

## Аннотация к рабочей программе по математике 1 класс

Рабочая программа по математике для 1 класса составлена на основе следующих нормативных документов:

1. Федерального закона от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
2. Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования
3. Перечня учебников, рекомендованных Министерством образования и науки Российской Федерации (утвержденный о 31.03.2014 г. №253)
4. Давыдова В.В., Горбова С.Ф., Микулиной Г.Н. Математика: учебник для 1 класса начальной школы – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, УМК «Система Эльконина-Давыдова»

Курс математики ставит свои цели:

- ✓ математическое развитие младшего школьника – формирование способности к интеллектуальной деятельности (логического и знаково-символического мышления), пространственного воображения, математической речи; умение строить рассуждения, выбирать аргументацию, различать обоснованные и необоснованные суждения, вести поиск информации (фактов, оснований для упорядочения, вариантов и др.);
- ✓ освоение начальных математических знаний – понимание значения величин и способов их измерения; использование арифметических способов для разрешения сюжетных ситуаций; формирование умения решать учебные и практические задачи средствами математики; работа с алгоритмами выполнения арифметических действий;
- ✓ развитие интереса к математике, стремления использовать математические знания в повседневной жизни.

Содержание программы представлено следующими разделами: основное содержание предмета, тематическое планирование, планируемые предметные результаты

Сроки реализации программы: 2021-2022 г.г. (1 год)

Курс программы рассчитан на общее число учебных часов – 4 часа в неделю, 33 недели, всего – 132 ч

Программу (модифицированная) составила: учитель Страмнова О.С.