

Аннотация к рабочей программе по математике 5- 9 классы

Наименование программы	рабочая программа по математике
Основной разработчик программы	ШМО учителей математики, физики, информатики.
Адресность программы	Основное общее образование 5-9 классы
УМК	Математика. 5,6 кл. : учеб.для учащихся общеобразоват. организаций. Г.В. Дорофеев, С.Б. Суворова, Е.А. Бунимович и др .М Просвещение. Алгебра.7.8, 9 кл : учеб.для общеобразоват. организаций- Ю. Н. Макарычев и др. М.Просвещение. Геометрия 7-9 кл. : учеб.для общеобразоват. организаций- Л.С.Атанасян и др. М.Просвещение.
Основа программы	ФГОС, Примерная программа по учебному предмету «Математика»; авторская программа Т.А.Бурмистровой «Математика. Сборник рабочих программ. 5-6 классы : учеб. пособие для общеобразоват. организаций», М. : Просвещение, 2018, «Алгебра. Сборник рабочих программ. 7-9 классы : учеб. пособие для общеобразоват. организаций», М. : Просвещение, 2018, «Геометрия Сборник рабочих программ. 7-9 классы : учеб. пособие для общеобразоват. организаций», М. : Просвещение, 2018.
Цель программы	<ul style="list-style-type: none"> • Достижение выпускниками планируемых результатов: знаний, умений, навыков, компетенций и компетентностей, определяемых личностными, семейными, общественными, государственными потребностями и возможностями обучающегося среднего школьного возраста, индивидуальными особенностями его развития и состояния здоровья; • становление и развитие личности обучающегося в ее самобытности, уникальности, неповторимости.
Основные задачи	<ul style="list-style-type: none"> • обеспечение соответствия основной образовательной программы требованиям ФГОС ООО; • обеспечение преемственности начального общего, основного общего, среднего общего образования; • обеспечение доступности получения качественного основного общего образования, достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования всеми обучающимися, в том числе детьми-инвалидами и детьми с ОВЗ; • установление требований к воспитанию и социализации обучающихся как части образовательной программы и соответствующему усилению воспитательного потенциала школы; • обеспечение эффективного сочетания урочных и внеурочных форм организации учебных занятий, взаимодействия всех участников образовательных отношений; • выявление и развитие способностей обучающихся; • организацию интеллектуальных и творческих соревнований, научно-технического творчества, проектной и учебно-исследовательской деятельности; • социальное и учебно-исследовательское проектирование, профессиональная ориентация обучающихся ; • сохранение и укрепление физического, психологического и социального здоровья обучающихся, обеспечение их безопасности.
Срок реализации	5 лет
Количество часов в неделю	5

