Отчёт по лабораторной работе №4

Продвинутое использование git

Норбутаев Фазлиддин Хусейнович

Содержание

1	Цель работы	4
2	Теоретические сведения	5
3	Выполнение лабораторной работы 3.1 Работа с тестовым репозиторием	6 6 11
4	Вывол	13

Список иллюстраций

3.1	Node.js
3.2	установка commitizen
3.3	установка standard-changelog
	package.json
3.5	Отправка
	Инициализация и загрузка изменений
3.7	Завершение релиза
3.8	Отправка
3.9	Объединение веток
3.10	Завершение релиза
3.11	package.json и коммит
3.12	Завершение редиза

1 Цель работы

Получение навыков правильной работы с репозиториями git.

2 Теоретические сведения

- Gitflow Workflow опубликована и популяризована Винсентом Дриссеном.
- Gitflow Workflow предполагает выстраивание строгой модели ветвления с учётом выпуска проекта.
- Данная модель отлично подходит для организации рабочего процесса на основе релизов.
- Работа по модели Gitflow включает создание отдельной ветки для исправлений ошибок в рабочей среде.
- Последовательность действий при работе по модели Gitflow:
- Из ветки master создаётся ветка develop.
- Из ветки develop создаётся ветка release.
- Из ветки develop создаются ветки feature.
- Когда работа над веткой feature завершена, она сливается с веткой develop.
- Когда работа над веткой релиза release завершена, она сливается в ветки develop и master.
- Если в master обнаружена проблема, из master создаётся ветка hotfix.
- Когда работа над веткой исправления hotfix завершена, она сливается в ветки develop и master.

3 Выполнение лабораторной работы

3.1 Работа с тестовым репозиторием

Для работы с Node.js добавим каталог с исполняемыми файлами, устанавливаемыми yarn, в переменную РАТН.

```
fhnorbutaev@fhnorbutaev:~$
Ifhnorbutaev@fhnorbutaev:~$
Ifhnorbutaev@fhnorbutaev:~$
Appended new lines to /home/fhnorbutaev/.bashrc

Next configuration changes were made:
export PNPM_HOME="/home/fhnorbutaev/.local/share/pnpm"
case ":$PATH:" in
    *":$PNPM_HOME:"*);;
    *) export PATH="$PNPM_HOME:$PATH" ;;
esac

To start using pnpm, run:
source /home/fhnorbutaev/.bashrc
fhnorbutaev@fhnorbutaev:~$ source ~{.bashrc
fhnorbutaev@fhnorbutaev:~$
```

Рис. 3.1: Node.js

Программа commitizen используется для помощи в форматировании коммитов. При этом устанавливается скрипт git-cz, который мы и будем использовать для коммитов.

```
### Update available! 8.12.0 → 8.15.4.

Changelog: https://github.com/pnpm/pnpm/releases/tag/v8.15.4

Run "pnpm add -g pnpm" to update.

Follow @pnpmjs for updates: https://twitter.com/pnpmjs

Packages: +152

***Downloading registry.npmjs.org/typescript/5.3.3: 5,76 MB/5,76 MB, done

Progress: resolved 152, reused 0, downloaded 152, added 152, done

/home/fhnorbutaev/.local/share/pnpm/global/5:

†**commitizen 4.3.0

Done in 6.1s
fhnorbutaev@fhnorbutaev:-$
```

Рис. 3.2: установка commitizen

Программа standard-changelog используется для помощи в создании логов.

Рис. 3.3: установка standard-changelog

Делаем первый коммит и выкладываем на github.

Необходимо заполнить несколько параметров пакета.

Таким образом, файл package.json приобретает вид:

Рис. 3.4: package.json

Добавим новые файлы.

Выполним коммит.

Отправим на github.

```
"main": "index.js",

"scripts": {

"test": "echo \"Error: no test specified\" && exit 1"

},

"keywords": [],

"author": "",

"license": "ISC"

}

finorbutaev@fhnorbutaev:-/git-extended$ git add .

fhnorbutaev@fhnorbutaev:-/git-extended$ git c2

cz-cli@4.3.0, cz-conventional-changelog@3.3.0

}

Select the type of change that you're committing: chore: Other changes that don't modify src or test files

what is the scope of this change (e.g. component or file name): (press enter to skip)

Write a short, imperative tense description of the change (max 93 chars):

(1) v

Provide a longer description of the change: (press enter to skip)

Are there any breaking changes? No

[master 3d9e879] chore: y

1 file changed, 14 insertions(+)

create mode 106044 package.json

finorbutaev@fhnorbutaev:-/git-extended$ git push

fital. The semestate has a breath package.
```

