Четвёртый этап индивидуального проекта

Наипростеший вариант выполнения

Атанесов Александр

Содержание

1	Цель работы	5
2	Задание	6
3	Выполнение лабораторной работы	7
4	Выводы	19
Список литературы		20

Список иллюстраций

3.1	Использую Браузер firefox	7
3.2	Использую Браузер	8
3.3	Использую Браузер Firefox	8
3.4	Использую редактор gedit	9
3.5	Использую Файловый менеджер	9
		10
3.7	Использую файловый менеджер	1
3.8	Использую текстовой редактор	12
		13
3.10	Использую Файловый менеджер	4
3.11	Использую текстовой редактор	15
3.12	Использую Браузер	16
3.13	Использую Браузер	17
3.14	Использую Браузер	18

Список таблиц

1 Цель работы

- Добавить ссылки на ресурсы
- Добавить пост о прошедшей неделе
- Добавить пост на тему по выбору

2 Задание

Написать два поста.

3 Выполнение лабораторной работы

1. Открываю 4-ый этап в ТУИСе и регистрируюсь по ссылкам. (рис. [3.1])

```
• 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.

Рис. 3.1: Использую Браузер firefox

3.1

2. Копирую ссылку с eLIBRARY. (рис. [3.2])

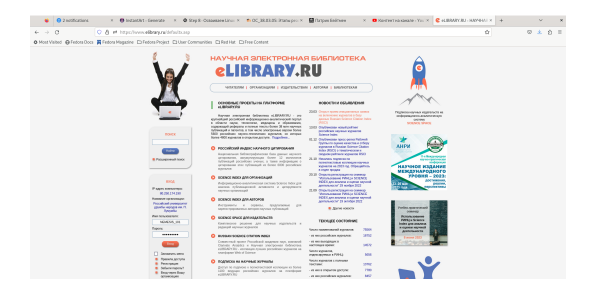


Рис. 3.2: Использую Браузер

3. Копирую ссылку с Google Академия. (рис. [3.3])

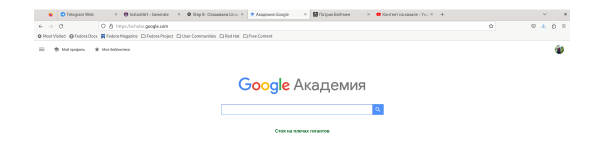


Рис. 3.3: Использую Браузер Firefox

4. Копирую ссылку с Github. (рис. [3.4])

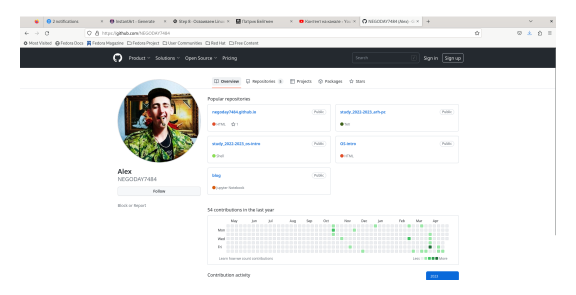


Рис. 3.4: Использую редактор gedit

3.4

5. Открываю файл index.md в папке admin. (рис. [3.5])



Рис. 3.5: Использую Файловый менеджер

3.5

6. Добавляю ссылки в файле. (рис. [3.6])

