



*Использование оборудования
в
«Сенсорной комнате»
и
работа с ним.*

*Для детей сеансы в сенсорной комнате
показаны в следующих случаях:*

- Неврозы и неврозоподобные состояния,
- Задержки психомоторного и речевого развития,
- Аутизм, адаптационные расстройства, школьные проблемы, необходимость проведения семейной психокоррекции,
- Детский церебральный паралич, двигательные нарушения другой этиологии,
- Нарушения слуха, зрения, речи.

Оборудование сенсорной комнаты

- различные мягкие модули;
- сухой бассейн с шариками;
- фиброоптические и световые изделия («Молния», «Веер», занавес на подвижном карнизе);
- тактильные панели («Мечта» «Разноцветное домино»);
- воздушно-пузырьковая колба «Стелла»
- стол для рисования песком
- балансировочные доски-лабиринты, Кинетический столик, конструктор...
- и многое другое.

Интерактивный сухой бассейн с управляющей подсветкой



Технические характеристики и функциональные особенности

Каркас с кнопками, стены бассейна выполнены из поролоновых подушек, обтянутых полимерной тканью. Основание - щит покрыт поролоном и обтянут полимерной тканью. Интерактивная подсветка, блок огней, музыкальный проигрыватель. Полиэтиленовые шарики. Управление интерактивной подсветкой осуществляется посредством нажатия одной из кнопок. Цвет каждой кнопки соответствует окрашенности соответствующего луча на блоке огней.

Назначение и упражнения

В зависимости от целей занятий в бассейне можно достичь эффекта расслабления (релаксации) или наоборот повышения двигательной и эмоциональной активности. Погружаясь в сухой бассейн, перемещаясь в нем, дети принимают позу, которая соответствует состоянию их мышечного тонуса. При этом постоянный контакт всей поверхности тела с шариками позволяет лучше почувствовать его, создает мягкий массажный эффект, обеспечивая глубокую мышечную релаксацию. Мягкие стенки бассейна и пластмассовые шарики для сухого бассейна служат безопасной опорой для тела человека, находящегося в нем. Это особенно важно для людей с двигательными нарушениями. К тому же сухой бассейн создаёт непередаваемую атмосферу радости и веселья. Любому ребенку понравятся развлечения в сухом бассейне.

Фиброоптический модуль «Облако»



Фиброоптический занавес на подвижном карнизе



Технические характеристики и функциональные особенности

Фиброоптический модуль представляет собой графическое изображение «Облако», зеркало, усиливающее эффект, 100 волокон. В модуле присутствуют светозвуковые спецэффекты (вспышка молнии) и звуковой (раскаты грома). Имеется пульт дистанционного управления, с помощью которого можно выключать и включать данные спецэффекты.

Назначение и упражнения

Изменение цвета визуально стимулирует и побуждает к фокусированию взгляда, одновременно расслабляя и успокаивая. Также они оказывают тактильную стимуляцию, развивают моторику рук.

Волокна можно перебирать в руках, лежать на них, обматывать вокруг себя, то есть познавать их свойства и качества зрительно и тактильно.

Переливающиеся различными цветами волокна позволяют концентрировать внимание, формируют представления о цвете, развивают воображение, творческие способности. Занятия с использованием фиброоптических волокон способствуют развитию внимания, успокаивают.

Световой стол для рисования песком



Технические характеристики и функциональные особенности

1. Вызывают неподдельный интерес у ребенка. Это хорошая альтернатива компьютерам и телевизорам!
2. Оказывают полезное воздействие на развитие ребенка (моторика, мышление, воображение, речь, память, расслабление ребенка, отказ от агрессии и как следствие, спокойствие всем окружающим).
3. Удовлетворяют современным тенденциям развивающих игр для детей, актуальными для "сегодняшнего дня".

Весь окружающий мир ребенок начинает воспринимать через фигуры и символы. Так он учиться рисовать: из кружочка может появиться солнышко, яблочко, колесо и многое другое. Но порой само изучение фигур, как таковых, ребенку не нравится, он быстро утомляется и теряет интерес. Но рисование на песке это совсем другое дело! В отличие, например от рисования на бумаге, на песке легко всё смести, снова нарисовать.

На песке все легко и просто и не бывает ошибок!

Назначение и упражнения

Изменение цвета визуально стимулирует и побуждает к фокусированию взгляда, одновременно расслабляя и успокаивая. Также они оказывают тактильную стимуляцию

Тактильная панель «Мечта»



Технические характеристики и функциональные особенности

На корпусе панели размещены «звёздное небо» на коврилиновой основе, геометрические фигуры из цветного оргстекла и дерева, а по центру – безопасное зеркало с фиброоптической подсветкой. Корпус панели деревянный.

Назначение и упражнения

Панель предназначена для использования в составе оборудования детских игровых и сенсорных комнат. Панель способствует развитию тактильного, визуального восприятия. Также панель развивает осязательные навыки, интерактивную деятельность

*Интерактивная воздушнопузырьковая
трубка «Стелла» с двумя акриловыми
зеркалами.*



Технические характеристики и функциональные особенности

Воздушнопузырьковые трубки - один из центральных элементов любой сенсорной комнаты. Они сочетают в себе как внешний эффект, так и множество полезных функций - это и зрительная стимуляция, и релаксация, и стимуляция тактильных ощущений (держась руками за трубку Вы ощутите приятную легкую вибрацию) и богатый спектр интерактивных возможностей. Расположенные за трубкой акриловые зеркала значительно усиливают визуальный эффект. Сидя на мягкой платформе Вы сможете вблизи понаблюдать за перемещением пузырьков и сменой цветов

Тактильно-развивающая панель «Разноцветное домино»



*Технические характеристики и функциональные особенности.
Назначение и упражнения.*

Панель выполнена из высокопрочного дерева. Панель “Домино” предназначена для развития мелкой моторики, тактильной и зрительной стимуляции