

Драги осмаци,

Биологија 25.9.2020.

Наставна јединица

Предмет истраживања, историјски развој и значај екологије-обрада

Задатак :

- погледати ТВ час (за ученике групе која није у школи)
- у свесци преписати наведени текст
- научити ову лекцију (уџбеник стр.17-19.) и обновити претходне
- урадити питања у радној свесци стр.13

Надам се да задате активности редовно извршавате - у свесци све уредно записано ,домаћи задаци урађени и лекције научене. Проверићу на часу у школи.Будите спремни да покажете своје знање.

Мејл за контакт danielaj@starina.rs.

За ученике који прате наставу на даљину -до сада урађене активности можете послати на овај мејл до 28.9.2020. Ако имате питања у вези наставних јединица и задатих активности пишите.

Желим вам успешан рад!

Наставница Данијела

НАПИСАТИ У СВЕСЦИ !

Предмет истраживања, историјски развој и значај екологије

Екологија – наука која проучава животну средину, међусобне односе живих бића, као и односе између живих бића и спољашње средине

Циљ еколошких истраживања – откривање законитости које владају у природи , а на којима се заснива и одржава живот на Земљи.

Немачки зоолог Ернест Хекел (у 19 . веку) први употребио назив екологија.

Назив екологија потиче из грчког од две речи: оикос – дом и логос – наука.

Оснивачем екологије се сматра Чарлс Дарвин , јер је у делу „ Порекло врста путем природног одабирања,, објаснио основна начела екологије.

Подела екологије према групи живих бића које проучава : екологија биљака, екологија животиња , екологија гљива , екологија микроорганизама и екологија човека.

Подела екологије према животној средини коју проучава :екологија копна , екологија мора , екологија сланих вода , екологија слатких вода.

Значај екологије-објасни уз помоћ стечених знања ,интернета, уџбеника