```
- icon: envelope
 icon_pack: fas
  link: '/#contact'
- icon: twitter
 icon_pack: fab
 link: https://www.elibrary.ru/author_info.asp?isold=1
 label: Follow me on eLIBRARY
 display:
  header: true
- icon: graduation-cap # Alternatively, use `google-scholar` icon from `ai` icon pack
 link: https://scholar.google.co.uk/citations?user=sIwtMXoAAAAJ
- icon: github
 icon_pack: fab
 link: https://github.com/NEGODAY7484
- icon: linkedin
 icon_pack: fab
 link: https://orcid.org/my-orcid?orcid=0009-0005-9491-8414
# Link to a PDF of your resume/CV.
# To use: copy your resume to `static/uploads/resume.pdf`, enable `ai` icons in `params.yaml`,
# and uncomment the lines below.
- icon: cv
 icon_pack: ai
 link: uploads/resume.pdf
```

Рис. 3.6: Использую редактор gedit

7. Открываю папку Posts и копирую папку с новым именем John Week). (рис. [3.7])

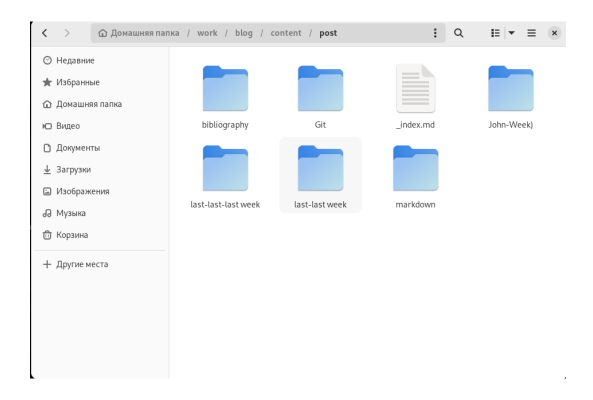


Рис. 3.7: Использую файловый менеджер

8. Меняю изображение и открываю файл index.md . (рис. [3.8])

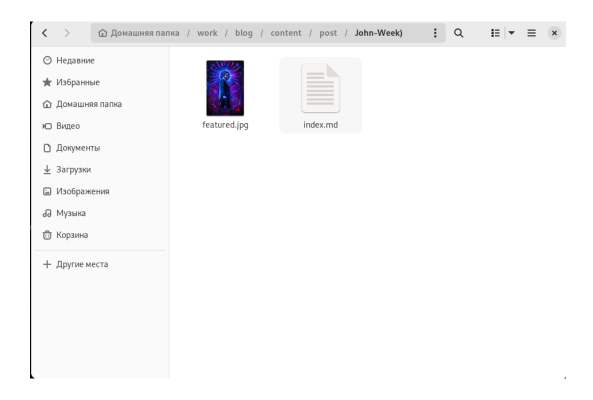


Рис. 3.8: Использую текстовой редактор

9. пишу пост о прошедшей неделе и сохраняю файл. (рис. [3.9])



Рис. 3.9: Использую Файловый менеджер

10. Открываю только что созданную папку bibliography, в которой я меняю изображение и открываю файл inddex.md . (рис. [3.10])

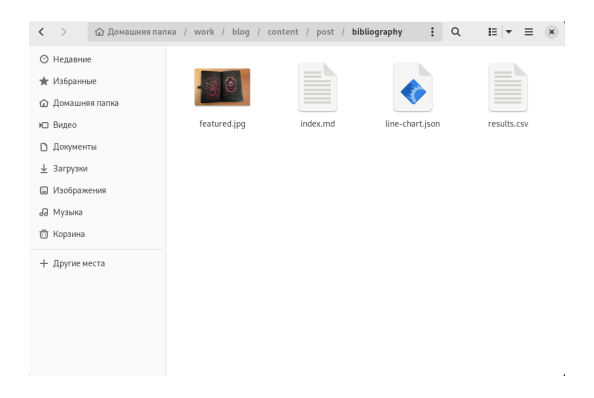


Рис. 3.10: Использую Файловый менеджер

11. Открываю файл index.md и пишу пост о Библиографии. (рис. [3.11])

Работа с библиографией является неотъемлемой частью научного и исследовательского процесса. Корректно оформленная библиография позволяет не только украсить качественную научную работу, но и доказать ее научную состоятельность и авторитетность.

