

Sukces Polaków na XVI Międzynarodowej Olimpiadzie Geograficznej!

Z dumą informujemy, że na XVI Międzynarodowej Olimpiadzie Geograficznej, która odbyła się w Hongkongu w dn. 30 lipca – 5 sierpnia 2019 r., młodzi Polacy zdobyli 4 medale indywidualne, w klasyfikacji drużynowej zajmując 4. miejsce spośród 43 drużyn. W zawodach wzięło udział 166 uczniów.



▲ Na zdjęciu od lewej: Szymon Mol, Maciej Fiedoruk, Maciej Dercz, Wojciech Pawłowski (fot. Tomasz Sawicki)

Srebrne medale przypadły Maciejowi Fiedorukowi z VIII LO w Warszawie (15. miejsce na świecie), Maciejowi Derczowi (III LO w Gdyni, 21. miejsce) oraz Wojciechowi Pawłowskiemu (XIV LO we Wrocławiu, 29. miejsce). Z brązowym medalem (46. miejsce) do kraju wróci Szymon Mol z LO KTK w Bielsku-Białej. Tak dobre i wyrównane wyniki zaowocowały bardzo wysokim miejscem drużynowym – najwyższym z krajów naszej części Europy. Jedynie Indonezja, USA i Wielka Brytania okazały się lepsze od Polski.

Nasza drużyna została wyłoniona spośród uczestników zawodów finałowych XLV Olimpiady Geograficznej, organizowanej przez Polskie Towarzystwo Geograficzne. Nowa Era od lat jest partnerem Olimpiady i organizowanych przy okazji zawodów finałowych warsztatów dla nauczycieli geografii oraz wspiera udział polskich drużyn w zawodach międzynarodowych.

Tegoroczne wyniki są potwierdzeniem silnej pozycji Polaków – w ostatnich 12 edycjach Olimpiady (czyli od początku klasyfikacji medalowej) polscy uczniowie zdobyli łącznie 42 medale (15 złotych, 12 srebrnych i 15 brązowych). W ciągu 16 rozegranych edycji Polacy 12 razy znaleźli się w gronie 5 najlepszych drużyn na świecie, w tym 7 razy zwyciężyli.

Zawody w Hongkongu składały się z 3 części – testu pisemnego, całodziennej części terenowej oraz quizu multimedialnego. W trakcie testu pisemnego uczniowie odpowiadali na pytania dotyczące m.in. tematyki rolnictwa w obliczu zmian klimatu, trzęsień ziemi, globalizacji czy też gospodarczych skutków zmian cyrkulacji prądów morskich na Atlantyku. W części terenowej, rozegranej w nadmorskiej miejscowości Sai Kung, uczniowie skupili się na kwestiach zagospodarowania obszarów „wydartych” morzu, formach ochrony brzegowej, jak również możliwych konfliktach funkcjonalno-przestrzennych. Z kolei quiz multimedialny zawierał zadania graficzne, jak również dźwiękowe.

Udział w Olimpiadzie był nie tylko okazją do sprawdzenia się na tle rówieśników, lecz także możliwością poznania walorów przyrodniczo-kulturowych innego kraju oraz nawiązania międzynarodowych znajomości. Po zakończeniu zawodów drużyna udała się na sześciodniowy olimpijski objazd terenowy po prowincji Syczuan w Chinach, w trakcie którego uczniowie mieli okazję odwiedzić m.in. system irygacyjny sprzed 2200 lat w Dujiangyan, zwiedzić memoriał poświęcony tragicznemu trzęsieniu ziemi z 2008 r., spędzić dzień w Chińskim Centrum Ochrony i Badań nad Pandami Wielkimi w Wolong czy też wcielić się w rolę aktorów tradycyjnej chińskiej opery.

Kolejna edycja Międzynarodowej Olimpiady Geograficznej organizowanej pod auspicjami Międzynarodowej Unii Geograficznej odbędzie się w sierpniu 2020 r. w Stambule. Polska drużyna zostanie wybrana spośród najlepszych uczestników XLVI Olimpiady Geograficznej dla uczniów szkół średnich, organizowanej przez Polskie Towarzystwo Geograficzne. Zachęcamy do udziału! Więcej informacji dostępnych jest na [stronie Olimpiady](http://www.olimpiadageograficzna.edu.pl) (<http://www.olimpiadageograficzna.edu.pl>).