**Аннотация к рабочей программе по технологии 7 класс ФГОС**

Настоящая программа по технологии для 5-8 класса создана на основе нормативных документов, обеспечивающих реализацию программы ФГОС:
- Закон 273-ФЗ «Об образовании  в Российской Федерации» от 29.12.2012;
- Федеральный государственного образовательного стандарта основного общего образования (утвержден МОиН РФ приказом № 1897 от 17 декабря 2010 года;

- Санитарно-эпидемиологические  правила и нормативы (**СанПиН 2.4.2.2821-10;** зарегистрировано в Минюсте РФ 03.03. 2011. Регистрационный № 19993;
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 17.12.2010.№1897 «Об утверждении и введении в действие Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования;

**Учебно – методический комплекс:**

- Рабочие программы «Технология» 5 – 8 классы автор В.Д. Симоненко. Модифицированный вариант для неделимых классов /авт.-сост. Н.П. Литвиненко, О.А. Чельцова, Т.А. Подмаркова — Изд. 2-е. - Волгоград: Учитель, 2015 г. Рабочие программы разработаны в соответствии с Федеральным компонентом государственного стандарта общего образования и ориентированы на работу по учебникам под редакцией В.Д. Симоненко

- Учебник «Технология. Технологии ведения дома», "Технология. Индустриальные технологии"

 6 класс. Автор: В.Д. Н.В. Синица, В.Д. Симоненко.. Москва. Издательский центр «Вентана – Граф»,2013 год.

**Изучение курса технологии на базовом уровне направлено на достижение следующих *целей*:**

* **освоение** технологических знаний, технологической культуры на основе включения учащихся в разнообразные виды технологической деятельности по созданию личностно или общественно значимых продуктов труда;
* **овладение** общетрудовыми и специальными умениями, необходимыми для поиска и использования технологической информации, проектирования и создания продуктов труда, ведения домашнего хозяйства, самостоятельного и осознанного определения своих жизненных и профессиональных планов; безопасными приемами труда;
* **развитие** познавательных интересов, 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 результатам их труда;
* **получение** опыта применения технологических знаний и умений в самостоятельной практической деятельности.

**Место учебного предмета в учебном плане**

В федеральном базисном плане на изучение предмета «Технология. Технологии ведения дома», "Технология. Индустриальные технологии" в 7 классе отводится количество учебных часов в год 68 (2 часа - в неделю)

**Содержание тем учебного курса**

**1.Вводное занятие (2 ч)**

**2.Кулинария(16 часов)**

**3.Создание изделий из текстильных и поделочных материалов(2 часа)**

**4.Технология ведения дома(4 часа)**

**5.Электротехнические работы(6 часов)**

**6.Творческие проектные работы (10 ч)**

**7.Дизайн пришкольного участка(8 часов)**