

Časopis pro pěstování matematiky

Jiří Sedláček

Sedmdesát let docenta Josefa Holubáře

Časopis pro pěstování matematiky, Vol. 90 (1965), No. 1, 126--127

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/117533>

Terms of use:

© Institute of Mathematics AS CR, 1965

Institute of Mathematics of the Academy of Sciences of the Czech Republic provides access to digitized documents strictly for personal use. Each copy of any part of this document must contain these *Terms of use*.

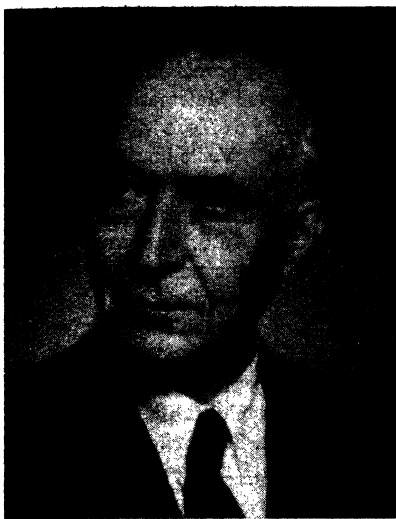


This paper has been digitized, optimized for electronic delivery and stamped with digital signature within the project *DML-CZ: The Czech Digital Mathematics Library* <http://project.dml.cz>

ZPRÁVY

SEDMDESÁT LET
DOCENTA JOSEFA HOLUBÁŘE

Jiří SEDLÁČEK, Praha



V lednu 1965 se dožívá sedmdesáti let náš známý školský pracovník, matematik, metodik a publicista doc. JOSEF HOLUBÁŘ, který po řadu let jako výkonný redaktor vedl jednak Časopis pro pěstování matematiky, jednak Чехословацкий математический журнал. Doc. J. Holubář se narodil ve Skutči na Českomoravské vysočině dne 24. ledna 1895. Studoval na pražské universitě a technice a když dosáhl aprobase pro matematiku a deskriptivní geometrii, působil na středních

a odborných školách v Pardubicích, v Turnově a v Praze. Po osvobození byl od r. 1945 zemským školním inspektorem na býv. zemské školní radě a pak krátce učil na státních kursech pro přípravu pracujících na vysoké školy v Houstce. Významná je i Holubářova činnost vysokoškolská. Přednášel řadu let metodiku matematiky na přírodovědecké fakultě Karlovy university a působil též na pedagogické fakultě, jejímž se stal státním docentem. Na podzim 1952 přišel doc. Holubář jako vědecký pracovník do Matematického ústavu ČSAV, kde se zabýval elementární matematikou a byl současně výkonným redaktorem našich dvou vědeckých časopisů. Všichni autoři, kteří do časopisů přispívají, poznali v něm za tuto dobu příslovečně pečlivého pracovníka, který měl pro každého přátelské slovo. Řada dokonale redigovaných ročníků obou časopisů zůstane jistě trvalou Holubářovou visitkou. V Matematickém ústavě působil až do konce července 1964, kdy odešel na zasloužený odpočinek.

Již před druhou světovou válkou se Holubářovo jméno objevovalo v našem matematickém tisku a později vyšly v „Cestě k vědění“ jeho známé dvě knížky „O metodách rovinných konstrukcí“ a „O rovinných konstrukcích odvozených z prostorových útvarů“. R. 1952 zpracoval podle sovětských pramenů a se zřetelem k učebnicím pro gymnasia knížku „Methodické poznámky k některým partiím algebry“ a o tři roky později vyšlo jeho „Několik konstruktivních úloh stereometrických a jejich řešení“. Nezmiňujeme se zde podrobně o Holubářově činnosti zaměřené na tvorbu

