

# **Индивидуальный проект этап № 4**

**Добавление к сайту ссылки на научные и библиометрические ресурсы**

Мальянц Виктория Кареновна

# Содержание

<b>1</b>	<b>Цель работы</b>	<b>5</b>
<b>2</b>	<b>Задание</b>	<b>6</b>
<b>3</b>	<b>Выполнение лабораторной работы</b>	<b>7</b>
<b>4</b>	<b>Выводы</b>	<b>19</b>
	<b>Список литературы</b>	<b>20</b>

# Список иллюстраций

3.1	Регистрация на сайте Elibrary . . . . .	7
3.2	Регистрация на сайте Google Academy . . . . .	8
3.3	Регистрация на сайте Orcid . . . . .	8
3.4	Регистрация на сайте Mendeley . . . . .	9
3.5	Регистрация на сайте Researchgate . . . . .	9
3.6	Регистрация на сайте Academia . . . . .	10
3.7	Регистрация на сайте arXiv . . . . .	10
3.8	Регистрация на сайте github . . . . .	11
3.9	Переход в каталог admin . . . . .	11
3.10	Редактирование файла . . . . .	12
3.11	Переход в каталог blog и компиляция сайта . . . . .	12
3.12	Получение ссылки на сайт . . . . .	13
3.13	Сайт . . . . .	13
3.14	Переход в каталог post_4 . . . . .	14
3.15	Редактирование файла . . . . .	14
3.16	Переход в каталог blog и компиляция сайта . . . . .	14
3.17	Получение ссылки на сайт . . . . .	15
3.18	Сайт . . . . .	15
3.19	Переход в каталог post_4 . . . . .	15
3.20	Редактирование файла . . . . .	16
3.21	Переход в каталог blog и компиляция сайта . . . . .	16
3.22	Получение ссылки на сайт . . . . .	17
3.23	Сайт . . . . .	17
3.24	Добавление изменений на github . . . . .	18

## **Список таблиц**

# **1 Цель работы**

Добавить к сайту ссылки на научные и библиометрические ресурсы.

## **2 Задание**

1. Добавить к сайту ссылки на научные и библиометрические ресурсы
2. Сделать пост по прошедшей неделе
3. Добавить пост на тему: “Создание презентации”

### 3 Выполнение лабораторной работы

Регистрируюсь на сайте Elibrary (рис. 3.1).

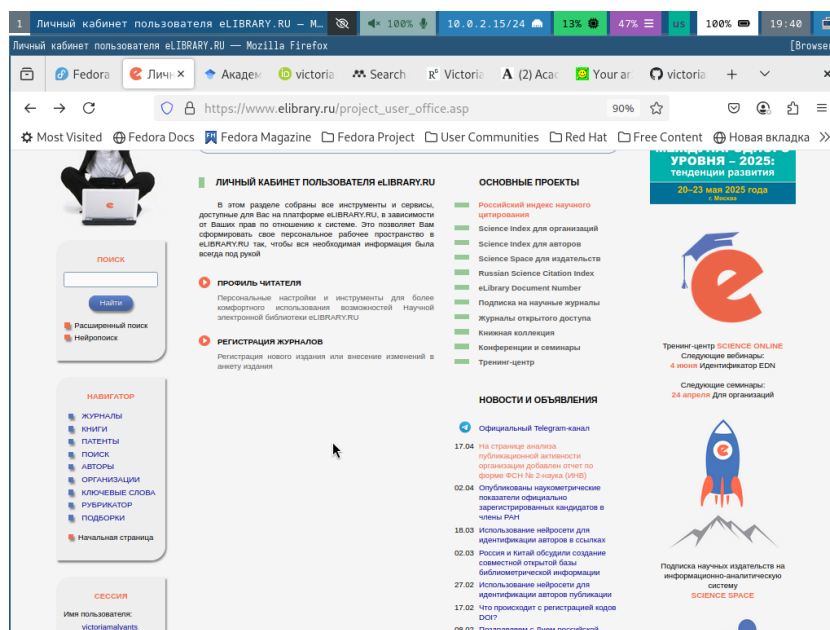


Рис. 3.1: Регистрация на сайте Elibrary

Регистрируюсь на сайте Google Academy (рис. 3.2).

