

Ponedeljek, 20. 4. 2020 (3 ure)

MAT

Besedilne naloge s številskimi izrazi

Glej PRILOGO_MAT

SLJ

Kaj poimenujemo s pridevniki?

Glej PRILOGO_SLJ

DODATNI pouk

Glej PRILOGO_DOD

PRILOGA_MAT

1. Ponovi člene pri seštevanju, odštevanju, množenju in deljenju (seštevanec, seštevanec, vsota...).
2. V zvezek napiši naslov **Besedilne naloge s številskimi izrazi**, datum. Prepiši spodnje naloge (ali jih natisni) in reši.

Če boš pravilno izračunal/a in vpisal/a črke, boš dobil/a ime kraja v Zgornji Savinjski dolini.

	REZULTAT	ČRKA
Zmnožek števil 6 in 9 povečaj za 14.		
Od števila 120 odštej zmnožek števil 4 in 21.		
Od količnika števil 72 in 8 odštej 4.		
Številu 77 prištej količnik števil 42 in 7.		
Zmnožku števil 8 in 7 prištej količnik števil 64 in 8.		
Od zmnožka števil 100 in 4 odštej zmnožek števil 9 in 3.		

Legenda:

76	373	5	60	75	64	85	400	36	83	68
B	A	Č	V	K	C	O	Z	E	I	R

3. Sedaj še reši besedilne naloge v SDZ na strani 55. Rešitve najdeš na Rokusovi spletni strani.
4. V zvezek prepiši spodnje naloge in jih reši. Pošlji mi jih po pošti. Če znaš, shrani fotografijo v pdf obliki. Piši čitljivo.

$1576 : 5 =$	$\begin{array}{r} 887\ 259 \\ + 49\ 748 \\ \hline \end{array}$	$3 - y < 2$	$\frac{1}{4}$ od 12 = ____, ker je _____
$A = \{7, 8, 10, 11\}$ $B = \{5, 6, 7, 8\}$ $A \cup B =$ $A \cap B =$			

Izračunaj obseg kvadrata, če je stranica a dolga 53mm.	Izračunaj ploščino pravokotnika: a = 62 mm, b = 35 mm
--	--

PRILOGA_SLJ

Kaj poimenujemo s pridevniki?

SDZ, str. 66, 67, 68, 69

- V SDZ na strani 66 v nalogi 1 preberi dialoge radovednih junakov. Povej, kako bi ti odgovoril na Zalino, Nežino in Cofovo vprašanje? Napiši kratke odgovore na vprašanja spodaj. S pomočjo SDZ na str. 53 povej, ali si na vprašanja odgovoril s samostalniki? Če si ugotovil, da je pravilen odgovor ne, razmisli, kako boš poimenoval zapisane besede v odgovorih.
- Samostojno reši nalogo 2 v SDZ na strani 67.
- Preberi besedilo v nalogi 3 na strani 67. Po branju še enkrat preleti besedilo in bodi pozoren na podčrtane besede. Razmisli o njihovem pomenu. Napiši kratke odgovore in dopolni povedi.
- Reši nalogo 4 in 5 na strani 68. V nalogi 5 izpusti uporabo pridevnikov v povedih in zapis zgodbe.
- Preberi prvo besedilo v nalogi 6. Razmisli, ali je besedilo razumljivo in o čem govori.

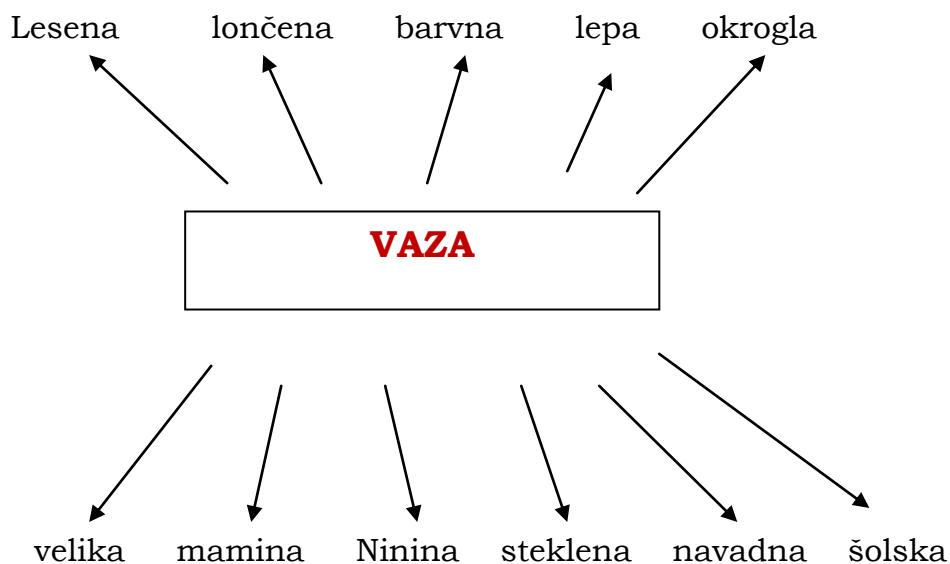
Nato preberi še drugo besedilo. Naredi primerjavo prvega in drugega besedila. Ugotovi razlike. Povej, zakaj je v drugem besedilu več podatkov. V besedilu podčrtaj pridevnike.

