

Ośmioro uczniów Chrobrego w II etapie LXXI Olimpiady Matematycznej

Organizatorem Olimpiady Matematycznej jest Stowarzyszenie na rzecz Edukacji Matematycznej, odbywa się ona przy wsparciu Ministerstwa Edukacji Narodowej oraz pod patronatem Polskiego Towarzystwa Matematycznego.

Uczestnicy zawodów Olimpiady Matematycznej, jak zwykle w I etapie tej imprezy, mieli do rozwiązania 12 zadań.

Zainteresowanym polecamy zapoznanie się z treścią zadań z I etapu LXXI OM (https://om.mimuw.edu.pl/static/app_main/problems/om71_1.pdf) oraz ich rozwiązaniami (https://om.mimuw.edu.pl/static/app_main/problems/om71_1r.pdf)

Pojawiły się już listy uczniów zakwalifikowanych do II etapu tegorocznej edycji Olimpiady Matematycznej (są dostępne na stronie <https://om.mimuw.edu.pl/post/34>)

Wśród nich jest 8 uczniów „Chrobrego”:

Kamil Chrzęszczyk, klasa 3b,

Bartosz Głowacki, klasa 1bg,

Michał Kwiatkowski, klasa 1bg,

Natalia Ożarek, klasa 3b,

Mateusz Pałucki, klasa 1ap,

Szymon Rusiecki, klasa 3b,

Paulina Skalik, klasa 3b

Mateusz Wójcicki, klasa 1ap.

Pod adresem <https://om.mimuw.edu.pl/post/35> można znaleźć informacje na temat organizacji zawodów II stopnia LXXI OM, które odbędą się w dniach 07 - 08 lutego 2020 r.

Nasi uczniowie będą w tych dniach rozwiązywali zadania w auli Wydziału Matematyki i Informatyki Uniwersytetu Łódzkiego.

Gratulujemy zakwalifikowanym i życzymy każdemu z nich awansu do zawodów finałowych.

P. K.