

# Časopis pro pěstování matematiky a fysiky

---

Zprávy z výboru Jednoty českých matematiků

Časopis pro pěstování matematiky a fysiky, Vol. 34 (1905), No. 1, 62--64

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/123338>

## Terms of use:

© Union of Czech Mathematicians and Physicists, 1905

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>

sluší uvést také několik známějších sofismat, jež ku konci podána k rozřešení. Bylo by možno nahromaditi dále výčet krásně podaných míst, na př. hned úvod, pak o délce kružnice a ploše kruhu, o měření a j., nestačilo by to však k dokonalosti obrazu; toho lze nabýti nejlépe četbou celku. — Nutno ještě zmíniti se o jedné důležité věci: zmínky dosavadní týkaly se téměř výhradně geometrie v rovině, kniha však podává elem. geometrii rovinnou i prostorovou. Geometrie v prostoru zaujímá jen třetinu knihy a jest stavěna zcela v témž pořádku jako rovinná geom.; tak vyhověno — pokud bylo didakticky vhodno — fusionistům, a tato rovnoběžnost stavby obou geometrií zbavuje povinnosti mluvíti zvláště o druhé.

V celku kniha podává starou geometrii Euklidovu, ale v moderním rouchu, vyhovujícím nejnovějším pokrokům vědy a spolu potřebě a výchovnému cíli školy. Celek i jednotlivosti uspokojují úplně, a třebaš podstatným znakem knihy jest uspořádání pojmů a vět v logický celek, mohou i menší oddíly a leckteré jednotlivosti býti každému učiteli vyšších škol středních vítány.

Dr. Jan Vojtěch.

## Zprávy z výboru Jednoty českých matematiků.

Od poslední valné schůze Jednoty konané dne 5. prosince 1903 konal výbor do prázdnin šest schůzí a to: dne 5. prosince bezprostředně po valné hromadě, v kteréžto schůzi se výbor konstituoval, jak bylo již v 33. roč. „Časopisu“ str. 179. referováno, dále pak dne 15. ledna, 19. února, 18. března, 6. května a 24. června.

Za členy *zakládající* s příspěvkem 100 K jednou pro vždy přihlásili se: pp. Dr. *Bohumil Kučera*, docent české university a Dr. *Bohuslav Mašek*, professor vyšší reálné školy v Žižkově.

Největší péči věnuje Jednota, jako vždy dosud, vydávání odborných publikací.

Číslem IX. přibyl do „Sborníku J. Č. M.“ spis nad jiné cenný od osvědčeného odborníka našeho v theoretické fyzice prof. Dr. *Fr. Kolářka*: „*Elektrina a magnetismus.*“ *Výklady theoretické.* Spis ten, jenž bude ozdobou naší české literatury, bude zajisté kruhy odbornými vřele uvítán, jak toho také pro svůj obsah plnou měrou zasluhuje. Přes velký náklad, jehož kniha ta vyžadovala, stanovena cena její dosti mírná a to pro pp. členy 12 K, krámská cena 17 K (za výtisk vázaný).

Průběhem nastávajícího škol. roku možno bezpečně očekávat jako další číslo „Sborníku“ „*Deskriptivní geometrii*“ prof. J. Sobotky.

Pokud se týče učebnic, bylo třeba v tomto roce přikročiti u mnohých k uspořádání nového vydání. Tak vyšlo 3. vydání *Sbírký úloh z deskriptivní geometrie* od ředitele V. Jarolímka, kterážto kniha jeví se býti velice nutnou jednak vzhledem k tomu, že předešlé vydání pocházelo již z roku 1880, jednak vzhledem k nové úpravě učiva v předmětu tom. Pomocná kniha ta doporučena byla reálným školám výnosem ministeriálním z dne 6. května 1904, čís. 15.248.

Téhož autora vydána znova *Nauka o tvarech měřických pro 1. tř. škol reálných*, 5. vyd., jíž dostalo se schválení ministerského výnosem ze dne 1. března 1904, čís. 6541, a které lze vedle vydání 4. užívatí.

Fysiky *Reiss-Theurerovy* uspořádáno 4. vydání v podstatě nezměněné jak pro gymnasia, tak pro reálky, takže možno 3. i 4. vydání současně užívatí. Vydání pro reálky schváleno bylo výnosem ministerským ze dne 14. dubna 1904, čís. 11.929, pro gymnasia výnosem ze dne 30. dubna 1904, čís. 14.081.

