

www.V-BIT.ru



8 БИТ

БЕСПЛАТНЫЙ, ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ ОНЛАЙН ЖУРНАЛ

>>>> №4, ФЕВРАЛЬ 2012 ГОДА

- ✓ **GOOGLE ЗАЙМЕТСЯ ВЫПУСКОМ ПРОЦЕССОРОВ**
- ✓ **У ВСЕХ LADA GRANTA ОБНАРУЖЕН ДЕФЕКТ ПРОВОДКИ**
- ✓ **ПОЯВЛЕНИЕ USB 3.0 НА СМАРТФОНАХ**
- ✓ **В ШВЕЙЦАРСКИЙ НОЖ ВСТРОИЛИ ТЕРАБАЙТ ПАМЯТИ ДРУГИЕ ГАДЖЕТЫ**
- ✓ **ПК ЗА 20 ТЫСЯЧ РУБЛЕЙ**
- ✓ **ПРЕМЬЕРА XPERIA S – ПЕРВЫЙ СМАРТФОН SONY**

В МИРЕ ИНТЕРЕСНОГО

- Шведские ученые создали микроволновый смеситель на полевом транзисторе из графена
- Популярность Internet Explorer резко снижается
- Wikipedia собрала свыше 20 миллионов долларов
- ИТ-рынок России вырос почти на 14,6%

НОВОСТИ ИТ

- Google займется выпуском процессоров-----стр. 5
- Sony Xperia ion впервые без Ericsson-----стр. 6
- В швейцарский нож встроили терабайт памяти другие гаджеты-----стр. 6
- Появление USB 3.0 на смартфонах-----стр. 7
- Чехол с солнечной батареей для читалки Kindle-----стр. 8
- Intel готовит к выходу процессоры Core i3-3120ME и i3-3217UE-----стр. 8
- У всех Lada Granta обнаружен дефект проводки-----стр. 9
- Самый первый компьютер в мире-----стр. 10
- Школьный ноутбук OLPC XO-1.75 выйдет в марте-----стр. 11
- Неттоп Samsung Series 3 ChromeBox и обновленный хромбук Samsung Series 5-----стр. 11

ПК за 20 тысяч рублей

стр. 12

КОМПЬЮТЕР ДЛЯ ЧАЙНИКОВ

Поиск и установка драйверов----стр. 13

ОБЗОР ПРОГРАММ

Создания фотокалендарей программой PhotoImpression-----стр. 14-15

ОБЗОР МОБИЛЬНИКОВ

Премьера Xperia S первый смартфон Sony-----стр. 16-17

ИГРОМАНИЯ

alamandi-----стр. 18

ОБЗОР САЙТОВ

Создание и восстановление чертежей-----стр. 19

Хакинг- все что нужно начинающему хакеру-----стр. 20

Кировский Альянс-----стр. 21

Шелихов максим-----стр. 22

ДЕЛАЕМ САЙТЫ-----стр. 23**ПОСТОЯННЫЕ ЧИТАТЕЛИ**-- стр. 24, 31**РЕКЛАМА** -----стр. 25-26**ЮМОР**-----стр. 27-30**УВАЖАЕМЫЕ ЧИТАТЕЛИ!**

СООБЩИТЕ НАМ ОБ МАТЕРИАЛЕ, КОТОРЫЙ НА ВАШ ВЗГЛЯД ИНТЕРЕСЕН И ПОПУРЯН!
E-MAIL: ZHURNAL-8BIT@MAIL.RU

ICQ: 67-30-89



ПРИВЕТСТВУЮ ВСЕХ! СРАЗУ ЖЕ ХОЧУ ДОНЕСТИ ДО ВАС ИНФОРМАЦИЮ ЧТО У НАС 2500 ПОДПИСЧИКОВ! И ЭТО РАДУЕТ :) ЗА МЕСЯЦ ПРОИЗОШЛО ОЧЕНЬ МНОГО ВСЕГО. НАМ ПРИСЛАЛИ ОЧЕНЬ МНОГО МАТЕРИАЛОВ И У НАС БЫЛ ОГРОМНЫЙ ВЫБОР-ПОСТАВИЛИ ТОЛЬКО САМЫЕ НУЖНЫЕ И ИНТЕРЕСНЫЕ. УВЕЛИЧИЛАСЬ ПОСЕЩАЕМОСТЬ НА САЙТЕ И МЫ ПЛАНИРУЕМ СКОРО РАЗМЕЩАТЬ РЕКЛАМУ НЕ ТОЛЬКО В ЖУРНАЛЕ НО И НА САЙТЕ, СКОРО СОСТАВИМ ПРАЙС ЛИСТ И ОПУБЛИКУЕМ НА САЙТЕ И В ЖУРНАЛЕ. КТО ХОЧЕТ ПРОРЕКЛАМИРОВАТЬ СВОЮ КОМПАНИЮ ИЛИ ЕЩЕ ЧТО-ТО (ЧТО УГОДНО) – БУДЕМ ОЧЕНЬ РАДЫ СОТРУДНИЧИТЬ, ДЛЯ ЭТОГО СВЯЖИТЕСЬ С НАМИ ПО ЕМЕЛЕ ИЛИ ICQ.

УВАЖАЕМЫЕ ЧИТАТЕЛИ-МЫ НУЖДАЕМСЯ В СОТРУДНИКАХ!

ОЧЕНЬ НЕХВАТАЕТ ЛЮДЕЙ ИЩУЩИХ НОВИНКИ В РУНЕТЕ. ПОЖАЛУЙСТА! ЕСЛИ ВЫ УВИДЕЛИ В ИНЕТЕ ИНТЕРЕСНЫЙ, СВЕЖИЙ МАТЕРИАЛ, ТО ОТОШЛИТЕ ЕГО НАМ НА РАССМОТРЕНИЕ! МЫ ЭТО ОЧЕНЬ ЦЕНИМ И НИКОГДА НЕ ПОДУМАЕМ О ВАС ПЛОХО ЕСЛИ ЭТОТ МАТЕРИАЛ ОКАЖЕТСЯ ПО НАШЕМУ МНЕНИЮ НЕ ИНТЕРЕСНЫМ...

ДОБАВЛЯЙТЕ НАС В MAIL.RU АГЕНТЕ ZHURNAL-8BIT@MAIL.RU (МЫ ОЧЕНЬ ЛЮБИМ НОВЫЕ ЗНАКОМСТВА), ТУДА ЖЕ ПРИСЫЛАЙТЕ ЛЮБЫЕ ПИСЬМА. ВСТУПАЙТЕ В НАШУ ГРУППУ ВКОНТАКТЕ. ПИШИТЕ В ICQ: 67-30-89

ЖЕЛАЮ ПРИЯТНОГО ЧТЕНИЯ.

ВИТАЛИЙ ЮРЧЕНКО

WWW.V-BIT.RU

ШВЕДСКИЕ УЧЕНЫЕ СОЗДАЛИ МИКРОВОЛНОВЫЙ СМЕСИТЕЛЬ НА ПОЛЕВОМ ТРАНЗИСТОРЕ ИЗ ГРАФЕНА

Специалисты шведского технологического университета Чалмерса впервые продемонстрировали новый субгармонический смеситель на полевом транзисторе из графена, работающий в микроволновом диапазоне. По словам исследователей, смеситель открывает новые возможности для будущего развития электроники, поскольку он позволит создавать более компактные электронные цепи, имеет потенциал достижения более высоких частот и интеграции с кремниевой технологией.

WIKIPEDIA СОБРАЛА СВЫШЕ 20 МИЛЛИОНОВ ДОЛЛАРОВ

Согласно результатам кампании по сбору средств, для дальнейшего развития проекта Wikipedia, в настоящий момент, благодаря пожертвованиям пользователей сети Интернет, проекту удалось насобирать свыше 20 миллионов долларов США. Примечательно, что данная сумма не покрывает полностью расчетный бюджет на 2012 год, однако представители проекта Wikipedia подчеркнули, что данная кампания является одной из наиболее успешных, и вероятнее всего, недостающие суммы могут быть предоставлены проекту в виде всевозможных грантов.

Что касается расходной части, представители проекта Wikipedia во главе с основателем проекта, Джимми Уэйлсом, сообщили, что все деньги будут равномерно израсходованы в течение всего периода 2012 года, на приобретение серверов, заработную плату сотрудникам, а так же расходы на юридические мероприятия, участниками которых не редко становится проект Wikipedia.

ПОПУЛЯРНОСТЬ INTERNET EXPLORER РЕЗКО СНИЖАЕТСЯ

По факту завершения 2011 года представители многих авторитетных Интернет проектов сошлись во мнении, что доля браузера Internet Explorer существенно падает, по сравнению с показателями предыдущих периодов. Так, например, если сравнивать данные показатели, с результатами прошлого года, то доля Internet Explorer упала более чем на 7 процентов.

Примечательно, что на фоне падения популярности браузера корпорации Microsoft Internet Explorer, многими изданиями отмечается существенный рост популярности браузера корпорации Google Chrome. Динамика роста популярности Chrome демонстрирует невероятные результаты. По итогам 2011 года, Google Chrome смог поднять популярность более чем на 11 процентов.

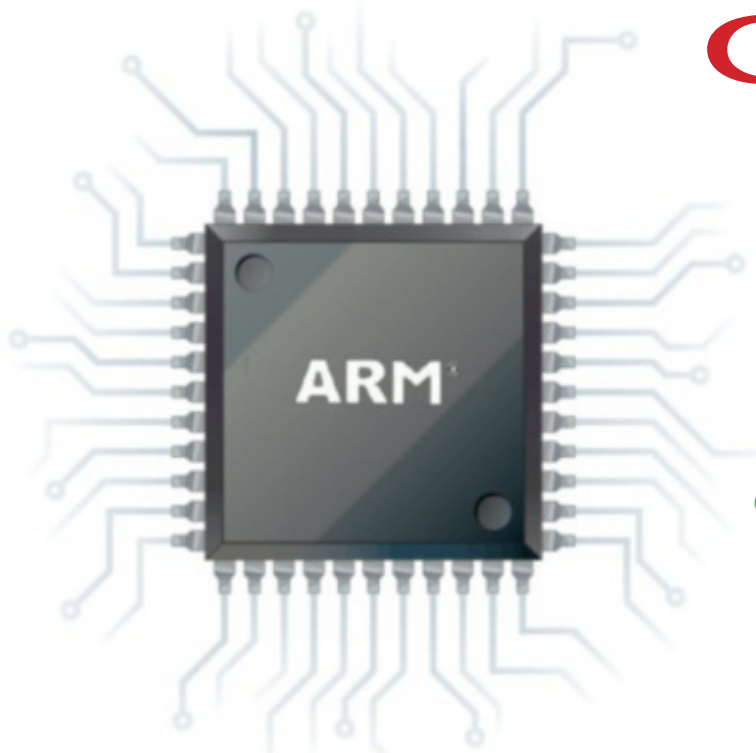


ИТ-РЫНОК РОССИИ ВЫРОС ПОЧТИ НА 14,6%

Количество интернет-пользователей в России увеличилось за год на 5,4%. Сегодня это 70 млн человек, из которых 55 млн пользуются сетью активно. В 2013 году этот показатель, по прогнозам, может достигнуть 90 млн человек. Щеголев отметил, что Россия в 2011 году удалось занять первое место по количеству интернет-пользователей в Европе, а также войти в первую десятку стран по развитию широкополосного доступа в интернет.

Для более эффективной работы российской ИТ-индустрии Минкомсвязь предлагает стимулировать зарубежных ИТ-производителей поставлять товар в Россию без посредников. В таком случае, по словам министра, можно будет требовать от них установления фиксированных рекомендованных цен на продукцию. Так, компанией Microsoft переход на механизм фиксированной цены на ПО был сделан в 2011 году.

GOOGLE ЗАЙМЕТСЯ ВЫПУСКОМ ПРОЦЕССОРОВ



Создав собственные чипы, иными словами, взяв разработку аппаратного обеспечения в собственные руки, Google рассчитывает расширить цикл поддержки фирменных смартфонов и планшетов на базе Android и исключить такие ситуации, как отказ от обновления до Android 4.0 мобильных устройств Samsung Galaxy S и Galaxy Tab.

С другой стороны, такие новости не могут не насторожить ведущих производителей Android-девайсов Samsung и HTC, т.к. кроме собственного "карманного" производителя - Motorola, у интернет-гиганта появятся и собственные чипы.

GOOGLE УЖЕ НАЧАЛ РАЗРАБОТКУ СОБСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОРОВ И GPU ДЛЯ МОБИЛЬНЫХ УСТРОЙСТВ. ОБ ЭТОМ РЕСУРСУ ANDROID INVASION СООБЩИЛ ОДИН ИЗ ПРОГРАММИСТОВ ИНТЕРНЕТ-ГИГАНТА.

Таким образом, есть вполне реальная вероятность того, что Android в будущем будет "затачиваться" не только под конкретного производителя, но и под отдельные чипы, что даст Google огромное преимущество на рынке мобильных устройств.

