

Индивидуальный проект. Этап 4

Добавление к сайту ссылок на научные и библиометрические ресурсы.

Гузева Ирина Николаевна

Содержание

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

Список иллюстраций

2.1	Добавление ссылок	6
2.2	Пост про создание презентаций	7
2.3	Пост по прошедшей неделе	8
2.4	Результат	9

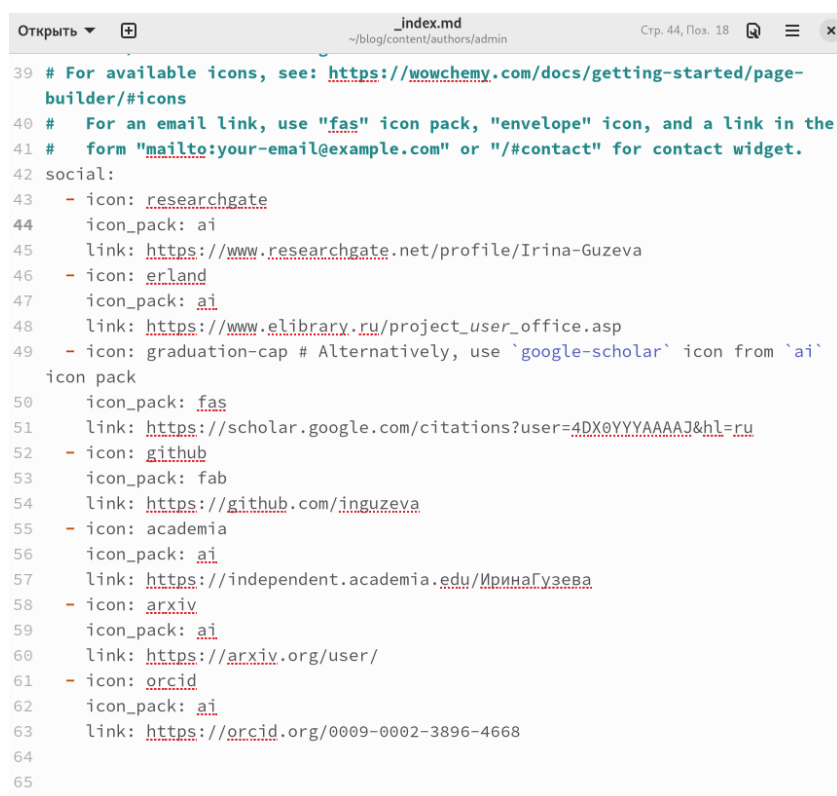
Список таблиц

1 Цель работы

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.

2 Выполнение лабораторной работы

1. Подключилась к серверу.
2. Добавила ссылки на все ресурсы (рис. 2.1).

