

XXXVII OLIMPIADA FIZYCZNA (1987/88) – Lista Laureatów

1. Piotr Kossacki — ucz. kl. 3., XLV Liceum Ogólnokształcące im. Romualda Traugutta w Warszawie
naucz. – Stanisław Lipiński
2. Tomasz Motylewski — ucz. kl. 2., XXVI Liceum Ogólnokształcące im. Małgorzaty Fornalskiej w Łodzi
obecnie: XXVI Liceum Ogólnokształcące im. Krzysztofa Kamila Baczyńskiego
naucz. – Agnieszka Bieniecka
3. Cezary Śliwa — ucz. kl. 1., LX Liceum Ogólnokształcące im. Wojciecha Górskiego w Warszawie
naucz. – Teresa Lipnicka
4. Andrzej Daniluk — ucz. kl. 4., V Liceum Ogólnokształcące im. Augusta Witkowskiego w Krakowie
naucz. – Zofia Gołąb-Meyer, dr
5. Wojciech Klimala — ucz. kl. 4., I Liceum Ogólnokształcące im. Mikołaja Kopernika w Bielsku-Białej
naucz. – Janina Kaczmarczyk (okręg krakowski)
6. Grzegorz Szalach — ucz. kl. 5., Technikum Łączności im. Obrońców Poczty Polskiej Gdańskiej w Krakowie
obecnie: Zespół Szkół Łączności im. Obrońców Poczty Polskiej w Gdańsku
naucz. – Sławomir Rzemek
7. Grzegorz Kondrat — ucz. kl. 4., XIV Liceum Ogólnokształcące im. Polonii Belgijskiej we Wrocławiu
naucz. – Marek Łażniak
8. Stanisław Postawka — ucz. kl. 4., XIV Liceum Ogólnokształcące im. Polonii Belgijskiej we Wrocławiu
naucz. – Marek Łażniak
9. Maciej Sawicki — ucz. kl. 4., XVIII Liceum Ogólnokształcące im. Jana Zamoyskiego w Warszawie
naucz. – Jadwiga Holas
10. Robert Stojek — ucz. kl. 4., XIV Liceum Ogólnokształcące im. Klementa Gottwalda w Warszawie
obecnie: XIV Liceum Ogólnokształcące im. Stanisława Staszica
naucz. – Jerzy Brojan, dr
11. Jarosław Bartosik — ucz. kl. 4., III Liceum Ogólnokształcące im. Unii Lubelskiej w Lublinie
naucz. – Jacek Wiciński
12. Marcin Fiałkowski — ucz. kl. 4., Zespół Szkół Ogólnokształcących im. Marii Skłodowskiej-Curie w Starogardzie Gdańskim
obecnie: I Liceum Ogólnokształcące im. Marii Skłodowskiej-Curie
naucz. – Danuta Litka (okręg gdański)
13. Tomasz Barszczak — ucz. kl. 4., XXI Liceum Ogólnokształcące im. Hugo Kołłątaja w Warszawie
naucz. – Barbara Czapla
14. Arkadiusz Goetz — ucz. kl. 3., III Liceum Ogólnokształcące im. Adama Mickiewicza we Wrocławiu
naucz. – Michał Głowacki
15. Paweł Stanek — ucz. kl. 4., IV Liceum Ogólnokształcące im. Stanisława Anioła w Tarnowie
obecnie: IV Liceum Ogólnokształcące im. Jana Pawła II
naucz. – Maria Powroźnik (okręg rzeszowski)
16. Grzegorz Jabłoński — ucz. kl. 3., I Liceum Ogólnokształcące im. Mikołaja Kopernika w Łodzi
naucz. – Stefania Łakomicka
17. Paweł Klimczewski — ucz. kl. 3., VI Liceum Ogólnokształcące im. Tadeusza Reytana w Warszawie
naucz. – Wiesław Cwalina
18. Mirosław Makarewicz — ucz. kl. 4., II Liceum Ogólnokształcące im. Komisji Edukacji Narodowej w Puławach
naucz. – Jadwiga Kosińska (okręg lubelski)
19. Robert Nikołajew — ucz. kl. 4., XVIII Liceum Ogólnokształcące im. Jana Zamoyskiego w Warszawie
naucz. – Jadwiga Holas
20. Arkadiusz Śledź — ucz. kl. 3., Liceum Ogólnokształcące im. Mikołaja Kopernika w Brzesku
naucz. – Czesław Żółtek (okręg krakowski)
21. Tomasz Gulczyński — ucz. kl. 4., VI Liceum Ogólnokształcące im. Stefana Czarnieckiego w Szczecinie
naucz. – Edward Szufranowicz
22. Michał Wierzbicki — ucz. kl. 3., VI Liceum Ogólnokształcące im. Tadeusza Reytana w Warszawie
naucz. – Wiesław Cwalina
23. Michał Szłapa — ucz. kl. 3., I Liceum Ogólnokształcące im. Mikołaja Kopernika w Bielsku-Białej
naucz. – Zbigniew Kubica (okręg krakowski)

W zawodach III st. uczestniczyło 82 zaw., II st. dośw. – 312, II st. teoret. – 1172, I st. – 1902, st. wstępnego – 1769

XIX Międzynarodowa Olimpiada Fizyczna odbyła się w Bad Ischt – Austria, w 1988 r.

Osiągnięcia naszych laureatów (po pięciu zawodników z 27. krajów):

srebrny medal – Piotr Kossacki, Cezary Śliwa

wyróżnienie – Grzegorz Kondrat, Maciej Sawicki

Nagrody specjalne

Piotr Kossacki – za najlepsze rozwiązanie zadania 4. – doświadczalnego, z polaryzacją światła

Cezary Śliwa – dla najmłodszego zawodnika

UWAGI

Dane do listy zebrano głównie z: A. Kotlicki - Przebieg i wyniki XXXVII Olimpiady Fizycznej, Fizyka w Szkole 5/1988. 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”.

Siedziby okręgów są zawarte w ich nazwach oprócz okręgu śląsko-dąbrowskiego, gdzie KOOF był w Gliwicach. Dla szkół z miast spoza siedziby okręgu podano w nawiasie nazwę okręgu.

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