

**Zaproszenie**  
do udziału  
w XIII edycji  
ogólnopolskiego  
**Konkursu**  
**Matematyczne**  
**Preteksty**

---

Zgłoszenia: **jesień 2025 r.**

Dostęp do zadań: **jesień 2025 r.**

---

**[MatPret.pl](https://matpret.pl)**

**Zadania konkursu** – oparte na sytuacjach z życia – są zarówno rozbijającą proste (np. dla przedszkolaków i ich rodziców), jak również na tyle trudne, że do dzisiaj nie zostały rozwiązane przez najlepszych maturzystów.

---

Rozwiązywanie zadania konkursowego może trwać 2 minuty albo prawie 2 ... miesiące.

---

**Nagrody dla zwycięzców konkursu**

w ostatnim czasie są co najmniej finansowe, ale dużo większymi **nagrodami dla każdego uczestnika** są umiejętności, które mogą decydować o jego przyszłości!

---

**Umiejętności matematyczne**,  
kształcone u uczestników podczas  
rozwiązywania zadań Konkursu  
Matematyczne Preteksty, dają im  
lepszy start do szkoły.

Te same metody, odpowiednio  
zastosowane później w praktyce  
szkolnej, dają takie efekty, jak np.:

**1,68 razy więcej, niż średnia krajowa**  
na Maturze podstawowej,  
czyli **97,29%** przy średniej  
ogólnopolskiej **58%**

oraz

**2,06 razy więcej, niż średnia**  
**ogólnopolska** na Maturze  
rozszerzonej,  
czyli **80,24%** przy średniej krajowej  
**39%**

to średnie wyniki jednej z całych klas  
30 uczniów (a nie tylko kilku  
najlepszych z nich), realizujących  
standardowy materiał szkolny,  
ale kształconych metodą pytań  
i zadań Matematycznych Pretekstów  
oraz metodą Akademii Umiejętności  
Matematycznych, dodatkowo  
wspierającej dobrą pracą nauczycieli

lub

**1,78 razy więcej, niż średnia ogólnopolska** na Egzaminie ósmoklasisty,  
czyli **80,(2)%** przy średniej krajowej **45%**

to średni wynik całej grupy kilkunastu – nieznanymi wcześniej – uczestników (a nie tylko kilku najlepszych z nich), z różnych szkół i z różnymi zaległościami, po około 20 spotkaniach kursu przygotowującego do Egzaminu ósmoklasisty

### **Matematyczne Preteksty**

w przedszkolach można zobaczyć na [AUM.edu.pl/dla-przedszkolakow](http://AUM.edu.pl/dla-przedszkolakow)

### **Przykładowe, archiwalne zadania**

1. etapu VI edycji Konkursu Matematyczne Preteksty (2018-2019) można bezpłatnie i swobodnie pobrać jako jeden z e-book'ów ze strony

[MatPret.pl/konkurs-matematyczne-preteksty/archiwalne-zadania-treningowe](http://MatPret.pl/konkurs-matematyczne-preteksty/archiwalne-zadania-treningowe)

Zapraszamy do lektury 😊

[MatPret.pl](http://MatPret.pl)

# Matematyczne Preteksty



kształcą  
umiejętności  
matematyczne

[MatPret.pl](http://MatPret.pl)

# Matematyczne Preteksty. 50 zadań

to książka zawierająca prekursorskie zadania z 1989 roku, które wyprzedzały swoją epokę i wskazywały kierunek rozwoju edukacji matematycznej,

aż do ziszczenia się go kilka lat później,

i wciąż nadal inspirują rozwój matematycznej twórczości dydaktycznej.



## Konkurs Matematyczne Preteksty

to ogólnopolska zabawa matematyczna i honorowa rywalizacja

dla wszystkich uczniów szkół średnich i podstawowych oraz dla najstarszych przedszkolaków i ich rodziców.

Opiera się na naturalnych faktach z życia i otaczającej nas rzeczywistości.

Oprócz sprawiania czystej radości matematycznej, również dodatkowo przygotowuje do Egzaminu ósmoklasisty i do Matury.



# E-booki treningowe

zawierają archiwalne zadania pierwszych etapów, kilku początkowych edycji Konkursu Matematyczne Preteksty.

Z okazji 100-lecia odzyskania niepodległości przez Polskę oraz dla swobodnego poznawania stylu konkursu, e-book z zadaniami VI edycji konkursu można pobrać bezpłatnie.



## Pretekstowe kółka matematyczne

to autorskie cykle cotygodniowych spotkań dla uczniów, kształcące umiejętności matematyczne i rozwijające radosną twórczość matematyczną,

oparte na zadaniach różnych edycji Konkursu Matematyczne Preteksty,

w których można uczestniczyć z dowolnego miejsca na świecie.

Odbywają się w trakcie roku szkolnego oraz mogą się odbywać w czasie **Wakacyjnej Matematyki**.



## Przygotowania diagnozujące, z oceną szans rekrutacyjnych

to bezpłatne, e-korespondencyjno  
-filmowe, ogólnopolskie wsparcie

uczniów klas ósmych i siódmych,  
przygotowujące do **matematycznej**  
**części Egzaminu ósmoklasisty**;

uczniów klas maturalnych i bezpośrednio  
przedmaturalnych, przygotowujące  
do **Matury z matematyki**,

kształcącej umiejętności matematyczne  
niezbędne do dobrego zdania każdego  
z tych egzaminów, oparte na wybranych  
zadaniach ogólnopolskiego  
Konkursu Matematyczne Preteksty,

z raportami statystycznymi dla szkół.

## Wsparcie firm i instytucji

Konkurs Matematyczne Preteksty  
ma możliwość wspierania firm i instytucji,  
bo opiera się na naturalnych sytuacjach  
wziętych z życia, a więc z "obszaru"  
ich funkcjonowania.

## Newsletter

umożliwia najwcześniejsze otrzymywanie  
informacji o bieżących i przyszłych  
wydarzeniach projektu  
Matematyczne Preteksty,  
bezpośrednio na skrzynkę mailową.