

스파르타코딩클럽 8기 1주차



🗼 🛮 매 주차 강의자료 시작에 PDF파일과 영상 링크를 올려두었어요!

▼ PDF 강의자료 다운받기

https://s3-us-west-2.amazonaws.com/secure.notion-static.com/9c5b031c-f784-4b8f-8745-fa2749928781/ scc-8-1.pdf

- ▼ 영상강의 참고하기
 - 1주차 복습용 영상강의 링크

[수업 목표]

- 1. 서버와 클라이언트의 역할에 대해 이해한다.
- 2. HTML, CSS의 기초 지식을 이해한다. 부트스트랩을 가져다 쓸 줄 안다!
- 3. Javascript 기본 문법을 익힌다.

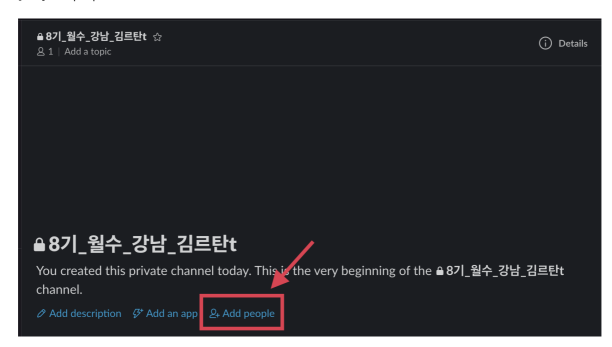
전반 3시간

[시작] : 자기소개 & 출석체크 & 슬랙 가입

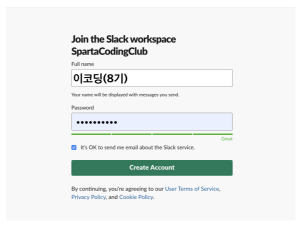


🗼 🛮 튜터님은 먼저 오는 분들이 Slack에 가입할 수 있도록 도와주세요!

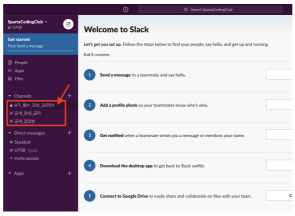
▼ [튜터] Add people 클릭 → 수강생 이메일주소를 입력해주세요.



▼ [수강생] 메일함으로 받은 slack 초대장을 확인하고 가입을 진행해주세요. 가입하실 때 이름은 '**이코딩(8기)**' 형식을 지켜주세요



가입 화면



이 화면이 뜨면 가입이 완료된 것!

자 그럼, PC 앱, 모바일 앱에도 모두 로그인해 줍시다!

- 1. 슬랙 설치
 - 1. PC
 - 아래 링크에 들어가서 슬랙 데스크탑 앱을 설치합니다.
 - 윈도우: https://slack.com/intl/en-kr/downloads/windows
 - 맥: https://slack.com/intl/en-kr/downloads/mac
 - 2. 모바일
 - iOS는 앱스토어, 안드로이드는 플레이스토어에 들어가서 슬랙 (Slack) 앱을 설치합니다.
 - 한글 '슬랙' 치셨을 때 안 나오시면, 'Slack'이라고도 쳐보세요!
- 2. 로그인
 - 1. 앱을 열었을 때, 어느 슬랙방에 조인할지 물어볼거에요. 당황하지 마시고 spartacodingclub 을 입력!
 - 2. 이메일과 비밀번호를 물어보면, 가입했을때 사용한 이메일 주소와 비밀번호를 입력!

슬랙 가입 완료! 고생하셨습니다 📥

참고) 슬랙이 낯선 분들에게..

- 이렇게 유용한 기능이 많아요! 🦣 링크를 참고해주세요
 - https://gonna-be.tistory.com/29

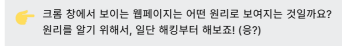


🔐 튜터님은 체크인과 함께 <u>출석 체크(링크)</u>를 진행해주세요!

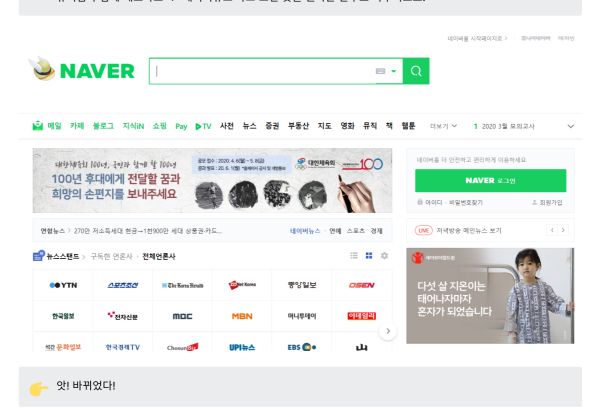
- ▼ "15초 체크인"을 진행합니다.
 - 튜터님은 타이머를 띄워주세요! (링크)
 - 본인의 감정상태와 오늘 있었던 소소한 일을 공유하는 시간입니다.
 - 오늘은 첫 시간이니, 자기소개를 해주시면 좋겠네요! (15초 넘겨도 좋아요!)

[0.5시간] : 취지와 이론 전달

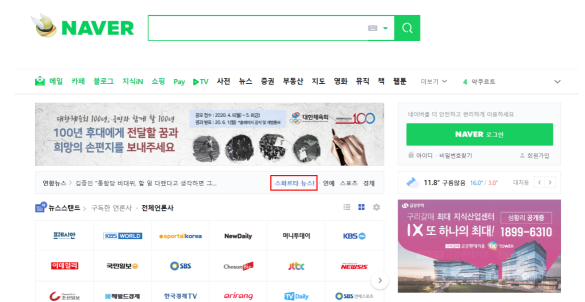
- ▼ 1) 서버/클라이언트/웹의 동작 개념
 - ▼ 1. 네이버 웹페이지를 해킹해보자!



튜터님과 함께 해보아요 → '네이버뉴스'라고 쓰인 곳을 원하는 문구로 바꾸어보죠!







▼ 2. 웹의 동작 개념 (HTML을 받는 경우)

M 헤럴드경제

- 네! 우리가 보는 웹페이지는 모두 서버에서 미리 준비해두었던 것을 "받아서", "그려주는" 것입니다. 즉, 브라우저가 하는 일은 1) 요청을 보내고, 2) 받은 HTML 파일을 그려주는 일 뿐이죠.
- 근데, 1)은 어디에 요청을 보내냐구요? 좋은 질문입니다. 서버가 만들어 놓은 "API"라는 창구에 미리 정해진 약속대 로 요청을 보내는 것이랍니다.
 - 예) https://naver.com/
 - → 이것은 "naver.com"이라는 이름의 서버에 있는, "/" 창구에 요청을 보낸 것!

클라이언트 HTML CSS JS Flask 서버 API (app.py 파일) 크롬브라우저 mongoDB

서버

▼ 3. 웹의 동작 개념 (데이터만 받는 경우)

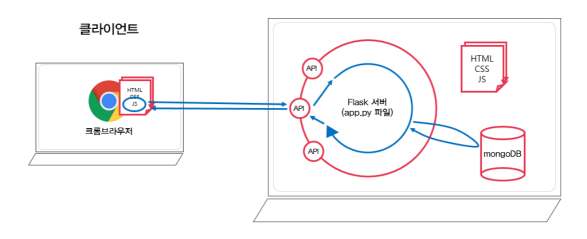
앗, 그럼 항상 이렇게 HTML만 내려주냐구요?아뇨! 데이터만 내려 줄 때가 더~ 많아요.

사실 HTML도 줄글로 쓰면 이게 다 '데이터'아닌가요?

자, 공연 티켓을 예매하고 있는 상황을 상상해봅시다!좌석이 차고 꺼질때마다 보던 페이지가 리프레시 되면 난감하겠죠ㅠ?

이럴 때! 데이터만 받아서 받아 끼우게 된답니다.

서버



데이터만 내려올 경우는, 이렇게 생겼어요!(소곤소곤) 이런 생김새를 JSON 형식이라고 한답니다.

```
    openapi.seoul.go.kr:8088/6d4d7 

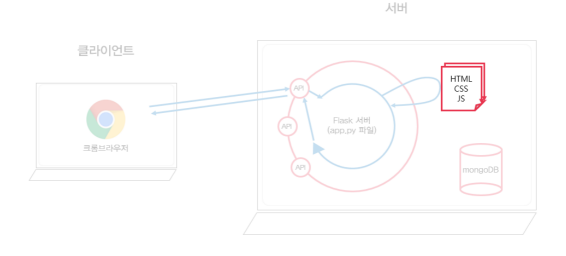
    x

    → C ① 주의 요함 | openapi.seoul.go.kr:8088/6d4d776b466c656533356a4b4b5872/json/RealtimeCityAir/1/99
{
  - RealtimeCityAir: {
       list_total_count: 25,
      - RESULT: {
            CODE: "INFO-000",
            MESSAGE: "정상 처리되었습니다"
        },
      - row: [
                MSRDT: "202004241900",
                MSRRGN_NM: "도심권",
                MSRSTE_NM: "중구",
                PM10: 44,
                PM25: 20,
                03: 0.039,
                NO2: 0.02,
                CO: 0.4,
                S02: 0.003,
                IDEX_NM: "보통",
                IDEX_MVL: 59,
                ARPLT_MAIN: "PM10"
           },
                MSRDT: "202004241900",
```

▼ 4.1~5주차에 배울 순서!

▼ 1주차: HTML, CSS, JS

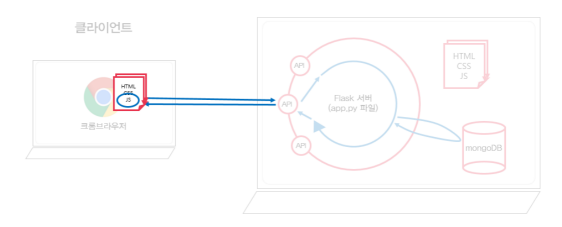
오늘은 HTML과 CSS를 배우는 날! 즉, 4주차에 내려줄 HTML파일을 미리 만들어 두는 과정입니다. + 또, 2주차에 자바스크립트를 능숙하게 다루기 위해서, 오늘 문법을 먼저 조금 배워둘게요!



▼ 2주차: jQuery, Ajax

🧲 오늘은 HTML파일을 받았다고 가정하고, Javascript로 서버에 데이터를 요청하고 받는 방법을 배워볼거예요

서버



▼ 3주차: Python, 크롤링, mongoDB



오늘은 드디어 '파이썬'을 배울거예요. 먼저 문법을 연습하고, 라이브러리를 활용하여 네이버 영화목록을 쫙 가져와보겠습니다. (기대되죠!)

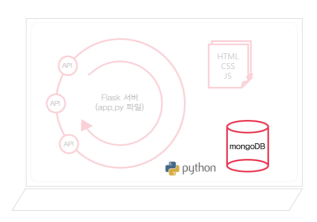
+

그리고, 우리의 인생 첫 데이터베이스. mongoDB를 다뤄볼게요!

서버





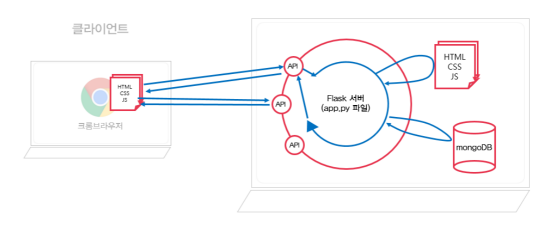


▼ 4주차: Flask, 미니프로젝트1



오늘은 서버를 만들어봅니다! HTML과 mongoDB까지 연동하여, 미니프로젝트1를 완성해보죠! 굉장히 재미있을 거예요!

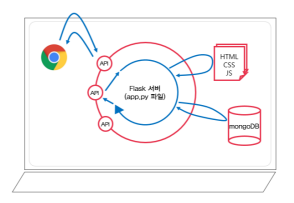
서버



6

나중에 또 이야기하겠지만 헷갈리면 안되는 것!
 우리는 컴퓨터가 한 대 잖아요... 그래서 같은 컴퓨터에다 서버도 만들고, 요청도 할 거예요. 즉, 클라이언트 =
 서버가 되는 것이죠.

이것을 바로 "로컬 개발환경"이라고 한답니다! 그림으로 보면, 대략 이렇습니다.

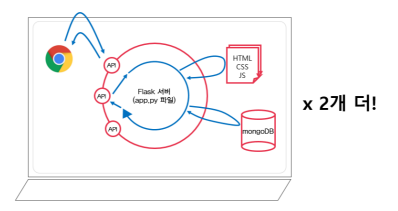


▼ 5주차: 미니프로젝트2, 미니프로젝트3



으늘은 아직 익숙해지지 않았을 당신을 위해! 같은 난이도의 유사한 두 개의 프로젝트를 더 진행하며 머릿속의 퍼즐을 맞출 예정입니다.

여기까지 배웠다면, 이제 6~8주차 프로젝트 준비 완료!!



- ▼ 2) 1~5주차가 끝나면 만들게 되는 것들 / 숙제 / 벌금제도 설명
 - 1~5주차가 끝나면 우리가 수업에서 만들 것
 - 나홀로메모장: 링크를 눌러서 확인해보기
 - 모두의책리뷰: <u>링크</u>를 눌러서 확인해보기
 - 페이보릿무비스타: <u>링크</u>를 눌러서 확인해보기
 - 의지를 사기 위한 벌금 제도



6~8주차에 팀프로젝트를 진행하려면 1~5주차에 강의내용을 최대한 이해하는 것이 중요합니다. 그리고 이를 위해 서는 복습 만한 것이 없습니다!

강의 시작 후 2만 원을 예치금으로 받고, 숙제를 하지 않을 경우 5천 원씩 차감합니다. (숙제는 총 4번 있어요)

모아진 예치금은 반 회식비로 사용합니다. 공금은 튜터가 관리합니다.

[1시간]: HTML, CSS의 기본 내용



코딩을 시작하기 전에, 바탕화면에 sparta 폴더를 만들고 시작해보아요!
자, 이제 모든 작업파일은 여기에 저장하는 거예요!

- ▼ 3) HTML과 CSS의 개념
 - HTML은 뼈대, CSS는 꾸미기!



