Отчёт по индивидуальному проекту

Этап *3*

Полина Витальевна Барабаш

Содержание

1	Цель работы	5
2	Выполнение работы	6
3	Выводы	11
Список литературы		12

Список иллюстраций

2.1	Добавление информации о технических навыках
2.2	Добавление информации о хобби
2.3	Добавление информации об опыте
2.4	Добавление информацию о достижениях
2.5	Каталог с материалами для поста по прошедшей неделе
2.6	Каталог с материалами для поста по выбранной теме
2.7	Посты на сайте

Список таблиц

1 Цель работы

Целью данного этапа работы является размещение на Github pages данных о навыках, опыте и достижениях, а также создание двух постов [1].

2 Выполнение работы

Задание 1. Добавить информацию о навыках (Skills).

Для того, чтобы добавить информацию о навыках, я перешла в каталог content, затем в authors и наконец в admin, где находится файл _index.md. Именно в нем есть часть кода, которая отвечает за размещение навыков. Я добавила информацию о технических навыках, выбрав степень их владения в процентном соотношении (рис. [2.1]).

```
# Skills
# For available icons, see: https://docs.hugoblox.co
  name: Technical
    items:
      - name: Python
        description: ''
        percent: 65
       icon: python
       icon pack: fab
      - name: Data Science
       description: ''
       percent: 40
       icon: chart-line
       icon_pack: fas
      - name: C++
       description: ''
        percent: 30
       icon: database
       icon pack: fas
```

Рис. 2.1: Добавление информации о технических навыках

Затем ниже я таким же образом добавила информацию о хобби (рис. [2.2]).

```
- name: Hobbies
  color: '#eeac02'
  color border: '#f0bf23'
  items:
    - name: Linguistics
     description: ''
      percent: 85
      icon: person-hiking
     icon_pack: fas
    - name: Knitting
      description:
      percent: 40
      icon: cat
     icon pack: fas
    - name: Urbanistics
     description: ''
     percent: 40
      icon: camera-retro
      icon_pack: fas
```

Рис. 2.2: Добавление информации о хобби

Задание 2. Добавить информацию об опыте (Experience).

Чтобы добавить информацию об опыте, а также достижениях, нужно перейти в другой Markdown-файл, который находится в каталоге content и называется _index.md. Там я добавила одно место работы, так как опыта ещё не так много (рис. [2.3]).

```
- block: experience
  content:
     title: Experience
     # Date format for experience
         Refer to https://docs.hugoblox.com/customization/#date-format
     date format: Jan 2006
     # Experiences.
         Add/remove as many `experience` items below as you like.
Required fields are `title`, `company`, and `date_start`.
Leave `date_end` empty if it's your current employer.
         Begin multi-line descriptions with YAML's \|2-\
                                                                        multi-line prefix.
     items:
        - title: Teacher
          company: APO
          company_url: ''
company_logo: apo
          location: Moscow
        date_start: '2020-10-0|1'
date_end: ''
          description: |2
               Responsibilities include:
               * Teaching Russian
                * Teaching Linguistics
```

Рис. 2.3: Добавление информации об опыте

Задание 3. Добавить информацию о достижениях (Accomplishments).

Как уже было сказано, информация о достижениях находится в том же файле, что и информация об опыте. Я добавила один релевантный полностью пройденный курс, оставила ссылку на сертификат (рис. [2.4]).

```
- block: accomplishments
content:

# Note: `­` is used to add a 'soft' hyphen in a long heading.
title: 'Accomplish­ments'
subtitle:

# Date format: https://docs.hugoblox.com/customization/#date-format
date_format: Jan 2006

# Accomplishments.

# Add/remove as many `item` blocks below as you like.

# 'title', 'organization', and `date_start` are the required parameters.

# Leave other parameters empty if not required.

# Begin multi-line descriptions with YAML's `|2-` multi-line prefix.
items:
- certificate_url: https://www.kaggle.com/learn/certification/polinabarabash/intermediate-machine-
sarning

date_end: ''
date_start: '2024-01-15'
description: ''
icon: kaggle
organization: Kaggle
organization url: https://www.kaggle.com/
title: Intermediate Machine Learning
url: ''
```

Рис. 2.4: Добавление информацию о достижениях

Задание 4. Сделать пост по прошедшей неделе.

В каталоге content/post я создала каталог week25-31, в котором создала файл index.md и добавила картинки, которые планировала использовать в посте (рис. [2.5]).

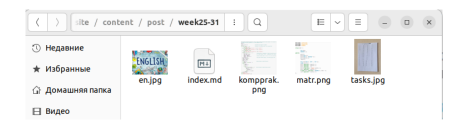


Рис. 2.5: Каталог с материалами для поста по прошедшей неделе

Я освежила в памяти рекомендации по написанию поста по прошедшей неделе [2]. И принялась писать пост.

Так как текст пишется в формате маркдаун, то для написания поста мне пригодились знания о разметке, полученные в течении прошлого и этого семестров.

Я написала пост и с помощью команд git add ., git commit ... и git push обновила удаленный репозиторий.

Задание 5. Добавить пост на тему по выбору.

Я выбрала тему Легковесные языки разметки, так как мне было интересно побольше узнать о них, ведь в курсе мы познакомились с языком разметки Markdown. Я изучила различный материал в целом о языках разметки, об особенностях легковесных, а также о некоторых конкретных легковесных языках разметки. Выбирала я их, исходя из своих соображений о возможности столкновения с ними.

Как и для поста по прошедшей недели, я создала новый каталог всё в том же каталоге post и добавила туда картинки и файл index.md (рис. [2.6]).

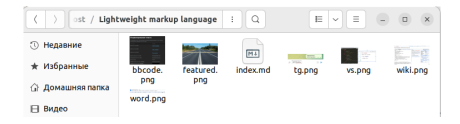


Рис. 2.6: Каталог с материалами для поста по выбранной теме

Привожу ссылки на некоторые материалы в сети, которыми я пользовалась

[3-5].

Оба поста были выложены на сайт (рис. [2.7]).

Recent Posts

Легковесные языки разметки

Легковесные языки разметки позволяют оформлять текст и не требует долгого изучения.



Polina Barabash Apr 4, 2024 · 3 min read

Прошедшая неделя

События недели На предыдущей неделе в целом было мало что сделано. Она получилась схорее социальная с двумя большими прогулками и празднованием дня рождения подруги. Из-за этого оставалось меньше времени на работу.

Рис. 2.7: Посты на сайте

3 Выводы

При выполнении данного этапа индивидуального проекта я приобрела практические навыки добавления информации о навыках, опыте и достижениях на сайт и навыки написания постов на сайт.

Список литературы

- 1. ТУИС [Электронный ресурс]. РУДН. URL: https://esystem.rudn.ru/mod/page/view.php?id=1098937.
- 2. Шаблон поста по прошедшей неделе [Электронный ресурс]. URL: https://yamadharma.github.io/ru/post/2022/05/05/template-post-last-week/.
- 3. Наиболее популярные языки разметки [Электронный ресурс]. URL: https://lred.ru/spravochnik/35455-razmetka.
- 4. Что такое язык разметки: функции, области применения [Электронный pecypc]. URL: https://gb.ru/blog/yazyk-razmetki/.
- 5. Что такое Markdown и зачем он нужен: редакторы, диалекты, отличия от HTML [Электронный ресурс]. URL: https://skillbox.ru/media/code/chto-takoe-markdown-i-zachem-on-nuzhen-redaktory-dialekty-otlichiya-ot-html/.