## Индивидуальный проект. Этап №3

Операционные системы

Тойчубекова Асель Нурлановна

## Содержание

1	Цель работы	5
2	Задание	6
3	Выполнение индивидуального проекта	7
4	Выводы	15

## Список иллюстраций

3.1	Запуск локального сервера	7
3.2	Перемещение в нужный нам каталог	8
3.3	Заполнение раздела Skills и Hobbies	8
		9
3.5	Заполнение раздела Experience	9
3.6	Заполнения раздела Accomplishments	0
3.7	Папка с новым постом	0
3.8	Создание поста о прошедшей неделе	1
3.9	Пост о прошедшей неделе	1
3.10	Папка с новым постом $2x$	2
3.11	Создание поста о яыке раметки Markdown	2
3.12	Пост о яыке раметки Markdown	2
3.13	Загрузка на Github	3
	Загрузка на Github	3
3.15	Мой сайт	4

#### Список таблиц

#### 1 Цель работы

Цель Индивидуального проекта  $N^{\circ}3$  продолжить работу со своим сайтом. Редактировать его в соответствии требованиями. Добавить информацию о своих навыках, опыте и достижениях, а также опубликовать еще 2 поста

### 2 Задание

- Добавить информацию о навыках (Skill)
- Добавить информацию об опыте (Experience)
- Добавить информацию о достижениях (Accomplishments)
- Сделать пост по прошедшей неделе
- Сделать пост на тему "Язык разметки Markdown"

# 3 Выполнение индивидуального проекта

Для начала зайду в терминал и перейду в каталог work/blog. Далее ввожу команду hugo и hugo server для запуска локального сервера, чтобы отслеживать наши измнения (рис. 3.1).

hugo v0.123.7-312735366b2	0d64bd61bff8627f593749f86c964+extended linux/amd64 BuildDate=2024-
EN	
hugo: collected modules i Watching for changes in / Watching for config chang 141515-0478cf6921f9/confi es/filecache/modules/pkg/ Start building sites	ubekova blog]\$ hugo server n 919 ms home/antoyjchubekova/{.cache,work} les in /home/antoyjchubekova/work/blog/config/_default, /home/antoy g.yaml, /home/antoyjchubekova/.cache/hugo_cache/modules/filecache/ mod/github.com/!hugo!blox/hugo-blox-builder/modules/blox-bootstrap 0d64bd61bff8627f593749f86c964+extended linux/amd64 BuildDate=2024-
	" de. For full rebuilds on change: hugo serverdisableFastRender t http://localhost:1313/ (bind address 127.0.0.1)

Рис. 3.1: Запуск локального сервера

Далее перехожу в каталог work/blog/content/author для дальнейшей работы в нем. (рис. 3.2).

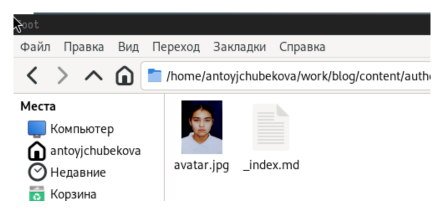


Рис. 3.2: Перемещение в нужный нам каталог

Открываю файл \_index.md и приступаю к ее редактированию. Нахожу раздел Skills и Hobbies и заполняю их. На правой понели экрана мы можем наблюдать все изменения на сайте. (рис. 3.3).

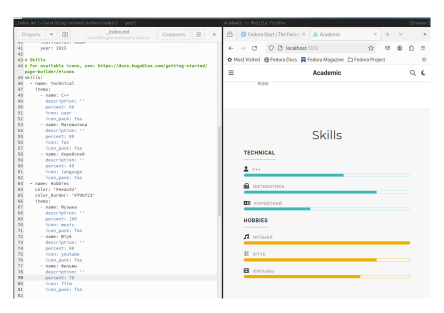


Рис. 3.3: Заполнение раздела Skills и Hobbies

Иконки для навыков и хобби находила в интернете, нашла официальную библиотеку иконок fas, также можно найти и иконки из библиотеки fab. (рис. 3.4).

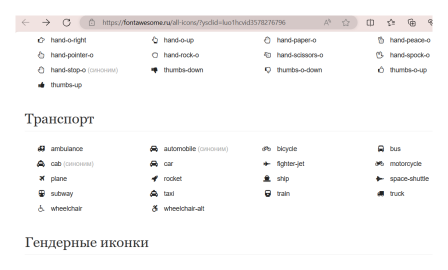


Рис. 3.4: Иконки fas

Затем перехожу возвращаюсь в каталог content и там открываю файл \_index.md для редактирования и заполнения разделов с опытом и достижениями. Заполняю раздел с опытом, а правой части экрана мы можем наблюдать все изменения. (рис. 3.5). Здесь также можно добавить иконки, скачав изображения формата svg и поместив в директорию ~/work/blig/assets/media/icons/brands.