HTML은 구역과 텍스트를 나타내는 코드로, CSS는 잡은 구역을 꾸며주는 것으로 생각합니다. HTML 내 style 속 성으로 꾸미기를 할 수 있지만, 긴 세월동안 이것을 한데 모아 볼 수 있는 CSS 파일이 탄생하게 되었습니다. HTML 코드 내에 CSS 파일을 불러와서 적용합니다.

• 또한 CSS를 잘 사용할 줄 아는 것과, '예쁘게' 만드는 것은 다른 영역이기 때문에(붓을 잡을 줄 아는 것과 그림을 잘 그릴 줄 아는 것의 차이), 많은 경우 웹디자이너나 퍼블리셔에게 의존하게 됩니다.

▼ 4) HTML 기초

• HTML은 크게 head와 body로 구성되며, head안에는 페이지의 속성 정보를, body안에는 페이지의 내용을 담습니다.



[Visual Studio Code의 자동완성 기능]

- 1) 우선, 빈 화면에서 ctrl+s 를 눌러 '파일명.html'을 저장합니다.
- 2) 느낌표(!) 입력 후 tab 키를 입력해보세요

• head 안에 들어가는 대표적인 요소들: meta, script, link, title 등



페이지의 속성을 정의하거나, 필요한 스크립트들을 부릅니다. 즉, 눈에 안 보이는 필요한 것들을 담는 것. 나중에 body 작업을 하면서 필요한 정보들을 넣어보겠습니다.

• body 안에 들어가는 대표적인 요소들!

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
   <meta charset="UTF-8">
   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
   <title>스파르타코딩클럽 | HTML 기초</title>
</head>
<body>
   ·
<!-- 구역을 나누는 태그들 -->
   <div>나는 구역을 나누죠</div>
   나는 문단이에요
   <l
      bullet point!1 
      bullet point!2 
   <!-- 구역 내 콘텐츠 태그들 -->
   <h1>h1은 제목을 나타내는 태그입니다. 페이지마다 하나씩 꼭 써주는 게 좋아요. 그래야 구글 검색이 잘 되거든요.</h1>
   <h2>h2는 소제목입니다.</h2>
   <h3>h3~h6도 각자의 역할이 있죠. 비중은 작지만..</h3>
   <hr>
   span 태그입니다: 특정 <span style="color:red">글자</span>를 꾸밀 때 써요
   a 태그입니다: <a href="http://naver.com/"> 하이퍼링크 </a>
   <hr>
   img 태그입니다: <img src="https://www.google.com/images/branding/googlelogo/1x/googlelogo_color_272x92dp.png" />
   <hr>
  input 태그입니다: <input type="text" />
   button 태그입니다: <button> 버튼입니다</button>
   textarea 태그입니다: <textarea>나는 무엇일까요?</textarea>
</body>
</html>
```



이 외에도 아주 많으며, 개발자들도 모두 외우고 있지 않습니다. 필요할 때마다 찾아서 넣어보세요!



잠깐! 정렬의 중요성

코드의 정렬이 제대로 되어있지 않으면, 코드의 생김새를 파악할 수 없어 오류를 해결하기가 무척 어려워집니다. VS Code에서 **shift + alt(또는 option) + f** 로 자동정렬 기능을 사용해보세요.(영문키로 사용시에만 동작합니다.)

▼ 5) <>간단한 로그인 페이지 만들기



⚠️ 앞으로 실습이 필요한 부분이 나오면 "╱"모양으로 알려줄게요! 퀴즈설명 영상을 먼저 보고 → 정해진 시간동안 혼자 한다음 → 함께하기 영상을 보세요!

- ▼ Q. 퀴즈설명
 - ▼ 모습 보기

로그인 페이지

ID:	
PW:	
로그인하기	

한트: HTML기초에서 봤던 코드들을 적절히 조합해보세요! ctrl+c,v 신공도 괜찮아요!

▼ A. 함께하기

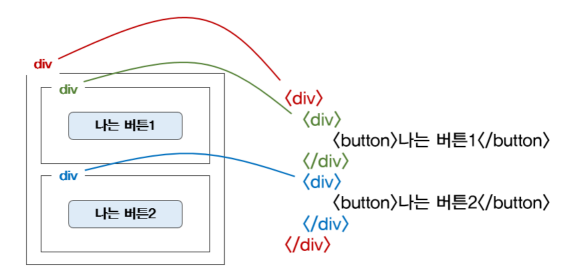
```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
   <meta charset="UTF-8">
   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
<title>스파르타고딩클럽 | 로그인페이지</title>
</head>
<br/>hody>
<h1>로그인 페이지</h1>
       ID: <input type="text" />
        PW: <input type="password" />
        </div>
    <button>로그인하기</button>
</body>
</html>
```

▼ 6) HTML 부모-자식 구조 살펴보기



html 태그는, "누가 누구 안에 있느냐"를 이해하는 것이 가장 중요합니다. 나를 감싸고 있는 태그가 바뀌면, 그 안의 내용물도 모두 영향을 받지요!

- 빨간색 div 안에, 초록색/파란색 div가 들어있습니다. 아래와 같은 상황에서 빨간색 div를 가운데로 옮기면, 내용물인 초록/파란 div도 모두 함께 이동하겠죠!
- 즉, 박스를 옮기면 안의 내용물도 함께 옮겨지는 것과 같은 원리입니다.
- 같은 원리로, 빨간색 div의 글씨색을 바꾸면, 초록/파란 div안의 글씨색도 바뀐답니다.



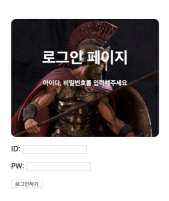
- ▼ 7) CSS 기초
- ▼ 8) 자주 쓰이는 CSS 연습하기



[연습할 것들]

h1, h5, background-image, background-size, background-position color, width, height, border-radius, margin, padding

▼ (1) 튜터와 함께 아래와 같은 화면을 만들어볼까요? → 하나씩 적용하며 설명해주세요!



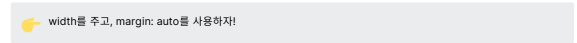


margin과 padding (→ 헷갈리지 말기!)

- margin은 바깥 여백을, padding은 내 안쪽 여백을
- div에 색깔을 넣고, 직접 사용해서 차이를 비교해보세요!
- 참고! 이미지 주소: https://www.ancient-origins.net/sites/default/files/field/image/Agesilaus-Il-cover.jpg

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
   <meta charset="UTF-8">
   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
   <title>스파르타코딩클럽 | 로그인페이지</title>
   <style>
       .mytitle {
color: white;
           width: 300px;
           height: 200px;
           background-image: \ url('https://www.ancient-origins.net/sites/default/files/field/image/Agesilaus-II-cover.juliance.) \\
           background-position: center;
           background-size: cover;
           border-radius: 10px;
           text-align: center;
           padding-top: 40px;
   </style>
</head>
<body>
   <div class="mytitle">
       <h1>로그인 페이지</h1>
       <h5>아이디, 비밀번호를 입력해주세요</h5>
   </div>
   <div>
       ID: <input type="text" />
           PW: <input type="password" />
       </div>
   <button>로그인하기</button>
</body>
</body>
</html>
```

▼ (2) 만들어둔 로그인 화면을 가운데로 가져오려면? → 하나씩 적용하며 설명해주세요!





```
color: white;
                                                     width: 300px;
                                                     height: 200px;
                                                     background\ -image:\ url(\ 'https://www.ancient\ -origins.net/sites/default/files/field/image/Agesilaus\ -II-cover.julies/field/image/Agesilaus\ -II-cover.julies/files/field/image/Agesilaus\ -II-cover.julies/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/files/
                                                     background-position: center;
                                                     background-size: cover;
                                                     border-radius: 10px;
                                                     text-align: center;
                                                     padding-top: 40px;
                                    .wrap {
                                                    margin: 10px auto;
                                                     width: 300px;
               </style>
</head>
<body>
                  <div class="wrap">
                                 <div class="mytitle">
                                                <h1>로그인 페이지</h1>
<h5>아이디, 비밀번호를 입력해주세요</h5>
                                 </div>
                                  <div>
                                                  >
                                                                  ID: <input type="text" />
                                                   >
                                                                  PW: <input type="password" />
                                                   </div>
                                   <button>로그인하기</button>
                 </div>
</body>
</body>
</html>
```

▼ 9) 구글 웹폰트 입히기

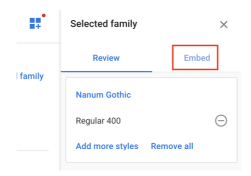
- 구글 웹폰트: https://fonts.google.com/?subset=korean
 - (1) 마음에 드는 폰트를 클릭합니다.
 - (2) [+ Select this style]을 클릭합니다.



(3) 우측 상단의 모음 아이콘을 클릭합니다.



(4) Embed 탭을 클릭합니다.

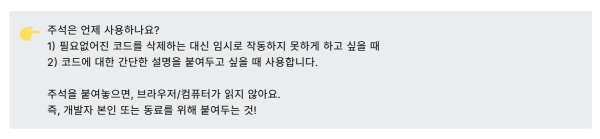


(5) link 태그를 복사해서 <head> ~ </head>사이에, CSS를 복사해서 <style> ~ </style> 사이에 넣습니다.



• Nanum Gothic이라는 폰트를 예제로 추가해보면, 아래와 같은 코드를 복사하면 됩니다.

▼ 10) 꿀팁! 주석 달기



• 단축키: 주석처리하고 싶은 라인들을 선택 → ctrl(또는 command) + / (슬래시)

▼ 11) CSS 파일 분리



阵 <style> ~ </style> 부분이 너무 길어지면, 보기가 어렵겠죠? 이럴 땐 아래와 같이 파일을 분리해둘 수 있습니다.

지금은 css가 간단하고, 한 파일에서 보는 게 편하기 때문에 일단은 패스!



🙌 이 부분은 튜터님만 혼자하면서 보여드릴게요! 여러분은 구경만!

```
<!-- style.css 파일을 같은 폴더에 만들고, head 태그에서 불러오기 -->
<link rel="stylesheet" type="text/css" href = "(css파일이름).css">
```

[1.5시간] : Bootstrap 기초 & 응용

- ▼ 12) bootstrap이란?
 - 참고자료: (부트스트랩 기본 페이지)
 - 부트스트랩이란? 예쁜 CSS를 미리 모아둔 것 (CSS를 다룰 줄 아는 것과, 미적 감각을 발휘하여 예쁘게 만드는 것은 다른 이 야기이기 때문에, 현업에서는 미리 완성된 부트스트랩을 가져다 쓰는 경우가 많습니다.)
- ▼ 13) bootstrap 시작 템플릿
 - 아래 파일을 복사해서 새로운 HTML 파일을 하나 만들고, 시작해보아요



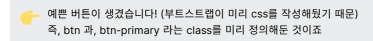
– 남이 미리 작성한 CSS를 내 HTML 파일에 적용한다는 점에서, bootstrap 적용은 CSS 파일 분리와 원리가 동일 합니다. (아까 튜터님의 시범을 기억하시죠!)

다만, CSS의 파일이 인터넷 어딘가에 있다는 점이 다를 뿐입니다.

```
<!doctype html>
<html lang="en">
          <!-- Required meta tags -->
          <meta charset="utf-8">
          <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1, shrink-to-fit=no">
          <!-- Bootstrap CSS -->
          <link rel="stylesheet" href="https://maxcdn.bootstrapcdn.com/bootstrap/4.0.0/css/bootstrap.min.css"</pre>
                    integrity = "sha384 - Gn5384 \times qQ1aoWXA + 058RXPxPg6fy4IWvTNh0E263XmFcJlSAwiGgFAW/dAiS6JXm" \ crossorigin = "anonymous" > 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000
         <!-- Optional JavaScript -->
          <!-- jQuery first, then Popper.js, then Bootstrap JS -->
          <script src="https://code.jquery.com/jquery-3.2.1.slim.min.js"</pre>
                    integrity="sha384-KJ3o2DKtIkvYIK3UENzmM7KCkRr/rE9/Qpg6aAZGJwFDMVNA/GpGFF93hXpG5KkN"
                     crossorigin="anonymous"></script>
          <script src="https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/popper.js/1.12.9/umd/popper.min.js"</pre>
                    integrity="sha384-ApNbgh9B+Y1QKtv3Rn7W3mgPxhU9K/ScQsAP7hUibX39j7fakFPskvXusvfa0b4Q"
                     crossorigin="anonymous"></script>
          <script src="https://maxcdn.bootstrapcdn.com/bootstrap/4.0.0/js/bootstrap.min.js"</pre>
                    integrity="sha384-JZR6Spejh4U02d8jOt6vLEHfe/JQGiRRSQQxSfFWpi1MquVdAyjUar5+76PVCmY1"
                    crossorigin="anonymous"></script>
         <title>스파르타코딩클럽 | 부트스트랩 연습하기</title>
</head>
<body>
          .
<h1>이걸로 시작해보죠!</h1>
</body>
</html>
```

• <h1>~</h1> 자리 아래 코드를 넣어봅니다.

```
<button type="button" class="btn btn-primary">Primary/button>
```



▼ 14) bootstrap - 함께 만들어보기



참고자료: <u>부트스트랩 컴퍼넌트 페이지</u>에서 마음에 드는 컴퍼넌트들을 활용해보세요.

▼ 아래와 같은 모양을 함께 만들어볼까요?