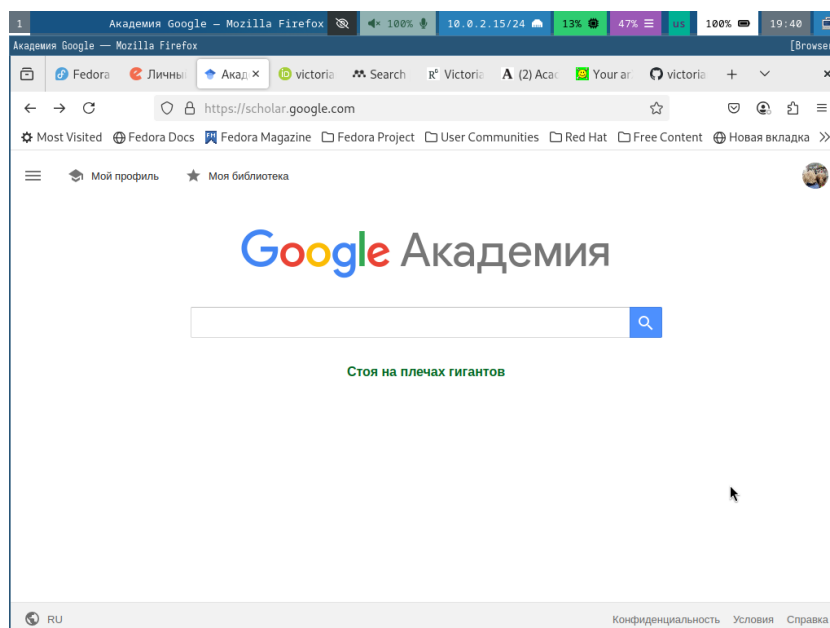


Рис. 3.2: Регистрация на сайте Google Academy

Регистрируюсь на сайте Orcid (рис. 3.3).

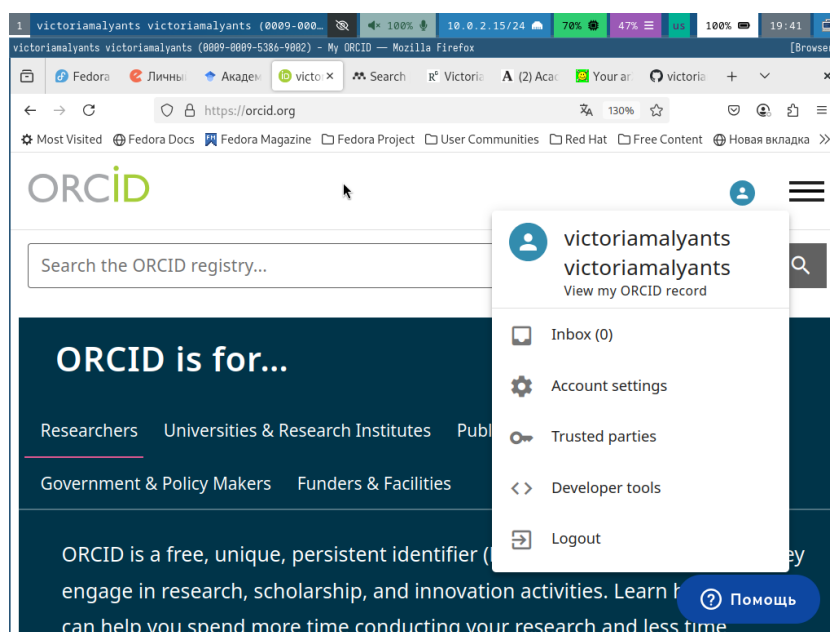


Рис. 3.3: Регистрация на сайте Orcid

Регистрируюсь на сайте Mendeley (рис. 3.4).



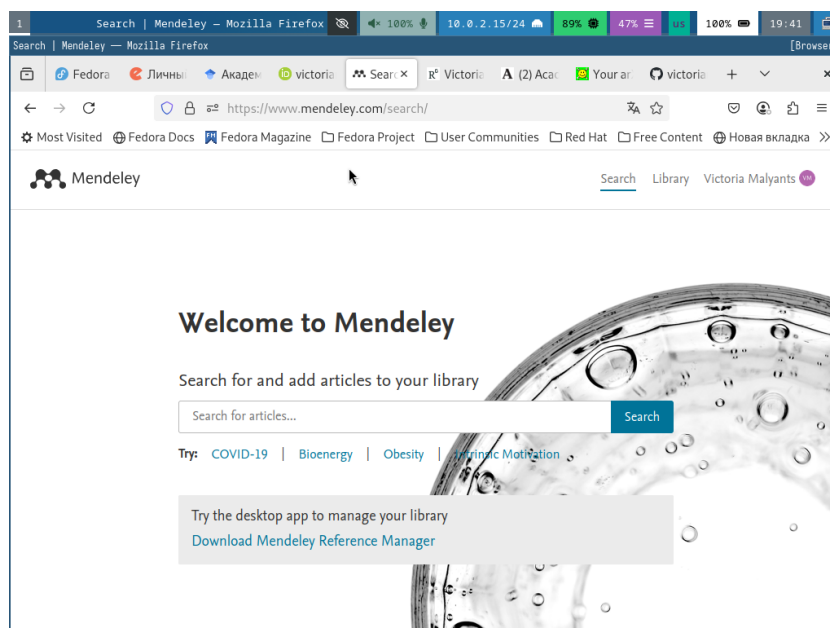


Рис. 3.4: Регистрация на сайте Mendeley

Регистрируюсь на сайте Researchgate (рис. 3.5).

