# Отчет по выполнению индивидуального проекта №4

Операционные системы

Закиров н.Д,.

27 апреля 2024

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

#### Докладчик

- Закиров Нурислам Дамирович
- студент из группы НКАбд-03-23
- Факультет физико-математических и естественных наук
- Российский университет дружбы народов
- [1132236040@rudn.ru]

## Цель работы

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

#### Задание

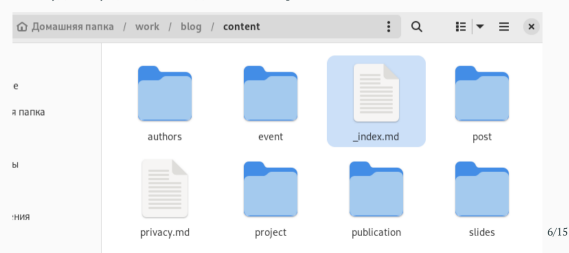
- 1. Добавить информацию о навыках (Skills).
- 2. Добавить информацию об опыте (Experience).
- 3. Добавить информацию о достижениях (Accomplishments).
- 4. Сделать пост по прошедшей неделе.
- 5. Добавить пост на тему по выбору.

Захожу в терминал, перехожу в директорию ~/work/blog, ввожу команду ~/bin/hugo server для запуска локального сервера

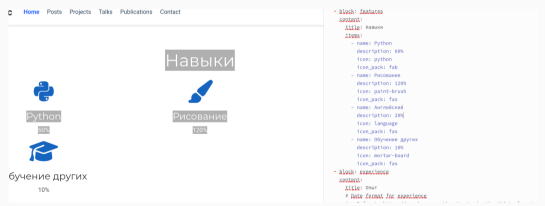
```
[ndzakirov@ndzakirov ~]$ cd ~/work/blog/
[ndzakirov@ndzakirov blog]$ ~/bin/hugo server
Watching for changes in /home/ndzakirov/{.cache,work}
Watching for config changes in /home/ndzakirov/work/blog/config/_default,
ndzakirov/.cache/hugo_cache/modules/filecache/modules/pkg/mod/github.com/
lox/hugo-blox-builder/modules/blox-plugin-netlify@v1.1.2-0.20231108141515
6921f9/config.yaml, /home/ndzakirov/.cache/hugo_cache/modules/filecache/mo
pkg/mod/githNb.com/!hugo!blox/hugo-blox-builder/modules/blox-plugin-revea
2/config.yaml, /home/ndzakirov/.cache/hugo_cache/modules/filecache/modules
od/github.com/!hugo!blox/hugo-blox-builder/modules/blox-bootstrap/v5@v5.9
.vaml, /home/ndzakirov/work/blog/go.mod
Start building sites ...
                                                                           5/15
hugo v0.123.7-312735366b20d64bd61bff8627f593749f86c964+extended linux/amd
```

dData=2024 02 01T16:16:067 VandarInfo-gabugaia

Перехожу в директорию ~/work/blog/content, открываю файл \_index.md, в нем будет осуществляться дальшейшая работа



В блоке features, там, где заголовок Skills прописал навыки. Иконки для навыков искал, найдя в интернете официальную библиотеку иконок fas, так можно найти и иконки из библиотеки fab



Далее добавил свой опыт в блоке Experience, указал ссылки на компанию, в которой успел получить опыт работы, добавил даты, поменял иконки

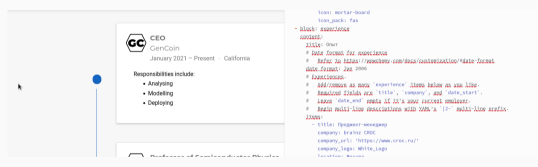
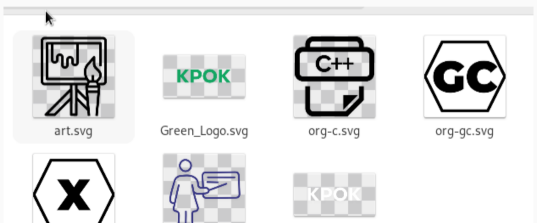


