



**Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
Нижнетуринского муниципального округа
«Исовская средняя общеобразовательная школа»**

Принято

на заседании Педагогического
совета
протокол от 27.08.2025 г. № 1

Утверждено

Директор
Бехтерева Л. Б.
Приказ от 01.09. 2025 г. № 165 о/д

Согласовано

Заместитель директора по УВР
Ерёменко А.О.
27.08.2025 г.

**Календарно-тематическое планирование
учебного предмета
«Математика»
для обучающихся с умственной отсталостью
(интеллектуальными нарушениями)
Вариант 1
4 класс**

Составитель:
учитель начальных классов
Кулипанова И.Р.

Нижнетуринский муниципальный округ
2025

Календарно- тематическое планирование 4 класс

№п/п	Тема урока
1	Инструктаж ТБ. Знакомство с учебником.Нумерация чисел чисел от 1-100 (4часа)
2	Нумерация чисел чисел от 1-100. Таблица разрядов.
3	Нумерация чисел чисел от 1-100.Предыдущее и последующее число.
4	Нумерация чисел чисел от 1-100. Решение задач. Длина отрезка.
5	Контрольная работа №1 по теме «Нумерация чисел чисел от 1-100»
6	Работа над ошибками.
7	Числа, полученные при измерении величин. (2ч)Монеты и рубли.
8	Числа, полученные при измерении величин. Длина, высота.
9	Мера длины-миллиметр.(2ч)
10	Мера длины-миллиметр.
11	Сложение и вычитание без перехода через разряд (все случаи).(11ч)
12	Сложение и вычитание без перехода через разряд (все случаи).
13	Сложение и вычитание без перехода через разряд (все случаи)
14	Сложение и вычитание без перехода через разряд (все случаи). Проверка вычитания сложением.
15	Сложение и вычитание без перехода через разряд (все случаи). Решение задач.
16	Сложение и вычитание без перехода через разряд (все случаи). Решение задач.
17	Сложение и вычитание без перехода через разряд (все случаи). Компоненты сложения и вычитания. Решение задач.
18	Сложение и вычитание без перехода через разряд (все случаи). Компоненты сложения и вычитания. Решение задач.
19	Сложение и вычитание без перехода через разряд (все случаи). Компоненты сложения и вычитания. Решение задач. Виды углов.
20	Контрольная работа №2 по теме «Сложение и вычитание без перехода через разряд (все случаи)»
21	Работа над ошибками.
22	Меры времени
23	Меры времени
24	Замкнутые, незамкнутые кривые линии
25	Окружность, дуга
26	Умножение чисел.
27	Таблица умножения числа 2.
28	Таблица умножения числа 2.
29	Деление чисел.
30	Деление на 2. Четные и нечетные числа.
31	Деление на 2. Порядок действий.
32	Деление на 2. Решение задач.

33	Сложение с переходом через разряд (устные вычисления). Сложение двузначного числа с однозначным.
34	Сложение с переходом через разряд (устные вычисления). Сложение двузначного числа с однозначным.
35	Сложение с переходом через разряд (устные вычисления). Сложение двузначных чисел.
36	Сложение с переходом через разряд (устные вычисления). Сложение двузначных чисел.
37	Сложение с переходом через разряд (устные вычисления). Сложение двузначных чисел.
38	Контрольная работа №3 по теме «Сложение с переходом через разряд (устные вычисления)»
39	Работа над ошибками.
40	Ломаная линия.
41	Вычитание с переходом через разряд (устные вычисления). Вычитание однозначного числа из двузначного.
42	Вычитание с переходом через разряд (устные вычисления). Вычитание однозначного числа из двузначного.
43	Вычитание с переходом через разряд (устные вычисления). Вычитание двузначных чисел.
44	Вычитание с переходом через разряд (устные вычисления). Вычитание двузначных чисел.
45	Вычитание с переходом через разряд (устные вычисления). Вычитание двузначных чисел.
46	Контрольная работа №4 по теме «Вычитание с переходом через разряд (устные вычисления)»
47	Работа над ошибками. Замкнутые, незамкнутые ломаные линии
48	Замкнутые, незамкнутые ломаные линии
49	Таблица умножения числа 3
50	Таблица умножения числа 3
51	Деление на 3.
52	Деление на 3.
53	Контрольная работа №5 по теме «Умножение и деление 2 и 3»
54	Работа над ошибками. Таблица умножения на 4.
55	Таблица умножения на 4.
56	Таблица умножения на 4.
57	Деление на 4.
58	Таблица умножения на 5.
59	Таблица умножения на 5.
60	Деление на 5.
61	Контрольная работа №6 по теме «Умножение и деление 4 и 5»
62	Работа над ошибками. Длина ломаной линии.
63	Двойное обозначение времени
64	Таблица умножения числа 6

