АННОТАЦИЯ 10 КЛАСС

Рабочая программа **составлена** на основе требований ФГОС основного общего образования второго поколения, примерной программы основного общего образования по биологии, базисного учебного плана и полностью отражает углубленный уровень подготовки школьников.

Программа ориентирована на использование учебника:. *Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б, Захарова Е.Т.* Биология. Общие закономерности 10 класс углубленный уровень. 2018. Учебник входит в систему учебно-методических комплектов «Алгоритм успеха» ((концентрический курс который предусматривает интеграцию общих биологических закономерностей во все курсы биологии). В основе концепции учебника – системно-структурный подход к обучению биологии: формирование биологических и экологических понятий через установление общих признаков жизни.

Целями реализации основной образовательной программы среднего общего образования являются: становление и развитие личности обучающегося в ее самобытно­сти, уникальности, неповторимости, осознание собственной инди­видуальности, появление жизненных планов, готовность к само­определению; достижение выпускниками планируемых результатов: знаний, уме­ний, навыков, компетенций и компетентностей, определяемых лич­ностными, семейными, общественными, государственными потреб­ностями и возможностями обучающегося старшего школьного возраста, индивидуальной образовательной траектории его разви­тия и состояния здоровья.