РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ДРУЖБЫ НАРОДОВ

Добавить к сайту ссылки на научные и библиометрические ресурсы

Абдуллина Ляйсан Раисвона НПИбд-01-21

Содержание

1	Цель работы 1.1 Задачи	4
2	Теоретическое введение	5
3	Выполнение индивидульного проекта	6
4	Выводы	14
5	Список литературы	15

Список иллюстраций

3.1	Профиль на eLIBRARY.ru	6
3.2	Профиль на Google Академия	7
	Профиль на ORCiD	7
	Профиль на Mendeley	8
3.5	Профиль на ResearchGate	8
3.6	Профиль на Academia.edu	9
3.7	Профиль на ArXiv	9
3.8	Профиль на Гитхабе	0
3.9	Редактирование файла _index.md	0
3.10	Написание поста об оформлении отчета	1
3.11	Написание поста о прошлой неделе	1
3.12	"Пушим" информацию	12
3.13	Появление новых ссылок	12
3.14	Появление поста о прошлой неделе	13
3.15	Появление об оформлении отчета	13

1 Цель работы

Добавить к сайту ссылки на научные и библиометрические ресурсы.

1.1 Задачи

- Зарегистрироваться на соответствующих ресурсах и разместить на них ссылки на сайте:
- eLibrary : https://elibrary.ru/;
- 2. Google Scholar: https://scholar.google.com/;
- ORCID: https://orcid.org/;
- 4. Mendeley: https://www.mendeley.com/;
- 5. ResearchGate : https://www.researchgate.net/;
- 6. Academia.edu: https://www.academia.edu/;
- 7. arXiv: https://arxiv.org/;
- 8. github: https://github.com/.
- Сделать пост по прошедшей неделе.
- Добавить пост на тему "Оформление отчёта".

2 Теоретическое введение

- Для реализации сайта используется генератор статических сайтов Hugo.
- Общие файлы для тем Wowchemy: Репозиторий: https://github.com/wowchemy/wowchemy-hugo-themes
- В качестве шаблона индивидуального сайта используется шаблон Hugo Academic Theme. Демо-сайт: https://academic-demo.netlify.app/ Репозиторий: https://github.com/wowchemy/starter-hugo-academic

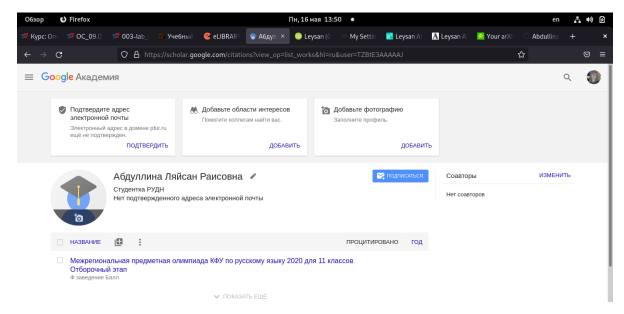
3 Выполнение индивидульного проекта

##1

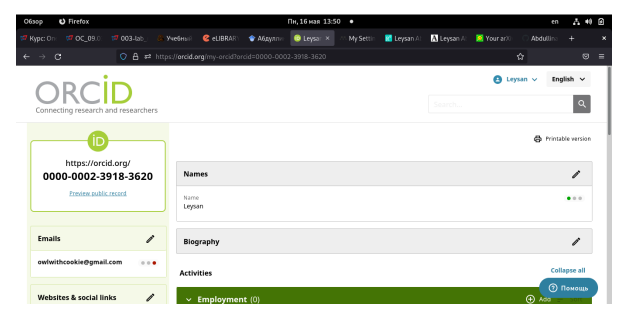
Первым шагом мы заходим регистрируемся на всех сайтах, указанных в Задачах.(скриншоты 3.1, 3.2, 3.3,3.4,3.5, 3.6, 3.7,3.8)



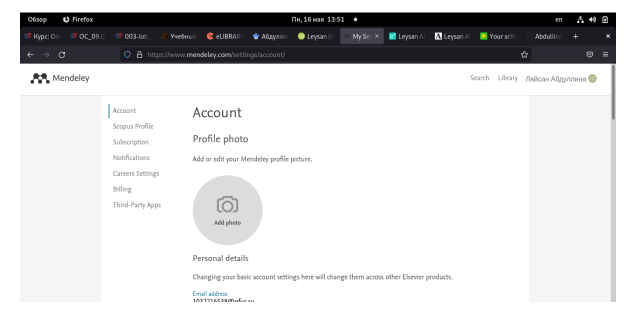
Скриншот 3.1: Профиль на eLIBRARY.ru



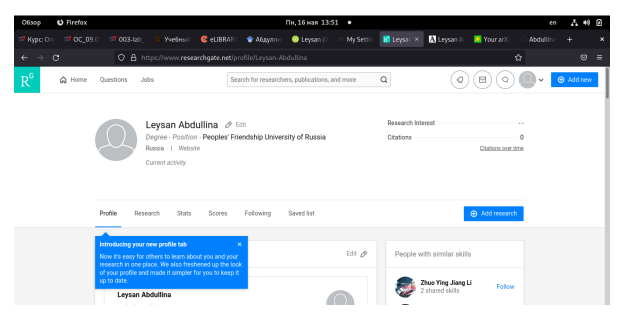
Скриншот 3.2: Профиль на Google Академия



