**Аннотация к рабочей программе по математике в 4 классе**

 **2021-2022 учебный год**

Рабочая программа по математике для учащихся 4 класса начального общего образования составлена на основе Федерального Государ­ственного образовательного стандарта начального общего обра­зования (ФГОС НОО утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.10.2009 г. №373), рабочей программы курса «Математика» (Предметная линия учебников системы «Школа России». 1—4 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций / М,И, Моро, М.А. Бантова М.:/ «Просвещение», 2012), основной образовательной программы школы на 2021 - 2022 учебный год.

**Целями** изучения предмета «Математика» в 4 классе являются:

- развитие образного и логического мышления, воображения;

- формирование предметных умений и навыков, необходимых для успешного решения учебных и практических задач, продолжения образования;

- освоение основ математических знаний, формирование первоначальных

представлений о математике;

- воспитание интереса к математике, стремления использовать математические знания в повседневной жизни.

**Содержание учебного предмета**

Числа от 1 до 1000 14 часов

Числа, которые больше 1000. Нумерация 12 часов

Величины 10 часов

Сложение и вычитание 12 часов

 Умножение и деление 76 часов

Итоговое повторение 12 часов

**Место учебного предмета в учебном плане**

В соответствии с Учебным планом Муниципального бюджетного образовательного учреждения Тацинская средняя общеобразовательная школа № 3 предусмотрено обязательное изучение «Математики» на этапе начального общего образования в 4 классе в объеме 136 часов.

Согласно календарному учебному графику и расписанию уроков на 2021 - 2022учебный год в МБОУ Тацинская СОШ № 3 курс программы реализуется за 130 часов. В текущем учебном году Правительство РФ определило 6 праздничных дней (23февраля, 8 марта,2, 3 и 10 мая). Учебный материал изучается в полном объеме.

**Составитель:** Кушнарева Ирина Анатольевна, учитель начальных классов