**Приложение к Рабочей программе по учебному предмету**

**«ТЕХНОЛОГИЯ» 6 класс**

**основного общего образования**

**на 2020-2021 учебный год**

**Аннотация**

Учебный предмет «Технология» в 6 классе реализуется на основе «Рабочей программы по учебному предмету Технология 6 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.

Цель обучения по направлению «Технология ведения дома» и «Индустриальные технологии» обеспечить освоение основ политехнических знаний и умений по элементам техники, материаловедения, информационных технологий и их интеграции с декоративно- прикладным творчеством.

Изучение предмета «Технология» в системе общего образования направлено на достижение следующих задач:

1. освоить технологические знания технологической культуры на основе включения деятельности по созданию личностно - и общественно-значимых объектов труда;
2. развивать творческие, коммуникативные и организационные способности в процессе различных видов технологической деятельности;
3. воспитывать трудолюбие, культуру созидательного труда, ответственность за результаты своего труда;
4. приобретать опыт, применять технологические знания и умения в самостоятельной и практической деятельности;
5. формировать социально-бытовые компетентности;
6. формировать компетентности в хозяйственной сфере и сфере обслуживания.

Программа предусматривает возможность изучения курса «Технология» в объеме 2 учебных часов в неделю, всего 68 часов в год.

Для реализации программного содержания используется учебник – Технология: 6 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций/Н.В. Синица, П.С. Самородский, В.Д. Симоненко. – 4-е изд., с изм. – М.: Вентана-Граф, - 2017.