Лабораторная работа №4

Отчёт

Янушкевич М.Д.

08 марта 2024

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

Докладчик

- Янушкевич Михаил Денисович
- Студент, НПИбд-02-23
- Российский университет дружбы народов
- 1132231840.ru

Цель работы

Получить навыки правильной работы с репозиториями git.

Выполнение лабораторной

работы

Устанавливаю git-flow.

```
imdyanushkevich@mdyanushkevich ~]$ sudo dnf copr enable elegos/gitflow
Ключение репозитория Сорг. Обратите внимание, что этот репозиторий
не является частью основного дистрибутива, и качество может отличаться.
lpoeкт Fedora не имеет какого-либо влияния на содержимое этого
епозитория за рамками правил, описанных в Вопросах и Ответах Сорт в
https://docs.pagure.org/copr.copr/user_documentation.html#what-i-can-build-in
 качество и безопасность пакетов не поддерживаются на каком-либо уровне.
le отправляйте сообщения об ошибках этих пакетов в Fedora
ugzilla. В случае возникновения проблем обращайтесь к владельцу этого репозит
o you really want to enable copr.fedorainfracloud.org/elegos/gitflow? [v/N]:
епозиторий успешно подключен.
mdyanushkevich@mdyanushkevich ~ | $ dnf install gitflow
)шибка: Эту команду нужно запускать с привилегиями суперпользователя (на больш

    под именем пользователя root).

mdyanushkevich@mdyanushkevich ~|$ sdnf install gitflow
```

Устанавливаю Node.js.

mdyanushkevich@mdyanushkevich ~]\$ sudo dnf install nodejs lоследняя проверка окончания срока действия метаданных: 0:01:15 назад, Сб 09 мар 2024 19:0 51. Вависимости разрешены. Пакет Архитектура Версия Репозиторий Разме /становка: 1:20.10.0-3.fc39 48 x86 64 updates /становка зависимостей: x86_64 1:20.10.0-3.fc39 updates /становка слабых зависимостей: noarch 1:20.10.0-3.fc39 updates x86 64 1:20.10.0-3.fc39 8.5 updates x86 64 1:10.2.3-1.20.10.0.3.fc39 updates 2.2 M

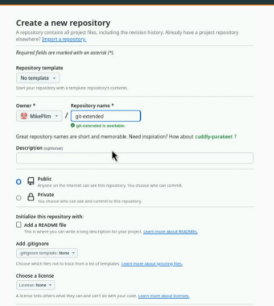
Настраиваю Node.js.

mdyanushkevich@mdyanushkevich ~]\$ sudo apt-get install pnpm

Устанавливаю программы для форматирования коммитов и создания логов.

```
mdyanushkevich@mdyanushkevich ~]$ pnpm setup
ash: pnpm: команда не найдена
mdvanushkevich@mdvanushkevich ~1$ source ~/.bashrc
mdyanushkevich@mdyanushkevich ~|$ pnpm setup
lo changes to the environment were made. Everything is already up to dat
mdyanushkevich@mdyanushkevich ~]$ source ~/.bashrc
mdyanushkevich@mdyanushkevich ~]$ pnpm add -q commitizen
ackages: +152
ownloading registry.npmjs.org/typescript/5.4.2: 5.82 MB/5.82 MB, done
rogress: resolved 152, reused 0, downloaded 152, added 152, done
 commitizen 4.3.0
one in 4.3s
mdyanushkevich@mdyanushkevich ~]$ pnpm add -&standard-changelog
rogress: resolved 192, reused 151, downloaded 37, added 0
```

Создаю репозиторий github.



Конфигурирую общепринятые коммиты.

```
[mdyanushkevich@mdyanushkevich git-extended]$ pnpm init
Wrote to /home/mdvanushkevich/git-extended/package.json
  "name": "git-extended",
  "version": "1.0.0",
  "description": "",
  "main": "index.js",
  "scripts": {
    "test": "echo \"Error: no test specified\" && exit 1
  "keywords": [],
  "author": "",
  "license": "ISC"
[mdyanushkevich@mdyanushkevich git-extended]$ 🗍
```

Редактирую файл package.json.

```
"name": "git-extended",
"version" "1.0.0"
"description": "Git repo for educational puproses".
"main": "index.js",
"repository": "git@github.com:MikePlim/git-extended.git"
"author": "Mikhail Yanushkevich mikhal_2005@mail.ru",
"license": "CC-BY-4.0".
"config":
 "commitizen": {
      "path": "cz-conventional-changelog"
```

