Предмет: биология

Класс: 9

Дата: 20.04.20

Ф.И. обучающегося: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тема. Функционирование популяций в природе. П. 53

Задания.

1.Охарактеризовать понятие «динамика численности популяций».

2.Объяснить, каким образом плотность популяции влияет на динамику её численности.

3.Назовите факторы, регулирующие численность и плотность популяции.

4.Почему в природе не происходит неограниченного роста численности популяции?

5.Назвать возможные последствия возрастания плотности популяции.

6.Отчего зависит биотический потенциал популяции и вида?

7.Почему у трески биотический потенциал выше, чем у трески?