

Regulamin III Konkursu Matematycznego dla Gimnazjalistów

I. Cele

1. Pobudzanie zainteresowania matematyką wśród uczniów szkół gimnazjalnych.
2. Rozwijanie umiejętności logicznego myślenia.
3. Rozwijanie sprawności rachunkowej.
4. Stworzenie możliwości sprawdzenia własnych umiejętności z zakresu matematyki.

II. Uczestnicy Konkursu

1. Konkurs skierowany jest do uczniów klas trzecich szkół gimnazjalnych

III. Organizacja Konkursu

1. Organizatorami Konkursu są nauczyciele I LO w Rumi.
2. Szkoła przystępująca do Konkursu powinna zgłosić udział, ilość uczestników oraz adres mailowy nauczyciela- opiekuna uczniów, faksem do sekretariatu Liceum do **17.01.2014** roku.

IV. Zasady Konkursu

1. Konkurs odbywa się w dwóch etapach: szkolnym i międzyszkolnym. Etap międzyszkolny to finał.
2. Konkurs ma charakter indywidualny.
3. Zadania konkursowe są zadaniami otwartymi.
4. Etap szkolny przeprowadzany jest w macierzystych szkołach. Prace sprawdzane są przez nauczycieli matematyki danej szkoły według załączonego klucza rozwiązań.
5. Do finału zakwalifikowani zostają uczniowie, którzy uzyskali w etapie szkolnym minimum 75% punktów. W przypadku gdy żaden z uczniów w danej szkole nie zdobędzie 75% punktów, do kolejnego etapu przechodzi trzech uczniów z najlepszymi wynikami. Listę zakwalifikowanych uczniów wraz z pełnymi danymi (imię, nazwisko, klasa, szkoła) należy odesłać do Liceum do **12.02.2014** r.
6. Etap międzyszkolny odbywa się w I Liceum Ogólnokształcącym w Rumi.
7. Ogłoszenie wyników oraz wręczenie nagród odbędzie się w dniu finału.

V. Terminarz Konkursu

1. Zadania konkursowe zostaną dostarczone nauczycielom matematyki pocztą elektroniczną w dniu **4.02.2014** r.
2. Termin etapu szkolnego: **5.02.2014** r.
3. Termin odesłania listy zakwalifikowanych uczniów – do **12.02.2014** r. (liczy się data stempla pocztowego).
4. Termin etapu międzyszkolnego: **11.04.2014** r.