

UČENEC 7. RAZREDA

V **TOREK**, 2. 6. se boš lotil naslednjih nalog in dejavnosti, ki bodo popestrile tvoj dan:

Namesto urnika boš imel **dnevne naloge**, ki bodo povezane z različnimi predmeti.

1.	MATEMATIKA
2.	SLOVENŠČINA
3.	TIT

Razredničarko ali učitelje lahko pokličeš za pomoč ali dodatno razlago.

Če imaš možnost, izdelek ali dejavnost poslikaj in pošlji učitelju, ki uči predmet, s katerim so vsebine povezane. Učitelj bo pregledal ali si nalogo dobro opravil in ti podal povratno informacijo.

MATEMATIKA

Zapiši naslov:

NAČRTOVANJE PRAVOKOTNIKA IN KVADRATA

<https://eucbeniki.sio.si/mat5/698/index1.html>

Reši naloge v DZ. str.117- 119

The image shows two pages from a workbook. The left page is page 117 and the right page is page 118. Both pages have a yellow header with the word 'MATEMATIKA'. The left page contains three problems (a, b, c) about drawing squares and calculating their areas. The right page contains three problems (a, b, c) about drawing rectangles and calculating their areas. Each problem includes a 'Skica:' label and a large grey rectangular area for drawing.

7. Načrtaj kvadrat, označi oglišča in stranice. Izračunaj obseg in ploščino kvadrata.

a) $a = 3\text{ cm}$

Skica:

b) $a = 5\text{ cm}$

Skica:

c) $a = 4\text{ cm}$

Skica:

8. Načrtaj pravokotnik, označi oglišča in stranice. Izračunaj obseg in ploščino pravokotnika.

a) $a = 4\text{ cm}, b = 5\text{ cm}$

Skica:

b) $a = 2\text{ cm}, b = 3\text{ cm}$

Skica:

c) $a = 5\text{ cm}, b = 3\text{ cm}$

Skica:

SLOVENŠČINA

Spoznali smo poročilo o dogodku. Vemo, da mora imeti uvod, jedro in zaključek. Dostikrat se v jedru malce "izgubimo" in ne pišemo v pravilnem vrstnem redu. Zato je pomembno, da nek dogodek postavimo v pravilno zaporedje.

Poglej si razpredelnico:

KDAJ?	KAJ SE JE ZGODILO?
december	izbruh korona virusa na Kitajskem
februar 2020	korona virus v Italiji
marec	korona virus v Sloveniji
16. marec	šole zaprte, pričetek pouka na daljavo
marec, april	zaprte meje, omejeno gibanje, KARANTENA (opiši, kaj vse je bilo)
maj	postopno vračanje v šole, odprejo se gostilne, cerkve ...
junij	mogoče vrnitev v šolo

Kako bi tole lahko oblikovali v povedih?

Nadaljuj zgodbo:

Lani v decembru je na Kitajskem izbruhnil korona virus. To je hud virus, zaradi katerega je veliko ljudi zbolelo in umrlo. Februarja je prišel že v Italijo. Veliko ljudi je zbolelo. Marca ...

TIT (Simon, Dušan in Tim)

EKOLOŠKE VSEBINE

Gradiva in onesnaževanje

Za izdelavo tehničnih izdelkov porabljamo gradiva. Pri tem lahko na več načinov škodujemo okolju:

Človek je skozi čas izdelal veliko predmetov, za kar je porabil ogromno GRADIV in ENERGIJE. Gradiva kot so les ali nafta se v naravi ne nahajajo v neomejenih količinah. Če bomo gozdove pretirano izsekavali, jih kmalu ne bo več. Les je NEOBNOVLJIV vir energije.



Pri izkopavanju kovinskih rud v rudnikih, nastane veliko škodljivih snovi, ki onesnažujejo zrak in vodo.



Če predmete iz umetnih snovi uporabljamo neodgovorno, so škodljivi za okolje. Če pride do požara, kjer se vname plastika, gre v zrak črni dim, ki je zelo škodljiv. Plastiko moramo ločevati od drugih odpadkov, da jo lahko uporabijo za druge izdelke – jo reciklirajo. Vsekakor pa plastičnih odpadkov ne odlagamo v naravo.





