

ПАСПОРТ

Интерактивный комплекс D-strana 3в1, арт. 4841.

Пожалуйста, прежде чем приступить к использованию оборудования, внимательно ознакомьтесь с его описанием и инструкцией по эксплуатации.



1. СОСТАВ ОБОРУДОВАНИЯ

Интерактивный стол 3в1

1. Интерактивный стол – 1 шт.
2. Пульт включения экрана – 1 шт.
3. Паспорт изделия – 1 шт.
4. Гарантийный талон – 1 шт.

Стол педагога Logo Profi

1. Столешница – 1 шт.
2. Стойки-ножки – 3 шт.
3. Подставка для ног – 1 шт.
4. Задняя стенка – 1 шт.
5. Зеркало – 1 шт.
6. Светодиодная лампа – 1 шт.
7. Выключатель – 1 шт.
8. Провод для подключения – 1 шт.
9. Боковины шкафчика – 1 шт.
10. Дверца – 1 шт.
11. Фурнитура – 1 шт.
12. Римская штора – 1 шт.
13. Механизм для шторы – 1 шт.

2. НАЗНАЧЕНИЕ

Интерактивный комплекс D-strana 3в1 дает возможность укомплектовать не один кабинет специалиста, а сразу три: педагога – логопеда, психолога, так же будет использоваться воспитателем/педагогом для проведения развивающих занятий. Интерактивный стол предназначен для индивидуальной и коллективной работы с программными приложениями посредством управления визуальным контентом с помощью касаний к экрану.

3. ОПИСАНИЕ И РАБОТА

Комплект состоит из двух обособленных элементов: интерактивного стола для ученика (интерактивный стол логопеда, психолога и педагога 3в1) и стола/рабочего места педагога (стол логопеда с зеркалом регулируемый Logo Profi).

Интерактивный сенсорный стол – это стол с интерактивной мультитач поверхностью. Управление столом происходит с помощью прикосновений рук. Сенсорная поверхность изделия может поддерживать от 5 до 40 касаний, что позволяет работать нескольким пользователям одновременно.

Встроенный компьютер позволяет проводить любые сложные операции. От вывода мультимедийной информации до игр на нескольких человек. Простой и интуитивно понятный интерфейс позволит пользователю работать с информацией без дополнительного инструктажа и обучения.

Варианты использования:

- Развлекательные и игровые приложения с участием одного, двух и более человек.
- Операции с презентациями.
- Отображение, управление фото и видео галереями в интуитивно понятном интерфейсе.
- Использование программных продуктов совместимых с Windows 10.

Стол логопеда с зеркалом регулируемый «Лого-Профи» незаменимый помощник во время логопедических занятий, гимнастик и т.д. Столешница визуально разделена на две зоны: для ребенка и для педагога. Зона ребенка имеет удобную подставку для ног, зеркало, для контроля правильной артикуляции, светодиодную лампу с выключателем, а также римскую штору, которая закрывает зеркало, когда оно не нужно. Часть стола для педагога имеет меньше свободного пространства и оборудована небольшим шкафчиком, для хранения методической литературы.

4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Интерактивный стол 3в1

Диагональ экрана: 32"/43"/50"/55"

Корпус: металл

Толщина корпуса: 3-5 мм

Защитное стекло: марки M1, толщиной 6 мм, ударопрочное

Количество точек одновременного касания: до 20

Время отклика сенсора: не более 2 мс

Сенсорная точность: 1 мм

Минимальный сенсорный объект: 5 мм

Выходы: USB 3.0 (2 шт. снизу)

Интегрированный компьютер с ОС Windows 10: наличие

Микрофон: наличие

Колонки: встроенные, 20 Вт, стерео

Образовательное ПО: наличие

Поворотный механизм столешницы: наличие

Разрешение: Full HD 1920x1080

Угол обзора: 178°

Характеристики ПК: AMD A8 9600 | 120 SSD 4GB | Wifi |

Windows 10.

Внешний вид:



1. Экран сенсорный
2. Пульт включения
3. Корпус стола металлический
4. Подставка напольная
5. Ножки регулировки высоты 6 шт.
6. Аварийная кнопка включения встроенного компьютера (находится в нижней части столешницы и предназначена для аварийного включения компьютера)

Стол педагога Logo Profi

Материал: ЛДСП

Размер: 1400x580x1400 мм

Цвет: белый

Вес: 67 кг

Зеркало с римской шторой: наличие
Светодиодная подсветка: наличие
Возраст ребенка: от 1 до 7 лет.

