

**Аннотация к рабочим программам по алгебре основного общего образования.
(ФГОС ООО)**

Предмет	Алгебра
Уровень образования	Основное общее образование
Реализуемый УМК	Макарычев Н.Г.
Нормативно-методические материалы	Рабочая программа разработана на основе ФГОС ООО-2021 и ФОП ООО-2023 в соответствии с Федеральной рабочей программой ООО «Математика (базовый уровень) (предметная область «Математика и информатика») для 5-9 классов образовательных организаций. УМК Алгебра. Макарычев Н.Г. (7, 8, 9 классы) 2023-2024 учебный год. Рабочая программа по алгебре 7-9 классов для предметной линии учебников Ю.Н. Макарычева и др. составлена на основе ФГОС ООО. В программе по алгебре учтены идеи и положения Концепции развития математического образования в Российской Федерации.
Цели изучения предмета	Основные цели изучения математики в школе:
	Цели изучения курса. Алгебра является одним из опорных курсов основного общего образования: она обеспечивает изучение других дисциплин, как естественнонаучного, так и гуманитарного циклов, её освоение необходимо для продолжения образования и в повседневной жизни. Развитие у обучающихся научных представлений о происхождении и сущности алгебраических абстракций, способе отражения математической наукой явлений и процессов в природе и обществе, роли математического моделирования в научном познании и в практике способствует формированию научного мировоззрения и качеств мышления, необходимых для адаптации в современном цифровом обществе.

Срок реализации программы	3 года
Адресная направленность	Обучающиеся 7-9 классов
Место учебного предмета в учебном плане	Базовый курс 7 класс-102 ч. (3 часа в неделю) 8 класс- 102ч. (3 часа в неделю) 9 класс – 102ч. (3 часа в неделю)