

## X OLIMPIADA FIZYCZNA (1960/61) – Lista Laureatów

1. Bogdan Nowak — ucz. kl. XI, XXIV Liceum Ogólnokształcące im. Marii Skłodowskiej-Curie w Łodzi  
naucz. – Henryk Małecki
2. Janisław Zwoliński — ucz. kl. V, Technikum Energetyczne w Poznaniu  
obecnie: Technikum Energetyczne im. Henryka Zygalskiego  
naucz. – Bogusław Piątek
3. Tomasz Ohly — ucz. kl. XI, X Liceum Ogólnokształcące im. Stefanii Sempołowskiej we Wrocławiu  
naucz. – Bolesław Ciałkowski
4. Leszek Wieluński — ucz. kl. XI, II Liceum Ogólnokształcące im. Jana Zamoyskiego w Lublinie  
obecnie: II Liceum Ogólnokształcące im. Hetmana Jana Zamoyskiego  
naucz. – Włodzimierz Kozyrski
5. Władysław Żakowicz — ucz. kl. XI, Szkoła Ogólnokształcąca Stopnia Podstawowego i Licealnego nr 28 im. Jana Kochanowskiego w Warszawie  
obecnie: XXVIII Liceum Ogólnokształcące im. Jana Kochanowskiego  
naucz. – Jerzy Danek
6. Lesław Kardysz — ucz. kl. V, Technikum Radiotechniczne w Dzierżonowie  
obecnie: Zespół Szkół Nr 1 im. prof. Wilhelma Rotkiewicza  
naucz. – Jarosław Kuśmider (okręg wrocławski)
7. Wojciech Frankowski — ucz. kl. XI, Szkoła Podstawowa i Liceum Ogólnokształcące im. Jana Kochanowskiego w Radomiu  
obecnie: VI Liceum Ogólnokształcące z Oddziałami Dwujęzycznymi im. Jana Kochanowskiego  
naucz. – Jan Szafraniec (okręg krakowski)
8. Henryk Białek — ucz. kl. XI, Szkoła Podstawowa i Liceum Ogólnokształcące nr 1 im. Mikołaja Kopernika w Bielsku-Białej  
obecnie: I Liceum Ogólnokształcące im. Mikołaja Kopernika  
naucz. - Stanisław Sułek (okręg gliwicki)
9. Zbigniew Popielas — ucz. kl. XI, Liceum Ogólnokształcące w Pabianicach  
obecnie: I Liceum Ogólnokształcące im. Jędrzeja Śniadeckiego  
naucz. – Zdzisław Duraj (okręg łódzki)

W zawodach III st. uczestniczyło 18 zaw., II st. – 282, I st. – 566, st. wstępnego – 771

### UWAGI

Uczniowie liceum ogólnokształcącego kształcili się w jedenastoletniej szkole średniej – powołanej w 1948 r., składającej się z siedmioklasowej szkoły podstawowej i czteroletniego liceum ogólnokształcącego. Ostatni rocznik tej jedenastoletniej szkoły kończył liceum w roku szkolnym 1968/69. Numeracja klas była kontynuowana po szkole podstawowej i w liceach były klasy VIII – XI, co dla szkół ponadpodstawowych odpowiada klasom od pierwszej do czwartej.

Dane do listy zebrano głównie z: A. Nowicka – Olimpiady Fizyczne IX i X, Cz. Ścisłowski: Dziesięć lat Olimpiady Fizycznej, Fizyka w Szkole 5/1961. Nazwy szkół przytoczono na podstawie dostępnych źródeł, w przypadku różnicy w nazwach – na rok zawodów i na rok opracowania, ujęto aktualną nazwę w wierszu poniżej jako „obecnie”.

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

Zawody I i II stopnia były przeprowadzane w 9 okręgach obejmujących od 1 do 3 ówczesnych województw\*. Liczba okręgów i ich granice przyjęte dla I OF obowiązywały do XXI OF.

\* Podział Polski na okręgi od I OF do XXI OF z uwzględnieniem wchodzących województw: *gdański* – woj. gdańskie, koszalińskie i szczecińskie; *gliwicki* – woj. katowickie; *krakowski* – woj. kieleckie, krakowskie i rzeszowskie; *lubelski* – woj. lubelskie; *łódzki* – woj. łódzkie; *poznański* – woj. poznańskie i zielonogórskie; *toruński* – bydgoskie i olsztyńskie; *warszawski* – woj. białostockie i warszawskie; *wrocławski* – woj. opolskie i wrocławskie.