

Regulamin XXIII Międzyszkolnego Konkursu Matematycznego dla uczniów klas III Szkół Podstawowych

Rok szkolny 2017/2018

1. Organizatorem Konkursu Matematycznego dla uczniów kl. III jest Zespół Szkół Ogólnokształcących Szkoła Podstawowa Nr 9 w Rumi.

adres: Zespół Szkół Ogólnokształcących Szkoła Podstawowa Nr 9
ul. Stoczniovców 6
84-230 Rumia
tel/fax 058 671 29 17
e-mail: sp9@rumia.edu.pl
<http://www.rumia.edu.pl/SP9>

2. Celem konkursu jest:

- popularyzacja matematyki wśród uczniów klas trzecich,
- rozbudzenie zainteresowań matematycznych,
- doskonalenie umiejętności logicznego myślenia.
- poszukiwanie talentów matematycznych do klasy IV z rozszerzonym programem matematyki.

3. Konkurs składa się z trzech etapów:

I. etap - eliminacje klasowe – 22 marca 2018r.

II. etap - eliminacje szkolne – 12 kwietnia 2018 r.

III. etap - eliminacje międzyszkolne, które odbędą się w Zespole Szkół Ogólnokształcących Szkoła Podstawowa Nr 9 – 26 kwietnia 2018 r.

4. Eliminacje klasowe przeprowadza nauczyciel uczący matematyki w danej klasie. Uczniowie rozwiązują zadania w ciągu **1 godziny lekcyjnej**.

Do drugiego etapu kwalifikują się uczniowie, którzy poprawnie rozwiązali wszystkie zadania pierwszego etapu, a jeżeli takich uczniów nie ma, uczniowie, którzy uzyskali trzy najwyższe lokaty.

W przypadku nieobecności ucznia w dniu przeprowadzania I etapu konkursu, spowodowane chorobą, nauczyciel podejmuje decyzję o przeprowadzeniu eliminacji dla tego ucznia w późniejszym terminie.

5. Drugi etap przeprowadza szkolna komisja konkursowa powołana przez dyrektora szkoły. Czas rozwiązywania zadań wynosi 1 godzinę zegarową. Komisja sporządza protokół z przebiegu szkolnego etapu konkursu i przesyła do Zespołu Szkół Ogólnokształcących Szkoły Podstawowej Nr 9 do dnia 19 kwietnia 2018 r. Protokół powinien zawierać, nazwę szkoły, dane ucznia /imię, nazwisko, klasę, ilość zdobytych punktów/, imię i nazwisko nauczyciela przygotowującego do konkursu. Dane te powinny być napisane czytelnie.

6. Do trzeciego etapu kwalifikują się uczniowie, którzy poprawnie rozwiązali wszystkie zadania drugiego etapu, a jeżeli takich uczniów nie ma, to uczniowie, którzy uzyskali trzy najwyższe lokaty punktowe.

Przekroczenie terminu zgłoszenia jest jednoznaczne z rezygnacją z uczestnictwa w konkursie.

Zakres wiedzy i umiejętności:

- Liczby naturalne
 - liczby a cyfry
 - system dziesiętkowy
- Cyfry rzymskie
- Porządkowanie liczb
- Szacowanie
- Rozkładanie liczb na składniki
- Rachunek pamięciowy
 - dodawanie i odejmowanie w zakresie 1000
 - mnożenie i dzielenie liczb jednocyfrowych i dwucyfrowych w zakresie 100
- Własności działań
- Porównywanie różnicowe
- Kolejność wykonywania działań
- Równania
- Figury geometryczne
 - obwody figur
 - pojęcie prostokątności i równoległości, łamana
- Obliczenia dotyczące miar długości, pojemności, wagi, czasu, pieniędzy, temperatury, kalendarza.
- Rozwiązywanie zadań tekstowych.
- Zadania nietypowe, wymagające umiejętności logicznego myślenia

7. W skład komisji dokonującej wyboru zadań oraz sprawdzającej prace wchodzi: nauczyciel matematyki oraz nauczyciele edukacji wczesnoszkolnej do tego powołani, a nie uczący uczniów klas trzecich.

8. Zadania na pierwszy i drugi etap konkursu, będą dostarczone dyrektorom szkół przed konkursem. Termin ogłoszenia wyników, wręczenia nagród i dyplomów zostanie podany w późniejszym terminie.

Dziękujemy dyrektorom szkół, nauczycielom i szkolnym komisjom za przeprowadzenie konkursu na etapie szkolnym, a **uczniom życzymy powodzenia.**

Postanowienia końcowe:

Organizatorzy zastrzegają sobie prawo publikacji imion, nazwisk, zdjęć oraz informacji o uczestnikach konkursu

Wszyscy uczestnicy wyrażają zgodę na wykorzystanie danych osobowych przez organizatorów w celach związanych z konkursem zgodnie z ustawą z dnia 29.08.1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz.U.Nr 133 poz.883)

Organizatorzy:
Ewa Andruszkiewicz
Beata Kordaczuk
Iwona Maćkowiak
Anna Kurowska-Jurczak
Elżbieta Idziak

W załączeniu:

Załącznik nr 1: Wzór protokołu

Załącznik nr 1: Wzór protokołu

**PROTOKÓŁ Z PRZEBIEGU ETAPU SZKOLNEGO
XXIII MIĘDZYSZKOLNEGO KONKURSU MATEMATYCZNEGO**

Dnia2018 r. roku Szkolna Komisja XXIII Międzyszkolnego Konkursu Matematycznego w składzie :

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

przeprowadziła eliminacje szkolne wśród uczniów klas trzecich Szkoły Podstawowej Nr ... w Rumi.
W konkursie brało udziałuczniów klas trzecich.

Lista uczniów, którzy zakwalifikowali się do finału XXIII Międzyszkolnego Konkursu Matematycznego:

| L.p. | Imię i nazwisko ucznia | Ilość zdobytych punktów | Imię i nazwisko nauczyciela przygotowującego ucznia do konkursu |
|------|------------------------|-------------------------|---|
| 1. | | | |
| 2. | | | |
| 3. | | | |
| 4. | | | |

Podpisy Szkolne Komisji:

1.
2.
3.
4.

Rumia,dn.