## МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №20» (МАОУ СОШ №20)

## Аннотация к рабочей программе по предмету

## МАТЕМАТИКА 1-4 классы

	T. T
Нормативн	1. Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-Ф3
аябаза	«Об образовании в Российской Федерации».
	2. Федеральный государственный образовательный
	стандарт начального общего образования, утвержденного
	приказом Министерства просвещения Российской
	Федерации от
	31.05.2021 № 286;
	3. Федеральной образовательной программы начального
	общего образования" Зарегистрирована 12.07.2023 №
	74229;
	4. Основная образовательная программа начального
	общего образования МАОУ СОШ №20, утверждено
	приказом директора МАОУ СОШ №20 от 31.08.2023 г.
	Nº208
Реализуем	УМК «Школа России», УМК «Начальная школа XXI века»,
ые	
УМК	
Цели	Изучение математики начального общего образования
изучения	направлено надостижение следующих целей:
предмета	-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.
	WHOIII.

	На первой ступени школьного обучения в ходе освоения
	математического содержания
	обеспечиваются условия для достижения обучающимися
	личностных, метапредметных и предметных
	результатов.
Срок	4 года
реализации	
программы	
Место	В соответствии с учебным планом школы на изучение
учебного	данной программы выделено 540 часов: в 1 классе – 132 часа
предмета в	(4 часа в неделю), во 2 классе – 136 часов (4 часа в неделю), в
учебном	3 классе — 136 часов (4 часа в неделю), в 4 классе — 136 часов
плане	
~	(4 часа в неделю).
Структура	1. Содержание учебного предмета.
	2. Планируемые результаты освоения программы учебного
программы	предмета.
	3. Тематическое планирование с указанием количества
	академических часов, отводимых на освоение каждой темы
	учебного предмета, учебного курса, учебного модуля и
	возможность использования по этой теме электронных
	(цифровых) образовательных ресурсов.