

## REGULAMIN

### „POWIATOWEGO KONKURSU MATEMATYCZNEGO 2019” im. Romana Felskowskiego „Matematyczny Mistrz” SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH POWIATU BYTOWSKIEGO O NAGRODĘ STAROSTY BYTOWSKIEGO

1. Organizatorami i pomysłodawcami KONKURSU są: Starostwo Powiatowe w Bytowie oraz Ewa Starzyńska-Landowska – nauczycielka matematyki w I Liceum Ogólnokształcącym w Bytowie
2. W KONKURSIE może wziąć udział każdy uczeń klasy I lub II szkoły ponadgimnazjalnej wytypowany przez swojego nauczyciela matematyki
3. Celem KONKURSU jest popularyzacja matematyki wśród uczniów szkół ponadgimnazjalnych
4. KONKURS składa się z dwóch etapów:
  - I etap – zadania testowe wielokrotnego wyboru.  
Będzie to zarazem etap szkolny, który wyłoni najlepszych uczniów do kolejnego etapu.  
Przewidywany termin I etapu to początek marca (konkretną datę ustali Komisja Konkursowa)
  - II etap (finał) – zadania otwarte.  
Przewidywany termin II etapu to koniec marca (konkretną datę ustali Komisja Konkursowa)
5. KONKURS na etapie szkolnym – pierwszym – przeprowadza Szkolna Komisja Konkursowa utworzona w każdej szkole z nauczycieli matematyki
6. KONKURS na etapie finałowym – drugim – odbędzie się w I Liceum Ogólnokształcącym w Bytowie. Przeprowadzi go Komisja Konkursowa, która zostanie powołana przez Organizatorów KONKURSU
7. Tematyka Konkursu oparta będzie na treściach zawartych w „Podstawie programowej z matematyki” – III oraz IV etap edukacyjny (zarówno zakres podstawowy jak i rozszerzony), przy czym będzie ona uwzględniać różnice wynikające z różnych wyborów podręczników w poszczególnych szkołach ponadgimnazjalnych naszego powiatu
8. Do obowiązków Komisji Konkursowej należy:
  - Organizacja eliminacji I stopnia (przekazanie testów, Kart Odpowiedzi oraz klucza odpowiedzi do zainteresowanych szkół)
  - Ustalenie listy uczestników zakwalifikowanych do eliminacji II stopnia
  - Organizacja i przeprowadzenie eliminacji II stopnia – finału
  - Sprawdzenie prac konkursowych z eliminacji II stopnia
  - Ogłoszenie wyników, wręczenie nagród, w tym nagród Starosty Bytowskiego
9. Organizacja KONKURSU:

#### I etap

- W I etapie uczestnicy KONKURSU rozwiązują zadania testowe wielokrotnego wyboru
- **(NOWOŚĆ)** Za każdą pojedynczą poprawną odpowiedź uczestnik otrzymuje (+1) pkt, zaś za złą (-1,5) pkt, jeśli natomiast uczeń nie udzieli żadnej odpowiedzi w danym zadaniu testowym, to otrzyma 0 pkt (Ma to na celu wyeliminowanie odpowiedzi w stylu ABCD spośród ABCD, gdyż nie będzie to „optymalne”)
- W czasie trwania KONKURSU nie wolno używać kalkulatorów
- Jedynym dokumentem dla Szkolnej Komisji Konkursowej jest poprawnie wypełniona KARTA ODPOWIEDZI
- Czas trwania I etapu to 90 minut
- Do II etapu zostanie zakwalifikowanych 15 najlepszych uczestników spośród wszystkich biorących udział pierwszoklasistów oraz 15 najlepszych uczestników spośród wszystkich drugoklasistów. Nastąpi to po przekazaniu wyników, najlepiej wraz z Kartami Odpowiedzi do Organizatora KONKURSU, tzn. do I Liceum Ogólnokształcącego w Bytowie. Można też wstępne wyniki zgłosić w ciągu 7 dni od daty KONKURSU na adres mailowy: [ewaland2@wp.pl](mailto:ewaland2@wp.pl)
- W przypadku równej ilości punktów uzyskanych przez większą ilość uczestników niż 15 decyzję o zakwalifikowaniu do II etapu podejmuje Komisja Konkursowa
- W przypadku stwierdzenia niesamodzielnej pracy uczestnika Komisja Konkursowa ma prawo takiego uczestnika zdyskwalifikować
- Ogłoszenie wyników I etapu nastąpi w ciągu 14 dni od daty Konkursu
- Protokół z ogłoszenia wyników zostanie niezwłocznie przekazany do szkół biorących udział w KONKURSIE oraz nauczycieli lub opiekunów

#### II etap - finał

- W drugim etapie uczestnicy KONKURSU rozwiązują zadania otwarte
  - Punktację do zadań otwartych ustala Komisja Konkursowa
  - Czas trwania II etapu – 90 minut
  - Laureatami KONKURSU zostają uczestnicy konkursu, którzy uzyskali największą ilość punktów, ale nie mniejszą niż 75 % możliwych punktów do zdobycia w II etapie
  - W przypadku uzyskania przez uczestników równej ilości punktów Komisja Konkursowa może podjąć decyzję o przeprowadzeniu dogrywki między uczestnikami lub innym sposobie zróżnicowania prac (np. uwzględniając jakość stosowanych symboli matematycznych oraz poprawność języka matematycznego)
10. Zgłoszenia do KONKURSU przyjmowane są w szkołach ponadgimnazjalnych powiatu bytowskiego wśród nauczycieli matematyki
  11. Organizatorzy są zobowiązani do nieujawniania treści zadań przed organizacją KONKURSU
  12. Organizator zastrzega sobie prawo do zmian w powyższym Regulaminie
  13. SPRAWY NIEUJĘTE W REGULAMINIE ROZSTRZYGA KOMISJA KONKURSOWA
  14. Dodatkowe pytania dotyczące Konkursu można kierować na adres [ewaland2@wp.pl](mailto:ewaland2@wp.pl)
  15. Propozycje zadań można przysyłać na adres [ewaland2@wp.pl](mailto:ewaland2@wp.pl) do końca lutego

☺ ZAPRASZAMY DO UDZIAŁU W KONKURSIE ☺  
☺ ŻYCZYMY POWODZENIA ☺

Organizatorzy