**Аннотация.**

Настоящая программа по технологии для 6-х классов разработана на основе нормативно-правовых документов:

1. Федеральный Государственный образовательный стандарт основного общего образования (приказ Министерства Образования и Науки РФ от 17.12.2010г. №1897).
2. Образовательная программа МБОУ СОШ № 5 г.Сальска (утверждёна приказом директора от 30.08.2016г. №304);
3. Учебный план МБОУ СОШ № 5 г. Сальска (утверждён приказом директора от 30.05.2016г. №222);
4. Годовой календарный график ОУ (утверждён приказом директора от 30.05.2016г. №220);
5. Примерная программа по технологии А.Т.Тищенко, Н.В.Синица, М.: «Вентана-Граф», 2012;

Для реализации данной программы используется учебно-методический комплекс под редакциейТищенко А.Т., Симоненко В. Д., М.: «Вентана-Граф», 2015.

**Состав УМК:**

Индустриальные технологии. 6 класс. Учебник для общеобразоват.учреждений. Тищенко А.Т., Симоненко В. Д., М.: «Вентана-Граф», 2015.

**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.

**На изучение курса отводится 2 часа в неделю (70 ч).** В связи с тем, что государственный праздник 01.05.2017 г. приходится на понедельник, а уроки в 6 классе

 в соответствии со школьным расписанием проводятся в понедельник, фактически будет проведено 68 часов, программа будет выполнена за счет уплотнения раздела «Технология исследовательской и опытнической деятельности».