**Аннотация к рабочей программе по предмету «Технология» в 8 классе**

**2021-2022 учебный год**

 Рабочая программа по технологии для учащихся 8 класса разработана на основе ФГОС с учётом примерной программы под редакцией В.Д.Симоненко и ориентированной для работы по учебнику совместное обучение «Технология» 8 класс, авторы А.А.Электов,Б.А.Гончаров и др.-3-е изд (М:Вентана –Граф 2017г.)

 **Целью** образовательной области «Технология» является подготовка учащихся к самостоятельной трудовой жизни в современном информационном обществе; развитие и воспитание широко образованной, культурной, творческой и инициативной личности. Формирование технологической культуры в первую очередь подразумевает овладение учащимися общетрудовыми и жизненно важными умениями и навыками, так необходимыми в семье, коллективе, современном обществе.

**Содержание учебного предмета**

Введение (1ч)

Кулинария (15ч.)

Семейная экономика (10ч)

Художественная обработка материалов (12ч)

Творческий проект(10ч)

Технология ведения дома (10ч.)

Электротехнические работы (6ч)

Обобщение и повторение материала (2ч.)

**Место учебного предмета в учебном плане**

 В соответствии Учебным планом Муниципального бюджетного образовательного учреждения Тацинская средняя общеобразовательная школа №3 предусмотрено обязательное изучение технологии в 8 классе в объёме 70 часов. Согласно календарному учебному графику и расписанию уроков на 2021-2022 учебный год в МБОУ Тацинской СОШ № 3 курс программы реализуется за 66 часов. В текущем учебном году правительство РФ определило праздничные дни (02мая ,09 мая). Учебный материал изучается в полном объёме, за счёт укрепления тем.

 Составитель: Авдиенко Г.Г., учитель технологии.