Материально-техническое оснащение группа кабинет психологической разгрузки

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Описание (техническая характеристика) | Описание коррекционно-развивающей направленности для ребенка-инвалида) |
| 1 | Логопедический стол «ЛОГО ПРО» | Интерактивная панель со встроенным ПК: Диагональ экрана 24  Моноблок: Диагональ экрана 21"  беспроводная мышь + клавиатура.   * Зеркало акриловое: антиввандальное. * Микрофон: с чувствительной мембраной для работы с воздушной струей * МФУ: лазерный, ч/б, 15 стр/мин.   Размер: 1100x1450x1070 мм | Логопедический стол «ЛОГО ПРО»  позволяет вывести занятия с ребенком -инвалидом на новый уровень.  Он включает как специально разработанные игры для формирования правильного произношения, так и конструктор тестов, с помощью которого логопед сможет составить свои тесты, используя картинки, аудио и текстовые документы.  Выводит детей на новый уровень освоения программы и успешной подготовки их к школьному обучению. |
| 2 | Бизиборд "Соты" | Набор предназначен для индивидуальных и коллективных занятий в детских центрах и дошкольных учреждениях. Материал: Фанера (класс А, ФК 1/2), МДФ  Размер: 1сота 500х500 (комплект 5 сот) | Занимаясь с набором бизибордов "Соты" ROMSENS, дети  - инвалиды знакомятся с бытовыми вещами, которые есть у него дома, но и развивают определенные навыки:  - мелкую моторику рук (основная задача бизиборда – полная свобода тактильного восприятия)  - координацию движений (цепочки, защелки)  -усидчивость (множество действий)  - логику (начинают понимать логические цепочки, последовательность действий: что сначала открываем щеколду, потом откроется дверца)  - цветовосприятие,так необходимо для развития творческого потенциала обучающихся (в оформлении бизиборда используются разные цвета радуги, он очень красочный)  - воображение  -познавательный процесс, раскрытие которого поможет в дальнейшем детям в школе, представлять, фантазировать,  творить (ребенок самостоятельно может придумать, как использовать ту или иную деталь)  - память  - неотьемлимый процесс успешной подготовки ребенка к школьному обучению, развитие которого целесообразно с дошкольного возраста (нейронные сигналы от пальчиков передаются в мозг ребенка и обогатят впечатлениями память).  В процессе игры с бизибордом дети  - инвалиды учатся самостоятельно решать различные задачи и проблемные ситуации, видят свои ошибки, стараются их исправить. |
| 3 | Интерактивная пузырьковая трубка «Радуга» с пультом управления | Акриловая прозрачная колба высотой 1500 мм, диаметром 100 мм, заполненная дистиллированной водой, в которой «играет» бесконечное множество воздушных пузырьков. Комплектующие составляющие: два небьющихся акриловых зеркала, усиливающих визуальный эффект и мягкая платформа из экокожи, сидя на которой можно понаблюдать за перемещением пузырьков и сменой цветов. Настроить переключение цветов можно как в автоматическом,  так и в ручном режиме | Комплекс  интерактивная пузырьковая трубка «Радуга» с пультом управления способствует:  - зрительной стимуляции;  - повышению концентрации внимания;  - позволяет использовать элементы хромотерапии;  - релаксации, снятию психоэмоционального напряжения;  - лёгкие вибрации, исходящие от пузырьковой трубки, способствует стимуляции тактильных ощущений. Такие комплексы обладают расслабляющим и  восстанавливающим эффектом. Особенно они хороши для детей – инвалидов и детей  с гиперактивностью, с синдромом дефицита внимания. Обучающиеся могут восстановить свои силы, или расслабиться. |
| 4 | Занавес фибероптический на поворотном карнизе «Игра света» | Модуль содержит 150 фибероптических волокон с боковым свечением в местах, равномерно распределенных по длине волокон. Длина каждого волокна: 2 метра. Каждое волокно упаковано в прозрачную защитную оболочку. Все волокна собраны в общий кабель, торец которого  подключен к источнику света на мощном светодиоде RGB. Управляется источник света при помощи пульта дистанционного управления. | Фиброоптический занавес предназначен для релаксации и расслабления, снятия стресса и напряжения, можно использовать как уголок уединения. Занавес способствует  зрительной стимуляции,  повышению концентрации внимания,  позволяет использовать элементы хромотерапии.  Все вышеперечисленное характеризует данное оборудование  как необходимое в образовательном процессе, т.к. у детей с тяжелыми нарушениями речи есть сопутствующие заболевания со стороны нервной системы, опорно –двигательного аппарата, и др., данный модуль поможет детям – инвалидам   восстановиться, и успешно продолжи ь образование в стенах детского сада. |
