**DELO DOMA, 15. 5. 2020, PETEK**

**MATEMATIKA - PREVERI SVOJE ZNANJE**

Najprej preveri rešitve v DUM, stran 27.

21. naloga: Na vrhnji polici je 50 knjig.

22. naloga: 693, 2048, 8646, 8060.

23. naloga: število 2400.

24. naloga: 1056 moških, 416 otrok.

25. naloga: Pešec 48 km, kolesar 144 km, motorist 432 km. Skupaj niso prepotovali več kot 700 km.

**Lahko rešiš tudi besedilne naloge na strani 28.**

**DUM stran 29 in 30/ Preverim svoje znanje,**

**4. in 9. nalogo naredi v zvezek s kvadratki:**

**Zapis v zvezek: naslov Vaja**

 **DUM str. 29, 30/ 4., 9.**

**NIT - KRALJESTVO ŽIVALI**

**Najprej si poglej posnetke na povezavi:**

 **VRETENČARJI:** <https://eucbeniki.sio.si/nit4/1324/index1.html>

 **NEVRETENČARJI**: <https://eucbeniki.sio.si/nit4/1324/index2.html>

 IN ŠE : <https://www.youtube.com/watch?v=QeGVlpjk1mM>

Že iz posnetkov si lahko ugotovil, da:

**Živalsko kraljestvo: delimo na VRETENČARJE** – živali s kostmi

 in **NEVRETENČARJE** – živali brez kosti.

Spomni se **na katere tri osnovne skupine** delimo živa bitja in po čem se živa bitja razlikujejo med seboj?

 Preberi besedilo v učbeniku str. 80 in 81.

 Ali lahko sedaj odgovoriš, zakaj…

ima človeška ribica zakrnele oči?

ima deževnik podolgovato obliko telesa?

ima žolna ozek in dolg kljun?

…

**ODGOVOR JE** … Ker so se prilagodile okolju, v katerem živijo.

**Poglej sličice v učbeniku na str. 82 zgoraj in si poglej posnetek na spodnji povezavi:**

**PRILAGODITVE ŽIVALI:** <https://www.youtube.com/watch?v=mgh3bLjNbxk>

Kot si slišal, **VRETENČARJE** delimo na sesalce, dvoživke, ptiče, plazilce

 in ribe.

 **NEVRETENČARJE**  pa na pajkovce, žuželke, kolobarnike,

 polže in strige.

|  |
| --- |
| ZAPIS V ZVEZEK: naslov ŽIVALSKO KRALJESTVOin prepiši besedilo:**VRETENČARJI** (živali s kostmi – vretenca) **NEVRETENČARJI** (živali brez kosti) Zunanji videz posamezne živali je povezan z njenim načinom življenja, saj so se z zgradbo telesa živali prilagodile okolju v katerem živijo.  |

**SLO - Končna ločila in vrste povedi**

 Na koncu povedi napišemo končno ločilo: piko **.** , klicaj **!** ali vprašaj **?.**

Danes boš reševal naloge v DZ, str. 28 in 29.

Rešuj od 33. do 39. naloge.

Ko končaš, preveri pravilnost svojih rešitev na povezavi: <https://www.devetletka.net/index.php?r=downloadMaterial&id=1035&file=1>

 Ob tem boš utrdil znanje o ločilih na koncu povedi ter katere vrste povedi poznamo.

|  |
| --- |
| Zapis v zvezek: **VRSTE POVEDI** **VPRAŠALNA PRIPOVEDNA VZKLIČNA** končno ločilo:**vprašaj** končno ločilo: **pika** končno ločilo: **klicaj** |