

**A Magyar Tudományos Akadémia és a Szegedi Tudományegyetem
Képességfejlődés Kutatócsoportjának mérése**

„Amit nem tudunk megmérni, azon nem tudunk javítani.” (Kelvin)

Iskolánk jelenlegi 4. osztályos tanulói – osztályfőnökük **Áy Péterné** vezetésével - 2015 szeptembere óta vesznek részt a Magyar Tudományos Akadémia és a Szegedi Tudományegyetem Oktatáselméleti Kutatócsoportjának kutatási-fejlesztési projektjében az **e-Dia programban**.

Ez a mérési-értékelési program az iskolába lépéstől követi nyomon a tanulók egyéni fejlődését és jelzi az esetleges lemaradásokat, zavarokat, segíti a további problémák megelőzését. Ennek az online feladatbanknak a mindennapi iskolai életbe történő átültetésében vesznek részt tanulóink immár negyedik éve.

Az elektronikus tesztelés során olyan lehetőségek kerültek kipróbálásra, melyek új, innovatív és a tanulókat jól motiváló környezetben valósíthatók meg. Sőt a rendszer a modern technika segítségével arra is alkalmas, hogy gyors értékelést, visszajelzést adjon a tanulók tudás- és képességszintjéről, ezáltal elősegítve a tanítás személyre szabását.

A vizsgált területek és módszerek: számítógép- és egerhasználat, az induktív gondolkodás, az olvasás és a matematika tanulásának előkészítései, zenei készségek, feladattartás, természetismeret, olvasás és matematikai képességek felmérése, feladatlapok tesztelése, színészlelés és színértelmezés vizsgálata, szövegek értelmezése.

A tanulók szívesen, örömmel vettek részt ebben a programban. Lelkesek voltak és mindig nagy izgalommal várták a következő kihívást, az újabb és újabb teszteket.

Büszkék vagyunk arra, hogy az MTA SZTE Képességfejlődés Kutatócsoport Kiemelt partneriskolája lettünk!

Piliscsév, 2019. 06. 07.

Maduda Ildikó
intézményvezető