

Индивидуальный проект. Этап 1

Легиньких Галина Андреевна НФИбд-02-21

Содержание

1	Цель работы	5
2	Выполнение лабораторной работы	6
3	Вывод	10

Список иллюстраций

2.1	Файл hugo	6
2.2	Шаблон	7
2.3	Клонирование	7
2.4	Ссылка	7
2.5	Файл demo.md	8
2.6	Новый репозиторий	8
2.7	Ветка main	8
2.8	Папка public	9
2.9	Команда	9
2.10	Ссылка на сайт	9

Список таблиц

1 Цель работы

Размещение на Github pages заготовки для персонального сайта.

2 Выполнение лабораторной работы

1. Скачала Hugo

2. Создала папку bin и копировала туда файл hugo(рис. 2.1)

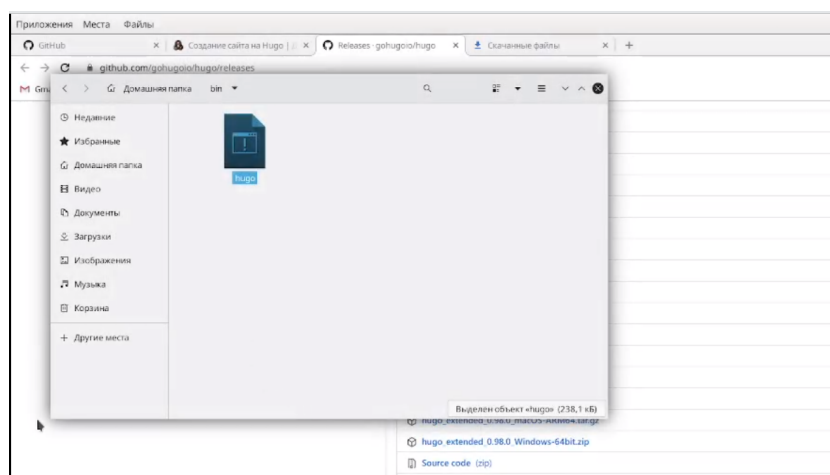


Рис. 2.1: Файл hugo

3. Использовала данный репозиторий как шаблон и назвала blog(рис. 2.2) Клонировала(рис. 2.3)

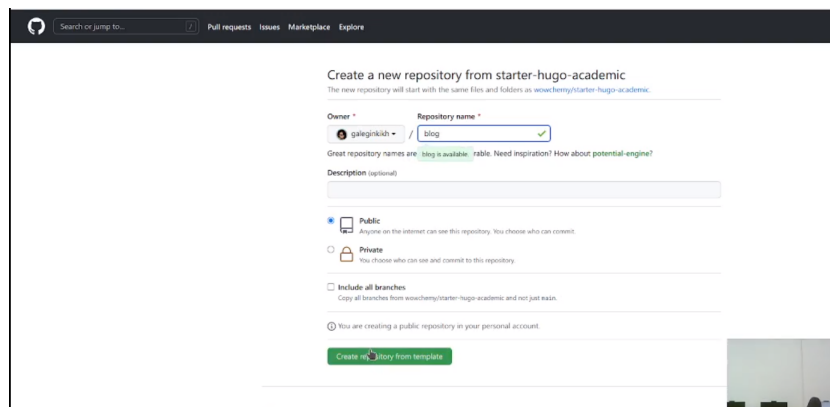


Рис. 2.2: Шаблон

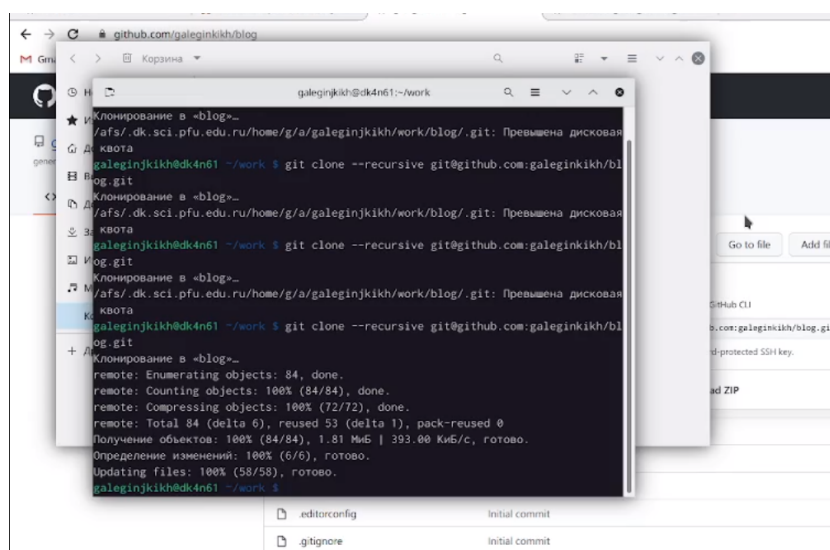


Рис. 2.3: Клонирование

4. Использовала команду hugo server и перешла по ссылке(рис. 2.4)

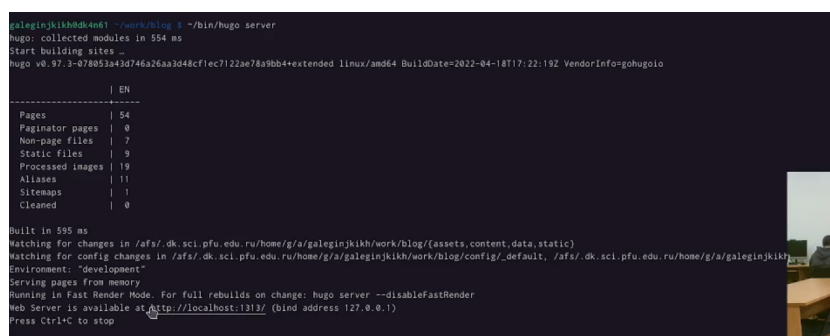


Рис. 2.4: Ссылка

5. Удалила файл demo.md, чтобы убрать зелёный фон с сайта(рис. 2.5)

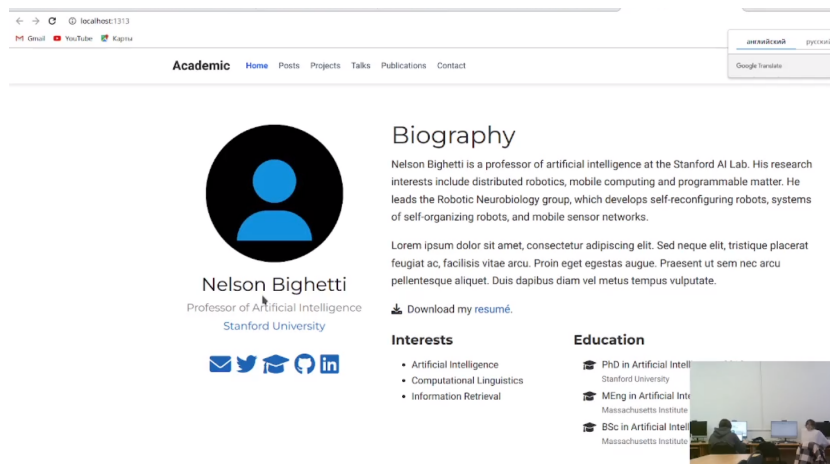


Рис. 2.5: Файл demo.md

6. Создала новый репозиторий с определённым именем и клонировала его(рис. 2.6)

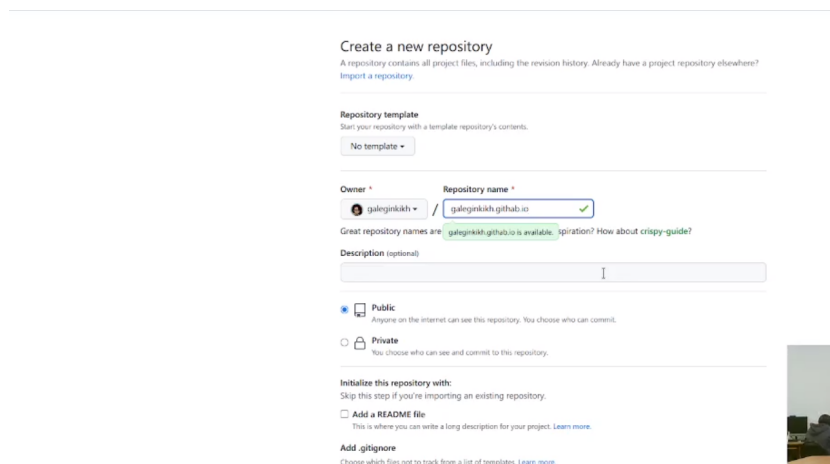


Рис. 2.6: Новый репозиторий

7. Создала ветку main, создала файл и активировала репозиторий(рис. 2.7)

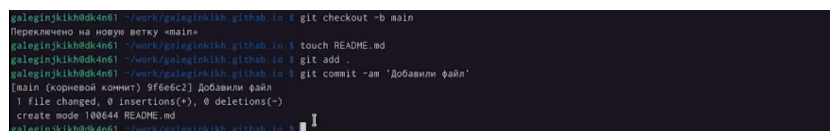


Рис. 2.7: Ветка main

8. Подключила новый репозиторий к папке public(рис. 2.8)

```
galeginkikh@dk4n61: ~/work/blog $ git submodule add -b main git@github.com:galeginkikh/galeginkikh.github.io.git public
Клонирование в ./afs/.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 $ mc

I

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

# Hugo
resources/
#public/
jsconfig.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
```

Рис. 2.8: Папка public

9. ~/bin/hugo(рис. 2.9)

```
galeginkikh@dk4n61: ~/work/blog $ ~/bin/hugo
hugo: collected modules in 916 ms
Start building sites ...
hugo v0.97.3-87853a43d746a26aa3d48cfec7122ae78a9bb4+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
```

Рис. 2.9: Команда

10. Скопировала ссылку на сайт(рис. 2.10)

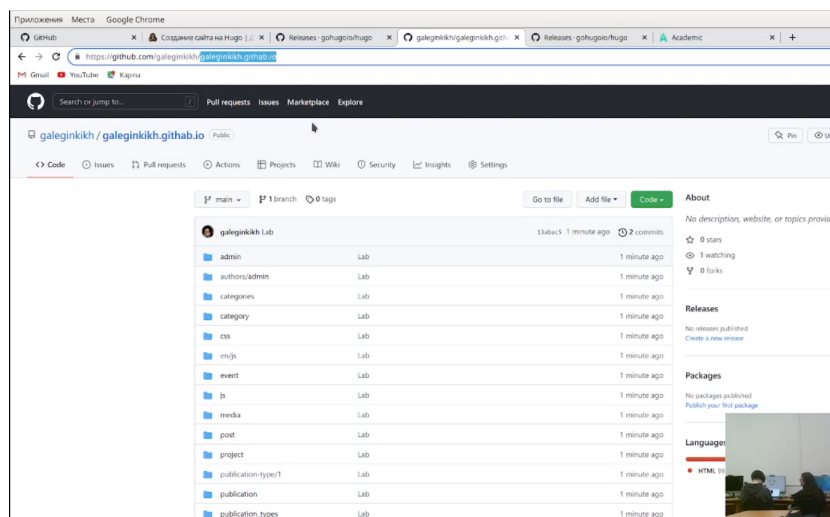


Рис. 2.10: Ссылка на сайт

3 Вывод

Создала сайт и разместила его на githab.