Отчет о выполнении четвертого этапа индивидуального проекта

Дисциплина: опреационные системы

Астраханцева А. А.

22 апреля 2023

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

Информация

Докладчик

- Астраханцева А. А.
- Студентка группы НКАбд-01-22
- Российский университет дружбы народов
- https://anastasiia7205.github.io/



Цель работы

Приобрести практические навыки в редактировании информации о владельце сайта, а также в написании постов.

Выполнение

Получим ссылку на сайт

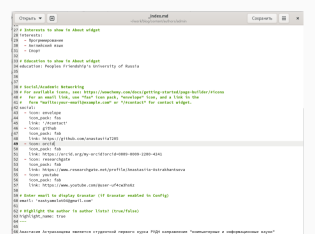
Для начала с помощью команды hugo server получаем сслыку на наш сайт.

```
aaastrakhantseva@aaastrakhantseva blog]$ hugo server
hugo: downloading modules ...
hugo: collected modules in 70934 ms
Start building sites ...
hugo v0.110.0-e32a493b7826d02763c3b79623952e625402b168+extended linux/amd64 BuildDate=2023-01-17T12:16:09Z VendorInfo=gohugojo
 Paginator pages | 8
 Non-page files | 21
 Processed images | 47
 Sitemans
                   i ı
 Cleaned
Built in 821 ms
Watching for changes in /home/aaastrakhantseva/work/blog/{assets,content,data,static}
Watching for changes in /tmp/hugo cache/modules/filecache/modules/pkg/mod/github.com/wowchemy/wowchemy-hugo-themes/modules/wowchemy/v59v5
Watching for config changes in /home/aaastrakhantseva/work/blog/config/ default. /tmp/hugo cache/modules/filecache/modules/pkg/mod/github.
ml. /home/aaastrakhantseva/work/blog/go.mod
Environment: "development"
Serving pages from memory
Running in Fast Render Mode. For full rebuilds on change: hugo server --disableFastRender
Web Server is available at http://localhost:1313/ (bind address 127.8.0.1)
Press Ctrl+C to stop
```

Рис. 1: Получение ссылки на сайт

Правка информации о себе

После регистрации на указанных сервисах прикрепляем ссылки на наш аккаунт на сайт. Для этого редактируем файл "_index.md", который находится в каталоге~/work/blog/content/authors/admin.



Проверка изменений на сайте

Проверяем, что на сайте отображается вся информация, которую мы добавили.

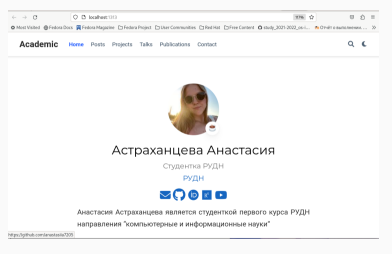


Рис. 3: Проверка изменений на сайте

Пост о прошедшей неделе

Далее пишем пост о прошедшей неделе.

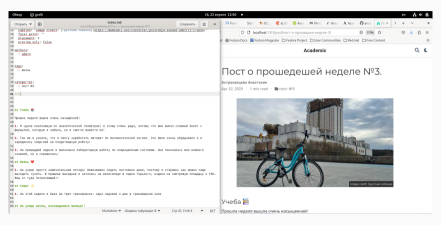


Рис. 4: Пост о прошедшей неделе

Пост на выбранную тему

Пишем пост на тему по выбору. Мой пост на тему "оформление отчета".

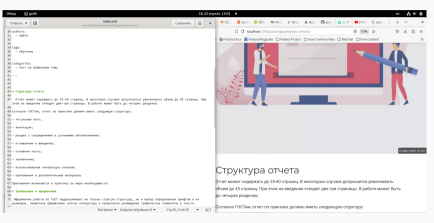


Рис. 5: Пост на тему по выбору

Сборка сайта

После этого собираем наш сайт с помощью команды hugo.

```
^C[aaastrakhantseva@aaastrakhantseva blog]$ hugo
Start building sites ...
hugo v0.110.0-e32a493b7826d02763c3b79623952e625402b168+extended linux/amd64 Buil
dDate=2023-01-17T12:16:09Z VendorInfo=gohugoio
                    ΕN
 Pages
 Paginator pages | 0
 Non-page files
                   1 23
 Static files
 Processed images | 51
 Aliases
 Sitemaps
 Cleaned
Total in 981 ms
[aaastrakhantseva@aaastrakhantseva blog]$
```

Рис. 6: Сборка сайта

Отправляем изменения на гит из каталога blog и из каталога public.

```
Fortal in SQL comparison to SQL comparison (SQL comparison to SQL comparison to SQL
```

Рис. 7: Отправка изменений на гит



В ходе выполнения четвертого этапа индивидуального проекта я приобрела практические навыки в редактировании информации о владельце сайта, а также в написании постов.