

**Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Математика»
обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)
вариант 1
(2 - 4 класс)**

Рабочая программа по учебному предмету «Математика» составлена на основе:
ФГОС образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями);

Федеральной адаптированной основной общеобразовательной программы обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями).

Данная программа адресована обучающимся с легкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) с учетом реализации их особых образовательных потребностей, а также индивидуальных особенностей и возможностей.

Учебный предмет «Математика» относится к предметной области «Математика» и является обязательной частью учебного плана. В соответствии с учебным планом рабочая программа по учебному предмету «Математика» в 2 - 4 классах рассчитана на 34 учебные недели и составляет 136 часов в год (4 часа в неделю).

Цель обучения – подготовка обучающихся с легкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) к жизни в современном обществе и овладение доступными профессионально-трудовыми навыками.

Задачи обучения:

– формирование доступных обучающимся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) математических знаний и умений, необходимых для решения учебно-познавательных, учебно-практических, житейских и профессиональных задач; 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.

Содержание разделов

Класс	Название раздела
2	Первый десяток. Повторение
	Второй десяток. Нумерация. Увеличение, уменьшение числа на несколько единиц
	Второй десяток. Сложение и вычитание чисел без перехода через десяток
	Второй десяток. Сложение с переходом через десяток
	Второй десяток. Вычитание с переходом через десяток
	Повторение
3	Второй десяток. Нумерация (повторение)
	Сложение и вычитание чисел второго десятка.
	Умножение и деление чисел второго десятка.
	Сотня. Нумерация.
	Сотня. Сложение и вычитание чисел.
	Сотня. Умножение и деление чисел.

	Повторение.
4	Повторение. Нумерация. Сложение и вычитание чисел без перехода через разряд. Умножение числа 2, деление на 2
	Сложение и вычитание чисел с переходом через разряд
	Умножение и деление чисел в пределах 100
	Сложение и вычитание чисел (письменные вычисления)
	Умножение и деление с числами 0, 10
	Повторение

УМК:

2 класс:

1. Т.В. Алышева - Математика. 2 класс: учебник для общеобразовательных организаций, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы.- М., Просвещение, 2017.

3 класс:

1. .В. Алышева - Математика. 3 класс: учебник для общеобразовательных организаций, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы - М., Просвещение, 2018.

4 класс:

1. Т.В. Алышева - Математика. 4 класс: учебник для общеобразовательных организаций, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы - М., Просвещение, 2019.