

**ЛАБОРАТОРНАЯ РАБОТА № 2**

**<<ОПЕРАЦИОННЫЕ  
СИСТЕМЫ>>**

Сделал: **Ормиз Алламе**  
**НФИбд-01-21, 1032205541**

# Цель работы

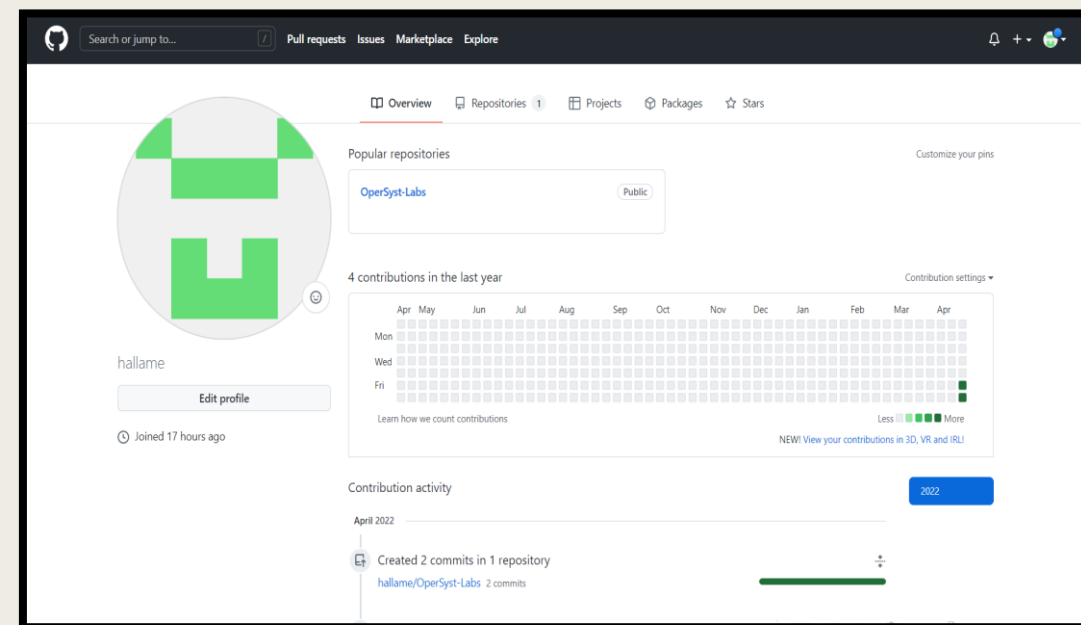
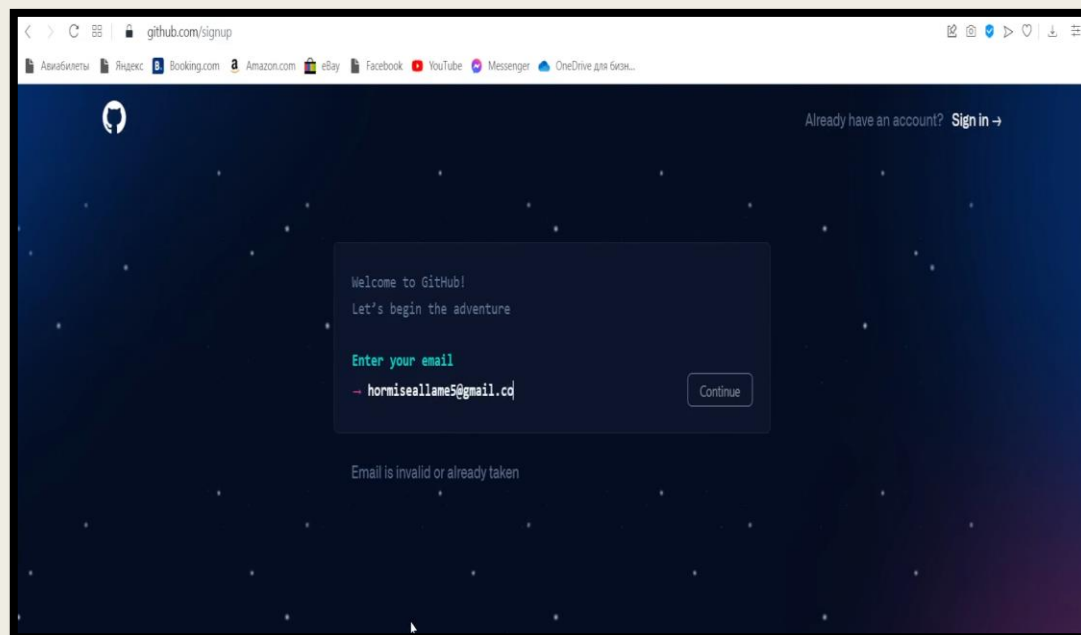
- Изучить идеологию и применение средств контроля версий.
- Освоить умения по работе с git.

