**Regulamin Międzyszkolnego Turnieju Matematycznego dla klas 5**

**“Kreatywne Asy z 5 klasy”**

1. W turnieju biorą udział uczniowie klas 5:

* Szkoły Podstawowej nr 12 w Bydgoszczy
* Szkoły Podstawowej w Białych Błotach
* Szkoły Podstawowej nr 45 w Bydgoszczy
* Szkoły Podstawowej nr 31 w Bydgoszczy
* Szkoły Podstawowej nr 27 w Bydgoszczy.

1. Do nauczyciela w wybranej szkole zgłaszają się trzyosobowe drużyny.   
   Przed turniejem skład drużyn może się zmienić.
2. Wiadomości i umiejętności niezbędne do rozegrania konkurencji nie wykraczają poza poziom klasy piątej szkoły podstawowej.
3. Turniej rozgrywany będzie w dwóch etapach:

* Etap szkolny;
* Etap międzyszkolny.

1. Etap szkolny:

* Rozgrzewka - prezentacja grup   
  (Każda drużyna wybiera jedno zadanie i prezentuje je podczas konkursu:  
  1. Scenka przedstawiającą zastosowanie matematyki w życiu codziennym.  
  2. Prezentacja multimedialna na temat “Figury geometryczne w architekturze”. Prezentacja musi zawierać co najmniej 10 slajdów, zdjęcia opatrzone komentarzem. Należy podać źródła, z których korzystano przy jej tworzeniu.   
  3. Opowiadanie lub bajka, w których występuje jak najwięcej słów związanych z matematyką.  
  Ważne: Prezentacja zadania nie powinna trwać dłużej niż 5 minut).
* Szybkie rundy;
* Zagadki;
* Zadania;
* Szybkie strzały.  
  Etap szkolny odbędzie się 13-17 lutego 2023r. w szkole macierzystej uczniów.  
  Do etapu międzyszkolnego przechodzi jedna drużyna ze szkoły, która zdobyła największą ilość punktów.

1. Etap międzyszkolny:

* Rozgrzewka - prezentacja zadania z etapu szkolnego;
* Szybkie rundy;
* Zagadki;
* Zadania;
* Szybkie strzały.  
  Etap międzyszkolny odbędzie się 27 lutego 2023r. o godz. 10.00 w Szkole Podstawowa nr 12 w Bydgoszczy.

1. Jury w obu etapach dokonuje oceny jakości i poprawności wykonania zadań  
   i przyznaje punkty zgodnie ze scenariuszem turnieju.
2. Zwycięzcy oraz uczestnicy etapu międzyszkolnego otrzymają dyplomy oraz nagrody.