



Компания ВидеоТехнологии

Видеоконференцсвязь
Интерактивное и проекционное оборудование
Продажа, монтаж, консультации



О КОМПАНИИ

Мы предлагаем профессиональные мультимедийные решения для СОШ по следующим направлениям:

Цифровые лаборатории **Интерактив** **Электронные учебники** **Сопутствующее**



АЗВУКА



А также практически любое сопутствующее компьютерное, коммутационное и презентационное оборудование, необходимое для комплексной реализации проекта.



СТРУКТУРА АССОРТИМЕНТА

Цифровые лаборатории:

- Модульная система экспериментов **PROLog**
- Система контроля качества знаний **PROClass**
- Медиа-ресурсы для проведения лабораторных работ

Интерактивное оборудование:

- Интерактивные столы собственного производства: **Уникум, Модерн**
- Информационная система учебного заведения: **Школа**
- Интерактивные трибуны, столы ученика и учителя **SmartOne**
- Интерактивные панели и планшеты **Prestigio**

Электронные учебники

- Система дистрибуции электронного контента **АЗБУКА**

Сопутствующее

- Интерактивные доски **InterWrite, Panaboard**
- Проекторы **NEC, Sony, Infocus, Eiki**
- Системы озвучивания классов **RedCat**

Модульная система экспериментов PROLog



- **Каждый модуль работает как автономный датчик, что позволяет вовлечь в работу большее количество учеников**
- **Наборы для Физики, Химии, Биологии, Географии, Математики, Естествознания, ОБЖ, Нач.школы**
- **Есть готовые лабораторные работы для облегчения знакомства учителя и учеников с цифровыми комплексами**
- **Интеграция с системами оценки качества знаний и готовыми наборами тестов по этим же предметам**

Система контроля качества знаний PROClass



- Готовые наборы тестов по различным предметам, оптимизированные под модульные системы экспериментов PROLog
- Удобное ПО для самостоятельного построения тестов
- Различные комплектации по количеству пультов. Возможность работы с одним пультом двух учеников
- Удобный кейс для хранения и переноски

Система обучения и тестирования по Англ. Языку



- Программа подготовки учеников
- **Программа подготовки преподавателей**
- Подходит для различных учебных заведений (Школа, Техникум, ВУЗ)
- **Грамотно выстроенный курс обучения, логически заканчивающийся системой тестирования с учетом мировых стандартов (TOEFL, TOEIC)**
- Удобная On-Line система
- **Детально проработанные учебные планы**



Производство в Краснодаре!



- **Работа нескольких человек одновременно**
- **Предустановленные игровые и развивающие программы на русском языке**
- **Различные цвета, формы и размеры**
- **Возможность подключения интерактивной доски, планшетов и т.д.**
- **Техническая поддержка и обучение**



ИНТЕРАКТИВНЫЕ СТОЛЫ

Производство в Краснодаре!



- Чувствительный сенсор на 6 касаний
- **Специальное покрытие стекла для гладкого скольжения пальца**

Производство в Краснодаре!



- Аккуратный внешний вид без торчащих проводов и разъемов
- **Компактный размер и легкая эстетичная конструкция**
- Продуманная вентиляция и электробезопасность

Производство в Краснодаре!