Подогревает ситуацию и тот факт, что интернет-корпорация планирует уже в самое ближайшее время вывести на рынок собственный 7-дюймовый планшет.

НА ДАННЫЙ МОМЕНТ В GOOGLE НИКАК НЕ ПРОКОММЕНТИРОВАЛИ ЭТУ ИНФОРМАЦИЮ.

В команду БЕСПЛАТНОГО, ежемесячного онлайн журнала требуется:

1. Верстальщики
2. Дизайнеры-фотошоперы
3. Программисты
4. Флеш аниматоры
5. Журналисты (работа со статьями)
6. Рерайтеры
7. Вебмастера



e-mail: zhurnal-8bit@mail.ru
ICQ: 67-30-89

SONY XPERIA ION – ВПЕРВЫЕ БЕЗ ERICSSON

ВСЕ ЖДАЛИ, КОГДА ЖЕ ИЗ НАЗВАНИЯ КОМПАНИИ SONY ERICSSON ИСЧЕЗНЕТ СЛОВО ERICSSON И ВОТ, ЭТО ПРОИЗОШЛО – ОПЕРАТОР AT&T АНОНСИРОВАЛ СМАРТФОН С ПОДДЕРЖКОЙ LTE СЕТЕЙ: SONY XPERIA ION. УЧИТЫВАЯ ПРЕЖНИЙ ОПЫТ SONY ERICSSON С ФЛАГМАНСКИМИ ФОТО-СМАРТФОНАМИ, МОЖНО ОЖИДАТЬ, ЧТО И У ION КАЧЕСТВО КАМЕРЫ БУДЕТ ОДНИМ ИЗ ЛУЧШИХ, ЕСЛИ НЕ САМЫМ ЛУЧШИМ СРЕДИ ANDROID СМАРТФОНОВ, НО ЧТОБЫ УБЕДИТЬСЯ В ЭТОМ НАМ ПРИДЕТСЯ ПОДОЖДАТЬ ОТЗЫВОВ.

ХАРАКТЕРИСТИКИ SONY XPERIA:

1. 4.6-дюймовый дисплей с HD разрешением (1280 x 720 пикселей)
2. Двухъядерный процессор Qualcomm Snapdragon S3 MSM8260 с тактовой частотой 1.5Гц
3. GPU Adreno 220, OpenGL
4. 16Гб встроенной памяти
5. Сенсор Sony Exmor R с разрешением 12Мп с возможностью записи видео 1080р
6. Фронтальная камера (записывает видео с разрешением 720р)
7. NFC чип
8. Поддержка GPS и Glonass
9. Поддержка технологий DLNA, HDMI и BRAVIA
10. Сертификат PlayStation с доступом к сервисам Sony Entertainment Network (таким как Music Unlimited и Video Unlimited).

Плохая новость заключается в том, что Sony Xperia ion не получит Android 4.0 Ice Cream Sandwich в момент своего выхода и в первое время будет работать под управлением версии 2.3 Gingerbread.



В ШВЕЙЦАРСКИЙ НОЖ ВСТРОИЛИ ТЕРАБАЙТ ПАМЯТИ ДРУГИЕ ГАДЖЕТЫ

Швейцарская компания Victorinox, производитель армейских ножей, представила складной нож с SSD-накопителем емкостью до одного терабайта, передает блог The Verge.

Новое изделие Victorinox можно использовать как по прямому назначению, так и в качестве "флэшки". К компьютеру нож подключается через интерфейсы USB 3.0 и eSATA. Скорость записи составляет 150, а скорость чтения - 220 мегабит в секунду.

Накопитель выдвигается из рукоятки ножа и снаб-



жен собственным экраном, на котором отображается служебная информация. Судя по иллюстрации, помимо накопителя и клинка, в продукте Victorinox имеются еще и ножницы и пилка для ногтей.

Нож поступит в продажу в апреле 2012 года. Цена на него пока не объявлена, но по предварительным данным, составит от двух до трех тысяч долларов.

Victorinox выпускает ножи-“флэшки” на протяжении последних нескольких лет. В 2008 году была представлена модель с гигабайтом встроенной памяти.

SUPERSPEED

CERTIFIED**USB**

TM

TM & © 2008 USB-IF. All rights reserved.

ПОРТЫ СТАНДАРТА USB 3.0 ПОЯВЯТСЯ НА СМАРТФОНАХ И ПЛАНШЕТАХ В КОНЦЕ 2012 ИЛИ В НАЧАЛЕ 2013 ГОДА. ОБ ЭТОМ ЗАЯВИЛ ГЛАВА НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ USB IMPLEMENTERS FORUM РАХМАН ИСМАИЛ В ХОДЕ МЕЖДУНАРОДНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ CONSUMER ELECTRONICS SHOW (CES), СООБЩАЕТ PCWORLD.

По его словам, на мобильные устройства преимущественно будут устанавливаться micro-USB порты в силу их небольшого размера. Это позволит увеличить скорость передачи данных при подключении к другим устройствам до 800 мегабит в секунду. При этом PCWorld указывает, что эта скорость ниже заявленных 5 гигабит в секунду у USB 3.0 для настольных компьютеров.

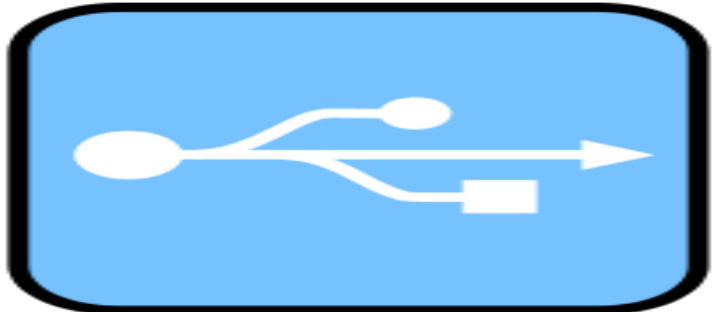
Переход от USB 2.0 к USB 3.0 позволит также быстрее заряжать мобильные устройства, заявил Рахман Исмаил. При этом сохранится обратная совместимость: устройства с USB 2.0 смогут подключаться к портам USB 3.0.

Глава USB Implementers Forum рассказал также о планах по уменьшению физического размера стандартного USB-порта. Такая необходимость продиктована уменьшением толщины ноутбуков, которое может привести к отказу производителей от USB.

USB Implementers Forum занимается продвижением стандарта USB, а также разработкой его спецификаций и контролем их исполнения. Организация

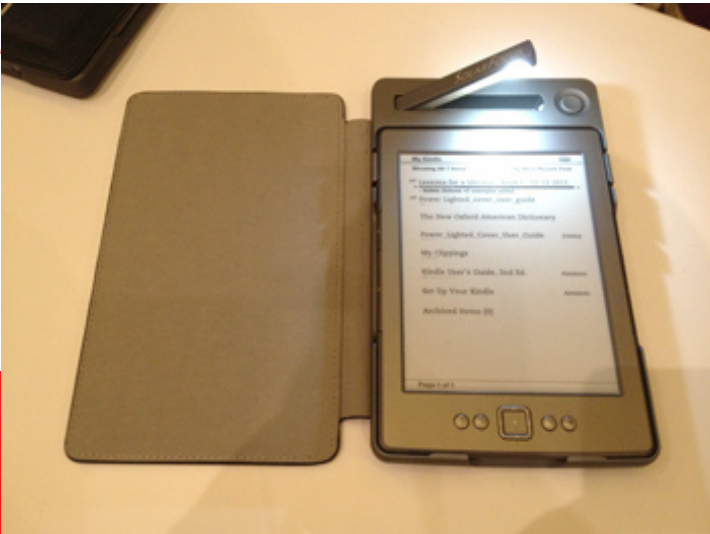
была создана в 1995 году и поддерживается такими компаниями, как Intel, Microsoft, Hewlett-Packard и другими.

Спецификация USB 3.0, также называемого SuperSpeed, была представлена в ноябре 2008 года. Несмотря на то, что еще в 2010 году был представлен трехъядерный процессор Armada 628 для мобильных устройств с заявленной поддержкой USB 3.0, производители оснащают смартфоны и планшеты портами предыдущего поколения, либо вовсе, как Apple, отказываются от USB в пользу оригинальных разъемов.



ЧЕХОЛ С СОЛНЕЧНОЙ БАТАРЕЕЙ ДЛЯ ЧИТАЛКИ KINDLE

СТОИМОСТЬ НОВИНКИ СОСТАВИТ 80 ДОЛЛАРОВ, А СТАРТ ПРОДАЖ НАМЕЧЕН НА 15 ЯНВАРЯ 2012 ГОДА.



КОМПАНИЯ SOLARFOCUS НА ВЫСТАВКЕ CES 2012 ПРЕДСТАВИЛА ЧЕХОЛ ДЛЯ ЭЛЕКТРОННОЙ КНИГИ KINDLE, В КОТОРЫЙ ВСТРОЕНА СОЛНЕЧНАЯ БАТАРЕЯ. БЛАГОДАРЯ СОЛНЕЧНОЙ ПАНЕЛИ ПРОИСХОДИТ ПОСТОЯННАЯ ПОДЗАРЯДКА БАТАРЕИ. КРОМЕ СОЛНЕЧНОЙ БАТАРЕИ, РАСПОЛОЖЕННОЙ НА ВНЕШНЕЙ КРЫШКЕ КОРПУСА, В ЧЕХОЛ ТАКЖЕ ВСТРОЕНА ЛАМПА ДЛЯ ЧТЕНИЯ, ДОБАВЛЯЮЩАЯ УДОБСТВА ПРИ ЧТЕНИИ КНИГИ.

Представленный чехол разработан для устройств Kindle четвертого поколения, но к весне SolarFocus обещают выпустить аналогичный аксессуар для Kindle Touch.

Чехол сможет продлить жизнь читалки при интен-

сивном использовании до трех месяцев от одного заряда батареи от сети. Если же пользоваться читалкой умеренно и постоянно держать ее на свету, то про подзарядку от электросети можно забыть навсегда.

INTEL ГОТОВИТ К ВЫХОДУ ПРОЦЕССОРЫ CORE I3-3120ME И I3-3217UE

СЕМЕЙСТВО ПРОЦЕССОРОВ INTEL IVY BRIDGE БУДЕТ ПРЕДСТАВЛЕНО НЕ ТОЛЬКО МОДЕЛЯМИ ДЛЯ НАСТОЛЬНЫХ И МОБИЛЬНЫХ СИСТЕМ, КОМПАНИЯ ТАКЖЕ ПЛАНИРУЕТ ВЫПУСТИТЬ ИНТЕГРИРОВАННЫЕ МИКРОПРОЦЕССОРЫ. В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ В СЕТИ ПОЯВИЛАСЬ ИНФОРМАЦИЯ О МОДЕЛЯХ CORE I3-3120ME И I3-3217UE.



Чипы будут включать два процессорных ядра и GPU HD 4000, 3 МБ кэш-памяти уровня L3 и память DDR3-1600 с ECC. Процессоры будут лишены поддержки технологий Turbo Boost и vPro, но заручатся поддержкой Hyper-Threading. Среди общих черт также фигурирует поддержка интерфейса PCI Express 2.0.

Чип Core i3-3120ME работает на частоте 2,4 Гц,

показатель рассеиваемой мощности равен 35 Вт. Графическое ядро будет работать на частоте 650 МГц.

Процессор Core i3-3217UE работает на частоте 1,6 Гц. Графическое ядро этой модели будет работать на частоте 350 МГц. Показатель TDP не поднимется выше 17 Вт.

У ВСЕХ LADA GRANTA ОБНАРУЖЕН ДЕФЕКТ ПРОВОДКИ



ПРОДАЖИ ДОЛГОЖДАННОГО НАРОДНОГО АВТОМОБИЛЯ ЕДВА СТАРТОВАЛИ, КАК ТУТ ЖЕ СТОЛКНУЛИСЬ С ПЕРВЫМИ СЛОЖНОСТЯМИ. БЫЛ ОБНАРУЖЕН ДЕФЕКТ ПРОВОДКИ, ВСЕХ ДИЛЕРОВ В СПЕШНОМ ПОРЯДКЕ ОПОВЕСТИЛИ, А ТЕ, В СВОЮ ОЧЕРЕДЬ, ПРИГЛАСИЛИ ОБЛАДАТЕЛЕЙ НОВИНКИ ОТЕЧЕСТВЕННОГО АВТОПРОМА ДЛЯ БЕСПЛАТНОГО УСТРАНЕНИЯ ДЕФЕКТА. ВПРОЧЕМ, ПРОБЛЕМА ОКАЗАЛАСЬ НЕ ТАКОЙ СЕРЬЕЗНОЙ, КАК ЕЕ ПРЕДСТАВЛЯЛИ МНОГИЕ.

