

Navodila za delo od 16.3. do 20.3. 2020

NARAVOSLOVJE 6.A in 6.B

V tem tednu nadaljujete z rastlinskim organom **LIST**.Uč.str.24-25. in v Zvezku za aktivno učenje (ZAU str.33- 34). Rešite v ZAU še ostale naloge vezane na poglavje KORENINA, STEBLO. **V prilogi** je wordov dokument z dodatnimi vajami.

NARAVOSLOVJE 7.A in 7.B

Poglavje **ORGANIZMI VPLIVAJO DRUG NA DRUGEGA (Uč. Str.44-47). Ponovitev.**

S pomočjo učbenika, spleta in IROKUS PLUS odgovori na naslednja vprašanja:

- 1.Naštej nekaj živali, ki so dejavne ponoči. S čim se prehranjujejo? Ali se s takšno hrano prehranjujejo tudi katere od živali, ki so dejavne podnevi?
- 2.Razmisli, na kakšne načine živali označujejo svoje ozemlje. Ali ga označujemo tudi ljudje?
- 3.Za vsak odnos poišči primer.Tekmovanje: Plenilstvo: Zajedavstvo: Sožitje: Priskledništvo: Sodelovanje
- 3.Prikrivanje ali strupenost? Katera prilagoditev se ti zdi uspešnejša?

1. Nadaljuješ s poglavjem **VPLIV NEŽIVIH DEJAVNIKOV NA ORGANIZME**

Tabelska slika:

1. Neživi dejavniki so: T, vlaga, količina padavin, svetloba, sestava tal...

Ti dejavniki se spreminjajo krajevno in časovno.

2. ČASOVNOST NEŽIVIH DEJAVNIKOV :

Organizmi so prilagojeni na količino svetlobe, na T, na količino vode glede na DAN, NOČ, LETNE ČASE.

PRIMERI: ptice selivke se pozimi selijo na jug

medved hibernira (miruje) med zimo

dvoživke se ob suši zakopljejo v prst

drevesom jeseni odpadejo listi ...

3. KRAJEVNOST NEŽIVIH DEJAVNIKOV

Količina padavin, svetlobe in toplote se spreminja tudi z

GEOGRAFSKO ŠIRINO IN NADMORSKO VIŠINO.

Na Zemlji poznamo: ZELO MRZLA, VROČA, SUŠNA, KISLA IN

SLANA območja, v katerih pa je VRSTNA PESTROST ZELO MAJHNA!

Odgovoriš na vprašanja v učbeniku na strani 53.