**Lista konkursów matematycznych na rok szkolny 2023/2024**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nazwa konkursu**  **szkolny koordynator**  **płatny/bezpłatny** | **Termin zgłaszania uczniów do nauczyciela wraz ze zgodą na udział i opłatą (jeśli wymagana)** | **Data i godz.**  **I etapu** | **Data i godz.**  **II etapu** | **Data ogłoszenia wyników oraz**  **Laureaci (uczniowie, którzy zajęli 1-3 miejsca i wyróżnienia)** | **Data/miejsce oficjalnego rozdania nagród** |
| **WARSZAWSKI KONKURS MATEMATYCZNY KALMAT**  **Dla uczniów kl. IV – VIII**  Lilia Dziubek – szkolny koordynator  Konkurs jest bezpłatny  Konkurs był wpisany na listę: „Wykaz zawodów wiedzy, artystycznych i sportowych” dających uczniom dodatkowe punkty w rekrutacji do szkoły ponadpodstawowej w roku szkolnym 2022/2023  [Warszawski Konkurs Matematyczny KALMAT | Szkoła Podstawowa nr 84 (eduwarszawa.pl)](https://sp84targowek.eduwarszawa.pl/strefa-ucznia/konkursy/warszawski-konkurs-matematyczny-kalmat) | 8 grudnia 2023 | 4 stycznia 2024 godz. ustala komisja szkolna - etap szkolny  24 zadania testowe jednokrotnego wyboru | 11 kwietnia 2024 godz. 10.00 w  Szkole Podstawowej nr 84 im. Waleriana Łukasińskiego w Warszawie ul. Radzymińska 227.  15 zadań testowych jednokrotnego wyboru i 2 zadania otwarte | do 29 kwietnia 2024 | Gala Finałowa: odbiór dyplomów i nagród - Piknik Rodzinny w Szkole Podstawowej nr 84 im. Waleriana Łukasińskiego w Warszawie przy ulicy Radzymińskiej 227 – 8.06.2024  lub w sekretariacie Szkoły Podstawowej nr 84 w Warszawie w dniach 10.06.2024 – 15.06.2024 |
| **Ogólnopolski Konkurs Matematyczno-Plastyczny „Matematyczne (O)pole”**  **Dla uczniów klas I – VIII**  Barbara Psuja, Urszula Odwaga – szkolni koordynatorzy w kl. 4-8  Paulina Czajkowska – szkolny koordynator w kl. 1-3  nieodpłatny  W ubiegłym roku szkolnym był w wykazie zawodów wiedzy, artystycznych i sportowych branych pod uwagę podczas rekrutacji do szkół ponadpodstawowych  <https://www.snm.edu.pl/p/konkursy-plastyczne-snm.html> | Do 15 grudnia  uczeń przynosi pracę plastyczną do nauczyciela uczącego przedmiotu (matematyka, plastyka) a w przypadku klas 1-3 do nauczyciela wychowawcy  Zadaniem uczestników Konkursu jest przygotowanie dowolną techniką pracy plastycznej  na temat „Matematyczne (O)pole”. Każdy uczestnik Konkursu wykonuje własnoręcznie (bez pomocy osób trzecich) pracę  na płaszczyźnie w dowolnej technice (malarskiej, rysunkowej, graficznej, mieszanej),  w formacie A4 lub A3.  Każdy uczestnik Konkursu nadaje tytuł swojej pracy, dodatkowo może dodać krótki opis. | Do 22 grudnia  Szkolna Komisja wybiera jedną pracę w dwóch kategoriach wiekowych (uczniowie klas 1-4, uczniowie klas 5-8) | Praca Komisji Konkursowej II etapu  8.01.2024 – 31.01.2024    Etap III (finał  ogólnopolski)  Praca Komisji Konkursowej III etapu  1.02.2023 – 14.02.2024 | Lista nagrodzonych w Konkursie zostanie ogłoszona 23.02.2024 r. podczas inauguracji  Krajowej Konferencji SNM w Opolu oraz zamieszczona na stronie organizatora  konkursu www.snm.edu.pl po 23.02.2024 r. | Wernisaż - podczas drugiego i trzeciego dnia XXXII Krajowej Konferencji  Stowarzyszenia Nauczycieli Matematyki w Opolu  (Publiczne LO nr II z Oddziałami Dwujęzycznymi)  24 -25.02. |
| **Międzyszkolny Konkurs Matematyczny SIGMA**  **dla uczniów klas IV-VIII**  Barbara Psuja - szkolny koordynator  nieodpłatny  W ubiegłym roku szkolnym był w wykazie zawodów wiedzy, artystycznych i sportowych branych pod uwagę podczas rekrutacji do szkół ponadpodstawowych.  [Międzyszkolny Konkurs Matematyczny "Sigma" - SIGMA | Szkoła Podstawowa nr148 im. Hugona Kołłątaja (edupage.org)](https://sp148.edupage.org/a/sigma) | Do 12 stycznia 2024r.  Uczniowie na każdym etapie rozwiązują 5 zadań tekstowych z zakresu treści określonych przez organizatora konkursu.  Uczniowie rozwiązują zadania w swojej kategorii wiekowej. | 7 lutego 2024r  godz. 8.00 w szkole macierzystej | 19 kwietnia 2024r  godz. 8.00 w szkole macierzystej | 20 kwietnia 2024r. – sprawdzanie prac z II etapu w SP 148 w Warszawie, godzina 9.00 | 4 czerwca 2024r. – planowane zakończenie w SP 148, godz. 13.00 |
| **WARSZAWSKI KONKURS MATEMATYCZNY**  **„Z MATEMATYKĄ PRZEZ ŻYCIE” - XX edycja**  **dla uczniów klas IV-VIII**  Barbara Psuja - szkolny koordynator  nieodpłatny  W ubiegłym roku szkolnym był w wykazie zawodów wiedzy, artystycznych i sportowych branych pod uwagę podczas rekrutacji do szkół ponadpodstawowych.  [Warszawski Konkurs Matematyczny - Z matematyką przez życie | Szkoła Podstawowa nr 298 (eduwarszawa.pl)](https://sp298targowek.eduwarszawa.pl/pozostale/konkursy-organizowane-przez-szkole/warszawski-konkurs-matematyczny-z-matematyka-przez-zycie) | Do 10 lutego 2024r.  Każdy etap polega na rozwiązaniu przez ucznia pięciu zadań tekstowych. | 15 lutego 2024r., godz. ustala Komisja Szkolna  4.03.2024 r. lista uczniów zakwalifikowa-nych do finału konkursu. | 18 kwietnia 2024 r., godz. 10.00 w SP nr 298, ul. Krakusa 2. | 18 kwietnia | 23 maja 2024 roku o godzinie 11.00 w Szkole Podstawowej nr 298 |
| **Ogólnopolski Konkurs Logicznego Myślenia**  **dla uczniów kl. I –VIII**  Barbara Psuja – szkolny koordynator w klasach 4-8  Paulina Czajkowska – szkolny koordynator w klasach 1-3  Płatny 15 zł  [Centrum Edukacji Szkolnej - konkursy szkolne - Konkurs Logicznego Myślenia (ces.edu.pl)](https://www.ces.edu.pl/logika) | Do 12 lutego 2024  Konkurs polega na pisemnym udzieleniu odpowiedzi na 26 pytań testowych. Do udziału w konkursie nie jest wymagane żadne szczególne przygotowanie matematyczne. Wystarczą jedynie umiejętności rozwiązywania zadań logicznych, łamigłówek i rebusów. Test konkursowy zostanie przeprowadzony w czterech grupach wiekowych - uczniów edukacji wczesnoszkolnej (klasy I-III), szkoły podstawowej (klasy IV-VI), szkoły podstawowej (klasy VII-VIII) | 12 marca 2024  Godzinę ustala Szkolny Organizator Konkursu na kilka dni przed planowaną datą konkursu. | BRAK | Do 06.05.2024 | BRAK |
| **Międzynarodowy Konkurs Kangur Matematyczny**  **dla uczniów kl. II – VIII**  Joanna Nowakowska – szkolny koordynator w kl. 4 – 8  Joanna Kowalczyk, Maria Skowrońska- szkolni koordynatorzy w kl. 1-3  Płatny  [Kangur Matematyczny (kangur-mat.pl)](https://www.kangur-mat.pl/) | DATA  Konkurs ma charakter jednorazowego testu. Kategorie wiekowe:  Żaczek - klasy 2  Maluch – klasy 3 i 4  Beniamin – klasy 5 i 6  Kadet – klasy 7 i 8 | 21 marca 2024  Godz. 9.00 |  |  |  |
| **Kuratoryjny Konkurs Przedmiotowy – Matematyka**  Anna Grzmiączka - szkolny koordynator  Bezpłatny  Jest w wykazie zawodów wiedzy, artystycznych i sportowych branych pod uwagę podczas rekrutacji do szkół ponadpodstawowych. |  | październik | II etap - rejonowy 14.12.2023  III etap – wojewódzki  07.03.2024 |  |  |