오늘 급식 맛있었으면 개추

# 급식의 민족

앱 웹 소수 전공 프로젝트 발표

#### 기획 의도

- 오늘 급식이 맛있었는지, 맛없었는지를 **전교생이 볼 수 있는 커뮤니티** 필요
- 영양사 선생님께서 **급식에 대한 만족도를 알아볼 수 있는** 플랫폼 필요
- **급식실 출구 게시판**에서 영감을 받아서 제작
- **배달 앱의 리뷰 기능**을 급식에 적용

#### 핵심 기능

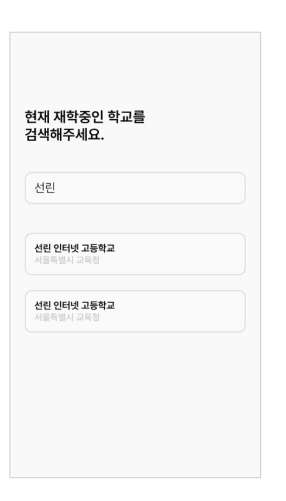
- 1. 사용자의 학교를 검색한다.
- 2. 오늘과 일주일의 급식을 보여준다.
- 3. 오늘 급식에 대한 별점을 받는다.

# 핵심 기능

앱의 원할한 사용을 위해 구글 로그인을 해주세요. 대충 설명대충 설명대충 설명대충 설명대충 설 명대충 설명대충 설명

구글 로그인 하기

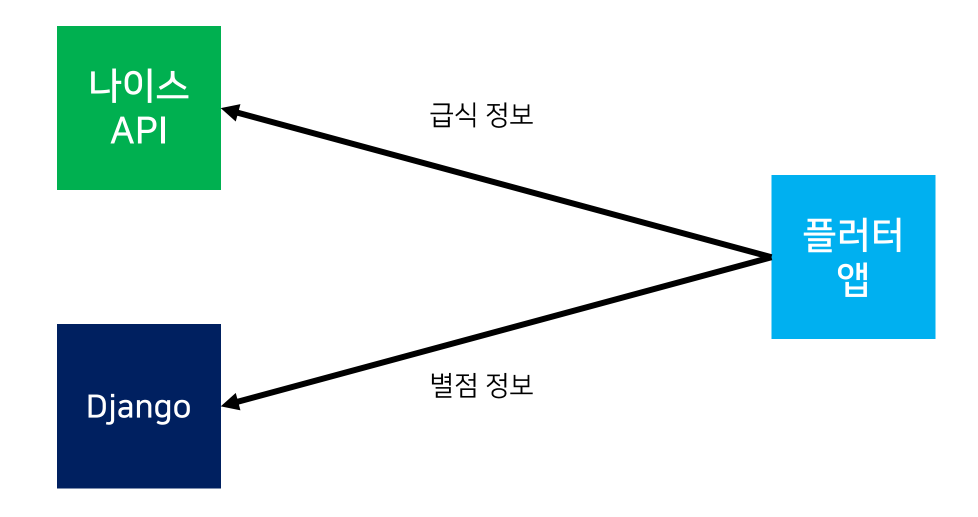




### 기술 스택

- Flutter 3.0
- Django

# 기술 스택



#### 기술 스택

```
1 def schoolInfo(req, epk, spk):
       scoreAllDay = Score.objects.filter(schoolCode=str(spk))
       if(len(scoreAllDay) != 0):
           allDayScoreSum = 0
           for i in scoreAllDay.values():
               allDayScoreSum += i["score"]
           allDayAvg = round(allDayScoreSum / len(scoreAllDay))
       else:
           allDayAvg = 0
       return JsonResponse({
           "educationCode" : epk,
           "schoolCode": spk,
           "allDayAvg": allDayAvg,
           "scoreList": list(scoreAllDay.values()),
       })
```

```
"educationCode": "B10",
"schoolCode": 7010536,
"allDayAvg": 4,
"scoreList": [
       "id": 27,
       "schoolCode": "7010536",
       "score": 5,
       "date": "2022-06-11"
   3,
       "id": 28,
       "schoolCode": "7010536",
       "score": 3,
       "date": "2022-06-11"
   3,
       "id": 29,
       "schoolCode": "7010536",
       "score": 5,
       "date": "2022-06-11"
```

## 향후 계획

- 꾸준한 업데이트와 수정을 통해서 출시가 목표

# 시연 화면

### 향후 계획

- 꾸준한 업데이트와 수정을 통해서 출시가 목표
- Django 서버에 급식 정보도 추가
- 급식 정보에 주말 대응

#### 기대 효과

- 학교의 급식이 맛있어 질 수 있다

- 영양사 선생님께서 학생들의 급식에 대한 생각을 알 수 있다.

# 감사합니다