

Warszawa, 5 kwietnia 2022 r.

## Informacje o przebiegu XVII Olimpiady Matematycznej Juniorów (2021/22)

1. W zawodach stopnia pierwszego wzięło udział 7790 uczniów z 1013 szkół, do zawodów stopnia drugiego przystąpiło 1202 uczniów z 644 szkół, a do zawodów stopnia trzeciego — 158 uczniów z 127 szkół.
2. Komitet Główny Olimpiady Matematycznej Juniorów na posiedzeniu w dniu 26 marca br. postanowił przyznać 77 osobom tytuł laureata pierwszego, drugiego i trzeciego stopnia. Otrzymali je następujący zawodnicy (w obrębie każdej grupy laureatów kolejność jest alfabetyczna):

### Laureat I stopnia, który uzyskał maksymalną liczbę 30 punktów

**Michał Jacek** — uczeń klasy ósmej I Społecznej Szkoły Podstawowej im. Unii Europejskiej w Zamościu.

### Pozostali laureaci I stopnia (21–29 punktów)

**Szymon Anders** — uczeń klasy ósmej Poznańskiej Ogólnokształcącej Szkoły Muzycznej I st. nr 1 im. Henryka Wieniawskiego w Poznaniu.

**Maria Bażęcka** — uczennica klasy ósmej Szkoły Podstawowej nr 27 im. Marii Montessori w Lublinie.

**Błażej Dratwa** — uczeń klasy siódmej Szkoły Podstawowej nr 50 im. Włodzimierza Tetmajera w Krakowie.

**Ignacy Kus** — uczeń klasy ósmej Szkoły Podstawowej nr 6 w Szczecinie.

**Stanisław Paweł Lada** — uczeń klasy ósmej Szkoły Podstawowej im. Zofii i Jędrzeja Moraczewskich w Sulejówku.

**Antoni Filip Mazur** — uczeń klasy ósmej Prywatnej Lingwistyczna Szkoły Podstawowej w Częstochowie.

**Mateusz Grzegorz Miernik** — uczeń klasy ósmej Zespołu Szkoły Podstawowej nr 2 i Przed-szkola w Zagnańsku.

- Aleksander Adam Misterski** — uczeń klasy ósmej Społecznej Szkoły Podstawowej nr 10 STO im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie.
- Stanisław Aleksander Mocny** — uczeń klasy ósmej Szkoły Podstawowej nr 221 z Oddziałami Integracyjnymi im. Barbary Bronisławy Czarnowskiej w Warszawie.
- Mateusz Jacek Orleański** — uczeń klasy ósmej Szkoły Podstawowej nr 3 im. Mariusza Zaruskiego we Wrocławiu.
- Adam Sienkiewicz** — uczeń klasy ósmej Szkoły Podstawowej nr 53 z Oddziałami Dwujęzycznymi w Białymstoku.
- Kamil Szmurło** — uczeń klasy ósmej Szkoły Podstawowej nr 160 Zgromadzenia Sióstr Augustianek im. św. Augustyna w Krakowie.
- Jakub Marcin Wilczyński** — uczeń klasy ósmej Szkoły Podstawowej nr 221 z Oddziałami Integracyjnymi im. Barbary Bronisławy Czarnowskiej w Warszawie.
- Mateusz Wilgoz** — uczeń klasy siódmej Szkoły Podstawowej nr 76 z Oddziałami Sportowymi im. I Armii Wojska Polskiego we Wrocławiu.
- Michał Wolny** — uczeń klasy siódmej Szkoły Podstawowej nr 16 im. Tony Halika w Warszawie.
- Jan Ząbkiewicz** — uczeń klasy ósmej Katolickiej Szkoły Podstawowej im. Świętej Rodziny w Gdyni.

