

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
3.4	Иконки fas	9
3.5	Заполнение раздела Experience	9
3.6	Заполнения раздела Accomplishments	10
3.7	Папка с новым постом	10
3.8	Создание поста о прошедшей неделе	11
3.9	Пост о прошедшей неделе	11
3.10	Папка с новым постом 2х	12
3.11	Создание поста о языке разметки Markdown	12
3.12	Пост о языке разметки Markdown	12
3.13	Загрузка на Github	13
3.14	Загрузка на Github	13
3.15	Мой сайт	14

Список таблиц

1 Цель работы

Цель Индивидуального проекта №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 изменения (рис. 3.1).

```
hugo v0.123.7-312735366b20d64bd61bff8627f593749f86c964+extended linux/amd64 BuildDate=2024-
-----| EN
Pages | 57
Paginator pages | 0
Non-page files | 14
Static files | 9
Processed images | 53
Aliases | 16
Cleaned | 0

Total in 9859 ms
[antoyjchubekova@antoyjchubekova blog]$ hugo server
hugo: collected modules in 919 ms
Watching for changes in /home/antoyjchubekova/{.cache,work}
Watching for config changes in /home/antoyjchubekova/work/blog/config/_default, /home/antoy
141515-0478cf6921f9/config.yaml, /home/antoyjchubekova/.cache/hugo_cache/modules/filecache/
es/filecache/modules/pkg/mod/github.com/hugo!blox/hugo-blox-builder/modules/blox-bootstrap
Start building sites ...
hugo v0.123.7-312735366b20d64bd61bff8627f593749f86c964+extended linux/amd64 BuildDate=2024-
-----| EN
Pages | 57
Paginator pages | 0
Non-page files | 14
Static files | 9
Processed images | 53
Aliases | 16
Cleaned | 0

Built in 14806 ms
Environment: "development"
Serving pages from disk
Running in Fast Render Mode. For full rebuilds on change: hugo server --disableFastRender
Web Server is available at http://localhost:1313/ (bind address 127.0.0.1)
Press Ctrl+C to stop
```

