

XLI OLIMPIADA FIZYCZNA (1991/92) – Lista Laureatów

1. Jacek Pliszka — ucz. kl. 4., I Liceum Ogólnokształcące im. Tadeusza Kościuszki w Łomży
naucz. – Wanda Jankowska (okręg białostocki)
2. Marek Czajkowski — ucz. kl. 1., XIII Liceum Ogólnokształcące w Szczecinie
naucz. – Tomasz Lisowski; Czajkowski (ojciec)
3. Jacek Wojdeł — ucz. kl. 4., I Liceum Ogólnokształcące im. Mikołaja Kopernika w Łodzi
naucz. – Stefania Łakomicka
4. Konrad Banaszek — ucz. kl. 4., I Liceum Ogólnokształcące im. Mikołaja Kopernika w Gdańsku
naucz. – Krystyna Sadłowska
5. Jacek Kasprzak — ucz. kl. 4., Technikum Elektroniczno-Mechaniczne w Zespole Szkół Elektronicznych w Warszawie
obecnie: Technikum Elektroniczne nr 3 im. Żołnierzy AK "Żywiciel"
w Zespole Szkół Elektronicznych i Licealnych
naucz. – Barbara Zygmunt
6. Cezary Sobaniec — ucz. kl. 4., I Liceum Ogólnokształcące w ZSO Nr 1 im. Stanisława Dubois w Koszalinie
obecnie: I Liceum Ogólnokształcące im. Stanisława Dubois
naucz. – Stefan Turowski (okręg szczeciński)
7. Jarosław Pietrzyk — ucz. kl. 5., Zespół Szkół Mechaniczno-Elektrycznych w Biłgoraju
obecnie: Regionalne Centrum Edukacji Zawodowej
naucz. – Kazimierz Sobieski (okręg rzeszowski)
8. Hubert Klekowicz — ucz. kl. 3., XIV Liceum Ogólnokształcące im. Stanisława Staszica w Warszawie
naucz. – Elżbieta Zawistowska, dr
9. Marcin Piaskowski — ucz. kl. 4., VI Liceum Ogólnokształcące im. Wacława Sierpińskiego w Gdyni
naucz. – Elżbieta Bruska (okręg gdański)
10. Tomasz Śmigieński — ucz. kl. 5., Technikum Elektroniczne im. XXV-lecia Ludowego Wojska Polskiego w Bydgoszczy
obecnie: Zespół Szkół Elektronicznych im. Wojska Polskiego
naucz. – Kazimierz Bikulski (okręg toruński)
11. Barbara Smalska — ucz. kl. 4., Zespół Szkół Ogólnokształcących im. Jana III Sobieskiego w Nysie
obecnie: I Liceum Ogólnokształcące im. Jana III Sobieskiego *Carolinum*
naucz. – Adam Gibała (okręg częstochowski)
12. Jacek Domański — ucz. kl. 4., Liceum Ogólnokształcące¹ im. Tadeusza Kościuszki w Łukowie
naucz. – Apolonia Wójcik (okręg białostocki)
13. Longin Brzeziński — ucz. kl. 4., II Liceum Ogólnokształcące im. Marii Konopnickiej w Opolu
obecnie: Publiczne LO nr II z Oddziałami Dwujęzycznymi im. Marii Konopnickiej
naucz. – Alicja Sponar (okręg częstochowski)
14. Jan Dymara — ucz. kl. 4., XIV Liceum Ogólnokształcące im. Polonii Belgijskiej we Wrocławiu
obecnie: Liceum Ogólnokształcące nr XIV im. Polonii Belgijskiej
naucz. – Janusz Skiba
15. Karol Zadora-Przyłęcki — ucz. kl. 4., XXVII Liceum Ogólnokształcące im. Tadeusza Czackiego w Warszawie
naucz. – Maria Zaborowska-Kuś
16. Marek Pycia — ucz. kl. 4., I Liceum Ogólnokształcące im. Mikołaja Kopernika w Bielsku-Białej
naucz. – Bogusław Gołąbek (okręg krakowski)
17. Ewa Czuchry — ucz. kl. 4., I Liceum Ogólnokształcące im. Adama Mickiewicza w Białymstoku
naucz. – Eugeniusz Dawidziuk
18. Roman Wencel — ucz. kl. 4., Technikum Elektryczne w ZS Elektrycznych im. Tadeusza Kościuszki w Opolu
obecnie: Publiczne Technikum Nr 5 w Zespole Szkół Elektrycznych im. Tadeusza Kościuszki
naucz. – Jan Rerich (okręg częstochowski)
19. Tomasz Jurkiewicz — ucz. kl. 4., Liceum Ogólnokształcące¹ im. Marii Skłodowskiej-Curie w Rykach
naucz. – Krzysztof Jurkiewicz (okręg lubelski)
20. Wojciech Macyk — ucz. kl. 4., II Liceum Ogólnokształcące im. Mikołaja Kopernika w Mielcu
naucz. – Janusz Kopecki (okręg rzeszowski)

Tytuł finalisty uzyskało 52 zawodników. W zawodach III stopnia uczestniczyło 71 uczniów,
II stopnia: części doświadczalnej – 345, części teoretycznej – 982, I st. – 1092, st. wstępnego – 1063.

XXIII Międzynarodowa Olimpiada Fizyczna odbyła się w Helsinkach – Finlandia, w 1992 r.

Osiągnięcia naszych laureatów (po pięciu zawodników z 38 krajów):

srebrny medal – Konrad Banaszek, Jacek Pliszka

wyróżnienie – Marek Czajkowski, Jacek Kasprzak

UWAGI

Dane do listy zebrano na podstawie: lista laureatów przekazana przez dra Pawła Janiszewskiego – kierownik organizacyjny w KGOF; W. Ungier, M. Hamera - Wybrane zadania z 43 olimpiad fizycznych.

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 oprócz okręgu śląsko-dąbrowskiego, gdzie KOOF był w Gliwicach. Nazwa „okręg śląsko-dąbrowski” została przyjęta na wniosek KOOF w Gliwicach, obowiązywała od XXXI OF do XLVIII OF.

Dla szkół z miast spoza siedziby okręgu podano w nawiasie nazwę okręgu.

Spis okręgów i ich zasięg zamieszczono w liście laureatów XXXI OF, XLVIII OF.

¹ Obecnie szkoła ma nr „I” przed LO postaci „I Liceum Ogólnokształcące”.