****

**Ι. Нормативная база и УМК**

Рабочая программа разработана на основе:

\* Закон Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 №273 – ФЗ

\*Федеральный государственный образовательный стандарт образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 19.12. 2014 № 1598)

\*Федеральный государственный образовательный стандарт образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 19.12. 2014 № 1599)

\*Адаптированная основная образовательная программа муниципального автономного общеобразовательного учреждения Бегишевская средняя общеобразовательная школа Вагайского района Тюменской области;

\*Учебный план для реализации адаптированных образовательных программ в условиях общеобразовательных классов муниципального автономного общеобразовательного учреждения Бегишевская средняя общеобразовательная школа Вагайского района Тюменской области

\*Программы специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида (0-4 классы)» под редакцией Воронковой. – М.:Просвещение.

**Рабочая программа ориентирована на использование учебников:**

\**Т. В. Алышева*Математика1 класс: учебникдля общеобразовательных организаций, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы в 2 частях;

\**Т. В. Алышева* Математика 2 класс: учебникдля общеобразовательных организаций, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы в 2 частях;

\**Т. В. Алышева* Математика 3 класс: учебникдля общеобразовательных организаций, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы в 2 частях;

\**Т. В. Алышева, И. М. Яковлева* Математика 4 класс: учебникдля общеобразовательных организаций, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы в 2 частях;

**II. Количество часов, отводимое на изучение предмета**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 класс | 2 класс | 3 класс | 4 класс |
| 3 часа в неделю99 часов (33 недели) | 4 часа в неделю136 часов (34 недели) | 4 часа в неделю136 часов (34 недели) | 4 часа в неделю136 часов (34 недели) |

**ΙII. Цель и задачи учебного предмета**

Математика, являясь одним из важных общеобразовательных предметов, готовит учащихся с отклонениями в интеллектуальном развитии к жизни и овладению доступными профессионально-трудовыми навыками.

Обучение математике должно носить практическую направленность и быть тесно связано с другими учебными предметами, жизнью, готовить учащихся к овладению профессионально-трудовыми знаниями и навыками, учить использованию математических знаний в нестандартных ситуациях.

**Цель** программы: формирование доступных математических знаний и умений, практическое применение их в повседнев­ной жизни

Исходя из основной цели, **задачами** обучения математике являются:

- Формирование доступных обучающимся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) математических знаний и умений, необходимых для решения учебно-познавательных, учебно-практических, житейских и профессиональных задач и развитие способности их использования при решении соответствующих возрасту задач.

- Коррекция и развитие познавательной деятельности и личностных качеств обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) средствами математики с учетом их индивидуальных возможностей.

- Формирование положительных качеств личности, в частности аккуратности, настойчивости, трудолюбия, самостоятельности, терпеливости, любознательности, умений планировать свою деятельность, доводить начатое дело до конца, осуществлять контроль и самоконтроль.