МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.Э.БАУМАНА

Отчёт по домашнему заданию по курсу *Разработка интернет-приложений*

Пользователь-Членство-Муз. группа

студента 3-го курса РТ факультета группы РТ5-51 Кузьмин Анатолий

Москва – 2017г.

Задание

Разработать вебсервис на базе технологий: Python, Django, JS, MySQL.

Основные требования

Таблица 2. Критерии оценивания ДЗ

Критерий Балл

Страница авторизации / регистрации 20

Отображается форма 4

Работает регистрация 4

Работает логин 4

После логина и регистрации происходит редирект на список 4

Отображение ошибки при неверном логине / пароле 4

Страница списка объектов 24

Отображается список 4

Данные берутся из базы 4

Отображаются картинки объектов 4

Можно перейти на страницу добавления объекта 4

Можно перейти на страницу конкретной сущности 4

Работает пагинация 4

Страница добавления объекта 20

Отображается форма 5

Можно загрузить картинку 5

Отображаются ошибки при неверном заполнении формы 5

Объект создаётся и происходит редирект на его страницу 5

Страница объекта 15

Отображаются данные из базы 5

Работает кнопка отношения (Заказать, Вступить, Сделать ставку, ...) 5

Отображается список всех отношений, связанных с этим объектом

(например, список всех покупателей или участников) 5

Прочее 21

Реализована связь М:М 6

Проект разрабатывался на Github 5

Используются classbased

views 5

Код оформлен в соответствии с РЕР8 5

Итого 100

Дополнительные требования

Таблица 3. Дополнительные критерии оценивания ДЗ

Критерий Балл

Проект развёрнут на VDS 20

Валидация формы создания объекта на стороне JS 20

Бесконечная прокрутка списка вместо пагинации 20

Модалка для создания объекта вместо отдельной страницы 10

Работающая Django-админка 10

Действие (отношение) выполняется без перезагрузки страницы (АЈАХ) 20

Base.html

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
<head>
    <meta charset="UTF-8">
    <title>Библиотека</title>
    {% load static %}
    <link rel="shortcut icon" href="{% static "images/book.png" %}" type="image/png">
    <link rel="stylesheet" href="{% static 'Bootstrap/css/bootstrap.css' %}">
    <link rel="stylesheet" href="{% static 'Bootstrap/css/font-awesome.min.css' %}">
    <link type="text/css" rel="stylesheet" href="{% static 'Bootstrap/css/main.css' %}">
    <script
src="https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/3.2.1/jquery.min.js"></script>
    <script type="text/javascript" src="{% static 'Bootstrap/js/bootstrap.min.js'</pre>
% } "></script>
    <script type="text/javascript" src="{% static 'Bootstrap/js/jquery-3.2.1.min.js'</pre>
%} "></script>
    <script type="text/javascript" src="{% static 'Bootstrap/js/alight 0.12.last.min.js'</pre>
%}"></script>
</head>
<body>
    <div class="navbar navbar-inverse navbar-fixed-top">
        <div class="container">
            <div class="navbar-header">
                <button type="button" class="navbar-toggle" data-toggle="collapse" data-</pre>
target=".navbar-collapse">
                    <span class="icon-bar"></span>
                </button>
                <p1><img src="{% static "images/icon.png" %}" width="50"
height="50"/></p1>
                <a class="navbar-brand" href="#">Библиотека</a>
            </div>
            <div class="navbar-collapse collapse">
                <a href="{% url 'main url' %}">На главную </a>
                    <a href="/admin/">Администрирование </a>
                    <a href="{% url 'db url' %}">Списки</a>
                    <1i>>
                        <div class="dropdown">
                            <button class="dropdown-toggle" data-toggle="dropdown">
                                <img src="{% static "images/login.png" %}" width="30"</pre>
height="30" alt=""/>
                            </button>
                            <div class="dropdown-content">
                                {% if request.user.is authenticated %}
                                    <span>Здравствуйте, {{ request.user.username}
<a href="{% url 'logout url' %}">Выйти</a>
                                {% else %}
                                    <a href="{% url 'login url' %}">Вход</a>
                                    <a href="{% url 'registration2 url'</pre>
%}">Регистрация</а>
                                {% endif %}
                            </div>
                        </div>
                    </ul>
            </div>
```

