

Regulamin konkursu matematycznego „BUDOWLE ŚWIATA”

I. Organizatorzy

Organizatorem konkursu jest p. Magdalena Iwaszczuk oraz p. Katarzyna Porolniczak

II. Skład Komisji Konkursowej

W skład Komisji Konkursowej wchodzi ww osoby

II. Cele konkursu

- zainteresowanie uczniów matematyką
- wyzwalanie aktywności matematycznej
- zachęcenie „słabszych” uczniów do nauki matematyki
- kształcenie umiejętności rozwiązywania problemów organizacyjnych, naukowych
- inspirowanie do działań kreatywnych

III. Uczestnicy

Konkurs przeznaczony jest dla wszystkich uczniów Gimnazjum

IV. Etapy konkursu

Konkurs przebiega na etapie szkolnym

V. Zakres wymaganej wiedzy i umiejętności

Tematyka obejmuje program nauczania matematyki w Gimnazjum

VI. Zasady udziału w konkursie

- W konkursie może wziąć udział każdy uczeń szkoły
- Konkurs polega na wykonaniu budowli z brył przestrzennych
- Realizacja zadania musi nastąpić w terminie do 20 maja
- Prace wykonujemy indywidualnie
- Dopuszczalne jest korzystanie z podręczników, zbiorów zadań, Internetu, rad innych osób
- Prace przyjęte do konkursu muszą zawierać : nazwę budowli, imię i nazwisko ucznia, klasę ucznia
- Gotowe prace składamy do nauczycieli matematyki komisji konkursowej

VII. Sposób punktacji oceny prac

Komisja Konkursowa będzie oceniać :

- poprawność matematyczną (w skali od 0 do 5 pkt.)
- pomysł i atrakcyjność (w skali od 0 do 5 pkt.)
- estetykę wykonania (w skali od 0 do 5 pkt.)

VIII. Ogłoszenie wyników i wręczenie nagród

Szkolna Komisja Konkursowa dokona oceny prac i ogłosi wyniki konkursu. Zwycięzcy otrzymają dyplomy i upominki.