

## Добавление к сайту данных о себе

---

Егина Ангелина НБИбд-01-21

07.05.2022, Москва, Россия

Российский университет дружбы народов

## Цель работы

---

Научиться добавлять данные в сайт.

## Задание

---

1. Список добавляемых данных: 1.1. Разместить фотографию владельца сайта. 1.2. Разместить краткое описание владельца сайта (Biography). 1.3. Добавить информацию об интересах (Interests). 1.4. Добавить информацию об образовании (Education).
2. Сделать пост по прошедшей неделе.
3. Добавить пост на тему по выбору: 3.1. Управление версиями. Git. 3.2. Непрерывная интеграция и непрерывное развертывание (CI/CD).

## Выполнение лабораторной работы

---

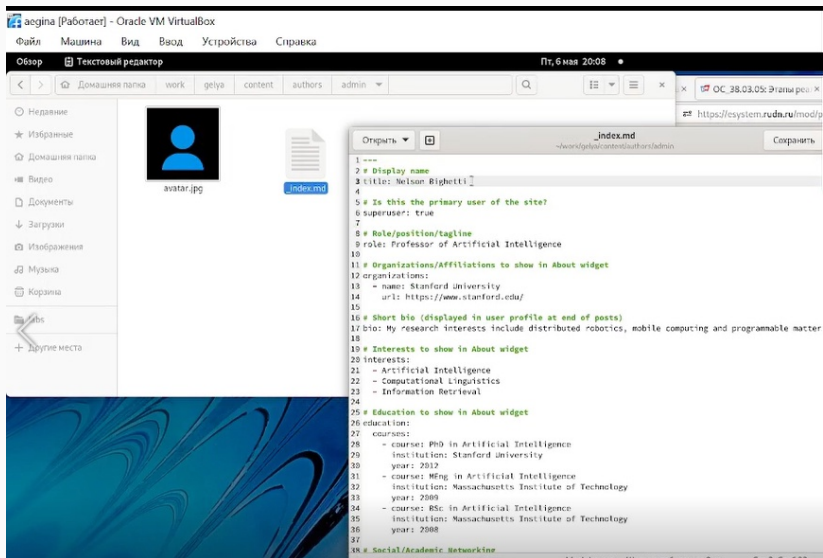
1. Я захожу через Домашний каталог в папку work ,затем в папку gelya, после в content , затем в authors и наконец в admin.
2. Открываю \_index.md и начинаю редактировать его под себя.
  - поменяла имя
  - поменяла роль
  - поменяла место учёбы
  - зашла в интернет и скопировала ссылку своего университета
  - начала писать свою автобиографию
  - написала про свои интересы

## Выполнение лабораторной работы

---



# Выполнение лабораторной работы



## Выполнение лабораторной работы

---

# Выполнение лабораторной работы

The screenshot shows a web browser window with a code editor and a Google Translate window. The code editor displays a JSON-like structure for a user profile, including fields for name, title, role, organizations, interests, and education. The Google Translate window shows the Russian text "Мои интересы включают спорт," being translated into English as "My interests include sports."

**Browser Interface:**

- Menu: Файл, Машина, Вид, Ввод, Устройства, Справка
- Address Bar: [https://www.google.com/search](#)
- Search Bar:
- Navigation: Домашняя папка, work, gelya, content, authors, admin
- Left Sidebar: Недавние, Избранные, Домашняя папка, Видео, Документы, Загрузки, Изображения, Музыка, Корзина, Папки, Другие места
- Right Sidebar: Проект Fedora — Домашняя, ОС 38.03.05: Этапы раз

