Аннотация

Нормативные документы для разработки рабочей программы

Нормативно-правовую базу разработки АООП ОО обучающихся с умственной отсталостью составляют:

* Федеральный закон Российской Федерации N 273-ФЗ от 29.12.2013г. «Об образовании в Российской Федерации»;
* Федеральный государственный образовательный стандарт общего образования для обучающихся с умственной отсталостью;
* Нормативно-методические документы Минобрнауки Российской Федерации и другие нормативно-правовые акты в области образования;

Адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) МЬОУ ООШИ № 22 г.Томска;

* Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программ – образовательным программа начального общего, основного общего и среднего общего образования 30.08.2013г. №1015;
* Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.4.2.32.86-15 от 10.07.2015г.
* Локальные акты образовательного учреждения.

**Цель:** подготовка обучающихся к жизни в современном обществе и к переходу на следующую ступень получения образования.

 Обучение математике носит практическую направленность и тесно связано с другими учебными предметами, жизнью, учит использовать математические знания в нестандартных ситуациях.

**Задачи:**

1. Формировать осознанные и прочные во многих случаях доведенные до автоматизма навыки вычислений, представления о геометрических фигурах.
2. Научить читать и записывать числа до 100.
3. Пробудить у учащихся интерес к математике, к количественным изменениям элементов предметных множеств и чисел, измерению величин.

 Предмет «Математика» направлена на овладение началами математике(понятием числа, вычислениями, решением арифметических задач и др) ,овладение способностью пользоваться арифметическими знаниями при решении соответствующих возрасту житейских задач (ориентироваться и использовать меры измерения пространства, времени, температуры в различных видах практической деятельности), развитие способности использовать некоторые математические знания в жизни. Формирование начальных представлений о компьютерной грамотности .Основной целью обучения математике является подготовка обучающихся с умственной отсталостью к жизни в современном обществе и овладение доступными профессионально-трудовыми навыками.