

가. 주제 : 베이커리 웹사이트 제작

나. 개요

베이커리 레시피 및 제빵 관련 정보를 제공하기 위한 웹사이트를 만들고자 한다. 사이트 소개, 빵 만들기, 커뮤니티 메뉴를 두어 방문자들이 베이커리에 관한 정보를 습득할 수 있도록 하는 웹사이트를 제작한다.

다. 제작내용

01. 메인 페이지를 디자인하고 HTML, CSS, JavaScript기반의 웹페이지를 제작한다. (이때 jQuery, 이미지, 텍스트 등의 제공된 리소스를 활용할 수 있다.)

02. HTML, CSS의 charset는 utf-8로 해야 한다.

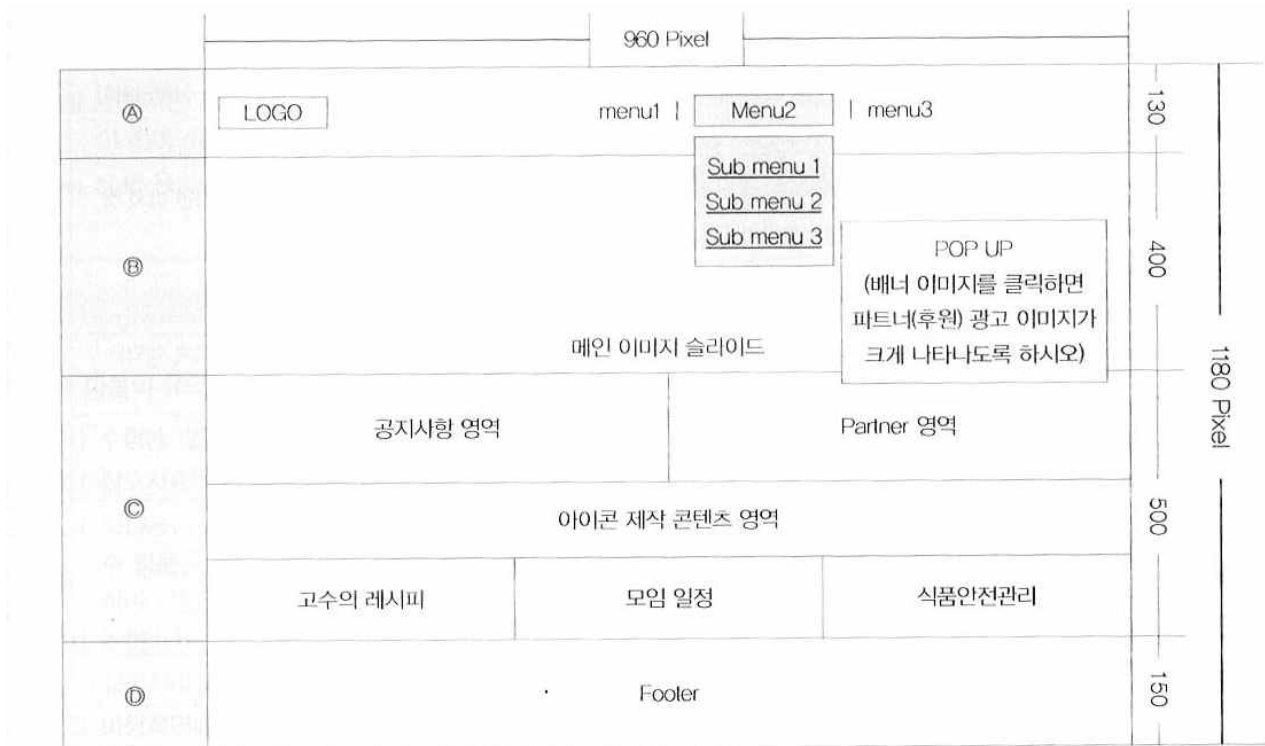
03. 컬러 가이드

| 주조색 (Main color) | 보조색 (Sub color) | 배경색 (Background color) | 기본 텍스트의 색 (Text color) |
|---------------------|--------------------|---------------------------|---------------------------|
| #7b422e | #bb692d | #ffffff | #999999 |

04. 사이트 맵 (Site map)

| index page / 메인(Main) | | | |
|-----------------------|------|---|--|
| 주메뉴(Main menu) | DD소개 | 빵만들기 | 커뮤니티 |
| 서브메뉴 | | 제빵 재료 제빵 도구 제빵 포장재료 | 나만의 레시피 내가 만든 빵 제빵 노하우 |

05. 와이어 프레임 (㉠~㉤ 역에 제시된 지시사항에 맞춰서 프레임을 구성하고 자유롭게 디자인을 구성)



라. 세부 영역별 지시사항

| 영역 및 명칭 | 세부 지시사항 |
|--------------|---|
| | 1. 로고 <ul style="list-style-type: none"> 로고를 편집하여 만들어 사용한다. |
| ㉠ Header | 2. 메뉴 구성 <p>※ 메뉴는 제시된 사이트 맵으로 주 -서브 메뉴를 구성한다.</p> <ul style="list-style-type: none"> 주메뉴(Main menu) 중 하나에 마우스를 올리면 하이라이트 되고 벗어나면 하이라이트를 해제한다. 주메뉴(Main menu)에 마우스 커서가 벗어나면 해당 메뉴 아래에 표시된 서브메뉴는 사라져야 한다(사라질때 효과는 있어도 되고 없어도 됨) [서브메뉴가 펼쳐져 있을 때 각각의 서브메뉴에 마우스를 올리면 하이라이트 되고 마우스커서가 벗어나면 하이라이트를 해제한다. 서브메뉴 바탕색의 컬러 선정은 메인메뉴의 바탕색과 차이를 두어야 한다.] |
| ㉢ Main Image | 1. 메인 이미지 작업 <ul style="list-style-type: none"> 폴더에 제공된 이미지로 작성한다. |
| ㉣ Contents | 1. 공지사항 <ul style="list-style-type: none"> 주어진 파일의 원고 내용을 적용해야 한다. (제공된 텍스트파일txt 내용삽입) 공지사항 타이틀 영역과 콘텐츠 목록 영역을 구분하여 표현해야 한다. (단, 콘텐츠 목록 영역은 이미지가 아닌 코딩으로 구현한다) |
| | 2. 아이콘 콘텐츠 <p>※제시된 메뉴를 바로가기 배너로 제작한다</p> <ul style="list-style-type: none"> 주어진 원고내용을 적용해야 한다. 각 콘텐츠 내용(텍스트)과 아이콘이 함께 구성되어야 한다. |
| ㉤ Footer | <ul style="list-style-type: none"> 주어진 파일의 원고내용을 적용해야 한다. (제공된 텍스트파일txt 내용삽입) |

마. 기술적 준수사항

01. 웹페이지 코딩은 HTML5기준 웹 표준을 준수해야하며, W3C html validator 및 W3C CSS validator에서 검사 오류가 없어야 한다.
02. css는 별도의 파일로 제작한다.
03. 모든 링크는 임시링크 되어야 하며 Tab 으로 이동 선택할 수 있어야 한다.
04. 제목(title) 텍스트, 콘텐츠 영역 텍스트, 기타 중요한 텍스트에 강조 및 차별성을 주어서 텍스트 간의 중요성을 직관적으로 구별할 수 있도록 하여야 한다.
- 05 모든 이미지는 이미지에 대한 대체 텍스트를 표현할 수 있는 속성이어야 한다.