5. ЭКСПЛУАТАЦИЯ, ТРАНСПОРТИРОВКА, ХРАНЕНИЕ

5.1. Запрещается нарушать пломбы и защитные наклейки, установленные производителем стола.

Указания по технике безопасности.

5.2. По требованиям безопасности стол соответствует ГОСТ Р МЭК 60950-2005.

Внимание! В изделии имеется опасное для жизни напряжение 220В. Во избежание несчастных случаев запрещается включать изделие в розетку, не имеющую контакта заземления.

5.3. Розетка для подключения вилки питания стола должна находиться в доступном месте для быстрого отключения от сети.

5.4. К обслуживанию стола допускаются лица, аттестованные для работы на электроустановках с напряжением до 1000 В.

5.5. При возгорании стола необходимо немедленно выдернуть вилку шнура питания из сети, для тушения использовать порошковый или углекислотный огнетушитель.

Указания по подготовке к работе.

5.6. После транспортировки и хранения при температуре ниже 0°С стол должен быть выдержан в нормальных условиях в течении не менее четырех часов в запечатанном виде.

5.7. Перед подключением стола к сети питания необходимо провести внешний осмотр корпуса и шнура питания на отсутствие механических повреждений.

5.8. Включить вилку в сеть 220В с заземленной розеткой.

5.9. При обслуживании и эксплуатации стола руководствоваться документацией на устройства, установленные в столе или поставляемые в комплекте.

Условия эксплуатации

5.10. Стол рассчитан на эксплуатацию при нормальных значениях климатических факторов внешней среды по ГОСТ 15150-69 исполнение УХЛ категория 4.2, при температуре от +10°С до +35°С и относительной влажности воздуха не более 80% при температуре 25°С, атмосферном давлении 84-106,7 кПа (630 - 800 мм рт. ст.).

Правила хранения

5.11. Стол должен храниться в отапливаемых и вентилируемых складских помещениях с воздушной средой, свободной от активных химических примесей.

5.12. В складских помещениях должна поддерживаться температура от +5° до +40° С при относительной влажности до 80% при температуре 25°С (условия хранения 1Л по ГОСТ 15150-69).

5.13. Столы должны храниться на расстоянии не менее 1 м от отопительной системы.

Транспортировка

5.14. Столы могут транспортироваться всеми видами транспорта в соответствии с правилами, действующими для этих видов транспорта.

5.15. Транспортировка столов воздушным транспортом осуществляется в отапливаемых герметичных отсеках. Допускается транспортировка в контейнерах.

5.16. Расстановка и крепление столов должны обеспечивать их устойчивое положение, отсутствие перемещений и ударов друг о друга, а также о стенки транспортных средств.

Наклонный механизм столешницы интерактивного стола

5.17. Механический наклонный механизм столешницы, с возможностью наклона от 0 до 90 градусов.

5.18. Размер механизма: площадка основания Д503 х Ш133 х В3 (мм). Труба поворотная длинна 470 мм, диаметр 25 мм. Опорные стойки поворота Д 110 х Ш75 (мм) Стопорная гайка Д 24 мм.

5.19. Если в комплект стола входит поворот столешницы на 90 градусов, то вы можете нажать руками на край стола спереди и столешница опустится на нужный угол наклона, обратно необходимо руками поднять столешницу для возврата в горизонтальное положение.

5.20. В моделях типа М, корпус стола монолитный, без возможности наклона столешницы.

5.21. В моделях с подъемно-поворотным механизмом, установлен электропривод, позволяющий менять высоту столешницы, а также регулировать наклон столешницы от 0 до 90 градусов. Подъем и наклон столешницы осуществляется с помощью кнопок управления, расположенных на блоке управления, находящегося на центральной стойке стола.

ВАЖНО! Нельзя засовывать руки в механизм поворота стола, во избежание травм.

Установка

5.22. Интерактивный стол предназначен для работы в горизонтальном положении экрана относительно пола. Важно разместить изделие на ровной горизонтальной поверхности.

6. ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

6.1. Обучающее приложение для дошкольников, в количестве 313 штук.

6.2. Развивающее программное обучение: меню на рабочем столе выводится в виде сетки ярлыков с изображениями и названиями заданий. При нажатии на ярлык задания один раз, открывается задача на полный экран в виде анимации. С левой стороны экрана дополнительно присутствует меню выбора заданий по возрастному типу. Разделы (возраст) 3+,3.5+,4+,4.5+,5+.

