

Отчёт о выполнении. Индивидуальный проект. Этап 4

Дисциплина: Операционные системы

Андреева С.В.

Группа НПИбд-01-23

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

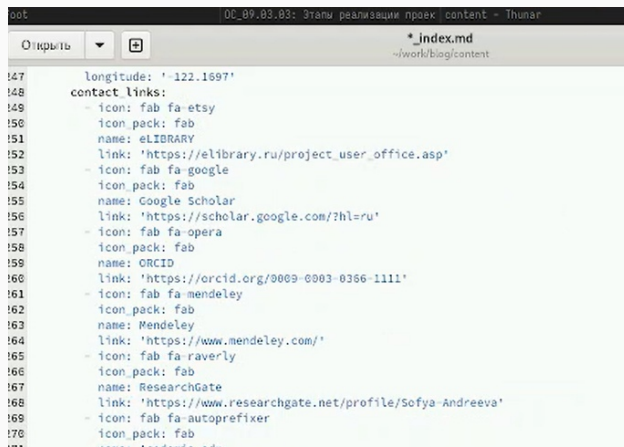
Информация

- Андреева Софья Владимировна
- Группа НПИбд-01-23
- Российский университет дружбы народов

Вводная часть

- Добавить к сайту ссылки на научные и библиометрические ресурсы.
- Зарегистрироваться на соответствующих ресурсах и разместить на них ссылки на сайте:
- Сделать пост по прошедшей неделе.
- Добавить пост на тему по выбору: Оформление отчёта/Создание презентаций/Работа с библиографией.

Зарегистрировалась на соответствующих ресурсах: - eLibrary - Google Scholar;
- ORCID; - Mendeley ; - ResearchGate; - Academia.edu ; - arXiv ; - github . И
разместила ссылки на сайте.



```
root | OC_09.03.03: Этапы реализации проек | content - Thunar
*_index.md
~/work/blog/content

!47   longitude: '-122.1697'
!48   contact_links:
!49     - icon: fab fa-etsy
!50       icon_pack: fab
!51       name: eLIBRARY
!52       link: 'https://elibrary.ru/project_user_office.asp'
!53     - icon: fab fa-google
!54       icon_pack: fab
!55       name: Google Scholar
!56       link: 'https://scholar.google.com/?hl=ru'
!57     - icon: fab fa-opera
!58       icon_pack: fab
!59       name: ORCID
!60       link: 'https://orcid.org/0009-0003-0366-1111'
!61     - icon: fab fa-mendeley
!62       icon_pack: fab
!63       name: Mendeley
!64       link: 'https://www.mendeley.com/'
!65     - icon: fab fa-raverly
!66       icon_pack: fab
!67       name: ResearchGate
!68       link: 'https://www.researchgate.net/profile/Sofya-Andreeva'
!69     - icon: fab fa-autoprefixer
!70       icon_pack: fab
!71       icon: fa-autoprefixer
```

Andreeva Sofya

[Home](#)

[Posts](#)

[Projects](#)

[Talks](#)

[Publications](#)

[Contact](#)



[eLIBRARY](#)



[Google Scholar](#)



[ORCID](#)



[Mendeley](#)

[ResearchGate](#)



[Academia.edu](#)

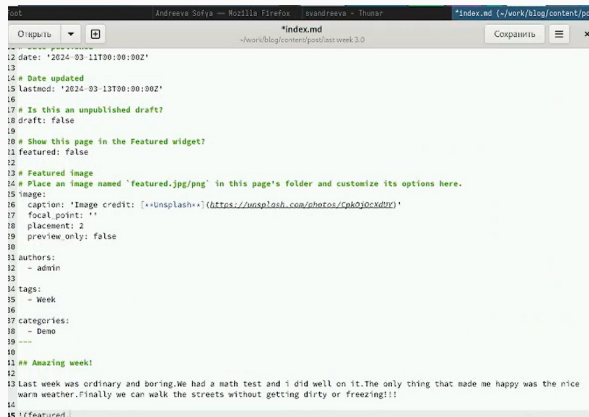


[arXiv](#)



[GitHub](#)

Сделала пост по прошедшей неделе.Необходимо было зайти в папку `blog/content/post` и изменить документ `markdown`.

A screenshot of a code editor window. The title bar shows 'Andreeva Sofya - Mozilla Firefox' and 'svandreeva - Thunar'. The file name is '*index.md (~/.work/blog/content/post)'. The code is a markdown file with frontmatter and a body. The frontmatter includes date, lastmod, draft status, featured status, featured image details, authors, tags, and categories. The body starts with a section header '## Amazing week!' followed by a paragraph about a math test and weather.

```
12 date: '2024-03-11T00:00:00Z'
13
14 # Date updated
15 lastmod: '2024-03-13T00:00:00Z'
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: 'Image credit: [Unsplash](https://unsplash.com/photos/Cph0jocYdtk)'
27   focal_point: ''
28   placement: 2
29   preview_only: false
30
31 authors:
32   - admin
33
34 tags:
35   - Week
36
37 categories:
38   - Demo
39 ---
40
41 ## Amazing week!
42
43 Last week was ordinary and boring. We had a math test and i did well on it. The only thing that made me happy was the nice
44 warm weather. Finally we can walk the streets without getting dirty or freezing!!!
45
46 15 !({featured,
```

Рис. 3: Сделала пост по прошедшей неделе

My previous week 3.0

Welcome! Here i will describe my last week.

Sofya Andreeva

Last updated on Mar 13, 2024 · 1 min read · Demo



Рис. 4: Сделала пост по прошедшей неделе

Аналогично добавила пост на тему по выбору - Работа с библиографией.

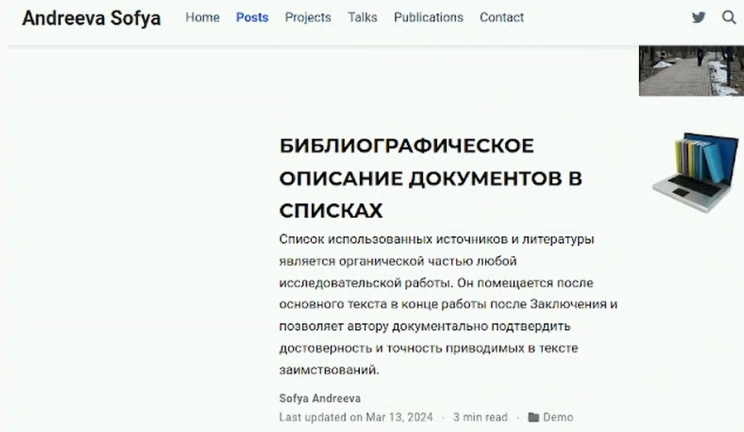


Рис. 5: Сделали пост на тему Работа с библиографией

Выполнила следующие задания: - Добавить к сайту ссылки на научные и библиометрические ресурсы. - Зарегистрироваться на соответствующих ресурсах и разместить на них ссылки на сайте: - Сделать пост по прошедшей неделе. - Добавить пост на тему по выбору: Оформление отчёта/Создание презентаций/Работа с библиографией.