IT비전학교

YEAR_2024 CONTENTS_프론트엔드 Basic

프론트엔드 Basic50_day



송현진SongHyunJin Web **D**esigner+**Frontend**

Contents

Chapter1. html_sub, sup, strong, b, i, em, small

Chapter2.css_적용우선순위

Chapter3. css_상속



html_sub, sup, strong, b, i, em, small

sub/sup태그 |

sub(subscript) 태그는 "텍스트 아래 첨자"를 나타내는 태그입니다. sup(super subscript) 태그는 "텍스트 윗 첨자"를 나타내는 태그입니다.

Visual Studio Code

이산화 탄소 CO₂
2² * 2 = 8

웹브라우저

strong 태그 | < strong > </ strong >

strong태그는 "굵은글자를 표현할" 때 사용하는 태그입니다.

Visual Studio Code

```
strong태그는
<strong>굵은 글자</strong>를
사용할 때 나타냅니다.
```

웹브라우저

strong태그는 **굵은 글자**를 사용 할 때 나타냅니다.

b (bold)태그 |

b(bold) 태그는 "굵은 글자를 표현 할" 때 사용하는 태그입니다.

Visual Studio Code

b태그는굵은 글자를 사용할 때 나타냅니다.

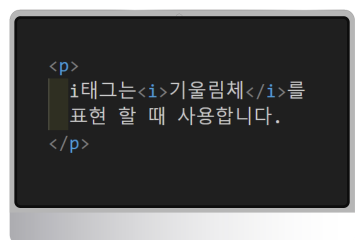
웹브라우저

b태그는 **굵은 글자**를 사용할 때 나타냅니다.

i (italic)태그 | <i></i>

i(italic) 태그는 "italic의 약자로 글자를 기울여서 표시 할" 때 사용하는 태그입니다.

Visual Studio Code



웹브라우저

i태그는*기울림체*를 표현 할 때 사용합니다.

em (emphasized text)태그 |

em(emphasized text) 태그는 "강조텍스트를 표현할" 때 사용하는 태그입니다.

Visual Studio Code

```
em 태그는<em>강조 텍스트</em>를
표현 할 때 사용합니다.
```

웹브라우저

em 태그는*강조 텍스트*를 표현 할 때 사용합니다.

small 태그 | < small > </ small >

small태그는 "작은 글자를 표현할" 때 사용하는 태그입니다.

Visual Studio Code

```
      small 태그는

      <small>작은 텍스트</small>를

      표현 할 때 사용합니다.
```

웹브라우저

small 태그는 _{작은 텍스트}를 표현 할 때 사용합니다.

css_적용 우선 순위

■ Chapter2 css_적용 우선 순위

적용 우선 순위

웹 브라우저는 기본 스타일 시트를 내장하고 있습니다. 그래서 몇몇 태그는 기본으로 스타일을 가지고 있습니다. 하지만 사용자가정의한스타일 속성이 우선으로 적용됩니다.

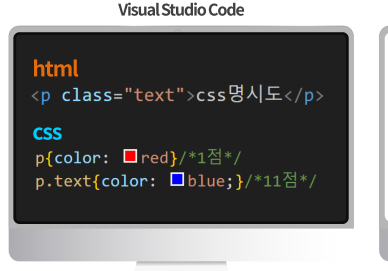
CSS(Cascading Style Sheets) 는 단계적으로 적용하기 때문에 **마지막에 영향을 주는하나의 스타일만**적용<u>(css 명시도)</u>이 됩니다.

선택자	예시	점수
전체 선택자	*	0
태그 선택자	div, span, h1	1
가상 요소 선택자	::before, ::after	1
클래스 선택자	.container, .items	10
가상 클래스 선택자	:hover, :active, link	10
아아디 선택자	#items, #wrap	100
인라인 스타일(html직접 입력)	style="font-size: 10px;"	1000
!important	div{width: 100px; !important}	99999999~

점수를 합산하여 가장 높은 점수를 가진 선택자가 적용됩니다. ■ Chapter2 css_적용 우선 순위

적용 우선 순위

스타일을 최대한 자세하게 적을 수록 높은 점수를 받습니다.





css_상속

■ Chapter3 css_상속

스타일상속

상속은 부모 요소에 적용된 스타일을 자식 요소가 그대로 이어 받는 것을 말합니다. 상속되는 속성이 있고 아닌 속성이 있습니다. 거의 대부분 글자 문자 속성이 상속됩니다. (상속속성)

Visual Studio Code

웹브라우저

무슨 색이 나올까?

■ Chapter3 css_상속

스타일 상속(강제 상속 inherit)

inherit를 자식 요소에 사용하면 부모의 것을 강제로 상속할 수 있습니다.

```
// HTML
   <div class="mom">
      <div class="son"></div>
* CSS
        11 unsaved changes X
    .mom{
      background-color: red;
      width: 200px;
    .son{
      background-color: green;
```

```
/ HTML
    <div class="mom">
      <div class="son"></div>
* CSS
        12 unsaved changes X
    .mom{
      background-color: red;
    .son{
      width: 50px;
      height: inherit;
      background-color: green;
```



End

고생하셨습니다~!