**Code Editor Content:**

```
1 ---
2 * Display name
3 title: Egina Angelina
4
5 * Is this the primary user of the site?
6 superuser: true
7
8 * Role/position/tagline
9 role: student
10
11 * Organizations/Affiliations to show in About widget
12 organizations:
13   - name: RUBN University
14     url: https://www.rudn.ru/
15
16 * Short bio (displayed in user profile at end of posts)
17 bio: My research interests include distributed robotics, and
18
19 * Interests to show in About widget
20 interests:
21   - Artificial Intelligence
22   - Computational Linguistics
23   - Information Retrieval
24
25 * Education to show in About widget
26 education:
27   courses:
28     - course: PhD in Artificial Intelligence
29       institution: Stanford University
30       year: 2012
31     - course: MEng in Artificial Intelligence
32       institution: Massachusetts Institute of Technology
33       year: 2009
34     - course: BSc in Artificial Intelligence
35       institution: Massachusetts Institute of Technology
36       year: 2008
37
38 * Social/Academic Networking
```

**Google Translate Window:**

- From:  (Russian)
- To:  (English)
- Text: Мои интересы включают спорт,
- Translation: My interests include sports
- URL: <https://translate.google.com>
- Service: Google Переводчик
- Description: Бесплатный сервис Google позволяет мгновенно переводить слова с английского более чем на 100 языков и обратно.

## Выполнение лабораторной работы

---

```
65 # Highlight the author in author lists? (true/false)
66 highlight_name: true
67 ---
68
```

69 Егина Ангелина - студентка первого курса, направления бизнес - информатики. Обучаюсь на данный момент в РУДН. Пытаюсь понять все предметы данного направления, и закрывать всё на хорошие оценки. Являюсь мастером спорта по легкой атлетике и синхронному плаванию. Пытаюсь совмещать спорт и учёбу. Стараюсь находить время на все соревнования. Проживаю в данный момент в общежитии от нашего университета. Машинами начала увлекаться в 7 классе. До 16 класса по долгу могла находиться в гараже вместе с папой и бабушкой. Мы чинили автомобили после аварий. Раньше была мечта открыть свой авто-сервис. Так же я обожаю изучать немецкий язык. На это у

