

Аннотация к рабочей программе учебного курса «Технология»

Основное общее образование

5-9 классы

Рабочая программа по технологии разработана в соответствии с требованиями: федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 17.12.2010 г., № 1897;

Примерной образовательной программы основного общего образования под редакцией О.А.Кожинной, Е.Н.Кудаковой, С.Э.Маркуцкой «Технология. Обслуживающий труд.»

Утверждена приказом Минобразования России от 09.03.04. №1312 и авторской программы под редакцией О.А.Кожинной.

Целями изучения учебного предмета «Технология» в системе общего образования в основной школе являются:

формирование представлений о составляющих техносферы, о современном производстве и о распространенных в нем технологиях.

освоение технологического подхода как универсального алгоритма преобразующей и созидательной деятельности.

формирование представлений о технологической культуре производства, развитие культуры труда подрастающих поколений, становление системы технических и технологических знаний и умений, воспитание трудовых, гражданских и патриотических качеств личности.

профессиональное самоопределение школьников в условиях рынка труда.

формирование гуманистически и прагматически ориентированного мировоззрения, социально обоснованных ценностных ориентаций.

овладение необходимыми в повседневной жизни базовыми приемами ручного и механизированного труда с использованием распространенных инструментов, механизмов и машин, способами управления отдельными видами распространенной в быту техники, необходимой в быденной жизни и будущей профессиональной деятельности; научиться применять в практической деятельности знания, полученные при изучении основ наук.

Предмет «Технология» изучается на уровне основного общего образования в качестве обязательной дисциплины в 5 - 9 классах в общем объеме 307 часов по 2 часа в неделю, 34 учебные недели в 5-7 классах, 9 классах; в 8 классе - 35 учебных недель: