

Программа курса Базовый HTML+CSS

☰ Основы HTML. Вступление

- языки разметки и гипертекст
- история создания и развития HTML
- общая структура HTML-документа

☰ Основы HTML. Текст, ссылки и изображения

- текст в HTML-документе
- ссылки
- изображения
- видео

☰ Основы HTML. Списки, таблицы и формы

- списки в HTML-документе
- таблицы
- формы

☰ Основы HTML. Устройство Интернета

- основы протокола HTTP
- клиент-серверное взаимодействие
- IP-адрес, система DNS
- понятие хостинга

☰ Основы CSS. Вступление

- предназначение и базовый синтаксис CSS
- способы подключения CSS-стилей
- CSS-селекторы

☰ Основы CSS. Наследование и каскад

- понятие специфичности
- наследование и каскад
- значения и единицы измерения

☰ Основы CSS. Форматирование контента

- форматирование текста и цвета
- фоны и рамки
- тени и градиенты

☰ Основы CSS. Блочная модель. Часть 1

- свойство display
- высота и ширина элементов
- границы элементов (margin, padding)

☰ Основы CSS. Блочная модель. Часть 2

- основы блочной модели
- позиционирование элементов

☰ Основы CSS. Адаптивная верстка

- понятие адаптивной верстки
- CSS Flexbox
- Основы Grid layout

☰ Основы CSS. Кроссбраузерность и CSS-библиотеки

- Reset.css и normalize.css
- знакомство с популярными CSS-фреймворками:
 - Bootstrap
 - Bulma
 - Material Design
- введение в методологии SMACSS и BEM