Рис. 3.5: Отправка

Инициализируем git-flow

Проверьте, что Вы на ветке develop

Загрузите весь репозиторий в хранилище

```
fhnorbutaev@fhnorbutaev:-/git-extended$ git flow init

Which branch should be used for bringing forth production releases?

- master

Branch name for production releases: [master]

Branch name for "next release" development: [develop]

How to name your supporting branch prefixes?

Feature branches? [feature/]

Bugfix branches? [feature/]

Bugfix branches? [fotfix/]

Release branches? [release/]

Hotfix branches? [support/]

Version tag prefix? []

Hooks and filters directory? [/home/fhnorbutaev/git-extended/.git/hooks]

fhnorbutaev@fhnorbutaev:-/git-extended$ git branch

* develop

master

fhnorbutaev@fhnorbutaev:-/git-extended$ git push --a[]

Bcero 0 (изменений 0), повторно использовано 0 (изменений 0), повторно использовано пакетов 0

remote:

remote: Create a pull request for 'develop' on GitHub by visiting:

remote: https://github.com/fknorbutaev/git-extended/pull/new/develop

remote:

To github.com:fknorbutaev/git-extended.git

* [new branch] develop -> develop

fhnorbutaev@fhnorbutaev:-/git-extended$
```

Рис. 3.6: Инициализация и загрузка изменений

Установите внешнюю ветку как вышестоящую для этой ветки Создадим релиз с версией 1.0.0 Создадим журнал изменений Добавим журнал изменений в индекс

Зальём релизную ветку в основную ветку

```
finonbutaevsfinonbutaev:-/git-extended$ git branch --set-upstream-to=origin/develop develop branch 'develop' set up to track 'origin/develop'.

Ifinonbutaevsfinonbutaev:-/git-extended$ git flow release start 1.0.0

Repeknowinics ha hosyo berky «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

finonbutaevsfinorbutaev:-/git-extended$ standard-changelog --first-release

v created CHANGELOG.md

v output changes to CHANGELOG.md

finorbutaevsfinorbutaev:-/git-extended$ git add CHANGELOG.md

finorbutaevsfinorbutaev:-/git-extended$ git commit -am 'chore(site): add changelog'

I file changed, 4 insertions(+)

create mode 100644 CHANGELOG.md

finorbutaevsfinorbutaev:-/git-extended$ git flow release finish 1.0.0

Repeknowinics ha berky «master»

Jana Berki coorbectaeyer worigin/master».

Merge made by the 'ort' strategy.

CHANGELOG.md | 4 ++++

I file changed, 4 insertions(+)

1 file changed, 4 insertions(+)
```

Рис. 3.7: Завершение релиза

Отправим данные на github

```
Ifnorbutaev@fhnorbutaev!-/git-extendeds git push --all
Ifnorbutaev@fhnorbutaev!-/git-extendeds git push --all
Ifnepewicnehue oбъектов: 6, готово.
Подсчет объектов: 100% (6/6), готово.
При сжатии изменений используется до 6 потоков
Сжатие объектов: 100% (5/5), 550 байтов | 550.00 КиБ/с, готово.
Запись объектов: 100% (5/5), 550 байтов | 550.00 КиБ/с, готово.
Всего 5 (изменений 2), повторно использовано 0 (изменений 0), повторно использовано пакетов 0
remote: Resolving deltas: 100% (2/2), done.
To github.com:fknorbutaev/git-extended.git
3doe879..dab4lic master -> master
Ifnnorbutaev@fhnorbutaev:-/git-extended$ git push --tags
Repewucnehue oбъектов: 1, готово.
Подсчет объектов: 100% (1/1), готово.
Запись объектов: 100% (1/1), готово.
Всего 1 (изменений 0), повторно использовано 0 (изменений 0), повторно использовано пакетов 0
To github.com:fknorbutaev/git-extended.git
* [пем tag] 1.0.0 -> 1.0.0
ffnnorbutaev@fhnorbutaev:-/git-extendeds gh release create v1.0.0 -F CHANGELOG.md
https://github.com/fknorbutaev:-/git-extendeds gh release stag/v1.0.0
ffnnorbutaev@fhnorbutaev:-/git-extendeds.git
```

Рис. 3.8: Отправка

Создадим ветку для новой функциональности По окончании разработки новой функциональности следующим шагом следует объединить ветку feature_branch c develop:

```
fhnorbutaevefhnorbutaev:-/git-extended$ git flow feature start feature_branch
flepeключились на новую ветку «feature/feature_branch»

Summary of actions:

- A new branch 'feature/feature_branch' was created, based on 'develop'
- You are now on branch 'feature/feature_branch'

Now, start committing on your feature. When done, use:

git flow feature finish feature_branch

fhnorbutaevefhnorbutaev:-/git-extended$ touch test2

fhnorbutaevefhnorbutaev:-/git-extended$ git flow feature finish feature_branch

flepeключились на ветку «develop»

Эта ветка соответствует «origin/develop».

Уже актуально.

Ветка feature/feature_branch (была b36101f).

Summary of actions:

- The feature branch 'feature/feature_branch' was merged into 'develop'

- Feature branch 'feature/feature_branch' has been locally deleted

- You are now on branch 'develop'

fhnorbutaevefhnorbutaev:~/git-extended$
```