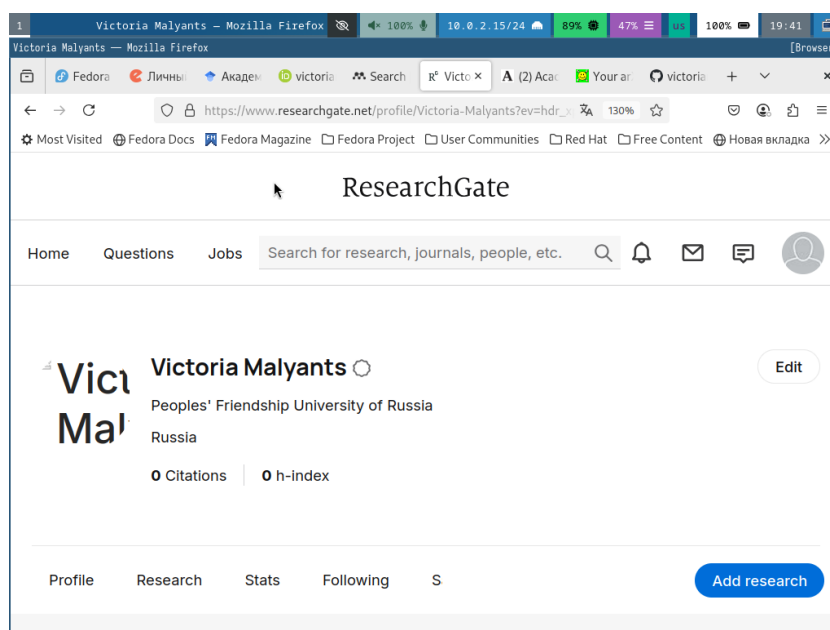


Рис. 3.5: Регистрация на сайте Researchgate

Регистрируюсь на сайте Academia (рис. 3.6).

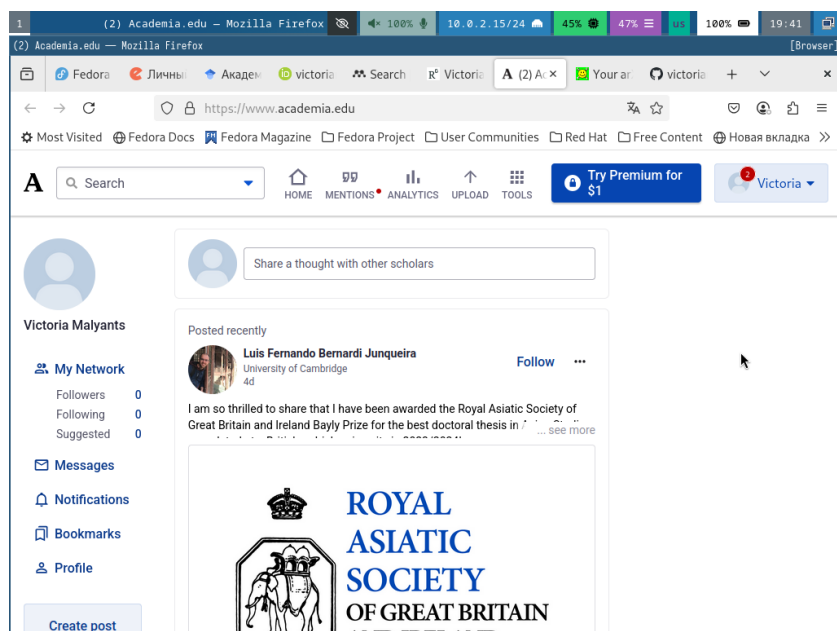


Рис. 3.6: Регистрация на сайте Academia

Регистрируюсь на сайте arXiv (рис. 3.7).

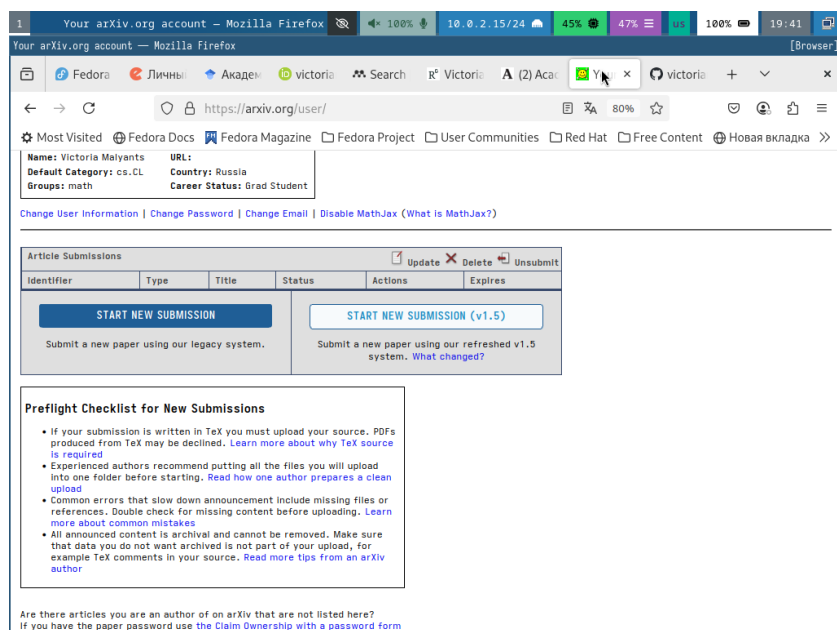


Рис. 3.7: Регистрация на сайте arXiv

Регистрируюсь на сайте github (рис. 3.8).

