1. Git init - создание пустого репозитория локально

2. Git add . - добавление всех файлов для отправки в удаленный репозиторий (индексирование файлов)

3. Git commit -m «commit message» - команда, подготавливающая к отправке данные + комментарий к отправляемым файлам.

4. Git remote add origin - указание адреса удаленного репозитория

5. Git branch -M - создание главной ветки репозитрия

6. Git push -u origin master - отправка по факту данных в удаленный репозиторий в ветку master

7. Git checkout develop - переключение на другой бранч, где develop - название бранча

8. Git merger master - нужно находится в бранче develop, чтобы в него влить изменения из бранча master

==================

WORK FLOW

1. Git add .

2. Git commit -m «comment»

3. Git push

Работа с Git.

Разновидности СКВ их плюплюсы и минусы

Знакомство с git.

Понятия working directory, staging area, git repository

Git bash, разбор основных команд git.

Настройка своих репозиториев и первый push

Дополнительные материалы:

Git Book

Download Git