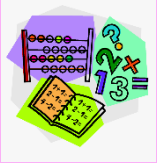




RAZRED IN PREDMET		
5. razred		
MATEMATIKA 	Enačbe in neenačbe	Po ogledu razlage, ki jo je za vas pripravila učiteljica Ina poišči povzetek snovi in ga natisni, če imaš to možnost. Povzetek snovi je v prilogi.
SLOVENŠČINA 	Kajetan Kovič: Kočije	V prilogi je pripomoček s katerim si lahko pomagaš pri učenju pesmice na pamet.
ANGLEŠČINA 	At the youth club	V prilogi je prilagojen učni list. Na učnem listu so navodila za delo. Prilogo si lahko natisneš, rešiš in prilepiš v zvezek.

ENAČBE

NEZNANKA

ENAČAJ

$$\underbrace{x + 2}_{\text{L stran enačbe}} = \underbrace{5}_{\text{D stran enačbe}}$$

L stran enačbe D stran enačbe

a) SEŠTEVANJA (+)

$$x + 32 = 41$$

$$x = 41 - 32$$

$$\underline{x = 9}$$

$$P.: 9 + 32 = 41$$

$$41 = 41$$

b) ODŠTEVANJA (-)

$$x - 21 = 83$$

$$x = 83 + 21$$

$$\underline{x = 104}$$

$$101 - x = 50$$

$$x = 101 - 50$$

$$x = 51$$

$$P: 62 + 21 = 83$$

$$83 = 83$$

$$P: 101 - 51 = 50$$

$$51 = 51$$

c) MNOŽENJA (\cdot)

$$x \cdot 10 = 90$$

$$x = 90 : 10$$

$$\underline{x = 9}$$

$$P: 9 \cdot 10 = 90$$

$$90 = 90$$

d) DELJENJA ($:$)

$$81 : x = 9$$

$$x = 81 : 9$$

$$\underline{x = 9}$$

$$P: 81 : 9 = 9$$

$$9 = 9$$

$$x : 7 = 8$$

$$x = 7 \cdot 8$$

$$\underline{x = 56}$$

$$P: 56 : 7 = 8$$

$$8 = 8$$

NEENAČBE

NEZNANKA

X

< **7**

L stran neenačbe

D stran neenačbe

PREBEREMO:

x je manjši kot 7

ZNAK ZA NEENAKOST

< - manjše kot

≤ - je manjše ali enako kot

> - je večje kot

≥ - večje ali enako kot

Rešitve: 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6

Kajetan Kovič: **Kočija**



Štiri urne bele miške
in za njimi štiri mačke
in za njimi štirje psi –
vsi na uzdi in v komatih,
s podkovanimi podplati
se po ulicah podijo
in prevažajo kočijo.

SE NAUČIM 1. KITICO
ČETRTEK, 9. 4. 2020



Strašno zmedo so storili.
Skoz rdečo luč vozili,
prevrnili policajja,
povozili dva tramvaja,
bolhi eno nogo strli
in še slona bi podrli –
rešil se je le za las

PONOVIM IN
SE NAUČIM 2. KITICO
PETEK, 10. 4. 2020

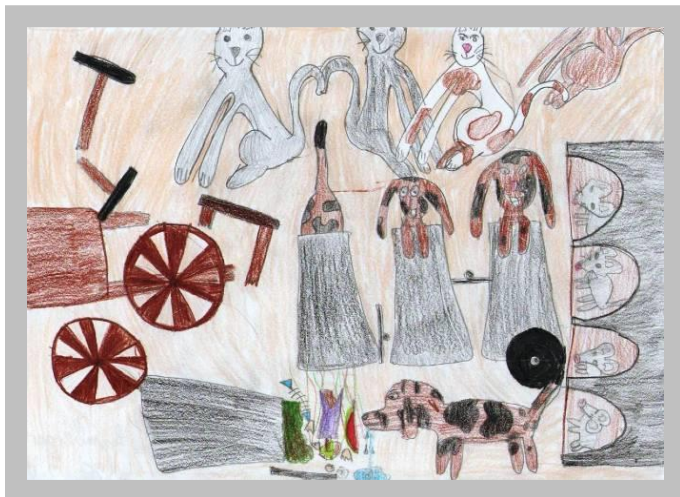
**V SOBOTO IN
NEDELJO KITICI
PONAVLJAM**

s skokom na zeleni pas!



Štiri miške, štiri mačke
in za njimi štirje psi –
in za njimi vsi gasilci
in za njimi vsi rešilci
in za njimi vsi šoferji
in za njimi kondukerji
in za celo to vrtavko
tudi policaj s piščalko.

**PONOVIM IN
SE NAUČIM 3. KITICO
PONEDELJEK, 13. 4. 2020**



Kdove kam bi pridrveli,
če se ne bi v most zadeli!

Odletela so kolesa
in popokala ojesa,
vprega je na dvoje šla.
Miške so se v luknjo skrile,
mačke so čez plot skočile,
štirje potepuški psi

**PONOVIM IN
SE NAUČIM 4. KITICO
TOREK, 14. 4. 2020**

pa so se potepat šli.



A gasilci in rešilci
in šoferji s kondukerji
in seveda policaj
so začudeni obstali,
nekaj časa modrovali,
zraven strašno se potili
in zato v en glas sklenili:
Naj se služba gre solit!
- in odšli so pivo pit.

PONOVIM IN
SE NAUČIM 5. KITICO
SREDA, 15. 4. 2020

V ČETRTEK, 16. 4. 2020,
PESEM DEKLAMIRAM.


V PETEK, 17. 4. 2020,
PESEM DEKLAMIRAM IN
ČE ŽELIM SE POSNAMEM
IN POSNETEK POŠLJEM
UČITELJICI.

Preberi snov v U/str. 45, 46.

Reši nalogo v DZ: str. 38/ naloga 1, 2 – TEDENSKA NALOGA

(oddaš učiteljici na njen elektronski naslov)

Do you like...? (zapis v zvezek)

	VPRAŠANJE...	ODGOVOR... (ki velja zate)
	Do you like playing Frisbee?	Yes I do. ALI No, I don't.
