



Műhelyfoglalkozás a Lajosmizsei Fekete István Sportiskolai Általános Iskola felső tagozatos tanulói számára

A 2020/2021 tanévben valósult meg Sakk-Math Tehetségműhely program sorozata iskolánkban a Nemzeti Tehetség Program pályázatának keretén belül, ami a matematikai, természettudományos és digitális kompetenciák erősítését szolgáló hazai tehetségsegítő program. A pályázaton kapott 1,162 millió Ft támogatás segítségével Poly-Universe készségfejlesztő játékokat, BeeBot robotokat, digitális sakkórákat tudtunk vásárolni, ami a továbbiakban is segíti a tehetségfejlesztő munkánkat.

A tehetségműhely létrehozásával az volt a célunk, hogy tanulóinknak a szilárd alapismeretek mellett széleskörű lehetőséget biztosítsunk arra, hogy képességeiket, készségeiket kibontakoztassák játékos, irányított tevékenységben. Ezek a gondolkodásra készítő munkaformák megfelelő alapot nyújtanak a matematikai kompetencia, a logikai- és problémamegoldó gondolkodás fejlesztéséhez, melynek a hatása a tantárgyi ismeretek elsajátítása során is jelentkezik.

Az élménypedagógiai foglalkozások mellett, szabadidős tevékenységek (alkotás, sport, játék) és kirándulások színesítették ezt a folyamatot, aminek a zárásaként tehetségnapot szervezünk előadással, kiállítással és sakkjátékkal.

A sakk iránt érdeklődő gyerekek találkozhattak Papp Petra sakkolimpikonnal, Pál Imre sakk szakíróval, Mali Zoltánnal, akinek a legnagyobb sakk-magánygyűjteménye van Magyarországon.

A pályázat megvalósításában Móczó István sakkedző, a Lajosmizsei Sakk Kör vezetője vett részt.

