Индивидуальный проект этап 4

Операционные системы

Кирилюк Светлана Алексеевна

Содержание

1	Задание	5
2	Выполнение этапа 4	6
3	Выводы	8

Список иллюстраций

2.1	Добавление сайтов										•	6
2.2	Пост по прошедшей неделе											6
	Пост по подготовке отчёта.											

Список таблиц

1 Задание

1)Зарегистрироваться на соответствующих ресурсах и разместить на них ссыл-ки 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/.

- 2)Сделать пост по прошедшей неделе.
- 3)Добавить пост на тему по выбору: Оформление отчёта. Создание презентаций. Работа с библиографией.

2 Выполнение этапа 4

Зарегестривовавшись на указанных сайтах, я добавила ссылки на них на сайте (рис. 2.1).

```
# form "mailto:your-email@example.com" or "/#contact" for contact widget.

Social:

- Icon: github
- icon pack: fab
- link: https://github.com/sakirilyuk
- Icon: mendeley
- icon pack: fas
- link: https://www.mendeley.com/settings/account/
- icon: ORCID
- icon: ORCID
- icon pack: fas
- link: https://orcid.org/my-orcid?orcid=0009-0007-7379-6854
- icon: ResearchGate
- icon pack: fas
- link: https://www.researchgate.net/signup.SignUpPublications.html
```

Рис. 2.1: Добавление сайтов

Затем в терминале я создала новый пост по прошедшей неделе и добавила его на сайт (рис. 2.2).

```
## Projects (optional).
## Associate this post with one or more of your projects.
## Simply enter your project's folder or file name without extension.
## E.g. 'projects = ["internal-project"]' references 'content/project/deep-learning/index.md'.
## Otherwise, set 'projects = []'.
## projects: []
## Projects:
```

Рис. 2.2: Пост по прошедшей неделе

После чего так же создала пост по подготовке отчёта и добавила на сайт (рис. 2.3).

```
# Projects (optional).
# Associate this post with one or more of your projects.
# Simply enter your project's folder or file name without extension.
# E.g. 'projects = ["internal-project"]' references 'content/project/deep-learning/index.md'.
# Otherwise, set 'projects = []'.
# Otherwise, set 'projects = []'.
# Projects: []
# I. And popumenum orvēta используется язык разметки Markdown. В отчёт вводится ФИО учащегося, цель работы, процесс выполнения работы и выводы. К каждому этапу работы прилагаются скриншоты и ссылки на них.
# В Для генерации форматов docs и pdf используется pandoc.
```

Рис. 2.3: Пост по подготовке отчёта

Затем в терминале ввела команду hugo и перейдя сначала в каталог ~/work/yaaa а затем ~/work/yaaa/public закинула изменения на репозиторий, чтобы они сохранились на сайте.

3 Выводы

В ходе работы я смогла добавить ссылки на сои аккаунты на разных сайтах, новый пост по прошедшей неделе и пост по созданию отчёта.