

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ГРАМОТНОСТЬ

5-А КЛАСС

№	Тема занятия	Всего часов	Дата проведения		Формы деятельности
			По плану	По факту	
1	Применение чисел и действия над ними	1	07.09		Беседа, практикум
2	Счёт и десятичная система счисления	1	14.09		Беседа, практикум
3	Задачи на переливание (задача Пуассона) и взвешивание	2	21.09		Урок-исследование
4	Задачи на переливание (задача Пуассона) и взвешивание		28.09		Урок-исследование
5	Сюжетные задачи, решаемые с конца	2	05.10		Обсуждение
6	Сюжетные задачи, решаемые с конца		12.10		Обсуждение, практикум
7	Логические задачи: Задачи о «мудрецах», о лжецах и тех, кто всегда говорит правду	2	19.10		Беседа, обсуждение, практикум
8	Логические задачи: Задачи о «мудрецах», о лжецах и тех, кто всегда говорит правду		26.10		Беседа, обсуждение, практикум
9	Первые шаги в геометрии. Простейшие геометрические фигуры. Наглядная геометрия. Задачи на разрезание и перекраивание. Разбиение объекта на части и составление модели	2	09.11		Игра, конструирование
10	Первые шаги в геометрии. Простейшие геометрические фигуры. Наглядная геометрия. Задачи на разрезание и перекраивание. Разбиение объекта на части и составление модели		16.11		Игра, конструирование
11	Размеры объектов окружающего мира (от элементарных частиц до Вселенной), длительность процессов окружающего мира	2	23.11		Обсуждение, моделирование
12	Размеры объектов окружающего мира (от элементарных частиц до Вселенной), длительность процессов окружающего мира		30.11		Обсуждение, моделирование
13	Комбинаторные задачи. Представление данных в виде таблиц, диаграмм, графиков	4	07.12		Урок-практикум
14	Комбинаторные задачи. Представление данных в виде таблиц, диаграмм, графиков		14.12		Урок-практикум

15	Комбинаторные задачи. Представление данных в виде таблиц, диаграмм, графиков		21.12		Урок-практикум
16	Комбинаторные задачи. Представление данных в виде таблиц, диаграмм, графиков				Урок-практикум
17	Итоговый контроль	1	28.12		Тестирование