Началось все с того, что в одном из петербургских автосалонов, занимающемся реализацией Lada Granta, решили провести тест-драйв народного автомобиля. В ходе испытаний был обнаружен дефект герметизирующего бандажа на жгуте проводов, из-за чего автомобиль может заглохнуть на ходу. После того, как ту же проблему обнаружили и на других экземплярах, было решено сообщить руководству предприятия. АвтоВАЗ быстро среагировал и обязал всех дилеров установить дополнительный бандаж на электропроводку.

В пресс-службе АвтоВАЗа заявили, что несколько сотен Lada Granta уже нашли своих

покупателей. Помимо этого, немалая партия автомобилей уже передана дилерам. Для оперативного решения проблемы руководство компании подготовило соответствующее предписание для всей дилерской сети. В пресс-службе также заверили, что все без исключения дилеры в самое ближайшее время оповестят владельцев Lada Granta о необходимом устранении дефекта.

Что касается самого процесса устранения неполадки, то процедура несложная и займет несколько минут. «Никаких сложностей в технологическом плане процесс установки дополнительного бандажа на электропроводку не вызывает, заверил представитель компании.

САМЫЙ ПЕРВЫЙ КОМПЬЮТЕР В МИРЕ

САМЫЙ ПЕРВЫЙ КОМПЬЮТЕР В МИРЕ

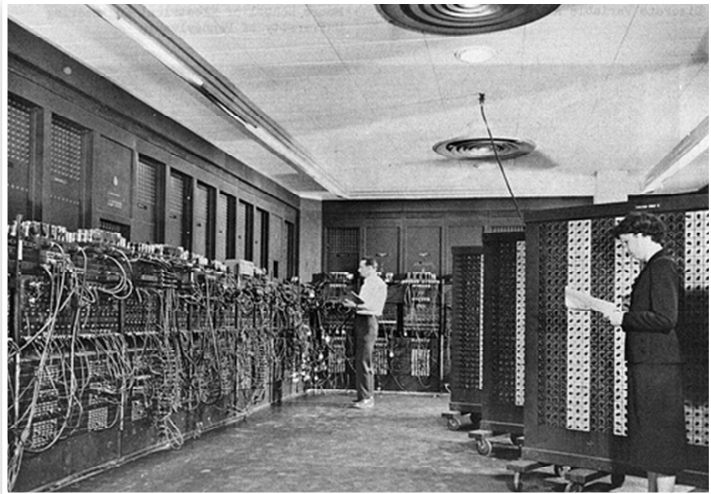
ENIAC ЗАПУЩЕН В СОЕДИНЕННЫХ ШТАТАХ АМЕРИКИ В 1946 ГОДУ. ЕГО СОЗДАНИЕ ОБОШЛОСЬ В ПОЛМИЛЛИОНА ДОЛЛАРОВ. ОБОРУДОВАНИЕ АГРЕГАТА МОНТИРОВАЛОСЬ С 1943 ПО 1945 ГОДЫ, КОГДА В ЕВРОПЕ ГРЕМЕЛА ВТОРАЯ МИРОВАЯ ВОЙНА.

Кстати, первый действующий компьютер, разрабатывался специально для нужд американской армии и предназначался для обсчета баллистических таблиц артиллерии и авиации. Затем его использовали в научных целях для анализа космических излучений и снова в военных проектирование водородной бомбы.

Electronic Numerical Integrator And Computer (ENIAC) электронный цифровой интегратор и компьютер поражал воображение современников. По сути, он занимал площадь целого производственно-го цеха в 85 квадратных метров, длина сооружения составляла 30 метров, вес 28 тонн, потреблял 150 кВт энергии и охлаждался авиационными двигателями Chrysler. Это творение американской научной мысли было создано на территории университета штата Пенсильвания в Филадельфии. Творцами ENIAC являются Джон Макли и Дж. Преспер Эккерт. Первый разработал архитектуру компьютера, а второй воплотил его идею в жизнь.

Прообразы современного компьютера создавали и раньше изобретения в Пенсильвании. Отличительной чертой уроженца 1946 года было то, что в его конструкцию входило 18 тысяч электронных ламп. И он по праву носил эпитет электронный. Это значит, что ENIAC является подлинным прародителем современных ЭВМ. В сороковые годы прошлого века сразу несколько ученых совершили попытки создания вычислительных устройств.

Немецкий ученый Конрад Цузе в 1941 году создал небольшой компьютер на основе электромехани-



ческих реле, однако пылающая в Европе война не позволила ему опубликовать свои работы. В 1943 году сотрудник всем известной транснациональной корпорации IBM (International Business Machines) Говард Экейя создал компьютер «Mark 1. Машина с неплохой скоростью производила различные арифметические действия.

Однако подлинным прародителем современных вычислительных машин был английский математик Чарльз Бэббидж, который еще в середине девятнадцатого века сумел создать так называемую разностную машину, которую, начиная с 1854 года, произвел в количестве четырех штук шведский издатель, изобретатель и переводчик Георг Шутц. Одна из машин была продана канцелярии английского правительства в 1859 году. В конце жизни у Чарльза Бэббиджа возникла идея создания аналитической вычислительной машины, которая и стала прообразом современного компьютера.

К двухсотлетию со дня рождения прародителя ЭВМ в 1989 1991 годах сотрудники лондонского музея подготовили знаменитому соотечественнику подарок-эксперимент, ставший экспонатом: была собрана работающая копия разностной машины 2. Пришлось лишь исправить некоторые неточности в чертежах. Даже предполагают, что изобретатель намеренно внес неточности, дабы предотвратить несанкционированное копирование своего творения.

И еще одно наблюдение. Воплощение изобретений в жизнь, как правило, возможно только при мощной финансовой поддержке. Один только Чарльз Бэббидж получил в общей сложности 17 000 фунтов стерлингов.



МАТЕРИАЛ НА СТРАНИЦАХ
10-11 ПОДГОТОВИЛ:

АСТАШОВ АЛЕКСАНДР

ШКОЛЬНЫЙ НОУТБУК OLPC XO-1.75 ВЫЙДЕТ В МАРТЕ

ФОНД OLPC (ONE LAPTOP PER CHILD) РАСКРЫЛ ПОДРОБНОСТИ О ХАРАКТЕРИСТИКАХ НОУТБУКА XO-1.75, А ТАКЖЕ СРОКАХ ЕГО ВЫПУСКА В ПРОДАЖУ И СТОИМОСТИ. ЭТА МОДЕЛЬ ОРИЕНТИРОВАНА НА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ УЧЕНИКАМИ В ШКОЛАХ, ПРИЧЕМ, ПРЕИМУЩЕСТВЕННО, В РАЗВИВАЮЩИХСЯ СТРАНАХ. КАК И ЕЕ ПРЕДШЕСТВЕННИК OLPC XO-1.5, НОВИНКА ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ КОМПАКТНЫЙ И ПРОСТОЙ ПО ХАРАКТЕРИСТИКАМ НОУТБУК, НО С РЯДОМ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ОТЛИЧИЙ.

Так, OLPC XO-1.75 построен на процессоре Marvell Armada 610 с тактовой частотой 800 МГц, оснащен 1 ГБ оперативной памяти DDR3 (800МГц), 4-8 ГБ флеш-памяти и слотом для карт формата microSD. Создатели устройства объявили, что ноутбук OLPC XO-1.75 начнет поставляться в марте этого года

Стоимость ноутбука составит \$185.

Сообщается, что более 75 000 таких устройств уже заказали у фонда OLPC такие страны, как Уругвай и Никарагуа, причем, в первом случае предпочтение было отдано комплектации с 8 ГБ флеш-памяти, а во втором - модели с 4 ГБ памяти.



\$185

НЕТТОП SAMSUNG SERIES 3 CHROMEBOX И ОБНОВЛЕННЫЙ ХРОМБУК SAMSUNG SERIES 5

КОМПАНИЯ SAMSUNG ELECTRONICS ПРЕДСТАВИЛА НЕТТОП SAMSUNG SERIES 3 CHROMEBOX НА ВЫСТАВКЕ CES 2012, КОТОРАЯ ПРОХОДИТ СЕЙЧАС В ЛАС-ВЕГАСЕ. КОМПАНИЯ SAMSUNG ELECTRONICS ПРЕДСТАВИЛА НЕТТОП SAMSUNG SERIES 3 CHROMEBOX НА ВЫСТАВКЕ CES 2012, КОТОРАЯ ПРОХОДИТ СЕЙЧАС В ЛАС-ВЕГАСЕ.



Это компактный настольный компьютер, построенный на двухъядерном процессоре Intel Celeron и работающий под управлением операционной системы Chrome OS (что отражено в его названии - хромбокс). Устройство оснащено 2 ГБ оперативной памяти и накопителем объемом 16 ГБ - как и "хромбук" от Samsung, то есть это, практически, его версия, но в десктопном формате.

У неттопа предусмотрены порты USB, DVI, Ethernet и два Display Link. Во время демонстрации на выставке эта модель была подключена к монитору, клавиатуре и мыши. Выпуск неттопа Samsung Series 3 ChromeBox ожидается во втором квартале этого года по цене около \$400 (в США). Кроме того, на выставке CES 2012 южнокорейская компания показала также обновленный вариант "хромбука" Samsung Series 5, который был выпущен в прошлом году.

ПК ЗА 20 ТЫСЯЧ РУБЛЕЙ



СОБРАТЬ КОМПЬЮТЕР ЗА НЕБОЛЬШИЕ ДЕНЬГИ, НО ПРИ ЭТОМ НЕ КУПИТЬ «ДВА ЯДРА, ДВА ГИГА, ИГРОВАЯ ВИДЕОКАРТА» С ПАРОЙ ТЫСЯЧ НЕНУЖНЫХ МЕГАБАЙТ ВИДЕОПАМЯТИ? ЭТО ЗАДАЧКА НЕ ИЗ ПРОСТЫХ. Я РАССКАЖУ, КАК ВАМ ПОТРАТИТЬ ДЕНЬГИ НА НОВЫЙ КОМПЬЮТЕР ТАК, ЧТОБЫ ПОТОМ НЕ БЫЛО ОБИДНО.

Сразу хочется предупредить, что как бы я ни старался, но собрать за двадцать тысяч компьютер, который был бы самым лучшим и оставался таким всегда, просто невозможно. Но не стоит отчаиваться: если вы и члены вашей семьи не являетесь

заядлыми игроками, то возможностей такого компьютера вам хватит на продолжительное время.

ра, что удобно в шутерах. Данная модель монитора, по моему мнению, один из лучших вариантов за свои деньги. Конечно, он не сможет тягаться по качеству цветопередачи с мониторами на матрицах типа IPS, но, к сожалению, в данную ценовую категорию такие мониторы не вписываются.

Двухядерный процессор Intel Core i3 2100 обеспечит оптимальную производительность во всех современных задачах. Технология Intel Hyper-Threading добавляет процессору два потока. И если раньше влияние этой технологии на рабочий процесс практически не ощущалось, то сегодня, в эру многоядерных процессоров, два виртуальных потока могут заметно увеличить производительность в играх, кодировании и обработке файлов.

Оперативной памяти в сумме получается 4 Гбайт, чего на сегодняшний день более чем достаточно. За более высокими тактовыми частотами гнаться не советую: зря потратите деньги, так как 1333 МГц абсолютно достаточно.

Материнская плата выбиралась из бюджетного сегмента, так как в более дорогой в данном случае просто нет смысла. Разгонять процессор все-равно не получится. А в номинальном режиме работы суффикс «PRO или Deluxe в названии платы производительности вам не прибавит. К тому же, данная плата оснащена разъемами USB 3.0 и прочими современными атрибутами.

Видеокарта HD 6670 позволит запускать все современные игры, пусть и не на высоких настройках. Обратите внимание: я специально указал, что видеокарта должна нести на борту один гигабайт видеопамяти. Современные игры это очень любят, особенно в высоких разрешениях, а переплата будет составлять едва ли пару сотен рублей.

Жесткий диск Western Digital Caviar Blue WD5000AAKX один из лучших вариантов для компьютера данного ценового диапазона. Дело в том, что на период конца 2011 года, все жесткие диски сильно подорожали; это вызвано стихийными бедствиями на Таиланде, где, собственно, и производятся жесткие диски. Если у вас есть старый жесткий диск, я бы рекомендовал временно использовать его, до тех пор, пока ситуация с производством не наладится. Покупать БУ винчестер с рук я категорически не советую.

Корпус Foxconn TSAA-424 оснащен блоком питания на 500 Ватт. Зачастую блоки питания, которыми комплектуются бюджетные корпуса не самые качественные, но, во-первых, у вас будет гарантия, а во-вторых, я более чем уверен, что он успешно справится с нагрузкой, так как данная система будет работать абсолютно стабильно и на блоке питания мощностью 300 Ватт.

заядлыми игроками, то возможностей такого компьютера вам хватит на продолжительное время.

После долгих исследований я решил остановиться на следующей конфигурации системного блока + монитор.

Монитор: Samsung E2220N «R, 21.5". Стоимость: около 5000 р.

Процессор: Intel Core i3 «2100. Стоимость: около 3500 р.

