**REGULAMIN SZKOLNEGO MARATONU MATEMATYCZNEGO**

**§ 1  
Postanowienia ogólne**

1. Konkurs przeznaczony jest dla uczniów Szkoły Podstawowej im. T. Kościuszki w Zawadce.
2. **Osoby odpowiedzialne za organizację konkursu:**

nauczyciele matematyki - Halina Dudzik, Izabela Franczak

1. Celem konkursu jest:
2. rozwijanie u uczniów umiejętności wykorzystania posiadanych wiadomości podczas wykonywania zadań i rozwiązywania problemów;
3. promowanie osiągnięć uczniów;
4. rozbudzanie ciekawości poznawczej i twórczego działania uczniów.

**§ 2**

**Zasady uczestnictwa w konkursie**

1. Do konkursu mogą przystąpić uczniowie klas IV-VIII.
2. Udział w konkursie jest dobrowolny. Uczeń zgłasza chęć udziału w konkursie nauczycielowi matematyki.
3. Termin zgłaszania się Uczestników do konkursu mija z dniem **25.04. 2023 r.**
4. Zgłoszenie się Uczestników do konkursu jest równoznaczne z akceptacją regulaminu konkursu.
5. Zakres materiału konkursu obejmuje podstawę programową szkoły podstawowej  
   z przedmiotu matematyka.
6. Konkurs jest podzielony na dwa etapy.
7. Etap I przeprowadzany jest w formie elektronicznej. Do realizacji etapu I służy elektroniczna platforma konkursowa.
8. Zadaniem Uczestnika etapu I jest samodzielne rozwiązywanie zadań i przesyłanie odpowiedzi.
9. Zadania etapu I będą umieszczane na elektronicznej platformie konkursowej codziennie, z wyjątkiem soboty i niedzieli w dniach od 4 maja do 18 maja 2023 r., każdego dnia trzy zadania i będą one dostępne w godzinach: **15:00 – 21:00**. Tylko w tych dniach i godzinach będzie możliwość przesyłania swoich odpowiedzi.
10. Uczestnik konkursu każdego dnia etapu I ok. godz. 15.00 otrzyma drogą elektroniczną link umożliwiający zalogowanie się do elektronicznej platformie konkursowej.
11. Za każdą poprawną odpowiedź Uczestnik etapu I otrzymuje punkty.
12. Osoby odpowiedzialne za organizację konkursuzastrzegają sobie prawo blokowania kont na elektronicznej platformie konkursowej Uczestnikom, którzy będą wykorzystywać nieuczciwe metody pracy.

**§ 3**

**Kryteria kwalifikowania uczniów do II etapu konkursu oraz warunki uzyskiwania tytułu ZWYCIĘZCY KONKURSU**

1. Do etapu II konkursu przechodzi 5 Uczestników etapu I, którzy zgromadzili największą liczbę punktów. W przypadku gdy tę samą, minimalną liczbę punktów uprawniającą do przejścia d o drugiego etapu uzyska kilka osób, wszystkie te osoby zostaną zakwalifikowane do udziału w kolejnym etapie konkursu.
2. Etap II zostanie przeprowadzany w formie pisemnej 19 maja 2023 r.
3. W czasie trwania etapu II Uczestnicy mogą skorzystać z własnych przyborów: długopis, ołówek, linijka, cyrkiel. Niedopuszczane jest prowadzenie rozmów, korzystania z kalkulatorów, telefonów komórkowych  i innego sprzętu elektronicznego.
4. Tytuł zwycięzcy konkursu otrzymuje 3 Uczestników, którzy w II etapie uzyskali najwyższą liczbę punktów.
5. Uczestnicy, o których mowa w ust. 6, w zależności od liczby punktów zajmują kolejno miejsce I, II i III. W przypadku uzyskania tej samej liczby punktów przyznaje się dwa równorzędne miejsca.
6. Zwycięzcy konkursu otrzymują dyplomy i nagrody rzeczowe.

**§ 4**

**OGŁOSZENIE WYNIKÓW KONKURSU**

1. Ogłoszenie wyników konkursu oraz wręczenie dyplomów i nagród zwycięzcom konkursu odbędzie się 22 maja 2023 r.
2. Wyniki konkursu zostaną zamieszczone na stronie internetowej szkoły: spzawadka.tymbark.pl