

Аннотация к рабочей программе по математике 1 классы

Название курса	Математика	
Класс	1	
Количество часов	В соответствии с Учебным планом МБОУ СШ № 19 им.И.П.Мытарева, утверждённым на 2021-2022 учебный год, рабочая программа составлена из расчёта 32 учебных недель, 4 часа в неделю, т.е. на 128 часов в год._	
Составитель	Моро, М.И., Волкова, С.И., Степанова, С.В.	
Цель курса	<p>Программа по математике составлена на основе учебно-методического комплекта «Школа России», авторской рабочей программы Моро М.И., Бантовой М.А. Математика/ 1 класс// Сборник рабочих программ «Школа России».1-4 классы. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений. - М.: Просвещение, 2011 год и в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования.</p> <p>Программа обеспечена следующим учебно-методическим комплектом:</p> <p>Математика. Учебник 1 класс. В 2 частях-М.:Просвещение, 2017 год. Моро, М.И., Волкова, С.И. Математика. Рабочая тетрадь. 1 класс. в 2 частях-М.: Просвещение, 2017 год., CD- электронное приложение к учебнику.</p> <p>Начальный курс математики – курс интегрированный: в нем объединен арифметический, алгебраический и геометрический материал. При этом основу начального курса составляют представления о натуральном числе и нуле, о четырех арифметических действиях с целыми неотрицательными числами и важнейших их свойствах, а также основанное на этих знаниях осознанное и прочное усвоение приемов устных и письменных вычислений. Наряду с этим важное место в курсе занимает ознакомление с величинами и их измерением.</p> <p>Курс предполагает также формирование у детей пространственных представлений, ознакомление учащихся с различными геометрическими фигурами и некоторыми их свойствами, с простейшими чертежными и измерительными приборами.</p> <p>Включение в программу элементов алгебраической пропедевтики позволяет повысить уровень формируемых обобщений, способствует развитию абстрактного мышления учащихся</p>	
Структура курса		
Учебно – тематический план		
№ п/п	Тема раздела	
1	Подготовка к изучению чисел. Пространственные и временные представления	
2	Числа от 1 до 10 и число 0. Нумерация	
3	Числа от 1 до 10 и число 0. Сложение и вычитание	

4	Числа от 1 до 20. Нумерация.	
5	Числа от 1 до 20. Сложение и вычитание.	
6	Итоговое повторение	
	Итог	