# Отчет по выполнению 2 этапа индивидуального проекта

Дисциплина: Операционные системы

Шошина Евгения Александровна, группа: НКАбд-03-22

## Содержание

1	Цель работы	5
2	Задание	6
3	Выполнение лабораторной работы	7
4	Выводы	12

# Список иллюстраций

fignoЗагрузка hugo server
fignoФайл index.md
figno Размещение фотографии
figno Размещение биографии
figno Добавление информации об интересах
figno Добавление информации от образовании
figno Публикация поста по прошедшей неделе
figno Пвубликация поста на тему: Управление версиями. Git
figno Юманда hugo
figno <b>О Ф</b> правка на GitHub
figno <b>От</b> правка на GitHub
figno Демонстрация обновленного сайта

### Список таблиц

# 1 Цель работы

Добавить к сайту данные о себе.

### 2 Задание

- Разместить фотографию владельца сайта.
- Разместить краткое описание владельца сайта (Biography).
- Добавить информацию об интересах (Interests).
- Добавить информацию от образовании (Education).
- Сделать пост по прошедшей неделе.
- Добавить пост на тему по выбору: Управление версиями. Git или Непрерывная интеграция и непрерывное развертывание (CI/CD).

### 3 Выполнение лабораторной работы

1. Открыли терминал в папке blog терминал, ввели команду hugo server и провели загрузку.

Загрузка hugo server

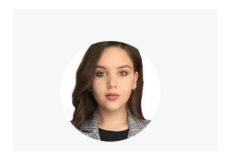
2. Открыли папку blog/content/authors/admin и открыли файл index.



Файл index.md

3. Заполнили информацию о себе в index.md

• Разместили фотографию владельца сайта.



Размещение фотографии

• Разместили краткое описание владельца сайта (Biography).

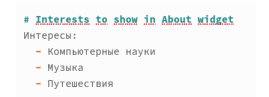
```
# Display name
# Full name (for SEO)
first_name: Евгения
last_name: Шошина
# Status emoji
status:
  icon:
# Is this the primary user of the site?
superuser: true
# Role/position/tagline
# Organizations/Affiliations to show in About widget
organizations:

    name: Российский Университет Дружбы Народов

   url: https://www.rudn.ru/
# Short bio (displayed in user profile at end of posts)
Биография: Изучаю программирование и занимаюсь робототехникой, читаю научные статьи и играю на нескольких музыкальных инструментах.
```

Размещение биографии

• Добавили информацию об интересах (Interests).



Добавление информации об интересах

• Добавили информацию от образовании (Education).

```
# Education to show in About widget
education:
courses:
- course: Российский Университет Дружбы Народов
year: 2022
```

Добавление информации от образовании

• Написали пост по прошедшей неделе.

#### Пост по прошедшей неделе

План задач на неделю Выполнить тест по "Операционным системам" Выполнить лабораторную работы №6 Подготовить и выучить монолог к семинару по английскому языку Процесс выполнения В понедельник, как только появился доступ к выполнению теста в ТУИС, я приступила к тестированию, выполнила на 1 из 1 балла!

```
Евгения Шошина
Dec 13, 2020 · 1 min read · ■ Demo
```

Публикация поста по прошедшей неделе

• Написали пост на тему: Управление версиями. Git.

#### Пост "Управление версиями. Git."

Определение Система контроля версий — это система, записывающая изменения в файл или набор файлов в течение времени и позволяющая вернуться позже к определённой версии. Разработана в 2005 году Линусом Торвальдсом, более известный как автор ядра Linux.

```
Евгения Шошина
Dec 13, 2020 · 2 min read · ■ Demo
```

Публикация поста на тему: Управление версиями. Git

- 4. Закрыли hugo в терминале
- 5. Ввели команду hugo в терминале

Команда hugo

#### 6. Отправили на GitHub

```
[eashoshina@fedora blog]$ git add .
[eashoshina@fedora blog]$ git commit -am "commit"
[main d47a788] commit
 10 files changed, 161 insertions(+), 27 deletions(-)
create mode 100644 .gitmodules
create mode 160000 EAShoshina.github.io
 create mode 100644 content/post/post 1/featured.jpg
 create mode 100644 content/post/post 1/post_1.md
create mode 100644 content/post/post 2/featured.jpg
 create mode 100644 content/post/post 2/post_2.md
create mode 160000 public
[eashoshina@fedora blog]$ git push
Перечисление объектов: 23, готово.
Подсчет объектов: 100% (23/23), готово.
Сжатие объектов: 100% (15/15), готово.
Запись объектов: 100% (15/15), 282.22 КиБ | 6.72 МиБ/с, готово.
Всего 15 (изменений 5), повторно использовано 1 (изменений 0), повторно использовано пакетов 0
remote: Resolving deltas: 100% (5/5), completed with 5 local objects.
To github.com:EAShoshina/blog.git
   1ce777a..d47a788 main -> main
```

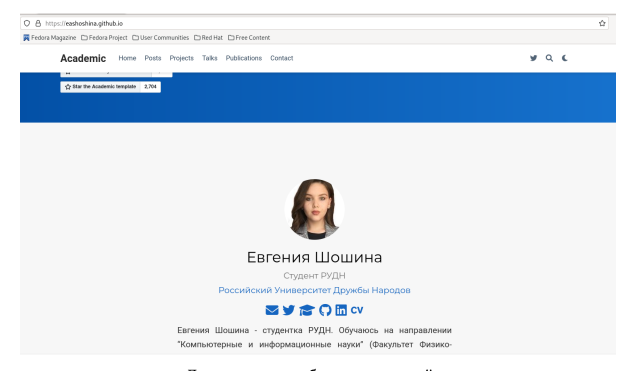
Отправка на GitHub

#### 7. Отправили на GitHub public

```
[eashoshina@fedora blog]$ cd public
[eashoshina@fedora public]$ git add .
[eashoshina@fedora public]$ git commit -am "commit"
[main fb1a44a] commit
 41 files changed, 4136 insertions(+), 195 deletions(-)
 create mode 100644 authors/admin/avatar_hu500524f68899631839186817f0061d0a_47093_150x150_fill_q75_lan
czos_center.jpg
 create mode 100644 authors/admin/avatar_hu500524f68899631839186817f0061d0a_47093_270x270_fill_q75_lan
czos_center.jpg
 create mode 100644 post/post 1/featured.jpg
 create mode 100644 post/post 2/featured.jpg
 create mode 100644 post/post-1/post_1/index.html
 create mode 100644 post/post-2/post_2/index.html
[eashoshina@fedora public]$ git push
Перечисление объектов: 142, готово.
Подсчет объектов: 100% (142/142), готово.
Сжатие объектов: 100% (71/71), готово.
Запись объектов: 100% (78/78), 96.26 КиБ | 1.23 МиБ/с, готово.
Всего 78 (изменений 45), повторно использовано 0 (изменений 0), повторно использовано пакетов 0
remote: Resolving deltas: 100% (45/45), completed with 37 local objects.
To github.com:EAShoshina/EAShoshina.github.io.git
   080b3a2..fb1a44a main -> main
[eashoshina@fedora public]$
```

Отправка на GitHub

#### 8. Открыли свой сайт



Демонстрация обновленного сайта

### 4 Выводы

Добавили к сайту данные о себе.