

## Github



## Github elérése

### Regisztrálás:

#### https://github.com/

Gyerekeknek Dr. Code-os közös e-mailekkel (ha nincs csinálj!), jelszavakat megadni (ezeket írd be a gyerekek mellé akár a közös táblázatba) Felhasználónevet maguknak választhatnak, de ezeket is írd fel!

### Repository létrehozása:

Ha sikerült regisztrálni, akkor utána a kis profilképre kattintasz, utána "Your repository". Jobb felül ott van, hogy " es ott csinálj egy újat, ahol a gyerekek, ha kell el tudják majd érni az órai anyagokat, illetve a gyerekek is haza tudják így vinni majd az órai anyagokat.

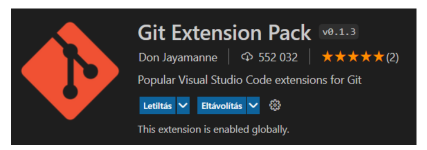
Ide feltehetsz majd jegyzettömböket, egyéb file-okat is és persze a VS Code file-okat.

Amint telepítetted, a Getting Started ablakban ott lesz a " Clone Git Repository… " lehetőség, ha valamelyik gyerek vagy te másik gépen dolgozol, akkor az eddigi munkáid onnan leszedheted, majd óra végén oda vissza is tudod tölteni, így meg lesz mindig, minden gépen.

#### Le kell tölteni a git-et:

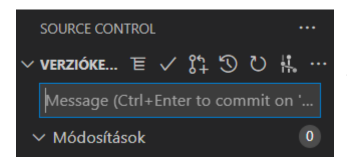
#### https://git-scm.com/downloads

Viual Studioban a Git Extension Pack mindent telepít majd, ami nekünk kell. Ha telepítettünk mindent, akkor utána újra kell indítani a Visual Studio-t.





A bal oldali menüsávban van ez a kis ikon, ahol a Github repository-nk file-jait látjuk majd, ha valamit módosítottunk, vagy létrehoztunk. Itt tudjuk majd feltölteni a változásokat is.

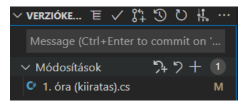


Ha nincs módosításunk, akkor ilyet fogunk látni. Ilyenkor nem lesz semmi teendőnk, de amint változtatunk valamit, vagy bemásolunk, file-t létrehozunk itt meg fog jelenni majd.



# Github



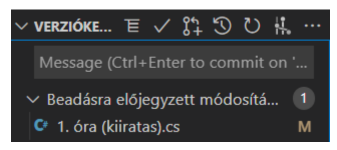


Itt a módosítások mellett megjelenik egy '+' jel, ahol fel tudjuk venni az összes módosítást beadásra.



De minden egyes file esetében is el tudjuk dönteni, hogy vissza vonjuk-e a változásokat (első

ikon), hozzá adjuk-e a beadásra szánt file-okhoz ('+' jel).



Itt, amint írunk egy üzenetet is mellé, hogy tudjuk a későbbiekben miket változtattunk utána fel is tudjuk tölteni a GitHubra a "
jellel.