Též u fysiky pro nižší třídy škol středních od řed. K. Brože bylo třeba přikročiti k vydání novému, *druhému*, pro gymnasia v podstatě nezměněnému; též při této učebnici není vyloučeno užívání 1. vydání vedle druhého. Toto druhé vydání bylo schváleno výnosem minist. ze dne 24. června 1904, čís. 22.631.

Konečně třeba ještě zvláště připomenouti vydání *nové* pomocné knihy: *Mil. Valouch, Tabulky logaritmické*. Kniha tato nejenom že se od dosud většinou užívané liší účelnějším uspořádáním, nýbrž obsahuje na 50 stranách četné tabulky mathematické, fysikální a astronomické, takže bude vhodnou pomůckou nejen při vyučování, nýbrž bude též možno s prospěchem jí užívatí při pracech fysikálních. Cena knihy této stanovena pouze na 2 K. Poněvadž pak bylo usneseno tabulky logaritmů stereotypovati, byla zvláště péče věnována správnosti čísel. Z té příčiny usnesl se výbor Jednoty zaplatiti za každou číselnou chybu odměnu 2 K tomu, kdo chybu nejdříve oznámí; lhůta pak stanovena do konce školního roku 1904—5.

Důležitá změna nastala v tomto roce v redakci Časopisu. Prof. *Aug. Pánek*, jenž po 21 rok redigoval Časopis s nevšední obratností a pilí, vzdal se z příčin soukromých další redakce. Deputace skládající se z předsedy, místopředsedy a ředitele vyslovila odstupujícímu redaktoru jménem výboru vřelé díky.

Vzhledem k okolnosti, že obsah Časopisu se stále zvětšuje, bylo usneseno rozdělití redakci a ustanoviti redaktora zvláštního pro část mathematickou a zvláštního pro část fysikální, což

zajisté bude Časopisu jen k prospěchu. V poslední schůzi výborové před prázdninami byli zvoleni redaktory: Dr. *Karel Petr*, professor české university, pro část mathematickou a Dr. *Bohumil Kučera*, docent české university, pro část fysikální.

Z četných ostatních předmětů jednání třeba uvést: Při jednání o uctění zesnulého *Edvarda Weyra*, professora české techniky v Praze a čestného člena a dlouholetého stálého tajemníka Jednoty, bylo usneseno postavit na rov jeho důstojný náhrobek na hřbitově Olšanském, kamž budou pozůstatky zesnulého převezeny. Rozhodnutí o volbě náhrobku svěřeno komisi sestávající z předsedy dvor. rady prof. Dr. *V. Strouhala*, místopředsedy řed. *V. Starého*, pokladníka řed. *K. Brože* a pořadatele přednášek prof. Dr. *K. Petra*, kterýžto poslední spolu s ředitelem Jednoty prof. Dr. *J. Čěčkou* vedl s nevšední ochotou jednání v té příčině s rodinou zesnulého. Životopis, jakož i ocenění činnosti prof. Edv. Weyra v Časopise vylíčení uvolil se ochotně prof. Augustin Pánek, nástupce jeho na stoličce matematiky na české technice v Praze.

Knihovna spolková obohacena byla odkazem prof. Edv. Weyra, obsahujícím přes 100 knih a pojednání odborných.

Jednota zúčastnila se v uplynulém roce krajinské výstavy v Horicích, kdež jí udělena byla zlatá medaile, a výstavy všestudentské, při níž vedle publikací nákladem svým vydaných vystavovala názorné diagramy o svém rozvoji.

Dle zpráv pokladních jeví se finanční stav Jednoty uspokojivým; vys. c. k. ministerstvo osvěty a vyučování povolilo obvyklou subvenci na 33. ročník „Časopisu“.

*Petra.*

## Oznámení redakce.

Professor *Augustin Pánek*, který „Časopis pro pěstování matematiky a fysiky“ po 21. rok s velikým úspěchem řídil a neobyčejných zásluh o něj si získal, vzdal se redakce. Výbor „Jednoty“ svěřil podepsaným redakci „Časopisu“, ve kterou se tito uvázali prozatím na jeden rok, a prosí, aby příspěvky laškově na jich adresu byly zaslány.

**Dr. Bohumil Kučera,**

redaktor části fysikální;  
Praha, fysikální ústav české university.

**Dr. Karel Petr,**

redaktor části mathematické;  
Král. Vinohrady, Kopernikova  
ulice č. 422.