

Kolejny sukces Polaków na zawodach Międzynarodowego Turnieju Młodych Fizyków

Reprezentacja Polski na Międzynarodowy Turniej Młodych Fizyków otrzymała srebrny medal zajmując ósme miejsce w rankingu ogólnym. Zawody odbyły się w dniach 19-25.07.2018 na Uniwersytecie Renmin w Pekinie. Reprezentacja Polski została wyłoniona podczas Turnieju Młodych Fizyków 2018, którego finał został rozegrany 10 kwietnia br. w Instytucie Fizyki Polskiej Akademii Nauk w Warszawie. W skład drużyny wchodził: **Michał Bucoń** (kapitan), **Zofia Dziekan (XXXIII LO)**

,
Adam Gałązka
(XXXIII LO)

oraz

Igor Sadalski

– licealiści oraz członkowie Klubu Naukowego Fenix. W całorocznych przygotowaniach drużynie pomogli Łukasz Gładczuk oraz Radost Waszkiewicz, poprzedni złoci medaliści turnieju oraz założyciele klubu. Podczas konkursu zmierzyły się ze sobą 32 drużyny z całego świata. W trakcie pięciu intensywnych dni rywalizacji, uczestnicy mieli okazję prezentować swoje rozwiązania problemów i o nich dyskutować. Konkurs składał się z 17 problemów badawczych, których tematem było między innymi zbadanie zmiany koloru ze stopniem rozdrobnienia substancji, wyjaśnienie powstawania promiennych rozbłysków na zdjęciach latarni wykonanych nocą czy omówienie zasady działania zaworu Tesli. Turniej stanowił także niepowtarzalną okazję do międzykulturowej wymiany doświadczeń i poznania innych pasjonatów fizyki z całego świata. Trzymamy kciuki za przyszłe sukcesy. Następne zawody Międzynarodowego Turnieju Młodych Fizyków zostaną rozegrane za rok na Politechnice Warszawskiej.