

создание сайта hugo

hugo

Джахангиров Илгар Залид

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

задания

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. # Теоретическое введение

Теоретическое введение

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. #
Выполнение лабораторной работы 1. установка необходимой программной обеспечения
скачивание `hugo` и `Go` .скачаем необходимый релиз и положим его в папку `/tmp/01`.
распаковываем файл `hugo` поместим в `usr /local/bin`.

проверим версию `hugo` 2.в качестве шаблона индивидуального сайта используется шаблон `Hugo Academic Theme`. репозиторий `blog`

клонировать репозиторий .

3. выполним команду `hugo server` (создадутся необходимые репозитории открывается наш сайт(пока на него можно заходить только

4. необходимо создать еще один репозиторий чтобы наш сайт

ВЫВОД

научился создавать статические сайты с помощью Hugo

-
- Использование LaTeX
- Пакет для презентации: beamer
- Тема оформления: **metropolis**

спасибо за внимание