

Matematyczne zmagania

Paryż zaprasza mistrzów

W końcu sierpnia 2003 roku odbędzie się w Paryżu finał XVII Międzynarodowych Mistrzostw w Grach Matematycznych i Logicznych. Eliminacje, organizowane przez Wydział Podstawowych Problemów Techniki Politechniki Wrocławskiej i Oddział Wrocławski Polskiego Towarzystwa Matematycznego, wyłonią kilkunastuosobową reprezentację Polski na paryski finał. Zapraszamy miłośników matematyki oraz tych, którym logiczne myślenie sprawia przyjemność i satysfakcję, do interesującego konkursu i wspólnej intelektualnej przygody.



Wspomnieć trzeba, że począwszy od tej edycji konkurs zyskał nową nazwę – Mistrzostwa Polski w Grach Matematycznych i Logicznych. Zmienił się też, w stosunku do poprzednich edycji, regulamin i system eliminacji do paryskiego finału. Więcej informacji dotyczących mistrzostw oraz zestaw zadań i wzór karty odpowiedzi można znaleźć na stronie internetowej Komitetu Organizacyjnego Mistrzostw:

<http://www.im.pwr.wroc.pl/~rabczuk/gry>

Na przełomie sierpnia i września 2002 r. w Maison du Bridge – siedzibie Francuskiej Federacji Brydża w Paryżu – odbyły się finały międzynarodowe XVI Międzynarodowych Mistrzostw w GMiL. Uczestniczyło w nich 341 zawodników z 12 państw: Belgii, Czadu, Francji, Kanady, Luksemburga, Nigru, Polski, Słowacji, Szwajcarii, Tunezji, Ukrainy i Włoch. Zawodnicy startowali w ośmiu kategoriach wiekowych i zawodowych.

I tym razem Polacy nie wrócili do kraju bez medali. Oto lista naszych laureatów – złotych, srebrnych i brązowych medalistów:

Aleksander Pacion, SP nr 55 Szczecin – pierwsze miejsce w kategorii CE (uczniowie klasy III szkoły podstawowej),

Jakub Seweryn, SP nr 21 Białystok – drugie miejsce w kategorii CM (uczniowie klasy IV szkoły podstawowej),

Andrzej Dorobisz, SP nr 56 Kraków – trzecie miejsce w kategorii CM,

Robert Piszczatowski, LO nr 1 Białystok – drugie miejsce w kategorii LI (uczniowie szkół średnich).

Obok prezentujemy kilka ciekawych zadań z paryskiego finału (odpowiedzi w następnym numerze).

