

HTML&CSS Basic

기본 HTML과 CSS만으로 빠르게 만드는 내 이력 페이지

비주얼 스튜디오 코드(Visual Studio Code)

The screenshot displays the official website for Visual Studio Code (code.visualstudio.com) and a screenshot of the VS Code application window.

Website Header:

- Visual Studio Code logo
- Navigation links: Docs, Updates, Blog, API, Extensions, FAQ, Learn
- Search icon
- Download button with a downward arrow icon

Text on Website:

- Version 1.71 is now available! Read about the new features and fixes from August.
- Code editing. Redefined.
- Free. Built on open source. Runs everywhere.
- Download Mac Universal Stable Build
- Web, Insiders edition, or other platforms
- By using VS Code, you agree to its license and privacy statement.

VS Code Application Screenshot:

- Code editor showing a JavaScript file (`blog-post.js`) with code related to Gatsby and GraphQL.
- Extensions Marketplace sidebar listing popular extensions like Python, GitLens, C/C++, ESLint, Debugger for Chrome, Language Support, vscode-icons, and Vetur.
- Terminal panel at the bottom showing compilation logs.

왜 HTML을 알아야 할까요?

자유게시판

전체 190,456 | RSS

제목+내용 글쓰기

출석체크 심년전오늘 포인트가위바위보 포인트야구게임

번호	제목	작성자	작성일	추천	조회
190456	양재에 공유오피스 3인실(2명만사용) 같이 쓰실분 계실까요?(주차무료) 사무실쉐어(월45)	하이소	13:18	0	39
190455	[마젠토님] 운은 계획에서 비롯된다	NPIO	12:41	0	43
190454	오라클 클라우드 프리티어 사용기	오길호	12:13	2	45
190453	운전이 재밌다…재밌다…	북공	12:13	2	54
190452	[가끔한글] 돼지를 돼지라 부르는데..	군포돼지	11:15	6	103
190451	혹시 제주도 거주하시는 분 많이 계신가요?	람보	10:54	0	77
190450	태풍 - 난마돌 #3	마젠토	09:48	2	91
190449	맑음	NPIO	09:47	4	81
190448	낼은...	rany	09:28	0	52
190447	이번 주는 시간이 겁내 안갔죠?	코드오타쿠	08:57	0	84
190446	아...저에대한 평가가..ㅠㅠ	해피아이	08:16	1	128
190445	검색이 잘안되네요.	유준아빠0브	22.09.15	0	139

style4.css list.skin.php step4.html

```

Users > terry > Downloads > gnuboard-gnuboard5-f1a303e > skin > board > basic > list.skin.php

55      </ul>
56      <?php } ?>
57  </div>
58  <!-- } 게시판 페이지 정보 및 버튼 끝 -->
59
60  <div class="tbl_head01 tbl_wrap">
61      <table>
62          <caption><?php echo $board['bo_subject'] ?> 목록</caption>
63          <thead>
64              <tr>
65                  <?php if ($is_checkbox) { ?>
66                      <th scope="col" class="all_chk chk_box">
67                          <input type="checkbox" id="chkall" onclick="if (this.checked) all_checked(true); else all_checked(false);"
68                          <label for="chkall">
69                              <span></span>
70                              <b class="sound_only">현재 페이지 게시물 전체선택</b>
71                      </label>
72                  </th>
73                  <?php } ?>
74                      <th scope="col">번호</th>
75                      <th scope="col">제목</th>
76                      <th scope="col">글쓴이</th>
77                      <th scope="col"><?php echo subject_sort_link('wr_hit', $qstr2, 1) ?> 조회 </a></th>
78                      <th scope="col"><?php echo subject_sort_link('wr_good', $qstr2, 1) ?> 추천 </a></th><?php
79                      <?php if ($is_good) { ?><th scope="col"><?php echo subject_sort_link('wr_nogood', $qstr2, 1) ?> 비추천 </a></th><?php
80                      <?php if ($is_nogood) { ?><th scope="col"><?php echo subject_sort_link('wr_datetime', $qstr2, 1) ?> 날짜 </a></th>
81
82                  </tr>
83          </thead>
84          <tbody>
85              <?php
86                  for ($i=0; $i<count($list); $i++) {
87                      if ($i%2==0) $lt_class = "even";
88                      else $lt_class = "";
89                  }
90
91                  <tr class="<?php if ($list[$i]['is_notice']) echo "bo_notice"; ?> <?php echo $lt_class ?>">
92                      <?php if ($is_checkbox) { ?>
93                          <td class="td_chk chk_box">

```

줄 14, 열 1 공백: 4 UTF-8 CRLF PHP ⌂

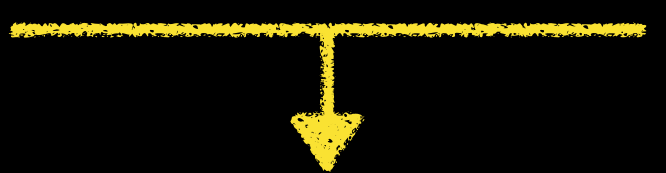
	상품정보	혜택	상품가	주문/삭제
<input type="checkbox"/>	 (TV_방송 중3만...) 무) 10 개월 무료 배송		198,000 원	<input type="button" value="삭제"/>

HTML(Hypertext Markup Language)이란,

우리가 보는 웹페이지가 어떻게 구조화되어 있는지 브라우저로 하여금 알 수
있도록 하는 마크업 언어입니다.

