

ТАКТИЛЬНО-СЕНСОРНЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ ТЕРМИНАЛ

Тактильно-сенсорный терминал - уникальная разработка компании «Вертикаль», с легкостью позволяет использовать его даже тотально незрячему человеку, благодаря специальной тактильной панели управления.

- ✓  Доступность для инвалидов в коляске адаптивная панель управления.
- ✓  Доступность для слабослышащих интеграция индукционной петли
- ✓  Доступность для слабовидящих контрастный режим, электронная лупа, синтез речи.
- ✓  Единственное в России устройство доступное для всех категорий МГН



ЗАПАТЕНТОВАНО

Соответствует всем критериям доступности и требованиям государственной программы «Доступная Среда».

МИР. ДОСТУПНЫ КАЖДОМУ!

АДАПТИВНЫЕ СИСТЕМЫ ОПОВЕЩЕНИЯ СУРДОЦЕНТР ЦВЗУ МИНИ 680x210x100

Адаптивная система оповещения «СурдоЦентр» мини предназначена для использования в качестве специальной системы оповещения в учебных заведениях. Такая система сочетает в себе широкие возможности по передаче информации на большие расстояния. Передаваемая информация предназначена для восприятия всех посетителей заведения, включая даже инвалидов по зрению и слуху.

С применением блоков системы «СурдоЦентр» стало возможным легко адаптировать любой объект, обеспечив при этом информационную доступность для любого посетителя, что особенно важно для оповещения в экстренных ситуациях.



Рекомендовано для использования в качестве специальной системы школьных звонков.

модульное информационное табло



«СТАТИКА»



Пульт управления

Адаптивная система оповещения «Статика» предназначена для использования в качестве специальной системы оповещения, разработанной на основе визуально-информационных табло.

Такая система обеспечивает возможность активации сообщений на удалённом расстоянии, что значительно упрощает работу персонала. Вся информация, представленная на табло подготовлена с учётом её восприятия тотально глухими и слабослышащими людьми.



Звуковой маяк «Статика»

Звуковой маяк подключается к системе и дублирует всю информацию с основных табло.

Тактильно-звуковая карта «Звездное небо»



Каждая зона представляет собой совокупность визуальной, тактильной и звуковой информации.

Ребёнок может с помощью прикосновения изучить контуры созвездий, прочесть по системе Брайля название звезды или созвездия, а затем, нажав кнопку, прослушать аудиокомментарий по каждому из представленных на карте небесном теле.

Использование тактильно-информационного путеводителя по звездному небу позволяет организовать образовательный процесс в виде увлекательной игры, а также способствует развитию мелкой моторики.



ИНДИВИДУАЛЬНАЯ
РАЗРАБОТКА
И ИЗГОТОВЛЕНИЕ

Тактильно-звуковое пособие «Флаги государств мира»

Тактильно-звуковое пособие разработано для детей дошкольного и младшего школьного возраста. Основная задача - обучить детей, включая слабовидящих и totalmente незрячих, начальным знаниям государств и их флагам, а также узнать что они обозначают посредством зрительного, тактильного и звукового восприятия.



- ТАКТИЛЬНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ
- ПОЛНОЦВЕТНАЯ ПЕЧАТЬ
- ТИФЛОМЕТКА
- ШРИФТ БРАЙЛЯ

Использовать совместно с тифломаркером!

МИР. ДОСТУПНЫЙ КАЖДОМУ!

ТАКТИЛЬНЫЕ АЛЬБОМЫ

Изделие сочетает в себе все необходимые условия для комфортного и полноценного восприятия информации людьми с нарушением зрения. Двухслойное защитное покрытие обеспечивает максимально комфортный тактильный эффект и продолжительный срок эксплуатации.



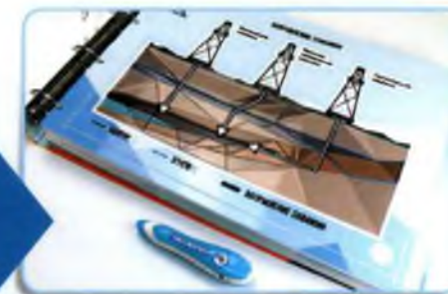
Данное изделие доступно для изучения всеми категориями граждан



Тактильно-рельефный подъём точно повторяет графику полноцветного изображения, передавая всю полноту экспонируемого пособия.



Вся информация напечатанная плоскочетным шрифтом дублируется точечным по системе Брайля



Наличие тифлометок обеспечивает голосовое повествование ранее записанной информации, также направленной на полноценное изучение экспозиций.