Отчёт по индивидуальному проекту

stage 5

Максим Александрович Мишонков

Содержание

1	Цель работы	4
2	Задание	5
3	Выполнение лабораторной работы	6
4	Выводы	10

Список иллюстраций

3.1	Запись №1	6
3.2	Запись №2	7
3.3	Проверка изменений на сайте	7
3.4	Пост по прошедшей неделе	8
3.5	Проверка изменений на сайте	8
3.6	Пост по языкам научного программирования	8
3.7	Проверка изменений на сайте	Ç

1 Цель работы

Целью выполнения данного этапа индивидуального проекта является приобретение навыков по созданию собственного сайта (создание постов и записей для персональных проектов).

2 Задание

Приобрести навыки по созданию собственного сайта.

3 Выполнение лабораторной работы

1. Сделал первую запись для персонального проекта. (рис. [3.1])

```
Открыть ▼ 

*index.md

-/work/blog/content/project/external-project

1 ---

2 title: Как погода влияет на настроение человека?

3 summary: Индивидуальный итоговый проект

4 tags:

5 - Demo
6 date: "2016-04-27T00:00:00Z"

7

8 # Optional external URL for project (replaces project detail page).
9 external_link: https://example.org

10

11 image:
12 caption: Photo by Toa Heftiba on Unsplash
13 focal_point: Smart

14 ---

15
```

Рис. 3.1: Запись №1

2. Сделал вторую запись для персонального проекта. (рис. [3.2])

```
Титерыть ▼

1 ---
2 title: Как работает страх?
3 summary: Индивидуальный проект
4 tags:
5 - Deep Learning
6 date: '2016-04-27T00:00:00Z'
7
8 # Optional external URL for project (replaces project detail page).
9 external_link: ''
10
11 image:
12 caption: Photo by rawpixel on Unsplash
13 focal_point: Smart
14
15 links:
16 - icon: twitter
17 icon_pack: fab
18 name: Follow
19 url: https://twitter.com/georgecushen
20 url_code: ''
21 url_pdf: ''
22 url_slides: ''
23 url_video: ''
24
25 # Slides (optional).
6 # Associate this project with Markdown slides.
27 # Simply enter your slide deck's filename without extension.
28 # E.g. 'slides = "example-slides" references 'content/slides/example-slides.md'.
29 # Otherwise, set 'slides = ""'.
30 slides: example
```

Рис. 3.2: Запись №2

3. Проверил изменения на сайте. (рис. [3.3])

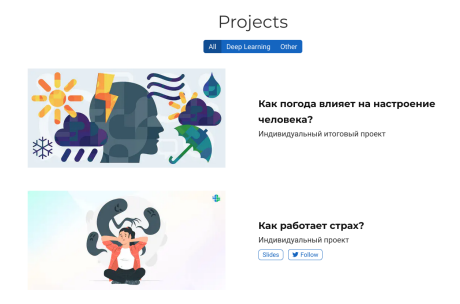


Рис. 3.3: Проверка изменений на сайте

4. Сделал пост по прошедшей неделе. (рис. [3.4])

```
Bocumentation: https://wowchemy.com/docs/managing-content/

title: "last_week2"
subtitle: "fow I spent my last week"
summary: "my last week"
authors: [Hishonkov M.A.]
tags: [J]
categor 2:
categor 3:
```

Рис. 3.4: Пост по прошедшей неделе

5. Проверил изменения на сайте. (рис. [3.5])

Last_week3

How I spent my last week

May 10, 2023 · 1 min read

My last week was pretty good. I had the time of my life with my friends in the centre and I was totally engaged in my studies preparing for the upcoming exams.



Рис. 3.5: Проверка изменений на сайте

6. Сделал пост на тему "Языки научного программирования". рис. [3.6])

```
Jo Cocamination: https://www.chep.com/deca/manging-content/ J

Litiz: "Scientific programming.languages"

Litiz: "Scientific programming.languages of scientific programming."

Litiz: "Scientific programming.languages of scientific of scien
```

Рис. 3.6: Пост по языкам научного программирования

7. Проверил изменения на сайте. (рис. [3.7])

Scientific_programming_lang uages

Languages of scientific programming

May 10, 2023 · 1 min read

Scientific programming is a highly oriented programming style for scientific computing. It is distinguished from other types of programming by the extreme correctness and stability of the final product, the strict separation of scientific and interface parts, the individuality of algorithms, and the predominance of efficiency over universality.

Scientific programming is at the heart of any modern global research. All advanced technologies - from quantum computers to space programs - would not be possible without scientific programmers who can provide scientists with a reliable and accurate tool for making discoveries.

Рис. 3.7: Проверка изменений на сайте

4 Выводы

В ходе выполения данного этапа индивидуального проекта я приобрёл навыки по созданию собственного сайта (создание постов и записей для персональных проектов).