 $https://s3-us-west-2.amazonaws.com/secure.notion-static.com/edd2986d-3580-4f9e-88b2-4feb4c614\\138/1- .html$

▼ 전체 코드

```
<!doctype html>
<html lang="en">
<head>
      <!-- Required meta tags -->
       <meta charset="utf-8">
       <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1, shrink-to-fit=no">
       <!-- Bootstrap CSS -->
       integrity = "sha384 - Gn5384 \times qQ1aoWXA + 058RXPxPg6fy4IWvTNh0E263XmFcJlSAwiGgFAW/dAiS6JXm" \ crossorigin = "anonymous" > 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000
      <title>스파르타코딩클럽 | 부트스트랩 연습하기</title>
       <style>
               .wrap {
                      width: 900px;
                      margin: 10px auto;
       </style>
</head>
<body>
       <div class="wrap">
               <div class="jumbotron">
                      <h1 class="display-4">Hello, world!</h1>
                      This is a simple hero unit, a simple jumbotron-style component for calling extra attention
                             to
                             featured content or information.
                      <hr class="my-4"
                      <It uses utility classes for typography and spacing to space content out within the larger container.</p>
                      <a class="btn btn-primary btn-lg" href="#" role="button">Learn more</a>
                      </div>
               <div class="card-columns">
                      <div class="card">
                              <img class="card-img-top"
                                     src="https://www.eurail.com/content/dam/images/eurail/Italy%200CP%20Promo%20Block.adaptive.767.1535
                                     alt="Card image cap">
                              <div class="card-body">
                                     <h5 class="card-title">Card title that wraps to a new line</h5>
                                      This is a longer card with supporting text below as a natural lead-in to
                                             additional
                                             content. This content is a little bit longer.
                              </div>
                      </div>
                       <div class="card">
                              <img class="card-img-top"</pre>
                                     alt="Card image cap">
                              <div class="card-body">
                                     <h5 class="card-title">Card title that wraps to a new line</h5>
                                      class="card-text">This is a longer card with supporting text below as a natural lead-in to
                                             content. This content is a little bit longer.
                              </div>
```

```
</div>
           <div class="card">
              <imq class="card-imq-top"</pre>
                  src="https://www.eurail.com/content/dam/images/eurail/Italy%200CP%20Promo%20Block.adaptive.767.1535
                  alt="Card image cap">
              <div class="card-body">
                  <h5 class="card-title">Card title that wraps to a new line</h5>
                  This is a longer card with supporting text below as a natural lead-in to
                      additional
                      content. This content is a little bit longer.
              </div>
           </div>
           <div class="card">
              <img class="card-img-top"</pre>
                  src="https://www.eurail.com/content/dam/images/eurail/Italy%200CP%20Promo%20Block.adaptive.767.1535
                  alt="Card image cap">
              <div class="card-body">
                  <h5 class="card-title">Card title that wraps to a new line</h5>
                  This is a longer card with supporting text below as a natural lead-in to
                     additional
                      content. This content is a little bit longer.
              </div>
           </div>
           <div class="card">
              <img class="card-img-top"</pre>
                  src="https://www.eurail.com/content/dam/images/eurail/Italy%200CP%20Promo%20Block.adaptive.767.1535
                  alt="Card image cap">
               <div class="card-body"
                  <h5 class="card-title">Card title that wraps to a new line</h5>
                  <\!\!\text{p class} = \!\!\!\!\! \text{"card-text"} > \!\!\!\! \text{This is a longer card with supporting text below as a natural lead-in to}
                      additional
                      content. This content is a little bit longer.
              </div>
           </div>
           <div class="card">
              <img class="card-img-top"</pre>
                  alt="Card image cap">
              <div class="card-body">
                  <h5 class="card-title">Card title that wraps to a new line</h5>
                  This is a longer card with supporting text below as a natural lead-in to
                      additional
                      content. This content is a little bit longer.
              </div>
           </div>
       </div>
   </div>
   <!-- Optional JavaScript -->
   <!-- jQuery first, then Popper.js, then Bootstrap JS -->
   <script src="https://code.jquery.com/jquery-3.2.1.slim.min.js"</pre>
       integrity="sha384-KJ3o2DKtIkvYIK3UENzmM7KCkRr/rE9/Qpg6aAZGJwFDMVNA/GpGFF93hXpG5KkN"
       crossorigin="anonymous"></script>
   <script src="https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/popper.js/1.12.9/umd/popper.min.js"</pre>
       integrity="sha384-ApNbgh9B+Y1QKtv3Rn7W3mgPxhU9K/ScQsAP7hUibX39j7fakFPskvXusvfa0b4Q"
       crossorigin="anonymous"></script>
   integrity = "sha384-JZR6Spejh4U02d8j0t6vLEHfe/JQGiRRSQQxSfFWpi1MquVdAyjUar5+76PVCmY1" \\
       crossorigin="anonymous"></script>
</body>
</html>
```

▼ 15) <>나홀로 메모장 뼈대 잡기(1)

▼ Q. 퀴즈설명: 아래 모양을 만들어보세요!

 $https://s3-us-west-2.amazonaws.com/secure.notion-static.com/92e0feb4-42b8-417e-835e-67f550901\\b58/1-_.html$

🥶 힌트:

- 1. 모든 글자는 직접 치지 말고 복사해서 붙여넣으면 금방 해결~!
- 2. "여기에 코멘트가 들어가죠"는 태그로 파란색 굵은 글씨가 하나 더 추가됐고,
- 3. "여기 기사제목이 들어가죠"는 <a>태그로 하이퍼링크가 걸렸네요!

▼ A. 함께하기

▼ 완성본 코드

```
<!doctype html>
<html lang="en">
            <!-- Required meta tags -->
             <meta charset="utf-8">
             <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1, shrink-to-fit=no">
             <!-- Bootstrap CSS -->
             integrity = "sha384-Gn5384xqQ1aoWXA+058RXPxPg6fy4IWvTNh0E263XmFcJlSAwiGgFAW/dAiS6JXm" \ crossorigin = "anonymous" \ crossorigin = "anonymous
             <!-- Optional JavaScript -->
             <!-- jQuery first, then Popper.js, then Bootstrap JS -->
             <script src="https://code.jquery.com/jquery-3.2.1.slim.min.js"</pre>
                          integrity="sha384-KJ3o2DKtIkvYIK3UENzmM7KCkRr/rE9/Qpg6aAZGJwFDMVNA/GpGFF93hXpG5KkN"
                          crossorigin="anonymous"></script>
             <\!\!\text{script src="https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/popper.js/1.12.9/umd/popper.min.js"}\\
                         integrity = "sha384-ApNbgh9B+Y1QKtv3Rn7W3mgPxhU9K/ScQsAP7hUibX39j7fakFPskvXusvfa0b4Q" + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.18) + (2.
                         crossorigin="anonymous"></script>
             <script src="https://maxcdn.bootstrapcdn.com/bootstrap/4.0.0/js/bootstrap.min.js"</pre>
                       integrity="sha384-JZR6Spejh4U02d8jOt6vLEHfe/JQGiRRSQQxSfFWpi1MquVdAyjUar5+76PVCmY1"
                        crossorigin="anonymous"></script>
             <!-- 구글폰트 -->
             <link href="https://fonts.googleapis.com/css?family=Stylish&display=swap" rel="stylesheet">
             <title>스파르타코딩클럽 | 부트스트랩 연습하기</title>
             <!-- style -->
             <style type="text/css">
                          * {
                                     font-family: 'Stylish', sans-serif;
                        }
                         .wrap {
                                      width: 900px;
                                      margin: auto;
                          .comment {
                                     color: blue:
                                      font-weight: bold;
             </style>
</head>
<body>
             <div class="wrap">
                         <div class="jumbotron">
                                     <h1 class="display-4">나홀로 링크 메모장!</h1>
                                       중요한 링크를 저장해두고, 나중에 볼 수 있는 공간입니다
                                      <hr class="my-4">
                                      <a class="btn btn-primary btn-lg" href="#" role="button">포스팅박스 열기</a>
                         </div
                          <div class="card-columns">
                                      <div class="card">
                                                  <img class="card-img-top"</pre>
                                                                src="https://www.eurail.com/content/dam/images/eurail/Italy%200CP%20Promo%20Block.adaptive.767
                                                               alt="Card image cap">
                                                    <div class="card-body">
                                                                <a href="#" class="card-title">여기 기사 제목이 들어가죠</a>
                                                               기사의 요약 내용이 들어갑니다. 동해물과 백두산이 마르고 닳도록 하느님이 보우하사 우리나라만세 무궁
                                                                여기에 코멘트가 들어갑니다.
                                                  </div>
                                      </div>
                                       <div class="card">
                                                  <img class="card-img-top"</pre>
                                                                src="https://www.eurail.com/content/dam/images/eurail/Italy\%200CP\%20Promo\%20Block.adaptive.767. A content of the content of 
                                                               alt="Card image cap">
                                                    <div class="card-body">
                                                                <a href="#" class="card-title">여기 기사 제목이 들어가죠</a>
                                                                기사의 요약 내용이 들어갑니다. 동해물과 백두산이 마르고 닳도록 하느님이 보우하사 우리나라만세 무궁
                                                                 여기에 코멘트가 들어갑니다.
                                                    </div>
                                       </div>
                                       <div class="card">
                                                   <imq class="card-img-top"</pre>
```

19

```
src="https://www.eurail.com/content/dam/images/eurail/Italy%200CP%20Promo%20Block.adaptive.767.
               alt="Card image cap">
            <div class="card-body">
               -
<a href="#" class="card-title">여기 기사 제목이 들어가죠</a>
               기사의 요약 내용이 들어갑니다. 동해물과 백두산이 마르고 닳도록 하느님이 보우하사 우리나라만세 무궁
               class="card-text comment">여기에 코멘트가 들어갑니다.
         </div>
         <div class="card">
            <img class="card-img-top"</pre>
               src="https://www.eurail.com/content/dam/images/eurail/Italy%200CP%20Promo%20Block.adaptive.767.
               alt="Card image cap">
            <div class="card-body">
               <a href="#" class="card-title">여기 기사 제목이 들어가죠</a>
               기사의 요약 내용이 들어갑니다. 동해물과 백두산이 마르고 닳도록 하느님이 보우하사 우리나라만세 무궁
               여기에 코멘트가 들어갑니다.
            </div>
         </div>
         <div class="card">
            <img class="card-img-top"</pre>
               alt="Card image cap">
            <div class="card-body">
               <a href="#" class="card-title">여기 기사 제목이 들어가죠</a>
               기사의 요약 내용이 들어갑니다. 동해물과 백두산이 마르고 닳도록 하느님이 보우하사 우리나라만세 무궁
               class="card-text comment">여기에 코멘트가 들어갑니다.
         <div class="card">
            <img class="card-img-top"</pre>
               src="https://www.eurail.com/content/dam/images/eurail/Italy%200CP%20Promo%20Block.adaptive.767.
               alt="Card image cap">
            <div class="card-body">
               <a href="#" class="card-title">여기 기사 제목이 들어가죠</a>
               기사의 요약 내용이 들어갑니다. 동해물과 백두산이 마르고 닳도록 하느님이 보우하사 우리나라만세 무궁
               여기에 코멘트가 들어갑니다.
            </div>
         </div>
      </div>
   </div>
</body>
</html>
```

▼ 16) ▲포스팅 박스를 넣어보기(2)

▼ Q. 퀴즈설명: 아래 모양을 만들어보세요!

https://s3-us-west-2.amazonaws.com/secure.notion-static.com/9371d022-dd33-4350-ad3b-f4623fbea 5e7/1-__.html

: 힌트:

- 1. 부트스트랩 컴포넌트 페이지에서 forms를 참고하세요!
- 2. 가운데로 가져오려면 똑같이 width, margin를 활용합니다.
- 3. 경계선을 둥글게 그리는 방법을 찾기 위해 다음을 구글링해봅니다.
 - border
 - border-radius
- 4. 경계선과 내부 요소의 간격은 padding으로 조절하는게 좋습니다.



🥧 참고! 일단 해두기!

복사해오는 내용 중 form 태그(<form>...</form>)가 있다면, form태그를 div 태그(<div>...</div>)로 바꿔주세요!

- → <form>태그 안에 버튼이 있으면, 자동으로 새로고침이 됩니다.
- → 우리는 이 기능을 안 쓸거라, 추후 충돌 방지를 위해 미리 바꿔두는 것입니다!

