**Аннотация к рабочей программе учебного предмета**

**«Математика» для 1-4 классов**

Рабочая программа учебного предмета «Математика» для 1-4 классов разработана на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования с учётом программ, включённых в её структуру.

Рабочая программа обеспечивает достижение личностных, метапредметных и таких предметных планируемых результатов освоения основной образовательной программы начального общего образования как:

1) использование начальных математических знаний для описания и объяснения окружающих предметов, процессов, явлений, а также оценки их количественных и пространственных отношений;

2) овладение основами логического и алгоритмического мышления, пространственного воображения и математической речи, измерения, пересчета, прикидки и оценки, наглядного представления данных и процессов, записи и выполнения алгоритмов;

3) приобретение начального опыта применения математических знаний для решения учебно-познавательных и учебно-практических задач;

4) умение выполнять устно и письменно арифметические действия с числами и числовыми выражениями, решать текстовые задачи, умение действовать в соответствии с алгоритмом и строить простейшие алгоритмы, исследовать, распознавать и изображать геометрические фигуры, работать с таблицами, схемами, графиками и диаграммами, цепочками, совокупностями, представлять, анализировать и интерпретировать данные;

5) приобретение первоначальных представлений о компьютерной грамотности.

На изучение учебного предмета «Математика» в 1-4 классах отводится 540 часов: в 1 классе -132 часа в год (4 часа в неделю), во 2-4 классах – по 136 часов в каждом классе (по 4 часа в неделю).

Структура Рабочей программы включает:

- планируемые результаты освоения учебного предмета

- содержание учебного предмета

- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на усвоение каждой темы, в том числе с учетом рабочей программы воспитания.

Срок реализации программы 4 года.