



**SZKOŁA PODSTAWOWA
im. prof. Jana Czekanowskiego**

tel./fax: +48 172837708

email: szkola@spcmolas.pl

strona: www.spcmolask.pl

REGULAMIN IV WOJEWÓDZKIEGO KONKURSU MATEMATYCZNEGO

Iz10

o tytuł

„MISTRZA LOGICZNEGO MYŚLENIA”

„Matematyka jest miarą wszystkiego”

Arystoteles

Cele konkursu:

Konkurs ma uczyć i bawić, mobilizować do rozwijania swoich pasji, dawać szansę osiągnięcia sukcesu. Rozwijać takie umiejętności jak: wnioskowanie, analizę i syntezę, dostrzeganie prawidłowości, czytanie i słuchanie ze zrozumieniem. Są to umiejętności zdobywane na lekcjach matematyki, a niezbędne w życiu codziennym.

Organizator:

Szkoła Podstawowa im. prof. Jana Czekanowskiego w Cmolaskie.

Podkarpacki Oddział Stowarzyszenia Nauczycieli Matematyki

Uczestnicy:

Uczniowie klas IV-VIII wszystkich szkół podstawowych województwa podkarpackiego.

Termin/miejsce:

5 marzec 2025r. (środa), godz. 10.00 – część pisemna on-line.

9 kwietnia 2025r. (środa) godz. 11.00 -część ustna, Szkoła Podstawowa im. prof. Jana Czekanowskiego w Cmolaskie, ul. Szkolna 4, 36-105 Cmolask

Zasady uczestnictwa:

1. Każdą **szkołą podstawową** może reprezentować, co najwyżej **jeden** uczeń, eliminacje szkolne przeprowadzają szkoły we własnym zakresie.
2. **Zgłoszenie** (zał. nr 2) **wraz ze zgodą rodziców/prawnych opiekunów** (zał. nr 3) należy przesłać pocztą lub faksem w nieprzekraczalnym terminie **do 14 lutego 2025r.** na adres Szkoły Podstawowej im. Prof. Jana Czekanowskiego w Cmolaskie. Tel/fax 17 2837708. **Bez zgody na przetwarzanie danych osobowych uczeń nie będzie mógł wziąć udziału w konkursie.**

Uwaga!

W załączeniu do regulaminu znajduje się klauzula informacyjna o przetwarzaniu danych osobowych dla rodziców/prawnych opiekunów dzieci oraz dla samych uczniów biorących udział w konkursie, z którą należy się zapoznać (zał. nr 1).

3. Czas trwania konkursu **stacjonarnego** około 2 godzin.

4. Konkurs przebiega w dwóch etapach.

I etap - uczniowie indywidualnie rozwiązują **test on-line** (aplikacja Testportal) składający się z 20 zadań, test trwa 45 minut. Uczeń rozwiązuje test w swojej szkole, w pracowni internetowej w obecności nauczyciela (opiekuna), który dba o samodzielność pracy ucznia. Wynik z I etapu decyduje o udziale w II etapie.

Uwaga!

Nauczyciel-opiekun podpisuje oświadczenie, że uczeń pracował samodzielnie.

II etap (finał) – dziesięciu najlepszych uczniów odpowiada ustnie na pytania w formie teleturnieju „Jeden z dziesięciu”.

5. Zarówno test jak i pytania finałowe będą zbiorem zadań otwartych, na które uczeń będzie musiał odpowiedzieć zdaniem pojedynczym lub liczbą.

6. Maksymalna ilość punktów za test - 20. Jury kwalifikując do finału uwzględni czas oddania pracy w sytuacji remisu punktowego. W razie remisu punktowego i czasowego na miejscu 10, zostanie przeprowadzona dogrywka.

