



OLIMPIADA MATEMATYCZNA

ROK POWOŁANIA 1949

Warszawa, dn. 24 lipca 2021 r.

Sprawozdanie z uczestnictwa polskiej reprezentacji w 62. Międzynarodowej Olimpiadzie Matematycznej

W dniach 14–24 lipca 2021 r. odbyła się 62. Międzynarodowa Olimpiada Matematyczna, która z powodu pandemii COVID-19 została przeprowadzona w trybie zdalnym. W zawodach wzięło udział 619 uczniów ze 107 krajów.

W skład polskiej reprezentacji, wyłonionej na podstawie wyników uzyskanych w zawodach LXXII Olimpiady Matematycznej oraz na obozie zdalnym, weszli:

*Juliusz Banecki, Antoni Buraczewski, Paweł Gadziński,
Korneliusz Obarski, Łukasz Orski, Radosław Żak.*

Przewodniczącym polskiej delegacji był Łukasz Bożyk, a jego zastępcą — Dominika Regiec, powołani przez Komitet Główny OM.

Zawody odbyły się w dniach 19 i 20 lipca w specjalnych centrach egzaminacyjnych przygotowanych w krajach uczestniczących — w Polsce zorganizowane było ono na Wydziale Matematyki i Informatyki Uniwersytetu Jagiellońskiego. Formalnie miastem zawodów oraz siedzibą tego-rocznych organizatorów był Sankt Petersburg (Rosja).

Każdego dnia uczestnicy mieli do rozwiązania trzy zadania w ciągu czterech i pół godziny. Każde z zadań zostało oceniane w skali 0–7 punktów. Radosław Żak (26 punktów) wywalczył złoty medal, a wszyscy pozostali reprezentanci Antoni Buraczewski (21 punktów), Paweł Gadziński (21 punktów), Łukasz Orski (20 punktów), Juliusz Banecki (19 punktów), Korneliusz Obarski (19 punktów) zdobyli srebrne medale. Polska reprezentacja uplasowała się na 13. miejscu w klasyfikacji drużynowej.

Treści zadań zawodów oraz pełne wyniki dostępne są na stronie internetowej Międzynarodowej Olimpiady Matematycznej www.imo-official.org w zakładce *IMO 2021*.

Łukasz Bożyk
przewodniczący polskiej delegacji