



Универсальные терминал системы

## ПРОИЗВОДИМ ИНТЕРАКТИВНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



Сделано  
в Томске



МИНПРОМТОРГ  
РОССИИ



Российский  
производитель

# Универсальные Терминал Системы

Мы — научно-производственная компания «УТС», находимся в городе Томске, инновационном центре Сибири. Создаем современные решения для образовательной, культурной, банковской, государственной и др. сфер деятельности.



«Мы существуем для людей и их будущего, помогая раскрыть и развить потенциал, самодостаточную личность каждого. Мы хотим вырастить наших детей умными, разносторонними и уверенными в себе. Каждый ребенок имеет право быть счастливым! А счастлив тот, кто имеет за спиной багаж знаний. Как говорил И. Бунин: «Счастье знающим дано!»

**Куимов Алексей, директор компании «УТС»**

# 15

лет опыта

# 100+

сотрудников

# 60

стран приобретают  
нашу продукцию

# 70+

видов продукции

# Для наших клиентов мы предлагаем:

## **Качественные комплектующие**

Ваше оборудование будет работать долго и бесперебойно

## **Высокую безопасность оборудования**

Продукты разработаны с учетом стандартов безопасности Таможенного Союза РФ и Европейского союза СЕ, включены в реестр Минпромторга

## **Сервисную поддержку**

По телефону «Горячей линии», удалённо через интернет, выезд квалифицированного инженера

## **Широкую линейку продукции**

За 15 лет разработали более 100 моделей оборудования для решения различных задач клиентов

## **Новые продукты и ПО**

Постоянно ведем разработку новых решений для расширения возможностей клиентов

# Национальные проекты, под которые подходит наше оборудование



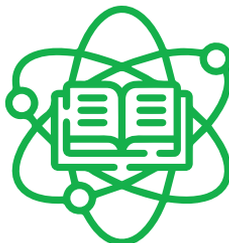
Образование



Культура



Экология



Наука и университеты



Здравоохранение



Туризм и индустрия  
гостеприимства

# Методическое сопровождение

Профессиональное сообщество по работе с интерактивным оборудованием «Учись, играя»

- Инновационные проекты с образовательными организациями
- Участие педагогов в исследовании и развитии продуктов
- Консультации, обмен опытом, образовательными практиками
- Вебинары, мастер-классы, семинары
- Творческие конкурсы для педагогов
- Методические пособия и образовательный медиа-контент



# Интерактивная песочница iSandBOX



**Лидер  
продаж**

iSandBOX объединяет традиционную песочницу с технологией дополненной реальности, которая наделяет песок интерактивными свойствами за счёт проецируемого динамического изображения.

Песочница iSandBOX применяется в:

- образовании, воспитании и развитии детей;
- в работе психолога, логопеда, дефектолога, абилитации и оздоровлении детей с ОВЗ и инвалидностью (в том числе с НОДА и РАС);
- семейной терапии.

Элементы iSandBOX: резервуар с песком, проектор, датчик движения, компьютер, более 30 режимов проекции текстур и сюжетов.



Методические пособия, обучение



Безопасный металлический корпус



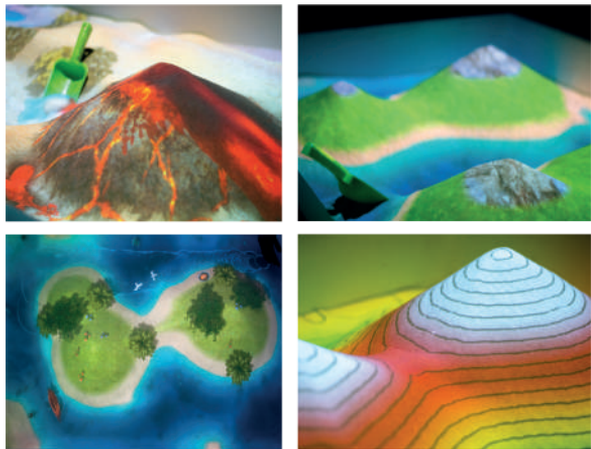
8 моделей песочниц



Управление через планшет

# Программное обеспечение iSandBOX

Режимы iSandBOX — это обучающие и развивающие интерактивные сценарии и игры в формате дополненной реальности. В песочнице можно формировать рельефы, делать горы, насыпи, запускать вулканы, выкапывать озера-моря-океаны, прокладывать реки, выстраивать свои границы и отстаивать их, сражаться за свою территорию. Создавать сценарии и уникальные истории!