Устройство охлаждения (кулер): Glacialtech IceHut 1010 PWM. Стоимость: около 250 р.

Материнская плата: Asus P8H61-M LE/USB3. Стоимость: около 2000 р.

Видеокарта: PowerColor AX6670 1GBK3-H 1Гбайт VRam. Стоимость: около 2300 р.

Оперативная память: Kingmax DDR3 2x 2Гб, 1333 МГц. Стоимость: около 850 р.

Жесткий диск: Western Digital Caviar Blue WD5000AAKX, 500Гб. Стоимость: около 3500 р.

Оптический привод: Samsung DVD-RW SH-222AB. Стоимость: около 600 р.

Корпус: Foxconn TSAA-424, 500Вт. Стоимость: около 2150 р.

Попробую объяснить, почему я остановился именно на этих комплектующих. Монитор выбирался с условием поддержки современного разрешения Full HD 1080. Во-первых, монитор, как показывает практика, покупается на больший срок, нежели комплектующие системного блока. Это обусловлено тем, что докупить оперативной памяти можно в любой момент без каких-либо затруднений. Поменять видеокарту также проще, и зачастую, дешевле. Во-вторых, данное разрешение удобно для любой задачи. Если вы смотрите видеофильмы на компьютере, вы оцените удобство широкоформатного монитора, при обработке изображений в редакторах вам совершенно точно пригодится лишнее место, в играх также не будет проблем, а будет больший угол обзо-

ПОИСК И УСТАНОВКА ДРАЙВЕРОВ

С поиском драйверов рано или поздно сталкивается каждый пользователь компьютера при установке новых устройств или замене операционной системы. Введя в строку поиска Яндекса название вашего устройства в сочетании со словами "драйвер скачать бесплатно", вы найдете множество ссылок, но выбрать "правильный" драйвер и бесплатно скачать его не так-то просто. Желающих нажиться за счет доверчивых пользователей в интернете полным-полно. В результате после скачивания драйвера для его распаковки вас попросят отстегнуть некоторую сумму денег, чаще всего путем отправки СМС на короткий номер. Будьте внимательны, это может оказаться обычным вымогательством. Хорошо, если вы все-таки получите искомый драйвер, но результат операции "утром деньги - вечером стулья" может быть и не столь радостным для вас, зато очень прибыльным для получателей вашего СМС.

Между тем, избежать этого очень просто. Практически все присутствующие на российском рынке бренды компьютерной техники предлагают на своих официальных сайтах техническую поддержку своей продукции и выкладывают для бесплатного скачивания необходимые драйверы. Найти адреса этих сайтов не сложно. Обычно адрес указывается на упаковке оборудования (ноутбук, принтер, веб-камера и т.п.), в инструкции или на корпусе самого устройства. В некоторых случаях, когда, например, устройство входит в состав компьютера (видеоадаптер, звуковая плата и т.п), адрес сайта производителя приходится искать в интернете.

Чаще всего поиск драйверов необходим при замене операционной системы. Для примера, предположим, что мы захотели заменить "замечательную" (в кавычках) операционную систему Windows Vista, установленную на ноутбуке Asus при покупке, на другую замечательную (без кавычек) ОС Windows XP или Windows 7 (см. статью "Установка Windows XP на ноутбуки Asus и др.") Коробку от ноутбука и инструкцию, где был напечатан адрес сайта технической поддержки, мы давно выкинули, а наклейка на корпусе стерлась. Ничего страшного!

Для поиска новых драйверов под XP или Windows 7 вводим в строку поиска Яндекса фразу "Официальный сайт Asus Россия". Уже в первой десятке выдачи получаем ссылку на русскоязычный сайт Asus. Кстати, нужный сайт не всегда будет на первых местах, так как под "официальный" маскируется множество похожих по названию сайтов-обманок. Отличить их не сложно: обычно к названию бренда пристроен небольшой "довесок" или само название немножко искажено. Вспомните китайские вариации, например, Panasonic, Panaconik, Panasound и т.п. Кроме того, настоящий официальный сайт - профессиональный, имеющий множество разделов, каталог продукции, адреса контактов со службой поддержки и др.

ДРАЙВЕР (АНГЛ. DRIVER) – КОМПЬЮТЕРНАЯ ПРОГРАММА, С ПОМОЩЬЮ КОТОРОЙ ОПЕРАЦИОННАЯ СИСТЕМА ПОЛУЧАЕТ ДОСТУП К АППАРАТНОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ НЕ-КОТОРОГО УСТРОЙСТВА, НАПРИМЕР, ГРАФИЧЕСКОЙ ПЛАТЫ, ПРИНТЕРА И Т.П.

Итак, заходим на сайт компании Asus, выбираем раздел Сервис - Центр загрузки и на открывшейся странице видим радующий глаз текст-ссылку: "Здесь вы сможете скачать последние версии BIOS, драйвера и документацию для вашего оборудования". Дальше совсем просто: выбираем из списка Продукт (Ноутбуки) - Серию - Модель и жмем кнопку Поиск. Нам предлагают указать операционную систему - выбираем WinXP или Win7 и получаем весь список необходимых драйверов, которые и скачиваем обычным путем, причем, замечу, совершенно бесплатно, то есть даром, и с гарантией качества от изготовителя.

Следующий пример - поиск драйвера для лазерного принтера Samsung ML-1250 под Windows 7. По запросу в Яндексе "Официальный сайт Самсунг Россия" получаем ссылку на сайт Samsung . Переходим на страницу Поддержка и далее аналогично, как для Asus, указываем категорию продукта (принтер), подкатегорию (монохромный), модель (ML-1250) и попадаем на страницу загрузки драйверов нашего принтера для всех операционных систем, включая Linux, Mac OS и все Windows от 98 до Win7.

К сожалению, поиск нужного драйвера не всегда проходит столь гладко, как в описанных примерах, но, как говорится, "кто ищет, тот всегда найдет". Кстати, если вы хотите скачать драйвера для компьютера (ноутбука), то напомню джентльменский набор, необходимый почти для всех моделей:

CHIPSET,
VGA (ГРАФИКА),
CARD READER (УСТРОЙСТВО ЧТЕНИЯ КАРТ ПЯМЯТИ),
BLUE TOOTH,
AUDIO (ЗВУК),
БЕСПРОВОДНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ,
LAN,
TOUCH PAD (СЕНСОРНАЯ ПАНЕЛЬ).

Кроме того, дополнительно обычно предлагаются различные руководства и инструкции, которые редко бывают полезными, но занимают огромные объемы в формате PDF.

Установка драйверов на компьютер обычно не вызывает трудностей и происходит по обычному алгоритму. После скачивания и распаковки находите в соответствующей папке файл Setup.exe и запускаете его. Дальнейшие операции идут под управлением Мастера. Так как драйверы могут потребоваться в дальнейшем, то есть смысл сохранить их на CD или флешке.

СОЗДАНИЯ ФОТОКАЛЕНДАРЕЙ ПРОГРАММОЙ PHOTOIMPRESSION

ФОТОКАЛЕНДАРЬ ЛЕГКО СОЗДАТЬ ПРОГРАММОЙ PHOTOIMPRESSION КОМПАНИИ ARCSOFT INK. ПОСЛЕДНЯЯ ВЕРСИЯ, КОТОРУЮ МОЖНО СКАЧАТЬ С САЙТА КОМПАНИИ, PHOTOIMPRESSION 6.5 GOLD СТОИТ \$40, ИМЕЕТ РАЗМЕР 62,9 МБ, ПОДДЕРЖИВАЕТ МНОЖЕСТВО ЯЗЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ И РУССКИЙ.

Мы же воспользуемся пятой версией PhotoImpression 5. Достать эту программу не проблема: она идет в комплекте программного обеспечения техники Panasonic (фото и видео камеры) и Epson (принтеры, сканеры, МФУ), причем попадаются и русифицированные версии.

Однако для нашего эксперимента оставим английский вариант, так как почти все термины, относящиеся к созданию фотокалендаря, понятны и без перевода. Да и не у всех может оказаться русифицированный вариант этой программы.

Отмечу, что создание фотокалендаря - только одна из многочисленных интересных функций программы PhotoImpression 5, предназначеннной для просмотра и обработки фотографий и создания различных проектов.

Запускаем программу и по ее назойливой просьбе загрузить фото (Get photo from...) открываем нужную папку (Folder) и выбираем подходящее изображение, щелкнув по нему левой кнопкой мыши. Если панель с папками не показана в левой части окна, то выберите View - Show Mini Browser. На всякий случай, чтобы не портить зрение, развернем рабочее окно на весь экран. Затем в верхней строке инструментов выбираем раздел Project (Проект), а в нем создание нового проекта, то есть фотокалендаря (Calendar) - рис.1:

Рис.1. Окно выбора проекта программы PhotoImpression



Рис.2

Открывается окно создания проекта фотокалендаря. Основные установки, расположенные в правой части окна (рис.2), достаточно понятные: выбор вида календаря (на год, на отдельный месяц или сразу на все 12 месяцев), установка года, основного рисунка (Template) и фона (Background Designs). На выбор предлагается около ста вариантов. Кстати, на мой взгляд, английская версия календаря придает ему особый шарм. Всем известна наша безответная любовь к западным прелестям.

Кнопкой Photo Edges (Кайма, обрезка фото) выбираем обработку фотографии для создания овальной или прямоугольной формы, размытия краев и других эффектов, а кнопкой Add Clip Art добавляем разные фенечки-рюшечки. Размеры и положение всех элементов фотокалендаря задаются перетаскиванием и растягиванием с помощью мыши. Для выполнения операций открытия, закрытия, отмены примененных эффектов и возврата назад, а также предварительного просмотра фотокалендаря можно пользоваться простейшей панелью инструментов в левом углу над изображением:



Здесь же расположена и кнопка ввода текста "T". Программа позволяет задать тип шрифта, размер, цвет, установить параметры тени (Shadow): размытие (Blur) и интенсивность (Intensity) - рис.3. Для внесения изменений в введенный текст щелкните по нему два раза левой кнопкой мыши.

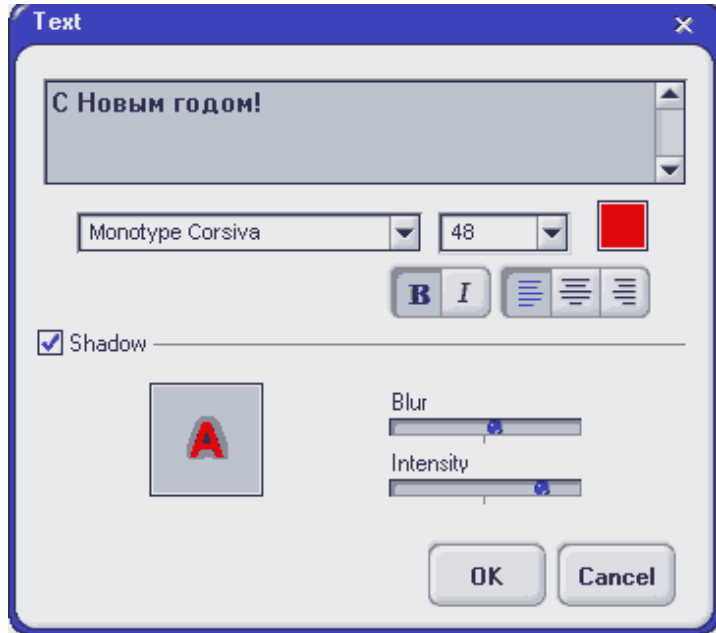


Рис.3. Установки параметров текста фотокалендаря

Для создания календаря по месяцам можно использовать режим ручного оформления каждой страницы-месяца (Individual Month), но удобнее установить режим 12 Month Set и выбрать подходящую тематику фотокалендаря (рис.4). В этом режиме программа автоматически генерирует фоновую картинку, соответствующую, например, праздникам месяца (Holidays) или характеру погоды (Seasons), либо просто задает картинки выбранной тематики, например, спорт, животные или цветы. Выбрав левой кнопкой тему, щелкаете Apply (Применить) - и готово!

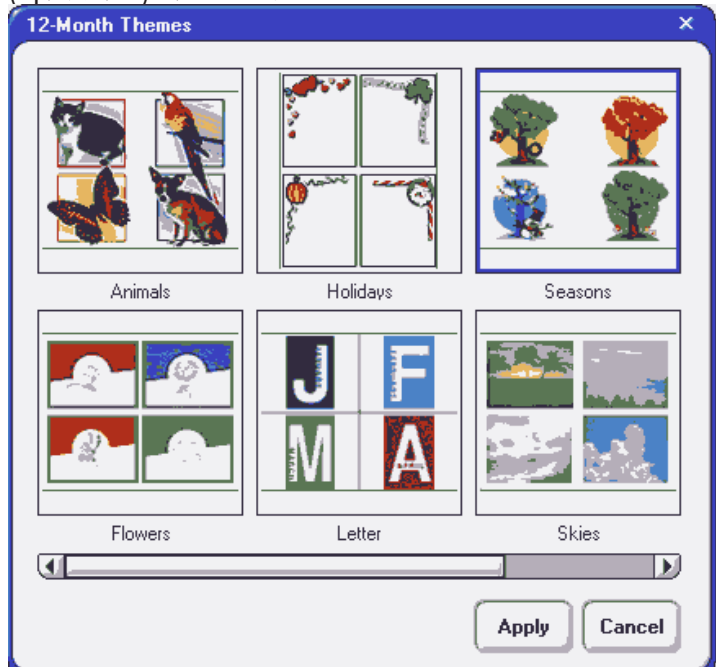


Рис.4. Выбор темы фотокалендаря

Закончив разработку фотокалендаря, сохраните его как отдельное изображение (File - Save as Image) или в виде про-

екта (File - Save as Project). В последнем случае, вы можете в дальнейшем вернуться и внести изменения в проект.