Markdown ▼

Ширина таблицы: 8 ▼

Стр 69, Стлб 586 ▼

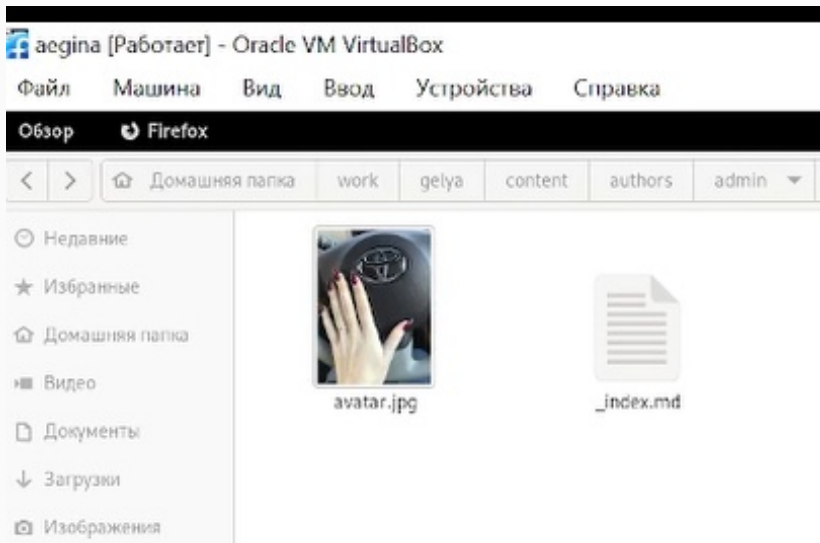
BCT

## Выполнение лабораторной работы

---

## Выполнение лабораторной работы

3. Вышла из текстового редактора и поменяла аватарку для своего сайта

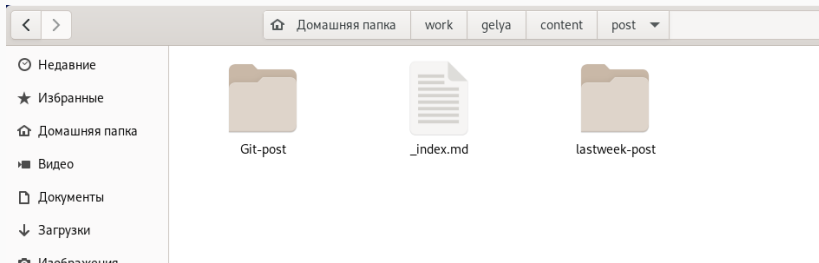


## Выполнение лабораторной работы

---



## 4. По ходу работы я создала папку lastweek-post

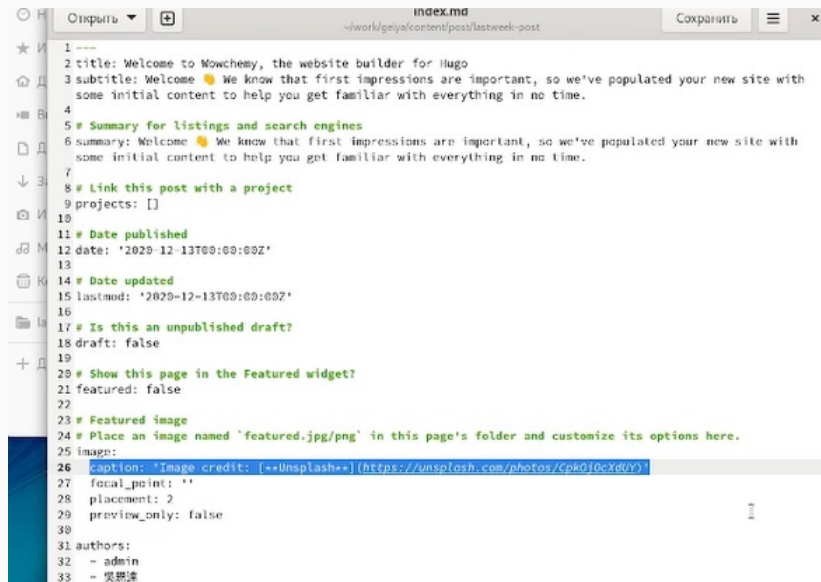


## Выполнение лабораторной работы

---

# Выполнение лабораторной работы

## 4.1. Начала создавать пост о том, как я провела прошлую неделю

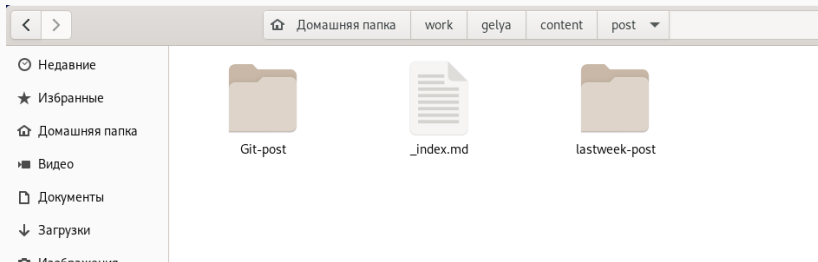


```
1 ---
2 title: Welcome to Wowchemy, the website builder for Hugo
3 subtitle: Welcome 🌟 We know that first impressions are important, so we've populated your new site with
  some initial content to help you get familiar with everything in no time.
4
5 # Summary for listings and search engines
6 summary: Welcome 🌟 We know that first impressions are important, so we've populated your new site with
  some initial content to help you get familiar with everything in no time.
7
8 # Link this post with a project
9 projects: []
10
11 # Date published
12 date: '2020-12-13T00:00:00Z'
13
14 # Date updated
15 lastmod: '2020-12-13T00:00:00Z'
16
17 # Is this an unpublished draft?
18 draft: false
19
20 # Show this page in the Featured widget?
21 featured: false
22
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/Cpk0jocXdYY)"
27   focal_point: ""
28   placement: 2
29   preview_only: false
30
31 authors:
32   - admin
33   - 吴恩达
```

