

Индивидуальный проект (4 этап)

Дисциплина: операционные системы

Пронякова Ольга Максимовна

Содержание

1	Цель работы	5
2	Задание	6
3	Выполнение лабораторной работы	7
4	Выводы	11
	Список литературы	12

Список иллюстраций

3.1	Добавление ссылок на конкретные сайты	7
3.2	выполнение команд в терминале	8
3.3	Проверка выполнение работы	8
3.4	Написание поста	9
3.5	Пост на сайте	9
3.6	Написание поста	10
3.7	Пост на сайте	10

Список таблиц

1 Цель работы

Зарегистрироваться на соответствующих ресурсах и разместить на них ссылки на сайте. Написать пост по прошедшей неделе и научный пост на выбор.

2 Задание

Зарегистрироваться на соответствующих ресурсах и разместить на них ссылки на сайт

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/>.

Сделать пост по прошедшей неделе.

Добавить пост на тему по выбору:

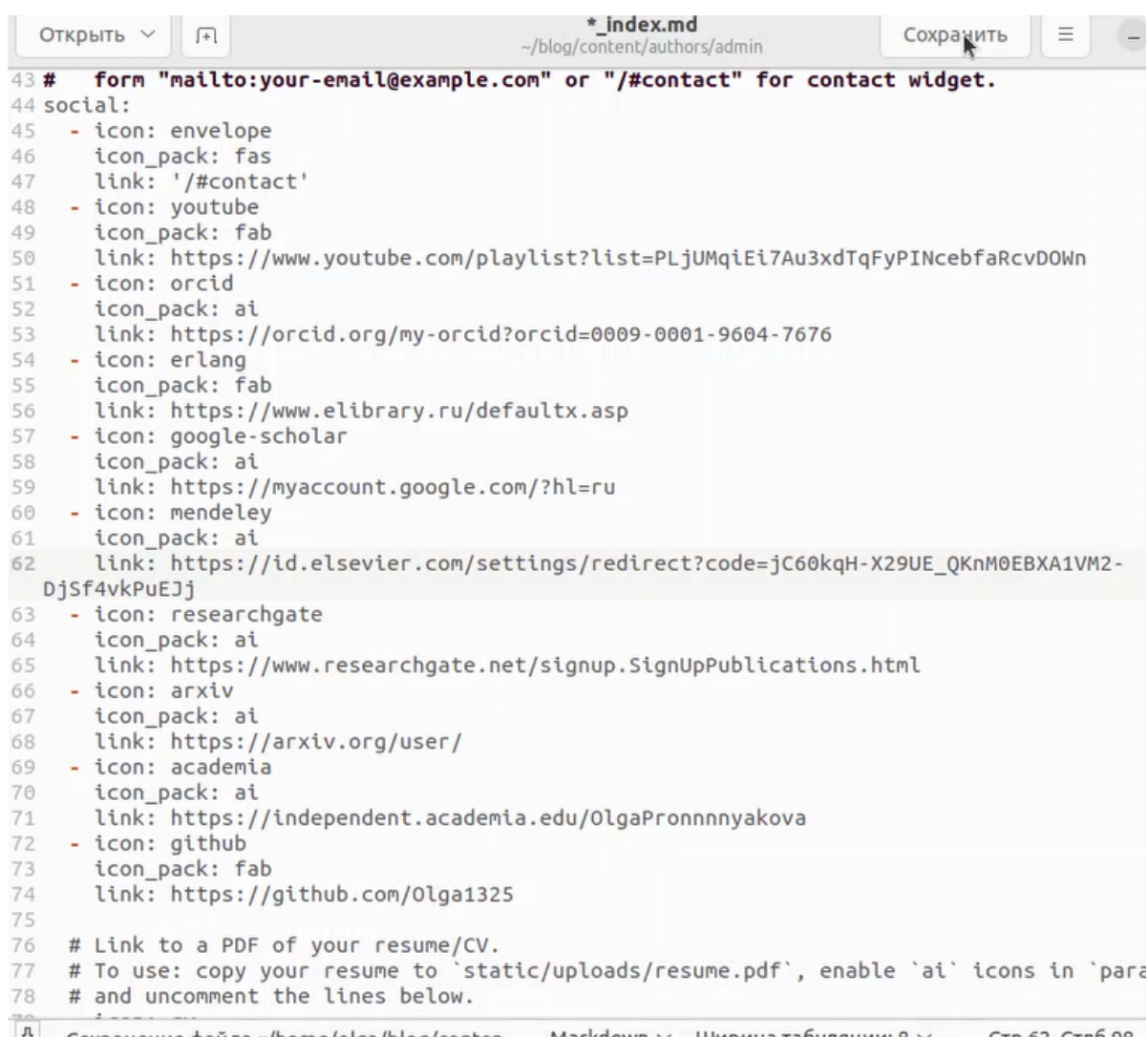
Оформление отчёта.

