

UTS Fly

Интерактивные панели от российского производителя





Интерактивная панель UTS Fly

UTS Fly — трансформер 2 в 1 (панель и стол), оснащен передвижной стойкой на колесах, при желании панель можно закрепить на стене. Создан для проведения игровых, обучающих и коррекционных занятий, презентаций, вебинаров, видеоуроков.

- Высота панели регулируется электроприводом в пределах 27-55 см
- Угол наклона экрана до 90°
- Инфракрасная сенсорная панель с "мультитач" до 20-ти касаний
- ПК на базе процессора BE-M1000 (Байкал)/ОЗУ 8 Gb/SSD 120Gb.
- Корпус из стали 1,5 мм, экран защищен каленым стеклом 6 мм
- USB и HDMI разъемы

UTS Fly 43

ШхВхГ: $110 \times 74 (127,5) \times 75$ см Диагональ: 43'' (109,2 см)

Вес: 74 кг

UTS Fly 55

ШхВхГ: 132 × 74 (135) × 86 см Диагональ: 55" (139,7 см)

Вес: 98 кг





интерактивная 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
- Электропривод угла наклона экрана до 90°
- Инфракрасная сенсорная панель с "мультитач" до 20-ти касаний
- ПК на базе Core i3/O3У 4Gb/SSD 120Gb
- Корпус из стали 1-1,5 мм, экран защищен каленым стеклом 4 мм
- USB и HDMI разъемы

UTS Fly Pro 55

ШхВхГ: 132×74 (135) $\times 86$ см Диагональ: 55" (139,7 см)

Вес: 58 кг

UTS Fly Pro 65

ШхВхГ: 153 х 74 (150) х 92 см Диагональ: 65" (165,1 см)

Вес: 77 кг

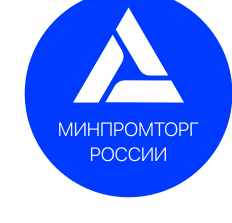


ПОСМОТРЕТЬ **ВИДЕО**





Hастенная интерактивная Панель UTS Fly W



Оснащена сенсорным экраном с функцией определения до 20 касаний*, встроенной звуковой системой, разъемами USB и HDMI. ПК на базе процессора BE-M1000 (Байкал)/ОЗУ 8 Gb/SSD 120Gb. Корпус выполнен из металла 1,5 мм, экран защищен ударопрочным стеклом 6 мм.



UTS Fly W 24

ШхВхГ: $64 \times 43 \times 15,7$ Диагональ: 23,8" (59.94 см)

Bec: 17

UTS Fly W 43

Ш×В×Г: 103,3×64,2×18,6 см Диагональ: 43" (109,2 см)

Вес: 70 кг

UTS Fly W 55

 $Ш \times B \times \Gamma$: 131,7 × 79 × 18,9 см Диагональ: 55" (139,7 см)

Вес: 80 кг

UTS Fly W 65

 $Ш \times B \times \Gamma$: 153,1 × 90,6 × 13,3 см Диагональ: 65" (165,1 см)

Вес: 90 кг



*10 касаний



Hастенная интерактивная панель UTS Fly Pro W

UTS Fly Pro W - максимальное сочетание функциональности и качества по доступной цене. Панель объединяет в себе большой дисплей с функцией "мультитач" до 20 касаний, компьютер на базе AMD, динамики, удобное размещение разъемов USB и HDMI. Монитор защищен каленым стеклом 4 мм, корпус металлический (сталь 1-1,5 мм). Модель UTS Fly Pro W 75 дополнена ручками для удобного перемещения.

