GIT’də username ve email tanıtımı  
UserName tanitmaq ucun:  
$ git config --global user.name "Tərlan Qurbanov"  
  
Yoxlamaq ucun ise:  
$ git config –global user.name

Email Adresi tanitma ucun:

$ git config --global user.email "terlan.qurbanov.1993@mail.ru"

Yoxlamaq ucun ise:

$ git config –global user.email

GİT PROYEKTİ YARATMAQ

Pwd – terminal uzeridenki cari adresi bize verir(pwd yazib entere basmagimiz kifayet edir)

Ls - list menasini verir oldugumuz yerdeki dosyalari listeleyir(pwd yazib entere basmagimiz kifayet edir)

cd- Change Directory menasini verir yerimizi deyisdirmek ucundur. Misal ucun: cd Desktop

cd ..- (cd bosluq iki noqte) yazsaq bir addim geri qayidir

Terminali temizlemek ucun clear vey a ctrl+L ile ede bilerik

Proyektin Git proyekti oldugunu gostermek ucun:

git init sozunden istifade edirik

git add . proyekti stelink(araliq deposunda) hisseye elave etmek ucundur  
git commit –m “Qeydlerim Ilk commitim”

git log – ile versiyalari listeleyir  
git status vasitesile araliqdaki deyisikliklerimizi gore bilerik

git diff dosyalardaki deyisiklikleri setirbesetir bize gostermek ucundu  
git diff –staged islediyimiz yerle staged arasindaki(git add .) deyisiklikleri bize verir

git rm silinen dosyayi gecis bolgesine gondermey ucundur. Ex: git rm b.txt

git rm –r Qovluqla qarisiq icindekileride silmey ucun Ex: git rm –r filename/

git mv proyektin adini deyismek ucun Ex: git mv a.txt a2.txt

git mv ile proyekti basqa qovluga atmaqda olur Ex: git mv a.txt File2/

git checkout ile deyisikliklerimizi vey a silinen fayllari geri aliriq. Yalniz Add . olunmadigi halda  
Ex: git checkout -- FileName

Eger deyisiklikleri add . edirikse ve sonar geri qaytarmaq isteyirikse birinci   
git reset HEAD Ex: git reset HEAD a.txt sonar ise git checkout acar sozunu isledirik  
git checkout Ex: git checkout – FileName

Versiyani geri qaytarmaq ucun ise:  
git checkout VersiyaKodu -- .  
Ex: git checkout c15c26f529fdb4ccd962638b6c607ffc66447706 -- .

**GITHUB**

Git remote add ile githubda yaratdigimiz repositorynin baglantisini elave edirik  
Ex: git remote add TaxmaAd <https://github.com/terlann/GitDersleri.git>  
Git remote ile baglantinin ugurlu olub olmadigini yoxlayiriq  
git push –u TaxmaAd master bu kodla Daha sonar proyekti github’a gonderirik:  
Ex: git push –u AdoDotNet master

**GitIgnore**

cat >> .gitignore ignore dosyasi yaratdiq daha enter duymesine basiriq bizden hansi faylin ignore olmagini isteyir ve hemin faylin adini qeyd edib enter duymesine basiriq daha sonar ctrl+c ederek dosyayi(gitignore) baglayiriq

yoxlamaq ucun cat .gitigonore kodunu yaza bilerik