

PONEDELJEK, 11. 5. 2020

ŠPO

Glej navodila v spletni učilnici.

SLOVENŠČINA

Kako se pogovarjamo po telefonu?

Danes boš razmišljal in se naučil, kako se pravilno pogovarjamo po telefonu. Tudi v telefonskem pogovoru je namreč pomembno, da smo vljudni in prijazni.

Sledi nalogam v DZ:

SDZ 2, str. 96

Odgovori na vprašanje iz naslova enote – Kako se pogovarjamo po telefonu? (Kaj že veš o telefonskem pogovoru).

Preberi ključno besedo in besedilo v oblčku, ki ga izreče deklica. Razmišljaj o njih in povej svoje mnenje.

1., 2. naloga

Sodeluj v pogovoru o telefoniranju.

SDZ 2, str. 97

3. naloga

Pred branjem

Oglej si ilustracijo Neže in Filipa. Predvidi, o čem bo besedilo govorilo.

Branje besedila

Beri besedilo (glasno, tiho ali po vlogah).

Po branju

Na kratko opiši s svojimi besedami, kaj si prebral.

SDZ 2, str. 98

4. naloga

V ustreznem zaporedju s pisanimi črkami prepisi povedi v oblčke.

SDZ 2, str. 99

5. naloga

Samostojno obkljukaj tista pravila vljudnega pogovarjanja, ki jih sam upoštevaš pri telefoniranju.

Utemelji svoja mnenja.

MATEMATIKA

Rešitve (petek, 8. 5.):

Preverjanje znanja DZ str. 91, 92, 93.

Stran 91

1.

$$5T354E < 5340 \quad 2800 > 259D \quad 7T1E = 7001$$

2.

$$40 - 3 \cdot 10 = 10 \quad (6 + 1) \cdot (6 - 1) = 35$$
$$63 : 9 + 8 : 2 = 11 \quad 10 : 2 - (4 + 1) = 0$$

3.

$$2 \ell = 20 \text{ d}\ell \quad 6 \text{ h}\ell = 600 \ell \quad 532 \ell = 5 \text{ h}\ell 32 \ell$$
$$51 \ell = 510 \text{ d}\ell \quad 27 \text{ d}\ell = 2 \ell 7 \text{ d}\ell \quad 98 \ell = 0 \text{ h}\ell 98 \ell$$

4.

$$\begin{array}{r} \underline{\quad\quad\quad} \\ 5 \quad 0 \quad 7 \quad 5 \end{array} \quad \begin{array}{r} \underline{\quad\quad\quad} \\ 2 \quad 7 \quad 6 \quad 8 \end{array} \quad \begin{array}{r} \underline{\quad\quad\quad} \\ 7 \quad 1 \quad 4 \quad 0 \end{array}$$

Stran 92

5.

$$734 : 2 = 367 \quad \text{PREIZKUS:} \quad 658 : 8 = 82, \quad \text{PREIZKUS:}$$
$$\begin{array}{r} 367 \cdot 2 \\ \underline{\quad\quad\quad} \\ 734 \end{array} \quad \text{ostanek 2} \quad 82 \cdot 8 + 2 = 658$$

$$953 : 7 = 136, \quad \text{PREIZKUS:} \quad 1450 : 50 = 29 \quad \text{PREIZKUS:}$$
$$\text{Ostanek 1} \quad 136 \cdot 7 + 1 = 953 \quad 29 \cdot 50 = 1450$$

7.

RISBA	IME	OKROGLO ALI OGLATO TELO?	ŠT. MEJNIH PLOSKEV	ŠTEVILO OGLIŠČ
	kocka	oglatelo	6	8
	kvader	oglatelo	6	8
	valj	okroglo telo	3	0

Stran 93

9. Najbližje število, ki je deljivo z 10 je 50, torej $50 - 45 = 5$
 $50 : 10 = 5$
Odgovor: Potrebovali bi še najmanj 5 bonbonov.
Odgovor: Vsak bi dobil 5 bonbonov.

Krog in krožnica

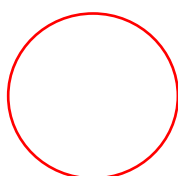
Danes boš spoznal novo snov, in sicer se boš naučil kaj sta **krog in krožnica**.

Odpri **4. del delovnega zvezka na strani 4** in preberi pogovor med Zojo in Nežo. Kaj meniš, kako so videti kapljice, ko padejo na tla? Ali so videti kot krog ali kot krožnica?

