

Министерство образования и науки
федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования

«Национальный исследовательский университет ИТМО»

Факультет инфокоммуникационных технологий

Отчет по дисциплине: «**Web-программирование**»

Практическая работа 4

Выполнил: Борисов
Игнат Сергеевич

Группа: K3321

Проверила: Марченко Елена
Вадимовна

Санкт-Петербург

2024

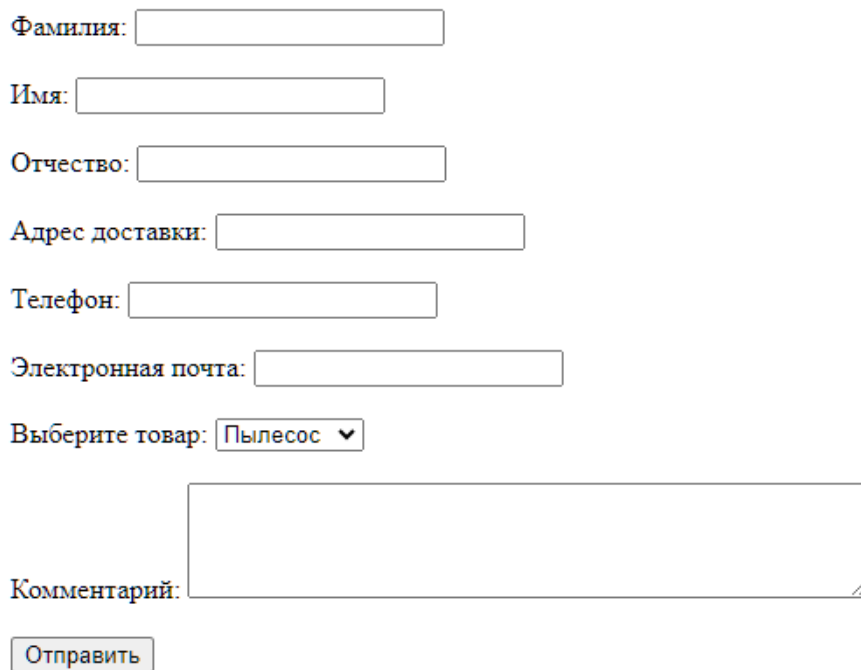
Цель работы: научиться основам работы с Git и Gulp.

Ход работы

Ход работы представлен ниже на рисунках 1-6.

Примечание: код всех файлов приложен отдельно.

Форма заказа



Фамилия:

Имя:

Отчество:

Адрес доставки:

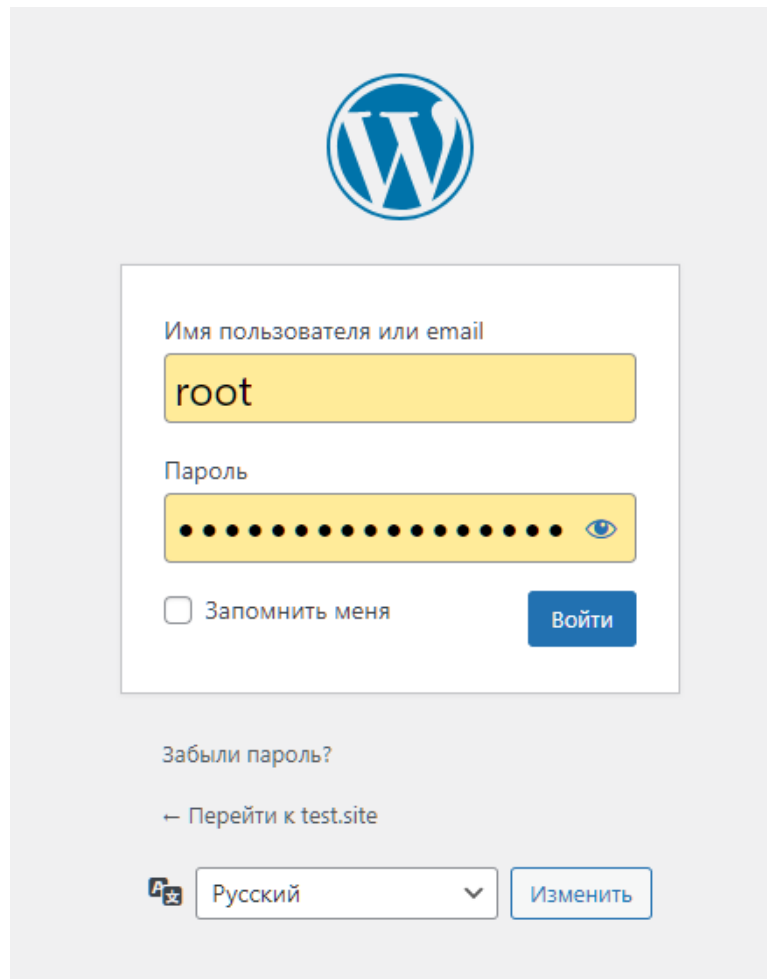
Телефон:

Электронная почта:

Выберите товар: Пылесос ▼

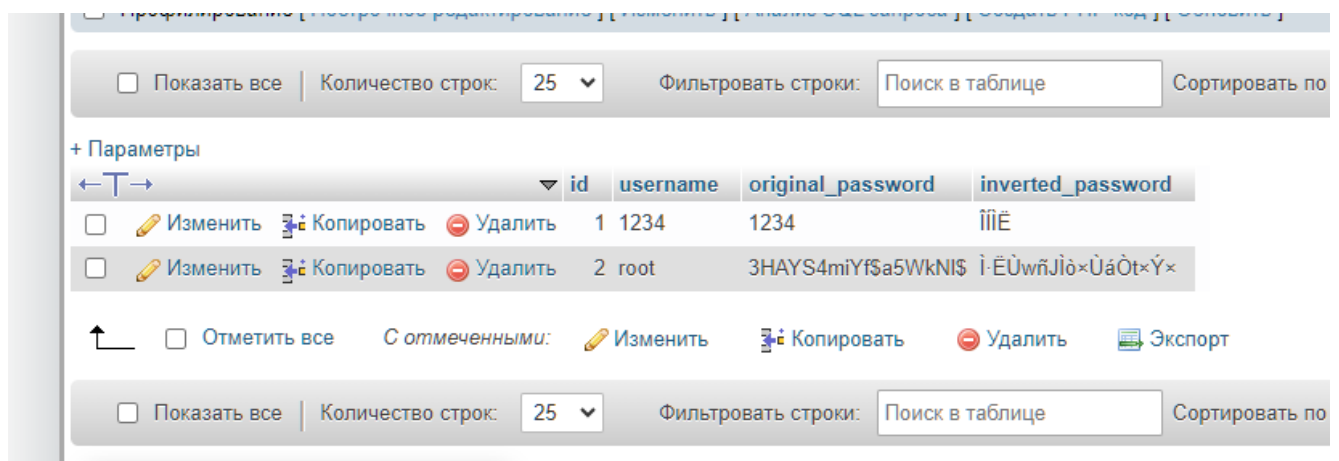
Комментарий:

Рисунок 1. Страница задания 1



The image shows the WordPress login interface. At the top is the WordPress logo. Below it is a white box containing the login form. The form has two input fields: 'Имя пользователя или email' (Username or email) with the text 'root' entered, and 'Пароль' (Password) which is masked with dots. Below the password field is a checkbox labeled 'Запомнить меня' (Remember me) and a blue button labeled 'Войти' (Log in). Below the login box, there is a link 'Забыли пароль?' (Forgot password?), a link '← Перейти к test.site' (← Go to test.site), and a language selector showing 'Русский' (Russian) with an 'Изменить' (Change) button.

Рисунок 2. Логин wordpress



The image shows a screenshot of a password management tool interface. At the top, there are controls for displaying all items, setting the number of rows to 25, a search bar, and a sort button. Below this is a section titled '+ Параметры' (Parameters) with a search icon. The main part of the interface is a table with the following columns: 'id', 'username', 'original_password', and 'inverted_password'. There are two rows of data. The first row has id 1, username 1234, original_password 1234, and inverted_password 'îîîĒ'. The second row has id 2, username root, original_password '3HAYS4miYf\$a5WkNI\$', and inverted_password 'î·ĒÛwñJlò×ÙáÒt×Ý×'. Each row has action buttons: 'Изменить' (Change), 'Копировать' (Copy), and 'Удалить' (Delete). Below the table, there are more controls: a checkbox for 'Отметить все' (Mark all), a section for 'С отмеченными:' (With marked:) with 'Изменить' (Change), 'Копировать' (Copy), 'Удалить' (Delete), and 'Экспорт' (Export) buttons. At the bottom, there are more controls for displaying all items, setting the number of rows to 25, a search bar, and a sort button.