HTML(Hypertext Markup Language)이란,

우리가 보는 웹페이지가 어떻게 구조화되어 있는지 브라우저로 하여금 알 수 있도록 하는 마크업 언어입니다.



태그 등을 이용하여 문서나 데이터의 구조를 명기하는 언어의 한 가지

HTML(Hypertext Markup Language)이란,

우리가 보는 웹페이지가 어떻게 **구조화**되어 있는지 브라우저로 하여금 알 수 있도록 하는 마크업 언어입니다.



태그 등을 이용하여 문서나 데이터의 **구조**를 명기하는 언어의 한 가지

www.w3schools.com/tags/default.asp

Screenshot of the W3Schools website (www.w3schools.com/tags/default.asp) showing the HTML Element Reference page.

The page features a dark-themed header with the W3Schools logo, navigation links (Tutorials, References, Exercises, Videos), and calls-to-action (Get Certified, Free Website, Log in). Below the header is a secondary navigation bar with links for Home, HTML, CSS, JAVASCRIPT, SQL, PYTHON, PHP, BOOTSTRAP, HOW TO, and W3.CSS, along with icons for user profile, globe, and search.

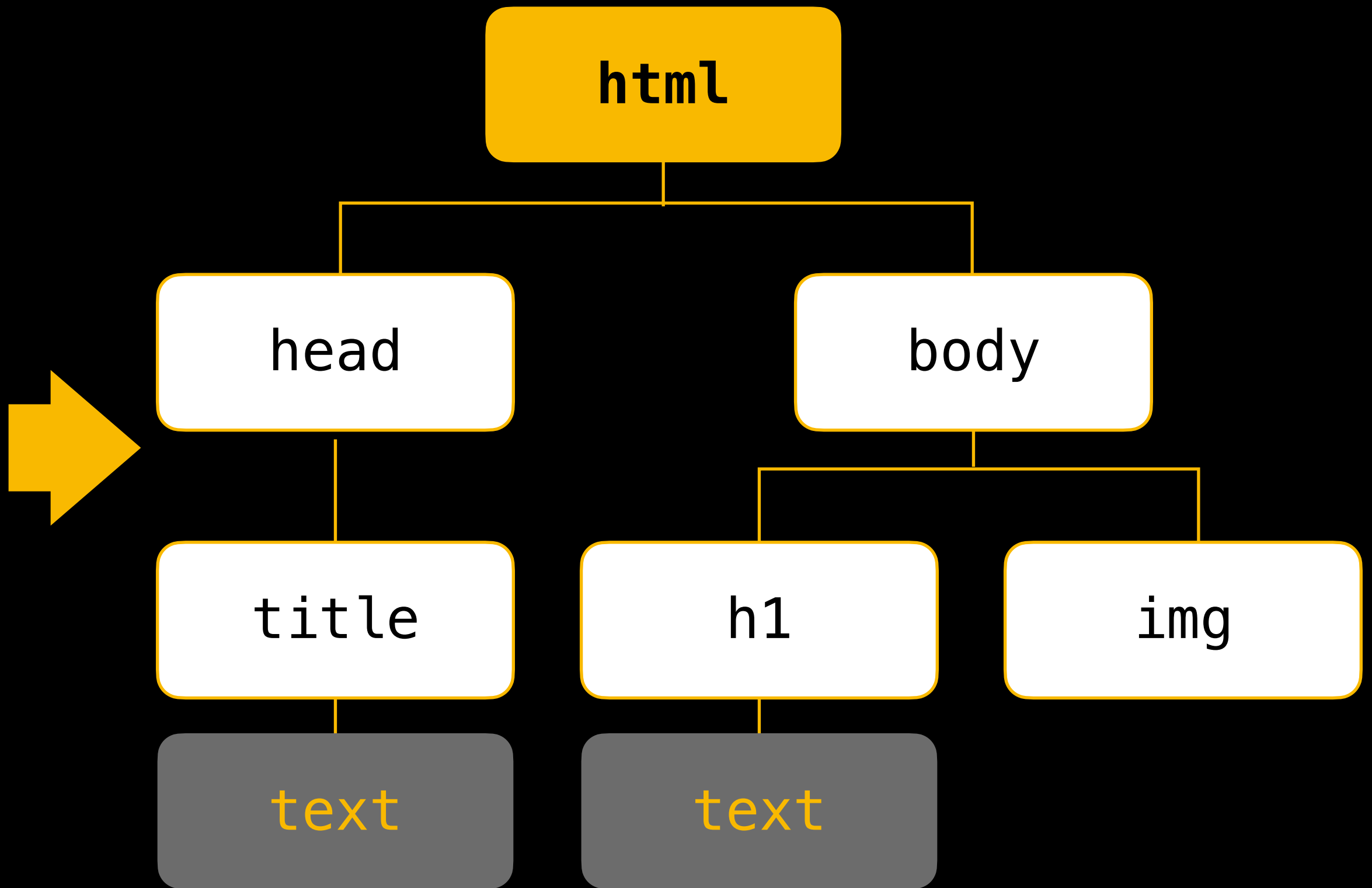
The main content area is titled "HTML Element Reference". On the left, a sidebar lists various HTML topics: HTML Reference, HTML by Alphabet (which is selected and highlighted in green), HTML by Category, HTML Browser Support, HTML Attributes, HTML Global Attributes, HTML Events, HTML Colors, HTML Canvas, HTML Audio/Video, HTML Character Sets, HTML Doctypes, HTML URL Encode, HTML Language Codes, HTML Country Codes, and HTTP Messages.

