

**Задания по теме**

**Селекция**

**9011,9012**

**Срок выполнения заданий 23.05.2020**

Выполненные задания необходимо прислать по адресу: [bio\\_mk@mail.ru](mailto:bio_mk@mail.ru)

В теме письма следует указать группу и Фамилию студента, например: 4011\_Иванов Д

На обучающей платформе «Цифровой колледж» в курсе Биология необходимо в главе 2 Основы учения о наследственности и изменчивости:

- 1) составить конспект раздела 2.3.7
- 2) выполнить упражнения Основы селекции растений, животных и микроорганизмов 2 и 3 (отправлять итоги не надо - отчет формируется автоматически)
- 3) выполнить задание Основы селекции растений, животных и микроорганизмов 2 (отправлять итоги не надо - отчет формируется автоматически)
- 4) Приведите примеры ГМО, генно-модифицированных организмов, (не менее 3)

*Критерии оценки;*

Оценка «5» ставится в случае:

Отсутствия ошибок и недочётов при воспроизведении изученного материала, устранения отдельных неточностей, соблюдения культуры письменной и устной речи, правил оформления письменных работ.

Оценка «4» ставится в случае:

Допущения незначительных (негрубых) ошибок, недочётов при воспроизведении изученного материала; соблюдения основных правил культуры письменной и устной речи, правил оформления письменных работ.

Оценка «3» ставится в случае:

Наличия грубой ошибки, нескольких грубых ошибок при воспроизведении изученного материала; незначительного несоблюдения основных правил культуры письменной и устной речи, правил оформления письменных работ.

Оценка «2» ставится в случае:

Наличия нескольких грубых ошибок, большого числа негрубых при воспроизведении изученного материала, значительного несоблюдения основных правил культуры письменной и устной речи, правил оформления письменных работ.

Оценка «1» ставится в случае:

Нет ответа.