Nastavna jedinica: Ponavljanje

Draga djeco došli smo do kraja nastavnih sadržaja, danas je zadatak da se pozabavite pitanjima za ponavljanje jer idući tjedan, odmah prvi sat pišete pisanu provjeru vezanu za sadržaje viška i manjka vode u tlu. Drugi sat u idućem tjednu bit će namijenjen za ispravljanje onoga što sam vam napisala u izvješću. Tko želi povisiti svoju ocjenu može odgovoriti na polovicu postavljenih pitanja i odgovore možete postaviti na forum. U pisanoj provjeri naći će se dio pitanja za ponavljanje.

Pitanja za ponavljanje:

1. Na koje fizikalne osobine tla utječe navodnjavanje?
2. Koji je ion nepoželjan u vodi za navodnjavanje i što čini tlu?
3. Koji je ion u vodi za navodnjavanje toksičan?
4. Što je norma navodnjavanja?
5. Odakle može potjecati voda za navodnjavanje?
6. Nabroj vrste navodnjavanja?
7. Čime se izvodi podzemno navodnjavanje?
8. Koje vrste nadzemnog navodnjavanja poznaješ?
9. Definiraj navodnjavanje kišenjem.
10. U koje doba dana treba orošavati i zašto?
11. Koji je sustav nadzemnog navodnjavanja najbolji i zašto?
12. Što je odvodnjavanje i koji je cilj odvodnjavanja?
13. Što se događa u prevlažnom tlu?
14. Kako odvodnja utječe na kemijska svojstva tla?
15. Nabroj tipove odvodnjavanja.
16. Objasni cijevnu drenažu.
17. Nabroj prednosti cijevne drenaže.
18. Čime se izvodi krtična drenaža?