

Домашнее задание. 9.11-14.11.2020 г. Транева Т.А.

11 а класс. Биология

09.11.

Составить тест по материалу §60 .

3 вопроса с одним правильным ответом, 2 вопроса на соответствие, 2 вопроса – развернутый ответ. Укажите правильные ответы.

11 б класс (хим-био). Биология

09.11.

Выполнить тест <https://api->

[edu.skysmart.ru/api/v1/dnevnikru/homework?taskHash=vubukibegi](https://api-edu.skysmart.ru/api/v1/dnevnikru/homework?taskHash=vubukibegi)

11.11

Решить задачу.

В популяции 10000 особей с генотипом AA , 20000 – с генотипом Aa и 10000 – с генотипом aa . Определить частоту аллеля A . Соответствует ли наблюдаемое распределение генотипов уравнению Харди-Вайнберга? Ответ поясните.

13.11

Решить задачу.

В выборке, состоящей из 84000 растений ржи, 210 растений оказались альбиносами, т.к. у них рецессивные гены находятся в гомозиготном состоянии. Определите частоты аллелей A и a . а также частоту гетерозиготных растений.

10 б. Биология

12.11

Повторить §12-15. Выполнить тест <https://edu.skysmart.ru/student/vubukibegi>

7 б класс. Биология

09.11

Повторить §16, 17. Выполнить тест <https://edu.skysmart.ru/student/devofibuvo>

13.11

Повторить §18. Выполнить тест <https://edu.skysmart.ru/student/posokimike>