**NAVODILA ZA DELO V 1. TEDNU (16.3. 2020 – 20.3. 2020):**

1. **SLJ – Prošnja**
2. **MAT – Deli celote**
3. **NIT – Kakšne so lastnosti snovi**
4. **SLJ – PROŠNJA**

V tem poglavju boš ponovil/a, kako in zakaj ljudje prosimo.

Na koncu poglavja boš znal/a vljudno izreči in pravilno napisati prošnjo.

*Ker imate nekateri učenci prenovljene učbenike, so strani različno oštevilčene.*

**KAJ MORAŠ STORITI?**

Najprej si preberi strip (povedi v oblačkih) v **U. str. 68** (80, 81 - prenovljen) in odgovori na vprašanja.

Rešitve lahko preveriš v interaktivnem DZ.

POVEZAVA - <https://www.ucimte.com/?q=interaktivni_ucbenik/1000138#/stran47>

Nato reši naloge na **strani 69, 70 – do naloge Samostojno delo** (82, 83 - prenovljen). Vse odgovore zapiši v zvezek in jih nato preveri v interaktivnem DZ.

POVEZAVA - <https://www.ucimte.com/?q=interaktivni_ucbenik/1000138#/stran49>

**Spodaj je tabelska slika. Prepiši jo v zvezek.**

**PROŠNJA**

(U. str. 68 – 72)

(Prenovljen U. 80 - 86)

Kadar želimo, da nekdo nekaj naredi, ga za to **PROSIMO**.

Prošnjo po navadi izrečemo z besedo **PROSIM.**

Vljudno pa je tudi drugače: **Ali lahko…?**

S prošnjo **SPOROČEVALEC** (tisti, ki izreče ali napiše prošnjo) **NASLOVNIKA** (tisti, ki mu je prošnja namenjena) poziva, naj nekaj naredi.

**Ko si prepisal tabelsko sliko pa v zvezek reši še Vajo 1/a v interaktivnem DZ. str. 50, 51**

POVEZAVA - <https://www.ucimte.com/?q=interaktivni_ucbenik/1000138#/stran51>

1. **MAT – DELI CELOTE**

**Za ogrevanje ponovi Minuto za poštevanko (DZ. str. 59) ter pisno seštevanje, odštevanje in množenje (DZ. 60/1.)**

**Kako si reševal, lahko preveriš na:**

<https://www.ucimte.com/?q=interaktivni_ucbenik_prost_dostop/1000043#/60>

<https://www.ucimte.com/?q=interaktivni_ucbenik_prost_dostop/1000043#/pisno_delim_1>

Zdaj, ko si se ogrel, pa lahko nadaljuješ z novo snovjo **DELI CELOTE.**

1. Spodaj imaš narisane like (krog, kvadrat in pravokotnik).
2. Preriši jih na list in jih izreži.

c) Po naslednjem navodilu jih pregibaj.

***KROG*** *– enkrat prepogni*

***KVADRAT*** *– dvakrat prepogni (najprej na polovico, nato pa še enkrat na pol)*

***PRAVOKOTNIK*** *– trikrat prepogni (najprej na polovico, pa še enkrat na pol in še zadnjič na pol)*

***Upam, da ti je uspelo ☺!***

***Če si pravilno pregibal/a, se zdaj vidijo pregibi na likih (glej spodaj – zapis v zvezek).***

***Zdaj boš moral/a dele likov še pobarvati.***

*- Pri krogu pobarvaj samo 1 del od dveh.*

*- Pri kvadratu pobarvaj 2 dela od štirih.*

*- Pri pravokotniku pobarvaj 4 dele od osmih****.***

***V zvezek napiši nov naslov in vanj prilepi like. Poleg njih zapiši, kolikšen del lika si pobarval.***

***Zapis v zvezek:***

**DELI CELOTE**

(DZ. 98 - 101)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

Pobarvali smo **eno polovico** kroga.

**1 ENA POLOVICA**

**2**

Pobarvali smo **dve četrtini** kvadrata.

**2 DVE ČETRTINI**

**4**

Pobarvali smo **štiri osmine** pravokotnika.

**4 ŠTIRI OSMINE**

**8**

***Ko si naredil/a zapis v zvezek, si v DZ. str. 99 preberi UČENOST JE MODROST in reši naloge od strani 98 do 101 (do 10. naloge).***

Takemu zapisu rečemo **ULOMEK.**

**4 Število nad črto nam pove, koliko delov smo pobarvali.**

**8 Število pod črto nam pove, na koliko enakih delov je razdeljena celota (lik).**

**ULOMKOVA ČRTA**

**Kako dobro si reševal/a, lahko preveriš na** <https://www.ucimte.com/?q=interaktivni_ucbenik_prost_dostop/1000043#/deli_celote_1>

1. **NIT – KAKŠNE SO LASTNOSTI SNOVI IN KAKO VPLIVAJO NA UPORABO?**

V učbeniku si preberi snov (brez rubrik Razmisli in odgovori ter Dejavnost) od str. **103 do 105**.

Nato v zvezke napiši nov naslov (glej spodaj – zapis v zvezek) in reši nalogi **Razmisli in odgovori** (str. 103 in 106)**.** Potem pa se prepusti domišljiji in ustvari svojo **sanjsko sobo** (glej Dejavnost str. 105)**.**

***Pri izdelavi sanjske sobe ti želim čim več ustvarjalnih idej.***

***Zapis v zvezek:***

**KAKŠNE SO LASTNOSTI SNOVI IN KAKO VPLIVAJO NA UPORABO?**

(U. str. 103 - 106)

U. 103 – Razmisli in odgovori

**Povezava na rešitve -** <https://www.ucimte.com/?q=interaktivni_ucbenik/1000044#/stran132>

U. 106 – Razmisli in odgovori

**Povezava na rešitve -** <https://www.ucimte.com/?q=interaktivni_ucbenik/1000044#/136>

**POMEMBNO:**

***Od ponedeljka naprej bodo lahko vsi učenci dostopali do interaktivnih gradiv Mladinske knjige*** [***www.ucimte.si***](http://www.ucimte.si)