Создание сайта

Руководство по созданию сайта

С чего начать создание сайта?

Обучение dreamweaver

Работа в Photoshop для новичков

Создаем каркас для сайта

Навигация по сайту

Наполнение контентом. Продолжаем работу..

«Прикручиваем» PHP

Как создать базу данных

Работа с базами данных

Валидность и кроссбраузерность сайта

Как выбрать хостинг сайтов

Как разместить сайт и базу в интернете

Заключение

Раскрутка сайта

Продвижение сайта самостоятельно

Руководство по раскрутке сайта

Поисковые системы интернета

Основные факторы ранжирования сайтов

Теория поискового продвижения

Анализ ключевых слов

Составление семантического ядра

Оптимизируем заголовок страницы (Title)

Оптимизируем Meta Description

Оптимизируем Meta Keywords

Оптимизация кода сайта

Оптимизируем названия файлов

Создаем SEO текст для сайта

Оптимизируем изображения для сайта

Внутренняя перелинковка страниц сайта

Используем счетчик посещений при продвижении сайта

Регистрация в поисковиках, рейтингах и каталогах сайтов

Основные методы оптимизации сайта

Грамотный обмен ссылками

Ссылки с форумов

Ссылки с гостевых книг

Получение ссылок с социальных ресурсов

Покупка ссылок на биржах

Особенности продвижения статьями

Блоги, как seo инструмент

Вечные ссылки

Black seo

Заключение

Лучшие сервисы для раскрутки сайта

Покупка ссылок на бирже Sape — пошаговое руководство

RotaPost — инструкция

Заработок в интернете

Способы заработка в интернете

Способы заработка на сайте

Все про заработок на сателлитах

Как создать сетку сателлитов

Выращивание сателлитов

Раскрутка сателлитов

Заработок на саттелитах

Заработок на блоге, как обособленном виде сайта

Раскрутка блога

Монетизация блога

Заработок на контекстной рекламе

Заработок на ссылках

Заработок на статьях

Заработок на партнерских программах

Заработок на сайте

Способы заработка без сайта

Работа копирайтером — практические советы по заработку

Учебники

HTML учебник

Введение в HTML

Основы HTML для начинающих

Meta теги HTML

Форматирование текста в HTML

Гиперссылки в HTML

Графика в HTML

Таблицы в HTML

HTML списки

HTML формы

Фреймы в HTML

Последний HTML урок

Java Script учебник

Введение в JavaScript

JavaScript основы

JavaScript типы данных

JavaScript массивы

JavaScript операторы

Javascript if()

Javascript while()

Javascript for()

Javascript for in()

Javascript Break()

Javascript continue()

Javascript Return()

Javascript функции

Javascript объекты

Работа с окнами

Javascript history

Navigator javascript

Window.alert()

window.confirm()

Метод window.prompt()

Метод window.open()

Метод window.close()

Метод window.focus()

Метод window.setTimeout()

Метод window.clearTimeout.

Url-javascript

Javascript графика.

Мультипликация в JavaScript.

Оптимизация изображений.

Javascript Form.

Action в javascript

Свойство method.

Свойство Target.

Объект elements[].

Свойство encoding.

Reset() javascript.

Submit() javascript.

Событие onReset.

OnSubmit javascript.

Input text.

Select javascript.

Кнопки javascript.

Focus() javascript

Скрытый код в JavaScript

Заключение

CSS учебник

Обучение CSS с НУЛЯ

CSS основы

Форматирование текста в CSS

Фон в CSS

Списки в CSS

Position в CSS

Классы и псевдо–классы в CSS

Clear, cursor, display, float, visibility — функции дополнительного форматирования