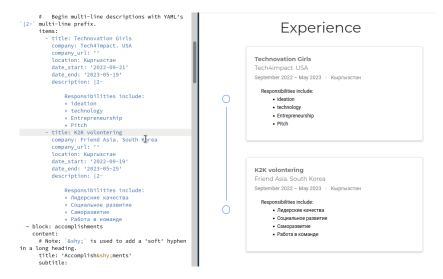


Рис. 3.5: Заполнение раздела Experience

Ниже в этом же файле нахожу раздел с достижениями- Accomplishments, указывая ссылки на имеющиеся у меня сертификаты, а также ссылки на сайты организаций олимпиад, и др заполняю этот раздел. Здесь также с правой стороны

экрана мы можем наблюдать все сделанные изменения. (рис. 3.6).

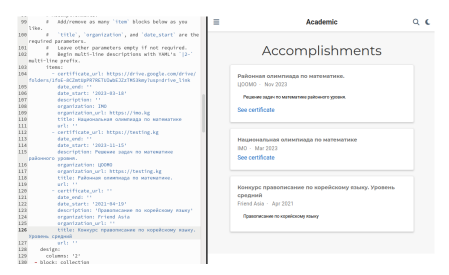


Рис. 3.6: Заполнения раздела Accomplishments

Дальше перехожу в каталог work/blog/post и создаю папку с постом и изображениями к этому посту, загружаю, понравившееся изображеня из интернета. (рис. 3.7).

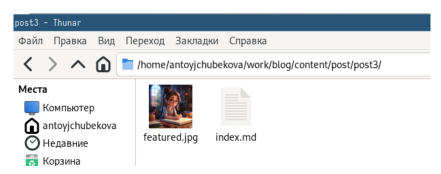


Рис. 3.7: Папка с новым постом

Откываю файл index.md для редактирования и записываю в него пост по прошедшей неделе, сохраняю и закрываю его. (рис. 3.8).

```
34
35 tags:
36 - Academic
37
38
39 categories:
40 - Week2x
41
42 ---
43
43
44 "'python
45 import libr
46 print('hello')
47
**
50 ## Понедельник
51
52 Неделя началась совсем неплохо. Я поехала на выходные к сестре и в понедельник первую дистанционную пару отсидел:
языку. Нас обрадовали, что в мае мы будем выступпать на конферении и мы весь урок обсуждали темым докладов. Вери;
53
54 ## Вторнык
55
56 С угра я начала гоовиться к контрольной по мат логике, после я сходила на физру, мы очень классно поиграли в бад(
57
58 ## Сера

60 С 9:00 у нас была пара по мал анализу, затем пара по мат логике, где мы писали контрольную. Кстати контрольную я программирования, изучая темы классы, векторы и матрицы.
61
62 ## Четверг
63
64 В этот день я опять провела весь день в универе, защитила практикум на максимум и вернувшись в общагу у меня сил 65
65 ## Пятища
67
68 Вчера я сходила на две пары по истории и немецкому, вернувшись домой я приняла душ. Затем начала делать лаборатор 69
70 ## Суббота
71
71 Кож не сранно вышеуказанное сообщение я не изменила, так как моя суббота всегда проходит одинаково, то есть с люб 74
73 Кож не сранно вышеуказанное сообщение я не изменила, так как моя суббота всегда проходит одинаково, то есть с люб 74
```

Рис. 3.8: Создание поста о прошедшей неделе

Перейдля в браузер, на наш сайт мы видим, что пост был удачно залит на сайт.(рис. 3.9).



Рис. 3.9: Пост о прошедшей неделе

Создаю еще одну папку с постом и изображениями к этому посту для нового поста на тему "Язык разметки Markdown", загружаю изображение из интеренета. (рис. 3.10).

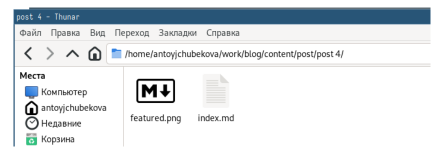


Рис. 3.10: Папка с новым постом 2х

Откываю файл index.md для редактирования и записываю в него пост на тему "Язык разметки Markdown", сохраняю и закрываю его. (рис. 3.11).

