Чтобы создать программу нам нужно: Среда: Visual Studio Cod Git - чтобы отслеживать GitHub - место удалённого хранения

Создаём новый репозитарий в GitHub Нажимаем +, далее new repozitory, вводим название на англ, выбираем public, ставим галочку в Add a README - описание нашего проекта. Создаём! Add. git ignore - пока не создаём, license - готовы ли мы делиться нашим проектом.

Далее заходим в наш созданный репозиторий. Кнопка Code, выбираем HTTPS (протокол общения) как мы будем их клонировать, копируем ссылку, нажимая на квадратики

Создаём новую папку на рабочем столе, нажимаем правой кнопкой мыши по ней, выбираем дополнительные параметры, выбираем открыть в GitBush

В терминале GitBush пишем команду:

git clone наша ссылка с репозитария enter, копирует наш репозиторий в терминал

Заходим в нашу папку на рабочем столе и рядом с ReadMe, создаём текстовый файл test.txt

В терминале вводим команду cd file name - общая команда для перехода из папки в папку, достаточно ввести первую букву имени и нажать tab, либо нажать 2 раза tab, и нам выдаст все файлы

git init - инициализируем проект

git add . - терминал забирает все файлы, находящиеся в этой папке

git commit -m “comment” - например add new files, сохраняем с добавлением комментария

git push - отправляем все сохранения, переносит на страницу github, там нажимаем Authorize git Credential Manager, чтобы отключить

git push нажимаем Ctrl + S

Далее в нашем репозитории появляется наш созданный txt файл

[Git для новичков (часть 1) / Хабр (habr.com)](https://habr.com/ru/post/541258/)

[Git для новичков (часть 2) / Хабр (habr.com)](https://habr.com/ru/post/542616/)Чтобы создать программу нам нужно: Среда: Visual Studio Cod Git - чтобы отслеживать GitHub - место удалённого хранения

Создаём новый репозитарий в GitHub Нажимаем +, далее new repozitory, вводим название на англ, выбираем public, ставим галочку в Add a README - описание нашего проекта. Создаём! Add. git ignore - пока не создаём, license - готовы ли мы делиться нашим проектом.

Далее заходим в наш созданный репозиторий. Кнопка Code, выбираем HTTPS (протокол общения) как мы будем их клонировать, копируем ссылку, нажимая на квадратики

Создаём новую папку на рабочем столе, нажимаем правой кнопкой мыши по ней, выбираем дополнительные параметры, выбираем открыть в GitBush

В терминале GitBush пишем команду:

git clone наша ссылка с репозитария enter, копирует наш репозиторий в терминал

Заходим в нашу папку на рабочем столе и рядом с ReadMe, создаём текстовый файл test.txt

В терминале вводим команду cd file name - общая команда для перехода из папки в папку, достаточно ввести первую букву имени и нажать tab, либо нажать 2 раза tab, и нам выдаст все файлы

git init - инициализируем проект

git add . - терминал забирает все файлы, находящиеся в этой папке

git commit -m “comment” - например add new files, сохраняем с добавлением комментария

git push - отправляем все сохранения, переносит на страницу github, там нажимаем Authorize git Credential Manager, чтобы отключить

git push нажимаем Ctrl + S

Далее в нашем репозитории появляется наш созданный txt файл

[Git для новичков (часть 1) / Хабр (habr.com)](https://habr.com/ru/post/541258/)

[Git для новичков (часть 2) / Хабр (habr.com)](https://habr.com/ru/post/542616/)