

**Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение
«Войловская основная общеобразовательная школа»
Людиновского района Калужской области**

**А Н Н О Т А Ц И Я
к программе основного общего образования
по учебному предмету «Алгебра»**

Название курса	Алгебра
Класс	7-9
Количество часов	Курс рассчитан: 7 класс - на 105 часов (35 учебных недель, 3 часа в неделю); 8 класс – на 140 часов (35 учебных недель, 4 часа в неделю); 9 класс – на 105 часов (35 учебных недель, 3 часа в неделю).
Программа	Рабочая программа учебного курса по алгебре для 7 и 8 классов разработана на основе федерального компонента государственного образовательного стандарта основного общего образования по математике: «Обязательного минимума содержания основного общего образования по математике» и авторской программы по алгебре Ю. Н. Макарычева входящей в сборник рабочих программ «Программы общеобразовательных учреждений: Алгебра, 7 - 8 классы», составитель: Т.А. Бурмистрова Программа разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов основного общего образования, Программы Алгебра. Сборник рабочих программ. 7—9 классы : пособие для учителей общеобразовательных организаций / [составитель Т. А. Бурмистрова]. — 2-е изд., доп. — М. : Просвещение Данная рабочая программа ориентирована на учителей математики, работающих в 7-9 классах по УМК.Н. Ю.Макарычева и др.
Учебник	<ul style="list-style-type: none">• Ю.Н.Макарычев. Алгебра 7 класс. М. Просвещение, 2021 г.• Ю.Н.Макарычев. Алгебра 8 класс. М. Просвещение, 2021 г.• Ю.Н.Макарычев. Алгебра 9 класс. М. Просвещение, 2021 г.
Цель курса	<ul style="list-style-type: none">– овладение системой математических знаний и умений, необходимых для применения в практической деятельности, изучения смежных дисциплин, продолжения образования;– интеллектуальное развитие, формирование качеств личности, необходимых человеку для полноценной жизни в современном обществе: ясность и точность мысли, критичность мышления, интуиция, логическое мышление, элементы алгоритмической культуры, пространственных представлений, способность к преодолению трудностей;– формирование представлений об идеях и методах математики как универсального языка науки и техники, средства моделирования явлений и процессов;– воспитание культуры личности, отношения к математике как к части общечеловеческой культуры, понимание значимости математики для научно-технического прогресса.

Рабочая учебная программа включает в себя: пояснительную записку, описание места предмета в учебном плане, описание ценностных ориентиров содержания учебного предмета, планируемые результаты (личностные, метапредметные и предметные достижения обучающихся), содержание учебного предмета, календарно-тематическое планирование, материально-техническое обеспечение. Срок реализации программы - 3 года.