

Strona znajduje się w archiwum.

PIKTOGRAFIA - JAK CIEKAWIE I SKUTECZNIE UCZYĆ MATEMATYKI - WYNIKI TESTOWANIA PAKIETU EDUKACYJNEGO 'GRAMY W PIKTOGRAMY'

Wydział Pedagogiczny Uniwersytetu Warszawskiego oraz Wydawnictwo Bohdan Orłowski zapraszają na konferencję pn. PIKTOGRAFIA - JAK CIEKAWIE I SKUTECZNIE UCZYĆ MATEMATYKI - WYNIKI TESTOWANIA PAKIETU EDUKACYJNEGO 'GRAMY W PIKTOGRAMY'

Wydział Pedagogiczny Uniwersytetu Warszawskiego oraz Wydawnictwo Bohdan Orłowski zapraszają na konferencję pn. *PIKTOGRAFIA - JAK CIEKAWIE I SKUTECZNIE UCZYĆ MATEMATYKI - WYNIKI TESTOWANIA PAKIETU EDUKACYJNEGO 'GRAMY W PIKTOGRAMY'*.

Konferencja organizowana jest w ramach projektu „PIKTOGRAFIA - Rozwijanie umiejętności posługiwania się językiem symbolicznym w edukacji z zakresu nauk matematycznych z zastosowaniem piktogramów Asylco”, współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego, Priorytet III: Wysoka jakość systemu oświaty, działanie 3.3 Projekty innowacyjne.

W załączeniu: informacje o terminie, celach i programie konferencji oraz karta zgłoszeniowa.

Pliki do pobrania



[Program konferencji i karta zgłoszenia](#)
1015.18 KB

05.12.2013
Data publikacji 05.12.2013

Osoba wytwarzająca/odpowiadająca za informację:
Barbara Słomczyńska

Osoba udostępniająca informację:
Barbara Słomczyńska