**Аннотация**

**к рабочей программе по технологии в 3 классе**

**2021-2022 учебный год.**

Рабочая программа по технологии для учащихся 3 класса начального общего образования составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта начального общего обра­зования (ФГОС НОО утверждён приказом Министерства образования и науки Российской федерации от 06.10.2009 г. № 373); авторской программы «Технология» под руководством Н.И. Роговцевой, М. Просвещение, 2011.(Предметная линия учебников системы «Школа России». 1- 4 классы: сборника рабочих программ для начальных классов, Москва.«Просвещение», 2012 г.), основной образовательной программы школы на 2021-2022 учебный год.

**Цели** изучения технологии в начальной школе:

-приобретение личного опыта как основы обучения и познания;

-приобретение первоначального опыта практической преобразовательной деятельности на основе овладения технологическими знаниями, технико-технологическими умениями и проектной деятельностью;

-формирование позитивного эмоционально-ценностного отношения к труду и людям труда.

**Содержание учебного предмета.**

Человек и Земля - 22 часа.

Человек и вода – 5 часов.

Человек и воздух – 4 часа.

Человек и информация– 3 часа.

**Место учебного предмета в учебном плане.**

В соответствии с Учебным планом Муниципального бюджетного образовательного учреждения Тацинская средняя общеобразовательная школа № 3 предусмотрено обязательное изучение технологии на этапе начального общего образования в 3 классе в объеме 34 часов. Согласно календарному учебному графику и расписанию уроков на 2021- 2022 учебный год в МБОУ Тацинская СОШ № 3 курс программы реализуется за 32 час. В текущем учебном году Правительство РФ определило праздничных дня (2 и 9 мая). Темы уроков, выпавшие в праздничные дни, будут выданы в полном объёме за счёт объединения тем учебной программы. Учебный материал изучается в полном объеме.

**Составитель:** Калужская Тамара Васильевна, учитель начальных классов.