20

▼ A. 함께하기

▼ 완성본 코드

```
<!doctype html>
<html lang="en">
       <!-- Required meta tags -->
       <meta charset="utf-8">
       <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1, shrink-to-fit=no">
       <!-- Bootstrap CSS -->
       integrity = "sha384-Gn5384xqQ1aoWXA+058RXPxPg6fy4IWvTNh0E263XmFcJlSAwiGgFAW/dAiS6JXm" \ crossorigin = "anonymous" \ crossorigin = "anonymous
       <title>스파르타코딩클럽 | 부트스트랩 연습하기</title>
              .my-container {
                       width: 900px;
                       margin: 10px auto;
       </style>
       <!-- 구글폰트 -->
       <link href="https://fonts.googleapis.com/css?family=Stylish&display=swap" rel="stylesheet">
       <!-- style -->
       <style type="text/css">
                 * {
                       font-family: 'Stylish', sans-serif;
                       width: 900px;
                       margin: auto;
               .comment {
                       color: blue;
                       font-weight: bold;
               #post-box {
                     width: 500px;
                       margin: 20px auto;
                       padding: 50px;
                       border: black solid;
                       border-radius: 5px:
       </style>
</head>
<body>
       <div class="wrap">
               <div class="jumbotron">
                       <h1 class="display-4">나홀로 링크 메모장!</h1>
                       중요한 링크를 저장해두고, 나중에 볼 수 있는 공간입니다
                       <hr class="my-4">
                       <a class="btn btn-primary btn-lg" href="#" role="button">포스팅박스 열기</a>
                       </div>
               <div class="form-post" id="post-box">
                      <div>
                               <div class="form-group">
                                       <label for="exampleFormControlInput1">아티클 URL</label>
                                       <input class="form-control" placeholder="">
                               </div>
                               <div class="form-group">
                                     <label for="exampleFormControlTextarea1">간단 코멘트</label>
                                      <textarea class="form-control" rows="2"></textarea>
                               <button type="button" class="btn btn-primary">기사저장</button>
                       </div>
               </div>
               <div class="card-columns">
                       <div class="card">
                               <img class="card-img-top"</pre>
                                       alt="Card image cap">
                               <div class="card-body">
```

```
<a href="#" class="card-title">여기 기사 제목이 들어가죠</a>
                               기사의 요약 내용이 들어갑니다. 동해물과 백두산이 마르고 닳도록 하느님이 보우하사 우리나라만세 무궁
                               여기에 코멘트가 들어갑니다.
                         </div>
                   </div>
                   <div class="card">
                         <img class="card-img-top"</pre>
                              src="https://www.eurail.com/content/dam/images/eurail/Italy%200CP%20Promo%20Block.adaptive.767
                               alt="Card image cap">
                         <div class="card-body">
                               -
<a href="#" class="card-title">여기 기사 제목이 들어가죠</a>
                               기사의 요약 내용이 들어갑니다. 동해물과 백두산이 마르고 닳도록 하느님이 보우하사 우리나라만세 무궁
                               class="card-text comment">여기에 코멘트가 들어갑니다.
                         </div>
                   </div>
                   <div class="card">
                         <img class="card-img-top"</pre>
                              src="https://www.eurail.com/content/dam/images/eurail/Italy%200CP%20Promo%20Block.adaptive.767.
                               alt="Card image cap">
                         <div class="card-body">
                               <a href="#" class="card-title">여기 기사 제목이 들어가죠</a>
                               기사의 요약 내용이 들어갑니다. 동해물과 백두산이 마르고 닳도록 하느님이 보우하사 우리나라만세 무궁
                               여기에 코멘트가 들어갑니다.
                        </div>
                   </div>
                  <div class="card">
                        <img class="card-img-top"</pre>
                               alt="Card image cap">
                         <div class="card-body">
                              <a href="#" class="card-title">여기 기사 제목이 들어가죠</a>class="card-text">기사의 요약 내용이 들어갑니다. 동해물과 백두산이 마르고 닳도록 하느님이 보우하사 우리나라만세 무궁
                               여기에 코멘트가 들어갑니다.
                         </div>
                   </div>
                   <div class="card">
                         <img class="card-img-top"</pre>
                               src="https://www.eurail.com/content/dam/images/eurail/Italy%200CP%20Promo%20Block.adaptive.767.
                               alt="Card image cap">
                         <div class="card-body":
                               <a href="#" class="card-title">여기 기사 제목이 들어가죠</a>
                               기사의 요약 내용이 들어갑니다. 동해물과 백두산이 마르고 닳도록 하느님이 보우하사 우리나라만세 무궁
                               여기에 코멘트가 들어갑니다.
                         </div>
                   </div>
                   <div class="card">
                         <img class="card-img-top"</pre>
                               src="https://www.eurail.com/content/dam/images/eurail/Italy%200CP%20Promo%20Block.adaptive.767.
                               alt="Card image cap">
                         <div class="card-body">
                              <a href="#" class="card-title">여기 기사 제목이 들어가죠</a>
기사의 요약 내용이 들어갑니다. 동해물과 백두산이 마르고 닳도록 하느님이 보우하사 우리나라만세 무궁
                               class="card-text comment">여기에 코멘트가 들어갑니다.
                         </div>
                   </div>
            </div>
      </div>
      <!-- Optional JavaScript -->
      <!-- jQuery first, then Popper.js, then Bootstrap JS -->
      <script src="https://code.jquery.com/jquery-3.2.1.slim.min.js"</pre>
            integrity = "sha384-KJ302DKtIkvYIK3UENzmM7KCkRr/rE9/Qpg6aAZGJwFDMVNA/GpGFF93hXpG5KkN" = "sha384-KJ302DKtIkvYIK3UENzmM7KCkRr/rE9/Qpg6aAZGJwFDMVNA/GpGFF93hXpG5KkN" = "sha384-KJ302DKtIkvYIK3UENzmM7KCkRr/rE9/Qpg6aAZGJwFDMVNA/GpGFF93hXpG5KkN" = "sha384-KJ302DKtIkvYIK3UENzmM7KCkRr/rE9/Qpg6aAZGJwFDMVNA/GpGFF93hXpG5KkN" = "sha384-KJ302DKtIkvYIK3UENzmM7KCkRr/rE9/Qpg6aAZGJwFDMVNA/GpGFF93hXpG5KkN" = "sha484-KJ302DKtIkvYIK3UENzmM7KCkRr/rE9/Qpg6aAZGJwFDMVNA/GpGFF93hXpG5KkN" = "sha484-KJ302DKtIkvYIK3UENzmM7KCkRr/rE9/Qpg6aAZGJwFT9/Qpg6aAZGJwFT9/Qpg6aAZGJwFT9/Qpg6aAZGJwFT9/Qpg6aAZGJwFT9/Qpg6aAZGJwFF9/Qpg6aAZGJwFF9/Qpg6aAZGJwFf/Qpg6aAZGJwFf/Qpgff9/Qpgff9/Qpgff9/Qpgff9/Qpgff9/Qpgff9/Qpgff9/Qpgff9/Qpgff9/Qpgff9/Qpgff9/Qpgff9/Qpgff/Qpgff/Qpgff/Qpgff/Qpgff/Qpgff/Qpgff/Qpgff/Qpgff/Qpgff/Qpgff/Qpgff/Qpgff/Qpgff/Qpgff/Qpgff/Qpgff/Qpgff/Qpgff/Qpgff/Qpgff/Qpgff/Qpgff/Qpgff/Qpgff/Qpgff/Qpgff/Qpgff/Qpgff/Qpgff/Qpgff/Qp
            crossorigin="anonymous"></script>
      integrity="sha384-ApNbgh9B+Y1QKtv3Rn7W3mgPxhU9K/ScQsAP7hUibX39j7fakFPskvXusvfa0b4Q" crossorigin="anonymous"></script>
      <script src="https://maxcdn.bootstrapcdn.com/bootstrap/4.0.0/js/bootstrap.min.js"</pre>
            integrity="sha384-JZR6Spejh4U02d8jOt6vLEHfe/JQGiRRSQQxSfFWpi1MquVdAyjUar5+76PVCmY1"
            crossorigin="anonymous"></script>
</body>
</html>
```

후반 3시간

[월수/화목반] : 체크인 & 출석체크



튜터님은 체크인과 함께 <u>출석 체크(링크)</u>를 진행해주세요!

- ▼ "15초 체크인"을 진행합니다.
 - 튜터는 타이머를 띄워주세요! (링크)
 - 본인의 감정상태와 오늘 있었던 소소한 일을 공유하는 시간입니다.

[0.5시간]: Javascript 맛보기

- ▼ 17) 자바스크립트란?
 - 프로그래밍 언어 중 하나로, 브라우저가 알아들을 수 있는 언어입니다.



이론 설명 때, 클라이언트가 서버에 요청하면, 서버가 클라이언트에게 HTML+CSS+Javascript를 준다고 했던 것, 기억하시나요?



_ [잠깐 상식!]

Q. 왜 브라우저는 Javascript만 알아들어요? HTML안에다 파이썬, Java 같은 언어를 써서 주면 안되나요?

A. 불가능한 이야기는 아닙니다. 다만, 이 "역사적인 이유 & 이미 만들어진 표준"이기 때문에, 모든 브라우저는 기본 적으로 Javascript를 알아듣게 설계되어있고, 모든 웹서버는 HTML+CSS+Javascript를 주게 되어있죠.

• Java와 Javascript는 어떤 차이가 있나요?



_ 인도와 인도네시아.. 바다와 바다코끼리..

아무 관련 없습니다.

- ▼ 18) 자바스크립트 기초
 - 처음 프로그래밍 언어를 배우면 생소한 부분도 존재하기에, 다음 주에 본격적으로 하기 전에! 오늘 먼저 맛보기를 해보겠습니 다.



일단 따라쓰기!를 통해,

자바스크립트가 HTML과 어떻게 연동되는지 알아보겠습니다.

- ▼ 19) 자바스크립트 HTML 연결. 버튼을 클릭하면 경고창이 뜨게하기
 - ▼ 여기서 시작하세요!

```
<!doctype html>
<html lang="en">
             <!-- Required meta tags -->
             <meta charset="utf-8">
             <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1, shrink-to-fit=no">
             <!-- Bootstrap CSS -->
             < link \ rel="stylesheet" \ href="https://maxcdn.bootstrapcdn.com/bootstrap/4.0.0/css/bootstrap.min.css" \ link \ rel="stylesheet" \ href="https://maxcdn.bootstrapcdn.com/bootstrap-4.0.0/css/bootstrap.min.css" \ link \ rel="stylesheet" \ link \ 
                          <!-- Optional JavaScript -->
             <!-- jQuery first, then Popper.js, then Bootstrap JS -->
             <script src="https://code.jquery.com/jquery-3.2.1.slim.min.js"</pre>
                         integrity="sha384-KJ3o2DKtIkvYIK3UENzmM7KCkRr/rE9/Qpg6aAZGJwFDMVNA/GpGFF93hXpG5KkN"
                           crossorigin="anonymous"></script>
            <script src="https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/popper.js/1.12.9/umd/popper.min.js"</pre>
```

```
integrity = "sha384-ApNbgh9B+Y1QKtv3Rn7W3mgPxhU9K/ScQsAP7hUibX39j7fakFPskvXusvfa0b4Q" \\
       crossorigin="anonymous"></script>
   <\!\!script\ src="https://maxcdn.bootstrapcdn.com/bootstrap/4.0.0/js/bootstrap.min.js"
      integrity="sha384-JZR6Spejh4U02d8jOt6vLEHfe/JQGiRRSQQxSfFWpi1MquVdAyjUar5+76PVCmY1"
       crossorigin="anonymous"></script>
   <title>스파르타코딩클럽 | 부트스트랩 연습하기</title>
   <!-- 구글폰트 -->
   <link href="https://fonts.googleapis.com/css?family=Stylish&display=swap" rel="stylesheet">
   <!-- stvle -->
   <style type="text/css">
       * {
          font-family: 'Stylish', sans-serif;
       .wrap {
          width: 900px;
          margin: auto;
       .comment {
          color: blue;
          font-weight: bold;
       #post-box {
          width: 500px;
          margin: 20px auto;
          padding: 50px;
          border: black solid;
          border-radius: 5px;
   </style>
</head>
<body>
   <div class="wrap">
       <div class="jumbotron">
          <h1 class="display-4">나홀로 링크 메모장!</h1>
          중요한 링크를 저장해두고, 나중에 볼 수 있는 공간입니다
          <hr class="my-4">
          <a class="btn btn-primary btn-lg" href="#" role="button">포스팅박스 열기</a>
          </div>
       <div class="form-post" id="post-box">
          <div>
              <div class="form-group">
                 <label for="exampleFormControlInput1">아티클 URL</label>
                 <input class="form-control" placeholder="">
              </div>
              <div class="form-group">
                 <label for="exampleFormControlTextarea1">간단 코멘트</label>
                 <textarea class="form-control" rows="2"></textarea>
              </div>
              <button type="button" class="btn btn-primary">기사저장</button>
          </div>
       </div>
       <div class="card-columns">
          <div class="card">
              <img class="card-img-top"</pre>
                 src="https://www.eurail.com/content/dam/images/eurail/Italv%200CP%20Promo%20Block.adaptive.767.1535
                 alt="Card image cap">
              <div class="card-body">
                 <a href="#" class="card-title">여기 기사 제목이 들어가죠</a>
                 기사의 요약 내용이 들어갑니다. 동해물과 백두산이 마르고 닳도록 하느님이 보우하사 우리나라만세 무궁화 삼
                  여기에 코멘트가 들어갑니다.
              </div>
          </div>
          <div class="card">
              <img class="card-img-top"</pre>
                 src="https://www.eurail.com/content/dam/images/eurail/Italy%200CP%20Promo%20Block.adaptive.767.1535
                 alt="Card image cap">
              <div class="card-body">
                 <a href="#" class="card-title">여기 기사 제목이 들어가죠</a>
                 여기에 코멘트가 들어갑니다.
              </div>
          </div>
          <div class="card">
              <img class="card-img-top"</pre>
                 src="https://www.eurail.com/content/dam/images/eurail/Italy%200CP%20Promo%20Block.adaptive.767.1535
                 alt="Card image cap">
              <div class="card-body">
```

```
<a href="#" class="card-title">여기 기사 제목이 들어가죠</a>
                기사의 요약 내용이 들어갑니다. 동해물과 백두산이 마르고 닳도록 하느님이 보우하사 우리나라만세 무궁화 삼
                여기에 코멘트가 들어갑니다.
             </div>
          </div>
          <div class="card">
             <img class="card-img-top"</pre>
                src="https://www.eurail.com/content/dam/images/eurail/Italy%200CP%20Promo%20Block.adaptive.767.1535
                alt="Card image cap">
             <div class="card-body">
                <a href="#" class="card-title">여기 기사 제목이 들어가죠</a>
                기사의 요약 내용이 들어갑니다. 동해물과 백두산이 마르고 닳도록 하느님이 보우하사 우리나라만세 무궁화 삼:
                class="card-text comment">여기에 코멘트가 들어갑니다.
             </div>
          </div>
          <div class="card">
             <img class="card-img-top"</pre>
                src="https://www.eurail.com/content/dam/images/eurail/Italy%200CP%20Promo%20Block.adaptive.767.1535
                alt="Card image cap">
             <div class="card-body">
                <a href="#" class="card-title">여기 기사 제목이 들어가죠</a>
                기사의 요약 내용이 들어갑니다. 동해물과 백두산이 마르고 닳도록 하느님이 보우하사 우리나라만세 무궁화 삼
                여기에 코멘트가 들어갑니다.
             </div>
          </div>
          <div class="card">
             <img class="card-img-top"</pre>
                src="https://www.eurail.com/content/dam/images/eurail/Italy%200CP%20Promo%20Block.adaptive.767.1535
                alt="Card image cap">
             <div class="card-body">
                <a href="#" class="card-title">여기 기사 제목이 들어가죠</a>class="card-text">기사의 요약 내용이 들어갑니다. 동해물과 백두산이 마르고 닳도록 하느님이 보우하사 우리나라만세 무궁화 삼:
                여기에 코멘트가 들어갑니다.
             </div>
          </div>
      </div>
   </div>
</body>
</html>
```

• 함수를 만들어두기

```
function hey(){
   alert('안녕!');
}
```

느 <head> ~ </head> 안에 <script> ~ </script> 로 공간을 만들어 작성합니다.

<script> ~ </script> 내에 자바스크립트를 작성하는 것이죠 아래 코드를 통해 간단한 사용방법을 알아봅니다.

