

Kraków, 16 luty 2021 r.

SEPZ-I.5560.11.38.2020.TK

**Szanowni Państwo
Dyrektorzy, Nauczyciele i Uczniowie**

Uprzejmie przypominam, że etap wojewódzki Małopolskiego Konkursu z Fizyki odbędzie się, zgodnie z harmonogramem, tj. w dniu **17 marca 2021 r. w Szkole Podstawowej nr 149 w Krakowie, ul Bujaka 15.**

Eliminacje rozpoczną się o godz. **10.00**. Czas przeznaczony na rozwiązanie zadań konkursowych to **120 minut**.

Uczniów wraz z opiekunami prosimy o przybycie na miejsce pół godziny przed rozpoczęciem konkursu, tj. najpóźniej o godz. 9.30.

Jednocześnie przypominam, że za bezpieczeństwo uczniów biorących udział w konkursie odpowiada dyrektor szkoły, do której uczęszcza uczeń, zatem proszę o zapewnienie opieki uczniom przed rozpoczęciem oraz po zakończeniu konkursu.

W związku z trwającą epidemią COVID-19, na teren szkoły, w której odbywa się etap wojewódzki konkursu będą mogli wejść wyłącznie zakwalifikowani uczniowie.

Jednocześnie przypominam, że uczniowie przebywający na kwarantannie lub w izolacji, przebywający w domu z osobą na kwarantannie lub w izolacji oraz uczniowie mający objawy chorobowe sugerujące chorobę zakaźną nie biorą udziału w konkursie.

Rodzic/opiekun może wejść z uczniem na teren szkoły (nie do sali), tylko w sytuacji, kiedy uczeń wymaga pomocy np. w poruszaniu się.

Czekając na wejście do szkoły i do sali, uczniowie zobowiązani są zachować odpowiedni odstęp (co najmniej 1,5m) oraz muszą mieć zakryte usta i nos. Zakrywanie ust i nosa obowiązuje na terenie całej szkoły, z wyjątkiem sal po zajęciu miejsc przez wszystkich uczniów. Podczas wpuszczania uczniów do sali członek zespołu nadzorującego może poprosić o chwilowe odsłonięcie twarzy w celu zweryfikowania tożsamości (konieczne jest wówczas zachowanie co najmniej 1,5-metrowego odstępu).

Podstawa prawna: rozporządzenie Rady Ministrów z 21 grudnia 2020 r. w sprawie ustanowienia określonych ograniczeń, nakazów i zakazów w związku z wystąpieniem stanu epidemii (Dz. U. poz. 2316 ze późn.zm.).

Przypominam zasady obowiązujące podczas eliminacji konkursowych:

1. Udział w konkursie jest dobrowolny. Uczestnik zobowiązany jest do przestrzegania regulaminu oraz instrukcji podanych przez Komisję Etapu Wojewódzkiego.

2. Każdy uczestnik powinien posiadać **ważną legitymację szkolną**, przybory do pisania, linijkę, kalkulator prosty (cztery działania matematyczne, obliczanie procentu i pierwiastka).
3. Podczas pracy **nie można** używać żadnego rodzaju **korektora, wymazywalnych przyborów piśmienniczych, zapisywać rozwiązań i odpowiedzi ołówkiem**, spożywać posiłków i napojów.
4. Do sali, w której będzie odbywał się konkurs nie można wносить piórnika, plecaka, torebki, urządzeń mobilnych. Wszystkie te przedmioty przed wejściem na salę należy pozostawić u opiekunów lub zdeponować u przedstawiciela komisji.
5. Po wejściu na salę uczeń wypełnia **czytelnie** metryczkę uczestnika konkursu, na której wpisuje: imię i nazwisko, datę urodzenia, nazwę i adres szkoły oraz imię i nazwisko nauczyciela – opiekuna, który przygotowywał ucznia do konkursu.
6. Po zakończeniu pisania uczeń udaje się w wyznaczone przez organizatorów miejsce. Przed salami, w których odbywa się konkurs, należy zachować ciszę.

Informuję również, że:

1. **Wstępne wyniki** punktowe uzyskane przez uczestników etapu wojewódzkiego zostaną udostępnione w Panelu Dyrektora **22 marca 2021 r.**
2. **Wgląd do prac uczestników** odbędzie się w dniu **23 marca 2021 r.** w godz. **15.30 - 16.30** w budynku **Kuratorium Oświaty w Krakowie, ul. Mazowiecka 25, pok. 803, VIII piętro.**
3. **Pisemne zastrzeżenie** dotyczące sprawdzania i ocenienia pracy po etapie wojewódzkim konkursu składa się do przewodniczącego Wojewódzkiej Komisji Konkursowej na adres email: aleksandra.bobinska@kuratorium.krakow.pl lub osobiście ul. Szlak 73, 31-153 Kraków, do **24 marca 2021 r.** (decyduje data wpływu). **Przypominamy o konieczności przestrzegania zapisów** Regulaminu Konkursu (§ 8), by zastrzeżenie mogło być rozpatrzone.

Aleksandra Bobińska
Przewodnicząca Wojewódzkiej Komisji
Małopolskiego Konkursu z Fizyki

