## Отчет по лабораторной работе №5

По курсу: Разработка интернет-приложений

Выполнил

Студент гр.ИУ5-51

Ефремов Николай

## 1. Задание.

- 1. Задание В этой ЛР вы создадите Django-проект, покажете пользователю статичную страницу, познакомитесь с конструкциями шаблонизаторов: переменные, теги, наследование шаблонов.
- Создать проект
- Реализовать view, в которых генерируются html-страницы В шаблонах должны быть использованы рассмотренные конструкции: переменные, вложенные значения, циклы, условия
- Все шаблоны должны расширять базовый шаблон
- Для элементов списка использовать тег include
- По нажатии на элемент списка должна открываться страница информации об элементе
- Для верстки необходимо использовать Bootstrap

### 2. Файлы проекта. 2.1. Urls.py

```
from django.conf.urls import url from
django.contrib import admin from
rip_app import views

urlpatterns = (
    url(r'^admin/', admin.site.urls, name='admin'),
url(r'^$', views.index, name='index'),
    url(r'^best_members/', views.best_members, name='best_members'),
url(r'^member/(?P<id>\d+)/?$', views.member, name='members'),
```

#### 2.2. Views.py

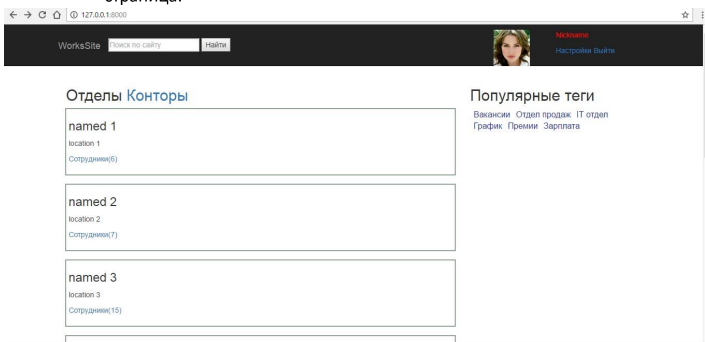
```
from django.shortcuts import render from
random import randint
some office = []
 for i in range (1, 10):
some office.append({
        'id': i,
        'named': 'named ' + str(i),
        'location': 'location ' + str(i),
        'info': 'info',
        'members': randint(1,15),
    })
  def
index(request):
    return render(request, 'index.html', {
        'members': some office,
        'type': 'all',
    })
  def
best members(request):
    return render(request, 'index.html', {
        'members': some office,
        'type': 'best members',
    })
  def member(request,
id):
    id = int(id)
                    members = []
                                      for i in range(1,
some office[id - 1].get('members') + 1):
        members.append({
            'mem': 'member Nº' + str(i) + ' in office ' + str(id),
            'fullname': 'fullname: ',
            'position': 'position: ',
        })
            'id':
= {
id,
        'named': some office[id - 1].get('named'),
        'location': some office[id - 1].get('location'),
        'members': members,
    return render(request, 'members.html', n)
2.3. Base.html
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
  <head>
    <meta charset="utf-8">
    <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
<meta name="viewport" content="width=device-width,</pre>
initialscale=1">
    <!-- The above 3 meta tags *must* come first in the head; any other
head content must come *after* these tags -->
    <meta name="description" content="">
    <meta name="author" content="">
      {% load static %}
    <title>WorksSite</title>
```

```
<link href="{% static 'css/style.css' %}" rel="stylesheet">
<link href="{% static 'css/starter-template.css' %}" rel="stylesheet">
     <!- Bootstrap core CSS ->
     <link href="{% static 'css/bootstrap.min.css' %}"</pre>
rel="stylesheet">
  </head>
  <body>
    <nav class="navbar navbar-inverse navbar-fixed-top">
      <div class="container">
        <div class="navbar-header">
          <a class="navbar-brand" href="/">WorksSite</a>
            <div class="askdrob-authorised">
                <img class="user-avatar" src="/static/images/3.jpg" />
                <div class="user-menu">
                    Nickname
                    <a href="">Настройки</a>
                    <a href="">Выйти</a>
                </div>
            </div>
            <div class="askdrob-not-authorised">
                <a href="">Войти</a>
                <a href="">Зарегистрироваться</a>
            </div>
        </div>
        <div class="askdrob-search">
            <form>
                <input type="search" placeholder="Поиск по сайту">
                <input type="submit" value="Найти">
            </form>
        </div>
      </div
    </nav
   <div class="container">
      <div class="askdrob-main-block">
        <div class="col-md-8">
            {% block content %} {% endblock %}
        </div>
       <div class="col-md-4">
           <div class="askdrob-leftblock">
                <h2>Популярные теги</h2>
                   <a class="askdrob-tags" href="">Вакансии</a>
                   <a class="askdrob-tags" href="">Отдел продаж</a>
                   <a class="askdrob-tags" href="">IT отдел</a>
                   <a class="askdrob-tags" href="">График</a>
                   <a class="askdrob-tags" href="">Премии</a>
                   <a class="askdrob-tags" href="">Зарплата</a>
        </div>
      </div>
```

```
</div>
    </div>
    <script src="/static/js/jquery.min.js"></script>
<script>window.jQuery || document.write('<script</pre>
src="/static/js/jquery.min.js"><\/script>')</script>
<script src="/static/js/bootstrap.min.js"></script>
  </body>
</html>
2.4. Index.html
{% extends "base.html" %}
{% block content %}
    {% if type == 'best members' %}
        <h2><a href="{% url "index" %}">Отделы</a> Конторы </h2>
{% endif %}
    {% if type == 'all' %}
            <h2>Отделы <a href="{% url "best members"
%}">Конторы</a></h2>
    {% endif %}
    {% for item in members %}
            <div class="askdrob-question">
                <div class="row">
                        <h3>{{ item.named }}</h3>
                        {p>{{ item.location }}
                       <a href="{% url 'members' item.id
%}">Сотрудники({{ item.members }})</a>
                </div>
            </div>
    {% endfor %}
{% endblock %}
2.5. Members.html
{% extends "base.html" %}
{% block content %}
                <div class="askdrob-main-question">
                    <div class="row">
                            <h3>{{ named }}</h3>
                            {{ location }}
                            { info } 
                    </div>
                </div>
                    <div class="answers">
                        {% for item in members %}
                        <div class="askdrob-answer">
```

```
<div class="row">
                               <div class="col-md-2">
                                   <div class="askdrob-avatar-block">
                                       <img class="avatar"</pre>
src="/static/images/c2.png"/>
                                       <p>> Nickname </p>
                                   </div>
                               </div>
                               <div class="col-md-10">
                                   { item.mem } } 
                                   {{ item.fullname }}
                                   {p>{{ item.position }}
                               </div>
                           </div>
                       </div>
                       {% endfor %}
                   </div>
               <form action="">
                 <textarea maxlength="200" class="askdrobnewanswer"
name="comment" placeholder="Введите ваш ответ здесь"></textarea>
                 <input type="submit" value="Ответить">
                </form> {%
endblock %}
```

# 3. Результаты работы. Главная страница:



Страница офис:

