

Regulamin Ogólnopolskiego Konkursu Matematycznego „Puchacz Piotr” 2025/2026

I. POSTANOWIENIA OGÓLNE

1. Organizatorem konkursu jest licencjonowany, główny franczyzobiorca **MathRiders Polska - OMEGA** Małgorzata Grymuza, NIP: 1132404798, adres: **ul. Kameliowa 23, Wesola, 05-077 Warszawa**, konkurs@mathriders.pl tel. **537-298-032** (zwany dalej **Organizatorem**).
2. Konkurs „**Puchacz Piotr**” jest bezpłatny i przeznaczony dla uczniów klas I–III Szkół Podstawowych w Polsce.
3. Celem konkursu jest:
 - rozwijanie zainteresowań uczniów i motywowanie szkół do podejmowania różnorodnych działań w zakresie pracy z uczniem zdolnym;
 - popularyzacja matematyki oraz stworzenie możliwości wykazania się uzdolnieniami matematycznymi oraz logicznego myślenia;
 - pobudzenie do twórczego myślenia oraz rozwijanie umiejętności stosowania zdobytej wiedzy w praktyce;
 - pogłębianie wiedzy i umiejętności z zakresu matematyki;
 - promowanie pracy szkół i nauczycieli.
4. Organizację i przebieg konkursu koordynuje: **Dyrektor Generalna MathRiders Polska – Pani Małgorzata Grymuza**, konkurs@mathriders.pl tel. **603-837-171** lub **537-298-032**. **Administratorem danych osobowych uczestników I (szkolnego) etapu konkursu jest Dyrektor Szkoły**, której uczniowie zostali zgłoszeni do udziału w konkursie. **Organizator nie jest administratorem danych osobowych uczestników I etapu konkursu**.
5. Prace uczestników na I etapie konkursu są kodowane. Kodowanie następuje poprzez podanie na karcie konkursowej: nazwy szkoły i klasy oraz numeru porządkowego uczestnika konkursu w dzienniku lekcyjnym. W I etapie konkursu Organizator nie ma dostępu do danych osobowych uczestnika w postaci imienia i nazwiska, w związku z czym **Organizator nie ma możliwości identyfikacji konkretnego ucznia będącego uczestnikiem I etapu konkursu, w szczególności nie ma możliwości powiązania zawartych w kodzie oznaczenia klasy i numeru porządkowego w dzienniku lekcyjnym z imieniem i nazwiskiem konkretnego ucznia**.
6. Uczestnik, który zgłosi się na dany etap konkursu po jego rozpoczęciu, nie bierze w nim udziału.
7. Uczestnicy konkursu powinni posiadać przy sobie następujące przybory: długopis nieścieralny, ołówek, kredki, linijkę oraz ekierkę. Uczestnicy rozwiązują zadania długopisem (z czarnym lub niebieskim tuszem nieścieralnym), w wyjątkowych przypadkach dopuszczalne jest używanie ołówków (dzieci z kl. I).
8. W trakcie trwania konkursu członkowie Komisji konkursowej oraz nauczyciele nie objaśniają, nie komentują zadań oraz nie udzielają wskazówek dotyczących ich rozwiązania. Dla uczniów klas pierwszych dopuszcza się czytanie przez nauczyciela poleceń.

9. Specyficzne trudności w uczeniu się nie uprawniają do wydłużenia czasu trwania konkursu. Organizator przeprowadza Konkurs w jednakowych warunkach dla wszystkich uczestników i nie zapewnia dodatkowych dostosowań wynikających z indywidualnych potrzeb edukacyjnych ucznia.
10. Każdy uczestnik Konkursu poznaje treść zadań konkursowych dopiero w dniu i o czasie określonym w harmonogramie, rozwiązuje zadania samodzielnie i przed zebraniem przez nauczyciela wszystkich kart pracy nie udostępnia testów i ich rozwiązań innym osobom.
11. Na każdym etapie konkursu w przypadku stwierdzenia niesamodzielnej pracy uczestnika przeprowadzający konkurs przerywa mu pracę i unieważnia pracę uczestnika. Fakt ten zostaje odnotowany w protokole przebiegu konkursu, który to protokół na etapie I sporządza i zatwierdza Szkolny Koordynator Konkursu, zaś na II i III etapie – przedstawiciel Organizatora. Prace powyższe oraz prace uszkodzone powinny zostać zniszczone przez Szkolnego koordynatora konkursu. Organizator zastrzega, że prace uszkodzone, nieczytelne, niekompletne lub zniszczone nie będą sprawdzane ani oceniane.
12. Organizator konkursu może unieważnić zadanie konkursowe lub konkurs w ciągu 10 dni od dnia jego przeprowadzenia (dotyczy każdego etapie konkursu) w przypadku:
 - nieuprawnionego ujawnienia lub zagubienia zadań konkursowych przed rozpoczęciem danego etapu konkursu;
 - w innych wyjątkowych sytuacjach losowych.
13. Materiały konkursowe (arkusze konkursowe oraz protokoły przebiegu konkursu do czasu opublikowania przez Organizatora) stanowią informację niejawną. Przekazywanie arkuszy do publicznej wiadomości na jakimkolwiek etapie konkursu jest zabronione. Wykonywanie zdjęć podczas I lub II etapu konkursu, na których będą widoczne prace konkursowe, jest zabronione.
14. Klucze odpowiedzi są dokumentami wewnętrznymi Organizatora, stanowią informację niejawną i nie są udostępniane, zarówno w odniesieniu do bieżącej jak i poprzednich edycji konkursu.
15. Sprawdzanie prac konkursowych pozostaje w gestii Organizatora konkursu na etapie szkolnym, międzyszkolnym i podczas finału.
16. Nie przewiduje się dodatkowych terminów konkursu lub jego zmian ze względu na przedsięwzięcia realizowane przez szkołę, które uniemożliwiają udział uczniów w konkursie.

II. ZGŁASZANIE SZKÓŁ DO UDZIAŁU W KONKURSIE ORAZ NAUCZYCIELI W CHARAKTERZE SZKOLNEGO KOORDYNATORA KONKURSU

1. Zgłaszanie szkół do udziału w konkursie oraz nauczycieli do wykonywania obowiązków Szkolnego Koordynatora Konkursu odbywa się za pośrednictwem formularza na stronie internetowej Organizatora www.mathriders.pl.
2. Zgłoszenia szkoły do konkursu dokonuje Dyrektor Szkoły lub Szkolny Koordynator Konkursu. W tym celu:
 - a) w terminie do **6.02.2026 r.** rejestruje szkołę na stronie internetowej www.mathriders.pl/formularz-zgloszeniowy-konkurs-puchacz-piotr/;

- b) zgłoszenie szkoły obejmuje wskazanie Szkolnego Koordynatora Konkursu wraz z adresem mailowym do kontaktu służbowego, związanego z organizacją konkursu, oraz określenie ilości arkuszy prac konkursowych zamawianych nieodpłatnie u Organizatora konkursu;
- c) brak wskazań dotyczących ilości zamawianych arkuszy jest jednoznaczny ze zobowiązaniem do samodzielnego ich druku przez zgłaszającą szkołę (po udostępnieniu arkuszy konkursowych drogą mailową przez Organizatora konkursu);
- d) po zakończeniu rejestracji szkoły na podany adres mailowy zostaje wysłane potwierdzenie zgłoszenia szkoły do konkursu;
- e) szkoły, które w pobliżu (do 40 km) nie mają placówki Mathriders wybierają w formularzu opcję „Mojego miasta nie ma na liście”;
- f) dokonanie zgłoszenia po wyznaczonych terminach (po wyłączeniu formularza zgłoszeniowego) jest możliwe jedynie w szczególnie uzasadnionych sytuacjach. Przyjmowanie takich zgłoszeń odbywa się drogą mailową na adres: konkurs@mathriders.pl;
- g) otrzymanie materiałów konkursowych nie jest możliwe, jeżeli szkoła nie dokona rejestracji i zgłoszenia;
- h) zgłoszenie do konkursu jest jednoznaczne z wyrażeniem zgody na zapisy niniejszego Regulaminu.

III. ETAPY I PRZEBIEG KONKURSU

1. Konkurs jest organizowany trzystopniowo:

- a) **Etap szkolny** przeprowadzany jest przez Szkolnych Koordynatorów Konkursu dnia **10 marca 2026 r.** w godz. 9:00–10:00.
 - Arkusze konkursowe przesyłane są do sekretariatu Szkoły Podstawowej najpóźniej do 9 marca 2026 roku.
 - Arkusze konkursowe do samodzielnego wydrukowania dla uczniów w szkole zostaną udostępnione Szkolnym Koordynatorom Konkursu mailowo w dniu poprzedzającym przeprowadzenie etapu szkolnego do godz. 12.00.
- b) Organizacją szkolnego etapu konkursu zajmuje się Szkolny Koordynator Konkursu wraz z Dyrektorem Szkoły.
- c) Prace uczniów wraz z protokołem należy dostarczyć osobiście lub odesłać do najbliższej placówki MathRiders najpóźniej w dniu **11 marca 2026 r.** (w przypadku wysyłki liczy się data stempla pocztowego). W przypadku wyboru „Mojego miasta nie ma na liście” należy odesłać prace na adres placówki wskazanej w korespondencji mailowej.
- d) Szkolny Koordynator Konkursu, zarówno po I, jak i po II etapie Konkursu, ma obowiązek przekazania rodzicom lub prawnym opiekunom uczestników z danej szkoły informacji o liczbie uzyskanych przez nich punktów, w terminie 5 dni roboczych od otrzymania zestawienia od Organizatora Konkursu.

2. **Etap międzyszkolny** przeprowadzany jest **8 maja 2026 r.** w godz. 9.00-15.00 w placówkach MathRiders lub w Szkołach Podstawowych jeśli w najbliższej okolicy (do 40 km) nie ma żadnej placówki MathRiders.

- a) Informacje organizacyjne, zestawienie punktacji uczestników oraz lista osób zakwalifikowanych do II etapu Konkursu przesyłane są do Szkolnych Koordynatorów Konkursu **13 kwietnia 2026 r.**
 - b) Szkoły z miejscowości, w których w pobliżu nie funkcjonuje Centrum lub Studio Nauczania MathRiders (do 40 km) lub warunki sanitarne w nim nie pozwalają na bezpieczną organizację konkursu, przeprowadzają II etap konkursu w swojej szkole w terminach wymienionych w punkcie 2 powyżej:
 - Szkoły powyższe samodzielnie drukują arkusze kart konkursowych. Arkusze konkursowe do samodzielnego wydrukowania dla uczniów w szkole zostaną udostępnione Szkolnym Koordynatorom Konkursu mailowo w dniu poprzedzającym przeprowadzenie II etapu.
 - Warunki pracy uczniów muszą być jak najbardziej zbliżone do warunków przeprowadzania II etapu Konkursu w placówkach Mathriders – uczniowie pracują z arkuszem w pełni samodzielnie oraz nie mogą zadawać pytań odnośnie zadań konkursowych w trakcie trwania konkursu. Osoby sprawujące opiekę nad przebiegiem II etapu Konkursu czuwają nad właściwym jego przebiegiem oraz odpowiadają jedynie na pytania organizacyjne.
 - c) W przypadku przeprowadzenia II etapu konkursu w szkole, Szkolny Koordynator Konkursu przesyła prace uczniów oraz protokół z przebiegu II etapu przesyłką/listem poleconym do Organizatora, nie później niż następnego dnia po zakończeniu etapu międzyszkolnego (liczy się data stempla pocztowego) na wskazany w korespondencji mailowej adres.
 - d) Wyniki II etapu konkursu w postaci listy uczniów, którzy zakwalifikowali się do III etapu konkursu, zostaną opublikowane na stronie internetowej www.mathriders.pl oraz stronach internetowych placówek MathRiders w dniu **1 czerwca 2026 r.** (na podstawie uzyskanych zgód zgodnie z pkt IV.2 Regulaminu).
 - e) Uczestnicy etapu międzyszkolnego otrzymują dyplomy.
3. **Finał konkursu** przeprowadzany jest **14 czerwca 2026 r.** w Warszawie Al. Jerozolimskie 92, (Centrum Konferencyjne WEST GATE).
- Informacje organizacyjne dotyczące finału konkursu wraz z zestawieniem punktacji uczestników oraz listą uczniów zakwalifikowanych do III etapu przesyłane są do Szkolnych Koordynatorów Konkursu **1 czerwca 2026 r.**
 - Finał konkursu prowadzony jest w godzinach:
 - a) Klasy I od 9.45 do 10.45
 - b) Klasy II od 14.15 do 15.15
 - c) Klasy III od 12.00 do 13.00
 - Ocena prac oraz wręczenie nagród odbywa się w dniu finału, bezpośrednio po zakończeniu konkursu dla danej klasy.
 - Lista finalistów publikowana jest na stronie www.mathriders.pl do **21 czerwca 2026 r.**
4. Szkolni Koordynatorzy Konkursu przeprowadzający poszczególne etapy konkursu wykonują swoje zadania bezstronnie i terminowo.
5. Za zapewnienie bezpieczeństwa uczestnikom etapu międzyszkolnego poza macierzystą szkołą oraz biorących udział w finale konkursu w czasie dojazdu do miejsca jego przeprowadzania, a także

powrotu do szkoły/domu odpowiada Dyrektor Szkoły, do której uczęszcza uczeń lub prawny opiekunowie ucznia.

6. Dyrektorzy szkół oraz Szkolni koordynatorzy konkursu otrzymują dyplom oraz podziękowanie za udział w organizacji Konkursu.
7. Szkoła, która otrzymała arkusze konkursowe, a z różnych przyczyn nie wzięła udziału w konkursie, może zachować otrzymane arkusze w celu wykorzystania ich wyłącznie do wewnętrznych działań edukacyjnych. Należy jednak pamiętać, że materiały konkursowe (arkusze konkursowe oraz protokoły przebiegu konkursu do czasu opublikowania przez Organizatora) stanowią informację niejawną. Przekazywanie arkuszy do publicznej wiadomości na jakimkolwiek etapie konkursu jest zabronione.

IV. ZGODY WIZERUNKOWE I POLITYKA OCHRONY DANYCH OSOBOWYCH

1. Przystąpienie ucznia do konkursu jest jednoznaczne z akceptacją przez rodziców lub prawnych opiekunów uczestnika postanowień zawartych w niniejszym Regulaminie oraz (z zastrzeżeniem pkt 2 poniżej) wyrażeniem zgody na:
 - a) przetwarzanie danych osobowych uczestnika konkursu przez Dyrektora Szkoły, Organizatora oraz członków Sieci MathRiders, na potrzeby organizacji konkursu i na zasadach określonych w niniejszym Regulaminie,
 - b) publikację wyników uczestników zakwalifikowanych do III etapu konkursu oraz publikację danych osobowych laureatów i finalistów konkursu na stronie internetowej Organizatora: www.mathriders.pl, na Facebooku <https://pl-pl.facebook.com/mathriderspolska/> oraz stronach internetowych placówek MathRiders,
 - c) rozpowszechnianie wizerunku laureatów konkursu na stronie internetowej Organizatora oraz w mediach ogólnopolskich i regionalnych sieci MathRiders.
2. Rodzice lub prawni opiekunowie uczestników zakwalifikowanych do II etapu i finału konkursu wyrażają zgodę na przetwarzanie danych osobowych i publikację wizerunku oraz potwierdzają zapoznanie się z klauzulą informacyjną uczestników konkursu na odrębnych drukach przesłanych do Szkolnych Koordynatorów Konkursu na wskazany w zgłoszeniu do konkursu adres mailowy.
3. Przy realizacji konkursu stosuje się następującą politykę ochrony danych osobowych:
 - Administratorem danych osobowych uczniów, biorących udział w II i III etapie konkursu, oraz Szkolnych Koordynatorów jest **Organizator** konkursu: główny franczyzobiorca MathRiders Polska - OMEGA Małgorzata Grymuza, NIP: 1132404798, adres: ul. Kameliowa 23, Wesola, 05-077 Warszawa, konkurs@mathriders.pl tel. 603-837-171 lub 537-298-032.
 - Administratorem danych osobowych uczniów, biorących udział w I (szkolnym) etapie konkursu, jest **Dyrektor Szkoły**, której uczniowie zostali zgłoszeni do udziału w konkursie.
 - Dane osobowe przetwarzane będą w celu realizacji konkursu - na podstawie Art. 6 ust. 1 lit. b ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r.;
 - Odbiorcami udostępnianych danych osobowych będą wyłącznie podmioty uprawnione do uzyskania danych osobowych na podstawie przepisów prawa oraz podmioty uczestniczące w realizacji konkursu;

