

Отчёт по второму этапу индивидуального проекта

Операционные системы

Бережной Иван Александрович

Содержание

1	Цель работы	5
2	Задание	6
3	Выполнение лабораторной работы	7
3.1	Добавление ссылок	7
3.2	Создание поста по прошедшей неделе	13
3.3	Создание тематического поста	13
4	Выводы	15

Список иллюстраций

3.1	eLibrary	8
3.2	Google Scholar	8
3.3	ORCID	9
3.4	Mendeley	9
3.5	ResearchGate	10
3.6	Academia.edu	10
3.7	arXiv	11
3.8	github	11
3.9	.md	12
3.10	Сайт	12
3.11	Написание первого поста	13
3.12	Написание второго поста	14

Список таблиц

1 Цель работы

Научиться добавлять ссылки на ресурсы на своём сайте.

2 Задание

1. Добавить ссылки на научные ресурсы
2. Сделать пост по прошедшей неделе
3. Сделать пост на тему “Оформление отчёта”

3 Выполнение лабораторной работы

3.1 Добавление ссылок

Зарегистрируемся на следующих сайтах и выложим ссылки на свой профиль на своём сайте: eLibrary (рис. 3.1), Google Scholar (рис. 3.2), ORCID (рис. 3.3), Mendeley (рис. 3.4), ResearchGate (рис. 3.5), Academia.edu (рис. 3.6), arXiv (рис. 3.7), github (рис. 3.8).



Рис. 3.1: eLibrary

Track citations to your articles. Appear in Scholar.
rupalupa1467@gmail.com Switch account

Name
Full name as it appears on your articles

[+ Add another name](#)

