

Časopis pro pěstování matematiky a fysiky

Věstník JČMF v Praze. Ročník 3 (1933/34), číslo 7.

Časopis pro pěstování matematiky a fysiky, Vol. 63 (1934), No. 7, V65--V66

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/122104>

Terms of use:

© Union of Czech Mathematicians and Physicists, 1934

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>

VĚSTNÍK JEDNOTY ČESKOSLOV. MATEMATIKŮ A FYSIKŮ V PRAZE.

ROČNÍK 3 (1933/34).

ČÍSLO 7.

Učebnice podle nových osnov.

Dodatkem k seznamu učebnic v předešlém čísle Věstníku otiskneme dovolujeme si upozorniti, že tyto učebnice odpovídají již novým učebním osnovám z r. 1933:

Aritmetika.

- Červenka, Aritmetika pro I. třídu, 7. vyd. Schvál. 18. 10. 1933, č. 119072. Ppl. Kč 11,—. (Učebnice 109.)
Červenka, Aritmetika pro II. třídu, 8. vyd. Schvál. 18. 10. 1933, č. 119072. Ppl. Kč 13,60. (Učebnice 110.)
Červenka, Aritmetika pro III. třídu, 7. vyd. Schvál. 18. 10. 1933, č. 119072. Ppl. Kč 10,—. (Učebnice 111.)
Bydžovský - Teplý - Vyšehlo, Aritmetika pro IV. třídu, 6. vyd. Schvál. 9. 4. 1934, čís. 40454. V tisku. (Učebnice 105.)
Červenka - Bučan, Aritmetika pro I. třídu, 3. vyd. Schvál. 14. 9. 1933, č. 105522. Ppl. Kč 12,20. (Učebnice 163.)
Červenka - Bučan, Aritmetika pro II. třídu, 3. vyd. Schvál. 19. 4. 1934, č. 45645 Ppl. Kč 14,80. (Učebnice 164.)
Červenka - Bučan, Aritmetika pro III. třídu, 2. vyd. Schvál. 19. 4. 1934, č. 45645. Ppl. Kč 11,—. (Učebnice 165.)

Vydali jsme poznámky autorovy k Červenkovým učebnicím aritmetiky pro I.—III. třídu středních škol (otisk ze 6. seš. Časopisu) a návod, jak přecházeti části, paragrafy, odstavce, příklady a strany předešlého vydání, aby se ho mohlo užívatí současně s vydáním novým. Jsou k dispozici všem pp. profesorům.

Geometrie.

- Valouch - Špaček, Měřivost pro I. třídu, 7. vyd. Schvál. 20. 3. 1933, č. 31745. Kart. Kč 8,—. (Učebnice 139.)
Valouch - Špaček, Měřivost pro II. třídu, 7. vyd. Vysázeno. (Učebnice 140.)
Valouch - Špaček, Měřivost pro III. třídu, 7. vyd. V tisku. (Učebnice 141.)
Valouch - Špaček - Říman, Meroveda pro I. třídu, 3. vyd. Schvál. 23. 8. 1933, č. 97284. Kart. Kč 8,40. (Učebnice 169.)
Valouch - Špaček - Říman, Meroveda pro II. třídu, 3. vyd. V tisku. (Učebnice 170.)
Valouch - Špaček - Říman, Meroveda pro III. třídu, 3. vyd. V tisku. (Učebnice 171.)
Vojtěch, Geometrie pro IV. třídu, 6. vyd. Schvál. 13. 4. 1934, č. 39641. V tisku. (Učebnice 131.)
Vojtěch, Geometrie pro VII. třídu reálné a pro VII. i VIII. třídu reálných gymnasií, 5. vyd. V aprobačním řízení. (Učebnice 136.)

Deskriptivní geometrie.

Klíma - Ingrš, Deskriptivní geometrie pro V. třídu reálék. Schvál. 12. 12. 1933, č. 141551. Tiskne se. (Učebnice 119.)

Klíma - Ingrš, Rýsování pro III. a IV. třídu. V aprobačním řízení. (Učebnice 107.)

Fysika.

Petřira - Šmok, Fysika pro nižší školy střední, 7. vyd. Schvál. 28. 2. 1933, č. 21754. Ppl. Kč 28,60. (Učebnice 125.)

Ryšavý, Fysika pro nižší třídy. Schvál. 30. 12. 1933, č. 151289. Vysázena. (Učebnice 137.)

Petřira - Šmok - Říman, Fyzika pre nižšie školy stredné, 3. vyd. Rukopis hotov. (Učebnice 167.)

Pro fysiku ve vyšších třídách středních škol se připravují podle nových osnov dvě učebnice. Jednak prof. dr. Wangler pracuje na novém vydání dosavadní učebnice Maška - Jenšty - Nachřkala - Štěpánka, jehož první díl vyjde v příštím roce, jednak vyjde úplně nová učebnice, která bude podle směrnic nových osnov látkou i metodou vhodně navazovat na Petřirovu Fysiku pro nižší třídy v přepracovaném vydání Šmokolové. Proto byl řed. dr. Šmok požádán o její sepsání a práce za účasti i jiných osvědčených praktiků postupuje tak, že v příštím školním roce vyjde první díl, v následujícím roce druhý díl.

Jednota ustavila komisi, která pracuje na jednotném názvosloví fyzikálním. Práce její nejsou dosud skončeny, ale jakmile bude terminologie dohodnuta, bude jí užíváno ve všech učebnicích a publikacích Jednoty.

Všechny shora uvedené učebnice budou pro počátek školního roku v dostatečném počtu na skladě. Ředitelství zasiláme po výtisku každé nové učebnice ihned po dotisknutí. Ostatní pp. profesory prosíme, aby si vyžádali volné výtisky učebnic, o něž se interesoju.

Rukopisy nových učebnic pro další třídy se připravují, některé budo snad možno ještě letos vydati. Z opatnosti jich však zde neuvádíme. Prosíme ředitelství a profesorské sbory, aby zaváděním učebnic Jednotou vydaných podporovaly Jednotu v jejím úsilí vydávati dobré a vhodné učebnice i ostatní odbornou literaturu.

Prometheus, sdružené tiskárenské a nakladatelské podniky Svazu horních a hutních inženýrů a Jednoty čsl. matematiků a fysiků v Praze, zapsané společenstvo s r. o., svolává řádnou valnou hromadu na den 28. května 1934 na 17^{1/2} hod. do zasedací síně Svazu českoslov. horních a hutních inženýrů v Praze I, Kozí ul. 15.

Vydává Jednota českoslov. matematiků a fysiků v Praze II, Vodičkova 20. — Odp. redaktor Dr. Miloslav Valouch. — Knihotiskárna „Prometheus“, Praha VIII, Rokoska 94. — Vychází nejméně osmkrát ročně. — Novinová sazba povolena ředitelství pošt a telegrafů čís. 294428-VII-1931. Podací úřad Praha 25.