Odgovor najdeš na naslednji strani v DZ:



KROG



KROŽNICA

➔ **Krog** je geometrijski lik, **krožnica** pa je sklenjena kriva črta, ki ga omejuje.

Torej, krog je lik in ima polno notranjost, krožnica pa je samo kriva črta.

V zvezek napiši naslov **Krog in krožnica**, nariši krog in krožnico ter prepisi poved, ki je zapisana rdeče.

Razmisli s katerimi pripomočki lahko rišemo krožnice. Poišči jih doma in nariši nekaj krožnic v zvezek. V pomoč ti je lahko spodnja slika na strani 6 v DZ.

Reši še 1. nalogo na strani 7.

NARAVOSLOVJE IN TEHNIKA

V kraljestvu rastlin

Ponovi s pomočjo povezave:

https://www.youtube.com/watch?v=LkqxTgevJbA&fbclid=IwAR0GGpZ3juTQi7WA2oeK_WamPK3QSDuDr564sBjR5z5SQcha30L1DKHAtRI

Spoznal si, kaj so glive, danes pa se boš podal v **kraljestvo rastlin**. Oglej si posnetek na spodnji povezavi:

https://www.youtube.com/watch?v=LkqxTgevJbA&fbclid=IwAR0GGpZ3juTQi7WA2oeK_WamPK3QSDuDr564sBjR5z5SQcha30L1DKHAtRI

Odpi učbenik na strani 114:

- Preberi besedilo in razmisli o čem govori.
- Pokaži nekaj predmetov, narejenih iz rastlin. npr. bombažno majico, lanene hlače, lesen stol, parket.
- Poišči še kakšne primere predmetov, ki so nastali iz rastlin.

Zakaj so rastline na Zemlji izjemno pomembne?

Rastline s pomočjo sončne energije, vode in plina ogljikovega dioksida proizvajajo hrano in v zrak sproščajo kisik. Za rast rastlin je svetloba zato nujna.

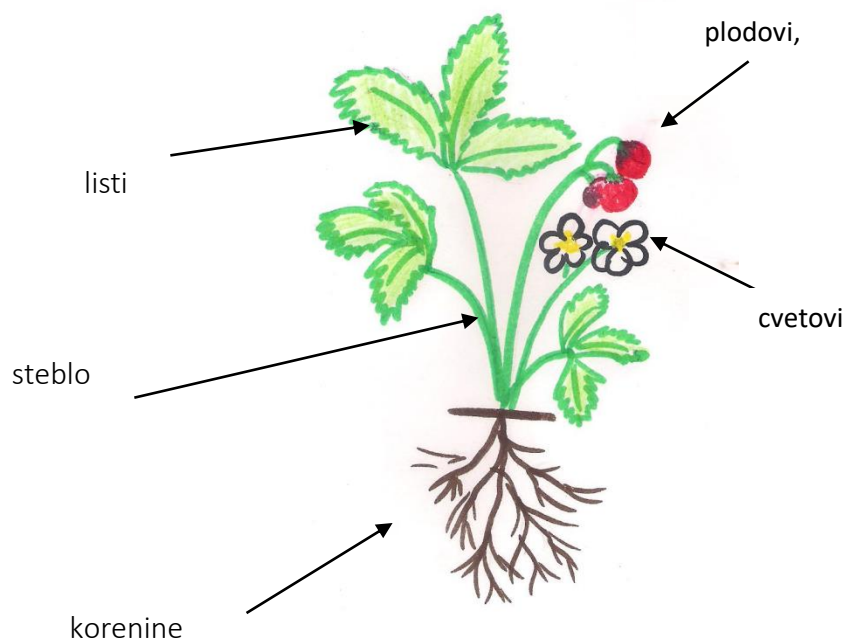
Oglej si film z naslovom Razvrščanje rastlin (V kraljestvu rastlin). Posnetek najdeš v interaktivnem gradivu na www.radovednih-pet.si

Pomembno: Če imaš možnost, naberi nekaj nekaj alg (v mlaki, na morju...), mahove in praproti.

V zvezek zapiši naslov KRALJESTVO RASTLIN in prepriši ter preriši spodnjo tabelsko sliko:

V KRALJESTVU RASTLIN

1. Rastline si same proizvajajo hrano, v zrak pa sproščajo kisik. Za ta proces nujno potrebujejo svetlobo in vodo.
2. Zunanja zgradba rastlin



GLASBENA UMETNOST

Igre s toni – pesem Jutro

Ponovi snov prejšnje ure in ponovno zapoj pesem Jutro.