

# **Индивидуальный проект**

**4 этап**

Латыпова Диана. НФИбд-02-21

# 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 индивидуального проекта</b>	<b>8</b>
<b>4</b>	<b>Выводы</b>	<b>13</b>

# Список иллюстраций

3.1	Страница профиля github . . . . .	8
3.2	Страница профиля ResearchGate . . . . .	8
3.3	Страница профиля Google Scholar . . . . .	9
3.4	Добавление ссылок . . . . .	9
3.5	Создание каталогов . . . . .	10
3.6	My_last_week 3 . . . . .	10
3.7	Report . . . . .	11
3.8	Проверка добавленных ссылок на личном сайте . . . . .	12
3.9	Проверка добавления постов . . . . .	12

## Список таблиц

# **1 Цель работы**

Добавить к сайту ссылки на научные и библиометрические ресурсы.

## 2 Задание

1. Зарегистрироваться на соответствующих ресурсах и разместить на них ссылки на сайте:

eLibrary : <https://elibrary.ru/>;

Google Scholar : <https://scholar.google.com/>;

ORCID : <https://orcid.org/>;

Mendeley : <https://www.mendeley.com/>;

ResearchGate : <https://www.researchgate.net/>;

Academia.edu : <https://www.academia.edu/>;

arXiv : <https://arxiv.org/>;

github : <https://github.com/>.

2. Сделать пост по прошедшей неделе.
3. Добавить пост на тему по выбору:
  - Оформление отчёта.

- Создание презентаций.
- Работа с библиографией.

### 3 Выполнение индивидуального проекта

Я заранее зарегистрировалась на сайтах, которые предоставлены в задании. Ниже приложила скрины страниц профиля нескольких из них(рис. 3.1)(рис. 3.2)(рис. 3.3)

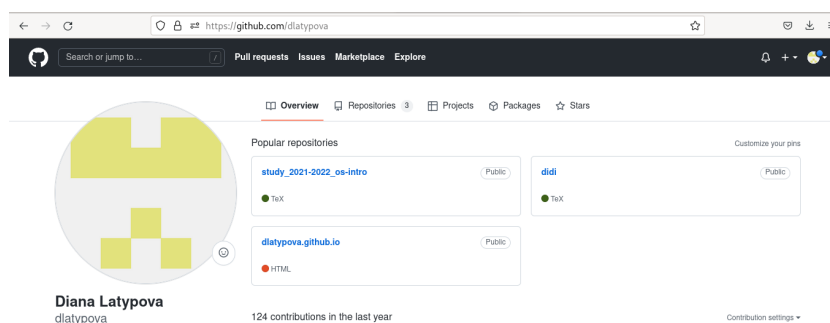


Рис. 3.1: Страница профиля github

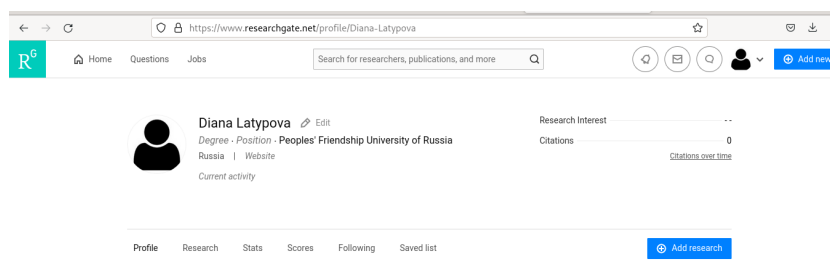


Рис. 3.2: Страница профиля ResearchGate



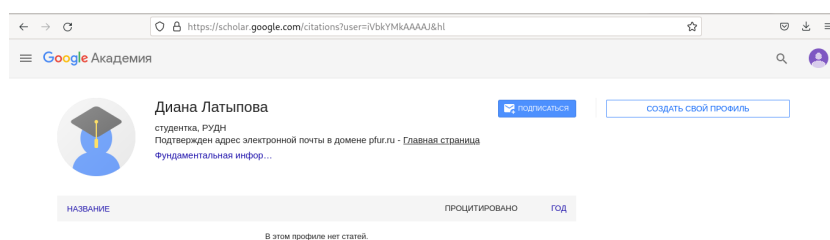


Рис. 3.3: Страница профиля Google Scholar

Я открыла в Virtual Studio Code файл `index.md`, находящийся в `~/work/didi/content/authors/admin` и добавила ссылки на профили, зарегистрированных на сайтах. Также добавила иконки сайтов(рис. 3.4)

