

Аннотация к рабочей программе по внеурочной деятельности «Коррекционные занятия по математике» 6-9 классы

Рабочая программа коррекционного курса «Коррекционные занятия по математике» разработана на основе:

Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, Федерального государственного образовательного стандарта общего образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, адаптированной основной общеобразовательной программы основного общего образования обучающихся с задержкой психического развития (ЗПР) ГБОУ СОШ с. Старое Ермаково.

Данный курс направлен на коррекцию знаний обучающихся с ЗПР и со слабой математической подготовкой, связанное со здоровьем обучающихся, за курс математики 6-9 классов, коррекции предметных навыков и умений детей с ОВЗ, с учётом особенностей их психофизического и речевого развития, индивидуальных возможностей, обеспечивающая коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию и оказание помощи детям этой категории в освоении ООП.

Данная программа предназначена обучающимся для преодоления речевых расстройств, для которых требуются особые педагогические условия, специальное систематическое целенаправленное коррекционное воздействие повышение уровня математической подготовки через решение большого класса задач, на формирование у школьников вычислительных навыков. Изучение материала данного курса обеспечивает успешность обучения школьников.

Цель программы: ликвидация пробелов в знаниях учащихся по математике по пройденным темам, индивидуальная коррекция пробелов общего развития, направленная подготовка к усвоению учебного материала.

Задачи занятий:

- помочь обучающимся приобрести необходимый опыт и выработать систему приемов, позволяющих решать математические задачи;
- формировать коммуникативные навыки;
- нормализовать учебную деятельность;
- развитие речи;
- совершенствовать интеллектуальные возможности обучающихся;
- развивать познавательную активность.

Место коррекционного курса в учебном плане

Курс коррекционных занятий по математике изучается в 6-9 классах из расчета по 1 часу в неделю: в 6-9 классах по 34 часа в год. Программа реализуется в форме индивидуальных и групповых занятий.

Для реализации рабочей программы используется учебно-методический комплект, включающий:

• УМК «Алгебра. 7 класс», «Алгебра. 8 класс», «Алгебра. 9 класс», Авторы: Ю.Н.Макарычев и др. под редакцией С.А.Теляковского. Учебник для общеобразовательных организаций. – М.: Просвещение 2021.

• Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов и др. Геометрия 7 -9: Учебник для общеобразовательных организаций. – М.: Просвещение, 2022.

Н.Я. Виленкин, В.И. Жохов, А.С. Чесноков, С.И. Шварцбурд Математика 5 класс, М:

Мнемозина, 2022, Н.Я. Виленкин, В.И. Жохов, А.С. Чесноков, С.И. Шварцбурд Математика 6 класс, М: Мнемозина, 2022