

**Аннотация к рабочей программе
по математике в коррекционной школе-интернате VIII вида
7-9 класс**

Рабочая программа ориентирована на учащихся 7-9 классов специальной (коррекционной) общеобразовательной школы-интерната 8 вида и рассчитана на пять лет обучения.

Программа конкретизирует содержание предметных тем образовательного стандарта, дает распределение предметных часов по разделам курса, последовательность изучения разделов математики с учетом межпредметных и внутрипредметных связей, логики учебного процесса, возрастных особенностей учащихся, а также учитывает специфику учащихся данного учебного учреждения.

Рабочая программа реализуется на основе следующих документов:

1. Образовательной программы по математике для 5-9 классов специальных (коррекционных) общеобразовательных школ VIII вида. Авторы: Воронкова В. В., Перова М. Н., Сивоглазов В. В., Лифанова Т. М., Бородина О. И./под редакцией В. В. Воронковой. Издательство «ВЛАДОС», 2001.
2. Учебного плана школы,, Типового положения о коррекционном образовательном учреждении для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 01.01.2001 г. № 000 (в действительной редакции) и с соблюдением требований Санитарных правил, устройств, оборудования, содержания и режима специальных общеобразовательных школ-интернатов для детей, имеющих недостатки в физическом и умственном развитии по обязательной и максимальной нагрузке обучающихся.
3. Авторской программы по математике к учебникам:
«Математика **7 класс**», авторы Т. В. Алышева;
«Математика **8 класс**», авторы В. В. ЭК;
«Математика **9 класс**», авторы М. Н. Перова.
4. Федерального базисного учебного плана для специальной (коррекционной) общеобразовательной школы-интерната 8 вида.

Согласно федерального базисного учебного плана для специальной (коррекционной) общеобразовательной школы-интерната 8 вида на изучение математики отводится в

-7-9 классах 5 часов в неделю (всего 170 ч. по плану);

Для изучения курса применяется классно-урочная система с использованием различных технологий, форм и методов обучения, для организации коллективной, групповой и индивидуальной работы учащихся.

В содержание рабочей программы входит:

-
1. Пояснительная записка.

 2. Содержание рабочей программы учебного предмета.

 3. Требования к уровню подготовки учащихся

 4. Тематическое планирование.

 5. Учебно-методические средства обучения