Affiliation
E.g., Professor of Physics, Princeton University

Email for verification
E.g., einstein@princeton.edu

Areas of interest
E.g., general relativity, unified field theory

Homepage (optional)
E.g., http://www.princeton.edu/~einstein

NEXT

Рис. 3.2: Google Scholar

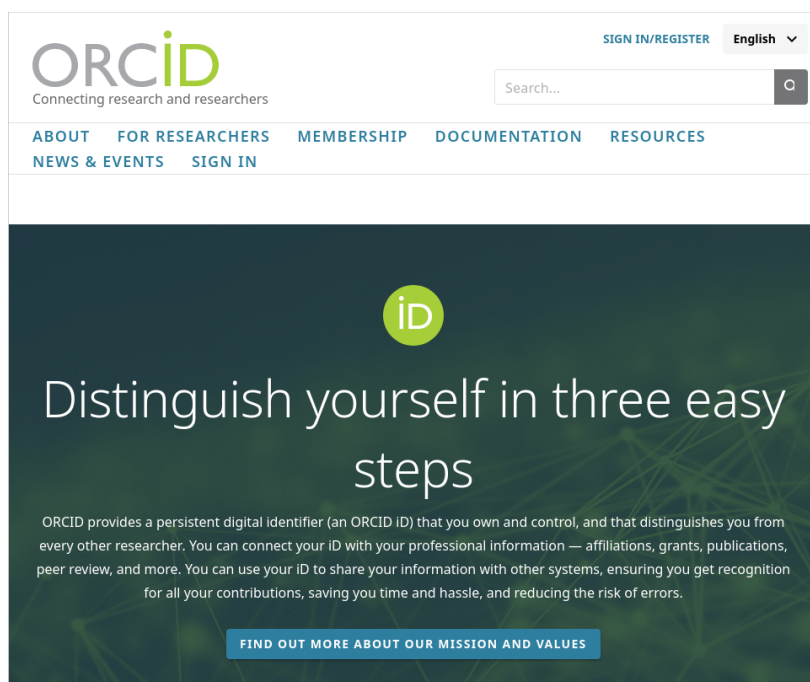


Рис. 3.3: ORCID

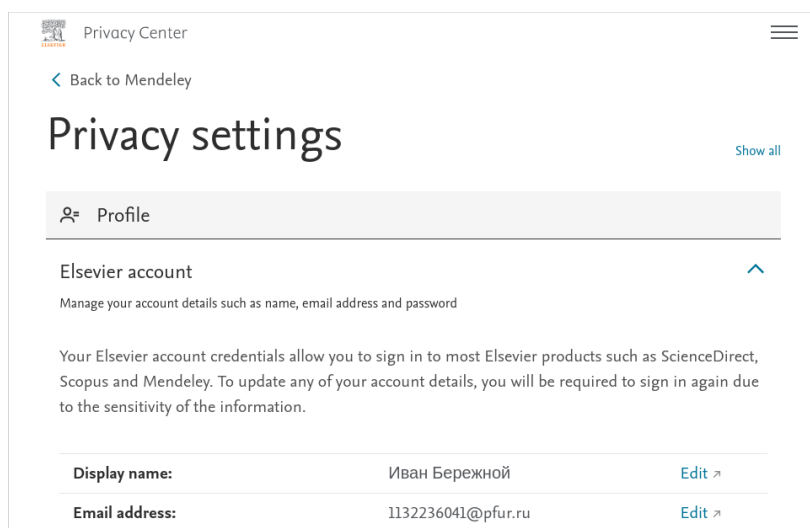


Рис. 3.4: Mendeley

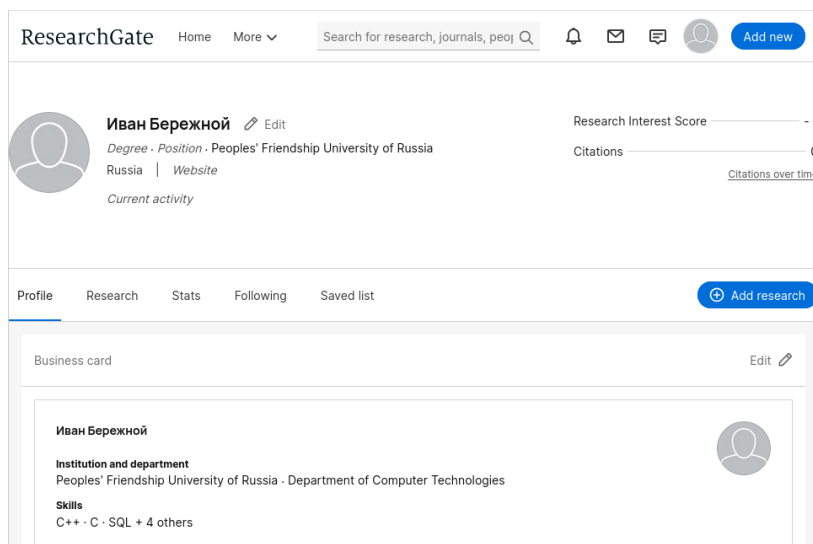


Рис. 3.5: ResearchGate

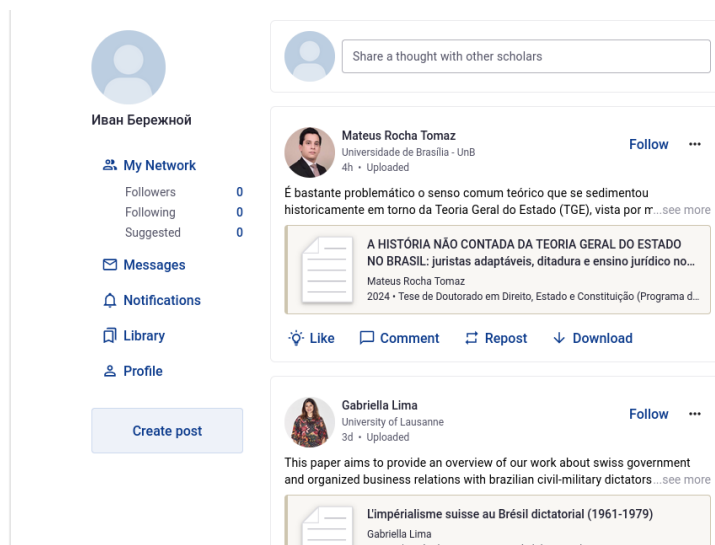


Рис. 3.6: Academia.edu

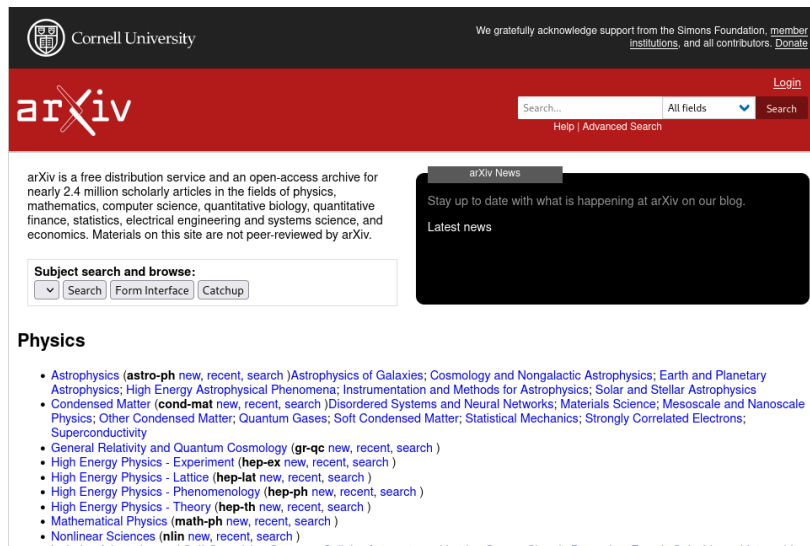


Рис. 3.7: arXiv

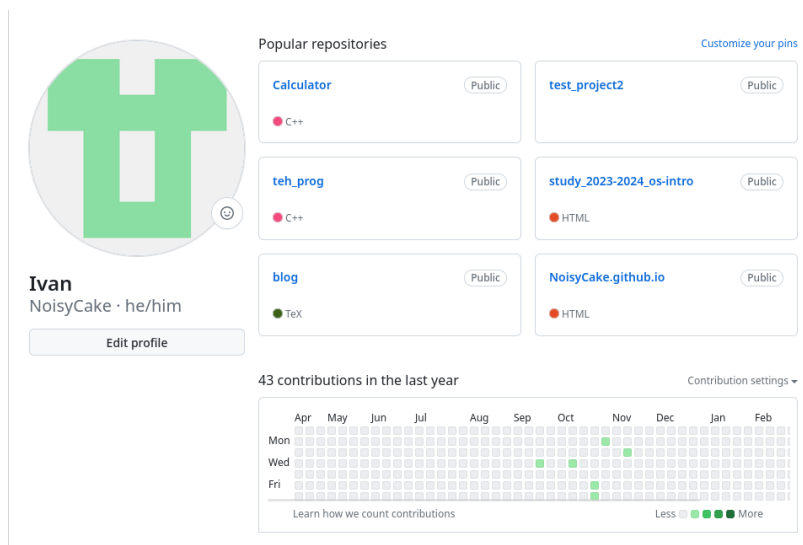


Рис. 3.8: github

Посмотрим, как это выглядит в файле .md (рис. 3.9) и как отображается на сайте (рис. 3.10).

```
# Social/Academic Networking
# For available icons, see: https://docs.hugoblox.com/getting-started/page-builder/#icons
# For an email link, use "fas" icon pack, "envelope" icon, and a link in the
# form "mailto:your-email@example.com" or "#contact" for contact widget.
social:
  - icon: github
    icon_pack: fab
    link: https://github.com/NoisyCake
    label: Follow me on Twitter
    display: true
  - icon: stack
    icon_pack: fab
    link: https://elibrary.ru/projects/user-office.asp
  - icon: graduation-cap # Alternatively, use "google-scholar" icon from "ai" icon pack
    icon_pack: fas
    link: https://scholar.google.com/citations?view_op=view_profile&hl=ru\
  - icon: arxiv
    icon_pack: fab
    link: https://arxiv.org/0009-0008-9973-384X
  - icon: meudalay
    icon_pack: fab
    link: https://www.meudalay.com/settings/account/
  - icon: linkedin
    icon_pack: fab
    link: https://svsystem.ru/mod/page/view.php?id=1098777
  - icon: autorefixat
    icon_pack: fab
    link: https://independent.academia.edu/%D0%98%D0%A2%D0%BD%D0%91%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%B6%D0%BE%D0%B3
  - icon: archive
    icon_pack: fas
    link: https://arxiv.org/user/
```