UTS Fly Pro W 55

ШхВхГ: $132,3 \times 79,6 \times 10,5$ см Диагональ: 55" (139,7 см)

Вес: 40 кг

UTS Fly Pro W 65

ШхВхГ: 153 x 90,6 x 13,3 см Диагональ: 65" (165,1 см)

Вес: 59 кг



UTS Fly Pro W 75

ШхВхГ: 175 х 102,9 х 14,6 Диагональ: 75" (190,5 см)

Вес: 78.5 кг





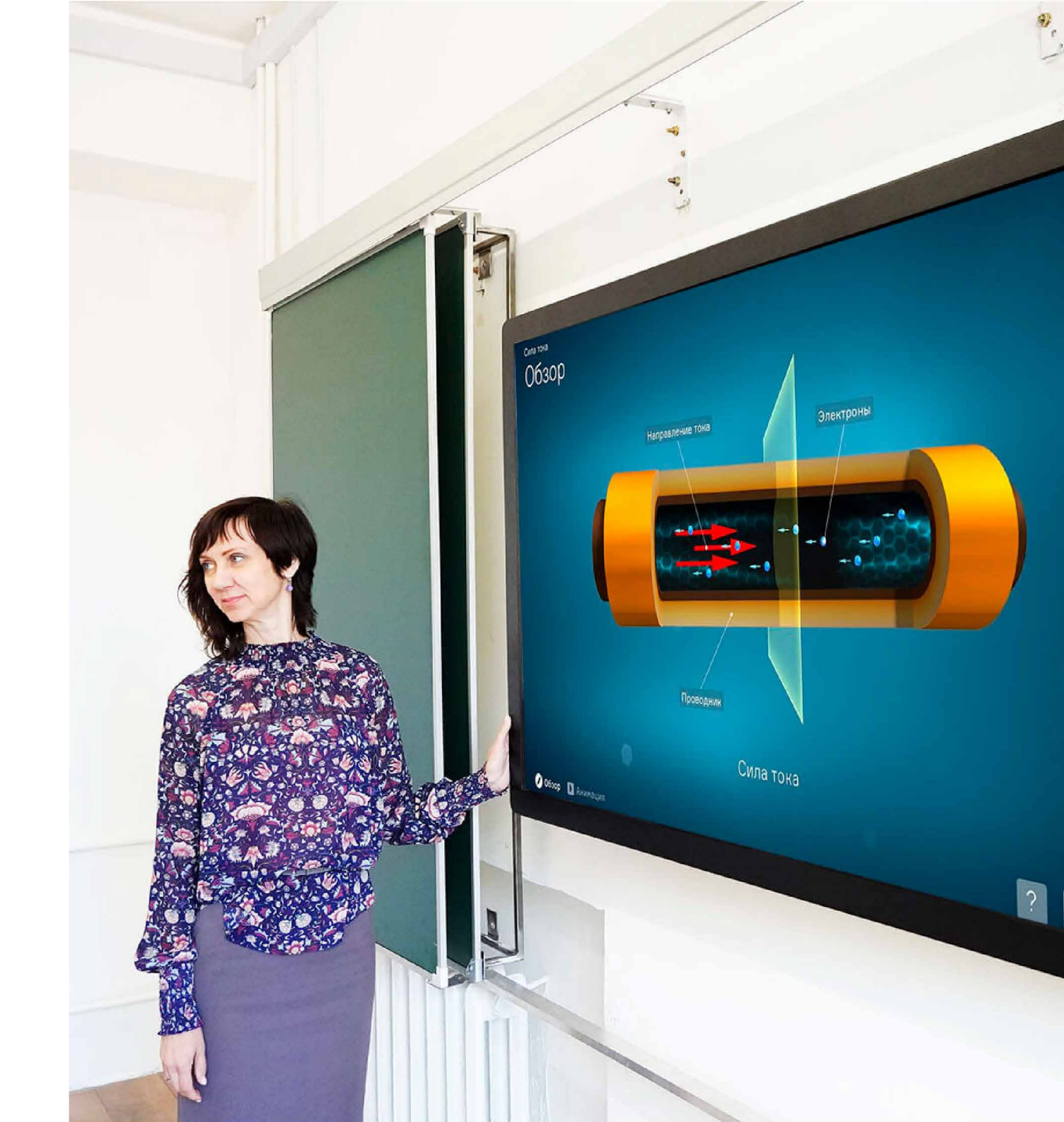
Комплекс UTS Board

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

- сенсорная панель UTS Fly Pro W с диагональю 55, 65 или 75 дюймов
- стальная основа системы позволяет крепить наглядные пособия на магниты
- доски и каркас сделаны из стального эмалированного листа и высокопрочного алюминиевого профиля

UTS Board подойдет для проведения презентаций, вебинаров и мастер-классов, наглядного пособия для обучения детей различным дисциплинам и средство доступа к интернет.







