

ČETRTEK, 25. 3. 2020

MATEMATIKA

	NALOGA	OPRAVIL-A
1.	Pripravi DZ LB, karo zvezek, vadnico in ravnilo.	
2.	Pokaži z rokama, koliko je približno 1 m. Samo razmisli in si ustno odgovori: Ali z metrom merimo majhne razdalje (na primer dolžino barvice) ali večje razdalje (na primer dolžino ograje)? Kaj pa uporabljamo za merjenje majhnih razdalj?	
3.	Dobro si oglej ravnilo. V kakšnem zaporedju si sledijo številke na ravnilu? (od 0, 1 do 20 – po 1 več). Razdaljo med eno in drugo številko imenujemo centimeter. Položi mezinček med dve številki. Ali je približno širok 1 centimeter? Ta ugotovitev naj ti bo za orientacijo, ko boš ocenjeval dolžine. Na primer: 3 mezinčki – približno 3 centimetri.	
4.	Odpri DZ LB na strani 57. Opazuj, kako merimo z ravnilom. <u>Pazi: Meriti začnemo pri 0! Kjer se predmet konča prebereš številko.</u> Številki obvezno dodaš mersko enoto (ker meriš s centimetri, napišeš centimeter (kratko cm).	
5.	Reši nalogo 1 na strani 57.	
6.	Prepiši v karo zvezek in reši naloge s priloge.	
7.	Vadnica stran 18 – reši celo stran.	
8.	Rešene naloge v karo zvezku in vadnici daj v pregled starejši sestri, bratu ali staršu. Kjer je napaka, naj ti naredi pikico, ti pa si dolžan napako popraviti.	

Priloga

MERIM S CENTIMETRI (cm)

← Toliko je 1 centimeter.

Na ravnilu je 1cm razdalja od ene do druge številke.

Merim z ravnilom.

	ocena	meritev
dolžina brisalca	<input type="checkbox"/> centimetrov	<input type="checkbox"/> centimetrov
višina šilčka	<input type="checkbox"/> centimetrov	<input type="checkbox"/> centimetrov
dolžina peresa	<input type="checkbox"/> centimetrov	<input type="checkbox"/> centimetrov
širina karo zvezka	<input type="checkbox"/> centimetrov	<input type="checkbox"/> centimetrov

$$1 \text{ centimeter} = 1 \text{ cm}$$

$$1 \text{ cm} = 1 \text{ cm}$$

Piši krajše:

$$5 \text{ centimetrov} = \quad \text{cm}$$

$$96 \text{ centimetrov} =$$

$$13 \text{ centimetrov} =$$

$$100 \text{ centimetrov} =$$

$$65 \text{ centimetrov} =$$

$$56 \text{ centimetrov} =$$

$$44 \text{ centimetrov} =$$

$$49 \text{ centimetrov} =$$

ČETRTEK, 25. 3. 2020

SLOVENŠČINA

	NALOGA	OPRAVIL-A
1.	Stopi k oknu ali na balkon, vdihni sveži zrak. Kako se počutiš? Diši kaj po pomladi? Kaj bi zdaj najraje počel?	
2.	Vzemi list (katerikoli) in nanj napiši, kaj bi zdaj rad počel, kaj pogrešaš, kaj ti je všeč, zakaj tako... (Nekaj misli, ki se utrnejo ob tem). Listek skrbno shrani v mapo.	
3.	Pripravi peresnico in DZ LB SLJ.	
4.	DZ LB odpri na strani 24. Tiho in glasno preberi slikopis. Namesto sličic, besedo pravilno preberi.	
5.	Na strani 25 so slike pomladanskih cvetic. Naj ti pomagam: Cvetica, ki ima en bel cvet se imenuje ČRNI TELOH, cvetica, ki ima tri bele cvetove, je MALI ZVONČEK, cvetica z rumenimi cvetovi je TROBENTICA, Cvetica brez zelenih listov, ki je pod oblakom je MARJETICA.	
6.	Zdaj pa na delo. Ko prebereš, napiši v zvezek za književnost naslov POMLAD. Odgovori na vprašanja na strani 24. Piši samo odgovore (cele povedi).	
7.	Reši tudi 1. nalogo na strani 25.	
8.	DN: V zvezek za književnost 2. naloga s strani 25.	

ČETRTEK, 25. 3. 2020

ŠPORT

	NALOGA	OPRAVIL-A
1.	Pojdi po žogo. Ne brcaj po stanovanju. Odloži jo k vratom.	
2.	Naredi 15 različnih razgibalnih vaj. Vsako vajo ponovi 10 krat.	
3.	Ponovi vajo, ki si jo izvajal zadnjič z žogo. - vrtenje žoge na mestu, - vrtenje žoge tako, da se odkotali od tebe.	
4.	Pojdi ven. Izberi isti cilj kot zadnjič (drevo, steber...). Od njega se oddalji 6 korakov. Danes si dlje kot zadnjič.	
5.	Žogo meči v cilj. Cilj mora zadeti 10 krat.	
6.	Pospravi žogo, lahko si privoščiš počitek. Upoštevaj čas, ki ti ga odrasli določijo za odmor.	

ČETRTEK, 25. 3. 2020
SPOZNAVANJE OKOLJA

	NALOGA	OPRAVIL-A
1.	Preden pripraviš zvezek za SPO, poglej, kako rastejo rastline, ki jih opazuješ. Če še nisi zapolnil vseh »predalčkov« na UL, jih danes zapolni. Označi vse, kar vidiš.	
2.	Kaj si ugotovil-a? Iz česa dobimo novo rastlino? Ustno odgovori.	
3.	Zdaj pa odpri zvezek za SPO na strani, kjer je miselni vzorec o pomladi. Spomni se opazovanja pomladi in opazovanj drugih letnih časov. Kaj je bilo zanje značilno.	
4.	Čez dve strani (kot smo pisali nekoč in danes) napiši naslov PRIMERJAM LETNE ČASE	
5.	Nariši razpredelnico kot je na prilogi 1.	
6.	Razmisli, kaj bi v vsak predalček napisal-a.	
7.	Prepiši s priloge 2.	

Priloga 1

	POMLAD	POLETJE	JESEN	ZIMA
VREMENSKA STANJA				
VREMENSKI POJAVI				
SADNO DREVO				
DAN, NOČ				

Priloga 2

	POMLAD	POLETJE	JESEN	ZIMA
POGOSTA VREMENSKA STANJA	Sončno, oblačno Spremenljivo vreme	Sončno, nevihtno	Spremenljivo, Deževno, sončno	Sneženo, oblačno, megleno
POGOSTI VREMENSKI POJAVI	Dež, sonce, oblaki, veter, rosa, je še hladno,	Sonce, grom, blisk, rosa, suša, toča, je toplo, vroče	Dež, veter, sonce, oblaki, megla, rosa, nalivi, poplave, je toplo	Megla, slana, led, sneg, žled, sonce, poledice, je mrzlo
SADNO DREVO	Cveti, poganjajo listi	Ima veliko listov, in plod, ki raste. Nekateri plodovi že dozori.	Večina plodov dozori, listi se pisano obarvajo in odpadejo.	Drevo je golo.
DAN, NOČ	Enakonočje, nato se dan daljša	Noč je kratka, dan dolg	Enakonočje, nato se dan krajša.	Dan je kratek, noč je dolga.

