

Специалисты «Роснано-Информ» провели в Иркутске презентацию электронного учебника

В Иркутске на базе муниципального лицея № 2 состоялась презентация электронного учебника – ридера, которую провели представители ОАО «Роснано-Информ» и предприятия-разработчика. Как сообщили «ФедералПресс» 3 ноября, в пресс-службе городской администрации, в настоящее время в эксперимент по апробации ридеров в школах включились семь регионов РФ и у Иркутска есть все возможности быть среди пионеров использования новых технологий в образовательном процессе.

«На мой взгляд, за такими учебниками будущее, - отметил начальник управления по стратегическому развитию и инвестиционной политике горадминистрации Евгений Семенов. - Вопрос только в том, как скоро мы сможем применить его для обучения наших учеников - уже с третьей четверти этого года или через несколько лет».

Иркутским учителям был представлен вариант учебника для 6-х и 7-х классов, подготовленный Федеральным институтом развития образования. Это устройство по размеру соответствует обычному учебнику, его толщина - 0,5 см, а вес не превышает 250 граммов. Учебник возможно «прошивать», включая в него новые контенты, исключая использованные. Он удобен для чтения как обычная книга, но в легком корпусе устройства вмещается содержание целой библиотеки. При прикосновении пальцев к экрану учебник можно листать, делать в нем пометки, закладки.

Как отметили в пресс-службе, устройство основано на прорывных разработках в органической электронике и нанотехнологиях. Впервые в мире в нем используется технология пластиковой электроники, благодаря этому экран ридера не имеет стеклянной подложки. Это позволяет сделать его большим, легким и ударопрочным. Кроме того, экран освещается с помощью отраженного света, что очень удобно для глаз. Ридер работает от аккумулятора и рассчитан на 35 часов непрерывной работы. Создатели намеренно (чтобы не отвлекать учеников) исключили возможность подключения учебника к мировой паутине, а вот воспользоваться услугами Wi-Fi, например, для проведения учителем тестирования среди учеников, будет возможно.

Автор: Артур Скальский © ФедералПресс ОБРАЗОВАНИЕ, ИРКУТСК 👁 2535 03.11.2011, 15:46

URL: <https://babr24.com/?ADE=99370> Bytes: 2009 / 2009 Версия для печати Скачать PDF

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)
- [Джем](#)
- [ВКонтакте](#)
- [Одноклассники](#)

Связаться с редакцией Бабра в Иркутской области:

irkbabr24@gmail.com

Автор текста: **Артур
Скальский.**

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: [@babr24_link_bot](https://t.me/babr24_link_bot)

Эл.почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь

Телеграм: [@bur24_link_bot](https://t.me/bur24_link_bot)

эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова

Телеграм: [@irk24_link_bot](https://t.me/irk24_link_bot)

эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская

Телеграм: [@kras24_link_bot](https://t.me/kras24_link_bot)

эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская

Телеграм: [@nsk24_link_bot](https://t.me/nsk24_link_bot)

эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин

Телеграм: [@tomsk24_link_bot](https://t.me/tomsk24_link_bot)

эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"

Телеграм: [@babrobot_bot](https://t.me/babrobot_bot)

эл.почта: equatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)