

## **Аннотация к рабочей программе по технологии 5 класс.**

Рабочая программа по технологии 5 класса составлена в соответствии с требованиями Федерального Государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС ООО); требованиями к результатам освоения основной образовательной программы (личностным, метапредметным, предметным); основными подходами к развитию и формированию универсальных учебных действий (УУД) для основного общего образования. В ней учитываются возрастные и психологические особенности школьников, обучающихся на уровне основного общего образования, учитываются межпредметные связи.

Программа составлена на основе учебника по Технологии 5 класса. Авторы: В. М. Казакевич, Г. В. Пичугина, Г. Ю. Семенова, и ориентирована на работу по учебнику "Технология 5 класс" для общеобразовательных организаций / [В.М. Казакевича и др.]; под ред. В.М. Казакевича. - 2-е изд. - М. : Просвещение, 2020.- 176с.

Предметная область «Технология» является необходимым компонентом общего образования учащихся, предоставляя им возможность применять на практике знания основ различных наук. Это школьный учебный курс, в содержании которого отражаются общие принципы преобразующей деятельности человека и все аспекты материальной культуры.

Он направлен на овладение учащимися предметнопреобразующей (а не виртуальной) деятельности, создание новых ценностей, что, несомненно, соответствует потребностям развития общества. В рамках технологии происходит знакомство с миром профессий и ориентация школьников на работу в различных сферах общественного производства. Тем самым обеспечивается преемственность перехода учащихся от общего к профессиональному образованию и трудовой деятельности.

Объектами изучения курса являются окружающая человека техносфера, её предназначение и влияние на преобразовательную деятельность человека.

Предметом содержания курса являются дидактически отобранные законы, закономерности создания, развития и преобразования видов и форм проявления компонентов искусственной среды (техносферы), технологическая (инструментальная и процессуальная) сторона преобразовательной деятельности, направленной на создание продукта труда, удовлетворяющего конкретную потребность.

### **Место курса в учебном плане.**

В учебном плане МБОУ Туроверо-Россошанской ООШ на изучение Технологии в 5 классе основной школы отводится по 2 ч в неделю . Курс рассчитан на **68ч** в 5 классе, так как 2 часа приходятся на праздничные дни (23.02), в соответствии с производственным календарём на 2021 – 2022 учебный год, то фактически курс рассчитан на 66уч. часа. Программный материал будет реализован полностью за счёт уплотнения уроков повторения.