Bash команды:

1. pwd – выводит текущий рабочий каталог

3. cd Final-Project\_QA/ - перейти в Final-Project\_QA/

4. git checkout -b develop - создает новую ветку develop и переходит на нее

5. git branch - посмотреть на какой ветке

6. mkdir Bash-scripts - создать новую папку Bash-scripts

7. cd Bash-scripts – перейти в папку Bash-scripts

8. touch Bash-scripts.sh - создать новый файл Bash-scripts.sh

9. ls - проверить наличие файла в папке

10. vim Bash-scripts.sh - перейти в редактор вим

11. echo - выводит текст

12. read - читает строку и использует для присвоения значений переменной

13. sh Bash-scripts.sh - запускает скрипт Bash-scripts.sh

14. git add Bash-scripts.sh - добавляет изменения в Гитхаб

15. git commit -m - создает коммит с комментарием

16. git push origin develop - передает изменения в Гитхаб

17. сd ~ - выход из прошлой директории

18. cd Final-Project\_QA/ - перейти директорию Final-Project\_QA/

19. mkdir Test - создает папку Test

20. touch Test1.txt - создает файл Test1.txt

21. mkdir Test2 – создает папку Test2

22. mv ~/ Final-Project\_QA/Test/Test1.txt ~/ Final-Project\_QA/Test2/ – перемещает файл из папки Test в папку Test2

23. ls -a - показывает скрытые файлы

24. rm -r Test1.txt – удаляет файл Test1.txt