

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
дополнительной общеразвивающей программы
«Ментальная арифметика»
2018-2019 учебный год

№ п/п	Месяц	Число	Время проведения занятия	Форма занятия	Кол-во часов	Тема занятия	Место проведения	Форма контроля
1.	10	03	16:30-17:15	очная	1	Абакус и счет на нем без формул	МАУДО «МУК»	
2.		03	17:25-18:10	очная	1	Количество от 1 до 9. Состав числа 5	МАУДО	
3.		10	16:30-17:15	очная	1	Фундаментальные упражнения, флеш-карты	МАУДО	
4.		10	17:25-18:10	очная	1	Количество от 10 до 35	МАУДО	
5.		17	16:30-17:15	очная	1	Ментальная карта	МАУДО	
6.		17	17:25-18:10	очная	1	Количество от 36 до 75	МАУДО	
7.		24	16:30-17:15	очная	1	Флеш-карты 0-9, ментальный счет	МАУДО	
8.		24	17:25-18:10	очная	1	Счет примеров из 3-5 однозначных чисел. Состав числа 10	МАУДО	
9.		31	16:30-17:15	очная	1	Флеш-карты 0-20. Счет примеров из 3-4 двузначных чисел	МАУДО	
10		31	17:25-18:10	очная	1	Флеш-карты 0-30. Счет на скорость 3-4 двузначных чисел	МАУДО	
11	11	07	16:30-17:15	очная		Флеш-карты 0-30. Решение примеров на скорость	МАУДО	
12		07	17:25-18:10	очная	1	Состав числа 10. Формулы: +9,+8. Ментальная карта	МАУДО	
13		14	16:30-17:15	очная	1	Флеш-карты 0-40. Решение примеров на скорость	МАУДО	
14		14	17:25-18:10	очная	1	Формулы +7,+6. Счет двузначных чисел без формул	МАУДО	
15		21	16:30-	очная	1	Флеш-карты 0-50.	МАУДО	

		17:15			Решение примеров на скорость. Ментальный счет		
16	21	17:25-18:10	очная	1	Состав числа 10. Формулы «Хорошие друзья»: +5,+4	МАУДО	
17	28	16:30-17:15		1	Флеш-карты 40-60. Решение примеров на скорость. Ментальный счет	МАУДО	
18	28	17:25-18:10	очная	1	Состав числа 10. Формулы «Хорошие друзья»: +3,+2	МАУДО	
19	12	16:30-17:15	очная	1	Упражнение на моторику, координацию, скорость. Флеш-карты 50-80	МАУДО	
20	12	17:25-18:10	очная	1	Состав числа 10. Формула «Хорошие друзья»: +1. Повторение формул.	МАУДО	
21	19	16:30-17:15	очная	1	Флеш-карты 0-100. Решение примеров на скорость. Ментальный счет. Состав числа 10.	МАУДО	
22	19	17:25-18:10	очная	1	Тренировка применения формул: +9,+8,+7,+6,+5,+4, +3, +2,+1	МАУДО	Диктант.
23	26	16:30-17:15	очная	1	Упражнения на моторику, координацию, счет на абакусе на скорость.	МАУДО	
24	26	17:25-18:10	очная	1	Состав числа 5. Формулы «Хорошие братья»: +4, +3	МАУДО	
25	01	16:30-17:15	очная	1	Тренировка ментального счета: однозначные и двузначные.	МАУДО	
26	09	17:25-	очная	1	Состав числа 5.	МАУДО	

		18:10			Формулы «Хорошие братья»: +2, +1			
27	16	16:30-17:15	очная	1	Флеш-карты 0-100. Повторение формул «Хорошие друзья» и «Хорошие братья».	МАУДО		
28	16	17:25-18:10	очная	1	Состав числа 10. Изучение формул «Плохие друзья»: -9,-8	МАУДО	Контрольное задание.	
29	23	16:30-17:15	очная	1	Флеш-карты 00-100. Повторение формул «Хорошие друзья» и «Хорошие братья».	МАУДО		
30	23	17:25-18:10	очная	1	Состав числа 10. Изучение формул «Плохие друзья»: -7,-6	МАУДО		
31	30	16:30-17:15	очная	1	Состав числа 10. Счет под метроном. Флеш-карты 0-100	МАУДО		
32	30	17:25-18:10	очная	1	Изучение формул «Плохие друзья»: -5,-4	МАУДО		
33	02	06	16:30-17:15	очная	1	Тренировка ментального счета однозначных, двузначных чисел. Формулы «Хорошие друзья»	МАУДО	
34	06	17:25-18:10	очная	1	Состав числа 10. Изучение формул «Плохие друзья»: -3,-2	МАУДО		
35	13	16:30-17:15	очная	1	Тренировка ментального счета однозначных, двузначных чисел. Формулы «Хорошие братья»	МАУДО		
36	13	17:25-18:10	очная	1	Состав числа 10. Изучение формулы «Плохие друзья»: -1	МАУДО		

