

Формирование элементарных математических представлений Задачи для детей среднего возраста

Здравствуйтесь, уважаемые мамы, папы, бабушки, дедушки и дорогие наши девочки и мальчики!

Приглашаю вас поиграть и посчитать

Задача 1 для родителей: показать детям независимость результата счёта от формы расположения предметов в пространстве.

Взрослые, возьмите пять цветных карандашей и пять фломастеров и предложите ребёнку разложить на столе справа все карандаши в ряд, а слева все фломастеры по кругу. Теперь предложите ребёнку посчитать карандаши, задайте вопросы: «Сколько карандашей?», «Как они расположены?». Затем предложите ребёнку посчитать фломастеры, задайте вопросы: «Сколько всего фломастеров?», «Как они расположены?», «Что ты можешь сказать о количестве карандашей и фломастеров?»

Подведите итог: «Карандаши расположены в ряд, их 5, а фломастеры расположены по кругу, их тоже 5, поровну.

Молодец! Ты всё посчитал(а) правильно. А теперь возьми лист бумаги и нарисуй на нём карандашами 5 цветочков по кругу (клумба), а фломастерами 5 палочек в ряд (заборчик) – что получилось? Свой красивый рисунок потом принесёшь в детский сад.

Задача 2 для родителей: совершенствовать представления детей о значении слов *далеко* – *близко*.

Игровое упражнение «Прыгаем близко, прыгаем далеко»:

взрослые, разложите на полу шнуры (или верёвочки, ленточки, поясочки и т.д.): два близко друг к другу и два далеко друг от друга. Задайте ребёнку вопрос: «Как расположены шнуры?». (ответ должен быть таким: эти два шнура расположены ***близко*** друг к другу, а эти два – ***далеко*** друг от друга).

А теперь предложите ребёнку перепрыгнуть через шнуры (ребёнок перепрыгивает, где ***близко***, а взрослый – где ***далеко***, затем наоборот). Каждый раз задавайте вопрос: «Ты как прыгнул(а)?», «А я?»

Задача 3 для родителей: закрепить знание геометрических фигур.

Игровое упражнение «Найди похожий предмет»:

Предложите ребёнку найти в комнате, на кухне предметы, похожие на круг, квадрат, овал, треугольник, прямоугольник. Спросите, чем похожи и чем отличаются круг и овал, прямоугольник и квадрат, квадрат и треугольник.