

SREDA, 8. 4. 2020

DRUŽBA

Pri družbi bomo poglavje o zgodovini zaenkrat izpustili. Če se vrnemo maja v šolo, ga bomo predelali takrat. V naslednjih urah boš malce bolj podrobno spoznal našo državo Republiko Slovenijo.

V zvezek napiši današnji datum in naslov čez dve vrstici **NAŠA DRŽAVA, REPUBLIKA SLOVENIJA**.

Nato pa napiši še en manjši naslov **SAMOSTOJNA SLOVENIJA**.

Se še spomniš metode VŽN (kaj že vem, kaj se želim naučiti, kaj sem se naučil). Stran v zvezku razdeli na polovico. V prvi stolpec napiši, kaj že veš o Sloveniji, v drugega pa, kaj si želiš izvedeti (vsaj 3 vprašanja). Če želiš, mi vprašanja lahko tudi pošlješ, da bomo skupaj poskušali najti odgovore.

KAJ ŽE VEM?	KAJ ŽELIM IZVEDETI?

SLOVENŠČINA

Danes pa pri slovenščini malo drugačna naloga, ki bo uvod v snov, s katero se bomo ukvarjali kar nekaj časa.

Tvoja naloga je, da v zvezek napišeš današnji datum in naslov **BOGATIM BESEDNI ZAKLAD**.

Se spomniš abecede (na vse črke abecede smo iskali naslove pravljic, ponavljali človeka ...).

Najprej v zvezku v vsako vrstico napiši črke abecede, potem pa za vsako črko poišči po eno rastlino. Na primer:

A – arnika

B – bonsaj

C – ciklama ...

Najprej se rastlin poskušaj spomniti sam. Nato pa manjkajoče besede poišči v knjigi o rastlinah, če jo imate doma ali pa pobrskej po spletu.

Verjetno že veš, o čem bo tekla beseda v naslednjih urah 😊

MATEMATIKA

Kako vam je včeraj šlo seštevanje časovnih merskih enot? Če vam ni kaj jasno, mi prosim povejte, da vam ponovno razložim.

Tukaj so še rešitve včerajšnjih računov.

2 h 15 min	2 dni 5 h 35 min	7 h 30 min 25 s	1 teden 20 h 35 min
<u>+ 4 h 46 min</u>	<u>+ 3 dni 7 h 40 min</u>	<u>+ 6 h 43 min 35 s</u>	<u>+2 tedna 5 h 20 min</u>
6 h 61 min	5 dni 12 h 75 min	13 h 73 min 60 s	3 tedne 25 h 55 min
7 h 1 min	5 dni 13 h 15 min	14 h 14 min 0 s	4 tedne 1 h 55 min

Zapiši v zvezek **ODŠTEVANJE ČASOVNIH MERSKIH ENOT** sreda, 8. 4. 2020

Besedilno nalogo z računom in odgovorom prepisi v zvezek. Prepisi tudi kar je zapisano z rdečo in zeleno. Pri zapisi bodi natančen.

Natančno preberi postopek računanja.

Andrej se je odpeljal z vlakom iz Ljubljane ob 8.20. V Zidani Most je vlak pripeljal ob 9.35. Koliko časa je potreboval vlak za pot od Ljubljane do Zidanega mosta?

Pazi na pravilen zapis ure. **PRAV: 9.35 8.20 PREPIŠI TUDI TO.**

$$\begin{array}{r} 9 \text{ h } 35 \text{ min} \\ - 8 \text{ h } 20 \text{ min} \\ \hline 1 \text{ h } 15 \text{ min} \end{array}$$

Za pot od Ljubljane do Zidanega Mosta je potreboval 1 h 15 min.

Bodite pozorni na spodnji primer.

$$- 1 \text{ h} \quad \rightarrow \quad + 60 \text{ min}$$

$$\begin{array}{r} 10 \text{ h } 36 \text{ min} \\ - 9 \text{ h } 50 \text{ min} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{l} \text{Račun še enkrat zapišemo.} \\ 9 \text{ h } 96 \text{ min} \\ - 9 \text{ h } 50 \text{ min} \\ \hline 0 \text{ h } 46 \text{ min} \end{array}$$

Razlaga: Od 10 ur lahko odštejemo 9 ur. Od 36 min pa ne moremo odšteti 50 min. Zato si minute sposodimo pri urah. Vzamemo 1 uro (-1) in jo prištejemo k minutam. Ker ima ura 60 min, napišemo + 60 k minutam. Zgornjo vrstico uredimo, kot kaže primer, spodnjo pa samo prepisemo in izračunamo. Pazi na natančno podpisovanje.

$$\begin{array}{r} -1 \text{ h} \rightarrow +60 -1 \rightarrow +60 \\ 8 \text{ h } 45 \text{ min } 53 \text{ s} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{prištevaš in odštevaš} \\ 7 \text{ h } 104 \text{ min } 113 \text{ s} \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 - 5 \text{ h } 50 \text{ min } 56 \text{ s} \\
 \underline{- 5 \text{ h } 50 \text{ min } 56 \text{ s}} \\
 2 \text{ h } 54 \text{ min } 57 \text{ s}
 \end{array}$$

Razlaga: Pri računih odštevanja vedno najprej pogledaš, če je zgoraj večje število kot spodaj. Če je, lahko pričneš z računanjem.

Kaj pa, če ni? Potem moraš račun najprej urediti. Pogledj vse enote – ure, min, s. Urejanje vedno začneš od desne proti levi.

Poglej zgornji primer. Ne moremo odšteti tako s kot min.

Od 53 ne moremo odšteti 56. Sekunde si boš sposodil pri min. Vzameš 1 min, zato napišeš - 1. To min daš k sekundam. Ker ima min 60 s, k sekundam zapišeš + 60.

Gledaš naprej minute. Od 45 min ne moreš odšteti 50 minut. Zato boš dobil zadostno število minut pri urah. Od 8 h vzameš 1 uro in nad ure zapišeš - 1.

K minutam pa + 60 (1 ura je 60 min).

Urediš račun- samo zgornjo vrstico, spodnjo pa samo prepíšeš in odšteješ.

Raçune prepíšeš v zvezek in jih reši.

$$\begin{array}{r}
 6 \text{ h } 54 \text{ min} \\
 \underline{- 4 \text{ h } 32 \text{ min}}
 \end{array}
 \qquad
 \begin{array}{r}
 23 \text{ h } 45 \text{ min } 56 \text{ s} \\
 \underline{- 14 \text{ h } 21 \text{ min } 32 \text{ s}}
 \end{array}
 \qquad
 \begin{array}{r}
 54 \text{ min } 54 \text{ s} \\
 \underline{- 43 \text{ min } 58 \text{ s}}
 \end{array}
 \qquad
 \begin{array}{r}
 17 \text{ h } 43 \text{ min } 42 \text{ s} \\
 \underline{- 11 \text{ h } 50 \text{ min } 55 \text{ s}}
 \end{array}$$