

Nastavni predmet: Hrvatski jezik

Nastavna jedinica: *Kako se igra voda, Nada Iveljić*

Razred: V. (peti)

Nadnevak: 26. ožujka 2020.

Tip sata: obrada

Naputak za rad:

Pročitati tekst Nade Iveljić - *Kako se igra voda*, Čitanka stranica 156.

Što je opisano u priči? Kako se rađa potočić? Kako nastaje velika i moćna rijeka? Kako se još voda igra? Zašto sve to i nije samo igra? Potraži u tekstu neke pjesničke slike i prepisi ih u bilježnicu.

Npr. Kapi klize niz strminu; Sa stijena voda kapa; Potočići se pršteći obrušavaju niza slap...

Tema: igra vode

Plan priče: 1. Rađanje vode

2. Od potočića do moćne rijeke

3. Kruženje vode u prirodi

- prepisati u bilježnicu

Domaća zadaća: Naučiti čitati priču. Uz pomoć roditelja saznaj i zapiši mudre izreke o vodi.

Nastavni predmet: MATEMATIKA

Razred: V (PETI)

Nadnevak : 26. ožujka 2020.

Nastavna jedinica: **Pisano dijeljenje višeznamenkastog broja jednoznamenkastim**

Znam!

1. Podijeli:

$$8\ 946 : 2 =$$

$$3\ 687 : 4 =$$

$$7\ 578 : 6 =$$

2. U sedam dana etnoselo Međugorje posjetilo je 25 788 posjetitelja. Koliko posjetitelja posjeti etnoselo u jednom danu ako jednako mnogo?

DT	T	S	D	J
	3	6	8	4

ih je svakog dana

Pročitajte ovaj zadatak!

R:

Kako ćemo ovo izračunati? Da, podijeliti ćemo 25 788 sa 7, račun pišemo u tablici mjesnih vrijednosti i kraće.

DT	T	S	D	J
2	5	7	8	8
-2	1			
	4	7		
	-4	2		
		5	8	
		-5	6	
			2	8
			-2	8
				0

: 7 =

Govorimo: 2 DT ne možemo podijeliti sa 7 pa ih pretvaramo u T

$$25\ T : 7 = 3\ \text{jer je } 3 \cdot 7 = 21, 25 - 21 = 4$$

$$4\ T\ \text{dopisujemo } 7\ S, 47 : 7 = 6, 6 \cdot 7 = 42, 47 - 42 = 5$$

$$5\ S\ \text{dopisujemo } 8\ D\ \text{i kažemo } 58 : 7 = 8, 8 \cdot 7 = 56,$$

$$58 - 56 = 2$$

$$2\ D\ \text{dopisujemo } 8\ J\ \text{i } 28 : 7 = 4, 4 \cdot 7 = 28, 28 - 28 = 0$$

Kraće: $25\,788 : 7 = 3\,684$

jer je $\underline{3\,684 \cdot 7}$

$$\begin{array}{r} 25\,788 \\ \underline{-21} \\ 47 \\ \underline{-42} \\ 58 \\ \underline{-56} \\ 28 \\ \underline{-28} \\ 0 \end{array}$$

Možete pokušati i ovako:

$25\,788 : 7 = 3\,684$

$$\begin{array}{r} 47 \\ 58 \\ 28 \\ 0 \end{array}$$

O: U jednom danu etnoselo posjete 3 684 posjetitelja.

Uraditi 1. i 2. zadatak u udžbeniku na str. 65 .

Za domaći uradak RB str. 91. zadatak 1. i 2.