@media — типы носителей в CSS

Border в CSS — форматируем границы

Margin в CSS — используем отступы

Padding в CSS — работа с полями

Заключение

PHP учебник

Изучение php с НУЛЯ

PHP основы

Типы данных в PHP

Тип Boolean

Тип Integer в PHP

Тип Float в PHP

Тип String в PHP

Тип Array в PHP

Тип Object в PHP

Тип Resource в PHP

Тип Null в PHP

Конструкции PHP

Использование PHP If

Использование PHP Else

Использование PHP Elseif

Использование PHP switch

Использование PHP While

Использование PHP Do…while

Использование PHP For

Использование PHP Foreach

Использование PHP Break

Использование PHP Continue

Использование PHP Include

Функции в PHP. PHP function

Global и Static: переменные функций

Работа с файлами. Files в PHP

Fopen PHP — Создание файлов в PHP

Fwrite PHP — Запись данных в файл

fread,fgets,fgetss,fgetc,readfile,file,file\_get\_contents — чтение из файла

Unlink php — удаление файлов

File\_exists,is\_writable ,is\_readable — проверка файлов

PHP Form — работа с формами в PHP

is\_string(),is\_int(),is\_numeric() — проверка и отладка форм

Базы данных в PHP

PHP MySQL: работа с MYSQL

Соединение с базой данных

Выбор базы данных: mysql\_select\_db

Получение информации из БД

Запись данных в базу

Регулярные выражения в PHP

Синтаксис регулярных выражений в PHP

Регулярные подвыражения в PHP

Повторения в PHP

Утверждения в PHP

Условные подвыражения в PHP

Заключение

Разработка магазинов с гарантией попадания в ТОП поисковых систем

Узнать подробнее

Eltisbook > Java Script учебник > Javascript графика.

Javascript графика.

«Работа с графикой» – десятый урок учебника JavaScript. В этом уроке мы обсудим основные приемы работы с графическими изображениями в JavaScript: научимся создавать изображения и производить детальную настройку их отображения.

Javascript графика: Объект Image.

Пожалуй, одной из самых интересных и зрелищных сфер использования языка JavaScript является работа с графикой. Использование JS позволяет добиться действительно красивых эффектов и некоторые из них мы рассмотрим с вами в этом уроке:

Вся работа с графикой в JavaScript опирается на объект image, который обладает следующими свойствами:

border

complete

height

hspace

name

src

vspace

width

lowsrc

Для начала, предлагаю вам рассмотреть простенький пример:<A HREF=»javascript:void(0);» onClick=»window.alert(‘картинка называется:’+ document.kirpitch.name)»>

<IMG SRC=../img/kamen.gif NAME=kirpitch width=»100″ height=»101″ BORDER=0>

</A>

Javascript графика: src и lowsrc.В данном примере мы создаем простую картинку средствами HTML и присваиваем ей некоторое имя. Далее делаем ее ссылкой, при нажатии на которую JS выдаст окно предупреждения с именем этой картинки. Нечто подобное мы уже делали с вами в предыдущем уроке.

Свойства src и lowsrc позволяют определить адреса изображений, используемых на странице, причем src отвечает за адрес картинки, которая будет использована после полной загрузки, а lowsrc – за адрес картинки, которая будет показана во время загрузки основной.

Программист в любой момент может изменить адрес картинки используя следующий JavaScript код:

document.i2.src=»new\_image.gif»;

где i2 – идентификатор изображения на странице, а «new\_image.gif» – url адрес нового изображения

Изменение картинки.

Мы можем в реальном времени изменять картинки на странице путем присваивания атрибуту src различных значений.

Одним из наиболее распространенных способов использования этого приема является замена картинки при наведении курсора мыши:<A HREF=»javascript:void(0)»; onMouseover=»document.im0.src=’../img/DELENIE.png’; return true;» onMouseout=»document.im0.src=’../img/POLOSA\_1.png’; return true;»>

<IMG NAME=im0 SRC=»../img/POLOSA\_1.png» border=0>

</A>

Теперь при наведении мыши на изображение, оно в реальном времени будет заменено на другое и наоборот. Подобный прием используется для создания объемных эффектов, динамических интерфейсов и дружелюбных меню навигации средствами JS.

В этом уроке мы рассмотрели простейшие приемы работы с Javascript графикой. Конечно, JS позволяет создавать значительно более сложные и красивые графические эффекты, но такое углубление не является целью нашего учебника.

То что нам действительно необходимо, это создание собственного сайта с использованием основных средств программирования.

В следующем уроке мы продолжим углубляться в методы работы с графикой JS, а именно мы поговорим о создании мультипликации. Не пропустите.

Контакты

Статьи

Новости

О сайте

VKONTAKTE

facebook

google

TWITTER

admin@eltisbook.ru

EltisBook.ru - Как создать свой сайт | Copyright © 2010 - 2017 | Все права на сайт принадлежат Маркину Антону | SEO блог Маркина Антона

Копирование текстов без согласования разрешается при наличии dofollow ссылки на источник информации.

Заказать разработку интернет магазина, идеального для seo продвижения по ссылке [www.markintalk.ru](http://www.markintalk.ru)

<http://www.eltisbook.ru/dhtml/grafika-v-javascript.php>

<http://www.eltisbook.ru/dhtml/grafika-v-javascript.php>