***Operációs Rendszerek BSC  
9***. gyakorlat  
2021.április.07.

**Készítette:**Kércsi Bence  
Programtervező Informatikus  
ILVIYV

**Feladatok**

1. Készítsen C nyelvű programot, ahol egy szülő processz létrehoz egy csővezetéket, a gyerek processz beleír egy szöveget a csővezetékbe (A kiírt szöveg: XY neptunkod), a szülő processz ezt kiolvassa, és kiírja a standard kimenetre.

Létrehoztam egy pipot, majd egy child processzt akivel kommunikálni fog.

Miután a child megszületett, a parent addig vár még a child sikeresen beírja az üzenetet a pipeba.

1. Készítsen C nyelvű programot, ahol egy szülő processz létrehoz egy nevesített csővezetéket (neve: neptunkod), a gyerek processz beleír egy szöveget a csővezetékbe (A hallgató neve:pl. Keserű Ottó), a szülő processz ezt kiolvassa, és kiírja a standard kimenetre.

Itt is a pipe, a fifo létrehozásával kezdünk, majd ugyna ugy a gyerek létrehozásával. A gyerek ír a fileba, amit a parent majd megkap.