| **팀 회의록** | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 팀 이름 | Pie Runner | | | |
| 회의 목적 | 주제 변경 | | | |
| 회의 일시 | 2024 년 4월 10일 10시 11분 ~ 시 분 | | 장소 | S4-1 엠시스 동아리실 |
| 구성원 | 팀장 | 한윤수 | 기록자 | 한철연 |
| 참석자 | 임진형, 오현승, 한철연 | | |
| 불참자 |  | | |
| 지난 회의  결정 사항 | SNS 통합 시스템 안 폐기. | | | |
| 회의 주제 | 새로운 주제 탐색 및 피드백. | | | |
| 회의 결정 사항 | 주제 결정 : 시간표 + 지도 네비게이션 모바일 앱  시간표 기반 지도앱: 학교내 건물 위치 정보 제공, 시간표에 따른 알람 서비스.  주변 학식, 주변 식당의 메뉴를 검색하고 추가로 영양소에 기반한 추천 시스템 마련. 학교 홈페이지의 학교 행사/ 이벤트 알림 시스템 제공. | | | |
| 참고 데이터 | 네이버 지도 API  <https://navermaps.github.io/maps.js.ncp/> | | | |
| 다음 회의  일정 및 안건 | 시간표 기반 지도앱 구체화 ( 사용 툴, 구성도, 알고리즘) | | | |

| **아이디어 도출을 위한 1차 브레인스토밍** | | | |
| --- | --- | --- | --- |
| **구분** | **내용** | | |
| 날짜 | 2024 년 4월 10일 1시 분 ~ 시 분 | | |
| 팀 구성 | 진행자 | 임진형 | |
| 기록자 | 한철연 | |
| 참가자 | 한윤수, 오현승 | |
| 주제 | 새로운 주제 선정 및 추가할 기능 구체화 | | |
| 아이디어 도출 및 선택  [선택 표시 방법]  ◯ : 전원 찬성  ∆ : 일부 찬성  × : 전원 반대 | 아이디어 도출 목록 | | 선택 |
| -주제 아이디어- | |  |
| 회로 교육 게임 | | × |
| 코딩 교육 게임 | | × |
| SNS 트렌드 분석 시스템 | | ∆ |
| 시간표 + 지도 네비게이션 | | ◯ |
| -시간표 + 지도 네비게이션에 추가할 기능 | |  |
| 건물 위치 및 주변 식당 추천 | | ∆ |
| 영양소에 기반한 메뉴 추천 | | ∆ |
| 학사 행사/ 이벤트 알림 | | ◯ |
| 시간표에 따른 알람 설정 | | ◯ |
| 어플리케이션 모바일화 | | ◯ |
|  | |  |
| 선택된 아이디어 | 시간표 + 지도 네비게이션 어플리케이션. 설정된 스케줄에 따라 10분전 알림을 준다. | | |
| 설정된 스케쥴에 따라 10분전 알림을 주고, 지도맵을 통해 대학  내 건물 위치 정보를 제공한다. | | |
| 학식, 주변 식당의 메뉴를 검색하고 영양소에 기반해 추천 시스템 마련. | | |
| 학교 행사/ 이벤트 알람 시스템 제공. | | |