



Программа Intel  
«Обучение для будущего»  
Реализация принципов  
обновления  
школьного образования

© Бурданова Людмила Юрьевна,  
методист методического отдела ЦРО Самары



Инициативы Intel® в образовании

Новости

▼ Начальное и среднее образование

▼ Высшее образование

Техническая поддержка

Связаться с Intel Education

Образовательные программы Intel в других странах:

**A** Информация на английском языке



[На главную страницу](#) > [Инициативы Intel® в образовании](#) >

## Инициативы Intel® в образовании

Мы верим, что школьники и студенты во всем мире должны иметь доступ к качественному образованию. Ежегодно компания Intel выделяет 100 миллионов долларов США для того, чтобы помочь молодежи во всем мире стать успешными в условиях быстроразвивающейся экономики знаний XXI века.

### Начальное и среднее образование



#### Школьникам >

Престижные конкурсы, разработка совместных проектов, изучение новых технологий.



#### Учителям >

Методические семинары, лекции,

### Новости



[Встреча российских участников Intel ISEF >](#)

# ОБУЧЕНИЕ ДЛЯ БУДУЩЕГО

главная о программе | события | учебные материалы | курсы и тренинги | опыт и практика

## НОВОСТИ



### Развитие сотрудничества с педколледжами г.Москвы

01.07.2009



26 июня Департамент образования г.Москвы и Корпорация Intel провели рабочую встречу для представителей педагогических колледжей г.Москвы. Данная встреча была призвана создать условия для более широкого вовлечения учреждений педагогического профиля в освоение целого ряда новых образовательных продуктов, которые были запущены Программой за последний год.

[подробнее >>](#)

### Развертывание программы в Республике Казахстан

30.06.2009



С 24 по 28 июня в столице Республики Казахстан Астане состоялся первый тренинг для тьюторов Программы Intel "Обучение для будущего" в Казахстане. Этим тренингом начинается развертывание Программы в Казахстане. Тренингу предшествовал двухмесячный подготовительный период, в течение которого на конкурсной основе были отобраны первые 16 педагогов из Астаны, Караганды, Актобе, Павлодара, Алматы, Шымкента, определены первые 4 площадки, на базе которых начнет разворачиваться Программа.

[подробнее >>](#)

## ВЕСТИ ИЗ РЕГИОНОВ



Владивосток  
Учителя русского языка и литературы знакомятся с возможностями ПримВики

[Все объявления](#)

## ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ

Конференция  
iCamp/StartCamp 2009, 23-26 июля

Центр изучения образовательной политики приглашает!

РЕЛАРН - 2009

## ПРОЕКТЫ

1 УЧЕНИК: 1 КОМПЬЮТЕР

КАЛЕНДАРЬ СОБЫТИЙ

ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ ВИДЕО

ФОТОГАЛЕРЕЯ

БЛОГ ПРОГРАММЫ

СООБЩЕСТВА ПРОГРАММЫ



ОБ INTEL

МЕРОПРИЯТИЯ

# Реализация программы

- Обучение по Основному учебному курсу (V.9), объёмом 40 часов,
- Обучение по Новому Основному очному курсу (V.10), объёмом 36 часов,
- Обучение по Курсу для начинающих, объёмом 24 часа,
- Обучение по Курсу для лидеров образования, объёмом 8 часов,
- Проведение общепрограммных семинаров в очно-дистанционной форме,
- Проведение городского конкурса проектов выпускников программы.

# Реализация программы

- Основной учебный курс (V.9), 40 часов – тьюторы на базе школ;
- Новый Основной очный курс (V.10), 36 часов – Серых Л.А., Бурданова Л.Ю. на базе ЦРО;
- Курс для начинающих, 24 часа – тьюторы на базе школ;
- Курс для лидеров образования, 8 часов – Серых Л.А. на базе ЦРО



## Программа Intel "Обучение для будущего", 2009



На данной странице будут отображаться новости реализации программы в Самаре Центром развития

образования в 2009 году.

