

Аннотация
к рабочей программе по учебному предмету «Математика»
(начальное общее образование) по ФГОС.

Название курса	Математика.
Класс	1 – 4.
Количество часов	1 класс – 132 ч. (4 часа в неделю), из них 9 часов на внеурочную деятельность в адаптационный период. 2 класс – 136 ч. (4 часа в неделю) 3 класс – 136 ч. (4 часа в неделю) 4 класс – 136 ч. (4 часа в неделю) Всего: 540 часов.
Составители	Латышева С.А., Евдокимова Н.Н., Веденкина Т.А.
Цели курса	<ul style="list-style-type: none"> - математическое развитие младшего школьника: использование математических представлений для описания окружающих предметов, процессов, явлений в количественном и пространственном отношении; формирование способности к продолжительной умственной деятельности, основ логического мышления, пространственного воображения, математической речи и аргументации, способности различать обоснованные и необоснованные суждения. - формирование системы начальных математических знаний: вести поиск информации (фактов, сходства, различий, закономерностей, оснований для упорядочивания, вариантов); понимать значение величин и способов их измерения; использовать арифметические способы для разрешения сюжетных ситуаций; работать с алгоритмами выполнения арифметических действий, решения задач, проведения простейших построений. - воспитание интереса к математике, к умственной деятельности, критичности мышления, стремления использовать математические знания в повседневной жизни.
Структура курса	<p style="text-align: right;">1 класс</p> <p>Подготовка к изучению чисел. Пространственные и временные представления. 8 ч</p> <p>Числа от 1 до 10. Число 0. Нумерация. 28 ч</p> <p>Числа от 1 до 10. Сложение и вычитание. 56 ч</p> <p>Числа от 1 до 20. Нумерация. 12 ч</p> <p>Числа от 1 до 20. Сложение и вычитание. 22 ч</p> <p>Итоговое повторение. 6 ч</p> <p style="text-align: right;">Всего: 132 часа.</p> <p style="text-align: right;">2 класс</p> <p>Числа от 1 до 10. Повторение. 18 ч</p> <p>Числа от 1 до 100. Сложение и вычитание. 46 ч</p> <p>Числа от 1 до 100. Сложение и вычитание (письменные вычисления) 29 ч</p> <p>Числа от 1 до 100. Умножение и деление 25 ч</p> <p>Табличное умножение и деление. 18 ч</p> <p style="text-align: right;">Всего: 136 часов.</p>

	3 класс	
	Повторение. Числа от 1 до 100. Сложение и вычитание.	9 ч
	Числа от 1 до 100. Табличное умножение и деление.	55 ч
	Числа от 1 до 100. Внетабличное умножение и деление.	29 ч
	Числа от 1 до 1000. Нумерация.	13 ч
	Числа от 1 до 1000. Сложение и вычитание.	12 ч
	Числа от 1 до 1000. Умножение и деление.	5 ч
	Приемы письменных вычислений.	13 ч
		Всего:136 часов.
	4 класс	
	Числа от 1 до 1000. Повторение.	14 ч
	Числа, которые больше 1000. Нумерация.	12 ч
	Величины.	11 ч
	Числа, которые больше 1000. Сложение и вычитание.	12 ч
	Умножение и деление.	77 ч
	Итоговое повторение.	10 ч
		Всего:136часов.