




Сенсорное развитие детей 3-5 лет.

*Воспитатели: Ларина М.Н. , Беляева Н.
В.*





Сенсорное развитие - одна из центральных составляющих умственного воспитания детей 3 - 4 лет, оно играет особую роль во всестороннем развитии дошкольника.

Сенсорные, иначе говоря, чувственные впечатления - это основа познания мира. Чем точнее различает ребенок свои ощущения, - то есть понимает, что именно он слышит, видит, осязает, обоняет, воспринимает на вкус, - тем быстрее он сможет развиваться.

Сенсорное развитие - уникальное средство формирования этого единства, поскольку оно оказывает огромное влияние на познавательное развитие ребенка. Сенсорное воспитание означает целенаправленное совершенствование, развитие у детей сенсорных процессов (ощущений, восприятий, представлений).

Уголок сенсорного развития



Коробка с сокровищами.

Основная идея таких сокровищ в том, чтобы предоставить ребенку разнообразный материал для исследования. Вся деятельность ребенка 3-х летнего возраста заключается в исследовании предметов, поэтому наша задача – предоставить разнообразные материалы для знакомства.

В процессе знакомства с предметами ребенок задействует свои пальчики, совершенствует различные захваты предметов. Стимулирует свои пальчики фактурой материалов. Собирая коробочки с предметами разных цветов, размеров или же даже имеющих запах, вы стимулируете развитие всех органов чувств ребенка. Такие коробочки будут способствовать развитию внимания и концентрации.


Песок, лопатки-совочки и спрятанные драгоценности (бусы, цепочки, брошки, коробочки-сундучки) – настоящий рай для юного кладоискателя!



Чем полезна сенсорная коробка

- Развивает мелкую моторику, тактильные ощущения, творческое и пространственное мышление, навыки сортировки и классификации, усидчивость, терпение, координацию движений и многое другое.
- Это отличная возможность расширить словарный запас и использовать некоторые новые слова (скользящий, шероховатый, слизистый, кожанный и др.) или сравнения, чтобы выразить идеи (чувствуешь, как...).
- Помогает изучению математики: счет, группировка, сортировка, измерение и взвешивание – это лишь некоторые из математических преимуществ сенсорной коробки.
- Помогает изучению цвета, формы, текстуры.



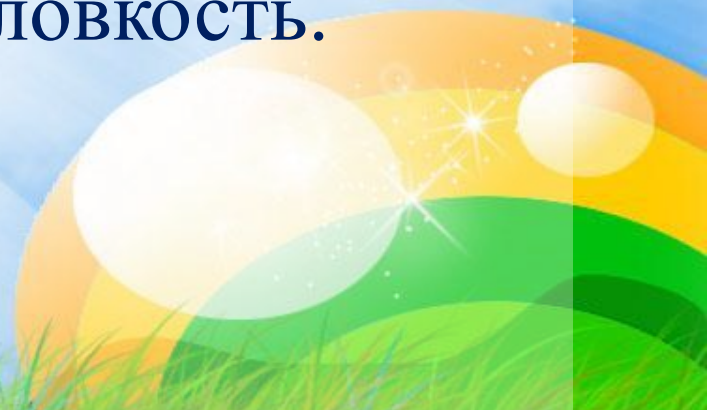
- 
- Помогает детям управлять своими эмоциями, успокаивает.
 - Учит сотрудничеству и разрешению конфликтов, если с коробкой играет одновременно несколько детей.
 - Помогает справиться с детскими страхами. Например, со страхом насекомых ребенок может справиться, играя пластиковыми насекомыми.
 - Обеспечивает бесконечные возможности для творческой игры: дети могут играть с предметами так, как считают нужным.
 - Развивает интерес к науке: сенсорные коробки могут быть отличным способом стимулировать любовь к науке с помощью таких материалов, как камни, песок, вода и так далее.





В каждую коробку собираем от 5 до 10 различных предметов. Это могут быть совершенно случайные предметы, или же тематические коробки: формируя их по цвету, фактуре, по формам предметов.

Сенсорная коробка отлично развивает координацию движений и ловкость.



Игра «Золушка»

- Нам понадобятся фасоль белая, красная, горох, макаронные изделия и т.п. Все семена смешать и разделить на одинаковые части по количеству игроков. По сигналу ведущего участники игры должны рассортировать все семена по разным кучкам.







**Вдохновенье посетило,
коробку и бумагу, в руки взяв,
Мастерить слона решили,**

**Хобот, уши и глаза,
И огромный рот,
Получился вдруг у нас,
Славный, добрый слон!**

Сенсорный слоник

- Игры направленные на сенсорное развитие, дают ребенку возможность проявить творческую активность, расширить его кругозор, развить находчивость, смекалку. Побуждают интерес к занятиям, влияют на эмоциональное состояние ребенка.





Игры с прищепками.

Развитие мелкой моторики рук у детей младшего возраста – это главная цель дидактических игр с бельевыми прищепками. Также эти игры направлены на формирование умения различать и объединять предметы по признаку цвета. Кроме того игры с прищепками стимулируют речевую активность детей.



Игра лошадка

- Развитие сенсомоторной координации, мелкой моторики рук;
- Развитие зрительного восприятия (шнурки разных цветов);
- Формирование элементарных математических представлений;
- Формирование навыков шнуровки и плетения (шнурование, завязывание шнурка на бант, плетение кос) ;
- Развитие речи ;
- Развитие творческих способностей;
- Развитие усидчивости, самостоятельности.





Идеи тематических сенсорных коробок, которые мы будем создавать в течении года.

- Цвета
- Времена года (пример игр с сенсорной коробкой «Зима»)
- Сортировка (геометрическая сенсорная коробка)
- Сад – огород
- Космос
- Лес
- Животные
- Насекомые