

# Программа Вашего обучения

CODDY

Школа программирования для детей CODDY



## О курсе «Web-мастеринг». 1-й модуль Оганнисян Хачатур

**Цель курса:** Общее знакомство с понятием сайта. Знакомство с редактором кода. Первая практика.

### Программа курса:

#### День первый

##### Знакомство. Введение.

- Знакомство с детьми
- Инструменты в HTML
- Изучение истории HTML и CSS
- Разбор структуры сайта

**Результат занятия:** Формирование верхнеуровневого представления о строении и механизме работы сайтов.

#### День второй

##### Теги

- Теги, виды и правила применения
- Атрибут тегов
- Типы тегов
- Структура HTML-кода

**Результат занятия:** Понимание элементов HTML-кода и представления об их дальнейшем использовании

#### День третий

##### Детальное изучение тегов

- Работа с текстом, спецсимволами
- Абсолютные и относительные адреса в ссылках
- Изображения и альтернативный текст

**Результат занятия:** Изучение профессиональных инструментов разработки.

#### День четвертый

##### Итог и совместное решение комбинированных задач

- Якорные ссылки
- Списки. Изучение основных типов
- Таблицы. Умение форматировать данные
- Комментирование кода

**Результат занятия:** Создание веб-страницы с использованием знаний, полученных на занятии

Хотите научить своих детей писать современные сайты?  
Приходите, Мы Вам с радостью поможем!

# Программа Вашего обучения

CODDY

Школа программирования для детей CODDY



## О курсе «Web-мастеринг». 2-й модуль» Оганнисян Хачатур

**Цель курса:** Предварительное создание полноценного сайта

### Программа курса:

#### День первый

##### Добавляем CSS

- Что такое стиль?
- Подключение CSS-файла к веб-странице
- Базовый синтаксис CSS
- Значения стилевых свойств

**Результат занятия:** Базовое представление работы CSS

#### День второй

##### Инструментарий в CSS. Часть 1

- Классы и идентификаторы
- Селекторы и его типы
- Правила группирования селекторов
- Псевдоклассы и их различия

**Результат занятия:** Умение писать корректный код для CSS. Использование псевдоклассов для стилизации отдельных элементов

#### День третий

##### Инструментарий в CSS. Часть 2

- Шрифты и работа с ними
- Настройка цветовой палитры элементов
- Фон страницы и элементов
- Внешние и внутренние отступы

**Результат занятия:** Практическое представление методов создания динамичного сайта

#### День четвертый

##### Итог и совместное решение комбинированных задач

- Построение иерархии сайта
- Создание HTML-структуры документа
- Поиск ресурсов для стилизации

**Результат занятия:** Презентация своих проектов.

Хотите научить своих детей писать современные сайты?  
Приходите, Мы Вам с радостью поможем!



# Программа Вашего обучения



Школа программирования для детей CODDY



## О курсе «Web-мастеринг». 3-й модуль Оганнисян Хачатур

Цель курса: Верстка сайта.

### Программа курса:

#### День первый

#### Анимации. Плавные переходы

- Анимации в CSS
- Использование transition для плавности анимации
- Keyframes для его детализации

**Результат занятия:** Умение создать простую плавную анимацию страницы и отдельных элементов

#### День второй

#### Верстка веб-дизайна:

- Разбор основных программ для разработки веб-дизайна
- Определение доминантной палитры цветов
- Создание конечной стилиевой темы

**Результат занятия:** более глубокое представление тонкостей сайта.

#### День третий

#### Джедай верстки

- Стилизация всех элементов
- Проработка над ошибками в коде
- Углубление в темы, в которых совершены ошибки

**Результат занятия:** Завершение верстки сайта

#### День четвертый

#### Построение собственного сайта

- Хостинг что это такое?
- Публикация проектов на хостинг
- Презентация на тему “Тенденции развития веб-сайтов на 2018 год”

**Результат занятия:** Свой первый профессиональный сайт.

Хотите научить своих детей писать современные сайты?  
Приходите, Мы Вам с радостью поможем!