
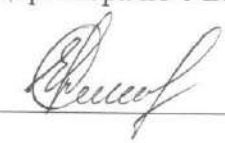



муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Школа № 137 имени М.П. Агибалова» городского округа Самара

<p>УТВЕРЖДАЮ Директор МБОУ Школы №137 г.о. Самара Марков О.Е. Приказ № 243 /ОД от «30» августа 2019г.</p> 	<p>СОГЛАСОВАНО Зам. директора по УВР Сычева Е.М. « 30 » августа 2019г.</p> 	<p>РАССМОТРЕНО на заседании ШМО учителей естественно-математического цикла Председатели ШМО Дерябина О.А. Протокол № 1 от «28» августа 2019г.</p> 
---	---	---

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
по курсу «Решение генетических задач»
для 9 классов
предпрофильный курс

Разработана
Черкасовой Т.А.,
учителем биологии

Самара

Пояснительная записка

к рабочей программе системного курса по биологии «Решение генетических задач» в 9, планирование составлено на основе программы для элективных курсов по биологии 9-10 классах «Решение задач по молекулярной биологии и генетике»

Автор программы Е.Н. Маслак, учитель МОУ СОШ №2 с УИОП, пос. Восточный, Кировская обл.

Для работы с учащимися используется сборник задач «120 задач по генетике (с решениями)».

Автор сборника Б.Х.Соколовская, М. 1992

Цель курса: познакомить учащихся с основными генетическими законами и методами.

Задачи курса: научить учащихся решать задачи по генетике с применением генетической терминологии и символики.

Результат: учащиеся должны уметь решать задачи, применять их решение на практике.