

Аннотация к рабочей программе по технологии для 5-8 класса

1. Место учебного предмета в структуре основной образовательной программы школы

Рабочая программа по технологии для 5-8 класса включена в образовательную область «Технология» учебного плана школы.

2. Нормативные документы

Рабочая программа по предмету составлена на основе ФГОС ООО, примерной программы по технологии, ООП ООО.

Учебник: О.А Кожина, Е.А.Кудакова, С.Э.Маркуцкая. «Технология» («Обслуживающий труд»).

3. Цель изучения учебного предмета.

Основными целями изучения учебного предмета «Технология» в системе основного общего образования являются:

- 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.

4. Структура учебного предмета.

Обязательный минимум содержания основных образовательных программ по технологии изучается в рамках направления «Технологии ведения дома»: оформление интерьера;

кулинария; создание изделий из текстильных материалов; художественные ремёсла; технологии исследовательской опытнической и проектной деятельности.

5. Требования к результатам освоения учебного предмета

В результате изучения технологии будут достигнуты метапредметные, личностные и предметные результаты, которые конкретизированы в РП по предмету.

6. Трудоемкость учебного предмета

Срок реализации программы – 4 года

Общее количество часов – 204.

Количество часов в неделю: 5 класс – 2 часа, 6 класс – 2 часа, 7 класс – 2 часа, 8 класс – 1 час.

7. Формы контроля

Контроль изучения предмета технология осуществляется на основе «Положении о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся».