**Учебный предмет Технология (технический труд) 9 класс 7 вид**

Программа реализуется на основе учебных пособий и учебников:

Технология. Технический труд.9 класс. Под редакцией В.М. Казакевича, Г.А. Могилевой. М. : Дрофа, 2014.

На изучение учебного предмета Технология в 9 классе отводится по 2 часа в неделю (всего 68 часов в год).

Специфика курса «Технология» состоит в том, что в процессе обучения труду учащиеся на базе имеющихся знаний, повторения пройденного учебного материала, продолжают знакомятся с технологическими операциями, оттачивают навыки владения рабочими инструментами и приспособлениями при работе с металлом и древесиной. Проектирование полезных изделий из конструкционных материалов с применением декоративно-прикладного творчества. Большое внимание уделяется профессиональному просвещению и знакомству с отдельными профессиями, их общественной значимостью.

Основные цели изучения «Технологии»: приобретение личного опыта как основы обучения и познания; овладение общетрудовыми и специальными умениями, необходимыми для поиска и использования технологической информации, проектирования и создания продуктов труда, ведения домашнего хозяйства, самостоятельного и осознанного определения своих жизненных и профессиональных планов; систематизация знаний о мире профессий с точки зрения целей и условий труда, знакомство с психологическими основами профессионального выбора, социально-профессиональная адаптация. Первичная профдиагностика. Программа направлена на развитие конструкторско-технологических способностей, освоение новых технологий и приемов, получение опыта применения политехнических и технологических знаний и умений в самостоятельной практической деятельности.