7. Etap II (finał) będzie przebiegał następująco.

Dwie serie pytań dla wszystkich, dwie pomyłki eliminują z dalszej gry. Następnie zawodnicy nawzajem wyznaczają się do odpowiedzi (nie można oddawać pytania) dotąd, aż zostanie jeden zawodnik – „Mistrz”.

Uwaga!

Uczeń lub jego nauczyciel może zgłosić zastrzeżenia do przebiegu finału tylko w trakcie jego trwania, po zakończeniu rozgrywki wszelkie uwagi nie zostaną uwzględnione przez jury.

8. Zwycięzca II etapu uzyskuje tytuł **Mistrza Logicznego Myślenia** województwa podkarpackiego.

9. Zadania będą sprawdzały przede wszystkim logiczne myślenie.

10. Uczeń przygotowujący się do konkursu powinien skupić się na ćwiczeniu takich umiejętności jak analizowanie, wnioskowanie, kojarzenie faktów, wykorzystanie wiedzy w praktyce, czytanie i słuchanie ze zrozumieniem.

11. Finał kończy się rozdaniem dyplomów i nagród.

12. Nagrodę – upominek otrzymuje każdy z uczestników, mistrz - nagrodę specjalną, a uczestnicy finału nagrody rzeczowe.

13. Treść regulaminu oraz bank zadań można znaleźć na stronach: www.spcmolos.pl, snmpodkarpacie.pcen.pl.

14. Nauczyciele matematyki – opiekunowie w czasie konkursu zostaną zaproszeni do pracy komisji.

Literatura:

1. „Nienudna matematyka” – Dorota Kolany – Mac, 2001.
2. „200 zadań i łamigłówek dla klas IV-VI” – Urszula Andrzejewska – Korepetytor, 1999.
3. „Matematyczne gwiazdki” – Joanna, Jerzy Bednarczuk – Nowa Era, 2006.
4. „Korelacja matematyki z przyrodą” – Grażyna Kędziorska – Aksjomat, 2002.

5. „Łamigłówki na każdy dzień” – Anna Podgórska – Aksjomat, 2000.
6. „Mensa” – Robert Allen – Świat Książki, 1996.
7. „Matematyka z wesołym kangurem” – zespół redakcyjny: Z. Bobiński, K. Burnicka, M. Ciszewska, P. Jarek, M. Mentzen, P. Nodzyński, A. Świątek, M. Uscki – Aksjomat, dowolne wydanie.
8. „Liga zadaniowa” – Z. Bobiński, P. Nodzyński, M. Uscki – Aksjomat, 2004.
9. Materiały zawarte na stronach internetowych wydawnictw, stowarzyszeń, towarzystw naukowych zajmujących się popularyzacją matematyki.

Klauzula informacyjna o przetwarzaniu danych osobowych

Poniżej przedstawiamy „Klauzulę informacyjną o przetwarzaniu danych osobowych” w Szkole Podstawowej im. prof. Jana Czekanowskiego w Cmolasie na podstawie obowiązujących przepisów prawa, zawartych umów i udzielonej zgody. Proszę o zapoznanie się z poniższymi zapisami

KLAUZULA INFORMACYJNA RODO (dla rodziców/prawnych opiekunów dzieci oraz dla samych uczniów biorących udział w konkursach, zawodach itp. organizowanych przez Szkołę Podstawową im. Prof. Jana Czekanowskiego w Cmolasie).

Zgodnie z art. 13 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 (4.5.2016 L 119/38 Dziennik Urzędowy Unii Europejskiej PL) informuję, że:

1. Administratorem Państwa danych osobowych jest Szkoła Podstawowa im. prof. Jana Czekanowskiego w Cmolasie, 36-105 Cmolas 269. Administrator prowadzi operacje przetwarzania państwa danych osobowych każdorazowo określonych w ogłoszeniu, regulaminie, wymaganiach itp. dla uczestników danego konkursu, zawodów. Są to najczęściej imię i nazwisko, adres e mail, wizerunek uczestnika. Administrator każdorazowo określa czy do uczestnictwa wymagana jest zgoda na dostęp do wszystkich wymaganych danych lub czy można udzielić zgody na przetwarzanie części danych osobowych np. imienia i nazwiska a np. nie wyrazić zgody na wykorzystanie wizerunku uczestnika. Telefon kontaktowy do administratora 17 283 77 08, e- mail spcmolas@spcmolas.pl
2. Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych (IOD), z którym można się skontaktować: tel. 17 283 77 08, e-mail iod@spcmolas.pl
3. Dane osobowe przetwarzane na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c ogólnego rozporządzenie j/w o ochronie danych w celu realizacji zadań ustawowych, określonych w Ustawie – Prawo oświatowe z dn. 14 grudnia 2016 r. (Dz. U. z 2017 r., poz. 59 oraz Ustawy o systemie oświaty z dnia 7 września 1991 r. (Dz. U. z 2017 r., poz. 2198) w celu realizacji statutowych, zadań dydaktycznych, opiekuńczych i wychowawczych w placówce,
4. W szkole przetwarzane są dane osobowe za pomocą monitoringu wizyjnego. Obraz monitoringu jest nagrywany. Nagrania monitoringu przechowywane są przez okres max. 14 dni a następnie automatycznie kasowane przez system.
5. Podstawą przetwarzania Państwa danych osobowych jest pisemna zgoda.
6. Posiadacie Państwo prawo dostępu do treści swoich danych oraz prawo ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, prawo wniesienia sprzeciwu, prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania.
7. Przysługuje Panu/Pani prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego, tj. Prezesa Urzędu Ochrony Danych.
8. Dane osobowe nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany i nie będą profilowane.
9. Państwa dane osobowe będą przechowywane przez okres ustalony przez organizatorów danego konkursu, zawodów itp. i zgodnie z instrukcją kancelaryjną.

Pieczęć szkoły

KARTA ZGŁOSZENIA
III Wojewódzki Konkurs Matematyczny
1z10
o tytuł
Mistrza Logicznego Myślenia

Lp.	Imię i nazwisko uczestnika, klasa	Nauczyciel przygotowujący	Nauczyciel-opiekun w czasie konkursu	Adres mailowy opiekuna (kontakt niezbędny do etapu I - zdalnego Na ten adres zostanie wysłany link do części on line)	Telefon kontaktowy do opiekuna (niezbędny do potwierdzenia danych – organizator skontaktuje się telefonicznie z opiekunem przed konkursem)
1.					

Pieczęć i podpis dyrektora szkoły:

Imię i nazwisko ucznia

Nazwa szkoły

Potwierdzenie zapoznania

Potwierdzam zapoznanie się z klauzulą informacyjną o przetwarzaniu danych osobowych w Szkole Podstawowej im. prof. Jana Czekanowskiego w Cmolasie dla rodziców/prawnych opiekunów dzieci oraz dla samych uczniów biorących udział w konkursach, zawodach itp. organizowanych przez Szkołę Podstawową im. Prof. Jana Czekanowskiego w Cmolasie.

.....

Data, miejsce i podpis rodzica/opiekuna prawnego

Zgoda na przetwarzanie danych osobowych uczniów biorących udział w konkursie matematycznym 1z10

Ja, niżej podpisana/ny potwierdzam zapoznanie się z regulaminem III Wojewódzkiego Konkursu Matematycznego 1z10 o tytuł „Mistrza Logicznego Myślenia” oraz wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych zawartych w zał. nr 1 do regulaminu.

.....

Data, miejsce i podpis rodzica/opiekuna prawnego

Zgoda na publikację wizerunku

Wyrażam zgodę na zamieszczenie wizerunku dziecka utrwalonego podczas konkursu na stronie internetowej szkoły w celu ogłoszenia wyników i promocji szkoły.

.....

Data, miejsce i podpis rodzica/opiekuna prawnego