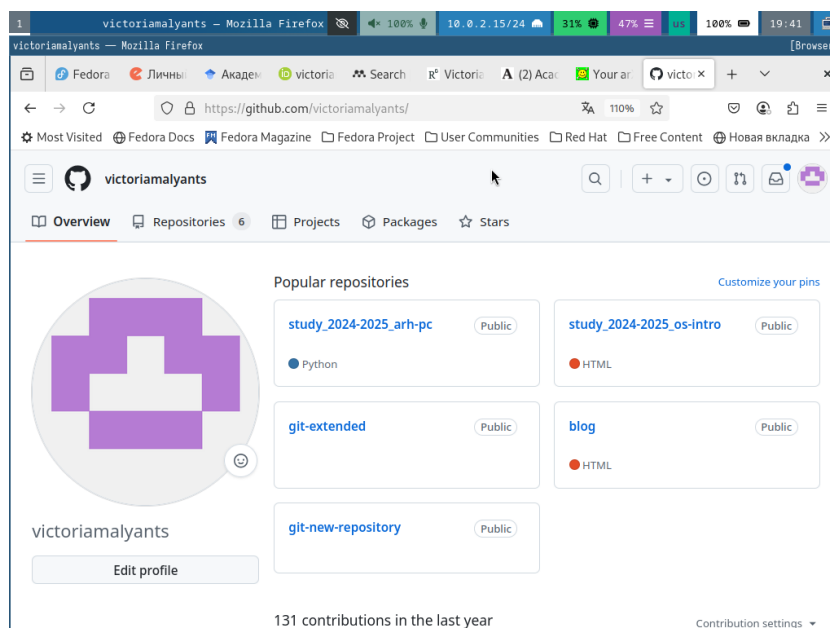


Рис. 3.8: Регистрация на сайте github

Перехожу в каталог admin (рис. 3.9).

```
[vkmajjyanc@vkmajjyanc blog]$ cd ~/blog/content/authors/admin
```

Рис. 3.9: Переход в каталог admin

Редактирую файл `_index.md`. Добавляю ссылки на научные и библиометрические ресурсы (рис. 3.10).

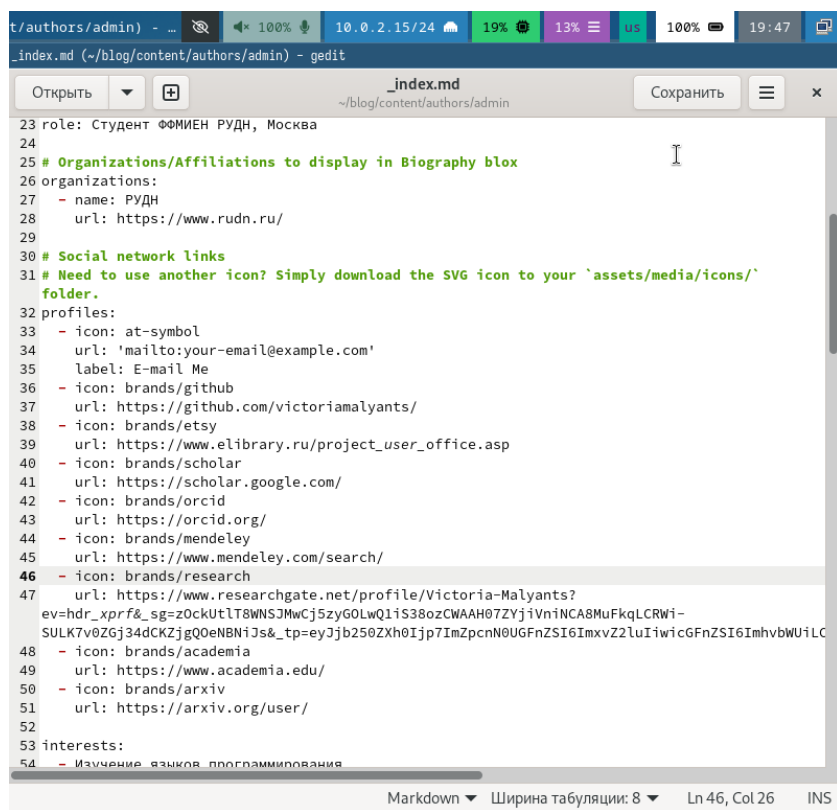


Рис. 3.10: Редактирование файла

Перехожу в каталог blog и компилирую сайт (рис. 3.11).