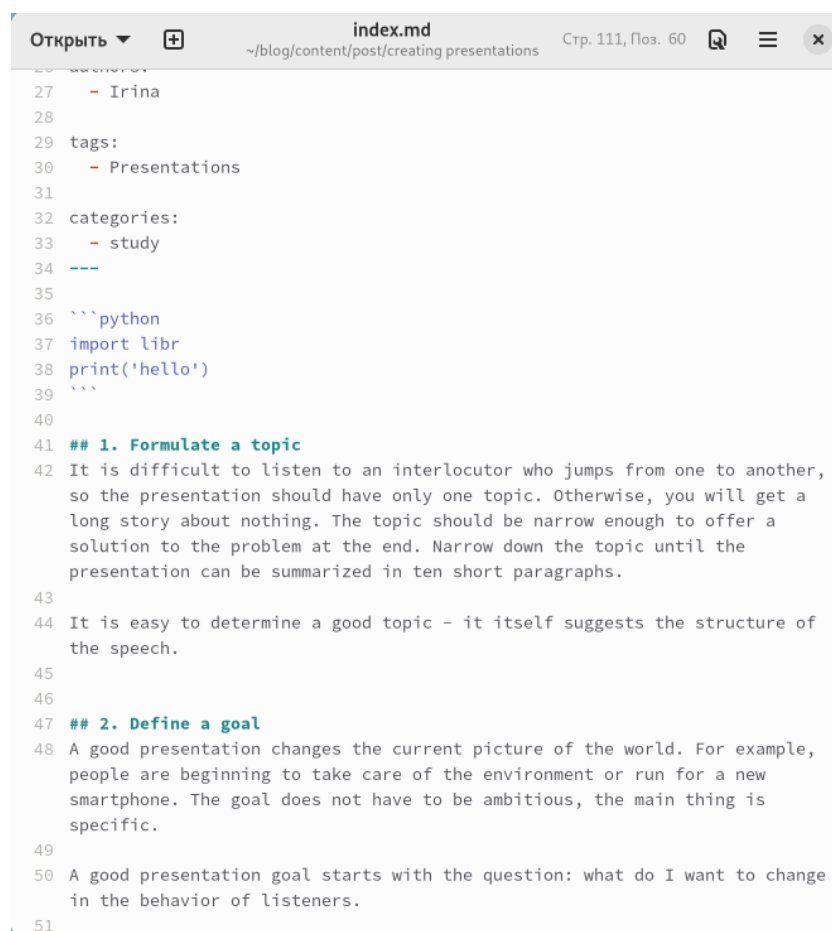


The screenshot shows a code editor window with a file named `_index.md` at the path `~/blog/content/authors/admin`. The editor displays a YAML configuration for social links. The configuration includes a comment about available icons from Wowchemy, followed by a list of social media links. Each link is defined by an icon, an icon pack, and a link. The links include ResearchGate, ERLAND, ELibrary.ru, Google Scholar, GitHub, Academia.edu, and arXiv. The configuration is as follows:

```
39 # For available icons, see: https://wowchemy.com/docs/getting-started/page-builder/#icons
40 # For an email link, use "fas" icon pack, "envelope" icon, and a link in the
41 # form "mailto:your-email@example.com" or "/#contact" for contact widget.
42 social:
43   - icon: researchgate
44     icon_pack: ai
45     link: https://www.researchgate.net/profile/Irina-Guzeva
46   - icon: erland
47     icon_pack: ai
48     link: https://www.elibrary.ru/project\_user\_office.asp
49   - icon: graduation-cap # Alternatively, use `google-scholar` icon from `ai`
    icon_pack:
50     icon_pack: fas
51     link: https://scholar.google.com/citations?user=4DX0YVYAAAAAJ&hl=ru
52   - icon: github
53     icon_pack: fab
54     link: https://github.com/inguzeva
55   - icon: academia
56     icon_pack: ai
57     link: https://independent.academia.edu/ИринаГузева
58   - icon: arxiv
59     icon_pack: ai
60     link: https://arxiv.org/user/
61   - icon: orcid
62     icon_pack: ai
63     link: https://orcid.org/0009-0002-3896-4668
64
65
```

Рис. 2.1: Добавление ссылок

3. Написала пост про создание презентаций (рис. 2.2).



```
27 - Irina
28
29 tags:
30 - Presentations
31
32 categories:
33 - study
34 ---
35
36 ```python
37 import libr
38 print('hello')
39 ```
40
41 ## 1. Formulate a topic
42 It is difficult to listen to an interlocutor who jumps from one to another,
43 so the presentation should have only one topic. Otherwise, you will get a
44 long story about nothing. The topic should be narrow enough to offer a
45 solution to the problem at the end. Narrow down the topic until the
46 presentation can be summarized in ten short paragraphs.
47
48 ## 2. Define a goal
49 A good presentation changes the current picture of the world. For example,
50 people are beginning to take care of the environment or run for a new
51 smartphone. The goal does not have to be ambitious, the main thing is
52 specific.
53
54 A good presentation goal starts with the question: what do I want to change
55 in the behavior of listeners.
```

Рис. 2.2: Пост про создание презентаций

6. Написала пост по прошедшей неделе (рис. 2.3).

```
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
26 authors:
27 - Irina
28
29 tags:
30 - 3 post
31
32 categories:
33 - week
34 ---
35
36 ```python
37 import libr
38 print('hello')
39 ```
40
41 ## Overview
42
43 Here's what I did last week
44
45 1. I passed 2 labs: operating systems, programming
46
47 2. Wrote first math logics test
48
49 3. Worked about 50 hours
50
51 4. Went to training 2 times
52
53 5. Traveled to two new cities
54
```

Рис. 2.3: Пост по прошедшей неделе

6. Создала папки для постов

7. Обновила сайт (рис. 2.4).

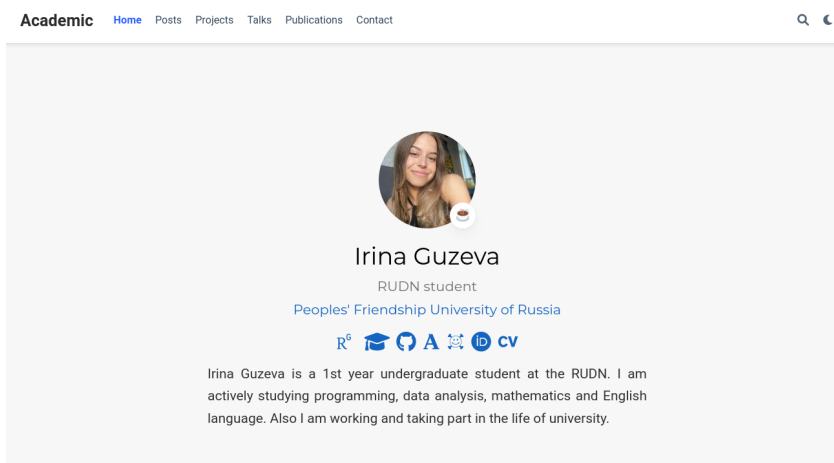


Рис. 2.4: Результат

3 Выводы

В процессе выполнения четвертого этапа индивидуального проекта я научилась добавлять ссылки на ресурсы