

REGLAMIN REGIONALNEGO KONKURSU

„BAJKOWA MATEMATYKA”

ORGANIZATOR:

- Szkoła Podstawowa nr 15 w Sosnowcu
- nauczyciele: mgr Aleksandra Ryt, mgr Magdalena Kondracka, mgr Joanna Hasik, mgr Agata Pająk, mgr Karolina Marcinkowska.

CELE KONKURSU:

- rozbudzanie aktywności matematycznej,
- rozwijanie zainteresowań tą dziedziną nauki,
- pobudzanie inteligencji matematyczno – logicznej.

MIEJSCE I TERMIN KONKURSU:

Szkoła Podstawowa nr 15 w Sosnowcu ul. Wojska Polskiego 84

I ETAP: 1 kwietnia 2019 r. godz. 12:00.

II ETAP: 3 kwietnia 2019 r. godz. 12:00.

PRZEBIEG KONKURSU:

- I ETAP: Uczestnicy zabawy indywidualnie rozwiązują zadania matematyczne i zdobywają punkty, których suma pozwoli wyłonić MISTRZÓW MATEMATYKI KLAS TRZECICH. Suma punktów zdobytych przez trzyosobowy zespół zdecyduje o zakwalifikowaniu się szkoły do drugiego etapu zabawy.
- II ETAP: Zespoły sześciu szkół podstawowych, które zdobędą największą liczbę punktów, zostaną zaproszone do wspólnego rozwiązywania wybranych przez siebie problemów matematycznych.
- Prace sprawdza jury składające się z nauczycieli Szkoły Podstawowej nr 15 w Sosnowcu.
- Szkoły, które zakwalifikują się do drugiego etapu zostaną poinformowane pocztą elektroniczną 1 kwietnia 2019 roku.
- Organizator zastrzega sobie prawo do zmiany godziny rozpoczęcia i zakończenia oraz czasu trwania konkursu.