

ZWYCIĘZCY I LAUREACI OLIMPIAD ASTRONOMICZNYCH

Laureaci LXV Olimpiady Astronomicznej 2021/22:

1. Maciej Pilarczyk – XIV LO im. Stanisława Staszica w Warszawie
2. Aleksander Waczyński – XXII LO im. Ignacego Domeyki w Warszawie
3. Jakub Dunikowski – V LO im. Augusta Witkowskiego w Krakowie
4. Maksymilian Wdowiarz-Bilski – V LO im. Augusta Witkowskiego w Krakowie
4. Julia Tokarska – V LO im. Augusta Witkowskiego w Krakowie
6. Olaf Krupiński – XIII Liceum Ogólnokształcące w Szczecinie.
7. Weronika Bednarek - XIII Liceum Ogólnokształcące w Szczecinie.
7. Paweł Ptaszek - XIV LO im. Stanisława Staszica w Warszawie

Laureaci LXIV Olimpiady Astronomicznej 2020/21:

1. Jakub Wróbel – XIV LO im. Stanisława Staszica w Warszawie,
2. Aleksander Waczyński – CXXII LO im. Ignacego Domeyki w Warszawie,
3. Antoni Skoczypiec – V LO im. Augusta Witkowskiego w Krakowie,
4. Piotr Tokarczyk – III LO im. Mikołaja Kopernika w Kaliszu,
5. Milan Wowra – II LO im. Andrzeja Frycza Modrzewskiego w Rybniku.

LXIII Olimpiada Astronomiczna 2019/20:

W związku z pandemią koronawirusa (COVID-19), na podstawie Rozporządzeń Ministra Edukacji Narodowej z marca 2020 r. odwołano zawody centralne LXIII Olimpiady Astronomicznej. Tytułów laureata nie przyznano, a reprezentację Polski na zawody Międzynarodowej Olimpiady z Astronomii i Astrofizyki wyłoniono na podstawie wyników uzyskanych w zawodach II stopnia (okręgowych):

- Mateusz Kapusta – III LO im. Adama Mickiewicza we Wrocławiu,
Jakub Kappes – Publiczne Liceum Ogólnokształcące Politechniki Łódzkiej,
Antoni Skoczypiec – V LO im. Augusta Witkowskiego w Krakowie,
Michał Stefanik – IV LO im. Stanisława Staszica w Sosnowcu,
Kornel Howil – XIII Liceum Ogólnokształcące w Szczecinie.

Laureaci LXII Olimpiady Astronomicznej 2018/19:

1. Mateusz Kapusta – III LO im. Adama Mickiewicza we Wrocławiu,
2. Wojciech Kolesiński – XIII Liceum Ogólnokształcące w Szczecinie,
2. Antoni Skoczypiec – V LO im. Augusta Witkowskiego w Krakowie,
4. Aleksander Lenart – I LO im. Mikołaja Kopernika w Krośnie,
4. Kamil Ciebiera – LO im. Jana Pawła II w Rzeszowie,
6. Piotr Masajada – XIV LO im. Polonii Belgijskiej we Wrocławiu,
6. Krzysztof Zakrzewski – XIV LO im. Stanisława Staszica w Warszawie.

Laureaci LXI Olimpiady Astronomicznej 2017/18:

1. Anna Olechowska – II Społeczne LO w Warszawie,
2. Kornel Księżak – XIII Liceum Ogólnokształcące w Szczecinie,
3. Wojciech Kolesiński – XIII Liceum Ogólnokształcące w Szczecinie,
3. Jurand Prądyński – IV LO im. Henryka Sienkiewicza w Częstochowie,
3. Patryk Skrzeczkowski – I Liceum Ogólnokształcące w Radzynie Podlaskim.

