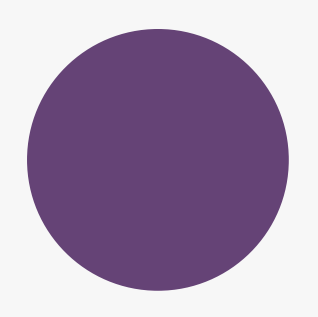
서울미식주간

가이드 문서



목차

- 1 기존 사이트 분석
- 2 사이트 설계와 기획 의도
- 3 제작 기법
- 4 사이트 구현
- 5 향후 계획
- 6 QnA

기존 사이트 분석





2022 서울미식주간

https://tasteofseoul.visitseoul.net

정보 전달에 목적을 둔 구조 이미지의 단순 나열로 구성 등장 액션이 없어 <mark>단조로운 느낌</mark>

2 사이트 설계와 기획 의도



Balsamiq tool을 이용하여 사이트 설계

주요 포인트

원형 이미지를 주로 쓴 기존의 사이트 컨셉 차용 메인 페이지에 애니메이션 추가한 화면에 나타나는 데이터 줄임 다양한 이벤트 액션 추가하여 단조로운 느낌 환기



주조색

- #b5416e
- #d7a7bf
- #d8693e
- #e2de73
- #19833b
- #654376

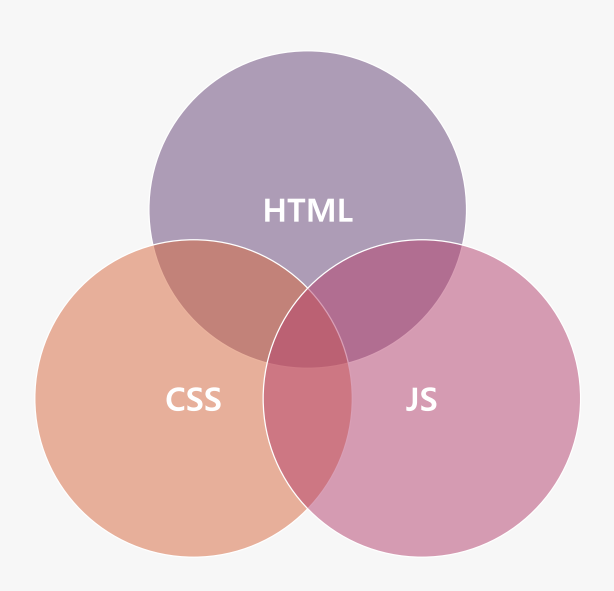
폰트

Rajdhani 상,하단 로고

Taste Of Seoul

Julius Sans One 메인페이지 문구 TASTE OF SEOUL

Noto Sans KR 한글 문자





사이트 메인 화면

상단 영역

메뉴 버튼

-메뉴 버튼 클릭시 <mark>오른쪽에서 사이트맵 화면 등장함</mark> (사이트맵 화면에서는 현재 스크롤 위치에서 변경되지 않음)

메인 영역

회전하는 원형 이미지

-rotae로 중앙 회전을 만든 후 translate로 위치를 이동시켜서 주변을 도는 효과를 준 다음 반대 회전을 걸어서 대상을 세워두고 주변을 도는 효과를 만듦



