## Индивидуальный проект. Этап 4

Операционные системы

Савурская П. А., №студ.билета 1132222827

25 марта 2023

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия



Добавить к сайту ссылки на научные и библиометрические ресурсы. Добавить два поста.

#### Задание.

- Добавить к сайту ссылки на научные и библиометрические ресурсы.
   Зарегистрироваться на соответствующих ресурсах и разместить на них ссылки на сайте.
- 2. Сделать пост по прошедшей неделе.
- 3. Добавить пост на тему по выбору:

Оформление отчёта.

Создание презентаций.

Работа с библиографией.

### Выполнение лабораторной работы. Шаг 1.

Начинаю работу с команды hugo server.

```
cpasavurskaya@dk8n57 ~/pasavurskaya $ hugo server
```

hugo: downloading modules ...

札hugo: collected modules in 46709 ms

Рис. 1: команда hugo server

### Выполнение лабораторной работы. Шаг 2.

Путем редактирования документов в папке content настраиваю свои ссылки на сайте.

Student of RUDN RUDN



Рис. 2: было с ссылками

# Полина Савурская

student

**RUDN University** 

### Выполнение лабораторной работы. Шаг 3.

Таким же образом устанавливаю информацию для обратной связи.



### Выполнение лабораторной работы. Шаг 4.

Добавляю новый пост и пост по теме "Работа с библиографией".

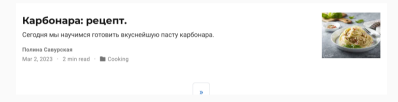
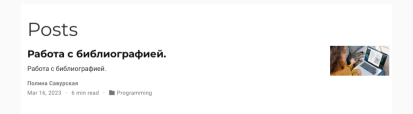


Рис. 6: новый пост 1



### Выполнение лабораторной работы. Шаг 5.

Заключительным этапом делаю приведенный ниже список команд.

```
502 hugo

503 git status

504 git add .

505 git commit -am 'добавила 2 поста и ссылки'

506 git push

507 cd public/

508 git add .

509 git commit -am 'добавила 2 поста и ссылки'

510 git push
```

Рис. 8: заключительные команды



Я добавила к сайту ссылки на научные и библиометрические ресурсы. Добавила два поста.