

## Индивидуальный проект. Этап 4

Ссылки на научные и библиометрические ресурсы

---

Ежова А. М.

27 апреля 2023

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

Факультет физико-математических и естественных наук

## Информация

---

- Ежова Алиса Михайловна
- студентка НБИбд-01-22
- Российский университет дружбы народов
- <https://github.com/AlisaEzhova>

## Вводная часть

---

- Научиться добавлять к сайту ссылки на научные и библиометрические ресурсы

- 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/>.
- Сделать пост по прошедшей неделе.
- Добавить пост на тему по выбору: Оформление отчёта. Создание презентаций. Работа с библиографией.

- Процессор **pandoc** для входного формата Markdown
- Результирующие форматы
  - pdf
  - html
- Автоматизация процесса создания: **Makefile**

## Создание презентации

---



- Pandoc: преобразователь текстовых файлов
- Сайт: <https://pandoc.org/>
- Репозиторий: <https://github.com/jgm/pandoc>

- Использование LaTeX
- Пакет для презентации: beamer
- Тема оформления: **metropolis**

```
slide_level: 2  
aspectratio: 169  
section-titles: true  
theme: metropolis
```

- Используется фреймворк `reveal.js`
- Используется тема `beige`

- Тема задаётся в файле `Makefile`

```
REVEALJS_THEME = beige
```

## Результаты

---

- Полученный **pdf**-файл можно демонстрировать в любой программе просмотра **pdf**
- Полученный **html**-файл содержит в себе все ресурсы: изображения, **css**, скрипты

- 1) Зарегистрировалась на соответствующих ресурсах разместила на них ссылки на сайте:

```
contact_links:
  - icon: book
    icon_pack: fab
    name: Личный кабинет elibrary
    link: 'https://elibrary.ru/project_user_office.asp'
  - icon: google
    icon_pack: fab
    name: Google Академия
    link: github
  - icon: github
    icon_pack: fab
    name: Github личный кабинет
    link: 'https://github.com/AlisaEzhova'
```



2) Сделала пост по прошедшей неделе:

## **Всем привет, это моя неделя 17.04 - 23.04**

Здравствуйте! 🙌 Это моя прошедшая неделя в РУДН:)

Алиса Ежова

Apr 27, 2023 · 1 min read · 📁 Demo



Рис. 3: Пост по прошедшей неделе

3) Добавила пост на тему - Работа с библиографией:

## **Работа с библиографией**

Зачем нужен ещё один язык разметки и как на нём писать.

Алиса Ежова

Mar 30, 2023 · 1 min read



Рис. 4: Пост на тему

- В ходе выполнения Индивидуального проекта, этап 4, я научилась добавлять к сайту ссылки на научные и библиометрические ресурсы.