The central content area displays the title "HTML Tags Ordered Alphabetically" and a search bar. Below this is a table with two rows, each containing a tag name and its description:

Tag	Description
<code><!--...--></code>	Defines a comment
<code><!DOCTYPE></code>	Defines the document type

To the right of the main content, there is a sidebar with a "NEW" announcement about launched W3Schools videos, featuring a thumbnail image of a video player and a "Explore now" button. At the bottom right, there is a "COLOR PICKER" button.

```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html>
3   <head>
4     <title>내 프로필</title>
5   </head>
6   <body>
7     <h1>홍길동</h1>
8     
9   </body>
10 </html>
```



요소(element)

시작 태그(opening tag)

⋮

< a href="/" target="_blank"> home 가기

종료 태그(closing tag)

⋮

내용(contents)

요소(element)

시작 태그(opening tag)

⋮

 home 가기

⋮

속성1(attribute)

⋮

속성2(attribute)

요소(element)

```
<a href="/" target="_blank"> home 가기 </a>
```

커스텀 속성

<https://www.google.co.kr>

<https://www.naver.com>

<https://www.youtube.com>

⋮
⋮

지정된 속성

_blank

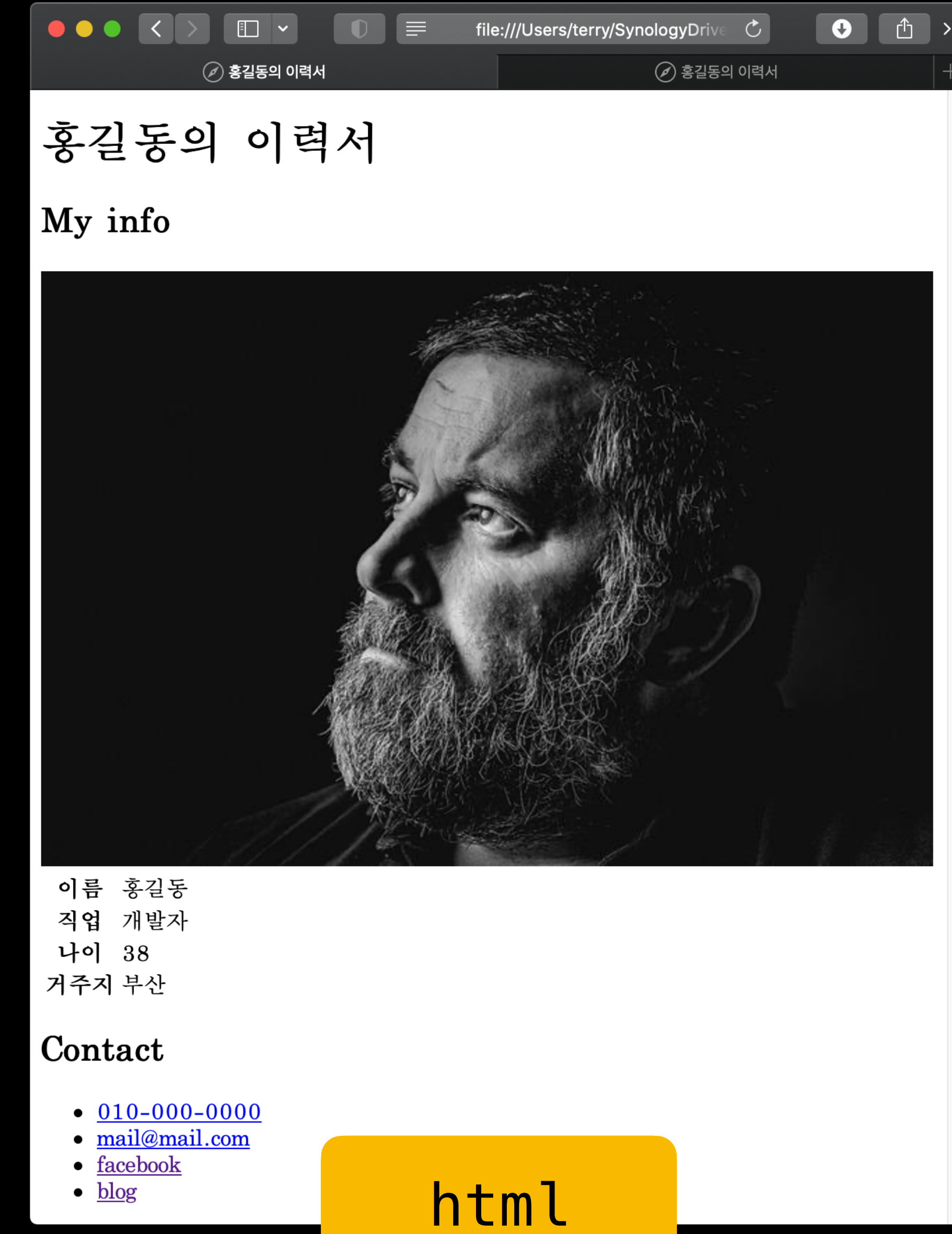
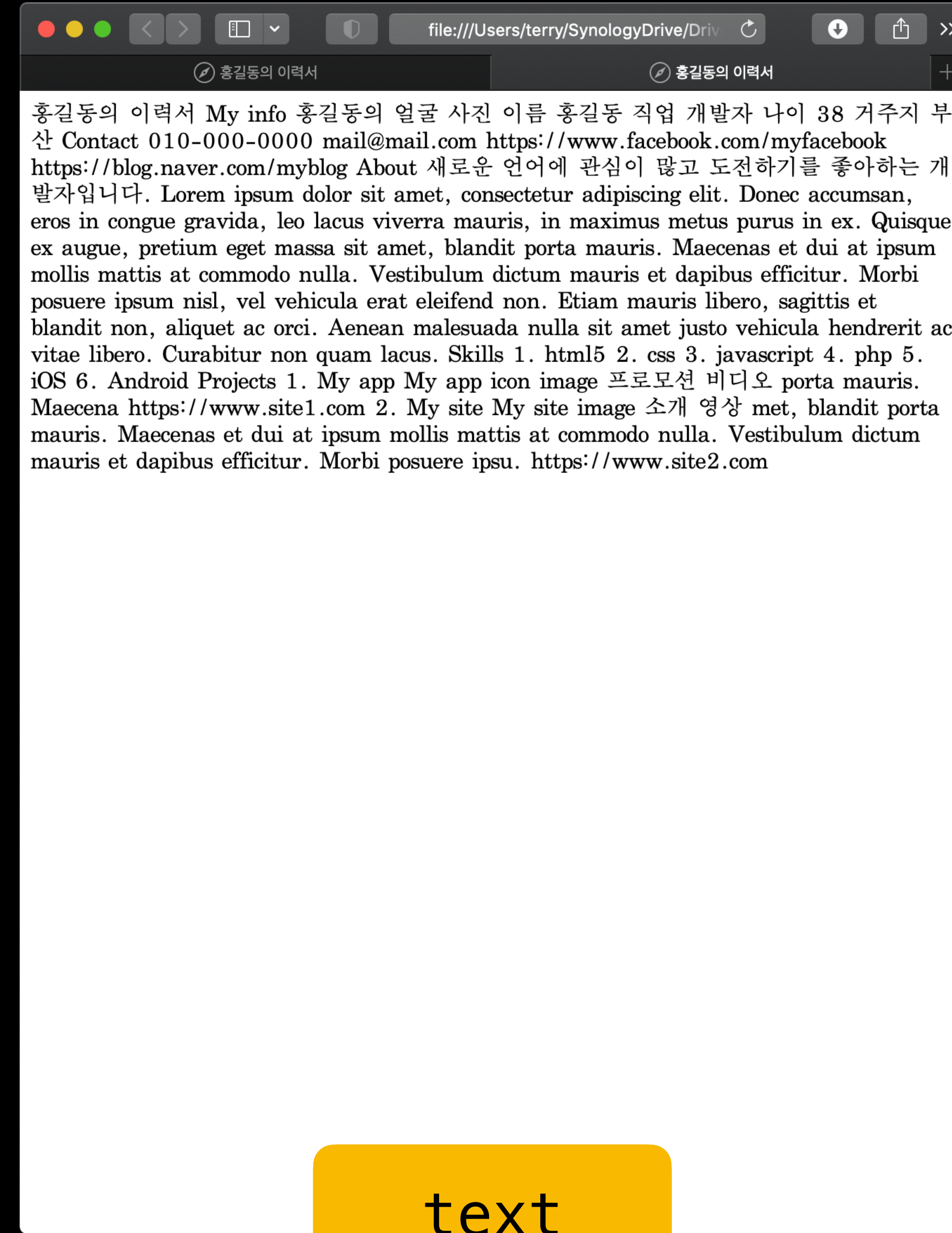
_parent

