Отчет по проекту этап3

Операционные системы

Нелиа Нджову

Содержание

1	Цель работы	5
2	Задание	6
3	Выполнение лабораторной работы	7
4	Выводы	13

Список иллюстраций

3.1	запуск локального севера	7
3.2	добавление информации о навыках	8
3.3	проверка	8
3.4	добавление информации о опыте	Ç
3.5	проверка	Ç
3.6	добавление достижении	Ç
3.7	проверка	1(
3.8	пост по прешедшей неделе	1(
3.9	проверка	1(
3.10	пост на тему по выбору	1(
3.11	проверка	11
3.12	отправка изменений на git	11
3.13	отправка изменений на git	11
3 14	nnorenka	12

Список таблиц

1 Цель работы

Продолжить работы со своим сайтом. Редактировать его в соответствии с требованиями. Добавить данные о своих достижениях.

2 Задание

- 1. Добавить информацию о навыках (Skills).
- 2. Добавить информацию об опыте (Experience).
- 3. Добавить информацию о достижениях (Accomplishments).
- 4. Сделать пост по прошедшей неделе.
- 5. Добавить пост на тему по выбору:(Язык разметки Markdown.)

3 Выполнение лабораторной работы

Я захожу в терминал, перехожу в каталог ~/work/blog, я запускаю выполненый файл hugo, а потом ввожу команду ~/bin/hugo server для запуска локального сервера(рис.1)

Рис. 3.1: запуск локального севера

Я открываю нужный файл _index.md и в нем добавляю информацию о навыках(рис.2)

```
skills:
    name: Technical
    items:
        - name: Python
        description: ''
        percent: 80
        icon: python
        icon_pack: fab
        - name: Sql
        description: ''
        percent: 20
        icon: sql
        icon_pack: fab

- name: Hobbies
        color: '#eeac02'
        color_border: '#f0bf23'
    items:
        - name: Cats
        description: ''
        percent: 100
        icon: cat
        icon_pack: fas
        - name: Photography
        description: ''
        rame: Photography
        description: ''
        rame: Photography
        description: ''
        rame: Photography
        description: ''
        rame: Photography
```

Рис. 3.2: добавление информации о навыках

Потом я проверяю, отразилась ла информацию на сети(рис.3)



Рис. 3.3: проверка

Далее, я добавляю свой опыт в блоке Experience(рис.4)

```
- title: Counter CREW MEMBER
company: KFC
company_url: ''
company_logo: org-gc
location: Moscow
date_start: '2024-02-03'
date_end: ''
description: ''
Acquired Skills include:

* Customer service
* Time management
* Teamwork and Collaboration
```

Рис. 3.4: добавление информации о опыте

Я проверяю, отразилась ла информацию на сети(рис.5)



Рис. 3.5: проверка

Далее добавляю достижения(рис.6)

```
- certificate_url: ''
   date_end: '2023-06-30'
   date_start: '2022-10-08'
   description: Completed my language year(Preparatory faculty)
   icon: ''
   organization: Mirea
   organization_url: https://www.mirea.ru/
   title: Preparatory faculty
   url: ''
   certificate_url: ''
   date_end: ''
   date_start: '2024-02-03'
   description: Started working
   icon: ''
   organization: KFC
   organization_url: https://global.kfc.com/
   title: Counter crew member
   url: ''
```

Рис. 3.6: добавление достижении

Я проверяю, отразилась ла информацию на сети(рис.7)

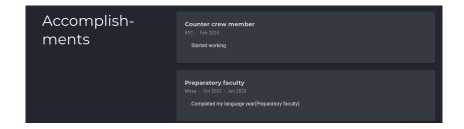


Рис. 3.7: проверка

Я добавляю пост по прешедшей неделе в папке posts(рис.8)

```
placement:
```

Рис. 3.8: пост по прешедшей неделе

Я проверяю, отразилась ла информацию на сети(рис.9)



