

## Предмет: математика

Название программы, автор	Год издания, издательство	УМК	Аннотация
<b>1-4 класс</b>			
Школа России Рабочие программы курса «Математика» разработаны на основе авторской программы \М.И. Моро, Ю.М. Колягина, М.А. Бантовой, Г.В. Бельтюковой, С.И. Волковой, С.В. Степановой «Математика. 1-4 классы».	2023 Просвещение	1. Математика: учебник для 1 класса: в 2 частях / Моро М.И., Волкова С.И., Степанова С.В. – М.: Просвещение, 2023. 2. Математика. 2 класс. Учебник для общеобразовательных организаций. В 2 ч. / М.И. Моро М.А. Бантова, Г.В. Бельтюкова и др. – М.: Просвещение, 2024. 3. Математика. 3 класс. Учебник для общеобразовательных организаций. В 2 ч. / М.И. Моро, М.А. Бантова, Г.В. Бельтюкова и др. – М.: Просвещение. 2022. 4. Математика. 4 класс. Учебник для общеобразовательных организаций. В 2 ч. / М.И. Моро, М.А. Бантова, Г.В. Бельтюкова и др. – М.: Просвещение, 2021.	Изучение математики в начальной школе направлено на достижение следующих целей: -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; -воспитание интереса к математике, осознание возможностей и роли математики в познании окружающего мира, понимание математики как части общечеловеческой культуры, стремления использовать математические знания в повседневной жизни. На первой ступени школьного обучения в ходе освоения математического содержания обеспечиваются условия для достижения обучающимися личностных, метапредметных и предметных результатов.