

# Kujawsko-Pomorskie Centrum Edukacji Nauczycieli w Bydgoszczy

<https://cen.bydgoszcz.pl/cen/trainings/91k2513,Probny-egzamin-osmoklasisty-z-matematyki-z-KPCEN-2024.html>  
27.04.2024, 22:34

edukacja matematyczna i przyrodnicza

## Próbny egzamin ósmoklasisty z matematyki z KPCEN 2024

### Organizacja

5.02.2024 - 11.03.2024

Zgłoszenia szkół/nauczycieli do udziału w diagnozie.

12.03.2024 r.

Przesłanie arkuszy diagnostycznych do szkół.

13.03.2024 r.

Przeprowadzenie próbnego egzaminu z matematyki.

13.03.2024- 28.03.2024

Ocenianie kryterialne próbnego egzaminów.

do 28.03.2024

Przesłanie do KPCEN ewaluacji przeprowadzonych egzaminów próbnego.

### Program

13.03.2024 r.

Przeprowadzenie próbnego egzaminu ósmoklasisty z matematyki.

Zapoznanie ze schematem oceniania kryterialnego arkusza diagnostycznego.

13.03.2024 - 28.03.2024

Kategoria szkoleniaDla klienta indywidualnego

Inne formy wspomagające edukacja matematyczna i przyrodnicza

Cena bezpłatne

Liczba godzin 8

Grupa docelowa dyrektorzy szkół, nauczyciele przedmiotu w szkołach podstawowych

Kamila Bagniewska  
kamila.bagniewska@cen.bydgoszcz.pl  
kamila.bagniewska@cen.bydgoszcz.pl

Justyna Prud  
justyna.prud@cen.bydgoszcz.pl  
justyna.prud@cen.bydgoszcz.pl  
52 349-31-50 w. 35 52 349-31-50 w. 35

Ocenianie kryterialne prac uczniowskich z egzaminu próbnego. Wymiana doświadczeń online nt. oceniania kryterialnego, przypadków nietypowych, pozaschematowych, budowy arkusza i schematów oceniania. Analiza wyników próbnych na poziomie szkoły. Planowanie procesu dydaktycznego na podstawie wyników diagnozy. [Przesłanie wniosków z analizy egzaminów do KPCEN](#)

## Cel

Celem przedsięwzięcia jest podniesienie wyników egzaminów zewnętrznych z matematyki poprzez wdrożenie wniosków z analizy wyników testów diagnostycznych do pracy z uczniami klas ósmych szkół podstawowych w marcu, kwietniu i maju 2024 r.

## Weź udział w szkoleniu, zarejestruj się

Nie ma jeszcze ustalonych terminów szkolenia? Zarezerwuj miejsce.



Pracownia Edukacji Matematyczno-Przyrodniczej

[Zarejestruj się](#)

