



## REGULAMIN

### III POWIATOWEGO KONKURSU MATEMATYCZNEGO

#### „ARBUZ DO KWADRATU”

##### 1. Organizator

Organizatorem konkursu jest II Liceum Ogólnokształcące im. Stefana Żeromskiego w Tomaszowie Mazowieckim

##### 2. Uczestnicy konkursu

Konkurs przeznaczony jest dla uczniów klas VI-VIII szkół podstawowych, którzy zaakceptowali niniejszy Regulamin

##### 3. Cele konkursu

- Popularyzowanie matematyki wśród uczniów
- Rozwijanie u uczniów zainteresowań matematycznych
- Podnoszenie poziomu umiejętności stosowania wiedzy matematycznej
- Motywowanie do nauki uczniów matematycznie uzdolnionych
- Dostarczenie uczniom satysfakcji z sukcesu
- Stworzenie życzliwej atmosfery rywalizacji
- Motywowanie nauczycieli do pracy z młodymi pasjonatami matematyki
- Mobilizowanie uczniów do samodzielnej i systematycznej pracy

##### 4. Organizacja konkursu

Turniej wiedzy matematycznej odbywa się w dwóch etapach:

#### ETAP PIERWSZY – ELIMINACJE SZKOLNE

- a) Etap pierwszy konkursu przeprowadzany jest w szkołach macierzystych
- b) Etap ten przeprowadza Szkolny Koordynator Konkursu wyłoniony spośród nauczycieli danej szkoły
- c) Koordynator odpowiada za przeprowadzenie pierwszego etapu konkursu, w dniu **09.01.2023 r. o godz. 9:00**, udostępnia uczniom wcześniej otrzymany link do zadań konkursowych
- d) Pierwszy etap to test on-line, przeprowadzony za pośrednictwem platformy testportal.pl
- e) Szkoły przeprowadzają etap szkolny konkursu w salach informatycznych, w oparciu o przesłany przez organizatora link do konkursu
- f) Link do zadań konkursowych zostanie przesłany w dniu **05.01.2023 r.** na adres e-mail szkolnego koordynatora konkursu
- g) W czasie trwania konkursu uczniowie nie mogą się ze sobą konsultować, ani korzystać z telefonów, niedozwolonych materiałów i pomocy dydaktycznych oraz z kalkulatora

- h) Zadania konkursowe rozwiązują WYŁĄCZNIE osoby zgłoszone do konkursu, opiekunowie będą mogli zapoznać się z zadaniami w późniejszym czasie
- i) Czas pracy uczestników konkursu wynosi **60 minut**, od chwili rozpoczęcia rozwiązywania zadań
- j) Informacje o uczestnikach zakwalifikowanych do etapu finałowego zostaną przesłane e-mailem (pod adresy e-mail, z których napłynęły zgłoszenia) najpóźniej do **31.01.2023 r.**
- k) Koordynator Konkursu zobowiązany jest do:
  - wysłania formularza zgłoszenia szkoły na adres **arbuzdokwadratu.2lo@gmail.com** najpóźniej do dnia **16.12.2022 r.** W e-mailu zgłoszeniowym proszę o zawarcie wszelkich informacji zgodnie z załącznikiem nr 1
  - czuwania nad prawidłowym przebiegiem konkursu
  - uzyskania od rodziców uczniów zakwalifikowanych do **drugiego etapu** konkursu, zgody na publikowanie danych osobowych i wyniku uzyskanego w III Powiatowym Konkursie Matematycznym „Arbuz Do Kwadratu” i dostarczenie ich osobiście do II LO im. Stefana Żeromskiego lub w formie skanu przesłanego na e-mail **arbuzdokwadratu.2lo@gmail.com** do dnia **06.02.2023 r.** (załącznik nr 2). Bez powyższego dokumentu, uczeń nie może przystąpić do finału konkursu