# Ход работы

## Настройка github

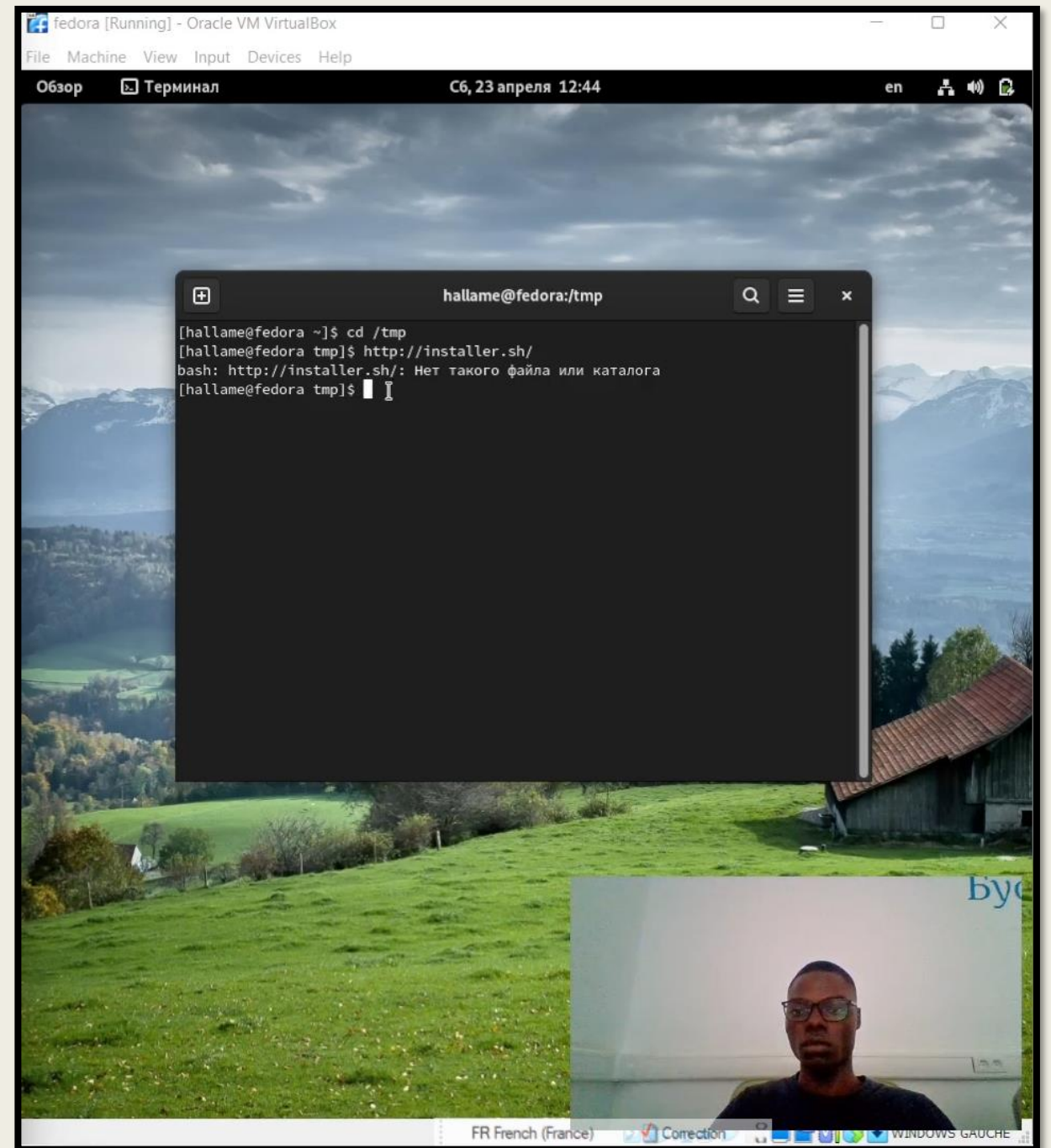
Создайте учётную запись на <https://github.com>.