Рис. 3.1: Запуск локального сервера

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

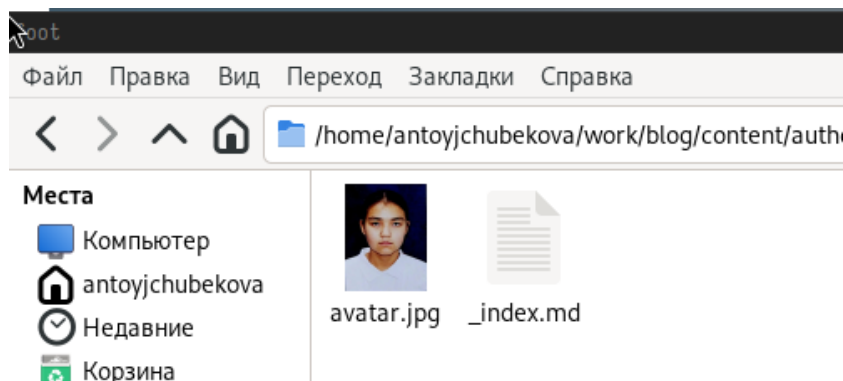


Рис. 3.2: Перемещение в нужный нам каталог

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

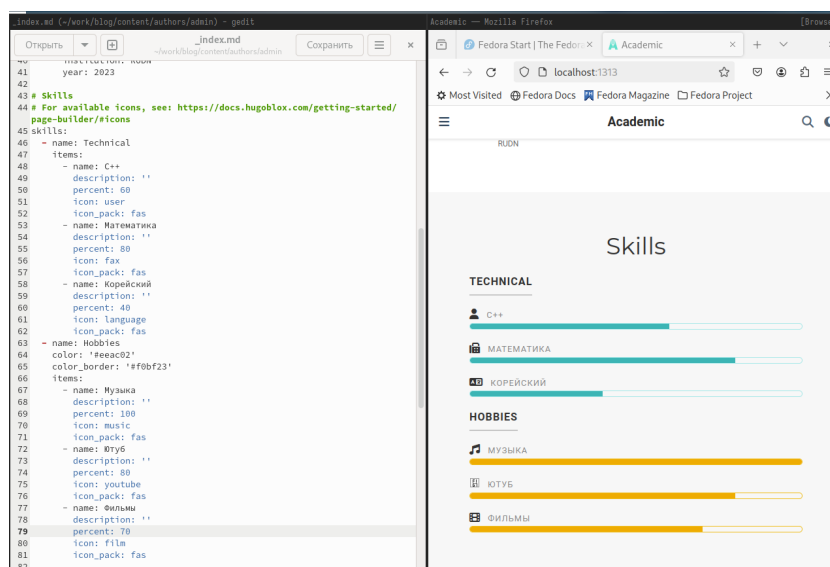


Рис. 3.3: Заполнение раздела Skills и Hobbies

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

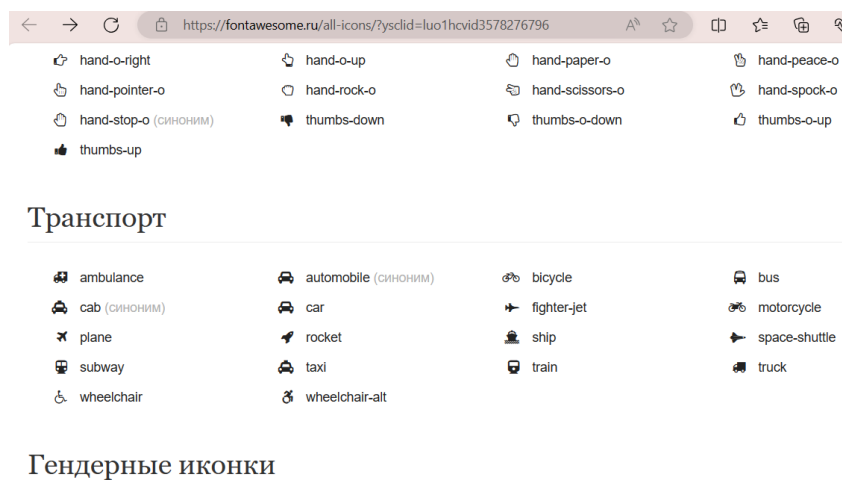


Рис. 3.4: Иконки fas

Затем перехожу возвращаясь 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.

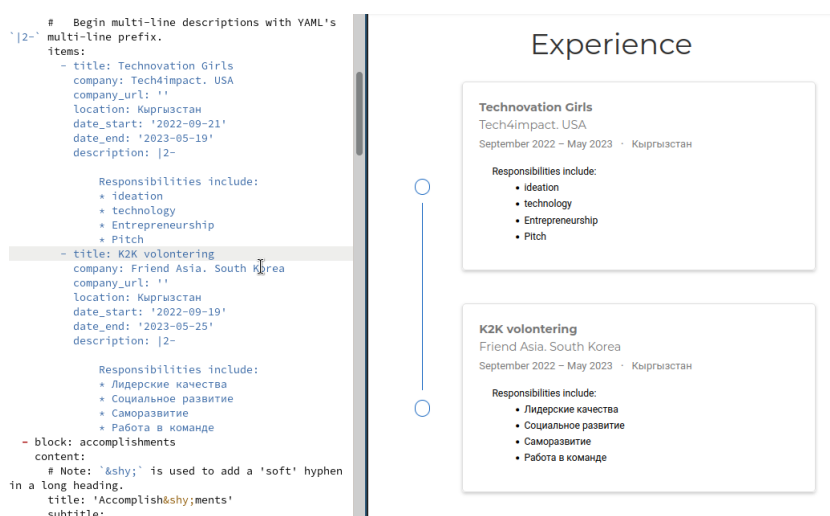


Рис. 3.5: Заполнение раздела Experience

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).

