Индивидуальный проект этап № 2

Добавление к сайту данных о себе

Мальянц Виктория Кареновна

Содержание

1	Цель работы	5
2	Задание	6
3	Выполнение лабораторной работы 3.1 Добавить фотографию, описание, информацию об интересах и об образовании	7 7 9
4 Сг	3.3 Добавить пост на тему "Управление версиями. Git"	12 15 16

Список иллюстраций

3.1	Переход в каталог admin и добавление фотографию владельца сайта	7
3.2	Редактирование файла	8
3.3	Добавление изменений на githib	8
3.4	Переход в каталог blog и компилирование сайта	8
3.5	Получение ссылки на сайт	9
3.6	Сайт	9
		.0
3.8	Добавление изменений на githib	.0
	1 '' 0 1	.0
3.10	Получение ссылки на сайт	.1
3.11	Сайт	_2
	The Table 1 The Control of the Contr	.3
3.13	Добавление изменений на githib	.3
	1 ''	.3
3.15	Получение ссылки на сайт	_4
3.16	Сайт	4

Список таблиц

1 Цель работы

Научиться добавлять на сайте данные о себе.

2 Задание

- 1. Добавить фотографию, описание, информацию об интересах и об образовании
- 2. Сделать пост о прошедшей неделе
- 3. Добавить пост на тему "Управление версиями. Git"

3 Выполнение лабораторной работы

3.1 Добавить фотографию, описание, информацию об интересах и об образовании

Перехожу в каталог admin и добавляю фотографию владельца сайта (рис. 3.1).



Рис. 3.1: Переход в каталог admin и добавление фотографию владельца сайта

Редактирую файл, добавляю описание, информацию об интересах и об образовании (рис. 3.2).

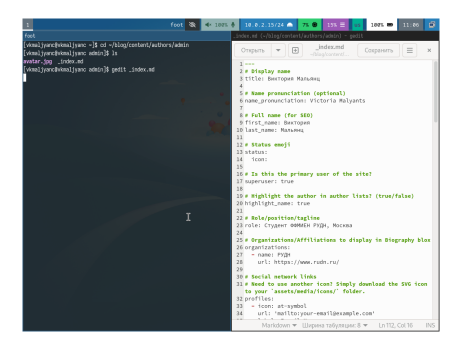


Рис. 3.2: Редактирование файла

Добавляю изменения на githib (рис. 3.3).

```
[vkmaljyanc@vkmaljyanc admin]$ git add .

[vkmaljyanc@vkmaljyanc admin]$ git commit -am 'change site'

[main eb44c30] change site
21 files changed, 180 insertions(+), 16 deletions(-)

[vkmaljyanc@vkmaljyanc admin]$ git push

Repewuncenwe observos: 94, roroso.

Rogever observos: 108% (47/47), roroso.

Cwaruse observos: 108% (47/47), roroso.

Samuso observos: 108% (48/48), 10.65 ku6 | 1.86 ku6/c, roroso.

Total 48 (delta 38), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)

renote: Resolving deltas: 108% (38/38), completed with 37 local objects.

To github.com:victoriamalyants/blog.git

1e9%06...644c30 main -> main

[vkmaljyanc@vkmaljyanc@ukmaljyanc admin]$
```

Рис. 3.3: Добавление изменений на githib

Перехожу в каталог blog и компилирую сайт (рис. 3.4).



Рис. 3.4: Переход в каталог blog и компилирование сайта

Получаю ссылку на сайт (рис. 3.5).



Рис. 3.5: Получение ссылки на сайт

Убеждаюсь в том, что изменения добавлены (рис. 3.6).

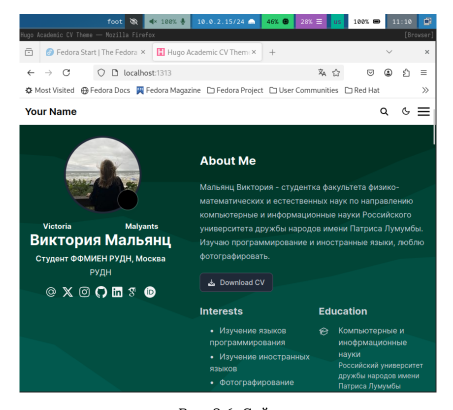


Рис. 3.6: Сайт

3.2 Сделать пост о прошедшей неделе

Редактирую файл, пишу пост о прошедшей неделе (рис. 3.7).

```
/blog/content/post/post_1) - gedit 🔯 🕨 100% 🍨 10.0.2.15/24 🦾 18% 😉 14% 🗏 us 63% 🖭 11:52 💆
  dex.md (~/blog/content/post/post_1) - gedit
                                                            index.md
   Открыть ▼ 🛨
                                                                                                        Сохранить =
 1 ---
2 title: Прошедшая неделя
 3 summary:
4 date: 2025-03-22
 5
6 # Featured image
 7 # Place an image named `featured.jpg/png` in this page's folder and customize its options here.
8 image:
9 caption: 'Image credit: [**Unsplash**](https://unsplash.com)'
10
11 authors:
11 authors:

12 - admin

13 - Ted

14

15 tags:

16 - Academic

17 - Hugo Blox

18 - Markdown
19 ---
20
21 {{< toc mobile_only=true is_open=true >}}
22
23 ## Итоги недели
25 Побывала на интересном мероприятии под названием ЧГД, виделась с друзьями, училась.
                 I
                                                                     Markdown ▼ Ширина табуляции: 8 ▼ Ln 25, Col 84 INS
```

