

Аннотация на адаптированную рабочую программу по алгебре для обучающихся с задержкой психического развития на уровне ООО (7-9 классы, обучение на дому)

Адаптированная рабочая программа по алгебре, как компонент основной образовательной программы образовательной организации, является средством фиксации содержания образования, планируемых результатов, системы оценки на уровне учебных предметов, предусмотренных учебным планом образовательной организации.

Рабочая программа соответствует требованиям и положениям федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС ООО); основной образовательной программы образовательной организации.

Данная адаптированная рабочая программа по алгебре разработана на основе рабочей программы к учебникам алгебры 7, 8, 9 классы авторов Ю. Н. Макарычева, Н.Г. Миндюка, К.И. Нешкова, С.Б. Суворовой, входящей в сборник рабочих программ // Алгебра. Сборник рабочих программ. 7—9 классы: пособие для учителей общеобразоват. учреждений / [составитель Т. А. Бурмистрова]. — М.: Просвещение, 2016 // с учетом примерной основной общеобразовательной программы основного общего образования, одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 8 апреля 2015 г. № 1/15)

Учебник Макарычев Ю. Н. Алгебра, 7 кл.: учебник для общеобразоват. организаций / Ю. Н. Макарычев, Н. Г. Миндюк, К. И. Нешков, С. Б. Суворова; под редакцией С. А. Теляковского. — М.: Просвещение, 2016. Учебники этого УМК включены в действующий Федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию.

Адаптированная рабочая программа по алгебре разработана учителем в соответствии с требованиями ФГОС ООО, целями и задачами основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ СОШ № 5. Рабочая программа представляет собой целостный документ, включающий обязательные разделы:

- 1) планируемые результаты освоения учебного предмета, курса;
- 2) содержание учебного предмета, курса;
- 3) тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

В рабочей программе учителя четко определены цели и задачи изучения предмета Алгебра, соблюдается преемственность изучения предмета на разных уровнях общего образования, логическая последовательность освоения программного содержания в ходе реализации образовательной деятельности.

Содержание учебного материала по алгебре, количество часов на изучение предмета - 136 часов (34 часа в 7 классе, 34 часа в 8 классе и 68 часа в 9 классе) осуществляется в соответствии с ФГОС ООО по годам обучения.

Оценочный инструментарий: 7 класс – 4 контрольных работ, 8 класс – 3 контрольных работ, 9 класс – 6 контрольных работ.

Основой содержания предмета алгебра является формирование умения пользоваться алгоритмами, а также приобретению практических навыков, необходимых в повседневной жизни, формирование у учащихся математического аппарата для решения задач из разных разделов математики, смежных предметов, окружающей реальности, формирования у учащихся функциональной грамотности - умений воспринимать и критически анализировать информацию, представленную в различных формах, понимать вероятностный характер многих реальных зависимостей, проводить простейшие вероятностные расчеты.

Рабочая программа учителя обеспечена методическим и дидактическим материалом, ориентирована на достижение реального результата работы каждого обучающегося на уроках алгебры.

Рабочая программа составлена на уровень образования. Срок её реализации составляет 3 года.

Данная адаптированная рабочая программа по алгебре соответствует предъявляемым требованиям и рекомендована к её использованию на уровне основного общего образования для обучающихся с задержкой психического развития в 7-9 классах (обучение на дому).