## Особенности режимов:

- высокий уровень графики текстур, 3D-модели персонажей
- взаимодействие с объектами с помощью жестов рук
- возможность для работы с сухим и влажным песком
- физика и механика явлений как в природе
- влияние воды на климатические зоны
- индивидуальные настройки для увеличения количества сценариев занятий
- соответствие задачам ФГОС



## Standard

Первая и самая популярная

модель в мире

Ш×В×Г: 153×236×115 см

Вес: 113 кг

Игровая площадь: 1,37 м<sup>2</sup>

26 игровых режимов



До 10  
детей

## Mini

Уменьшенная версия Standard:

весь функционал в более компактном

корпусе

Ш×В×Г: 116×215×99 см

Вес: 90 кг

Игровая площадь: 0,92 м<sup>2</sup>

26 игровых режимов



До 8  
детей

## Small

Компактная и мобильная версия

Ш×В×Г: 107×187×91 см

Вес: 70 кг

Игровая площадь: 0,7 м<sup>2</sup>

26 игровых режимов



До 5  
детей

## Micro

Настольная версия песочницы

Ш×В×Г: 75×105×65 см

Вес: 40 кг

Игровая площадь: 0,3 м<sup>2</sup>

20 игровых режимов



До 3  
детей

## Lite

Корпус устройства крепится к потолку, мобильный резервуар с песком размещён под ним

Ш×В×Г корпуса: 47 × 34 × 30 см

Ш×В×Г резервуара: 155 × 42 × 100 см

Вес: 75 кг

Игровая площадь: 1,46 м<sup>2</sup>

26 игровых режимов



До 12  
детей



МИНПРОМТОРГ  
РОССИИ

## Special

Модель, адаптированная под инвалидные коляски

ШхВхГ корпуса: 160×205(240)×115 см

Вес: 200 кг

Игровая площадь: 1,46 м<sup>2</sup>

26 игровых режимов



До 3  
детей

## Salt

Версия для соляных пещер

Ш×В×Г: 41 х 73 х 47 см

Вес: 45 кг

Игровая площадь: 1,46 м<sup>2</sup>

26 игровых режимов



До 6  
детей

## iSandBOX Floorium

Модель 2-в-1: песочница Lite и пол Floorium

Ш×В×Г корпуса: 47 × 34 × 30 см

Ш×В×Г резервуара: 155 × 42 × 100 см

Вес: 78 кг

24 игры и 22 эффекта для пола

21 игра для песочницы



До 12  
детей



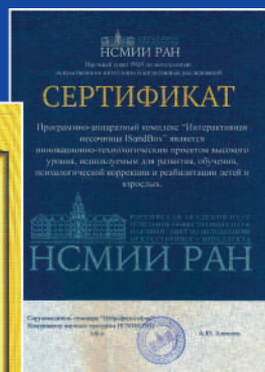
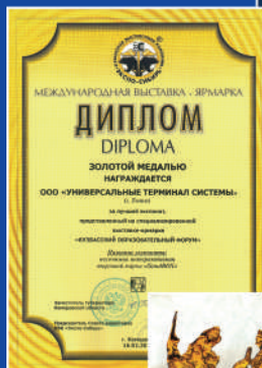
МИНПРОМТОРГ  
РОССИИ

В комплекте  
с каждой песочницей  
**ПЛАНШЕТ**  
для переключения  
режимов и управления  
настройками.



# Факты о песочницах iSandBOX:

- Самый востребованный продукт компании
- Сертификат НСМИИ РАН, экспертные заключения МГУ
- Лауреат XX конкурса «Золотая Психея» в номинации «Психологический инструмент года»
- Соответствует ФГОС
- Включена в реестр Минпромторга
- Сертификаты ТС РФ и CE



# Дополнительные модули к песочнице iSandBOX :

## Весёлая раскраска iSandBOX

Скоростной сканер, трафареты животных и программное обеспечение

- Дети раскрашивают трафареты домашних и диких животных
- Сканируют их
- Раскрашенные персонажи оживают в песочнице
- С ними можно играть

Ш×В×Г: 32 x 31 x 24 см  
Вес: 4 кг



## Интерактивная столешница iSandBOX

Укладывается поверх короба песочницы, превращая её в сенсорный стол.

Дети взаимодействуют с ним, нажимая на виртуальные «кнопки».

- 10 тем, адаптируемых к календарно-тематическому плану
- 45 обучающих режимов
- 500+ вопросов и заданий

Ш×В×Г: зависит от модели песочницы  
Вес: 4-7 кг



# Панель UTS Crystal



Элегантная панель с диагональю экрана от 55 до 86 дюймов. Корпус выполнен из стали 1-1,5 мм, экран защищен каленым стеклом 4 мм. В верхней части корпуса дополнительные ручки для удобного перемещения.

UTS Crystal оснащена лицевой панелью управления, на которой размещены разъемы USB, HDMI, разъемы для подключения микрофона и наушников, кнопки запуска, ниши под стилусы. Есть возможность установки нескольких компьютеров с различной операционной системой.

