



О курсе «Основы написание сайтов на HTML5+CSS3» Шептелуть Михаил



Цель курса: Этот курс позволит изучить возможности HTML+CSS и получить минимальные умения для разработки своих собственных проектов, узнать, как создать свою интернет страничку.

Программа курса:

День первый

Знакомство с языком

- история происхождения языка;
- шаблоны сайтов;
- конечная цель данного курса;

Задание для работы на уроке: выбор на какую тему пишем сайт.

День второй

Знакомство с основами языка HTML

- структура HTML;
- текст и списки;

Задание для работы на уроке: создаем первую страницу.

День третий

Продолжение знакомства с основами языка

- работа с ссылками;
- работа с изображением;

Задание для работы на уроке: добавление пройденных элементов на страницу.

День четвертый

Знакомство с расширенными функциями в HTML

- работа с таблицами (основные теги и как они работают);
- работа с формами (основные теги и как они работают);

Задание для работы на уроке: добавление пройденных элементов на страницу.



Приходи на занятия, чтобы самому создать свой первый сайт, который ещё никто кто до Вас не писал. А сделать это очень просто! Посетите мой курс **HTML+CSS**. Я Вас жду!



О курсе «Основы написание сайтов на HTML5+CSS3» Шептелуть Михаил



Цель курса: Этот курс позволит изучить возможности HTML+CSS и получить минимальные умения для разработки своих собственных проектов, узнать, как создать свою интернет страничку.

Программа курса:

День первый

Знакомство с основами языка CSS

- введение в CSS (работа с текстом и цветом);
- работа с блоками и изображениями;
- основы по макетам сайта;

Задание для работы на уроке: создание простой интерактивного сайта.

День второй

Подбор и размещение правильного контента

- выбор изображение для сайта;
- расширенные функции таблиц;

Задание для работы на уроке: реализация пройденного урока.

День третий

Продолжение по размещению правильного контента

- группировка элементов;
- поля для ввода данных;

Задание для работы на уроке: реализация пройденного урока.

День четвертый

Расширенные функции в HTML

- плавающие фреймы;
- работа с аудиофайлами;
- работа с видеофайлами;

Выпускная работа: размещение пройденного контента.



Приходи на занятия, чтобы самому создать свой первый сайт, который ещё никто до Вас не писал. А сделать это очень просто! Посетите мой курс **HTML+CSS**. Я Вас жду!





О курсе «Основы написание сайтов на HTML5+CSS» Шепелуть Михаил

Цель курса: Этот курс позволит изучить возможности HTML+CSS и получить минимальные умения для разработки своих собственных проектов, узнать, как создать свою интернет страничку.

Программа курса:

День первый

Расширенные функции в CSS часть 1

- работа с ".ico" и зачем он нужен;
- работа с цветом и толщиной блоков;
- работа с видеофайлами;
- работа с позиционированием элементов;

Задание для работы на уроке: реализация пройденного урока.

День второй

Расширенные функции в CSS часть 2

- элементы макеты HTML 5;
- расширенный функции по обработки изображения в CSS;
- эффекты при прокрутки странице;
- создание полей для записи;
- самостоятельная работа по реализации данных функции;

Задание для работы на уроке: реализация пройденного урока.

День третий

Работа с основными блоками на странице

- расширенные функции по работе с фоном;
- мастер класс по созданию своего красивого меню (расширение функции CSS);
- работа с основными заголовками с текстом (расширенные функции);

Задание для работы на уроке: реализация пройденного урока в полном объеме.

День четвертый

Расширенные функции по работе с картинками

- создание слайд-шоу в режиме реального времени;
- расширенные функции по увеличению картинки в режиме галерея;
- создание своей галерей фотоснимков и размещение товаров;

Выпускная работа: облагородить сайт сделать его более гибким и удобным.



Приходи на занятия, чтобы самому создать свой первый сайт, который ещё никто до тебя не писал! А сделать это - очень просто! Посетите мой курс **HTML+CSS, я вас жду!**

