, nič hudega! Vem, da znaš lepo risati, zato vozila nariši in dopiši angleški izraz. **Preden jih prilepiš/narišeš preveri, če si jih pravilno razvrstil/a** 😊 Pomagaj si z učbenikom, spodaj pa prilagam še rešitve.



Rešitve:

DRIVE: a car, a truck / a lorry, a bus, a taxi

RIDE: a scooter, a bike (a bicycle), a skateboard, a motorbike

Do naslednje ure angleščine ponavljaj izraze »DRIVE, FLY, RIDE in SAIL« ter poimenovanja za prevozna sredstva v povezavi z omenjenimi štirimi izrazi.

Ne bo prehudo, kajne? 😊

Lep dan in uspešno delo ti želim,
učiteljica Nataša

MAT:

Pojdi v ZNAM za VEČ, dz str. 61. in preveri svoje znanje. Reši 1. nalogo, 2. nalogo, 3. nalogo spusti, ker tega deljenja še ne znaš. Nato reši še 4. 5. in 6. nalogo. Če si pravilno rešil preveri SERIJA RADOVEDNIH 5 v rešitvah.

1. Utrdi znanje deljenja enomestnega in z deseticami. Reši naslednje račune. Rešuj v zvezek. Napiši vajo in datum.

2. Računi so sledeči:

$$3456 : 9 = \quad 4689 : 7 = \quad 10974 : 50 = \quad 34478 : 70 =$$

Zraven naredi preizkus in boš tako videl, če si pravilno izračunal.

3. Načrtaj pravokotnik, ali kvadrat po navodilih. Pazi, kje so zapisani podatki, kje je skica in kje prava risba. Pri načrtovanju sedaj uporablaj šestilo. Bodi natančen in ne načrtuj predebelo.

$$a = 6\text{cm}$$

$$\underline{a = 5\text{ cm}}$$

$$a = 6\text{cm } 3\text{mm}$$

$$\underline{b = 3\text{cm}}$$

$$\underline{b = 2\text{cm } 2\text{mm}}$$

Veliko uspeha vam želim pri reševanju nalog.