

2018| 11 | 30.

MOHÁCSI TANKERÜLETI KÖZPONT

SAJTÓKÖZLEMÉNY

MEGVALÓSULT „A FREY JÁNOS ÁLTALÁNOS ISKOLA TANULÁST SEGÍTŐ TEREINEK INFRASTRUKTURÁLIS FEJLESZTÉSE” CÍMŰ PROJEKT

Megvalósult a Mohácsi Tankerületi Központ által benyújtott „EFOP-4.1.3-17-2017-00033” azonosítószámú „A Frey János Általános Iskola tanulást segítő tereinek infrastrukturális fejlesztése” című projekt. A fejlesztés 50 165 000 forint vissza nem térítendő támogatásban részesült. A támogatás mértéke 100%.

A projekt célja az iskolák infrastrukturális fejlesztése, az eszközellátottság feltételeinek javítása, korszerűsítése, a hátránykompenzáció elősegítése és a minőségi oktatás feltételeinek megteremtése volt, hogy korszerűen felszerelt tantermek álljanak a tanulók rendelkezésére, ahol a tehetséggondozás, a hátránykompenzáció, egyéni fejlesztés egyaránt biztosított.

A projekt keretében megvalósítandó tevékenységek főbb elemei:

A fejlesztés megteremtette az iskola a mindennapos testmozgásnak, a művészeti nevelésnek, a tevékenységközpontú nevelésnek a háttérét. Korszerűen felszerelt szaktantermek, egyéni fejlesztő szoba és ezek eszközrendszere, tornaterem a hozzátartozó helyiségekkel és a felújított iskolaudvar áll a gyerekek és a pedagógusok rendelkezésére.

A beázó, gyengén hőszigetelt azbesztcement hullámpala fedésű tornatermen új, hatékony hőszigetelést került elhelyezésre. Az iskola és a tornaterem épületében önálló fűtésszabályozás megoldódott, a kazán cseréje is megtörtént. Az iskolában nincs mellékhelyiség, a főépülethez közel külön önálló épületben található. A két épület közé a projekt keretében nyitott-fedett előtető építése valósult meg, így a fedett tér biztosítva lesz.

Az iskolaudvar tanulást segítő térként funkcionál, ahol különböző foglalkozásokat, rendezvényeket lehet tartani. A bejárati rész és az oktatási épület előtti terület repedezett betonburkolatának felbontására és a szegélyezéssel ellátott kis elemes térkő burkolat lefektetésére került sor.

A fejlesztés a Széchenyi 2020 program keretében valósult meg.

A támogató szerződés megkötésének napja: 2017.11.06.

A projekt fizikai befejezésének napja: 2018.11.30.