этап индивидуального проекта №1

Операционные системы

Постнова Е. А., НКАбд-05-23 02 марта 2024

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

Цель работы

Цель работы

Научиться размещать сайт на Github pages. Выполнить первый этап реализации индивидуального проекта.

Задание

Задание

- 1. Установить необходимое ПО
- 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 этапа

индивидуального проекта

Установка необходимого ПО

Скачиваю последнюю версию исполняемого файла hugo для своей операционной системы

Распаковываю архив с исполняемым

Создаю в домашнем каталоге пустую папку bin с помощью утилиты mkdir, переношу в эту папку исполняемый файл hugo

Скачивание шаблона темы сайта

Открываю репозиторий с шаблоном темы сайта

Создаю свой репозиторий blog на основе репозитория с шаблоном темы сайта

Клонирую созданный репозиторий к себе в локальный репозиторий

Размещение его на хостинге Git

Запускаю исполняемый файл

Удаляю папку public которая сейчас нам не понадобится, тем более мы создадим свою

Снова запускаю исполняемый файл с командой server

Получилась страничка сайта на локальном сервере

Установка параметр для URLs сайта

Теперь создаю новый пустой репозиторий чье имя будет адресом сайта

Клонирую созданный репозиторий, чтобы создать локальный репозиторий у себя на компьютере

Создаю главную ветку с именем main

Создаю пустой файл README.md и отправляю изменения на глобальный репозиторий, чтобы его активировать

Перед тем как подключать созданный пустой репозиторйи к каталогу public из репозитория blog, нужно отключить в файле gitignore public, чтобы каталоги с таким названием не игнорировались

##Размещение заготовку сайта на Github pages.

Проверяю есть ли подключение между public и репозиторием eapostnova.github.io, после





Я научилась размещать сайт на Github pages и, следовательно, выполнила первый этап реализации индивидуального проекта.