

REGULAMIN X POWIATOWEGO KONKURSU MATEMATYCZNEGO

I. Założenia ogólne

Celem konkursu jest:

- a) rozwijanie zainteresowań matematycznych uczniów
- b) popularyzowanie matematyki
- c) wykrywanie uzdolnień matematycznych uczniów szkół podstawowych

II. Udział w konkursie jest nieodpłatny.

III. Organizacja poszczególnych etapów:

1. Eliminacje szkolne

- a) Przeprowadza je Szkolna Komisja Konkursowa w dniu **8. 03. 2013 r.** **Sugerowana godzina rozpoczęcia to 12⁰⁰. Godzinę konkursu można dostosować do czasu pracy szkoły.**
- b) Czas na rozwiązanie zadań wynosi 90 minut.
- c) Podczas konkursu uczniowie nie korzystają z kalkulatorów czy komórek.
- d) Za poprawne rozwiązanie wszystkich zadań można uzyskać 30 punktów. Do etapu powiatowego kwalifikują się uczniowie którzy otrzymali powyżej 75% punktów, tj. od 23 punktów.
- e) Jeżeli w szkole nikt nie uzyska wymaganej ilości punktów, do etapu powiatowego przechodzi uczeń z największą ilością punktów w szkole.
- f) Protokoły według wzoru wraz z najlepszymi pracami należy przesłać pod adres:

Szkoła Podstawowa nr 3
ul. 20 Października 2
63 – 000 Środa Wlkp.

z dopiskiem: „ X Powiatowy Konkurs Matematyczny „

do dnia 27. 03. 2013 r.

Wszelkie zapytania prosimy kierować na adres:

szkola-3@go2.pl lub telefonicznie 061 285 80 47

- g) Zastrzegamy sobie prawo dyskwalifikacji uczestników w przypadku rozwiązań wskazujących na niesamodzielną pracę uczniów.

2. Finał powiatowy

- a) Odbędzie się w **Szkole Podstawowej nr 3** w Środzie Wlkp. w dniu **20. 04. 2013 r.** (sobota) o godzinie **10⁰⁰**.
- b) Przeprowadzi go Powiatowa Komisja Konkursowa, złożona z wybranych nauczycieli powiatu średzkiego.
- c) Czas na rozwiązanie zadań wynosi 100 minut.
- d) Uczniowie podczas konkursu nie mogą używać kalkulatorów **NALEŻY ZABRAĆ PRZYBORY GEOMETRYCZNE !**
- e) Uczestnik musi posiadać przy sobie legitymację.
- f) O wynikach konkursu szkoły zostaną powiadomione telefonicznie.

3. Uroczyste ogłoszenie wyników i wręczenie nagród

Uroczyste zakończenie trzech powiatowych konkursów: humanistycznego, matematycznego i przyrodniczego odbędzie się w świetlicy szkolnej Szkoły Podstawowej nr 3 w maju 2013 roku (o dokładnym terminie powiadomimy wyróżnionych uczniów i ich nauczycieli).