

Третий этап проекта

Отчет

Козлова Нонна

Содержание

1	Цель работы	5
2	Выполнение лабораторной работы	6
	Список литературы	10

Список иллюстраций

2.1	hugo server	6
2.2	Меняю соответствующий файл	7
2.3	Меняю соответствующий файл	7
2.4	Меняю соответствующий файл	8
2.5	Создаю файл в папке posts	8
2.6	Создаю файл в папке posts	9

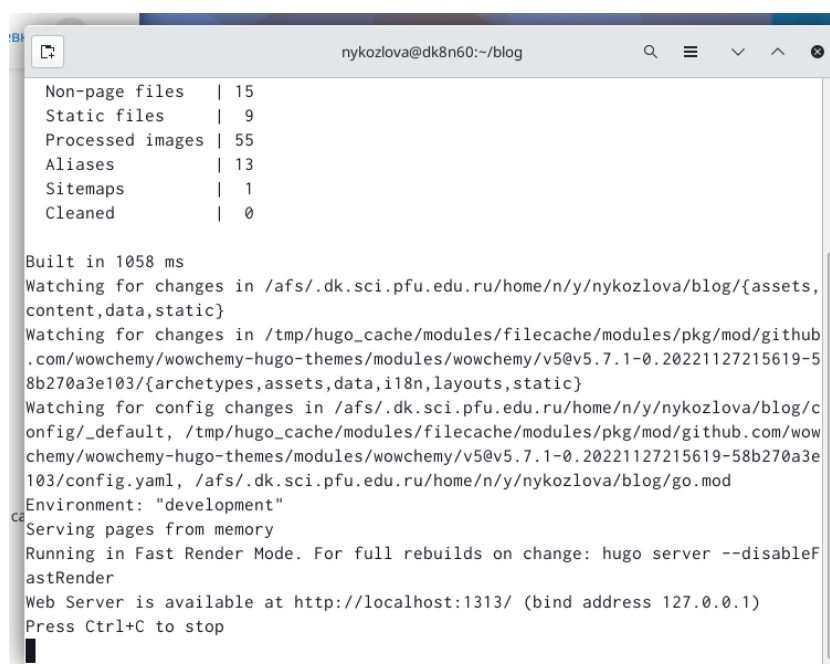
Список таблиц

1 Цель работы

Добавить информацию о себе на сайт и написать 2 поста

2 Выполнение лабораторной работы

1. Пишу команду и получаю ссылку на деио-версию сайта (рис. 2.1).



```
nykozlova@dk8n60:~/blog
Non-page files | 15
Static files   | 9
Processed images | 55
Aliases        | 13
Sitemaps       | 1
Cleaned        | 0

Built in 1058 ms
Watching for changes in /afs/.dk.sci.pfu.edu.ru/home/n/y/nykozlova/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/v5@v5.7.1-0.20221127215619-5
8b270a3e103/{archetypes,assets,data,i18n,layouts,static}
Watching for config changes in /afs/.dk.sci.pfu.edu.ru/home/n/y/nykozlova/blog/c
onfig/_default, /tmp/hugo_cache/modules/filecache/modules/pkg/mod/github.com/wow
chemy/wowchemy-hugo-themes/modules/wowchemy/v5@v5.7.1-0.20221127215619-58b270a3e
103/config.yaml, /afs/.dk.sci.pfu.edu.ru/home/n/y/nykozlova/blog/go.mod
Environment: "development"
Serving pages from memory
Running in Fast Render Mode. For full rebuilds on change: hugo server --disableF
astRender
Web Server is available at http://localhost:1313/ (bind address 127.0.0.1)
Press Ctrl+C to stop
```

Рис. 2.1: hugo server

2. Добавляю информацию о своих навыках (рис. 2.2).

