Git

* Система контроля версий
* Помогает работать вместе (делиться актуальным кодом программы)
* Бесплатен и доступен всем

Скачиваем git.клиент - связующее звено. Следит за нужной папкой (локальным репозиторием local repository) и копирует ее в папку на сервере (удаленный репозиторий remote repository).

открываем git, пишем

git clone <https://github.com/mashashaitz/HSE_homeworks.git>

в нашей папке создаем файл

что-то в нем пишем

велим git следить за этим файлом:

cd “название папки” cd HSE\_homeworks

git add “имя файла”

git add . (добавить все файлы в репозитории)

Записать изменения:

git commit -m ‘что ты сделал запись для друзей’

git commit -a “правка в предыдущий коммит”

git push (отправить на сервер)

git pull (забрать с сервера)

settings add collaborators

ElizavetaKuzmenko/Programming-and-computer-instruments/wiki

Разные версии - ветки создаем

git branch “имя ветки”

переходим на нее

git checkout “имя ветки”

запишем изменения

git commit -m “добавили веточку”

git push

дз лежит на вики, хоум

ctrl c

лингвистика ресурсы

кили - комп инструменты

поднимаем руку

грамматики, словари, много текстов и живое общение

язык - средство общения

в языке всегда много вариантов выражения мысли, все зависит от ситуации

язык живой и меняется