Управление версиями

ДИОН ГОНССАН СЕДРИК МИШЕЛ 1 17 февраля, 2023, Москва, Россия

¹Российский Университет Дружбы Народов

Цели и задачи работы

Цель лабораторной работы

Целью данной работы является изучение идеологии и применения средств контроля версий и освоение умений работать с git.

лабораторной работы

Процесс выполнения

Глобальные параметры репозитория

```
gsdion@fedora ~]$ git config --global user.name "gsdion22"
[gsdion@fedora ~]$ git config --global user.name "gsdion22"
[gsdion@fedora ~]$ git config --global user.email "dioncedric9@gmail.com"
[gsdion@fedora ~]$ git config --global core.quotepath false
[gsdion@fedora ~]$ git config --global indic defaultBranch master
[gsdion@fedora ~]$ git config --global core.autocrlf input
[gsdion@fedora ~]$ git config --global core.safecrlf warn
[gsdion@fedora ~]$
```

Figure 1: Параметры репозитория

Добавляем GPG ключ в аккаунт



Figure 2: GPG ключ

Настройка gh



Figure 3: Связь репозитория с аккаунтом

Подготовка репозитория

```
create mode 100755 project-personal/stage6/report/pandoc/filters/pandoc secnos.
create mode 199755 project-personal/stage6/report/pandoc/filters/pandoc tableno
create mode 100644 project-personal/stage6/report/pandoc/filters/pandocxnos/__i
nit .py
create mode 100644 project-personal/stage6/report/pandoc/filters/pandocxnos/cor
                                                                                   лмета os
create mode 100644 project-personal/stage6/report/pandoc/filters/pandocxnos/maj
n.py
create mode 100644 project-personal/stage6/report/pandoc/filters/pandocxnos/pan
docattributes.py
                                                                                  ent-temp
create mode 100644 project-personal/stage6/report/report.md
[gsdion@fedora os-intro]$ git push
Énumération des obiets: 40, fait.
Décompte des objets: 100% (40/40), fait.
Compression des objets: 100% (30/30), fait.
Écriture des objets: 100% (38/38), 343.04 Kio | 3.12 Mio/s, fait.
Total 38 (delta 4), réutilisés 0 (delta 0), réutilisés du pack 0
remote: Resolving deltas: 100% (4/4), completed with 1 local object.
To github.com:gsdion22/study 2022-2023 os-intro.git
  4775910..bf64509 master -> master
[gsdion@fedora os-introls

    Создайте необходимые каталоги:
```

Figure 4: Подготовка репозитория

Выводы по проделанной работе

Вывод

Мы приобрели практические навыки работы с сервисом github.