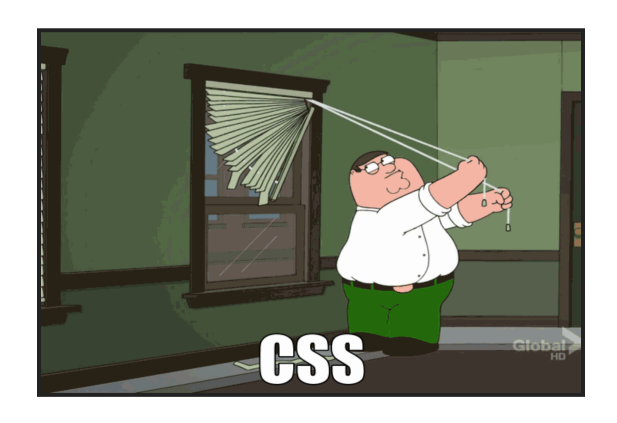
CSS

CASCADING STYLE SHEETS ЧАСТ ПЪРВА



СЪДЪРЖАНИЕ

- HTML VS. CSS
- история
- СИНТАКСИС
- СЕЛЕКТОРИ
- ДЕФИНИЦИЯ НА СТИЛОВЕ

HTML VS. CSS

HTML VS. CSS

- HTML & CSS са основните технологии на модерната фронт-енд разработка.
- Те са основата на "почти" всеки добре изглеждащ уебсайт или уеб приложение.
- HTML се използва, за да се опише структурата на една страница.
- CSS се използва, за да "украсим" HTML елементите.

ИСТОРИЯ

ИСТОРИЯ

- В началото беше текстът... и нямаше CSS
- Първо се появи HTML
- После се появиха картинките
- След това се появиха таблиците (HTML 3.0)...
- ... и програмистите видяха, че могат да подреждат картинки и текст

историята продължава

- По-късно дойдоха Уеб дизайнерите и браузърите им позволиха да слагат цветове, фонтове
- Браузърите се развиха и позволиха декларирането на нови атрибути и тагове (<bli>size)
- Всичко щеше да се сгромоляса...
- И ТОГАВА ДОЙДЕ CSS1 (17 декември 1996)...
- ... и позволи да задаваме font-size, color, align, margin, border, padding, positioning...

И ОЩЕ МАЛКО ИСТОРИЯ

- През май 1998 дойде CSS2 надмножество на CSS1. CSS2 добави z-index, text-shadow, псевдо селектори, концепция за media types
- 25/02/2004 07/06/2011 CSS2.1
- Няма точна дата на появата на CSS3, но...
- От юни 2012 има публикувани над 50 CSS3 модула
- Като например color, fonts и box

КЪДЕ ПИШЕМ CSS?

1. B STYLE ATPИБУТА НА HTML EЛЕMEHT (INLINE)

<hl style="font-size: 20px; color: blue;">Заглавие</hl>

2. B STYLE TAT B < HEAD > TATA (EMBEDDED)

3. ВЪВ ВЪНШЕН ФАЙЛ (EXTERNAL)

MyStyle.css

```
h1 {
  font-size: 20px;
  color: blue;
}
```

MyPage.html

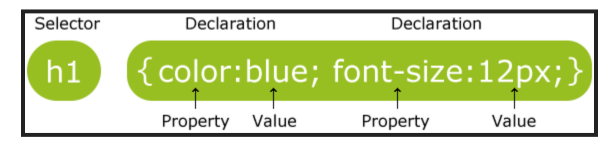
СИНТАКСИС

СЕЛЕКТОРИ

- Определят кои елементи да се стилизират
- След всеки селектор в къдрави скоби има списък от стилове, които се отнасят за избраните елементи

ДЕКЛАРАЦИИ/СТИЛОВЕ

- Състоят се от двойки свойство:стойност (property:value)
- Разделят се с;
- Заедно със селекторите образуват т.нар. css правила (css rules)
- Стиловете могат да са за конкретен браузър (prefixes)



КОМЕНТАРИ

```
p {
  color: red;
  /* Коментар на 1 ред */
  text-align: center;
}

/* Коментар
на няколко
реда */
```

СЕЛЕКТОРИ

СЕЛЕКТОРИ ПО TAG, ID, КЛАС ИЛИ АТРИБУТ

- Селектори по tag дефинират се с името на тага (р, div, a)
- Селектори по id #<id на елемента>
- Селектори по клас .<клас на елемента>
- Селектори по атрибут -[<име на атрибута>=<стойност>]

КОМБИНИРАНЕ НА СЕЛЕКТОРИ

- без интервали съответства на логическо &&
- със запетаи съответства на логическо |
- с интервали съответства на влагане

```
.audi.a4 {
  color: #C0C0C0; /*silver-gray*/
  padding-bottom: 128px;
header, footer {
  position: absolute;
  left: 0;
  right: 0;
#navigation a {
  color: white;
  font-weight: bold;
```