Рис. 4: Добавление опыта

Чтобы поменять иконки, я скачал изображения формата .svg и поместил их в директорию ~work/blog/assets/media/icons/brands



#### Далее в Accomplishments добавил достижения

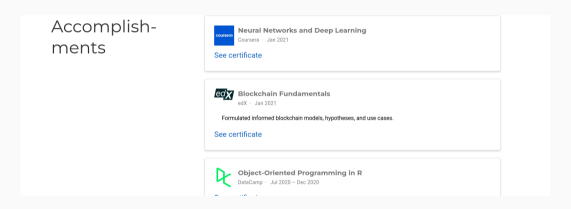


Рис. 6: Добавление достижений

Добавил пост на тему по выбору (язык разметки Markdown) в папке posts

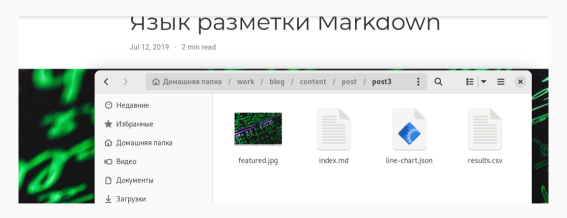


Рис. 7: Добавление поста на тему по выбору

Закрываю локальный сервер с помощью клавиш Ctrl+C и собираю сайт с изменениями, введя команду ~/bin/hugo без аргументов

```
go v0.123.7-312735366b20d64bd61bff8627f593749f86c964+extended linux/amd0
ate=2024-03-01T16:16:06Z VendorInfo=gohugoio
                    ΕN
Pages
                    56
Paginator pages
                     0
Non-page files
                   22
Static files
Processed images
                    56
Aliases
                    15
Cleaned
                     0
```

#### Отправляю изменения на GitHub

```
files changed, 210 insertions(+), 2 deletions(-)
eate mode 100644 assets/media/icons/brands/Green Logo.svg
eate mode 100644 assets/media/icons/brands/White Logo.svg
eate mode 100644 assets/media/icons/brands/art.svg
eate mode 100644 assets/media/icons/brands/org-c.svg
eate mode 100644 assets/media/icons/brands/teacher.svg
eate mode 100644 content/post/post3/featured.ipg
eate mode 100644 content/post/post3/index.md
eate mode 100644 content/post/post3/line-chart.ison
eate mode 100644 content/post/post3/results.csv
akirov@ndzakirov blogl$ git push
числение объектов: 27, готово.
чет объектов: 100% (27/27), готово.
сжатии изменений используется до 3 потоков
ие объектов: 100% (16/16), готово.
юь объектов: 100% (19/19), 306.50 КиБ | 25.54 МиБ/с, готово.
о 19 (изменений 5), повторно использовано 3 (изменений 0), повторно
 пакетов 0
pte: Resolving deltas: 100% (5/5), completed with 5 local objects.
```

Теперь перехожу в директорию blog/public и отправляю изменения на GitHub, чтобы глобальный сайт тоже был обновлен

```
ode 100644 post/post3/featured.jpg
ode 100644 post/post3/featured huc72159e0fc0d14b85f60d34436a630f0 26635
0994095bfd642246a1ad2642e.webp
ode 100644 post/post3/featured_huc72159e0fc0d14b85f60d34436a630f0_26635
f2ad1c67c79b37541f7c8c94c.webp
ode 100644 post/post3/index.html
ode 100644 post/post3/line-chart.json
ode 100644 post/post3/results.csv
v@ndzakirov public]$ git push
ние объектов: 151, готово.
бъектов: 100% (151/151), готово.
и изменений используется до 3 потоков
ъектов: 100% (81/81), готово.
ъектов: 100% (85/85), 236.63 КиБ | 6.23 МиБ/с, готово.
(изменений 46), повторно использовано 0 (изменений 0), повторно использ
етов 0
```

#### Выводы

В процессе выполнения второго этапа индивидуального проекта я научился редактировать данные о себе, а также писать посты и добавлять их на сайт.