Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Математика»

Рабочая программа учебного предмета «Математика» для обучающихся 5-9 классов на уровне основного общего образования составлена на основе Федеральной рабочей программы по предмету «Математика» и требований к результатам освоения программы основного общего образования Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (далее — ФГОС ООО), а также ориентирована на целевые приоритеты, сформулированные в Рабочей программе воспитания.

Структура рабочей программы соответствует Положению о рабочей программе учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей) муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №11» (в редакции 2023 года) и включает разделы: пояснительная записка, содержание обучения, планируемые результаты освоения программы по физика, тематическое планирование, поурочное планирование, учебно-методическое обеспечение образовательного процесса.

 *Общее число часов, рекомендованных для изучения математики – 952ч, в 5-7 классах по 6 часов в неделю, в 7-х классах включая 34 часа учебного курса «Вероятность и статистика» по 1ч в неделю, в 8-9 классах по 5 часов в неделю при 34 учебных неделях.*

Рабочая программа обеспечена учебниками:

Математика: 5 класс: базовый уровень: учебник: в 2 частях/ Виленкин Н.Я., Жохов В.И.,Чесноков А.С., Александрова Л.А., Шварцбурд С.И.

Математика: 6 класс: базовый уровень: учебник: в 2 частях/ Виленкин Н.Я., Жохов В.И.,Чесноков А.С., Александрова Л.А., Шварцбурд С.И.

Математика. Алгебра: 7-й класс: базовый уровень: учебник / Ю.Н.Макарычев,

Н.Г.Миндюк, К.И. Нешков, С.Б.Суворова; под ред. С.А. Теляковского.

Математика. Вероятность и статистика: 7-9-е классы: базовый уровень: учебник: в 2 частях/ И.Р.Высоцкий, И.В.Ященко; под ред. И.В.Ященко

Математика. Алгебра 8 класс: учебник для общеобразовательных организаций/Ю.Н.Макарычев, Н,Г. Миндюк, К.И. Нешков, С.Б.Суворова/ под ред. С.А.Теляковского

Математика. Алгебра 9 класс: учебник для общеобразовательных организаций/Ю.Н.Макарычев, Н,Г. Миндюк, К.И. Нешков, С.Б.Суворова/ под ред. С.А.Теляковского

Математика. Геометрия 7-9 класс: учебник для общеобразовательных организаций/Л.С.Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б.Кадомцев.

Формы итогового контроля по предмету представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Формаконтроля | 5 класс | 6 класс | 7 класс | 8 класс | 9 класс |
| 1 | Стартовый контроль | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 2 | Рубежная контрольная работа | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 3 | Текущий контроль | 13 | 14 | 15 | 14 | 12 |
| 4 | Итоговая контрольная работа  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |

Составитель рабочей программы: учитель математики Панарина Тамара Александровна