

Čtyři finalisté, čtyři výjimečné příběhy. Nejlepším středoškolákem Česka se stal Štěpán Drábek z Olomouce

1.7.2026 - Adéla Slezáková | Město Jičín

V sídle technologické společnosti MICRORISC se už po čtrnácté uskutečnilo finále prestižní soutěže Nejlepší student, která každoročně hledá nejtalentovanější středoškoláky z celé České republiky. Letošní ročník znovu potvrdil, že budoucnost české vědy, ekonomiky i inovací je v dobrých rukou.

Do finále postoupili čtyři mimořádní mladí lidé, kteří už dnes posouvají hranice vědy, techniky, ekonomie i vzdělávání. Každý z nich přitom kráčí vlastní cestou, spojuje je mimořádná zvědavost, vytrvalost a chuť měnit svět kolem sebe. Porota vybírala z 58 nominací z několika desítek škol a neměla to vůbec jednoduché.

V Jičíně zazářil Jakub Holeček z Gymnázia Bohumila Hrabala v Nymburce, který propojuje výzkum buněčné biologie s popularizací vědy a vytvořil vlastní online atlas buněčných organel. Je přesvědčený, že věda nikdy nekončí a neúspěch není důvodem vzdát se, ale hledat jinou cestu. Své poznatky proto sdílí s dalšími studenty a ukazuje, že svět buněk je mnohem pestřejší, než se zdá z učebnic.

Štěpán Drábek z Církevního gymnázia Německého řádu v Olomouci už jako středoškolák vydává odborné knihy o ekonomii, publikuje analýzy a sbírá prestižní ocenění doma i v zahraničí. Ve svých pracích upozorňuje, že ekonomie není jen souborem matematických modelů, ale především vědou o lidském chování, a věří, že zdravý rozum a kritické myšlení jsou stejně důležité jako čísla.

Alex Christian Faivre z Gymnázia J. A. Komenského v Uherském Brodě patří mezi světovou špičku v astronomii a astrofyzice, odkud si přivezl zlaté medaile i titul absolutního vítěze mezinárodní olympiády. Vedle studia extrémních jevů ve vesmíru se podílí také na projektu vlastního cubesatu, jehož cílem je hledat způsoby, jak bezpečně odstraňovat vesmírný odpad a chránit budoucí kosmické mise.

Slávek Tomášek z Gymnázia Bystřice nad Pernštejnem dokazuje, že věda může měnit svět kolem nás. Jeho ekologický projekt Svět v láhvi inspiruje stovky dětí a sbírá ocenění doma i v zahraničí, zároveň se ale věnuje hudbě, popularizaci vědy i studiu moderních vzdělávacích systémů v zahraničí. Je přesvědčený, že špičková věda může vznikat i v regionech, pokud talent dostane příležitost.

„Česká republika bude úspěšná jen tehdy, pokud dá prostor lidem, kteří mají odvahu myslet jinak, experimentovat a proměňovat své nápady ve skutečnost. Finalisté soutěže Nejlepší student jsou důkazem, že taková generace už vyrůstá,“ říká jednatel společnosti MICRORISC Ing. Vladimír Šulc, Ph.D.

Po finálových prezentacích porota rozhodla. Absolutním vítězem 14. ročníku soutěže Nejlepší student se stal Štěpán Drábek z Církevního gymnázia Německého řádu v Olomouci, který pro svou školu získal finanční podporu i technologické vybavení.

Finálovým dnem již poosmé provázela herečka a moderátorka Zdeňka Žádníková. Slavnostního vyhlášení se zúčastnila také náměstkyně hejtmana Královéhradeckého kraje pro oblast školství a

sportu Mgr. Jana Berkovcová a starosta města Jičína JUDr. Jan Malý. Novinkou letošního ročníku je propojení s programem MŮŽEŠ PODNIKAT, které účastníkům otevírá další možnosti rozvoje a propojení se světem podnikání.

Soutěž Nejlepší student pořádá společnost MICRORISC od roku 2011 s cílem podporovat talent, odvahu a mimořádné osobnosti mladé generace. Letošní finále znovu ukázalo, že když se sejdou nejlepší středoškolské mozky republiky, vzniká inspirativní pohled do budoucnosti.

Adéla Slezáková

<https://www.mujiicin.cz/ctyri-finaliste-ctyri-vyjimecne-pribehy-nejlepsim-stredoskolakem-ceska-se-stal-stepan-drabek-z-olomouce/d-1318569>