### Laureaci II stopnia (15–20 punktów)

- Piotr Karol Bacciarelli-Grobelny** — uczeń klasy ósmej Szkoły Podstawowej nr 261 im. St. Kostki Potockiego w Warszawie.
- Jakub Biekionis** — uczeń klasy ósmej Szkoły Podstawowej nr 112 Przymierza Rodzin im. Jana Pawła II w Warszawie.
- Kazimierz Chomicz** — uczeń klasy ósmej Szkoły Podstawowej nr 2 im. K. K. Baczyńskiego w Piotrkowie Trybunalskim.
- Łukasz Ganczarek** — uczeń klasy ósmej Szkoły Podstawowej nr 10 im. Bolesława Krzywoustego we Wrocławiu.
- Grzegorz Gniadzik** — uczeń klasy ósmej Społecznej Szkoły Podstawowej STO 11 w Warszawie.
- Bartosz Jażdżyk** — uczeń klasy ósmej Prywatnej Szkoły Podstawowej nr 6 Sióstr Niepokalanek w Warszawie.
- Mateusz Jurach** — uczeń klasy ósmej Szkoły Podstawowej nr 76 z Oddziałami Sportowymi im. I Armii Wojska Polskiego we Wrocławiu.

- Jan Kosiorowski** — uczeń klasy siódmej Szkoły Podstawowej nr 67 im. Władysława Łokietka w Krakowie.
- Julian Zbigniew Kuryłłowicz-Kaźmierczak** — uczeń klasy czwartej Niepublicznej Szkoły Podstawowej im. Świętej Rodziny w Poznaniu.
- Oliwier Dawid Kwiatkowski** — uczeń klasy ósmej Szkoły Podstawowej nr 13 Pomnik Tyсяcioletnia Państwa Polskiego w Zespole Szkolno-Przedszkolnym nr 1 w Tomaszowie Mazowieckim.
- Juliusz Paweł Marszałek** — uczeń klasy ósmej I Społecznej Szkoły Podstawowej im. Mikołaja Reja w Kielcach.
- Zuzanna Łucja Mosionek** — uczennica klasy ósmej Szkoły Podstawowej nr 103 im. Bohaterów Warszawy 1939-1945 w Warszawie.
- Emilia Maria Pitera** — uczennica klasy ósmej Szkoły Podstawowej im. św. Jana Pawła II Sióstr Prezentek w Rzeszowie.
- Antoni Pusz** — uczeń klasy ósmej Szkoły Podstawowej nr 350 w Warszawie.
- Tadeusz Rylski** — uczeń klasy ósmej Prywatnej Szkoły Podstawowej nr 6 Sióstr Niepokalanek w Warszawie.
- Filip Sopala** — uczeń klasy ósmej Niepublicznej Szkoły Podstawowej nr 47 im. Roberta Schumana Fundacji PRIMUS w Warszawie.
- Karol Szczygiel** — uczeń klasy ósmej Pozytywnej Szkoły Podstawowej im. Arkadiusza Arama Rybickiego w Gdańsku.
- Filip Lech Śliwa** — uczeń klasy ósmej Kolegium Św. Rodziny — Szkoły Podstawowej w Łomiankach.
- Szymon Urban** — uczeń klasy ósmej Szkoły Podstawowej nr 1 im. Stanisława Jachowicza z Oddziałami Integracyjnymi w Bełchatowie.
- Jan Uss** — uczeń klasy ósmej Społecznej Szkoły Podstawowej nr 2 STO im. Polskich Matematyków Zwycięzców Enigmy w Warszawie.
- Jakub Łukasz Wasilewski** — uczeń klasy siódmej Szkoły Podstawowej nr 13 im Adama Piwowara w Dąbrowie Górniczej.
- Szymon Karol Wróblewski** — uczeń klasy ósmej Publicznej Szkoły Podstawowej nr 5 z Oddziałami Integracyjnymi im. Karola Musioła w Opolu.
- Rafał Żebruń** — uczeń klasy ósmej Szkoły Podstawowej nr 2 im. Żołnierzy z Monte Cassino w Polanicy-Zdroju.

