

REGULAMIN

Szkolnego Konkursu z Matematyki 100 zadań na 100 lat Niepodległej w ramach projektu „Niepodległa”

1. Cele konkursu:

- utrwalanie i poszerzanie wiedzy matematycznej i historycznej
- rozwijanie i wspieranie zainteresowań i uzdolnień uczniów
- kształtowanie samodzielnego, twórczego myślenia
- kształtowanie umiejętności uczenia się, pracowitości i wytrwałości
- integracja środowiska uczniowskiego
- wyłonienie i promowanie uczniów zdolnych

2. Uczestnicy: uczniowie klas 4- 8 szkoły podstawowej oraz klas trzecich gimnazjum

3. Termin konkursów: I etap - do 5 października 2018r., II etap - 18, 19 października 2018r.

4. Warunki konkursu:

- w konkursie mogą wziąć udział uczniowie klas 4- 8 szkoły podstawowej oraz klas trzecich gimnazjum
- uczniowie zgłaszają swój udział w konkursie nauczycielowi matematyki uczącemu dany oddział
- konkurs przeprowadzany jest oddzielnie dla każdego poziomu klas
- konkurs obejmuje treści programowe oraz wiadomości i umiejętności zawarte w *Podstawie Programowej* przewidziane do realizacji na poziomie o jeden niższym
- konkurs składa się z dwóch etapów

I etap

- uczniowie z każdej klasy samodzielnie przygotowują zadania osadzone w kontekście historycznym uwzględniając wydarzenia związane z historią Polski od 1918 roku
- dzieci dokonują wyboru zadań
- uczniowie każdej klasy przygotowują plakat, na którym zamieszczają treści wybranych zadań- praca w grupach
- liczba zadań umieszczonych na plakacie jest dowolna
- każda klasa powinna przygotować co najmniej jeden plakat
- uczniowie przygotowują wystawę plakatów
- wystawa plakatów odbędzie się w dniach 5- 19 października 2018r.

II etap

- konkursy pisemne dla uczniów chętnych w poziomach klas
- zadania konkursowe mają formę zadań otwartych, krótkiej odpowiedzi, zadań na dobieranie, przyporządkowanie, zamkniętych wielokrotnego wyboru
- część pisemna: czas na rozwiązanie wszystkich zadań – 40 minut
- w części pisemnej o kolejności zdobytych miejsc decyduje suma uzyskanych punktów

- wyniki II etapu konkursu ogłoszone są w ciągu tygodnia od przeprowadzenie konkursu

5. Nagrody:

- uczniowie, którzy przygotowali zadania w I etapie uzyskują częściową ocenę bardzo dobrą wpisaną w rubryce: aktywność
- uczniowie, którzy z części pisemnej uzyskają co najmniej 85% maksymalnej liczby punktów otrzymują częściową ocenę celującą z matematyki
- oficjalne podsumowanie konkursu i rozdanie nagród odbędzie się w czasie uroczystości szkolnej- 9 listopada 2018
- z każdego poziomu klas troje dzieci, które uzyskały najwyższe wyniki otrzymują dofinansowanie od Rady Rodziców do biletów oraz uczestniczą we wspólnym szkolnym wyjściu do kina

6. Koordynatorem konkursu jest p. Maria Brodowska.