Создание презентаций.

Работа с библиографией.

3 Выполнение лабораторной работы

Зарегистрировалась на соответствующих сайтах и разместила на них ссылки на сайте(рис. 3.1) (рис. 3.2) (рис. 3.3).



```
43 # form "mailto:your-email@example.com" or "/#contact" for contact widget.
44 social:
45   - icon: envelope
46     icon_pack: fas
47     link: '/#contact'
48   - icon: youtube
49     icon_pack: fab
50     link: https://www.youtube.com/playlist?list=PLjUMqiEi7Au3xdTqFyPINcebfARcvDOWn
51   - icon: orcid
52     icon_pack: ai
53     link: https://orcid.org/my-orcid?orcid=0009-0001-9604-7676
54   - icon: erlang
55     icon_pack: fab
56     link: https://www.elibrary.ru/defaultx.asp
57   - icon: google-scholar
58     icon_pack: ai
59     link: https://myaccount.google.com/?hl=ru
60   - icon: mendeley
61     icon_pack: ai
62     link: https://id.elsevier.com/settings/redirect?code=jC60kqH-X29UE_QKnM0EBXA1VM2-DjSf4vkPuEJj
63   - icon: researchgate
64     icon_pack: ai
65     link: https://www.researchgate.net/signup.SignUpPublications.html
66   - icon: arxiv
67     icon_pack: ai
68     link: https://arxiv.org/user/
69   - icon: academia
70     icon_pack: ai
71     link: https://independent.academia.edu/OlgaPronnnnyakova
72   - icon: github
73     icon_pack: fab
74     link: https://github.com/Olga1325
75
76 # Link to a PDF of your resume/CV.
77 # To use: copy your resume to `static/uploads/resume.pdf`, enable `ai` icons in `para
78 # and uncomment the lines below.
```

Рис. 3.1: Добавление ссылок на конкретные сайты

```

olga@ompronyakova:~$ cd blog
olga@ompronyakova:~/blog$ bin hugo
Команда «bin» не найдена. Возможно, вы имели в виду:
  command 'bing' from deb bing (1.3.5-4)
  command 'dbin' from deb dbmix (0.9.8-8)
  command 'din' from deb din (51.1.1-2build1)
  command 'tin' from deb tin (1:2.6.2~20220129-1)
  command 'bip' from deb bip (0.9.3-1)
  command 'ben' from deb ben (0.9.2ubuntu5)
  command 'win' from deb wily (0.13.41-10)
Try: sudo apt install <deb name>
olga@ompronyakova:~/blog$ ~/bin/hugo server
hugo: downloading modules ...