## UTS Crystal 55

ШхВхГ: 129,1 x 81 x 14,3  
Диагональ: 55" (139,7 см)  
Вес: 51 кг

## UTS Crystal 65

ШхВхГ: 151,2 x 93,3 x 12,2 см  
Диагональ: 65" (165,1 см)  
Вес: 60,2 кг

## UTS Crystal 75

ШхВхГ: 173,5 x 106,2 x 12,2 см  
Диагональ: 75" (190,5 см)  
Вес: 76 кг

## UTS Crystal 86

ШхВхГ: 197,8 x 119,5 x 12,2 см  
Диагональ: 86" (218,4 см)  
Вес: 97,3 кг



# Панель UTS Fly W

UTS Fly W объединяет в себе большой дисплей с функцией "мультикас" до 20 касаний, компьютер на базе AMD, динамики, разъемы USB и HDMI. Монитор защищен каленым стеклом 4 мм, корпус сталь 1-1,5 мм. Модель UTS Fly W 75 дополнена ручками для удобного перемещения.

## UTS Fly W 43

ШxВxГ: 104,4 x 63,3 x 13 см  
Диагональ: 43" (109,2 см)  
Вес: 30 кг

## UTS Fly W 55

ШxВxГ: 131,1 x 80,5 x 13,2 см  
Диагональ: 55" (139,7 см)  
Вес: 40 кг

## UTS Fly W 65

ШxВxГ: 153,1 x 92,7 x 13,6 см  
Диагональ: 65" (165,1 см)  
Вес: 59 кг

## UTS Fly W 75

Ш x В x Г: 175 x 102,9 x 14,6 см  
Диагональ: 75" (190,5 см)  
Вес: 83,4 кг





# Мобильные стойки для панелей

## ForLeo

Для интерактивных панелей 65", 75", 86".  
Максимальная нагрузка 100 кг.

- Металлическая разборная конструкция
- Колеса и две полочки

ШхВхГ: 130 × 198 × 72 см

Вес: 42 кг



## UTS Vega

Для интерактивных панелей от 55" до 86".  
Максимальная нагрузка 110 кг.

- Разборная конструкция из металла 1,5-2 мм
- Две откидные стеклянные дверки с возможностью брендирования
- Свои разъемы питания и ethernet

ШхВхГ: 125 × 174 × 70 см

Вес: 50 кг

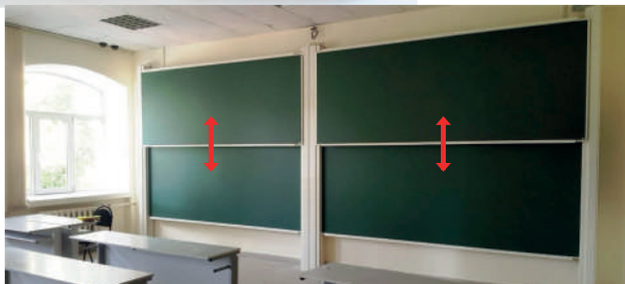


# Комплекс UTS Board

Школьная раздвижная доска на базе рельсовой системы со встроенной интерактивной панелью. Экономит пространство, добавляет удобства преподавателям и ученикам, соответствует СанПиНам.



Рельсовая система обеспечивает движение досок влево-вправо, вверх-вниз



- сенсорная панель UTS Fly W с диагональю 43, 55, 65, 75 или 86 дюймов
- стальная основа системы позволяет крепить наглядные пособия на магниты
- доски и каркас сделаны из стального эмалированного листа и высокопрочного алюминиевого профиля
- большая площадь рабочей поверхности
- 4 цветовых решения
- Возможность формирования комплекта из нескольких досок (одна позади другой)

# Панель UTS Fly Pro

UTS Fly Pro — многофункциональный комплекс, совмещающий панель, стол и презентационный стенд.

Создан для проведения игровых обучающих и коррекционных занятий, презентаций, вебинаров, видеоуроков.

- Оснащен стойкой на колесах
- Высота панели регулируется электроприводом в пределах 27-55 см

- Электрорегулировка угла наклона экрана до 90°

- Инфракрасная сенсорная панель с "мультитач" до 20-ти касаний

- ПК на базе Core i3/O3Y 4Gb/SSD 120 Gb

- Корпус из стали 1-1,5 мм, экран защищен каленым стеклом 4 мм

- USB и HDMI разъемы



## UTS Fly Pro 55

ШхВхГ: 132 x 74(135) x 86 см

Диагональ: 55" (139,7 см)

Вес: 100 кг

## UTS Fly Pro 65

ШхВхГ: 153 x 74 (150) x 92 см

Диагональ: 65" (165,1 см)

Вес: 112 кг

# Интерактивный комплекс UTS Книга

Комплекс UTS Книга — современное решение для локальных музеев образовательных учреждений. Это интерактивный гид, с помощью которого можно представить доступную информацию об экспонатах музея с удобной поисковой системой, фотографиями, видеозаписями и презентациями всего на 1 квадратном метре.

