**Аннотация к рабочей программе по предмету «Технология» (7 класс)**

Рабочая программа по предмету технология для 7 класса составлена на основе:

1.Закона «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29.12.2012г;

2.Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 года № 1897

3.Основной образовательной программы основного общего образования МБОУ «Средняя школа №34»

4.Положения о рабочей программе учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей), курсов внеурочной деятельности, утвержденного МБОУ «Средняя школа №34»

5. Предметной учебной программы по предмету технология и авторской программы («Технология 5-8 (8+) 9 классы. Под общей редакцией В. М. Казакевич.

**Целью школьного технологического образования**

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

* Формирование представлений о составляющих техносферы, о современном производстве и о распространенных в нем технологий;
* Освоение технологического подхода как универсального алгоритма преобразующей и созидательной деятельности;
* Овладение общетрудовыми и специальными умениями, необходимыми для поиска и использования технологической информации, проектирования и создания продуктов труда, ведения домашнего хозяйства, самостоятельного и осознонного определения своих жизненных и профессиональных планов, безопасными приемами труда.
* Развитие познавательных интересов, технического мышления, пространственного воображения, интеллектуальных, творческих, коммуникативных и организаторских способностей;
* Воспитание трудолюбия, бережливости, аккуратности, целеустремленности, предприимчивости, ответственности за результаты своей деятельности, уважительного отношения к людям различных профессий и результатов их труда;
* Получение опыта применения политехнических и технологических знаний и умений в самостоятельной практической деятельности.

*Задачи обучения:*

* Освоение технологических знаний, основ культуры созидательного труда, представлений о технологической культуре на основе включения учащихся в разнообразные виды трудовой деятельности по созданию личностно и общественно значимых изделий;
* Освоение компетенций (учебно-познавательной, коммуникативной, рефлексивной, личностного саморазвития, информационно-технологической, ценностно-смысловой, проектно-исследовательской).

**Место предмета в учебном плане:**

* Рабочая программа для 7 классов рассчитана на 68 часов (2 урока в неделю)

**Рабочая программа составлена на основе УМК:**

**Учебник**

1. Технология. Программы: 5-8 классы/О.А. Кожина, Е.Н. Кудакова, С.Э. Маркуцкая- М.: Дрофа, 2017

2. Технология. Обслуживающий труд. 7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений/О.А. Кожина, Е.Н. Кудакова, С.Э. Маркуцкая- М.: Дрофа, 2016

**Линия учебников имеет гриф «Рекомендовано».**