• 버튼에 함수를 연결하기. 버튼을 누르면 함수가 불립니다.

```
<button onclick="hey()" type="button" class="btn btn-primary">기사저장</button>
```

▼ 완성본

```
<!doctype html>
<html lang="en">
           <!-- Required meta tags -->
           <meta charset="utf-8">
           <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1, shrink-to-fit=no">
           <!-- Bootstrap CSS -->
           < link \ rel="stylesheet" \ href="https://maxcdn.bootstrapcdn.com/bootstrap/4.0.0/css/bootstrap.min.css" \ link \ rel="stylesheet" \ href="https://maxcdn.bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstrapcdn.com/bootstra
                      integrity = "sha384-Gn5384xqQ1aoWXA+058RXPxPg6fy4IWvTNh0E263XmFcJlSAwiGgFAW/dAiS6JXm" \ crossorigin = "anonymous">-anonymous = anonymous = anonymous
          <!-- Optional JavaScript -->
          <!-- jQuery first, then Popper.js, then Bootstrap JS -->
<script src="https://code.jquery.com/jquery-3.2.1.slim.min.js"</pre>
                     integrity="sha384-KJ302DKtIkvYIK3UENzmM7KCkRr/rE9/Qpg6aAZGJwFDMVNA/GpGFF93hXpG5KkN"
                      crossorigin="anonymous"></script>
           integrity = "sha384-ApNbgh9B+Y1QKtv3Rn7W3mgPxhU9K/ScQsAP7hUibX39j7fakFPskvXusvfa0b4Q" \\
                     crossorigin="anonymous"></script>
           <script src="https://maxcdn.bootstrapcdn.com/bootstrap/4.0.0/js/bootstrap.min.js"</pre>
                     integrity="sha384-JZR6Spejh4U02d8jOt6vLEHfe/JQGiRRSQQxSfFWpi1MquVdAyjUar5+76PVCmY1"
                      crossorigin="anonymous"></script>
          <title>스파르타코딩클럽 | 부트스트랩 연습하기</title>
           <!-- 구글폰트 -->
           <link href="https://fonts.googleapis.com/css?family=Stylish&display=swap" rel="stylesheet">
           <!-- style -->
           <style type="text/css">
                      * {
                                 font-family: 'Stylish', sans-serif;
                      .wrap {
                                 width: 900px;
                                 margin: auto;
                      .comment {
                              color: blue;
                                 font-weight: bold;
                      #post-box {
                               width: 500px;
                                 margin: 20px auto:
                                 padding: 50px;
                                 border: black solid;
                                 border-radius: 5px;
           </style>
           <script>
                     function hey() {
                              alert('안녕!');
           </script>
</head>
<body>
           <div class="wrap">
                      <div class="jumbotron">
                                <h1 class="display-4">나홀로 링크 메모장!</h1>
                                 중요한 링크를 저장해두고, 나중에 볼 수 있는 공간입니다
                                 <hr class="my-4">
                                 <a class="btn btn-primary btn-lg" href="#" role="button">포스팅박스 열기</a>
                                 </div>
                      <div class="form-post" id="post-box">
                                 <div>
                                           <div class="form-group">
                                                      <label for="exampleFormControlInput1">아티클 URL</label>
                                                       <input class="form-control" placeholder="">
                                            </div>
                                             <div class="form-group">
                                                      <label for="exampleFormControlTextarea1">간단 코멘트</label>
                                                       <textarea class="form-control" rows="2"></textarea>
                                            </div>
                                             <button onclick="hey()" type="button" class="btn btn-primary">기사저장</button>
```

```
</div>
     <div class="card-columns">
        <div class="card">
           <img class="card-img-top"
              src="https://www.eurail.com/content/dam/images/eurail/Italy%200CP%20Promo%20Block.adaptive.767.1535
              alt="Card image cap">
           <div class="card-body">
              <a href="#" class="card-title">여기 기사 제목이 들어가죠</a>
              기사의 요약 내용이 들어갑니다. 동해물과 백두산이 마르고 닳도록 하느님이 보우하사 우리나라만세 무궁화 삼
              여기에 코멘트가 들어갑니다.
           </div>
        </div>
        <div class="card">
           <img class="card-img-top"</pre>
              alt="Card image cap">
           <div class="card-body">
              <a href="#" class="card-title">여기 기사 제목이 들어가죠</a>
              기사의 요약 내용이 들어갑니다. 동해물과 백두산이 마르고 닳도록 하느님이 보우하사 우리나라만세 무궁화 삼:
              여기에 코멘트가 들어갑니다.
           </div>
        </div>
        <div class="card">
           <img class="card-img-top"
              src="https://www.eurail.com/content/dam/images/eurail/Italy%200CP%20Promo%20Block.adaptive.767.1535
              alt="Card image cap">
           <div class="card-body">
              <a href="#" class="card-title">여기 기사 제목이 들어가죠</a>
              기사의 요약 내용이 들어갑니다. 동해물과 백두산이 마르고 닳도록 하느님이 보우하사 우리나라만세 무궁화 삼
              여기에 코멘트가 들어갑니다.
           </div>
        </div>
        <div class="card">
           <img class="card-img-top"</pre>
              src="https://www.eurail.com/content/dam/images/eurail/Italy%200CP%20Promo%20Block.adaptive.767.1535
              alt="Card image cap">
           <div class="card-body">
              <a href="#" class="card-title">여기 기사 제목이 들어가죠</a>
              class="card-text">요약 내용이 들어갑니다. 동해물과 백두산이 마르고 닳도록 하느님이 보우하사 우리나라만세 무궁화 삼
              여기에 코멘트가 들어갑니다.
           </div>
        </div>
        <div class="card">
           <img class="card-img-top"</pre>
              src="https://www.eurail.com/content/dam/images/eurail/Italv%200CP%20Promo%20Block.adaptive.767.1535
              alt="Card image cap">
           <div class="card-body">
              <a href="#" class="card-title">여기 기사 제목이 들어가죠</a>
              기사의 요약 내용이 들어갑니다. 동해물과 백두산이 마르고 닳도록 하느님이 보우하사 우리나라만세 무궁화 삼
              여기에 코멘트가 들어갑니다.
           </div>
        </div>
        <div class="card">
           <img class="card-img-top"</pre>
              alt="Card image cap">
           <div class="card-body">
              <a href="#" class="card-title">여기 기사 제목이 들어가죠</a>
              기사의 요약 내용이 들어갑니다. 동해물과 백두산이 마르고 닳도록 하느님이 보우하사 우리나라만세 무궁화 삼:
              여기에 코멘트가 들어갑니다.
           </div
        </div>
     </div>
  </div>
</body>
</html>
```

[1시간] Javascript 기초 문법

▼ 20) 본격적으로, 문법을 배워볼까요?



1주차엔 문법을 배우고, 2주차에 이리저리 연습을 많~이 할거예요!

▼ [크롬 개발자도구]를 열어서, console 탭에 작성합니다!



그냥 쉽게, "마우스 오른쪽 클릭 → 검사 → console"도 가능!

크롬 개발자도구 콘솔창은 어떤 의미?

- > 띄워놓은 페이지에서 빠르게 자바스크립트를 테스트해볼 수 있게, 개발자들을 위해 만들어둔 도구입니다. 새로고 침하면 모두 사라진다는 사실!
- 윈도우: F12
- 맥: alt(option) + command + i
- console.log(변수)

```
console.log(변수) 는, 콘솔 창에 괄호 안의 값을 출력해줍니다.
개발자가 결과값을 보기 편하도록!
console.log(변수1,변수2) 로 여러 변수를 한번에 출력할 수도 있어요.
아래를 복사해서 붙여넣어보세요.
console.log("Hello World!");
```

▼ 변수 & 기본연산

- 변수 대입(a = 2)의 의미: "오른쪽에 있는 것을 왼쪽에 넣는 것!" (2를 a라는 변수에 넣는다)
- let으로 변수를 선언합니다.

```
let num = 20
num = 'Bob'
// 변수는 값을 저장하는 박스예요.
// 한 번 선언했으면, 다시 선언하지 않고 값을 넣습니다.
```

• 사칙연산, 그리고 문자열 더하기가 기본적으로 가능합니다.

```
let a = 1
a+b // 3
a/b // 0.5
let first = 'Bob'
let last = 'Lee'
first+last // 'BobLee'
first+' '+last // 'Bob Lee'
first+a // Bob1 -> 문자+숫자를 하면, 숫자를 문자로 바꾼 뒤 수행합니다.
```

• 변수명은 아무렇게나?

```
let first_name = 'bob' // snake case라고 합니다.
let firstName = 'bob' // camel case라고 합니다. 회사마다 규칙이 있죠.
과 같이, 쉽게 알아볼 수 있게 쓰는 게 중요합니다.
다른 특수문자 또는 띄워쓰기는 불가능합니다!
```

▼ 리스트 & 딕셔너리

• 리스트: 순서를 지켜서 가지고 있는 형태입니다.

```
let a_list = [] // 리스트를 선언. 변수 이름은 역시 아무렇게나 가능!
```

```
// 또는,
let b_list = [1,2,'hey',3] // 로 선언 가능

b_list[1] // 2 를 출력
b_list[2] // 'hey'를 출력

// 리스트에 요소 넣기
b_list.push('헤이')
b_list // [1, 2, "hey", 3, "헤이"] 를 출력

// 리스트의 길이 구하기
b_list.length // 5를 출력
```

• 딕셔너리: 키(key)-밸류(value) 값의 묶음

```
let a_dict = {} // 딕셔너리 선언. 변수 이름은 역시 아무렇게나 가능!

// 또는,

let b_dict = {'name':'Bob','age':21} // 로 선언 가능
b_dict['name'] // 'Bob'을 출력
b_dict['age'] // 21을 출력

b_dict['height'] = 180 // 딕셔너리에 키:밸류 넣기
b_dict // {name: "Bob", age: 21, height: 180}을 출력
```

• 리스트와 딕셔너리의 조합

```
names = [{'name':'bob','age':20},{'name':'carry','age':38}]

// names[0]['name']의 값은? 'bob'

// names[1]['name']의 값은? 'carry'

new_name = {'name':'john','age':7}

names.push(new_name)

// names의 값은? [{'name':'bob','age':20},{'name':'carry','age':38},{'name':'john','age':7}]

// names[2]['name']의 값은? 'john'
```

• 왜 필요할까요?

Y

순서를 표시할 수 있고, 정보를 묶을 수 있습니다.

앞에서 언급한 <스파르타과일가게>가 정말 잘 되어서 전국에서 손님이 찾아오고 있습니다. 대기표를 작성하기 위해서 온 순서대로 이름, 휴대폰 번호를 적도록 하였는데요. 변수만을 사용한 모습은 다음과 같습니다.

스파르타코딩클럽 8기 1주차

응할 수 있습니다.

▼ 기본 함수들

• 사칙연산 외에도, 기본적으로 제공하는 여러 함수들이 존재합니다.



왠지 이건 있을 것 같은데?(예 - 특정 문자를 바꾸고 싶다 등) 싶으면 직접 만들지 말고 구글에 먼저 찾아보세

```
예를 들면, '나눗셈의나머지'를 구하고 싶은 경우
let b = 7
a \% b = 6
```

```
또, 모든 알파벳을 대문자로 바꾸고 싶은 경우
let myname = 'spartacodingclub'
myname.toUpperCase() // SPARTACODINGCLUB
```

```
또, 특정 문자로 문자열을 나누고 싶은 경우
let myemail = 'sparta@gmail.com'
let result = myemail.split('@') // ['sparta','gmail.com']
result[0] // sparta
result[1] // gmail.com
let result2 = result[1].split('.') // ['gmail','com']
result2[0] // gmail -> 우리가 알고 싶었던 것!
result2[1] // com
myemail.split('@')[1].split('.')[0] // gmail -> 간단하게 쓸 수도 있다!
```

```
특정 문자로 나누고 싶은 경우 2
let txt = '서울시-마포구-망원동'
let names = txt.split('-'); // ['서울시','마포구','망원동']
특정 문자로 합치고 싶은 경우
let result = names.join('>'); // '서울시>마포구>망원동' (즉, 문자열 바꾸기!)
```

▼ 함수

• 기본 생김새

```
// 만들기
function 함수이름(필요한 변수들) {
 내릴 명령들을 순차적으로 작성
// 사용하기
함수이름(필요한 변수들);
```

• 예시

```
// 두 숫자를 입력받으면 더한 결과를 돌려주는 함수
function sum(num1, num2) {
 console.log('num1: ', num1, ', num2: ', num2);
  return num1 + num2;
sum(3, 5); // 8
sum(4, -1); // 3
```

▼ 조건문

• 90보다 작으면 작다고, 크면 크다고 알려주는 함수

```
function compare_ninety(num){
    if (num > 90) {
        alert('90보다 커요!')
    } else {
        alert('90보다 작아요!')
    }
}
compare_ninety(30);
```

• 응용 - 다음 함수의 기능을 생각해볼까요?

```
// 함수를 정의하기
function check_adult(person) {
  if (person['age'] > 20){
    return true;
  } else {
    return false;
  }
}
// 함수를 사용하기
let person = {'name':'bob','age':24}
let result = check_adult(person);
result // true
```

• AND 조건과 OR 조건!

```
// 나이가 20보다 크고 30보다 작은 경우 true
function check_adult(person) {
  if (person['age'] > 20 && person['age'] < 30){
    return true;
  } else {
    return false;
  }
}

// 나이가 20보다 작거나, 30보다 크면 true
function check_adult(person) {
  if (person['age'] < 20 || person['age'] > 30){
    return true;
  } else {
    return false;
  }
}
```

• if, else if, else if, else if else

```
// 조건을 여러개 수행하고 싶을 때 function compare_age(num){
  if (num == 100) {
    alert('와 100세!! 축하합니다!')
  } else if (num > 80) {
    alert('80보다 커요!')
  } else {
    alert('80보다 작아요!')
  }
```

▼ 반복문

• 예를 들어 0부터 99까지 출력해야 하는 상황이라면!

```
console.log(0)
console.log(1)
console.log(2)
console.log(3)
console.log(4)
console.log(5)
...
```

```
console.log(99)
// 이렇게 쓰기엔 무리가 있겠죠? 그래서, 반복문이라는 것이 존재합니다!
```

