Индивидуальный проект

Этап №1

Полякова Юлия Александровна

Содержание

1	Цель работы	5
2	Выполнение лабораторной работы	6
3	Вывод	11

Список иллюстраций

2.1	Создание репозитория blog
2.2	Устанавливаем hugo
2.3	Создание сайта
2.4	Удаление public
2.5	Локальный сайт
2.6	Создание репозитория JuliaMaffin123.github.io
2.7	submodule в public
2.8	Создание публичной страницы
2.9	Отправление файлов на сервер
2.10	Страница по адресу работает

Список таблиц

1 Цель работы

Размещение на Github pages заготовки для персонального сайта.

2 Выполнение лабораторной работы

1. В домашней папке создаем пустой каталог bin. Устанавливаем последнюю версию hugo c github. Распаковываем архив и переносим загрузочный файл в папку bin. Создаем репозиторий на основе нужного шаблона и клонируем его себе в папку (рис. 2.1).

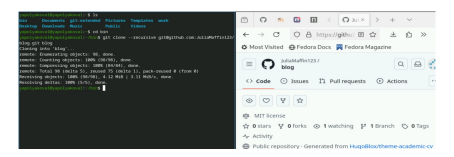


Рис. 2.1: Создание репозитория blog

2. Устанавливаем hugo через sudo (рис. 2.2)

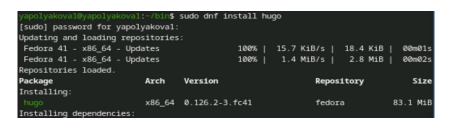


Рис. 2.2: Устанавливаем hugo

3. Создаем загрузочным файлом в ~/bin/blog сайт (рис. 2.3)



Рис. 2.3: Создание сайта

4. Удаляем папку public (рис. 2.4)

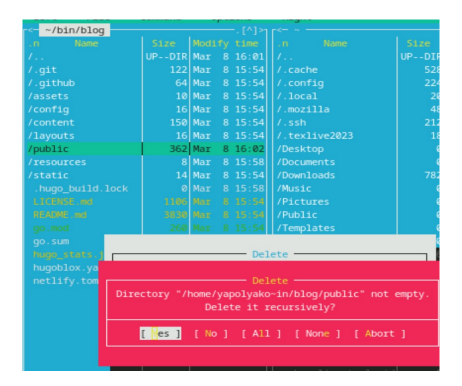


Рис. 2.4: Удаление public

5. Запускаем локальный сайт (рис. 2.5)

```
g$ ~/bin/hugo server
Watching for changes in /home/yapolyakova1/{.cache,bin}
Watching for config changes in /home/yapolyakoval/bin/blog/config/_default, /home/yap
olyakoval/.cache/hugo_cache/modules/filecache/modules/pkg/mod/github.com/!hugo!blox/h
ugo-blox-builder/modules/blox-plugin-netlify@v1.1.2-0.20231209203044-d31adfedd40b/con
fig.yaml, /home/yapolyakova1/.cache/hugo_cache/modules/filecache/modules/pkg/mod/gith
ub.com/!hugo!blox/hugo-blox-builder/modules/blox-tailwind@v0.3.1/hugo.yaml, /home/yap
olyakova1/bin/blog/go.mod
Start building sites
hugo v0.144.2-098c68fd18f48031a7145bedab30cbaede48858f+extended linux/amd64 BuildDate
=2025-02-19T12:17:04Z VendorInfo=gohugoio
                     | EN
  Paginator pages
                        Ø
  Non-page files | 23
Static files | 1
  Processed images | 85
  Aliases
  Cleaned
Built in 490 ms
Environment: "development"
Serving pages from disk
Running in Fast Render Mode. For full rebuilds on change: hugo server --disableFastRe
 Web Server is available at http://localhost:1313/ (bind address 127.0.0.1)
Press Ctrl+C to stop
```

Рис. 2.5: Локальный сайт

6. Создаем пустой репозиторий в формате имя-на-github.github.io, клонируем его себе, проверяем ветку main, создаем README файл, добавляем все на сервер (рис. 2.6)

```
1:~$ git clone --recursive git@github.com:JuliaMaffin123/JuliaMaffin123.
Cloning into 'JuliaMaffin123.github.io'..
  arning: You appear to have cloned an empty repository.
apolyakoval@yapolyakoval:~$ cd JuliaMaffin123.github.io
                                             iaMaffin123.github.io$ git checkout -b main
 Switched to a new branch 'main'
                                           uliaMaffin123.github.io$ git add .
uliaMaffin123.github.io$ git commit -am 'feat(main): add files'
 [main (root-commit) 760a6ee] feat(main): add files
 Committer: yapolyakova1 <yapolyakova1@yapolyakova1.yapolyakova1.net>
 Your name and email address were configured automatically based on your username and hostname. Please check that they are accurate
 You can suppress this message by setting them explicitly:
     git config --global user.name "Your Name" git config --global user.email you@example.com
After doing this, you may fix the identity used for this commit with:
     git commit --amend --reset-author
 1 file changed, 0 insertions(+), 0 deletions(-) create mode 100544 README.md
                                          uliaMaffin123.github.io$ git push
Counting objects: 100% (3/3), done.
Writing objects: 100% (3/3), 218 bytes | 218.00 KiB/s, done.
Total 3 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
To github.com:JuliaMaffin123/JuliaMaffin123.github.io.git
     [new branch]
```

Рис. 2.6: Создание репозитория JuliaMaffin123.github.io

7. В ~/bin/blog C помощью submodule добавляем новый репозиторий в папку public (рис. 2.7)

```
yapolyakoval@Japolyakoval:~/JuliaMaffinl23.github.io$ cd ~/bin/blog
yapolyakoval@Japolyakoval:~/bin/blog$ git submodule add -t main git@github.com:JuliaMaffinl23/Jul
iaMaffinl23.github.io.git public
usage: git submodule [--quiet] [--cached]
    or: git submodule [--quiet] add [-b <branch>] [-f|--force] [--name <name>] [--reference <repos
itory>] [--] <repository> [<path>]
    or: git submodule [--quiet] status [--cached] [--recursive] [--] [<path>...]
    or: git submodule [--quiet] init [--] (<path>...]
    or: git submodule [--quiet] deinit [-f]--force] (--all| [--] <path>...)
    or: git submodule [--quiet] update [--init [--filter=<filter-spec>]] [--remote] [-N|--no-fetch]
[-f]--force] [--checkout|--merge|--rebase] [--[no-]recommend-shallow] [--reference <repository>]
[--recursive] [--[no-]single-branch] [--] [<path>...]
    or: git submodule [--quiet] set-url [--] <path> <newurl>
    or: git submodule [--quiet] summary [--cached|--files] [--summary-limit <n>] [commit] [--] (<path>...)
    or: git submodule [--quiet] sync [--recursive] <command>
    or: git submodule [--quiet] sync [--recursive] (<command>
    or: git submodule [--quiet] absorbgitdirs [--] [<path>...]
    or: git submodule [--quiet] absorbgitdirs [--] [<path>...]
```

Рис. 2.7: submodule в public

8. Создаем сайт загрузочным файлом (рис. 2.8)

Рис. 2.8: Создание публичной страницы

9. Переходим в public и добавляем все файлы на сервер (рис. 2.9)

```
olyakova1@yapolyakova1:~/bin/blog$ cd public
olyakova1@yapolyakova1:~/bin/blog/public$ git remote
origin
 apolyakova1@yapolyakova1:~/bin/blog/public$ git add
                    olyakoval:~/bin/blog/public$ git commit -am 'feat(main): add cite'
[main 9d92e1c] feat(main): add cite
Committer: yapolyakova1 <yapolyakova1@yapolyakova1.yapolyakova1.net>
our name and email address were configured automatically based
on your username and hostname. Please check that they are accurate.
You can suppress this message by setting them explicitly:
    git config --global user.name "Your Name"
git config --global user.email you@example.com
After doing this, you may fix the identity used for this commit with:
    git commit --amend --reset-author
7 files changed, 12 insertions(+), 26 deletions(-) delete mode 100644 public/js/hugo-blox-en.min.js
                                   bin/blog/public$ git push
Enumerating objects: 31, done.
Counting objects: 100% (31/31), done.
Delta compression using up to 4 threads
Compressing objects: 100% (16/16), done.
Writing objects: 100% (16/16), 1.36 KiB | 1.36 MiB/s, done.
Total 16 (delta 12), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
remote: Resolving deltas: 100% (12/12), completed with 12 local objects.
To github.com:JuliaMaffin123/blog.git
   9efdbfa..9d92e1c main -> main
```

Рис. 2.9: Отправление файлов на сервер

10. В репозитории имя.github.io в github-pages можно найти ссылку на страницу (рис. 2.10)

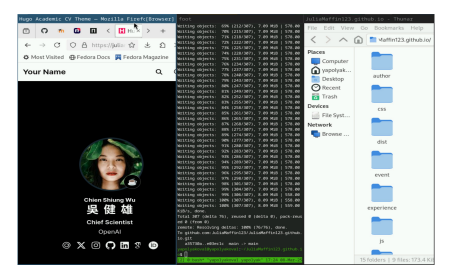


Рис. 2.10: Страница по адресу работает

3 Вывод

Была размещена на Github pages заготовка для персонального сайта.