

Рабочая программа учебного предмета «Математика» составлена для этапа начального обучения на основе Федеральной адаптированной основной общеобразовательной программы начального общего образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, утвержденной приказом Министерства Просвещения Российской Федерации от 24 ноября 2022 года № 1023 и Федерального государственного образовательного стандарта образования обучающихся ограниченными возможностями здоровья, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19 декабря 2014 г. №1598.

Программа учебного предмета «Математика» разработана для обучающихся подготовительного, 1-4 классов с лёгкой степенью умственной отсталости с нарушениями опорно-двигательного аппарата..

Основной целью обучения математике является подготовка обучающихся этой категории к жизни в современном обществе и овладение доступными профессионально-трудовыми навыками.

Содержание математики как учебного предмета включает пропедевтику обучения математике, т.е. развитие дочисловых представлений; нумерацию натуральных чисел в пределах 100; число и цифру 0; единицы измерения величин (стоимости, длины, массы, времени), их соотношения; измерения в указанных мерах, четыре арифметических действия с натуральными числами; элементы геометрии. В каждом разделе предусмотрено решение текстовых арифметических задач.

Обучение математике носит практическую направленность и тесно связано с другими учебными предметами, жизнью, учит использованию математических знаний в нестандартных ситуациях.

В учебном плане данный предмет представлен в обязательной части, предметная область «Математика».

По учебному плану на учебный предмет «Математика» в подготовительном, 1-4 классах предусмотрено 4 часа в неделю.