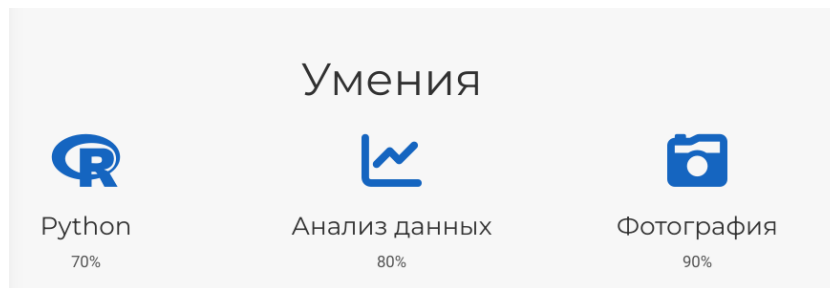


Рис. 2.2: Меняю соответствующий файл

3. Добавляю информацию о своем опыте (рис. 2.3).

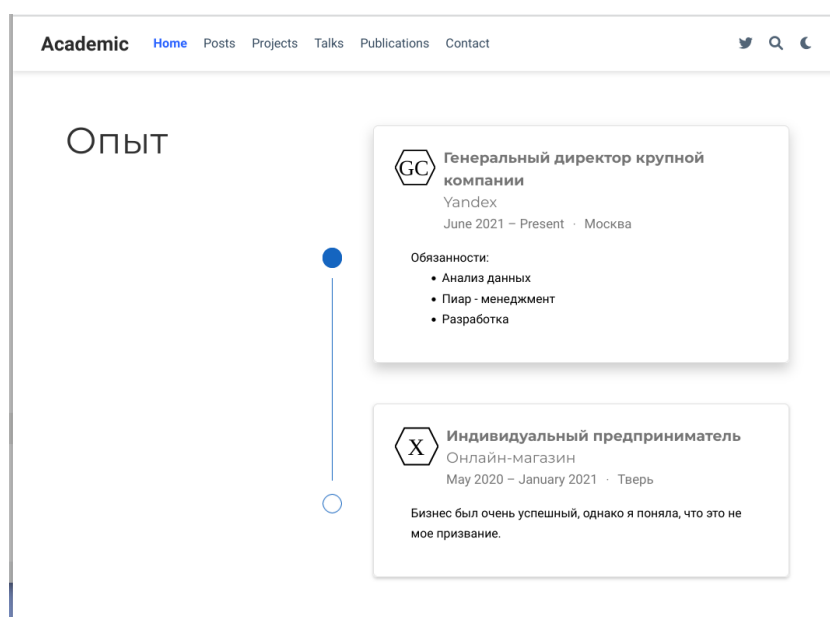


Рис. 2.3: Меняю соответствующий файл

4. Добавляю информацию о своих достижениях (рис. 2.4).

