



# MISTRZ SZYBKIEGO RACHOWANIA DZIELNICY URSUS



## konkurs matematyczny dla uczniów klas 1-3

objęty „Honorowym Patronatem Burmistrza Dzielnicy Ursus m.st. Warszawy”

### 1. Organizator konkursu

Szkoła Podstawowa nr 382 im. Warszawskich Dzieci ul. Konińska 2

Dyrektor Szkoły: Agnieszka Jasitzak - Wolska

### Koordynatorzy konkursu:

Maria Łączyńska mail: [Mlaczynska@eduwarszawa.pl](mailto:Mlaczynska@eduwarszawa.pl)

Sylwia Jakubowska mail: [sjakubowska@op.pl](mailto:sjakubowska@op.pl)

### 2. Cele konkursu:

- promowanie oraz popularyzacja matematyki wśród uczniów,
- doskonalenie umiejętności matematycznych – sprawnego wykonywania działań,
- mobilizowanie uczniów do samodzielnej i systematycznej pracy,
- dokonywanie samooceny przez uczniów w zakresie własnej sprawności rachunkowej,
- motywowanie do nauki uczniów matematycznie uzdolnionych.

### 3. Uczestnicy: uczniowie klas I-III

3 kategorie: klasy I, klasy II, klasy III.

### 4. Przebieg konkursu (jest taki sam dla każdego etapu)

1. Uczniowie otrzymują karty z 30 działaniami przesłane przez organizatora konkursu białą stroną do góry.
2. Na sygnał nauczyciela uczniowie odwracają karty i wykonują samodzielnie działania (bez użycia kalkulatora). Nauczyciel odlicza czas, można skorzystać z <https://classroomscreen.com/app/screen/w/547511d6-e9c6-412e-91b5-7af6ccb3810b/g/b6f440b5-83cb-4113-9ff7-f7c93b5387f2/s/d74aabcd-a4d8-4b5a-94b9-363f2659f0b8> (TIMER).

3. Na hasło nauczyciela po upływie 1 minut uczniowie odwracają kartki.
4. O zwycięstwie w danym etapie decyduje liczba poprawnie wykonanych działań w czasie jednej minuty.
5. Do kolejnego etapu przechodzi 5 najlepszych wyników.
6. W indywidualnych przypadkach związanych z wyłonieniem uczestników do kolejnego etapu należy skontaktować się z koordynatorami konkursu.

## 5. Organizacja konkursu.

- Zgłoszenia szkół przyjmowane są do 9 listopada 2022r.
- Spotkanie organizacyjne na platformie Temas 23.11.2022r. - godzina zostanie przesłana bezpośrednio do zgłoszonych placówek.
- Konkurs składa się z etapów:
  - 1 etap klasowy:** 7-9.12.2022r  
Etap odbywa się w placówce macierzystej. Do kolejnego etapu przechodzi 5 najlepszych wyników.
  - 2 etap szkolny:** 9-13.01.2023r.  
Etap odbywa się w placówce macierzystej.  
Do kolejnego etapu przechodzi 5 najlepszych wyników z danej kategorii.  
Do 18.01.2023r. należy przesłać protokół (zał. 1) na adres mailowy:  
[Mlaczynska@eduwarszawa.pl](mailto:Mlaczynska@eduwarszawa.pl)
  - 3 etap dzielnicowy:** data zostanie podana po etapie szkolnym.  
Etap odbywa się w Szkole Podstawowej nr 382 im. Warszawskich Dzieci ul. Konińska 2.  
Sprawdzanie konkursowych prac odbędzie się w ustalonym terminie w wyżej podanej szkole.
- Tytuł „Mistrza Szybkiego Rachowania dzielnicy Ursus”, zostanie przyznany w trzech kategoriach wiekowych kl. I, kl. II, kl. III.
- Uczniowie zgłaszają się do konkursu u swojego nauczyciela, koordynatora konkursu.
- Skład Komisji Dzielnicowej ustala organizator konkursu.
- Ogłoszeniem wyników etapów: klasowego oraz szkolnego zajmują się szkolni koordynatorzy konkursu.
- Ogłoszenie wyników etapu: dzielnicowego odbędzie się poprzez informację umieszczoną na stronie Szkoły Podstawowej nr 382 im. Warszawskich Dzieci <https://sp382.warszawa.pl/> do 26.02.2023r \*.
- Dla zwycięzców przewidziane są nagrody i dyplomy.

- Oficjalne wręczenie nagród odbędzie się w marcu w Szkole Podstawowej nr 382 im. Warszawskich Dzieci. Dokładna data będzie podana do końca lutego.

5. Treści objęte konkursem (przewyższają poziom danej klasy):

### **Etap klasowy**

Klasa 1: dodawanie i odejmowanie do 20 z przekroczeniem progu dziesiętkowego.

Klasa 2: dodawanie i odejmowanie do 100 dwóch liczb

Klasa 3: mnożenie i dzielenie do 100 dwóch liczb

### **Etap szkolny**

Klasa 1: dodawanie i odejmowanie do 20 trzech liczb z przekroczeniem progu dziesiętkowego.

Klasa 2: dodawanie i odejmowanie do 100 dwóch liczb z przekroczeniem progu dziesiętkowego, mnożenie do 50

Klasa 3: mnożenie i dzielenie do 100 – działania mieszane ( $25:5*3=15$ )

### **Etap dzielnicowy**

Klasa 1: dodawanie i odejmowanie do 50 dwóch liczb z przekroczeniem progu dziesiętkowego

Klasa 2: dodawanie i odejmowanie do 100 dwóch, trzech liczb oraz mnożenie i dzielenie do 100.

Klasa 3: mnożenie dwucyfrowe przez jednocyfrowe i dzielenie do 100 oraz dodawanie i odejmowanie do 1000.

**Koordynatorzy konkursy:**

Maria Łączyńska

Sylwia Jakubowska