

## **Аннотация к рабочей программе курса «Генетика наследственности» 10-11 классы ФГОС СОО**

Данный курс предназначен для того, чтобы учащиеся 10-11 классов смогли определиться в выборе профессии, связанной с какой-либо отраслью биологической науки. Содержание занятий носит проблемный характер, благодаря рассмотрению вопросов, носящих дискуссионный характер, на которые до сих пор нет однозначных ответов.

Курс «Генетика наследственности» дополняет, углубляет, развивает содержание базового курса биологии, обеспечивая дополнительную подготовку для сдачи единого государственного экзамена, а также способствует удовлетворению познавательных интересов в области биологии. Поэтому данный элективный курс является актуальным при профильном изучении предмета «Общая биология», помогает формированию естественно-научного мировоззрения и воспитанию экологической и биологической культуры молодого поколения

Большая часть информации курса необходима каждому учащемуся в плане «познания самого себя», с тем, чтобы с большей ответственностью относиться к себе, к окружающим людям, к окружающей среде.