Hugo

Первый этап индивидуального проекта

Петросян Э. М.

25 февраля 2023

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

Информация

Докладчик

- Петросян Эмиль Манукович
- студент 1 курса, группа НММбд-03-22
- Российский университет дружбы народов



Вводная часть

Объект и предмет исследования

- · Hugo
- · Github pages

Цель работы

 \cdot Научиться размещать на Github pages заготовки для персонального сайта.

Задание

- 1. Установить необходимое программное обеспечение.
- 2. Скачать шаблон темы сайта.
- 3. Разместить его на хостинге git.
- 4. Установить параметр для URLs сайта.
- 5. Разместить заготовку сайта на Github pages.

Выполнение первого этапа индивидуального проекта

Установка программного обеспечения для Hugo

[empetrosyan@fedora ~]\$ sudo dnf install go hugo [sudo] пароль для empetrosyan: [ompetrosyangfedora -15 bugo version bugo v0.110.0-e32a493b7826d02763c3b79623952e625402b168+extended linux/amd64 Buil dDate=2083-08-17112:16:092 Vendorinfo-gobugoio

Скачивание шаблона темы сайта.







Размещение шаблона на хостинге git.



```
Competence Minight of .

Competence would be a secure of the competence would be a secure to competence would be a secure to competence would be a secure to competence where the competence would be a secure to the competence would be a secure to the competence of the competence as a secure to the competen
```

[empetrosyangfedora work]s cd ThoBloodyTrap02.github.io/ [empetrosyangfedora TheBloodyTrap02.github.io]s git checkout -b main Переключено на новую ветку «main»

Установка параметра для URLs сайта.

```
Impetroyupinfotor Tubitodyfranú, gitum. 619 de 10 generoupinfotor veril) de Bhog deservente en everil de Bhog de
```

```
gitignore
                     [-M--]
esources/
jsconfig.json
node_modules/
go.sum
.hugo_build.lock
```

```
[empetrosyan@fedora blog]$ cat .gitignore

# IDE$

# Hugo
resources/
#public/
jsconfig..json
node_nodules/
go.sum
.hugo_build.lock
```

Размещение заготовки сайта на Github pages.







Результаты

Выводы из первого этапа индивидуального проекта

В ходе выполнения первого этапа индивидуального проекта были изучены способы размещения на Github pages заготовки для персонального сайта.