

Mezibořská Střední škola Educhem se zapojila do Studentské vědecké konference



Do Studentské vědecké konference, kterou pořádá Unipetrol společně s Vysokou školou chemicko-technologickou, se zapojila také Střední škola Educhem. Student třetího ročníku aplikované chemie David Milka si vybral téma modifikace asfaltového pojiva. V Unipetrolu pro jeho studentskou vědeckou práci poskytnou zázemí vybavených laboratoří, univerzita nabízí své vědecké knihovny a garanta. Studentské vědecké konference pořádají společně Unipetrol a VŠCHT na půdě univerzity a vědeckého pracoviště v areálu Unipetrolu Uni - CRF. „David Milka je první skutečně nadaný student chemie, kterého ve vyšších ročnících máme. Škola se zapojila do Studentské vědecké konference, a to je pro Davida příležitost. Celé pololetí má na svou studentskou práci. Může využívat laboratoře v Unipetrolu, což je velká výhoda. Laboratoř ve škole mu nemůže nabídnout vybavení na takové úrovni. Může studovat v univerzitní knihovně. Dostane se ke knihám, o kterých by si jinak mohl nechat jenom zdát. Pro nadané studenty je Studentská vědecká konference obrovská příležitost posunout se vpřed,“ říká ředitelka školy Renata Koulová. Studentskou práci, se kterou se David Milka zapojí do Studentské vědecké konference, využije už příští rok při maturitě. „Je to skvělé, můžu na svém tématu pracovat celé pololetí. Můžu dělat pokusy, podívám se i do provozu, abych si uměl představit, jak je to s chemií v praxi. Mám poměrně těžké téma modifikace asfaltového pojiva. Vlastně na mě zbylo. Ale jsem za něj rád. Budu mít nad sebou zkušené garanty z oboru. Pomůžou mi. Bude to pro mě velká zkušenost a příprava na vysokou školu. Seznámím se s univerzitním prostředím, pomůže mi to zlepšit si výsledky ve škole. Dostanu se k přístrojům, se kterými nemám šanci se ve škole jinak setkat. Uvidím proces zpracování ropy na vlastní oči. Mám ambice vzdělávat se dál na VŠCHT a věnovat se chemii,“ říká ke svému působení ve Studentské vědecké konferenci David. Střední škola Educhem spolupracuje s Unipetrolelem RPA i v dalších oblastech. Stala se partnerem chemické olympiády, firma podporuje studenty školy stipendii. (ema)