

REGULAMIN KONKURSU MODA MATEMATYCZNA

ORGANIZATOR KONKURSU

- Publiczna Szkoła Podstawowa nr 34 w Radomiu
- Nauczyciele matematyki: Halina Kasprzyk – Mazgajczyk, Monika Gębska

CELE KONKURSU

- Rozwijanie zainteresowań matematycznych.
- Rozwijanie kreatywności i wyobraźni uczniów.
- Promocja przedsięwzięcia Tydzień Nauk Ścisłych.

WARUNKI UCZESTNICTWA W KONKURSU

- Uczestnikami konkursu mogą być uczniowie klas IV - VIII.
- Konkurs polega na wykonaniu koszulki t shirt ozdobionej motywami matematycznymi.
- Praca konkursowa musi być wykonana samodzielnie, każdy uczestnik może przedstawić do konkursu tylko jedną pracę.
- **Podpisaną koszulkę należy przekazać do p. Moniki Gębskiej lub p. Haliny Kasprzyk – Mazgajczyk do 12 marca 2020 r.**

WYNIKI KONKURSU I NAGRODY

- Jury powołane przez organizatora oceni otrzymane prace konkursowe i wyłoni laureatów konkursu.
- Kryteria oceny prac: zgodność z tematyką konkursu, oryginalność i pomysłowość, staranność wykonania.
- Jury wyłoni laureatów I, II i III miejsca oraz przyzna 2 wyróżnienia.
- Za udział i zwycięstwo w turnieju finałowym organizator przewiduje nagrody rzeczowe oraz dyplomy.
- Wręczenie nagród nastąpi 20 marca 2020 roku w czasie uroczystego zakończenia Tygodnia Nauk Ścisłych.

ZAPRASZAMY DO UDZIAŁU
Monika Gębska
Halina Kasprzyk - Mazgajczyk