Цель работы

Настройка

Лабораторная работа

Скачиваю pass и gopass

```
[bmsolovjev@fedora ~]$ sudo dnf install pass pass-otp
```

Просматриваю список ключей и потом инициализирую хранилище, синхронизирую хранилище, синхронизирую с гит

Подтверждаю изменению на гитзабе

```
* [new branch] — master -> master
branch 'master' set up to track 'origin/master'.
[bmsolovjev@fedora .password-store]$ cd ~/.password-store/
[bmsolovjev@fedora .password-store]$ git add .
[bmsolovjev@fedora .password-store]$ git commit -am 'jopa'
Текущая ветка: master
Эта ветка соответствует «origin/master».
```

Устанавливаю плагин browserpass

Репозиторий успешно подключен. [bmsolovjev@fedora ~]\$ sudo dnf install browserpass

Сохраняю пароль

```
Выполнено!
[bmsolovjev@fedora ~]$ pass insert lab85/password
mkdir: создан каталог '/home/bmsolovjev/.password-store/lab85
Enter password for lab85/password:
Retype password for lab85/password:
```

Заменяю существующий пароль

(bmsolovjev@fedora ~)\$ pass generate --in-place password

Устанавливаю прочую ерунду

```
iosevka-ss17-fonts.noarch : Monospace, Recursive Mono Style
iosevka-ss18.src : Slender typeface for code, from code.
iosevka-ss18-fonts.noarch : Monospace, Input Nono Style
iosevka-term-curly-fonts.noarch : Monospace, Slab-serif
iosevka-term-curly-slab-fonts.noarch : Nonospace, Curly
                                     : Style, Slab-serif
iosevka-term-fonts.noarch : Monospace, Default
iosevka-term-slab-fonts.noarch : Nonospace, Slab-serif
iosevka-term-ss01-fonts.noarch : Monospace, Andale Mono
                               : Style
iosevka-term-ss02-fonts.noarch : Nonospace, Anonymous Pro
                               : Style
iosevka-term-ss03-fonts.noarch : Nonospace, Consolas Style
iosevka-term-ss04-fonts.noarch : Nonospace, Menlo Style
iosevka-term-ss05-fonts.noarch : Nonospace, Fira Mono Style
iosevka-term-ss86-fonts.noarch : Monospace, Liberation Mono
                               : Style
iosevka-term-ss07-fonts.noarch : Nonospace, Monaco Style
iosevka-term-ss08-fonts.noarch : Nonospace, Pragmata Pro
                               : Style
iosevka-term-ss@9-fonts.noarch : Nonospace, Source Code Pro
                               : Style
iosevka-term-ss10-fonts.noarch : Nonospace, Envy Code R
                               : Style
iosevka-term-ssli-fonts.noarch : Nonospace, X Windows Fixed
                               : Style
iosevka-term-ss12-fonts.noarch : Monospace, Ubuntu Mono
                               : Style
iosevka-term-ss13-fonts.noarch : Nonospace, Lucida Style
iosevka-term-ss14-fonts.noarch : Monospace, JetBrains Mono
                               : Style
iosevka-term-ss15-fonts.noarch : Nonospace, IBM Plex Mono
                               : Style
```

Вывод

Чё-та сделал

Библиография

- 1. Dash, P. Getting Started with Oracle VM VirtualBox / P. Dash. Packt Publishing Ltd, 2013. 86 cc.
- 2. Colvin, H. VirtualBox: An Ultimate Guide Book on Virtualization with VirtualBox. VirtualBox / H. Colvin. CreateSpace Independent Publishing Platform, 2015. 70 cc.
- 3. Vugt, S. van. Red Hat RHCSA/RHCE 7 cert guide: Red Hat Enterprise Linux 7 (EX200 and EX300): Certification Guide. Red Hat RHCSA/RHCE 7 cert guide / S. van Vugt. Pearson IT Certification, 2016. 1008 cc.
- 4. Робачевский, А. Операционная система UNIX / А. Робачевский, С. Немнюгин, О. Стесик. 2-е изд. Санкт-Петербург : БХВ-Петербург, 2010. 656 сс.

- 5. Немет, Э. Unix и Linux: руководство системного администратора. Unix и Linux / Э. Немет, Г. Снайдер, Т.Р. Хейн, Б. Уэйли. 4-е изд. Вильямс, 2014. 1312 сс.
- 6. Колисниченко, Д.Н. Самоучитель системного администратора Linux : Системный администратор / Д.Н. Колисниченко. Санкт-Петербург : БХВ-Петербург, 2011. 544 сс.
- 7. Robbins, A. Bash Pocket Reference / A. Robbins. O'Reilly Media, 2016. 156 cc.