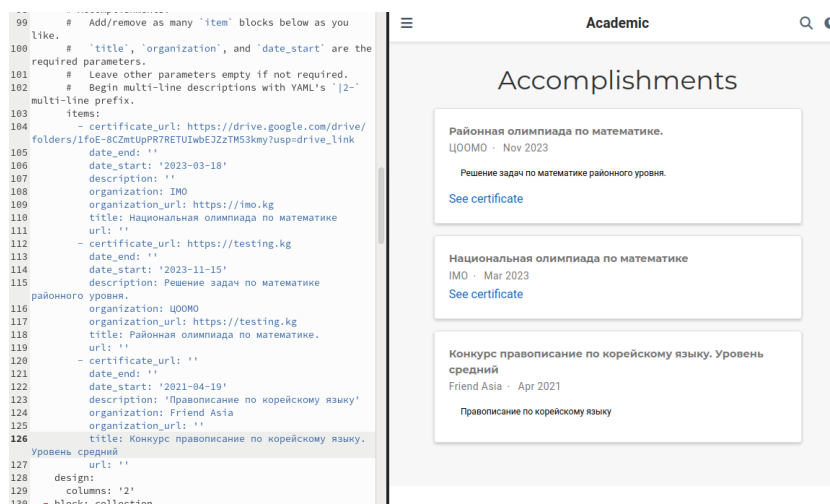


Рис. 3.6: Заполнения раздела Accomplishments

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

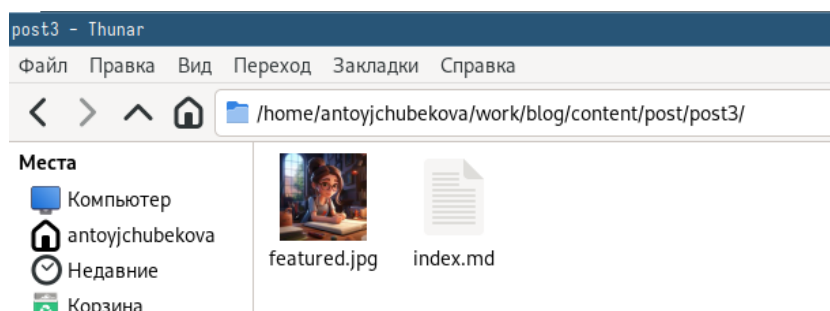


Рис. 3.7: Папка с новым постом

Открываю 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
44 ```python
45 import libr
46 print('hello')
47 ```
48 # Как прошла моя неделя?
49
50 ## Понедельник
51
52 Неделя началась совсем неплохо. Я поехала на выходные к сестре и в понедельник первую дистанционную пару отсидела
53 языку. Нас обрадовали, что в мае мы будем выступать на конференции и мы весь урок обсуждали темы докладов. Верн
54
55 ## Вторник
56
57 С утра я начала гоовиться к контрольной по мат логике, после я сходила на физру, мы очень классно поиграли в бад
58
59 ## Среда
60
61 С 9:00 у нас была пара по мал анализу, затем пара по мат логике, где мы писали контрольную. Кстати контрольную я
62 программирования, изучая темы классы, векторы и матрицы.
63
64 ## Четверг
65
66 В этот день я опять провела весь день в универе, защитила практикум на максимум и вернувшись в общагу у меня сил
67
68 ## Пятница
69
70 Вчера я сходила на две пары по истории и немецкому, вернувшись домой я приняла душ. Затем начала делать лаборатор
