

Czterech uczniów naszej szkoły w finale LXXVII Olimpiady Matematycznej

Zakwalifikowało się do nich 10 uczniów „Chrobrego”:

Tomasz Banaszczyk, Kazimierz Chomicz, Jakub Famulski, Oskar Kowalski, Tymoteusz Pałucki, Tobiasz Perczak, Patryk Sarleja, Albert Siekański, Paweł Sima, Szymon Treściński.

Zadania z tych zawodów można znaleźć na stronie

https://om.sem.edu.pl/static/app_main/problems/om77_2.pdf

Komitet Główny Olimpiady Matematycznej w dniu 07 marca 2026 r. podjął decyzję, aby do zawodów III stopnia 77 Olimpiady Matematycznej zakwalifikować osoby, które uzyskały co najmniej 16 punktów.

Tym sposobem do zawodów finałowych zakwalifikowało się czterech uczniów naszej szkoły:
Tomasz Banaszczyk, Kazimierz Chomicz, Oskar Kowalski i Paweł Sima.

Wstępna lista zakwalifikowanych jest ogłoszona na stronie <https://om.sem.edu.pl/post/217> (ostateczna lista zakwalifikowanych zostanie udostępniona 17 marca - po rozpatrzeniu wszystkich odwołań).

Zawody finałowe LXXVI Olimpiady Matematycznej odbędą się w dniach 25.03–26.03.2026 r.. Ich gospodarzem będzie Zespół Szkół Ogólnokształcących im. Stefana Żeromskiego w Iławie.

Na stronie <https://om.sem.edu.pl/> będzie wkrótce dostępny program finału 77 OM.