



PROGRAM KONFERENCJI

sesja plenarna I

- 8.00-9.00** Rejestracja uczestników
9.00-9.05 Rozpoczęcie konferencji
- 9.05-9.45** Obrazy w mózgu – pamięć, słowo, wyobraźnia. O tym, jak mózg tworzy rzeczywistość
dr Marek Kaczmarzyk, prof. UŚ (Katowice) | wystąpienie online
- 9.45-10.25** Kartka i ołówek wystarczą, czyli o mocy myślenia na papierze | **Agata Baj** (Stargard)
- 10.25-10.45** Bazgrać, kolorować, podkreślać. O zaletach i wadach notowania wizualnego w uczniowskim zeszytce | **Agnieszka Jachymek** (Lublin)
- 10.45-11.15** Przerwa kawowa

sesja plenarna II

- 11.15-11.35** Let them doodle, czyli bazgroły w służbie nauki języka angielskiego | **Danuta Gierczak** (Leszno)
- 11.35-11.55** Odnaleźć się w tekście? Z mapą łatwiej! O wykorzystaniu map myśli podczas analizy tekstu
Kamil Cyganik (Kraków)
- 11.55-12.15** Zastosowanie map myśli w powtórkach do egzaminu ósmoklasisty dla uczniów ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi | **dr n. społ. Natalia Kajka** (Lublin)
- 12.15-12.35** Co wspólnego ma myślenie wizualne i lekcja wychowawcza?
Bogusława Mikołajczyk (Tarnowskie Góry)
- 12.35-12.55** Prawo autorskie w praktyce, czyli jak poprawnie korzystać z utworów swoich i cudzych
Agnieszka Halama (Poznań)
- 12.55-13.00** Zakończenie części plenarnej. Informacje organizacyjne
13.00-14.00 Przerwa obiadowa

sesja warsztatowa

- 14.00-16.00** Rusz głową i mazakiem, czyli...
Notatki wizualne na lekcjach matematyki. Jak je tworzyć i wykorzystywać w praktyce
Magda Łukasik (Gdynia)
Notatki wizualne na lekcjach humanistycznych. Jak je tworzyć i wykorzystywać w praktyce
Sylwia Oszczyk (Gryfice)
Notatki wizualne na lekcjach przyrodniczych. Jak je tworzyć i wykorzystywać w praktyce
Anna Żertka (Skoczów)
Notatki wizualne dla każdego. Jak je tworzyć i wykorzystywać w szkole
Joanna Konieczna (Warszawa)
- 16.00** Zakończenie konferencji

Informacje i zapisy:

WIR-WYDAWNICTWO.COM

Centrum Kongresowe
Uniwersytetu Rolniczego
al. 29 Listopada 46, Kraków

WIR
WYDAWNICTWO

Konferencja dla
nauczycieli, pedagogów,
wychowawców i rodziców

Patroni:



Instytut Nauk
o Informacji UP

Partner:



**Poznaj w praktyce, jak wykorzystywać
myślenie wizualne, i naucz go swoich uczniów!**