사이트맵 화면

사이트맵 영역

X버튼과 사이트맵, 상위 메뉴

-width값이 1100px이하로 리사이즈될 경우 배치 재조정

인디케이터바

-mouseleave 이벤트를 추가하여 마우스가 떠날 때 다시 숨겨지도록 변경함



주요 프로그램 섹션

주요 프로그램 섹션

프로그램 소개 이미지

-특정 스크롤 위치에 도달하면 일러스트 <mark>이미지가 제자리에서 등장하는 이벤트</mark>를 걸어줌





Taste of Seoul 지도 섹션의 도입 부분

2 0 2 2 Taste of Seoul



20명의 미식 큐레이터들이 엄선한 올해의 서울 미식

1

Taste of Seoul 지도 섹션 가로 이동 시작 부분

Taste of Seoul 지도 섹션

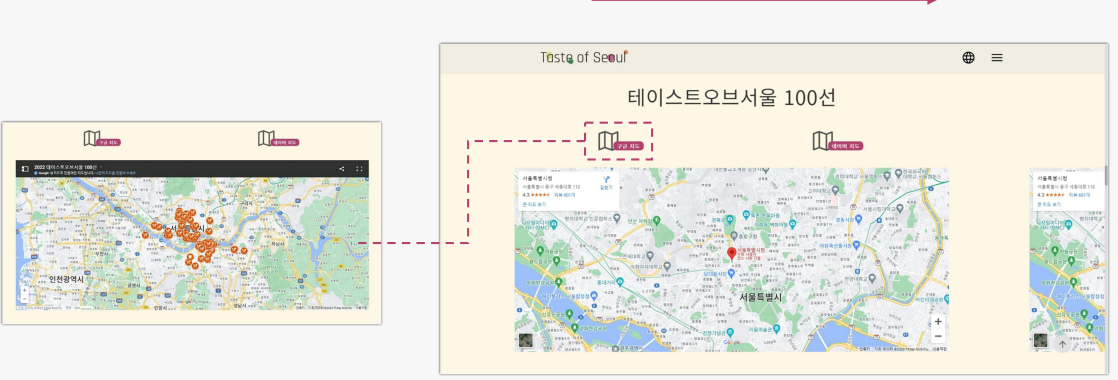
섹션 도입 부분 svg

-svg 겉박스의 top 위치값이 보이는 화면 하단에 도달하면 svg의 transform:scale값이 윈도우에 맞게 증감함

지도 리스트

- -실제로 가로 이동할 박스에 position:sticky를 부여, 자식요소로 ul>li 슬라이드를 구성
- -JS에서 getBoundingClientRect().top값의 수치와 일치시킴





Taste of Seoul 지도 섹션

이동 방향

셰프&바텐더 소개 섹션

왼쪽 단락

-<mark>왼쪽 단락 박스를 posifion:sticky</mark>를 써서 오른쪽 단락의 컨텐츠가 다 소개될 때까지 화면에 고정시켜놓음

오른쪽 단락

-윈도우의 특정 위치에 도달하면, translateX()로 왼쪽에 숨은 $\frac{세프}{M}$ 이미지가 등장하도록 이벤트를 걸어둠

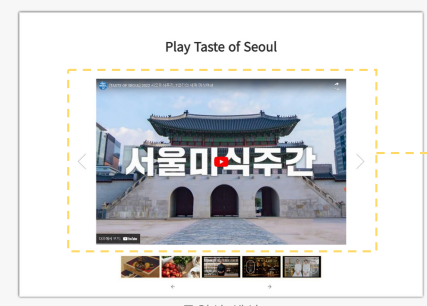
셰프&바텐더 소개 목록

-이미지가 완전히 등장하기도 전에 마우스오버하면 more박스가 보이므로, <mark>사용자정의 태그</mark>를 사용하여 이미지 등장 후 마우스오버 이벤트가 발생하도록 제어함



셰프&바텐더 소개 섹션

스크롤 방향



동영상 섹션

동영상 섹션

메인 동영상 프레임

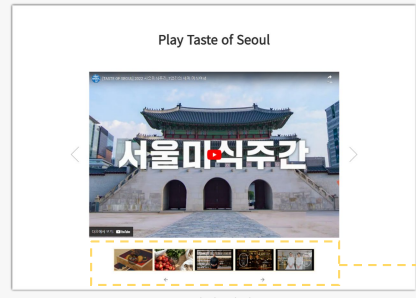
-<mark>비율 유지 박스</mark>로 만들어서 리사이즈되어도 비율이 유지되도록 만듦

