

Индивидуальный проект. Этап 3

Операционные системы

Савурская Полина

Содержание

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

Список иллюстраций

3.1	команда hugo server	6
3.2	мои данные на сайте	6
3.3	мои данные на сайте	7
3.4	мои данные на сайте	8
3.5	команда hugo	8
3.6	команды git	9
3.7	действия в public	9
3.8	команды git	9
3.9	готовые Skills	9
3.10	готовые Experience	10
3.11	готовые Accomplishments	11
3.12	готовые посты	11

1 Цель работы

Цель третьего этапа - добавить на сайт информацию о навыках, опыте, достижениях, и написать два поста.

2 Задание

1)Добавить к сайту достижения. Список достижений:

-Добавить информацию о навыках (Skills). -Добавить информацию об опыте (Experience). -Добавить информацию о достижениях (Accomplishments).

2)Сделать пост по прошедшей неделе.

3)Добавить пост на тему по выбору:

-Легковесные языки разметки. -Языки разметки. LaTeX. -Язык разметки Markdown.

3 Выполнение лабораторной работы

- 1) В терминале пишем команду `hugo server`. В терминале появляется ссылка на сайт, ее надо скопировать и вставить в браузер.

```
pasavurskaya@dk4n68 ~/pasavurskaya $ hugo server
hugo: downloading modules ...
```

Рис. 3.1: команда `hugo server`

- 2) В домашней папке находим папку для сайта, там переходим в папку `content`, далее в документ `_index.md`. Там меняем нужные параметры, сверяясь с сайтом.
- 3) Меняем Skills.

```
skills:
  title: Skills
  items:
    - name: Приезжать в ВУЗ делать ОС
      description: 100%

    icon_pack: fas
    - name: Ремонтные работы в общежитии
      description: 100000%

    icon_pack: fas
    - name: Смотреть Серкана Болат
      description: 99%
```

Рис. 3.2: мои данные на сайте

4) Меняем Experience.

```
- title: ученица
  company: Школа №33 с УИАЯ
  company_url: ''
  company_logo: org-gc
  location: Магнитогорск
  date_start: '2011-09-01'
  date_end: '2022-05-31'
  description: |2-
    Responsibilities include:

    * Делать д\з всегда
    * Знать песню "маленькая страна"
    * Ходить в курилку
- title: студентка
  company: РУДН
  company_url: ''
  company_logo: org-x
  location: Москва
  date_start: '2022-09-01'
  date_end: '2026-05-31'
  description: Бизнес-информатика.
```

Рис. 3.3: мои данные на сайте

5) Меняем Accomplishments.

```

items:
  - date_end: ''
    date_start: '2020-05-25'
    description: ''
    organization: Школа №33 с УИАЯ

    title: Красный аттестат после 9 класса
    url: ''
  - date_end: ''
    date_start: '2022-05-25'
    description: ''
    organization: Школа №33 с УИАЯ

    title: Красный аттестат и золотая медаль после 11 класса
    url: ""
  - date_end: ''
    date_start: '2022-05-21'
    description: ''
    organization: Министерство спорта РФ

    title: Бронзовый значок ГТО
    url: ''

```

Рис. 3.4: мои данные на сайте

- 6) Чтобы сделать новый пост, в домашней папке находим папку для сайта, там переходим в папку content, далее в папку post, и в нужной папке меняем фото и вносим изменения в файл markdown. Пост на тему по выбору будет у меня про Markdown.
- 7) В терминале пишем команду hugo, чтобы начать сохранять изменения на сайте.

```

pasavurskaya@dk4n68 ~/pasavurskaya $ hugo
Start building sites ...
hugo v0.110.0+extended linux/amd64 BuildDate=unkn

```

Рис. 3.5: команда hugo

- 8) С помощью команд git add, git commit, git push отправляем измененные данные.


```

pasavurskaya@dk4n68 ~/pasavurskaya $ git add .
pasavurskaya@dk4n68 ~/pasavurskaya $ git commit -am 'добавили достижения
и написали два поста'
[main 13cbb8a] добавили достижения и написали два поста
8 files changed, 325 insertions(+), 104 deletions(-)
create mode 100644 content/post/jupyter (копия)/featured.png
create mode 100644 content/post/jupyter (копия)/index.ipynb
create mode 100644 content/post/jupyter (копия)/index.md
rename content/post/{jupyter => jupyter (копия)}/index_1_0.png (100%)
pasavurskaya@dk4n68 ~/pasavurskaya $ git push