• 반복문을 이용하면 아래와 같이 단 세줄로, 출력할 수 있습니다.

```
for (let i = 0; i < 100; i++) {
  console.log(i);
}</pre>
```

```
for (1. 시작조건; 2. 반복조건; 3. 더하기) {
4. 매번실행
}

1 -> 2체크하고 -> (괜찮으면) -> 4 -> 3

와 같은 순서로 실행됩니다.
i가 증가하다가 반복조건에 맞지 않으면, 반복을 종료하고 빠져나옵니다.
```

• 그러나 위처럼 숫자를 출력하는 경우보다는, 반복문은 주로 리스트와 함께 쓰입니다. 아래 예시를 볼까요? 일단 아래를 복사 붙여넣기 하고, 함께 코딩해볼게요

```
let people = ['철수','영희','민수','형준','기남','동희']

// 이렇게 하면 리스트의 모든 원소를 한번에 출력할 수 있겠죠?

// i가 1씩 증가하면서, people의 원소를 차례대로 불러올 수 있게 됩니다.

for (let i = 0 ; i < people.length ; i++) {
      console.log(people[i])
   }
```

• 리스트도 그냥 리스트가 아닙니다! 딕셔너리가 들어간 리스트와 찰떡이죠 다시 아래를 복사 붙여넣기 해볼까요?

```
for (let i = 0 ; i < scores.length ; i++) {
   if (scores[i]['score'] < 70) {
      console.log(scores[i]['name']);
   }
}
// 이렇게 하면 점수가 70점 미만인 사람들의 이름만 출력할 수도 있습니다.
```

[0.5시간] : Javascript 연습하기

▼ 21) 전형적인 패턴 함께 연습하기



튜터 님의 설명을 통해 이해해보겠습니다. 이번 시간에는 따라치기보다 원리를 이해하는데 집중해보세요! ▼ (1) 합을 구하는 함수 만들기



0부터 n-1까지 더하는 함수를 만들고 싶다면?

```
function get_sum(n) {
  let sum = 0
   for (let i = 0; i < n; i++) {
                 // sum을 i만큼 증가시켜라. sum = sum + i 와 동일!
     sum += i;
   return sum
let result = get_sum(10); // return 결과인 sum이 result에 저장
console.log(result) // 45를 출력
```

▼ (2) 배열에서 원소의 갯수를 세기



다음에서 '딸기'는 몇 개일까? - 이번엔 자바스크립트 콘솔창에서!

```
let fruit_list = ['사과','감','감','배','포도','포도','딸기','포도','감','수박','딸기']
for (let i = 0; i < fruit_list.length; i++) {
 let fruit = fruit_list[i];
if (fruit == '딸기') {
   count += 1;
console.log(count);
```

이것을 함수로 만들어볼까요? F5를 누르고, 깔끔하게 다시 해보죠!

```
let fruit_list = ['사과','감','감','배','포도','포도','딸기','포도','감','수박','딸기']
function count_fruit(name) {
  let count = 0;
  for (let i = 0; i < fruit_list.length; i++) {
   let fruit = fruit_list[i];
   if (fruit == name) {
     count += 1;
   }
  return count;
// 함수로 만들어두면 같은 기능을 매번 칠 필요가 없죠!
let gam_count = count_fruit("감");
console.log(gam_count);
let subak_count = count_fruit("수박");
console.log(subak_count);
```

- ▼ (3) 미세먼지(IDEX_MVL)의 값이 40 미만인 구 이름(MSRSTE_NM)과 값을 출력하기
 - ▼ 토글 안 미세먼지 데이터(mise_list)를 복사/붙여넣기 해주세요

```
let mise_list = [
    MSRDT: "201912052100",
    MSRRGN_NM: "도심권",
MSRSTE_NM: "중구",
    PM10: 22,
    PM25: 14,
    03: 0.018
    NO2: 0.015,
    CO: 0.4,
   S02: 0.002,
```

```
IDEX_NM: "좋음",
  IDEX_MVL: 31,
ARPLT_MAIN: "03",
  MSRDT: "201912052100",
  MSRRGN_NM: "도심권",
MSRSTE_NM: "종로구",
  PM10: 24,
  PM25: 18,
  03: 0.013,
  NO2: 0.016,
  CO: 0.4,
  S02: 0.003,
  IDEX_NM: "좋음",
  IDEX_MVL: 39,
  ARPLT_MAIN: "PM25",
{
  MSRDT: "201912052100",
  MSRRGN_NM: "도심권",
MSRSTE_NM: "용산구",
  PM10: 0,
  PM25: 15,
  03: 0.012,
  NO2: 0.027,
  CO: 0.4,
  S02: 0.003,
  IDEX_NM: "점검중",
IDEX_MVL: -99,
ARPLT_MAIN: "점검중",
  MSRDT: "201912052100",
  MSRRGN_NM: "서북권",
MSRSTE_NM: "은평구",
  PM10: 36,
  PM25: 14,
  03: 0.019,
  NO2: 0.018,
  CO: 0.5,
  S02: 0.005,
  IDEX_NM: "좋음",
IDEX_MVL: 42,
ARPLT_MAIN: "PM10",
  MSRDT: "201912052100",
  MSRRGN_NM: "서북권",
MSRSTE_NM: "서대문구",
  PM10: 28,
  PM25: 9,
  03: 0.018,
  NO2: 0.015,
  CO: 0.6,
  S02: 0.004,
  IDEX_NM: "좋음",
IDEX_MVL: 37,
ARPLT_MAIN: "PM10",
{
  MSRDT: "201912052100",
  MSRRGN_NM: "서북권",
MSRSTE_NM: "마포구",
  PM10: 26,
  PM25: 8,
  03: 0.012,
  NO2: 0.021,
  CO: 0.5,
  S02: 0.003,
  IDEX_NM: "좋음",
IDEX_MVL: 36,
ARPLT_MAIN: "NO2",
  MSRDT: "201912052100",
  MSRRGN_NM: "동북권",
MSRSTE_NM: "광진구",
  PM10: 17,
  PM25: 9.
  03: 0.018,
  NO2: 0.016,
  CO: 0.6,
  SO2: 0.001,
SO2: 0.001,
IDEX_NM: "좋음",
IDEX_MVL: 31,
ARPLT_MAIN: "03",
```

```
MSRDT: "201912052100",
MSRRGN_NM: "동북권",
MSRSTE_NM: "성동구",
PM10: 21,
PM25: 12,
03: 0.018,
NO2: 0.017,
CO: 0.4,
SO2: 0.003,
IDEX_NM: "좋음",
IDEX_MVL: 33,
ARPLT_MAIN: "PM25",
MSRDT: "201912052100",
MSRRGN_NM: "동북권",
MSRSTE_NM: "중랑구",
PM10: 27,
PM25: 10,
03: 0.015,
NO2: 0.019,
CO: 0.4,
SO2: 0.003,
IDEX_NM: "좋음",
IDEX_MVL: 34,
ARPLT_MAIN: "PM10",
MSRDT: "201912052100",
MSRRGN_NM: "동북권",
MSRSTE_NM: "동대문구",
PM10: 26,
PM25: 9,
03: 0.016,
NO2: 0.017,
CO: 0.4,
SO2: 0.003,
IDEX_NM: "좋음",
IDEX_MVL: 34,
ARPLT_MAIN: "PM10",
MSRDT: "201912052100",
MSRRGN_NM: "동북권",
MSRSTE_NM: "성북구",
PM25: 8,
03: 0.022,
NO2: 0.014,
CO: 0.5,
SO2: 0.003,
IDEX_NM: "좋음",
IDEX_MVL: 37,
ARPLT_MAIN: "PM10",
MSRDT: "201912052100",
MSRRGN_NM: "동북권",
MSRSTE_NM: "도봉구",
PM10: 25,
PM25: 12,
03: 0.024,
NO2: 0.011,
CO: 0.3,
SO2: 0.002,
IDEX_NM: "좋음",
IDEX_MVL: 41,
ARPLT_MAIN: "03",
MSRDT: "201912052100",
MSRRGN_NM: "동북권",
MSRSTE_NM: "강북구",
PM10: 30,
PM25: 15,
03: 0.022,
NO2: 0.02,
CO: 0.4,
SO2: 0.002,
IDEX_NM: "좋음",
IDEX_MVL: 39,
ARPLT_MAIN: "PM10",
MSRDT: "201912052100",
```

```
MSRRGN_NM: "동북권",
MSRSTE_NM: "노원구",
  PM10: 21,
  PM25: 14,
  03: 0.017,
  NO2: 0.016,
  CO: 0.4,
  S02: 0.004,
  IDEX_NM: "좋음",
IDEX_MVL: 36,
ARPLT_MAIN: "PM25",
  MSRDT: "201912052100",
  MSRRGN_NM: "서남권",
MSRSTE_NM: "강서구",
  PM10: 36,
PM25: 16,
  03: 0.021,
  NO2: 0.013,
   CO: 0.4,
  S02: 0.004,
  IDEX_NM: "좋음",
IDEX_MVL: 42,
ARPLT_MAIN: "PM10",
},
  MSRDT: "201912052100",
  MSRRGN_NM: "서남권",
MSRSTE_NM: "구로구",
  PM10: 23,
  PM25: 10,
  03: 0.022,
  NO2: 0.016,
   CO: 0.3,
   S02: 0.003,
  IDEX_NM: "좋음",
IDEX_MVL: 37,
ARPLT_MAIN: "03",
  MSRDT: "201912052100",
  MSRRGN_NM: "서남권",
MSRSTE_NM: "영등포구",
  PM10: 29,
PM25: 15,
  03: 0.01,
  NO2: 0.022,
  CO: 0.4,
  S02: 0.003,
  IDEX_NM: "좋음",
IDEX_MVL: 41,
ARPLT_MAIN: "PM10",
},
  MSRDT: "201912052100",
  MSRRGN_NM: "서남권",
MSRSTE_NM: "동작구",
  PM10: 29,
  PM25: 15,
  03: 0.012,
   NO2: 0.023,
  CO: 0.4,
  S02: 0.003,
IDEX_NM: "좋음",
IDEX_MVL: 41,
ARPLT_MAIN: "PM10",
  MSRDT: "201912052100",
  MSRRGN_NM: "서남권",
MSRSTE_NM: "관약구",
  PM10: 27,
  PM25: 12,
  03: 0.012,
   NO2: 0.022,
  CO: 0.4,
  SO2: 0.003,
IDEX_NM: "좋음",
IDEX_MVL: 37,
ARPLT_MAIN: "NO2",
  MSRDT: "201912052100",
  MSRRGN_NM: "서남권",
MSRSTE_NM: "금천구",
  PM10: 25,
```

```
PM25: 15,
    03: 0.015,
    NO2: 0.02,
    CO: 0.4,
SO2: 0.004,
    IDEX_NM: "좋음",
    IDEX_MVL: 43,
ARPLT_MAIN: "PM25",
    MSRDT: "201912052100",
    MSRRGN_NM: "서남권",
MSRSTE_NM: "양천구",
    PM10: 0,
    PM25: 14,
    03: 0.016,
    NO2: 0.017,
    CO: 0.4,
SO2: 0.003,
    IDEX_NM: "점검중",
    IDEX_MVL: -99,
    ARPLT_MAIN: "점검중",
    MSRDT: "201912052100",
    MSRRGN_NM: "동남권",
MSRSTE_NM: "강남구",
    PM25: 16,
    03: 0.018,
    NO2: 0.018,
    CO: 0.4,
SO2: 0.003,
    IDEX_NM: "좋음",
    IDEX_MVL: 39,
    ARPLT_MAIN: "PM10",
    MSRDT: "201912052100",
    MSRRGN_NM: "동남권",
MSRSTE_NM: "서초구",
    PM10: 34,
    PM25: 13,
    03: 0.024,
    NO2: 0.019,
    CO: 0.3,
    S02: 0.003,
    IDEX_NM: "좋음",
    IDEX_MVL: 41,
ARPLT_MAIN: "PM10",
    MSRDT: "201912052100",
    MSRRGN_NM: "동남권",
MSRSTE_NM: "송파구",
    PM10: 25,
    PM25: 6,
    03: 0.014,
    NO2: 0.025,
    CO: 0.4,
    S02: 0.003,
    IDEX_NM: "좋음",
    IDEX_MVL: 42,
    ARPLT_MAIN: "NO2",
    MSRDT: "201912052100",
    MSRRGN_NM: "동남권",
MSRSTE_NM: "강동구",
    PM10: 24,
    PM25: 14,
    03: 0.016,
    NO2: 0.02,
    CO: 0.4,
    S02: 0.002,
    IDEX_NM: "좋음",
    IDEX_MVL: 39,
ARPLT_MAIN: "PM25",
1;
```

```
for (let i = 0; i < mise_list.length; i++) {
  let mise = mise_list[i];
  if (mise["IDEX_MVL"] < 40) {</pre>
```

```
let gu_name = mise["MSRSTE_NM"];
let gu_mise = mise["IDEX_MVL"];
console.log("40보다 작은 구: " + gu_name + ", " + gu_mise);
}
}
```

40 이하든, 35 이하든 유용하게 쓸 수 있게, 함수로 만들어볼까요?

```
function show_gus(index) {
  for (let i = 0; i < mise_list.length; i++) {
    let mise = mise_list[i];
    if (mise["IDEX_MVL"] < index) {
      let gu_name = mise["MSRSTE_NM"];
      let gu_mise = mise["IDEX_MVL"];
      console.log(index + "보다 작은 구: " + gu_name + ", " + gu_mise);
    }
  }
}

// 이러면 아래와 같은 것이 가능!
show_gus(40) // 40보다 작은 구만 출력!
show_gus(35) // 35보다 작은 구만 출력!
```

