

Úspech v krajskom kole matematickej olympiády

Po úspechu našich žiakov v predchádzajúcich troch rokoch v krajskom kole matematickej olympiády v najvyššej A kategórii sme s napätím očakávali, ako to celé dopadne tento rok. V utorok 6. februára boli zverejnené oficiálne výsledky, ktoré nás znovu potešili!

V krajskom kole súťažili traja žiaci z našej školy. Tomáš Dubovec zo septimy B sa stal úspešným riešiteľom. Tomášov úspech je o to cennejší, že je už úspešným riešiteľom krajského kola chemickej olympiády (2. miesto) a to nie je všetko, lebo jeho hlavnou prioritou je fyzikálna olympiáda, na ktorú sa intenzívne pripravuje práve v tomto období. Je veľkým talentom a vynikajúcim žiakom, ale hlavne veľmi múdрым a slušným človekom.

Ďalší náš veľký matematický talent, Rastislav Čečotka z oktávy A, sa tiež nestratil v silnej konkurencii študentov z celého Žilinského kraja, skončil na peknom 10. mieste, keď mu chýbal iba jediný bod a patril by tiež medzi úspešných riešiteľov.

Náročnosť úloh matematickej olympiády, zvlášť v najvyššej A kategórii, je veľmi vysoká. Vyžaduje si od súťažiacich niekoľkoročnú systematickú prípravu, ktorá v tomto roku vyvrcholila prednáškami pripravenými univerzitnými pedagógmi zo Žilinskej univerzity. Súťažiaci museli prekonať nástrahy domáceho a neskôr školského kola tejto súťaže, vyriešiť množstvo problémov a úloh presahujúcich stredoškolské učivo matematiky. Úspešní riešitelia MO majú možnosť študovať nielen na slovenských, ale aj českých vysokých školách v odboroch s technickým, matematickým, ale aj informatickým zameraním, kde sú prijímaní bez prijímacích skúšok.

