

Отчет по выполнению индивидуального проекта №3

Операционные системы

Калашникова Ольга Сергеевна НПИбд-01-23

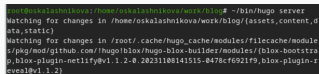
6 апреля 2024

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

Продолжить работы со своим сайтом. Редактировать его в соответствии с требованиями. Добавить статьи.

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)

Захожу в терминал, перехожу в директорию `~/work/blog`, ввожу команду `~/bin/hugo server` для запуска локального сервера (рис.1)



```
root@oskalashnikova:~/work/blog# ~/bin/hugo server
Matching for changes in /home/oskalashnikova/work/blog/(assets,content,data,static)
Matching for changes in /root/.cache/hugo_cache/modules/filecache/module
s/pkg/mod/github.com/hugoblox/hugo-blox-builder/modules/(blox-bootstrap,
blox-plugin-netlify@v1.1.2-0.20231108141515-0478cf6921f9,blox-plugin-reveal@v1.1.2)
```

Рис. 1: Запуск локального сервера

Перехожу в директорию `~/work/blog/content/authors/admin/` , открываю файл `_index.md`, в нем будет осуществляться дальнейшая работа (рис.2)



Рис. 2: Путь, по которому работаем

В блоке features, там, где заголовок Skills прописала навыки. Иконки для навыков искала, найдя в интернете официальную библиотеку иконок fas, так можно найти и иконки из библиотеки fab (рис.3)



Рис. 3: Добавление навыков

Делаю тоже самое для графы Hobbies (рис.4)

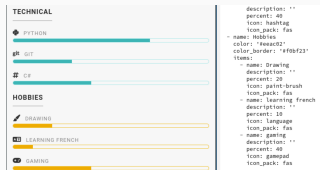


Рис. 4: Добавление навыков

Перехожу в директорию `~/work/blog/content`, открываю файл `_index.md`, в нем будет осуществляться дальнейшая работа (рис.5)

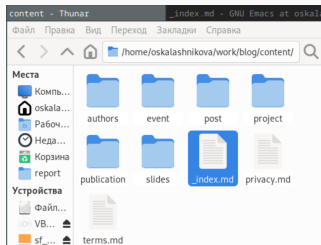


Рис. 5: Путь, по которому работаем

Далее добавила свой опыт в блоке Experience, добавила даты, поменяла иконки (В итоговой версии иконки не сохранились) (рис.6)

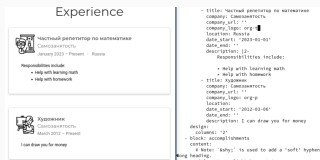


Рис. 6: Добавление опыта

Далее в Accomplishments добавила достижения (рис.7)

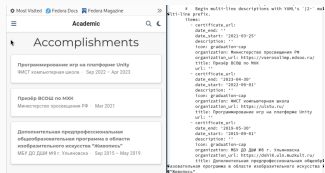


Рис. 7: Добавление достижений

Создаю папку для поста по прошедшей неделе (рис.8)

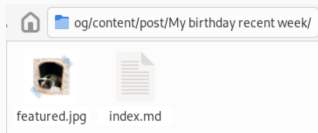


Рис. 8: Путь, по которому работаем

Добавила пост по прошедшей неделе в папке posts (рис.9)

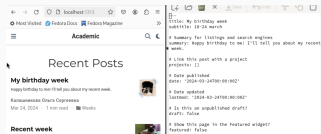


Рис. 9: Добавление поста по прошедшей неделе

Добавила пост на тему по выбору (язык разметки Markdown) в папке posts (рис.10)

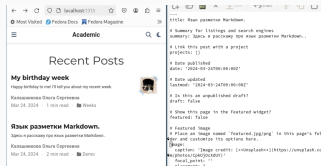


Рис. 10: Добавление поста на тему по выбору

Закрываю локальный сервер с помощью клавиш Ctrl+C и собираю сайт с изменениями, введя команду `~/bin/hugo` без аргументов (рис.11)

```
^C[oskalashnikova@oskalashnikova blog]$ ~/bin/hugo
Start building sites ...
hugo v0.123.8-5fed9c591b694f314e5939548e11cc3dcb79a79c+extended linux/amd
64 BuildDate=2024-03-07T13:14:42Z VendorInfo=gohugoio

| EN
-----
Pages | 60
Paginator pages | 0
Non-page files | 18
Static files | 9
Processed images | 60
Aliases | 16
Cleaned | 0

Total in 1650 ms
[oskalashnikova@oskalashnikova blog]$
```

Рис. 11: Заккрытие локального сервера

Отправляю изменения на GitHub (рис.12)

```
[oskalashnikova@oskalashnikova blog]$ git add .
[oskalashnikova@oskalashnikova blog]$ git commit -am 'ip3'
[main 85120a7] ip3
1 file changed, 1 insertion(+), 1 deletion(-)
[oskalashnikova@oskalashnikova blog]$ git push origin main
Username for 'https://github.com': lacrimell
Password for 'https://lacrimell@github.com':
Перечислены объекты: 3, готово.
Подсчет объектов: 100% (3/3), готово.
При сжатии изменений используется до 4 потоков
Сжатие объектов: 100% (2/2), готово.
Запись объектов: 100% (2/2), 238 байтов | 47.00 КиБ/с, готово.
Всего 2 (изменений 1), повторно использовано 0 (изменений 0), повторно ис-
пользовано пакетов 0
remote: Resolving deltas: 100% (1/1), completed with 1 local object.
To https://github.com/lacrimell/blog.git
   ec3fd3e..85120a7  main -> main
[oskalashnikova@oskalashnikova blog]$
```

Рис. 12: Отправка изменений на Git

Теперь перехожу в директорию `blog/public` и отправляю изменения на GitHub, чтобы глобальный сайт тоже был обновлен (рис.13)

```
[oskalashnikova@oskalashnikova public]$ git add .
[oskalashnikova@oskalashnikova public]$ git commit -am 'ip3'
[main 3093a82] ip3
 3 files changed, 6 insertions(+), 6 deletions(-)
[oskalashnikova@oskalashnikova public]$ git push origin main
Username for 'https://github.com': lacrimell
Password for 'https://lacrimell@github.com':
Перечисление объектов: 13, готово.
Подсчет объектов: 100% (13/13), готово.
При сжатии изменений используется до 4 потоков
Сжатие объектов: 100% (7/7), готово.
Запись объектов: 100% (7/7), 610 байтов | 610.00 КиБ/с, готово.
Всего 7 (изменений 6), повторно использовано 0 (изменений 0), повторно ис-
пользовано пакетов 0
remote: Resolving deltas: 100% (6/6), completed with 6 local objects.
To https://github.com/lacrimell/lacrimell.github.io.git
   Seebd28..3093a82  main -> main
[oskalashnikova@oskalashnikova public]$
```

Рис. 13: Отправка изменений на Git

Проверяю, что все сделано корректно (рис.14)

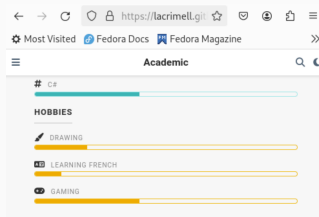


Рис. 14: Результат выполнения работы

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