3 этап

Щанкина Е. В.

7 апреля 2023

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

Вводная часть

Цели и задачи

Выполнение 3 этапа проекта

Навыки

1. Добавила информацию о навыках.

```
17
      content:
18
         title: Skills
19
         items:
20
           - name: Вокал
21
             description: 70%
22
             icon: r-project
23
             icon_pack: fab
24
           - name: Игра на фортепиано
25
             description: 80%
26
             icon: chart-line
27
             icon_pack: fas
28
           - name: Игра на гитаре
29
             description: 60%
30
             icon: camera-retro
31
             icon_pack: fas
```

B 4 1.311

3/12

2. Добавила инфомацию об опыте.

```
- block: experience
33
      content:
34
        title: Музыкальный опыт
35
        # Date format for experience
36
            Refer to https://wowchemy.com/docs/customization/#date-format
37
        date_format: Jan 2006
38
        # Experiences.
39
            Add/remove as many 'experience' items below as you like.
40
            Required fields are 'title', 'company', and 'date_start'.
41
            Leave 'date_end' empty if it's your current employer.
42
            Begin multi-line descriptions with YAML's \| |2-\ multi-line
  prefix.
43
        items:
44
          - title: Музыкальный опыт
45
            company: Музыкальная школа
46
            company_url: ''
47
            company_logo: org-gc
48
            location: Алексин, Тульская область
49
            date start: '2010-01-09'
50
            date end: ''
51
            description: |2-
52
                 Responsibilities include:
```

Проверка

3. Проверила, что все появилось на моем сайте. (рис. (fig:003?))

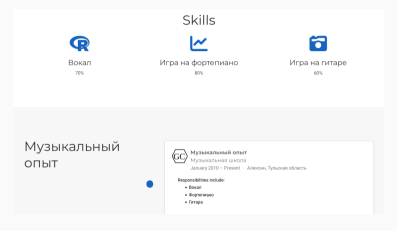


Рис. 3: сайт

Папка

4. Создала папку для нового поста.

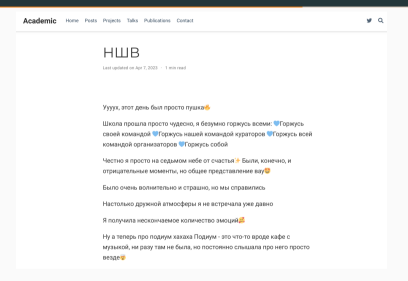
```
^Cevthankina@dk3n38 ~/work/blog $ ~/bin/hugo new post/last week1
Content dir "/afs/.dk.sci.pfu.edu.ru/home/e/v/evthankina/work/blog/content/post/
last" created
evthankina@dk3n38 ~/work/blog $
```

Рис. 4: папка

5. Ввела текст в файл и создала новый пост о событии на прошлой неделе.

```
25 # Simply enter your project's folder or file name without extension.
26 # E.g. 'projects = ["internal-project"]' references 'content/project/
  deep-learning/index.md\.
27 # Otherwise, set 'projects = []'.
28 projects: []
29 ---
30 Уууух, этот день был просто пушка
32 Школа прошла просто чудесно, я безумно горжусь всеми:
33 ♥Горжусь своей командой
34 ♥Горжусь нашей командой кураторов
35 ♥Горжусь всей командой организаторов
36 ♥Горжусь собой
38 Честно я просто на седьмом небе от счастья∜
39 Были, конечно, и отрицательные моменты, но общее представление вау⊕
41 Было очень волнительно и страшно, но мы справились
43 Настолько дружной атмосферы я не встречала уже давно
45 Я получила нескончаемое количество эмоций 🖼
47 Hv а теперь про подиум хахаха
48 Подиум - это что-то вроде кафе с музыкой, ни разу там не была, но
  постоянно слышала про него просто везде
50 DOCTO HIKOTH STO KSK TOSTINING MITH B DOTININ
```

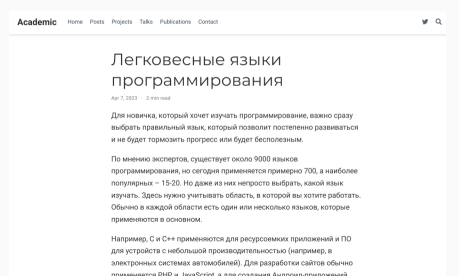
Новый пост



6. Создала папку для нового поста по выбору и ввела текст в файл.

```
23 # Projects (ontional)
24 # Associate this post with one or more of your projects.
25 # Simply enter your project's folder or file name without extension.
26 # E.g. 'projects = ["internal-project"] references 'content/project/
  deep-learning/index.md'.
27 # Otherwise, set 'projects = []'.
28 projects: []
20 ---
30 Для новичка, который хочет изучать программирование, важно сразу выбрать
  правильный язык, который позволит постепенно развиваться и не булет
  тормозить прогресс или будет бесполезным.
32 По мнению экспертов, существует около 9000 языков программирования, но
  сегодня применяется примерно 700, а наиболее популярных - 15-20. Но даже
  из них непросто выбрать, какой язык изучать. Здесь нужно учитывать
  область, в которой вы хотите работать. Обычно в каждой области есть один
  или несколько языков, которые применяются в основном.
34 Например. С и С++ применяются для ресурсоемких приложений и ПО для
  устройств с небольшой производительностью (например, в электронных
  системах автомобилей). Для разработки сайтов обычно применяется РНР и
  JavaScript, а для создания Андроид-придожений Kotlin.
36 Наиболее простыми языками программирования, подходящими для изучения
  новичками, считаются Python и JavaScript. У них легкий синтаксис, с их
  помощью просто создать несложную программу.
      Довольно простые языки, которые больше подходят тем, у кого уже
  имеются навыки программирования - PHP. Swift и Kotlin.
      Средние по сложности - Java и С#. Самый сложный - С++, он подходит
  тем, кто уже хорошо разбирается в языках программирования.
      Go - несложный язык по сравнению с другими, но не популярный, так как
  у него сложная сфера применения.
42 Рекоменлуется начинать изучение программирования с самых простых языков
```

7. Создала пост о легковесных языках программирования.



Проверка

8. Проверила посты.

Recent Posts

Легковесные языки программирования

Для новичка, который хочет изучать программирование, важно сразу выбрать правильный язык, который позволит постепенно развиваться и не будет тормозить прогресс или будет бесполезным. По мнению экспертов, существует около 9000 языков программирования, но сегодня применяется примерно 700, а наиболее популярных – 15-20.

Apr 7, 2023 · 2 min read

ншв

Уууух, этот день был просто пушка
Школа прошла просто чудесно, я безумно горжусь всеми:
Горжусь своей командой
Горжусь нашей командой кураторов
Горжусь всей командой
организаторов
Горжусь собой Честно я просто на седьмом небе от счастья
Были, конечно, и
отрицательные моменты, но общее представление вау

Last updated on Apr 7, 2023 · 1 min read

Результаты

Добавила два новых поста, навыки и опыт.