_self

_top

참&거짓 속성

disabled



인라인 vs 블록 요소

inline

inline

inline

VS

block

block

block

줄이 바뀌지 않는다.
내용만큼만 크기를 차지한다.
크기를 지정할 수 없다.
안에 블록 요소를 넣을 수 없다.

span, img

줄이 바뀐다.
문서 너비만큼만 차지한다.
크기를 지정할 수 있다.
안에 블록 요소를 넣을 수 있다.

div, p, h, li

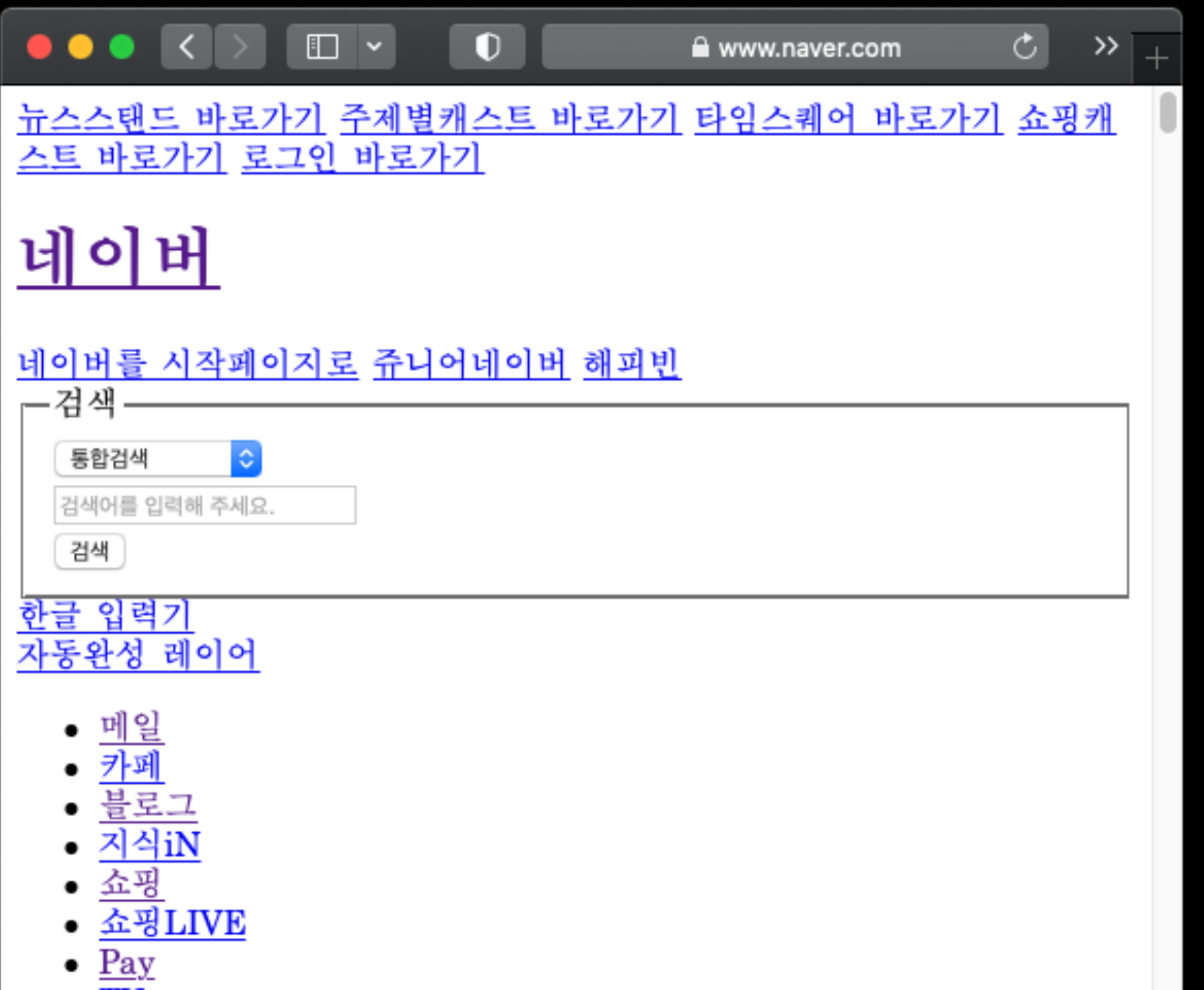
CSS(Cascading Style Sheets)란,

HTML이나 XML(XML의 방언인 SVG, XHTML 포함)로 작성된 문서의 표시 방법을 기술하기 위한 스타일 시트 언어입니다. CSS는 요소가 화면, 종이, 음성이나 다른 매체 상에 어떻게 렌더링되어야 하는지 지정합니다.

