|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2020학년도 1학기 응용프로그래밍 프로젝트 기획서** | | | | | |
| **학 번** | 3517 | | **이 름** | | 육송희 |
| **1. 개발 개요** | | | | | |
| **앱 명** | DiMichelin(디미슐랭) | | | | |
| **설 명** | 매일 급식에 대해 만족도를 조사할 수 있습니다. | | | | |
| **2. 서비스 내용** | | | | | |
| **주요 기능** | ※ 앱의 주요 기능과 해당 기능에 대한 설명을 3개 이상 작성합니다.  (3개 이상 30점, 2개 25점, 1개 20점)  ※ 로그인/로그아웃 처리는 기능 하나로 봅니다. / ※ CRUD(등록/조회/수정/삭제)는 개별 기능으로 봅니다.   1. 글 등록하기   -글의 제목과 내용을 입력해 의견을 등록할 수 있습니다. 만족도는 1부터 5사이의 정수로 입력합니다. 세 가지 중 한 가지라도 입력하지 않으면 의견을 등록할 수 없습니다.   1. 글 조회하기   -등록된 글 각각을 자세히 조회할 수 있습니다. 이후 수정을 하거나 삭제할 수 있습니다.   1. 글 수정하기   -등록된 글의 내용을 수정할 수 있습니다. 글을 등록할 때와 마찬가지로 세 가지 값을 모두 입력해야 수정할 수 있습니다.   1. 글 삭제하기   -등록된 글을 삭제할 수 있습니다. 삭제 버튼을 누르면 ‘삭제하시겠습니까?’라는 창이 뜨고 확인을 눌러야 삭제가 되도록 해서 실수로 데이터를 지우는 일을 방지합니다.   1. 평균 점수 보여주기   -등록된 글들의 만족도를 모두 더한 후 평점을 구해 화면에 보여줍니다. 급식에 대한 만족도를 한 번에 확인할 수 있습니다.   1. 오늘의 급식 보여주기   -오늘의 급식을 시간대에 맞춰 오전 9시 전에는 아침, 오후 2시 전에는 점심, 이후에는 저녁을 보여줍니다. Read more를 하면 그 날의 아침,점심,저녁을 모두 확인할 수 있습니다. | | | | |
|  | | | | | |
| **프로토타이핑** | | ※ 프로토타이핑 툴을 이용하여 만든 UI 화면을 5개 이상 작성합니다.  (5개 이상 60점, 4개 50점, 3개 40점, 2개 30점, 1개 20점) | | | |
| 1.홈 화면  <버튼>  opinion : 의견 작성하러 가기 | | 2. 메인 화면  <버튼>  Create : 의견 등록하기  Read more : 급식 더보기 / 세부사항 확인하기  <기능>  -평균 점수를 보여줌  -시간대에 맞는 급식을 보여줌  -등록된 의견을 보여줌 | |
| 3. 오늘의 급식 보여주는 화면  <기능>  아침,점심,저녁 다 보여줌 | | 4. 의견 등록 화면  <버튼>  Save : 의견 등록하기  List : 목록으로 돌아가기  <기능>  값을 입력해 의견 등록 가능 | |
| 5.세부 조회 화면  <버튼>  List : 목록으로 돌아가기  Update : 수정하기  Delete : 삭제하기  <기능>  read more를 하면 나오는 화면  세부 내용이 나옴  수정, 삭제 가능 | | 1. 수정화면   <버튼>  Save : 의견 수정 가능  <기능>  세부사항 수정 가능 | |