## ETAP DRUGI – FINAŁ

- a) Do etapu finałowego zostanie zakwalifikowanych **20 uczniów** z najlepszymi wynikami, spośród wszystkich uczestników konkursu
- b) W szczególnych przypadkach komisja konkursowa może zwiększyć liczbę finalistów
- c) Etap drugi przeprowadzony będzie stacjonarnie w II Liceum Ogólnokształcącym im. Stefana Żeromskiego w Tomaszowie Mazowieckim dnia **14.02.2023 r. o godzinie 10:00**
- d) Czas pracy uczniów wynosi **70 minut**
- e) W finale uczniowie rozwiązują zadania otwarte
- f) Skład komisji tego etapu konkursu:  
Przewodnicząca: mgr Milena Gust  
Członek: mgr Mariola Rychlik  
Członek: dr Radosław Matusik
- g) Uczniowie zgłaszający się do drugiego etapu konkursu, muszą mieć przy sobie ważną legitymację szkolną, przybory matematyczne oraz długopis
- h) W trakcie konkursu uczniowie nie mogą korzystać z kalkulatorów, telefonów komórkowych, ołówków oraz korektorów
- i) Komisja zobowiązana jest do: czuwania nad prawidłowym przebiegiem finału, rzetelnego sprawdzenia prac, ocenienia ich zgodnie z opracowaną wcześniej punktacją, wyłonienia zwycięzców
- j) Całkowicie poprawne rozwiązanie zadań, uwzględniające inny tok rozumowania niż podany w kryteriach, oceniane jest maksymalną liczbą punktów
- k) Jeśli w rozwiązaniu uczeń popełnił błąd i konsekwentnie używał błędnego wyniku do dalszych obliczeń, ale wykonane przez ucznia czynności są zgodne lub równoważne z tymi, które należałoby wykonać przy rozwiązaniu bezbłędnym, to za niepoprawnie wykonaną czynność nie przyznajemy punktów, natomiast pozostałą część zadania punktujemy tak, jakby błąd nie wystąpił
- l) Nie będą przyznawane punkty, jeśli uczeń zastosuje błędną metodę
- m) Punkty będą przyznawane tylko za czynności objęte schematem punktowania

n) O przyznaniu odpowiedniej liczby punktów (w wątpliwych przypadkach) decyduje przewodnicząca konkursu

## 5. Ogłoszenie wyników i wręczenie nagród

- Uroczyste ogłoszenie wyników oraz wręczenie nagród odbędzie się dnia **17.04.2023 r.** w II Liceum Ogólnokształcącym im. Stefana Żeromskiego w Tomaszowie Mazowieckim. Wyniki konkursu zostaną ogłoszone również na stronie internetowej II LO znajdującej się pod adresem **<https://2liceum.pl>** oraz fanpage szkoły na Facebooku
- Dla zwycięzców przewidziane są atrakcyjne nagrody, natomiast dla wszystkich uczestników finału upominki
- Od decyzji Komisji Finałowej nie przysługuje odwołanie

## 6. Przepisy końcowe

- W przypadku pogorszenia się sytuacji epidemicznej, etap finałowy konkursu odbędzie się w formie elektronicznej. Wówczas więcej informacji na ten temat, zostanie przesłane na adresy e-mail, z których napłynęły zgłoszenia
- Wszystkie sporne kwestie rozstrzyga komisja Konkursu
- Dokumentację związaną z konkursem przechowuje II LO im. Stefana Żeromskiego do końca roku szkolnego 2022/2023
- Uczniowie oraz ich opiekunowie w momencie zgłoszenia wyrażają zgodę na przetwarzanie danych osobowych do celów konkursu
- Dane osobowe podane przez uczestnika przetwarzane będą wyłącznie na potrzeby organizacji Konkursu i nie będą udostępniane osobom trzecim
- Szkolny Koordynator Konkursu, jest zobowiązany do nieudostępniania osobom postronnym, w tym uczestnikom konkursu, otrzymanego przed konkursem linku do zadań konkursowych
- Regulamin wraz z niezbędnymi załącznikami i zakresem wymagań jest dostępny na stronie internetowej Organizatora pod adresem **<https://2liceum.pl>**
- Organizator nie ponosi odpowiedzialności za problemy z połączeniem Internetowym i ewentualne awarie sprzętów, z których będą korzystali uczestnicy w czasie trwania konkursu