

**Naziv škole:** Osnovna škola Vladimira Pavlovića

**Razred:** VI.

**Nastavni predmet:** Biologija

**Datum:** 06.04.2020.

**Nastavna jedinica:** Ponavljanje nastavne cjeline- biljka cvjetnjača

**Artikulacija nastavnog sata:**

**Uvodni dio:** Prisjeti se gradiva o biljkama cvjetnjačama.

**Glavni dio:** Prepisati vježbu u bilježnicu i primjeniti stečeno znanje pri rješavanju zadataka.

### Vježba

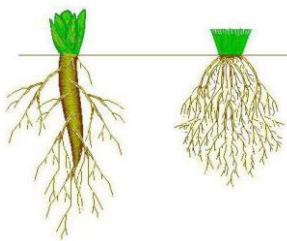
1. Biljke cvjetnjače nazivamo još i \_\_\_\_\_. Spolni dijelovi biljke su \_\_\_\_\_ i \_\_\_\_\_, a nespolni \_\_\_\_\_ i \_\_\_\_\_.

(Upotpuni rečenice!)

2. Poveži odgovarajuće pojmove!

List	učvršćuje biljku u tlo
Korijen	fotosinteza
Stabljika	upijanja vodu i mineralnih tvari iz tla
Plod	rasprostranjivanje i razmnožavanje biljaka

3. Na slici se nalaze biljke sa \_\_\_\_\_ i \_\_\_\_\_ korijenom. Nabroj neke vrste biljaka koje imaju tu vrstu korijena \_\_\_\_\_



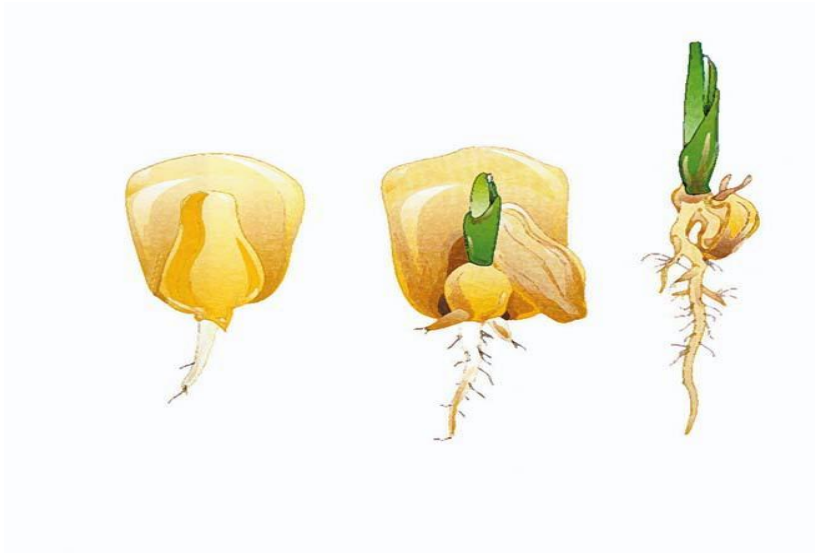
4. U ovom zadatku ponuđeno je više tvrdnji. Ako smatraš da je tvrdnja točna, zaokruži slovo T. Ako smatraš da je tvrdnja netočna zaokruži slovo N.

Sila koja tjera vodu iz korijena prema stabljici naziva se difuzija.	T	N
Iz klicina korijenčića razvija se korijen.	T	N
Osmoza je difuzija kroz polupropusnu membranu.	T	N
Procesom fotosinteze biljke stvaraju ugljikov monoksid.	T	N
Oprašivanje cvijeta odvija se u plodnici tučka.	T	N

5. Što je cvat? \_\_\_\_\_

6. Imamo 3 vrste podzemnih stabljika , a to su \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ i \_\_\_\_\_.  
(Upotpuni rečenicu!)

7. Na slici je prikazano \_\_\_\_\_. Biljke koje imaju ovakvu građu sjemenke nazivamo \_\_\_\_\_ (Označi sliku i upotpuni rečenicu!)



PAVLOVIĆA

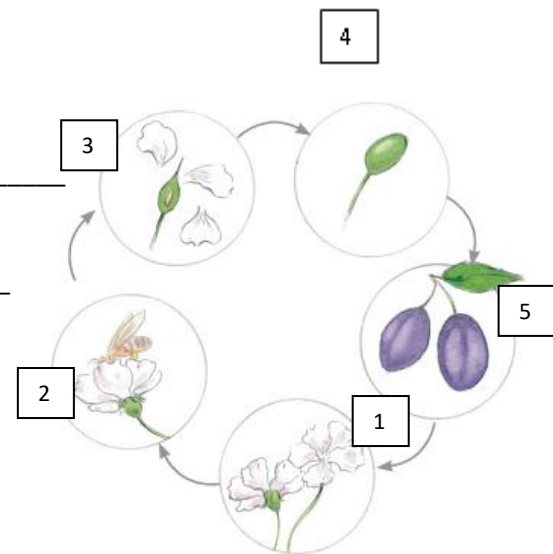
8. Prouči sliku razvoja ploda i riješi zadatke.

Koji je organ biljke cvjetnjače označen brojem 1? \_\_\_\_\_

Imenuj proces označen brojem 2. \_\_\_\_\_

Koji je organ biljke cvjetnjače označen brojem 5? \_\_\_\_\_

Koja je važnost zaštitenosti sjemenke unutar ploda?  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_



**Završni dio:** Svoje znanje dodatno provjeriti klikom na link

<http://www.znam-neznam.info/5priroda/4-1/>