

Как научить дошкольника решать задачи? Рекомендации родителям

Учитель-дефектолог Бурцева Ирина Викторовна

1. Решать задачи начинайте на объёмных наглядных пособиях, потом на предметных картинках. Первые задачи могут быть небольшими рассказами, чтобы заинтересовать ребёнка в решении задачи. Постепенно переходите к краткому условию задачи. Не забывайте ставить вопрос задачи. «Был у нас один кубик, мы прибавили к нему ещё один кубик. Спрашиваем: сколько всего кубиков у нас получилось? ...Значит, к 1 кубику прибавили 1 кубик, всего получилось 2 кубика. Повтори». Обозначить решение и ответ следует с помощью разрезных цифр и математических знаков. Из двух счётных палочек ребёнок может составить знак «прибавить» + и «получится» =.
2. Если есть картинка на тот случай действий, который вы разбирали на наглядных пособиях, составьте вместе с ребёнком задачу по картинке. Попробуйте вместе записать решение и ответ примером.
3. Составляйте и решайте задачи на сложение и вычитание с использованием картинок. Познакомьте ребёнка со структурой задачи: условие, вопрос, решение, ответ.
4. После таких задач с полным числом наглядных пособий дайте ребёнку задачу, показав рисунок только одного предмета, о котором даёте задачу, например рисунок только одного автомобиля, а решение может быть $3+4=...$ « В гараже было 3 автомобиля, потом приехали ещё 4 автомобиля...»
5. Затем пусть и ребёнок пробует свои силы в составлении задач к данному решению ($3+4=...$) о предмете, который вы ему показываете.
6. Постепенно ребёнок научится понимать и решать задачи по воображению, не видя предмета, а только представляя его в воображении.