



SCHOOLROOM RESOURCES

“Időköcka készlet (30 darabos)”

Ref. 70050



FOR EDUCATIONAL PURPOSES

IDŐKOCKA KÉSZLET

Ref. 70050

TARTALOM:

A szett 30 db 12 oldalú kockát tartalmaz:

- 15 piros kockát az órákkal: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 és 12.
- 15 kék kockát a percekkel, 5 perces közönként 00, 05, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50 és 55.

AJÁNLOTT ÉLETKOR:



4-8 éves kor között

30 kocka található a játékban, 15 kocka az órákkal és 15 kocka a percekkel, amelyek lehetővé teszi az osztályteremben történő alkalmazásra, hogy az időt csoportokban, párban vagy külön-külön gyakorolják a gyerekek.

Az óra kocka használatához ajánlott, hogy a gyerekek megelőzően a következő alapvető fogalmakkal rendelkezzenek:

Elszámolni 60-ig

- Számolni 5- től 5-ösével
- Annak megértése, hogy egy óra
 - o 60 percből áll
 - o 4 darab negyedórából áll
 - o 2 darab 30 percből áll
 - o 12 darab 5 percből áll
- Annak megismerése, hogy egy óra leolvasható digitális és analóg formában is.

OKTATÁSI CÉLOK:

- Az óra felismerésének felgyorsítása
- Az óra digitális formában való kifejezésének javítása
- Az óra analóg formában való kifejezésének javítása
- A figyelem és megfigyelés fejlesztése
- A logikai- matematikai inelligencia javítása



A JÁTÉK MENETE:

1. Összük szét párokban, csoportokban vagy önállóan az órákat mutató piroskockákat és a perceket mutató kék kockákat.
2. Dobjunk a kockákkal, majd írjuk le az időt digitális formában.
3. Folytatásul lerajzolunk egy órát majd ugyan ezt az időt lerajzoljuk analóg formában is.

Csoportoknak:

- Felváltva dobunk a kockákkal és mindenki írja az időt papírjára: digitális formátumban, analóg formátumban vagy mindkét formátumban. Ezután összehasonlítjuk az eredményeket és önkorrektúrákat végzünk.

Pároknek:

- Felváltva, az egyikünk dob a kockákkal és kijavítja a másikat, aki leírja az időt analóg, digitális vagy mind két formátumban a papírjára.

ÖNÁLLÓAN:

- Mindenki dobja a kockáját és leírja az időt papírjára: digitális formátumban, analóg formátumban vagy mindkét formátumban.

