

Рабочая программа по математике для 3-го класса составлена в соответствии с ФГОС НОО на основании:

- Федерального закона от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изм. и доп.);
- Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования (утвержден приказом Министерства образования и науки РФ № 373 от 6.10.2009) (с изменениями и дополнениями);
- основной образовательной программы начального общего образования Школы № 63;
- положения о рабочей программе учебного предмета, курса (ФГОС) муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения города Ульяновска «Средняя школа № 63»;
- рабочей программы курса «Математика», 1-4 классы / М.И. Моро, Ю.М. Колягин, М.А. Бантова, Г.В. Бельтюкова, С.И. Волкова, С.В. Степанова. – М.: Планета, 2018, УМК «Школа России»;
- федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования (утвержден приказом Министерства просвещения РФ от 20 мая 2020г. № 254).

ЦЕЛИ ИЗУЧЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «МАТЕМАТИКА»

- математическое развитие младших школьников;
- формирование системы начальных математических знаний;
- воспитание интереса к математике, к умственной деятельности.

ПРОГРАММА РЕАЛИЗУЕТСЯ НА ОСНОВЕ СИСТЕМЫ УЧЕБНИКОВ «ШКОЛА РОССИИ»

Математика. 3 класс. Учеб. для общеобразоват. организаций. В 2 ч. / М.И. Моро, Ю.М. Колягин, М.А. Бантова, Г.В. Бельтюкова, С.И. Волкова, С.В. Степанова. – 11-е изд. – М.: Просвещение, 2020.: ил. – (Школа России).

ОПИСАНИЕ ПРЕДМЕТА В УЧЕБНОМ ПЛАНЕ

На изучение предмета отводится 170 часов (5 часов в неделю, 34 учебные недели) в год. Указанная рабочая программа рассчитана на базовый уровень преподавания.

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

Тема раздела	Количество часов	Количество проверочных работ	Количество контрольных работ
Числа от 1 до 100. Сложение и вычитание.	9		1
Табличное умножение и деление	32	2	1
Числа от 1 до 100.Табличное умножение и деление	40	1	1
Внетабличное умножение и деление.	32	1	1
Числа от 1 до 1000.Нумерация	16	1	
Числа от 1 до 1000.Сложение и вычитание.	18	1	

Числа от 1 до 1000.	15	1	1
Умножение и деление			
Итоговое повторение	8		
Итого	170	7	5