```

Рис. 3.2: выполнение команд в терминале

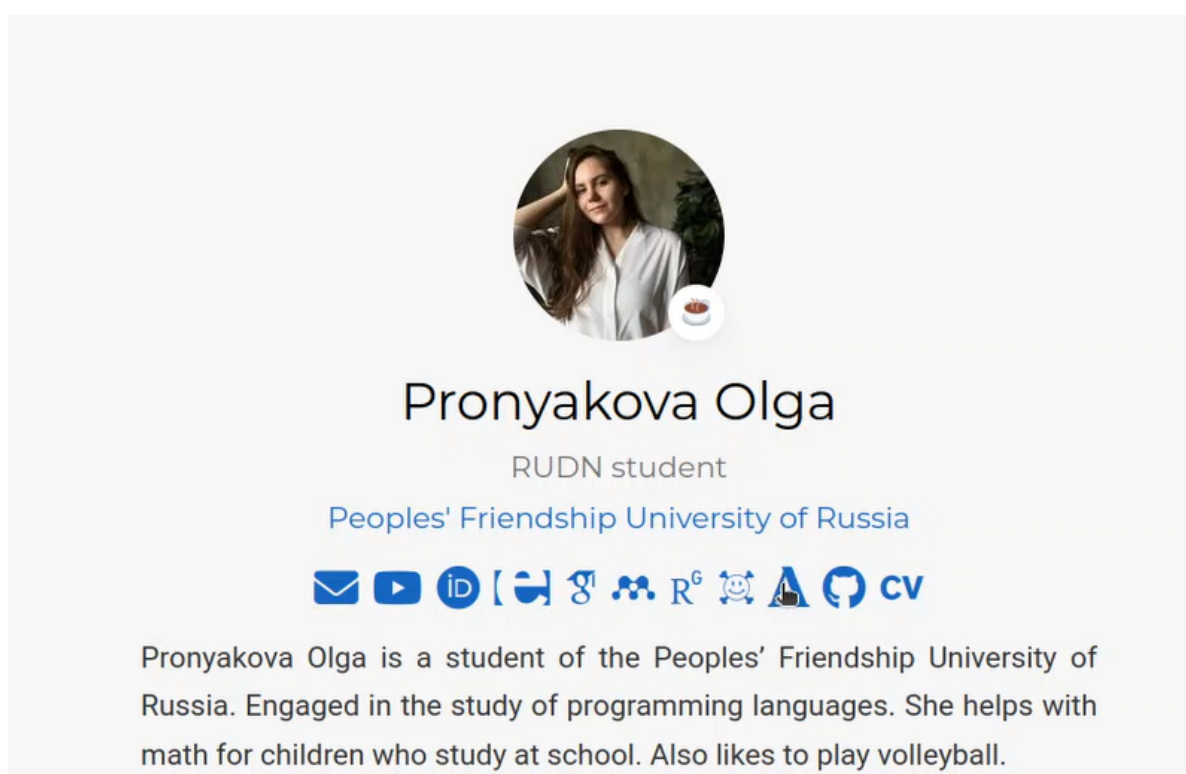


Рис. 3.3: Проверка выполнение работы

Делаю пост по прошедшей неделе. В папке `blog/content/post` создаю папку, которую называю `3 week` и в ней пишу пост(рис. 3.4) (рис. 3.5).


```

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: 'Image credit: [Operation_Fortune](https://www.kinopoisk.ru/film/1405508/)'
27   focal_point: ''
28   placement: 2
29   preview_only: false
30
31 authors:
32   - admin
33
34 tags:
35   - 3 week
36
37 categories:
38   - post 3
39 ---
40
41 ```python
42 import libr
43 print('hello')
44 ```
45
46 ## Overview
47
48 1. Last week I took a colloquium on analytical geometry. I passed all 10 points!
49
50 2. On Thursday, I defended the first lab on programming technology. the teacher liked me code)
51
52 3. Last week I bought myself new lenses.
53
54 4. Today I took a free coffee at my favorite cafe(accumulated points)
55