### Содержание [убрать]

- 1 Обучающие семинары
- 2 Курсы повышения квалификации
- 3 Обучение групп по новому курсу программы
- 4 Группы, обучающиеся на базе школ по СТАРОЙ версии основного курса
- 5 Учебные проекты слушателей основного курса
- 6 Контакты в ЦРО

### Обучающие семинары

[править]

15 мая в 14:30 в ЦРО прошёл семинар «Использование возможностей сервисов Web 2.0 в образовательном процессе».

Сведения о семинаре - см. на странице семинара.

### Курсы повышения квалификации

[править]

Заявки на обучение подаются в районные территориальные информационно-методические отделы.

В рамках Программы несколько групп уже обучено по ОСНОВНОМУ курсу Программы:

- по старой версии основного курса, 40 час. (на базе школ города)
- по новому основному курсу, 40 час. (на базе Центра развития образования)

#### навигация

- Заглавная страница
- Сообщество
- Текущие события
- Свежие правки
- Случайная статья
- Справка
- Пожертвования

#### поиск

  
 

#### инструменты

- Ссылки сюда
- Связанные правки
- Загрузить файл
- Спецстраницы
- Версия для печати
- Постоянная ссылка



## Участник: Серых Людмила



### Серых Людмила Александровна

Должность: зав. отделом Интернет-технологий Центра развития образования г. Самара, ст. преподаватель кафедры ВМИИ СФ МГПУ. Тьютер программы Intel "Обучение для будущего" ☞

Эл.почта: [eds@eds.samara.ru](mailto:eds@eds.samara.ru), [volga@hotbox.ru](mailto:volga@hotbox.ru)

Телефон раб.: (846) 245-03-92

Персональные веб-страницы: <http://www.eds.samara.ru/~seryh/> ☞

Фотоальбомы: <http://volga.zakhar-photo.ru> ☞

- навигация
- Затянутая страница
  - Сообщество
  - Текущие события
  - Свежие правки
  - Случайная статья
  - Справка
  - Пожертвования

поиск

- инструменты
- Ссылки сюда
  - Связанные правки
  - Вклад участника
  - Загрузить файл
  - Спецстраницы
  - Версия для печати
  - Постоянная ссылка

### Разработка и орга

- Городской межш /Городской\_межш
- Городской межш /чсатара420/ ☞
- Городской Интер /-probeda60/ ☞
- Телекоммуника
- Интернет-проект
- Межшкольный И
- Межшкольный И



- навигация
- Затянутая страница
  - Сообщество
  - Текущие события
  - Свежие правки
  - Случайная статья
  - Справка
  - Пожертвования

поиск

- инструменты
- Ссылки сюда
  - Связанные правки
  - Вклад участника
  - Загрузить файл
  - Спецстраницы
  - Версия для печати
  - Постоянная ссылка

## Участник:Tatra

### Ракова Татьяна Александровна



Должность: методист отдела Интернет-технологий Центра развития образования г. Самара

Хобби: учитель информатики школы № 133 (г. Самара)

E-mail: [zreektz@gmail.com](mailto:zreektz@gmail.com), [zreektz@yandex.ru](mailto:zreektz@yandex.ru)

icq: 381918883 (бывши рабка)

Телефон раб.: (846) 245-03-92



- навигация
- Затянутая страница
  - Сообщество
  - Текущие события
  - Свежие правки
  - Случайная статья
  - Справка
  - Пожертвования

поиск

- инструменты
- Ссылки сюда
  - Связанные правки
  - Вклад участника
  - Загрузить файл
  - Спецстраницы
  - Версия для печати
  - Постоянная ссылка

## Участник:Штраер Любовь



Я, Штраер Любовь, работаю в ЦИВО "Творчество" методистом в методическом отделе.

Интересуюсь по работе с информационными технологиями. -Штраер Любовь 16:28, 30 апреля 2009 (SAMST)

Учебный проект Фирменный стиль

Учебный проект:фирменный стиль





## Семинар Использование Веб 2.0 в обучении

15 мая в 14:30 в ЦРО состоялся семинар «Использование возможностей сервисов Веб 2.0 в образовательном процессе».

