

KONKURS WOJEWÓDZKI Z FIZYKI I ASTRONOMII

Komunikat Prezesa Polskiego Towarzystwa Miłośników Astronomii Oddział w Toruniu

Z powodu obowiązywania do 7 czerwca 2020 r. okresu ograniczenia funkcjonowania jednostek systemu oświaty, w tym szkół podstawowych, w związku z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID-19, zgodnie z przepisem § 5 ust. 5 Regulaminu Konkursu Wojewódzkiego z Fizyki i Astronomii dla uczniów klas IV-VIII szkół podstawowych w roku szkolnym 2019/2020 nie zostanie przeprowadzony etap wojewódzki tego konkursu:

„Jeżeli do 1 czerwca 2020 r. nie zostanie zakończony okres czasowego ograniczenia funkcjonowania jednostek systemu oświaty w związku z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID-19 to etapu III – wojewódzkiego nie przeprowadza się.”

W tej sytuacji, obowiązuje przepis § 14 ust. 4 ww. Regulaminu:

„W przypadku, o którym mowa w § 5 ust. 5 (*tj. gdy nie przeprowadza się etapu wojewódzkiego*), wyniki etapu rejonowego stają się wynikami końcowymi konkursu, na podstawie których przyznaje się tytuły określone w § 15 pkt 5.”

Zgodnie z przepisami § 15 pkt 5:

„W przypadku, o którym mowa w § 5 ust. 5 (*tj. gdy nie przeprowadza się etapu wojewódzkiego*)

- 1) tytuł finalisty uzyskuje uczeń, zakwalifikowany do etapu wojewódzkiego, który uzyskał co najmniej 30% punktów możliwych do zdobycia w I etapie konkursu;
- 2) tytuł laureata konkursu, uzyskuje uczeń, który uzyskał co najmniej 90% punktów możliwych do uzyskania na etapie rejonowym. W przypadku nieosiągnięcia przez uczestników konkursu wymaganego progu 90% punktów możliwych do zdobycia, laureatem zostaje 10% uczestników etapu rejonowego, którzy uzyskali najwyższe wyniki na etapie rejonowym konkursu; w przypadku gdy uczniowie uzyskają taką samą liczbę punktów, procent uczestników może być zwiększony odpowiednio.”

Ponieważ co najmniej 90% możliwych do uzyskania punktów (to jest 36 punktów) uzyskało więcej niż 10% uczestników etapu rejonowego, laureatami zostali wyłącznie uczestnicy, którzy uzyskali na etapie rejonowym co najmniej 90% punktów. Tytuł finalisty uzyskali wszyscy uczniowie zakwalifikowani do etapu wojewódzkiego, którzy uzyskali co najmniej 30% punktów.

Lista laureatów i finalistów Konkursu z Fizyki i Astronomii dla uczniów klas IV-VIII szkół podstawowych w roku szkolnym 2019/2020 znajduje się w załączniku.

Jednocześnie informuję, że zgodnie z przepisami § 21 ust. 4 Regulaminu Konkursu z Fizyki i Astronomii, przepisy ust. 1-3 (t. j. *przepisy dotyczące wnoszenia i rozpatrywania odwołań*) nie mają zastosowania w przypadku, o którym mowa w § 5 ust. 5 (*tj. gdy nie przeprowadza się etapu wojewódzkiego.*) Oznacza to, że od ogłoszonych wyników nie przysługuje odwołanie.

Prezes Polskiego Towarzystwa
Miłośników Astronomii
Oddział w Toruniu

Zofia Huppenthal

Laureaci i finaliści

Konkursu Wojewódzkiego z Fizyki i Astronomii
dla uczniów klas IV-VIII szkół podstawowych w roku szkolnym 2019/20

Lista laureatów

Lp.	Nazwisko (nazwiska) ucznia	Imię (imiona) ucznia	Nazwa szkoły
1	Gurtowski	Grzegorz Adam	Szkoła Podstawowa im. Stefana Żeromskiego w Działyniu
2	Kalinowska	Aleksandra Klara	Szkoła Podstawowa Towarzystwa Salezjańskiego im. św. Dominika Savio w Toruniu
3	Karczewski	Michał Grzegorz	Szkoła Podstawowa nr 2 im. Jana Pawła II w Wąbrzeźnie
4	Kraszewski	Jan Władysław	Spółeczna Szkoła Podstawowa im. Juliusza Słowackiego w Toruniu
5	Liberacka	Zofia	Szkoła Podstawowa nr 9 im. Stanisławy Jaworskiej w Toruniu
6	Nowicki	Patryk	Szkoła Podstawowa nr 32 im. Floriana Kaji z Oddziałami Sportowymi i Dwujęzycznymi w Bydgoszczy
7	Owedyk	Zofia Dominika	Szkoła Podstawowa im. Mariana Rejewskiego w Białych Błotach
8	Sikora	Kamil	Szkoła Podstawowa Towarzystwa Salezjańskiego im. Błogosławionej Laury Vicuña w Bydgoszczy
9	Wawrzyniak	Adam Stanisław	Szkoła Podstawowa im. Janusza Korczaka w Krzywosądku
10	Wiśniewski	Krzystian	Spółeczna Szkoła Podstawowa im. Juliusza Słowackiego w Toruniu

Lista finalistów

Lp.	Nazwisko (nazwiska) ucznia	Imię (imiona) ucznia	Nazwa szkoły
1	Dolata	Marcin	Publiczna Szkoła Podstawowa Nr 1 im. Mikołaja Kopernika w Radziejowie
2	Dzierżawska	Julia	Publiczna Szkoła Podstawowa Nr 1 im. Mikołaja Kopernika w Radziejowie
3	Frydrych	Wiktoria	Szkoła Podstawowa nr 31 im. Józefa Piłsudskiego z Oddziałami Sportowymi i Mistrzostwa Sportowego w Bydgoszczy
4	Kraśiński	Adam Sławomir	Szkoła Podstawowa nr 16 im. Wandy Szuman w Toruniu
5	Kupiszewska	Paulina	Publiczna Szkoła Podstawowa Nr 1 im. Mikołaja Kopernika w Radziejowie
6	Łubkowska	Weronika Marta	Szkoła Podstawowa nr 2 im. Jana Pawła II w Wąbrzeźnie
7	Rozzak	Wiktoria	Szkoła Podstawowa im. Janusza Korczaka w Krzywosądzu

Zgodnie z § 15 ust. 5 w związku z § 5 ust. 5 oraz § 14 ust. 1 i 4 Regulaminu Konkursu Wojewódzkiego z Fizyki i Astronomii, Komisja Wojewódzka biorąc pod uwagę rozwiązania zadań etapu rejonowego: sprawdzianu pisemnego, I i II zadania obserwacyjnego oraz zadania otwartego, przyznała tytuł laureata uczestnikom etapu rejonowego, którzy na etapie rejonowym uzyskali co najmniej 90% punktów możliwych do zdobycia (co najmniej 36 punktów). Jednocześnie przyznała tytuł finalisty zakwalifikowanym do etapu wojewódzkiego uczestnikom, którzy uzyskali na etapie rejonowym 34 punkty lub 35 punktów.

**Przewodniczący
Wojewódzkiej Komisji Konkursowej**

Toruń, 25 maja 2020 r.

prof. CBK PAN dr hab. Roman Schreiber