```

Рис. 3.4: Написание поста

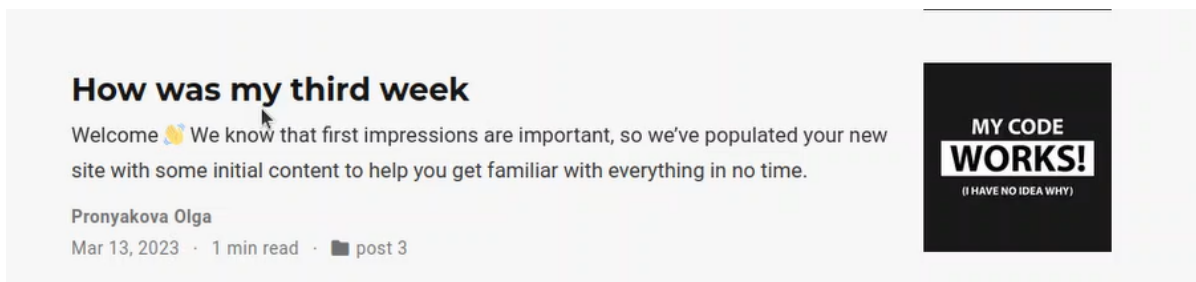


Рис. 3.5: Пост на сайте

Добавить пост на тему Работа с библиографией. В папке `blog/content/post` создаю папку и в ней пишу пост (рис. 3.6) (рис. 3.7).

```

1 ---
2 title: Version control. Git.
3 subtitle: Use of atomic energy. Among them, it is necessary to highlight the tasks
4 designed to ensure the safety of personnel during the performance of radiation
5 but-dangerous work of great social and practical importance. IN
6 In this direction, significant results have been achieved in the development of methods and
7 algorithms for solving discrete optimization problems with constraints differ
8 types when moving personnel in radiation fields, as well as when
9 dismantling of radioactive equipment of power units removed from ex
10 operation.
11
12
13
14 # Summary for listings and search engines
15 summary: Welcome 🙌 We know that first impressions are important, so we've populated your new
16 site with some initial content to help you get familiar with everything in no time.
17
18 # Link this post with a project
19 projects: []
20
21 # Date published
22 date: '2023-03-13T00:00:00Z'
23
24 # Date updated
25 lastmod: '2023-03-13T00:00:00Z'
26
27 # Is this an unpublished draft?
28 draft: false
29
30 # Show this page in the Featured widget?
31 featured: false
32
33 # Featured image
34 # Place an image named `featured.jpg/png` in this page's folder and customize its options here.
35 image:
36   caption: 'Image credit: [Unsplash](https://unsplash.com/photos/Cpk0jocXdUY)'
37   focal_point: ''

```

Рис. 3.6: Написание поста

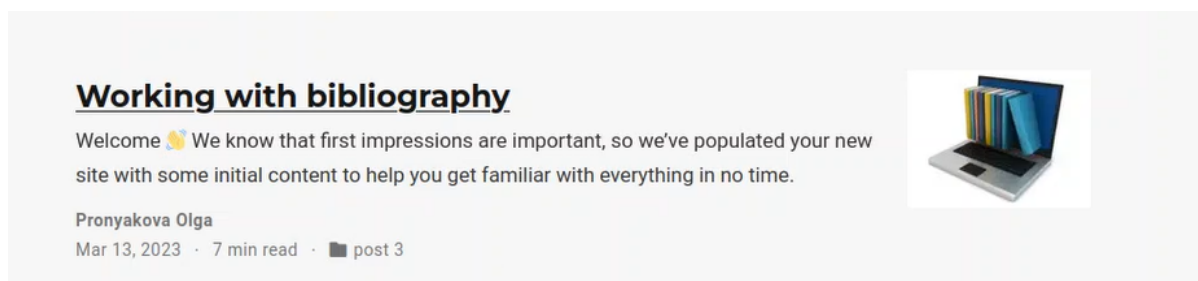


Рис. 3.7: Пост на сайте

4 Выводы

Зарегистровалась на соответствующих ресурсах и разместила на них ссылки на сайте. Написала пост по прошедшей неделе и научный пост на выбор.

Список литературы

1. Этап реализации проекта