

Материально- техническое обеспечение по предмету математика 1-4 класс

Конкретное количество указанных средств и объектов материально-технического обеспечения учитывает средний расчет наполняемости класса (10 учащихся). Для отражения количественных показателей используется следующая система символических обозначений:

- Д – демонстрационный экземпляр (1 экз., кроме специально оговоренных случаев),
- К – полный комплект (исходя из реальной наполняемости класса),
- Ф – комплект для фронтальной работы (примерно в два раза меньше, чем полный комплект, то есть не менее 1 экз. на двух учащихся),
- П – комплект, необходимый для практической работы в группах, насчитывающих по несколько учащихся (6-7 экз.).

	Наименование объектов и средств материально-технического обеспечения	Число	Примечание	Где находится
Библиотечный фонд (книгопечатная продукция)				
1.	Учебно-методические комплекты по математике для 1-4 классов Моро М.И., Степанова С.В., Волкова С.И. «Математика»: Учебник: 1 класс: В 2 ч. Моро М.И., Степанова С.В., Волкова С.И. «Математика»: Учебник: 2 класс: В 2 ч. Моро М.И., Степанова С.В., Волкова С.И. «Математика»: Учебник: 3 класс: В 2 ч.: Моро М.И., Степанова С.В., Волкова С.И. «Математика»: Учебник: 4 класс: В 2 ч.	К	В библиотечный фонд входят комплекты учебников, рекомендованные или допущенные МОН РФ.	Кабинет 1, 2, 3, 4 класса
2.	Рабочие тетради Моро М.И., Волкова С.И. Математика: Рабочая тетрадь: 1 класс: В 2 ч. Моро М.И., Волкова С.И. Математика: Рабочая тетрадь: 2 класс: В 2 ч. Моро М.И., Волкова С.И. Математика: Рабочая тетрадь: 3 класс: В 2 ч. Моро М.И., Волкова С.И. Математика: Рабочая тетрадь: 4 класс: В 2 ч.	К		Кабинет 1, 2, 3, 4 класса
3.	Проверочные работы 1. Волкова С.И. Математика: Проверочные работы: 1 класс. 2. Волкова С.И. Математика: Проверочные работы: 2 класс. 3. Волкова С.И. Математика: Проверочные работы: 3 класс. 4. Волкова С.И. Математика: Проверочные работы: 4 класс.	К		Кабинет 1, 2, 3, 4 класса
4.	Методические пособия Поурочные разработки к учебникам «Математика» (сост. Моро М.И., Волкова С.И.)1, 2, 3, 4 класс.	Д		Кабинет 1, 2, 3, 4 класса

5.	Стандарт начального образования по математике.	Д		Учительская
6.	Примерная программа начального образования по математике.	Д		Учительская
Печатные пособия				
7.	Демонстрационный материал (картинки предметные, таблицы) в соответствии с основными темами программы обучения	Д	http://www.math.ru http://www.math.1september.ru	Кабинет 1, 2, 3, 4 класса
8	Карточки с заданиями по математике для 1-4 классов (в том числе многоразового использования с возможностью самопроверки)	К	http://www.school.msu.ru	Кабинет 1, 2, 3, 4 класса
9	Табель-календарь на текущий год	Д		Кабинет 1, 2, 3, 4 класса
Компьютерные и информационно- коммуникативные средства				
10	Электронные учебные пособия: Электронное приложение к учебнику «Математика», 1 класс (диск CD-ROM), авторы С.И Волкова, М.К. Антошин, Н.В. Сафонова. Электронное приложение к учебнику «Математика», 2 класс (диск CD-ROM), авторы С.И Волкова, С.П. Максимова. Электронное приложение к учебнику «Математика», 3 класс (диск CD-ROM), авторы С.И Волкова, С.П. Максимова. Электронное приложение к учебнику «Математика», 4 класс (диск CD-ROM), авторы С.И Волкова, С.П. Максимова.	К		Кабинет 1, 2, 3, 4 класса
Технические средства обучения				
11	Аудиторная доска	Д		Кабинеты 1, 2, 3, 4, классов
12	Интерактивная доска «SMART Board»	Д		Кабинеты 1, 2, 3, 4, классов
13	Мультимедийный проектор .	Д		Кабинеты 1, 2, 3, 4, классов
14	Компьютер.	Д		Кабинеты 1, 2, 3, 4, классов
15	Сканер	Д		Учительская
16	Принтер лазерный	Д		Учительская

Экранно-звуковые пособия				
17	Видеофильмы, соответствующие содержанию обучения.	Д	www.usovi.com.ua	Кабинеты 1, 2, 3, 4, классов
18	Слайды, соответствующие содержанию обучения	Д	http://school-collection.edu.ru/	Кабинеты 1, 2, 3, 4, классов
19	Мультимедийные (цифровые) образовательные ресурсы, соответствующие содержанию обучения	Д		Кабинеты 1, 2, 3, 4, классов
Демонстрационные пособия				
20	Объекты, предназначенные для демонстрации последовательного пересчета от 0 до 10	Д		Кабинет №2
21	Объекты, предназначенные для демонстрации последовательного пересчета от 0 до 20	Д		Кабинет №2
22	Наглядное пособие для изучения состава числа (магнитное или иное), с возможностью крепления на доске	Д		Кабинет №2
23	Объекты, предназначенные для демонстрации последовательного пересчета от 0 до 100	Д		Кабинет №2
24	Демонстрационная числовая линейка с делениями от 0 до 100 (магнитная или иная); карточки с целыми десятками и пустые	Д		Кабинет №2
25	Демонстрационное пособие с изображением сотенного квадрата	Д		Кабинет №2
26	Демонстрационная таблица умножения.	Д		Кабинет №2
Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование				
28	Раздаточные материалы для обучения последовательному пересчету от 0 до 10	К		Кабинет 1 класса
29	Раздаточные материалы для обучения последовательному пересчету от 0 до 20	К		Кабинеты 1, 2 классов

30	Комплект для изучения состава числа	К		1, 2 классов
31	Раздаточные материалы для обучения последовательному пересчету от 0 до 100	К		Кабинет 2 класса
32	Счетный материал от 0 до 100	Д		Кабинет 1 класса
Оборудование класса				
33	Ученические столы 2 местные с комплектом стульев	Ф		Кабинеты 1, 2, 3, 4, классов
34	Стол учительский с тумбой	Д		Кабинеты 1, 2, 3, 4, классов
35	Шкафы для хранения учебников, дидактических материалов, пособий и пр.	Д		Кабинеты 1, 2, 3, 4, классов
36	Настенные доски для вывешивания иллюстративного материала	Д		Кабинеты 1, 2, 3, 4, классов