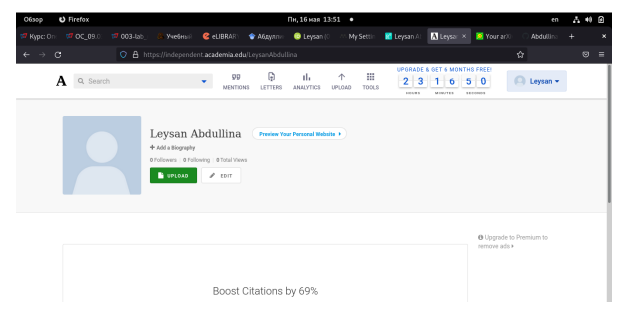
Скриншот 3.3: Профиль на ORCiD



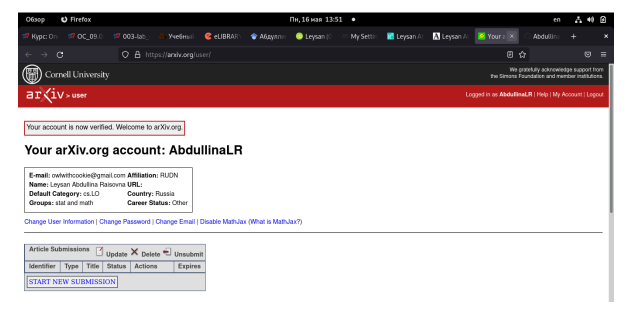
Скриншот 3.4: Профиль на Mendeley



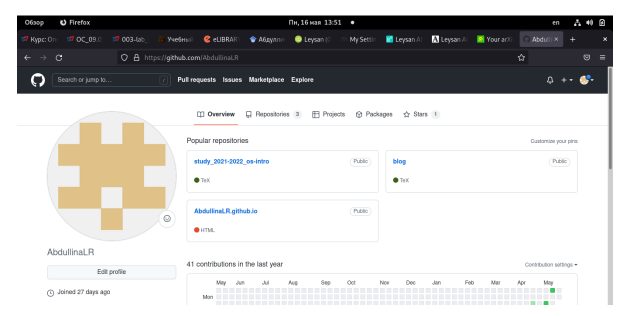
Скриншот 3.5: Профиль на ResearchGate



Скриншот 3.6: Профиль на Academia.edu



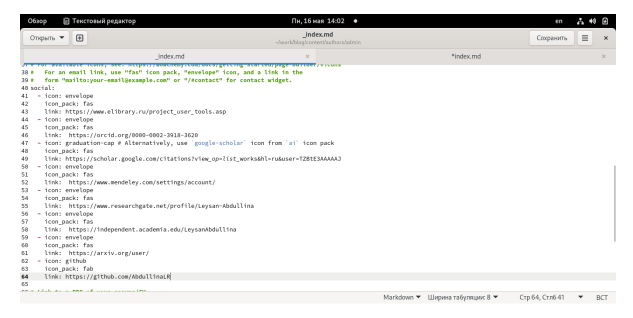
Скриншот 3.7: Профиль на ArXiv



Скриншот 3.8: Профиль на Гитхабе

##2

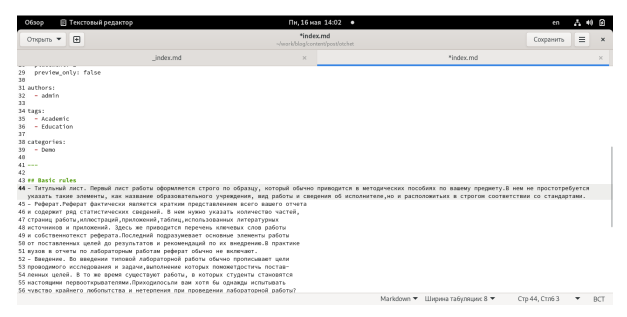
Вторым шагом было размещение ссылок на наш профиль. Для этого мы перешли в каталог work/blog/content/authors и открыли файл _index.md, где в графе socials, мы указали все нужные ссылки. (скриншот 3.9)



