

Pedagógus továbbképzés az ipolyszakállosi alapiskolában

Az iskolák versenyképességének mutatói közé sorolható a számítógépekkel és egyéb információs kommunikációs eszközökkel való felszereltség.

Mi jól felszerelt számítástechnikai szaktanteremmel rendelkezünk, ahol 16 db számítógép áll a tanulók rendelkezésére. Itt azonban nem állhatunk meg a fejlődésben. A pedagógiai alapelvek ismeretében tudjuk, hogy a tanulók számára olyan tanulási környezetet kell kialakítani, ahol megfelelő ingerek érik. Ennek a követelménynek az interaktív tábla tesz eleget. Itt biztosítva van az is, hogy a tanuló nem passzív résztvevőként nézi a táblát, hanem folyamatosan dolgozik vele. Jelenleg egy hordozható interaktív eszközzel rendelkezünk, amellyel kerámia tábláink felületét interaktívvá tudjuk varázsolni. Ahhoz, hogy meglévő eszközünket a célnak megfelelően tudjuk alkalmazni nekünk, pedagógusoknak is el kellett sajátítanunk a tananyag feldolgozásának módját és az interaktív eszköz használatát. 2013 tavaszán pályázatot írtunk a Bethlen Gábor Alapkezelő Zrt. által meghirdetett kiírásra, ami sikeresnek bizonyult. A helyi pedagógusokból 11 tanulta október és november hónapokban, 60 tanítási órán át, a varázstábla rejtélyeit. Csatlakoztak hozzánk heten a zselízi alapiskolából, valamint Farnadról egy óvónő is. December 4-én sikeresen vizsgáztunk. A továbbképzés hozadéka hosszú távú, hiszen egy-egy tanítási órára a tananyag feldolgozása hosszú órákat vesz igénybe. Szeretnénk további interaktív táblákat vásárolni, melyeket főleg az alsó tagozatosok használnának.

A BGA Zrt. pályázatából nyert pénzüsszeg a továbbképzésen az oktató tiszteletdíjának 2/3 részét tette ki. A támogatásért hálásak vagyunk, nagyra értékeljük, hogy Magyarországról segítenek a felvidéki magyar iskolák színvonalának megtartásában.



