

Аннотация к рабочей программе по технологии 9 класс.

Рабочая программа разработана на основе авторской программы В.Д.Симоненко соответствующей Федеральному компоненту государственного стандарта общего образования и допущенной Министерством образования и науки Российской Федерации. Программа курса технологии для 5-11 классов общеобразовательных учреждений – 7-е изд., с изменениями. – М.: Просвещение, 2008)

Федеральный базисный учебный план для образовательных учреждений Российской Федерации отводит 34 часов в год на изучение учебного материала, из расчета 1 учебного часа в неделю.

УМК

Технология.: учебник для учащихся 9 класса образовательных учреждений.- 2-е изд., перераб/под. Ред. В.Д. Симоненко. -М.: Вентана-Граф, 2006.

Технология: 5-11 классы: развернутое тематическое планирование по программе В.Д. Симоненко / авт. – сост. Е.А. Киселева и др. - Волгоград: Учитель, 2009.

Технология. 9класс: поурочные планы по учебнику под.ред. В.Д. Симоненко - Волгоград: Учитель, 2010

Технология. 9 класс: материалы к урокам раздела «Профессиональное самоопределение» по программе В.Д. Симоненко/ авт.-сост. А.Н. Бобровская.- Волгоград: Учитель, 2009.

Изучение данных разделов преследует следующие цели:

- **воспитание** трудолюбия, бережливости, аккуратности, целеустремленности, предприимчивости, ответственности за результаты своей деятельности; уважительного отношения к людям различных профессий и результатам их труда
- **освоение** технологических знаний, основ культуры созидательного труда, представлений о технологической культуре на основе включения учащихся в разнообразные виды трудовой деятельности по созданию лично или общественно значимых изделий;
- **освоение** технологических знаний, основ культуры созидательного труда, представлений о технологической культуре на основе включения учащихся в разнообразные виды трудовой деятельности по созданию лично или общественно значимых изделий;
-

▪ Главной целью образовательной области «Технология» является подготовка учащихся к самостоятельной трудовой жизни в современном информационном постиндустриальном обществе; развитие и воспитание широко образованной, культурной, творческой и инициативной личности. Формирование технологической культуры в первую очередь подразумевает

овладение учащимися общетрудовыми и жизненноважными умениями и навыками, так необходимыми в семье, коллективе, современном обществе.

Рабочая программа состоит из следующих разделов:

Пояснительная записка

Требование к уровню подготовки учащихся по данной программы

Содержание тем учебного курса

Календарно – тематическое планирование

Источники информации и средства обучения

Содержание программы представлено следующими разделами:

Перечень разделов:

№	Разделы	Количество часов
1	Инструктаж по охране труда.	1ч
2	Технология основных сфер профессиональной деятельности	11ч
3	Технология обработки конструкционных материалов	3ч
4	Вязание крючком	17ч
5	Радиоэлектроника	2 ч
6	Итого:	34часа

Программа рассчитана на 34 часов в год на изучение учебного материала, из расчета 1 учебных часа в неделю.

Формы промежуточной аттестации:

Защита проекта.

Срок реализация рабочей программы: 1 год