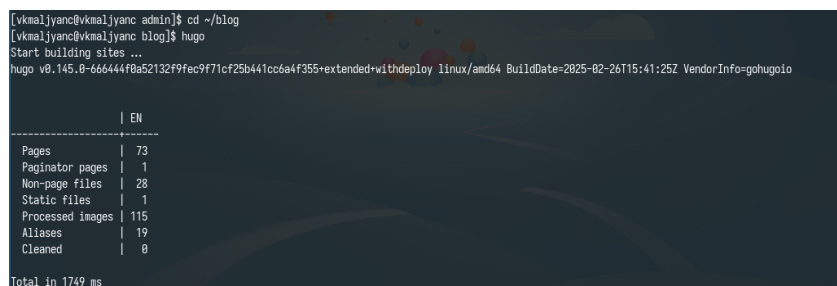


Рис. 3.11: Переход в каталог blog и компиляция сайта

Получаю ссылку на сайт (рис. 3.12).

```
[vkma1jyanc@vkma1jyanc blog]$ hugo server
Watching for config changes in /home/vkma1jyanc/.cache/blog}
Watching for config changes in /home/vkma1jyanc/.cache/hugo_cache/modules/filecache/modules/pkg/mod/github.com/hugo-blox/hugo-blox-builder/modules/blox-plugin-netlify@v1.1.2-0.20231209283844-d31adfedd40b/config.yaml, /home/vkma1jyanc/.cache/hugo_cache/modules/filecache/modules/pkg/mod/github.com/hugo-blox/hugo-blox-builder/modules/blox-tailwind@v0.3.1/hugo.yaml, /home/vkma1jyanc/blog/go.mod
Start building sites ...
hugo v0.145.0-666444f8a52132f9fec9f71cf25b441cc6a4f355+extended+withdeploy linux/amd64 BuildDate=2025-02-26T15:41:25Z VendorInfo=gohugoio

| EN
-----
Pages | 73
Paginator pages | 1
Non-page files | 28
Static files | 1
Processed images | 115
Aliases | 19
Cleaned | 0

Built in 1733 ms
Environment: "development"
Serving pages from disk
Running in Fast Render Mode. For full rebuilds on change: hugo server --disableFastRender
Web Server is available at http://localhost:1313/ (bind address 127.0.0.1)
Press Ctrl+C to stop
```

Рис. 3.12: Получение ссылки на сайт

Убеждаюсь в том, что изменения были добавлены (рис. 3.13).

