

Отчёт по индивидуальному проекту

Второй этап

Желдакова Виктория Алексеевна

Содержание

1	Цель работы	5
2	Выполнение лабораторной работы	6
3	Выводы	10

Список иллюстраций

2.1	Добавление своей фотографии	6
2.2	Добавление на сайт своего имени, позиции и организации	7
2.3	Добавление на сайт информации о короткой биографии, интересах и образовании	7
2.4	Добавление на сайт полной биографии	7
2.5	Добавление информации на страницу поста о прошедшей неделе	8
2.6	Добавление информации на страницу поста о Git	8
2.7	Часть нашего сайта с основной информацией	9
2.8	Часть сайта с добавленными постами	9

Список таблиц

1 Цель работы

Добавить к сайту данные о себе:

- Разместить фотографию владельца сайта.
- Разместить краткое описание владельца сайта.
- Добавить информацию об интересах.
- Добавить информацию от образовании.
- Сделать пост по прошедшей неделе.
- Добавить пост на тему по выбору.

2 Выполнение лабораторной работы

Для добавления своей фотографии на сайт, изменила приведённый шаблон фото на свою фотографию в папке `/content/authors/admin/avatar.jpg` (рис. 2.1)

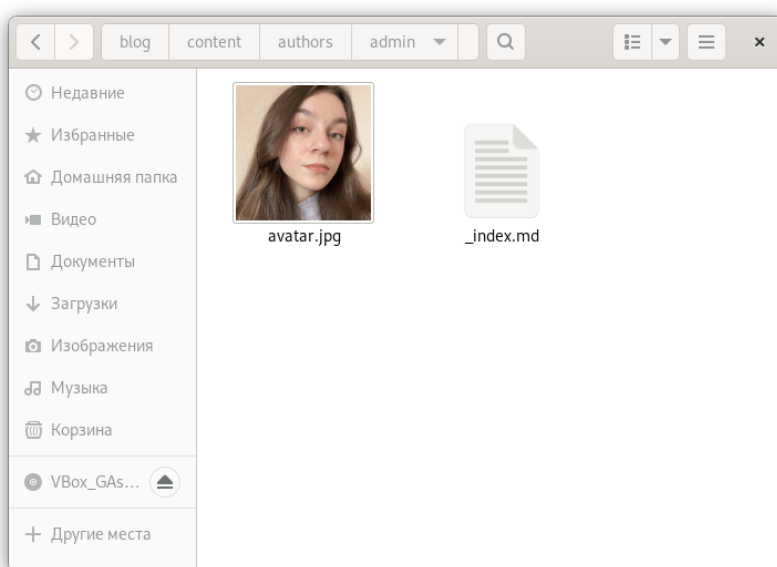


Рис. 2.1: Добавление своей фотографии

Для изменения основных данных о себе перешла в каталог `/content/authors/admin` в файл `_index.md`. В категории `Display name`, `role`, `organizations` добавила соответственно свои имя, фамилию, положение и организацию (рис. 2.2).



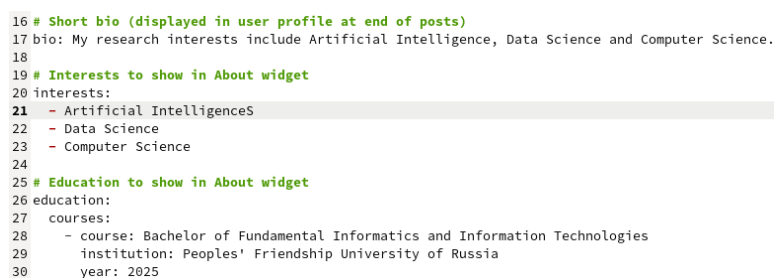
```

1 ---
2 # Display name
3 title: Viktoria Zheldakova
4
5 # Is this the primary user of the site?
6 superuser: true
7
8 # Role/position/tagline
9 role: Student
10
11 # Organizations/Affiliations to show in About widget
12 organizations:
13   - name: Peoples' Friendship University of Russia (RUDN University)
14     url: https://eng.rudn.ru

