



**Тематический план по математике 4 класс при
подготовке к МОДО на 2024 - 2025 учебный год**

№ урока	Тема программного материала	Кол-во	Дата
1	Нумерация чисел	1	10.09
2	Арифметические действия	1	17.09
3	Величины, единицы их измерения	1	24.09
4	Равенства, неравенства, выражения, уравнения	1	01.10
5	Геометрические фигуры. Периметр. Площадь.	1	08.10
6	Решение задач. Объем куба.	1	15.10
7	Образование новой счетной единицы – тысячи. Разряды и классы	1	22.10
8	Разряды и классы Чтение, запись, сравнение многозначных чисел	1	05.11
9	Разложение многозначных чисел на разрядные слагаемые	1	12.11
10	Вычислительные приемы, основанные на нумерации чисел	1	19.11
11	Масса и ее измерение	1	26.11
12	Длина и ее измерение	1	03.12
13	Время и его измерение	1	10.12
14	Площадь и единицы измерения площади	1	17.12
15	Окружность и круг. Радиус и диаметр.	1	24.12
16	Сложение и вычитание многозначных чисел (устные приемы вычислений)	1	14.01
17	Письменные приемы сложения и вычитания многозначных чисел	1	21.01
18	Письменные приемы сложения и вычитания многозначных чисел	1	28.01
19	Сложение и вычитание. Рациональные приемы вычислений	1	04.02
20	Устные приемы умножения и деления Письменные приемы умножения и деления	1	11.02
21	Задачи на нахождение неизвестного по двум разностям. Задачи на пропорциональное деление	1	18.02
22	Умножение вида $203 \cdot 6$; $2003 \cdot 6$	1	25.02
23	Деление вида $1218 : 6$; $12018 : 6$	1	04.03
24	Решение задач на движение Работа, производительность, время	1	11.03
25	Умножение и деление на 10, 100, 1000 Умножение числа на произведение Деление числа на произведение	1	18.03
26	Прямоугольный параллелепипед. Объем прямоугольного параллелепипеда.	1	01.04