**Аннотация к рабочей программе по математике 5 класса,**

**реализуемой в 2021 - 2022 учебном году.**

Программа составлена на основе федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, федерального перечня учебников на 2021-2022 учебный год.

Данная рабочая программа полностью отражает базовый уровень подготовки школьников по разделам программы. Она конкретизирует содержание тем образовательного стандарта и даёт примерное распределение учебных часов по разделам курса.

Рабочая программа ориентирована на использование учебно- методического комплекта:

1. *Математика 5 класс*: учебник для общеобразовательных организаций. /С.М. Никольский, М. К. Потапов, Н. Н. Решетников, А. В. Шевкин – М.: Просвещение, 2017
2. *Математика 5 класс*: дидактические материалы по математике/ М. К .Потапов , А В. Шевкин – М.: Просвещение, 2017
3. *Математика 5 класс*: рабочая тетрадь по математике в двух частях: пособие для учащихся общеобразовательных организаций/ М .К. Потапов , А. В. Шевкин – М.: Просвещение, 2017
4. *Математика 5 класс*: тематические тесты/ П. В. Чулков, Е. Ф. Шершнев, О .Ф. Зарапина - М.: Просвещение,2016
5. *Математика 5 класс*. Методические рекомендации: пособие для учителей общеобразовательных учреждений/ М. К. Потапов , А. В .Шевкин – М.: Просвещение, 2016.

Рабочая программа включает следующие разделы: пояснительная записка, планируемые результаты изучения курса математики в 5 классе,

личностные, метапредметные и предметные результаты освоения содержания курса, содержание учебного предмета и календарно - тематическое планирование.

Количество часов на изучение предмета: 5 часов в неделю (за год 170 часов).