

МДОБУ «ДСКВ № 1» г. Всеволожска

КОНСУЛЬТАЦИЯ

родителям

***«Что такое сенсорные коробки! Как играть?
Что развиваем?»***



Ум ребенка находится на кончиках его пальцев. Это означает, что малыш познает мир и развивает речь через пальчики: ему необходимо все потрогать, пощупать, попробовать, поплескаться. Универсальной вещью для тактильных игр является домашняя песочница или **сенсорная коробка**. Сенсорная коробка – это ёмкость, наполненная всякого рода тактильным материалом.

Игры с сенсорными пособиями успокаивают ребенка, стимулируют познавательные процессы, развивают мелкую моторику и утончают чувственное восприятие окружающей среды. Цвета, запахи, текстуры, звуки, колебания, возможность сыпать, лить, мять, шуршать дают малышу новый материал для интеллектуального развития.

Кому подходят сенсорные коробки

Сенсорные коробки подходят детям дошкольного возраста, когда сенсорные игры является наиболее эффективными. Но это вовсе не значит, что вы не можете сделать такую коробочку детям младшего школьного возраста.

Для малышей до 2-х лет подойдут простые сенсорные коробки с крупными предметами. Для детей постарше можно делать **сенсорные тематические коробки**.

Что развиваем с помощью сенсорной коробки?

- 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 (скользкий, шероховатый, слизистый, кожаный 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.

Преимущества сенсорных коробок

Сенсорные коробки имеют ряд преимуществ, которые позволяют их широко использовать дома. Итак, сенсорные коробки:

- не занимают много времени на подготовку;

- не занимают много места;
- не требуют финансовых вложений;
- предоставляют множество возможностей для обучения;
- являются отличным дополнением к тематическим занятиям;
- сможет сделать любая мама.

Как сделать сенсорную коробку?

Правила создания сенсорной коробки

Уважаемые родители! Вы должны знать одно очень важное правило о построении сенсорных коробок – **НЕТ ПЛОХИХ ИДЕЙ!** Это самое интересное для родителей – быть творческими! Нет неправильного способа построения сенсорной коробки.

Наполнение зависит от возраста малыша, характера, интересов и пристрастий, темы занятий.

Ребенок не должен ограничиваться только периметром коробки. Позвольте ему раскладывать содержимое за пределами коробки.

Малыши должны играть с коробкой только под наблюдением взрослых.

Предостережение: перед созданием сенсорных коробок убедитесь, что у ребенка нет аллергии на какой-либо компонент.

Для создания сенсорной коробки понадобятся:

1. **емкость:** пластиковый контейнер, тазик, картонная коробка, большая миска и так далее;
2. **наполнитель:** любой тактильный материал (сыпучий, жидкий, мягкий и так далее);
3. **различные элементы: игрушки и предметы;**
4. **инструменты для пересыпания, переливания** (совочки, ложки, формочки, ведерки и так далее).

Наполнителями сенсорной коробки могут служить следующие материалы:

- Всевозможные крупы: гречка, рис (обычный и окрашенный), пшено, перловка, манка, овсянка.
- Бобовые: фасоль, горох, чечевица.
- Макароны, мука, сахар, соль, крахмал.
- Кофе молотый и в зернах, чай.
- Природный материал: песок, земля, глина, трава свежая и сено, листья, стружки и опилки, камни, перья.
- Водный наполнитель: вода простая и газированная, лед, снег, молоко, мыльный раствор, масло.
- Бумажный: кусочки бумаги и фольги, конфетти, серпантин.
- Текстиль и швейная фурнитура: ленты, кружева, веревки, кусочки ткани, бусины, пуговицы.
- Вата, ватные диски, кусочки поролона и губки.
- Желе, кисель, гидрогель, пена для бритья, сливки.
- Самодельные наполнители: живой песок, масса для лепки с песком, искусственный снег и другие.

Приготовив сенсорную коробку, познакомьте с ней ребенка и поиграйте вместе. Можно обсудить тактильные ощущения, которые дает коробка, разыграть мини-сценки с содержимым коробки. Освоившись с содержимым коробки, ребенок с удовольствием будет играть с ней долгое время самостоятельно. По мере угасания интереса ребенка к сенсорной коробке, следует поменять ее содержимое.

*Подготовила:
учитель-логопед
Ольга Евгеньевна Машнина*