

Индивидуальный проект, 2 этап

Андрианова Марина Георгиевна

RUDN University, Moscow, Russian
Federation

NEC–2022, 07 May

Цель этапа

- Добавить к сайту данные о себе. 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).

Выполнение

1. Заходим в папку
work/blog/content/authors/admin.(рис.1)

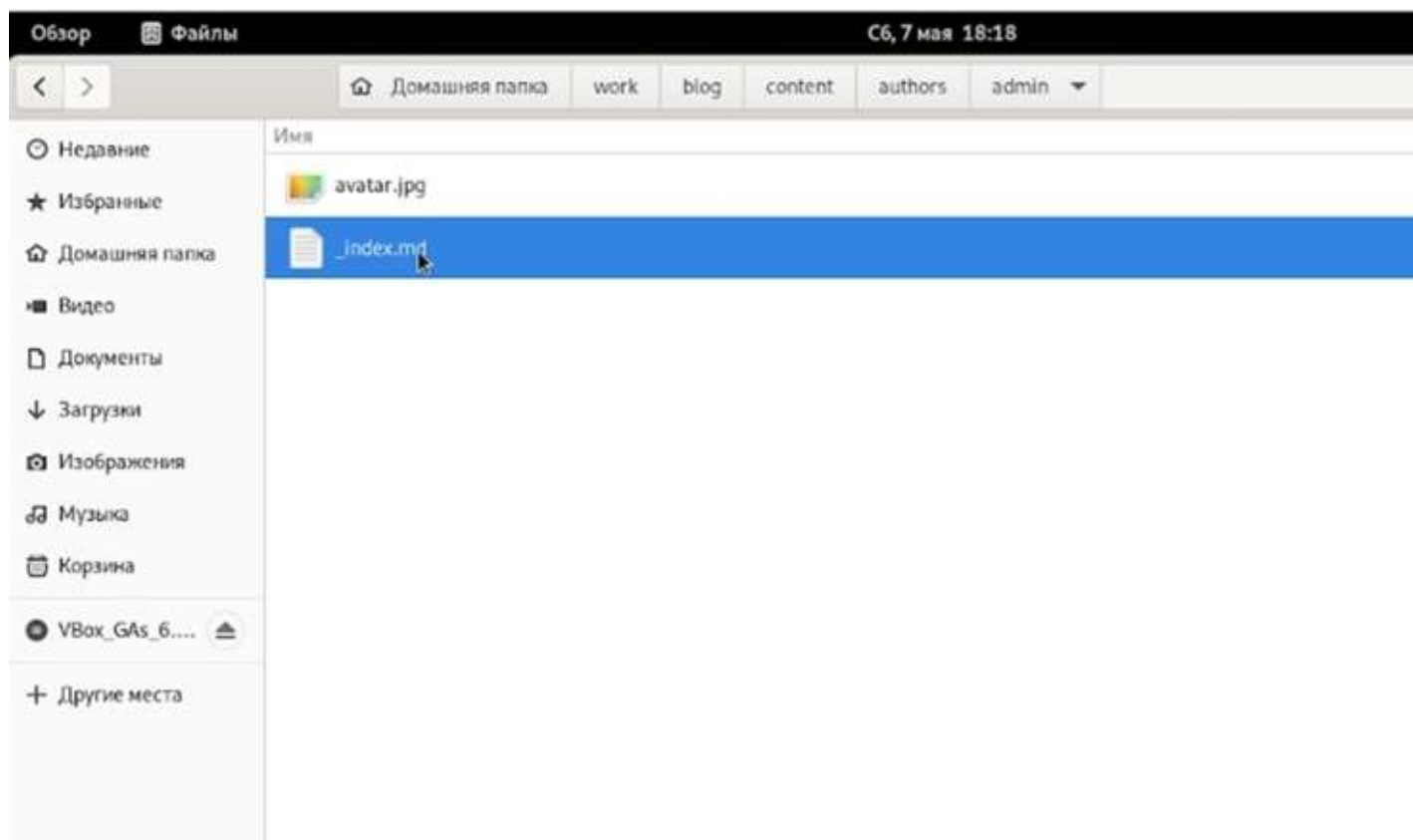


Рис.1

Выполнение

2.Загрузим своё фото(рис.2) под названием avatar.jpg.

