



# 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

## 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"><li>Сформирован механизм предоставления на конкурсной основе поддержки учреждений общего образования, внедряющих инновационные образовательные программы (присвоение статуса президентских лицеев)</li></ul>	постановление Правительства Российской Федерации		1 кв.	Минобрнауки России
	<ul style="list-style-type: none"><li>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</li></ul>	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 Государственной программы (в ценах соответствующих лет) составит (тыс. рублей): 6 687 753 311,44 тыс. рублей (в том числе дополнительные ассигнования федерального бюджета	финансирования программы (в ценах соответствующих лет) за счет средств федерального бюджета
Ожидаемые результаты реализации Государственной программы		во всех общеобразовательных учреждениях будут созданы условия, соответствующие требованиям федеральных 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](mailto:info@video23.ru)**

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



VIDEO

technologies