

## **Аннотация к рабочей программе по математике для 1-4 классов ФГОС НОО (базовый уровень)**

Рабочая программа по математике составлена на основе программы «Математика», авторы: М.И.Моро, Ю.М.Колягин, М.А.Бантова, Г.В.Бельтюкова, С.И.Волкова, С.В.Степанова,/ Сборник рабочих программ «Школа России» 1-4 классы.- М.: Просвещение, 2011/ в соответствии с «Федеральными государственными стандартами общего образования второго поколения». Программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов начального общего образования.

Содержание предмета направлено на формирование способности к продолжительной умственной деятельности, основ логического мышления, пространственного воображения, математической речи и аргументации, способности различать обоснованные суждения.

Математика представлена в программе следующими содержательными линиями:

- числа и величины;
- арифметические действия;
- текстовые задачи;
- пространственные отношения.
- геометрические величины;
- работа с информацией.

На изучение математики в каждом классе начальной школы отводится по 4 ч в неделю. Курс рассчитан на 540 ч: в 1 классе — 132 ч (33 учебные недели), во 2—4 классах — по 136 ч (34 учебные недели в каждом классе).

Рабочая учебная программа включает в себя: пояснительную записку, общую характеристику курса, описание места предмета в учебном плане, описание ценностных ориентиров содержания учебного предмета, планируемые результаты (личностные, мета- предметные и предметные достижения учащихся), содержание учебного предмета, календарно-тематическое планирование, материально-техническое обеспечение.

Срок реализации программы 4 года.

Составители рабочей программы учителя начальных классов МБОУ «Львовская СОШ» Артёмова Надежда Ивановна, Мирошникова Нина Николаевна.