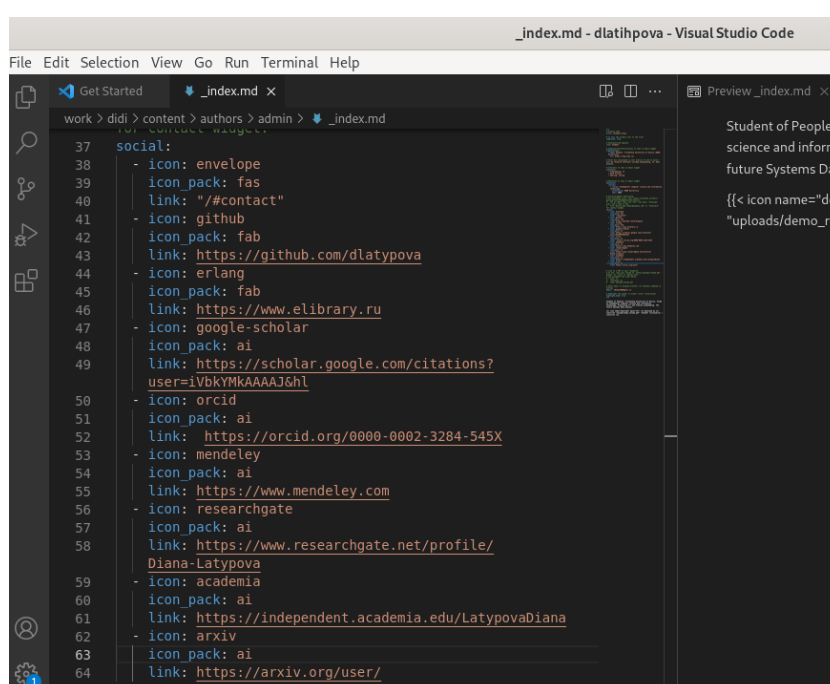


Рис. 3.4: Добавление ссылок

После размещения ссылок на сайт, я занялась созданием постов.

Для начала создала каталоги, где будут находиться наши картинки и текст для постов. Создала каталоги `My_last_week 3` и `report`(рис. 3.5)

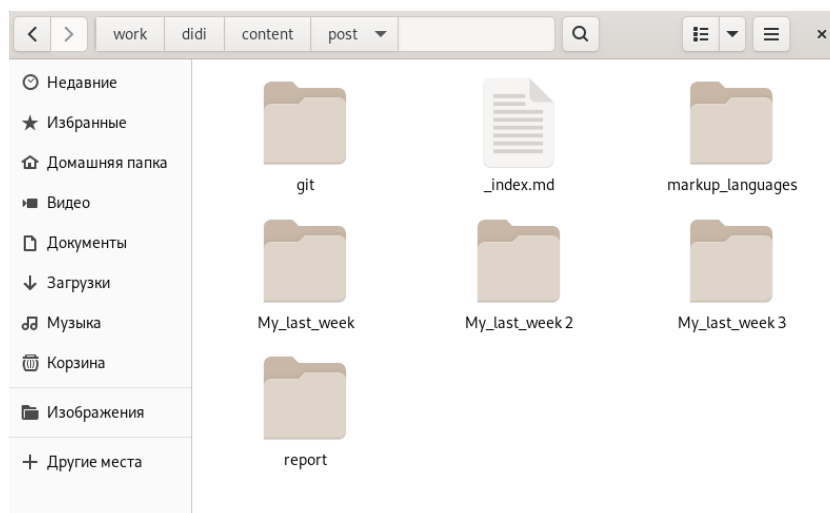


Рис. 3.5: Создание каталогов

Открыла в Virtual Studio Code файл index.md, находящийся в ~/work/didi/content/post/My\_last\_week 3 и вставила, заранее написанный мной, текст и картинку для поста по прошедшей неделе(рис. 3.6)

