

LII OLIMPIADA FIZYCZNA (2002/2003) – Lista Laureatów

1. Szymon Piotr Szafraniec — ucz. kl. 4., II Liceum Ogólnokształcące im. Marii Skłodowskiej-Curie w Gorzowie Wlkp.
naucz. – Bogumiła Jankowska (okręg szczeciński)
2. Marcin Łukasz Pilipczuk — ucz. kl. 4., XIV Liceum Ogólnokształcące im. Stanisława Staszica w Warszawie
naucz. – Elżbieta Zawistowska, dr
3. Krzysztof Iwaszczuk — ucz. kl. 4., I Liceum Ogólnokształcące im. Adama Mickiewicza w Białymstoku
naucz. – Mirosława Żuber
4. Bartłomiej Maciej Szczygieł — ucz. kl. 3., II Liceum Ogólnokształcące im. Cypriana Kamila Norwida w Jeleniej Górze
naucz. – Andrzej Jarnuszkiewicz (okręg wrocławski)
5. Tomasz Wiktor Kazimierczuk — ucz. kl. 4., I Liceum Ogólnokształcące¹ im. Mikołaja Kopernika w Krośnie
naucz. – Barbara Lenert (okręg rzeszowski)
6. Leszek Grzegorz Grudzień — II Liceum Ogólnokształcące im. Jana Śniadeckiego w Kielcach
naucz. – Beata Prędotą (okręg częstochowski)
7. Piotr Krzysztof Migdał — ucz. kl. I, V Liceum Ogólnokształcące w Bielsku-Białej
naucz. – Ewa Gajda (okręg gliwicki)
8. Mateusz Michał Nowaczyk — ucz. kl. 3., I Liceum Ogólnokształcące im. Mikołaja Kopernika w Łodzi
naucz. – Hanna Szyburska
9. Jerzy Stanisła Orłowski — ucz. kl. 4., XXVII Liceum Ogólnokształcące im. Tadeusza Czackiego w Warszawie
naucz. – Maria Kuśmierk
10. Damian Koniecki — ucz. kl. 4., I Liceum Ogólnokształcące¹ im. Mikołaja Kopernika w Krośnie
naucz. – Grzegorz Depczyński (okręg rzeszowski)
11. Kamil Faber — ucz. kl. 4., XIV Liceum Ogólnokształcące im. Stanisława Staszica w Warszawie
naucz. – Stanisław Lipiński
12. Jan Aleksander Gutt — ucz. kl. 4., XIV Liceum Ogólnokształcące im. Stanisława Staszica w Warszawie
naucz. – Stanisław Lipiński
13. Michał Piotr Heller — ucz. kl. 4., V Liceum Ogólnokształcące im. Augusta Witkowskiego w Krakowie
naucz. – Ryszard Zapala
14. Łukasz Piotr Bąk — ucz. kl. 3., V Liceum Ogólnokształcące im. Augusta Witkowskiego w Krakowie
naucz. – Sławomir Brzezowski, dr
15. Paweł Zbigniew Budzowski — ucz. kl. 4., I Liceum Ogólnokształcące im. Komisji Edukacji Narodowej w Stalowej Woli
naucz. – Stanisław Szymonik (okręg rzeszowski)
16. Artur Jan Fijałkowski — ucz. kl. 4., III Liceum Ogólnokształcące im. Adama Mickiewicza w Katowicach
naucz. – Halina Broda, dr (okręg gliwicki)
17. Piotr Stawiński — ucz. kl. 4., I Liceum Ogólnokształcące im. Stanisława Dubois w Koszalinie
naucz. – Maria Kłysz (okręg szczeciński)
18. Krzysztof Grzegorz Sobczak — ucz. kl. 4., V Liceum Ogólnokształcące im. Księcia Józefa Poniatowskiego w Warszawie
naucz. – Anna Mazurkiewicz
19. Paweł Śledź — ucz. kl. 3., XIII Liceum Ogólnokształcące w Szczecinie
naucz. – Krzysztof Łyszczek
20. Mateusz Józef Michałek — ucz. kl. 3., V Liceum Ogólnokształcące im. Augusta Witkowskiego w Krakowie
naucz. – Sławomir Brzezowski, dr
21. Łukasz Pawicki — ucz. kl. 4., Liceum Ogólnokształcące Nr XIV im. Polonii Belgijskiej we Wrocławiu²
naucz. – Marian Bąk
- 22-23. Adam Jan Latosiński — ucz. kl. 4., I Społeczne Liceum Ogólnokształcące im. Hetmana Jana Tarnowskiego w Tarnobrzegu
naucz. – Jacek Bąk (okręg rzeszowski)
- 22-23. Marek Jerzy Szyprowski — ucz. kl. 4., XIV Liceum Ogólnokształcące im. Stanisława Staszica w Warszawie
naucz. – Stanisław Lipiński

Tytuł finalisty uzyskało 45 uczniów, w zawodach III stopnia uczestniczyło 68 zawodników.

XXXIV Międzynarodowa Olimpiada Fizyczna odbyła się w Taipei – Tajwan, w 2003 r.

Osiągnięcia naszych laureatów (po pięciu zawodników z 54 krajów):

złoty medal – Marcin Pilipczuk

brązowy medal – Krzysztof Iwaszczuk, Tomasz Kazimierczuk, Szymon Szafraniec, Bartłomiej Szczygieł

UWAGI

W zawodach uczestniczyli jeszcze uczniowie trzeciej i czwartej klasy czteroletniego liceum ogólnokształcącego po ośmioletniej szkole podstawowej – na podstawie Reformy systemu oświaty z 1961 roku. W zawodach udział wzięli uczniowie klasy I szkół ponadgimnazjalnych, po trzyletnim gimnazjum – na podstawie Reformy systemu oświaty z 1999 roku.

Dla rozróżnienia – numeracja klas szkół ponadgimnazjalnych jest w rzymskim systemie zapisywania liczb.

Dane do listy zebrano na podstawie: lista wyników i zawodników III stopnia przekazana przez dra Pawła Janiszewskiego – ówczesny kierownik organizacyjny w KGOF; Fizyka w Szkole 4/2003.

Nazwy szkół przytoczono na rok zawodów na podstawie dostępnych źródeł.

Siedziby okręgów są zawarte w ich nazwach. Dla szkół z miast spoza siedziby okręgu podano w nawiasie nazwę okręgu.

Granice okręgów – od nowego podziału administracyjnego kraju w 1999 r., zamieszczono w liście laureatów XLIX OF.

¹ Od 1.09.2017 r. jest rozszerzona nazwa szkoły – po LO a przed „im.” jest „z Oddziałami Dwujęzycznymi”.

² Od 1.09.2002 r. numery liceów we Wrocławiu są po „LO” a od 1.09.2019 r. ich zapis jest postaci: Liceum Ogólnokształcące nr XIV itd.