# \$ 오늘도 먹는 유성 ๑• \_•๑ \$ Yu Seong's Blog

## 결과보고서

2020년 6월 28일

과목 | 웹 프로그래밍

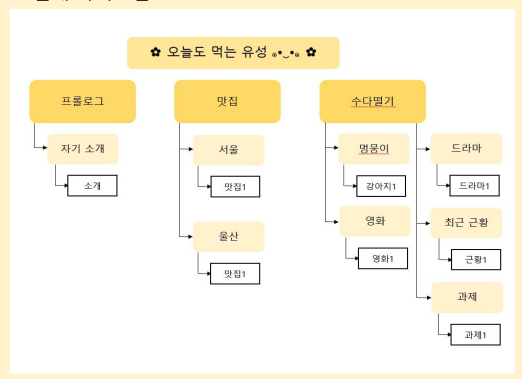
작성자 I 19011534 장유성

## INDEX

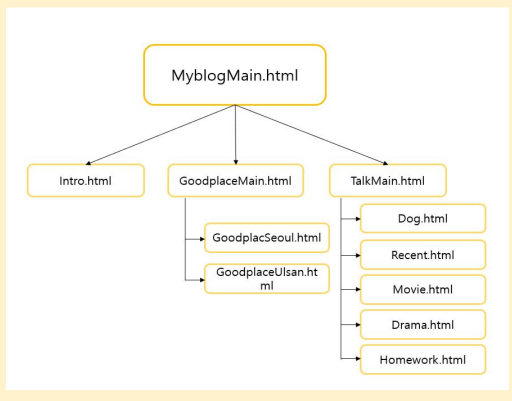
- 1. 페이지 구성
- 2. HTML, CSS
- 3. JS, jQuery

## 1. 페이지 구성

#### 1. 전체 사이트맵



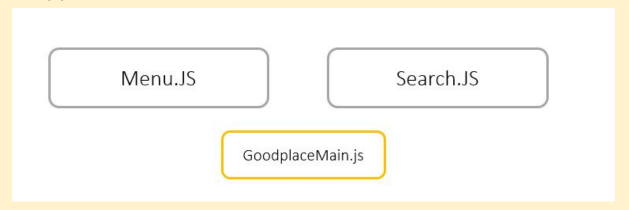
#### 2. 전체 사이트맵(HTML)



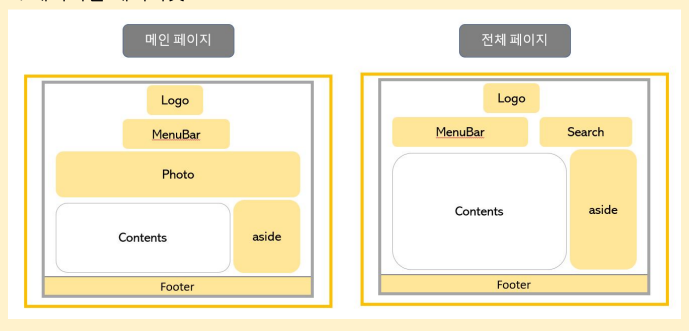
#### 3. 외부 CSS



#### 4. 외부 JS



#### 5. 페이지별 레이아웃



### 2. HTML, CSS

#### 1. 전체 적용

#### <html>

- (1) 로고 위 hr 이용하여 노란색 줄 삽입
- (2) 메뉴바, 로고, 카테고리, 최근글을 통한 각 페이지 이동 구현
- (3) 각페이지에 있는 단어를 이용하여 검색 구현
- (4) Footer에 개발자 정보 삽입

#### 〈(전체적용)CSS〉

- (1) 로고 위치 중앙정렬
- (2) 링크가 걸려있는 콘텐츠의 속성 제거(링크 클릭시 파란색 밑줄 생기는것과 같은 속성)
- (3) Font 동일하게 설정
- (4) body크기 960px 통일
- (4) img 겉 테두리
- (5) 날짜 속성 동일하게 적용
- (6) 서브메뉴 hover시 강조를 위해 글자 위 하이라이트