- ▼ (4) 자전거(parkingBikeTotCnt)가 5개 이하인 정류장의 이름을 출력하기
 - ▼ 토글 안 따릉이 데이터(bikes)를 복사/붙여넣기 해주세요

```
let bikes = [
    rackTotCnt: "7",
stationName: "101. (구)합정동 주민센터",
parkingBikeTotCnt: "4",
    shared: "14",
    stationLatitude: "37.54956055",
    stationLongitude: "126.90575409",
    stationId: "ST-3",
    rackTotCnt: "22",
    stationName: "102. 망원역 1번출구 앞",
    parkingBikeTotCnt: "17",
    shared: "5",
    stationLatitude: "37.55564880",
    stationLongitude: "126.91062927",
    stationId: "ST-4",
  {
   rackTotCnt: "16",
    stationName: "103. 망원역 2번출구 앞",
    parkingBikeTotCnt: "11",
    shared: "13",
    stationLatitude: "37.55495071",
stationLongitude: "126.91083527",
stationId: "ST-5",
    rackTotCnt: "15",
    stationName: "104. 합정역 1번출구 앞",
    parkingBikeTotCnt: "11",
    shared: "0",
    stationLatitude: "37.55062866",
stationLongitude: "126.91498566",
    stationId: "ST-6",
    rackTotCnt: "7",
stationName: "105. 합정역 5번출구 앞",
    parkingBikeTotCnt: "1",
    shared: "0",
    stationLatitude: "37.55000687",
    stationLongitude: "126.91482544",
    stationId: "ST-7",
  },
    rackTotCnt: "12",
    stationName: "106. 합정역 7번출구 앞",
    parkingBikeTotCnt: "8",
    shared: "8",
    stationLatitude: "37.54864502",
stationLongitude: "126.91282654",
stationId: "ST-8",
```

```
rackTotCnt: "7",
stationName: "107. 신한은행 서교동금융센터점 앞",
  parkingBikeTotCnt: "5",
  shared: "14",
  stationLatitude: "37.55751038",
stationLongitude: "126.91850281",
  stationId: "ST-9",
},
  rackTotCnt: "12",
  stationName: "108. 서교동 사거리",
  parkingBikeTotCnt: "9",
  shared: "8",
  stationLatitude: "37.55274582",
  stationLongitude: "126.91861725",
stationId: "ST-10",
  rackTotCnt: "12",
  stationName: "109. 제일빌딩 앞",
  parkingBikeTotCnt: "8",
  shared: "33",
  stationLatitude: "37.54769135",
stationLongitude: "126.91998291",
  stationId: "ST-11",
},
  rackTotCnt: "22",
  stationName: "110. 사천교",
  parkingBikeTotCnt: "16",
  shared: "5",
  stationLatitude: "37.56819916",
  stationLongitude: "126.91784668",
  stationId: "ST-13",
  rackTotCnt: "12",
stationName: "111. 상수역 2번출구 앞",
  parkingBikeTotCnt: "9",
  shared: "25",
  stationLatitude: "37.54787064",
stationLongitude: "126.92353058",
  stationId: "ST-15",
{
  rackTotCnt: "12",
  stationName: "112. 극동방송국 앞",
  parkingBikeTotCnt: "8",
  shared: "25",
  stationLatitude: "37.54920197",
stationLongitude: "126.92320251",
  stationId: "ST-16",
},
  rackTotCnt: "27",
stationName: "113. 홍대입구역 2번출구 앞",
  parkingBikeTotCnt: "24",
  shared: "22",
  stationLatitude: "37.55749893",
stationLongitude: "126.92380524",
  stationId: "ST-18",
  rackTotCnt: "17",
stationName: "114. 홍대입구역 8번출구 앞",
  parkingBikeTotCnt: "14",
  shared: "129",
  stationLatitude: "37.55706024",
stationLongitude: "126.92442322",
  stationId: "ST-20",
},
  rackTotCnt: "17",
  stationName: "115. 사루비아 빌딩 앞",
  parkingBikeTotCnt: "1",
  shared: "0",
  stationLatitude: "37.55893326",
stationLongitude: "126.92711639",
stationId: "ST-12",
  rackTotCnt: "7",
stationName: "116. 일진아이윌아파트 옆",
  parkingBikeTotCnt: "1",
  shared: "0",
```

```
stationLatitude: "37.56454086",
  stationLongitude: "126.92707062",
  stationId: "ST-14",
  rackTotCnt: "27",
  stationName: "117. 홍은사거리",
  parkingBikeTotCnt: "9",
  shared: "0".
  stationLatitude: "37.59115982",
stationLongitude: "126.94132996",
  stationId: "ST-17",
},
{
  rackTotCnt: "12",
  stationName: "118. 광흥창역 2번출구 앞",
  parkingBikeTotCnt: "9",
  shared: "67",
  stationLatitude: "37.54773331",
  stationLongitude: "126.93176270",
  stationId: "ST-19",
  rackTotCnt: "12",
  stationName: "119. 서강나루 공원",
  parkingBikeTotCnt: "9",
  shared: "17",
  stationLatitude: "37.54528427",
  stationLongitude: "126.93105316",
  stationId: "ST-21",
  rackTotCnt: "7",
  stationName: "120. 신수동 사거리",
  parkingBikeTotCnt: "3",
  shared: "0",
  stationLatitude: "37.54524231",
stationLongitude: "126.93411255",
stationId: "ST-22",
  stationName: "121. 마포소방서 앞",
  parkingBikeTotCnt: "11",
  shared: "24",
  stationLatitude: "37.54976654",
stationLongitude: "126.93317413",
  stationId: "ST-23",
  rackTotCnt: "12",
stationName: "122. 신성기사식당 앞",
  parkingBikeTotCnt: "6",
  shared: "0",
  stationLatitude: "37.54745865",
  stationLongitude: "126.93837738",
  stationId: "ST-24",
  rackTotCnt: "22",
  stationName: "123. 문화촌 공원",
  parkingBikeTotCnt: "7",
  shared: "0",
  stationLatitude: "37.59432983",
stationLongitude: "126.94738770",
  stationId: "ST-25",
  rackTotCnt: "22",
  stationName: "124. 서강대 정문 건너편",
  parkingBikeTotCnt: "7",
  shared: "0",
  stationLatitude: "37.55113983",
stationLongitude: "126.93698883",
  stationId: "ST-26",
  rackTotCnt: "17",
stationName: "125. 서강대 남문 옆",
  parkingBikeTotCnt: "13",
  shared: "0",
  stationLatitude: "37.54948425",
  stationLongitude: "126.93894958",
  stationId: "ST-27",
  rackTotCnt: "22",
```

```
stationName: "126. 서강대 후문 옆",
  parkingBikeTotCnt: "17",
  shared: "5",
  stationLatitude: "37.55041122",
stationLongitude: "126.94384766",
  stationId: "ST-28",
},
  rackTotCnt: "22",
stationName: "128. 신촌역(2호선) 1번출구 옆",
parkingBikeTotCnt: "14",
  shared: "5",
  stationLatitude: "37.55549622",
  stationLongitude: "126.93634033",
  stationId: "ST-30",
  rackTotCnt: "17".
  stationName: "129. 신촌역(2호선) 6번출구 옆",
  parkingBikeTotCnt: "8",
  stationLatitude: "37.55505371",
  stationLongitude: "126.93756866", stationId: "ST-31",
  rackTotCnt: "12",
  stationName: "130. 신촌역(2호선) 7번출구 앞",
  parkingBikeTotCnt: "8",
  shared: "17",
  stationLatitude: "37.55485916",
stationLongitude: "126.93615723",
  stationId: "ST-32",
  rackTotCnt: "25",
stationName: "131. 증산2교",
  parkingBikeTotCnt: "17",
  shared: "4",
  stationLatitude: "37.58417130",
stationLongitude: "126.91110229",
  stationId: "ST-33",
  rackTotCnt: "17",
  stationName: "133. 해담는다리",
  parkingBikeTotCnt: "11",
  shared: "12",
  stationLatitude: "37.58203125",
  stationLongitude: "126.90899658",
  stationId: "ST-35",
},
  rackTotCnt: "10",
  stationName: "134. 연세로 명물길",
  parkingBikeTotCnt: "6",
  shared: "20",
  stationLatitude: "37.55789185",
stationLongitude: "126.93807983",
stationId: "ST-36",
  rackTotCnt: "12",
  stationName: "135. 명물길 원형무대 앞",
parkingBikeTotCnt: "10",
  shared: "0",
stationLatitude: "37.55910110",
stationLongitude: "126.93917847",
  stationId: "ST-37",
  rackTotCnt: "9",
  stationName: "136. 대흥동 주민센터",
  parkingBikeTotCnt: "1",
  shared: "11",
  stationLatitude: "37.55600357",
  stationLongitude: "126.94229889",
  stationId: "ST-38",
},
  rackTotCnt: "12",
  stationName: "137. NH농협 신촌지점 앞",
  parkingBikeTotCnt: "4",
  shared: "0",
  stationLatitude: "37.55681229",
stationLongitude: "126.94318390",
  stationId: "ST-39",
```

```
rackTotCnt: "12",
  stationName: "138. 신촌동 제1공영주차장 앞",
  parkingBikeTotCnt: "7",
  shared: "25",
  stationLatitude: "37.55917740",
stationLongitude: "126.93452454",
  stationId: "ST-40",
},
  rackTotCnt: "15",
  stationName: "139. 연세대 정문 건너편",
  parkingBikeTotCnt: "13",
  shared: "7",
  stationLatitude: "37.55979538",
stationLongitude: "126.93447876",
stationId: "ST-43",
  rackTotCnt: "22",
  stationName: "140. 이화여대 후문",
  parkingBikeTotCnt: "6",
  shared: "0",
  stationLatitude: "37.56000900",
stationLongitude: "126.94073486",
  stationId: "ST-41",
  rackTotCnt: "22",
  stationName: "141. 연대 대운동장 옆",
  parkingBikeTotCnt: "13",
  shared: "5",
  stationLatitude: "37.56238174",
  stationLongitude: "126.93264771",
  stationId: "ST-42",
  rackTotCnt: "13",
stationName: "142. 아현역 4번출구 앞",
  parkingBikeTotCnt: "1",
  shared: "0",
  stationLatitude: "37.55720139",
stationLongitude: "126.95566559",
  stationId: "ST-200",
{
  rackTotCnt: "11",
  stationName: "143. 공덕역 2번출구",
  parkingBikeTotCnt: "7",
  shared: "0",
  stationLatitude: "37.54457855",
stationLongitude: "126.95021820",
  stationId: "ST-201",
  rackTotCnt: "12",
  stationName: "144. 공덕역 8번출구",
  parkingBikeTotCnt: "6",
  shared: "0",
  stationLatitude: "37.54357910",
stationLongitude: "126.95132446",
  stationId: "ST-202",
  rackTotCnt: "11",
stationName: "145. 공덕역 5번출구",
  parkingBikeTotCnt: "8",
  shared: "36",
  stationLatitude: "37.54425049",
stationLongitude: "126.95163727",
  stationId: "ST-203",
},
  rackTotCnt: "14",
  stationName: "146. 마포역 2번출구 뒤",
  parkingBikeTotCnt: "6",
  shared: "0",
  stationLatitude: "37.53993607",
stationLongitude: "126.94582367",
stationId: "ST-204",
  rackTotCnt: "9",
stationName: "147. 마포역 4번출구 뒤",
  parkingBikeTotCnt: "4",
  shared: "0",
```