71
72 ## Суббота
73
74 Сегодня суббота, и с утра я доделываю лабораторные работы, чтобы успеть к дедлайну. После я собираюсь поехать к с
75
76 Как не странно вышеуказанное сообщение я не изменила, так как моя суббота всегда проходит одинаково, то есть с лю

```

Рис. 3.8: Создание поста о прошедшей неделе

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

Пост по прошедшей неделе неделе, 1-6 апреля

Как прошла моя неделя?

Тойчубекова Асель, Тойчубекова Асель

Last updated on Mar 16, 2023 · 2 min read · Week2x



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 интернета. (рис. 3.10).

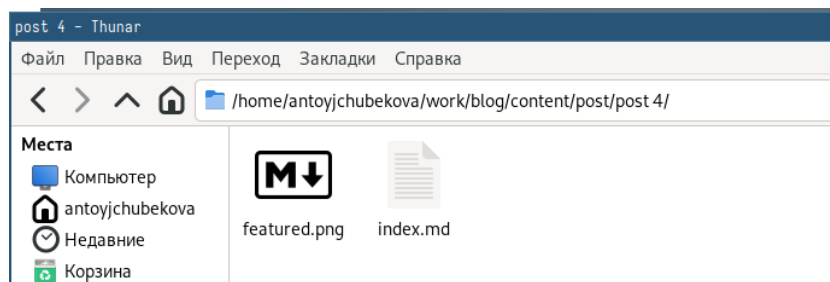


Рис. 3.10: Папка с новым постом 2x

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

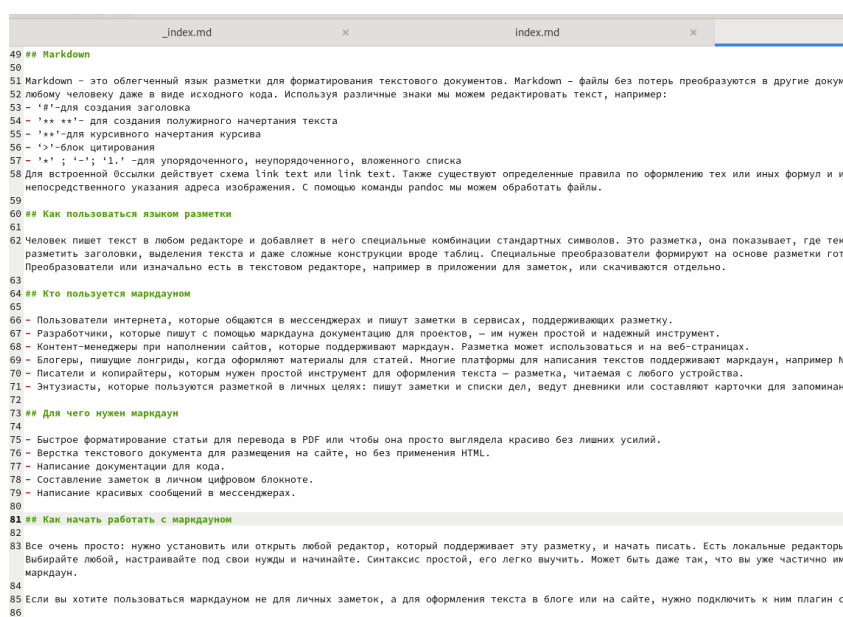


Рис. 3.11: Создание поста о языке разметки Markdown

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

Язык разметки Markdown.

В этом посте я расскажу некоторые сведения на тему “Язык разметки Markdown”

Тойчубекова Асель, Тойчубекова Асель

Last updated on Mar 16, 2023 · 3 min read · MARKDOWN



Рис. 3.12: Пост о языке разметки Markdown

Создаю и закладываю все изменения на гитхаб. (рис. 3.13).

