**NAVODILA ZA DELO**

**Torek, 19. 5. 2020**

**SLJ:** Utrjevali bomo pridevnik. Prosim, da imate pri sebi odprt DZ na strani 96 in 97 ter pisalo. Ponovimo vrste pridevnikov, vprašalnice, primeri.

Pomisli, kaj so slovarske oblike.

Primeri: vrstni pridevniki: čokoladni – slovarska oblika (SO) - čokoladen,

rokometni – SO – rokometen, mestni – SO mesten, državni – SO državen,

zelenjavna – SO – zelenjaven …

1. LEŠNIK - lešnikova čokolada VRSTNI pridevnik

 JOŽE – Jožetovo kolo SVOJILNI

 PIJA – Pijin zvezek SVOJILNI
 FIGA – figov list VRSTNI

 OČE – očetova ljubljenka SVOJILNI

 BEZEG – bezgove jagode VRSTNI

 SMREKA – smrekov gozd VRSTNI

2. lastnostni svojilni vrstni

 NOŽ

 velik očetov mesarski

 majhen kuharjev kuhinjski

 nov sosedov čevljarski

 oster Tinkin lovski

 zelen sestrin rezbarski

Sami potem nadaljujete za SVINČNIK, MIZO, DELO.

Prepiši v zvezek in reši.

Tvori ustrezni vrstni pridevnik, da boš dobil smiselno besedno zvezo.

potica z orehi – orehova potica\_\_\_\_\_\_\_\_\_

sok iz hrušk - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

juha iz gob – \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

med iz kostanja - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

čaj iz trpotca - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

sladoled iz čokolade - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Spodnje pridevnike smiselno razvrsti pod vprašalnice.

Kateri? Kakšen? Čigav?

STOL – očetov, visok, polomljen, pisarniški, šolski, bratov, moder, širok, umazan, kuhinjski, nov, popisan, vrtni, Mihov, polakiran

**GUM:** Letošnje šolsko leto nas spremlja ljudska glasba. Danes te čaka pesem, verjetno znana tudi tebi. Le kdo ne pozna pesmi V DOLINI TIHI JE VASICA MALA?

Nauči se besedilo pesmi. S pomočjo naslednjega posnetka se jo nauči tudi zapeti. <https://www.youtube.com/watch?v=SV8wWvenyRc>

Povabi k petju svoje domače in si polepšajte dan. Na prvem srečanju preko MT jo bomo skupaj zapeli.

Besedilo pesmi prepiši ali prilepi v zvezek za GUM.

**Izvajalec:** [Ansambel Lojzeta Slaka](https://www.besedilo.si/avtorji/ansambel-lojzeta-slaka)
Avtor besedila: Ljudska, priredila Lojze Slak in Niko Zlobko
Avtor glasbe: Ljudska, priredila Lojze Slak in Niko Zlobko

V dolini tihi je vasica mala,
v večernem mraku vse že mirno spava,
le eno okno še odprto je,
na njem slonelo žalostno dekle.

Vse že spava, samo mesec sveti,
tja na okno otožnemu dekleti
in jo sprašuje zakaj da še ne spi,
zakaj tak grenke solze briše si.

Slavček pel je, pel je pesem svojo,
jaz storila sem ljubezen mojo,
al’ on odšel je, odšel je daleč proč,
zapel, zavriskal je v tiho noč.

**MAT:** Nadaljujemo z deljenjem. Ponavljaj poštevanko. Lahko jo utrjuješ na naslednjih povezavah.

<https://www.thatquiz.org/sl/practicetest?1w9m6gdw168e8>

<https://phet.colorado.edu/sims/html/arithmetic/latest/arithmetic_sl.html>

Delali bomo preko MT. V zvezek napiši naslov PISNO DELJENJE in datum.

Izračunaj na pamet.

45 : 30 = \_\_, 65 : 40 = \_\_, 89 : 20 =\_\_, 76 : 30 = \_\_, 98 : 50 = \_\_

V petem razredu je 24 učencev. Na piknik so vzeli 54 sokov. Koliko sokov bo dobil vsak učenec, če si jih bodo pravično razdelili?

54 : 24 = 2, ost. 6

Odgovor: Vsak učenec bo dobil 2 soka. 6 sokov ostane.

Kako si lahko pomagam? Z OCENO REZULTATA. Število 24 je med desetičnima številoma 20 in 30. Zaokrožiš na 20 oz. 30. Ker je 24 bližje 20, začnem najprej z 20.

Če 54 delim z 20, dobim 2 in 14 ostane.

Če pa 54 delim s 30, dobim 1, ostanek je 24. Ostanek ne more biti enak kot število s katerim delim, v našem primeru 24. Izbiraš med številoma 2 in 1.

Lahko si pomagaš: 24 + 24 = 48 Koliko je ostanek?

Delali bomo ustno. Dobro poslušaj razlago. Tudi ti boš glasno računal. Rezultat boš najprej ocenil.

75 : 13 = \_\_ OCENA REZULTATA.

13 je med številoma 10 in 20. 13 je bližje številu 10. Ocenim rezultat. Če 75 delim z 10, dobim **7** in ostane 5.

Če 75 delim z 20, dobim **3** in ostane 15. Ostanek je zopet večji kot število s katerim delim.

Deliš pa s številom 13, zato ti pridejo v poštev števila od 3 do 7.

ALI: 13, 26, 39, … vsakemu naslednjemu številu dodaš 13, rezultat pa ne sme biti večji kot 75. Lahko zraven pišeš.

95 : 48 = \_\_ 43 : 22 = \_\_ 56 : 18 = \_\_ 73 : 25 = \_\_ 77 : 39 = \_\_

125 : 32 = \_\_ 285 : 47 = \_\_ 649 : 91 = \_\_

Račune prepiši v zvezek in jih izračunaj na krajši ali daljši način.

135 : 3 = \_\_ 204 : 6 = \_\_ 357 : 7 = \_\_ 588 : 7 = \_\_ 820 : 9 = \_\_

Račune prepiši v zvezek in izračunaj na pamet.

36 : 30 = \_\_ 54 : 20 = \_\_ 98 : 50 = \_\_ 12 : 20 = \_\_ 86 : 40 = \_\_

Račune prepiši v zvezek. Najprej rezultat oceni, nato pa natančno izračunaj.

45 : 23 = \_\_ 65 : 24 = \_\_ 99 : 43 = \_\_ 456 : 78 = \_\_ 567 : 72 = \_\_

Rezultate bomo pregledali naslednjo učno uro.