

Аннотация
на рабочую программу по учебному предмету «Технология»
для учащихся 5-8 классов.

Программа составлена на основе федерального компонента государственного стандарта основного общего образования и примерной программы основного общего образования по технологии.

Программа направлена на выполнение требований к результатам основного общего образования.

Основные цели программы:

- формирование представлений о составляющих техносферы, современном производстве и распространённых в нём технологиях;
- освоение технологического подхода как универсального алгоритма преобразующей и созидательной деятельности;
- формирование представлений о технологической культуре производства, развитие культуры труда подрастающего поколения на основе включения обучающихся в разнообразные виды технологической деятельности по созданию личностно или общественно значимых продуктов труда;
- овладение необходимыми в повседневной жизни базовыми (безопасными) приёмами ручного и механизированного труда с использованием распространённых 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, технического мышления, пространственного воображения, интеллектуальных, творческих, коммуникативных и организаторских способностей;
- формирование у обучающихся опыта самостоятельной проектно-исследовательской деятельности;
- воспитание трудолюбия, бережливости, аккуратности, целеустремлённости, предприимчивости, ответственности за результаты своей деятельности, уважительного отношения к людям различных профессий и результатам их труда; воспитание гражданских и патриотических качеств личности;
- профессиональное самоопределение школьников в условиях рынка труда, формирование гуманистически и прагматически ориентированного мировоззрения,

социально обоснованных ценностных ориентаций.

Программа составлена с учетом психологических и возрастных особенностей учащихся.

Программа имеет следующую структуру:

- ✓ аннотация.
- ✓ пояснительная записка (*цели, задачи, общая характеристика предмета, метапредметные и предметные результаты, срок реализации рабочей программы, формы, методы, технологии обучения, формы и средства контроля, УМК*);
- ✓ тематический план;
- ✓ содержание учебного материала;
- ✓ требования к уровню подготовки учащихся;
- ✓ критерии и нормы оценки знаний, умений, УУД обучающихся к различным формам контроля;
- ✓ календарно-тематическое планировании;

Содержание программы включает в себя 5 разделов, взаимосвязанных между собой.

Календарно-тематическое планирование программы дает представление об основных видах деятельности учителя и ученика.

В программе определены основные виды и формы контроля.

Для изучения предмета используется УМК: «Технология» под редакцией Симоненко В.Д. 5,6,7,8 класс.