

Аннотация к рабочей программе учебного предмета

«Математика»

Рабочая программа по учебному предмету «Математика» для 7- 9 классов МКОУ «Специальная (коррекционная) школа № 14» составлена на основе:

- Адаптированной образовательной программы МКОУ С(К)Ш № 14
- Программа специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида 5-9 классы. Под редакцией В.В. Воронковой. М.: ВЛАДОС, 2010

Рабочая программа ориентирована на учебник:

- «Математика» для 7 класса специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. Автор: Алышева Т.В. – М.: «Просвещение», 2016.
- «Математика» для 8 класса специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. Автор: Эк В.В. Математика. – М.: «Просвещение», 2016.
- «Математика» для 9 класса специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. Автор: Перова М.Н. – М.: «Просвещение», 2016.

Математика готовит учащихся с отклонениями в интеллектуальном развитии к жизни и овладению доступными профессионально-трудовыми навыками.

Процесс обучения математике неразрывно связан с решением специфической задачи обучения умственно отсталых учащихся в специальной (коррекционной) школе – преодолением недостатков их познавательной деятельности и личностных качеств.

В процессе обучения математике учеников, обладающих различными способностями к усвоению математических знаний, необходимо не только обеспечить знание ими предмета, но и подготовить к овладению профессиональными знаниями и умениями, научить использовать математические знания в повседневной жизни.

Целью прохождения настоящего курса является создание условий для подготовки учащихся с ограниченными возможностями здоровья к жизни и к овладению доступными профессионально-трудовыми навыками.

В ходе её достижения решаются следующие **задачи**:

- дать учащимся такие доступные количественные, пространственные и временные представления, которые помогут им в дальнейшем включиться в трудовую деятельность;
- использовать процесс обучения математике для повышения уровня общего развития учащихся с нарушением интеллекта и коррекции недостатков их познавательной деятельности и личностных качеств;
- развивать элементарное математическое мышление учащихся, формировать и корректировать такие его формы, как сравнение, анализ, синтез, развивать способность к обобщению и конкретизации, осуществлять развитие и коррекцию памяти, внимания и других психических функций;
- развивать речь учащихся, обогащать её математической терминологией;
- воспитывать у учащихся целенаправленность, терпеливость, работоспособность, настойчивость, трудолюбие, самостоятельность, навыки контроля и самоконтроля, развивать точность и глазомер, умение планировать работу и доводить начатое дело до завершения.

Место учебного предмета в учебном плане

| Класс | 7 класс | 8 класс | 9 класс |
|---------------------------|---------|---------|---------|
| количество часов в неделю | 5 | 4 | 4 |
| количество учебных недель | 34 | 34 | 34 |
| количество часов в год | 170 | 136 | 136 |