

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение

МБОУ Капыревщинская СШ

Аннотации к рабочим программам по алгебре

(7 –9 классы)

2024 – 2025 учебный год

Название предмета	алгебра
Класс	7, 8, 9
Количество часов	102ч +102ч+119ч
Нормативно методические материалы	<ol style="list-style-type: none">1. Федеральный Закон № 273- ФЗ от 29.12.2012 «Об образовании в Российской Федерации».2. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 370 "Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования"(Зарегистрирован 12.07.2023 № 74223)3. Приказ Министерства просвещения РФ от 31 мая 2021 г. № 287 “Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования”4. Федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования», утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 21.09.2022 № 858.5. Основная образовательная программа основного общего образования МБОУ Капыревщинской СШ
Учебник	Макарычев Ю.Н. Алгебра: учебник для 7,8,9 класса общеобразовательных учреждений / Ю. Н.Макарычев, К. И. Нешков, Н. Г. Миндюк, С. Б.Суворова; под ред. С. А. Теляковского. Изд-во «Просвещение»
Составитель рабочей программы	Козлова Н.А., Охлюева Е.В.
Содержание	7 класс <ol style="list-style-type: none">1. Числа и вычисления. Рациональные числа.2. Алгебраические выражения.3. Уравнения и неравенства.4. Координаты и графики. Функции. 8 класс <ol style="list-style-type: none">1. Числа и вычисления. Квадратные корни.2. Числа и вычисления. Степень с целым показателем.3. Алгебраические выражения. Квадратный трёхчлен.

	<ol style="list-style-type: none"> 4. Алгебраические выражения. Алгебраическая дробь. 5. Уравнения и неравенства. Квадратные уравнения. 6. Уравнения и неравенства. Системы уравнений. 7. Уравнения и неравенства. Неравенства. 8. Функции. Основные понятия. 9. Функции. Числовые функции. <p>9 класс</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Числа и вычисления. Действительные числа. 2. Уравнения и неравенства. Уравнения с одной переменной. 3. Уравнения и неравенства. Системы уравнений. 4. Уравнения и неравенства. Неравенства. 5. Функции. 6. Числовые последовательности.
<p>Информация о дате рассмотрения/утверждения</p>	<p>Протокол ШМС №1 от 29.08.2024. Приказ директора школы № 131 от 30.08.2024</p>
<p>Рабочая программа представляет собой целостный документ, включающий разделы: пояснительную записку, планируемые результаты обучения, содержание учебного предмета, тематическое планирование.</p>	