

Leendő első osztályainkban tervezzük a **MiniLÜK** (Logika – Ügyesség – Kitartás) - **FEJLESZTŐ JÁTÉKCSALÁD** rendszeres használatát a tanítási órákon.

Ez a nemzetközileg ismert és elismert fejlesztő játékcsalád - mely 5-12 éves korig használható - 40 éves szakmai múlttal és sikerre tekint vissza. Készség-, képességfejlesztő, oktató, logikai fejlesztő játék. A korosztály igényeihez igazodva játékosan, indirekt módon fejleszti a gyermek figyelmét, megfigyelőképességét, logikus gondolkodását. E játékcsoport segítségével nyújt a fejlődésben, aktívan segít az iskolára való felkészülésben mind a nagycsoportos, iskolába készülő gyermekeknek, mind a kisiskolásoknak.

A MiniLÜK füzetekkel való játék szükséges eszköze a minőségi, tartós műanyagból készült MiniLÜK kirakó készlet (tábla).



A füzetek korosztályonként, különböző témákat, fejlesztési területeket ölelnek fel. Kezdetben a hang-betűtanulást segíti, az olvasás technikájának elsajátítása után pedig gyermek közeli, izgalmas témákkal a szövegértést gyakoroltatja. A számok megismerése illetve a számfogalom kialakítása után pedig változatos, játékos feladatokon át szeretteti meg a tanulókkal a matematikát. Ezek mellett a környezetismeret tantárgyhoz, nyelvtanuláshoz, logikus gondolkodás fejlesztéséhez is számtalan feladatot kínál egy-egy füzet.



Előnyei:

- A gyorsabban fejlődő gyerekek számára megfelelő kihívás, a feladatok differenciáltan használhatók.
 - Az otthoni házi feladat nagyon jó kiegészítése, az iskolai feladatokhoz nagyon hasonló, így megkönnyíti a differenciált fejlesztést vagy a felzárkózást ha valaki lemaradt valamilyen területen.
 - Kiválóan alkalmas játékos tanuláshoz. Rakosgatni kell a darabokat, ezáltal gyors, pörgős játék. Gyorsan eredményhez jut a gyermek, miközben azt teszi, amit szeret, játszik, manipulál.
 - Külön izgalmat és újabb sikerélményt jelenhet még az önellenőrzés lehetősége. Azonnal önállóan ellenőrizheti a megoldás helyességét, hiszen a kirakókészletből kialakított minta máris megmutatja, hogy helyes-e a megoldás.
- Otthoni és intézményes fejlesztőmunkához egyaránt ajánljuk!