

# Časopis pro pěstování matematiky a fysiky

---

Zprávy z výboru Jednoty českých matematiků a fysiků

Časopis pro pěstování matematiky a fysiky, Vol. 43 (1914), No. 1, 79--80

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/121677>

## Terms of use:

© Union of Czech Mathematicians and Physicists, 1914

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>

Již z několika vytčených hlavních myšlenek a návodů pokusných jest patrné, že spisovatel snažil se do svého spisu snéstí výtěžky svých vlastních zkušeností z dlouholeté experimentální praxe, aby byly cennou pomůckou i jiným učitelům fyziky při jejich výkladech a pokusech ve škole eventuelně i v praktických cvičeních prováděných. Při tom omezuje se jen na věci nejdůležitější a udává pro každý pokus uspořádání takové, jež se mu po dlouhém zkoušení nejlépe osvědčilo a jež se po jeho soudu nejlépe hodí pro školu. Že při tom volí vždy prostředky co nejjednodušší a pokud možno ne příliš drahé, jest pro praktické užití jeho spisu i v našich poměrech tím cennější. Přístroje jím popisované pocházely po většině od berlínské firmy Leppin et Masche, čímž nabývá spis poněkud jednostranností, ale spisovatel jest si jí úplně vědom a neujímá se tím práci jeho nikterak ceny.

Podstatně liší se spis Volkmanův od veliké „Physikalische Technik“ Frick-Lehmannovy, Weinholdových „Physikalische Demonstrationen“ i od spisu inspektora K. Rosenberga „Experimentierbuch“ tím, že přidržuje se většinou vlastní zkušenosti spisovatelovy, že nepopisuje pro jednotlivé pokusy různých úprav rozmanitých autorů a že jest mnohem stručnější, ačkoliv jednotlivé zvolené úpravy pokusů popsány jsou tak podrobně, aby je bylo možno snadno dle podaného návodu prováděti. Touto svou stručností, prostou a přístupnou formou slovní, názornými obrazy jakož i pěknou výpravou knižní bude se zamlouvatí jistě všem učitelům fyziky a dojde oblíby i v českých kruzích odborných, ježto podobné příručky vlastní posud nemáme.

V Praze v červenci 1913.

Dr. Josef Štěpánek.

## Zprávy z výboru Jednoty českých matematiků a fyziků.

**Z Brněnského odboru.** Ustavující valná schůze nově zřízeného Brněnského odboru Jednoty českých matematiků a fyziků konala se za velmi četné účasti dne 10. března t. r. Schůzi zahájil p. dvorní rada Dr. *Karel Zahradník*, jenž vyslovil potěšení nad tím, že brněnští členové Jednoty po desítileté činnosti přednáškové a knihovní mohou přikročiti k založení samostatného odboru Jednoty; dále tlumočil od ústředního výboru Jednoty pozdrav a přání všeho zduku k další činnosti. Prof. dr. *Vlad. Novák* přečetl pak přípis brněnského odboru Ústř. spolku českých profesorů, jenž vítá utvoření nového vědeckého střediska

v Brně a vybízí k součinnosti. Po té byly vykonány akklamací volby a zvolení: předsedou p. dvorní rada Dr. *Karel Zahradník*, pokladníkem p. prof. čes. techniky Dr. *Vlad. Novák*, za členy výboru pp. Dr. *Karel Čupr*, professor I. reálky, Dr. *Bedřich Machů*, professor české techniky, Dr. *Frant. Nachtikal*, prof. čes. st. prům. školy, *Mil. Pelíšek*, professor čes. techniky, *Ladislav Staněk*, posluchač české techniky, a Dr. *Jan Vojtěch*, docent čes. techniky.

Za náhradníky zvolení pp. *Ludvík Klajný*, posluchač čes. techniky, a Dr. *Josef Mašek*, asistent čes. techniky.

Za kontrolující komisaře zvolení pp. *Josef Bezdiček*, ředitel dívčího gymnasia, a *Václav Komárek*, professor ústavu ku vzdělání učitelů.

Na dalším programu byla pak přednáška p. profesora české techniky Dra. *Vlad. Nováka* „Fotografické novinky“ (s demonstracemi), jež se těšila veliké pozornosti a jejíž obsah vyjde tiskem.

Na dotaz předsedův nebyl ohlášen žádný volný návrh a schůze skončena.

**Výborová schůze.** Hned po valné schůzi konala se ustavující schůze výboru za předsednictví p. dvorního rady Dra. *Karla Zahradníka*, v níž byly rozděleny funkce. Místopředsedou byl zvolen p. *Mil. Pelíšek*, ř. professor české techniky. jednatelem Dr. *Frant. Nachtikal*, professor čes. st. prům. školy, a knihovníkem p. Dr. *Bedřich Machů*, professor české techniky. Na návrh jednatele usneseno svolati na duben členskou schůzi s přednáškou p. doc. dra. *Jana Vojtěcha*, jíž by se letošní přednášková sezona zakončila. Na návrh knihovníka usneseno, aby se po zbytek správního roku zatím setrvalo při dosavadním způsobu nakupování knih pro knihovnu odboru.

**Členská schůze** byla konána za předsednictví p. dvorního rady Dra. *Karla Zahradníka* dne 14. dubna t. r. Na programu byla přednáška p. Dra. *Jana Vojtěcha*: „Rovinné sextiky invariantní při kollineacích“, jejíž obsah bude uveřejněn. Po přednášce pan předseda poděkoval p. přednášejícímu a ukončil schůzi i letošní přednáškové období přáním, aby se všichni členové osvěženi shledali k nové činnosti po prázdninách.

Dr. *Frant. Nachtikal*, jednatel.