

REGULAMIN

I BYSTRZYCKIEGO POWIATOWEGO KONKURSU MATEMATYCZNEGO DLA UCZNIÓW KLAS VI.

1. **Konkurs matematyczny: I BYSTRZYCKI POWIATOWY KONKURS MATEMATYCZNY.**

2. **Organizatorzy:** *Zespół Szkół Ogólnokształcących w Bystrzycy Kłodzkiej Szkoła Podstawowa Nr 1 z Oddziałami Integracyjnymi i Oddziałami Sportowymi im. Gen. Józefa Bema*

3. **Opiekun konkursu:** mgr Anna Bolechowska – Tarnowska.

4. **Uczestnicy:**

Konkurs przeznaczony jest dla uczniów klas VI szkół podstawowych.

5. **Cele konkursu:**

- popularyzacja matematyki wśród uczniów,
- rozwijanie zdolności i zainteresowań matematycznych,
- mobilizowanie uczniów do samodzielnej i systematycznej pracy,
- kształtowanie umiejętności logicznego myślenia,
- budzenie nawyku współzawodnictwa,
- integracja środowiska uczniowskiego,
- współpraca nauczycieli matematyki szkół podstawowych.

6. **Program merytoryczny konkursu:**

Zakres wiedzy i umiejętności według obowiązującego programu, określonego podstawą programową nauczania matematyki w szkole podstawowej z uwzględnieniem zadań o podwyższonym stopniu trudności oraz wiadomości i umiejętności wykraczające poza podstawę programową.

7. **Przebieg konkursu.**

- Konkurs **odbędzie się dnia 07 maja 2018r. (tj. poniedziałek)**

o godz. 9⁰⁰ w Szkole Podstawowej w Zespole Szkół Ogólnokształcących w Bystrzycy Kłodzkiej.

- Konkurs składa się z dwóch części:

a). **Część pierwsza** – test wyboru (uczeń otrzymuje 10 zadań zamkniętych do rozwiązania w ciągu 45 minut).

Po przerwie dziesięciominutowej uczniowie przystępują do części drugiej.

b). **Część druga**- uczeń otrzymuje 5 zadań otwartych do rozwiązania w ciągu 90 minut.

- Konkurs organizowany jest przez **Szkolną Komisję Konkursową**, powołaną przez dyrektora placówki.
- **Szkolna Komisja Konkursowa** oceni pracę uczniów przyznając w części pierwszej po jednym punkcie za poprawną odpowiedź, w części drugiej po pięć punktów za każde, prawidłowo rozwiązane zadanie.
- W czasie konkursu **nie wolno korzystać z kalkulatora**.

8. Dla zwycięzców konkursu przewidziane są nagrody, a dla wszystkich dyplomy uczestnictwa.

9. **Zakończenie konkursu ok. godz. 12⁰⁰ ____**

10. **Wykaz literatury pomocniczej:**

- Aktualnie obowiązujące podręczniki do nauczania matematyki w szkołach podstawowych,
- „Matematyka 6 (książka dla nauczyciela)” Anna Drażek, Barbara Grabowska i Zdzisława Kalicka,
- „Zbiór zadań dla Asa” klasa 6 Wanda i Stefan Łęscy,
- „Zespołowe turnieje matematyczne” –Mieczysław Trąd.

*Życzymy systematyczności, wytrwałości
i matematycznych sukcesów*