```
</div>
   </div>
   {% block body1 %}{% endblock %}
</body>
</html>
                                  Main.html
{% extends 'base.html' %}
{% block body1 %}
<link rel="stylesheet"</pre>
href="http://bootstraptema.ru/snippets/slider/2016/cbpFWSlider/cbpFWSlider.css"
<script
src="https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/modernizr/2.8.3/modernizr.min.js"><///>
script>
<script
src="https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/3.1.1/jquery.min.js"></script>
<script
src="http://bootstraptema.ru/snippets/slider/2016/cbpFWSlider/cbpFWSlider.min.js
"></script>
<br><br><br><br>>
<div class="container-fluid">
    <div class="row">
    {% load static %}
        <div class="col-xs-12">
            <div id="cbp-fwslider" class="cbp-fwslider">
               <111>
                   <a href="{% url 'books_url' %}"><img src="{% static</li>
"images/addbook.jpg" %}" style=" border-radius: 10%" alt="image 1"/></a>
                   <a href="{% url 'reader_url' %}"><img src="{% static</a>
"images/readers.jpg" %}" style=" border-radius: 10%" alt="image 2"/></a>
               </ul>
            </div>
        </div>
    </div>
</div>
<script>
$( function() {
$( '#cbp-fwslider').cbpFWSlider();
});
</script>
{% endblock %}
                                   Db.html
{% extends 'base.html' %}
{% block body1 %}
    <div id="header1">
        <div class="container">
            <div class="row centered">
                <div class="col-lg-8 col-lg-offset-2">
                    <h1><br>>Cущности</h1>
                </div>
            </div>
        </div>
        <div class="container">
            <div class="col-lg-8 col-lg-offset-2">
                <a href="{% url 'list_books_url' %}">Книги</a>
                <a href="{% url 'reader url' %}">Читатели</a>
```

```
</div>
       </div>
   </div>
{% endblock %}
                                CA.html
{% extends 'base.html' %}
{% block body1 %}
<div id="header1">
   <div class="container">
           <div class="row centered">
              <div class="col-lg-8 col-lg-offset-2">
                  <h1 style="font-size: 60px">Книги</h1>
              <div al-app al-init="count=5" @scroll.debounce-</pre>
50="($element.scrollTop > $element.scrollHeight - $element.clientHeight -
150)?count++:0" class="body">
              <div al-repeat="n in count">
              {% for Book in object list %}
                  <div class="infinite-container">
                  <div class="infinite-item">
                  <tr>
                       <a href="{% url 'book id url'
Book.id_book%}">{{Book.name_book}} </a>
                      {% if Book.photo %}
                      <img src="{{Book.photo.url}}" width="350"
height="300">
                      {% endif %}
                  </tr>
                  </div>
                  </div>
              {% endfor %}
              </div>
           </div>
                              Reader.html
{% extends 'base.html' %}
{% block body1 %}
   <div id="header1">
       <div class="container">
           <div class="row centered">
              <div class="col-lg-8 col-lg-offset-2">
                  <h1><br>Таблица читатели<br></h1>
              >
                  <th>Билет читателя</th>
                  <td>MM</td>
                  <td>Фамилия</td>
              {% for User in object list %}
                  {{User.id}}
                      {{User.first name}} 
                      { {User.last name} } 
                  {% endfor %}
              </div>
           </div>
```

</div>

