



Informacja dla uczestników etapu wojewódzkiego Konkursu Krakowska Matematyka 2022/2023

Zapraszamy w piątek **24 marca 2023 r.** na etap wojewódzki konkursu.
Konkurs zaczyna się o godzinie **13:00** i trwa **75 minut**.

Prosimy, aby uczestnicy konkursu zabrali ze sobą: **legitymację, obuwie zamienne i przybory**: linijkę, ekierkę, kątomierz, cyrkiel oraz ołówek, gumkę, długopis lub pióro.
Prosimy o przyjscie do szkół około 12:30 – 12:40 (wcześniej w szkołach są lekcje).

Przypominamy, że uczeń:

1. nie może korzystać z kalkulatorów, korektorów ani urządzeń mobilnych (**muszą być wyłączone!**),
2. powinien pisać długopisem lub piórem (tylko rysunki może wykonać ołówkiem),
3. musi sprawdzić, czy otrzymał kompletny zestaw,
4. wpisuje: imię, nazwisko, klasę i nazwę szkoły na pierwszej stronie arkusza,
5. w przypadku pomyłki błędną odpowiedź przekreśla i pisze obok prawidłową,
6. w zadaniach otwartych powinien podać odpowiedź i uzasadnienie; jeżeli rozwiązuje zadanie w brudnopisie, musi przepisać pełne rozwiązanie z brudnopisu (wyjątkowo, gdy zabraknie czasu lub miejsca, pisze w czystopisie przy zadaniu – **ROZWIĄZANIE W BRUDNOPISIE**),
7. jeżeli rozwiązuje zadanie metodą prób i błędów, to rozwiązanie powinno zawierać przynajmniej 3 próby, w tym jedną dobrą lub uzasadnienie, że nie ma więcej rozwiązań (prób nie przekreśla, ale musi skomentować, dlaczego są odrzucane.)
8. w czasie konkursu nie powinien wychodzić z sali (wyjątkowo z jednym z członków komisji), a ze względu na pracę szkoły, prosimy, aby uczniowie nie wychodzili z sal przez zakończeniem czasu (ewentualnie w wyjątkowych sytuacjach),
9. po czynnościach organizacyjnych, na rozwiązanie wszystkich zadań jest 75 minut.

Wyniki etapu wojewódzkiego będą **14 kwietnia 2023 r.** na stronie internetowej
www.krakowskamatematyka.malopolska.pl

Wgląd do prac będzie możliwy w dniu **17 kwietnia 2023 r. (poniedziałek 17:30 – 19:00)**
w Szkole Podstawowej nr 148 ul. Żabia 20 w Krakowie.

Lista laureatów zostanie opublikowana na stronie internetowej **24 kwietnia 2023 r.**