Скриншот 3.9: Редактирование файла _index.md

##3

Далее мы написали 2 поста: один о прошедшей неделе и один про оформление отчета. Для этого мы перешли в каталог work/blog/content/posts и создали 2 папки для соответствующих постов. (скриншоты 3.10, 3.11)



Скриншот 3.10: Написание поста об оформлении отчета



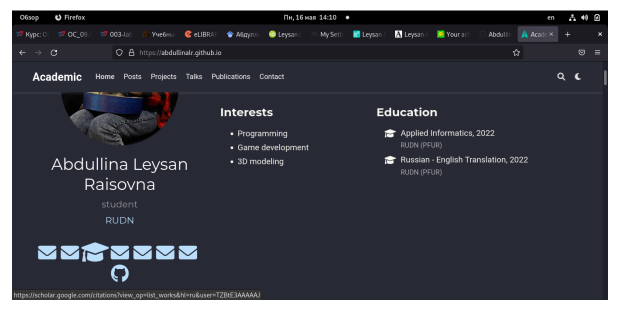
Скриншот 3.11: Написание поста о прошлой неделе

##3

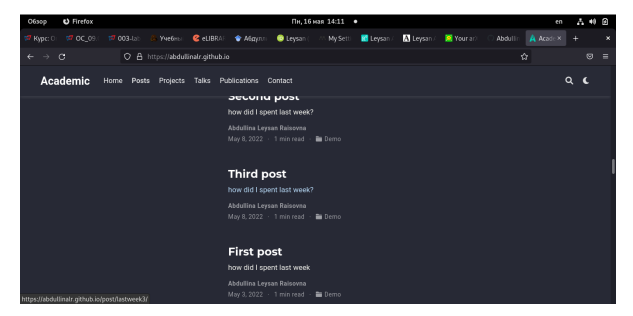
Последним нашим шагом было "запушить" всю новую информацию и пронаблюдать за изменениями на нашем сайте. (скриншоты 3.12, 3.13, 3.14, 3.15)

```
Обзор 🕟 Терминал
                                                                                                                                                                                                                                                 Пн, 16 мая 14:11 •
€
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       a ≡
                                                                                                                                                                                                                   lrabdullina@fedora:~/work/blog/public
ugo v0.98.0-165d299cde259c8b801abadc6d3405a229e449f6+extended linux/amd64 BuildDate=2022-04-28T10:23:30Z VendorInfo=gohugoio
  rages
Paginator pages
Non-page files
Static files
Processed images
rabdullina@fedora public]s git commit -am "stage 4"
ain 0a078be] stage 4
2 files changed, 4466 insertions(+), 85 deletions(-)
ewrite index.json (81M)
reate mode 100644 post/lastweek3/index.html
reate mode 100644 post/lostweek3/index.html
rabdullina@fedora public]$ git push origin main
pewschenue oбsekros: 78, roroso.
Acver ofsekros: 100% (78/78), roroso.
aruse ofsekros: 100% (78/78), roroso.
aruse ofsekros: 100% (24/22), 13.51 kW5 | 321.00 kW5/c, roroso.
aruse ofsekros: 100% (24/22), 13.51 kW5 | 321.00 kW5/c, roroso.
aros ofsekros: 100% (24/22), 13.51 kW5 | 321.00 kW5/c, roroso.
aros ofsekros: 100% (26/26), completed with 20 local objects.
b github.com:AbdullinaLR/AbdullinaLR.github.io.git
18d3107.0a078be main -> main
rrabdullina@fedora public]$
```

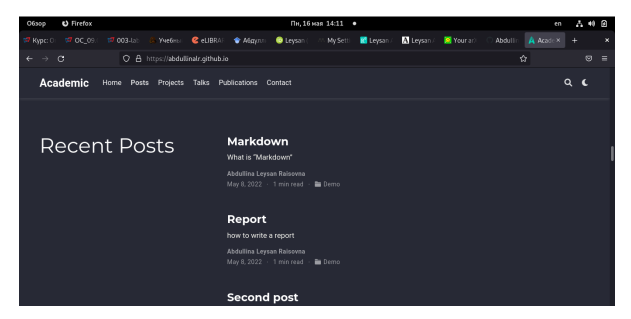
Скриншот 3.12: "Пушим" информацию



Скриншот 3.13: Появление новых ссылок



Скриншот 3.14: Появление поста о прошлой неделе



Скриншот 3.15: Появление об оформлении отчета

4 Выводы

В ходе лабораторной работы мы смогли добавить к сайту ссылки на научные и библиометрические ресурсы.

5 Список литературы

https://esystem.rudn.ru/mod/page/view.php?id=862706 https://esystem.rudn.ru/mod/page/view.phttps://yamadharma.github.io/ru/course/os-intro/educational-project-researcherwebsite/ :::