

**Тематическое планирование по подготовке учащихся к предметной олимпиаде по математике:
3 класс**

№	Тема занятия	Кол-во часов
1.	Числа и операции над ними	1
2.	Вводное занятие.	1
3.	Математические игры, лабиринты, кроссворды.	1
4.	Из истории чисел. Арифметика каменного века.	1
5.	Нахождение суммы ряда чисел	1
6.	Интересные приемы устного счета	1
7.	Геометрические фигуры и величины	1
8.	Геометрические фигуры и величины	1
9.	Старинные меры измерений.	1
10.	Старинные меры измерений.	1
11.	Решение старинных задач	1
12.	Задачи повышенной трудности	1
13.	Китайская головоломка “Танграм”	1
14.	Конструирование фигур, раскраска и сгибание геометрических фигур.	1
15.	Развитие познавательных способностей.	1
16.	Игры на внимание.	1
17.	Развитие концентрации внимания.	1
18.	Тренажёры на развитие внимания.	1
19.	Тренажёры на развитие внимания	1
20.	Тренировка слуховой памяти.	1
21.	Тренировка зрительной памяти.	1
22.	Тренажёры на развитие памяти.	1
23.	Числовая и буквенная закономерность.	1
24.	Поиск закономерностей. Логические задачи.	1

25.	Логически - поисковые задания.	1
26.	Работа с изографами и числографами.	1
27.	Развитие пространственного воображения.	1
28.	Задания по перекладыванию спичек.	1
29.	Игры на развитие реакции.	1
30.	Текстовые задачи. Решение задач разными способами	1
31.	Схемы, уравнения	1
32.	Схемы, уравнения	1
33.	Графическое моделирование	1
34.	Графическое моделирование	1