6.3. В комплект заданий входит: Знакомство с буквами, чтение односложных слов, двусложных слов, сборка слова из слогов, рисовалка, перемена, семи цветик, где что, кто за забором, разложи по порядку, кроха и машины, сделай сам, направления, пошуми, не такой, половинки, цвета, сложи сам, на кого похож, циферки, что длиннее, что выше, что шире, угадай кто это, разложи, подели, азбука, где эта буква, что потерялось, наряди елку, на что это похоже, кто кому позвонил, третий лишний, похожи, нарисуй картину, собери игрушки, повтори узор, чьи это половинки, дорога к дому, покажи.

6.4. Упражнения: Сложение чисел, вычитание чисел, состав числа, сравнение групп объектов, сравнение чисел и т.д.

6.5. Правила дорожного движения для детей включает в себя следующие задания: Выдели, подели на группы, не то, кто из них, что лишнее, верно не верно, обойди, хороший плохой, светофор, пешеход, командир улицы, собери сам, раскрась правильно, что это, дорога к дому, сможешь узнать, парочки, это так, выбери ответ, таймер, раскрась знаки, поставь на место, путаница.

6.5. В зависимости от параметров, указанных при заказе Изделия, установленное программное обеспечение может отличаться от описанного выше.

7. ИНСТРУКЦИЯ ПО ВКЛЮЧЕНИЮ

7.1. Для того чтобы включить стол необходимо вставить сетевой шнур стола в розетку обязательно имеющую шину заземления, при этом встроенный компьютер запустится автоматически.

7.2. Далее необходимо с помощью дистанционного пульта управления включить экран, нажав на красную круглую кнопку включения один раз. Пульт дистанционного управления необходимо направлять под столешницу, так как ИК приемник находится в нижней части стола. (На некоторых

моделях, экран включается автоматически, после подачи питания)

7.3. Для корректного завершения работы стола, необходимо:

- Выключить компьютер стандартными функциями Windows через меню «Пуск».

- Далее необходимо нажать на кнопку пульта дистанционного управления один раз, чтобы выключить монитор.

- Для повторного включения стола, необходимо

- Отключить сетевой шнур питания стола из розетки, подождать не менее 30 секунд, и затем повторно вставить его в розетку, для удобства можно использовать сетевой фильтр (в комплект не входит)

7.4. Далее необходимо нажать на кнопку пульта дистанционного управления один раз, чтобы включить монитор.

7.5. Рекомендуется не выключать компьютер, а выключать только монитор пультом, таким образом, включение стола происходит быстро. Компьютер рассчитан на непрерывную работу в течении 3-х лет.

8. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ

8.1 Стол не включается:

- Необходимо проверить сетевой шнур, включить экран с помощью пульта управления, (направьте пульт включения под столешницу).

- Экран стола включен, вы видите надпись «нет сигнала». Убедитесь в том, что выбран источник сигнала HDMI 1, с помощью пульта ДУ (поставляется в комплекте) нажатием кнопки Source (Пульт ДУ всегда направлять под столешницу, потому что там находится приемник ИК).

- На мониторе стола отображается источник сигнала «HDMI 1», но надпись: «Нет сигнала» – горит. Необходимо убедиться, что запущен компьютер стола.

- Компьютер стола включается автоматически, когда на него подается питание. Для включения компьютера необходимо выдернуть сетевой шнур из розетки, подождать не менее 30 секунд, затем включить питание снова (компьютер должен включиться автоматически), либо нажать аварийную кнопку включения компьютера, которая находится в нижней части столешницы, один раз.

- Сенсор отображает неправильное нажатие. Необходима калибровка сенсора стола или настройка режима отображения экрана. Требуется обращение в службу тех. поддержки.

- Не работает сенсор. Связаться со службой технической поддержки.

- Нет изображения, но стол работает, вы слышите звук от охлаждающего вентилятора компьютера. Необходимо включить экран с помощью дистанционного пульта, нажав на нем кнопку включения. Пульт ДУ всегда направлять под столешницу, потому что там находится приемник ИК. Проверьте батарейки в пульте ДУ. Если экран не включается, то требуется обращение в службу тех. Поддержки.

8.2. Программное обеспечение просит повторно ввести ключ продукта:

- В ряде случаев возникает проблема, когда установленное программное обеспечение просит повторно ввести ключ продукта. Необходимо выполнить ряд действий:

- Закрыть программу.

- Скопировать ключ продукта (выделить ключ и для копирования удерживать палец на сенсорном экране, пока не появится всплывающее меню, в котором необходимо будет выбрать копировать). Ключ продукта можно посмотреть в текстовом файле, расположение файла «C:\Distrib\ название программы.txt».

