# Отчёт по 5 этапу индивидуального проекта

Операционные системы

Сячинова Ксения Ивановна

## Содержание

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

# Список иллюстраций

3.1	Проект в формате md	6
3.2	Проект на сайте	7
3.3	Проект в формате md	7
3.4	Проект на сайте	8
3.5	Проект в формате md	ç
3.6	Проект на сайте	(
3.7	Загрузка сайта	(
3.8	Загрузка сайта	1

# 1 Цель работы

Продолжение создания сайта. Получение новых навыков.

### 2 Задание

#### Добавить к сайту все остальные элементы.

- Сделать записи для персональных проектов.
- Сделать пост по прошедшей неделе.
- Добавить пост на тему по выбору.

Языки научного программирования.

### 3 Выполнение лабораторной работы

1. Сделаем записи для персональных проектов. Для этого переходим в папку contents -> project и делаем необходимые изменения.(рис. 3.1), (рис. 3.2)

```
2 title: Грозит ли Земле перенаселение
3 summary:
              Индивидуальный итоговый проект
 4 tags:
5 - Deep Learning
 6 date: '2019-09-01T00:00:00Z'
 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
15
17 # Slides (optional).
18 # Associate this project with Markdown slides.
19# Simply enter your slide deck's filename without extension.
20# E.g. `slides = "example-slides" `references `content/slides/example-
slides.md'.
21 # Otherwise, set `slides = ""`.
23 ---
```

Рис. 3.1: Проект в формате md

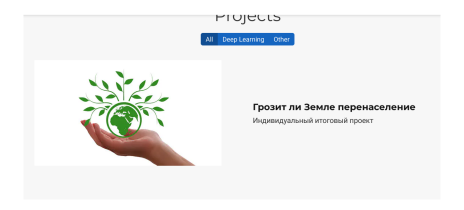


Рис. 3.2: Проект на сайте

2. Затем сделаем новый пост. Создаём новую папку в которй будет вся инфомрация. (рис. 3.3), (рис. 3.4)

```
*report.md
                                     index.md
                                                                index.md
1 ---
2 title: Леди Баг?! ДА!!!
3 subtitle:
5 # Summary for listings and search engines
6 summary: Прекрасный мультик!
8 # Link this post with a project
9 projects: []
10
11 # Date published
12 date: '2023-03-30T00:00:00Z'
14 # Date updated
I5 lastmod: '2023-03-30T00:00:00Z'
17 # Is this an unpublished draft?
18 draft: false
20 # Show this page in the Featured widget?
21 featured: false
23 # Featured image
24 # Place an image named 'featured.jpg/png' in this page's folder and
 customize its options here.
25 image:
26 caption: 'Image credit: [**Unsplash**](https://unsplash.com/photos/
 Cpk0j0cXdUY)'
27 focal_point:
28 placement: 2
29
   preview_only: false
31 authors:
```

Рис. 3.3: Проект в формате md





ЧТО-ТО НОВОе «Леди Баг и Супер-Кот» (фр. Miraculous, les aventures de Ladybug et Chat

Рис. 3.4: Проект на сайте

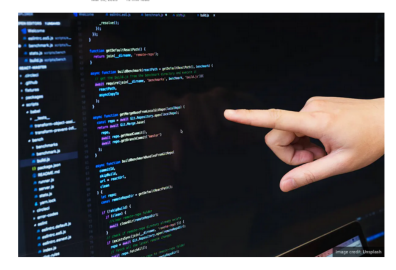
3. Сделаем пост на тему "Языки научного программирования" (рис. 3.5), (рис. 3.6)

```
report.md
                                                         index.md
 2 title: Языки научного программирования.
3 subtitle:
5 # Summary for listings and search engines
6 summary: Операционные системы.
7 # Link this post with a project
 8 projects: []
10 # Date published
11 date: '2023-03-30T00:00:00Z'
13 # Date updated
14 lastmod: '2023-03-30T00:00:00Z'
16 # Is this an unpublished draft?
17 draft: false
18
19 # Show this page in the Featured widget?
20 featured: false
21
22 # Featured image
23 # Place an image named 'featured.jpg/png' in this page's folder and
  customize its options here.
24 image:
25 caption: 'Image credit: [**Unsplash**](https://unsplash.com/photos/
  Cpk0j0cXdUY)'
26 focal_point: ''
27 placement: 2
28
   preview_only: false
29
30 authors:
31 - admin
```

Рис. 3.5: Проект в формате md

### Языки научного программирования.

Сячинова Ксения Ивановна Мак 30, 2023 — 32 min road



#### Теория.

Язык программирования- формализованный язык, предназначенный для описания программ и алгоритмов решения задач на ЭВМ. Языки программирования являются искусственными. В них синтаксис и семантика строго определены. Поэтому они не допускают свободного толкования выражения, что характерно для естественного языка. Языки программирования разделяются на две основные категории языки высокого уровня :

Рис. 3.6: Проект на сайте

4. Затем выгружаем все материалы на сайт. Для этого делаем команды из publica и из папки нашего проекта.(рис. 3.7), (рис. 3.8)

```
^Ckisyachinoval@dk3n63 ~/work/Project-2023 $ git add .
kisyachinoval@dk3n63 ~/work/Project-2023 $ git commit -am "5 этап"
[main 1126733] 5 этап
11 files changed, 250 insertions(+), 164 deletions(-)
create mode 100644 content/post/post 8/featured.jpg
create mode 100644 content/post/post 8/index.md
delete mode 100644 content/project/external-project/featured.jpg
delete mode 100644 content/project/external-project/index.md
kisyachinoval@dk3n63 ~/work/Project-2023 $ git push
Перечисление объектов: 36, готово.
Подсчет объектов: 100% (36/36), готово.
```

Рис. 3.7: Загрузка сайта

```
kisyachinoval@dk3n63 ~/work/Project-2023/public $ git add .
kisyachinoval@dk3n63 ~/work/Project-2023/public $ git commit -am "5 этап"
[main be39691] 5 этап
4 files changed, 1439 insertions(+)
create mode 100644 post/post-5/featured.jpg
create mode 100644 post/post-5/featured_hu139bf0e165ff4cf9604379e264c543cb_1584
237_1200x2500_fit_q75_h2_lanczos.webp
create mode 100644 post/post-5/featured_hu139bf0e165ff4cf9604379e264c543cb_1584
237_150x0_resize_q75_h2_lanczos.webp
create mode 100644 post/post-5/index.html
kisyachinoval@dk3n63 ~/work/Project-2023/public $ git push

**Paneuroranume_aftertore: 129 _ stronge
```

Рис. 3.8: Загрузка сайта

### 4 Выводы

В процессе выполнения данного этапа проекта, я приобрела практические навыки по созданию сайта, получила новые знания.