| 5 | Развивающая панель «Правильное письмо» | Комплект представляет собой деревянные ручные лабиринты с разным уровнем сложности.  Материал фанера  Размер изделия 230х80/1шт.  Размер упаковки 260х100х100.5 | Набор "Правильное письмо"  развивает координацию движений и мелкую моторику. Укрепляет пальцы рук.  Помогают развивать и восстанавливать определенные функции опорно-двигательной системы, учат концентрировать внимание и укрепляют мышцы глаз – эти упражнения особенно хороши для детей  -инвалидов, детей с общим недоразвитием речи, алалией, дизартрией. Данные упражнения помогают работать мышцам, развивают зрительное восприятие, готовят детей к успешному школьному обучению. |
| 6 | Настенный модуль "Движение по прорези" | Настенный модуль, выполненный из фанеры Размер: 700х700 | Модуль развивает координацию движений и мелкую моторику.  Укрепляет пальцы рук.  Помогают развивать и восстанавливать определенные функции опорно-двигательной системы, учат концентрировать внимание и укрепляют мышцы глаз. Данные упражнения помогают работать мышцам, развивают зрительное восприятие, готовят детей – инвалидов  к школьному обучению, развивая моторику. |
| 7 | Световой стол для рисования песком | Корпус стола выполнен из дерева. В дно стола вмонтирована светодиодная подсветка, позволяющая проецировать изнутри различные световые эффекты, дополняющие рисунки на песке. Подсветка отделена от наружной части прозрачной перегородкой из оргстекла. В бортик стола вмонтированы кнопки управления подсветкой. Ножки стола металлические.  В комплект поставки входит 12,5 кг песка.  Размеры:698х615х618 мм Высота столешницы: 140 мм  Материал изготовления каркаса столешницы: бук     Материал изготовления верхней части столешницы: матовое органическое стекло | Световой стол для рисования песком предназначен для развития мелкой моторики, улучшения работы познавательных процессов: памяти,  внимания и мышления, развития художественно-эстетического вкуса, развития коммуникативных навыков, речевой активности. Это оборудование сочетает в себе функции творчества, развитие которого так необходимо нашим детям, отдыха и зрительно-моторной координации, что также востребовано в подготовке детей к школьному обучению. |
| 8 | Специальное компьютерное оборудование - комплекс «Интерактивная стена» | Интерактивная стена - это вертикальная проекция, которая обладает различными мультимедийными свойствами, позволяющими преобразовать стену в многофункциональную сенсорную панель. Дети могут не только видеть красивую картинку, но и играючи взаимодействовать с ней при помощи пальцев рук либо указки, управляя визуальными эффектами, просматривать различные  фотографии, видеоматериалы, рисовать. Комплектация: ноутбук, проектор, программное обеспечение, датчик движений, кабели для подключения оборудования | Специальное компьютерное оборудование «Интерактивная стена» позволяет создать неповторимые, оригинальные, интерактивные игры и презентации,  в рамках индивидуальных и подгрупповых коррекционно-развивающих занятий с детьми, положительно влияя на их разностороннее развитие, создавая атмосферу эмоционального комфорта, творческого самовыражения. Использование интерактивной стены помогает развить у детей внимание, память, мышление и речь, зрительное и слуховое восприятие.  Коррекционно-развивающие занятия с использованием стены становятся намного ярче и динамичнее. Современные технологии, которые вошли в жизнь общества и устойчиво заняли лидирующие позиции, необходимы детям. Невозможно рассматривать развитие детей без них. |
| 9 | Сенсорный стол MYWORLD MINI | Конфигурация Дисплей 32 d.; ИК-рамка – 10 касаний;  Компьютер: 2.7 Ggz/HDD 500 Gb/ОЗУ 4 Gb; wi-fi/lan; ОС- windows  Комплект развивающих игр для детей | Детский сенсорный стол myWorld прочно утверждается в детских садах и игровых комнатах. Его привлекательный дизайн и интереснейшие развивающие игры превратят учебный процесс в настоящее интерактивное путешествие. Яркая подсветка, необычная форма, подобранный под интерьер дизайн - все сделано для того, чтобы привлечь внимание маленьких пользователей. Игра за столом раскроет детские возможности по формированию сенсорики. Яркость привлечет детей к выполнению заданий. Новое современное оборудование даст новый импульс к знаниям. Такое оборудование необходимо в работе с детьми. Оно заинтересовывает, расширяет возможности детей - инвалидов, раскрывает их таланты. |
| 10 | Лабиринт для опорно-двигательного аппарата | Размеры изделия: 600х300х60мм  Материал: Фанера (класс А, ФК 1/2)  Панели могут крепиться к полу, к стене, или устанавливаться на столе, что позволяет проводить упражнения разного вида. | Лабиринт для опорно-двигательного аппарата -это многофункциональный тренажёр для развития двигательных навыков ребёнка  -инвалида. На панелях находятся различные вырезанные лабиринты,с закреплёнными на них креплениями. Ребёнок или взрослый надевает крепления на руки или на ноги и проводит ими по лабиринту от начала до конца. Данное упражнение стимулирует работу полушарий, устанавливая новые связи, давая  возможность ребенку  -инвалиду успешно развиваться. |