



"Matematyczne laboratorium"

innowacja metodyczna

5+9=14 dla klas drugich

Cele:

- podniesienie poziomu umiejętności matematycznych (wykorzystanie multimedialnych programów edukacyjnych, pomocy dydaktycznych typu waga, odważniki, klocki);
- rozwój kompetencji kluczowych, takich jak krytyczne myślenie w celu rozwijania umiejętności analizy i syntezy, logicznego rozumowania, rozwijania samodzielności podczas rozwiązywania problemów matematycznych;
- zwiększenie motywacji uczniów przez stosowanie np. gier edukacyjnych, praktycznych działań, np. ważenie, mierzenie temperatury, dokonywania zakupów w klasowym „niby sklepiku”, uczestniczenie w scenkach, np. gdzie jedna osoba pyta o godzinę, a druga ją informuje odczytując czas z ręcznego zegarka tarczowego;
- poprawa wyników nauczania w zakresie edukacji matematycznej.

Czas realizacji:

1 raz w tygodniu

od 02.02.2026 do 25.06.2026

kl. II a - czw. 3 godz. lek.

kl. II b - 5 godz. lek

kl. II c - wt. 2 godz. lek.

kl. II s - pt. 5 godz. lek.

Nauczyciel prowadzący:

Mariola Napiórkowska


$$6 \times 6 = 36$$