```

Рис. 3.6: команды git

9) Переходим в папку public и вводим там команды git.

```

pasavurskaya@dk4n68 ~/pasavurskaya $ cd public/
pasavurskaya@dk4n68 ~/pasavurskaya/public $ git add .
pasavurskaya@dk4n68 ~/pasavurskaya/public $ git commit -am 'добавили дос
тижения и написали два поста'

```

Рис. 3.7: действия в public

```

pasavurskaya@dk4n68 ~/pasavurskaya/public $ git push
Перечисление объектов: 147, готово.
Подсчет объектов: 100% (147/147), готово.
При сжатии изменений используется до 6 потоков
Сжатие объектов: 100% (147/147), готово

```

Рис. 3.8: команды git

10) Готовые Skills.



Рис. 3.9: готовые Skills

11) Готовые Experience.

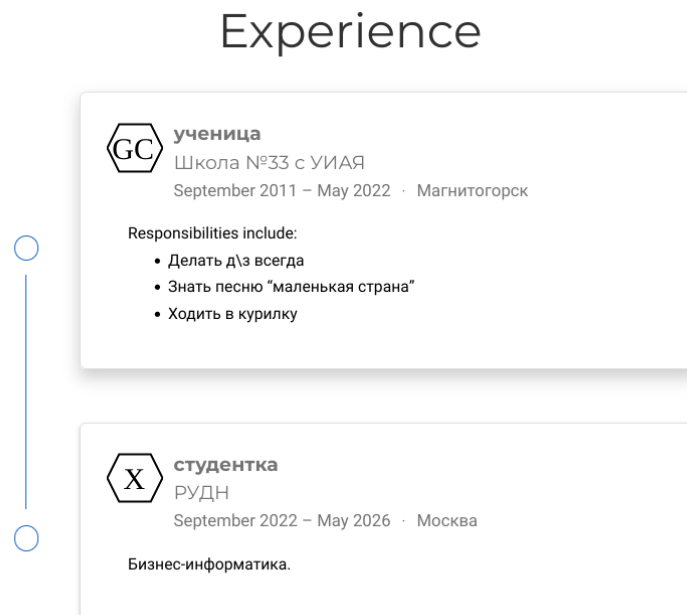


Рис. 3.10: готовые Experience

12) Готовые Accomplishments.

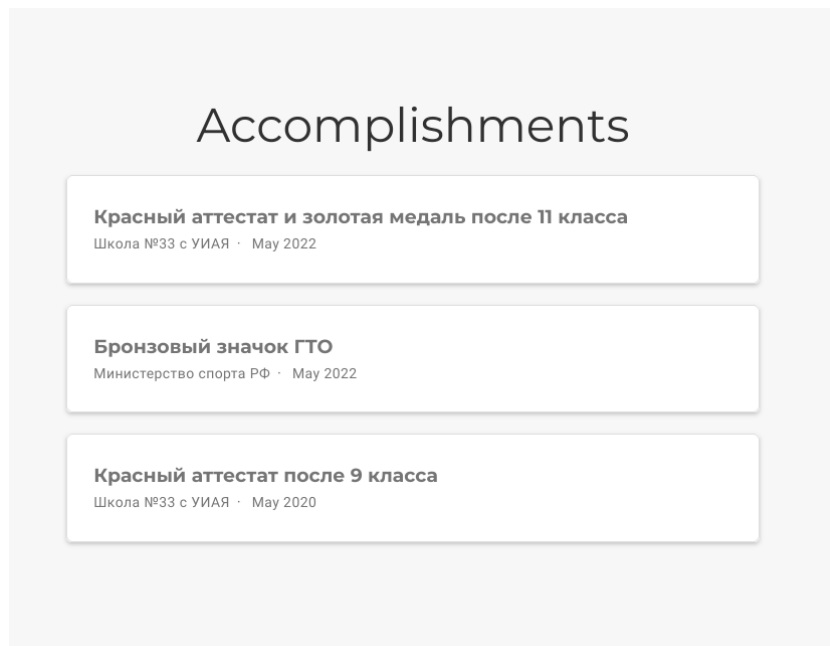


Рис. 3.11: готовые Accomplishments

13) Готовые посты.



Рис. 3.12: готовые посты

4 Выводы

Я заполнила на сайте информацию о навыках, опыте, достижениях, и написала два поста.