Рис. 3.9: Объединение веток

Создадим релиз с версией 1.2.3

Обновите номер версии в файле package.json. Установите её в 1.2.3

Создадим журнал изменений

Добавим журнал изменений в индекс

Зальём релизную ветку в основную ветку

```
fhnorbutaev@fhnorbutaev:-/git-extended$ gedit package.json
fhnorbutaev@fhnorbutaev:-/git-extended$ standard-changelog

voutput changes to CHANGELOG.md
fhnorbutaev@fhnorbutaev:-/git-extended$ git add CHANGELOG.md
fhnorbutaev@fhnorbutaev:-/git-extended$ git commit -am 'chore(site): update changelog
2 files changed, 5 insertions(+), 1 deletion(-)
fhnorbutaev@fhnorbutaev:-/git-extended$ git flow release finish 1.2.3
Repexnovanncb на ветку «master»
3 ra ветка coorsectrayer «origin/master».
Merge made by the 'ort' strategy.
CHANGELOG.md | 4 ++++
package.json | 2 +-
2 files changed, 5 insertions(+), 1 deletion(-)
Ywe на «master»

Baша ветка опережает «origin/master» на 3 коммита.
(используйте «git push», чтобы опубликовать ваши локальные коммиты)
Переключились на ветку «develop»
3 ra ветка соответствует «origin/develop».
Merge made by the 'ort' strategy.
CHANGELOG.md | 4 ++++
package.json | 2 +-
2 files changed, 5 insertions(+), 1 deletion(-)
Betka release/1.2.3 удалена (была 9аа3405).

Summary of actions:
- Release branch 'release/1.2.3' has been merged into 'master'
- The release was tagged '1.2.3'
- Release branch 'release/1.2.3' has been locally deleted
- You are now on branch 'develop'
Release branch 'release/1.2.3' has been locally deleted
- You are now on branch 'develop'
fhnorbutaev@fhnorbutaev:-/git-extended$ git push --all
Repexue.newne oбъектов: 100% (9/9), roroso.
Подсчет объектов: 100% (6/6), 754 байта | 188.00 Киб/с, готово.
```

Рис. 3.10: Завершение релиза

3.2 Подготовка рабочего репозитория

```
finnorbutaeve/finnorbutaev:- $cd work/study/2023-2024/Onepauwon+we системы/os-intro/ pnominit
Wrote to /home/finnorbutaev:-/work/study/2023-2024/Onepauwon+we системы/os-intros pnpm init
Wrote to /home/finnorbutaev/work/study/2023-2024/Onepauwon+we системы/os-intro/package.json

{
    "name": "os-intro",
    "wersion": "1.0.0",
    "description": "",
    "main": "index.js",
    "scripts": {
        "test": "echo \"Error: no test specified\" && exit 1"
    },
    "keywords": [],
    "author": "",
    "license": "15c"
}
finnorbutaeve/finnorbutaev:-/work/study/2023-2024/Onepauwon+we системы/os-intros gedit package.json
finnorbutaeve/finnorbutaev:-/work/study/2023-2024/Onepauwon+we системы/os-intros git add .
finnorbutaeve/finnorbutaev:-/work/study/2023-2024/Onepauwon+we системы/os-intros git cz
    cz-cli@4.3.0, cz-conventional-changelog@3.3.0

? Select the type of change that you're committing: chore: Other changes that don't modify src or test files
? What is the scope of this change (e.g. component or file name): (press enter to skip)
? Write a short, imperative tense description of the change (max 93 chars):
    (1)    y
? Provide a longer description of the change: (press enter to skip)

? Are there any breaking changes? No
? Does this change affect any open issues? No
[master 3aeb59a] chore: y
1    file changed, 14 insertions(+)
    create mode 108644 package.json
    finnorbutaeve/finnorbutaevi-/work/study/2023-2024/Onepauwon+we системы/os-intros git push
Repewucnewne объектов: 100% (4/4), готово.
Подсчет объектов: 100% (4/4), готово.
Подсчет объектов: 100% (3/3), 472 байта | 236.00 киб/с, готово.
```

Puc. 3.11: package.json и коммит

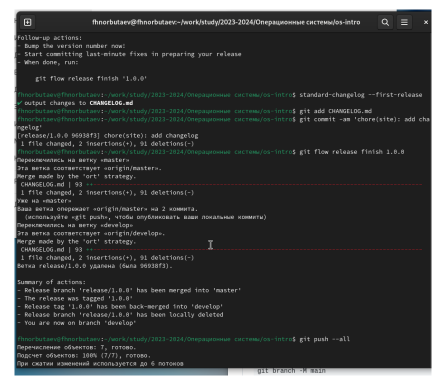


Рис. 3.12: Завершение релиза

4 Вывод

Мы приобрели практические навыки взаимодействия с дополнительными функциями гитхаб.