

Úspešná riešiteľka fyzikálnej olympiády

Hlavným cieľom fyzikálnej olympiády je vyhľadávať študentov talentovaných vo fyzike a pomáhať im tento talent rozvíjať. V aktuálnom ročníku súťaže študenti riešili zaujímavé, ale veľmi náročné úlohy, ktorých cieľom bolo prehľbovať vedomosti vo fyzike. Dňa 21.4.2022 sa uskutočnilo krajské kolo fyzikálnej olympiády kategórie E, do ktorého z okresného postúpila Tatiana Šimeková z kvarty B. Jej usilovná a náročná príprava sa pretavila do krásneho 4. miesta, vďaka ktorému sa stala úspešnou riešiteľkou. Fyzikálna olympiáda patrí medzi veľmi náročné súťaže, o to viac si ceníme jej úspech a blahoželáme.