Заполните основные данные на <https://github.com>.

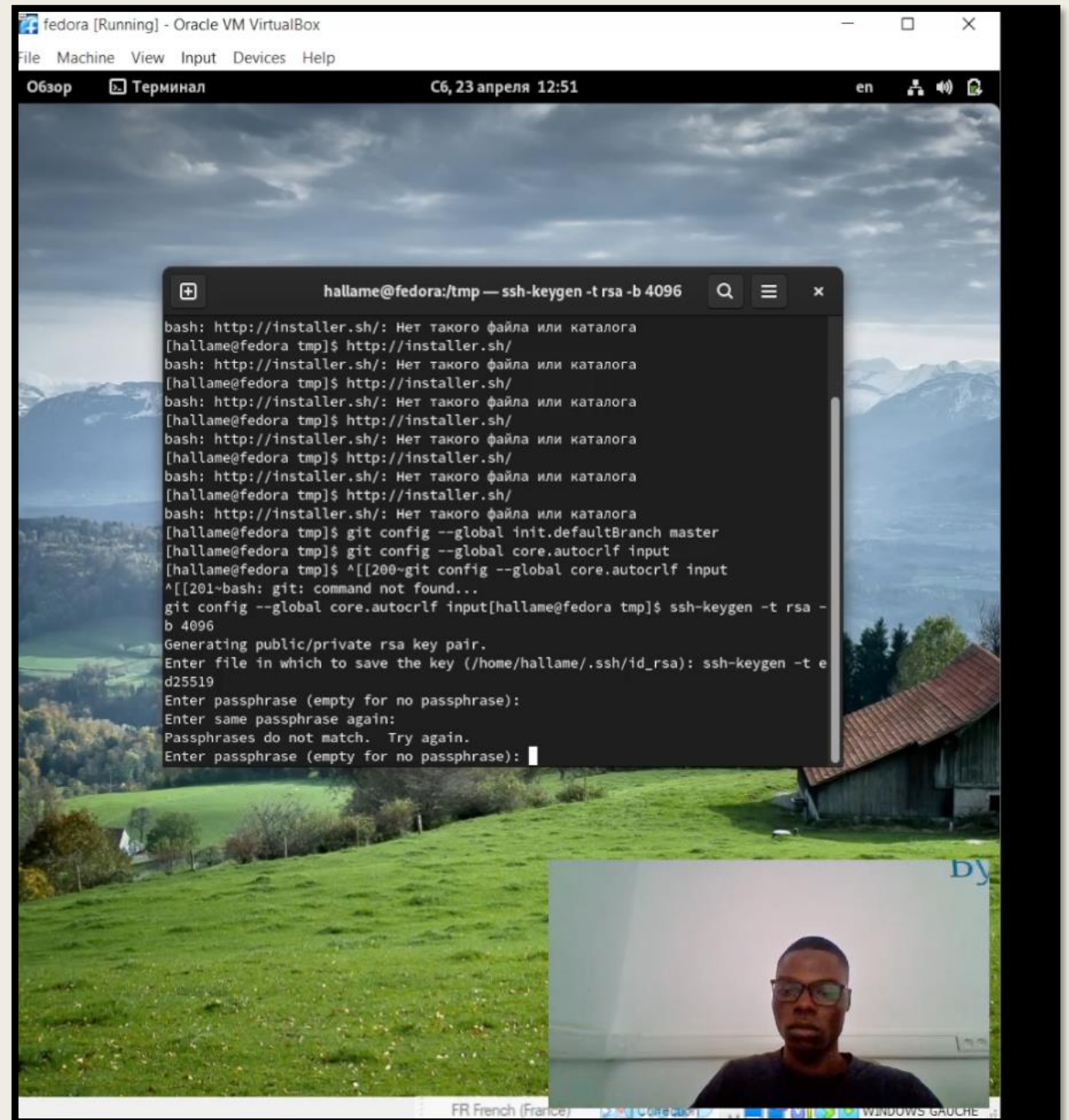


# Установка программного обеспечения

## Базовая настройка git

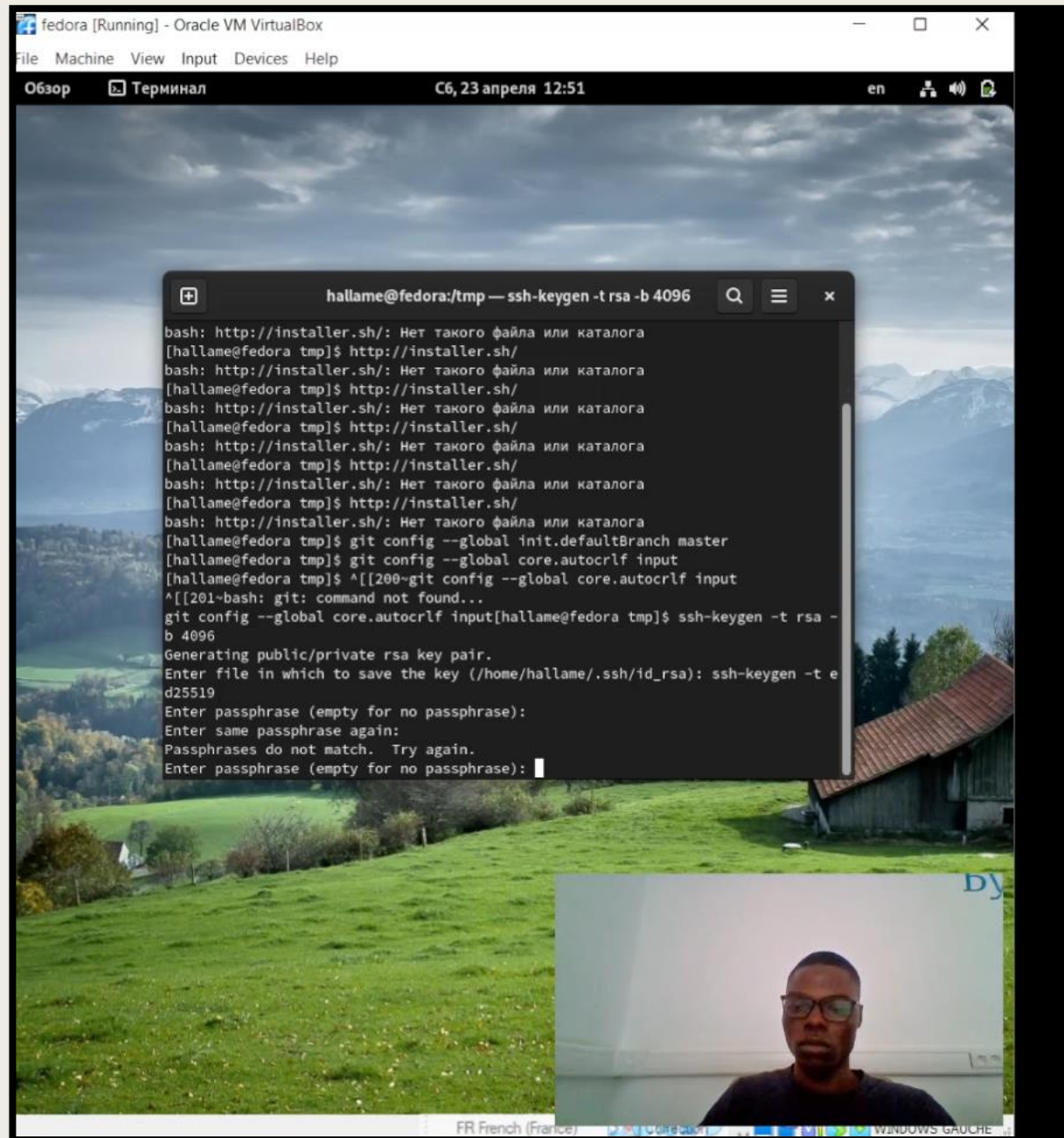