ШхВхГ: 131,6 × 75,7 (134,6) × 75 см

Вес: 106 кг

- Диагональ экрана 55" (139,7 см)
  - Оснащен стойкой на колесах
  - Угол наклона панели регулируется в пределах 90 градусов
  - Высота панели регулируется электроприводом в пределах 27 - 55 см
  - Корпус выполнен из стали 1,5-2 мм
  - Экран защищен ударопрочным каленым стеклом 6 мм
  - USB разъемы, встроенная звуковая система и функция «мультиач»
- ПО: для создания и наполнения виртуальной музейной экспозиции в учебных заведениях.



# Программное обеспечение

## Для дошкольных учреждений

### Общее развитие

ПО включает 80 развивающих игр и 110 тестов для детей от 3 до 8 лет на развитие абстрактного мышления, внимания, логики, мелкой моторики, творческих способностей. Доступны бесплатные обновления.



### Экология

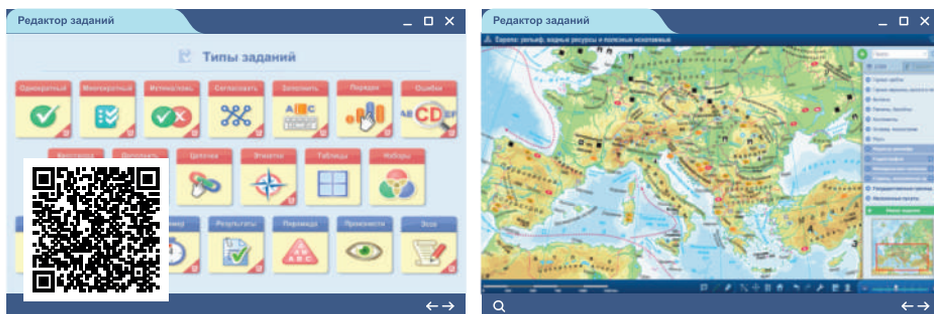
- 8 тематических многоуровневых игр на развитие логики, реакции, пространственного мышления, алгоритмики, памяти, навыков счета и сортировки
- 15 образовательных мультфильмов об экологии
- викторина-квест из 40 вопросов разного уровня сложности (до 6 игроков/команд)



# Программное обеспечение

## Для школ

ПО «Mozabook» включает в себя структурированный материал и 3D-модели по 10 дисциплинам: химии, географии, биологии, анатомии, физике, математике, истории, искусству, технологии. Модели можно детально рассматривать, увеличивать, вращать, слушать сопровождающие лекции и проходить тесты.



## Для медицинских ВУЗов и колледжей

С помощью интерактивного цифрового анатомического атласа "Реальная анатомия" можно проводить диагностику и моделирование клинических исследований, изучать общую анатомию, гистологию, эмбриологию и общую патологию.

# 280+

3D моделей с высокой степенью детализации, созданные на основе реальных препаратов

# 1000+

вопросов викторины для лучшего запоминания и проверки знаний

# Интерактивный пол UTS Floorium

Лидер  
продаж



Каждый режим смотрится как голливудский мультфильм и восхищает не только детей, но и взрослых.

UTS Floorium превращает обычный пол в интерактивное пространство, дарит детям веселье, стимулирует физическую активность и умственное развитие. Комплекс умеет распознавать шаги, взмахи ногой, движения руками, приседания, прыжки, систему маркеров.

## В комплекте:

- 8 обучающих игр на закрепление знаний состава слов, орфографии, ПДД, математики, географии и истории.
- 16 развивающих игр: футбол, охота за сокровищами, морские сражения и др.
- 22 эффекта для проведения физминуток, праздников, сюрпризов.

# 24

игры

# до 14 м<sup>2</sup>

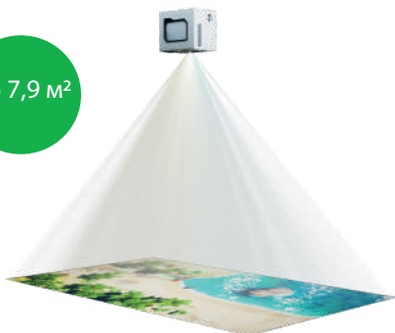
игровая зона

# 22

эффекта



До 7,9 м<sup>2</sup>



## UTS Floorium

Полный комплект в едином корпусе.

Ш×В×Г: 47 × 34 × 30 см

Вес: 20 кг

До 14 м<sup>2</sup>



## UTS Floorium Adaptive

Для нестандартных помещений с высокими потолками.

Ш×В×Г устройства : 47 × 17 × 39 см

Ш×В×Г проектора: 31 × 24 × 9 см

Общий вес: 17 кг

До 2,5 м<sup>2</sup>



## iSandBOX Floorium 2-B-1

Пол и песочница в едином комплекте.

