Биология 7 класс в период с 18 по 25 мая 2020г.

Урок№3.Тема урока»Биотические и антропогенные факторы».

1.Пройти по ссылке и посмотреть видео урок:

<https://yandex.ru/video/preview/?filmId=11122651860289661021&from=tabbar&parent-reqid=1589556265998891-166936146520720747800291-production-app-host-man-web-yp-137&text=7+класс+биология+тема+урока+биотические+и+антропогенные+факторы>.

<https://yandex.ru/video/preview/?filmId=135825548341547012&from=tabbar&text=7+класс+биология+тема+урока+биотические+и+антропогенные+факторы>.

2.Выполнить тест по теме.

Какие факторы оказывают влияние на экосистему?

Биотические

Абиотические

Антропогенные

Все перечисленные

Какие отношения возникают между особями разных видов?

Никаких

Внутривидовые

Межвидовые

Какое значение в природе имеют хищники?

Они способствуют оздоровлению видов

Они способствуют увеличению количества видов

Они способствуют уменьшению количества видов

Что такое межвидовая конкуренция?

Взаимоотношение особей внутри вида

Взаимоотношения видов со сходными потребностями

Взаимоотношения видов с окружающей средой

Что такое паразитизм?

Хищничество

Внутривидовые отношения

Межвидовые отношения, когда одни организмы живут за счет других

 Какое растение не является паразитом?

Росянка

Омела

Подъельник

Какое из перечисленных взаимодействий не является симбиозом?

Лишайники

Актиния и рак отшельник

Повилика и картофель

Антропогенные факторы связаны с ...

неживой природой

живой природой

деятельностью человека

От чего зависит устойчивость экосистемы?

От природных факторов

От антропогенных факторов

От многообразия видов в системе

Каким образом осушение болот могут повлиять на соседние экосистемы?

Их результат — обмеление рек и засуха

Это вызывает наводнения

Никаким образом не влияет

3.Якласс(проверочная работа).