Рис. 3.9: .md

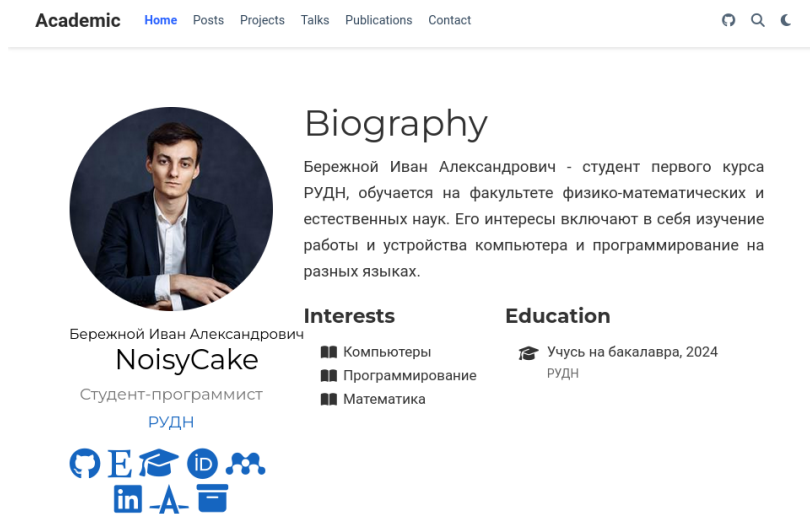


Рис. 3.10: Сайт

3.2 Создание поста по прошедшей неделе

Сделаем пост по прошедшей неделе, описав самые интересные события из неё (рис. 3.11).

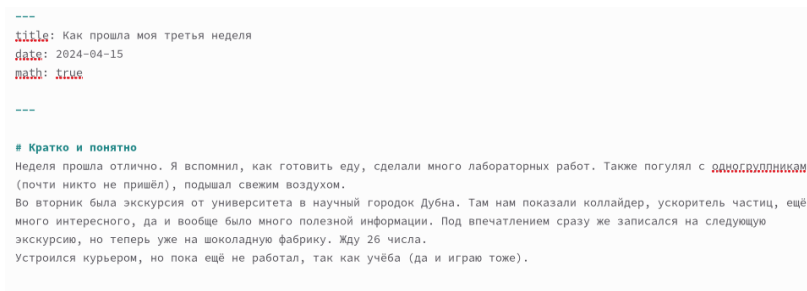


Рис. 3.11: Написание первого поста

3.3 Создание тематического поста

Теперь напишем пост о том, как составлять отчёт (рис. 3.12).

```

---
title: Оформление отчёта
date: '2024-04-15'
author: Правила и рекомендации по оформлению отчёта
---

## Содержание отчёта

Отчёт должен содержать следующие элементы:

    Титульный лист с указанием номера лабораторной работы и ши студента.

    Формулировка цели работы.

    Описание результатов выполнения лабораторной работы:

        описание выполняемого задания;

        скриншоты (снимки экрана), фиксирующие выполнение заданий лабораторной работы;

        комментарии и выводы по результатам выполнения заданий.

    Описание результатов выполнения заданий для самостоятельной работы:

        описание выполняемого задания;

        скриншоты (снимки экрана), фиксирующие выполнение заданий;

        комментарии и выводы по результатам выполнения заданий;

        листинги написанных программ (при наличии).

    Выводы, согласованные с целью работы.

## Требования

Должно быть: левое поле 3 см, правое поле 1,5 см, верх и низ по 2 см; шрифт основного текста Times New Roman 13,
нежестко интервал 1,5; красная строка, 25 см.

Для лабораторных работ № 4–11: Отчёт по выполнению лабораторной работы оформляется в формате Microsoft. В качестве

```

Рис. 3.12: Написание второго поста

4 Выводы

В ходе выполнения задания мы научились прикреплять ссылки на свои научные ресурсы.