```
</div>
{% endblock %}
```

Bands.html

```
{% extends 'base.html' %}
{% block body1 %}
    <div id="header1">
        <div class="container">
            <div class="row centered">
                 <div class="col-lg-8 col-lg-offset-2">
                     <h1><br>Таблица книги<br></h1>
                     <form action="" enctype="multipart/form-data" method="post">{%
csrf token %}
                     <div class="input.#id-photo" style="margin-left: 50%"></div>
                     {{    form.as_p }}
                             <button type="submit" class="btn ui-button-icon-primary">
                                 Лобавить
                             </button>
                     </form>
                </div>
            </div>
            <button type="button" class="btn ui-button-icon-primary" data-toggle="modal"</pre>
data-target="#myModal">Open Modal</button>
        </div>
    </div>
    <script
src="https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/3.2.1/jquery.min.js"></script>
    <script
src="https://maxcdn.bootstrapcdn.com/bootstrap/3.3.7/js/bootstrap.min.js"></script>
    <div id="myModal" class="modal fade" role="dialog">
      <div class="modal-dialog">
          <div class="modal-dialog" style="width: 400px">
                     <div class="modal-content">
                         <div class="modal-header">
                             <button type="button" class="close" data-dismiss="modal"</pre>
aria-hidden="true">x</button>
                             <h2 class="modal-title" style="font-size: 30px">Добавление
новой книги</h2>
                         </div>
                         <div class="modal-body">
                             <form method="POST" enctype="multipart/form-data">
                                 <div class="add-form container">
                                      {% csrf token %}
                                     <div class="course add">
                                          <label for="id name book">Название книги:</label>
                                          <div class="data-and-error">
                                              <input type="text" name="name book"</pre>
maxlength="100" required
                                                     id="id name book"/>
                                          </div>
                                      </div>
                                      <div class="course add">
                                          <label for="id genre book">Xahp:</label>
                                          <div class="data-and-error">
                                              <input type="text" name="genre book"</pre>
maxlength="100" required
                                                     id="id genre book"/>
                                          </div>
                                      </div>
                                      <div class="course add">
                                          <label for="id photo">Фото:</label>
                                          <div class="data-and-error">
                                              <input type="file" name="photo"</pre>
id="id photo"/>
                                          </div>
                                     </div>
```

```
<div class="course add">
                                      <label for="id writer book">ABTOD:</label>
                                      <div class="data-and-error">
                                         <input type="text" name="writer book"</pre>
maxlength="100" required
                                                id="id genre book"/>
                                      </div>
                                  </div>
                                  <div class="course add">
                                      <label for="id year book">Год написания:</label>
                                      <div class="data-and-error">
                                         <input type="text" name="year book"</pre>
maxlength="100" required
                                                id="id year book"/>
                                      </div>
                                  </div>
                                  <br><button type="submit" id="btn add" style="margin-</pre>
left: 5%">Добавить книгу</button>
                                  <br>
                              </div>
                          </form>
                      </div>
                      <div class="modal-footer">
                          <button type="button" class="btn btn-default" data-</pre>
dismiss="modal">Закрыть</button>
                      </div>
                   </div>
         </div>
     </div>
   </div>
{% endblock %}
                                 Band id.html
{% extends 'base.html' %}
{% block body1 %}
<div id="header1">
       <div class="container">
           <div class="row centered">
               <div class="col-lg-8 col-lg-offset-2">
                   <h1 style="font-size: 60px"><br>{{ book.name_book }}<br>>/h1>
                   {% if book.photo %}
                              <img src="{{book.photo.url}}" width="300"
height="300">
                          {% endif %}
                   <td>Название</td>
                   Жанр
                   ABTOD
                   <td>Читатели</td>
               <tr>
                   { { book.name_book } } 
                   { {book.genre book} } 
                   { {book.writer book} } 
                   \langle t.d \rangle
                      {% for user in book.get users %}
                        <h4>{{ user.name }}</h4>
                      {% endfor %}
                   </div>
           </div>
       </div>
</div>
{% endblock %}
```

Login.html