	id	username	original_password	inverted_password
<input type="checkbox"/> Изменить Копировать Удалить	1	1234	1234	îîîĒ
<input type="checkbox"/> Изменить Копировать Удалить	2	root	3HAYS4miYf\$a5WkNI\$	î·ĒÛwñJlò×ÙáÒt×Ý×

Рисунок 3. Логиrowание паролей

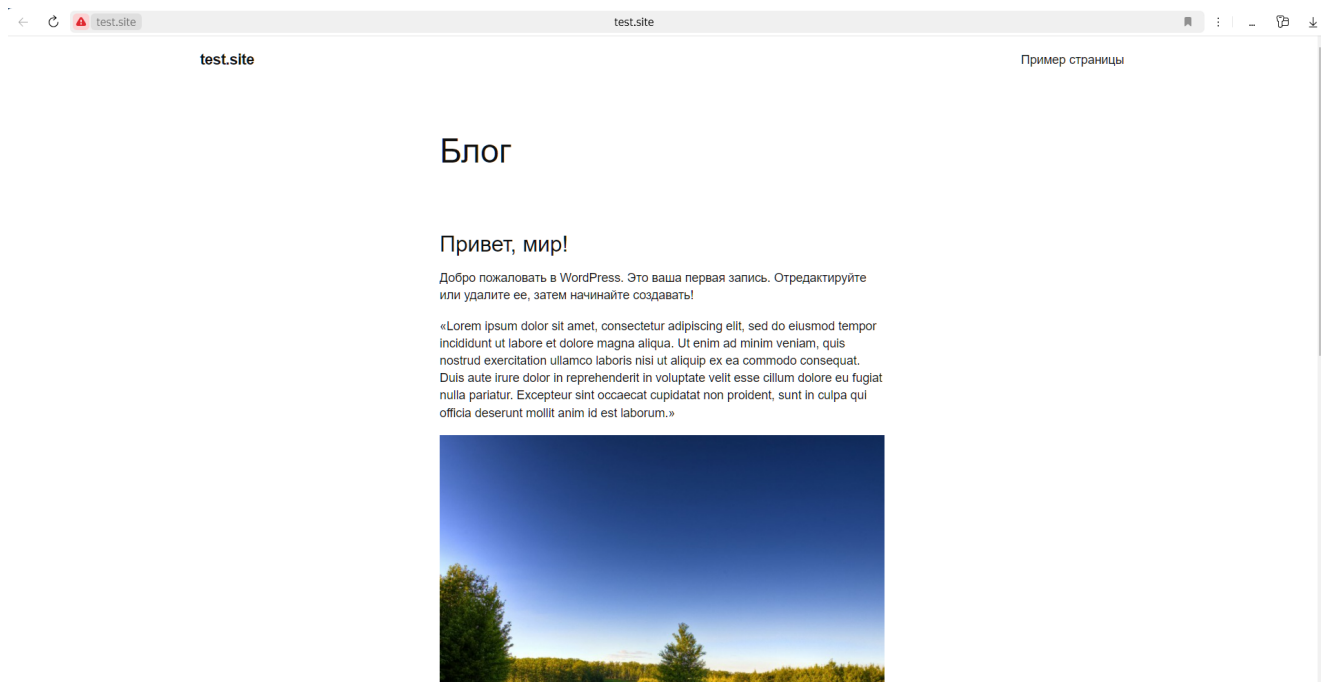


Рисунок 4. Итоговая страница

```
PS C:\Users\Telez\OneDrive\Документы\ИТМО\WEB-программирование\lab4\task3> python server.py
Сервер запущен на http://127.0.0.1:888
127.0.0.1 - - [27/Jan/2025 13:36:29] "GET / HTTP/1.1" 200 -
127.0.0.1 - - [27/Jan/2025 13:36:29] "GET /style.css HTTP/1.1" 200 -
127.0.0.1 - - [27/Jan/2025 13:36:29] code 404, message File not found
127.0.0.1 - - [27/Jan/2025 13:36:29] "GET /favicon.ico HTTP/1.1" 404 -
█
```

Рисунок 5. Работа сервера



Рисунок 6. Страница задания 3

Вывод

В данной работе были выполнены все упражнения, благодаря чему были тщательно изучены основы работы с Wordpress и написан свой сервер на языке Python.