**ЗАНЯТИЕ ПО МАТЕМАТИКЕ В ГРУППЕ №9**

Задачи:
- продолжать закреплять знания о структуре задачи, умение придумывать задачу по заданным числам, используя модель «часть + часть = целое»
- развивать представление о составе чисел от 3 до 10 из двух чисел
- развивать логику, смекалку, внимание

Ход:

1 задание
Придумай задачу с числами 6 и 3, используя модель «часть + часть = целое».
Например: белочка запасла на зиму 6 грибов, но решила, что этого недостаточно. Побежала еще раз за грибами и нашла 3 гриба. Сколько грибов сегодня запасла белочка?

- повтори условия задачи
- еще раз скажи вопрос
- какое решение
- как решали (ч+ч=ц)
- какой ответ

2 задание
Сравни числа, поставь знаки>/</=
6…84…4 5…8
7…7 8…6 6…5
5…3 3…4 9…9
Покажи с помощью пальцев знаки, которые ты ставил.

3 задание
Составь примеры:
5=…+… 8=…+… 1=…+…
7=…+… 3=…+… 6=…+…
0=…+… 2=...+… 4=…+…
Ты притопни столько раз, какой пример тебе понравился сейчас.

4 задание
Вставь пропущенные числа:
5+…=8 2+…=4 0+…=0
3-…=0 …+5=9 6-…=0
…+7=7 1+…=10 3+…=7

5 задание
Подумай и реши:
Во дворе 8 лавочек, 4 из них покрасили. Сколько во дворе лавочек?

6 задание
Запиши «соседей» чисел: 5,2,8,7,3

Сегодня ты отлично поработал. Погладь себя по голове, ведь ты такой большой молодец.