Добавляю новые файлы, выполняю коммит, отправляю на github.

```
mdyanushkevich@mdyanushkevich git-extended]$ git add .
mdvanushkevich@mdvanushkevich git-extended]$ git cz
z-cli@4.3.0, cz-conventional-changelog@3.3.0
 Select the type of change that you're committing: feat:
 What is the scope of this change (e.g. component or file
 Write a short, imperative tense description of the change
 Provide a longer description of the change: (press enter
 Are there any breaking changes? No
Does this change affect any open issues? No
main 8287d11] feat(redme.md): added file
1 file changed, 15 insertions(+)
create mode 100644 package.json
mdyanushkevich@mdyanushkevich git-extended]$ git push
```

Инициализирую git-flow, проверяю ветку, загружаю репозиторий в хранилище, устанавливаю внешнюю ветку.

```
[mdvanushkevich@mdvanushkevich git-extended]$ git flow init -f
Which branch should be used for bringing forth production releases?
  - develop
  - main
Branch name for production releases: [main]
Which branch should be used for integration of the "next release"?
  - develop
Branch name for "next release" development: [develop]
How to name your supporting branch prefixes?
eature branches? [feature/]
Bugfix branches? [bugfix/]
Release branches? [release/]
Hotfix branches? [hotfix/]
Support branches? [support/]
Version tag prefix? [] v
Hooks and filters directory? [/home/mdyanushkevich/git-extended/.git/hooks]
mdvanushkevich@mdvanushkevich git-extended1$ git branch
 main
[mdyanushkevich@mdyanushkevich qit-extended]$ qit push --all
Зсего 0 (изменений 0), повторно использовано 0 (изменений 0), повторно использовано пакетов 0
cemote:
remote: Create a pull request for 'develop' on GitHub by visiting:
             https://github.com/MikePlim/git-extended/pull/new/develop
cemote:
remote
To github.com:MikePlim/git-extended.git
```

Создаю релиз с версией 1.0.0, создаю журнал изменений, добавляю журнал в индекс, добавляюрелизную ветку в основную, отправляю на github.

```
[mdyanushkevich@mdyanushkevich git-extended]$ git flow release start 1.0.0
Переключились на новую ветку «release/1.0.0»
Summary of actions:
 A new branch 'release/1.0.0' was created, based on 'develop'
 You are now on branch 'release/1.0.0'
Follow-up actions:
 Bump the version number now!
 Start committing last-minute fixes in preparing your release
 When done, run:
    git flow release finish '1.0.0'
[mdvanushkevich@mdvanushkevich git-extended]$ standard-changelog --first-release
 created CHANGELOG.md
 output changes to CHANGELOG.md
[mdyanushkevich@mdyanushkevich git-extended]$ git add CHANGELOG.md
[mdyanushkevich@mdyanushkevich git-extended]$ git commit -am 'chore(site): add changelog'
[release/1.0.0 cde0fa6] chore(site): add changelog
```

Разрабатываю новую функциональность.

```
mdyanushkevich@mdyanushkevich git-extended]$ git flow feat≀
Переключились на новую ветку «feature/feature_branch»
Summary of actions:
 A new branch 'feature/feature_branch' was created, based
 You are now on branch 'feature/feature_branch'
Now, start committing on your feature. When done, use:
     git flow feature finish feature_branch
[mdvanushkevich@mdvanushkevich git-extended]$ git flow featu
Переключились на ветку «develop»
Эта ветка соответствует «origin/develop».
Уже актуально.
Ветка feature/feature_branch удалена (была bde2643).
```

Создаю релиз git-flow: создаю новый релиз, журнал изменений, добавляю релизную ветку, отправляю данные на github, создаю релиз на github с комментарием.

```
[mdyanushkevich@mdyanushkevich git-extended]$ git
Переключились на новую ветку «release/1.2.3»
Summary of actions:
 A new branch 'release/1.2.3' was created, based
 You are now on branch 'release/1.2.3'
Follow-up actions:
 Bump the version number now!
 Start committing last-minute fixes in preparing
 When done, run:
    git flow release finish '1.2.3'
[mdyanushkevich@mdyanushkevich git-extended]$ nan
[mdyanushkevich@mdyanushkevich git-extended]$ sta
 output changes to CHANGELOG.md
[mdyanushkevich@mdyanushkevich git-extended]$ git
```

Выводы

Выводы

В лабораторной работе $N^{o}4$ я освоил навыки по продвинутому использованию и настройке репозиториев git.

:::