

Программа Intel «Обучение для будущего»

Реализация принципов обновления школьного образования

© Бурданова Людмила Юрьевна, методист методического отдела ЦРО Самары



Продукция

Технологии

Сообщества

Файлы для загрузки

Партнерам

Инициативы Intel® в образовании

Новости

- **у** Начальное и среднее образование
- Высшее образование

Техническая поддержка

Связаться с Intel Education

Образовательные программы Intel в других странах:

А 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

RSS 2.0

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

МЕРППРИЯТИЯ

ПРОЕКТЫ

видео

1 УЧЕНИК: 1

КОМПЬЮТЕР

ФОТОГАЛЕРЕЯ

СООБЩЕСТВА

ПРОГРАММЫ

OB INTEL

КАЛЕНДАРЬ СОБЫТИЙ

ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ

БЛОГ ПРОГРАММЫ

http://www.iteach.ru/



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 очнодистанционной 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





атья обсуждение править истор

Программа Intel "Обучение для будущего", 2009



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

образования 🗗 в 2009 году.

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:

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 Веб 2.0 в образовательном процессе».

Сведения о семинаре - см. на странице семинара.

Курсы повышения квалификации

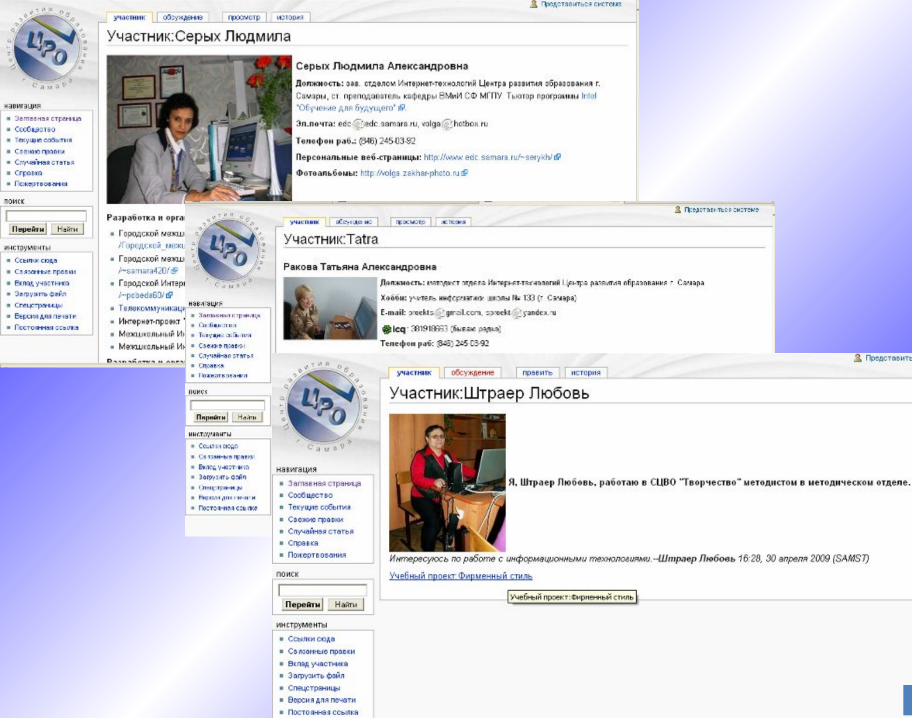
[править]

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)

http://wiki.edc.samara.ru/



В Представиться системе.

навигация

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

поиск

Перейти Найти

инструменты

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

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:

обсуждение

статья

- "народный поиск" Flexum.ru http://www.flexum.ru

 В поиск В пои
 - реализованный поиск по официальным образовательным сайтам Самарской области http://edu-samara.flexum.ru & (создан Серых П.А.)
 - аналогичный "персональный поиск", реализованный в Google № (создан Серых П.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 Яндексе 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" В
- совместное редактирование документов в Google http://docs.google.com @ удалённое одновременное редактирование файлов .doc, .xls, .ppt.
 - пример размещения презентации для просмотра в Документах Google В
- 🔳 совместный перевод текстов с иностранных языков http://translated.by 🗗
- блоги (онлайновые дневники) с возможностью ведения обсуждений на множестве сайтов
 - пример блога слушателей нового курса программы Intel в ЦРО В
- 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 В

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

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

Преимущества программы

- Педагоги знакомятся с моделями личностноориентированного 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.