

# **Выполнение индивидуального проекта**

**Этап второй**

Самарханова Полина Тимуровна

# Содержание

1	Задание	5
2	Выполнение второго этапа проекта	6

## Список иллюстраций

2.1	Добавление аватарки . . . . .	6
2.2	Заполнение био . . . . .	6
2.3	Заполнение интересов . . . . .	7
2.4	Заполнение образование . . . . .	7
2.5	Смена имени, роли . . . . .	8
2.6	Файл для создания статьи о прошедшей недели . . . . .	8
2.7	Готовая статья . . . . .	9
2.8	Статья на главной странице под публикациями . . . . .	9
2.9	Написание статьи про git . . . . .	10
2.10	Обе статьи на главной странице . . . . .	10
2.11	Отправление файлов на GitHub . . . . .	11

## Список таблиц

# 1 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.

Непрерывная интеграция и непрерывное развертывание (CI/CD).

## 2 Выполнение второго этапа проекта

Я начала с первого задания, установки своей фотографии, Для этого я перешла в папку admin и заменила данную фотографию на свою

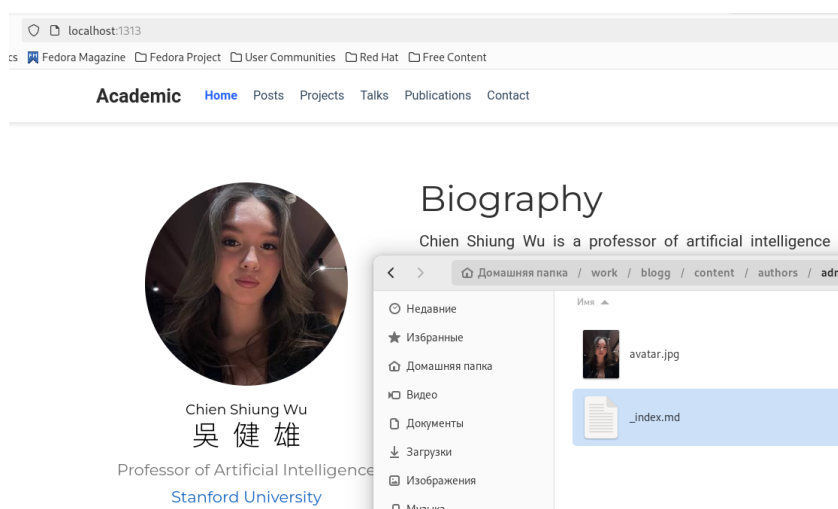


Рис. 2.1: Добавление аватарки

Далее я першла кизменению md файла. Написала свою биографию



Рис. 2.2: Заполнение био

После чего, там же я изменила интересы на свои

### # Interests to show in About widget

interests:

- Изучение точных наук
- Игра на музыкальных инструментах
- Готовка вкусной еды

Рис. 2.3: Заполнение интересов

И заполнила свое образование

### # Education to show in About widget

education:

courses:

- course: Фортепиано  
institution: Музыкальная школа  
year: 2020
- course: среднее образование  
institution: Лицей9, г. Сибай  
year: 2023
- course: Компьютерные и информационные науки  
institution: РУДН  
year: 2027|

Рис. 2.4: Заполнение образование

Далее я решила сменить имя и роль(в задании этого не прописано, но для красоты я сделала)

```

# Full name (for SEO)
first_name: Самарханова Полина
last_name: Тимуровна

# Status emoji
status:
  icon: ☕

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

# Role/position/tagline
role: Студентка 1го курса

# Organizations/Affiliations to show in About widget
organizations:
  - name: РУДН
    url: https://www.rudn.ru/

```

Рис. 2.5: Смена имени, роли

После чего я перешла к изменениям статей. Я заменила данную статью на свою, а именно о прошедшей недели. Тем самым выполняя задание

