



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

SAWIG
stowarzyszenie aktywnego
wspierania gospodarki



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



Ćwiczenie rozwijające wrażliwość sensoryczną i kompetencje matematyczne „Budowa w ciemnościach”

1. Odbiorcy: uczniowie klasy II

2. Cele ćwiczenia

- Rozwijanie wrażliwości sensorycznej.
- Rozwijanie sprawności motorycznej.

3. Środki dydaktyczne potrzebne do realizacji ćwiczenia: klocki drewniane, chusta do przewiązania oczu.

4. Przebieg ćwiczenia:

Uczeń ma przewiązane oczy. Jego zadaniem jest zbudowanie możliwie najwyższej wieży z drewnianych klocków bez kontroli wzrokowej.

5. Obszar podstawy programowej: edukacja matematyczna.

6. Zakres modyfikacji:

Uczniowie mają za zadanie również kontrolowanie ilości wykorzystanych klocków.