

Touží objevit léky na současné choroby

MARTIN DLOUHÝ

Sloup – Čtrnáctiletý Vít Skoták z Němčic na Blanensku je velkým talentem na chemii. Žák Základní školy ve Sloupu nedávno obsadil páté místo v celostátním kole chemické olympiády základních škol. Výjimečné na tom je to, že v konkurenci sedmatřiceti školáků byl jediným osmákem, všichni ostatní už byli o ročník výš. Chemie ho baví a o svém životním poslání



má jasno. „Chtěl bych objevit léky na současné nemoci. Hlavně na cukrovku, kterou trpí moje máma,“ říká trochu nesměle chlapec.

Předpoklady pro to má. Alespoň podle jeho učitele chemie. „Víta je talentovaný. Ještě jsem s žádným svým žákem nezažil takový úspěch. V hodinách je aktivní, plní úkoly navíc, aniž by to po něm někdo vyžadoval. S nápadem zúčastnit se chemické olympiády přišel sám,“ poznamenává Ladislav Sedlák.

Vít se začal o chemii zajímat

okrajově už v páté třídě. „Více jsem tomu ale propadl až před rokem. Chtěl jsem vědět, jak věci fungují, a také si zkusit různé výpočty a pokusy. Jednou jsem doma takový prováděl. Výsledkem bylo, že smrděla celá kuchyně a ještě jsem mamce zašpinil linku,“ vzpomíná chlapec na těžké začátky.

Chemii věnuje hodně ze svého volného času. Vedle toho navštěvuje včelařský kroužek a rád jezdí na kole. Po základní škole chce na gymnázium a odtud by rád zamířil studovat farmacii nebo farmakologii. Za páté místo v olympiádě získal vedle věcných cen i příslib stipendia na chemicko-technologické fakultě Univerzity Pardubice.

Touží objevit léky na současné choroby
7.6.2016 Blanenský deník str. 2 Z regionu / Aktuálně / Seriály
MARTIN DLOUHÝ Univerzita Pardubice

Sloup – Čtrnáctiletý Vít Skoták z Němčic na Blanensku je velkým talentem na chemii. Žák Základní školy ve Sloupu nedávno obsadil páté místo v celostátním kole chemické olympiády základních škol. Výjimečné na tom je to, že v konkurenci sedmatřiceti školáků byl jediným osmákem, všichni ostatní už byli o ročník výš. Chemie ho baví a o svém životním poslání má jasno. „Chtěl bych objevit léky na současné nemoci. Hlavně na cukrovku, kterou trpí moje máma,“ říká trochu nesměle chlapec.

Předpoklady pro to má.

Alespoň podle jeho učitele chemie. „Víťa je talentovaný.

Ještě jsem s žádným svým žákem nezažil takový úspěch. V hodinách je aktivní, plní úkoly navíc, aniž by to po něm někdo vyžadoval. S nápadem zúčastnit se chemické olympiády přišel sám,“ poznamenává Ladislav Sedlák.

Vít se začal o chemii zajímat okrajově už v páté třídě.

„Více jsem tomu ale propadl až před rokem. Chtěl jsem vědět, jak věci fungují, a také si zkusit různé výpočty a pokusy. Jednou jsem doma takový prováděl. Výsledkem bylo, že smrděla celá kuchyně a ještě jsem mamce zašpinil linku,“ vzpomíná chlapec na těžké začátky.

Chemii věnuje hodně ze svého volného času. Vedle toho navštěvuje včelařský kroužek a rád jezdí na kole. Po základní škole chce na gymnázium a odtud by rád zamířil studovat farmacii nebo farmakologii. Za páté místo v olympiádě získal vedle věcných cen i příslib stipendia na **chemicko-technologické fakultě Univerzity Pardubice**.

Foto popis|

Region| Jižní Morava