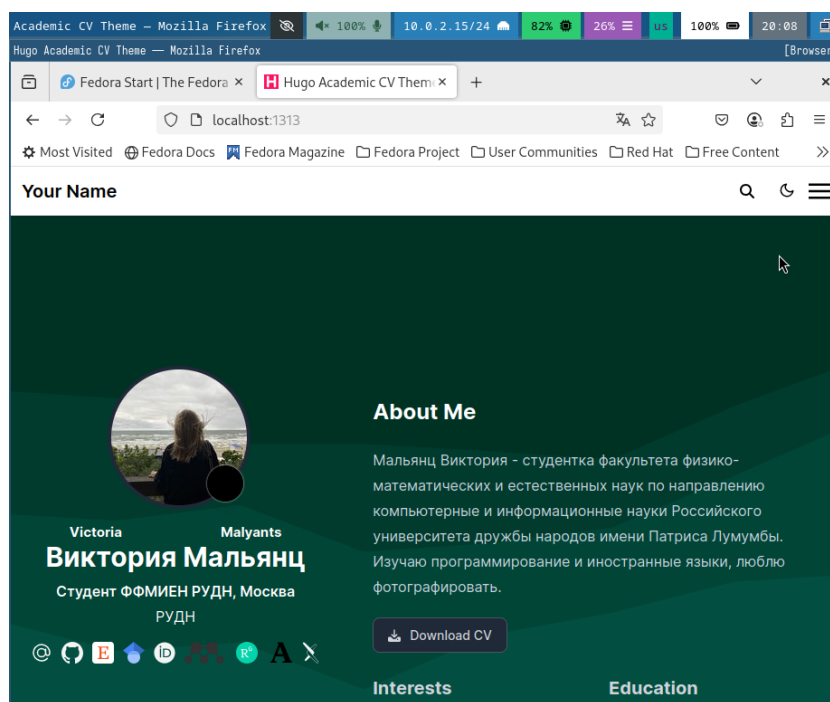


Рис. 3.13: Сайт

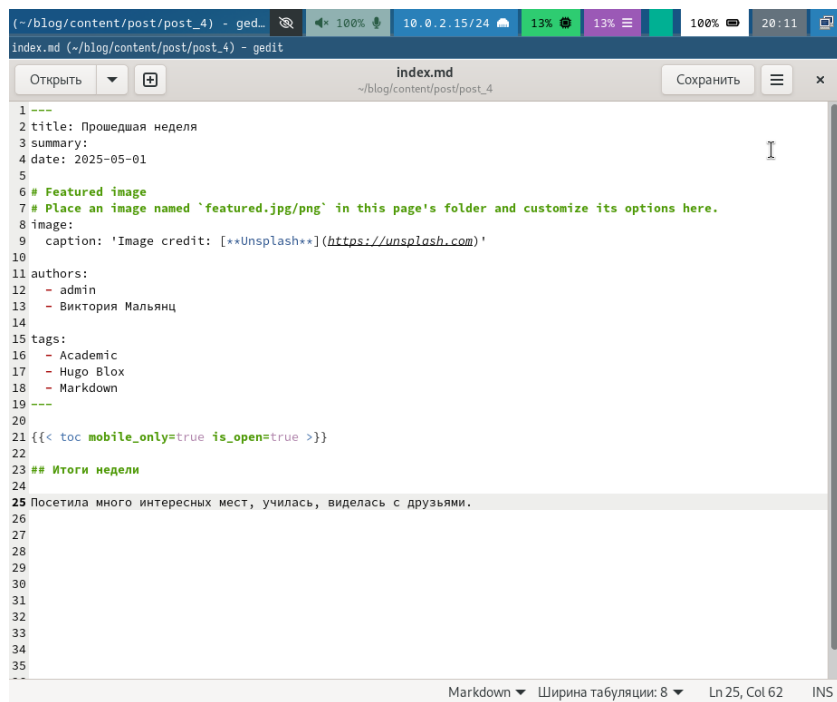
Перехожу в каталог post\_4 (рис. 3.14).

```
^C[vkmaljyanc@vkmaljyanc blog]$ cd content
[vkmaljyanc@vkmaljyanc content]$ ls
authors event experience.md _index.md post project projects.md publication teaching
[vkmaljyanc@vkmaljyanc content]$ cd post
[vkmaljyanc@vkmaljyanc post]$ ls
data-visualization get-started _index.md post_1 post_2 post_3 post_4 post_5 project-management second-brain teach-courses
[vkmaljyanc@vkmaljyanc post]$ cd post_4
[vkmaljyanc@vkmaljyanc post_4]$ ls
featured.jpg index.md
[vkmaljyanc@vkmaljyanc post_4]$ gedit index.md

(gedit:7845): Gtk-WARNING **: 20:10:11.879: Calling org.freedesktop.portal.Inhibit.Inhibit failed: GDBus.Error:org.freedesktop.DBus.Error.UnknownMethod: Не существует интерфейса "org.freedesktop.portal.Inhibit" на объекте по пути /org/freedesktop/portal/desktop
[vkmaljyanc@vkmaljyanc post_4]$
```

Рис. 3.14: Переход в каталог post\_4

Редактирую файл index.md. Добавляю пост о прошедшей неделе (рис. 3.15).



```
(~/blog/content/post/post_4) - gedit
index.md (~/blog/content/post/post_4) - gedit

Открыть  index.md  Сохранить
~/blog/content/post/post_4

1 ---
2 title: Прошедшая неделя
3 summary:
4 date: 2025-05-01
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:
12   - admin
13   - Виктория Мальянц
14
15 tags:
16   - Academic
17   - Hugo Blox
18   - Markdown
19 ---
20
21 {{< toc mobile_only=true is_open=true >}}
22
23 ## Итоги недели
24
25 Посетила много интересных мест, училась, виделась с друзьями.
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
---
```

Рис. 3.15: Редактирование файла

Перехожу в каталог blog и компилирую сайт (рис. 3.16).

```
[vkmaljyanc@vkmaljyanc post_4]$ cd ~/blog
[vkmaljyanc@vkmaljyanc blog]$ hugo
Start building sites ...
hugo v0.145.0-666444f8a52132f9fec9f71cf25b441cc6a4f355+extended-withdeploy linux/amd64 BuildDate=2025-02-26T15:41:25Z VendorInfo=gohugoio

| EN
-----|-----
Pages           | 73
Paginator pages | 1
Non-page files  | 28
Static files    | 1
Processed images | 115
Aliases         | 19
Cleaned         | 0

Total in 1551 ms
[vkmaljyanc@vkmaljyanc blog]$
```

Рис. 3.16: Переход в каталог blog и компиляция сайта

Получаю ссылку на сайт (рис. 3.17).

```
[vkmajyanc@vkmajyanc blog]$ hugo server
Watching for changes in /home/vkmajyanc/.cache/blog}
Watching for config changes in /home/vkmajyanc/blog/config/_default, /home/vkmajyanc/.cache/hugo_cache/modules/filecache/modules/pkg/mod/github.com/hugo!blox/hugo-blox-builder/modules/blox-plugin-netlify@v1.1.2-0.20231209203044-d31adfedd40b/config.yaml, /home/vkmajyanc/.cache/hugo_cache/modules/filecache/modules/pkg/mod/github.com/hugo!blox/hugo-blox-builder/modules/blox-tailwind@v0.3.1/hugo.yaml, /home/vkmajyanc/blog/go.mod
Start building sites ...
hugo v0.145.0-666444f0e52132f9fec9f71cf25b441cc6a4f355+extended-withdeploy linux/amd64 BuildDate=2025-02-26T15:41:25Z VendorInfo=gohugoio

-----| EN
Pages           | 73
Paginator pages | 1
Non-page files  | 28
Static files    | 1
Processed images | 115
Aliases         | 19
Cleaned         | 0

Built in 2030 ms
Environment: "development"
Serving pages from disk
Running in Fast Render Mode. For full rebuilds on change: hugo server --disableFastRender
Web Server is available at http://localhost:1313/ (bind address 127.0.0.1)
Press Ctrl+C to stop
```

Рис. 3.17: Получение ссылки на сайт

Убеждаюсь в том, что изменения были добавлены (рис. 3.18).

