

# **REGULAMIN DZIELNICOWEGO KONKURSU MATEMATYCZNEGO SUDOKU DLA KLAS IV-VI**

1. Konkurs organizowany jest przez Szkołę Podstawową z Oddziałami Integracyjnymi nr 14 im. Bohaterów Warszawy w Warszawie.
2. Konkurs adresowany jest do uczniów klas IV, V, VI szkół podstawowych Dzielnicy Ursus.
3. Diagramy konkursowe przygotowuje nauczyciel matematyki ze Szkoły Podstawowej z Oddziałami Integracyjnymi nr 14. Koperty zamknięte i ostemplowane będą przekazane na dzień przed datą konkursu Przewodniczącym Szkolnych Komisji Konkursowych.
4. Celem konkursu jest :
  - Wzbudzenie zainteresowań matematycznych.
  - Kształtowanie logicznego myślenia wśród uczniów.
  - Integracja młodzieży ze szkół podstawowych naszej dzielnicy.
5. W konkursie uczniowie rywalizują indywidualnie.
6. Termin nadsyłania zgłoszeń do: 15 listopada 2009r. (karta zgłoszenia – załącznik 1)
7. Konkurs przeprowadzony zostanie w dwóch etapach.
  - Etap I
    - Etap ten odbywać się będzie w szkołach (szkolne komisje konkursowe powołują dyrektorzy szkół)
    - termin: 30 listopada 2009r.
    - Czas trwania konkursu: 45 minut.
    - W czasie trwania konkursu uczniowie nie mogą korzystać z kalkulatorów, tablic, podręczników i innych pomocy naukowych.
    - Uczniowie mają za zadanie wpisanie do diagramu brakujących cyfr w taki sposób, aby w każdym poziomym rzędzie i w pionowej kolumnie oraz w każdym małym kwadracie 3 na 3 (o pogrubionych bokach) znalazły się cyfry od 1 do 9. Każda z cyfr w rzędzie, kolumnie czy w małym kwadracie może być wpisana tylko raz.
    - Do II etapu przechodzi 10 osób (z każdej zgłoszonej do konkursu szkoły) które w najkrótszym czasie poprawnie wypełniły diagram Sudoku.
    - Protokół z pierwszego etapu (załącznik 2) zostanie przesłany najpóźniej do 4 grudnia 2009 r. do Szkoły Podstawowej z Oddziałami Integracyjnymi nr 14
  - Etap II
    - Etap ten odbędzie się w Szkole Podstawowej z Oddziałami Integracyjnymi nr 14 (komisja konkursowa zostanie powołana z nauczycieli matematyki zgłoszonych do konkursu szkół)
    - Termin: 18 luty 2010 r.
    - Czas trwania konkursu 45 minut

- W czasie trwania konkursu uczniowie nie mogą korzystać z kalkulatorów, tablic, podręczników i innych pomocy naukowych.
  - Uczniowie otrzymają do uzupełnienia diagram o nieco wyższym stopniu trudności.
  - Wyniki z drugiego etapu nie będą sumowane z wynikami pierwszego etapu. O punktacji zdecyduje poprawność rozwiązania diagramu i czas wykonania (im krótszy tym wyższa nota).
8. Ogłoszenie wyników oraz wręczenie nagród odbędzie się w kwietniu 2010 r. (o konkretnym terminie uczestnicy zostaną powiadomieni pisemnie) w Szkole Podstawowej z Oddziałami Integracyjnymi nr 14.
9. Nagrody i dyplomy dla finalistów ufunduje organizator konkursu.
10. Adres kontaktowy:
- Szkoła Podstawowa z Oddziałami Integracyjnymi nr 14  
im. Bohaterów Warszawy w Warszawie  
ul. Sosnkowskiego 10  
02-495 Warszawa  
Fax. 0226626405  
Kinga Frankiewicz

**DZIELNICOWY KONKURS MTEMATYCZNY  
SUDOKU  
DLA KLAS IV-VI**

---

**KARTA ZDŁOSZENIA**

1. Nazwa Szkoły .....
2. Adres szkoły.....
3. Imię i nazwisko nauczyciele odpowiedzialnego.....
4. Telefon kontaktowy.....
5. Data.....

Nauczyciel odpowiedzialny  
za przeprowadzenie szkolnego  
etapu konkursu

Dyrektor Szkoły

.....  
podpis

.....  
podpis i pieczęć

# **DZIELNICOWY KONKURS MATEMATYCZNY SUDOKU DLA KLAS IV-VI**

---

## **PROTOKÓŁ Z PRZEBIEGU I SZKOLNEGO ETAPU KONKURSU**

Szkolna Komisja Konkursowa powołania w szkole.....

.....  
nazwa szkoły

w składzie:

Przewodniczący:.....

Członek:.....

Członek:.....

Członek:.....

w dniu 30 listopada 2009r. przeprowadziła I szkolny etap konkursu matematycznego SUDOKU. W konkursie wzięło udział .....uczniów, z czego..... zakwalifikowało się do etapu II.

Do II etapu zakwalifikowali się następujący uczniowie:

L.p.	Imię i nazwisko ucznia	Czas rozwiązywania diagramu

Podpisy Członków Komisji:

.....  
.....  
.....

Podpis Przewodniczącego

.....

Podpis i pieczęć Dyrektora Szkoły

.....