- Dane osobowe Szkolnych koordynatorów konkursu oraz uczniów przechowywane będą przez okres uznany za konieczny do celu, w jakim zostały zebrane (w tym zgodnie z wymogami obowiązujących przepisów i regulacji prawnych);
- Dane osobowe mogą być przechowywane dłużej, w przypadku, gdy taki wymóg określają przepisy lub regulacje prawa oraz w celu ustalenia, wykonywania lub obrony praw administratorów;
- Uczniowie oraz Szkolni koordynatorzy konkursu posiadają prawo do żądania od Administratora dostępu do danych osobowych, prawo do ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania oraz prawo do przenoszenia danych;
- Uczniowie oraz Szkolni koordynatorzy konkursu mają prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego;
- Podanie danych osobowych uczniów oraz Szkolnych koordynatorów konkursu jest dobrowolne, jednakże odmowa podania danych może skutkować odmową udziału w konkursie;
- Wnioski, uwagi oraz zażalenia dotyczące stosowanej polityki bezpieczeństwa danych adresowych można kierować na adres: konkurs@mathriders.pl.

V. ZAKRES WIEDZY I UMIEJĘTNOŚCI WYMAGANYCH NA POSZCZEGÓLNYCH ETAPACH KONKURSU OBOWIĄZUJĄCEJ UCZESTNIKÓW ORAZ STANOWIĄCEJ POMOC DLA NAUCZYCIELA

1. Konkurs obejmuje i poszerza treści podstawy programowej objętej ramowym planem nauczania szkoły podstawowej.
2. Zadania konkursowe na wszystkich etapach i na wszystkich trzech poziomach będą przeprowadzone w formie pisemnej. Obejmują zadania otwarte z matematyki, dostosowane do poziomu rozwoju dziecka, a także zadania z zakresu logicznego myślenia.
3. Zakres wiedzy i umiejętności (do finału włącznie):
 - a) Zakres materiału klasa I:
 1. Dodawanie i odejmowanie w zakresie do 100;
 2. Proste mnożenie i dzielenie;
 3. Własności liczb, wielokrotności;
 4. Miary: jednostki długości, jednostki masy, czas (zegar analogowy i cyfrowy), kalendarz, pieniądze (banknoty, monety, obliczenia na pieniądzach);
 5. Podstawowe własności figur płaskich, kąty, obwód;
 6. Zagadki logiczne;
 7. Ciągi, sekwencje, prawidłowości;
 8. Analiza danych;
 9. Zadania tekstowe.
 - b) Zakres materiału klasa II:
 1. Dodawanie i odejmowanie w zakresie 1000 wraz z działaniami pisemnymi;
 2. Mnożenie i dzielenie w zakresie 100;
 3. Własności liczb, wielokrotności, podzielność;