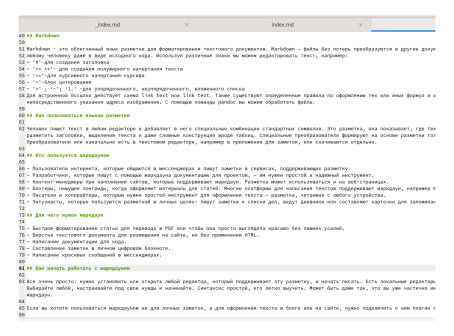


Рис. 3.11: Создание поста о яыке раметки Markdown

Переходим в браузер, на наш сайт и видим, что пост был успешно загружен на сайт. (рис. 3.12).



Рис. 3.12: Пост о яыке раметки Markdown

Созраняю и залтваю все изменения на гитхаб. (рис. 3.13).

```
[antoyjchubekova@antoyjchubekova blog]$ git add .
[antoyjchubekova@antoyjchubekova blog]$ git commit -am "add my posts"
[main 8616776] add my posts
8 files changed, 237 insertions(+), 61 deletions(-)
create mode 180755 assets/media/icons/brands/ooo.svg
create mode 180844 content/post/post 4/featured.png
create mode 180755 content/post/post 4/index.md
create mode 180644 content/post/post3/featured.jpg
create mode 180644 content/post/post3/index.md
[antoyjchubekova@antoyjchubekova blog]$ git push
Перечисление объектов: 30, готово.
При сжатии изменений используется до 8 потоков
Сжатие объектов: 180% (38/38), готово.
Ври сжатии изменений используется до 8 потоков
Сжатие объектов: 180% (17/17), готово.
Запись объектов: 180% (19/19), 25.31 Киб | 1.81 Миб/с, готово.
Всего 19 (изменений 5), повторно использовано 8 (изменений 8), повторно использовано пакетов 8 remote: Resolving deltas: 180% (5/5), completed with 5 local objects.
To github.com:aseltoichubekova/blog.git
38621af..8616776 main -> main
```

Рис. 3.13: Загрузка на Github

Далее перехожу в каталог blog/puplic и отправляю изменения на гитхаб, чтобы глобальный сайт тоже был обнавлен. (рис. 3.14).

```
[antoyjchubekova@antoyjchubekova public]$ git add .
[antoyjchubekova@antoyjchubekova public]$ git add .
[antoyjchubekova@antoyjchubekova public]$ git commit -am "add my posts"
[main 332920a] add my posts
74 files changed, 15217 insertions(+), 1838 deletions(-)
delete mode 188644 category/markdown/index.hml
create mode 188644 category/markdown/index.hml
create mode 188644 category/markdown/index.hml
create mode 188644 category/week2x/index.hml
create mode 188644 post/post-4/Rarkdown-mark.svg.png
create mode 188644 post/post-4/Rarkdown-mark.svg.png
create mode 188644 post/post-4/Rarkdown-mark.svg.png
create mode 188644 post/post-4/Featured.png
create mode 188644 post/post-4/Featured.png
create mode 188644 post/post-4/featured_hucfb3feed869a17f9d9f9bace2c8dabe8_18988_3bc88e8494e45b98c81618a4.webp
create mode 188644 post/post-4/featured_hucfb3feed869a17f9d9f9bace2c8dabe8_18988_9e2fec4d232c1b48a44c423ae73b7fe6.webp
create mode 188644 post/post-4/featured_hucfb3feed869a17f9d9f9bace2c8dabe8_18988_9e2fec4d232c1b48a44c423ae73b7fe6.webp
create mode 188644 post/post-4/idex.hml
create mode 188644 post/post-fost(index.hml
create mode 188644 post/post/post-fostured.png
create mode 188644 post/post/post-fostured.png
create mode 188644 post/post/post/post-2/featured.png
create mode 188644 post/post/post-2/featured.png
create mode 188644 post/post/post-2/featured.png
create mode 188644 post/post/post-2/featured.pnd
create mode 188644 post/post/post-2/featured.png
cre
```

Рис. 3.14: Загрузка на Github

Перехожу во внешний браузер и проверяю корректность всех изменений и вижу, что все верно. (рис. 3.15).

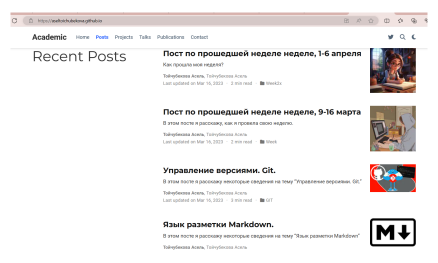


Рис. 3.15: Мой сайт

#### 4 Выводы

В ходе выполнения третьего этапа индивидуального проекта я продолжила работу со своим сайтом. Редактировала его в соответствии требованиями. Добавила информацию о своих навыках, опыте и достижениях, а также опубликовала еще 2 поста