**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.