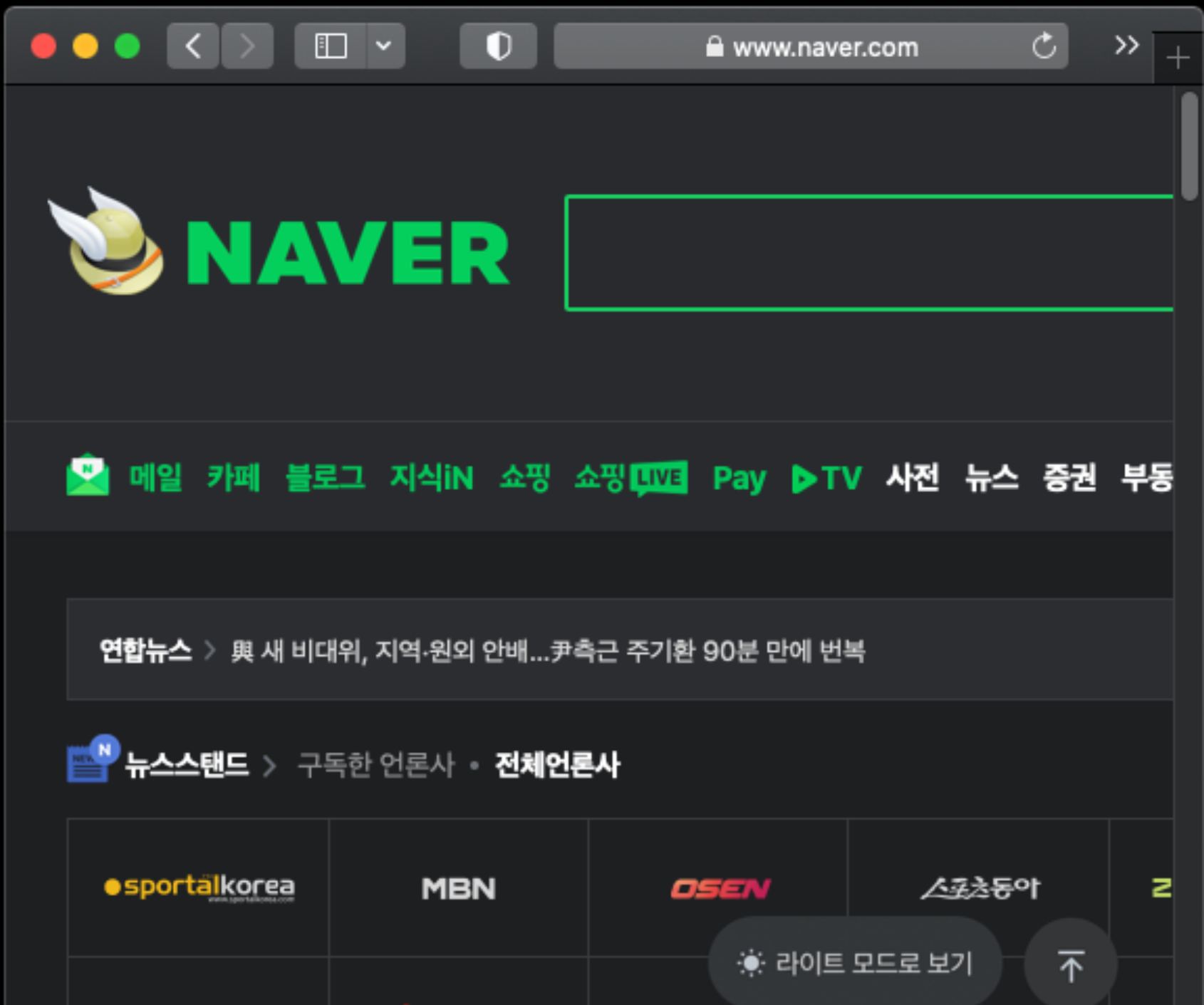
CSS(Cascading Style Sheets)란,

HTML이나 XML(XML의 방언인 SVG, XHTML 포함)로 작성된 문서의 **표시 방법**을 기술하기 위한 스타일 시트 언어입니다. CSS는 요소가 화면, 종이, 음성이나 다른 매체 상에 어떻게 **렌더링**되어야 하는지 지정합니다.

