

## SAJTÓKÖZLEMÉNY

### SIKERESEN ZÁRULT A KLEBELSBERG INTÉZMÉNYFENNTARTÓ KÖZPONT SZAJOLI KÖLCSEY FERENC ÁLTALÁNOS ISKOLÁJÁNAK „KÖNYVTÁRI SZOLGÁLTATÁSOK ÖSSZEHANGOLT INFRASTRUKTÚRA FEJLESZTÉSE - TUDÁSDEPÓ EXPRESSZ” „ISKOLAI KÖNYVTÁR INFORMATIKAI FEJLESZTÉSE” CÍMŰ PROJEKTJE

A Szajoli Kölcsey Ferenc Általános Iskola 2012-ben pályázatot nyújtott be a Társadalmi Infrastruktúra Operatív Program keretében meghirdetett „Könyvtári szolgáltatások összehangolt infrastruktúra- fejlesztése” című pályázati felhívásra TIOP-1.2.3-11/1-2012-0441 azonosító számmal. A kedvezményezett 5 499 083 forint vissza nem térítendő támogatást kapott a projekt kivitelezéséhez.

A projekt elsődleges célja, hogy erősítse a könyvtárak oktatási-képzési szerepét a könyvtárak együttműködésén alapuló, korszerű IKT infrastruktúra fejlesztéssel; a közoktatás támogatása érdekében megteremtse az infrastrukturális feltételeket a könyvtárak együttműködésén alapuló szolgáltatások fejlesztéséhez, a könyvtárakban őrzött dokumentumokhoz és információvagyonhoz történő, helytől és időponttól független, egyenlő esélyű hozzáféréshez.

A projekt megvalósítása 2015 augusztusában kezdődött el. A beruházás keretében a következő eszközök kerültek beszerzésre: 1 db könyvtáros munkaállomás monitorral, 1 db mobil munkaállomás, 10 db tanulói számítógép monitorral, 1db projektor, 2 külső HDD, 1db nagyító egér.

A számítógéppark korszerűsítése révén a könyvtár a mai kor elvárásainak megfelelő információs központtá vált. A modern tanítási eszközök közé a projekt révén beépültek az online módon elérhető információs források (pl. a világ összes múzeumi honlapja, vagy az egyes tantárgyakhoz kapcsolódó digitalizált szakirodalmak, kézikönyvek). Megnyílt a lehetőség a könyvtárközi kölcsönzések rendszerének gyakorlattá válásához, így természetessé válhat a más könyvtárakban fellelhető információk gyors és akadálymentes elérése. A számítógépek működését jogtisztaszoftverek biztosítják. A projekt keretében beszerzett SZIRÉN integrált könyvtári rendszer egyszeri megvásárlásával mentesül az intézmény a jelenleg használt szoftver évenkénti frissítési kötelezettségétől. A fogyatékkal élők könyvtárhasználatát segíti a speciális nagyító egér, mely fizikai és infokommunikációs akadálymentesítést jelent.

A projekt sikeresen megvalósult, a 2015. november 10-én megtartott projektzáró ünnepségen a résztvevők megtekinthették és kipróbálhatták az üzembe helyezett eszközöket.