```
{% extends 'base.html' %}
{% block body1 %}
    <div id="body1">
        <div class="container">
            <div class="row centered">
               <div class="col-lg-8 col-lg-offset-2">
                    <h6><br>Авторизация<br><br></h6>
            <form method="POST">
            <div class="auth block"style="width: 352px">
                {% csrf token %}
                <div class="auth_blank">
                   <label class="login" style="width: 60px">
                       Логин
                    </label>
                    <div class="form-block">
                        <input type="text" name="username">
                    </div>
               </div>
                <div class="auth blank">
                    <label class="login" style="width: 70px">
                       Пароль
                    </label>
                    <div class="form-block">
                        <input type="password" name="password">
                    </div>
               </div>
                {% if error != "" %}
                   {{ error }}
                {% endif %}
               <br>
               <button type="submit">Войти</button>
           </div>
            </form>
            </div>
       </div>
   </div>
{% endblock %}
                                       Registration.html
{% extends 'base.html' %}
{% block bodv1 %}
   <div id="body1">
       <div class="container">
            <div class="row centered">
               <div class="col-lg-8 col-lg-offset-2">
                    <h5><br>Регистрация<br></br></h5>
               </div>
            <form method= "POST">
        <div class="auth block" style="width: 452px">
               {% csrf token %}
                {{    form.as_p }}
             <button type= "submit"> Зарегистрироваться </button>
         </div>
   </form>
           </div>
       </div>
   </div>
{% endblock %}
                                          Admin.py
from django.contrib import admin
from.models import *
# Register your models here.
class BooksAdmin(admin.ModelAdmin):
```

```
fields = ['id book', 'name book', 'genre book', 'writer book']
    list_filter = ['id_book', 'name_book', 'genre_book', 'writer_book']
list_display = ['id_book', 'name_book', 'genre_book', 'writer_book']
    search fields = ['id book', 'name book', 'genre book', 'writer book']
    list per page = 10
class IssuanceAdmin(admin.ModelAdmin):
    fields = ['book_name', 'username']
    list_filter = ['book_name', 'username']
    list display = ['book name', 'username']
    search fields = ['book name', 'username']
    list per page = 10
admin.site.register(Book, BooksAdmin)
admin.site.register(Issuance, IssuanceAdmin)
admin.site.site url = '/main/'
admin.site.site header = 'Django Администрирование'
admin.site.index title = 'Администрирование'
                                    Form.py
from .models import *
from django import forms
class BookForm(forms.ModelForm):
    class Meta:
        model = Book
        fields = ["id book", "name book", "genre book", "photo", "writer book",
"year book"]
                                   models.py
from django.db import models
from django.contrib.auth.models import User
from django.contrib.auth.models import AbstractUser
class Book (models.Model):
        id book = models.AutoField(primary key=True)
        name book = models.CharField(max length=100, verbose name='Название
книги')
        genre book = models.CharField(max length=50, default='Xahp неизвестен',
verbose name='Xamp')
        photo = models.ImageField(null=True, blank=True, default='no-image.png',
verbose name='Φοτο')
        writer book = models.CharField(max length=100, verbose name='Abrop')
        year book = models.IntegerField(verbose name='Год создания')
        users = models.ManyToManyField(User, through='Issuance',
through fields=('book name', 'username'))
        def str(self):
            return '%s, %s' % (str(self.id_book), str(self.name_book))
        def get users(self):
            return [{'name': user.username} for user in self.users.all()]
        class Meta:
            verbose name plural = "Khuru"
            verbose name = "Hasbahue книги"
class Issuance(models.Model):
```