메인 좌/우버튼

- -각 버튼을 따로 변수로 저장, 각각 클릭이벤트를 걸어 전달변수를 가지고 들어가게 만듦
- -파라미터값에 따라 if문으로 분기를 나눠서 제어함

(우버튼클릭시 동영상 번호 변수 증가, 좌버튼클릭시 동영상 번호 변수 감소)

-동영상 번호 변수의 한계값을 체크하여 초기화 기능 제작



동영상 섹션

동영상 섹션

썸네일 리스트

-클릭된 썸네일 이미지에만 <mark>클래스 'on'을 부여해서 테두리를 바뀌게 만듦</mark> (클래스 추가 전 모든 대상에서 클래스를 빼서 초기화 함)

썸네일 좌/우버튼

- -숨겨둔 리스트들을 <mark>잘라내어 맨앞, 맨뒤 동영상 다음에 이어 붙임</mark>
- -잠금 변수를 설정해서 <mark>리스트가 넘어가는 시간 동안은 클릭이 막히도록 설정</mark>



공지사항, 보도자료 섹션 & 하단 영역

공지사항, 보도자료 섹션

게시글 박스

-2줄 초과일 경우 <mark>자동 말줄임표시</mark>를 넣고 넘치는 부분은 overflow:hidden으로 숨김

상단의 인디케이터바

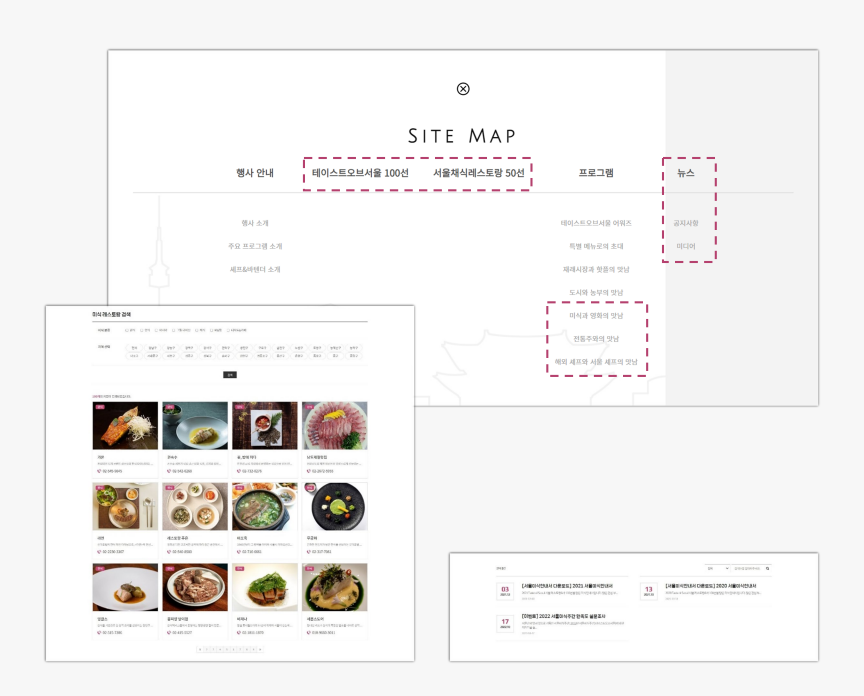
- -윈도우를 따라다니며 현재 스크롤 위치값을 시각적으로 보여주기 위해 fixed인 상단 영역안에 넣음
- -body의 scrollHeight값에서 window의 innerHeight값을 빼서 최대높이값을 구한 다음, window의 scrollY값을 나눠서 100을 곱해 <mark>비율 계산</mark>을 함
- -계산한 비율에 따라서 <mark>인디케이터 바의 width값</mark>이 채워지게 하고 window에 스크롤 이벤트 를 적용함



1 서브페이지 구현

데이터 출력

게시판 제작





QnA

감사합니다