

Индивидуальный проект. Этап №4

Жукова Арина Александровна

2024, 27 апреля

RUDN, Москва, Россия

Информация

- Жукова Арина Александровна
- Студент факультета физико-математических и естественных наук
- Учебная группа: НПИбд-03-23
- Российский университет дружбы народов
- 1132239120@rudn.ru
- <https://arinaalexzhukova.github.io/>



Вводная часть

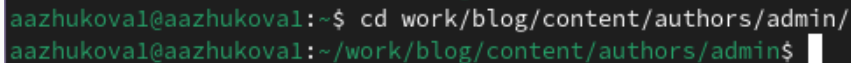
Добавить к сайту ссылки на научные и библиометрические ресурсы.

Задачи

1. Зарегистрироваться и разместить ссылку на сайтах eLibrary, Google Scholar, ORCID, Mendeley, github, Academia.edu, arXiv, ResearchGate.
2. Сделать пост по прошедшей неделе.
3. Добавить пост на тему: “Оформление отчета в Markdown”.

Выполнение четвёртого этапа индивидуального проекта

Открытие файл для редактирования

A screenshot of a terminal window with a dark background and green text. It shows two lines of command execution. The first line shows the user 'aazhukoval' at host 'aazhukoval' in the home directory '~' executing 'cd work/blog/content/authors/admin/'. The second line shows the prompt has changed to '~ /work/blog/content/authors/admin\$' with a white cursor at the end.

```
aazhukoval@aazhukoval:~$ cd work/blog/content/authors/admin/  
aazhukoval@aazhukoval:~/work/blog/content/authors/admin$
```

Рис. 1: Открытие нужного файла для редактирования

Добавление ссылок на ресурсы

```
social:
  - icon: doi
    icon_pack: ai
    link: https://elibrary.ru/project_user_office.asp
  - icon: instagram
    icon_pack: fab
    link: https://www.instagram.com/_arin_rina/?igsh=MTh2eDl1ZTE4dWxmeQ==
    label: Follow me on Instagram
    display:
      header: true
  - icon: google-scholar
    icon_pack: ai
    link: https://scholar.google.com/citations?view_op=new_profile&hl=ru
  - icon: github
    icon_pack: fab
    link: https://github.com/ArinaAlexZhukova
  - icon: orcid
    icon_pack: ai
    link: https://orcid.org/0009-0002-0651-5462
  - icon: mendeley
    icon_pack: ai
    link: https://www.mendeley.com/search/
  - icon: researchgate
    icon_pack: ai
    link: https://www.researchgate.net/profile/Arina-Zhukova-4
  - icon: academia
    icon_pack: ai
    link: https://www.academia.edu/
  - icon: arxiv
    icon_pack: ai
    link: https://arxiv.org/user/
```

```
aazhukoval@aazhukoval:~/work/blog/content/post$ ls  
_index.md 'Week 22-28.04' 'Непрерывная интеграция и непрерывное развертывание' 'Отчёт в Markdown'  
aazhukoval@aazhukoval:~/work/blog/content/post$
```

Рис. 3: Создание каталогов для новых постов

Добавление информации для поста

```
---
title: Оформление отчёта в Markdown
date: 2024-04-26
math: true
image:
  placement: 2
  caption: 'Image credit: John Moeses Bauan(https://unsplash.com/photos/0GZtQF8iC0g)'
---

Markdown – удобный язык разметки, который позволяет легко и быстро создавать структурированные документы. В этом посте мы рассмотрим основы Markdown.

Заголовки

Для создания заголовков в Markdown используется символ # . Чем больше символов # , тем меньше будет размер заголовка.

# Например:

...

# Заголовок 1 – создаст самый большой заголовок
## Заголовок 2 – следующий по размеру заголовок
...

Списки
```

Рис. 4: Добавление информации для поста “Оформление отчёта в Markdown”

```
^Caazhukoval@aazhukoval:~/work/blog$ hugo
Start building sites ...
hugo v0.123.8-5fed9c591b694f314e5939548e11cc3dcb79a79c+extended linux/amd64 BuildDate=2024-03-07T13:14:42Z V
o

      | EN
-----+-----
Pages      | 54
Paginator pages | 0
Non-page files | 14
Static files | 9
Processed images | 51
Aliases    | 15
```

Рис. 5: Запуск команды hugo

Выгрузка из подкаталога “public”

```
total 16  
aazhukoval@aazhukoval:~/work/blog$ cd public/  
aazhukoval@aazhukoval:~/work/blog/public$ git add .  
aazhukoval@aazhukoval:~/work/blog/public$ git commit -am "Added stage_4"  
[main 26dcf47] Added stage_4  
97 files changed, 12188 insertions(+), 1676 deletions(-)  
create mode 100644 authors/admin/avatar1.jpg  
create mode 100644 authors/admin/avatar1_hu81069cc86df757c254923ecb36bfd540_89170_270x270_fill_q75_lanczos_center.jpg  
create mode 100644 authors/admin/avatar_hubf60256a8c02d2baf3ac9f66c930107c_109404_270x270_fill_q75_lanczos_center.jpg  
create mode 100644 category/жизнь/index.html
```

