DB언어 팀 프로젝트 회의록

● 기본 사항

• **일자:** 2022년 9월 23일 금요일 16:15 ~ 18:00

• 장소: 도서관 2층 그룹스터디룸 G6

• 참여자: 김선미, 박준홍, 박진석, 유원규, 전종찬

• 아이디어 회의

• **생활체육 활성화** (김탁영)

- · 사람들이 쉽게 운동을 할수있도록 사람에게 운동장소나 같이 운동할 사람들을 매칭(ex 풋살 농구 배드민턴 테니스 축구 탁구 등)
- 운동에 참여를 하면할수록 각자의 티어를 상승시켜 흥미를 줌
- 티어로 팀게임에 밸런스를 맞춰줌
- · 추가 의견: 앱 개발자 주최의 이벤트 개최를 하면 사람들이 많이 모일거 같다

• total **장바구니** (김선미)

- · 각종 사이트나 어플에서 장바구니 기능이 있음. 하지만 사이트가 많고 어플이 많다보니 시간이 지나면 자신이 담아놓은 상품을 까먹을 때도 있고 상품이 품절이 될 수도 있음.
- · 자신이 정한 사이트에서도 장바구니 기능을 사용할 수는 있지만 따로 total 장바구니를 만들어 카테고리별로 분류를 하고 담아놓은 상품에 링크를 설정하여 구매를 하면 편할 것 같다는 생 각이 들었음.

출장세차 (전종찬)

· 에어비엔비의 룸쉐어 시스템처럼, 특정 날짜에 세차를 희망하는 의뢰자와 출장세차 가능 업체 또는 개인과 매칭을 시켜주는 서비스.

지도에서 지역민 추천 경로 (유원규)

- · 지도 앱이나 웹에서 길찾기 시 교통 체증은 무시하고 큰길 위주로 경로 안내를 하여 출퇴근 시간 같은 시간대에 차량 정체가 발생하는 문제
- · 지역 토착민의 의견을 토대로 우회도로, 골목길 같은 알려지지 않은 길의 데이터를 수집하여 경로 안내 알고리즘에 반영함
- · 실제로 교통 체증 해소 및 도착지까지의 소요시간이 줄어드는 등 긍정적 효과가 있을경우, 운 행 종료 후 평가를 받고 이를 알고리즘에 적용

● 깃허브 업로드 관련

• 사진 업로드 시, 깃허브에서 바로 확인이 가능하게끔 .jpg 또는 .png 형식으로 커밋하며, 폴더 내에 readme.md 파일을 만들어 아래의 양식 예시과 같이 저장할 것.

20220920(회식)

<!-- 현재 날짜와 사진의 큰 주제를 입력 -->

〈!-- 줌바꿈 --〉

![image](https://user-images.githubusercontent.com/ ... a1ec709e.png)

<!-- 이미지 링크 삽입. 링크는 사진을 복사하여 붙혀넣기 하면 자동 생성 됨 -->

〈!-- 줄바꿈 -->

♣ 주요 내용★ : ⟨br⟩

- * 2022년 9월 19일에 2학년 2학기 조 편성이 완성이 됨 〈br〉
- * 조장은 전종찬, 조원은 김선미, 김탁영, 박준홍, 박진석, 유원규〈br〉
- * 9월 20일 홍대 함바그에서 간단하게 점심식사 및 화합의 장을 염. 〈br〉

<! - 사진에 대한 상세설명을 목록 형식으로 작성. 위 처럼 육하원칙을 적용하는 것 권장 -->

• 이 readme.md 파일 관리자는 하루마다 로테이션을 돌며 결정하며, 순번 및 해당 날짜 는 아래와 같음.

순서	1	2	3	4	5	6
이름	전종찬	박준홍	김탁영	김선미	박진석	유원규

			<i>7</i> =			
일	월	화	수	목	금	토
					23	24
					전종찬	박준홍
25	26	27	28	29	30	
김탁영	김선미	박진석	유원규	전종찬	박준홍	
			10월			
						1
						김탁영
2	3	4	5	6	7	8
김선미	박진석	유원규	전종찬	박준홍	김탁영	김선미
9	10	11	12	13	14	15
박진석	유원규	전종찬	박준홍	김탁영	김선미	박진석
16	17	18	19	20	21	22
유원규	전종찬	박준홍	김탁영	김선미	박진석	유원규
23	24	25	26	27	28	29
전종찬	박준홍	김탁영	김선미	박진석	유원규	전종찬
30	31					
박준홍	김탁영					

9월

			11월			
		1	2	3	4	5
		김선미	박진석	유원규	전종찬	박준홍
6	7	8	9	10	11	12
	김선미	박진석	유원규	전종찬	박준홍	김탁영
13	14	15	16	17	18	19
김선미	박진석	유원규	전종찬	박준홍	김탁영	김선미
20	21	22	23	24	25	26
박진석	유원규	전종찬	박준홍	김탁영	김선미	박진석
27	28	29	30			
유원규	전종찬	박준홍	김탁영			
			12월			
			12궐	1	2	3
			12절	1 김선미	2 박진석	3 유원규
4	5	6	12월 7	-	_	_
4 전종찬	5 박준홍	6 김탁영		김선미	박진석	유원규
-	-	•	7	김선미 8	박진석 9	유원규 10
전종찬	+ 박준홍	김탁영	7 김선미	김선미 8 박진석 15	박진석 9 유원규 16	유원규 10 전종찬
전종찬 11	박준홍 12	김탁영 13	7 김선미 14	김선미 8 박진석 15	박진석 9 유원규 16	유원규 10 전종찬 17
전종찬 11 박준홍	박준홍 12 김탁영	김탁영 13 김선미 20	7 김선미 14 박진석	김선미 8 박진석 15 유원규 22	박진석 9 유원규 16 전종찬	유원규 10 전종찬 17 박준홍
전종찬 11 박준홍 18	박준홍 12 김탁영 19	김탁영 13 김선미 20	7 김선미 14 박진석 21	김선미 8 박진석 15 유원규 22	박진석 9 유원규 16 전종찬 23	유원규 10 전종찬 17 박준홍 24

● 결론 요약 및 개인 과제

- 아이디어 도출은 시간 문제 및 개인 한계에 다다라 진전이 없으므로, 새로운 아이디어 회의는 오늘 부로 마무리 지음
- 단, 아이디어는 개인이 각각 하나씩 결정하여 프로젝트 보고서 형식(DB 설계 샘플의 .docx 파일)으로 작성하여 월요일에 다 같이 첨삭 가능토록 준비하여 올 것.
- 깃허브에 사진 파일을 업로드 할 때는 폴더를 만들어 커밋하고, readme.md 파일을 상기 한 양식과 같이 작성하여 같이 커밋 할 것.