```
book name = models.ForeignKey(Book, on delete=models.CASCADE,
verbose name='HasBahue книги')
    username = models.ForeignKey(User, on delete=models.CASCADE)
    def str(self):
         return 'username:%s, book name:%s' % (str(self.username.username),
str(self.book name.name book))
    class Meta:
        verbose_name_plural = "Выдачи"
         verbose_name = "Hasbahue книги"
                                      views.py
from django.shortcuts import render, HttpResponseRedirect
from django.urls import reverse
from django.views.generic import View, ListView
from .form import *
from .models import *
from .registration import *
from django.contrib.auth.models import User
from django.contrib import auth
from django.contrib.auth import authenticate
from django.contrib.auth.decorators import login_required
def main(request):
    return render(request, 'main.html', locals())
def x0(request):
    return render(request, 'x0.html', locals())
def db(request):
    return render(request, 'db.html', locals())
def band id(request, id):
   book = Book.objects.filter(id book=id)
    book = book.first()
    id = request.GET.get('id')
    if id:
       queryset = Book.objects.filter(id=id)
    return render(request, 'book id.html', locals())
class ReaderView(ListView):
   model = User
    template name = 'reader.html'
def band(request):
    form = BookForm(request.POST, request.FILES or None)
    if request.POST and form.is valid():
        instance = form.save(commit=False)
        instance.save()
        return HttpResponseRedirect(reverse('book id url',args=(instance.pk,)))
    return render(request, 'books.html', locals())
def registration(request):
   errors = {'username': '', 'password': '', 'password2': '', 'email': '', 'firstname':
'', 'surname': ''}
    error_flag = False
    if request.method == 'POST':
        username = request.POST.get('username')
        if not username:
            errors['username'] = 'Введите логин'
            error flag = True
        elif len(username) < 5:</pre>
```

```
errors['username'] = 'Логин должен превышать 5 символов'
            error flag = True
        elif User.objects.filter(username=username).exists():
            errors['username'] = 'Такой логин уже существует'
            error flag = True
        password = request.POST.get('password')
        if not password:
            errors['password'] = 'Введите пароль'
            error flag = True
        elif len(password) < 8:</pre>
            errors['password'] = 'Длина пароля должна превышать 8 символов'
        password repeat = request.POST.get('password2')
        if password != password repeat:
            errors['password2'] = 'Пароли должны совпадать'
            error flag = True
        email = request.POST.get('email')
        if not email:
            errors['email'] = 'Введите e-mail'
        firstname = request.POST.get('firstname')
        if not firstname:
            errors['firstname'] = 'Введите имя'
        surname = request.POST.get('surname')
        if not surname:
            errors['surname'] = 'Введите фамилию'
        if not error flag:
            user = User.objects.create user(username=username, password=password,
email=email, first_name=firstname, last_name=surname)
            return HttpResponseRedirect('/login/')
    return render(request, 'registration.html', locals())
def login(request):
   error = ""
   username = None
   password = None
    if request.method == 'POST':
        username = request.POST.get('username')
        password = request.POST.get('password')
        user = authenticate(username=username, password=password)
        if user:
            auth.login(request, user)
            return HttpResponseRedirect('/success/')
        else:
            error = "Попробуй ещё раз"
    return render(request, 'login.html', locals())
@login required()
def success(request):
    return render(request, 'success.html', locals())
def logout(request):
    auth.logout(request)
    return HttpResponseRedirect('/main/')
def registration2(reguest):
    form = RegistrationForm(request.POST or None)
    if request.method == 'POST':
        if form.is valid():
            user = User.objects.create user(username=request.POST.get('username'),
                                             email=request.POST.get('email'),
                                             password=request.POST.get('password'),
                                             first_name=request.POST.get('firstname'),
                                             last name=request.POST.get('surname'))
            return HttpResponseRedirect('/login/')
    return render(request, 'registration2.html', {'form': form})
class ListBookView(ListView):
```

```
model = Book
template name = 'list books.html'
```

main.css

```
@import url('https://fonts.googleapis.com/css?family=Lato|Kurale|Yanone+Kaffeesatz|Play');
    background-size: 100% 100%;
    height: 100vh;
    overflow: scroll;
body {
    background: url(../../static/images/foto.jpg) no-repeat;
background-size: 100% 100%;
    min-height: 100.01vh;
    font-family: Lato, Play;
    font-weight: 600;
    font-size: 25px;
}
#body1 {
    text-align: center;
    padding-top: 155px;
h1, h2, h3, h4, h5 ,h6 {
    font-family: Lato, Play;
    color: black;
    font-weight: 800;
    font-size: 35px;
}
    padding-left: 10%;
p {
    color: #999999;
    text-align: left;
    line-height: 28px;
    margin-bottom: 25px;
}
a {
    color: black;
a:hover, a:focus {
    color: white;
    text-decoration: none;
}
tr {
    padding-left: 50%;
li {
    font-family: Lato, Play;
    text-align: left;
a:hover, a:focus {
    color: black;
    text-decoration: none;
.navbar {
    background-color: rgba(255, 233, 30, 0.58);
    padding-top: 15px;
    padding-bottom: 15px;
}
.navbar-brand {
    font-weight: 600;
    font-size: 20px;
#header1 {
    text-align: center;
```