Программное обеспечение Mozabook

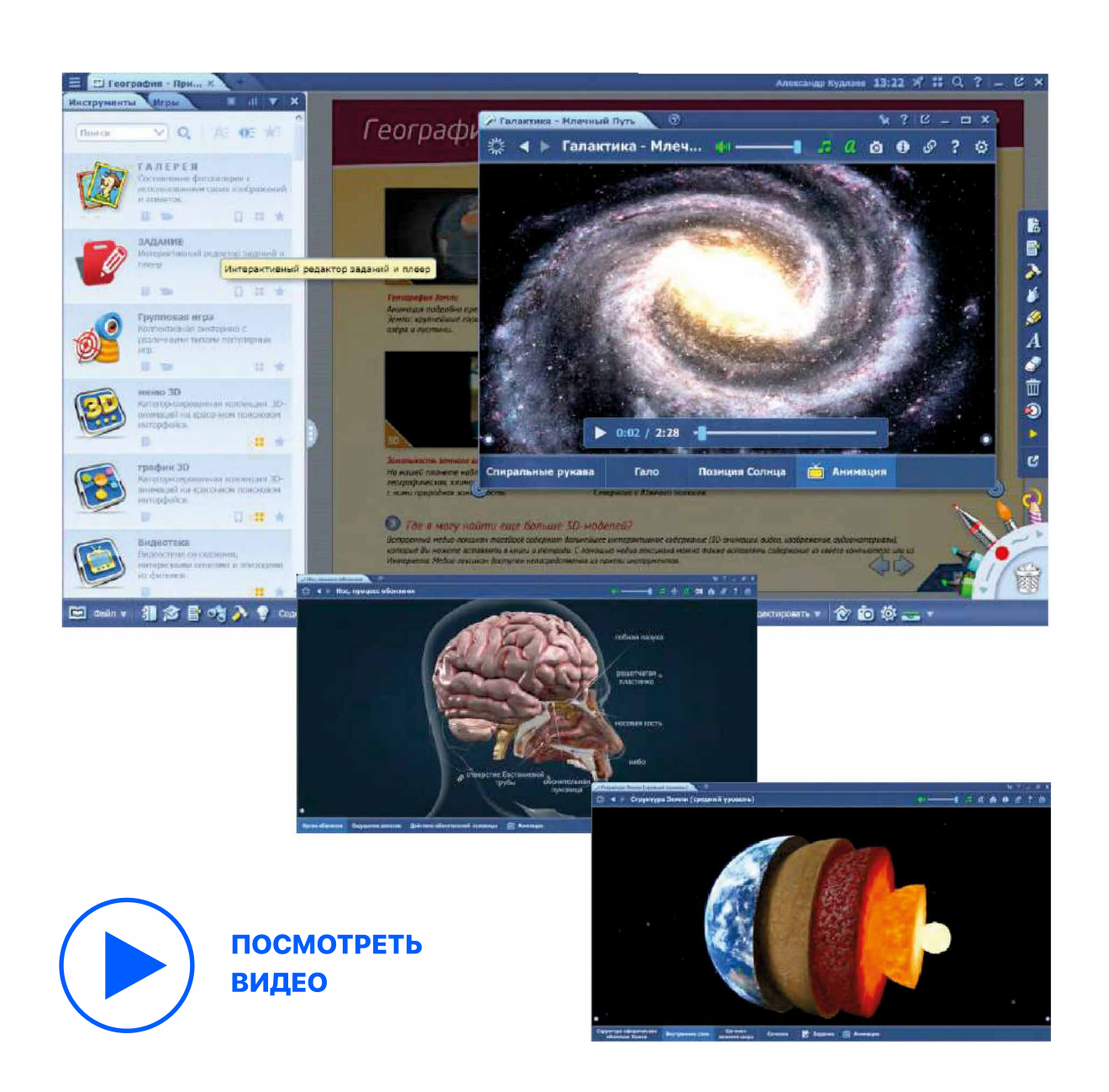
Программное обеспечение для интерактивных панелей устанавливается в зависимости от задач учреждения и возрастной категории детей.

