



КАК НАУЧИТЬ РЕБЕНКА ОРИЕНТИРОВАТЬСЯ В ПРОСТРАНСТВЕ?

В первую очередь необходимо научить ребенка лучше чувствовать собственное тело и его границы – **развитие соматогнозиса**.

Как?

1. Используем сенсорные игры, насыщаем основные рецепторы различными стимулами (материалы различной текстуры и температуры, сенсорные коробки, мешочки с различным наполнителем)
2. Просим ребёнка показать определенную часть тела на себе, на маме, на кукле.
3. Просим ребёнка повторить одно движение телом за взрослым. Например: отдельно показываем «руки вверх», «руки в стороны», «руки на пояс», «руки вниз» и так далее.
4. Учим названия основных частей тела, лица (сначала простые: голова, руки, ноги, живот, спина, шея, глаза, нос, рот, уши и т.д., затем более сложные: локти, брови, ресницы, подбородок и так далее)



После того, как ребенок научился чувствовать своё тело, начал правильно показывать части тела на себе, на маме, на папе, на бабушке, на сестре и на кукле, только после этого, переходим к **развитию пространственных представлений**.

Как?

1. Изучаем основные направления и учимся определять расстояние до объект:
наверху-внизу;
далеко-близко;
высоко-низко;
впереди-сзади;
слева-справа;
над-под;
в, на, около, между, рядом.

ЗАПОМНИТЕ, что сначала ребенок учится определять пространство в такой последовательности:

- «от себя»,
- потом относительно предметов,
- и только потом на плоскости (на картинках).

Например, изучая с ребенком понятие «справа»,

- сначала мы научим ребенка ставить объект справа от себя,
 - потом кошку справа от мышки,
 - и только потом попросим посмотреть на картинку и рассказать, кто на ней справа.
- 