HTML



CSS

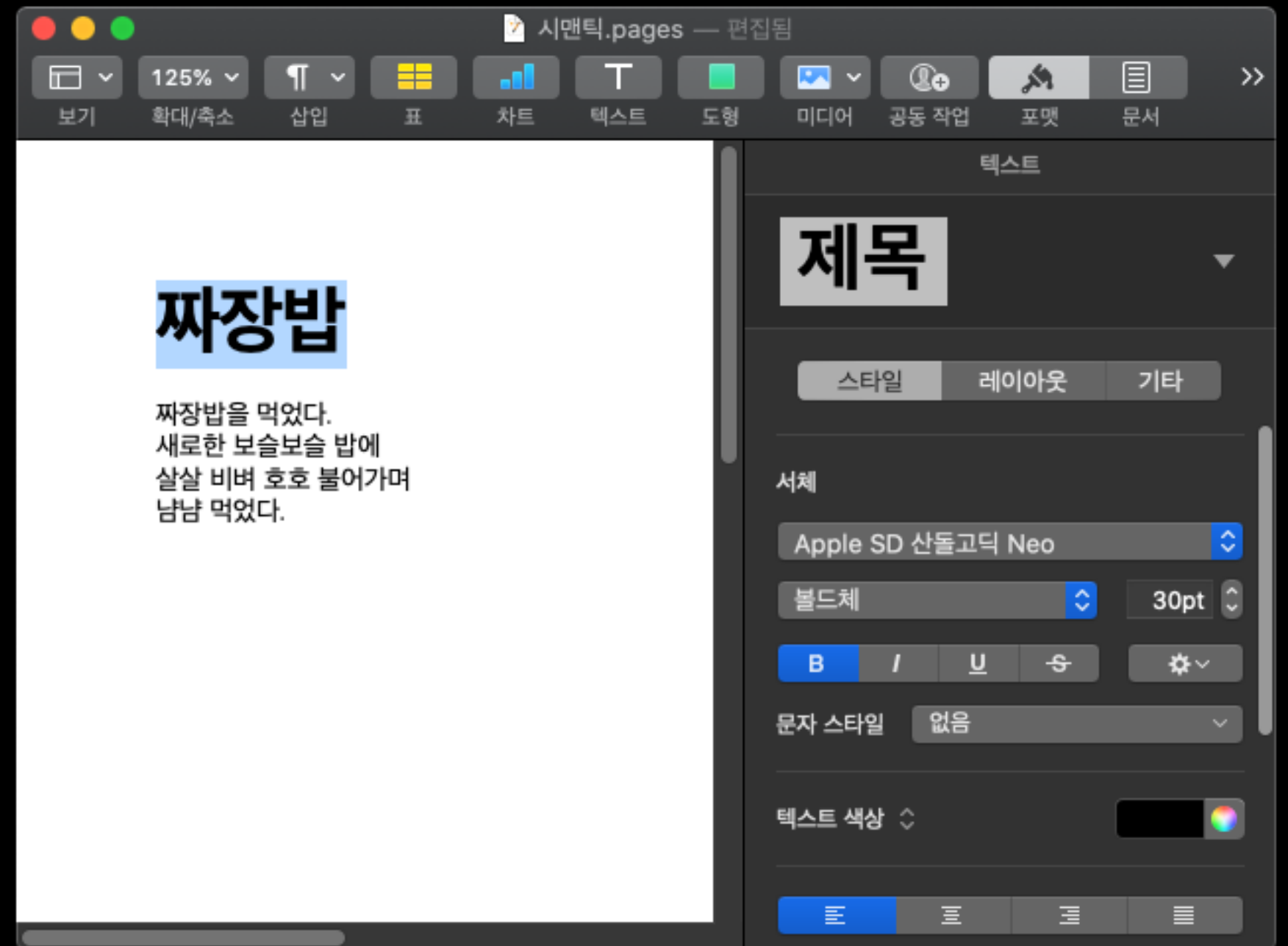


VS

뼈대

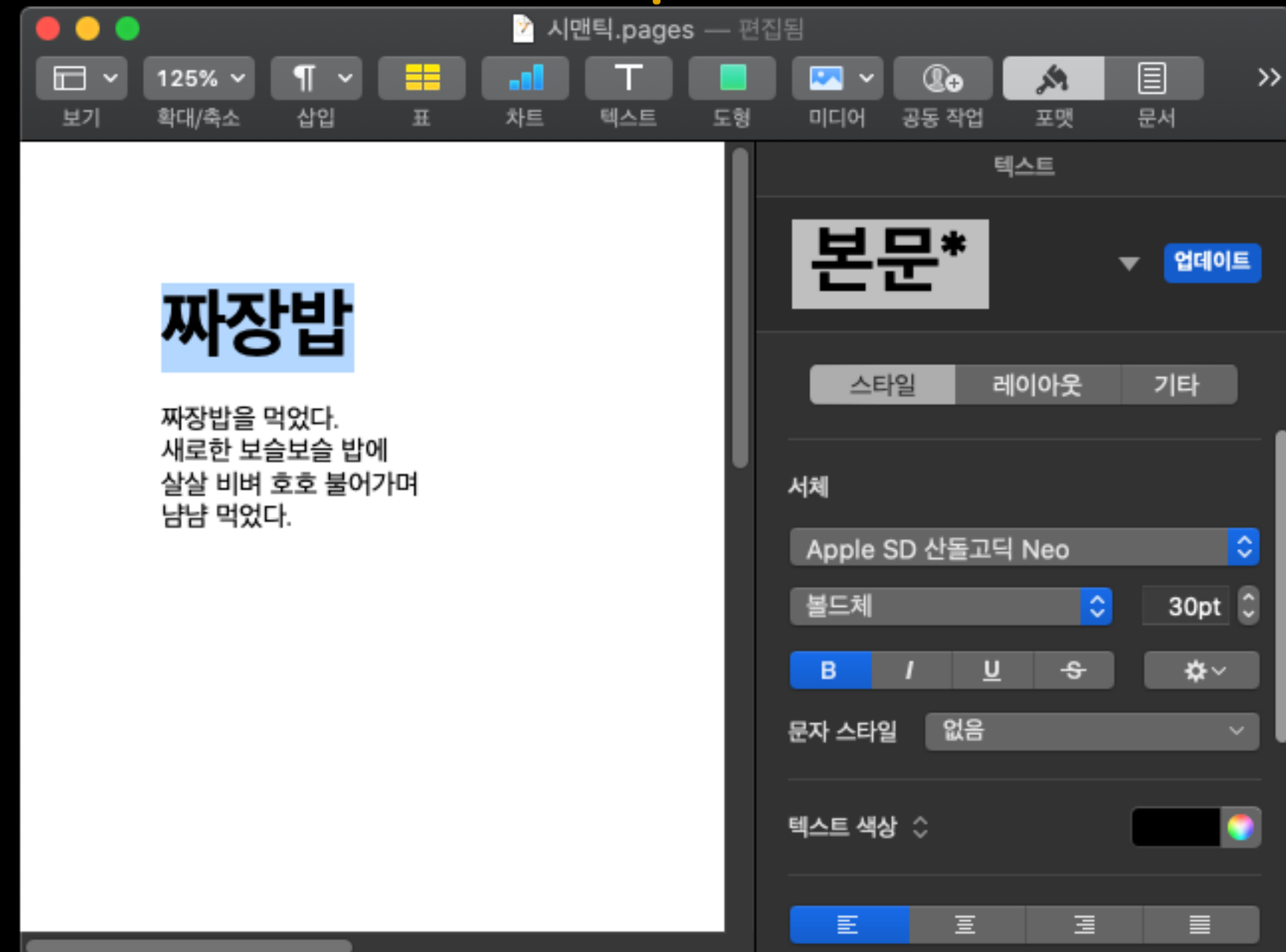
디자인

HTML



VS

CSS



뼈대

디자인

www.csszengarden.com

The screenshot shows the homepage of the CSS Zen Garden. The header features the website's name "www.csszengarden.com" in a large, bold, white sans-serif font. Below the header is a banner with a green and blue abstract background. On the left side of the banner is a stylized white 'Q' logo. To its right, the words "CSS ZEN GARDEN" are written in a large, white, sans-serif font. Below them, the tagline "The Beauty of CSS Design" is displayed in a smaller, italicized, white serif font. In the center of the banner, there is a dashed rectangular area containing the text "VIEW ALL DESIGNS" and a large white arrow pointing to the right. The main content area below the banner contains the following text:

A demonstration of what can be accomplished through CSS-based design. Select any style sheet from the list to load it into this page.

Download the example [HTML FILE](#) and [CSS FILE](#)

THE ROAD TO ENLIGHTENMENT

Littering a dark and dreary road lay the past relics of browser-specific tags, incompatible DOMs, broken CSS support, and abandoned browsers.