4. Bryły – podstawowe własności;
5. Miary: jednostki długości, jednostki masy, czas (zegar analogowy i cyfrowy), kalendarz, pieniądze (banknoty, monety, obliczenia na pieniądzach);
6. Podstawowe własności figur płaskich, obwody, przekątne, pola, kąty;
7. Ciągi, sekwencje, prawidłowości;
8. Rozwiązywanie zadań tekstowych, wieloetapowych;
9. Segregowanie i analiza danych;
10. Proste ułamki.

c) Zakres materiału klasa III:

1. Dodawanie i odejmowanie wraz z działaniami pisemnymi;
2. Mnożenie i dzielenie wraz z działaniami pisemnymi;
3. Ułamki zwykłe – zapisywanie i podstawowe własności, działania na ułamkach;
4. Ułamki dziesiętne – podstawowe własności, działania na ułamkach;
5. Własności liczb, wielokrotności, podzielność;
6. Rzymski system zapisywania liczb;
7. Bryły – podstawowe własności, siatki;
8. Miary: jednostki długości, jednostki masy, czas (zegar analogowy i cyfrowy), kalendarz, pieniądze (banknoty, monety, obliczenia na pieniądzach);
9. Podstawowe własności figur płaskich, obliczanie obwodu oraz powierzchni figur płaskich, kąty;
10. Ciągi, sekwencje, prawidłowości;
11. Rozwiązywanie zadań tekstowych, wieloetapowych;
12. Analiza danych.

VI. KRYTERIA KWALIFIKOWANIA UCZESTNIKÓW DO KOLEJNYCH ETAPÓW KONKURSU, WARUNKI UZYSKIWANIA TYTUŁU LAUREATA LUB FINALISTY KONKURSU

1. Uczestnictwo ucznia w konkursie jest dobrowolne.
2. Do etapu szkolnego przystępują wszyscy chętni uczniowie ze szkoły, która w terminach określonych w harmonogramie oraz regulaminie została zgłoszona do konkursu.
3. Uczniowie, którzy nie zostali zgłoszeni przez szkołę do konkursu przed terminem przeprowadzenia I etapu konkursu, nie biorą udziału w konkursie.
4. Komisja Konkursowa, po dokonaniu analizy wyników, ustala listę uczniów zakwalifikowanych do etapu międzyszkolnego oraz finału Konkursu.
5. Zestawienie punktacji uczestników oraz lista osób zakwalifikowanych do II etapu Konkursu przesyłane są do Szkolnych Koordynatorów Konkursu w dniu **13 kwietnia 2026 r.**
6. Zestawienie punktacji uczestników oraz lista osób zakwalifikowanych do finału przesyłane są do Szkolnych Koordynatorów Konkursu mailowo w dniu **01.06.2026 r.**
7. Lista finalistów wraz z uzyskanymi miejscami jest ogłaszana na stronie internetowej <https://mathriders.pl/> oraz na Facebooku <https://pl-pl.facebook.com/mathriderspolska/> do dnia **21.06.2026 r.**

VII. UDOSTĘPNIANIE PRAC UCZESTNIKÓW KONKURSU DO WGLĄDU

1. Prace konkursowe są udostępniane do wglądu na wyraźną prośbę rodzica lub opiekuna prawnego uczestnika konkursu wyłącznie za pośrednictwem Szkolnego Koordynatora Konkursu.
2. Prace konkursowe są udostępniane do wglądu w terminie do 10 dni roboczych liczonych od dnia przesłania wyników każdego z etapów konkursu.
3. Prace są udostępniane w postaci skanów zapisanych w formacie .pdf i przesyłanych drogą mailową na adres Szkolnego Koordynatora Konkursu.

