## РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ДРУЖБЫ НАРОДОВ

Факультет физико-математических и естественных наук Кафедра прикладной информатики и теории вероятностей

## ОТЧЕТ ПО ЛАБОРАТОРНОЙ РАБОТЕ №5

`	1		"	,,
оисииплина: А	Ірхитектура	компьютеров	Onepau	ионные системы"

Студент: Оганнисян Г.А.

Группа: НБИбд-03-24

№ ст. билета: 1132243806

МОСКВА

2025 г.

## Цель работы

Целью данной работы является настройка среды для дальнейшей работы с ней.

Описание результатов выполнения работы

```
foot

[gor@vbox ~]s dnf install pass pass-otp
Для выполнения запрошенной операции требуются привилегии суперпользователя. Пожалуйста, войдите в систему как пользователь с повышенными правами или используйте отм аssumeno" или "--downloadonly", чтобы выполнить команду без изменения состояния системы.
[gor@vbox ~]s sudo dnf install pass pass-otp
[sudo] пароль для gor:

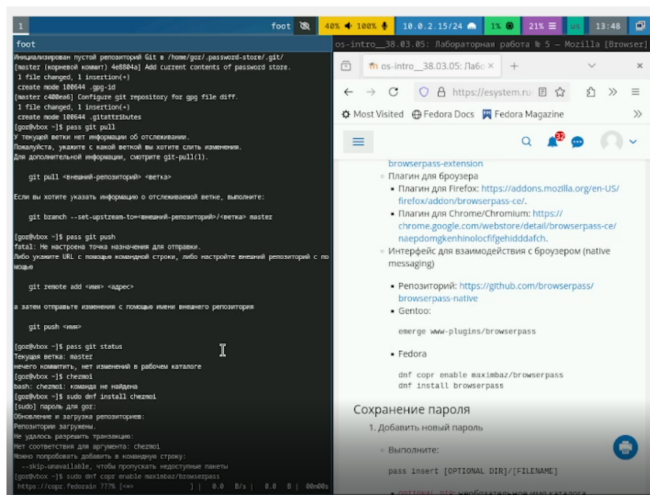
Гебога 41 - x86_64

Сорт геро for gitflow owned by elegos

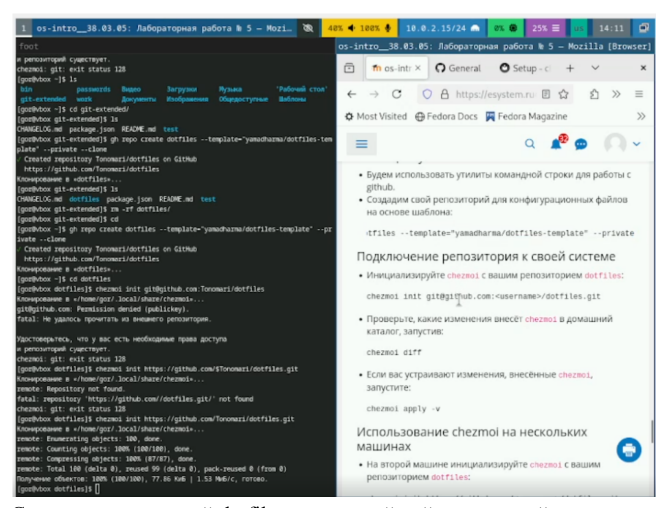
Fedora 41 - x86_64 - Updates

180% | 3.6 K18/s | 24.2 K18 |
Fedora 41 - x86_64 - Updates
```

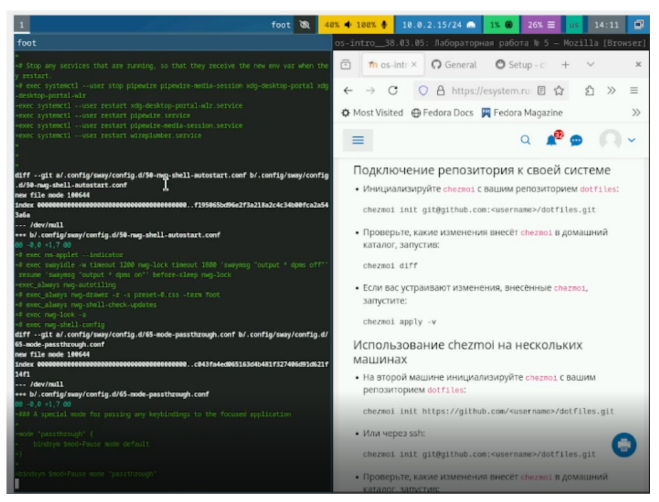
Установка менеджера паролей.



Установка плагинов для браузера и системы.



Создаем репозиторий dotfile для дальнейшей его настройки с помощью chezmoi.



Проверяем все изменения.

## Выводы, согласованные с задание работы

В данной лабораторной работе мы настроили рабочую среду, создали новый репозиторий и настроили его с помощью chezmoi.