## Выполнение лабораторной работы

---

## 5. Создала папку Git-post

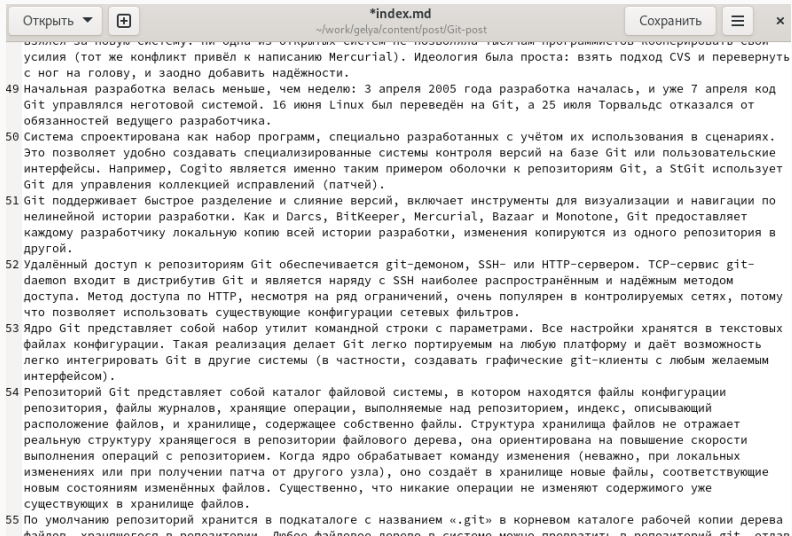


## Выполнение лабораторной работы

---

# Выполнение лабораторной работы

## 5.1. Готовые материалы я скопировала с интернета и вставила в текстовый документ \_index.md

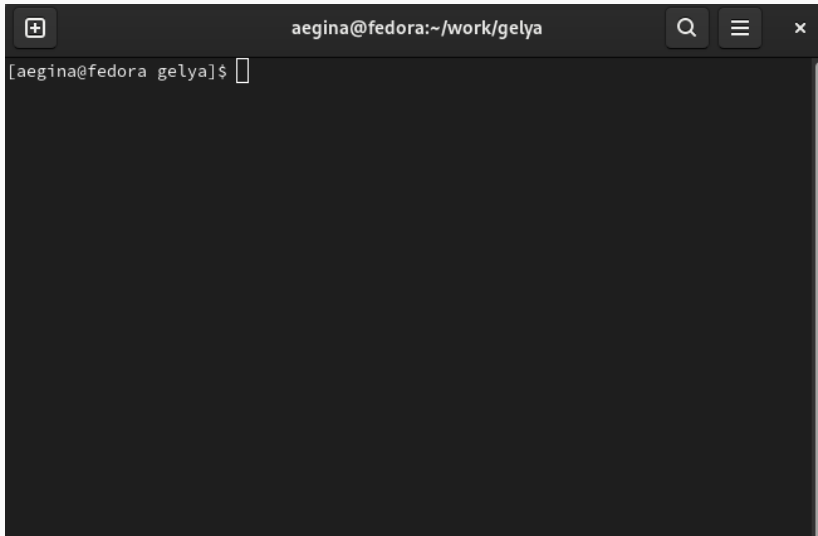


## Выполнение лабораторной работы

---



- После всего, я открыла терминал и ввела необходимые команды, для реализации готовой ссылки

A terminal window with a dark background. The title bar at the top shows a window icon, the text 'aegina@fedora:~/work/gelya', and search, menu, and close buttons. The terminal content shows a shell prompt '[aegina@fedora gelya]\$' followed by a cursor.

```
[aegina@fedora gelya]$
```

## Выполнение лабораторной работы

---

## Выполнение лабораторной работы

```
aegina@fedora:~/work/gelya
[aegina@fedora gelya]$ hugo
Start building sites ...
hugo v0.98.0-165d299cde259c8b801abadc6d3405a229e449f6+extended linux/amd64 Build
Date=2022-04-28T10:23:30Z VendorInfo=gohugoio

      | EN
-----+-----
Pages | 55
Paginator pages | 0
Non-page files | 7
Static files | 9
Processed images | 16
Aliases | 11
Sitemaps | 1
Cleaned | 0

Total in 9161 ms
[aegina@fedora gelya]$
```

