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

## Аннотация к рабочей программе по предмету МАТЕМАТИКА 5-6 класс

Нормативная	1. Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-Ф3 «Об
база	образовании в Российской Федерации».
	2. Федеральный государственный образовательный стандарт основного
	общего образования, утвержденного приказом Министерства
	просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 287;
	3. Федеральная образовательная программа основного общего
	образования" (Зарегистрирована 12.07.2023 № 74223)
	4. Основная образовательная программа основного общего образования
	МАОУ СОШ №20, разработанная в соответствии с ФГОС ООО от
	2021г., утверждённая приказом директора МАОУ СОШ №20 от
	31.08.2023 г. №208
Реализуемые	5 класс: Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С. и др. Математика.
УМК	В 2-х частях АО "Издательство "Просвещение"
	6 класс: Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С./ Под ред.
	Подольского В.Е. Математика АО "Издательство "Просвещение"
Цели	продолжение формирования основных математических понятий (число,
изучения	
предмета	величина, геометрическая фигура), обеспечивающих преемственность и
_	перспективность математического образования обучающихся;
	развитие интеллектуальных и творческих способностей обучающихся,
	познавательной активности, исследовательских умений, интереса к
	изучению математики;
	подведение обучающихся на доступном для них уровне к осознанию
	взаимосвязи математики и окружающего мира;
	формирование функциональной математической грамотности: умения
	распознавать математические объекты в реальных жизненных
	ситуациях, применять освоенные умения для решения практико-
	ориентированных задач, интерпретировать полученные результаты и
	оценивать их на соответствие практической ситуации.
Срок	2 года
реализации	
программы	
Место	Общее число часов, отведённых на изучение «Математики», – 340
учебного	часов: в 5 классе — 170 часов (5 часов в неделю), в 6 классе — 170 часов (5
предмета в	, and the second
учебном плане	часов в неделю).

Структура	1. Содержание.
рабочей	2. Планируемые результаты.
программы	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