Рис. 3.7: Редактирование файла

Добавляю изменения на githib (рис. 3.8).

```
[vkmaljyanc@vkmaljyanc post.1]$ git add .

[vkmaljyanc@vkmaljyanc post.1]$ git commit -am 'change site'

[main 47929f3] change site

48 files changed, 77 insertions(+), 52 deletions(-)
create mode 188644 content/post/post_1/featured.jpg
create mode 188644 content/post/post_1/index.md

[vkmaljyanc@vkmaljyanc post.1]$ git push
flop=wucnewe observos: 1866 (766, roreo.

Dog-wer observos: 1868 (166/166), roreo.

Ckarue observos: 1868 (166/166), roreo.

Ckarue observos: 1868 (79/92), 1.55 Med | 2.20 MeG/c, roreo.

Total 92 (delta 60), reused 8 (delta 8), pock-reused 8 (from 8)
remote: Resolving deltas: 1886 (68/60), completed with 48 local objects.

To github.com.victoriamelyants/blog.git
eb44c38..47929f8 main -> main

[vkmaljyanc@vkmaljyanc.givkmaljyanc.post.1]$
```

Рис. 3.8: Добавление изменений на githib

Перехожу в каталог blog и компилирую сайт (рис. 3.9).

Рис. 3.9: Переход в каталог blog и компилирование сайта

Получаю ссылку на сайт (рис. 3.10).



Рис. 3.10: Получение ссылки на сайт

Убеждаюсь в том, что изменения добавлены (рис. 3.11).

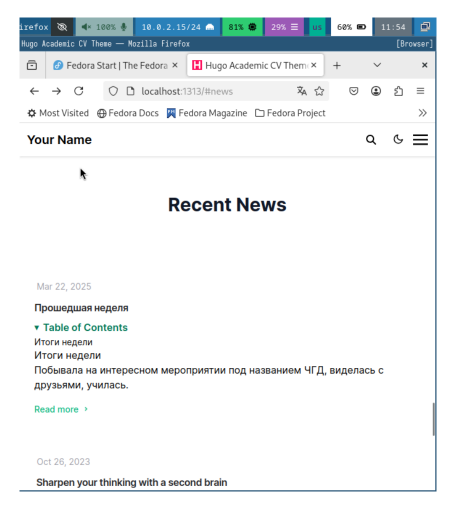


Рис. 3.11: Сайт

3.3 Добавить пост на тему "Управление версиями. Git"

Редактирую файл, пишу пост на тему "Управление версиями. Git" (рис. 3.12).

```
blog/content/post/get-started) ... 🕲 ◀× 100% 🍨 10.0.2.15/24 🏔 24% 😉 12% 🗏 us 100% 🖼 14:40
   dex.md (~/blog/content/post/get-started) - gedit
                                                                      index.md
   Открыть ▼ +
                                                                                                                         Сохранить
 1 ---
2 title: Управление версиями. Git.
 4 date: 2025-03-22
 7 # Place an image named `featured.jpg/png` in this page's folder and customize its options here.
 8 image:
9 caption: 'Image credit: [**Unsplash**](https://unsplash.com)'
10
11 authors:
    – admin
– Виктория Мальянц
12 — admin
13 — Виктория
14
15 tags:
16 — Academic
17 — Git
18 — Markdown
                                                                                                                                Ι
10 -- 10 -- 10 -- 20 21 {{< toc mobile_only=true is_open=true >}}
23 # Введение
25 В этом посте мы рассмотрим, что такое Git, его основные функции и преимущества, а также некоторые клю
26
27 # Что такое Git
29 Git - это распределенная система управления версиями, созданная для отслеживания изменений в коде и совместной работы над проектами. Помогает разработчиками сохранять различные версии своих файлов, тем самым упрощает процесс разработки и позволяет возвращаться к предыдущим версиям проекта.
31 # Основные функции Git
                                                                               Markdown ▼ Ширина табуляции: 8 ▼ Ln 4, Col 17
```

Рис. 3.12: Редактирование файла

Добавляю изменения на githib (рис. 3.13).

```
[vkmaljyanc@vkmaljyanc get-started]$ git add .
[vkmaljyanc@vkmaljyanc get-started]$ git commit -am 'change site'
[main fb575c2] change site
48 files changed, 516 insertions(+), 1313 deletions(-)
[vkmaljyanc@vkmaljyanc get-started]$ git push
Repewinchewe obsertos: 167, roroso.
Repewinchewe obsertos: 168, 167/167), roroso.
Cxarue ofbecros: 1686 (88/88), roroso.
Samuco ofbecros: 1686 (88/88), roroso.
Total 90 (delta 62), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
remote: Resolving deltas: 1685 (62/62), completed with 51 local objects.
To github.com/victoriamalysmats/plog.git
e8429af..fb5752c main -> main
[vkmaljyanc@vkmaljyanc get-started]$
```

Рис. 3.13: Добавление изменений на githib

Перехожу в каталог blog и компилирую сайт (рис. 3.14).



Рис. 3.14: Переход в каталог blog и компилирование сайта

Получаю ссылку на сайт (рис. 3.15).



Рис. 3.15: Получение ссылки на сайт

Убеждаюсь в том, что изменения добавлены (рис. 3.16) [1].

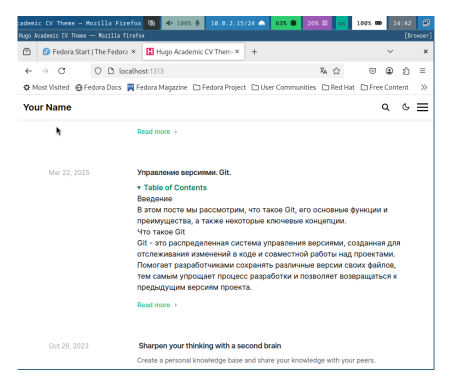


Рис. 3.16: Сайт

4 Выводы

Я научилась добавлять на сайте данные о себе.

Список литературы

1. Индивидуальный проект этап 2.