

TXT

1. Создать внешний репозиторий с названием TXT.

TXT

2. Клонировать репозиторий TXT на локальный компьютер.

```
mkdir TXT  
git clone git@github.com:VolkovPavlo/TXT.git
```

3. Внутри локального TXT создать файл "new.txt".

```
touch new.txt
```

4. Добавить файл под гит.

```
git add new.txt
```

5. Закоммитить файл.

```
git commit -m "new file"
```

6. Отправить файл на внешний GitHub репозиторий.

```
git push
```

7. Отредактировать содержание файла "new.txt" - написать информацию о себе (ФИО, возраст, количество домашних животных, будущая желаемая зарплата). **Всё написать в формате TXT.**

```
cat >> new.txt  
1.name - Pavlo  
2.surname - Volkov  
3.pets - 1  
4.salary - 2000$  
^C
```

8. Отправить изменения на внешний репозиторий.

```
git commit -am "modified"  
git push
```

9. Создать файл preferences.txt

```
cat >> preferences.txt
```

10. В файл preferences.txt" добавить информацию о своих

предпочтениях (Любимый фильм, любимый сериал, любимая еда, любимое время года, сторона которую хотели бы посетить) в формате TXT.

```
cat >> preferences.txt
1.movie – Scary Movie
2.TVshow – Friends
3.Dish – Meat
4.Country – Australia
^C
```

11. Создать файл skills.txt добавить информацию о скиллах которые будут изучены на курсе в формате TXT

```
cat >> skills.txt
1.Terminal
2.Git
3.GitHub
4.Postman
5.JS
^C
```

12. Сделать коммит в одну строку.

```
git commit -m "new file"
```

13. Отправить сразу 2 файла на внешний репозиторий.

```
git push
```

14. На веб интерфейсе создать файл bug_report.txt.

Create new file bug_report.txt

15. Сделать **Commit changes** (сохранить) изменения на веб интерфейсе.

Commit changes

16. На веб интерфейсе модифицировать файл bug_report.txt, добавить баг репорт в формате TXT.

```
[Title]
[Summary]
[Precomditions]
[STR]
[Expected result]
[Actual result]
```

17. Сделать **Commit changes** (сохранить) изменения на веб интерфейсе.

Commit changes

18. Синхронизировать внешний и локальный репозиторий TXT

```
git pull
```