```

Рис. 2.2: Добавление на сайт своего имени, позиции и организации

В том же файле в категории short bio, interests, education добавили соответственно информацию для пунктов с краткой биографией, интересами и образованием (рис. 2.3).



```

16 # Short bio (displayed in user profile at end of posts)
17 bio: My research interests include Artificial Intelligence, Data Science and Computer Science.
18
19 # Interests to show in About widget
20 interests:
21   - Artificial Intelligence
22   - Data Science
23   - Computer Science
24
25 # Education to show in About widget
26 education:
27   courses:
28     - course: Bachelor of Fundamental Informatics and Information Technologies
29       institution: Peoples' Friendship University of Russia
30       year: 2025

```

Рис. 2.3: Добавление на сайт информации о короткой биографии, интересах и образовании

В конец файла добавляем полную биографию (рис. 2.4).



```

65 # highlight the author in author lists? (true/false)
66 highlight_name: true
67 ---
68 Viktoria Zheldakova is a student of the Peoples' Friendship University of Russia in direction of "Fundamental Informatics and Information Technologies". Her research interests include Artificial Intelligence, Data Science and Computer Science.

```

Рис. 2.4: Добавление на сайт полной биографии

С помощью команды `hugo new post/last-week.md` создали новый для изменения информация в посте о прошедшей неделе (рис. 2.5).

```
Оформить last-week.md
1 ---
2 # Documentation: https://wwwchemistry.com/docs/managing-content/
3
4 #title: "Last Week"
5 #subtitle: ""
6 #summary: "Briefly about the events of the past week"
7 #authors: [Viktoria Zheldakova]
8 #tags: [diary]
9 #categories: []
10 #date: 2022-05-07T15:30:43+03:00
11 #lastmod: 2022-05-07T15:30:43+03:00
12 #featured: false
13 #draft: false
14
15 # Featured image
16 # To use, add an image named 'featured.jpg/png' to your page's folder.
17 # Focal points: Smart, Center, TopLeft, Top, TopRight, Left, Right, BottomLeft, Bottom, BottomRight.
18 #image:
19 #caption: ""
20 #focal_point: ""
21 #preview_only: false
22
23 # Projects (optional).
24 # Associate this post with one or more of your projects.
25 # Simply enter your project's folder or file name without extension.
26 # E.g. 'projects = ["internal-project"]' references 'content/project/deep-learning/index.md'.
27 # Otherwise, set 'projects = []'.
28 #projects: []
29 ---
30
31 # My main tasks of this week were:
32 1. Laboratory work on "Modeling"
33 2. Laboratory works on "Operating systems"
34
35 I easily coped with the first point due to the rather long use of Python. There were no big problems with the second point. Although it was possible to do everything faster.
36 I think I wasn't particularly productive this week because I didn't keep the balance of work and rest.
37 Next week, I should pay more attention to the reasonable allocation of time.
```

