

# Git – gyakorlás

Oldd meg az alábbi feladatokat!

1. Lép be a GitHub fiókodba!
2. A GitHub-on hozz létre egy **nov10e** nevű repository-t! Lép bele, hogy lásd az elérhetőségi címét! Fontos, hogy üres legyen a repó!
3. Indítsd el a Git Bash-t és hozz létre egy ugyanilyen nevű helyi repót!
4. Ellenőrizd a felhasználó neved és az e-mail címed Git Bash-ban, hogy megegyezzen a GitHub-on használttal!
5. Ellenőrizd le a git állapotát!
6. Készíts a munkamappádba egy új szöveges dokumentumot **november.txt** néven! Írd bele a mai dátumot és hogy hogy érzed magad!
7. Tedd a fájlt színpadra, majd commitáld a helyi repóba „*dátum*” üzenettel!
8. Ellenőrizd a commitálást!
9. Kapcsold össze a helyi repót a távolival! A kapcsolat neve **origin** legyen! Figyelj a pontos megadásra!
10. Töltsd fel a helyi repó tartalmát az *origin* kapcsolat főszobájába! Jegyeztessük meg a kapcsolatot (-u), hogy legközelebb már rövidebb parancsot használhassunk!
11. Ha felugró ablakban kéri, hogy azonosítsd magad a GitHub fiókhoz, akkor tedd meg!
12. Ellenőrizd a GitHub-on, hogy sikerült-e a szinkronizálás!
13. GitHub-on szerkesszük (*Edit*) a fájlt! Írjuk hozzá egy új sorba, hogy várjuk-e a téli szünetet! Commitáljuk „*szünet*” üzenettel!
14. Ellenőrizd a git állapotát!
15. Kérd le a változásokat a távoli repóból a helyi repóba!
16. Készíts egy képernyőképet a GitHub-on lévő repóról és töltsd fel oktatási portálra!

Ezután kiléphetsz a GitHub-ról és a Git Bash-ból!