## Аннотация к рабочей программе по предмету «Алгебра» 9 класс

Рабочая программа предмета «Алгебра» составлена на основе

- 1. **Федерального закона** от 29.12.2012 № 273-ФЗ (ред. от 23.05.2025) «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями, вступившими в силу с 01.09.2025);
- 2. Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (Приказ Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении ФГОС основного общего образования»; Приказ Минпросвещения России от 18.07.2022 № 568 «О внесении изменений в ФГОС основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 мая 2021 года № 287») в контексте
- 3. Федеральной основной образовательной программы основного общего образования (Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 16.11.2022 № 993«Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования», Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 19.03.2024 «171 «О внесении изменений в некоторый приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования»), федеральной программы по предмету «Алгебра»
- 4.Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 09.10.2024 № 704 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования» (начало действия документа 01.09.2025);
- 5.Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18.07.2024 №499 «Об утверждении федерального перечня электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»
- 6.Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 26.06.2025 №495 «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность, и установлении предельного срока использования исключенных учебников и разработанных в комплекте с ними учебных пособий».
- 6.Основной образовательной программы ООО МАОУ СОШ №16 имени В.П. Неймышева (Приказ от 29.08.2025 № 35).

Место предмета в учебном плане на 2025-2026 учебный год (Приказ от 25.08.2025 №31)

В 9 классе программа по предмету «алгебра» составлена из расчёта 102 часа; в неделю 5 ч. УМК по предмету: Макарычева Ю.Н., 9 класс, 2024

Даем пояснение использование аббревиатуры:  $\Phi\Gamma$  – функциональная грамотность;  $\Pi O$  – профориентация.

Функциональная грамотность используется в темах: округление чисел; решение текстовых задач алгебраическим методом; понятие числовой последовательности; арифметическая и геометрическая прогрессии.

Профориентация используется в темах: прикидка и оценка результатов вычислений; решение текстовых задач алгебраическим методом; уравнение с двумя переменными и его график; графическая интерпретация системы уравнений с двумя переменными; квадратичная функция, её график и свойства; парабола, координаты вершины параболы, ось симметрии параболы; сложные проценты.

## Рабочая программа по предмету состоит из 3-х разделов:

- 1.Содержание учебного предмета
- 2.Планируемые результаты освоения учебного предмета
- 3. Поурочное планирование

## Приложения.

Приложение 1

Проверяемые требования к результатам освоения основной образовательной программы (9 класс)

Проверяемые элементы содержания

Перечень (кодификатор) проверяемых требований к метапредметным результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования Проверяемые на ОГЭ по «Математике» **требования к результатам** освоения основной образовательной программы основного общего образования

Перечень элементов содержания, проверяемых на ОГЭ по «Математике»

Приложение 2

Система оценки достижения обучающимися планируемых результатов освоения образовательных программ на уровнях основного и среднего общего образования. Учебный предмет «Математика»