- Razmisli in odgovori (stran 69 zgoraj)
Preberi vprašanja in dopolni miselni vzorec. Preberi še Cofove besede in povej, kako jih razumeš.
- Na rumenem polju na strani 69 dopolni nepopolni povedi.
- V zvezek napiši povzetek o pridevniku. Če želiš, lahko napišeš še besedilo pod naslovom PRIDEVNIK ALI ČIGAV JE KATERI

Zapis

PRIDEVNIKI

= so besede, ki jih pridenemo samostalnikom.



Za konec pa še tole:

PRIDEVNIK ALI ČIGAV JE KATERI

PRIDEVNIK pridene *prave* pomene.

Pozna svoj red v vrsti besed.

Črn in bel, zdrav in vesel.

Zanima ga po svoji meri: kakšen, čigav, kateri?

Rad se na smeh drži, na -ov, -ev, -in, na -ski, -ški, -ji.

Rešitve stran 66, 67, 68, 69

Kaj poimenujemo s pridevniki?

- a)** Smešne.
c) Pustolovske.
d) Andersenova.
e) Grafenauerjeva.

Ne. Po njih ne moremo vprašati *Kaj/Kdo je to*.

- a)** lastnost
b) vrsto
c) svojino
- b)** Črne in bele.
c) Zlate in bele.
č) Ogroženo.
d) Divje.
e) Varna.

Pridevniki.

Pridevnike.

samostalnikom, kakšen, čigav

- a)** Kakšen kožuh?
b) Kakšne proge?
c) Kakšno življenje?
č) Katere živali?

5. lanski, lep, Lukov, sošolčev, ubogljiv, šolski, učiteljski, strog, gasilski, učitelj

- a)** lep, ubogljiv, strog
b) Lukov, sošolčev, učitelj
c) lanski, šolski, učiteljski, gasilski

6. Ribji, najmanjši, ljubljanski, ribiški, ribja, najstarejša, slovenske, majhen

Razmisli in odgovori.

lastnost vrsto svojino

KAJ POIMENUJE PRIDEVNIK?

Dopolni in pomni.

Pridevniki, vrsto, svojino

PRILOGA_DOD

Danes za dodatni pouk potrebuješ zvezek za SLJ.

1. Napiši naslov **OPIS PREDMETA**, datum.
2. Večkrat natančno preberi spodnji opis.
3. Pisno odgovori na vprašanja:
 - ✚ V katerem prostoru stoji omarica?
 - ✚ Koliko centimetrov je dolga, visoka in široka?
 - ✚ Čemu je namenjena?
 - ✚ Iz česa je narejena?
 - ✚ Kakšne barve je?
4. Nariši miselni vzorec (pomoč je na drugem listu) in ga dopolni s ključnimi besedami in z bistvenimi podatki.
 - Ključne besede: SESTAVNI DELI, SNOV, VELIKOST, BARVA, NAMEMBNOST (za kaj se uporablja).
 - V besedilu poišči bistvene podatke in jih zapiši pod ustrezno ključno besedo.
5. Nariši omarico in mi pošlji sliko.

OPIS PREDMETA

Na hodniku imamo omarico za odlaganje ključev, mobitelov, denarnic, časopisov, čevljev ipd.

Široka je 2 metra, visoka 80 centimetrov in globoka 45 centimetrov. Razdeljena je na tri enake navpične dele. Levi in desni del se spredaj zapirata v vrati, v vsakem delu pa sta polici za shranjevanje čevljev in copat. Sprednji del omarice ima predale in je razdeljen na dva enaka dela – v zgornjem delu so štiri manjši predali (za vsakega člana družine po eden), v sprednjem delu pa sta dva večja predala (za časopise, papirnate robce, zložljive dežnike...). Omarica stoji na šestih kratkih nogah.

Je svetlo rjave barve. Ročaji na vratih in predalih so kovinsko sivi.

