

Первый этап индивидуального проекта. Создание сайта.

Шубнякова Дарья, НКАбд-03-22

Создать сайт на Hugo.

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.

Сайт – это совокупность веб-страниц, объединённых под общим доменом и связанных ссылками, тематикой и дизайнерским оформлением. Мы будем создавать статический сайт, для этого нам понадобится Hugo. Hugo — генератор статических страниц для интернета.

1. Установим необходимое программное обеспечение. Скачаем необходимый релиз Hugo через терминал.

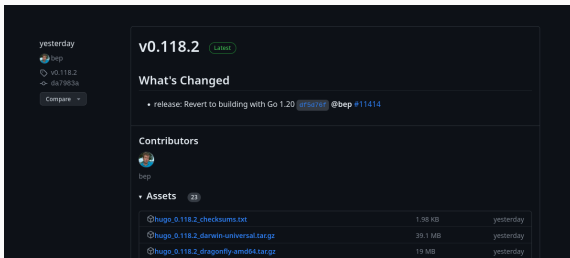


Рис. 1: Установка Hugo

2. В качестве шаблона индивидуального сайта используется шаблон Hugo Academic Theme. Переходим по ссылке и создаем репозиторий blog.

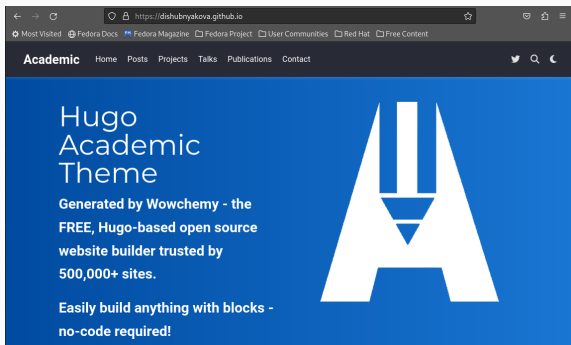


Рис. 2: Шаблон будущего сайта

3. Выполним команду `hugo server` (создадутся необходимые файлы).
Нам предоставят ссылку. Переходя по ней, открывается наш сайт,
но это только локальный хост.

4. Необходимо создать еще один репозиторий `dishubnyakova.github.io`, чтобы наш сайт можно было открывать с любого компьютера.

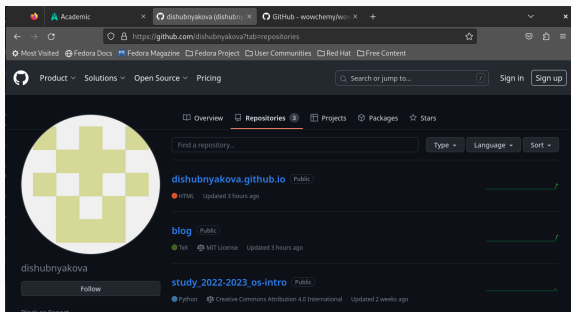
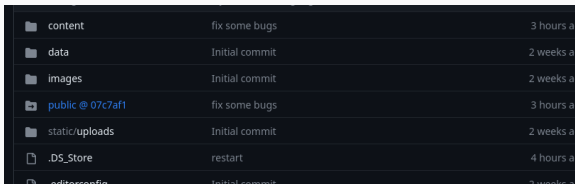


Рис. 3: Создание нового репозитория

Клонируем наш новый репозиторий. Создаем ветку `main`. Создаем файл `README.md`. Добавляем в наш репозиторий.

5. Подключаем наш репозиторий к папке public.



content	fix some bugs	3 hours a
data	Initial commit	2 weeks a
images	Initial commit	2 weeks a
public @ 07c7af1	fix some bugs	3 hours a
static/uploads	Initial commit	2 weeks a
.DS_Store	restart	4 hours a
editorconfig	Initial commit	2 weeks a

Рис. 4: Подключение репозитория к папке public

6. Сделали заготовку для сайта.

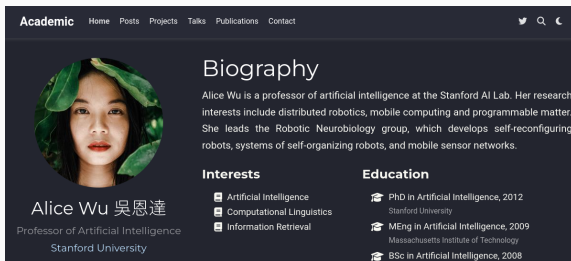


Рис. 5: Сайт

Научились создавать статические сайты с помощью Hugo.

Спасибо за внимание!