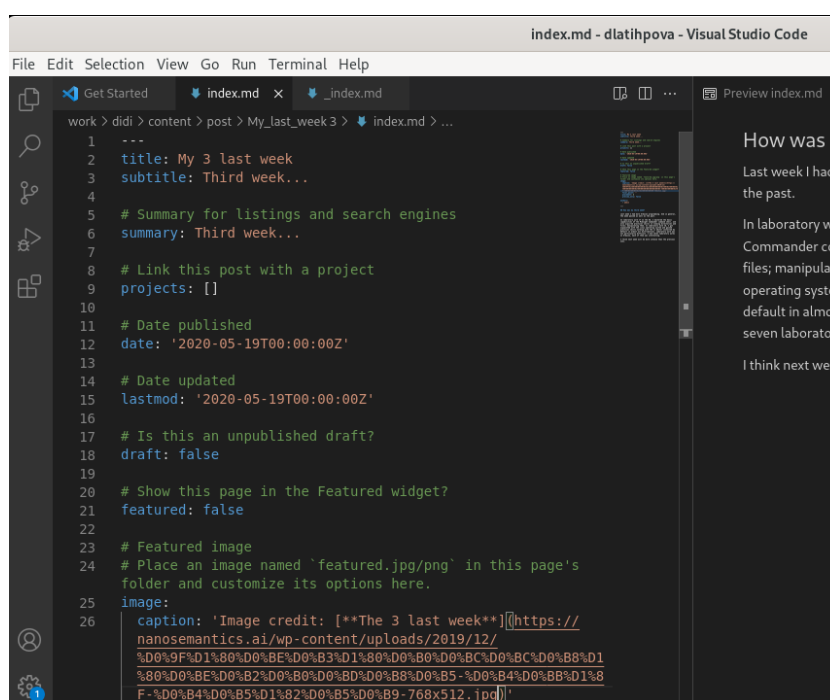


Рис. 3.6: My\_last\_week 3

Тоже самое проделала со вторым постом. Я выбрала тему первую тему “Оформ-

ление отчёта”(рис. 3.7)

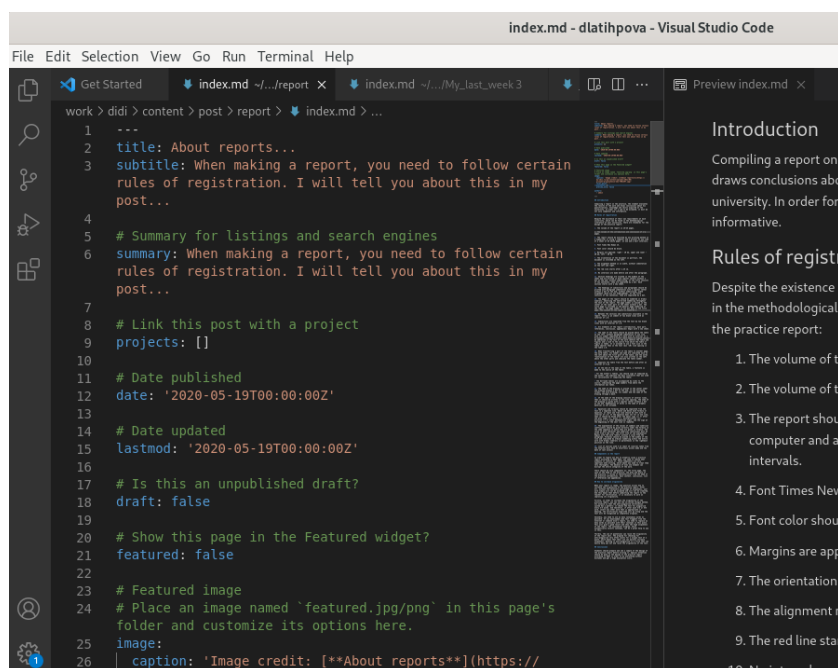


Рис. 3.7: Report

После чего, выполнила команду в терминале в didi:

**hugo**

В каталоге public, а затем в didi открыла терминал и добавила все в гит с помощью гит команд:

**1 git add .**

**2 git commit -am "4stage"**

**3 git push origin main**

Далее осталось лишь обновить мой сайт. Мы видим, что наши ссылки на профили и 2 поста добавились на мой сайт(рис. 3.8)(рис. 3.9)

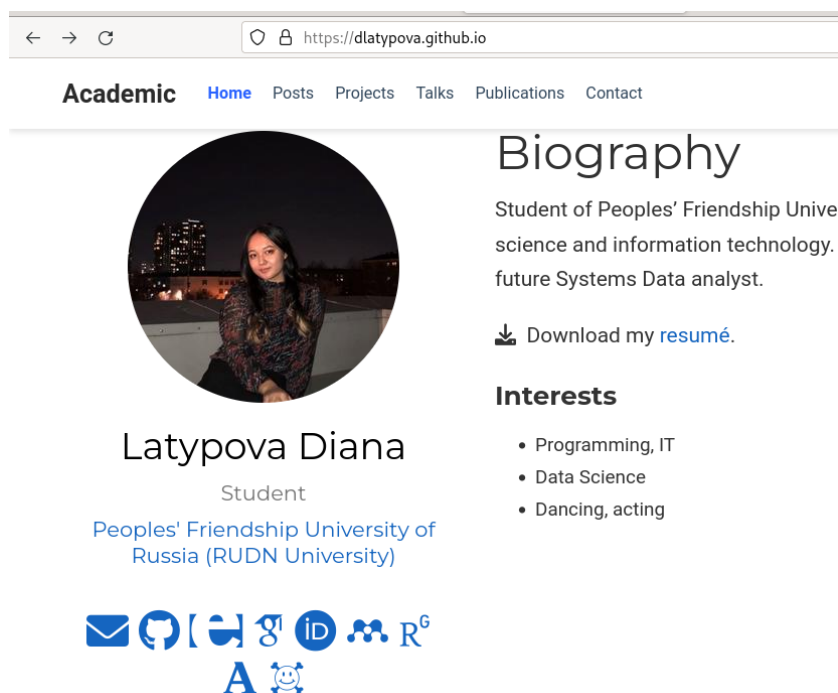


Рис. 3.8: Проверка добавленных ссылок на личном сайте

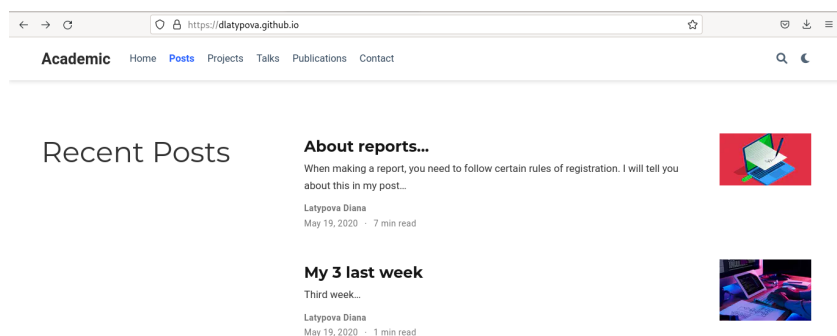


Рис. 3.9: Проверка добавления постов

## 4 Выводы

Я добавила к сайту ссылки на научные и библиометрические ресурсы, а также выложила 2 поста: по прошедшей неделе и “Оформление отчета”.