

Přehled vyšlé literatury

Časopis pro pěstování matematiky a fyziky, Vol. 56 (1927), No. 4, B1--B2

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/120824>

Terms of use:

© Union of Czech Mathematicians and Physicists, 1927

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>

Právě vyšla

Chemie organická

II. doplněné vydání.

Napsal

Emil Votoček,

profesor české vysoké školy technické v Praze.

První díl: Řada mastná.

8° XVIII, 687 str., 24 obr., 2 tab. 1927

Kč 111.—, pl. Kč 120.—

Vydání spisu tohoto bude s radostí uvítáno odbornými kruhy, neboť jeho prvé vydání je již drahnou řadu let zcela rozebráno. Ježto v poslední době učinila organická chemie nemalé pokroky, hlavně v chemii cukrů a uhlohydrátů vůbec, je po této stránce — nehledě k mnohým změnám jiným — část teoretická skoro úplně přepracována. Ježto k literatuře je přihlíženo až do r. 1926, dává spis Votočkův výstižný a zevrubný obraz současného stavu této vědy. Na ostatní znamenité přednosti tohoto díla, vydaného Čsl. Společností Chemickou, netřeba upozorňovati, jsou známy již z jeho prvního vydání. Podotknouti ještě sluší, že byla provedena řada důležitých změn názvoslovných. Úprava knihy je vzorná a podrobný rejstřík usnadňuje rychlou orientaci.

Zřetelům k vysoké kvalitě díla a poměrně nízké ceně prodeji lze doufati, že se splní přání autorovo, aby jeho spis získal organické chemii nové přívržence a pěstitele k prospěchu čisté vědy chemické i organického průmyslu našeho.

Česko-francouzský slovník

terminologický a fraseologický

pro

chemii, fysiku a vědy příbuzné.

Napsal Emil Votoček. S předmlouvou A. Tíbalá.

533 stran s 1 tab.

Vázaný za 96 Kč.

O isotopech a stavbě atomů.

Napsal dr. Josef Štěpánek, profesor realky v Praze.

45 stran se 12 obrázky.

Cena Kč 4.60.

Pro příští školní rok budou připraveny tyto

učebnice

nové anebo v novém vydání:

- A. Adámek:** TRIGONOMETRIE pro školy mistrovské, 5. nezměněné vyd., 1927, 52 stran, 40 obr. (v tisku).
- B. Bydžovský - M. Ondruš:** ARITMETIKA pro IV.—VII. třídu středních škol, díl druhý, 144 stran, 25 obr., váz: Kč 19— (schvál. 4. října 1925, čís. 116806-II).
- S. Hertík - F. Mácha:** CHEMICKÁ TECHNOLOGIE pro vyšší školy průmyslové (v tisku).
- E. Ledrer - Č. Nevečeřal:** MĚŘICTVÍ A PRŮMĚTNICTVÍ pro školy mistrovské a odborné, 2. přepracované a rozšířené vyd., 76 stran, 136 obr., váz: Kč 24— (schvál. 27. července 1926, čís. 86817-III).
- S. Petřa - J. Krmešský:** FYZIKA pro nižší třídy škol středních, 2. nezměněné vyd. (v tisku).

BERNARD BOLZANO

a jeho význam v matematice.

Přednáška, kterou proslovil nastupující rektor Karlovy university

Ph. Dr. Karel Petr.

19 stran s reprod. portrétu.

1926

Kč 4.—

Jednota československých matematiků a fysiků v Praze II.
Hopfenštokova 9.

Kulhánková J. C. M. F. v Žitkové Husova 68. Telefon 24208. — Kulhánková J. C. M. F. v Praze II, Hopfenštokova 9. Telefon 29306.
Děti poštovního úřadu Šekového 13163 (kulhánková 1257). Otevřeno denně od 8 1/2—13 hod. a od 15—17 1/2 hod. kromě soboty odpoledne a neděle.