**10 класс**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Дата | Тема урока | Образовательная задача | Образовательный ресурс |
| 20.04 | Множественные аллели. Анализирующее скрещивание. Дигибридное и полигибридное скрещивание. | 1. Читать § 3.11-3.12,  2.Создайте краткий конспект.  3.Знать, чем отличается моно- от дигибридного скрещивания. Повторить законы Менделя.  4.Уметь решать задачи. Вспомнить оформление задач по генентике.  5.Решить задачу после таблицы. | 1. Общая биология. 10-11 классы. Базовый уровень. Агафонова И.Б., Сивоглазов В.И. |

1.У томатов красный цвет плодов доминирует над жёлтым,

нормальный рост - над карликовым. Какими будут гибриды от скрещивания гомозиготных жёлтых томатов нормального роста и жёлтых карликов?