Участниками семинара стали 45 учителей-предметников города.

В ходе семинара слушатели познакомились с понятием "социальных сервисов" Интернета (сервисов Веб 2.0), просмотрели демонстрацию работы некоторых сервисов, инициировали обсуждение их потенциальных возможностей использования в образовательном процессе.

### Рекомендуемые сервисы Веб 2.0

#### Рекомендуемые сервисы:

- **"народный поиск" Flexum.ru** <http://www.flexum.ru>
  - реализованный поиск по официальным образовательным сайтам Самарской области <http://edu-samara.flexum.ru> (создан Серых Л.А.)
  - аналогичный "персональный поиск", реализованный в Google (создан Серых Л.А.)
  - в процессе реализации: поиск по сайтам школ Самары на Flexum
- **закладки на БобрДобр** <http://bobrdobr.ru>
- **обмен презентациями/слайд-шоу (международный сервис, англояз.интерфейс) SlideShare** <http://www.slideshare.net>
  - пример презентации методиста ЦРО, размещённой на SlideShare
- **карты/спутниковые снимки на Google** с возможностью наложения на них своих меток, маршрутов, фотографий, видеороликов - исследуйте возможности!
- **фотоальбомы на Яндексe** <http://fotki.yandex.ru> с возможностью поиска по ключевым словам, ведения своих альбомов, оценивания и комментирования
  - фотоальбомы с аналогичными возможностями - на множестве других сайтов
- **видеоролики обучающего характера на Skillopedia** <http://skillopedia.ru>
  - видеоролики на популярнейшем международном хостинге YouTube <http://www.youtube.com>
  - канал Интернет-ТВ новостей школы №12 Самары на YouTube - "Ильинка-ТВ"
- **совместное редактирование документов в Google** <http://docs.google.com> - удалённое одновременное редактирование файлов .doc, .xls, .ppt.
  - пример размещения презентации для просмотра в Документах Google
- **совместный перевод текстов с иностранных языков** <http://translate.d.by>
- **блоги (онлайнные дневники) с возможностью ведения обсуждений** - на множестве сайтов
  - пример блога слушателей нового курса программы Intel в ЦРО
- **вики-сервера с возможностью участия в пополнении статьями**
  - **КЛЮЧЕВОЙ российский вики-сервер для школьных проектов - ЛЕТОПИСИ** <http://www.letopisi.ru>
  - региональные вики-сервера - см. на обложке Летописей
- наш самарский вики-сервер "СамВики" открыт для проведения ваших проектов! Примеры - [здесь](#).

### Использование Веб 2.0 школами Самарской области

- Телевидение школы №12 "Ильинка-ТВ" на YouTube: <http://www.youtube.com/TVIN12>

Интересные вики-страницы из городского межшкольного проекта "Самарский Левша-2008", созданные школьниками:

- Вики-страница О школе №27
- Вики-страница Ремесло "Кожаная пластика"

#### навигация

- [Заглавная страница](#)
- [Сообщество](#)
- [Текущие события](#)
- [Свежие правки](#)
- [Случайная статья](#)
- [Справка](#)
- [Пожертвования](#)

#### поиск

  
 

#### инструменты

- [Ссылки сюда](#)
- [Связанные правки](#)
- [Загрузить файл](#)
- [Спецстраницы](#)
- [Версия для печати](#)
- [Постоянная ссылка](#)



# Преимущества программы

- Педагоги знакомятся с моделями **личностно-ориентированного обучения** школьников.
- Технологии начинают восприниматься как средства поддержки и организации учебного процесса, а **не как «вещь в себе»**.
- Участники курсов получают практический **методический опыт** создания учебных материалов и средств оценки.
- Сами учителя побуждаются **работать в командах**, решать проблемы и участвовать в деловых обсуждениях своих материалов.