Laureaci LX Olimpiady Astronomicznej 2016/17:

1. Zofia Kaczmarek – Gimnazjum i Liceum Akademickie w Toruniu,
2. Bartosz Dzięcioł – XIII Liceum Ogólnokształcące w Szczecinie,
3. Michał Wójcik – III LO im. Adama Mickiewicza w Tarnowie,
4. Dawid Borys – V LO im. Augusta Witkowskiego w Krakowie,
4. Patryk Rachwał – III LO im. Adama Mickiewicza we Wrocławiu,
6. Zbigniew Przygoda – XIV LO im. Stanisława Staszica w Warszawie,
6. Błażej Rozwoda – V LO im. Augusta Witkowskiego w Krakowie,
6. Bartosz Salwiczek – I LO im. Mikołaja Kopernika w Kołobrzegu,
9. Kornel Księżak – XIII Liceum Ogólnokształcące w Szczecinie.

Laureaci LIX Olimpiady Astronomicznej 2015/16:

1. Zofia Kaczmarek – Gimnazjum i Liceum Akademickie w Toruniu,
2. Mateusz Bronikowski – I LO im. Powstańców Śląskich w Rybniku,
3. Michał Wójcik – III LO im. Adama Mickiewicza w Tarnowie,
4. Patryk Rachwał – III LO im. Adama Mickiewicza we Wrocławiu,
4. Cyryl Waśkiewicz – XIV LO im. Stanisława Staszica w Warszawie,
6. Bartosz Dzięcioł – XIII Liceum Ogólnokształcące w Szczecinie.

Laureaci LVIII Olimpiady Astronomicznej 2014/15:

1. Tomasz Świerczewski – L LO im. Ruy Barbosy w Warszawie,
2. Paweł Ciuba – I LO im. Ziemi Kujawskiej we Włocławku,
2. Zofia Kaczmarek – Gimnazjum i Liceum Akademickie w Toruniu,
4. Aleksander Łyczek – II LO im. Marii Skłodowskiej-Curie w Końskich,
5. Michał Grendysz – II LO im. Hetmana Jana Zamoyskiego w Lublinie.

Laureaci LVII Olimpiady Astronomicznej 2013/14:

1. Paweł Zalecki – V LO im. Augusta Witkowskiego w Krakowie,
2. Tomasz Różański – III LO im. Mikołaja Kopernika w Kaliszu,
3. Maciej Głowacki – I LO im. Mikołaja Kopernika w Krośnie,
4. Mateusz Bronikowski – I LO im. Powstańców Śląskich w Rybniku,
5. Michał Grendysz – II LO im. Hetmana Jana Zamoyskiego w Lublinie.

Laureaci LVI Olimpiady Astronomicznej 2012/13:

1. Paweł Zalecki – V LO im. Augusta Witkowskiego w Krakowie,
2. Jakub Ahaddad – I LO im. Mikołaja Kopernika w Krośnie,
3. Wojciech Marciniak – III LO im. Marynarki Wojennej R.P. w Gdyni,
3. Damian Mazurek – I LO im. Stanisława Staszica w Lublinie,
3. Tomasz Różański – III LO im. Mikołaja Kopernika w Kaliszu,
6. Krzysztof Szyszka – I LO im. Stanisława Dubois w Koszalinie,
6. Marcin Wrona – I LO im. Władysława Orkana w Limanowej,
8. Mateusz Windak – V LO im. Augusta Witkowskiego w Krakowie,
9. Maciej Głowacki – I LO im. Mikołaja Kopernika w Krośnie,
9. Maciej Kucharski – XIV LO im. Polonii Belgijskiej we Wrocławiu,
9. Paweł Szewczyk – Gimnazjum i Liceum Akademickie w Toruniu.

Laureaci LV Olimpiady Astronomicznej 2011/12:

1. Filip Ficek – V LO im. Augusta Witkowskiego w Krakowie,
2. Kacper Bucki – PZ nr 11 SO im. Stanisława Wyspiańskiego w Kętach,
3. Jakub Klencki – I LO im. Mikołaja Kopernika w Łodzi,
4. Aleksandra Hamanowicz – Gimnazjum i Liceum Akademickie w Toruniu,
5. Przemysław Kuta – I LO im. Kazimierza Brodzińskiego w Tarnowie.