učebních osnov, učebnic a metodických průvodců. Tento významný úsek jeho práce byl totiž zhodnocen v našem časopise již před deseti lety, při Holubářových šedesátinách (roč. 80, 1955, str. 251—2). Připomínáme však, že doc. Holubář působil též jako referent časopisu Реферативный журнал, uveřejňoval články v metodické příloze „Časopisu pro pěstování matematiky a fyziky“ a zejména v „Matematice ve škole“, kde byl i členem redakční rady; jeho články a úlohy se stále objevují i v „Rozhledech matematicko-fyzikálních“. Před časem měla mezi čtenáři našeho „Časopisu pro pěstování matematiky“ dobrý ohlas jedna Holubářova úloha z geometrie trojúhelníka (roč. 86, str. 233). V tomto neúplném přehledu publikační činnosti by neměla chybět ani připomínka Holubářových překladů z ruštiny, kde buď jako překladatel nebo recesent překladu přiblížil našim čtenářům několik významných publikací.

Po dlouhá léta pracuje doc. Holubář v různých komisích Jednoty čs. matematiků a fyziků a delší dobu byl též místopředsedou této naší vědecké společnosti. Když r. 1962 vzpomínala Jednota 100 let od svého vzniku, ocenila Holubářovo dílo tím, že jej slavnostně zvolila svým čestným členem. Také matematická olympiáda má po dlouhá léta v doc. Holubářovi velmi aktivního pracovníka: byl od založení soutěže členem Ústředního výboru MO, koncipoval úlohy, přednášel pro mladé olympioniky a v r. 1964 dokončil rukopis knížky o geometrických místech, určený pro edici „Škola mladých matematiků“. Z četných dalších Holubářových funkcí jmenujeme tu ještě aspoň jeho členství v matematické komisi vědecké rady Výzkumného ústavu pedagogického J. Á. Komenského a jeho spolupráci s Ústavem pro jazyk český ČSAV.

Přejeme doc. Josefu Holubářovi, jistě jménem široké matematické obce, k jeho 70. narozeninám pevně zdraví a věříme, že se s jeho jménem budeme ještě dlouhá léta setkávat na stránkách našich matematických časopisů a že též naši středoškolští studenti z jeho pera dostanou ještě řadu zajímavých a hodnotných knížek.

OSMDESÁT PĚT LET AKADEMKA BOHUMILA BYDŽOVSKÉHO

14. března 1965 dožívá se akademik BOHUMIL BYDŽOVSKÝ již osmdesáti pěti let.

Jeho rozsáhlá vědecká a odborná činnost byla v našem časopise již několikrát popsána a zhodnocena. Při příležitosti jeho sedmdesátých narozenin byl otištěn v Časopise pro pěstování matematiky a fyziky, 75, 1950, str. D 349—D 357 článek prof. KARLA KOUTSKÉHO: „Sedmdesátiny prof. Bohumila Bydžovského“, v Časopise pro pěstování matematiky, 80, 1955 str. 247—249 byl uveřejněn článek doc. dr. KARLA HAVLÍČKA: „Akademik Bohumil Bydžovský pětasedmdesátníkem“ a konečně v témže časopise roč. 85, 1960 str. 226—227 článek prof. JANA BÍLKA: „Akademik Bohumil Bydžovský osmdesátníkem“. V těchto článcích najde čtenář také podrobný životopis jubilantův a úplný seznam jeho prací do roku 1960.

V roce 1962 u příležitosti 100. výročí založení Jednoty českých matematiků a fyziků byla akademiku Bydžovskému udělena medaile Jana Ámose Komenského. O vynikající duševní svěžesti akademika B. Bydžovského svědčí skutečnost, že v Časopise pro pěstování matematiky, roč. 88 (1963), str. 224—235 uveřejňuje další článek: „Inflexní body některých rovinných kvartik“.

Věříme, že ani tímto článkem není ukončena vědecká činnost jubilantova a přejeme akademiku Bydžovskému do dalších let mnoho zdraví a spokojenosti.

Redakce