

**Póth Éva Klára: A képességfejlesztés digitális lehetőségei a gyógypedagógiában**

gyógypedagógus, mesterpedagógus, igazgatóhelyettes

ELTE Bárczi Gusztáv Gyakorló Általános Iskola

Intézményünk 38 éve végzi tanulásban akadályozott tanulók oktatását és nevelését. A 2004/2005-ös tanévtől kezdve beszéd fogyatékos tanulók számára logopédiai tagozatot indítottunk, így jelenleg két tagozaton végezzük gyógypedagógiai munkánkat.

Iskolánk nagy hangsúlyt fektet a modern információs és kommunikációs eszközökkel támogatott tanórák szervezésére. 16 osztályteremből jelenleg 7 tanteremben van interaktív tábla. 2009-ben ismerkedtem meg a digitális tábla használatával, amely jelentős mérföldkőnek bizonyult pedagógiai munkámban. Kezdetben csak a tankönyvkiadók által elkészített digitális tananyagokat használtam, majd egyre inkább felbátorodtam, és saját digitális tananyagokat kezdtem el készíteni a matematika tanításához, valamint a logopédiai fejlesztéshez. A sokféle alkalmazás mellett szükségesnek éreztem, hogy tanítványaink egyéni igényeinek figyelembe vételével saját készítésű digitális tananyagokkal támogassam az intézményünkben folyó tanulási folyamatokat. 2017 januárjától fejlesztő innovátor profilú mesterpedagógusként beszéd fogyatékos, valamint tanulásban akadályozott tanulóink fejlesztéséhez állítom össze interaktív táblaképeimet. 2018 szeptemberétől a tabletek tanórai alkalmazásában szereztem tapasztalatokat.

A konferencián bemutatásra kerülő interaktív feladatok rendkívül változatos gyakorlást biztosítanak az óvodás és kisiskolás korú gyermekek fejlesztéséhez. Az eltérő technikai megoldásokkal készült színes gyűjtemény diaképei elsősorban a figyelem, a vizuális észlelés (formaészlelés, térbeli helyzet felismerése, irányok észlelése, a Gestalt-látás, a szerialitás, a vizuális azonosságok és különbségek), a koncentráció, valamint a finommotorika fejlesztését segítik elő.

A konferencián a képességfejlesztéshez készített digitális táblaképeimből szeretnék játékos formában ízelítőt adni. A bemutató után örömmel osztom meg saját készítésű táblaképeimet az érdeklődőkkel.