Рис. 2.5: Добавление информации на страницу поста о прошедшей неделе

Тем же способом создали новый для поста о Git (рис. 2.6).

```
Обзор Текстный редактор C# 7 мая 16:34 git.md
Оформить
1 ---
2 # Documentation: https://wwwchemistry.com/docs/managing-content/
3
4 #title: "Git"
5 #subtitle: "In recent years, the popularity of Git has been showing explosive growth. This version control system is used by various open source projects."
6 #summary: "In recent years, the popularity of Git has been showing explosive growth. This version control system is used by various open source projects."
7 #authors: [Viktoria Zheldakova]
8 #tags: [IT]
9 #categories: []
10 #date: 2022-05-07T13:11:02+03:00
11 #lastmod: 2022-05-07T13:11:02+03:00
12 #featured: false
13 #draft: false
14
15 # Featured image
16 # To use, add an image named 'featured.jpg/png' to your page's folder.
17 # Focal points: Smart, Center, TopLeft, Top, TopRight, Left, Right, BottomLeft, Bottom, BottomRight.
18 #image:
19 #caption: ""
20 #focal_point: ""
21 #preview_only: false
22
23 # Projects (optional).
24 # Associate this post with one or more of your projects.
25 # Simply enter your project's folder or file name without extension.
26 # E.g. 'projects = ["internal-project"]' references 'content/project/deep-learning/index.md'.
27 # Otherwise, set 'projects = []'.
28 #projects: []
29 ---
30
31 !!!::: /img/1/2022/git/git-sign.png
32
33 In programming, the version control system is responsible for saving code at checkpoints – a special technology that can be connected to any project. The version control system insures against errors and returns the code to the state when everything works.
34
35 ## A Brief History of Git
36
37 Like many things in life, Git started with a bit of creative chaos and heated arguments.
38
39 The Linux kernel is a fairly large open source project. For most of the Linux kernel development time (1991-2002), changes were passed between developers in the form of patches and archives. In 2002, the Linux kernel project started using the proprietary decentralized BitKeeper SCM.
40
41 In 2005, the relationship between the Linux kernel development community and the commercial company that developed BitKeeper ceased, and free use of the utility became impossible. This prompted the Linux kernel development community (and in particular Linus Torvalds, the creator of Linux) to develop their own utility, taking into account the lessons learned while working with BitKeeper. Some of the goals pursued by the new system were:
42
43 - Speed
44 - Simple architecture
45
46 Markdown Шаблоны шаблонов 8 C# 1, C#61 БСД
```

Рис. 2.6: Добавление информации на страницу поста о Git

После сохранения всех изменений в файлах, перейдём на нашу страницу сайта и проверим корректность нашей работы (рис.2.7 и рис.2.8).

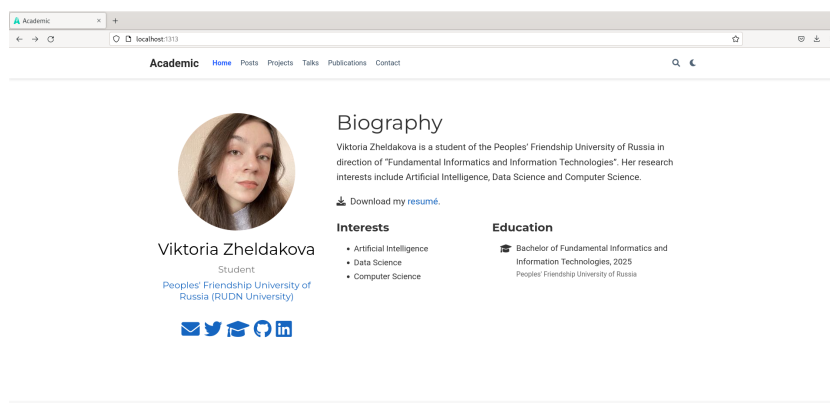


Рис. 2.7: Часть нашего сайта с основной информацией

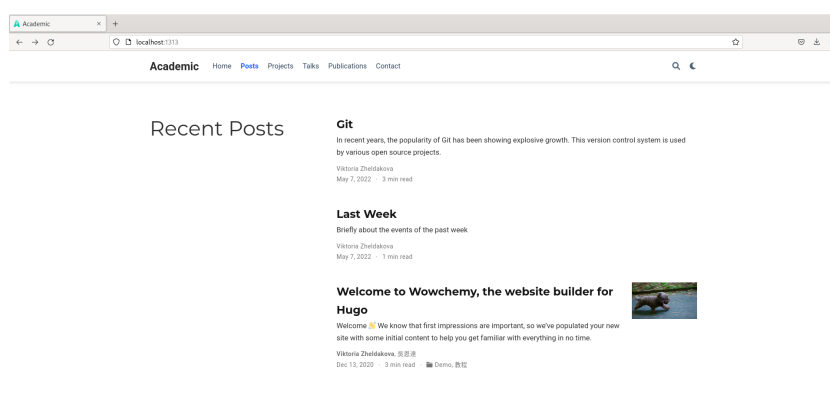


Рис. 2.8: Часть сайта с добавленными постами

3 Выводы

Добавили к сайту данные о себе:

- Разместили свою фотографию.
- Разместить свою биографию.
- Добавили информацию об интересах.
- Добавили информацию от образования.
- Сделали пост по прошедшей неделе.
- Добавили пост на тему по выбору.