

ProblÉMÁS gyerekek az oktatásban - új utak és módok

5 órás szakmai képzés

Ismertető a szakmai programról

Az 5 órás szakmai műhelymunkán olyan jó gyakorlatok, módszertani ötletek megosztására kerül sor, amivel a bemeneti és kimeneti mérések bizonyítéka szerint csökkenthető a lemorzsolódás és a korai iskolaelhagyás. A képzés formálja a pedagógusnak a szemléletét és segítséget ad az atipikus fejlődésű gyerekek személyiségének és tanulásának támogatásához.

Főbb témák:

- Jó gyakorlatok, bevált eljárások a kiemelt figyelmet igénylő gyerekek körében
- Rövid elméleti alapok, felvetések, gondolatok
- Gyakorlatban alkalmazható módszerek, eszközök, eljárások megismerése
- Ezek megbeszélése, kipróbálása, a „miért működik?” válaszai
- Hogyan lehet adaptálni egy-egy ötletet saját osztályra, az adott iskola, tanulócsoport lehetőségeire az eltérő feltételek mellett?
- Hogyan használjuk a digitális világ eszközeit és lehetőségeit a nevelés-oktatás folyamatában?
- Hogyan vegyük fel a harcot a mai virtuális világgal?

A válaszokat gyors, élvezetes és hasznos gyakorlati munka során kaphatják meg az érdeklődők.

Minimális létszám: 10 fő

Maximális létszám: 30 fő

A képzés kezdési időpontja: 10.00 óra (amennyiben a helyszín Budapesttől 200 km-nél távolabb van, úgy lehetséges 10.30, illetve 11.00 óra)

Tréner/előadó: **Leiner Károly** tanító, gyógypedagógus, az Osztályfőnökök Országos Szakmai Egyesületének vezetőségi tagja, az egykori Zöld Béka Baráti Kör megalapítója tartja. Az előadó a dráma - és élménypedagógia, a szabad tanulás, a projektpedagógia, kooperatív technikák legjobb részeiből kialakította a saját eljárását, ami eredményesnek bizonyult a „problémás” gyermekeknél is. Módszere egyetemi tananyag.

A képzésnek helyet adó intézmény által biztosítandó infrastrukturális feltételek:

- előadói számítógép interneteléréssel, projektor
 - mpeg4 fájlformátum lejátszására alkalmas program
 - a résztvevők számának megfelelő terem, székek, asztalok csoportmunkához elrendezve
 - a csoportlétszámnak megfelelően elegendő tér kisebb mozgáshoz
-