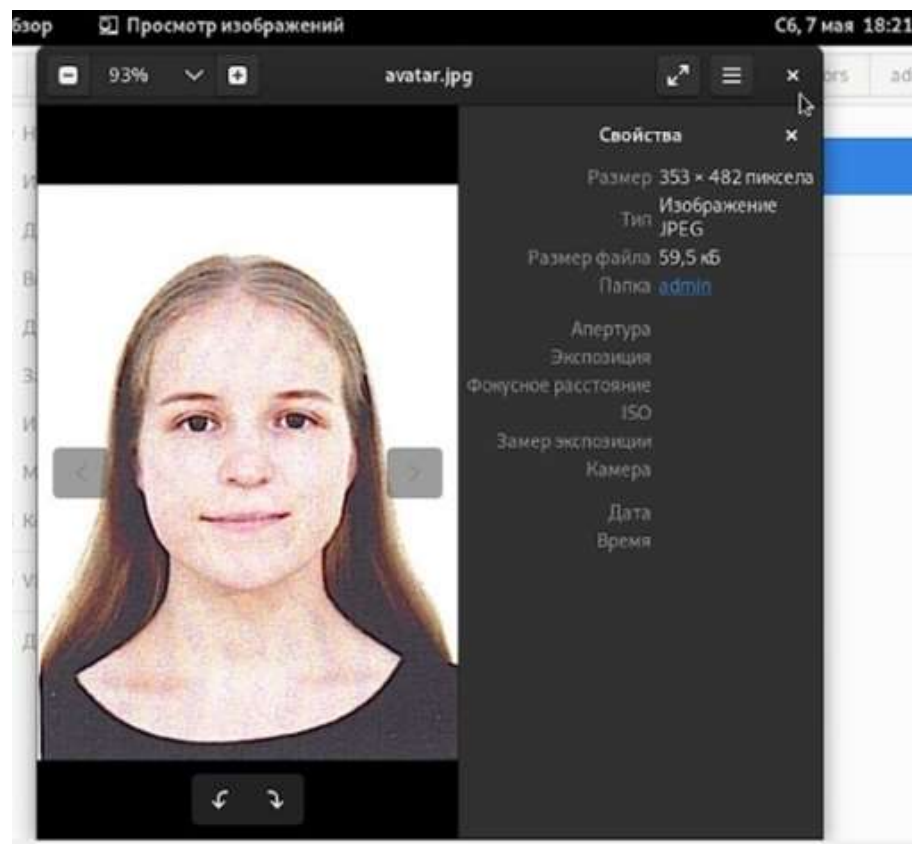


Рис.2

Выполнение

3.Зайдем в файл `_index.md` и начнём добавлять о себе информацию:биографию, интересы и образование(рис.3).