#### 〈(메인페이지 제외 전체적용)CSS〉

- (1) 메뉴위치 좌측 정렬
- (2) 카테고리 밑 최근 글 우측 정렬
- (3) Search콘텐츠를 메뉴 바 옆에 우측정렬

#### 2. MyblogMain.html



#### <html>

- (1) img를 이용하여 메뉴 밑의 사진 삽입
- (2) List of aritcles에 table을 이용해 글목록 삽입

#### <CSS>

- (1) position속성을 이용하여 메뉴바 중앙 정렬
- (2) table과 button의 크기 및 속성 지정
- (3) 코드의 가독성을 위해 많은수의 &nbsp대신 tab을 만들어 사용
- (4) 검색창, 카테고리 및 최근글 우측 아래 정렬

#### 3. Intro.html



#### <html>

- (1) img를 이용하여 소개 사진 삽입
- (2) span태그를 적절히 활용하여 글자 삽입

#### <CSS>

- (1) tooltip의 visibility를 적절히 조절하여 사진위에 마우스를 hover했을 경우 말풍선이 나오게 구현
- (2) highlight 클래스를 만들어 글자위에 강조 효과를 줌
- (3) 코드의 가독성을 위해 많은수의 &nbsp대신 tab을 만들어 사용

#### 4. GoodplaceMain.html

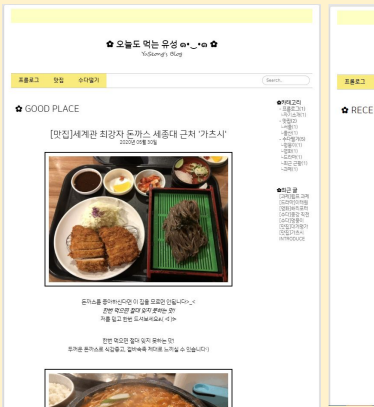


#### <html>

- (1) img를 이용하여 지도 사진 삽입
- (2) 지도와 tooltip적절히 배치

- (1) position을 이용해 빨간 동그라미 위치 지정
- (2) tooltip구현
- (1) 빨간 동그라미 아래의 글씨가 보이게 하도록 opacity 지정

#### 5. GoodplaceSeoul.html & Recent.html





#### <html>

- (1) img를 이용하여 사진 및 gif(GoodplaceSeoul만 해당) 삽입
- (2) p태그를 이용하여 글자 삽입

- (1) contents안의 내용들 중앙 정렬
- (2) font-style:italic을 이용한 글자 필기체 느낌으로 기울임

#### 6. GoodplaceUlsan.html & Dog.html





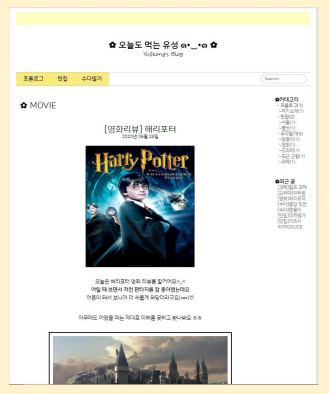
#### <html>

- (1) img를 이용하여 사진삽입
- (2) u태그를 이용하여 강조부분 밑줄 긋기

#### < CSS >

- (1) contents 안 내용들 중앙 정렬
- (2) 강조 단어 또는 문장 색깔 바꿈

#### 7. Movie.html & Drama.html





#### <html>

- (1) img를 이용하여 사진삽입
- (2) b태그를 이용하여 강조부분 글자 진하게

- (1) contents 안 내용들 중앙 정렬
- (2) font-style:italic을 이용한 글자 필기체 느낌으로 기울임
- (3) img마다 다른 테두리 적용

#### 8. Homework.html



#### < HTML >

- (1) contents 안 내용들 중앙 정렬
- (2) b태그를 이용하여 강조부분 글자 진하게

- (1) contents 안 내용들 중앙 정렬
- (2) 효과를 넣기 위해 display를 none으로 설정
- 7. TalkMain.html

Recent.html, Dog.html, Movie.html, Drama.html, Homework.html의 Contents가 모두 담겨있는 페이지

## 3. JS, jQuery

#### 1. 전체 적용

#### - Menu.js

메뉴가 hover됐을 시 slideDown함수를 이용하여 서브메뉴 슬라이드를 구현한다. 그렇지 않을 경우에는 slideUp함수를 이용하여 서브메뉴를 올린다.



