

Министерство науки и образования РФ
Федеральное государственное автономное образовательное
учреждение высшего профессионального образования
«Санкт-Петербургский государственный электротехнический
университет «ЛЭТИ» им. В. И. Ульянова (Ленина)»
(СПбГЭТУ «ЛЭТИ»)

Факультет компьютерных технологий и информатики

Кафедра вычислительной техники

Отчёт по лабораторной работе № 7
на тему: “РАЗРАБОТКА Web-ПРИЛОЖЕНИЯ
С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ GWT”
по дисциплине
“Web-программирование”

Выполнил студент гр.9308:

Яловега Н.В.

Проверил:

Павловский М.Г.

Оглавление

Введение.....	3
Скриншоты, иллюстрирующие работу приложения.....	3
Вывод.....	4
Приложение 1. (web.xml).....	5

Введение

Целью работы является знакомство с процессом создания GWT-приложения в среде IntelliJ IDEA

Скриншоты, иллюстрирующие работу приложения

После запуска приложения, видим данную страницу.

Посты пользователей

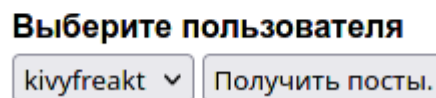


Рисунок 1: Главная страница

Выберем пользователя из списка.

Посты пользователей

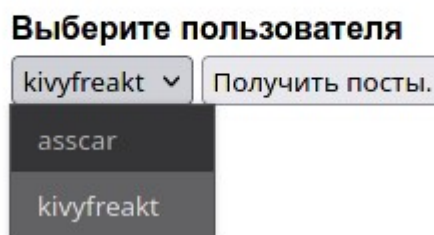


Рисунок 2: Выбор пользователя

После нажатия кнопки «Получить посты» получаем следующую таблицу.

Посты пользователей



Список постов пользователя asscar

Текст	Дата
Тест лабы	Tue Dec 21 14:48:18 GMT+300 2021
Привет	Tue Dec 21 14:48:18 GMT+300 2021

Закреть

Рисунок 3: Посты пользователя

Вывод

В ходе выполнения лабораторной работы был изучен процесс создания GWT-приложения в среде IntelliJ IDEA и последующего развёртывания приложения на локальном сервере Apache Tomcat.

Приложение 1. (web.xml)

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<web-app xmlns="http://xmlns.jcp.org/xml/ns/javaee"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://xmlns.jcp.org/xml/ns/javaee
http://xmlns.jcp.org/xml/ns/javaee/web-app_4_0.xsd"
  version="4.0">
  <servlet>
    <servlet-name>com.mySampleApplication.MySampleApplication
MySampleApplicationService</servlet-name>
    <servlet-class>com.mySampleApplication.server.MySampleApplicationServiceImpl</servlet-
class>
  </servlet>
  <servlet-mapping>
    <servlet-name>com.mySampleApplication.MySampleApplication
MySampleApplicationService</servlet-name>
    <url-pattern>/MySampleApplication/MySampleApplicationService</url-pattern>
  </servlet-mapping>
</web-app>
```