

Индивидуальный проект

Этап 1

Аскеров А.Э.

24 февраля 2023

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

Вступление

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 этапа 1



Мы начинаем работу со скачивания hugo

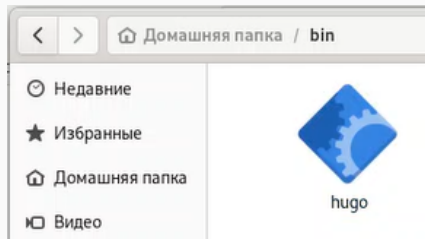
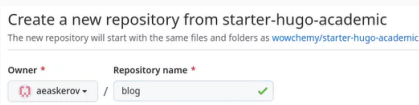


Рис. 1: Файл hugo в каталоге bin

Для нашего проекта необходимо создать репозиторий. Назовём его blog. В нём будет храниться материал нашего сайта



Create a new repository from starter-hugo-academic

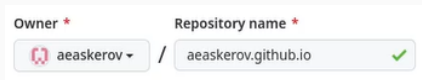
The new repository will start with the same files and folders as [wowchemy/starter-hugo-academic](#).

Owner * / Repository name *

aeaskerov / blog ✓

Рис. 2: Репозиторий blog

Также требуется создать ещё один репозиторий, где будут файлы, на основе которых работает сайт

A screenshot of the GitHub repository creation interface. It shows two input fields: 'Owner' and 'Repository name'. The 'Owner' field contains the text 'aeaskerov' with a dropdown arrow. The 'Repository name' field contains the text 'aeaskerov.github.io' and a green checkmark icon, indicating it is a valid repository name. A slash '/' is positioned between the two fields.

Owner * Repository name *

aeaskerov / aeaskerov.github.io ✓

Рис. 3: Репозиторий aeaskerov.github.io

После создания репозитория нужно клонировать их и синхронизировать все файлы между компьютером и сайтом GitHub

```
[aeaskerov@fedora work]$ git clone --recursive git@github.com:aeaskerov/blog.git
Клонирование в «blog»...
```

Рис. 4: Клонирование репозитория blog

```
[aeaskerov@fedora work]$ git clone --recursive git@github.com:aeaskerov/aeaskerov.github.io.git
```

Рис. 5: Клонирование репозитория aeaskerov.github.io

```
[aeaskerov@fedora aeaskerov.github.io]$ git add .
[aeaskerov@fedora aeaskerov.github.io]$ git commit -am "Добавили README.md"
[main (корневой коммит) b21f6cd] Добавили README.md
1 file changed, 0 insertions(+), 0 deletions(-)
create mode 100644 README.md
[aeaskerov@fedora aeaskerov.github.io]$ git push origin main
```

Рис. 6: Загрузка новых файлов на GitHub

В конечном счёте, мы пробуем открыть наш сайт в адресной строке браузера и видим, что всё успешно отображается

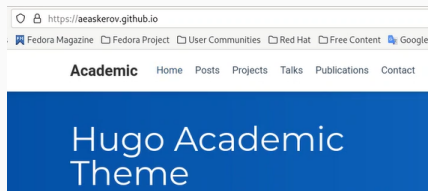


Рис. 7: Проверка работы сайта

Заключение

Был приобретён навык размещения на Github pages заготовки для персонального сайта.