Для школ отличным дополнением станет ПО "Mozabook", которое включает в себя структурированный материал и 3D-модели по 10 дисциплинам. Модели можно детально рассматривать, увеличивать, вращать. Слушать сопровождающие лекции и проходить тесты.

Более 1000 интерактивных 3D-моделей по школьным дисциплинам:

- RNMNX •
- география
- ЭКОЛОГИЯ
- биология
- анатомия

- физика
- математика
- история
- ИСКУССТВО
- технологии





Программное обеспечение АЛМА

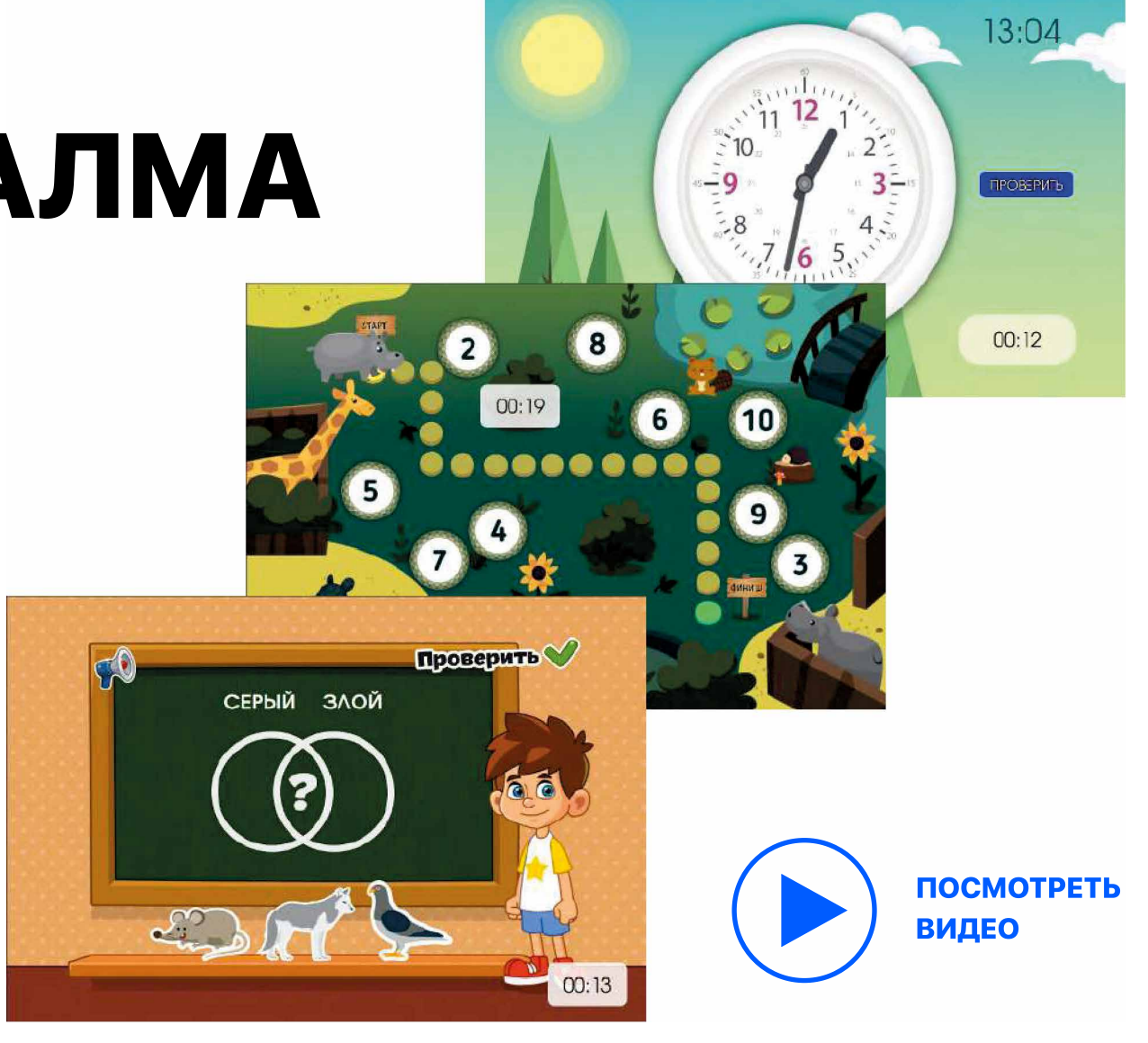
Для дошкольных учреждений предлагаем установить набор общеразвивающих заданий для детей от 3 до 8 лет для организации индивидуальных и групповых занятий. Программное обеспечение (ПО) включает в себя: 80 образовательных игр, конструктор из 110 тестов и творческую мастерскую. Доступны бесплатные обновления ПО.