Ш×В×Г корпуса: 47 × 34 × 30 см

Ш×В×Г резервуара: 155 × 42 × 100 см

Общий вес: 78 кг

До 14 м<sup>2</sup>



## UTS Floorium Adaptive X

Два проектора усиливают яркость проекции и убирают тени.

Ш×В×Г устройства : 47 × 17 × 39 см

Ш×В×Г проектора: 31 × 24 × 9 см

Общий вес: 30 кг

# Интерактивный комплекс UTS SmartBOB



UTS SmartBOB совмещает в себе мобильный интерактивный пол и модуль "Ожившие рисунки". Комплекс дает в два раза больше возможностей для развития и обучения дошкольников и младших школьников.

- Удобные ручки и 4 колеса для легкого перемещения
- Антивандальный металлический корпус
- Вместительная полка для ноутбука, методического пособия, документов.

## Программное обеспечение:

24 обучающих и развивающих режима

22 эффекта для проведения физминуток, праздников, сюрпризов.

Модуль "Ожившие рисунки", в котором дети раскрашивают трафареты игрушек или морских обитателей и с помощью сканера "оживляют" их на полу.

Проектор 3 500 lm

Компьютер

Сенсор

Ш×В×Г: 63,8 × 165,6 × 63,8 см

Вес: 70 кг



# Интерактивный комплекс UTS Move



Технология распознавания движений тела помогает детям обучаться с помощью бега, прыжков, приседаний, активных движений рук и ног. Благодаря таким играм дети сохраняют зрение и правильную осанку. Соответствует ФГОС.

Программное обеспечение «Хранители знаний» включает 90 заданий по ФГОС на темы: Арифметика, Цвета и формы, Овощи и фрукты, Растения, Животный мир и ПДД.

# 90

заданий в комплекте



## UTS Move Lite

Сенсор движений  
Ноутбук  
ПО «Хранители знаний»



## UTS Move Standard

Просветный экран  
Проектор  
Ноутбук  
ПО «Хранители знаний»  
Сенсор движений



## UTS Move Luxe

Сенсорный стол /  
Интерактивная панель /  
UTS Move-комплекс  
Сенсорный дисплей  
55" (139,7 см.)  
Сенсор движений  
ПО «Хранители знаний»  
ПО «АЛМА»

# Сенсорные столы

Новинка!

## UTS PlayKids

сенсорный стол на Андроиде

- Экономичный и функциональный
- Высокое быстродействие
- Бесконечное количество игр

Ш x В x Г: 86x50x50см  
 Диагональ: 27" (68.58 см)  
 Вес: 14 кг



## UTS Kids

Для развития и обучения детей 3-8 лет.

- Стол изготовлен из экологически чистых материалов: дерево, металл, нетоксичные краски
- Столешница со скругленными углами
- Дисплей защищен ударопрочным стеклом
- Одновременное определение до 10 касаний



Определение 10 одновременных касаний



Умная система защиты от утечки тока



Антивандалная конструкция



Мощная компьютерная начинка



### **UTS Kids 43**

Ш×В×Г: 111×60×70 см  
 Диагональ: 43" (109.2 см)  
 Вес: 67 кг



### **UTS Kids 32**

Ш×В×Г: 95×60×63 см  
 Диагональ: 32" (81.28 см)  
 Вес: 52 кг



### **UTS Kids 27**

Ш×В×Г: 100×60×51см  
 Диагональ: 27" (68.58 см)  
 Вес: 45 кг



### **UTS Kids 24**

Ш×В×Г: 100×60×51см  
 Диагональ: 24" (60.96 см)  
 Вес: 45 кг



**5**

блоков

**125**

игровых заданий

Дополнительно можно установить ПО для логопедического кабинета, а также для общего развития детей.

# Логозеркало Говорун Pro



Настольное решение для работы логопедов. В передней части панели кнопка запуска, разъемы подключения USB, наушников и микрофона, регулятор яркости изображения, веб-камера.  
ПО: «Какаду» и «Логомер 3».

Диагональ экрана: 27" (68,58 см)  
Габариты, ШхВхГ: 70 x 51,5 x 18 см  
Вес: 14,6 кг

# Логозеркало Говорун Lite



Версия Lite требует подключения стороннего компьютера или ноутбука, что позволяет сделать решение более доступным.  
ПО: «Какаду» и «Логомер 3».

Диагональ экрана: 27" (68,58 см)  
Габариты, ШхВхГ: 70 x 51,5 x 18 см  
Вес: 12 кг

# Логопедический стол UTS Говорун



Диагональ экрана: 27" (68.58 см)  
Габариты, Ш×В×Г: 140×115×65 см  
Вес: 96 кг

Многофункциональный логопедический стол-трансформер с регулировкой высоты в диапазоне 400-640 мм.