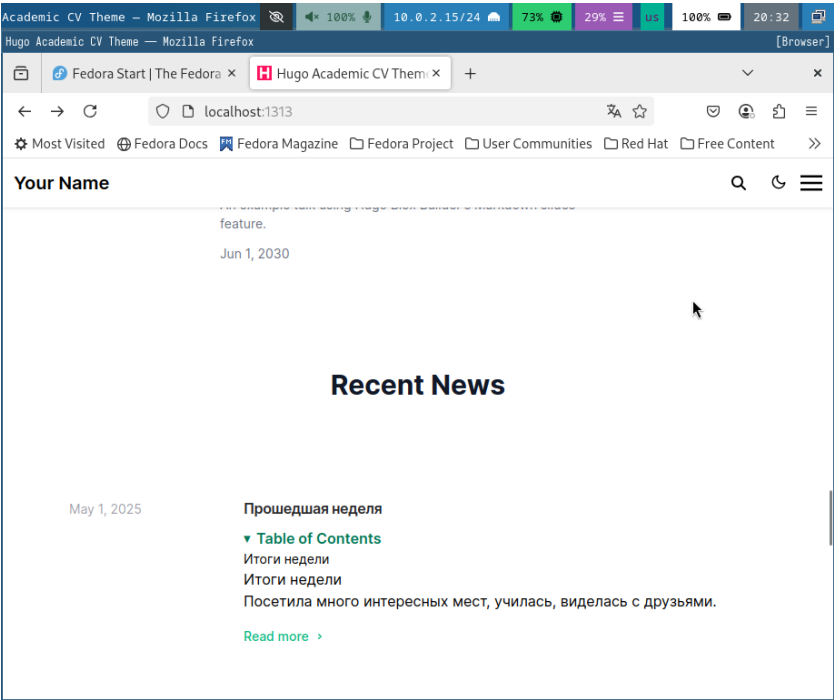


Рис. 3.18: Сайт

Перехожу в каталог post\_5 (рис. 3.19).

```
^C[vkmajyanc@vkmajyanc blog]$ cd content/post/post_5
```

Рис. 3.19: Переход в каталог post\_4

Редактирую файл index.md. Добавляю пост на тему: “Создание презентации” (рис. 3.20).

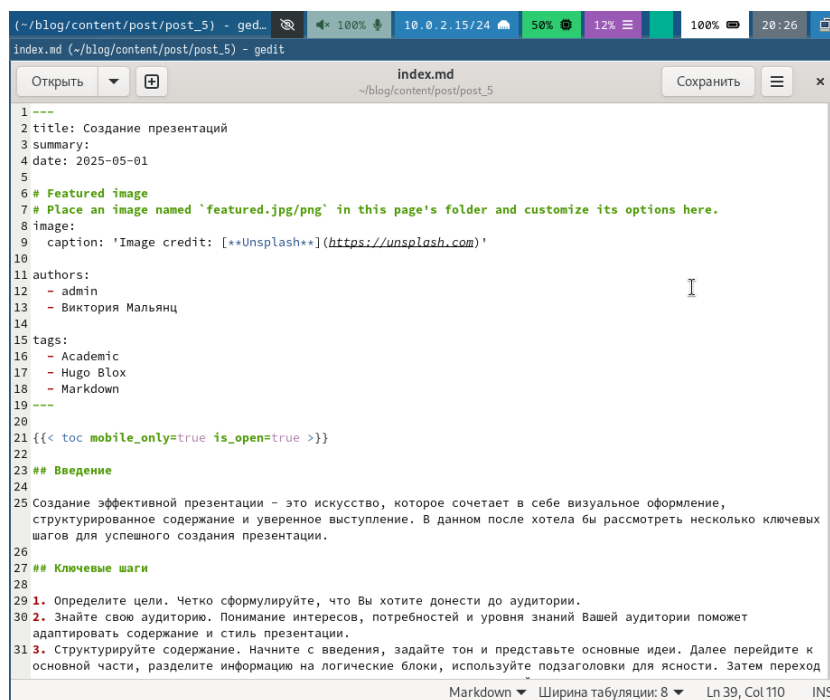


Рис. 3.20: Редактирование файла

Перехожу в каталог blog и компилирую сайт (рис. 3.21).

