

**REGULAMIN**  
**I POWIATOWEGO KONKURSU MATEMATYCZNEGO**  
**„Matematyka jest miarą wszystkiego”**  
**dla uczniów klas V szkół podstawowych**

**1. Uczestnicy konkursu.**

W konkursie mogą uczestniczyć uczniowie klasy V szkoły podstawowej.

**2. Cele konkursu:**

- 1) budzenie i rozwijanie zainteresowań matematyką,
- 2) podnoszenie poziomu wiedzy matematycznej uczniów,
- 3) ujawnianie talentów matematycznych,
- 4) stwarzanie uczniom okazji do sprawdzenia własnego poziomu wiedzy i umiejętności w zakresie matematyki,
- 5) budzenie nawyku zdrowego współzawodnictwa,
- 6) popularyzacja matematyki.

**3. Organizacja poszczególnych etapów konkursu.**

1. Konkurs przebiega w trzech etapach: szkolnym, międzyszkolnym i drużynowym (powiatowym).
2. Etap szkolny organizują osoby wytypowane przez dyrektora, które są odpowiedzialne za prawidłowy przebieg wyżej wymienionego etapu.
3. Etap międzyszkolny organizuje Komisja Konkursowa Szkoły Podstawowej nr 6 w Koninie, która jest odpowiedzialna za opracowanie zadań. Konkurs odbędzie się w Szkole Podstawowej nr 6 w Koninie przy ul. Kolejowej 2.  
Sprawdzenie prac oraz ogłoszenie wyników odbywa się w dniu zawodów.
4. Każdy uczestnik powinien przynieść ze sobą długopis, ołówek, gumkę, przyrządy do geometrii.
5. Nie można korzystać z kalkulatorów.
6. Za bezpieczeństwo uczniów uczestniczących w konkursie odpowiadają nauczyciele-opiekunowie oddelegowani ze swoich szkół.

**4. Warunki uczestnictwa.**

1. W konkursie biorą udział uczniowie klasy 5 szkoły podstawowej.
2. Każdą szkołę reprezentuje grupa trzyosobowa, której skład wyłoniony został w eliminacjach wewnętrznych.
3. Uczestnicy konkursu powinni wykazać się znajomością treści programowych z matematyki przewidzianych dla klas V szkoły podstawowej.

## 5. Przebieg konkursu.

### **ETAP MIĘDZYSZKOLNY – CZĘŚĆ INDYWIDUALNA**

1. Uczniowie w ciągu 45 minut rozwiązują zestaw zadań składający się z 9 zadań, sprawdzających wiedzę i umiejętności matematyczne uczniów.
2. Prace z części indywidualnej sprawdzane i oceniane będą przez komisję konkursową.
3. Po ocenieniu prac indywidualnych komisja wyłoni Mistrza Matematyki.
4. W sytuacji, gdy zdobyte ilości punktów nie pozwolą jednoznacznie wyłonić zwycięzcy przeprowadzona zostanie dogrywka.

### **CZĘŚĆ DRUŻYNOWA**

1. Część drużynowa rozpocznie się bezpośrednio po zakończeniu oceniania prac z części indywidualnej.
2. Drużyny składające się z trzech uczniów reprezentujących daną szkołę zmierzą się w różnych konkurencjach matematycznych.

### **ZAWODY MATEMATYCZNE ZAKOŃCZA SIĘ UROCZYSTYM PODSUMOWANIEM I WREČZENIEM NAGRÓD.**

## 6. Zakres wiedzy i umiejętności.

Program merytoryczny konkursu obejmuje podstawę programową z matematyki dla klas V szkoły podstawowej, w tym: liczby wymierne, równania, zadania tekstowe, planimetria i stereometria. Wymagania obejmują umiejętności operowania przez uczniów zdobytą wiedzą w rozwiązywaniu zadań nietypowych oraz problemowych o podwyższonym stopniu trudności.

## 7. Zasady kwalifikacji.

1. Komisja szkolna kwalifikuje 3 uczniów do drugiego etapu.
2. Komisje przesyłają do dnia **20 maja 2024r.** skan protokołu na adres mailowy [K.Lajdecka@sp6.konin.pl](mailto:K.Lajdecka@sp6.konin.pl) lub dostarczają protokół do Szkoły Podstawowej nr 6 im. Romualda Traugutta w Koninie przy ul. Kolejowej 2.

## 8. Laureaci.

Komisja Konkursowa ustala listę laureatów.

## 9. Organizacja konkursu.

1. Etap szkolny – **do 10 maja 2024 r.**
2. Etap międzyszkolny – **23 maja 2024 r. godz. 15.00 w SP nr 6 w Koninie.**

## 10. Dokumentacja konkursowa.

1. Protokół eliminacji szkolnych – załącznik nr 1.
2. Zgoda rodzica/opiekuna prawnego dziecka na udział w konkursie – załącznik nr 2.

## 11. Sponsorzy nagród konkursu

Sponsorem nagród konkursowych może być każda osoba cywilnoprawna, jednostka samorządu terytorialnego lub podległa jej placówka oraz każda inna organizacja.

Osoba odpowiedzialna za konkurs:  
Kinga Łajdecka

.....  
Miejscowość, data

## PROTOKÓŁ

z przebiegu **etapu szkolnego** I Powiatowego Konkursu Matematycznego  
„Matematyka jest miarą wszystkiego” dla uczniów klas V szkoły podstawowej

odbytych w dniu .....w .....  
miejsce , adres i telefon

W konkursie wzięło udział ..... uczniów.

Komisja w składzie:

Przewodniczący: .....

Członkowie: .....

Po sprawdzeniu prac komisja kwalifikuje do etapu międzyszkolnego następujących uczniów:

Lp.	Imię i nazwisko	Klasa	Imię i nazwisko nauczyciela przygotowującego

Podpisy:

Przewodniczący: .....

Członkowie: .....

Zatwierdzam

.....  
(pieczęć i podpis dyrektora szkoły)

do Regulaminu Powiatowego Konkursu Matematycznego „Matematyka jest miarą wszystkiego”  
dla uczniów klasy V szkoły podstawowej w roku szkolnym 2023/2024.

**Ja, niżej podpisany/a**

.....  
(imię i nazwisko)

.....  
(adres)

1. Oświadczam, że zgodnie z art. 6 ust. 1 lit. a) rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (Dz. Urz. UE L 119 z 2016 r.)  
a) **wyrażam zgodę** na przetwarzanie danych osobowych mojego dziecka

.....  
(imię i nazwisko ucznia)

.....  
(nazwa szkoły)

do celów związanych z jego udziałem w Powiatowym Konkursie Matematycznym „Matematyka jest miarą wszystkiego” dla uczniów klasy V szkoły podstawowej w roku szkolnym 2023/2024;

- b) **wyrażam zgodę/nie wyrażam zgody<sup>1</sup>** na publikowanie na stronach internetowych szkół podstawowych z terenu powiatu imienia i nazwiska oraz nazwy szkoły mojego dziecka na liście finalistów;
- c) **wyrażam zgodę/nie wyrażam zgody<sup>1</sup>** na umieszczenie na wyżej wymienionych stronach zdjęć, zawierających wizerunek mojego dziecka, zarejestrowanych podczas uroczystego zakończenia konkursu.

2. Oświadczam, że **zapoznałem/zapoznałam<sup>1</sup>** się z regulaminem Konkursu i akceptuję jego postanowienia.

.....  
Podpis rodzica/opiekuna prawnego

<sup>1</sup> właściwe podkreślić