#### - Search.js

filter함수 를 이용하고, toggle()를 이용하여 선택한 요소가 보이면 보이지 않게, 보이지 않으면 보이게 해 검색기능 구현(show->hide, hide->show)

〈 " 종강 " 검색시 실행화면 〉



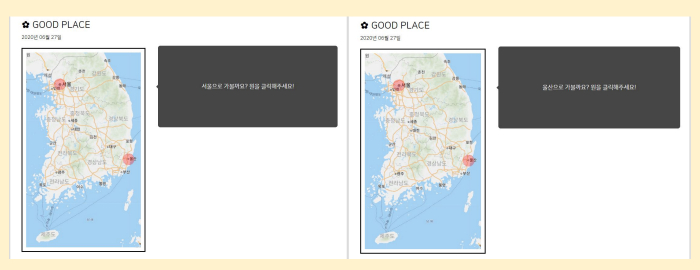


#### 2. GoodplaceMain.js

지도에서 아무것도 선택하지 않았을 때는 mouseleave를 이용하여 "지역을 선택해주세요:)"라는 글이 뜨고,



서울/ 울산 위 빨간 동그라미 위로 마우스를 가져다 대면 mouseenter를 이용하여 각각 "서울으로 가볼까요? 원을 클릭해주세요!"/ "울산으로 가볼까요? 원을 클릭해주세요!" 라는 텍스트로 바뀐다.



서울 위의 빨간 동그라미를 클릭할 시 내부 스크립트의 onClick을 이용해 서울 맛집 글로 이동, 울산 위의 빨간 동그라미를 클릭할 시 울산 맛집 글로 이동한다.

#### 3. MyblogMain의 내부 스크립트

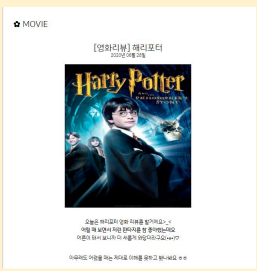




- (1) 메인 페이지의 List of articles를 클릭할 시 click과 toggle를 이용하여 게시글 목록을 없앨 수 있다.
- (2) List of articles에서 각각의 게시글을 클릭할 시 onClick을 이용하여 해당 페이지로 이동한다.

#### 4. Movie, Drama의 내부 스크립트



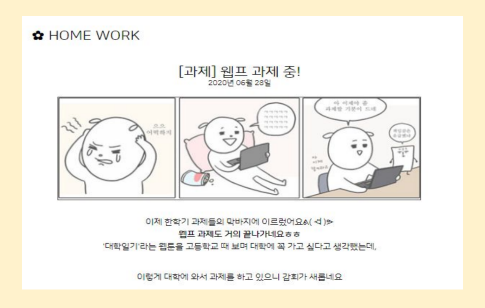


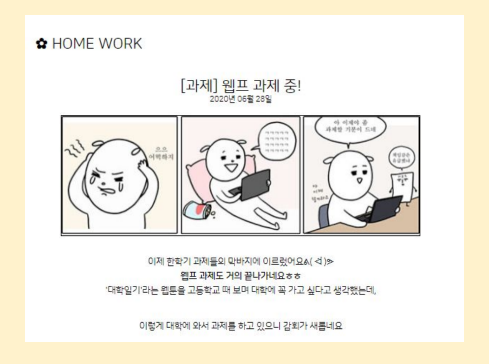




(1) Movie.html, Drama.html의 각 페이지 메인 포스터의 사진에 마우스를 올릴시 사진 강조를 위해 zoomln을 이용해 이미지의 크기를 키우고, 마우스를 다른곳으로 옮길 시 zoomOut을 이용해 다시 원상태로 돌린다.

#### 5. Homework의 내부 스크립트





(1) fadeln을 이용해 사진을 서서히 나타내어 동적인 페이지를 구현하였다.