# Московский государственный технический университет им. Н.Э. Баумана.

Факультет «Системы обработки информации и управления»

Кафедра ИУ5. Курс «РИП» Отчет по лабораторной работе №5 «Шаблонизация»

Выполнил: Проверил:

преподаватель каф. ИУ5 студент группы ИУ5-53 Белков А.Д.

Гапанюк Ю.Е.

Подпись и дата: Подпись и дата:

## Задание и порядок выполнения ЛР №5

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

## Код программы

# urls.py

### base-template.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, initial-scale=1">
    <meta name="description" content="">
    <meta name="author" content="">
    <title>{% block title %}{% endblock %}</title>
    <!-- Bootstrap core CSS -->
    <link href="{% static 'css/bootstrap.min.css' %}" rel="stylesheet">
    <!-- Custom styles for this template -->
    <style>
        body {
          padding-top: 60px;
          background-color: white;
        .jumbotron {
            margin: 20px -30px;
            padding: 20px 20px;
    </style>
```

```
</head>
  <body>
    <nav class="navbar navbar-inverse navbar-fixed-top">
      <div class="container-fluid">
        <div class="navbar-header">
          <button type="button" class="navbar-toggle collapsed" data-</pre>
toggle="collapse" data-target="#bs-example-navbar-collapse-1" aria-
expanded="false">
            <span class="sr-only">Toggle navigation</span>
            <span class="icon-bar"></span>
            <span class="icon-bar"></span>
            <span class="icon-bar"></span>
          <a class="navbar-brand" href="/">Lab #5</a>
        </div>
        <div class="collapse navbar-collapse" id="bs-example-navbar-collapse-</pre>
1">
            {% block navbar-links %}
            {% endblock %}
        </div><!-- /.navbar-collapse -->
      </div><!-- /.container-fluid -->
    </nav>
    <div class="container">
      <div class="starter-template">
        {% block body %}
        {% endblock %}
      </div>
    </div><!-- /.container -->
    <!-- Placed at the end of the document so the pages load faster -->
    <script
src="https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/1.12.4/jquery.min.js"></scr</pre>
ipt>
    <script src="{% static 'js/bootstrap.min.js' %}"></script>
  </body>
</html>
```

## product.html

```
{% extends 'base_template.html' %}
{% block title %} {% endblock %}

{% block navbar-links %}
```

```
<a href="/">< back to products</a>
    {% endblock %}
{% block body %}
    <h1>{{ product.name }}</h1>
    <div class="media">
        <div class="media-left">
          <a href="#">
              <img class="media-object" src="{{ product.image_url }}"</pre>
alt="{{ product.name }}" height=500>
          </a>
        </div>
        <div class="media-body">
           <div class="jumbotron">
              <h2>{{ product.seller }}</h2>
           </div>
           <div class="jumbotron">
               {{ product.description }}
            <a class="btn btn-lg btn-success" role="button">Buy</a>
        </div>
    </div>
{% endblock %}
```

#### product-list.html

```
{% extends 'base_template.html' %}
{% block title %} {% endblock %}
{% block navbar-links %} {% endblock %}
{% block body %}
    <h1>Products</h1>
    ul>
        {% for product in object_list %}
           <div class="jumbotron">
                <div class="media-left media-middle">
                   <a href="#">
                     <img class="media-object" src="{{ product.image_url }}"</pre>
alt="{{ product.name }}" width=200>
                   </a>
               </div>
                <div class="media-body">
                   <h2>{{ product.name }}</h2>
                   <span class="label label-default">{{ product.seller
}}</span>
                   {{ product.description }}
                   <a class="btn btn-primary btn-lg" href="product/{{
product.id }}" role="button">Learn more
               </div>
           </div>
        {% endfor %}
```

```
{% endblock %}
```

#### views.py

```
# -*- coding: utf-8 -*-
from __future__ import unicode_literals

from django.shortcuts import render

from django.http import HttpResponse
from django.views.generic import View, ListView

from lab_app.models import Product

def function_view(request):
    return HttpResponse('response from function view')

class ListProductView(ListView):
    model = Product
    template_name = 'product_list.html'

class ProductView(View):
    def get(self, request, product_id):
        product = Product_objects.get(id=product_id)
        return render(request, 'product.html', {"product": product})
```

### models.py

# Скришоты выполнения