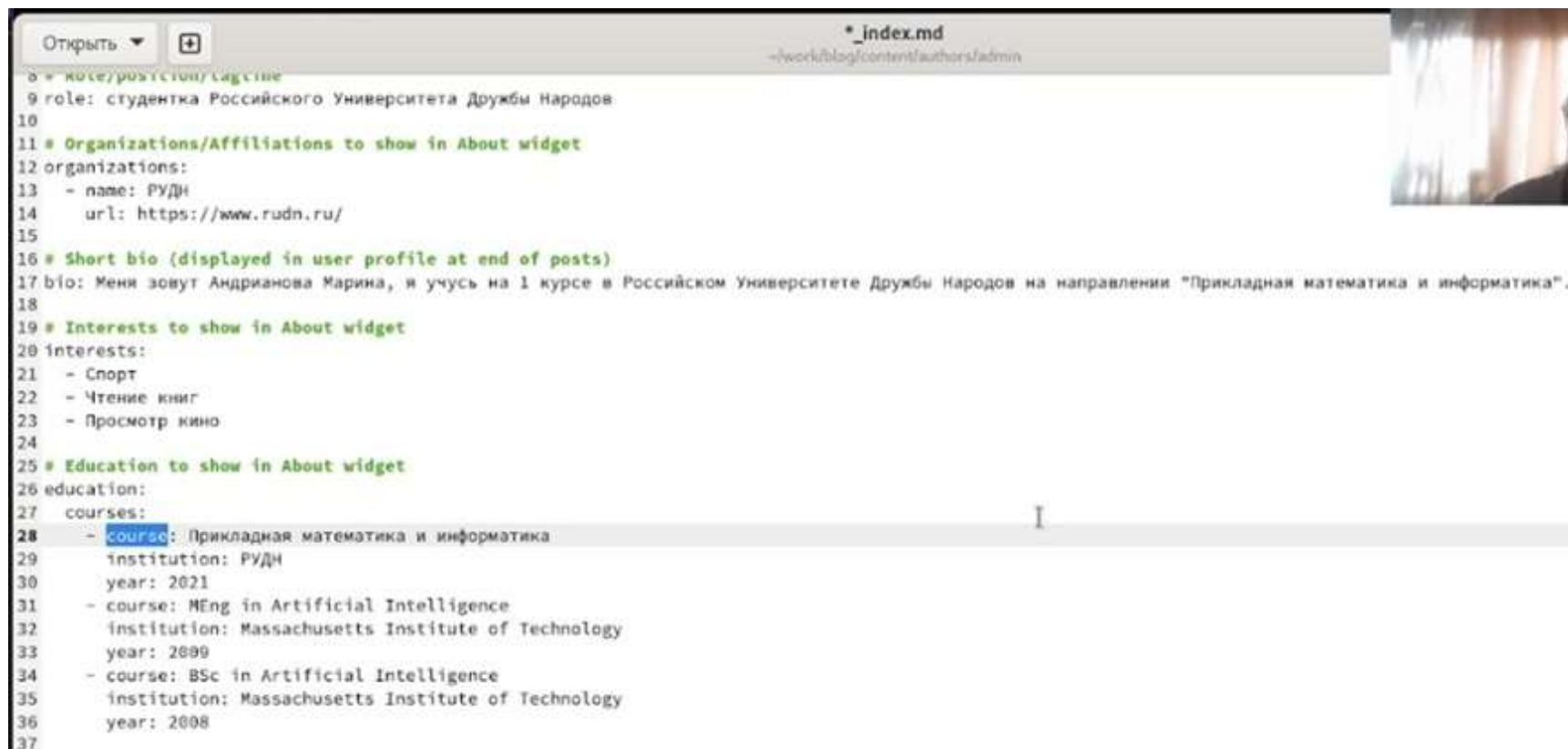


Рис.3

Выполнение

4. В папке `work/blog/content/post/getting-started` зайдём в файл `_index.md` (позже я переименую этот файл на “post № 1”) и начнём оформлять пост по прошедшей неделе (рис.4).



The image shows a screenshot of a code editor window. The title bar at the top indicates the file is named `*index.md` and its location is `~/work/blog/content/post/getting-started`. The editor contains a Markdown file with the following content:

```
14 # Date updated
15 lastmod: '2022-05-07T18:48:00Z'
16
17 # Is this an unpublished draft?
18 draft: false
19
20 # Show this page in the Featured widget?
21 featured: false
22
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: 'Photo'
27   focal_point: 'Center'
28   placement: 2
29   preview_only: false
30
31 authors:
32   - [Андреанова Марина Г.]
33
34 tags:
35   - []
36
37 categories:
38   - [Блог]
39 ---
40
41 ## Overview
42 На этой неделе в основном я выполняла лабораторные работы, ходила на очные пары в среду и четверг, в свободное время удалось посмотреть сериал.
43
44
```

Рис.4

Выполнение

5. В эту же папку скопируем файл `_index.md` (позже я переименую этот файл на “post № 2”) и зайдём в него, начнём оформлять пост на тему: “Управление версиями.Git” (рис.5).

```

29 preview_only: false
30
31 authors:
32   - [Андреанова Марина Г.]
33
34 tags:
35   - []
36
37 categories:
38   - [Блог]
39 ---

```

41 **В системе контроля версий**

42

43 Что такое «система контроля версий» и почему это важно? Система контроля версий – это система, записывающая изменения в файл или набор файлов в течение времени и позволяющая вернуться позже к определённой версии. Для контроля версий файлов в этой книге в качестве примера будет использоваться исходный код программного обеспечения, хотя на самом деле вы можете использовать контроль версий практически для любых типов файлов.

44

45 Если вы графический или веб-дизайнер и хотите сохранить каждую версию изображения или макета (скорее всего, захотите), система контроля версий (далее СКВ) – как раз то, что нужно. Она позволяет вернуть файлы к состоянию, в котором они были до изменений, вернуть проект к исходному состоянию, увидеть изменения, увидеть, кто последний менял что-то и вызвал проблему, кто поставил задачу и когда и многое другое. Использование СКВ также значит в целом, что, если вы сломали что-то или потеряли файлы, вы спокойно можете всё исправить. В дополнение ко всему вы получите всё это без каких-либо дополнительных усилий.

46

--

Рис.5

Выполнение

6. Чтобы сохранить изменения и отправить на GitHub, введём команды(рис.6):

7. 1. `git add .`

8. 2. `git commit -am ""`

• 3. `git push origin main`

```
[mgandrianova@fedora authors]$ cd ..  
[mgandrianova@fedora content]$ cd ..  
[mgandrianova@fedora blog]$ git add .  
[mgandrianova@fedora blog]$ git commit -am "Добавили данные о себе"  
На ветке main  
Ваша ветка обновлена в соответствии с «origin/main».  
  
ничего коммитить, нет изменений в рабочем каталоге  
[mgandrianova@fedora blog]$ git push origin main
```

Рис.6

Выполнение

7. В папке `work/blog` введём команду “`hugo server`”, терминал выдаст нам ссылку на наш сайт, копируем её и вставляем в браузер. Как можно заметить, перед нами появится фото и биография (рис.7).



