

Vyhlašovatel, pořadatel
a generální partner



Pořadatel a partner



Spoluvyhlašovatel



Marketingový partner



ROZHOVOR S NEJLEPŠÍM MLADÝM CHEMIKEM ČR

Jméno: Michal Čapek
Rok narození: 2005
Základní škola: ZŠ Pardubice – Polabiny 3, npor. Eliáš
Učitelka chemie: Mgr. Monika Hrabánková
Zájmy: lukostřelba, četba fantasy a sci-fi, fotbal, turistika

Michale, před pár dní jsi získal titul krále mladých chemiků pro rok 2022. V obrovské konkurenci více než 17 000 soutěžících jsi dokázal zvítězit. Jaký to je pocit? Věřil jsi, že bys mohl vyhrát?

Je to skvělý pocit vyhrát takovou soutěž. Hlavně proto, že jsem to vůbec nečekal. Mým cílem bylo dostat se do celostátního finále a pak do top desítky. Regionální kola mi přišla poměrně jednoduchá, jenže v celostátním finále začalo přituhovat. Teoretickou část jsem nezvládl bez chyb, ale v laboratoři se mi naopak dařilo. V konečném součtu to stačilo na první místo. Z vítězství mám velkou radost a je pro mě povzbuzením do dalšího studia. Chemie mě totiž moc baví a chtěl bych se jí do budoucna věnovat.

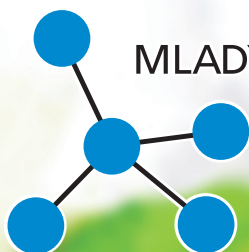
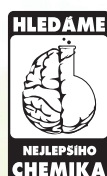


Na úspěších žáků mívají obvykle zásadní podíl jejich učitelé. Platí to i v tvém případě?

Určitě ano, bez paní učitelky bych se na soutěž nedokázal tak dobře připravit. Scházeli jsme se po vyučování ve třech, ještě s mým spolužákem Danem Martiníkem, také celostátním finalistou, a poctivě jsme procházeli složitější otázky, které by se ve finále mohly objevit. Těch společně strávených hodin nad rámec výuky bylo opravdu hodně. Chtěl bych proto paní učitelce **Monice Hrabánkové** moc poděkovat. Je vidět, že naše úsilí mělo smysl.

V posledních dvou letech probíhala výuka na školách často v online prostoru. Promítlo se to na vašich znalostech? Dá se podle tebe chemie učit na dálku?

Online výuka byla často spíše o samostudiu, alespoň v mém případě. Chemie i jiné předměty se samozřejmě dají vyučovat distančně, ale má to svá úskalí. Online výuka podle mě nikdy nedokáže stoprocentně nahradit normální hodinu, kdy jsou žáci i učitelé v osobním kontaktu. A to nemluvíme o laboratorních praktikách, která neprobíhala vůbec. Možná jsme toho na dálku stihli probrat míň než v normálním režimu, přesto si ale myslím, že pokud má někdo o předmět zájem, tak se mu věnuje i mimo školu a potřebné vědomosti si doplní sám.



MLADÝ CHEMIK České republiky



Vyhlašovatel, pořadatel
a generální partner



Pořadatel a partner



Spoluvyhlašovatel



Marketingový partner



Co dělá nejlepší mladý chemik České republiky ve volném čase? Je chemie tvým jediným koníčkem, nebo ti zbývá prostor i na jiné aktivity?

Chemie je samozřejmě mým velkým koníčkem a věnuji se jí i ve volném čase. Neznamená to ale, že bych každý večer prováděl v kuchyni nebezpečné pokusy. Mám i jiné zájmy, mezi které patří fotbal a hlavně lukostřelba. Tu dělám již druhým rokem a rád bych se v ní zdokonalil. Ve volném čase si také rád přečtu dobrou knížku, baví mě sci-fi a fantasy, nebo jedu někam na výlet.

Po prázdninách se staneš studentem gymnázia. Přemýšlel jsi už o tom, kam tvé kroky povedou po maturitě? V kapse tě hřeje příslib stipendia na Fakultě chemicko-technologické...

Po maturitě pravděpodobně zaměřím na Fakultu chemicko-technologickou, protože největší zájem mám o chemii a fyziku. Príslib stipendia je samozřejmě příjemný, ale vnímám ho spíš jako bonus navíc. Pro mě je důležitější, že na fakultě budu mít skvělé podmínky k tomu, abych se v obou předmětech maximálně zdokonalil.

Zúčastnil ses i jiných soutěží. V čem bylo celostátní finále Mladého chemika odlišné?

Kromě Mladého chemika jsem absolvoval také další olympiády - fyzikální, chemickou a matematickou. Největší rozdíl je v počtu soutěžících, který je ve všech případech výrazně nižší, ale i v počtu soutěžních kol, kterými je třeba úspěšně projít. Mladý chemik se liší také tím, že kromě testu teoretických znalostí obsahuje i praktickou část - práci v laboratoři. Řekl bych, že Mladý chemik má o něco zábavnější a hravější zadání otázek než chemická olympiáda. Zajímavý je i pestrý a přitažlivý doprovodný program, který doplňuje všechny fáze soutěže. Největším překvapením pro mě ale bylo slavnostní vyhlášení výsledků celostátního finále. To má fantastickou a neuvěřitelnou atmosféru a pro všechny zúčastněné je nezapomenutelným zážitkem...

Děkujeme Michalu Čapkovi za rozhovor a přejeme mu mnoho dalších studijních i soukromých úspěchů!

Partneři



MLADÝ CHEMIK České republiky

