



**Учебный (тематический) план курса
повышения квалификации «Математический кружок. 6 класс»**

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего час.	Виды учебных занятий, учебных работ		Формы контроля
			Лекци и/ видео лекци и	Самос тояте льная работ а	
1.	Введение. Основные методики и приемы проведения кружка	5	5		
2.	Методика проведения занятия Знакомство	1,7	1	0,7	Тест
3.	Методика проведения занятия Сколько надо взять?	1,7	1	0,7	Тест
4.	Методика проведения занятия Четность	2,7	2	0,7	Тест
5.	Методика проведения занятия Разрезания	2,7	2	0,7	Тест
6.	Методика проведения занятия Разнобой	1,7	1	0,7	Тест
7.	Методика проведения занятия Анализ с конца	1,7	1	0,7	Тест
8.	Методика проведения занятия Логика	2,7	2	0,7	Тест
9.	Методика проведения занятия Делимость. Разложение на множители	2,7	2	0,7	Тест
10.	Методика проведения занятия Фигуры в пространстве	1,7	1	0,7	Тест
11.	Методика проведения занятия Комбинаторика	2,7	2	0,7	Тест
12.	Методика проведения занятия Семь раз отмерь, один раз отрежь	1,7	1	0,7	Тест
13.	Методика проведения занятия Признаки делимости	1,7	1	0,7	Тест
14.	Методика проведения занятия Обходы	2,9	2	0,9	Тест
15.	Методика проведения занятия Графы	1,7	1	0,7	Тест
16.	Методика проведения занятия Подсчет числа ребер	1,7	1	0,7	Тест
17.	Методика проведения занятия Принцип Дирихле	1,7	1	0,7	Тест
18.	Методика проведения занятия Ребусы	2,7	2	0,7	Тест
19.	Методика проведения занятия Циклы и остатки	1,7	1	0,7	Тест



20.	Методика проведения занятия Разложение на множители	3	2	1	Тест
21.	Методика проведения занятия Комбинаторика 2	1,9	1	0,9	Тест
22.	Методика проведения занятия Компоновка	1,9	1	0,9	Тест
23.	Методика проведения занятия Доли	1,7	1	0,7	Тест
24.	Методика проведения занятия Разнойбой	1,7	1	0,7	Тест
25.	Методика проведения занятия Математическая карусель	1	1		
	Итого часов	54	37	17	