42

```
stationLatitude: "37.53927231",
  stationLongitude: "126.94591522",
  stationId: "ST-205",
 rackTotCnt: "17",
  stationName: "150. 서강대역 2번출구 앞",
  parkingBikeTotCnt: "13",
  shared: "65",
  stationLatitude: "37.55295563",
stationLongitude: "126.93434143",
  stationId: "ST-207",
},
{
  rackTotCnt: "12",
  stationName: "151. 망원1동주민센터",
  parkingBikeTotCnt: "11",
  shared: "58",
  stationLatitude: "37.55568695",
stationLongitude: "126.90554810",
  stationId: "ST-208",
  rackTotCnt: "32",
  stationName: "152. 마포구민체육센터 앞",
  parkingBikeTotCnt: "8",
  shared: "31",
  stationLatitude: "37.55661011",
  stationLongitude: "126.89801788",
  stationId: "ST-209",
  rackTotCnt: "12",
  stationName: "153. 성산2교 사거리",
  parkingBikeTotCnt: "7",
  shared: "17",
  stationLatitude: "37.56469727",
stationLongitude: "126.91261292",
stationId: "ST-210",
  rackTotCnt: "15",
  stationName: "154. 마포구청역 ",
  parkingBikeTotCnt: "9",
  shared: "0",
  stationLatitude: "37.56090927",
  stationLongitude: "126.90549469",
  stationId: "ST-211",
  rackTotCnt: "17",
stationName: "155. 가좌역1 번출구 뒤",
  parkingBikeTotCnt: "14",
  shared: "0",
  stationLatitude: "37.56855011",
  stationLongitude: "126.91451263",
  stationId: "ST-212",
  rackTotCnt: "12",
  stationName: "156. 서울서부지방법원 앞",
  parkingBikeTotCnt: "9",
  shared: "0",
  stationLatitude: "37.54990387",
stationLongitude: "126.95514679",
  stationId: "ST-213",
  rackTotCnt: "14",
  stationName: "157. 애오개역 4번출구 앞",
  parkingBikeTotCnt: "1",
  shared: "0",
  stationLatitude: "37.55300140",
stationLongitude: "126.95668793",
  stationId: "ST-214",
  rackTotCnt: "17",
stationName: "158. 독립문 어린이 공원",
  parkingBikeTotCnt: "1",
  shared: "0",
  stationLatitude: "37.57125854",
  stationLongitude: "126.96047974",
  stationId: "ST-215",
{
  rackTotCnt: "9",
```

```
stationName: "159. 이대역 4번 출구",
  parkingBikeTotCnt: "1",
  shared: "0",
  stationLatitude: "37.55695343",
stationLongitude: "126.94634247",
  stationId: "ST-216",
},
 rackTotCnt: "22",
stationName: "160. 북아현동 가구거리",
parkingBikeTotCnt: "15",
  shared: "0",
  stationLatitude: "37.55754852",
  stationLongitude: "126.95938110",
  stationId: "ST-217",
 rackTotCnt: "10",
  stationName: "161. 무악재역1번 출구",
  parkingBikeTotCnt: "0",
  stationLatitude: "37.58224487",
  stationLongitude: "126.95064545",
  stationId: "ST-218",
 rackTotCnt: "17",
  stationName: "162. 봉원고가차도 밑",
  parkingBikeTotCnt: "8",
  shared: "0",
 stationLatitude: "37.56526947",
stationLongitude: "126.94624329",
  stationId: "ST-219",
 rackTotCnt: "9",
stationName: "163. 명지전문대학교 정문 얖",
  parkingBikeTotCnt: "0",
  shared: "0",
  stationLatitude: "37.58369827",
stationLongitude: "126.92496490",
  stationId: "ST-220",
 rackTotCnt: "12",
  stationName: "164. 북가좌1동 주민센터 ",
  parkingBikeTotCnt: "7",
  shared: "25",
  stationLatitude: "37.57447815",
  stationLongitude: "126.91004944",
  stationId: "ST-221",
},
  rackTotCnt: "22",
  stationName: "165. 중앙근린공원",
  parkingBikeTotCnt: "9",
  shared: "0",
 stationLatitude: "37.57513809",
stationLongitude: "126.91394043",
stationId: "ST-222",
  rackTotCnt: "22",
  stationName: "166. 가재울 초등학교",
  parkingBikeTotCnt: "6",
  shared: "0",
  stationLatitude: "37.57327652",
  stationLongitude: "126.91967773",
  stationId: "ST-223",
 rackTotCnt: "17",
stationName: "167. 연가초등학교 옆",
  parkingBikeTotCnt: "12",
  shared: "0",
  stationLatitude: "37.57946014",
  stationLongitude: "126.91712952",
  stationId: "ST-224",
 rackTotCnt: "17",
  stationName: "169. 북가좌 삼거리",
  parkingBikeTotCnt: "6",
  shared: "0",
  stationLatitude: "37.57300186",
stationLongitude: "126.90779877",
  stationId: "ST-226",
```

```
rackTotCnt: "12",
stationName: "170. 가재울 뉴타운 주유소 옆",
  parkingBikeTotCnt: "9",
  shared: "33",
  stationLatitude: "37.57311249",
stationLongitude: "126.92244720",
  stationId: "ST-227",
},
  rackTotCnt: "12",
  stationName: "171. 임광빌딩 앞",
  parkingBikeTotCnt: "9",
  shared: "8",
  stationLatitude: "37.56472397",
stationLongitude: "126.96727753",
stationId: "ST-228",
  rackTotCnt: "10",
  stationName: "173. 서대문역 8번출구 앞",
  parkingBikeTotCnt: "4",
  shared: "0",
  stationLatitude: "37.56477737",
stationLongitude: "126.96614838",
  stationId: "ST-230",
  rackTotCnt: "22",
  stationName: "175. 홍연2교옆",
  parkingBikeTotCnt: "6",
  shared: "0",
  stationLatitude: "37.57807159",
  stationLongitude: "126.93081665",
  stationId: "ST-231",
  rackTotCnt: "12",
stationName: "176. 명지대학교 도서관",
  parkingBikeTotCnt: "0",
  shared: "0",
  stationLatitude: "37.58109665",
stationLongitude: "126.92402649",
  stationId: "ST-555",
{
  rackTotCnt: "10",
  stationName: "177. 북가좌 초등학교",
  parkingBikeTotCnt: "1",
  shared: "0",
  stationLatitude: "37.57767487",
stationLongitude: "126.90980530",
  stationId: "ST-345",
  rackTotCnt: "12",
  stationName: "178. 증산3교 앞",
  parkingBikeTotCnt: "0",
  shared: "0",
  stationLatitude: "37.57987595",
stationLongitude: "126.90634918",
  stationId: "ST-349",
  rackTotCnt: "17",
stationName: "179. 가좌역 4번출구 앞",
  parkingBikeTotCnt: "14",
  shared: "47",
  stationLatitude: "37.56912231",
stationLongitude: "126.91479492",
  stationId: "ST-232",
},
  rackTotCnt: "12",
  stationName: "180. 충정로역 7번출구 아래",
  parkingBikeTotCnt: "10",
  shared: "8",
  stationLatitude: "37.55996704",
stationLongitude: "126.96246338",
stationId: "ST-233",
  rackTotCnt: "17",
stationName: "181. 망원초록길 입구",
  parkingBikeTotCnt: "9",
  shared: "0".
```

```
stationLatitude: "37.55134201",
  stationLongitude: "126.90267181",
  stationId: "ST-339",
 rackTotCnt: "12",
  stationName: "182. 망원2빗물펌프장 앞",
  parkingBikeTotCnt: "7",
  shared: "0".
  stationLatitude: "37.55156708",
stationLongitude: "126.90284729",
  stationId: "ST-340",
},
{
  rackTotCnt: "17",
  stationName: "183. 하늘채코오롱아파트 건너편",
  parkingBikeTotCnt: "10",
  shared: "0".
  stationLatitude: "37.56516647",
stationLongitude: "126.91939545",
  stationId: "ST-341",
  rackTotCnt: "11",
  stationName: "184. SK망원동주유소 건너편",
  parkingBikeTotCnt: "4",
  shared: "0",
  stationLatitude: "37.55894852",
  stationLongitude: "126.90775299",
  stationId: "ST-342",
  rackTotCnt: "17",
  stationName: "185. 마포 신수공원 앞",
  parkingBikeTotCnt: "5",
  shared: "0",
  stationLatitude: "37.54254532",
stationLongitude: "126.93429565",
stationId: "ST-343",
  rackTotCnt: "42",
  stationName: "186. 월드컵공원",
  parkingBikeTotCnt: "22",
  shared: "10",
  stationLatitude: "37.56396484",
  stationLongitude: "126.89820862",
  stationId: "ST-344",
  rackTotCnt: "12",
stationName: "188. 홍은동 정원여중 입구",
  parkingBikeTotCnt: "2",
  shared: "0",
  stationLatitude: "37.58638763",
  stationLongitude: "126.93512726",
  stationId: "ST-346",
  rackTotCnt: "12",
  stationName: "191. 서우빌딩(바른학원)",
  parkingBikeTotCnt: "6",
  shared: "0",
  stationLatitude: "37.57889175",
stationLongitude: "126.91073608",
  stationId: "ST-347",
  rackTotCnt: "12",
  stationName: "192. 연서어린이공원",
  parkingBikeTotCnt: "0",
  shared: "0",
  stationLatitude: "37.57222748",
stationLongitude: "126.92306519",
  stationId: "ST-348",
  rackTotCnt: "12",
stationName: "194. 증산교 앞",
  parkingBikeTotCnt: "2",
  shared: "0",
  stationLatitude: "37.57731628",
  stationLongitude: "126.90296936",
  stationId: "ST-350",
{
  rackTotCnt: "12",
```

```
stationName: "195. 모래내고가차도 ",
  parkingBikeTotCnt: "6",
  shared: "42",
  stationLatitude: "37.56765747",
stationLongitude: "126.91780853",
  stationId: "ST-351",
},
  rackTotCnt: "12",
stationName: "196. 연희교차로 인근",
parkingBikeTotCnt: "1",
  shared: "0",
  stationLatitude: "37.56612015",
  stationLongitude: "126.92589569",
  stationId: "ST-352",
  rackTotCnt: "17".
  stationName: "198. 충정2교",
  parkingBikeTotCnt: "15",
  stationLatitude: "37.56213760",
  stationLongitude: "126.96377563",
  stationId: "ST-354",
  rackTotCnt: "32",
  stationName: "199. 서울 월드컵 경기장",
  parkingBikeTotCnt: "7",
  shared: "0",
  stationLatitude: "37.56684494",
stationLongitude: "126.89644623",
  stationId: "ST-443",
  rackTotCnt: "22",
stationName: "200. 국회의원회관",
  parkingBikeTotCnt: "8",
  shared: "0",
  stationLatitude: "37.52841568",
stationLongitude: "126.91391754",
  stationId: "ST-45",
  rackTotCnt: "17",
  stationName: "201. 진미파라곤 앞",
  parkingBikeTotCnt: "9",
  shared: "6",
  stationLatitude: "37.53123856",
  stationLongitude: "126.92133331",
  stationId: "ST-46",
},
  rackTotCnt: "32",
  stationName: "202. 국민일보 앞",
  parkingBikeTotCnt: "21",
  shared: "19",
  stationLatitude: "37.52881622",
stationLongitude: "126.92453003",
stationId: "ST-47",
  rackTotCnt: "17",
  stationName: "203. 국회의사당역 3번출구 옆",
parkingBikeTotCnt: "14",
  shared: "76",
  stationLatitude: "37.52805710",
stationLongitude: "126.91870117",
  stationId: "ST-51",
  rackTotCnt: "15",
  stationName: "204. 국회의사당역 5번출구 옆",
  parkingBikeTotCnt: "10",
  shared: "53",
  stationLatitude: "37.52816391",
  stationLongitude: "126.91702271",
  stationId: "ST-50",
},
  rackTotCnt: "22",
  stationName: "205. 산업은행 앞",
  parkingBikeTotCnt: "13",
  shared: "0",
  stationLatitude: "37.52626419",
stationLongitude: "126.92050934",
  stationId: "ST-52",
```

```
rackTotCnt: "37",
stationName: "206. KBS 앞",
   parkingBikeTotCnt: "24",
  shared: "11",
  stationLatitude: "37.52466583",
stationLongitude: "126.91802216",
  stationId: "ST-53",
},
  rackTotCnt: "42",
stationName: "207. 여의나루역 1번출구 앞",
  parkingBikeTotCnt: "16",
   shared: "0",
   stationLatitude: "37.52698898",
  stationLongitude: "126.93209839", stationId: "ST-73",
  rackTotCnt: "14",
  stationName: "209. 유진투자증권빌딩 앞",
   parkingBikeTotCnt: "12",
  shared: "14",
  stationLatitude: "37.52461243",
stationLongitude: "126.92783356",
  stationId: "ST-55",
  rackTotCnt: "23",
stationName: "210. IFC몰",
  parkingBikeTotCnt: "16",
  shared: "13",
  stationLatitude: "37.52606583",
   stationLongitude: "126.92553711",
  stationId: "ST-56",
  rackTotCnt: "15",
stationName: "211. 여의도역 4번출구 옆",
  parkingBikeTotCnt: "2",
   shared: "0",
  stationLatitude: "37.52222824",
stationLongitude: "126.92463684",
stationId: "ST-57",
{
 rackTotCnt: "37",
   stationName: "212. 여의도역 1번출구 옆",
   parkingBikeTotCnt: "9",
  shared: "0",
  stationLatitude: "37.52136230",
stationLongitude: "126.92346191",
stationId: "ST-58",
```

```
for (let i = 0; i < bikes.length; i++) {
  if (bikes[i]['parkingBikeTotCnt'] <= 5) {
    let station = bikes[i]['stationName'];
    console.log(station);
  }
}</pre>
```

마찬가지로 유용하게 쓸 수 있게, 함수로 만들어볼까요?

```
function show_names(num){

for (let i = 0; i < bikes.length; i++) {

   if (bikes[i]['parkingBikeTotCnt'] <= num) {

      let station = bikes[i]['stationName'];

      console.log(num + "대 이하 정류장 : " + station);

   }
}

// 이러면 아래와 같은 것이 가능!

Show_names(10) // 10개 이하 주차된 정류소만 출력!

show_names(5) // 5개 이하 주차된 정류소만 출력!
```

▼ 22) 앗, 문법이 어렵다고요?

[1시간] : 소화 타임

- ▼ 소화 타임이란? = 복습 & 숙제 시작 타임!
 - 5시간의 내용을 한참 있다가 다시 보려면, 금세 이해도를 잃기 마련입니다.
 - 그래서 오늘 이 자리를 뜨기 전에! 내것으로 만들어보는 시간을 갖습니다.
 - 복습 또는 숙제를 시작하고, 튜터에게 질문해서 아직 맞춰지지 않은 퍼즐을 맞춰가세요.
 - 가장 좋은 방법은, 수업 내용을 다시 보는 게 아니라, (의외로) 숙제를 바로 시작하는 것입니다. 숙제를 하다보면, 수업 내용은 자연스럽게 들춰보게 될거예요!
- ▼ 일단 오늘 배운 것을 복습하고, 본격적으로 숙제를 시작합니다.
 - 아래 주요 키워드들을 바탕으로 튜터가 수업 내용을 간단히 복습해줍니다. (5분)

[끝/숙제설명]

- ▼ "15초 체크아웃"을 진행합니다.
 - 튜터는 타이머를 띄워주세요! (링크)
 - 마찬가지로, 현재 본인의 감정상태와 수업후기에 관해 이야기합니다.

숙제

[숙제] - 원페이지 쇼핑몰 만들기



🚞 아래 기획서를 보고, 부트스트랩 또는 템플릿을 활용해서 원페이지 쇼핑몰의 메인 페이지를 완성해와주세요. (아이템은 가 상으로, 아무거나 파셔도 좋습니다.^^;;)

기능: 주문하기 버튼을 클릭했을 때 '주문이 완료되었습니다.'라는 얼럿을 띄워주세요.

▼ 기획서(레이아웃) 보기

상품 사진
상품제목 가격: 1,000,000원 / 개 이 상품으로 말할 것 같으면 용왕이 찾지 못한 토끼의 간을 찾아 빨간망토의 늑대와 아기 돼지 삼형제의 숨결이 고루 녹아 있는 먹으면 120세까지 살 수 있다는 이 상품으로 말할 것 같으면 용왕이 찾지 못한 토끼의 간을 찾아 빨간망토의 늑대와 아기 돼지
주문하기
주문자 성함:
수량: ▽
주소:
전화번호:
주문하기

▼ 예시 화면



양초를 팝니다까경: 3,000원/개

이 양초는 사실 특별한 힘을 가지고 있어요. 양초를 켜고 소원을 빌면 짜자잔 뭐든지 이루 지게 된답니다. 하나 사가세요! 대나무 향이 아주 좋아요

주문자 이름
수량 수량을 선택하세요 ◆
주소
전화번호
주문하71

[제출하는 방법]

• 숙제 파일을 슬랙에 올리면 끝!