Pozdravljeni učenci 6.a! Pošiljam delo za petek 3.4. 2020 Ponovi kaj veš o pravih koreninah! Današnji zapis:

## <u>Pri nekaterih rastlinah pa korenine zrastejo iz stebla ali listov. To so</u> NEPRAVE KORENINE.



1. Šopaste korenine pri travah, koruzi, pšenici, pri čebuljnicah



Semena trav, pšenice, koruze, čebuljnic skalijo, koreničica kalčka zakrni, korenina zraste iz stebla.









Pšenica med makom in kamilicami

koruza









čebula

por



Kakšno korenino ima mali zvonček?

2. Nekaterim rastlinam iz stebla zrastejo oporne korenine. Te imajo drugačno nalogo- rastlini pomagajo pri opori. To so spremenjene ali preobražene korenine.

## Kakšne korenine ima koruza? ( dve vrsti)





1. Nekaterim rastlinam zrastejo iz stebla sesalne korenine. Rastline z njimi sesajo vodo iz druge gostiteljske rastline. Te korenine so prave, neprave, preobražene. (zapiši samo pravilne besede)



BELA OMELA, sesalne korenine

2. Nekaterim rastlinam se iz stebla razvijejo zračne korenine. Rastline z njimi sesajo vodo iz zraka. Te korenine so prave, neprave, preobražene. (zapiši samo pravilne besede)







Orhideja

difenbahija

Kje rastejo te rastline v naravi? Zakaj potrebujejo zračne korenine?

3. Nekaterim rastlinam se iz stebla razvijejo korenine podtaknjencev. Rastline se tako lahko nespolno razmnožujejo. Te

korenine so prave, neprave, preobražene. (zapiši samo pravilne besede)

Kako se rastline razmnožujejo? ( na spolni in na nespolni način) Opiši oba načina in njihov pomen!





afriška vijolica

Ali poznaš še kakšno rastlino, ki jo razmnožujemo s podtaknjenci?

4. Nekaterim rastlinam se iz stebla razvijejo oprijemalne korenine. Rastline se z njimi oprijemajo opore. Te korenine so prave, neprave, preobražene. (zapiši samo pravilne besede)







Ali poznaš še kakšno plezalko?

Bršljan ima tri vrste korenin: prave, oprijemalne, korenine podtaknjencev. Obrazloži!

**ZELENA** 



Zeleno uvrščamo v družino kobulnic, obstaja pa več vrst in podvrst te zelenjave. Stebelna ali belušna zelena ne naredi gomoljev, njeno steblo pa je krepkejše. Gomoljna zelena je njeno nasprotje – okusni in aromatični gomolji se odlično podajo v juhe, omake ... Poznamo pa tudi listno zeleno, ki je prepoznavna predvsem po svojih aromatičnih listih.

Zelena ima pod zemljo organ, ki je podoben korenini, vendar to ni. Obravnavali ga bomo pri steblih. Podobno je pri kolerabi,..