```

[antoychubekova@antoychubekova blog]$ git add .
[antoychubekova@antoychubekova blog]$ git commit -am "add my posts"
[main 8616776] add my posts
8 files changed, 237 insertions(+), 61 deletions(-)
create mode 100755 assets/media/icons/brands/ooo.svg
create mode 100644 content/post/post 4/featured.png
create mode 100755 content/post/post 4/index.md
create mode 100644 content/post/post3/featured.jpg
create mode 100644 content/post/post3/index.md
[antoychubekova@antoychubekova blog]$ git push
Перечисление объектов: 30, готово.
Подсчет объектов: 100% (30/30), готово.
При сжатии изменений используется до 8 потоков
Сжатие объектов: 100% (17/17), готово.
Запись объектов: 100% (19/19), 25.31 КиБ | 1.01 МБ/с, готово.
Всего 19 (изменений 5), повторно использовано 0 (изменений 0), повторно использовано пакетов 0
remote: Resolving deltas: 100% (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/public` и отправляю изменения на гитхаб, чтобы глобальный сайт тоже был обновлен. (рис. 3.14).

```

[antoychubekova@antoychubekova blog]$ cd public
[antoychubekova@antoychubekova public]$ git add .
[antoychubekova@antoychubekova public]$ git commit -am "add my posts"
[main 33e29c6] add my posts
74 files changed, 15217 insertions(+), 1030 deletions(-)
delete mode 100644 authors/admin/avatar_hu3c64bd0f98018e2d901b7c60447ac42e_1387900_270x270_fill_q75_lanczos_center.jpg
create mode 100644 category/markdown/index.html
create mode 100644 category/markdown/index.xml
create mode 100644 category/markdown/page/1/index.html
create mode 100644 category/week2x/index.html
create mode 100644 category/week2x/index.xml
create mode 100644 category/week2x/page/1/index.html
create mode 100644 post/_index-1-я-конья/index.html
create mode 100644 post/post-4/Markdown-mark.svg.png
create mode 100644 post/post-4/PPP.png
create mode 100644 post/post-4/featured.png
create mode 100644 post/post-4/featured_hucfb3feed069a17f9d9f9bace2c8dabe0_10988_3bc08e8bf380eaa494e45b9bc01610a4.webp
create mode 100644 post/post-4/featured_hucfb3feed069a17f9d9f9bace2c8dabe0_10988_9e2fec4d232c1b40a44c423ae73b7fe6.webp
create mode 100644 post/post-4/index.html
create mode 100644 post/post/index.html
create mode 100644 post/post/index.xml
create mode 100644 post/post/page/1/index.html
create mode 100644 post/post/post-2/featured.png
create mode 100644 post/post/post-2/featured_hub66142bc029dfdc6808e499780cea1d6_183770_1ceda038dce9759730a4a15d850c930a.webp
create mode 100644 post/post/post-2/featured_hub66142bc029dfdc6808e499780cea1d6_183770_34a0b3411d693a1e7545cf8af8cb1443.webp

```

Рис. 3.14: Загрузка на Github

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

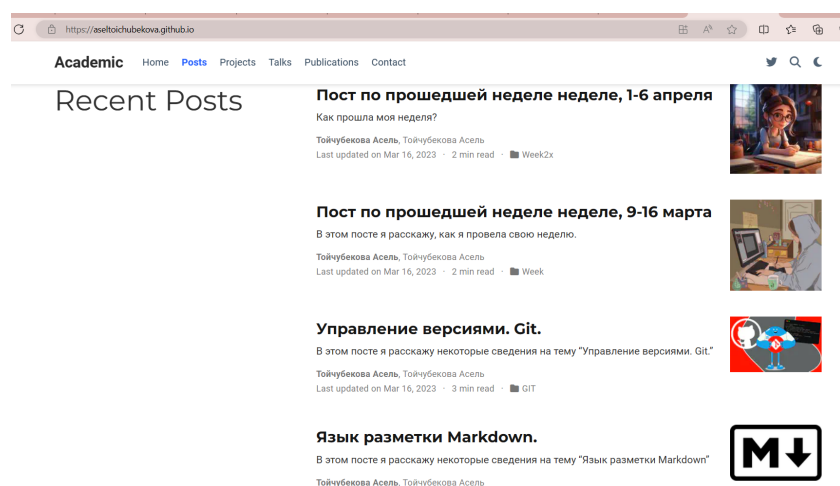


Рис. 3.15: Мой сайт

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