VIII. PROCEDURA WNOSZENIA I ROZPATRYWANIA ODWOŁAŃ OD WYNIKÓW

1. Rodzice lub prawni opiekunowie uczestnika konkursu mają prawo złożyć odwołanie od wyników konkursu po I oraz II etapie.
2. Odwołanie wraz z uzasadnieniem składa się na piśmie, wskazując zadania, których ocena jest kwestionowana.
3. Odwołanie wniesione z naruszeniem terminu lub bez wskazania zadań, których ocena jest kwestionowana, nie jest rozpatrywane.
4. Stosuje się następujący tryb wnoszenia i rozpatrywania odwołania od wyników:
 - a) Odwołanie od wyników etapu szkolnego i międzyszkolnego wnosi się do Organizatora konkursu za pośrednictwem Szkolnego Koordynatora Konkursu, w terminie nie dłuższym niż 2 dni od dnia zapoznania się z pracą ucznia.
 - b) Odpowiedź na odwołanie od wyniku jest udzielana przez Organizatora drogą mailową za pośrednictwem Szkolnego Koordynatora Konkursu, w terminie 7 dni od daty wpłynięcia odwołania.
 - c) Rozstrzygnięcie wydane na skutek rozpatrzenia odwołania jest ostateczne.
5. Odwołanie od wyników finału (III etapu konkursu) nie przysługuje.

IX. UPRAWNIENIA LAUREATÓW I FINALISTÓW ORAZ NAGRODY

1. Potwierdzeniem uzyskania tytułu laureata lub finalisty jest zaświadczenie podpisane przez Organizatora konkursu.
2. Organizator konkursu gwarantuje uczestnikom finału konkursu nagrody rzeczowe:
 - a) W grupie pierwszoklasistów:
 1. Za zajęcie I miejsca – dyplom za zajęcie I miejsca w konkursie, zestaw klocków edukacyjnych o wartości do 500 zł oraz voucher na roczny kurs zajęć MathRiders.
 2. Za zajęcie II miejsca – dyplom za zajęcie II miejsca w konkursie, cyfrowy aparat kompaktowy o wartości do 400 zł oraz voucher na półroczny kurs MathRiders.
 3. Za zajęcie III miejsca – dyplom za zajęcie III miejsca w konkursie, gra matematyczno-logiczna o wartości do 200 zł oraz voucher na kwartalny kurs zajęć MathRiders.
 4. Pozostali uczestnicy finału oprócz dyplomu uczestnictwa w konkursie otrzymują drobny upominek.

- b) W grupie drugoklasistów:
1. Za zajęcie I miejsca – dyplom za zajęcie I miejsca w konkursie, zestaw klocków edukacyjnych o wartości do 500 zł oraz voucher na roczny kurs zajęć MathRiders.
 2. Za zajęcie II miejsca – dyplom za zajęcie II miejsca w konkursie, cyfrowy aparat kompaktowy o wartości do 400 zł oraz voucher na półroczny kurs MathRiders.
 3. Za zajęcie III miejsca – dyplom za zajęcie III miejsca w konkursie, gra matematyczno-logiczna o wartości do 200 zł oraz voucher na kwartalny kurs zajęć MathRiders
 4. Pozostali uczestnicy finału oprócz dyplomu uczestnictwa w konkursie otrzymują drobny upominek.
- c) W grupie trzecioklasistów:
1. Za zajęcie I miejsca – dyplom za zajęcie I miejsca w konkursie, zestaw klocków edukacyjnych o wartości do 500 zł oraz voucher na roczny kurs zajęć MathRiders.
 2. Za zajęcie II miejsca – dyplom za zajęcie II miejsca w konkursie, cyfrowy aparat kompaktowy o wartości do 400 zł oraz voucher na półroczny kurs zajęć MathRiders.
 3. Za zajęcie III miejsca – dyplom za zajęcie III miejsca w konkursie, gra matematyczno-logiczna o wartości do 200 zł oraz voucher na kwartalny kurs zajęć MathRiders.
 4. Pozostali uczestnicy finału oprócz dyplomu uczestnictwa w konkursie otrzymują drobny upominek.

X. POZOSTAŁE POSTANOWIENIA

1. Organizator zastrzega sobie prawo do wprowadzenia zmian w niniejszym regulaminie w sytuacji zaistnienia czynników wyższych.
2. Wszystkie komunikaty dotyczące konkursu są publikowane w zakładce „KONKURSY” na stronie internetowej Organizatora – www.mathriders.pl.