**Приложение к Рабочей программе по учебному предмету**

**«ТЕХНОЛОГИЯ» 8 класс**

**основного общего образования**

**на 2020-2021 учебный год**

**Аннотация**

Учебный предмет «Технология» в 8 классе реализуется на основе «Рабочей программы по учебному предмету Технология 8 класс основного общего образования на 2020-2021 учебный год» (далее - программа).

Рабочая программа создана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования на основе примерной программы основного общего образования «Технология. Программа: 5-8 классы/ А.Т. Тищенко, Н.В. Синица. – М.: «Вентана – Граф», 2012.

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

1. формирование представлений о составляющих техносферы, современном производстве и распространённых в нём технологиях;
2. освоение технологического подхода как универсального алгоритма преобразующей и созидательной деятельности;
3. 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;
4. 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;
5. овладение общетрудовыми и специальными умениями, необходимыми для проектирования и создания продуктов труда, ведения домашнего хозяйства;
6. развитие у обучающихся познавательных интересов, технического мышления,
7. пространственного воображения, интеллектуальных, творческих, коммуникативных и организаторских способностей; формирование у обучающихся опыта самостоятельной проектно-исследовательской деятельности;
8. воспитание трудолюбия, бережливости, аккуратности, целеустремлённости,
9. предприимчивости, ответственности за результаты своей деятельности, уважительного отношения к людям различных профессий и результатам их труда; воспитание гражданских и патриотических качеств личности;
10. профессиональное самоопределение обучающихся в условиях рынка труда, формирование гуманистически и прагматически ориентированного мировоззрения, социально обоснованных ценностных ориентаций.

Программа предусматривает возможность изучения курса «Технология» в объеме 1 учебный часов в неделю, всего 34 часа в год.

Для реализации программного содержания используется учебник – Технология: 8 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций/Н.В. Матяш, А.А. Электов, В.Д. Симоненко. – 2-е изд., перераб. – М.: Вентана-Граф, - 2017.