**Аннотация к рабочей программе по предмету «Математика» для обучающихся 9 класса с умственной отсталостью**

Разработана и реализуется в соответствии с ФГОС образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), вариант 1.

Программа «Математика» предназначена для учащихся 9 класса с легкой степенью умственной отсталости (интеллектуальными нарушениями).

Программа носит   практическую направленность, тесно связана с другими учебными предметами, жизнью,  готовит учащихся к овладению трудовыми знаниями и навыками, учит использовать математические знания в нестандартных ситуациях.

*Цель* *рабочей программы в 9 классе* – подготовка обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) к жизни в современном обществе и овладение ими доступными профессионально – трудовыми навыками.

 Рабочая программа по математике в 9 классе решает следующие *задачи:*

* формирование доступных обучающимся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) математических знаний и умений, их практического применения в повседневной жизни, основных видах трудовой деятельности, при изучении других учебных предметов;
* применение полученных знаний в разнообразных меняющихся условиях, социальная адаптация в условиях современного общества;
* коррекция и развитие познавательной деятельности, и эмоционально-волевой сферы и личностных качеств обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) средствами математики с учетом индивидуальных возможностей каждого ученика;
* воспитание положительных качеств личности, в частности аккуратности, настойчивости, трудолюбия, самостоятельности, терпеливости, любознательности, умений планировать свою деятельность, доводить начатое дело до конца, осуществлять контроль и самоконтроль.

 Рабочая программа «Математика» ориентирована на учебно-методический комплект: учебник А.П. Андропов, А.Ю. Ходот, Т.Г.Ходот «Математика». Учебник для 9 класса общеобразовательных организаций, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы М.: «Просвещение», 2023 г.

Структура курса представлена следующими разделами:

* Нумерация.
* Единицы измерения и их соотношения.
* Арифметические действия.
* Дроби.
* Арифметические задачи.
* Геометрический материал.

 В соответствии с ФГОС образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) дисциплина «Математика» входит в образовательную область «Математика».

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Год обучения | Количество часов в неделю | Количество учебных недель | Всего часов за учебный год |
| 9 | 4 | 35 | 131 |