ПСЕВДО СЕЛЕКТОРИ

- Дефинират се с двуеточие пред името си
- Избират елемент според състоянието му

```
a:link {color: blue;}
a:visited {color: purple;}
a:hover {color: #FF00FF;}
div:first-child {margin-left: 20px;}
input:required {background-color: yellow}
```

CSS EXERCISE

ДЕФИНИЦИЯ НА СТИЛОВЕ

СТИЛОВЕ ЗА РАЗМЕР

- В пиксели: font-size: 12px;
- В проценти: width: 100%;
- В em или rem: padding: 1rem; разлика между rem и em
- Когато размерът е 0 не пишем мерна единица

СТИЛОВЕ ЗА ЦВЯТ

- Задават се със свойството color за цвят на текста
- Или със свойството background-color за цвят на фона

СТИЛОВЕ ЗА ЦВЯТ

- Чрез името на цвета red, green, blue, black, white... има над 100 имена за цветове
- Upes hex color value #fff, #c0c0c0
- Чрез rgb гамата rgb(255, 0, 0)
- Чрез rgb гамата в проценти rgb(100%, 0%, 0%)
- Чрез rgb гамата и прозрачност rgba(255, 0, 255, 0.5)
- Чрез hsl гамата hsl(120, 100%, 50%)
- Чрез hsl гамата и прозрачност hsla(120, 100%, 50%, 0.3)

СТИЛОВЕ ЗА ТЕКСТ

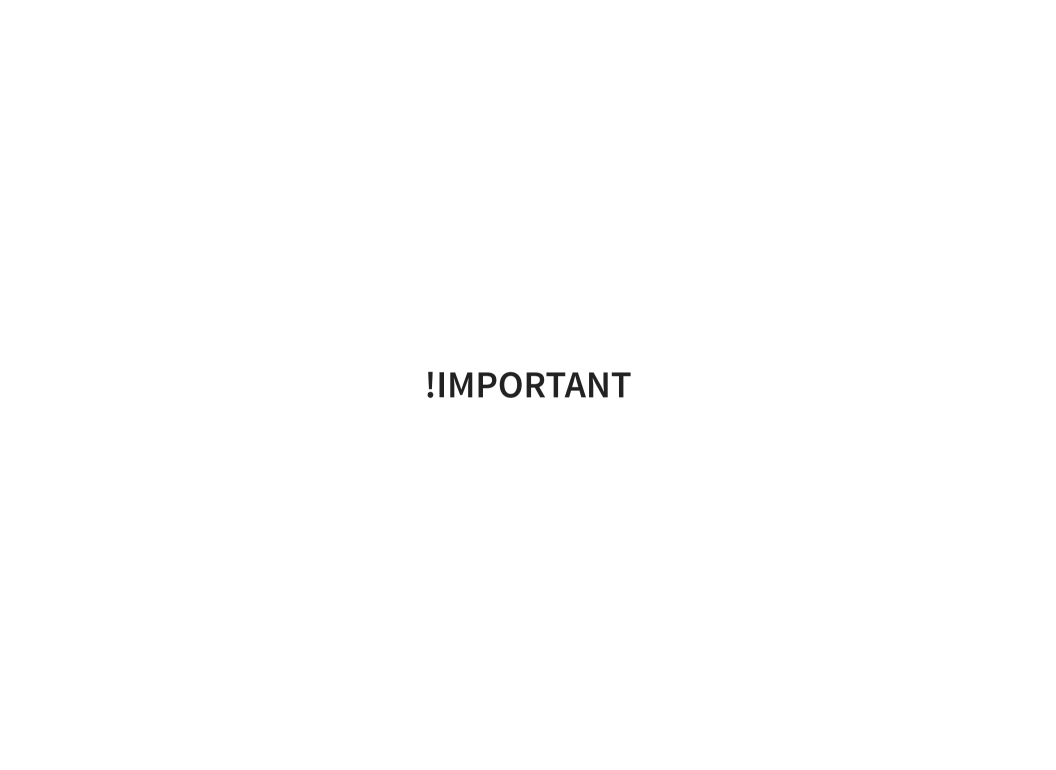
- font-family за типа на шрифта
- Ако името на шрифта е повече от 1 дума трябва да се огради в кавички
- font-size за размера на шрифта
- font-style: italic/normal
- text-decoration: underline/overline/line-through/none
- text-transform за смяна на малки и големи букви

СТИЛОВЕ ЗА ТЕКСТ - TEXT SPACING

- letter-spacing разстояние между буквите
- word-spacing разстояние между думите
- line-height височина на реда
- text-align подреждане на текста
- text-indent отместване на първия ред на текста

СТИЛОВЕ ЗА ТЕКСТ - ПРИМЕР

```
p {
  letter-spacing: 0.5em;
  word-spacing: 2em;
  line-height: 1.5;
  text-align: center;
  text-indent: 50px;
}
```



ПОЛЕЗНИ ВРЪЗКИ

- CSS in W3Schools
- Can I use
- CSS3 tutorial
- Упражнение за селектори

ВЪПРОСИ



DEMO

БЛАГОДАРЯ

Николай Ванков

nikolay.vankov@sap.com

Елена Стоянова

elena.stoyanova@sap.com