# Отчёт по 2 стадии персонального проекта

Елизавета Александровна Гайдамака

## Содержание

Цель работы	3
Задание	4
Выполнение работы	5
Выводы	11

## Цель работы

Конечной целью работы является создание персонального сайта научного работника с помощью hugo на основе шаблона wowchemy academic.

## 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 от образовании (Education).
- Сделать пост по прошедшей неделе.
- Добавить пост на тему по выбору:
  - Управление версиями. Git.
  - Непрерывная интеграция и непрерывное развертывание (CI/CD).

## Выполнение работы

Сначала я поместила в папку admin ысвое фото и исправила информацию о роли и месте обучения в файле \_index.md.

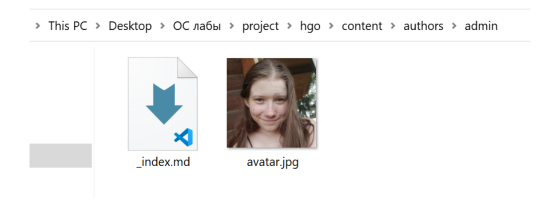


Рис. 1: Рис.1

Далее в том же файле я написала раздел Biography.

Рис. 2: Рис.2

Потом написала разделы Interests и Education.

```
\triangleright
    # Short bio (displayed in user profile at end of posts)
    bio: My research interests include computer science and mathematics.
    interests:
21
      - Computer science
      - Mathematics
      - Foreign languages
      - Art
    education:
      courses:
29
        - course: 2 year physics-mathematics course
          institution: State school 315
          year: 2019
        - course: English language course C1
          institution: English language school EF English First
         year: 2019
        - course: German language course A1
          institution: Goethe-Institut
          year: 2022
```

Рис. 3: Рис.3

Далее я создавала пост про Git. Для этого загрузила подходящую картинку и в файле index.md написала текст поста.

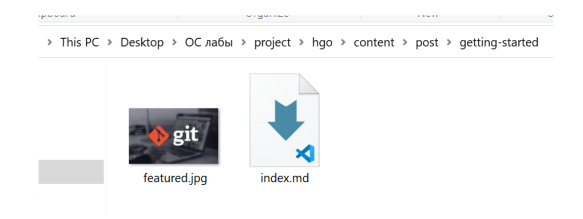


Рис. 4: Рис.4

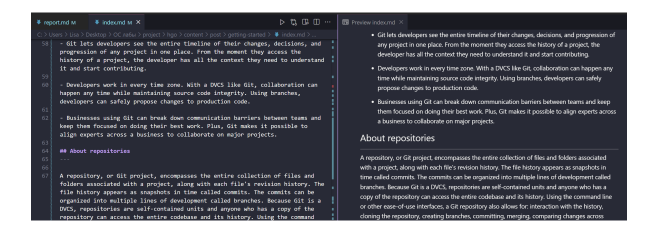


Рис. 5: Рис.5

Так же я исправила тэги, авторов и тд.

Теперь мой сайт выглядит так:







Elisaveta A. Gaydamaka

Bachelor student

People Friendship University of Russia (RUDN university)

## Biography

Elisaveta Gaydamaka is a bachelor student at the People Friendship University of Russia. Her research interests include computer science and mathmatics. She is currently on her first year of fundamental computer science course in RUDN.

### **Interests**

- Computer science
- Mathematics
- Foreign languages
- Art

### **Education**

- 2 year physics-mathematics course, 2019 State school 315
- English language course C1, 2019 English language school EF English First
- German language course A1, 2022 Goethe-Institut

Рис. 6: Рис.6









## Recent Posts

### **About Git**

Learn about the version control system, Git, and how it works with GitHub.

Elisaveta A. Gaydamaka

May 7, 2022 · 5 min read · 🖿 Git



Рис. 7: Рис.7

Q (

## About Git

Learn about the version control system, Git, and how it works with GitHub.

Elisaveta A. Gaydamaka May 7, 2022 · 5 min read · 🛅 Git



Рис. 8: Рис.8

Academic Home Posts Projects Talks Publications Contact

### GitHub and the command line

### **Basic Git commands**

To use Git, developers use specific commands to copy, create, change, and combine code. These commands can be executed directly from the command line or by using an application like GitHub Desktop. Here are some common commands for using Git:

- git init initializes a brand new Git repository and begins tracking an existing directory. It adds a hidden subfolder within the existing directory that houses the internal data structure required for version control.
- a git along creates a local convint a project that already exists remotely

Рис. 9: Рис.9

## Выводы

Благодаря данной работе я добавила информацию о себе на сайт и создала свой первый пост.