**NAVODILO ZA DELO**

**Torek, 26. 5. 2020**

**SLJ:** Včeraj si spoznal spol pridevnika, danes pa se boš srečal še z njegovim številom. V zvezek (abeceda) napišiŠTEVILO PRIDEVNIKA, 26. 5. 2020

*Prepiši, kar je označeno.*

S številom si se srečal že pri samostalniku. Tako kot se spol pridevnika ravna po samostalniku, se tudi število pridevnika ravna po njem.

Podrobno preberi razlago v *učbeniku na strani 38 in 39.*

plašen zajec

pridevnik in samostalnik v ednini

divji raci

pridevnik in samostalnik v dvojini

siamske muce

pridevnik in samostalnik v množini

*1. Podčrtaj pridevnike in jim določi število.*

razbita okna - mn. stari jakni - \_\_\_\_

raznolika pokrajina – ed. zložljivi stoli - \_\_\_\_\_

pisan travnik - \_\_\_\_ velike zgradbe - \_\_\_\_

lesena žlica - \_\_\_\_ deževna dneva - \_\_\_\_

*2. Dopolni preglednico.*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | ŽENSKI SPOL | MOŠKI SPOL | SREDNJI SPOL |
| EDNINA | visoka hiša |  |  |
| DVOJINA |  |  | močni srci |
| MNOŽINA |  | dražgoški kruhki |  |

Število pridevnika se ravna po samostalniku. Pri določanju števila pridevnika si lahko pomagamo še s štetjem.

Reši naloge v DZ stran 99 do konca in 100 do pokaži kaj znaš. Reši še 4. nalogo na strani 98. Kdaj pogledaš v rešitve?

**GUM:** Danes boš spoznal ljudsko pesem iz Porabja: ENO TAKŠO BI RAD. Poišči na zemljevidu, v kateri sosednji deželi se nahaja to področje.

Besedilo pesmi zapiši v zvezek.

Nauči se jo ob posnetku: <https://www.youtube.com/watch?v=DpotTfjRUSg>

ENO TAKŠO BI RAD, 26. 5. 2020

Eno takšo bi rad, Eno takšo bi rad, Eno takšo bi rad,

kakšo ima moj brat, kakšo ima moj brat, kakšo ima moj brat,

sik, sik, sik, sov, sik, sik, sik, sov, sik, sik, sik, sov,

ma takše noge, ma takšo glavo, ma takše zobe,

kak vreče stoje, kak mlinsko kolo, kak koza roge,

sik, sik, sik, sov. sik, sik, sik, sov. sik, sik, sik, sov.

Zavolo džinga bunga, Zavolo džinga bunga, Zavolo džinga bunga,

džinga bunga, džinga bunga, džinga bunga,

džingalasa sov, džingalasa sov, džingalasa sov,

džingalasa sov, džingalasa sov, džingalasa sov,

pa za tou. pa za tou. pa za tou.

**MAT:** Ja, na vrsti je zopet pisno deljenje. Računali bomo preko MT.

*V zvezek prepiši račun deljenja s preizkusom. Napiši datum*.

30 30

4872 : 34 = 143 4872 : 34 = 143

-34 147 pr.: 143 · 34

147 0112 4290

-136 010 ost. + 572

0112 4862

-102

010 ost. 4862 + 10 = 4872

Reši naloge v DZ stran 42 in 43 – 3. naloga. Pravilnost računanja preveri z rešitvami.

**REŠITVE:** **SLJ**

*1. Podčrtaj pridevnike in jim določi število.*

razbita okna - mn. stari jakni – dv.

raznolika pokrajina – ed. zložljivi stoli – mn.

pisan travnik – ed. velike zgradbe – mn.

lesena žlica – ed. deževna dneva – dv.

*2. Dopolni preglednico.*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | ŽENSKI SPOL | MOŠKI SPOL | SREDNJI SPOL |
| EDNINA | visoka hiša | dražgoški kruhek | močno srce |
| DVOJINA | visoki hiši | dražgoška kruhka | močni srci |
| MNOŽINA | visoke hiše | dražgoški kruhki | močna srca |

**DZ stran 99, 100**

1. a) zrele – mn., dobri – dv., sončna – ed., lepi – dv., vroče – ed., Mitjevi – dv., volnene – mn.

b) deževen, Tinin, Markov, mlad, Janijev, Mihov, učiteljičin, star, Aničin, Zajčev

1. samostalniku, štetjem

**DZ stran 98**

Pridevnik Vrste pridevnika

Markova svojilni

Polonina svojilni

mešani vrstni

velike lastnostni

gorski vrstni

gladko lastnostni

srebrnkasta lastnostni

vlažna lastnostni

suha lastnostni