**Аннотация**

 **к рабочей программе по математике, 3 класс**

Рабочая программа по математике разработана на основе следующих нормативных документов: Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 N 273 - ФЗ; Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 373 от «6» октября 2009 г.; Фундаментального ядра содержания общего образования; Концепции развития математического образования, утверждённой 24 декабря 2013г.; «Федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования», приказ № 345 от 28.12.2018 г.; Примерной основной образовательной программы начального образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 8 апреля 2015 г. № 1/15); Авторской программы курса «Математика» М.И. Моро, М.А. Бантова, Г.В. Бельтюкова и др.; ООП НОО МБОУ Озерновская СОШ № 47; Учебного плана МБОУ Озерновская СОШ № 47 на 2020 - 2021 учебный год.

Содержание учебного предмета направлено на математическое развитие младшего школьника (развитие пространственного воображения математической речи, формирование способности к интеллектуальной деятельности, умение строить рассуждения). Освоение начальных математических знаний (понимание значения величин и способов их измерения, освоение способов решения задач, работа с алгоритмами выполнения арифметических действий), развитие интереса к математике, стремления использовать математические знания в повседневной жизни.

Предмет представлен в программе следующими содержательными линиями:

-числа и величины;

-арифметические действия;

-текстовые задачи;

-пространственные отношения, геометрические фигуры;

-геометрические величины;

-работа с информацией.

Рабочая программа рассчитана на 34 учебных недели в объёме 136 часов, 4 часа в неделю.

Рабочая программа включает в себя: пояснительную записку, общую характеристику учебного предмета, описание места учебного предмета, ценностные ориентиры содержания учебного предмета, личностные, метапредметные и предметные результаты освоения учебного предмета, содержание учебного курса, тематическое планирование, описание учебно-методического и материально-технического обеспечения образовательного процесса.