# Создайте ключи *ssh*



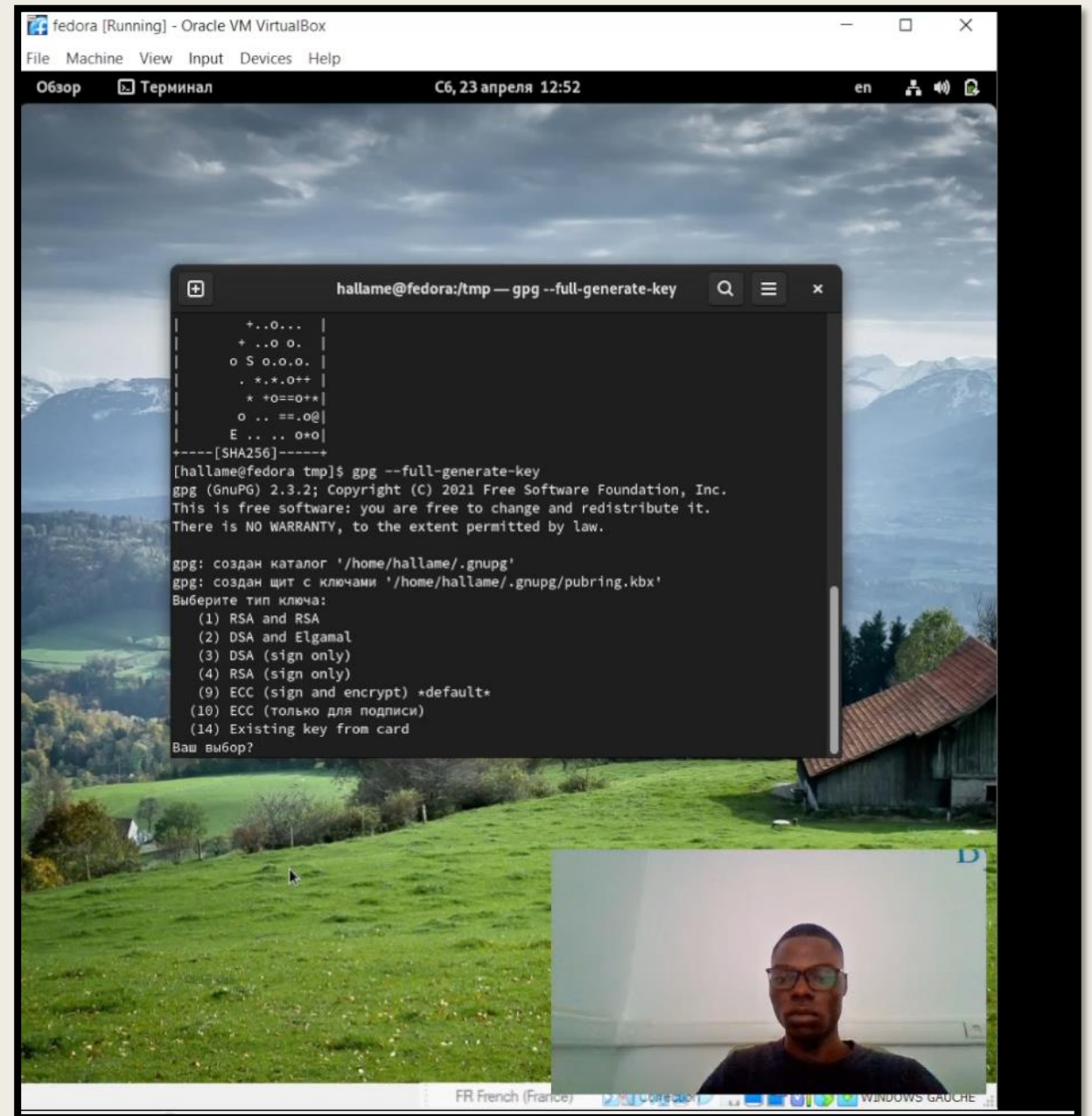


# Создайте ключи *pgp*

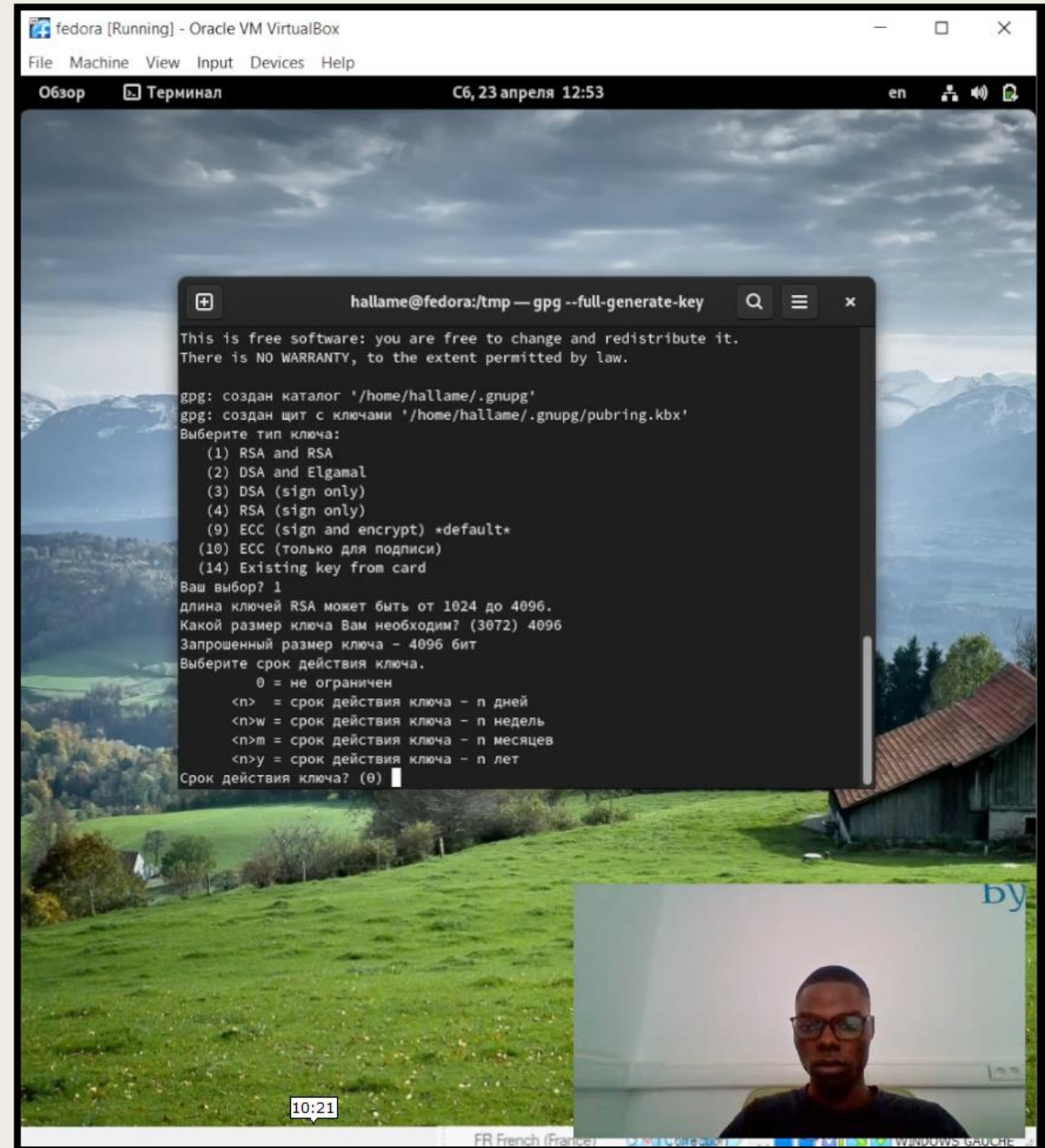