Комплекс развивающих игр и тестов по ФГОС для детей от 3 до 8 лет.

Программа включает в себя:

- Образовательные игры (80 в комплекте)
- Конструктор тестов (110 в комплекте)
- Творческую мастерскую
- Бесплатные обновления

Экран можно делить на 2, 3, 4 сектора, чтобы каждый ребенок смог играть или выполнять работу в своем поле.

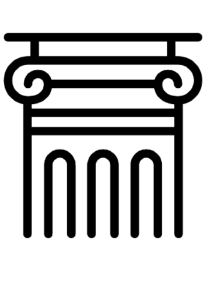




Национальные проекты, под которые подходит наше оборудование







Культура



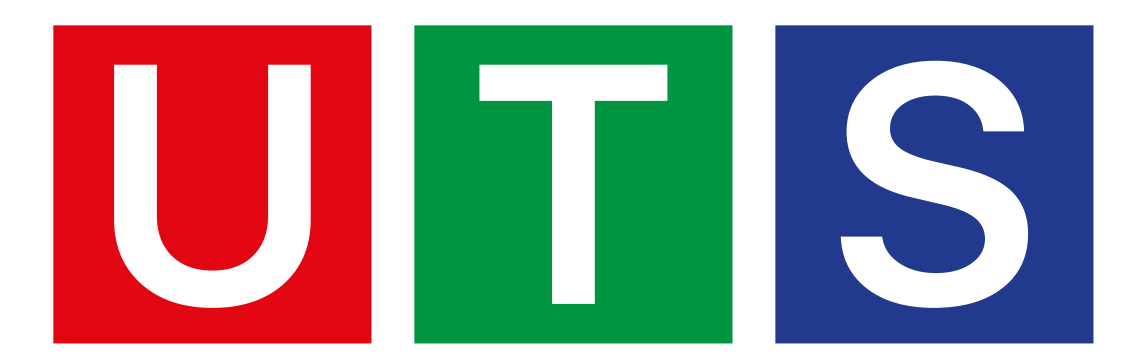
Здравоохранение



Туризм



Индустрия гостеприимства



УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ТЕРМИНАЛ СИСТЕМЫ – производитель интерактивных столов UTSKids

ООО «УЧПРОМТЕХНО» - уполномоченный официальный представитель и поставщик на территории Республики Беларусь с 2016 года

Наши преимущества:

- гибкость системы взаимодействия с клиентом;
- комплексный подход к реализации проекта;
- нестандартные подходы к решению поставленных задач;
- ориентация на нужды заказчика;
- применение новейших технологий.

Контакты

- +375 (17) 388-18-45
- (a) +375 (29) 688-18-55, +375 (29) 272-41-78
- www.technoboard.by