```
margin-top: 80px;
    padding-top: 15px;
.dropdown-toggle {
   margin: 7px;
    background-color: inherit;
   border: none;
}
.dropdown-content {
    width: 150px;
    background-color: #444444;
    border: none;
    border-radius: 10px;
    top: 100%;
    display: none;
    position: absolute;
    margin-left: -90px;
    font-size: 15px;
   box-shadow: 10px 10px 10px rgba(0,0,0,0.5);
.dropdown-content a {
    color: grey;
    display: inline-block;
    padding: 5px;
    margin: 10px;
}
.dropdown-content a:hover {
   background-color: inherit;
    color: white;
    font-size: 17px;
    padding: 3px;
    padding-bottom: 4px;
.dropdown:hover .dropdown-content {
    display: inline-block;
    border-color: #999999;
   background-color: black;
}
.dropdown-content p {
   margin-left: 25px;
   margin-right: 25px;
    display: inline-block;
    text-align: center;
    color: #f2f2f2;
}
.dropdown-content span {
   padding: 2px;
    margin-left: 15px;
    margin-right: 25px;
    display: inline-block;
    text-align: center;
    color: white;
label {
    letter-spacing: -0.5px;
    vertical-align: top;
    text-align: left;
    color: black;
    max-width: 200px;
    width: 100%;
    display: inline-block;
    font-weight: 200;
    font-size: 20px;
    text-shadow: 1px 1px 1px yellow;
}
input {
   height: 35px;
    max-width: 300px;
    width: 100%;
    font-size: 17px;
```

```
color: black;
    border: solid;
    border-color: black;
    border-width: 1px;
    border-radius: 3px;
    padding: 5px;
    background-color: transparent;
}
.auth_blank {
   padding-left: 15px;
    padding-top: 15px;
    padding-right: 15px;
    padding-bottom: 15px;
button {
    color: white;
    border-color: transparent;
    border-width: 1px;
   border-radius: 7px;
   background-color: black;
}
button:hover {
   box-shadow: 0px 10px 10px rgba(0,0,0,0.2);
.auth block {
   padding-left: 100px;
    width: 352px;
    padding-right: 100px;
   padding-top: 50px;
    padding-bottom: 100px;
    margin-left: 400px;
    margin-right: 400px;
    border: solid;
    border-width: 1px;
    border-color: black;
    border-radius: 2px;
   background-color: whitesmoke;
.auth_block p {
   padding: 1px;
    text-align: center;
.form-block {
   display: inline-block;
    max-width: 300px;
    width: 100%;
.login {
    vertical-align: middle;
    letter-spacing: -0.5px;
    text-align: left;
    color: black;
    max-width: 100px;
    width: 100%;
    display: inline-block;
    font-weight: 200;
    font-size: 20px;
.form-error {
    text-align: left;
    height: 25px;
    font-size: 14px;
    margin-bottom: 0px;
    color: orangered;
.MyHeader{
   margin: 1px auto 20px;
    padding-right: 50px;
    padding-left: 30px;
    position: absolute;
```

```
top: 100px;
  text-align: right;
  background-position: center center;
  min-height: 10px;
  width: 100%;
}
.container-fluid{
   width: 60%;
  height: 60%;
}
.btn.btn-info.btn-lg {
   margin-top: 20px;
}
ul {
  margin-left: 30%;
}
```