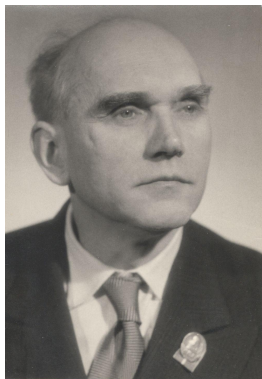


ZPRÁVY A INFORMACE

Miloslav Zedek – významný český didaktik matematiky



V červnu letošního roku si připomeneme 115. výročí od narození jedné z nejdůležitějších osobností české školy didaktiky matematiky po 2. světové válce – profesora Miloslava Zedka.

Miloslav Zedek (1908–2001) zahájil svou profesní dráhu jako učitel (později se stal ředitelem) na Slovanském gymnáziu v Olomouci. Zde se iniciativně zapojil do organizace Matematické olympiády (MO) v rámci celého olomouckého regionu. V této činnosti pak pokračoval i po svém přechodu (v roce 1954) na tehdejší Fakultu přírodních věd Vysoké školy pedagogické v Olomouci, která se od roku 1958 stala součástí Univerzity Palackého. V letech 1955–1970 byl členem ÚV MO. Koncem šedesátých let se podílel jako koordinátor a spoluautor na tvorbě sbírky *Vybrané úlohy z matematické olympiády pro kategorie B a C*.

Od šedesátých let se jako vedoucí Katedry metodiky matematiky a elementární matematiky na Přírodovědecké fakultě UP výrazně podílel na modernizačním hnutí ve vyučování matematice. Byl spoluautorem učebnic pro SVVŠ a pro nově vznikající čtyřletá gymnázia, dále řady pokusných učebních textů z matematiky, vysokoškolských skript a časopiseckých publikací, které svým moderním pojetím výrazně ovlivnily výuku matematiky nejen v Československu. Významný podíl na tom měla jeho úzká spolupráce s předními českými didaktiky matematiky, mezi něž tehdy patřili především Karel Hruša, Jan Vyšín, Emil Kraemer, Jiří Mikulčák, Jaroslav Šedivý a další.

Jeho hodnocení aktuální názory na vyučování geometrii na středních školách jsou shrnuty v dvojdielném vysokoškolském skriptu *Metodika vyučování matematice na školách II. cyklu*, které vyšlo v Praze (SPN, 1966). Jako řešitel projektů ministerstva školství a jedna z vůdčích osobností modernizačních snah ve vyučování matematice se koncem sedmdesátých let stal koordinátorem kompletní řady učebnic matematiky pro gymnázia schválených ministerstvem školství, jejichž spoluautory byli naši významní matematici, didaktici a učitelé matematiky.

Pro většinu svých žáků, vysokoškolských posluchačů a kolegů se prof. Zedek stal vzorem vysoce kvalitního učitele matematiky, a to především díky své náročnosti, odbornému a metodickému nadhledu.

Josef Molnár a Jaroslav Švrček