**Задание к Лекции № 12. Типы наследственной изменчивости. Полиплоидия.**

Проработать материал самостоятельно. Ответить на вопросы:

1.Что такое наследственная изменчивость (понятие).

2. Классификация мутаций: по фенотипу, по проявлению в гетерозиготе, по отклонению от дикого типа и др. (распишите).

3. Закон гомологических рядов Н.И. Вавилова в наследственной изменчивости (распишите).