

Аннотация к рабочей программе по технологии 8 класс

Рабочая программа базового курса "Технология" 8 класс разработана на 1 часа в неделю. Всего 34 часов. Программа разработана на основе Федерального Государственного образовательного стандарта основного общего образования в рамках направления "Технология ведения дома". Настоящая рабочая программа написана на основании следующих нормативных документов:

1. Федеральный закон «Об образовании в РФ» 29.12.2012 №273
2. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 28 декабря 2018 г. №345 г. Москва «О федеральном перечне учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования».
3. Учебный план МБОУ Волковской СОШ
4. Рабочая программа составлена на основе примерной программы «Алгоритм успеха» 5-8 классы. Технология /сост.А.Т. Тищенко, Н.В. Сеница – М.: Вентана-Граф, 2012 (стандарты второго поколения)
5. Технология: 8 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций / В.Д. Симоненко, А.А. Электров, Б.А. Гончаров, и др. – 4-е изд., стереотип. – М.: Вентана-Граф, 2019. – 160 с.: ил. – (Российский учебник).

Цели и задачи предмета «Технология»:

- формирование представлений о составляющих техносферы, современном производстве и распространенных в нем технологиях;
- формирование представлений о технологической культуре производства, развитие культуры труда подрастающего поколения на основе включения обучающихся в разнообразные виды технологической деятельности по созданию лично или общественно значимых продуктов труда;
- овладение необходимыми в повседневной жизни базовыми (безопасными) приемами ручного и механизированного труда с использованием распространенных инструментов, механизмов и машин, способами управления отдельными видами бытовой техники;
- овладение общетрудовыми и специальными умениями, необходимыми для проектирования и создания продуктов труда, ведения домашнего хозяйства;
- развитие у обучающихся познавательных интересов, технических, коммуникативных и организаторских способностей;
- формирование у обучающихся опыта самостоятельной проектно-исследовательской деятельности;
- воспитания трудолюбия, бережливости, аккуратности, целеустремленности, предприимчивости, ответственности за результаты своей деятельности, уважительного отношения к людям различных профессий и результатам труда; воспитание гражданских и патриотических качеств личности;
- профессиональное самоопределение школьников в условиях рынка труда, формирование гуманистически прагматически ориентированного мировоззрения, социально обоснованных ценностных ориентаций;
- получение опыта применения политехнических и технологических знаний и умений в самостоятельной практической деятельности.

Базовыми для программы 8 класса являются разделы "Электротехника" – 12 часов, «Технология домашнего хозяйства» – 11 часов, "Современное производство и профессиональное самоопределение" – 4 часа, «Технология творческой и опытнической деятельности» - 7 часов.

Текущий и промежуточный контроль за знаниями и умениями обучающихся проходит в виде устного и письменного опроса обучающихся, самостоятельной работы, лабораторной работы, практической работы, защиты творческих проектов и контрольных работ.