|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Makers’ Day 페어 팀 일지 | | |
| 작성자 : 이계무 | | | | | |
| 일 자 | 2023년 8월 16일 수요일 5주차 | | 팀 명/  활동 시간 | 레전드나인 팀 / 3 시간 | |
| 참가자 | 이계무, 박찬얼 | | 장소 | 학교 주변 카페 ( 대면 / 비대면 ) | |
| 페어 팀  역할 | 웹사이트 구현(HTML, CSS, JS) | | | | |
| 활동 내용 | 1. 역할분배: TRIP AI는 ChatGPT가 여행지를 추천해주는 서비스이지만, 조금 더 다양한 선택지를 위하여 직접 팀원들이 가본 여행지를 추천하면 좋겠다고 생각하여 우리가 가봤던 여행지를 추천해주는 recommend 탭을 만들어 박찬얼 팀원이 담당하였고, 다른 페어에서 자바스크립트 기능 구현 중 오류가 나거나, 잘 진행되지 않을 때 도와주거나, 기본적인 사이트 구성을 하는 총괄 역할을 이계무 팀장이 맡아 진행하였다. 2. 사이트 뼈대 구성:   디자인은 박경준 팀원이 주로 맡아 하기로 하였으므로, 우리 페어는 기본적인 사이트의 뼈대를 구성하여 기능이 원활하게 돌아가도록 하는 역할을 먼저 맡았다. 초기 화면에서는 home, recommend, about 버튼으로 각각 초기화면, 추천 여행지, 사이트에 대한 소개를 보여줄 수 있으며, go to chat 버튼을 통해 여행지에 대한 정보를 선택한 후 chat box와 youtube/map/weather 컨테이너로 화면이 구성될 수 있도록 기본적인 html, css, js 코드를 작성한 후 박경준 팀원에게 전달하였다.   1. 디자인 완성 후 오류 수정: 중간발표 당시의 프로토타입 사이트에서는 여행 날짜가 제대로 채팅에 반영되어 이를 이용한 답변을 ChatGPT로부터 받을 수 있었는데, 새로 디자인과 뼈대를 짜고 나니 여행 날짜가 제대로 ChatGPT에 전달되지 않는 오류가 있었다. 이를 수정하기 위해 코드를 전체적으로 확인한 결과, 프론트엔드에서 여행지, 인원, 테마 등을 선택받은 후 백엔드로 요청을 보낼 때 여행 날짜에 대해서만 변수에 값이 제대로 할당되지 않는 코드를 확인하였고, 이를 수정하여 제대로 기능하게 되었다. 2. 추가 회의: 남은 기간동안 추가적으로 디자인 수정을 해야하거나, 기능의 개선이 필요한 부분 등 사이트의 전체적인 유지보수에 대하여 회의하였고, 유튜브 api의 경우 무료이지만 일일 할당량이 정해져있어 중간에 로딩이 불가능한 경우가 생기는 것을 확인하였다. | | | | |
| 활동 사진  (팀원,활동 사진) | ^대면 인증    ^figma 컴포넌트 기능을 이용해서 반응형 버튼을 구현한 모습: hover에 따라 마우스를 올려놓으면 위 버튼에서 아래 버튼으로 모습이 바뀐다.    ^반응형 네비게이션 바도 만들었다.    ^이렇게 창 크기에 따라 네비게이션 바 크기가 변환된다.    ^디자인만 구현하고 정렬은 시키지 못한채로 페어활동을 마쳤다.    ^처음 화면 디자인 구현하는데 걸린 시간을 토대로 나머지는 집에서 작업하는 것이 낫다고 판단, 모든 디자인이 적용되기 전이다. Html과 javascript로 버튼들이 구현된 모습이다.    ^날씨, 지도, 유튜브는 오승민 팀원의 개인 노트북에서만 진행했기에 코드 합본에는 추가하지 않아 오른쪽 부분은 공백으로 남겨놨다.        ^패어활동 이후 합쳐서 기능 작동을 확인했을 때 모습이다.    ^이후에는 html, js, css 파일을 나눴으나, 이때는 파일 나누기 전이기에 html 속 style에 작성한 모습이다. Css 코드다.    ^js 코드다.    ^html 코드의 일부이다. Select, button, input 등으로 사용자에게서 옵션 값을 받아냈다.    ^전체 코드 줄이다. | | | | |