Рис. 6: Выгрузка из подкаталога “public”

```
aazhukoval@aazhukoval:~/work/blog/public$ git push  
Перечисление объектов: 206, готово.  
Подсчет объектов: 100% (206/206), готово.  
Сжатие объектов: 100% (116/116), готово.  
Запись объектов: 100% (134/134), 1000.10 КиБ | 4.35 МБ/с, готово.  
Total 134 (delta 60), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)  
remote: Resolving deltas: 100% (60/60), completed with 32 local objects.  
remote: This repository moved. Please use the new location:  
remote: git@github.com:ArinaAlexZhukova/ArinaAlexZhukova.github.io.git
```

Рис. 7: Выгрузка из подкаталога “public”

Выгрузка из каталога “blog”

```
aazhukoval@aazhukoval:~/work/blog$ git add .  
aazhukoval@aazhukoval:~/work/blog$ git commit -am "Added stage_4"  
[main 72ed8e4] Added stage_4  
46 files changed, 415 insertions(+), 723 deletions(-)  
create mode 100644 .gitmodules  
create mode 100755 assets/media/icons/brands/rudn.svg  
create mode 100755 assets/media/icons/brands/stepic.svg  
mode change 100644 => 100755 content/_index.md  
mode change 100644 => 100755 content/authors/_index.md  
mode change 100644 => 100755 content/authors/admin/_index.md
```

Рис. 8: Выгрузка из каталога “blog”

Внешний вид обновлённого сайта

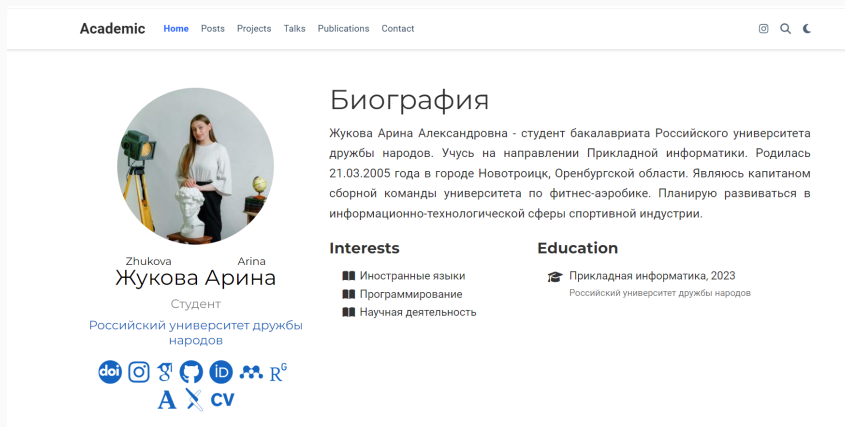
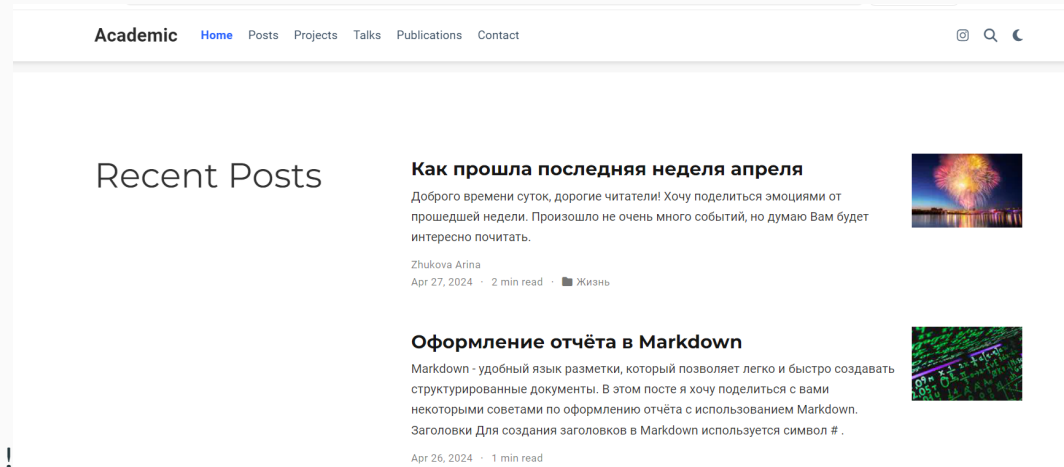


Рис. 9: Ссылки на научные и библиометрические ресурсы

Внешний вид обновлённого сайта



Выводы

В ходе выполнения четвёртого этапа индивидуального проекта мы научились добавлять к сайту ссылки на научные и библиометрические ресурсы.

Спасибо за внимание!