## Отчет по выполнению индивидуального проекта

3 этап

Симонова Полина Игоревна

## Содержание

1	Цель работы	5
2	Задание	6
3	Выполнение индивидуального проекта	7
4	Выводы	12
Сг	Список литературы	

## Список иллюстраций

3.1	Внесение информации о навыках	7
3.2	Страница сайта	8
3.3	Информация об опыте	8
3.4	Информация о достижениях	9
3.5	Страница сайта	9
3.6	Пост по выбору	10
3.7	Пост по языку разметки Markdown	10
3.8	Пост по прошедшей неделе	11
3.9	Пост по прошедшей неделе	11

## Список таблиц

## 1 Цель работы

Продолжить работу с сайтом, добавить личные достижения

### 2 Задание

- 1. Добавить информацию о навыках (Skills).
- 2. Добавить информацию об опыте (Experience).
- 3. Добавить информацию о достижениях (Accomplishments).
- 4. Сделать пост по прошедшей неделе.
- 5. Добавить пост на тему по выбору: Легковесные языки разметки. Языки разметки. LaTeX. Язык разметки Markdown.

# 3 Выполнение индивидуального проекта

1. Добавляю в index.md информацию о навыках. (рис. fig. 3.1).

```
# Skills
# Add your own SVG icons to `assets/media/icons/`
  - name: <u>Technical Skills</u>
   items:
     - name: Python
       percent: 80
       icon: code-bracket
     - name: C++
       description: ''
       percent: 100
       icon: chart-bar
     - name: SQL
       description: ''
       icon: circle-stack
 - name: Hobbies
   color: '#eeac02'
   color_border: '#f0bf23'
   items:
      - name: Hiking
       description: ''
       percent: 60
```

Рис. 3.1: Внесение информации о навыках

2. Проверяю изменения на сайте. (рис. fig. 3.2).

#### **Skills & Hobbies**

Technical Skills	Hobbies
	≉ HIKING
oOU C++	♥ CATS
⊜ SQL	PHOTOGRAPHY

Рис. 3.2: Страница сайта

3. Ввожу информацию об опыте. (рис. fig. 3.3).

```
work:
    position: Technical sourcer.
    company_name: Yandex
    company_url: ''
    company_logo: ''
    date_start: 2023-11-01
    date_end: ''
    summary: |2-
        Responsibilities include:
        - resume searching
        - communication with candidates
        - writing text for vacancies
```

Рис. 3.3: Информация об опыте

4. Ввожу информацию о достижениях (рис. fig. 3.4).

```
# Add/rsmoxs as many awards below as you like
# and/rsmoxs as many awards below as you like
# snly title; awardsr; and date are required.
# Resin multi-line 'aummary' with YAML's 'I' or 'I2-' multi-line prefix and indent 2 spaces below
### awardsr

- title: Beedenue & linux
### https://stenik.arg/course/73/promo
### date: '2025-01-25'
### awardsr: Stonik
### summary:

O знакомилась с операционной системой linux и основами её использования. В рамках курса установила linux на компьютер,
### nopa6otana в терминале, зашла на удаленный сервер и рассмотрела еще несколько продвинутых тем.
```

Рис. 3.4: Информация о достижениях

5. Проверяю внешний вид сайта. (рис. fig. 3.5).

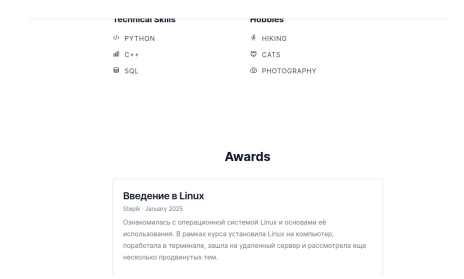


Рис. 3.5: Страница сайта

6. Пишу пост на тему по выбору (рис. fig. 3.6).

Рис. 3.6: Пост по выбору

7. Проверяю изменения на сайте. (рис. fig. 3.7).



Рис. 3.7: Пост по языку разметки Markdown

конвертируется в HTML. Его можно открывать и изменять в любом

редакторе текста. Широко используется для написания

8. Пишу пост по прошедшей неделе (рис. fig. 3.8).



Рис. 3.8: Пост по прошедшей неделе

9. Проверяю изменения. (рис. fig. 3.9).



Рис. 3.9: Пост по прошедшей неделе

## 4 Выводы

Мы продолжили работу с сайтом, добавили личные достижения.

## Список литературы