

Аннотация к рабочей программе по алгебре 9 класс

Рабочая программа по алгебре для учащихся 9 класса общеобразовательной школы составлена на основе требований к результатам освоения образовательной программы основного общего образования муниципального общеобразовательного учреждения Баевская СШ принятой педагогическим советом МОУ Баевская СШ (Протокол № 1 от 28 августа 2023 года. Приказ № 312 от 30.08.2023 г.)

Рабочая программа по математике для 9 класса составлена на основании следующих документов:

Рабочая программа по алгебре для 9 класса составлена на основе следующих нормативных документов и методических материалов:

- Закон РФ «Об образовании в РФ» от 29.12.2012 г. №273 с изменениями и дополнениями
- Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, примерной программы основного общего образования по математике,
- Приказа Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413
- "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования"(С изменениями и дополнениями от:29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г)
- СанПиН 2.2.8. 46-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям организации обучения в общеобразовательных учреждениях» (утверждены постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.12. 2020 г. №28), зарегистрированными в министерстве юстиции Российской Федерации от 18.12.2020г. №61573; СанПин1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» от 28.01.2021 №2
- Примерной программы основного общего образования по математике (www.mon.gov.ru) и в соответствии с программой для общеобразовательных учреждений по алгебре «Программы. Математика. 5-6 классы. Алгебра. 7-9 классы. Рабочая программа ориентирована на преподавание по учебнику «Алгебра».9 класс: учебник для общеобразовательных организаций /С.М. Никольский, М.К. Потапов, Н.Н. Решетников, А.В. Шевкин. – 4-е изд. – М: Просвещение, 2018. и авторской программы для общеобразовательных учреждений по геометрии 7-9 классы Л.С.Атанасяна;
- Федеральный перечень учебников, рекомендованных и допущенных к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих образовательные программы общего образования и имеющих государственную аккредитацию.

Учебно-тематический план

Согласно федеральному базисному учебному плану на изучение математики в 9 классе отводится не менее 198 часов из расчета 6 ч в неделю. На изучение алгебры в 9 классе отводится 4 часа в неделю, 132 часа.

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего часов	Контрольные работы
1.	Повторение	2	-
2.	Неравенства	34	2
3.	Степень числа	23	1
4.	Последовательности	22	2
5.	Тригонометрические формулы	21	1
6.	Элементы приближенных вычислений, статистики, комбинаторики и теории вероятностей	20	1
7	Повторение	10	
	Итого	132	7