### Laureaci III stopnia (9–14 punktów)

**Artur Arczewski** — uczeń klasy ósmej Niepublicznej Szkoły Podstawowej nr 97 w Warszawie.

**Sebastian Bednarek** — uczeń klasy ósmej Społecznej Szkoły Podstawowej nr 14 STO w Warszawie.

**Zuzanna Buraczewska** — uczennica klasy siódmej Szkoły Podstawowej nr 107 im. Piotra Włostowica we Wrocławiu.

**Tymoteusz Czapkowski** — uczeń klasy siódmej Szkoły Podstawowej im. Mariana Rejewskiego w Białych Błotach.

**Maria Czerwińska** — uczennica klasy ósmej Szkoły Podstawowej nr 3 im. Mariusza Zaruskiego we Wrocławiu.

**Maria Dondzik** — uczennica klasy ósmej Szkoły Podstawowej nr 311 w Olsztynie.

**Jan Jakub Drabikowski** — uczeń klasy ósmej Niepublicznej Szkoły Podstawowej AURUS w Warszawie.

**Michał Franciszek Fronczek** — uczeń klasy siódmej Szkoły Podstawowej im. Jana Pawła II w Koszęcinie.

**Piotr Furtak** — uczeń klasy ósmej Szkoły Podstawowej nr 3 im. Królowej Jadwigi w Chrzanowie.

**Samuel Juszkiewicz** — uczeń klasy siódmej Szkoły Podstawowej nr 151 z Oddziałami Integracyjnymi im. Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie.

**Piotr Wiktor Kaczmarek** — uczeń klasy ósmej Społecznej Szkoły Podstawowej nr 4 STO im. Władysława Grabskiego w Warszawie.

**Rafał Lucjan Karpiński** — uczeń klasy ósmej Szkoły Podstawowej nr 92 im. Jana Brzechwy w Warszawie.

**Marek Bernard Kazimierczak** — uczeń klasy ósmej Prywatnej Szkoły Podstawowej nr 92 w Warszawie.

**Filip Janusz Klim** — uczeń klasy siódmej Prywatnej Szkoły Podstawowej im. Z. i J. Moraczewskich w Warszawie.

**Wojciech Kołodziejczyk** — uczeń klasy ósmej Szkoły Podstawowej nr 205 im. Żołnierzy Powstania Warszawskiego w Warszawie.

**Maciej Kosiec** — uczeń klasy ósmej Zespołu Szkolno-Przedszkolnego im. Władysława Broniewskiego w Międzyrzeczu Górnym.

**Stanisław Kowalczyk** — uczeń klasy ósmej Społecznej Szkoły Podstawowej nr 30 Społecznego Towarzystwa Oświatowego w Warszawie.

**Milena Kwiatkowska** — uczennica klasy ósmej Niepublicznej Szkoły Podstawowej im. Juliusza Verne'a w Warszawie.

**Marcin Laskowski** — uczeń klasy ósmej Niepublicznej Szkoły Podstawowej Sióstr Salezjanek im. Jana Pawła II we Wrocławiu.

**Stanisław Piotr Lewandowski** — uczeń klasy ósmej Szkoły Podstawowej w Uwielinach.

**Hai Khoi Mai** — uczeń klasy ósmej Szkoły Podstawowej nr 264 im. Gabrieli Mistral w Warszawie.

**Krzysztof Maksymowicz** — uczeń klasy ósmej Szkoły Podstawowej nr 221 z Oddziałami Integracyjnymi im. Barbary Bronisławy Czarnowskiej w Warszawie.

**Michał Masny** — uczeń klasy ósmej Szkoły Podstawowej nr 221 z Oddziałami Integracyjnymi im. Barbary Bronisławy Czarnowskiej w Warszawie.

