

Уважаемые родители!

А Вы знаете что такое сенсорика, и почему необходимо её развивать в раннем возрасте?

Сенсорное развитие (лат. *sensor* — ощущение) — это развитие восприятий, представлений об объектах, явлениях и предметах окружающего мира. От того, насколько точно малыш научится воспринимать предметы и оперировать полученными знаниями, зависит процесс обучения в будущем.

Развитие сенсорики происходит путем узнавания величины, формы, запаха, цвета предмета. Чтобы в полной мере понять, что тот или иной объект собой представляет, ребенку нужно прикоснуться к нему или попробовать на вкус. Только так он в данный момент воспринимает понятия, характеризующие свойства: гладкий, шероховатый, сладкий, горький и т.д.

Значение сенсорного воспитания состоит в том, что оно:

- является основой для интеллектуального развития
- упорядочивает хаотичные представления ребенка, полученные при взаимодействии с внешним миром;
- готовит к реальной жизни;
- развивает наблюдательность;
- развивает внимание;
- влияет на развитие зрительной, слуховой, моторной, образной и др. видов памяти.
- позитивно влияет на эстетическое чувство;
- является основой для развития воображения;
- дает ребенку возможность овладеть новыми способами предметно-познавательной деятельности;
- обеспечивает освоение навыков учебной деятельности.

МАССА ДЛЯ ЛЕПКИ.

Новые сенсорные впечатления!

Записывайте простой рецепт:

крахмал, бальзам для волос и краситель.

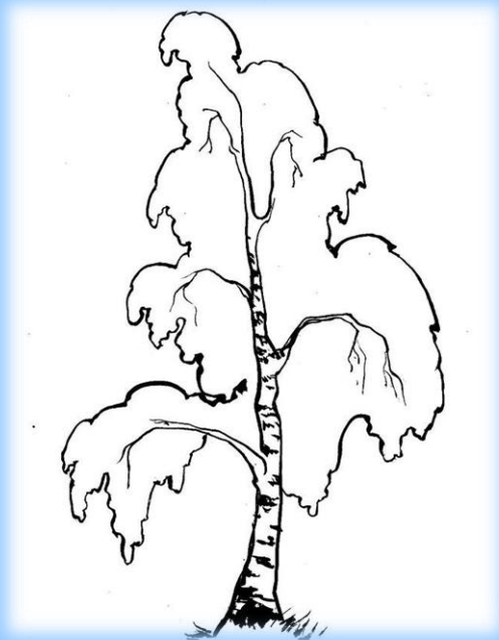
На 2 ст. л. бальзама уходит примерно 4-5 ст. л. крахмала. Можно действовать на глаз! В конце добавляем немного красителя.

Масса очень пластична, на ней легко остаются отпечатки любых предметов и игрушек, штампов со сложным рельефом, следы игрушечных животных.

А мы Вам предлагаем вылепить листочки на березке!

Для этого нарисуйте на листе картона ствол березы, покажите ребенку как на дереве распускаются листочки (отрываем от большого куска массы маленький кусочек и крепим к веточке одновременно размазывая массу пальчиком)

Не забывайте приглядывать за малышом во время занятия!



ТРЕХМЕРНЫЙ КОНСТРУКТОР своими руками.

Вам понадобится только пластилин и зубочистки/спички!

Из пластилина можно заранее накатать цветных шариков.

Все!

Ребенок занят конструированием, развивает моторику, координацию, творческое мышление! А еще можно создавать фигуры и объемные геометрически тела.

ИГРА НА РАЗВИТИЕ СТЕРЕОНОСТИЧЕСКОГО ЧУВСТВА.

Соберите заранее в мешочек различные маленькие предметы знакомые ребенку. Предложите малышу на ощупь угадать, что он достает из мешочка!

Очень полезная и простая игра. Содержимое мешочка можно менять. В дальнейшем ребенок сможет играть самостоятельно.

СЮРПРИЗЫ В ОБЕРТКАХ

Отличная игра для развития мелкой моторики!

С разными уровнями сложности:

- заворачиваем крупные сюрпризики в бумагу;
- предлагаем сортировку по цветам;
- усложняем, вместо бумаги – фольга;
- предлагаем сюрпризики меньших размеров (например, детали от мозаики);
- сюрпризы развернуть и найти их тень.



ИГРЫ СО СКОТЧЕМ.

Приклейте кусочки цветной изоленты к любой поверхности и ребенку будет интересно их отдирать!

Предложите малышу спасти фигурки животных или его машинки. Для этого заранее приклейте их скотчем к подносику.

Натяните скотч между стульями или в дверном проеме. Теперь можно кидать шарики или помпоны. Очень веселая игра!