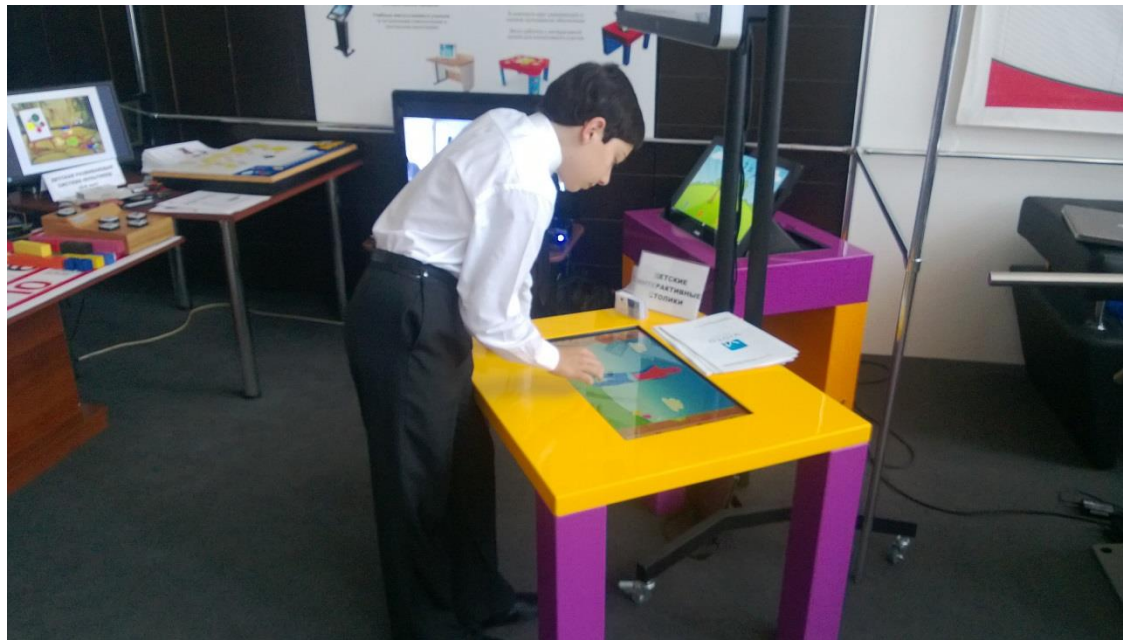
- Уникальная конструкция с подъемным экраном
- **Возможность одновременной работы с приложениями Windows и Android, работа с интерактивной доской, выход на проектор**

Производство в Краснодаре!



- Надежная упаковка, гарантирующая целостность при доставке
- **Защитный мягкий чехол для столика в комплекте**

Производство в Краснодаре!



- **Методические указания, разработанные специалистами**
- **Предустановленное игровое и развивающее детское ПО**

Аппаратно-программный комплекс ШКОЛА



- Вся информация об учебном заведении
- Расписание уроков, занятий, кружков
- Информация об общественной, культурной и спортивной жизни
- Фотоотчеты о значимых мероприятиях
- Новости и события
- Адаптация для разных видов учебных заведений (Детский Сад, Школа)



РАБОЧИЕ МЕСТА УЧЕНИКА и УЧИТЕЛЯ

SmartOne



- Встроенный компьютер
- Сенсорный монитор
- **Антивандальность для потоковых аудиторий**
- Микрофоны и система звукоусиления
- **Управление внешними устройствами**
- Полная электробезопасность
- **Продуманная система вентиляции**





ТРИБУНЫ И КОНФЕРЕНЦ-СТОЛЫ

SmartOne



- Встроенный компьютер
- Сенсорный монитор
- **Антивандальность для потоковых аудиторий**
- Микрофоны и система звукоусиления
- **Управление внешними устройствами**
- Полная электробезопасность
- **Мобильность**



Prestigio Multiboard



- Современная замена интерактивной доске с проектором
- Интегрированный мощный компьютер (Intel Core i5, HD4000)
- Встроенный звук, Wi-Fi, Web-cam
- Лицензионный Windows 8.1 Pro, Office 365 (на 1 год), Антивирус
- Специальное ПО для комплексной работы с планшетами или ПК в классе
- Высокая яркость для работы в освещенных помещениях без затемнения и никаких проекторов!
- Диагональ: 55,60,70,84 дюймов
- Акция: Планшет учителю в подарок!

