

# «Развитие математических способностей у детей среднего дошкольного возраста»

В среднем дошкольном возрасте у детей появляется интерес к решению различных головоломок, так как начинает развиваться логическое мышление.

Именно в этом возрасте можно заложить в детях желание решать задачи и уметь находить ответы на разные вопросы.

Дети средней группы осваивают счёт в пределах десяти, но особенно легко справляются с заданиями на знания геометрических фигур.



Все задания проходят в игровой форме, таким образом, что дети не просто пытаются решить задачку, а помогают построить домик какому - то персонажу: мышке, зайке и так далее. Например, построить домик из палочек: сначала дети выкладывают квадрат или прямоугольник, а затем к одной из его сторон присоединяют треугольник, как бы пристраивают к домику «крышу». Игровой характер упражнений не вызывает трудностей, а наоборот стимулирует у детей желание справиться с заданием правильно. Дети самостоятельно выкладывают домику, кораблики, ёлочки, рыбок, танки и другие фигуры.



Дети могут создавать геометрические фигуры с помощью ниток и верёвочек, с их помощью можно построить круг, овал. Так же используя ленту или верёвочку дети могут вставать в круг, держась руками за верёвочку, затем менять фигуру на овал или квадрат, треугольник, так же продолжая держаться руками за верёвочку, конечно такие упражнения выполняются с помощью педагога, но коллективные задания ещё и учат приходить к совместному решению и согласию.



При развитие математических способностей важно соблюдать последовательность усложнения заданий, чтобы у детей не возникало больших сложностей с пониманием поставленной задачи.



Инф. подготовила: воспитатель Постовалова  
А.С. дет сад 162 к3 группа "Ромашка" декабрь 2023г