

## 05 HTML 띄우기

사이트 url 에서 코를 기준

검은 부분 : 도메인

회색 부분 : 경로

~경로는

~로 가

≈ 네비게이션

urls.py → url 설정을 기록

1. 경로 만들어주기

urls.py 내의 urlpatterns 에 리스트 형태로 경로가 담겨져 있음

2.

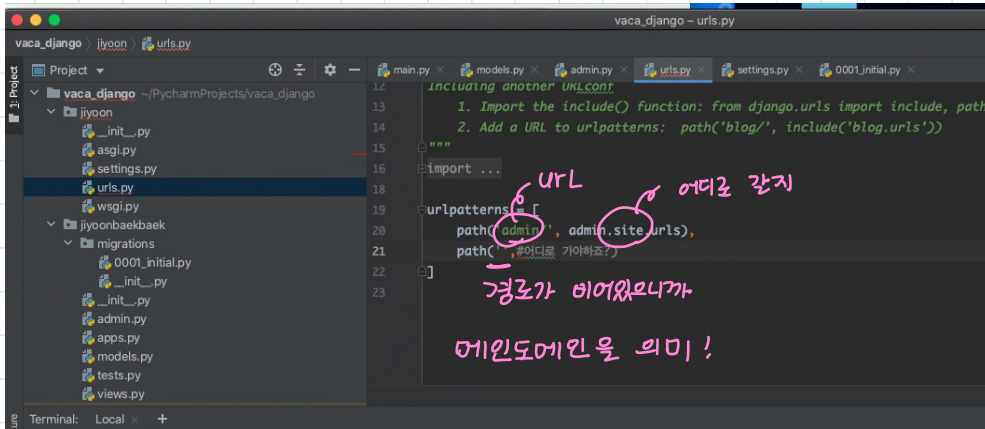
그 경로에 해당하는 view를 한당해  
줘야 함

3.

해당 view에서 요청을 처리하여 응답

# 1. 경로 만들어주기

'jiyoon' django 프로젝트의 urls.py 에서!



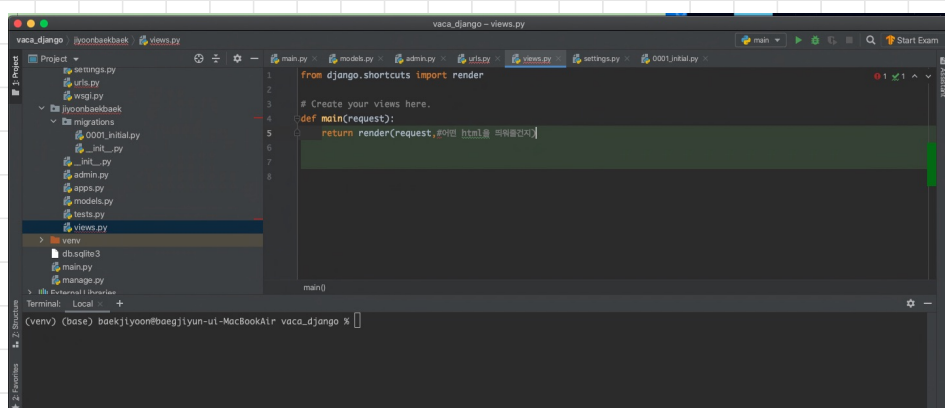
# 2. 'jiyoonbaekbaek' django 앱의 views.py 에서 View 짜기

맞그대로 MTV의 V를 하는 곳

view 짜는 방법

- 함수로 짜기 ✓
- 클래스로 짜기

render: html을 response로 뿌려줌



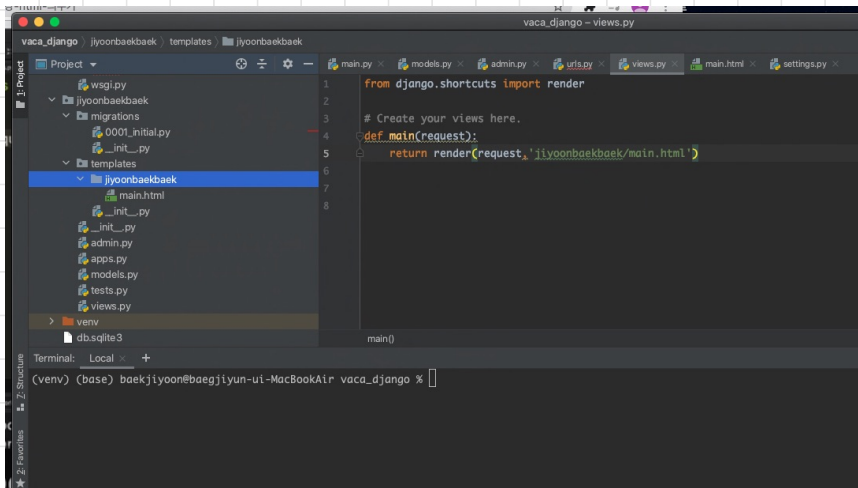
3. 그러면 포워드를 html 생성은 how?

'jiyoonbaekbaek' 앱 안에 templates 라는 이름의 폴더 생성  
↓  
::render 함수에서 html을 가져올 때  
templates 라는 이름의 폴더에서 가져옴

templates 폴더 안에 jiyoonbaekbaek 폴더 생성

↓  
jiyoonbaekbaek 안에 main.html 파일 생성

views.py 의 재번 view와  
똑같은 이름! 헷갈리지 않게



The screenshot shows a Django project named 'vaca\_django' with a file explorer on the left and a code editor on the right. The file explorer shows the project structure, including the 'templates' folder which contains a subfolder 'jiyoonbaekbaek' with a file 'main.html'. The code editor shows the 'views.py' file with the following code:

```
1 from django.shortcuts import render
2
3 # Create your views here.
4 def main(request):
5     return render(request, 'jiyoonbaekbaek/main.html')
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100
```

The terminal at the bottom shows the command prompt: (venv) (base) baekjiyoon@baegjiyun-ui-MacBookAir vaca\_django %