- две рабочих зоны для педагога и ученика
- зеркало-экран с подсветкой
- два резервуара для песка
- веб-камера
- микрофон
- разъемы для подключения дополнительного оборудования
- ПО: «Какаду» и «Логомер 3».

## ПО "Какаду"

- 30 упражнений на артикуляцию
- 7 игр 3D на развитие дыхания
- 14 занятий на постановку и автоматизацию звуков
- 11 занятий на фонетико-фонематическое восприятие
- 2 урока для развития грамматического строя речи
- Конструктор логопедических и развивающих упражнений

## ПО "Логомер 3"

- 38 игр на звукопроизношение
- 26 игр на лексику и грамматический строй
- 25 игр на фонематическое восприятие
- 11 игр на общее развитие
- Диагностический блок с возможностью фиксации и анализа результатов в карточке ребенка
- Конструктор упражнений с библиотекой контента

# Интерактивная парта UTS Desk Kids



UTS Desk Kids — мультимедийная сенсорная панель, встроенная в компактный корпус, который выглядит как школьная парта. Подходит для индивидуальных и групповых занятий под руководством педагога, а также для самостоятельных занятий детей.

- панель с функцией "мультитач" до 10 касаний
- корпус парты и стула регулируется по высоте в пределах 20 см
- угол наклона парты до 30 градусов
- компактный размер

Диагональ экрана: 21,5" (54,61 см)  
Габариты, ШхВхГ: 70 × 55(75) × 56  
Вес: 15 кг

Конструктор из

# 110

тестов

# 80

игр



UTS Desk Kids включает комплекс развивающих игр для детей от 3 до 8 лет на развитие абстрактного мышления, внимания, логики, мелкой моторики, творческих способностей. Соответствует ФГОС.

Дополнительно можно установить любое другое ПО.

# Интерактивный комплекс UTS Патриот



Помощник в реализации национальных проектов «Современная школа» и «Патриотическое воспитание». Сочетает в себе традиционные дидактические материалы и современные технологии, направленные на формирование у детей знаний о своей стране и регионе.

7 тематических блоков с возможностью редактирования

- Интерактивная карта
- Викторина
- Государственность
- Выдающиеся личности
- Национальные праздники
- Интерактивная доска
- Пазлы

- экран может менять свое положение на 45 градусов, превращая интерактивный стенд в стол

- дисплей защищен ударопрочным стеклом 6 мм  
- антивандальный корпус прослужит долгие годы (сталь 1,5-2 мм)

- динамическая подсветка корпуса в цветах Российского флага



## UTS Патриот 32

ШхВхГ: 98 × 90(110) × 57 см

Диагональ: 32" (81,28 см)

Вес: 90 кг

## UTS Патриот 43

ШхВхГ: 120 × 90(114) × 67 см

Диагональ: 43" (109,22 см)

Вес: 100 кг

# Интерактивная стена ПОПАДАЛКИН



Физкультурный комплекс "Попадалкин" превращает стену в интерактивное пространство, в котором дети бросают мячи в виртуальные объекты для достижения игровых целей. Комплекс помогает развивать ловкость и меткость, стимулирует физическую активность, способствует социализации, дарит позитивные эмоции.

Увлекательные игры разнообразят занятия для дошкольников и детей школьного возраста.

# 10

игровых сюжетов

# до 14 м<sup>2</sup>

площадь проекции

# 10

детей могут играть  
одновременно

- Проектор 3 200 lm
- Компьютер
- Сенсор
- 10 мячей
- Ш×В×Г устройства:  
30 × 20 × 10 см
- Ш×В×Г проектора:  
31 × 24 × 9 см
- Вес: 20 кг



# Интерактивная стена Мастер-фломастер



Мастер-фломастер — комплекс, который превращает стену в холст с набросками чёрно-белых «неживых» рисунков. Эти рисунки детям предстоит раскрасить своей рукой или с помощью мягкой кисти. Как только 80% изображения становится цветным, запускается анимация и сцена оживает.

Комплекс развивает крупную моторику, координацию, глазомер, аккуратность, вдохновляет на творчество. Подходит для коррекции и реабилитации детей.

# 36

картинок-раскрасок

# до 14 м<sup>2</sup>

площадь проекции

# 10

детей могут играть  
одновременно

- Проектор 3 200 lm
- Компьютер
- Сенсор
- 2 кисти
- Ш×В×Г устройства:  
30 × 20 × 10 см
- Ш×В×Г проектора:  
31 × 24 × 9 см
- Вес: 20 кг



# Интерактивная стена UTS Ожившие рисунки



Комплекс выступает как инструмент для художественно-эстетического и социально-коммуникативного развития. Состоит из двух сюжетов: "История игрушек" и "Чудеса океана". Дети раскрашивают трафареты игрушек или морских обитателей, перемещают их в сканер — рисунки "оживают" на стене. С ожившими рисунками можно взаимодействовать.