Если вы не удовлетворены полученным результатом (кстати, пока он тянет только на троичку), то рекомендую улучшить созданный фотокалендарь другими инструментами программы PhotoImpression 5. Для этого сохраните проект как изображение (File - Save as Image), а затем откройте его в главном окне программы в разделе Create (переводится исключительно русским словом креатив, которое почему-то не знал В.И.Даль).

В этом разделе можно воспользоваться следующими инструментами рисования и редактирования (рис.5):

Paint - стандартные средства коррекции изображения, присутствующие в любом редакторе. Описывать подробно, думаю, нет необходимости, кроме одного момента: если вы хотите русифицировать созданный фотокалендарь, то воспользуйтесь инструментом Eraser (Ластик) для стирания английских названий месяцев, а затем введите русскоязычные январи-декабри или дни недели командой Text (Текст);

Frame - добавление рамок к изображению. Это сделать просто необходимо, тем более, что предлагаемый набор рамок достаточно большой, и они придаст законченность нашему фотокалендарю;

Effect - набор разнообразных текстур;

Clip Art - добавление картинок, которые уже осточертели в мобильных телефонах;

Text - понятно без перевода. Это то, что обычно присутствует на заборах.

Какие инструменты применять, зависит от вашей фантазии и пресловутых креативных способностей. Но, в любом случае, помните о чувстве меры...

Распечатать готовый фотокалендарь можно непосредственно из программы PhotoImpression 5 командой Print на панели инструментов. Установок печати не много, но вполне достаточно: тип и размер бумаги, печать без полей и некоторые другие. Максимальный размер календаря - А4.

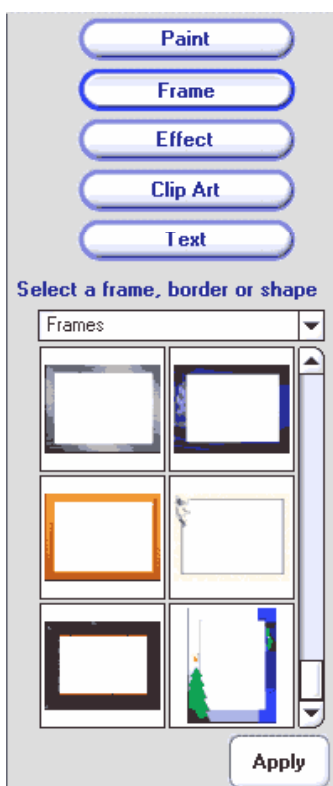


рис.5

ПРЕМЬЕРА XPERIA S – ПЕРВЫЙ СМАРТФОН SONY



XPERIA S В МИРЕ SONY

Новый Xperia S открывает перед пользователями широкие возможности при подключении и взаимодействии различных устройств вне зависимости от необходимого размера экрана будь то телевизор, смартфон, ноутбук или планшетный компьютер. Для просмотра видео из развлекательной сети Sony Entertainment Network теперь достаточно подключить смартфон к телевизору с помощью HDMI-кабеля, а обмен фотографиями осуществляется в одно касание и без проводов. Поддержка технологии беспроводной связи на малых расстояниях (NFC) позволяет обмениваться информацией с другими пользователями и открывает доступ к многочисленным NFC-приложениям и услугам.

Захватывающие развлечения Sony

Смартфон Xperia S это ваш пропуск в поражающий воображение мир развлечений Sony Entertainment Network**. В глобальном музыкальном каталоге Music Unlimited вы найдете 12 миллионов уникальных мелодий, а в видеокаталоге Video Unlimited последние голливудские блокбастеры и записи ТВ-шоу самых популярных телеканалов мира***.

Смартфон Xperia S имеет сертификат PlayStation, что гарантирует качественное воспроизведение игр и

СЕГОДНЯ НА ПРЕСС-КОНФЕРЕНЦИИ ПЕРЕД ОТКРЫТИЕМ МЕЖДУНАРОДНОЙ ВЫСТАВКИ CES 2012 В ЛАС-ВЕГАСЕ БЫЛО ОБЪЯВЛЕНО О ВЫПУСКЕ XPERIA S — ПЕРВОГО СМАРТФОНА НОВОЙ СЕРИИ XPERIA NXT, ЛИНЕЙКИ СМАРТФОНОВ СЛЕДУЮЩЕГО ПОКОЛЕНИЯ ОТ SONY. БЛАГОДАРЯ ТЕХНОЛОГИЯМ SONY HD НОВЫЙ СМАРТФОН XPERIA S НА БАЗЕ ANDROID ОБЕСПЕЧИВАЕТ ПОТРЯСАЮЩИЕ ВПЕЧАТЛЕНИЯ ОТ ПРОСМОТРА ИЗОБРАЖЕНИЙ НА ЭКРАНЕ С ВЫСОКИМ РАЗРЕШЕНИЕМ, А ТАКЖЕ ПОРАЖАЕТ СВОЕЙ 12-МЕГАПИКСЕЛЬНОЙ КАМЕРОЙ, ПОЗВОЛЯЮЩЕЙ ДЕЛАТЬ СНИМКИ ИЗ РЕЖИМА ОЖИДАНИЯ ВСЕГО ЗА 1,5 СЕКУНДЫ. ВЫСОКУЮ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ НОВИНКИ ОБЕСПЕЧИВАЕТ МОЩНЫЙ ДВУХЪЯДЕРНЫЙ ПРОЦЕССОР 1,5 ГГц.

доступ к онлайн-магазину PlayStation® Store****.

Дизайн, узнаваемый с первого взгляда

Xperia S это воплощение новой концепции дизайна Sony под названием Iconic Identity. Эта концепция, основными принципами которой являются лаконичный стиль и узнаваемость, будет применяться при создании всех моделей серии Xperia NXT. Прозрачная вставка в основании телефона, в которую встроены детали антенн и элементы подсветки, визуально выделяет экран и отличает Xperia от других устройств.

В соответствии с лаконичным дизайном корпуса был переработан и пользовательский интерфейс устройства.

ДОСТУПНОСТЬ НА РЫНКЕ

Смартфон Xperia S появится на рынке в первом квартале 2012 года. Во втором квартале 2012 года станет доступно обновление платформы Android 2.3 (Gingerbread) в Xperia S до Android 4.0 (Ice Cream Sandwich).

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ XPERIA S

4,3-дюймовый экран Reality Display с технологией Mobile BRAVIA® Engine, разрешение 1280x720, фронтальная (720p) и основная (1080p) камеры для записи видео высокого разрешения.

Двухъядерный процессор 1,5 Гц позволяет быстро просматривать и скачивать информацию, а также сохранять ее на встроенным флэш-накопителе емкостью 32 ГБ.

12-мегапиксельная основная камера с мобильной технологией Sony Exmor R и функцией Fastest Capture для быстрого (1,5 секунды) перехода из режима ожидания в режим съемки.

Поддержка стандарта NFC (беспроводная связь на малых расстояниях) обеспечивает доступ к многочисленным NFC-приложениям, службам и тегам Xperia SmartTags.

Xperia S передает великолепные ощущения от использования HD при подключении к телевизору посредством DLNA, HDMI, а также используя BRAVIA Sync для управления вашим Xperia S с пульта ДУ телевизора.

АКСЕССУАРЫ SMART EXTRAS ДЛЯ ANDROID

Одновременно с выпуском Xperia S компания Sony объявила о выпуске трех новых аксессуаров Smart Extras, расширяющих возможности пользователей устройств под управлением ОС Android и открывающих новые способы работы с информацией на смартфоне.

Xperia SmartTag переключение настроек смартфона одним прикосновением

NFC метки Xperia SmartTags совместимы с любым смартфоном поддерживающим технологию NFC, включая Xperia S. Достаточно коснуться смартфоном радиометки SmartTag, по размеру и форме напоминающей небольшой круглый значок, чтобы запустить преднастроенный профиль: будильник или GPS-приложение в автомобиле. Профили легко настраиваются, что экономит время и упрощает использование смартфона.

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ BLUETOOTH-ГАРНИТУРА SMART WIRELESS HEADSET PRO

Эта беспроводная стереогарнитура Bluetooth позволяет владельцам смартфонов на платформе Android не только наслаждаться качественным звуком, но и читать на дисплее гарнитуры текстовые сообщения, просматривать входящие вызовы, уведомления календаря и многое другое. При отсоединении от телефона гарнитура Smart Wireless Headset Pro функционирует как MP3-плеер или радио.

SmartWatch доступ к приложениям и функциям смартфона на микродисплее для Android-устройств

SmartWatch представляет собой аксессуар с макро-дисплеем, который связывается с Android-смартфоном через Bluetooth. Пользователи могут читать текстовые сообщения, просматривать обновления статусов в социальных сетях, управлять вызовами и воспроизведением музыкальных треков. Дисплей снабжен ремешком, поэтому его можно носить как часы.

ОСНОВНЫЕ ДАННЫЕ XPERIA S:

UMTS HSPA 850 (Band V), 900 (Band VIII), 1900

(Band II), 2100 (Band I)

GSM GPRS/EDGE 850, 900, 1800, 1900

ОС: Google Android 2.3 (Gingerbread) с возможностью обновления до Android 4.0 (Ice Cream Sandwich)

Процессор: двухъядерный, Qualcomm MSM8260 (1,5 Гц)

Камера 12 мегапикселей, панорамная съемка 3D, цифровой 16-кратный зум, матрица Sony Exmor R

Фронтальная камера (1,3 мегапикселей, 720p)

4,3-дюймовый дисплей Reality Display с технологией Mobile BRAVIA® Engine, 1280 x 720 пикселей (342 пикселя на дюйм)

Объемный звук 3D, функция xLoud

Радио (FM с RDS)

Электронный компас eCompass

Многофункциональная кнопка Infinite button

Гнездо для подключения наушников 3,5 мм (CTIA)

aGPS, поддержка спутниковой навигации GLONASS

Технология Bluetooth

Совместимость с DLNA®

Поддержка стандарта HDMI

Поддержка MTP-протокола

micro-USB

USB-модем

Поддержка стандарта NFC

Высокоскоростная передача данных через USB 2.0

Wi-Fi®

Флэш-накопитель: 32 ГБ (eMMC)

Ресурс аккумулятора 1750 мА·ч

- о Время разговора (GSM): до 7,5 часов*

- о Время ожидания (GSM/GPRS): до 450 часов*

- о Время разговора (UMTS): до 8,5 часов*

- о Время ожидания (UMTS): до 420 часов*

- о Воспроизведение музыки: до 25 часов*

- о Воспроизведение видео: до 6,5 часов*

Габариты: 128 x

64 x 10,6 мм

Масса: 144 г

Комплект поставки

Смартфон Xperia S

HDMI кабель

NFC метки

SmartTags (2 шт.)

Встроенный аккумулятор

Стереогарнитура

Зарядное устройство повышенной мощности

Кабель micro-USB для подзарядки, синхронизации и передачи файлов

Руководство пользователя





ИГРАТЬ ОНЛАЙН С ЖИВЫМИ ЛЮДЬМИ – ЭТО НИ С ЧЕМ НЕ СРАВНИМОЕ УДОВОЛЬСТВИЕ. ПОСЕТИВ МИР АЛАМАНДИ С ЕГО ЗАХВАТЫВАЮЩИМИ ПЕЙЗАЖАМИ И УНИКАЛЬНОЙ АТМОСФЕРОЙ, ВЫ СМОЖЕТЕ СЫГРАТЬ В САМЫЕ НОВЫЕ И ПОПУЛЯРНЫЕ ПРОСТЫЕ ИГРЫ, СОБРАННЫЕ В ОДНОМ МИРЕ!



Не хватает общения? В Аламанди вы сможете встретить интересных собеседников, с которыми можно будет с удовольствием проводить часы!

КРОМЕ ТОГО, ИГРОВОЙ ОНЛАЙН МИРАЛАМАНДИ ПОЗВОЛИТ ВАМ:

1. Сбежать от серых будней
2. Познакомиться с интересными людьми
3. Самостоятельно создать и одеть игрового персонажа
4. Отправиться на поиски волшебных кристаллов
5. Обустроить свой собственных уютный дом и сад

НАЧНите ИГРАТЬ ПРЯМО СЕЙЧАС СОВЕРШЕННО БЕСПЛАТНО!