65	Таблица умножения числа 6
66	Таблица умножения числа 6
67	Деление на 6
68	Деление на 6
69	Деление на 6
70	Таблица умножения числа 7
71	Таблица умножения числа 7
72	Таблица умножения числа 7
73	Увеличение числа в несколько раз
74	Увеличение числа в несколько раз
75	Деление на 7
76	Деление на 7
77	Деление на 7
78	Уменьшение числа в несколько раз
79	Уменьшение числа в несколько раз
80	Уменьшение числа в несколько раз
81	Контрольная работа №7 «Таблица деления на 6, 7, ее составление с использованием таблицы умножения числа 6, 7, на основе знания взаимосвязи умножения и деления»
82	Работа над ошибками. Прямоугольник. Квадрат.
83	Таблица умножения числа 8
84	Таблица умножения числа 8
85	Деление на 8
86	Деление на 8
87	Деление на 8
88	Меры времени.
89	Таблица умножения числа 9
90	Таблица умножения числа 9
91	Таблица умножения числа 9
92	Деление на 9
93	Деление на 9
94	Деление на 9
95	Умножение 1 и на 1
96	Деление на 1
97	Контрольная работа №8 «Таблица деления на 8, 9, ее составление с использованием таблицы умножения числа 8, 9, на основе знания взаимосвязи умножения и деления. Умножение и деление на 1.»
98	Работа над ошибками. Пересечение фигур.
99	Сложение и вычитание чисел (письменные вычисления). Сложение и вычитание без перехода через разряд.
100	Сложение и вычитание чисел (письменные вычисления). Сложение без перехода через разряд.
101	Сложение и вычитание чисел (письменные вычисления). Сложение с

	переходом через разряд.
102	Сложение и вычитание чисел (письменные вычисления). Сложение с переходом через разряд.
103	Сложение и вычитание чисел (письменные вычисления). Сложение с переходом через разряд.
104	Сложение и вычитание чисел (письменные вычисления). Сложение с переходом через разряд.
105	Сложение и вычитание чисел (письменные вычисления). Сложение с переходом через разряд.
106	Сложение и вычитание чисел (письменные вычисления). Вычитание с переходом через разряд.
107	Сложение и вычитание чисел (письменные вычисления). Вычитание с переходом через разряд.
108	Сложение и вычитание чисел (письменные вычисления). Вычитание с переходом через разряд.
109	Сложение и вычитание чисел (письменные вычисления). Вычитание с переходом через разряд.
110	Сложение и вычитание чисел (письменные вычисления). Вычитание с переходом через разряд.
111	Контрольная работа №9 «Сложение и вычитание с переходом через разряд»
112	Работа над ошибками.
113	Умножение 0 и на 0
114	Деление 0 на число
115	Взаимное положение геометрических фигур
116	Умножение 10 и на 10
117	Деление на 10
118	Деление на 10
119	Нахождение неизвестного слагаемого
120	Нахождение неизвестного слагаемого
121	Нахождение неизвестного слагаемого
122	Контрольная работа №10 «Умножение и деление 0 и 10 на число 0 и 10»
123	Работа над ошибками.
124	Итоговое повторение
125	Итоговое повторение
126	Итоговое повторение
127	Итоговое повторение
128	Итоговое повторение
129	Итоговая контрольная работа за год.
130	Работа над ошибками
131	Итоговое повторение
132	Итоговое повторение
133	Итоговое повторение
134	Итоговое повторение

135	Итоговое повторение
136	Итоговое повторение

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 63716907039522228662567763418834263955262654935

Владелец Бехтерева Лидия Борисовна

Действителен с 25.02.2025 по 25.02.2026