[임베디드] 1회차 월말평가 – Web 기초



- ✓ 목업 / 프로젝트 방식의 설계방식에 대해 이해한다.
- ✓ HTML/CSS/JavaScript 에 대한 이해하고 코드 작성.

Goal

- ✓ 목업 툴을 활용해 설계를 진행할수 있다.
- ✓ 나만의 취미를 소개하는 취미소개 사이트를 만들 수 있다.

| 환경 설정

- 1) 프로그래밍 환경: vscode를 활용하여 제작한다.
- 2) 프로젝트 생성: 프로젝트 폴더를 만들어 작업을 하며, 목업파일은 pdf 파일로 저장한다.
- 3) 소스코드 작성: index.html, 이미지파일들을 첨부해서 사용한다.
- 4) 제출 파일 : <u>위에서 작성한 소스파일, 이미지파일 전부 임베디드_XX반_이름.zip으로</u> <u>압축하여</u>

<u>제출한다</u>.(ex 임베디드_서울_15반_홍길동.zip) (edu.ssafy.com 사이트에 업로드)

- 5) 채점 : 소스 코드의 내용과 결과 화면 등으로 부분 채점 된다.
- ## 성실과 신뢰로 테스트에 임할 것 (부정 행위시 강력 조치 및 근거가 남음)
- ※ 소스코드 유사도 판단 프로그램 기준 부정 행위로 판단될 시, 0점 처리 및 학사 기준에 의거 조치 실시 예정

1

[임베디드] 1회차 월말평가 – Web 기초

| Problem 01 : 취미 탐색 사이트 목업 하기 (30점)

카카오 오븐(https://ovenapp.io/)을 활용하여 아래 내용과 같이 취미 사이트를 설계하시오. (간격은 자유롭게 설정할 것)



[조건]

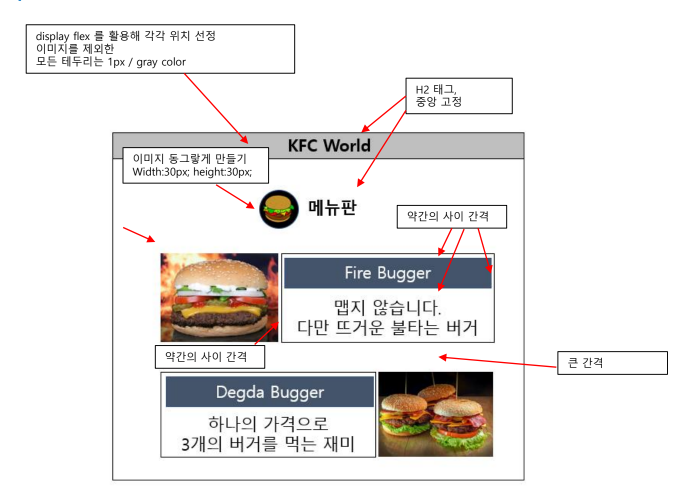
- 1. 카카오 오븐을 활용해 목업사이트를 만든다.
- 2. 목업사이트의 툴을 활용하여 위 사진과 동일하게 만들어야 한다.
- 3. 화면은 PC(세로모드, 1200px) 을 기준으로 만든다.
- 4. 카드에 이미지들은, 다른 이미지로 설정해도 된다.

[채점기준]

- 1. 간격은 정확하지 않아도 된다.
- 2. 이미지는 pixabay.com 에서 라이센스 문제가 없는 이미지를 사용한다.
- 3. 일러스트 / 이미지는 햄버거 관련 다른 사진을 사용해도 된다.

[임베디드] 1회차 월말평가 – Web 기초 _

| Problem 02 : 취미 탐색 사이트 만들기 (30점)



[필수 사항]

- 샘플 이미지와 비슷하게 구현하면 만점입니다.
- 위 필수 가이드와 완전히 다른 구현은 감점이 됩니다.

[선택 사항]

- 명확하게 명시되어 있지 않은 부분은, 자유롭게 설정할 수 있습니다.
- 점수에 반영되지 않으니, 자유롭게 스타일을 지정하셔도 됩니다.

[임베디드] 1회차 월말평가 – Web 기초

| Problem 03 : 액자 만들기 (40점)



[필수 조건]

- 1. 사진을 pixabay (https://pixabay.com/) 에서 마음에 드는 사진 두 가지 그림을 작업을 시작한다.
- 2. 액자 테두리를 가진 두 개의 사진을 같은 Height 로 양쪽에 배치한다.
- 3. 사진의 바깥 쪽은, 검은색 테두리가 잘 보이도록 두며 그림자 처리를 한다.
- 4. 사진 좌측 상단에 NEW 글씨가 써있는 원을 배치한다. 테두리는 검은색으로 잘 보이도록하며, NEW 글씨는 검은색으로, 원형은 노란색으로 둔다.
- * 세부 조건들은 자유롭게 설정할 것