



Jak pracować z uczniem z dyskalkulią?

Opis szkolenia

Podczas szkolenia poznasz podstawowe zagadnienia związane z dyskalkulią, definicję i symptomy zaburzeń zdolności matematycznych.

Nauczysz się skutecznych metod pracy z uczniem z dyskalkulią, które pomogą mu w nauce matematyki.

Poznasz ciekawe i interesujące sposoby wykorzystania gier i zabaw w terapii uczniów z dyskalkulią, które pomogą rozwijać ich umiejętności oraz ułatwią przyswajanie wiedzy.

Dowiesz jak przy pomocy technologii informacyjno-komunikacyjnych takich jak programy, gry matematyczne czy logiczne stymulować i przyspieszać przyrost poziomu wiedzy uczniów i wzmacniać rozwój ich umiejętności matematyczno-logicznych.

Program szkolenia

- Definicja dyskalkulii
- Symptomy zaburzeń zdolności matematycznych
- Metody pracy z uczniem z dyskalkulią
- Ciekawe i interesujące wykorzystanie gier i zabaw w terapii uczniów z dyskalkulią
- Stymulowanie rozwoju umiejętności matematycznych - wykorzystanie TIK (programy, gry matematyczne, logiczne)

W ramach szkolenia

- Materiały w wersji papierowej/elektronicznej
- Certyfikat ukończenia kursu
- Porady prawne dla dyrektora (do roku od ukończenia szkolenia)
- Po szkoleniu uczestnicy uzupełniają ankietę ewaluacji w celu podsumowania efektywności szkolenia