

NARAVOSLOVJE 6. b

TEME	Opraševanje Oploditev
ČAS	4. teden (13.4.17.4. 2020)
(SPOZNAL/A boš	-povezavo med zgradbo cveta in načinom opraševanja -vetrocvetke in žužkocvetke -postopek nastajanja semena

PONOVIMO RAZMNOŽEVANJE RASTLIN

1. Zakaj se morajo rastline razmnoževati?

ZA OHRANITEV VRSTE MORAJO RASTLINE NAREDITI POTOMCE, SE RAZMNOŽEVATI.

2. Katera dva načina razmnoževanja rastlin poznamo?

SPOLNO, NESPOLNO.

3. Na primeru zlatice obrazloži oba načina.

ZLATICA SE SPOLNO RAZMNOŽUJE S SEMENI. SEMENA LAHKO TVORIJO RASTLINE, KI IMAJO CVET. ZATO SKUPINO SEMENK IMENUJEMO ŠE CVETNICE.

NESPOLNO SE ZLATICA RAZMNOŽUJE S PRITLIKAMI.

. 1. Kakšne lastnosti ima mlada rastlina pri nespolnem razmnoževanju?

ENAKE KOT MATERINSKA RASTLINA.

2. Naštej 4 dele rastline s katerimi se lahko nespolno razmnožuje.

GOMOLJI, PRITLIKE, STEBLO-KORENIKE, POTAKNJENCI.

3. Opiši nespolno razmnoževanje pri krompirju.

KROMPIR SE RAZMNOŽUJE S SPREMENJENIM STEBLOM-GOMOLJEM.

IZ GOMOLJA POŽENEJO POGANJKI.

Če vam še vedno ni kaj razumljivo, mi lahko sporočite na moj naslov

danica.fabac@guest.arnes.si

NOVA SNOV

OPRAŠVANJE

PRIPOROČAM učno gradivo

Učbenik Dotik Narave 6 (str. 81-83)

Eučbenik.sio.si

Za začetek ponovi zgradbo cveta- dele in nalogo posameznega dela.

Pomagaj si z animacijo na eučbeniku!



Dokončaj besedilo

Prenos cvetnega prahu, ki nastane v _____, na brazdo pestiča imenujemo _____.

Prenos lahko opravi _____, _____ ali _____.

Glede na način opráševanja razvrčamo rastline na vetrocvetke in žužkocvetke. Obe skupini sta prilagojeni načinu opráševanja.

Primerjaj skupini. Zapiši namanj 3 značilnosti.

vetrocvetka		žužkocvetka	
Primer: trava, oreh, leska		Primer: šipek, tulipan, trobentica	
1. Nimajo barvitih venčnih listov		1. _____	
2. _____		2. _____	
3. _____		3. _____	

Oglej si animaciji v eučbeniku (ZGORAJ imaš dano povezavo)

IZVEDI DEJAVNOST-UČ. STR. 83.

ZA OPIS LAHKO UPORABIŠ TUDI NOTRANJE OKRASNE RASTLINE.

ČE GREŠ V NARAVO, UPOŠTEVAJ NAVODILA PRED OKUŽBO S KORONAVIRUSOM.

2. TEMA OPLODITEV

Skiciraj le pestič in označi pot pelodnih zrn do ženske spolne celice. (SLIKA !)

Kaj je oploditev? _____

Iz česa se razvije plod? _____

Kaj se razvije iz semenske lupine po oploditvi? _____

Preberi NAUČIL SEM SE.

Zapiši 5 ključnih pojmov s katerimi bi opisal razmnoževanje rastlin.

SLIKA 1.