# Добавление PGP ключа в GitHub

## Настройка автоматических подписей коммитов git

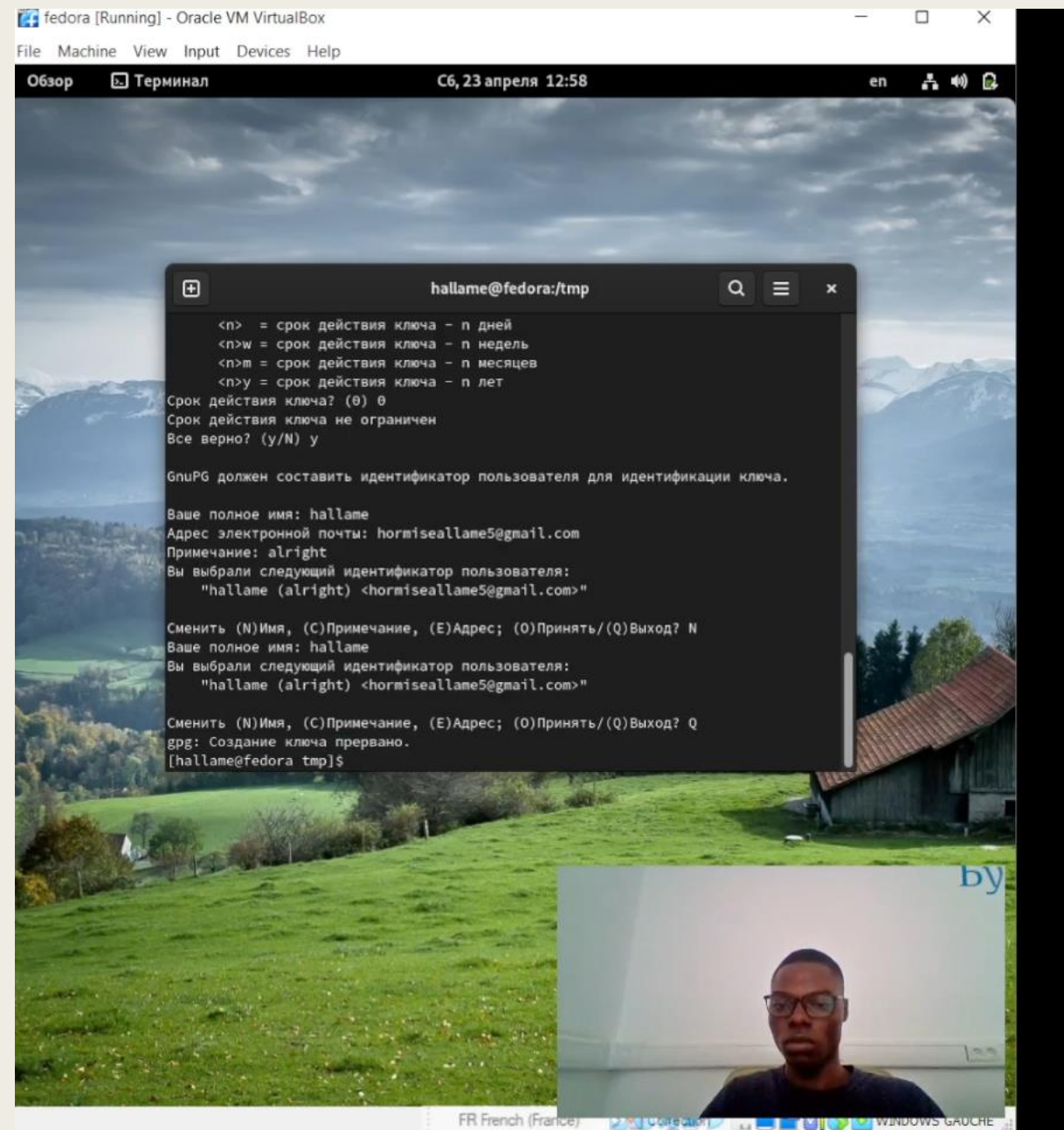


# Настройка gh





# Шаблон для рабочего пространства



## Выводы

Системы контроля версиями записывают и сохраняют несколько изменений в файлах. Благодаря этому можно вернуться к определенной точке истории изменения файла или проекта. Некоторые системы, такие как [Subversion](#), отслеживают историю отдельных файлов. Другие, такие как [Git](#) и [Mercurial](#), отслеживают историю целых репозиториев.

**Спасибо за внимание!**