Аннотация к рабочей программе по математике 7-9 классы (для 7 класса)

Рабочая программа по математике 7-9 классы (для 7 класса) разработана на основе

- 1. Федеральной общеобразовательной программы основного общего образования.
- 2. Основной образовательной программы основного общего образования МАОУ СОШ №6 имени К.В. Россинского МО Динской район;
- 3. Программы воспитания МАОУ СОШ №6 имени К.В. Россинского МО Динской район;
- 4. Примерной рабочей программы к учебнику Л.С. Атанасяна и др.: Геометрия. 7-9 классы / сост. Т.А. Бурмистрова. М.: Просвещение, 2019;
- 5. Рабочей программы к предметной линии учебников Ю.Н. Макарычева и др.: Алгебра. 7-9 классы / сост. Н.Г. Миндюк. М.: Просвещение, 2018;

в соответствии с:

Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 г. №287 «Об утверждении федерального государственного стандарта основного общего образования»;

Письмом Министерства просвещения РФ от 22.05.2023 г. №03-870 «О введении обновлённых федеральных государственных образовательных стандартов и федеральных основных общеобразовательных программ»;

Приказом министерства образования, науки и молодёжной политики Краснодарского края от 21.12. 2022 г. №3301 «Об организации работы по введению обновлённых ФГОС НОО, ООО и СОО в ОО Краснодарского края в 2023 году»;

Приказом Министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 13 января 2022 г. №28 «Об организации работы по введению обновленных федеральных государственных образовательных стандартов начального общего образования и основного общего образования в общеобразовательных организациях Краснодарского края»;

Приказом УО Динской район от 15.05.2023 г. № 235 «Об утверждении плана по введению ФОП»;

Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020 года №28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодёжи».

Для реализации программного материала используются учебники:

Математика. Алгебра: 7 класс: базовый уровень: учебник/Ю.Н.Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков, С.Б.Суворова; под ред. С.А. Теляковского. – М.: Просвещение, 2023.

Математика. Алгебра:8 класс: базовый уровень: учебник/Ю.Н.Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков, С.Б.Суворова; под ред. С.А. Теляковского. – М.: Просвещение, 2023

Математика. Алгебра: 9 класс: базовый уровень: учебник/Ю.Н.Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков, С.Б.Суворова; под ред. С.А. Теляковского. – М.: Просвещение, 2023

Математика. Геометрия: 7-9 классы: базовый уровень: учебник / Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др. – М.: Просвещение, 2023.

На изучение учебного курса «Алгебра» отводится 306 часов: в 7 классе -102 часа (3 часа в неделю), в 8 классе -102 часа (3 часа в неделю).

На изучение учебного курса «Геометрия» отводится 204 часа: в 7 классе -68 часов (2 часа в неделю), в 8 классе -68 часов (2 часа в неделю).