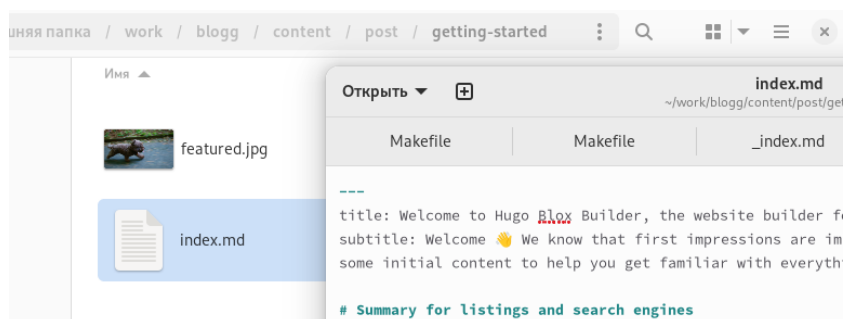


Рис. 2.6: Файл для создания статьи о прошедшей недели

Показала, что статья на сайте заменилась



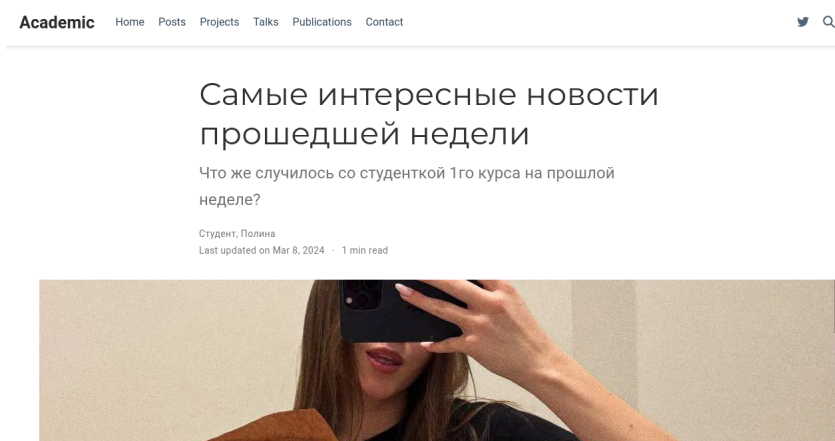


Рис. 2.7: Готовая статья

И показала, что на главной странице также все изменилось

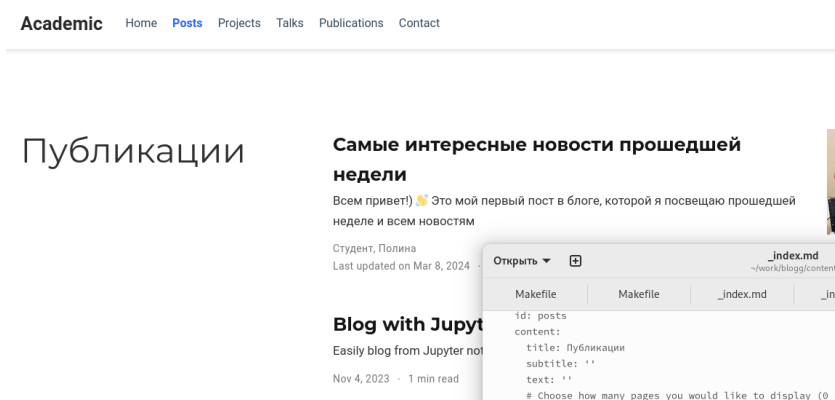


Рис. 2.8: Статья на главной странице под публикациями

Далее перешла к следующему заданию, а именно написала вторую статью по теме на выбор( я взяла о git)



Рис. 2.9: Написание статьи про git

Показала, что обе статьи размещены на сайте

## Публикации

### Самые интересные новости прошедшей недели

Всем привет! 🌸 Это мой первый пост в блоге, который я посвящаю прошедшей неделе и всем новостям

Студент, Полина  
Last updated on Mar 8, 2024 · 1 min read



### Управление версиями Git.

Что такое Git? Если ввести такой запрос в поисковик, большинство источников ответят так: Git (от англ. – Global Information Tracker) – это распределенная система управления версиями. И в этом определении, не очень понятном неподготовленному читателю, вся суть Git'а.

Рис. 2.10: Обе статьи на главной странице

После чего, последним шагом я отправила все файлы на GitHub

```

^C[spolina@fedora blogg]$ git add .
[spolina@fedora blogg]$ git commit -am "Добавили проект"
[main 14bd286] Добавили проект
15 files changed, 93 insertions(+), 578 deletions(-)
create mode 100644 .gitmodules
delete mode 100644 content/post/blog-with-jupyter/featured.png
delete mode 100644 content/post/blog-with-jupyter/output_1_0.png
delete mode 100644 content/post/writing-technical-content/featured.jpg
delete mode 100644 content/post/writing-technical-content/index.md
delete mode 100644 content/post/writing-technical-content/line-chart.json
delete mode 100644 content/post/writing-technical-content/results.csv
create mode 160000 public
[spolina@fedora blogg]$ git push
Перечисление объектов: 30, готово.
Подсчет объектов: 100% (30/30), готово.
При сжатии изменений используется до 4 потоков
Сжатие объектов: 100% (15/15), готово.
Запись объектов: 100% (16/16), 301.97 КиБ | 1.51 МиБ/с, готово.
Всего 16 (изменений 5), повторно использовано 0 (изменений 0), повторно использо
вано пакетов 0
remote: Resolving deltas: 100% (5/5), completed with 5 local objects.
To https://github.com/PolinaSamarkhanova/blogg
   b35483f..14bd286  main -> main

```

Рис. 2.11: Отправление файлов на GitHub

Спасибо за внимание!