**Аннотация**

**к адаптированной рабочей программе по учебному предмету**

**«Математика»**

**1 дополнительный класс**

Адаптированная рабочая программа составлена с учётом требований Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, адаптированной основной общеобразовательной программе начального общего образования учащихсяс задержкой психического развития (вариант 7.2), на основе авторской программы Моро М.И., Колягина Ю.М., Бантовой М.А., Бельтюковой Г.В., Волковой С.И., Степановой С.В.

Программа отражает содержание обучения предмету «Математика» с учетом особых образовательных потребностей учащихся с задержкой психического развития (ЗПР).

Для реализации программы используется УМК «Школа России», учебник «Математика», 1 класс, ч. 2 (авторы Моро М. И., Волкова С. И. Степанова С. В.)

Целью изучения предмета «Математика» является формирование базовых математических знаний, умений и навыков, позволяющих в дальнейшем осваивать на доступном уровне программу основного общего образования, решать адекватные возрасту практические задачи, требующие действий с величинами, а также коррекция недостатков отдельных познавательных процессов и познавательной деятельности в целом.

Задачи учебного предмета: формировать представления о числах и величинах, арифметических действиях; формировать устойчивые навыки вычислений в определенном программой объеме; уточнять и расширять представления о простейших геометрических фигурах, пространственных отношениях; формировать умения пользоваться измерительными инструментами, а также оперировать с результатами измерений и использовать их на практике; учить решать простые текстовые задачи с помощью сложения и вычитания

Рабочая программа составлена на 132 часа (по 4 часа в неделю при 33 учебных неделях). Срок реализации 1 год.

Основные разделы учебного предмета: Числа и величины; Арифметические действия; Работа с текстовыми задачами; Пространственные отношения; Геометрические фигуры; Геометрические величины; Работа с информацией.

Программой предусмотрена текущая проверка знаний, умений, навыков в устной и письменной форме в течение учебного года, те­матический контроль «Проверим себя» по окончании каждого раздела; проектные работы, итоговая контрольная работа в конце учебного года.

Программа обеспечивает достижение личностных, метапредметных и предметных результатов.