

REGULAMIN VIII POWIATOWEGO KONKURSU MATEMATYCZNEGO
DLA GIMNAZJALISTÓW KLAS II „MATEMATYK DOSKONAŁY”

1. Konkurs skierowany jest do uczniów klas drugich szkół gimnazjalnych powiatu milickiego.

2. Cele konkursu:

- pobudzenie i rozwijanie zainteresowań uczniów matematyką,
- wyszukiwanie i promowanie uczniów uzdolnionych matematycznie,
- zachęcanie do samokształcenia i poszerzenia wiedzy matematycznej,
- kształcenie nawyku zdrowej rywalizacji,
- konfrontacja możliwości i osiągnięć uczniów z różnych szkół,
- wymiana doświadczeń między nauczycielami matematyki ze szkół powiatu milickiego,
- integracja uczniów ze szkół powiatu milickiego.

3. **Organizator konkursu:** Szkoła Podstawowa im. Juliusza Słowackiego w Sułowie
Adres organizatora: ul. Szkolna 6, Sułów, 56-300 Milicz,

Tel. 71 38 47 350 lub 71 38 47 133

Konkurs jest organizowany przy współdziałaniu Powiatowego Centrum Edukacyjnego i Psychologiczno- Pedagogicznego w Miliczu.

4. **Koordynatorzy konkursu:** Renata Pałka, Anna Tyczyńska

5. Ważne informacje:

Każda szkoła może zgłosić do etapu powiatowego od 1. do 3. uczniów klas drugich.

Etap powiatowy konkursu ma formę pisemną .

Uczniowie samodzielnie rozwiązują 6 zadań otwartych.

Niektóre zadania mogą mieć charakter łamigłówek matematycznych.

Czas pracy z zestawem zadań konkursowych – 45 minut.

Każde zadanie oceniane jest punktowo.

W konkursie zwycięży uczeń, który zdobędzie najwięcej punktów.

W przypadku jednakowej liczby punktów u uczniów z czołowych lokat zostanie przeprowadzona dogrywka,

w której dodatkowo będzie uwzględniony czas rozwiązania zadań.

Każdy uczestnik powinien być wyposażony we własne przybory : długopis z ciemnym atramentem, ołówek, linijka, ekierka, cyrkiel, gumka do mazania, kątomierz.

6. Zakres wiadomości i umiejętności:

Zadania będą dotyczyły treści i osiągnięć zgodnych z podstawą programową z wyłączeniem treści :

- funkcje ,
- ostrosłupy,
- bryły obrotowe,
- elementy statystyki,
- podobieństwo figur, twierdzenie Talesa.

Literatura:

- KSIĄŻKI Z SERII **MATEMATYKA Z PLUSEM** DO KLASY PIERWSZEJ I DRUGIEJ GIMNAZJUM , *GDAŃSKIE WYDAWNICTWO OŚWIATOWE*,
- Alicja Cewe, Marta Pawłowicz , Gdańsk 1999, KANGURY 1 i inne MIĘDZYKONKURSY Z MATEMATYKI.

7. Etapy konkursu:

- ETAP SZKOLNY - eliminacje szkolne należy przeprowadzić do dnia 29 marca 2018 r. *Etap szkolny przeprowadza Szkolna Komisja Konkursowa powołana przez dyrektora danej szkoły.*

Eliminacje szkolne są przeprowadzane według własnej propozycji szkoły z uwzględnieniem zadań proponowanych przez organizatora.

- ETAP POWIATOWY- ELIMINACJE POWIATOWE.

8. **TERMIN KONKURSU (ETAP POWIATOWY): 10 maja 2018 r. , godzina 9⁰⁰**

9. **Miejsce konkursu** : Szkoła Podstawowa im. Juliusza Słowackiego w Sułowie

10. **Ostateczny termin zgłoszenia uczestników : 30 marca 2018 r.**

Zgłoszenia można kierować drogą elektroniczną na e-mail: sekretariatgimnazjum@wp.pl lub spsulow@poczta.onet.pl

lub pocztą na adres organizatora podany w regulaminie. **Wzór zgłoszenia - załącznik nr 1**

11. Komisja konkursowa :

Nad przebiegiem konkursu czuwa komisja konkursowa.

W skład komisji wchodzi:

- przedstawiciele organizatora,
- nauczyciele matematyki wytypowani przez gimnazja biorące udział w Konkursie.

12. Podsumowanie konkursu i rozdanie nagród nastąpi w dniu konkursu.

SERDECZNIE ZAPRASZAMY DO UDZIAŁU W KONKURSIE

ORGANIZATORZY

Załącznik nr 1 – wzór zgłoszenia

.....

(data)

Zgłoszenie szkoły

.....
.....

(nazwa szkoły)

zgłasza chęć udziału w VII POWIATO WYM KONKURSIE MATEMATYCZNYM
DLA GIMNAZJALISTÓW KLAS II „MATEMATYK DOSKONAŁY”

Liczba uczestników etapu powiatowego:.....

Lista uczestników (imiona i nazwiska):

1.

2.

3.

Nauczyciel matematyki wytypowany do pracy w komisji Konkursu (imię i nazwisko)

.....

Dyrektor szkoły