

**Аннотация к рабочей программе
по предмету «Математика»
на 2017-2018 учебный год**

Название учебного предмета:	«Математика»
Класс:	1 класс
Составитель:	Коваленко Ирина Витальевна
Основа для составления рабочей программы:	Рабочая программа по математике для обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) 1 класса на 2017-2018 учебный год составлена в соответствии с ФГОС образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), утверждённым приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19.12.2014 № 1599, с учётом примерной адаптированной основной общеобразовательной программы образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) (вариант 1.), одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию от 22.12.2015г., протокол № 4/15, на основе примерной программы «Математика».
УМК:	1) учебник: Т.В. Алышева «Математика» 1 класс, 2 части.- М.: «Просвещение», 2016.
Цель изучения предмета:	подготовка обучающихся этой категории к жизни в современном обществе и овладение доступными профессионально-трудовыми навыками.
Основные задачи:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Овладение началами математики (понятием числа, вычислениями, решением арифметических задач и другими). 2. Овладение способностью пользоваться математическими знаниями при решении соответствующих возрасту житейских задач (ориентироваться и использовать меры измерения пространства, времени, температуры в различных видах практической деятельности). 3. Развитие способности использовать некоторые математические знания в жизни. 4. Решение названных задач позволяет познакомить обучающихся с легкой степенью умственной отсталости (интеллектуальными нарушениями) с универсальными математическими способами познания мира, формирует элементарные математические знания, раскрывает связь математики с окружающей действительностью и другими школьными предметами, позволяет расширить личностную заинтересованность в получении математических знаний.
Содержание и структура курса:	<p>Содержание курса «Математика» как учебного предмета представлено следующими разделами:</p> <ul style="list-style-type: none"> • пропедевтика обучения математике (развитие дочисловых представлений); • нумерация натуральных чисел в пределах 100; число и цифра 0; • единицы измерения величин (стоимости, длины, массы, времени), их соотношение; • измерение в указанных мерах; • четыре арифметических действия с натуральными числами; • элементы геометрии; • решение текстовых арифметических задач.
Кол-во часов:	3 часа в неделю