**Аннотация к рабочей программе по технологии 11 класс** **(для мальчиков)**

Рабочая программа составлена с учетом опыта трудовой и технологической деятельности, полученного учащимися при обучении в основной школе. Основным предназначением образовательной области «Технология» в старшей школе на базовом уровне является: продолжение формирования культуры труда школьника; развитие системы технологических знаний и трудовых умений; воспитание трудовых, гражданских и патриотических качеств его личности; уточнение профессиональных и жизненных планов в условиях рынка труда. При этом при создании рабочей программы было учтены, требования к уровню подготовки выпускников, которые необходимы для усвоения федерального компонента государственного стандарта среднего (полного) общего образования по технологии. Данная программа использует учебник Технология 10-11 ; В.Д. Симоненко и др.; Москва, «Вентана-Граф» 2012- 2013 гг.

Программа включают в себя разделы «Технологии в современном мире», «Методы решения творческих задач», «Профессиональное самоопределение и карьера», «Технологии ухода за декоративными растениями», «Технология проектирования изделий». Обучение школьников технологии строится на основе освоения конкретных процессов преобразования и использования материалов, энергии, информации, объектов природной и социальной среды. Основной принцип реализации программы – обучение в процессе конкретной практической деятельности, учитывающей познавательные потребности школьников.

В базисном учебном плане образовательная область «Технология» не входит в число обязательных учебных предметов на базовом уровне федерального компонента. Учитывая значение технологического образования для профессиональной ориентации учащихся, успешной социализации в обществе, для обеспечения непрерывности технологической подготовки в системе общего и профессионального образования из школьного компонента выделено на изучение курса в 11 классе 34часа.