WWW.ALAMANDI-CLUB.COM



1 СОЗДАНИЕ И ВОССТАНОВЛЕНИЕ ЧЕРТЕЖЕЙ

www.CHERTIM-VSE.RU



Главная Регистрация Вход

Создание и восстановление чертежей

Вторник, 31.01.2012, 08:37
 Приветствую Вас Гость | RSS

Форма входа

E-mail: Пароль:
 запомнить [Забыл пароль](#) | [Регистрация](#)

- Меню сайта**
- Разработка чертежей на заказ
 - 3D Моделирование
 - Оцифровка документов
 - Наши работы
 - Оставить комментарий
 - Контакты

Наш опрос

Оцените мой сайт

1. Отлично

2. Плохо

3. Ужасно

4. Хорошо

5. Неплохо

[\[Результаты\]](#) [\[Архив опросов\]](#)

Всего ответов: 5

Статистика

Разработка чертежей на заказ.

Мы предлагаем услуги по разработке машиностроительных чертежей деталей и сборочных единиц различных узлов, чертежей любых агрегатов, а также сложных чертежей машин и механизмов.

Разработка чертежей в КОМПАС преимущественно ориентирована на Заказчика, который занимается вопросами производства деталей.

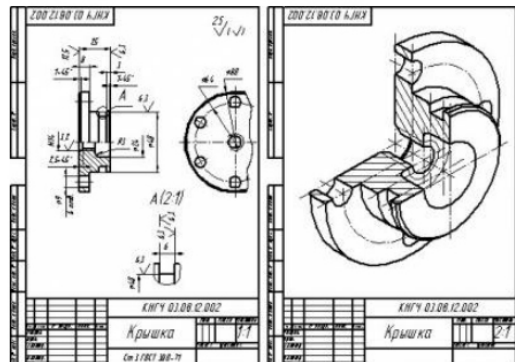
Для того чтобы Заказчик и его фирма смогли изготавливать качественные детали, им требуются грамотно разработанные чертежи. Нередко обычным людям, не знакомым с искусством чертежей, сложно выразить свои идеи посредством чертежей, поэтому они пишут их на бумаге. А наша задача уже состоит в том, чтобы умело перенести их в систему КОМПАС.

Мы работаем не только в программе КОМПАС, но и в AutoCAD.

Мы с радостью сделаем все возможное, чтобы разработать чертежи в КОМПАС по Вашим передовым идеям. Наша компания предлагает разработку чертежей на заказ.

Читать про [3D моделирование](#).

Пример разработанного чертежа



Мы также предоставляем услугу «разработка чертежей деталей по готовой сборке». Среди наших специалистов имеются инженеры, у которых за плечами огромный опыт работы на производстве. Сотрудники нашей компании обладают значительным опытом разработки деталировок, используя готовые сборочные чертежи.

Поиск

Календарь

« Январь 2012 »					
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб
1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30 31

Друзья сайта

- Журнал 8-бит
- Хакинг
- Хакерок

Жизнь сайта

Сайт существует 34 дней

Кнопка сайта

<http://chertim-vse.ru>

чертежей

Каталог файлов

Главная » Файлы

Всего материалов в каталоге: 1
Показано материалов: 1-1

Страницы: 1

Тренажер для жима лежа

Мои файлы | Просмотров: 3 | Загрузок: 0 | Добавил: Алекс | Дата: 23.01.2012 | Комментарии: (1)

1-1

Привет всем я хочу рассказать вам о нашем ресурсе в интернете chertim-vse.ru. На нашем сайте мы предлагаем услуги по следующим видам работ:

- разработка чертежей на заказ,
- создание 3D моделей,
- оцифровка документов.

Наш сайт создавался специально для тех чья жизнь связана с чертежами, а именно для студентов, инженеров и для тех кто собрался что-то смастерить и не знает с чего начать.

А начинать нужно с нашего сайта!

Для начала нужно зайти к нам на сайт сделать заказ и наслаждаться сделанной работой.

Наш сайт очень молодой ему всего лишь месяц, по этому любой может стать первым клиентом и получить 50% скидку на любой заказ, для этого, нужно только поторопиться!

2 ХАКИНГ - ВСЕ ЧТО НУЖНО НАЧИНАЮЩЕМУ ХАКЕРУ

[WWW.HAKEROK.RU](http://www.HAKEROK.RU)

Меню сайта

- ГЛАВНАЯ
- ПРОГРАММЫ ДЛЯ ХАКЕРА
- ЭКСПЛОЙТЫ
- ЗАЩИТА
- ФОРУМ ДЛЯ ХАКЕРОВ
- ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ
- НОВОСТИ HardWare
- ДЛЯ ВЕБ МАСТЕРОВ
- РЕКЛАМА

Самоучитель хакера

[img][img]http://s39.radikal.ru/i084/1111/0c/1d13b344d16f.jpg[/img]

Описание: Иллюстрированный самоучитель хакера - Подробное руководство - данная книга написана не как руководство к действию по взлому (хакингу) различных сетевых ресурсов, а в первую очередь для защиты от этих самых хакерских атак, так как знание методов хакинга поможет залатать все дырки и огехи в защите ваших сетевых ресурсов.

Издательство: Автор: Akyl_89
Страниц: 190
Размер архива: 12.09 MB

Скачать с Lettfile

Просмотров: 34 | Добавил: Akyl_89 | Дата: 24.11.2011 | Комментарии (1)

★★★★★

Программирование С++

С++ это один из свежих программирований , который легко усваивается. Задаем вопросы отвечу !!!
 Обращаться <http://my.mail.ru/mail/arlan1996/> !!!

Просмотров: 2324 | Добавил: Kekab | Дата: 26.07.2011 | Комментарии (20)

★★★★★

Открылся прекрасный сервис Ответы@qt-live.ru

Открылся прекрасный сервис Ответы@qt-live.ru.
 Там вы можете спросить/ответить ...
<http://otvet.qt-live.ru/register>

Добро пожаловать! присоединяйтесь своих друзей/одноклассников на этот проект! Емы

Форма входа

Логин:
 Пароль:
 запомнить
[Забыл пароль](#) | [Регистрация](#)

Друзья сайта

	Изображение
	Изображение
	Изображение
	Изображение

Статистика

посет. 271 706	+46
нагл. 536	33615
нагл. 106	0

ПРИВЕТ ВСЕМ! ХОЧУ ВАМ РАССКАЗАТЬ ПРО СВОЙ РЕСУРС В ИНТЕРНЕТЕ.-HAKEROK.RU/ САЙТУ УЖЕ БОЛЕЕ 3 ЛЕТ, ЗА ЭТО СРАВНИТЕЛЬНО БОЛЬШЕ ВРЕМЯ, С САЙТОМ БЫЛО ОЧЕНЬ МНОГОЕ... САЙТ ПОСТРОЕН НА БЕСПЛАТНОМ ДВИЖКЕ ОТ ЮКОЗА, НО НЕ СМОТРЯ НА ПРОСТОТУ ЮКОЗА, ШАБЛОН БЫЛ ОТТОЧЕН ДО МЕЛОЧЕЙ, ПРОДУМАНА КАЖДАЯ ДЕТАЛЬ САЙТА... НО ЭТО ВСЕ СОЗДАВАЛОСЬ НЕ СРАЗУ... ШТРИХ ЗА ШТРИХОМ. ПОЛУЧИЛОСЬ ДОВОЛЬНО ТАКИ НЕ ПЛОХО.

ЕДИНСТВЕННЫЙ НЕДОСТАТОК САЙТА СЕЙЧАС - ЭТО НЕМНОГО УСТАРЕВШИЕ МАТЕРИАЛЫ... НО ХАКЕРСКИЕ САЙТЫ ВСЕГДА БУДУТ ПОПУЛЯРНЫ! ВСЕГДА, ПОКА БУДЕТ СУЩЕСТВОВАТЬ ИНТЕРНЕТ.

СОВЕТУЮ ВСЕМ ПОСЕТИТЬ ЭТЫЙ САЙТ, КАЖДЫЙ ИЗ ВАС НАЙДЕТ ТАМ ДЛЯ СЕБЯ ЧТО НИ-БУДТ ИНТЕРЕСНОЕ. ОЧЕНЬ МНОГО СТАТЕЙ, МНОГО ПРОГРАММ, И НЕ ТОЛЬКО ХАКЕРСКИХ....

ПОЛЕЗНО ЗНАТЬ

ПОЛЕЗНО ЗНАТЬ

ХАКИНГ - ЭТО НЕ ТОЛЬКО ИСКУССТВО ВЗЛОМА ВСЕВОЗМОЖНЫХ СИСТЕМ И ДОВЕДЕНИЯ ДАННОГО ПРОЦЕССА ДО ВЫСОТ ТЕХНИЧЕСКОГО ИЗЯЩЕСТВА. НАСТОЯЩИЙ ХАКЕР - ЭТО ТВОРЕЦ, А НЕ РАЗРУШИТЕЛЬ.

УВАЖАЕМЫЕ ЧИТАТЕЛИ! МЫ ЗАПУСКАЕМ РУБРИКУ "ОБЗОР САЙТОВ". ЕСЛИ У ВАС ЕСТЬ СВОИ РЕСУРСЫ, ПРОСИМ ПРИСЫЛАТЬ ИХ НА ОБЗОР ПО АДРЕСУ ZHURNAL-8BIT@MAIL.RU/ САМЫЕ ИНТЕРЕСНЫЕ САЙТЫ ПОЯВЯТСЯ В ЖУРНАЛЕ В СЛЕДУЮЩЕМ НОМЕРЕ.

3 КИРОВСКИЙ АЛЬЯНС WWW.KA-ORG.RU

The screenshot shows the homepage of the Kirovskiy Alyans website. At the top, there's a navigation bar with links for 'WELCOME', 'кировский альянс' (Kirovskiy Alyans), and another 'кировский альянс'. Below the navigation is a menu bar with links for 'Главная', 'Регистрация', and 'Вход'. The main content area features two video thumbnails: one for 'Руны, SS Sot, РПГ - Хранители традиций (видео)' and another for 'РЭПТЕРРОР. Видео с фестиваля в п. Иноземцево'. To the right, there's a login form titled 'Форма входа' and a calendar for November 2011. At the bottom left, there's a sidebar for 'Личные страницы' and 'Категории'.

НА ДАННОМ РЕСУРСЕ МОЖНО НАЙТИ МУЗЫКУ, ВИДЕО И ФОТОГРАФИИ ЛЮДЕЙ, КОТОРЫЕ СОЗДАЮТ МУЗЫКУ ДОМА, СВОИМИ СИЛАМИ. ОДНАКО ЧТОБЫ ПОНЯТЬ, ЗАЧЕМ ЖЕ СОЗДАВАЛСЯ САЙТ, НАДО НЕМНОГО ОКУНУТЬСЯ В ЕГО ИСТОРИЮ.

ПОЧЕМУ «КИРОВСКИЙ АЛЬЯНС»?

В 2008 году три простых парня, которым было интересно записывать песни, решили создать свое объединение и позвать в него ребят (таких же начинающих исполнителей, как и они сами), которые проживают в Кировском районе Ставропольского края. Первоначально, объединение называлось «Кировский Хип-Хоп Альянс и в него входило три группы: «DarkLirik», «BabesAngels» и «Сила времени». Ребята записывали свои песни дома у MCElipSa, на слабенький компьютер. Лишь через два месяца они договорились с администрацией ДК г. Новопавловска о предоставлении им возможности

записываться в студии «Март (руководитель Гребец Сергей) Со временем, в объединение вошли люди, которые писали музыку не только в стиле Hip-Hop, но и в других, например, таких как House. В связи с этим название было изменено на «Кировский Альянс».

РАСШИРЯЕМ ГРАНИЦЫ.

Со временем на сайте стали появляться песни групп других районов и регионов России, качество песен повышалось, также появлялись видеоклипы к песням и с выступлений на сцене. На данный момент на сайте можно услышать песни групп со Ставропольского края, Волгоградской области и других регионов.

ОТ АДМИНИСТРАТОРА САЙТА.

«Я надеюсь, что Вы сможете найти что-то свое в наших песнях и песнях друзей, они Вам понравятся, и будет приятно заходить на наш ресурс в будущем.

СТРУЦ (MC ELIPS) НИКОЛАЙ.

4 ШЕЛИХОВ МАКСИМ

WWW.MONSITE.UCOZ.RU

Мой сайт

Пятница, 20.01.2012 14:42
Вы вошли как **000138** Группа: "Дружественные" | Всё

Создан | Мой профиль | Выход

Меню сайта

- Главная страница
- Доска объявлений
- Форум
- Каталог статей
- Информация о сайте
- Обратная связь

Мини-чат

- 000138 привет
- Kosty привет
- 000138 Сайт создан

Мы рады приветствовать Вас на страницах нашего сайта!