37	20	16:30-17:15	очная	1	Тренировка ментального счета однозначных, двузначных чисел. Формулы «Хорошие друзья»	МАУДО	
38	20	17:25-18:10	очная	1	Состав чисел 10,5. Задания на счет на обе руки	МАУДО	
39	27	16:30-17:15	очная	1	Тренировка ментального счета однозначных, двузначных чисел. Формулы «Хорошие друзья», «Плохие друзья»	МАУДО	
40	27	17:25-18:10	очная	1	Счет на абакусе. Закрепление формул «Плохие друзья», «Хорошие друзья» и «Хорошие братья».	МАУДО	
4103	06	16:30-17:15	очная	1	Тренировка ментального счета однозначных, двузначных чисел. Формулы «Хорошие друзья», «Хорошие братья», «Плохие друзья»	МАУДО	
42	06	17:25-18:10	очная	1	Формулы «Плохие братья»: -4, -3	МАУДО	
43	13	16:30-17:15	очная	1	Тренировка ментального счета однозначных, двузначных чисел. Формулы «Хорошие друзья», «Хорошие братья», «Плохие друзья»	МАУДО	
44	13	17:25-18:10	очная	1	Формулы «Плохие братья»: -2, -1	МАУДО	
45	20	16:30-17:15	очная	1	Решение примеров из 6-8 однозначных	МАУДО	

					чисел на абакусе и 4-5 на слух		
46	20	17:25-18:10	очная	1	Закрепление формул «Плохие друзья», «Плохие братья»	МАУДО	
47	27	16:30-17:15	очная	1	Решение примеров из 8-10 однозначных чисел на абакусе и 4-5 на слух	МАУДО	
48	27	17:25-18:10	очная	1	Формулы мiх «Хорошие соседи»: +6	МАУДО	
49	03	16:30-17:15	очная	1	Счет из 4-6 двузначных чисел на абакусе и 3-4 на слух без формул	МАУДО	
50	03	17:25-18:10	очная	1	Формулы мiх «Хорошие соседи»: +7	МАУДО	
51	10	16:30-17:15	очная	1	Счет из 6-8 двузначных чисел на абакусе и 3-4 на слух без формул	МАУДО	
52	10	17:25-18:10	очная	1	Формулы мiх «Хорошие соседи»: +8	МАУДО	
53	17	16:30-17:15	очная	1	Тренировка счета однозначных, двузначных чисел. Формулы «Хорошие друзья», «Хорошие братья», «Плохие друзья»	МАУДО	
54	17	17:25-18:10	очная	1	Формулы мiх «Хорошие соседи»: +9	МАУДО	
55	24	16:30-17:15	очная	1	Флеш-карты на уыбстряющей скорости. Практикум по применению формул	МАУДО	
56	24	17:25-18:10	очная	1	Формулы мiх «Плохие соседи»: -6	МАУДО	

57	05	08	16:30-17:15	очная	1	Флеш-карты на убыстряющей скорости. Практикум по применению формул	МАУДО	
58		08	17:25-18:10	очная	1	Формулы міх «Плохие соседи»: - 7	МАУДО	
59		15	16:30-17:15	очная	1	Флеш-карты на убыстряющей скорости. Практикум по применению формул	МАУДО	
60		15	17:25-18:10	очная	1	Формулы міх «Плохие соседи»: - 8	МАУДО	
61		22	16:30-17:15	очная	1	Флеш-карты на убыстряющей скорости. Практикум по применению формул	МАУДО	
62		22	17:25-18:10	очная	1	Формулы міх «Плохие соседи»: - 9	МАУДО	
63		29	16:30-17:15	очная	1	Флеш-карты на убыстряющей скорости. Практикум по применению формул	МАУДО	
64		29	17:25-18:10	очная	1	Флеш-карты на убыстряющей скорости. Практикум по применению формул	МАУДО	
65	06	05	16:30-17:15	очная	1	Флеш-карты на убыстряющей скорости. Практикум по применению формул	МАУДО	
66		05	17:25-18:10	очная	1	Олимпиада. Подведение итогов.	МАУДО	Олимпиада.

