

Regulamin Powiatowego Konkursu Matematycznego
„Z matematyką przez całe życie”
dla uczniów klas 4-6 szkoły podstawowej

Zagadnienia ogólne

- § 1.1. Konkurs jest przeznaczony dla uczniów klas 4-6 z terenu powiatu nowodworskiego.
2. Organizatorem konkursu jest Zespół Szkolno - Przedszkolny nr 4 w Nowym Dworze Mazowieckim.
 3. Konkurs jest bezpłatny i dobrowolny.
 4. W przeprowadzeniu konkursu udział biorą nauczyciele matematyki szkół podstawowych z terenu powiatu nowodworskiego.
 5. Konkurs obejmuje treści określone w podstawie programowej kształcenia ogólnego z matematyki klas 4-6 oraz
- IV. Przekształcanie wyrażeń algebraicznych. Sumy algebraiczne i działania na nich (rozwiązywanie równań I stopnia z jedną niewiadomą).**

Cele konkursu

- § 2. 1. Rozwijanie zainteresowań poznawczych i zdolności matematycznych uczniów.
2. Wspieranie uczniów uzdolnionych matematycznie.
 3. Wdrażanie uczniów do samokształcenia, przygotowanie do nauki na wyższych etapach edukacyjnych.
 4. Wyzwalanie twórczej postawy nauczycieli w poszukiwaniu odpowiednich metod i form pracy z uczniem zdolnym.
 5. Promocja szkoły, nauczycieli oraz uczniów biorących udział w konkursie.

Etapy konkursu

- § 3. 1. Konkurs jest dwuetapowy:
- 1) **I etap** (szkolny) - przeprowadzany przez szkolne Komisje Konkursowe (SKK) jednocześnie we wszystkich szkołach uczestniczących w konkursie,
 - 2) **II etap** (powiatowy) - przeprowadzany przez Powiatową Komisję Konkursową (PKK) w siedzibie organizatora konkursu.
2. Uczeń przystępujący do konkursu jest zobowiązany do złożenia podpisanej przez rodzica/opiekuna prawnego **zgody na udział w konkursie, przetwarzanie danych osobowych oraz akceptację regulaminu konkursu** (załącznik nr 1). Jej brak uniemożliwia wzięcie udziału w konkursie.
3. Czas trwania każdego etapu konkursu to **60 min.**
 4. Do II etapu konkursu zostanie zakwalifikowanych 3 najlepszych uczniów, którzy zdobyli minimum **80%** punktów.
 5. Podczas konkursu uczniowie nie mogą korzystać z kalkulatorów oraz innych urządzeń elektronicznych (pozostawiają je poza salą).
 6. Szczegółowy terminarz konkursu ogłasza organizator konkursu, publikuje go na stronie szkoły oraz przesyła do szkół powiatu nowodworskiego.

Komisje konkursowe

- § 4. 1. Szkolna Komisja Konkursowa (SKK) składa się z co najmniej dwóch nauczycieli powołanych przez dyrektora danej szkoły.
2. Zadania SKK:
 - 1) zgłoszenie szkoły do udziału w konkursie (załącznik nr 1),

- 2) zabezpieczenie zestawu zadań konkursowych do dnia konkursu,
- 3) przeprowadzenie I etapu konkursu,
- 4) sprawdzenie prac I etapu konkursu zgodnie ze schematem punktowania,
- 5) sporządzenie protokołu z listą wszystkich uczestników konkursu i liczbą uzyskanych punktów,
- 6) przekazanie protokołu do organizatora konkursu (załącznik nr 3),
- 7) przekazanie uczestnikom konkursu ich wyników,
- 8) zabezpieczenie prac uczniów do czasu zakończenia konkursu.

3. W skład Powiatowej Komisji Konkursowej (PKK) wchodzi:

- 1) przewodniczący Komisji - koordynator konkursu,
- 2) wszyscy członkowie powołani do SKK.

4. Do zadań PKK należy:

- 1) przeprowadzenie II etapu konkursu,
- 2) sprawdzenie prac II etapu konkursu,
- 3) sporządzenie protokołu (załącznik nr 3),
- 4) rozpatrywanie odwołań od postanowień SKK,
- 5) ustalenie listy laureatów.

Zgłoszenie do konkursu

§ 5. Szkoła zgłasza uczniów do konkursu, przesyłając zgłoszenie uczestnictwa (załącznik nr 1) drogą mailową na adres:

sekretariat@zs4.nowydwormaz.pl lub **jandy.katarzyna@zs4.nowydwormaz.pl**
lub dostarczając je osobiście do organizatora.

Tryb odwoławczy

§ 6. 1. Odwołania od decyzji SKK rozpatruje PKK.

2. Odwołania wnosi się do 3 dni od dnia ogłoszenia wyników przez SKK lub PKK.

3. Postanowienia PKK są ostateczne i nie podlegają odwołaniu.

Nagrody

§ 7. 1. Trzech laureatów, którzy uzyskają największą liczbę punktów w sumie w II etapie konkursu otrzymają tytuły:

- 1) **Mistrza Matematyki Powiatu Nowodworskiego w kategorii klas 4-6,**
- 2) **I Wicemistrza Matematyki Powiatu Nowodworskiego w kategorii klas 4-6,**
- 3) **II Wicemistrza Matematyki Powiatu Nowodworskiego w kategorii klas 4-6.**

2. Pozostali uczestnicy powiatowego etapu konkursu będą jego finalistami.

3. Laureaci i finaliści Powiatowego Konkursu Matematycznego otrzymają dyplomy i nagrody ufundowane przez organizatora konkursu oraz sponsorów.

4. Powiatowa Komisja Konkursowa może przyznać finalistom wyróżnienia.