# 8

до 8 детей

# 2

игровых сюжета

# 14 м<sup>2</sup>

размер проекции

- Проектор 3 200 lm
- Компьютер
- Сенсор
- Сканер
- 25 трафаретов
- Набор фломастеров

- Ш×В×Г устройства:  
30 × 20 × 10 см
- Ш×В×Г проектора:  
31 × 24 × 9 см
- Ш×В×Г сканера:  
32 × 31 × 24 см
- Общий вес: 24 кг



# Комплекс UTS Magic Wall (3-в-1)



Включает в себя функционал сразу трех наших продуктов:

“Попадалкин”, “Мастер-фломастер” и “Ожившие рисунки”, которые органично дополняют друг друга.

При этом решение 3-в-1 позволяет задействовать всего одну стену помещения и существенно сэкономить.

Ш×В×Г устройства: 30 × 20 × 10 см

Ш×В×Г проектора: 31 × 24 × 9 см

Ш×В×Г сканера: 32 × 31 × 24 см

Общий вес: 25 кг

# 10

до 10 детей

# 14 м<sup>2</sup>

размер проекции

# 48

режимов

- Проектор 3 200 lm
- Компьютер
- Сенсор
- 10 мячей
- 2 кисти
- Сканер
- Трафареты
- Фломастеры



# Интерактивный тир

## Активол (2-в-1)



Комплекс, совмещающий два типа игровых механик - игры с броском мяча, а так же стрелялки. Участники учатся не только метко попадать мячами в движущиеся объекты, но и стрелять из лазерных бластеров по различным мишеням.

"Активол" развивает координацию, глазомер, внимание и скорость реакции, а также физическую выносливость.

# 10

до 10 детей

# 14 м<sup>2</sup>

размер проекции

# 16

игровых сюжета

- Проектор 3 200 lm
- Компьютер
- Сенсор
- ПО "Попадалкин"
- ПО "Лазерган" (LaserGun)
- 10 мячей
- 2 игровых лазерных бластера
- Вес: 20 кг



ШхВхГ устройства: 30 x 20 x 10 см

ШхВхГ проектора: 31 x 24 x 9 см

# Интерактивный скалодром Эверест



На интерактивном скалодроме дети лазают по выступам в стене и выполняют задания на внимание, ловкость и скорость реакции. Занятия на «Эвересте» способствуют развитию силы воли, преодолению страхов и помогают укреплять уверенность в себе.

Интерактивный скалодром «Эверест» подходит для ДОУ, школ, спортивных, развивающих и развлекательных центров.

# 4

до 4 детей

# до 14 м<sup>2</sup>

размер проекции

# 7

режимов

- Проектор
- Компьютер
- Сенсор
- Скальная стена с матом - 3 варианта

Также можем дополнить ваш обычный скалодром и сделать его интерактивным\*

\* зависит от особенностей помещения



# Интерактивный батут Jumper



Программно-аппаратный комплекс с прыгвыми матами (батут) и проекцией на стену интерактивных игр. Участнику необходимо прыгать или приседать, чтобы следовать правилам игры.

Jumper помогает развивать глазомер, координацию, внимание и скорость реакции. Дает физическую и кардионагрузку. Дарит море позитива и драйва.

# 3

до 3 детей

# 14 м<sup>2</sup>

размер проекции

# 3

игровых сюжета

- Проектор 3 200 lm
- Компьютер
- Сенсор
- Гимнастический мат 3x2 м
- Ш×В×Г устройства: 30 × 20 × 10 см
- Ш×В×Г проектора: 31 x 24 x 9 см
- Вес: 30 кг



# Интерактивный аэрохоккей ICENOOK



Первый в мире интерактивный аэрохоккей с механиками из популярных компьютерных и мобильных игр. Поэтому игра с ICENOOK становится азартнее в разы, увлекательнее и сложнее с точки зрения игрового процесса.

Устраивайте турниры среди детских команд, а для сотрудников можно организовать качественный отдых и перезагрузку всего за 5-10 минут!

# 5

режимов

# 2,3 м<sup>2</sup>

площадь игрового поля

# 2

игрока

- Лазерный проектор
- Компьютер
- Сенсорное поле
- Квадрофоническая акустика
- 2 битка
- 10 шайб
- 5 игр

ШхВхГ: 242 x 215 x 150 см  
Вес: 250 кг



# Проекционная стена Атмосфера



Проецирует единый сюжет на 2 стены, создавая масштабную тематическую атмосферу и эффект полного погружения. В комплекте два проектора 3200 lm, компьютер и программное обеспечение.