We must clear the mind of the past. Web enlightenment has been achieved thanks to the tireless efforts of folk like the W3C, WASP, and the major browser creators.

The CSS Zen Garden invites you to relax and meditate on the important lessons of the masters. Begin to see with clarity. Learn to use

선택자(selector)

body

선언부(declaration)

{background-color: red;}

속성명(property)

속성값(value)

CSS 선택자

1. HTML 요소 선택자

```
<p>select me!</p>
```

```
p { ... }
```

2. ID 선택자

```
<p id="pic_me">  
select me!</p>
```

```
#pic_me { ... }
```

3. Class 선택자

```
<p class="basic_p">  
select me!</p>
```

```
.basic_p { ... }
```

4. 가상 선택자

```
<p>select me!</p>  
<p>ignore me</p>
```

```
p:first-child { ... }
```

5. 그룹 선택자(결합자)

```
<p class="basic_p">  
select me!</p>
```

```
body .basic_p { ... }
```

HTML에 CSS를 넣는 방법

1. External CSS

```
<head>
  <link rel="stylesheet" href="style.css">
</head>
```

2. Internal CSS

```
<head>
  <style>
    body {background-color:red;}
  </style>
</head>
```

3. Inline CSS

```
<body style="background-color:red;">
</body>
```

CSS BOX MODEL