Рис. 3.9: проверка

После этого, я добавляю пост на тему по выбору(Язык разметки Markdown)(рис.10)

```
Markdown is a lightweight markup language that uses plain text formatting syntax to create formatted documents. It is commonly used for formatting readme files, documentation, messages in online forums, and is supported by many platforms and tools, such as dithinb, Reddit, and various content management systems. Harddown is designed to be easy to read and write in plain text, but at the same time, it can be convented into Mr for online display. It uses simple symbols and conventions to indicate various text formatting elements such as headings, bold and italic text, lists, links, and images.

Some common elements in Markdown syntax include:

"For headers (e.g., # Heading ) : # Heading )

It is to be a such as the second syntax includes of the second syntax includes a second s
```

Рис. 3.10: пост на тему по выбору

Я проверяю, отразилась ла информацию на сети(рис.11)



Рис. 3.11: проверка

Я закрываю локальный сервер с помощью клавиши ctrl+c и собираю сайт с измененями, введя команду ~/bin/hugo без аргументов, потом я отпрвляю изменения на github(рис.12 и рис 13)

```
nelianjovu@nelianjovu-Aspire-57556:~/work/blog$ git add .
nelianjovu@nelianjovu-Aspire-57556:~/work/blog$ git commit -am "project3"
[main 92a8485] project3
11 files changed, 182 insertions(+), 76 deletions(-)
create mode 100644 content/post/Markdown markdown language/featured.jpg
create mode 100644 content/post/Markdown markdown language/index.md
create mode 100644 content/post/blog-with-jupyter/featured.jpg
rewrite content/post/blog-with-jupyter/index.md (97%)
rename content/post/{previous week => post1}/featured.jpg (100%)
rename content/post/{previous week => post1}/index.md (100%)
create mode 100644 content/post/post2/featured (copy).jpg
create mode 100644 content/post/post2/index.md
nelianjovu@nelianjovu-Aspire-57556:~/work/blog$ git push
Username for 'https://github.com': nelianj
Password for 'https://nelianj@github.com':
Enumerating objects: 25, done.
Counting objects: 100% (25/25). done.
```

Рис. 3.12: отправка изменений на git

```
nelianjovu@nelianjovu-Aspire-57556:~/work/blog$ cd public
nelianjovu@nelianjovu-Aspire-57556:~/work/blog/public$ git add .
nelianjovu@nelianjovu-Aspire-57556:~/work/blog/public$ git commit -am "project3"
[main bf617fc] project3
89 files changed, 8060 insertions(+), 879 deletions(-)
create mode 100644 event/example/featured.jpg
rewrite index.json (93%)
create mode 100644 media/icon_hu0b7a4cb9992c9ac0e91bd28ffd38dd00_9727_192x192_f
ill box_center_3.png
create mode 100644 media/icon_hu0b7a4cb9992c9ac0e91bd28ffd38dd00_9727_32x32_fill
l_box_center_3.png
create mode 100644 post/featured (copy).jpg
create mode 100644 post/featured (copy)_hu08la4aff954ede2ef2b45b26e44b0e9b_1298
52_8f0ed4849fc801cf52773c5d16702a66.webp
create mode 100644 post/featured.jpg
create mode 100644 post/featured.jpg
create mode 100644 post/markdown-markdown-language/featured.jpg
```

Рис. 3.13: отправка изменений на git

Проверяю, что все сделано корректно(рис.14)

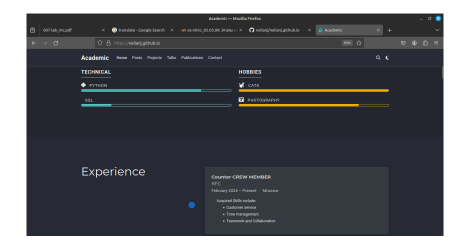


Рис. 3.14: проверка

4 Выводы

Выполняя третий этап проекта, я научилась редактировать данные о себе, а также писать посты и добавить их на сайт