

Индивидуальный проект. Этап 1

Легиньких Галина - группа НФИбд-02-21

30.04.2022

Размещение на Github pages заготовки для персонального сайта.

Выполнение лабораторной работы

1. Скачала Hugo
2. Создала папку bin и копировала туда файл hugo(рис. 1)

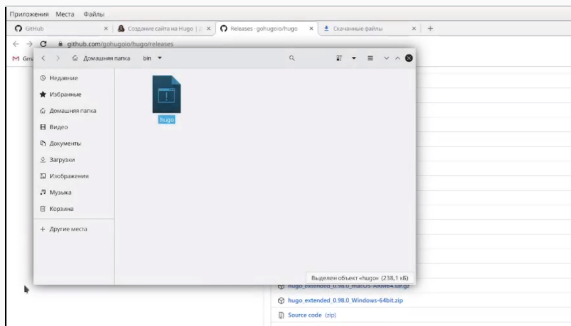


Figure 1: Файл hugo

3. Использовала данный репозиторий как шаблон и назвала blog(рис. 2)
Клонировала(рис. 3)

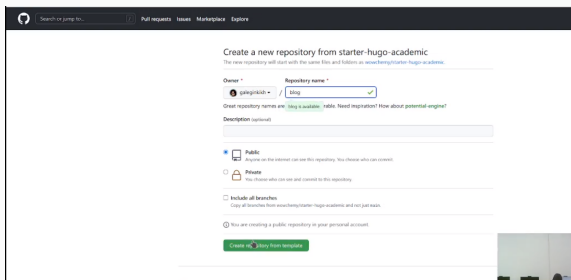


Figure 2: Шаблон

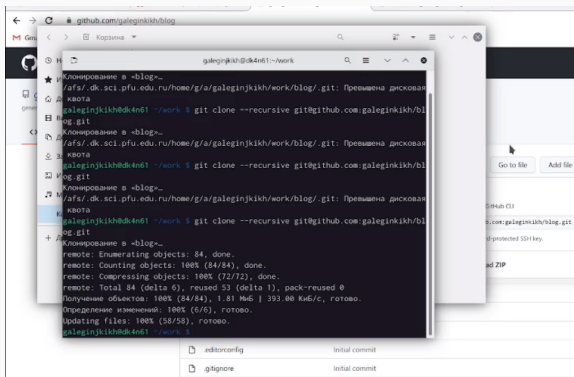


Figure 3: Клонирование

4. Использовала команду hugo server и перешла по ссылке(рис. 4)

```
galeginkikh@k4nd1: ~/work/blog:1 ~/bin/hugo server
hugo: collected modules in 554 ms
Start building sites ...
Hugo v0.97.3-078051a43d746a26aa3d48cfec7122ae78a9bb4+extended linux/amd64 BuildDate=2022-04-18T17:22:19Z VendorInfo=gohugoio

-----| EN
Pages | 54
Paginator pages | 0
Non-page files | 7
Static files | 9
Processed images | 19
Aliases | 11
Sitemaps | 1
Cleaned | 0

Built in 595 ms
Watching for changes in /afs/dk.sci.pfu.edu.ru/home/g/a/galeginkikh/work/blog/(assets,content,data,static)
Watching for config changes in /afs/dk.sci.pfu.edu.ru/home/g/a/galeginkikh/work/blog/config/default, /afs/dk.sci.pfu.edu.ru/home/g/a/galeginkikh/
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 127.0.0.1)
Press Ctrl-C to stop
```

Figure 4: Ссылка

5. Удалила файл demo.md, чтобы убрать зелёный фон с сайта(рис. 5)

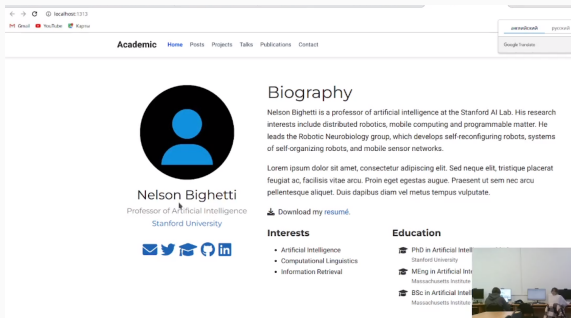
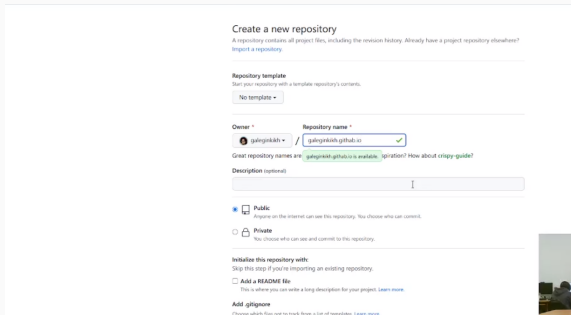


Figure 5: Файл demo.md



6. Создала новый репозиторий с определённым именем и клонировала его(рис. 6)



Create a new repository
A repository contains all project files, including the revision history. Already have a project repository elsewhere?
[Import a repository](#)

Repository template
Start your repository with a template repository's contents.

Owner * **Repository name ***

 golegnikikh / 

Great repository names are: golegnikikh.github.io is available [\(tipster?\)](#) [How about crispy-guide?](#)

Description (optional)

☒ **Public**
Anyone on the internet can see this repository. You choose who can commit.

☐ **Private**
You choose who can see and commit to this repository.

Initialize this repository with:
Skip this step if you're importing an existing repository.

☒ **Add a README file**
This is where you can write a long description for your project. [Learn more](#).

Add .gitignore
Choose which files not to track from a list of templates. [Learn more](#)

Figure 6: Новый репозиторий

7. Создала ветку main, создала файл и активировала репозиторий(рис. 7)

```
galeginkishh@k4n6: ~/work/galeginkishh_github.io $ git checkout -b main
Переключено на новую ветку «main»
galeginkishh@k4n6: ~/work/galeginkishh_github.io $ touch README.md
galeginkishh@k4n6: ~/work/galeginkishh_github.io $ git add .
galeginkishh@k4n6: ~/work/galeginkishh_github.io $ git commit -am 'Добавили файл'
[main (корневой коммит) 9f6e6c2] Добавили файл
1 file changed, 0 insertions(+), 0 deletions(-)
create mode 100644 README.md
galeginkishh@k4n6: ~/work/galeginkishh_github.io $
```

Figure 7: Ветка main

8. Подключила новый репозиторий к папке public(рис. 8)

```
galeginkikh@dk4n61 ~/work/blog $ git submodule add -b main git@github.com:galeginkikh/galeginkikh.github.io.git public
Клонирование в «~/dfs/dk.sci.pfu.edu.ru/home/g/a/galeginkikh/work/blog/public...
remote: Enumerating objects: 3, done.
remote: Counting objects: 100% (3/3), done.
remote: Total 3 (delta 0), reused 3 (delta 0), pack-reused 0
Получение объектов: 100% (3/3), готово.
Следующие пути игнорируются одним из ваших файлов .gitignore:
public
Подсказка: Use -f if you really want to add them.
Подсказка: Turn this message off by running
Подсказка: "git config advice.addIgnoredFile false"
fatal: Failed to add submodule 'public'
galeginkikh@dk4n61 ~/work/blog $ ec

I
galeginkikh@dk4n61 ~/work/blog $ cat .gitignore
# IDEs
.idea/

# Hugo
resources/
#public/
jsonconfig.json
node_modules/
go.sum
hugo_build.lock
galeginkikh@dk4n61 ~/work/blog $ git submodule add -b main git@github.com:galeginkikh/galeginkikh.github.io.git public
Adding existing repo at 'public' to the index
```

Figure 8: Папка public

9. ~/bin/hugo(рис. 9)

```
golegins@kikh@kikh: ~/work/blog $ ~/bin/hugo
hugo: collected modules in 916 ms
Start building sites ...
hugo v0.97.3-078053e43d746a26aa3d48cf1ec7122ae78a9bb4+extended linux/amd64 BuildDate=2022-04-18T17:22:19Z VendorInfo=gohugoio
```

	EN
Pages	53
Paginator pages	0
Non-page files	7
Static files	9
Processed images	24
Aliases	11
Sitemaps	1
Cleaned	0

```
Total in 1831 ms
```

Figure 9: Команда

10. Скопировала ссылку на сайт(рис. 10)

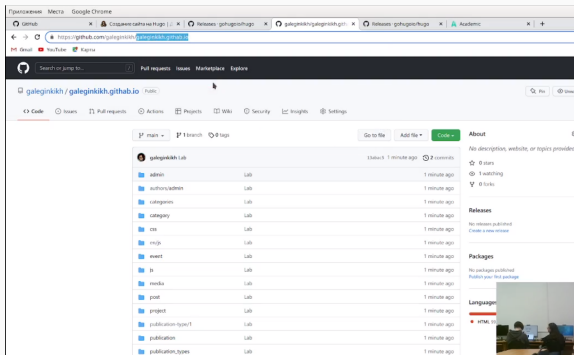


Figure 10: Ссылка на сайт

Создала сайт и разместила его на githab.