Отчет по 4-ому этапу индивидуального проекта

Петлин Артём Дмитриевич

Содержание

1	Цель работы	5
2	Задание	6
3	Теоретическое введение	7
4	Выполнение лабораторной работы	8
5	Выводы	14
Список литературы		15

Список иллюстраций

4.1	Размещение ссылок	8
4.2	Вид на сайте	9
4.3	Написание поста	10
4.4	Вид на сайте	11
4.5	Написание поста	12
4.6	Вил на сайте	13

Список таблиц

1 Цель работы

Добавить к сайту ссылки на научные и библиометрические ресурсы.

2 Задание

• Зарегистрироваться на соответствующих ресурсах и разместить на них ссылки на сайте:

```
eLibrary : https://elibrary.ru/;
Google Scholar : https://scholar.google.com/;
ORCID : https://orcid.org/;
Mendeley : https://www.mendeley.com/;
ResearchGate : https://www.researchgate.net/;
Academia.edu : https://www.academia.edu/;
arXiv : https://arxiv.org/;
github : https://github.com/.
```

- Сделать пост по прошедшей неделе.
- Добавить пост на тему по выбору:

```
Оформление отчёта.
Создание презентаций.
Работа с библиографией.
```

3 Теоретическое введение

https://github.com/wowchemy/wowchemy-hugo-themes

4 Выполнение лабораторной работы

```
# Social network links
# Need to use another icon? Simply download the SVG icon to your `assets/media/icons/` folder.
profiles:
   url: https://www.elibrary.ru/project_user_office.asp
   label: elibrary
 - icon: academicons/google-scholar
   url: https://scholar.google.com/
   label: google scholar
  - icon: brands/orcid
   url: https://orcid.org/my-orcid?orcid=0009-0001-3792-6611
  - icon: academicons/mendeley
   url: https://www.mendeley.com/search/
   label: mendeley
  - icon: academicons/researchgate
   url: https://www.researchgate.net/
   label: researchgate
  - icon: academicons/academia
    url: https://www.academia.edu/
   label: Academia.edu
  - icon: academicons/arxiv
   url: https://arxiv.org/user/
   label: arXiv
  - icon: brands/github
    url: https://github.com/hikrim
    label: github
```

Рис. 4.1: Размещение ссылок

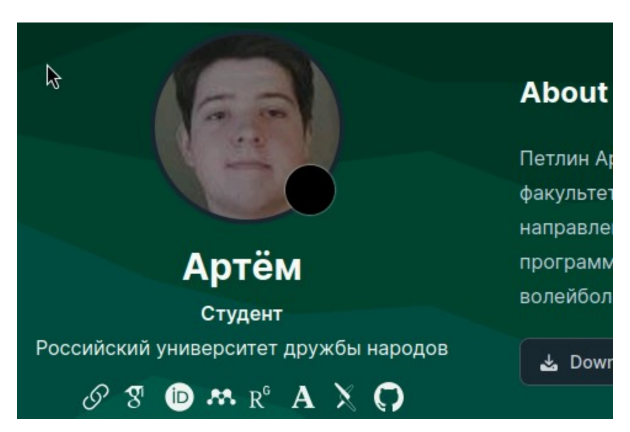


Рис. 4.2: Вид на сайте

Регистрируемся на соответствующих ресурсах и размещаем на них ссылки на сайте.

```
1 ---
            Пост по прошедшей неделе
 3 summary: Безумие - это точное повторение одного и того же действия, раз за разом, в надежде на из
 4 date: 2025-04-28
 5 authors:
 6 - admin
 7 tags:
 8 - Неделя 21.04.2025 - 27.04.2025
9 - Блог
10 image:
11 caption: 'Image credit: [**Unsplash**](https://unsplash.com)'
12 ---
13
14 Безумие - это точное повторение одного и того же действия, раз за разом, в надежде на изменение.
15
16 ## Понедельник
17
18 В понедельник я был на учебе, после чего выполнял необходимые задания, вечером отдыхал
19
20 ## Вторник
21
22 Во вторник я был на занятиях в институте, после чего поехал домой, а потом выехал на секцию о вол
```

Рис. 4.3: Написание поста

og



НЕДЕЛЯ 21.04.2025 - 27.04.2025

Пост по прошедшей неделе

Безумие - это точное повторение одного и того же действия, раз за разом, в надежде на изменение.

Рис. 4.4: Вид на сайте

Делаем пост по прошедшей неделе.

```
Оформление отчёта
title:
summary: Теоретические сведения
date: 2025-05-03
authors:
 - admin
tags:
 - report
 - Блог
image:
 caption: 'Image credit: [**Unsplash**](https://unsplash.com)'
    Как правильно оформить отчет: инструкция для лабораторных и НИР∗∗
Написание отчета - важная часть любой научной или учебной работы. Правильно оформленный докум
результаты и сделать их понятными для проверяющих. Вот основные моменты, на которые стоит обр
### **1. Структура отчета**
✓ **Титульный лист** - название работы, ФИО автора, преподавателя/руководителя, дата.
✓ **Оглавление** - с указанием страниц.
✓ **Введение** – цель работы, задачи, актуальность.
✓ **Теоретическая часть** - краткий обзор литературы, основные понятия.
✓ **Методика** - описание методов, оборудования, алгоритмов.
✓ **Результаты** - таблицы, графики, расчеты с пояснениями.
✓ **Выводы** - краткое подведение итогов, соответствие целям.
✓ **Список литературы** - оформленный по ГОСТу или требованиям вуза.
```

Рис. 4.5: Написание поста



Рис. 4.6: Вид на сайте

Добавляем пост на тему "Оформление отчёта".

5 Выводы

Мы научились добавлять к сайту ссылки на научные и библиометрические ресурсы.

Список литературы

- 1. Dash, P. Getting Started with Oracle VM VirtualBox / P. Dash. Packt Publishing Ltd, 2013. 86 cc.
- Colvin, H. VirtualBox: An Ultimate Guide Book on Virtualization with VirtualBox.
 VirtualBox / H. Colvin. CreateSpace Independent Publishing Platform, 2015. –
 70 cc.
- 3. Vugt, S. van. Red Hat RHCSA/RHCE 7 cert guide : Red Hat Enterprise Linux 7 (EX200 and EX300) : Certification Guide. Red Hat RHCSA/RHCE 7 cert guide / S. van Vugt. Pearson IT Certification, 2016. 1008 cc.
- 4. Робачевский, А. Операционная система UNIX / А. Робачевский, С. Немнюгин, О. Стесик. 2-е изд. Санкт-Петербург : БХВ-Петербург, 2010. 656 сс.
- 5. Немет, Э. Unix и Linux: руководство системного администратора. Unix и Linux / Э. Немет, Г. Снайдер, Т.Р. Хейн, Б. Уэйли. 4-е изд. Вильямс, 2014. 1312 сс.
- 6. Колисниченко, Д.Н. Самоучитель системного администратора Linux : Системный администратор / Д.Н. Колисниченко. Санкт-Петербург : БХВ-Петербург, 2011. 544 сс.
- 7. Robbins, A. Bash Pocket Reference / A. Robbins. O'Reilly Media, 2016. 156 cc.