

# Regulamin Maratonu Matematycznego

## III edycja 2018/2019



- 1) Konkurs organizowany jest przez Szkoły Stowarzyszenia Przyjaciół Gdańskiego Liceum Ogólnokształcącego z siedzibą w Gdańsku, ul. Małomiejska 58.
- 2) Konkurs ma zasięg międzyszkolny. Szkoły, które chcą przystąpić do konkursu powinny do 30 września 2018 roku przesłać na adres [maratonmatematyczny@vp.pl](mailto:maratonmatematyczny@vp.pl) potwierdzenie udziału wraz z adresem mailowym do późniejszej korespondencji oraz imieniem i nazwiskiem nauczyciela – koordynatora konkursu w danej szkole.
- 3) Konkurs jest dwuetapowy: 1 etap – rozwiązywanie zestawów zadań w domu , 2 etap, który polega na napisaniu testu w szkole.
- 4) Konkurs obejmuje trzy kategorie:
  - Kategoria JUNIOR MŁODSZY – uczniowie szkół podstawowych klasy IV – VI
  - Kategoria JUNIOR STARSZY – uczniowie szkół podstawowych klasa VII - VIII oraz uczniowie gimnazjum
  - Kategoria SENIOR – uczniowie liceum i technikum
- 5) Każdą z tych trzech kategorii wyróżnia inny zestaw zadań do wykonania (zarówno w 1, jak i 2 etapie konkursu). Dla każdej z tych trzech kategorii prowadzona jest odrębna klasyfikacja. Dodatkowa klasyfikacja przewidziana jest również dla najmłodszych uczniów przynależących do jednej z tych trzech kategorii: dla uczniów klas IV szkoły podstawowej, dla uczniów klas VII szkoły podstawowej oraz dla uczniów klas I liceum ogólnokształcącego albo technikum, ale tylko wtedy gdy liczba uczniów z wymienionych klas, którzy zaznaczą swoją obecność w 1 etapie konkursu, będzie większa niż 50.
- 6) Każdy zestaw zawiera 5 zadań, za jego rozwiązanie można uzyskać maksymalnie 10 punktów. Za 1 etap konkursu można zgromadzić maksymalnie 50 punktów.
- 7) Zestawy będą ukazywać się przez 5 miesięcy (październik–luty) najpóźniej do pierwszego dnia każdego miesiąca i będą przesłane szkolnemu koordynatorowi konkursu drogą mailową na wskazany wcześniej adres kontaktowy.
- 8) Każde przekazane do komisji konkursowej rozwiązanie zestawu z 1 etapu powinno być opatrzone: wyraźnie zapisanym imieniem i nazwiskiem ucznia, szkołą i klasa, z której uczeń się wywodzi, kategorią konkursową oraz numerem zestawu. Natomiast nie musi zawierać treści zadań z zestawu.
- 9) Uczniowie Szkół Stowarzyszenia Przyjaciół Gdańskiego Liceum Ogólnokształcącego mają obowiązek dostarczyć rozwiązany zestaw nauczycielowi matematyki najpóźniej do ostatniego dnia miesiąca, w którym zestaw się ukazał. Koordynatorzy konkursu z innych

szkół, rozwiązania zestawów swoich uczniów dostarczają osobiście do sekretariatu szkoły, lub przesyłają pocztą (decyduje data stempla pocztowego) na adres:

**Szkoły Stowarzyszenia Przyjaciół Gdańskiego Liceum Ogólnokształcącego  
ul. Małomiejska 58 ; 80 – 037 Gdańsk**

W każdym z tych przypadków przekazanie to powinno się odbyć w zbiorczej kopercie z dopiskiem MARATON MATEMATYCZNY oraz informacją, z jakiej szkoły pochodzą zestawy. Szkoła biorąca udział w konkursie może przekazać rozwiązania zestawów swoich uczniów z danego miesiąca tylko raz w miesiącu. W uzasadnionych sytuacjach możliwe są odstępstwa od tej reguły, ale tylko po uprzednim uzgodnieniu z przewodniczącym konkursu. W przeciwnym razie prace uczniów przekazane w sprzeczności z tą zasadą nie będą brane pod uwagę przy ustalaniu punktacji i klasyfikacji.

- 10)** Nie trzeba rozwiązać wszystkich zadań z zestawu, nie ma obowiązku podchodzić do rozwiązania wszystkich zestawów. Warunkiem przejścia do drugiego etapu jest zgromadzenie 50% wszystkich możliwych punktów do uzyskanie w etapie 1 (czyli 25 punktów).
- 11)** Wyniki z poszczególnych zestawów będą na bieżąco podawane do informacji uczniom za pośrednictwem szkolnych koordynatorów konkursu.
- 12)** Drugi etap konkursu odbędzie się 14 marca 2014 roku w Dniu Liczby  $\pi$ , w budynku Szkół Stowarzyszenia Przyjaciół GLO.
- 13)** Szkoły uczestniczące w konkursie oraz uczniowie biorący w nim udział nie ponoszą żadnych kosztów związanych z przygotowaniem konkursu, opracowaniem i sprawdzeniem zestawów zadań. Szkoły uczestniczące w konkursie albo uczestnicy konkursu biorą na siebie jedynie koszty związane z opłatami pocztowymi niezbędnymi do przekazania rozwiązanych zestawów zadań (jeżeli nie można tego zrobić osobiście), koszty wydrukowania zestawów zadań z 1 etapu konkursu oraz koszty przyjazdu do szkoły będącej organizatorem konkursu na 2 etap.
- 14)** Do 2 etapu przechodzą punkty zgromadzone w 1 etapie. W 2 etapie można zgromadzić maksymalnie 40 punktów. Końcowy wynik jest sumą punktów uzyskanych za 1 i 2 etap.
- 15)** Na rozwiązanie zadań konkursowych z 2 etapu przeznaczono 90 minut.
- 16)** Dla najlepszych uczestników konkursu przewidziane są dyplomy oraz nagrody rzeczowe ufundowane przez Stowarzyszenie Przyjaciół Gdańskiego Liceum Ogólnokształcącego oraz Wydawnictwo Nowik z Opola.

