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

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

- 1. Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 года № 1897;
- 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. 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:

Письмом министерства образования, науки и молодёжной политики Краснодарского края от 13.07.2021 № 47-01-13-14546/21 «О составлении рабочих программ учебных предметов и календарно-тематического планирования».

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».

Рабочая программа обеспечена учебниками, включенными в федеральный перечень учебников, рекомендуемых Минпросвещения РФ к использованию (приказ Минпросвещения РФ от 20.05.2020 № 254):

- 1. Алгебра. 7 класс. Учебник для общеобразоват. организаций / [Ю.Н.Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков, С.Б.Суворова]; под ред. С.А. Теляковского. М.: Просвещение, 2020.
- 2. Алгебра. 8 класс. Учебник для общеобразоват. организаций / [Ю.Н.Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков, С.Б.Суворова]; под ред. С.А. Теляковского. М.: Просвещение, 2016-2020.
- 3. Алгебра. 9 класс. Учебник для общеобразоват. организаций / [Ю.Н.Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков, С.Б. Суворова]; под ред. С.А. Теляковского. М.: Просвещение, 2016-2020.

Целями и задачами данной программы являются овладение математическими знаниями, создание фундамента математического развития, формирование представления о математике как части общечеловеческой культуры.

Особенностью курса является его практическая направленность, которая служит стимулом развития у учащихся интереса к алгебре, а также основой для формирования

осознанных математических навыков и умений с целью подготовки к государственной итоговой аттестации по программам основного общего образования. Так же программа предусматривает формирование у учащихся логического и критического мышления, интеллектуальной честности и объективности в учебной деятельности.

При разработке программы учтены требования к уровню современного преподавания алгебры в девятых классах.

Программой отводится на изучение алгебры 306 часов, которые распределены по классам следующим образом:

- 7 класс -102 часа, 3 часа в неделю;
- 8 класс 102 часа, 3 часа в неделю;
- 9 класс 102 часа, 3 часа в неделю.