

## Домашнее задание по биологии. Транева Т.А.

### 7 б класс

27.11

Прочитать §21, выполнить лабораторную работу стр.102, используя справочный материал (см. файл в дневнике)

30.11

Прочитать §22. Сделать презентацию об одном из животных, занесенных в Красную книгу Саратовской области.

04.12

Прочитать §23. Выполнить тест <https://edu.skysmart.ru/student/pixezumiki>

07.12

Прочитать §24. Устно ответить на вопросы 1-4 стр.121.

### 10 б класс

26.11

Прочитать §18, 20. Выполнить тест <https://edu.skysmart.ru/student/vutuzuroza>

03.12

Прочитать §19. Письменно ответить на вопросы 1-5 стр. 78

### 11 а класс

30.11

Прочитать §64, сделать презентацию об одном из выдающихся ученом-селекционере.

07.12

Прочитать §65. Устно ответить на вопросы после параграфа.

### 11 б класс

25.11

Выполнить лабораторную работу (см. файл в дневнике)

27.11

Выполнить тест <https://t.examer.ru/bb48b>

30.11

Записать в тетрадь формы изоляции, способы видообразования и привести примеры.

## 02.12

Письменно ответить на вопросы:

1. Полиплоидия является одним из главных способов видообразования у растений, встречается у рыб и амфибий и не встречается у млекопитающих. Объясните почему.
2. В пруд поместили популяцию гуппи. Через некоторое время в этот пруд поселили нескольких хищных рыб. Через несколько поколений в популяции гуппи почти не осталось ярких самцов. Затем хищных рыб удалили из пруда. Через несколько поколений в популяции вновь появились яркие самцы. Объясните результаты эксперимента. Укажите формы отбора на каждом этапе.

## 04.12

Запишите формы макроэволюции, приведите примеры.

## 07.12

Сделать ментальную карту по разделу "Факторы эволюции"