

TEHETSÉG VAGY TALENTUM



TEHETSÉGGONDOZÁS
az

általános iskola
felső tagozatán

Mottó:

„Akkor követsz,
ha elhagysz”

A TALENTUM SZÓ JELENTÉSE

A talentum szó latinosa formája a talanton görög szónak. Ennek eredeti jelentése serpenyő, **egykarú mérleg** volt. A görög világban a talentum a legnagyobb **súlymérték** volt.

A pénzérme megjelenése után az emberek **vagyonának mértékét** fejezte ki. Pl.: Dareiosz perzsa király 20000 talentumot tudhatott magáénak; innen származik a „Dárius kincse” szófordulat.

Az aranytalentum értéke a **mai érme-eladási árain** számítva közel kettőszázmillió forint.

A mai magyar nyelvben legalább három jelentése van a szónak

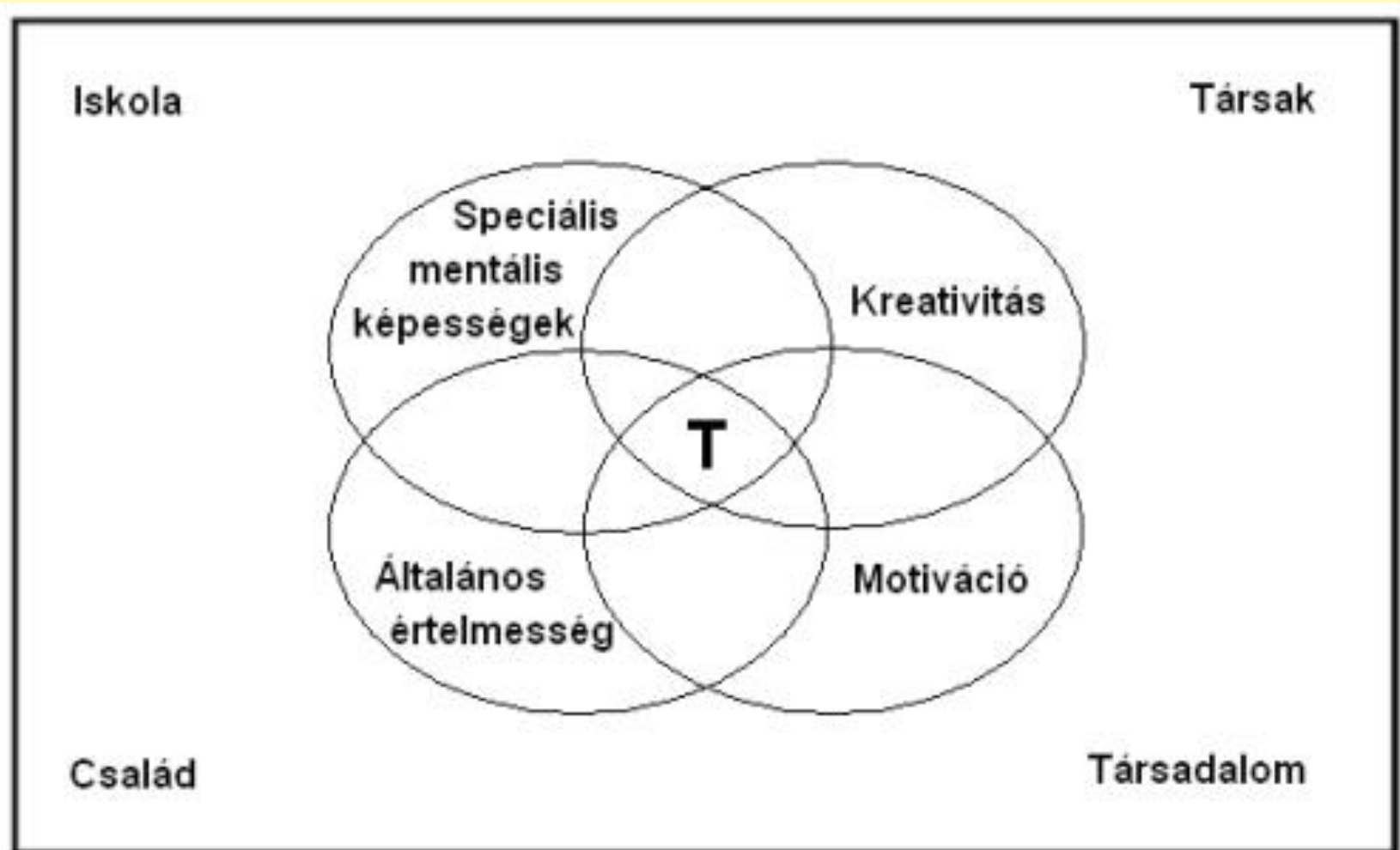
Az Értelmező Kéziszótár szerint
a talentum jelentése:

- ókori **súly-**, illetve **pénzegység**
- az átlagoson felülemelkedő **képesség:**
tehetség
- kiváló képességű **személy**

Tehetség meghatározása

A **tehetségen** azt a velünk született adottságokra épülő, majd gyakorlás és céltudatos fejlesztés által kibontakoztatott **képességet** értjük, amely egy bizonyos, vagy több területen az **átlagosat** messze **túlhaladó teljesítményeket** produkál.

A tehetség kibontakozásának összetevői



Tehetség fajtái

- Nyelvi
- Verbális
- Zenei
- Képzőművészeti
- Logikai-matematikai
- Testi-kinesztetikus
(sport, kézműves, tánc)

Milyen a gyermekkori rejtőző tehetség?

- Szeretné tudni, hogyan működnek a dolgok
- Összefüggéseket talál ott is, ahol más nem
- Élénk a képzelete
- Kérdései szokatlanok
- Kitartóan megragad az őt érdeklő feladatoknál
- Ha valamit a fejébe vesz, azt meg is csinálja
- Beszédes, sokat magyaráz
- Humora jó, arcmimikája gazdag, sokat színészkedik

A tehetség megmutatkozása iskolás korban

- Magas szintű elvont gondolkodás, fogalomalkotás, kombinációképesség
- Jó memória és beszédképesség
- Kiváló matematikai logika, térbeli viszonyok átlátása
- Alkalmazkodóképesség, új helyzetben hamar feltalálja magát
- Kritikus, független gondolkodás
- Gyors, pontos, szelektív információfeldolgozás,
- A lényeges és a lényegtelen dolgok megkülönböztetésének képessége

A matematikai – logikai tehetség

- Divergens gondolkodás
- Eredeti (nem szokványos) gondolatok
- Szellemi rugalmasság
- Problémamegoldás nézőpontjainak gyakori változtatása

A tehetséges gyermek ismeretszerzése

- Gyorsan felismerik az ok-okozati viszonyokat
- Gyorsan megfogalmazzák érvényes általánosításokat
- Gyorsan megjegyzik a tényeket
- A megismert fogalmakat gyorsan alkalmazzák más környezetben, az analógiákat felfedezik
- Nem értékelik a sablonos, az algoritmizált megoldások
- Érdeklődnek a korosztályuknál magasabb szintű ismeretek iránt

A tehetséges gyermek gondozása, fejlesztése

- Motiváló környezet (családban, iskolában, egyéb helyszíneken)
- Biztatás, segítség
- Pozitív érzelmi hozzáállás
- Kitartó szorgalom
- Teljesítményorientáció



A tehetséggondozás iskolai szinterei

- Tanórai differenciálás különféle formái
- Speciális osztály, speciális tanulócsoport
- Fakultáció
- Délutáni foglalkozások (szakkör, önképzőkör stb.)
- Hétvégi programok
- Nyári kurzusok
- Mentor-program

I. Stratégiai játékok

**II. Tehetséges diákok
feladatmegoldásai
matematika versenyeken**