- Необходимо подключить Оборудование к сети интернет.

- Первый запуск программы необходимо делать в режиме администратора. (запуск ПО от имени администратора, длительное нажатие на ярлык программы, и затем выбор в доп. меню запуск от имени администратора).

- Ввести ключ продукта (Если ключ скопирован, курсор поставить в поле которое необходимо ввести ключ, удерживать палец на сенсорном экране, пока не появится всплывающее меню, в котором необходимо будет выбрать ставить).

9. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

9.1. Перед использованием Изделия необходимо внимательно прочесть все инструкции по технике безопасности и эксплуатации продукта.

9.2. Перед выполнением очистки отсоедините Изделие от источника питания переменного тока. Не используйте жидкие или аэрозольные чистящие вещества. Для очистки используйте влажную тряпочку.

9.3. Соблюдайте все меры предосторожности и инструкции. Для обеспечения дополнительной защиты Изделия во время грозы или если оно не используется в течение длительного периода времени, вынимайте сетевую вилку из розетки. Это предотвратит повреждение из-за молнии и скачков напряжения в линии электроснабжения.

9.4. Не подвергайте Изделие воздействию дождя, не используйте его около воды, например, во влажном подвале, около бассейна и т.д.

9.5. Не используйте дополнительные устройства, не рекомендованные производителем, т.к. они могут привести к возникновению опасной ситуации. Не ставьте Изделие на неустойчивую тележку, стойку или другое место, Изделие может упасть и нанести серьезную травму ребенку или взрослому, а также может произойти серьезное повреждение стола.

9.6. Изделие следует передвигать с осторожностью. Быстрая остановка, чрезмерное усилие и неровные поверхности могут привести к тому, что тележка перевернется и устройство упадет.

9.7. Прорези и отверстия, расположенные на нижней части столешницы, предназначены для вентиляции, для обеспечения надежной работы оборудования и защиты его от перегрева. Отверстия нельзя закрывать тканью или другими предметами, отверстие, расположенное в нижней части стола, нельзя блокировать, ковром или другим подобным покрытием.

9.8. Данный стол нельзя помещать около радиатора или источника тепла или над ним.

9.9. Данный стол нельзя располагать в закрытых пространствах, если не обеспечена соответствующая вентиляция.

9.10. Никогда не вставляйте никакие предметы внутрь Изделия через прорези и отверстия, т.к. они могут коснуться точек, где присутствует опасное напряжение, или привести к возникновению короткого замыкания, что может вызвать возникновение пожара или поражение электрическим током.

9.11. Никогда не проливайте на Изделие жидкости.

9.12. Данный стол должен работать только от источника электропитания, указанного на маркировке. Если вы не знаете тип электропитания, проконсультируйтесь у вашего авторизованного дилера или местной компании производителя электроэнергии.

9.13. Не перегружайте настенные розетки и удлинительные шнуры, т.к. это может привести к возникновению пожара или поражению электрическим током.

9.14. Не кладите ничего на шнур электропитания. Не располагайте Изделие в местах, где люди будут наступать на шнур электропитания и могут повредить его.

9.15. Не пытайтесь самостоятельно выполнять сервисное обслуживание Изделия, т.к. открытие или снятие защитных крышек может подвергнуть вас воздействию электрического тока.

9.16. Защитная поверхность экрана выполнена из стекла толщиной 5-6 мм, во избежание повреждения стекла нельзя бить по поверхности стекла, ставить тяжелые предметы, царапать, лить жидкие растворы, залазить на стол, садиться на экран. Стекло может причинить травмы при его разбитии!

ВАЖНО! Производитель не несет ответственности за причиненный ущерб, вызванный использованием Изделия не по данной инструкции.

10. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

10.1. Изготовитель гарантирует соответствие оборудования техническим характеристикам и функциональным параметрам при условии соблюдения правил эксплуатации и хранения.

10.2. Гарантийный срок эксплуатации - 12 месяцев со дня продажи оборудования.

11. ПОСТАВЩИК:

Компания «Доступная страна» (ООО «Клевер»)

Сайт: <https://dostupnaya-strana.ru>

Email: zakaz@d-strana.ru

ИНН: 9715334449

Юридический адрес: 426011, Удмуртская республика, г. Ижевск, проезд им. Дерябина, дом 3/4, офис 124 / помещение 2

Фактический адрес: 127015, г. Москва, проезд Бумажный, д.14, стр. 3.