

Индивидуальный проект этап 4

Персональный сайт

Неустроева Ирина Николаевна

Содержание

1	Цель работы	5
2	Задание	6
3	Выполнение лабораторной работы	7
4	Вывод	11

Список иллюстраций

3.1	ссылки	7
3.2	Сайт	8
3.3	Создание поста	9
3.4	Пост	9
3.5	Создание поста	9
3.6	Пост	10
3.7	Отправка на сервер	10

Список таблиц

1 Цель работы

Целью моей работы было: добавить ссылки на сайт и написать два поста.

2 Задание

1. Зарегистрироваться на соответствующих ресурсах и разместить на них ссылки на сайте
2. Сделать пост по прошедшей неделе.
3. Добавить пост на тему по выбору

3 Выполнение лабораторной работы

1. Для начала перешли в папку `~/work/blog/content/authors/admin` и открыли папку `_index.md`, затем поменяли нужные нам ссылки и поменяли иконки (рис. 3.1).

```
5 social:
6   - icon: youtube
7     icon_pack: fab
8     link: https://www.youtube.com/channel/UCnfZb1J0r_rUY1Z_G0zwZiQ
9     label: Follow me on Youtube
10    display:
11      header: true
12   - icon: github
13     icon_pack: fab
14     link: https://github.com/inneustroeva
15   - icon: vk
16     icon_pack: fab
17     link: https://vk.com/id205281696
18   - icon: video-camera
19     icon_pack: fab
20     link: https://rutube.ru/channel/7886046/
21   # Link to a PDF of your resume/CV.
22   # To use: copy your resume to `static/uploads/resume.pdf`, enable `ai` icons in `params.yaml`,
23   # and uncomment the lines below.
```

Рис. 3.1: ссылки

- Вот так выглядит наш сайт теперь (рис. 3.2).



Irina Neustroeva

Student

Peoples' Friendship University of
Russia



Рис. 3.2: Сайт

2. Далее создали новый пост по прошедшей неделе, в каталоге `~/work/blog`, с помощью `~/bin/hugo new post/название`. Перешли в новый каталог, открыли папку в маркдауне и отредактировали её, нажали кнопку сохранить. (рис. 3.3).


```

inneustroeva@inneustroeva:~/work/blog$ ~/bin/hugo new post/last_week2
Content dir "/home/inneustroeva/work/blog/content/post/last_week2" created
inneustroeva@inneustroeva:~/work/blog$ ls
academic.Rproj assets config content data go.mod go.sum images LICENSE.md netlify.toml preview.png public README.md resources static theme.toml
inneustroeva@inneustroeva:~/work/blog$ cd content
inneustroeva@inneustroeva:~/work/blog/content$ ls
1_index.md authors event _index.md post privacy.md project publication slides terms.md
inneustroeva@inneustroeva:~/work/blog/content$ cd post
inneustroeva@inneustroeva:~/work/blog/content/post$ ls
blog-with-jupyter getting-started Git _index.md last_week last_week1 last_week2 markdown writing-technical-content
inneustroeva@inneustroeva:~/work/blog/content/post$ cd last_week2
inneustroeva@inneustroeva:~/work/blog/content/post/last_week2$ ls
index.md
inneustroeva@inneustroeva:~/work/blog/content/post/last_week2$ gedit index.md

```

Рис. 3.3: Создание поста

- Теперь наш пост выглядит на сайте так (рис. 3.4).

New post about last week

Irina Neustroeva
Apr 17, 2024 · 1 min read

It's been a good week. First of all, I have completed the first stage of the control work. We started new topics in matanalysis and mathematical logic, I successfully completed laboratory tests on operating systems and did a lot of homework in other subjects. 📚👩🏻

I was also a model at the final stage of the All-Russian Technology Olympiad. I had a pale blue beautiful dress in the style of Russian fairy tales 🧚🏻

Over the weekend, I managed to go to the Moscow Zoo and take beautiful photos. 📷

Рис. 3.4: Пост

3. Тоже самое проделываем для поста на тему оформление отчёта (рис. 3.5).

```

inneustroeva@inneustroeva:~/work/blog$ ~/bin/hugo new post/report
Content dir "/home/inneustroeva/work/blog/content/post/report" created
inneustroeva@inneustroeva:~/work/blog$ cd content
inneustroeva@inneustroeva:~/work/blog/content$ cd post
inneustroeva@inneustroeva:~/work/blog/content/post$ ls
blog-with-jupyter getting-started Git _index.md last_week last_week1 last_week2 markdown report writing-technical-content
inneustroeva@inneustroeva:~/work/blog/content/post$ cd report
inneustroeva@inneustroeva:~/work/blog/content/post/report$ ls
index.md
inneustroeva@inneustroeva:~/work/blog/content/post/report$ gedit index.md

```

Рис. 3.5: Создание поста

- Теперь можем посмотреть отредактированный пост на сайте (рис. 3.6).

Report

Preparation of the report

Irina Neustroeva
Apr 17, 2024 · 2 min read

Let's talk about the report

Each project requires a report to summarize all the information and work.
Creating reports in markdown is one of the easiest ways to save your time.

Every week we do laboratory work. Then we should prepare a report on our labs. We perform reports for laboratory work in the lightweight markup language markdown.

What is MARKDOWN?

Markdown is a lightweight markup language for creating formatted text using a plain-text editor. John Gruber and Aaron Swartz created Markdown in 2004 as a markup language that is appealing to human readers in its source code form. Markdown is widely used in blogging, instant messaging, online forums, collaborative software, documentation pages, and readme files.

Рис. 3.6: Пост

Далее отправляем наши изменения на сервер (рис. 3.7).

```
in@neustroeva:~/work/blog/public$ git add .
in@neustroeva:~/work/blog/public$ git commit -am "stage 4"
[main 78ff5aa] stage 4
73 files changed, 3876 insertions(+), 1471 deletions(-)
create mode 100644 post/last_week2/index.html
create mode 100644 post/report/index.html
in@neustroeva:~/work/blog/public$ git push
Перечисление объектов: 258, готово.
Подсчет объектов: 100% (258/258), готово.
Сжатие объектов: 100% (107/107), готово.
Запись объектов: 100% (144/144), 43.07 КиБ | 1.96 МБ/с, готово.
Всего 144 (изменений 80), повторно использовано 0 (изменений 0), повторно использовано пакетов 0
remote: Resolving deltas: 100% (80/80), completed with 51 local objects.
To github.com:inneustroeva/inneustroeva.github.io.git
   bd4f459..78ff5aa  main -> main
in@neustroeva:~/work/blog/public$
```

Рис. 3.7: Отправка на сервер

4 Вывод

В данной работе мы написали новые посты и оставили ссылки на ресурсы.