

# Časopis pro pěstování matematiky a fysiky

---

Zprávy z výboru Jednoty českých matematiků

Časopis pro pěstování matematiky a fysiky, Vol. 38 (1909), No. 5, 607--608

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/123814>

## Terms of use:

© Union of Czech Mathematicians and Physicists, 1909

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>

obsahovati asi 40 svazků a cena jednoho svazku nebude převyšovati 25 fr. Dílo vycházeti bude jistě mnoho let, takže roční vydání k zakoupení Eulerových spisů nebude veliké.

„Deutsche Mathematiker - Vereinigung“ poukázala již 5000 franků ku vydání Eulerových spisů; pařížská Akademie pak subskribovala 40 exemplářů s podmínkou, že vydání bude provedeno v řeči původního vydání. V svolání jest projeveno očekávání, že i ostatní veliké mathematické společnosti budou následovati uvedených příkladů a rovněž tak pojišťovací společnosti, technické spolky a t. d. r.

## Zprávy z výboru Jednoty českých matematiků.

Od poslední valné schůze Jednoty, konané dne 8. prosince 1908, odbýval výbor až dosud čtyři schůze, a to dne 8. prosince bezprostředně po valné hromadě. v kteréžto schůzi se výbor ustavil, jak bylo již v tomto ročníku „Časopisu“ na str. 207 referováno, pak dne 15. ledna, 20. února a 23. dubna. Vedle toho konány četné schůze komisí, zvolených výborem k projednání různých důležitých otázek.

Za *zakládající* členy s příspěvkem 100 K jednou pro vždy se přihlásili a byli přijati pp. *Josef Sumec*, professor c. k. české vysoké školy technické v Brně, a *Stanislav Petíra*, professor c. k. státní průmyslové školy na Smíchově.

Z publikací Jednotou vydávaných sluší především uvésti „Sborník J. Č. M.“ Tisk 2., přepracovaného vydání „*Mechaniky*“ dvor. rady dra. *V. Strouhala* již značně pokročil, tak že po prázdninách bude dílo určitě hotovo, o čemž se stane zvláštní oznámení jako obvykle. — V příštím školním roce bude přikročeno k tisku „*Integrálního počtu*“ prof. čes. university dra. *K. Petra*, čímž bude získáno pokračování „*Počtu diferenciálního*“ (Sborníku J. Č. M. č. 5.). — Posléze dlužno uvésti, že získán nový spis pro „Sborník“, totiž „*Elektrotechnika*“ prof. české techniky v Brně *Josefa Sumce*; dílo to má podle úmluvy vyjítí na podzim r. 1911.

Na opětovně projevovanou žádost z kruhu posluchačstva českých vysokých škol pražských odhodlal se výbor v tomto roce k vydávání litografovaných přednášek. Dosud přikročeno k vydávání přednášek prof. dra. *J. Sobotky* „*Diferenciální geometrie*“, jichž vyšlo 40 archů a jež budou pp. členům, kteří nejsou posluchači, prodávány jako celek po ukončení I. dílu (arch po 10 h). — Přednášky prof. dra. *B. Kučery* „*Základové praktické fysiky*“. Část I. Úvod do fysikálního praktika I. kursu pro

fysiky, chemiky a přírodopisce, vyšly již celé (23 archy) a lze je v kanceláři Jednoty obdržeti za 2 K 50 h (i s poštovným). — Posléze počnou v nejbližší době vycházeti přednášky prof. dra. K. Petra „*O diferenciálních rovnicích*“.

Při učebnicích bylo nutno přikročiti k tisku 5., v podstatě nezměněného vydání *Reiss-Theurerovy Fysiky pro vyšší reálky* a pro vyšší gymnasia, jež zadány k aprobaci.

Nově vydány byly „*Čtyřmístné tabulky logaritmicko-trigonometrické*“ prof. K. Osovského v Žižkově. Lze očekávati, že tyto tabulky budou hojně používány všude tam, kde není nutno používat tabulek pětimístných.

Po vydání osnov pro nová osmitřídni reálná gymnasia měl výbor stále na zřeteli, opatřiti záhy pro tento nový typ škol potřebné učebnice, a byly již potřebné přípravy vykonány. Když pak v prvních měsících roku 1909 vyšly též nové osnovy pro dosavadní typy středních škol, gymnasia a reálky, jichž osnovy pokud se týče vyučování mathematicko-fyzikálního se od osnovy reál. gymnasií v podstatě neliší, pověřil výbor, aby se jednání urychlilo, zvláštní komise úkolem, aby navrhly autory k sepsání jednotlivých učebnic. V komisích těchto zasedali nejen zvolení členové výboru, nýbrž i někteří odborníci z ústavů pražských. Z usnesení komisí rozeslány oběžníky po všech ústavech s výzvou, by odborníci učinili své návrhy, resp. se k sepsání učebnic přihlásili. Na základě došlých přihlášek — jichž bylo poměrně velice málo — učiní komise výboru v nejbližší schůzi příslušné návrhy. Zvláště sluší uvést, že hodlá Jednota vydati nejen ony učebnice, které má ve svém nákladě, upravené podle nových osnov všech tří typů, nýbrž i učebnice pro předměty, pro něž dosud učebnic nevydala, tak na př. arithmetiku pro nižší třídy a geometrii pro třídy nižší i vyšší, tak že vyjdou nákladem Jednoty učebnice pro veškeré předměty mathematicko-fyzikální v době, pokud bude vůbec z různých příčin možno, co nejkratší.

*Katalog* knihovny jest již ukončen a rozesílá se s 5. číslem Časopisu roč. 38., a to podle usnesení výboru zdarma všem pp. jednatelům a knihovnám ústavů, jež jsou členy Jednoty. — Členská cena katalogu činí 1 K, krámská 3 K.

V poslední době obohacena byla knihovna Jednoty četnými cennými knihami, jež daroval p. říšský poslanec dr. *František Drtina*, professor české university, z pozůstalosti po svém strýci p. c. k. nadporučíku v. v. *Janu Drtinovi*, dlouholetém věrném členu Jednoty.

Podle zpráv pokladních jeví se finanční stav Jednoty uspokojivým. Vysoké c. k. ministerstvo kultu a vyučování povolilo na 38. ročník „Časopisu“ v posledních letech obvyklou subvenci 800 K.