

**Regulamin**  
**I edycji Konkursu Matematycznego**  
**p/n „Matematyczne igraszki”**

**1. Organizatorem konkursu jest:**

XVI Liceum Ogólnokształcące im. Armii Krajowej w Tarnowie.

**2. Konkurs** przeznaczony jest dla uczniów klas III szkół gimnazjalnych.

**3. Celem konkursu**

- popularyzowanie wiedzy matematycznej, rozwijanie uzdolnień i zainteresowań matematycznych uczniów,
- doskonalenie umiejętności matematycznego i twórczego myślenia uczniów, rozwijanie intuicyjnych pomysłów matematycznych,
- kształtowanie rozumienia i posługiwania się językiem matematyki,
- poprzez rywalizację konkurs pozwala na spojrzenie na swój poziom wiedzy i umiejętności na tle uczniów z innych szkół gimnazjalnych,
- pomoc w przygotowaniu się do obowiązkowego egzaminu gimnazjalnego.

**4. Przebieg konkursu**

Konkurs jest dwuetapowy: I etap – szkolny, II etap – międzyszkolny.

Eliminacje na wszystkich etapach przeprowadza się w formie pisemnej.

Terminarz konkursu zawarty jest w załączniku nr 1 do niniejszego regulaminu.

**5. Zgłoszenia do konkursu**

Zgłoszenia szkół przyjmowane są do **1 lutego 2013 r.**

- drogą elektroniczną - przesyłając zgłoszenie wg podanego wzoru (załącznik nr 2) na adres e-mail: [lo16tarnow@o2.pl](mailto:lo16tarnow@o2.pl)
- faxem - przesyłając zgłoszenie na numer 14 6889055.

**6. Przebieg konkursu**

I etap – szkolny

Za organizację i nadzór nad przeprowadzeniem etapu szkolnego konkursu odpowiada Przewodniczący Szkolnej Komisji Konkursowej powołany przez dyrektora szkoły. Do zadań Przewodniczącego Szkolnej Komisji Konkursowej należy:

- poinformowanie uczniów o organizacji konkursu, jego terminie i zasadach udziału w konkursie,

- zgłoszenie szkoły w terminie do dnia **31 stycznia 2013 r.** poprzez wysłanie formularza zgłoszeniowego – załącznik nr 2,
- nadzorowanie prawidłowego przebiegu eliminacji szkolnych:
  - skserowanie zestawów zadań na etap szkolny, które zostaną przesłane drogą elektroniczną do dnia **4 lutego 2013 r.**,
  - zestaw zadań na etap szkolny składa się z zadań zamkniętych i zadań otwartych. Czas trwania eliminacji: **45 min.**,
  - dozwolone jest korzystanie przyborów kreślarskich,
  - prace uczniów na etapie szkolnym sprawdza i ocenia Szkolna Komisja Konkursowa według schematu oceniania przygotowanego przez organizatorów konkursu,
  - do etapu międzyszkolnego może być zgłoszonych maksymalnie o dwóch uczniów więcej niż wynosi liczba oddziałów klas III w szkole. Kwalifikuje się tych uczniów, którzy uzyskali najlepsze wyniki w szkole i których liczba uzyskanych punktów jest większa niż 50%.
  - protokół zbiorczy (załącznik nr 3) należy przesłać na adres e-mail lub faxem organizatorów, w nieprzekraczalnym terminie **do dnia 15 lutego 2013 r.**

### II etap – międzyszkolny

Za organizację i przebieg etapu międzyszkolnego konkursu odpowiada Przewodniczący Komisji Konkursowej powołanej przez organizatora konkursu.

- Etap międzyszkolny odbędzie się **5 marca 2013 r.** (wtorek) o godz. 9:00 w budynku XVI Liceum Ogólnokształcącego Al. Solidarności 18, 33-100 Tarnów.
- Uczestnictwo w etapie międzyszkolnym możliwe jest jedynie po okazaniu legitymacji szkolnej, której dane będą zgodne z danymi podanymi w protokole zbiorczym przesłanym przez Przewodniczącego Szkolnej Komisji Konkursowej.
- Arkusz konkursowy składa się z zadań otwartych. Czas trwania etapu: **90 min.**
- Uczestnik przynosi ze sobą przybory kreślarskie.
- Prace zostaną ocenione przez Zespół Oceniający. Laureatami konkursu zostaje 10 osób, które uzyskały najwyższą liczbę punktów.
- Ogłoszenie wyników, rozdanie nagród i uroczyste zakończenie konkursu nastąpi najpóźniej do dnia **16 marca 2013 r.** Szczegółowe wyniki uczestników konkursu zostaną przesłane do macierzystych szkół.

### **7. Procedury kodowania prac.**

Prace uczniów na etapie międzyszkolnych są kodowane.

- a) Uczeń po wejściu do sali wpisuje swoje dane osobowe na specjalnej kartce, którą wkłada do koperty z kodem, a następnie ją zakleja.
- b) Kod z koperty uczeń przepisuje w wyznaczone miejsce na arkuszu konkursowym.
- c) Po zakończeniu pracy uczestnik pozostawia na stoliku arkusz konkursowy i kopertę z danymi osobowymi.
- d) Koperty z danymi uczniów są zabezpieczone na czas sprawdzania zadań.
- e) Po zakończeniu oceniania prace uczniów zostają rozkodowane.

#### **8. Tematyka konkursu**

Tematyka konkursu oparta będzie na treściach matematycznych zawartych w „Podstawie programowej kształcenia ogólnego dla gimnazjum (Rozporządzenie Ministra Edukacji Narodowej z dnia 23 grudnia 2008 r.)

#### **9. Nagrody**

Laureaci konkursu, którzy zajęli miejsca 1 – 3 otrzymają cenne nagrody rzeczowe.

#### **10. Postanowienia końcowe**

Organizator konkursu zastrzega sobie prawo do zmian w powyższym regulaminie.