Но как правильно работать с библиографическими источниками? В первую очередь, необходимо правильно их выбрать. Для этого нужно знать, насколько источник подходит для решения научной задачи, качество и достоверность информации, которую он содержит.

Одним из самых важных аспектов работы с библиографией является ее оформление. При оформлении библиографического списка, необходимо учитывать требования учебного заведения, научного журнала и т.д. Но общие принципы формирования библиографии запомнить несложно.

Первое, что нужно указать, это фамилия, имя и отчество автора, далее, название книги, года ее издания и тому подобное, в зависимости от вида источника. Кроме того, не стоит забывать, что в библиографии необходимо указать все источники, которые использовались при подготовке работы, а не только те, что прямо цитировались.

Наконец, при работе с библиографическими источниками, нельзя забывать про их хранение. Хорошей практикой является сохранение всех найденных источников в специальной папке на компьютере, также их можно сохранять на записях, листах, бланках.

Как видите, работа с библиографией требует от нас внимание и аккуратность. Правильно оформленная библиография поможет однозначно указать, насколько правильно выполнена научная работа, и станет гарантией авторитетности.

Рис. 3.11: Использую текстовой редактор

3.11

12. Смотрю на результат. (рис. [3.12])

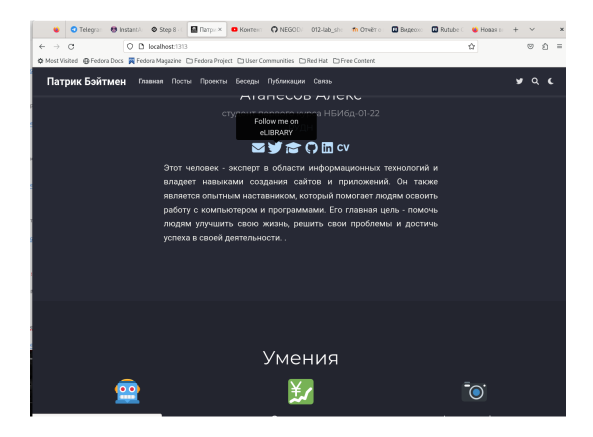


Рис. 3.12: Использую Браузер

13. Смотрю на результат. (рис. [3.13])

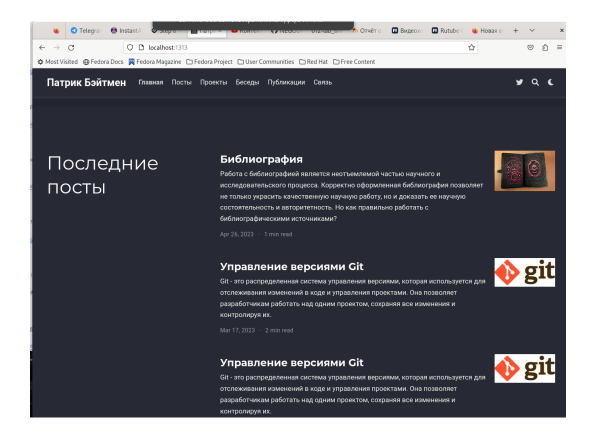


Рис. 3.13: Использую Браузер

14. Смотрю на результат. (рис. [3.14])

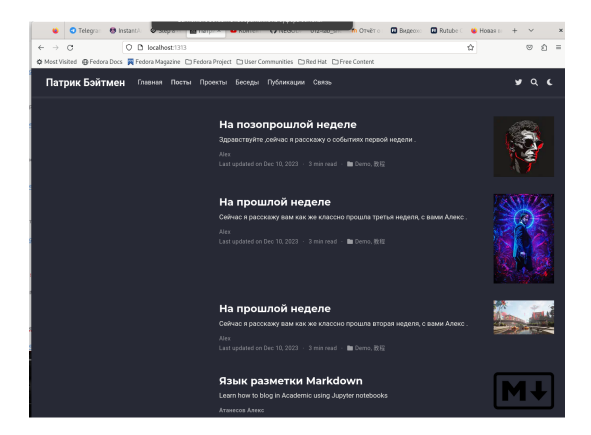


Рис. 3.14: Использую Браузер

4 Выводы

Я научился изменять информацию шаблона сайта github.io.

Список литературы