**REGULAMIN**

**Konkursu Matematycznego *„CONGRESSIO-MATHEMATICA”***

**dla Szkół Podstawowych**

1. Celem konkursu jest popularyzacja wiedzy matematycznej wśród uczniów szkół podstawowych i gimnazjalnych, a także motywowanie ich do rozwijania swoich zdolności oraz zainteresowań matematycznych poprzez przygotowanie się do konkursu i udział w nim. Ponadto, celem konkursu jest rozwijanie nawyku twórczego i logicznego myślenia wśród dzieci i młodzieży szkolnej.
2. Organizatorami konkursu są:
* **Platforma Matematyczna Congressio-Mathematica**
* **Zespół Szkół Nr 1 w Stobiernej**
* **Wydział Matematyczno–Przyrodniczy Uniwersytetu Rzeszowskiego**.
1. W konkursie mogą wziąć udział uczniowie klas 4-7 szkół podstawowych
w liczbie nie przekraczającej 4 osób z danej szkoły.
2. Konkurs odbywa się w dwóch kategoriach wiekowych:
3. Kategoria I – klasy 4-5,
4. Kategoria II – klasy 6-7.
5. Zgłoszenie uczestników odbywa się drogą elektroniczną na adres:
congressioM.konkurs@wp.pl w terminie do **25.02.2018** (formularz zgłoszenia
w załączeniu). W dniu konkursu należy dostarczyć formularz zgłoszeniowy podpisany przez opiekuna wytypowanego ze szkoły.
6. Nauczyciel typujący uczestników danej szkoły - przesyłający zgłoszenie, akceptując Regulamin Konkursu, potwierdza tym samym, że podane dane osobowe uczestników oraz dane szkoły są zgodne z rzeczywistością.
7. Udział ucznia w konkursie jest jednoznaczny z wyrażeniem przez niego zgody na opublikowanie imienia i nazwiska oraz szkoły, do której uczęszcza na liście laureatów i wyróżnionych.
8. Konkurs jest jednoetapowy.
9. Termin konkursu to **6.03.2018 godzina 10.00.**
10. Miejscem konkursu jest **budynek A0 Wydziału Matematyczno–Przyrodniczego Uniwersytetu Rzeszowskiego przy ul. Prof. St. Pigonia 1 w Rzeszowie.**
11. Konkurs składa się z dwóch części:
* część pierwsza (z matematyki rekreacyjnej) - 3 zadania, których rozwiązanie opiera się na sprytnych pomysłach i logicznym myśleniu, punktowane 0 pkt. - 15 pkt. Maksymalnie można uzyskać 45 pkt.
* część druga (z zastosowania matematyki w życiu codziennym) – 2 zadania problemowe (rozwiązanie z przedstawieniem uzasadnienia i toku rozumowania) punktowane 0 pkt. - 25 pkt. Maksymalnie można uzyskać 50 pkt.
1. Czas trwania konkursu:
* część pierwsza 45 minut,
* część druga 30 minut.
1. W trakcie konkursu uczniowie **nie mogą** korzystać z kalkulatorów.
2. Prace będą kodowane.
3. Nad prawidłowym przebiegiem konkursu czuwa Komisja Konkursowa w składzie:
* dr hab. prof. UR Jacek Dziok - Przewodniczący
* dr Edyta Trybucka – zastępca Przewodniczącego
* mgr Helena Mazgaj
* dr Renata Jurasińska
1. Przed ogłoszeniem wyników, w przypadku wyników wskazujących na brak samodzielnej pracy uczestników konkursu Komisja Konkursowa zastrzega sobie prawo do dyskwalifikacji uczestnika konkursu.
2. Dla laureatów trzech pierwszych miejsc przewidziane są nagrody.
3. **Wyniki** zostaną ogłoszone na stronie **Platformy Matematycznej Congressio-Mathematica:** [www.congressiomath.ur.edu.pl](http://www.congressiomath.ur.edu.pl/) w terminie **18.03.2018**.
4. **Wręczenie nagród** odbędzie się **23.03.2018** **w budynku Wydziału Matematyczno – Przyrodniczego UR przy ul. Prof. St. Pigonia 1 w Rzeszowie.**
5. Organizatorzy są zobowiązani do nieujawniania treści zadań przed organizacją konkursu.
6. W przypadku zaistnienia zdarzeń nieprzewidzianych w tym regulaminie ostateczna decyzja należy do Przewodniczącego Komisji Konkursowej.
7. Organizator konkursu zastrzega sobie prawo do zmian w powyższym regulaminie.

**FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY**

 **Konkurs Matematyczny *„CONGRESSIO-MATHEMATICA”***

**dla Szkół Podstawowych**

SZKOŁA:

ADRES:

Telefon/faks

UCZNIOWIE ZGŁOSZENI DO KONKURSU:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nazwisko** | **Imię** | **Klasa** | **Nazwisko i imię opiekuna** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Oświadczam, że opiekunowie oraz uczestnicy Konkursu zapoznali się i akceptują Regulamin Konkursu.

 podpis ……………………