

## LXI OLIMPIADA FIZYCZNA (2011/2012) – Lista Laureatów i Wyróżnionych

1. Michał Pacholski — ucz. kl. III, XIV Liceum Ogólnokształcące im. Stanisława Staszica w Warszawie  
naucz. – Robert Stasiak
2. Bartłomiej Zawalski — ucz. kl. III, XIV Liceum Ogólnokształcące im. Stanisława Staszica w Warszawie  
naucz. – Elżbieta Zawistowska, dr
3. Kacper Oreszczuk — ucz. kl. II, VI Liceum Ogólnokształcące z Oddziałami Dwujęzycznymi  
im. Jana Kochanowskiego w Radomiu  
naucz. – Sławomir Lichota (okręg warszawski)
4. Jan Rydzewski — ucz. kl. III, V Liceum Ogólnokształcące im. Księcia Józefa Poniatowskiego w Warszawie  
naucz. – Anna Mazurkiewicz
5. Filip Ficek — ucz. kl. III, V Liceum Ogólnokształcące im. Augusta Witkowskiego w Krakowie  
naucz. – Joanna Janik-Kokoszka, dr
6. Maciej Gałka — ucz. kl. III, II Liceum Ogólnokształcące im. Władysława Pniewskiego w Gdańsku  
naucz. – Katarzyny Biernacka
7. Jakub Mrożek — ucz. kl. II, XIV Liceum Ogólnokształcące im. Stanisława Staszica w Warszawie  
naucz. – Elżbieta Zawistowska, dr
8. Mateusz Zieliński — ucz. kl. II, Liceum w Zespole Szkół Uniwersytetu Mikołaja Kopernika  
Gimnazjum i Liceum Akademickiego w Toruniu  
obecnie: Uniwersyteckie Liceum Ogólnokształcące  
naucz. – Maciej Wiśniewski, dr
9. Remigiusz Lewandowski — ucz. kl. IV, Technikum nr 1 w Zespole Szkół Ponadgimnazjalnych nr 1  
im. Stanisława Staszica w Siedlcach  
naucz. – Marek Pleszczyński (okręg warszawski)
10. Paweł Nałęcz-Jawecki — ucz. kl. II, XIV Liceum Ogólnokształcące im. Stanisława Staszica w Warszawie  
naucz. – Elżbieta Zawistowska, dr
11. Konrad Szymański — ucz. kl. III, V Liceum Ogólnokształcące im. Augusta Witkowskiego w Krakowie  
naucz. – Joanna Janik-Kokoszka, dr
12. Mateusz Mańko — ucz. kl. III, IX Liceum Ogólnokształcące im. Cypriana Kamila Norwida w Częstochowie  
naucz. – Bożena Wiaderek
13. Robert Przybycień — ucz. kl. I, IV Liceum Ogólnokształcące im. Tadeusza Reytana w Warszawie  
naucz. – Władysława Cwalina
14. Jakub Supeł — ucz. kl. III, XIV Liceum Ogólnokształcące im. Stanisława Staszica w Warszawie  
naucz. – Włodzimierz Zieliński
15. Piotr Urbańczyk — ucz. kl. III, VIII Liceum Ogólnokształcące<sup>1</sup> im. Marii Skłodowskiej-Curie w Katowicach  
naucz. – Bogusław Lanuszny (okręg gliwicki)
16. Jacek Łysiak — ucz. kl. III, XIV Liceum Ogólnokształcące im. Stanisława Staszica w Warszawie  
naucz. – Elżbieta Zawistowska, dr
17. Michał Szyszkowski — ucz. kl. III, Liceum Ogólnokształcące Nr III im. Adama Mickiewicza we Wrocławiu<sup>2</sup>  
naucz. – Paweł Zięba
18. Radosław Rzepliński — ucz. kl. II, XIV Liceum Ogólnokształcące im. Stanisława Staszica w Warszawie  
naucz. – Elżbieta Zawistowska, dr

### Wyróżnieni

Mateusz Mańko – laureat z poz. 12, za najlepsze rozwiązanie zadania teoretycznego nr 2

Szymon Pińkowski – finalistą, ucz. kl. III, VI Liceum Ogólnokształcące im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich w Bydgoszczy  
naucz. – Jerzy Pyskir  
za najlepsze rozwiązanie zadania doświadczalnego.

Tytuł finalisty uzyskało 51 zawodników, w zawodach III stopnia uczestniczyło 69 uczniów,  
II stopnia części doświadczalnej – 167, części teoretycznej – 521, I stopnia – 776.

### XLIII Międzynarodowa Olimpiada Fizyczna odbyła się w Tallinie i Tartu – Estonia, w 2012 r.

Osiągnięcia naszych laureatów (po pięciu zawodników z 80 krajów):

złoty medal – Michał Pacholski

srebrny medal – Filip Ficek

brązowy medal – Kacper Oreszczuk, Jan Rydzewski

wyróżnienie – Bartłomiej Zawalski

### UWAGI

Nazwy szkół przytoczono na rok zawodów na podstawie dostępnych źródeł, w przypadku różnicy z nazwą na rok opracowania ujęto aktualną nazwę w wierszu poniżej jako „obecnie” lub w przypisie.

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.

<sup>1</sup> Obecnie w nazwie szkoły po LO a przed „im.” jest „z Oddziałami Dwujęzycznymi”.

<sup>2</sup> 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 III itd.