В кабинете педагога-психолога имеется оборудование, приспособленное для использования детьми инвалидами и детей с ОВЗ:

Наименование оборудования

Назначение

<u>Мягкая среда</u> - обеспечивает уют, комфорт и безопасность. Главной целью ее использования является создание условий для релаксации и спокойного состояния. Поэтому, все изделия мягкой обстановки решены в спокойных тонах.

Сухой бассейн



Это интерактивный сухой бассейн пятиугольной формы с мягкими стенками, наполненный прозрачными шариками. Может пластмассовыми использоваться как для релаксации, так и для активных игр. Лежа в бассейне, можно принять комфортную позу и расслабиться. постоянный контакт При ЭТОМ поверхности шариками, тела наполняющими его, дает возможность лучше чувствовать свое тело и создает мягкий массажный эффект, мышечную обеспечивающий глубокую релаксацию. Тело в бассейне все время имеет безопасную опору, что особенно детей двигательными важно c ДЛЯ нарушениями. В бассейне можно перемещаться или менять позу, не опасаясь Передвижение стукнуться. подвижных шариках создает прекрасные развития координации условия ДЛЯ движения в пространстве. Игры в бассейне эмоционально окрашены. Играя, можно растратить энергию, а затем - откинуться и расслабиться.

Мягкие модули



Модули позволят развивать воображение, фантазию, а также научить Являются логически не мыслить. отличным средством для активных игр и прочих физических упражнений, направленных организма на развитие ребенка в целом.

Зрительная и звуковая среда — спокойная музыка и медленно меняющиеся

расплывчатые световые эффекты действуют на человека успокаивающе и расслабляюще. Яркие светооптические и звуковые эффекты привлекают и поддерживают внимание, используются для зрительной и слуховой стимуляции, стимуляции двигательной активности и исследовательского интереса.

Полог фибероптический (душ) большой



Это полог имеющий фибероптическиеволокна, цветом и режимами которого можно управлять с пульта. Пучок волокон само по себе уже является антидепрессантом. Волокна мягкие и приятные на ощупь, их можно переплетать между собой, заплетая длинные косы или мастерить из волокон замысловатые фигурки, применив бумажный скотч. Функция смены цветов и светоэффектов позволит придумать интересный сюжет для занятий.

Колонка акустическая



Является неотъемлемой частью сенсорной комнаты. Положительные эмоциональные переживания во время звучания приятных слуху музыкальных произведений или **ЗВУКОВ** природы усиливают внимание, тонизируют центральную нервную систем. Спокойная увеличивает интеллектуальную музыка мозга ребёнка и активизирует иммунную систему организма. Переходы от спокойной музыки к тонизирующей способствуют регуляции процессов возбуждения и торможения. Сочетание музыки и звуков природы идеально для релаксации. Поэтому в сенсорной комнате целесообразно использовать специальные записи, в которых музыка переплетена с шумом воды, ветра, пеньем птиц и т.п.

<u>Тактильная среда</u> — позволяет освоить новые ощущения и развить тактильную чувствительность, учит различать различные свойства предметов и улучшает зрительномоторную координацию

Модульный коврик «Ортодон»

Это дорожка, которая собирается из



элементов с массажной поверхностью. Разнообразие ощущений делает хождение по дорожке увлекательным для детей. Ходьба по ней полезна для развития тактильного восприятия, координации и профилактики плоскостопия. Для получения лучших ощущений, рекомендуется ходить по дорожке босиком или в тонких носках

Тактильная панель



Служит предметом интеграции элементов образовательных всех областей развития ребенка, отраженных в ФГОС ДО: познавательное, речевое, социально-коммуникативное, физическое, художественно- эстетическое. И так же может являться формой психологопедагогической поддержки позитивной социализации индивидуализации ребенкадошкольника, средством всестороннего развития его личности.

Детский учебно-игровой терминал «Волшебный экран»



Интерактивная доска (ИД) является удобным инструментом, как в организации учебного процесса, так и для проведения презентаций, семинаров, родительских собраний. Доска позволяет писать и рисовать на ней электронными чернилами и сохранять все сделанные записи. Особенность интерактивной доски SMART — тактильное управление, которое помогает реализовывать различные стили обучения, в том числе и работу с детьми с ограниченными возможностями здоровья. Доска реагирует на прикосновение пальца (или любого другого предмета) как нажатие компьютерной мыши.

Игровой набор психолога «Приоритет»



Эргономичный дизайн доски, лотка, маркеров и ластика максимально удобен для детей дошкольного возраста.

Игровой набор психолога «Приоритет» — представляет широкое поле «общения» ребенка с деталями- манипуляциями под руководством педагога;

- предназначен для психологического развития и коррекции детей дошкольного и младшего школьного возраста;
- способствует обогащению внимания, зрительной, тактильной, кинестетической памяти, развитию речи;
- позволяет педагогу выстраивать индивидуальную работу с ребенком, в соответствии с его возможностями и потребностями;
- дает возможность работать с каждым набором отдельно, либо одновременно использовать детали из разных наборов, так как отсутствует жестко заданная игровая последовательность при работе с комплектом;
- дает возможность организовать одновременную игру нескольких детей (дети могут играть каждый за себя, а могут разбиться на команды).

Благодаря продуманному подбору разнообразных элементов, игровой набор психолога позволяетсформировать образ предмета или явления, включающий в себя комплекс различных взаимосвязанных ощущений (зрительных, слуховых, тактильных, кинестетических). Не случайно в игровом комплекте особое место отведено материалу, направленному на обогащение анализаторных систем, так как на основе полученных образов в дальнейшем будут развиваться внимание, память, мышление, эмоции ребенка.