Prestigio Visconte



- **Первый планшет на 64 битной платформе с Windows 8.1 Pro**
- Предустановленная система АЗБУКА для работы с электронными учебниками
- **Полный учебный 8 часовой день без подзарядки**
- 10.1" IPS экран для максимально комфортной работы учеников и учителей
- **Работа с USB-флешками, выход на внешний монитор или проектор**
- Возможность использования с обычной интерактивной доской
- **Построение единого класса с интерактивными панелями Prestigio**



- Более 2000 учебников из списка ФГОС
- Книги для внеклассного чтения
- Единый ключ для работы с учебниками и дома, и в классе, и в отпуске
- Возможность встраивания ключа в планшет
- С 2014 года – интерактивные учебники для дошкольных учебных заведений и средней школы!
- Система **БИБЛИОТЕХ** позволяет размещать ВУЗам свои учебники и методички в единую систему обмена контентом и в дальнейшем реализовывать их через нее
- **С 2015 года – станет обязательным!**

Электронные учебники в федеральном перечне 2013 году

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)

П Р И К А З

« 5 » сентября 2013 г.

№ 1047

Москва

Об утверждении Порядка формирования федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования

С 1 января 2015 года представляется наряду с учебником в печатной форме учебник в электронной форме;

24. Федеральный перечень учебников утверждается приказом Минобрнауки России до 1 апреля года формирования федерального перечня учебников не реже чем один раз в три года.



Закон «Об образовании в Российской Федерации» N 273-ФЗ

До 1 января 2015 года

Статья 18. Печатные и электронные образовательные и информационные ресурсы:

«Библиотечный фонд образовательного учреждения должен быть укомплектован печатными и (или) **электронными учебными изданиями (включая учебники и учебные пособия)**, методическими и периодическими изданиями по всем входящим в реализуемые основные образовательные программы учебным предметам...»

После 1 января 2015 года

Школьная электронная библиотека становится обязательной!



ЭЛЕКТРОННЫЕ УЧЕБНИКИ

Стратегия инновационного развития (2014-2016)

1. Утвердить прилагаемый план реализации Стратегии инновационного развития Российской Федерации на период до 2020 года на 2014 – 2016 годы.

2. Минэкономразвития России совместно с заинтересованными федеральными органами исполнительной власти и организациями, указанными в плане, представлять ежегодно (начиная с 2015 года) в конце I квартала года, следующего за отчетным, отчет о реализации плана, указанного в пункте 1 настоящего распоряжения.

Председатель Правительства
Российской Федерации

Д.Медведев

1.1.2.	Сформирована система поддержки инновационного развития учреждений общего образования				
	<ul style="list-style-type: none">Сформирован механизм предоставления на конкурсной основе поддержки учреждений общего образования, внедряющих инновационные образовательные программы (присвоение статуса президентских лицеев)	постановление Правительства Российской Федерации		1 кв.	Минобрнауки России
	<ul style="list-style-type: none">Утвержден комплекс мер, направленный на повышение эффективности использования в образовательном процессе современных информационных технологий и расширение в этих целях функций школьных и детских библиотек, развитие электронных общедоступных образовательных ресурсов	ведомственный нормативный акт		2 кв.	Минобрнауки России Минкомсвязь России



ЭЛЕКТРОННЫЕ УЧЕБНИКИ

Финансирование. Источник

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

«РАЗВИТИЕ ОБРАЗОВАНИЯ»
на 2013-2020 годы

Объемы бюджетных ассигнований Государственной программы	-	Прогнозный объем финансирования Государственной программы (в ценах соответствующих лет) за счет средств федерального бюджета составит (тыс. рублей): 6 687 753 311,44 тыс. рублей (в том числе дополнительные ассигнования федерального бюджета
Ожидаемые результаты реализации Государственной программы		во всех общеобразовательных учреждениях будут созданы условия, соответствующие требованиям федеральных государственных образовательных стандартов;

субсидии из федерального бюджета на конкурсной основе). Разработка и внедрение учебно-методических и электронных ресурсов оценивается ежегодно в 2,1-2,3 млрд. рублей, обеспечение высокоскоростного доступа к сети Интернет – в 2,7-3,4 млрд. рублей в 2013-2020 годах.



СПАСИБО!

**Благодарим за внимание и приглашаем к
сотрудничеству!**

Мы находимся в Краснодаре и Москве

Электронная почта: info@video23.ru

Единые телефоны: (861) 211-91-11, 274-17-44



VIDEO

technologies