

V chemické olympiádě se dařilo především středoškolákům z Prahy a Jihomoravského kraje



07. 02. 2020 00:00

V samotném závěru ledna hostila Technická univerzita v Liberci 56. národní kolo chemické olympiády. Soutěžní kategorie byly dvě: pro gymnázia a střední odborné školy s chemickým zaměřením. Celkem se na univerzitu sjelo přes 60 žáků z posledních ročníků středních škol.

V kategorii gymnázií se na prvních třech místech umístili Jan Vavřín z Gymnázia a ZŠ PORG v Praze, Jan Obořil z Gymnázia Brno-Bystrc a Filip Hůlek z pražského Gymnázia Jana Keplera. V druhé kategorii se nejlépe umístili: Samuel Wittmann z SPŠ Hranice, Richard Maršala z SPŠCH Brno, Vranovská a František Janeček taktéž z SPŠCH Brno, Vranovská.

Záštitu nad národním kolem olympiády převzali náměstek hejtmána Libereckého kraje Petr Tulpa, náměstek primátora Liberce Ivan Langr, rektor Technické univerzity Miroslav Brzezina a děkan fakulty pedagogické Technické univerzity Jan Pícek, kteří také předávali ve čtvrtek 30. ledna nejlepším řešitelům ceny. Chemickou olympiádu tradičně organizuje pražská VŠCHT, pořadatelství národního kola se letos ujala katedra chemie fakulty přírodovědně-humanitní a pedagogické Technické univerzity.

Z nejlepších řešitelů olympiády se bude rekrutovat tým pro mezinárodní chemickou olympiádu, která se koná začátkem července v Istanbulu.