

NAVODILA ZA DELO

NARAVOSLOVJE

Pred teboj so kriteriji in opisi nalog za ocenjevanje pri predmetu naravoslovje. Skrbno in natančno preberi kaj od tebe pričakuje učiteljica. Po pošti boš prejel/a delovni list za raziskovalno delo, ki se bo na koncu ocenil.

Ko prebereš je tvoja današnja naloga:

1. NALOGA

Oglej si posnetek: <https://www.youtube.com/watch?v=qoSNVxrewEg> kje boš spoznal pomladne rastline. Pojdi na sprehod s seboj vzami majhno lopatko in iz zemlje izkoplji eno spomladansko rožo. Pri tem pazi, da bo roža imela ko jo izkoplješ še korenine oziroma čebulico. Za pomoč imaš sliko spodaj:



Ko izkoplješ rastlino s korenino vzemi delovni list, ki ga prejel (ali ga še boš) po pošti in prični z raziskovalnim delom.

OCENJEVANJE PRI PREDMETU NARAVOSLOVJE – RAZISKOVALNA NALOGA POGOJI ZA RAST RASTLINE



Cilj, ki se preverja pri ocenjevanju:

Učenec zna naštetih pogoje za rast rastlin.

Učenec zna primerjati rast rastlin glede na različne pogoje.

Učenec zna natančno opazovati eksperimentalno delo in ustrezno zapisati rezultate.

NALOGA:

Pri pouku si spoznal/a, da rastlina za rast potrebuje določene pogoje. Hkrati pa si že pri uri naravoslovja s pomočjo eksperimenta ugotovil/a, da rastlina za življenje potrebuje svetlobo. S pomočjo raziskovalne naloge, ki se na koncu tudi oceni boš preveril še ostale pogoje, ki jih rastlina potrebuje za rast.

Tvoja naloga je:

Da natančno prebereš delovni list za raziskovalno nalogo.

Si priskrbiš spomladanske cvetlice iz vrta, zemljo in lončke.

Si priskrbiš vse potrebne pripomočke, ki so zapisani v delovnem listu za izvedbo raziskovalne naloge.

Z delom moraš pričeti najkasneje do četrta, 7.5.2020. To pomeni, da slediš navodilom za posaditev rastline v 4 različne lončke in pričneš z 8 dnevnim opazovanjem. 1 dan narišeš rastline, ki si jih posadil potem pa vsak dan opazuješ in rišeš.

Skrbno izpolniš delovni list in vsa opažanja.

Poslikaš rastline na začetku, ko jih posadiš in na koncu, ko zaključiš z opazovanjem. Slike skupaj z izpolnjenim delovnim listom pošlješ učitelju.

**SLIKE IN IZPOLNEN DELOVNI LIST RAZISKOVALNE NALOGE
POŠLJEŠ PREKO EMAILA ALI DOSTAVIŠ NA ŠOLO
NAJKASNEJE DO 15.5.2020.**

ČE IMAŠ VPRAŠANJA V ZVEZI Z IZVEDBO RAZISKOVALNE NALOGE, LAHKO KONTAKTIRAŠ UČITELJA.

KRITERIJI OCENJEVANJA PRI PREDMETU NARAVOSLOVJE

Ocena 5	<p>Učenec pozna pogoje za rast rastlin.</p> <p>Učenec zna primerjati rast rastlin glede na različne pogoje.</p> <p>Učenec je pravilno izvedel raziskovalno delo in ustrezno zapisal vsa opažanja.</p> <p>Učenec je pravočasno oddal raziskovalno nalogo.</p>
Ocena 4	<p>Učenec pozna pogoje za rast rastlin.</p> <p>Učenec z manjšimi napakami zna primerjati rast rastlin glede na različne pogoje</p> <p>Učenec je z manjšimi napakami izvedel raziskovalno delo in zapisal vsa opažanja.</p> <p>Učenec je pravočasno oddal raziskovalno nalogo.</p>
Ocena 3	<p>Učenec delno pozna pogoje za rast rastlin.</p> <p>Učenec zna delno primerjati rast rastlin glede na različne pogoje.</p> <p>Učenec je delno izvedel raziskovalno delo in zapisal vsa opažanja.</p> <p>Učenec je pravočasno oddal raziskovalno nalogo.</p>
Ocena 2	<p>Učenec neustrezno navede pogoje za rast rastlin.</p> <p>Učenec neustrezno primerja rast rastlin glede na različne pogoje.</p> <p>Učenec je izvedel raziskovalno delo in ni zapisal vsa opažanja.</p> <p>Učenec je pravočasno oddal raziskovalno nalogo.</p>

**Ocena
1**

Učenec ni navedel pogojev za rast rastlin.

Učenec ne zna primerjati rast rastlin glede na različne pogoje.

Učenec ni izvedel raziskovalno delo in ni zapisal opažanja.

Učenec ni pravočasno oddal raziskovalno nalogo.