Отчёт по Индивидуальному проекту этап 2

Персональный сайт научного работника

Ангелина Дмитриевна Чванова

Содержание

1	Цель работы	5
2	Задание	6
3	Теоретическое введение	7
4	Выполнение лабораторной работы	8
5	Выводы	12

Список иллюстраций

4.1	Смена аватара	8
4.2	редактирование страницы сайта	8
4.3	Папки для постов	9
4.4	Написание поста путем редактирования файла index.md	9
4.5	Отправка файлов на GitHub	10
4.6	Отправка файлов на GitHub	10
4.7	Изменения на сайте в имени, биографии, информацию об интере-	
	сах и образовании	10
4.8	Новые посты на сайте	11

Список таблиц

1 Цель работы

Добавление к нашему персональному сайту данных о себе.

2 Задание

Добавить к сайту данные о себе.

Список добавляемых данных.

Разместить фотографию владельца сайта.

Разместить краткое описание владельца сайта (Biography).

Добавить информацию об интересах (Interests).

Добавить информацию об образовании (Education).

Сделать пост по прошедшей неделе.

Добавить пост на тему по выбору:

Управление версиями. Git. или Непрерывная интеграция и непрерывное развертывание (CI/CD).

3 Теоретическое введение

Сайт — это интернет-ресурс, состоящий из одной, нескольких или множества виртуальных страниц. Так как мы создаем персональный сайт научного работника необходимо выгрузить на него персональную информацию, это нужно для того, чтобы посетитель сайта мог узнать о работнике больше.

Для этого и выгружаются следующие данные : фотографию владельца сайта, краткое описание владельца сайта, информацию об интересах и образовании, а также посты.

4 Выполнение лабораторной работы

Переходим в папку work/blog/content/author/admin и меняем аватар на своё фото (рис. 4.1)

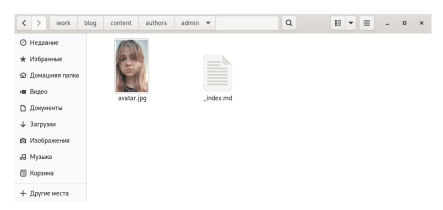


Рис. 4.1: Смена аватара

Редактируем страницу сайта в файле _index.md , меняем имя, добавляем биографию, информацию об интересах и образовании. (рис. 4.2)

```
Index.md

---
2 # Display name
3 title: Chvanova Angelina Dmitrievna

4

5 # Is this the primary user of the site?
6 superuser: true

7

8 # Role/position/tagline
9 role: student of the Peoples' Friendship University
10

11 # Organizations/Affiliations to show in About widget
12 organizations:
13 - name: the Peoples' Friendship University
14 url: https://www.rudn.ru/
15

16 # Short bio (displayed in user profile at end of posts)
17 bio: My research interests include chemistry, bioinformatics and genetic engineering.
18

19 # Interests to show in About widget
20 interests:
1 - Chemistry
22 - Bioinformatics
23 - Genetic engineering
24 - C++ and C#
```

Рис. 4.2: редактирование страницы сайта

Создаем две папки для постов. (рис. 4.3)

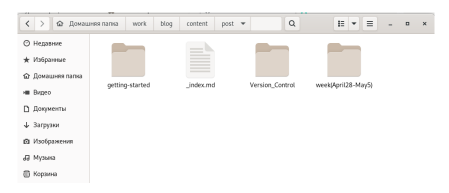


Рис. 4.3: Папки для постов

Пишем посты путем редактирования файлов index.md в папках для постов. (рис. 4.4)

```
index.md
    Открыть ▼ 🛨
                                                                                                                            Сохранить
                                                                                                                                                 ≡ - □
 2 title: Version Control git
3 subtitle: About Version Control
 5 # Summary for listings and search engines
6 summary: What is "version control"
  8 # Link this post with a project
 9 projects: []
11 # Date published
12 date: '2020-12-13T00:00:00Z'
17 # Is this an unpublished draft?
18 draft: false
19
20 # Show this page in the Featured widget?
21 featured: false
23 # Featured image
24 # Place an image named `featured.jpg/png' in this page's folder and customize its options here.
25 image:
26 caption: 'Image credit: [**Unsplash**](https://unsplash.com/photos/Cpk0jOcXdUY)'
27 focal_point: ''
28 placement: 2
      preview_only: false
31 authors:
32 - admi
33
        - admin
34
35 tags:
        - Academic
```

Рис. 4.4: Написание поста путем редактирования файла index.md

Пишу hugo в терминале, а затем отправляю на GitHub все созданные и измененные файлы. (рис. 4.5 - 4.6)

Рис. 4.5: Отправка файлов на GitHub

```
[adchvanova@fedora public]$ git push origin main
Перечисление объектов: 117, готово.
Подсчет объектов: 100% (117/117), готово.
При сжатии изменений используется до 8 потоков
Сжатие объектов: 100% (63/63), готово.
Запись объектов: 100% (68/68), 1.12 Миб | 16.90 Миб/с, готово.
Всего 68 (изменений 33), повторно использовано 0 (изменений 0), повторно использовано пакетов 0 remote: Resolving deltas: 100% (33/33), completed with 26 local objects.
To github.com:adchvanova/adchvanova.github.io.git
4458a13..681fbd1 main -> main
```

Рис. 4.6: Отправка файлов на GitHub

Обновляем сайт и смотрим на изменения.(рис. 4.7 - 4.8)

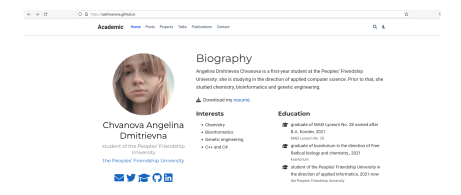


Рис. 4.7: Изменения на сайте в имени, биографии, информацию об интересах и образовании

Recent Posts

Version Control git
What is "version control"
Chvanova Angelina Dmitrievna
Dec 13, 2020 · 1 min read · ■ Demo



week (April 28 - May 5)

Chvanova Angelina Dmitrievna
Dec 13, 2020 . 1 min read . Demo



Рис. 4.8: Новые посты на сайте

5 Выводы

На сайт были успешно добавлены все необходимые персональные данные: имя, биография, информация об интересах и образовании. Были написаны два поста: один о прошлой неделе, а второй о управлении версиями Git.