

Regulamin I edycji  
Międzyszkolnego Konkursu Matematycznego  
„1. starcie - arytmetyka”  
dla szkół podstawowych  
2019/2020

§ 1

Celem konkursu jest rozwijanie zainteresowań matematycznych u uczniów.

§ 2

Uczestnikami konkursu mogą być uczniowie klas siódmych i ósmych szkół podstawowych.

§ 3

1. Etap I konkursu - szkolny - odbywa się w szkołach, które zgłosiły swój udział w konkursie **14.01. 2020 r.**
2. Termin etapu szkolnego konkursu wyznacza się na **14.01.2020r.**, godzinę 12.00. Test trwa 45 minut i składa się wyłącznie z zadań zamkniętych.
3. Szkoły otrzymują w terminie **7-10 stycznia 2020r.** test konkursowy.
4. Materiał testowy przesłany zostanie przez Organizatora na adres e-mailowy wskazany w formularzu zgłoszeniowym.
5. Do **17. 01.2020 r.** szkoła zobowiązana jest do przesłania lub dostarczenia na adres organizatora prac wszystkich uczniów.
6. Do **31.01.2020 r.** organizator poinformuje o wynikach etapu szkolnego i prześle listę zakwalifikowanych uczniów.
7. Nieprzesłanie prac uczniów z etapu szkolnego w wyznaczonym czasie jest równoznaczne z rezygnacją z udziału w konkursie.

§ 4

1. Do II etapu - finału przechodzi **20** uczniów z najlepszymi wynikami.
2. Organizator zastrzega sobie prawo zwiększenia lub zmniejszenia liczby uczestników finału w szczególnych sytuacjach.
3. Szkoły, których uczniowie zakwalifikowani zostali do finału konkursu, będą poinformowane o tym drogą mailową lub telefonicznie przez Organizatora do dnia **31 stycznia 2020r.**

§ 5

1. W finale każdy z uczestników rozwiązuje test składający się z zadań zamkniętych i otwartych.
2. Każdy uczeń na rozwiązanie testu ma 60 minut.

## § 6

Zakres wiedzy i umiejętności sprawdzanych w konkursie w załączniku do niniejszego regulaminu.

## § 7

1. Etap II - finał - odbędzie się **05.03.2020r.** w Liceum Ogólnokształcącym im. T. Kościuszki w Sycowie.
2. Ogłoszenie wyników i wręczenie nagród zaplanowane jest po zakończeniu etapu II - finału **05.03.2020r.**
3. Opiekę nad uczniami w tym czasie zapewnia organizator konkursu.

## § 8

1. Tytuł finalisty I edycji Międzyszkolnego Konkursu Matematycznego „1. starcie - arytmetyka” otrzymuje 10 najlepszych uczestników II etapu – finału konkursu.
2. Tytuł laureata I edycji Międzyszkolnego Konkursu Matematycznego „1. starcie - arytmetyka” otrzymuje 3 najlepszych uczestników II etapu – finału konkursu.
3. Nagrody rzeczowe wręczone będą najlepszym uczestnikom drugiego etapu, którzy zajmą I, II i III miejsce.
4. Dla wszystkich uczestników etapu finałowego konkursu przewidziano dyplomy uczestnictwa w finale.

## § 9

1. Regulamin dostępny jest w siedzibie Organizatora i na jego stronie internetowej.
2. Organizator zastrzega sobie prawo przerwania, zmiany terminów lub przedłużenia konkursu w razie wystąpienia przyczyn od niego niezależnych.
4. Przystąpienie uczestnika do konkursu jest równoznaczne z akceptacją treści Regulaminu.

Załącznik nr 1

### **Zagadnienia:**

1. I etap: liczby naturalne, całkowite, wymierne, potęgi, pierwiastki, działania na liczbach, działania na potęgach i pierwiastkach, prawa działań na liczbach, kolejność wykonywania działań.
  2. II etap: zagadnienia z I. etapu, wzory skróconego mnożenia, liczby niewymierne, zamiana ułamka okresowego na ułamek zwykły.
-