Марина
Андрианова

Biography

Меня зовут Андрианова Марина, я учусь на 1 курсе в Российском Университете Дружбы Народов на направлении "Прикладная математика и информатика". Я приехала из солнечной Чувашии. Интересуюсь спортом, вхожу в состав сборной РУДН по баскетболу. Нравится чтение книг и просмотр фильмов.

Download my [résumé](#).

Interests

- Спорт
- Чтение книг

Education

Прикладная математика и информатика,
2021

Рис.7

Выполнение

8. Пост по прошедшей неделе(рис.8) и пост на тему: “Управление версиями.Git”(рис.9) тоже загрузились.

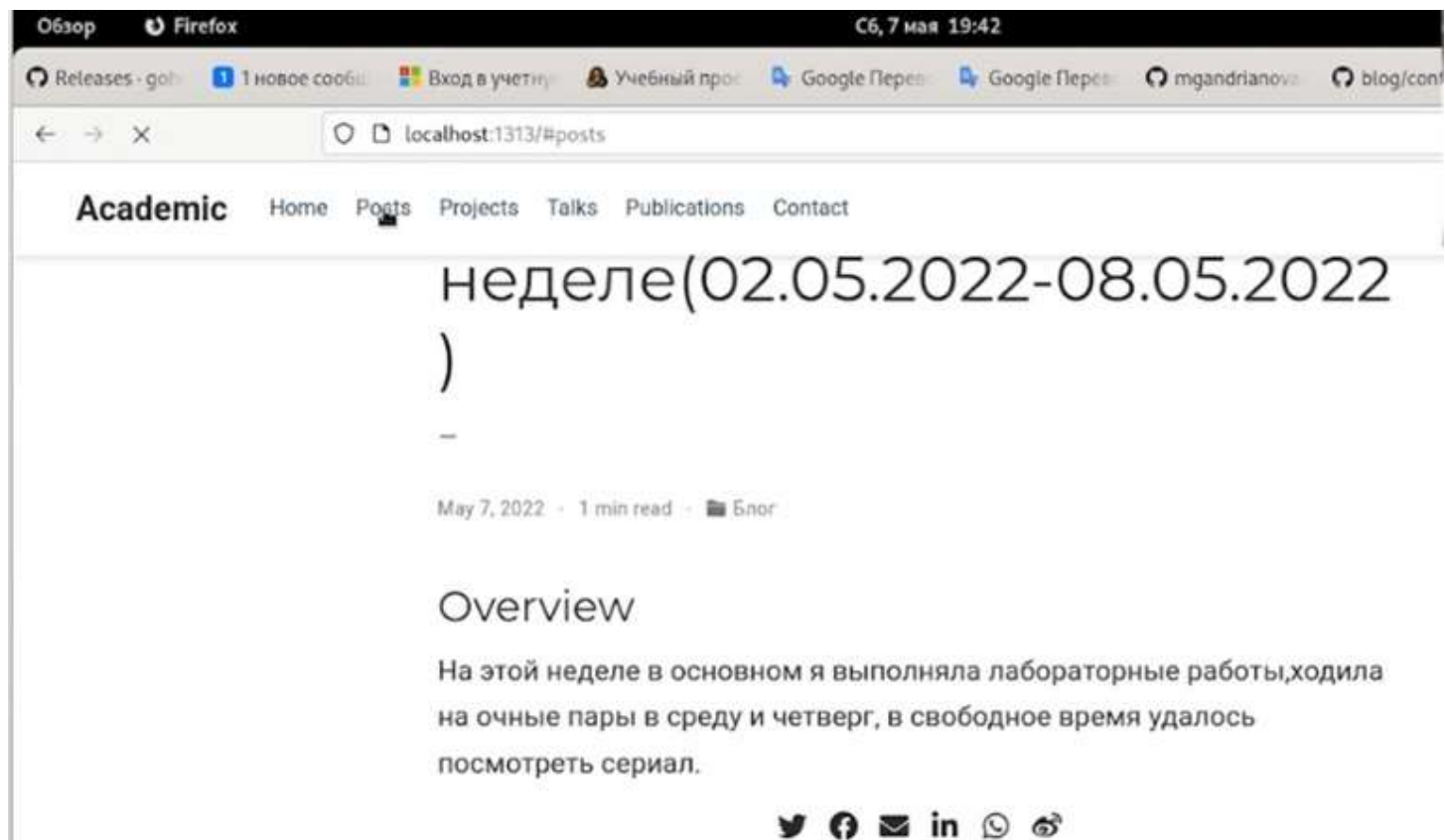


Рис.8

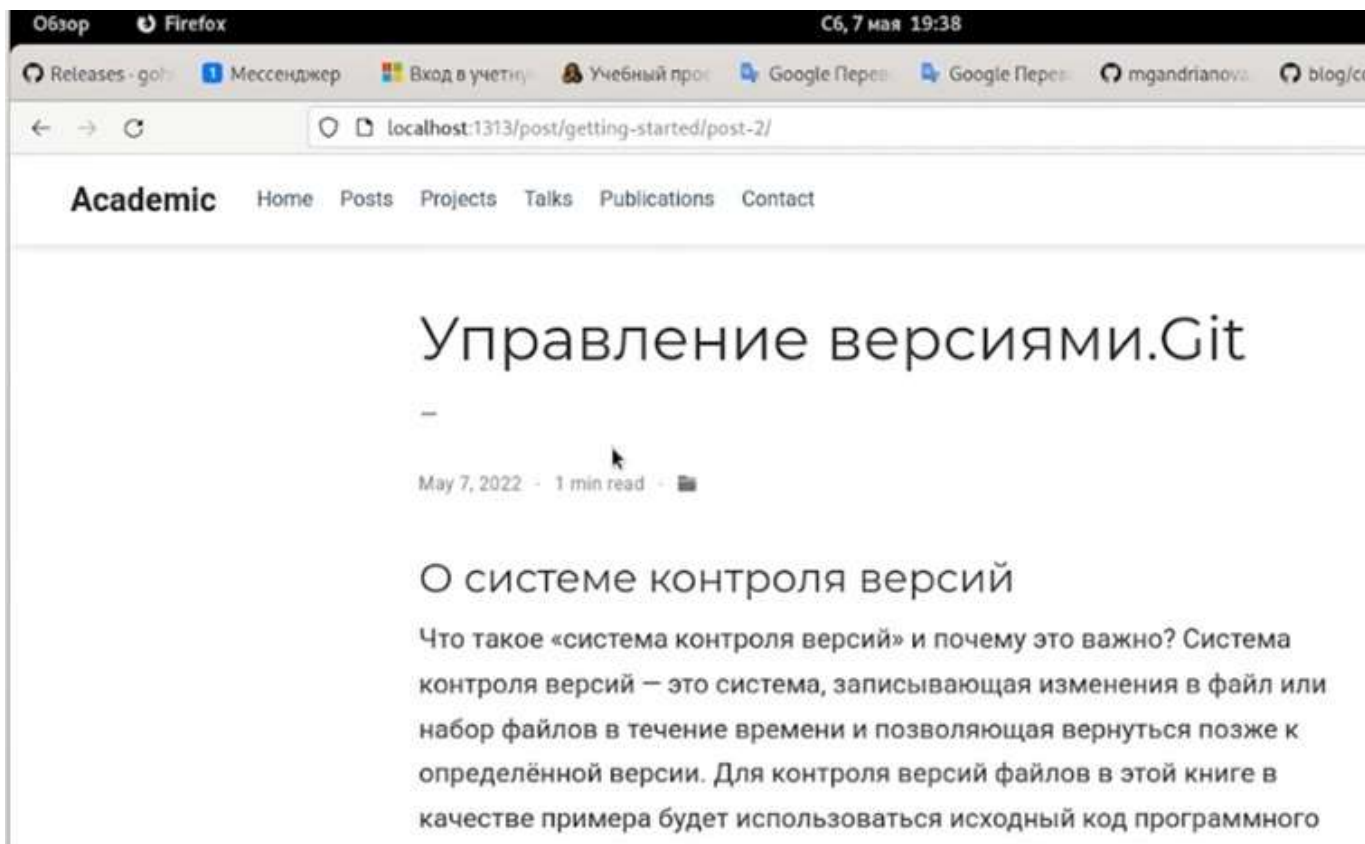


Рис.9

Выводы

1. Я добавила к сайту данные о себе: Разместила свою фотографию. Разместила краткое описание владельца сайта (Biography). Добавила информацию об интересах (Interests). Добавила информацию об образовании (Education).
2. Сделала пост по прошедшей неделе.
3. Добавила пост на тему: “Управление версиями. Git.”