

Аннотация к рабочей программе.

1. Наименование учебного предмета: «Математика».
2. Цели и задачи изучения учебного предмета.

Цель программы по математике состоит в математическом развитии младших школьников; формировании системы начальных математических знаний; воспитании интереса к математике, к умственной деятельности.

Важнейшими задачами являются: формирование элементов самостоятельной интеллектуальной деятельности на основе овладения несложными математическими методами познания окружающего мира; развитие основы логического, знаково-символического и алгоритмического мышления; пространственного воображения; математической речи; формирование системы начальных математических знаний и умений их применять для решения учебно-познавательных и практических задач; формирование умения вести поиск информации и работать с ней; воспитание стремления к расширению математических знаний.

3. Объем изучения учебного предмета:

Общее число часов, отведённых на изучение математики, составляет 540 часов: в 1 классе – 132 часа (4 часа в неделю), во 2 классе – 136 часов (4 часа в неделю), в 3 классе – 136 часов (4 часа в неделю), в 4 классе – 136 часов (4 часа в неделю).

УМК «Школа России». Для реализации программного материала используются учебники: Математики 1-4 класс в 2-х частях. Авторы: М. И. Моро, М. А. Бантова, Г. В. Бельтюкова, С. И. Волкова, С. В. Степанова,

4. Краткая характеристика содержания учебного предмета.

Содержание программы по изобразительному искусству структурировано как система тематических модулей. Изучение содержания всех модулей в 1–4 классах обязательно.

Модуль «Числа и величины»

Модуль «Арифметические действия»

Модуль «Текстовые задачи»

Модуль «Пространственные отношения и геометрические фигуры»

Модуль «Математическая информация»

5. Форма промежуточной аттестации:

Годовая оценка