

Презентация по 4 этапу индивидуального проекта

Сячинова Ксения Ивановна, НПМбд-02-21

Российский Университет Дружбы Народов

Научиться прикреплять ссылки и иконки. Улучшить навык создания постов

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.

Выполнение лабораторной работы

1. Для начала зарегистрируемся на следующих сайтах.

- eLibrary : <https://elibrary.ru/>; (рис. 1)

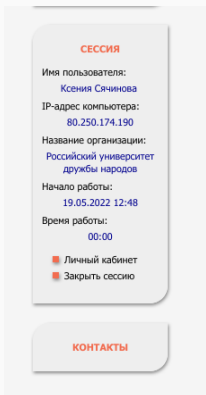


Figure 1: Регистрация 1

- Google Scholar : <https://scholar.google.com/>; (рис. 2)

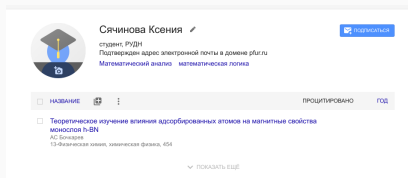


Figure 2: Регистрация 2

- ORCID : <https://orcid.org/>;(рис. 3)

The image shows a web browser window with the ORCID registration form. The browser's address bar displays "https://orcid.org/". The page has a light gray header with the text "Имя" (Name) on the left and "Войти для печати" (Log in to print) on the right. The main content area is divided into two columns. The left column contains a green box with the ORCID ID "0000-0001-5910-1293" and a link to the user's profile. Below this is a yellow box with the email address "kzemlya2.ru@yandex.ru". The right column contains a form with three sections: "Имя" (Name) with a pencil icon, "Биография" (Biography) with a pencil icon, and "Место работы" (Place of work) with a "Создать" (Create) button.

Имя

Биография

Место работы

Figure 3: Регистрация 3

- Mendeley : <https://www.mendeley.com/>;(рис. 4)

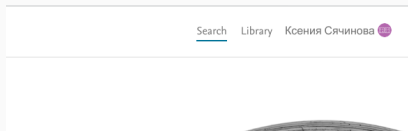


Figure 4: Регистраци 4

- ResearchGate : <https://www.researchgate.net/>;(рис. 5)

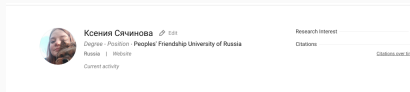


Figure 5: Регистрация 5

- Academia.edu : <https://www.academia.edu/>;(рис. 6)

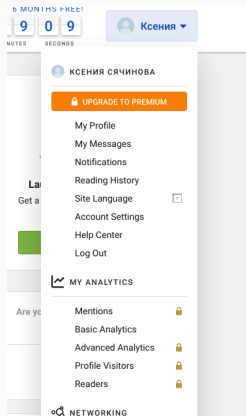


Figure 6: Регистрация 6

- arXiv : <https://arxiv.org/>;
- github : <https://github.com/>.(рис. 7)

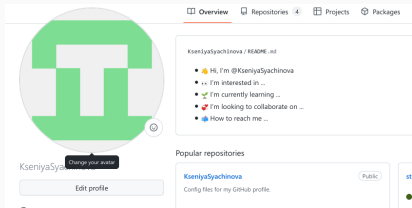


Figure 7: Регистрация 8

Затем размещаем наши ссылки на сайте, для этого content/admin и меняем ссылки и иконки. (рис. 8), (рис. 9)

```
# form "mailto:your-email@example.com" or "/#contact" for contact widget.
social:
  - icon: book
    icon_pack: fas
    link: https://elibrary.ru/defaultx.asp?
  - icon: graduation-cap # Alternatively, use 'google-scholar' icon from 'ai' icon pa
    icon_pack: fas
    link: https://scholar.google.com/citations?view_op=list_works&hl=ru&user=yzAYe84A
  - icon: orcid
    icon_pack: fab
    link: https://orcid.org/my-orcid?orcid=0000-0001-5910-1293
  - icon: magnifying-glass
    icon_pack: fas
    link: https://www.mendeley.com/search/
  - icon: researchgate
    icon_pack: fab
    link: https://www.researchgate.net/profile/Kseniya-Sacinova
  - icon: a
    icon_pack: fab
    link: https://independent.academia.edu/XD0X9A%D1X81%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1X8F%D0%A1
  - icon: face-smile
    icon_pack: fas
    link: https://arxiv.org/
  - icon: github
    icon_pack: fab
    link: https://github.com/KseniyaSyachinova
```

Figure 8: Код

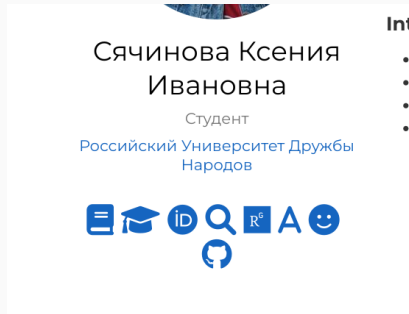


Figure 9: Итог

2. После этого сделаем пост по прошедшей недели и пост на тему по выбору аналогично, как делали в предыдущих этапах.(рис. 10),(рис. 11)

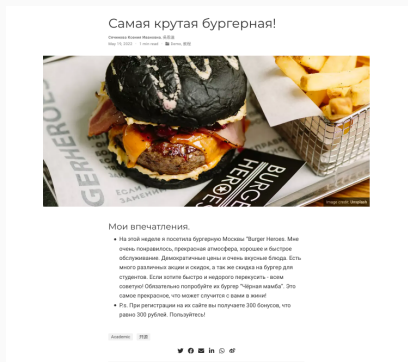
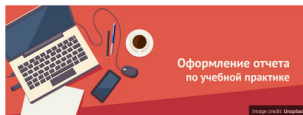


Figure 10: Создание личного поста

Оформление отчёта

Степанова Ксения Ивановна, 吳恩恩
May 7, 2022 · 4 min read · 📖 Drafts, 教程



Информация.

1. Область применения Настоящие рекомендации устанавливают требования к структуре и правилам оформления отчетов по лабораторным работам, выполненным студентами Пермского государственного технического университета очной и заочной форм обучения в лабораториях кафедры Автоматизации технологических процессов и производств.
2. Нормативные ссылки В настоящих рекомендациях использованы ссылки на следующие стандарты: ГОСТ 7.32 – 2001 Отчет о научно-исследовательской работе. Структура и правила оформления. ГОСТ Р 7.05 – 2008 Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления.
3. Общие положения 3.1. Отчет о лабораторной работе – технический документ, который содержит систематизированные данные о лабораторной работе, описывает теорию, используемую в лабораторной работе, ход лабораторной работы, расчеты и результаты, полученные в ходе лабораторной работы. 3.2. Отчет составляется по результатам выполнения студентом лабораторной

Figure 11: Создание поста на тему

Я научилась прикреплять ссылки и улучшила навык создания постов.