Практическое знакомство с Git

1. Регистрируемся на Github.com (<https://github.com/>)
2. Прописать свой ник на github в [этот файл](https://docs.google.com/spreadsheets/d/1rqaOiAYNcPRdiAgRmzXl4iiElCKv1TZCLBlb65z4jA0/edit#gid=0)
3. Настраиваем git (<https://help.github.com/articles/set-up-git/>)
4. *git config --global push.default simple*
5. Чтобы проверить пишем:
   1. *git config --list*
6. Адрес проекта: <https://github.com/xdemonx/kit-git-learning/tree/master>
7. Клонируем репозиторий:
   1. *git clone* [*https://github.com/xdemonx/kit-git-learning.git*](https://github.com/xdemonx/kit-git-learning.git) *[<папка\_репозитория>]*
8. Создаём ветку со своей фамилией:
   1. *git checkout -b <фамилия\_латиницей>*
   2. *git branch [-a]*
9. Пишем решение задачи, чтобы тесты проходили (ссылка на задачу находится в файле README.md)
10. Коммитим и пушим все изменения в свою ветку:
    1. *git commit -a -m “<комментарий>”*
    2. *git push*
11. Создаём pull request
12. 2
13. 3
14. 1
15. 12
16. 132
17. 132
18. 132
19. 123
20. 12
21. 3
22. 423
23. 53
24. 46