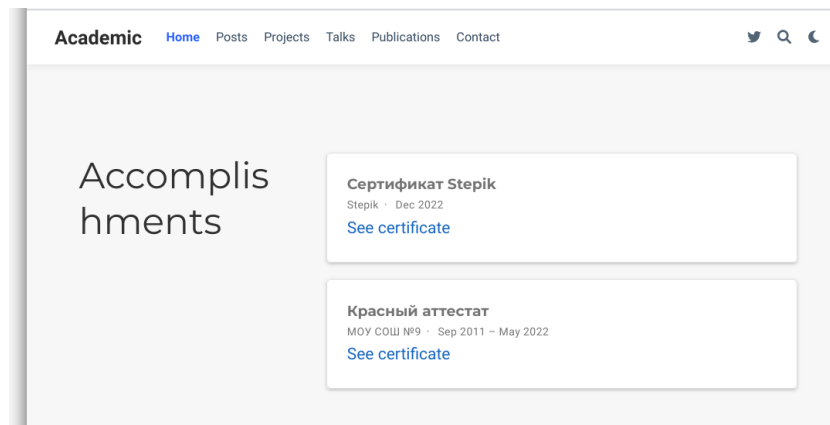
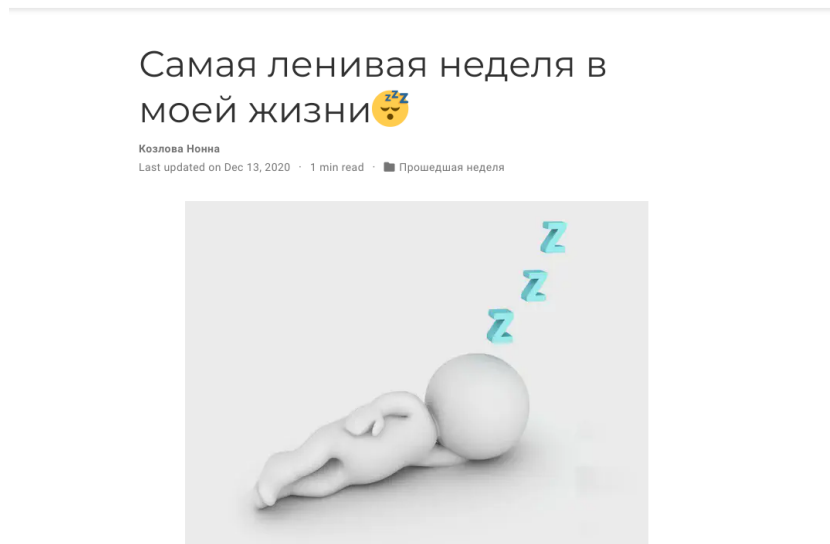


Рис. 2.4: Меняю соответствующий файл

5. Пишу пост по прошедшей неделе (рис. 2.5).



На прошлой неделе весь мир праздновал

Рис. 2.5: Создаю файл в папке posts

6. Пишу пост на тему “Оформление отчета в Markdown” (рис. 2.6).

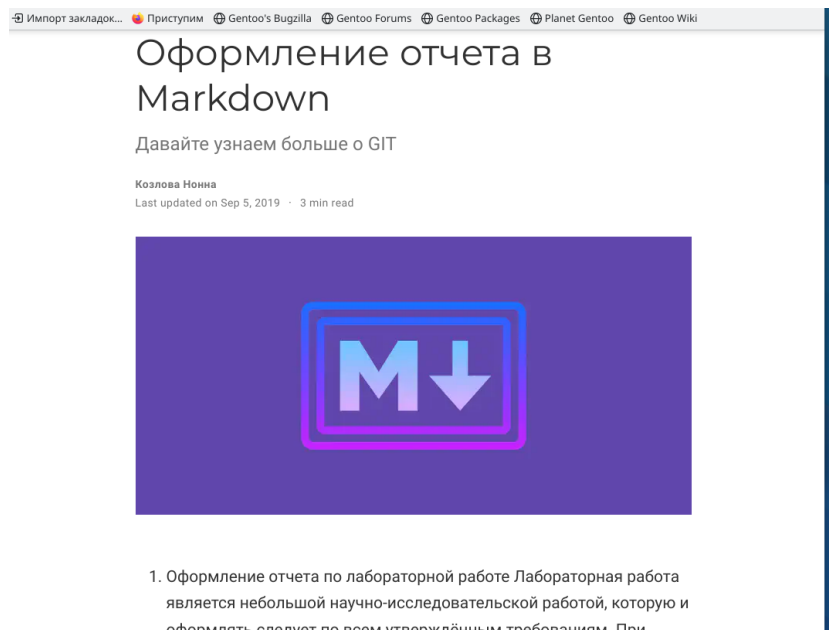


Рис. 2.6: Создаю файл в папке posts

7. Делаю несколько команд, чтобы отправить все на сайт (рис. ??).

```
501 hugo
502 git add .
503 git commit -am "feat(main): blog updated"
504 git push
505 cd public
506 git add .
507 git commit -am "feat(main): public updated"
508 git push
509 history
tykozlova@dk8n60 ~/blog/public $
```

Выводы

В ходе лабораторной работы я добавила информацию о себе и написала 2 поста

Список литературы