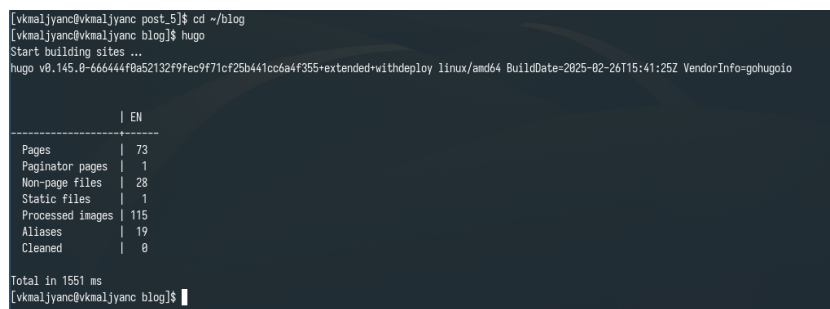


Рис. 3.21: Переход в каталог blog и компиляция сайта

Получаю ссылку на сайт (рис. 3.22).



```
[vkma1jyanc@vkma1jyanc blog]$ hugo server
Watching for config changes in /home/vkma1jyanc/.cache/blog
Watching for config changes in /home/vkma1jyanc/.cache/hugo_cache/modules/filecache/modules/pkg/mod/github.com/hugo-blox/hugo-blox-builder/modules/blox-plugin-netlify@v1.1.2-0.20231209203044-d31adfed40b/config.yaml, /home/vkma1jyanc/.cache/hugo_cache/modules/filecache/modules/pkg/mod/github.com/hugo-blox/hugo-blox-builder/modules/blox-tailwind@v0.3.1/hugo.yaml, /home/vkma1jyanc/blog/go.mod
Start building sites ...
hugo v0.145.0-666444f0a52132f9fec9f71cf25b441cc6a4f355+extended+withdeploy linux/amd64 BuildDate=2025-02-26T15:41:25Z VendorInfo=gohugoio

| EN
-----
Pages | 73
Paginator pages | 1
Non-page files | 28
Static files | 1
Processed images | 115
Aliases | 19
Cleaned | 0

Built in 1809 ms
Environment: "development"
Serving pages from disk
Running in Fast Render Mode. For full rebuilds on change: hugo server --disableFastRender
Web Server is available at http://localhost:1313/ (bind address 127.0.0.1)
Press Ctrl+C to stop
```

Рис. 3.22: Получение ссылки на сайт

Убеждаюсь в том, что изменения были добавлены (рис. 3.23).

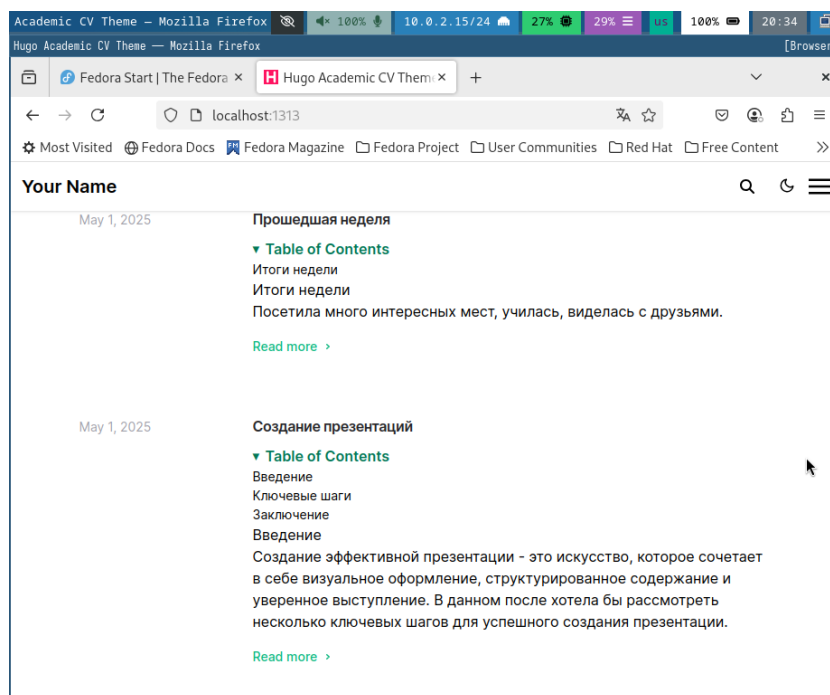


Рис. 3.23: Сайт

Добавляю изменения на github (рис. 3.24) [1].

```
^C[vkmaljyanc@vkmaljyanc blog]$ git add .
[vkmaljyanc@vkmaljyanc blog]$ git commit -am 'feat(main): add files project 4'
[main f685ea2] feat(main): add files project 4
98 files changed, 2543 insertions(+), 1195 deletions(-)
rename assets/media/i => icons/brands/academia.svg (100%)
rename assets/media/i => icons/brands/etsy.svg (100%)
rename assets/media/i => icons/brands/mendeley.svg (100%)
rename assets/media/i => icons/brands/research.svg (100%)
rename assets/media/i => icons/brands/scholar.svg (100%)
[vkmaljyanc@vkmaljyanc blog]$ git push
Перечисление объектов: 337, готово.
Подсчет объектов: 100% (337/337), готово.
Сжатие объектов: 100% (144/144), готово.
Запись объектов: 100% (185/185), 83.13 Кб | 1.46 Мб/с, готово.
Total 185 (delta 112), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
remote: Resolving deltas: 100% (112/112), completed with 62 local objects.
To github.com:victoriamaalyants/blog.git
   14cf9b4..f685ea2  main -> main
[vkmaljyanc@vkmaljyanc blog]$
```

Рис. 3.24: Добавление изменений на github

## **4 Выводы**

Я добавила к сайту ссылки на научные и библиометрические ресурсы.

## **Список литературы**

1. Индивидуальный проект этап 4.