Аннотация к адаптированной рабочей программе по математике 3 класс

Адаптированная рабочая программа по математике составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования на основе «Примерной адаптированной основной общеобразовательной программы образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)» для обучающихся 3 класса и разработана на основании следующих нормативных документов:

- 1. Федеральный закон Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации»;
- 2. Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования.
- 3. Адаптированной основной общеобразовательной программы для обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), 1 вариант МБОУ Кулешовской СОШ №17 Азовского района
- 4. Федеральный государственный образовательный стандарт образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) (утв. <u>приказом</u> Министерства образования и науки РФ от 19 декабря 2014г. №1599) Зарегистрировано в Минюсте РФ 3 февраля 2015 г.
 - 5. Учебного плана МБОУ Кулешовской СОШ №17 Азовского района;
 - 6. Календарного учебного графика МБОУ Кулешовской СОШ №17 Азовского района;

Для реализации рабочей программы используется *учебно-методический комплекс* под редакцией В.В. Воронковой., 7-е издание М: «Просвещение» 2019 г.

-учебник Т.В. Алышевой «Математика» 2 части. 3 класс г. Москва «Просвещение», 2019 г.

Пели :

- -освоение основ математических знаний,
- -развитие математической речи,
- воспитание интереса к математике.
- создание условий для социальной адаптации для обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), 1 вариант

Тематическое планирование рассчитано на 4 часа в неделю, что составляет 136 учебных часов в год.

Рабочая программа содержит следующие разделы:

- 1. Пояснительная записка
- 2. Планируемые результаты
- 3. Содержание курса « Математика»
- 4. Приложение: Календарно-тематическое планирование