

Nagy Anita a leendő 1. c osztályfőnöke

1996-ben végeztem a Kölcsey Ferenc Református Tanítóképző Főiskolán Debrecenben, báb- és dráma műveltség területen.

A tanítói pályám során voltam osztálytanító, humán munkaközösség-vezető, kerületi rajz munkaközösség-vezető is. 2013-ban a PPKE Bölcsész- és Társadalomtudományi Karán másoddiplomát, szakvizsgát szereztem. 2015-ben a KRE Pedagógiai Karán újabb pedagógusi diplomát szereztem, ezt követően Mesterpedagógusi fokozatot értem el. 2020 óta tanítok a Zuglói Herman Ottó Tudásközpontban.



Azt gondolom, hogy elfogadással, szeretettel és támogatással minden gyermeknek szárnyat lehet adni. Számomra fontos, hogy a tanítványaim jól érezzék magukat az osztályukban, az iskolában, élményekkel és egyre gyarapodó tudással menjenek haza.

A hagyományos értékek mellett szívesen alkalmazom a kompetencia alapú oktatás módszereit, a kooperatív technikákat. A mindennapok része a korszerű digitális eszközök alkalmazása, tanítványaim sikeresen használják a különböző programokat is (PPT, Wordwall, WordArt, learningapps...). Nyitott vagyok az új nevelési és oktatási módszerekre, tanulási technikák alkalmazására (Sakkpalota-program, Robotika). A Robotika a programozás oktatása, az algoritmikus gondolkodás új fejlesztőeszköze, mely segíti a tanítványaimat a lényeget jobban, kreatívabban megragadni. Emellett célom a gyermekek olvasóvá nevelése. Az óráimon a gyermekirodalom klasszikus és kortárs alkotásait egyaránt népszerűsítem. A gyerekekkel együtt dolgozzunk fel a kortárs műveket, az általam szerkesztett olvasónaplók segítségével, mely a nyelvi szókincs gazdagítását, a szövegértés és a kreativitás fejlesztését támogatják.

A Boldogságóra program tanórákba történő adaptálásával, a beszélgető körrel segítem a gyermekek személyiségének fejlődését, helyes énképük kialakítását. Szívesen készítem fel tanítványaimat tanulmányi versenyekre, műsorokon való fellépésre.

Büszke vagyok, hogy a „Herman” csapatának a tagja lehetek, melynek célja a 21. századi tudás és készségek fejlesztése.

