

LEGO ESZKÖZÖKKEL TÁMOGATOTT DIGITÁLIS TÖRTÉNETMESÉLÉS AZ OKTATÁSBAN

30 óra

Alapítási engedély száma: 575/153/2017

A továbbképzési program alapítója az Eszterházy Károly Egyetem, szervezési jogosultsággal a Nyíregyházi Egyetem együttműködési megállapodás alapján rendelkezik.

A program tartalmának rövid ismertetése: A képzés elsősorban arra koncentrál, hogy a résztvevő pedagógusok megismerkedjenek az IKT eszközök újabb generációjával, ezek komplex és kreatív módon történő alkalmazásával (LEGO, Tabletek és programjainak használata). Az eszközök használata mellett, megismerkedhetnek ezek általános módszertani lehetőségeivel. Ezen túlmenően a program egy speciális módszertani lehetőségre, a **digitális történetmesélésre** fókuszál. A digitális történetmesélés módszerének kiegészítése a LEGO Story Starter csomag nyújtotta lehetőségekkel lehetővé teszi, hogy az ilyen jellegű foglalkozásokon résztvevők új formában is kifejezhessék önmagukat, amely többek között a laterális gondolkodásukat, problémamegoldó képességüket és kreativitásukat, szövegértés és kreatív kompetenciájukat is fejleszti. Ennek megfelelően **a közoktatásban sikeresen használható a Nemzeti Alaptanterv magyar nyelv és irodalom, idegen nyelvek, informatika, ember és társadalom, ember és természet, földünk-környezetünk, művészetek, életvitel és gyakorlat műveltségi területek, valamint a tantárgyközi fejlesztésben is.**

A NAT számos nevelési célja valósítható meg a program segítségével, úgymint erkölcsi nevelés, nemzeti öntudat, demokráciára nevelés, önismeret és társas kultúra fejlesztése, családi életre nevelés, lelki egészségre nevelés, felelősségvállalás másokért, médiatudatosságra nevelés.

A building and telling stories kategória meséi által az egyes kulcsjelenetek fontosságát, a történet szerkezetének felépítését tanulhatják meg, amely a magyar nyelv és irodalom műveltségi terület számára jelenthet segítséget. A retelling and analyzing történetek pedig az ember és társadalom műveltségi terület számára lehetnek hasznosak. A képzésnek köszönhetően a résztvevők képesek az IKT-eszközök kreatív használatára a digitális történetmesélés személyiségformáló hatásának erősítésére.

A továbbképzés az alábbi fő tematikai egységek köré épül:

1. Elméleti felkészítés (a digitális történetmesélés módszertana, a táblagépek lehetőségei a digitális történetmesélés módszertanában a LEGO által támogatott S
2. tory Starter eszközkészlet módszertani bemutatása. A módszer és eszközkészlet tantárgyspecifikus alkalmazási lehetőségeinek áttekintése.)
3. Eszközhasználat (Az eszközök, szoftverek komplex alkalmazása a gyakorlatban)
4. Gyakorlati felkészítés (A digitális történetmesélés módszerének kipróbálása a gyakorlatban, módszertani gyakorlat)

Az ismeretek számonkérésének módja: Egy digitális történetmesélés foglalkozás előkészítése, megtervezése és írásos dokumentálása a megadott kritériumoknak megfelelően.

A jelentkezés feltételei:

- **iskolai végzettség:** egyetem és/vagy főiskola; bármely szakos pedagógus; óvodapedagógus, tanító, általános és/vagy középiskolai tanár, fejlesztőpedagógus, gyógypedagógus, pszichológus, konduktor, logopédus, szociálpedagógus.
- **megelőző szakmai gyakorlat:** nem szükséges.
- **egyéb:** Interaktív táblák kezelésének ismerete