## Выполнение лабораторной работы

---

## Выполнение лабораторной работы

```
aegina@fedora:~/work/gelya — hugo server
Date=2022-04-28T10:23:30Z VendorInfo=gohugoio

      | EN
-----+-----
Pages           | 55
Paginator pages | 0
Non-page files  | 7
Static files    | 9
Processed images | 14
Aliases         | 11
Sitemaps        | 1
Cleaned         | 0

Built in 4042 ms
Watching for changes in /home/aegina/work/gelya/{assets,content,data,static}
Watching for config changes in /home/aegina/work/gelya/config/_default, /home/aegina/work/gelya/go.mod
Environment: "development"
Serving pages from memory
Running in Fast Render Mode. For full rebuilds on change: hugo server --disableFastRender
Web Server is available at http://localhost:1313/ (bind address 127.0.0.1)
Press Ctrl+C to stop
```

## Выполнение лабораторной работы

---

## Выполнение лабораторной работы

```
aegina@fedora:~/work/gelya — hugo server

Date=2022-04-28T10:23:30Z VendorInfo=gohugoio

      | EN
-----+-----
Pages | 55
Paginator pages | 0
Non-page files | 7
Static files | 9
Processed images | 14
Aliases | 11
Sitemaps | 1
Cleaned | 0

Built in 4042 ms
Watching for changes in /home/aegina/work/gelya/{assets,content,data,static}
Watching for config changes in /home/aegina/work/gelya/config/_default, /home/aegina/work/gelya/go.mod
Environment: "development"
Serving pages from memory
Running in Fast Render Mode. For full rebuilds on change: hugo server --disableFastRender
Web Server is available at http://localhost:1313/ (bind address 127.0.0.1)
Press Ctrl+C to stop
```

## Выполнение лабораторной работы

---



7. перехожу по ссылке, заходя в Гитхаб, и убеждаюсь в корректности выполнения работы.

Проект Fedora — Домашнее × Курс: Операционные системы × Academic × Моя прошлая неделя. | А ×

← → ↻ localhost:1313/post/lastweek-post/ ☆

⚙ Most Visited 🌐 Fedora Docs 📖 Fedora Magazine 📁 Fedora Project 📁 User Communities 📁 Red Hat 📁 Free Content

## Моя прошлая неделя.

О том, как я провела мою прошлую неделю.

Егина Ангелина  
May 6, 2022 · 1 min read · 📁 Demo

### Статья

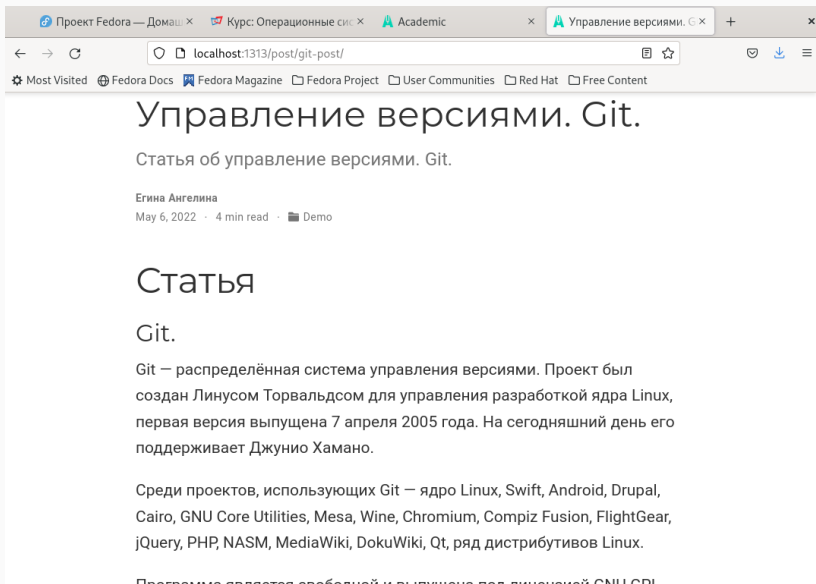
О том, как же я провела прошлую неделю:

1. Начало моей недели выдалось лёгкой, и принесло мне удовольствие, потому что в понедельник утром, я перед парами своё утро провела на пробежке. После чего, я приняла контрастный душ, позанималась немецким языком, а после пошла на учёбу.
2. Вторник и среда ничем в целом не отличались, кроме того, что начала делать лабораторные работы по операционным системам.
3. В четверг я поехала в университет на первые две пары, сдала доклад по определённому предмету.

## Выполнение лабораторной работы

---

# Выполнение лабораторной работы



The screenshot shows a web browser window with the address bar displaying `localhost:1313/post/git-post/`. The browser has several tabs open: "Проект Fedora — Домаш...", "Курс: Операционные сис...", "Academic", and "Управление версиями. G...". The page content is as follows:

## Управление версиями. Git.

Статья об управлении версиями. Git.

Егина Ангелина  
May 6, 2022 · 4 min read · Demo

## Статья

### Git.

Git — распределённая система управления версиями. Проект был создан Линусом Торвальдсом для управления разработкой ядра Linux, первая версия выпущена 7 апреля 2005 года. На сегодняшний день его поддерживает Джунио Хамано.

Среди проектов, использующих Git — ядро Linux, Swift, Android, Drupal, Cairo, GNU Core Utilities, Mesa, Wine, Chromium, Compiz Fusion, FlightGear, jQuery, PHP, NASM, MediaWiki, DokuWiki, Qt, ряд дистрибутивов Linux.

Программа является свободной и лицензирована под лицензией GNU GPL

## Выполнение лабораторной работы

---

# Выполнение лабораторной работы

←

→

↺

localhost:1313

☆

📧

📄

☰

⚙️ Most Visited

🌐 Fedora Docs

📖 Fedora Magazine

📁 Fedora Project

👤 User Communities

📦 Red Hat

📄 Free Content

Academic

Home

Posts

Projects

Talks

Publications

Contact

🔍

🌙

✉️

🐦

🎓

🌐

📘

⬇️

Download my [resumé](#).

Interests

- Ежедневные тренировки с утра на свежем воздухе (пробежка, гимнастика)
- Лингвистика
- Информация о спортсменах и их образе жизни
- Спортивные машины и их модели, работа их двигателей.

Education

🎓

Первый курс

🎓

Российский университет дружбы народов

🎓

, 2021

## Выполнение лабораторной работы

---



## Егина Ангелина

Студентка  
[Российский](#)  
[университет дружбы](#)  
[народов](#)

## Biography

Егина Ангелина - студентка первого курса, направления бизнес - информатики. Обучаюсь на данный момент в РУДН. Пытаюсь понять все предметы данного направления, и закрывать всё на хорошие оценки. Являюсь мастером спорта по легкой атлетике и синхронному плаванию. Пытаюсь совмещать спорт и учёбу. Стараюсь находить время на все соревнования. Проживаю в данный момент в общежитии от нашего университета. Машинами начала увлекаться в 7 классе. До 10 класса по долгу могла находиться в гараже вместе с папой и дедушкой. Мы чинили автомобили после аварий. Раньше была мечта открыть свой автосервис. Так же я обожаю изучать немецкий язык. На все мои увлечения у меня есть цели, которые я постепенно

## Выполнение лабораторной работы

---





**Егина Ангелина**

Студентка

Мои интересы включают в себя изучение иностранных языков, спорт и машины.



© 2022 Me. This work is licensed under [CC BY NC ND 4.0](#)



## Выполнение лабораторной работы

---

Убедилась, что у меня всё получилось и выхожу с ссылки.

## Выводы

---

Я научилась добавлять данные в свой сайт.