Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана

TC 1			1	
Kamenna	и(истемы	000000000000000000000000000000000000	инпемионии	и управления»
тафедра	(CHCI CMBI	oopaoorkii	ппформации	n ympabhennin

Разработка интернет приложений

Отчет по Лабораторной работе №5.

Исполнитель: студент группы ИУ5-51

Тиманов А.Р.

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

Исходный код:

```
Example.py
posts = [
    {
        'id': i,
        'title': 'Заголовок {}'.format(i),
        'description': 'Краткая информация'.format(i),
        'text': 'Подробная информация'.format(i)
    } for i in range (1, 9)
posts dict = {val.get('id'): val for val in posts}
views.py
 def main(request):     return
render(request, 'main.html', {
        'posts': posts
    }) class
PostView(View):
    def get(self, request, id):
        post = posts dict.get(int(id))
         if post is None:
raise Http404
         return render(request, 'post.html',
            'post': post
        })
urls.py
urlpatterns = [
    url(r'^$', views.main, name='main'),
    url(r'^post/(?P<id>\d+)$', views.PostView.as view(), name='post'),
url(r'^admin/', admin.site.urls)
```

```
main.html
```

```
{% extends 'layout.html' %}
{% block title %}
    Main page
{% endblock %}
{% block title visible %}
    Лабораторная работа №5
{% endblock %}
{% block body %}
    {% for p in posts %}
        {% if p.id|divisibleby:2 %}
            <div class="row">
        {% endif %}
    <div class="col-md-6">
        {% include 'post_short.html' with post=p %}
    {% if p.id|divisibleby:2 or forloop.last %}
        </div>
    {% endif %}
    {% empty %}
        The list is empty.
    {% endfor %}
{% endblock %}
loyout.html
{% load static %}
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
    <meta charset="utf-8">
    <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1,</pre>
shrink-to-fit=no">
    <meta name="description" content="">
    <meta name="author" content="">
    <title>{% block title %}{% endblock %}</title>
    <link href="{% static 'css/bootstrap.min.css' %}" rel="stylesheet">
    <link href="{% static 'css/my.css' %}" rel="stylesheet"> </head>
<body>
<nav class="navbar navbar-static-top navbar-dark bg-inverse">
                                                                    <a
class="navbar-brand" href="{% url 'main' %}">Разработка интернет
приложений</а>
</nav>
```

```
<div class="jumbotron">
    <div class="container">
        <h1 class="display-3">{% block title visible %}Hello, world!{%
endblock %}</h1>
    </div>
</div>
<div class="container">
    {% block body %}{% endblock %}
    <hr>>
    <footer>
        © BMSTU 2016
    </footer>
</div>
<script src="{% static 'js/jquery-3.1.1.slim.min.js' %}"></script>
<script src="{% static 'js/bootstrap.min.js' %}"></script>
</body>
</html>
posts.html
{% extends 'layout.html' %}
{% block title %}
   Post {{ post.title }}
{% endblock %}
{% block title visible %}
    {{ post.title }}
{% endblock %}
{% block body %}
    {{ post.text }}
{% endblock %}
posts_dict.html
{% with id=post.id %}
<h2><a href="{% url 'post' id=id %}">{{ post.title }}</a></h2>
{{p>{{post.description }}
{% endwith %}
```

Скриншот:

