

Индивидуальный проект №1

Егина Ангелина НБИбд-01-21

2022 год, 29 апреля, Москва, Россия

Российский университет дружбы народов

Цель работы

Загрузка шаблона сайта на репозиторий и гит и синхронизация сайта с гит.

Задание

Размещение на Github pages заготовки для персонального сайта.

Установить необходимое программное обеспечение.

Скачать шаблон темы сайта.

Разместить его на хостинге git.

Установить параметр для URLs сайта.

Разместить заготовку сайта на Github pages.

Выполнение лабораторной работы

Установила необходимое
программное устройство

Установила необходимое программное устройство

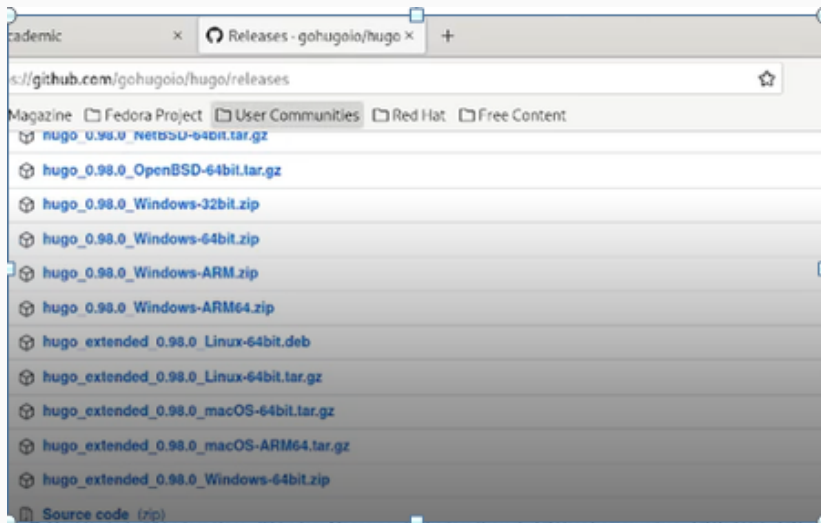


Figure 1: Скачиваю необходимое программное обеспечение

Использую команду `~/bin/hugo`,
чтобы скопировать ссылку на сайт.
Все получилось

Использую команду `~/bin/hugo`, чтобы скопировать ссылку на сайт. Все получилось

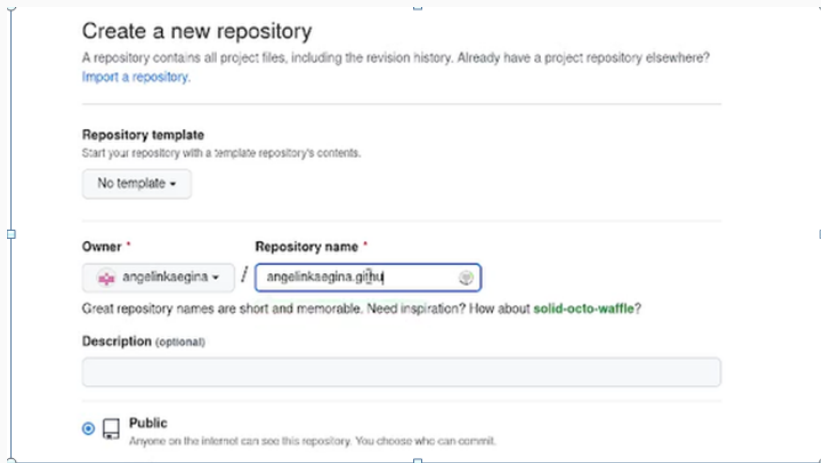
A terminal window with a dark background. The prompt is `aeginagfedora gelya]$` and the command entered is `~/bin/hugo`. In the top right corner, there is a small icon of a graduation cap and the text "BSc in Artificial Intelligence".

```
aeginagfedora gelya]$ ~/bin/hugo
```

Figure 2: использую команду `~/bin/hugo`

Далее перехожу в гитхаб и создаю
еще один репозиторий

Далее перехожу в гитхаб и создаю еще один репозиторий





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 ***

 angelinkaegina / 

Great repository names are short and memorable. Need inspiration? How about **solid-octo-waffle**?

Description (optional)


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

Figure 3: Скачиваю необходимое программное обеспечение

Клонируем данный репозиторий

Клонируем данный репозиторий

```
drwxr-xr-x. 1 aegina aegina 0 amp 28 15:28 Общедоступные  
drwxr-xr-x. 1 aegina aegina 0 amp 28 15:28 'Рабочий стол'  
drwxr-xr-x. 1 aegina aegina 0 amp 28 15:28 Шаблоны  
[aegina@fedora ~]$ git clone --
```

Figure 4: git clone

Вижу это в консоли

Визу это в консоли

```
aegina@fedora:~  
drwxr-xr-x. 1 aegina aegina 0 anp 28 15:28 'Рабочий стол'  
drwxr-xr-x. 1 aegina aegina 0 anp 28 15:28 Шаблоны  
[aegina@fedora ~]$ git clone --recursive https://github.com/angelinkaegina/angelinkaegina.github.io.git  
Клонирование в «angelinkaegina.github.io»..  
warning: Похоже, что вы клонировали пустой репозиторий.  
[aegina@fedora ~]$ ls -l  
итого 0  
drwxrwxr-x. 1 aegina aegina 8 anp 29 15:58 angelinkaegina.github.io I  
drwxr-xr-x. 1 aegina aegina 8 anp 29 14:58 bin  
drwxr-xr-x. 1 aegina aegina 288 anp 27 22:10 Downloads  
drwxrwxr-x. 1 aegina aegina 344 anp 29 15:41 gelya  
drwxrwxr-x. 1 aegina aegina 14 anp 28 13:46 newdir  
drwxr-xr-x. 1 aegina aegina 624 anp 27 18:56 Pictures  
drwxrwxr-x. 1 aegina aegina 10 anp 22 15:41 work  
drwxr-xr-x. 1 aegina aegina 0 anp 28 15:28 Видео  
drwxr-xr-x. 1 aegina aegina 0 anp 28 15:28 Документы  
drwxr-xr-x. 1 aegina aegina 162 anp 29 14:58 Загрузки  
drwxr-xr-x. 1 aegina aegina 108 anp 29 14:43 Изображения  
drwxr-xr-x. 1 aegina aegina 0 anp 28 15:28 Музыка  
drwxr-xr-x. 1 aegina aegina 0 anp 28 15:28 Общедоступные  
drwxr-xr-x. 1 aegina aegina 0 anp 28 15:28 'Рабочий стол'  
drwxr-xr-x. 1 aegina aegina 0 anp 28 15:28 Шаблоны  
[aegina@fedora ~]$
```


Переключаюсь на новую ветку и
ввожу команды `git add`, `git commit`
`-am`, `git push`

Переключаюсь на новую ветку и ввожу команды `git add`, `git commit -am`,
`git push`

Далее клонируем и в папке
гитигнор комментируем public и
теперь в нашей папке есть файл
README.md

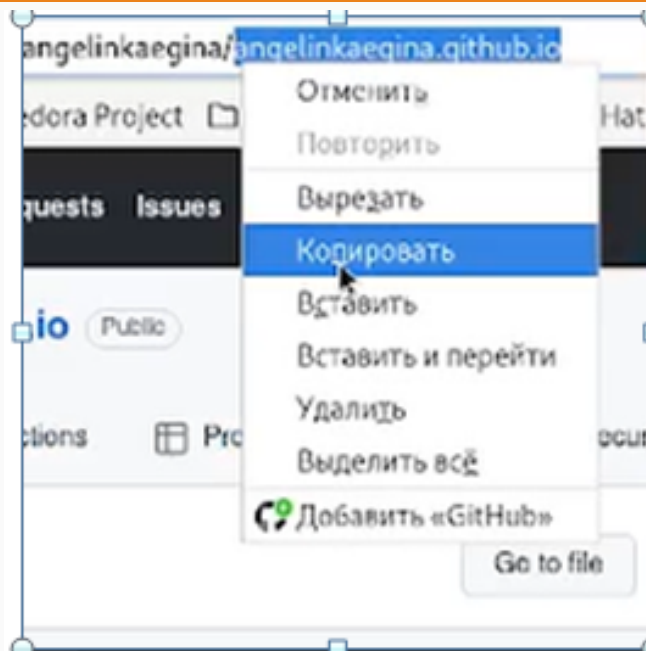
Далее клонируем и в папке гитигнор комментируем public и теперь в нашей папке есть файл README.md

```
create mode 100644 README.md
[aegina@fedora angelinkaegina.github.io]$ git push origin main
Перечисление объектов: 3, готово.
Подсчет объектов: 100% (3/3), готово.
Запись объектов: 100% (3/3), 901 байт | 901.00 КиБ/с, готово.
Всего 3 (изменений 0), повторно использовано 0 (изменений 0), повторно использовано пакетов 0
to https://github.com/angelinkaegina/angelinkaegina.github.io.git
+ [new branch]      main -> main
[aegina@fedora angelinkaegina.github.io]$ cd ..
[aegina@fedora ~]$ cd gelya/
[aegina@fedora gelya]$ pwd
/home/aegina/gelya
```

Теперь этот каталог подключен к
нашему репозиторию

А теперь копирую ссылку из своего
гитхаба

А теперь копирую ссылку из своего гитхаба



Вбиваю в поисковик и всё ,он
нашел

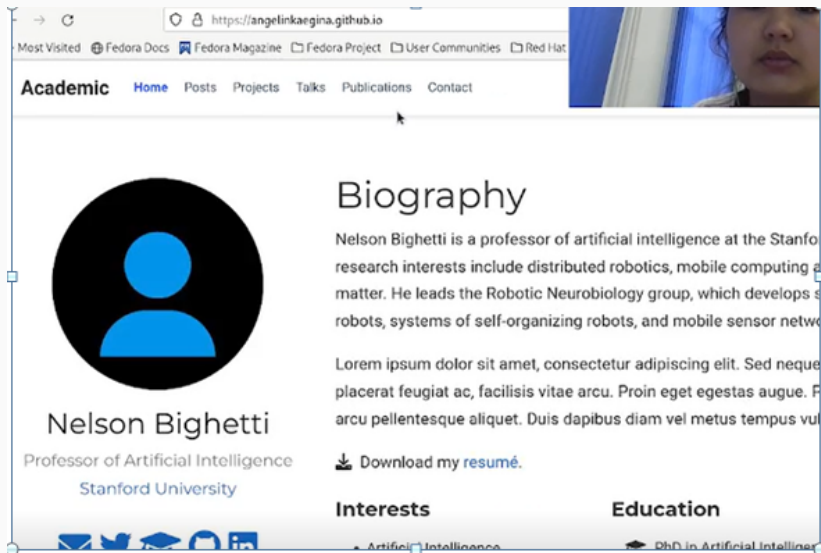


Figure 5: Сайт

Содержимое моего созданного
гидхаба

Содержимое моего созданного гитхаба

The screenshot shows the GitHub interface for the repository 'angelinkaegina / angelinkaegina.github.io'. The repository is public and has no description, website, or provided content. It has 0 stars, 1 watcher, and 0 forks. The repository contains 1 branch (main) and 0 tags. The commit history shows a single commit 'Добавили сайт' (Added site) by angelinkaegina, 42 minutes ago, with 2 commits in total. The file list includes folders for admin, authors/admin, categories, category, css, crv/js, event, js, media, and post, all of which were added 42 minutes ago.

Search or jump to... Pull requests Issues Marketplace Explore

angelinkaegina / angelinkaegina.github.io Public

Pin Unwatch 1 Fork

Code Issues Pull requests Actions Projects Wiki Security Insights Settings

main 1 branch 0 tags Go to file Add file Code

angelinkaegina Добавили сайт ✓ 20ad807 42 minutes ago 2 commits

admin	Добавили сайт	42 minutes ago
authors/admin	Добавили сайт	42 minutes ago
categories	Добавили сайт	42 minutes ago
category	Добавили сайт	42 minutes ago
css	Добавили сайт	42 minutes ago
crv/js	Добавили сайт	42 minutes ago
event	Добавили сайт	42 minutes ago
js	Добавили сайт	42 minutes ago
media	Добавили сайт	42 minutes ago
post	Добавили сайт	42 minutes ago

About

No description, website, provided.

0 stars

1 watching

0 forks

Releases

No releases published

Create a new release

Packages

No packages published

Publish your first package

Выводы

Я научилась работать и создавать сайты и синхронизировать его с гитхабом.