**NIT – Ponavljanje**

* Najprej preglej, če si zadnjič pravilno odgovoril na vprašanja. Tvoj odgovor je lahko drugače oblikovan, a bistvo mora biti.

1. Živa bitja delimo na tri osnovne skupine: rastline, živali in glive.

2. Biologi uvrščajo človeka med živali.

3. Živali so lahko mesojedci, rastlinojedci in vsejedci. Rastline si hrano naredijo same v zelenih listih. Glive pa vsrkavajo hrano iz rastlin ali živali ali iz njihovih ostankov.

4. Glede na življenjski prostor delimo živa bitja na kopenske in vodne organizme.

5.

Veliko jih ima glavo, trup in noge.

Veliko jih ima korenine, steblo, liste in cvet. Večina je zelene barve.

Nekatere imajo klobuk in bet, večina pa ima drugačno zgradbo.

6. Rastline, ki se razmnožujejo s semeni so: smreka, bor, sončnica, jablana, tulipan, marjetica … (In še veliko drugih – iglavci ali pa cvetnice.)

7. Korenine iz zemlje črpajo vodo in v njej raztopljene mineralne snovi ter rastlino pritrjujejo v zemljo. V listih rastlina zdeluje hrano za rast.

* V zvezku za NIT že imaš naslov PONAVLJANJE.

Nadaljuj kar naprej od tam, kjer si zadnjič končal.

 Vse odgovore najdeš v svojem zvezku in učbeniku. Naslednjič ti pošljem

 rešitve, da si jih boš lahko pregledal.

 8. V katero skupino bi uvrstil jelena, kačo, želvo, ribo in orla - med vretenčarje ali nevretenčarje?

 a) Zakaj jih uvrščamo v isto skupino?

 b) Pobarvaj živalske skupine, kisodijo v to skupino.

PTICE

RIBE

POLŽI

STRIGE

DVOŽIVKE

PLAZILCI

SESALCI

9. Kako pravimo živalim, ki imajo mehko telo brez kosti?

10. Pod sliko živali napiši v katero skupino nevretenčarjev spada.



11. Dopolni:

Na rastlini se odpre cvet. Iz njega nastane \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. V njem so \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ iz katerih zraste nova \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

12. Naštej nekaj vrst gliv in eno nariši.

**MAT – Pisno odštevanje števil do 1000 z enim prehodom**

Uro bomo imeli preko ZOOM-a. Dobimo se ob 8. 20.

* Preglej, kako si naloge rešil v petek:

DZ, str. 45:

**1. naloga:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  4 5 1+ 2 1 0 6 **2 5 5 7** |  4 6 0 9+ 1 2 314 **5 8 4 3** |  1 8 3 2+ 316 5 5 **5 4 8 7** |  2 9 4 5+ 4 0 5 3 **6 9 9 8** |  8 9 7+ 5 6 3 2+ 2291018 **9 4 3 7** |

**2. naloga:**

|  |  |
| --- | --- |
| *Prva tekma*: 2321*Druga tekma*: 2321 + 819 = 3140 2 3 2 1 + 18 119 **3 1 4 0** | *Tretja tekma*: 3140 + 561 = 3701*Skupaj:* 2321 + 3140 + 3701 = 9162 3 1 4 0 2 3 2 1 + 5 6 1 + 3 1 4 0 **3 7 0 1** + 31 7 0 1 **9 1 6 2** |

Odgovor: Vse tri tekme skupaj si je ogledalo **9162** gledalcev.

**4. naloga:**

*Odrasla kolesa: 2576 + 3872 =* ***6448*** O: V enem tednu izdelajo **6448** koles za odrasle.

*Otroška kolesa: 1374 + 975 =* ***2349*** O: V enem tednu izdelajo **2349** otroških koles.

*Skupaj: 6448 + 2349 =* ***8797*** O: V enem tednu izdelajo **8797** vseh koles

*Otroška kolesa v 3 tednih: 2349 + 2349 + 2349 =* ***7047***

 O: V treh tednih izdelajo **7047** otroških koles.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  2 5 7 6+ 31817 2 **6 4 4 8** |  1 3 7 4+ 1917 5 **2 3 4 9** |  6 4 4 8+ 2 3 419 **8 7 9 7** |  2 3 4 9+ 2 3 4 9+ 2131429 **7 0 4 7** |

**SLJ – Čilski rudarji**

Tudi slovenščino bomo imeli preko videopovezave.

 Dobimo se ob 8.20.