- Ш×В×Г компьютера : 47 × 17 × 39 см
- Ш×В×Г проектора: 31 x 24 x 9 см
- Общий вес: 30 кг

# >20

тем

# 3x4

площадь проекции до 14 м<sup>2</sup>



# Интерактивные шахматы UTS Magic Chess

Интерактивный шахматный тренажер для обучения детей дошкольного и младшего школьного возраста. Клетки доски Magic Chess сенсорные. Умная подсветка покажет вариативность и правильность ходов, а также какие фигуры можно "срубить".

Управление доской осуществляется через приложение, которое позволяет переключать режимы, подсвечивать нужные манипуляции и задавать задачи без прикосновения к доске. Устройство записывает партии, оценивает уровень игры шахматиста, помогает выявить будущих чемпионов.

Шахматы Magic Chess прошли апробацию и тестирование на 5 площадках Спортивной школы по шахматам г. Томска.

- Интерактивная шахматная доска
- 34 фигуры со встроенными датчиками
- Планшет для управления
- Пауэрбанк
- Сетевой адаптер
- Провод

ШхВхГ: 40 x 1 x 40 см

Вес: 1,5 кг



# Информационные терминалы



В нашей линейке более 40 видов сенсорных терминалов для решения самых разных повседневных задач.

## Преимущества:

- антивандальный корпус (сталь 1,5-2 мм)
- дисплей защищен ударопрочным стеклом 6 мм
- мощный компьютер
- дополнительные опции — сканер штрих-кода, принтер, термопринтер и пр.

Функции терминала зависят от установленного программного обеспечения.



## Возможный функционал:

- Подробная информация об учебном учреждении
- Обратная связь от учеников и их родителей
- Электронное расписание уроков
- Информация о педагогах
- Отчёты о прошедших мероприятиях
- Проведение опросов

# Интерактивная трибуна UTS Magister



UTS Magister - это мультимедийное устройство для публичных выступлений и проведения презентаций перед аудиторией.

- быстрый старт устройства
- управление презентацией с помощью сенсорного экрана
- возможность транслировать медиаконтент на интерактивную панель или доску
- антивандальный корпус легко взять на выездное мероприятие



- Диагональ дисплея: 23.6"
- Компьютер: Intel Core i3, ОЗУ 8 Гб, SSD 120 Гб
- Микрофон на гусиной шее
- ШхВхГ: 62,8×127,3×44,5 см  
Вес: 61 кг

# Информационный стенд UTS Table T

Информационный терминал с современным дизайном и LED-подсветкой корпуса. Несмотря на необычную форму, UTS Table T устойчив и может быть использован без дополнительного крепления к полу.

ШхВхГ: 147 x 125 x 82 см

Диагональ: 55" (139,7 см)

Вес: 90 кг

- Проекционно-ёмкостная сенсорная панель с диагональю экрана 55 дюймов (139,7 см) и функцией "мультикас" до 10 касаний
  - Компьютер на базе AMD Ryzen 3 с видеоядром AM4
  - USB и аудио разъемы на лицевой части панели
- ПО: подбирается под задачи клиента.





## UTS Plus

Сенсорный киоск со сменой угла наклона экрана на 30-60 градусов.

22" - 64 x 124 x 45 см, вес 47 кг

24" - 67 x 125 x 45 см, вес 52 кг



## UTS Table

Устройство 2-в-1: информационный терминал и интерактивный стол.

32" - 98 x 90(110) x 57 см, вес 90 кг

43" - 120 x 90(114) x 67 см, вес 100 кг

55" - 147 x 90(120) x 83 см, вес 110 кг



## UTS Invite

Большие размеры экрана издалека привлекают внимание.

32" - 56 x 177 x 52 см, вес 61 кг

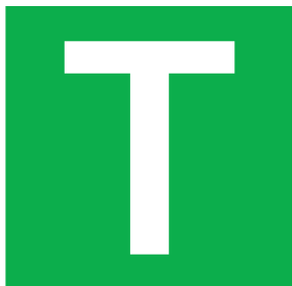
43" - 70 x 198 x 52 см, вес 92 кг

55" - 82 x 212 x 52 см, вес 112 кг



\*В габариты, вес и изображения оборудования могут быть внесены изменения.

Создаем, чтобы удивлять



Мы занимаемся созданием современных интерактивных продуктов для образования и развлечения, разрабатываем уникальные решения «с нуля» с 2009 года. Поставляем продукцию в 60 стран мира.



Наше оборудование зарегистрировано в реестре Минпромторга. Оснащаем учреждения в рамках национальных проектов "Культура" и "Образование".



- Работаем по 44 и 223 ФЗ.
- Подбираем оборудование под ваш бюджет.
- Помогаем в составлении ТЗ в том числе и по КТРУ.
- Расчет среднерыночной стоимости.
- Доставка в любую точку РФ за наш счет.



Подписывайтесь  
на наши соц. сети



**Универсальные терминал системы**

8 800 700 78-31 (бесплатно по РФ)

utstudy.ru - для образования

unitsys.ru - полный каталог