

Delo za NARAVOSLOVJE 6:

Aktivnosti za 09. 04. 2020

Ure aktivnosti si smiselno razporedite.

- Danes je pred vami EKSPERIMENTALNO DELO!
- V SDZ na str. 151 je opisan eksperiment NEŽIVI DEJAVNIKI OKOLJA IN RASTLINE. Preberete si navodila za delo in **do 20. aprila opazujete spremembe**, ki jih beležite v DZ str. 153.

#### **NAVODILA ZA DELO 1:**

- Potrebuješ 8 rastlin (lahko so rože, ki jih imate doma- npr. pelargonije, sadike solat ali kakšnih drugih rastlin – KARKOLI IMATE DOMA!!!)
- Vse rastline posadite v lončke, jih zalijte!

NAČRT POSKUSA 1 (spremenljivka je SVETLOBA)

- Obe rastlini imejte na enaki temperaturi, ju enakomerno zalivajte, le da eno rastlino ZAVIJETE V ALUFOLIJO, drugo rastlino pa imate na okenski polici!

NAČRT POSKUSA 2 (spremenljivka je TEMPERATURA)

- Obe rastlini imejte na enaki SVETLOBI, ju enakomerno zalivajte, le da eno rastlino DAJTE NA HLADNO, drugo rastlino pa imate na okenski polici PRI SOBNI TEMPERATURI!

NAČRT POSKUSA 3 (spremenljivka je VODA)

- Obe rastlini imejte na enaki svetlobi in temperaturi, le da eno rastlino ZALIVATE, drugo rastlino NE!

NAČRT POSKUSA 4 (spremenljivka je MINERALNO GNOJILO)

- Obe rastlini imejte na enaki svetlobi, temperaturi, ju enakomerno zalivajte, le da eni DODAJTE MALO GNOJILA (LAHKO TUDI ZRNCE GNOJA, drugi rastlini pa NE DODAJAJTE NIČESAR!

#### **NAVODILA ZA DELO 2:**

Izvedi eksperiment po navodilu v SDZ str. 158. Če nimaš doma potaknjenca tradeskancije, lahko vzameš vršiček katerekoli sobne rastline (najpogosteje imate doma pelargonije)!!

- Beleži svoja opažanja do 30. aprila v DZ str. 158, 159.

**ZA TE RASTLINE SKRIBITE DO 24. APRILA (seveda je željeno tudi naprej),  
REZULTATE OPAŽANJ (poslikana str. 153, 158, 159) PA MI POŠLJITE TA DAN NA  
e-mail: [bozena.smirmaul@sveta-ana.org](mailto:bozena.smirmaul@sveta-ana.org)**

Rezultate svojega dela lahko tudi slikate, si jih shranjujete na ključek, saj bomo morda takrat, ko se vrnemo v šolo, naredili predstavitev! In ne pozabite, pridnost se nagraduje (v obliki vašega znanja in možnosti pridobitve ocene!!!)

Ostanite zdravi in se zabavajte pri ustvarjanju na domu!

Učiteljica Božena Šmirmaul