Если Вы располагаете полезной информацией, касающейся программы MSN, пожалуйста, присыпите ее на e-mail: m8-bit@mail.ru

Информация для тех у кого есть свои сайты.
Приглашаем администраторов к сотрудничеству и взаимодействию

Контактная информация: ICQ: 378369541

Онлайн
Онлайн всего: 2
Гостей: 1
Пользователей: 1

Календарь
« Январь 2012 »

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
					1	
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

Друзья сайта

- Создать сайт
- Все для соб. хостинга
- Программы для мак
- Мир развлечений

Меню сайта

- Главная страница
- Доска объявлений
- Форум
- Каталог статей
- Информация о сайте
- Обратная связь

ЗДРАВСТВУЙТЕ, ДОРОГИЕ ЧИТАТЕЛИ ЖУРНАЛА 8-БИТ.
ПРИГЛАШАЮ ВАС ПОСЕТИТЬ МОЙ ПРОЕКТ
WWW.MONSITE.UCOZ.RU
САЙТ В ОСНОВНОМ НА КОМПЬЮТЕРНУЮ ТЕМАТИКУ.
ВМЕСТЕ МЫ МОЖЕМ ПОДНЯТЬ ЭТОТ ПРОЕКТ! НАМ НУЖНЫ НОВЫЕ ИДЕИ
НА САЙТ ТРЕБУЮТСЯ МОДЕРАТОРЫ, ПО ВСЕМ ВОПРОСАМ ПИСАТЬ ICQ: 378369541

ДОБРОГО ВРЕМЕНИ СУТОК УВАЖАЕМЫЕ ЧИТАТЕЛИ!

ПРОДОЛЖАЕМ РУБРИКУ «ДЕЛАЕМ САЙТЫ! В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ ОЧЕНЬ МНОГО ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ИМЕЮТ СВОИ РЕСУРСЫ В ИНТЕРНЕТЕ, НО ЕЩЕ БОЛЬШАЯ ЧАСТЬ ИХ НЕ ИМЕЕТ. БОЛЬШИНСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ НЕ ХОТИТ И НЕ СОБИРАЮТСЯ ЗАВОДИТЬ СВОЙ РЕСУРС В ИНТЕРНЕТЕ (И ДАЖЕ КАК МНЕ ГОВОРИЛИ НЕКОТОРЫЕ ДЕВУШКИ, ЧТО Я ЭТИМ ЗАНИМАТЬСЯ НИКОГДА В ЖИЗНИ НЕ БУДУ), НО ПРОЦЕНТОВ, СКАЗАТЬ НА ВСКИД ДЕСЯТЬ, ХОТИТ ИМЕТЬ СВОЙ РЕСУРС!

СОЗДАНИЕ СВОЕГО САЙТА-ЭТО ДОВОЛЬНО ТАКИ НЕ ПРОСТОЕ ЗАНЯТИЕ, ТРЕБУЮЩЕЕ ОЧЕНЬ БОЛЬШОГО ВРЕМЕНИ! ОТ НАЧАЛА СОЗДАНИЯ РЕСУРСА ДО ХОТИ БЫ ЧАСТИЧНО ЕГО РАСКРУТКИ ПРОХОДИТ НЕ ОДИН МЕСЯЦ. НО НЕ СТОИТ ОТЧАИВАТЬСЯ, ВСЕ ЭТО ВРЕМЯ ПРОХОДИТ



ОЧЕНЬ БЫСТРО И ИНТЕРЕСНО. ПРЕДСТАВЛЯЕТЕ, КАК ПРИЯТНО КОГДА НА ВАШ РЕСУРС НАЧИНАЮТ ЗАХОДИТЬ ПОИСКОВЫЕ РОБОТЫ, А ПОТОМ И ПОСЕТИТЕЛИ... ЭТО ТАКАЯ РАДОСТЬ, ЧТО ТОЛКАЕТ ТЕБЯ НА ЧТО ТО БОЛЬШЕЕ, ТЫ НАЧИНАЕШЬ ИСКАТЬ БОЛЬШЕ МАТЕРИАЛА, СТАРАЕШЬСЯ ЗАЙТИ ЕГО К СЕБЕ НА САЙТ, ЖДЕШЬ КОГДА ЕГО ПРОИНДЕКСИРУЮТ ПОИСКОВЫЕ РОБОТЫ... ВСЕ ЭТО ОЧЕНЬ ЗАБАВНО И ИНТЕРЕСНО!

ЕСТЬ КОНЕЧНО И ДРУГИЕ ВАРИАНТЫ СОЗДАНИЯ САЙТА, КОТОРЫЕ ПОЗВОЛЯЮТ СОЗДАТЬ СВОЙ САЙТ ЗА СЧИТАННЫЕ МИНУТЫ (ТАКИЕ КАК САЙТЫ ЮКОЗ) ВСЕ ЭТО МЫ ОБЯЗАТЕЛЬНО РАССМОТРИМ НА СТРАНИЦАХ НАШЕГО ЖУРНАЛА!

СО ВТОРОГО НОМЕРА С НАМИ БУДЕТ ДЕЛИТЬСЯ ОПЫТОМ НАЧИНАЮЩИЙ ВЕБ-МАСТЕР - ДМИТРИЙ! СЕГОДНЯ ОН ВАМ РАССКАЖЕТ ПРО ОСНОВЫ СОЗДАНИЯ САЙТА НА ДВИЖКЕ ЮКОЗ. ПОЕХАЛИ..

КАК ЭФФЕКТИВНО И БЫСТРО ПОВЫСИТЬ ПОСЕЩАЕМОСТЬ САЙТА?

ЗДРАВСТВУЙТЕ ДОРОГИЕ ЧИТАТЕЛИ, В ЭТОМ РАЗДЕЛЕ ЖУРНАЛА, Я БУДУ ПОКАЗЫВАТЬ НА РЕАЛЬНОМ ПРИМЕРЕ КАК БЫСТРО И ЛЕГКО СОЗДАТЬ САЙТ.

Ответов на данный вопрос в интернете достаточное количество, и если рассматривать все их уйдет большое количество времени, нерв и денег. Я думаю это самая распространенная ошибка всех новичков, они сразу начинают применять много средств, для повышения посещаемости своего сайта, в результате начинают путаться и работать менее продуктивно. Дабы сэкономить ваше время и деньги рассмотрим мой способ. Он, на мой взгляд, являются самыми главными и эффективными.

Это написание популярной и уникальной статьи, он приносит в среднем 80% посещаемости. Сам собой возникает ответ на вопрос как повысить посещаемость сайта - чем больше статей на сайте, тем выше посещаемость.

Как написать правильно и качественно популярную и уникальную статью? Все очень просто:

1) Трудный способ - пишем все статьи по теме своего сайта или похожей тематики, например тематика сайта как заработать в интернете, схожая статья для сайта - как повысить посещаемость бесплатно и быстро. Желательно, чтобы ваш сайт был схож с вашим хобби или работой, так как вы владеете большим количеством знаний для данной отрасли, и вы с легкостью напишите большое количество статей.

2) Хитрый способ - пример: у вас, имеется сайт по тематике как эффективно и быстро повысить посещаемость сайта, причем бесплатно, эффективно и на этом сайте вы уже размести-

ли десятка два трех статей о том, как правильно и эффективно, бесплатно повысить посещаемость сайта, Вы просто создаете еще одну статью в которой делаете большую плотность нужных вам слов в нашем примере будет выглядеть так: как быстро и бесплатно повысить посещаемость сайта, как быстро и бесплатно повысить посещаемость сайта, как быстро и бесплатно повысить посещаемость сайта, как быстро и бесплатно повысить посещаемость сайта. Только сильно не увлекайтесь такими статьями, на одном сайте, размещайте не более трех таких статей, иначе всех посетителей распугаете.

3) Трудолюбивый способ - копируем пару статей, складываем их в Word и из двух стряпаем одну, где-то что-то удаляем, где-то свое добавляем и в течение 30 минут у вас будет хорошая статья.

4) Самый тяжелый, но и самый эффективный способ повышения посещаемости сайта, причем бесплатно. Копируете понравившуюся статью или нужную вам статью с интересным материалом. Статью вставляете в Word, читаете пару предложений, переделываете их в голову и пишите, например, читаем: Как быстро и эффективно повысить посещаемость сайта? Как сделать это бесплатно? Пишем: Легкий и бесплатный способ наращивания посещаемости сайта. Вот так способом вы сможете быстро написать много статей для вашего сайта и тем самым быстро и бесплатно поднять посещаемость за короткий срок.

Сокур Дмитрий/vizuch13@mail.ru



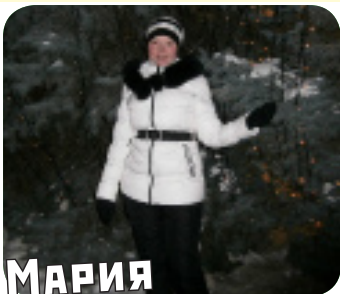
АЛЕКСАНДР



МАРИЯ



НАТАЛЬЯ



МАРИЯ



ВИКТОРИЯ



АНАСТАСИЯ



АНАСТАСИЯ С.



ГУЛЬДАНА



ОЛЕСЯ



ИРИНА



НАТАЛЬЯ



МАРИНА



ТАТЬЯНА



ТАТЬЯНА



ОЛЬГА



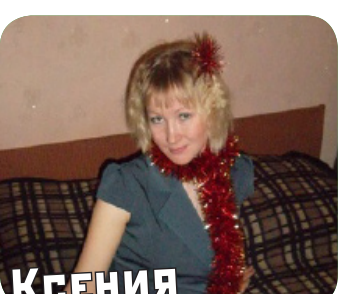
АННА



СВЕТЛНА



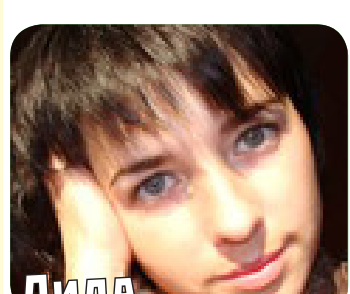
АНЮТА



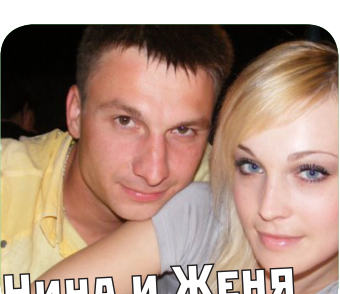
КСЕНИЯ



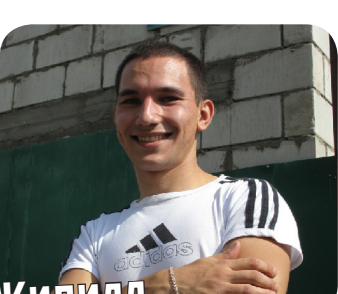
МАРЬЯНА



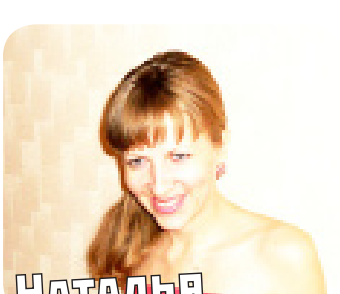
ЛИДА



НИНА И ЖЕНЯ



КИРИЛЛ



НАТАЛЬЯ

**ЕСЛИ ТЫ ПОСТОЯННЫЙ ЧИТАТЕЛЬ ЖУРНАЛА
ПРИСЫЛАЙ СВОЮ ФОТО ПО АДРЕСУ ZHURNAL-8BIT@mail.ru**



ДЛЯ ХАКЕРА

www.proga-hakera.3dn.ru

- Трояны
- Подбор паролей
- Словари для брута
- Интересные статьи
- Другие полезные проги

Посещаемость сайта 400-600 чел. в сутки.

Кто зарабатывает на файлообменниках,
милости просим добавлять свои материалы!

www.karaidel.ucoz.ru

Кликай сюда и слушай

Только у нас новые клубняки
и возможность бесплатного заказа любимых песен !!!



ИЩУ ЧЕЛОВЕКА СО ЗНАНИЕМ PHP+MYSQL.

ICQ: 378369541; E-MAIL: MSHELIHOV@MAIL.RU



СОЗДАМ САЙТ
ПОДРОБНОСТИ ПО
VIZUCH13@MAIL.RU ИЛИ ПО
ТЕЛЕФОНУ **89058133931**

СТАНДАРТНЫЙ ВЫПУСК | АВТОРАМ | РЕКЛАМА В ПОРТАЛЕ | РОБОТЫ

www.V-BIT.ru

8-БИТ
БЕСПЛАТНЫЙ ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ ОНЛАЙН ЖУРНАЛ

ОФИЦИАЛЬНЫЙ САЙТ ЖУРНАЛА "8-БИТ"

БЕСПЛАТНАЯ ПОДПИСКА

Имя
 Электронная почта

Начать подписку

НАШИ КОНТАКТЫ

@vbitru - официальный в-клн журнала.
 Журнал "8-БИТ" - официальная группа на Вконтакте.
 @vbitru - твиттер-страница журнала.