**Jan Micyk** — uczeń klasy ósmej Zespołu Szkolno-Przedszkolnego nr 5 w Katowicach.

**Zofia Maria Mroziuk** — uczennica klasy ósmej Zespołu Państwowych Ogólnokształcących Szkół Muzycznych I i II st. nr 3 im. G. Bacewicz w Warszawie.

**Wojciech Ignacy Nowacki** — uczeń klasy ósmej Szkoły Podstawowej nr 221 z Oddziałami Integracyjnymi im. Barbary Bronisławy Czarnowskiej w Warszawie.

**Aleksander Olszewski** — uczeń klasy ósmej Szkoły Podstawowej nr 51 im. Jana Pawła II w Lublinie.

**Mateusz Papiernik** — uczeń klasy ósmej Szkoły Podstawowej nr 289 im. H. Sienkiewicza w Warszawie.

**Jędrzej Pastwa** — uczeń klasy ósmej Szkoły Podstawowej nr 1 im. Marii Dąbrowskiej we Wrocławiu.

**Magdalena Anna Pawicka** — uczennica klasy ósmej Szkoły Podstawowej nr 3 im. Mariusza Zaruskiego we Wrocławiu.

**Sławomir Pietrzak** — uczeń klasy ósmej Szkoły Podstawowej nr 17 w Tarnowie.

**Aleksandra Rachuna** — uczennica klasy ósmej Szkoły Podstawowej nr 2 im. Stanisława Staszica w Końskich.

**Jeremi Jacek Rusin** — uczeń klasy ósmej Szkoły Podstawowej nr 164 im. bł. Franciszki Siedliskiej w Krakowie.

**Bolko Paweł Wieleba** — uczeń klasy ósmej Szkoły Podstawowej Sióstr Felicjanek nr 28 w Warszawie.

**Tomasz Włodarczyk** — uczeń klasy ósmej Szkoły Podstawowej nr 84 w Warszawie.

**Adam Bogdan Wnuk** — uczeń klasy ósmej Szkoły Podstawowej nr 112 Przymierza Rodzin im. Jana Pawła II w Warszawie.

**Błażej Zima** — uczeń klasy ósmej Szkoły Podstawowej nr 221 z Oddziałami Integracyjnymi im. Barbary Bronisławy Czarnowskiej w Warszawie.

3. Komitet Główny zakwalifikował na Obóz Naukowy Olimpiady Matematycznej Juniorów (poziom OMJ), który odbędzie się w dniach 22 maja–28 maja br., następujących uczestników:

*Anna Bryłowska, Zuzanna Buraczewska, Antoni Zawisza Chwiejczak, Tymoteusz Czapkowski, Dominik Findeisen, Michał Franciszek Fronczek, Maria Janyska, Michał Jaśkowski, Samuel Juszkiewicz, Filip Janusz Klim, Jan Kosiorowski, Mariia Kulyk, Julian Zbigniew Kuryłłowicz-Kaźmierczak, Tomasz Ostrowski, Kajetan Marek Sosnowski, Igor Sudyka, Jakub Łukasz Wasilewski, Adam Wiatr, Mateusz Wilgoz, Michał Wolny.*

Komitet Główny zakwalifikował na Obóz Naukowy Olimpiady Matematycznej Juniorów (poziom OM), który odbędzie się w dniach 29 maja – 4 czerwca br., następujących uczestników:

*Szymon Anders, Maria Bażęcka, Błażej Dratwa, Łukasz Ganczarek, Ignacy Kus, Stanisław Paweł Lada, Antoni Filip Mazur, Mateusz Grzegorz Miernik, Aleksander Adam Misterski, Stanisław Aleksander Mocny, Mateusz Jacek Orleański, Emilia Maria Pitera, Tadeusz Rylski, Adam Sienkiewicz, Karol Szczygieł, Kamil Szmurło, Filip Lech Śliwa, Szymon Urban, Jan Uss, Jakub Marcin Wilczyński, Jan Ząbkiewicz.*

Osoby zakwalifikowane na Obóz Naukowy Olimpiady Matematycznej, będą mogły uczestniczyć tylko w jednym z Obozów.

