4. Создать файл “new.json” – touch new.json

5. Добавить файл под гит. – git add .

6. Закоммитить файл. – git commit

7. Отправить файл на внешний GitHub репозиторий. – git push

8. Создать файлы new2.json, new2.xml, new2.txt -touch new2.json new2.xml new2.txt

9. Добавить файлы под гит. - git add new2.json new2.xml new2.txt

10. Закоммитить файлы. - git commit new2.json new2.xml new2.txt

11. Отправить файлы на внешний GitHub репозиторий. - git push

12. Отредактировать содержание файла “new2.txt” - написать информацию о себе (ФИО, возраст, количество домашних животных, будущая желаемая зарплата).

13. Отредактировать содержание файла “new2.json” - написать информацию о себе (ФИО, возраст, количество домашних животных, будущая желаемая зарплата). **Всё написать в формате JSON.**

14. Добавить и закоммитить “new2.txt” одной строчкой. - git add new2.json/git commit new2.json

15. Добавить и закоммитить “new2.json” одной строчкой. -git add new2.txt/git commit new2.txt

16. Отправить изменения на внешний репозиторий. - git push

17. Отредактировать содержание файла “new2.xml” - написать информацию о себе (ФИО, возраст, количество домашних животных, будущая желаемая зарплата). **Всё написать в формате XML.**

18. Добавить и закоммитить “new2.xml” одной строчкой. - git add new2.xml/git commit new2.xml

19. Отправить изменения на внешний репозиторий. – git push

20. Отправить предыдущее домашнее задание по GitBush Terminal на внешний репозиторий.

21. В веб интерфейсе GitHub создать файл new3.txt.

22. Отредактировать в веб интерфейсе содержание файла “new3.txt” - написать информацию о своих предпочтениях (Любимый фильм, любимый сериал, любимая еда, любимое время года, сторона которую хотели бы посетить).

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

24. Синхронизировать внешний и локальный репозитории (слить изменения с внешнего репозитория) - git fetch + git merge или git pull

25. Отредактировать в веб интерфейсе содержание файла “new2.json” - добавить информацию о своих предпочтениях (Любимый фильм, любимый сериал, любимая еда, любимое время года, сторона которую хотели бы посетить). **Всё в формате JSON.**

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

27. Синхронизировать внешний и локальный репозитории - git pull

28. Отредактировать в веб интерфейсе содержание файла “new2.xml” - добавить информацию о своих предпочтениях (Любимый фильм, любимый сериал, любимая еда, любимое время года, сторона которую хотели бы посетить). **Всё в формате XML.**

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

30. Синхронизировать внешний и локальный репозитории - git pull