ПОДДЕРЖКА ПРОЕКТА

Борчанин - капитан
 главный руководитель журнала "8-Бит"
 @borchanin

Студия - капитан
 модератор веб-сайта журнала "8-Бит"
 @studriya

СВЕЖИЙ ВЫПУСК

Журнал №2
 Скачать выпуск

Журнал "8-БИТ" - Официальный сайт.

ОЦЕНІТЕ НОВЫЙ ДИЗАЙН НАШЕГО САЙТА

WWW.V-BIT.RU

www.V-BIT.ru

8-БИТ
БЕСПЛАТНЫЙ ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ ОНЛАЙН ЖУРНАЛ

ОБЪЯВЛЕНИЯ

Здравствуйте, я играю в онлайн игру Point Blank русского клиента с 2009 года, 14 декабря. За это время я добился не мало успехов. Я поднял свое звание до полковника 5-го ранга, почти Бригадный генерал. Продаю сам скайп : infkizm; мыло: fuck_-_life_-_18@mail.ru.

ICQ : 604470047





СЛУЖБА РЕКЛАМЫ!
 ZHURNAL-8BIT@MAIL.RU



Москва. В класс приходит новая учительница и представляется.

- Здравствуйте. Меня зовут Мария Ивановна. Я болею за Спартак. Теперь каждый из вас, дети, пусть также представится.

- Меня зовут Коля, я болею за Спартак.

- Меня зовут Маша, я болею за Спартак.

Так дело доходит до последнего мальчика.

- Меня зовут Вова, я болею за Зенит.

Учительница возмущается.

- Как ты можешь?! Почему это ты болеешь за Зенит!?!?

- Моя мама болеет за Зенит, мой папа болеет за Зенит, мои друзья болеют за Зенит и я болею за Зенит.

- И что? А если бы твоя мама была проституткой, папа наркоманом, а друзья вообще пид@расами, чтобы ты тогда делал!?

- Тогда бы я болел за Спартак



Священник в церкви:

- Кто будет материться в церкви, того я палкой отхуючу!

- Простите, святой отец, вы же сами сказали «отхуючу»?

- Получай пизды, окаянный!



П - усть бегут неуклюже пешеходы по лужам

И - вода по асфальту рекой,

В - едь не ясно прохожим в этот день непогожий

О - т чего я веселый такой.



Всем стоять и не двигаться!

Это ограбление?

Нет, блять! групповое фото!



Пить мы не умеем, потому что у нас всего 2 стадии:

1. Ч-то вообще не взяло.

2. Бляяя, я в говноooo.



- Девушка, у вас муха на попе.

- Ебет?

- Нет, просто сидит.



Курице пришла повестка в суд



- Эй, зачем ты пьешь эту грязную воду с озера, со всей деревни говносток сюда выходит!..

- What did you say?

- Я говорю: двумя руками черпай!



В Таджикистане катастрофа, погибло 300 тысяч таджиков, Америка послала денег, Германия послала продукты, Россия - 300 тысяч таджиков.



- Папа, папа, я больше никогда не пойду с тобой на санках кататься.

- Хватит ныть, вези давай!



Внук спрашивает у деда:

- Дед, а ты в молодости где сидел: в контакте или в одноклассниках?

Дед:

- Я в обезьяннике сидел за контакт с одноклассницей!



ххх: обращаться с девочкой надо аккуратно, как с ложкой...

ууу: вырубить и отнести домой?



Жена и муж обедают. Жена проливает на себя борщ:

-Фу, я выгляжу как свинья.

-Ага, еще и борщем облилась.

Саня хватит танцевать!!

- Вам что не нравится?

- Саня бля!!!

- Так песня же классная...

- Саня, сука, руки на руль положи!!

На вечернюю дойку доярка пришла в доску пьяная.

Корова:

- Опять пьяная?

- Угу.

- Ладно, держись за сиськи - попрыгай.

Решила после шести не есть. Пойду попью борща.

а давай курить бросим? зачем?

ну как, это ж экономия какая за месяц!
давай тогда и пить бросим
вот нахрен тебе столько денег?

Три часа ночи. А тут вдруг сосед стучит кулаком в дверь! Я так перепугался, что у меня аж дрель из рук выпала.



что бы ты дал человеку, у которого все есть?

я бы дал ему в еб@ло.

Ты чего весь в синяках?

Да вот, бумеранг нашел, от него и синяки!

Да выкинь ты его!

На, бл*ть, сам его выкинь!

Привет, мой котенок!

Ты слишком милая. Это раздражает.

Здарова, х*йло!

Тамара Ивановна утонула в пруду, не смотря на то, что была Рыбой по гороскопу, бревном в постели и говном по жизни.

Спят 5 студентов в общаге!

Студенг 1-го курса просыпается с криком: в институт на учебу!

Студенг 2-го курса отвечает ему: какую учебу щаз бы бабу!

Студенг 3-го курса открывает глаза и говорит: какую бабу пиво давайте!

Студенг 4-го курса говорит: что

пиво может сразу водки?

Студенг 5-го курса всем отвечает: кароче народ, подбросим монету!

- Упадет орлом за водкой пойдем!

- Упадет решкой за пивом!

- Встанет ребром тогда по бабам!

- Зависнет в воздухе, ну что же делать тогда в институт пойдем.

Скажи мне что-нибудь теплое и ласковое.

- Зайчик.

- Мало.

СТАДО ЗАЙЦЕВ БЛЯТЬ

Сила воли - это увидеть надпись «Мои сообщения(3), выключить комп и лечь спать!

Только в России из перевернутой машины может доноситься смех :D

Она: ответь мне, только честно, да или нет, хорошо?

Он: спрашивай

Она: почему мужчины смеются над блондинками?

Он: да

Гуляли парень с девушкой и неизвестно подошли к ее дому.

-Слушай, говорит парень, а пошли ко мне?

-Давай. Но мне переодеться надо быстренько.

Через 5 минут.

-Переоделась?

-Да, все в порядке.

Вдруг крик отца девушки с балкона:

- Посрала, а смывать я буду?

Я веду репортаж с полигона, на котором сотрудники МВД сжигают 17 т. марихуаны. Сейчас мы возьмем интервью у этого прекрасного единорога.

Жила-была девушка, очень рассеянная и забывчивая. Она часто путала противозачаточное и успокоительное. Теперь у нее 8 детей, но ей как-то пофиг.

Мужик показывает квартиру своему другу. Вдруг тот видит на стене большой медный таз.

- А это что еще такое?

- Говорящие часы!

- ???

Мужик со всей дури бьет по тазу. Из-за стены раздается голос:

- Два часа ночи, какого хера, вашу маты!!!



Только студенты на вопрос: «Сколько время?» отвечают: «Десять минут осталось! =)))



Женщина сказала Женщина сделала! Если Женщина сказала и не сделала, значит Женщина ПО-ШУ-ТИ-ЛА :D



- Дорогая, я назвал нашего ребенка Лексус.

- Ты долбоеб?

- Зато у нас теперь в семье есть Лексус.

- И долбоеб.



Курение вызывает маршрутку!



1 курс. Первая пара по математике в техническом вузе. Препод: Записываем тему: Действительная функция действительной переменной. Сюръективные, инъективные и биективные функции.

Голос с задней парты:

- Алло! Я передумал. Заберите меня в армию... =)))



Если СЕКСА захотелось! Потянуло вас на блуд? Накосячте на работе, там вас точно...а-та-та!!! :D



Жена пишет мужу СМС:

- Не успеваю с работы в магазин. Купи курицу к ужину.

Спустя некоторое время ей на телефон приходит СМС от мужа:

- Целую.

Она в шоке - 8 лет в браке, страсть уже прошла, а тут такие слова.

Пишет ему ответ:

- Милый, очень тебя люблю, нежно целую и т.п.

Он:

- Дура, блин, курицу спрашиваю целую брати или окорочок



Вылетая из чужого балкона с простыней в руках, Кирилл настолько был похож на бэтмэна, что спасатели убрали батут



1 километр за хлебом - далеко.

2 километра за пивом - рукой подать



Пожар в больнице. Пожарные все потушили. Подходят к главврачу: - Есть жертвы. В подвале было трое. Двоих мы откачивали, одного не смогли. Главврач теряет сознание. Его откачивают и спрашивают, что с ним. - Ребята, у нас там морг вообще-то.



Стоит женщина перед зеркалом, ей не нравится свое отражение... Жена:

- Мне кажется, я страшная! Скажи мне какой-нибудь комплимент.

Муж:

- У тебя ахуенное зрение!



Девушка пришла к гинекологу, разделась, села в кресло и раздвинула ноги. Доктор:

- Выше!

Девушка подняла ноги повыше.

Доктор:

- Выше!!

Девушка подняла еще выше.

Доктор:

- Выше!!!

- Куда уж выше, доктор, я уж не могу выше.

- Кабинет гинеколога этажом выше, а здесь парикмахерская!





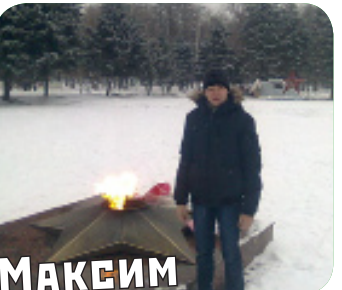
НАТАЛЬЯ



МАРИЯ



ВЕНЕРА



МАКСИМ



ОЛЕСЯ



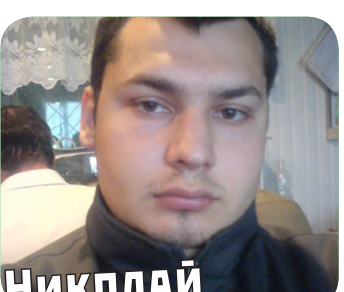
НАДЕЖДА



МАЙЯ



ЕКАТЕРИНА



НИКОЛАЙ



ОЛЬГА



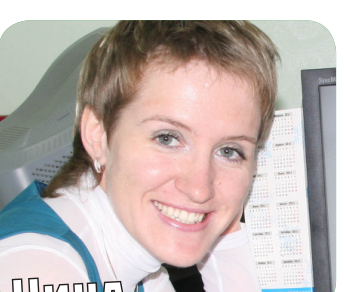
МАРИНА



ЛЮДМИЛА



АЛЕКСЕЙ



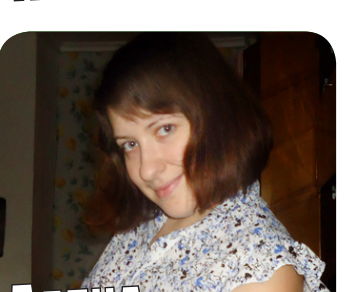
НИНА



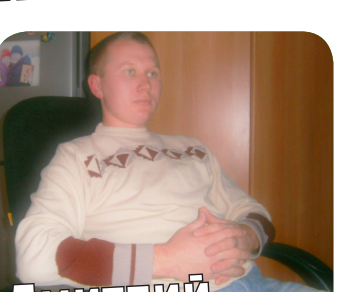
НИКИТА



НИКИТА



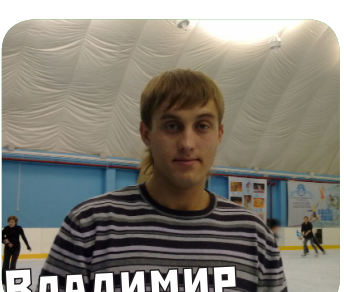
АЛЕНА



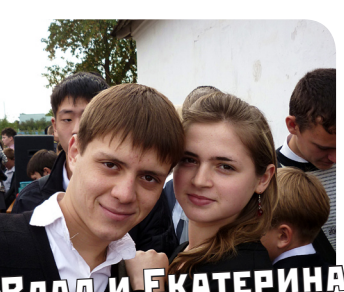
ДМИТРИЙ



ЕКАТЕРИНА



ВЛАДИМИР



ВЛАД И ЕКАТЕРИНА



ТАТЬЯНА

**ЕСЛИ ТЫ ПОСТОЯННЫЙ ЧИТАТЕЛЬ ЖУРНАЛА
ПРИСЫЛАЙ СВОЮ ФОТО ПО АДРЕСУ ZHURNAL-8BIT@MAIL.RU**

НАТАЛЬЯ ЗАБАВИНА



ОПЛАЧЕННАЯ РЕКЛАМА. СТОИМОСТЬ 3\$



Журнал распространяется на бесплатной основе. В конце каждого материала указывается ссылка на источник, если она была взята из онлайн-СМИ и блогов. Выражаю особую благодарность: Асташову Александру, Голикову Никите, Сокур Дмитрию, Юрченко Юрию, Шелихову Максиму, Струц Николаю за разработку нового дизайна сайта и всем остальным кто помогал в создании журнала. Всем кто хочет принимать участие в создании журнала, прошу связаться со мной.

Журнал «8-бит»

Февраль 2012 год

Все права защищены.

WWW.V-BIT.RU

Все интересующие

вопросы писать

на e-mail:

zhurnal-8bit@mail.ru

или на ICQ 67-30-89