4. W dniach 15–18 maja br. w miejscowości Karlov pod Pradědem (Czechy) odbędą się X Czesko–Polsko–Słowackie Zawody Matematyczne Juniorów, na które Komitet Główny OMJ zakwalifikował następujących uczestników:

*Maria Bażęcka, Michał Jacek, Stanisław Paweł Lada, Adam Sienkiewicz, Kamil Szmurło, Jan Ząbkiewicz.*

5. Komitet Główny Olimpiady Matematycznej Juniorów pragnie serdecznie podziękować nauczycielom finalistów i laureatów tegorocznych zawodów. Poniżej wymienione są imiona i nazwiska osób przygotowujących uczestników zawodów finałowych, które wyraziły zgodę na publikację swoich danych (w przypadku nauczycieli więcej niż jednego ucznia, w nawiasie podana jest liczba uczniów):

*Beata Aszkielowicz, Kinga Balcerowska, Małgorzata Bernaszuk, Michał Bielecki, Sylwester Błaszczuk (3), Jakub Bogusz, Katarzyna Borucka, Maria Bubitek, Agnieszka Buda, Dominik Bysiewicz, Janina Ceterowska, Andrzej Chorabik, Alicja Ciepłińska, Anna Deptuła, Dariusz Drab, Jacek Dymel (3), Bartosz Dziewa, Paweł Dziuba (4), Katarzyna Głuszek, Karolina Górniak, Marta Gródek, Elżbieta Henke, Małgorzata Holcer, Katarzyna Ignaszewska, Magdalena Janik, Małgorzata Jerzmanowska, Anna Kalina, Anna Kapkowska, Jacek Kazanecki, Dorota Kolany, Krzysztof Kowalczyk, Joanna Kraśko, Alina Krzykawiak, Jakub Kubacki, Anna Kubiak, Błażej Kubicki (2), Joanna Kukuła (2), Iwona Kusz, Bogdan Kuzyk, Paweł Kwiatkowski (4), Dorota Lenarczyk, Joanna Lisak (3), Filip Majewski (8), Jolanta Marciniak, Urszula Marciniak, Małgorzata Mazurkiewicz, Bogusław Merdas, Iwona Michalak, Bartłomiej Mortka, Hoang Nghia Le, Agnieszka Nowińska-Samsel, Jolanta Olszewska, Wojciech Olszewski, Bogumił Pęcina (2), Jadwiga Płaneta, Łukasz Popek, Justyna Rdzanek, Joanna Ryba, Ewa Sadowska, Wiesław Siemiątkowski (2), Ewa Sipa, Magdalena Solecka, Elżbieta Stachyra, Monika Stawiska, Martyna Superczyńska, Wioletta Suska, Wojciech Szemiot, Marzena Szklarska, Jakub Szymt, Agnieszka Szymańska, Jakub Szymański, Norbert Targosz, Jacek Tomaszewski, Andrzej Uliasz, Aleksandra*

*Urbaniak, Beata Walczuk, Anna Walenciak, Ewa Warchoł, Eryk Werens, Joanna Włodarczyk, Mateusz Wojtas, Agnieszka Zakrzewska, Dominika Zuchalska.*

**6.** Komitet Główny Olimpiady Matematycznej Juniorów pragnie serdecznie podziękować Fundacji mBanku, która ufundowała stypendia dla najlepszych laureatów XVII OMJ oraz szkołom organizującym zawody trzeciego stopnia XVII OMJ: V Liceum Ogólnokształcącego w Bielsku-Białej, IX Liceum Ogólnokształcącego im. Klementyny Hoffmanowej w Warszawie oraz Szkole Podstawowej nr 112 Przymierza Rodzin im. Jana Pawła II w Warszawie.