

Časopis pro pěstování matematiky a fysiky

Věstník JČMF v Praze. Ročník 2 (1932/33), číslo 5.

Časopis pro pěstování matematiky a fysiky, Vol. 62 (1933), No. 6, V57--V68

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/121182>

Terms of use:

© Union of Czech Mathematicians and Physicists, 1933

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 2 (1932/33).

ČÍSLO 5.

SEZNAM UČEBNIC

Jednota československých matematiků a fyziků, Československá společnost chemická a Jednota českých filologů si dovoluují oznámiti, že budou mít na skladě pro příští školní rok v dostatečném počtu tyto učebnice a pomocné knihy:

Adámek Antonín: Měřičtví pro školy mistrovské, odborné a řemeslnické. 4. vyd. 1930. 8° 136 str. 156 obr. 24 str. tab. čís. (Schvál. 15. 6. 1930, č. 71533; MV 512/1930.) ppl. Kč 22:40. Učebnice 101.

Adámek Antonín: Tabulky obvodů a obsahů kruhů, mocnin a odmocnin čísel od 1 do 1000. 1929. 8° 20 str. br. Kč 3:20. Učebnice 102.

Adámek Antonín: Trigonometrie pro školy mistrovské. 5. vyd. 1927. 8° 52 str. 40 obr. (Schvál. 8. 8. 1927, č. 75322; MV 488/1927.) kart. Kč 6:80. Učebnice 103.

Bazin René: Contes. Vydal J. Kubišta. 1929. 8° 116 str. br. Kč 14:30. Lectures, 3.

Výbor povídek opatřený poznámkami a slovníčkem.

Březina Jan - Štěpánek Josef: Praktická cvičení z fyziky pro vyšší třídy středních škol. 1924. 8° 112 str. 33 obr. kart. Kč 12:40. Učebnice 104.

Bučan Ludevít, viz Červenka L.

Bydžovský Bohumil: Aritmetika pro IV.—VII. třídu škol středních. 8°
Díl I. 5. vyd. 1923. 176 str. 33 obr. (Schvál. 23. 8. 1923, č. 98603; MV 525/1923.) ppl. Kč 18.— Učebnice 105.
Díl II. 3. vyd. 1924. 144 str. 25 obr. (Schvál. 18. 7. 1924, č. 90731; MV 427/1924.) ppl. Kč 17.— Učebnice 106.

Bydžovský Bohumil: Aritmetika pre IV.—VII. triedu stredných škôl. Poslovenčil M. Ondruš. 8°
Diel I. 1926. 176 str. 33 obr. (Schvál. 23. 4. 1925, č. 50356; MV 114/1926.) ppl. Kč 20.— Učebnice 160.
Diel II. 1927. 144 str. 25 obr. (Schvál. 4. 10. 1925, č. 116806; MV 229/1927.) ppl. Kč 19.— Učebnice 161.

Bydžovský Bohumil-Vojtěch Jan: Sbíрка úloh z matematiky pro vyšší třídy středních škol. 3. vyd. 1924. 8° 336 str. (Schvál. 20. 6. 1923, č. 73312; MV 36/1924.) ppl. Kč 28.— Učebnice 108.

M. T. Cicero: Pro Sex. Roscio Amerino, de imperio Cn. Pompei, pro Archia poeta orationes. K potřebě školní vydal Robert Novák. 5. vyd. upr. Otakar Jiráni. 1920. 8° VIII, 84 str. (Schvál. 4. 12. 1920, č. 79847; MV 7/1921.) br. Kč 7.— Učebnice 201.

- M. T. Cicero: Řeči proti Katilinovi (první a čtvrtá).** K potřebě školní upravil Jaroslav Ludvíkovský. 8°
 I. Text. 2. nezm. vyd. 1929. XVII, 30 str. 3 obr. 1 příl. br. KČ 450 Učebnice 202.
 II. Poznámky. 1931. 59 str. br. KČ 540 Učebnice 230.
 Druhá část obsahuje poznámky k těmto řečem a dodatky: 1. Sociální a politické pozadí spiknutí Katilinova. 2. K hodnocení Ciceronova boje proti Katilinovi. 3. Postava Katilinova v dějinách evropských literatur.
- M. T. Cicero: Ukázky z jeho spisů filosofických a rétorických.** Sestavil Jaroslav Ludvíkovský.
 I. Text. 2., přehlednuté vyd. 1932. XXII, 102 str. 9 obr. 1 příl. (Schvál. 5. 8. 1932, č. 97091; MV 201/1932.) ppl. KČ 1450. Učebnice 203.
 II. Poznámky. 1930. 245 str. br. KČ 21— Učebnice 229.
 V druhé části kromě poznámek podává autor přehled dějin starověké retoriky a přehled dějin starověké filosofie. Závěr tvoří stať »Cicero v dějinách evropské vzdělanosti« a seznam osobních jmen, obsahující veškerá potřebná data životopisná i literární. Vydáním těchto poznámek se po prvé poskytuje studujícím možnost, aby si učinili obraz o dvou významných složkách starověkého života, filosofii a retorice.
- M. T. Cicero: Výbor z jeho řečí.** Upravil Jaroslav Ludvíkovský. 8°
 I. Text. 2. vyd. 1930. XXIV, 164 str. 12 obr. 1 příl. (Schvál. 1. 4. 1927, č. 40139; MV 121/1928.) ppl. KČ 16— Učebnice 204.
 II. Poznámky. 1931. 143 str. br. KČ 16— Učebnice 231.
- M. T. Cicero: Výbor z listů Ciceronových.** Vydal a poznámkami opatřil Otakar Jiráni. 8°
 I. Text. 2. vyd. 1920. VIII, 84 str. (Schvál. 4. 6. 1920, č. 34323; MV 196/1920.) br. KČ 6— Učebnice 205.
 II. Poznámky. 2. vyd. 1922. X, 61 str. br. KČ 750. Učebnice 206.
- M. T. Cicero: Pro Sex. Roscio Amerino, de imperio Cn. Pompei, pro Archia poeta orationes.** K potřebě škol vydal Robert Novák, uspořádal Otakar Jiráni. 1920. 8° VIII, 84 str. (Schvál. 4. 12. 1920, č. 79847; MV 7/1921.) br. KČ 7— Učebnice 261.
- M. T. Cicero: Řeči proti Katilinovi (prvá a čtvrtá).** K potřebě školské upravil Jaroslav Ludvíkovský. 1929. 8° XVII, 30 str. 3 obr. 1 příl. br. KČ 450 Učebnice 260.
- M. T. Cicero: Ukázky z jeho spisov rhetorických a filozofických.** Sostavil Jaroslav Ludvíkovský. I. Text. 1927. 8° XXII, 140 str. 9 obr. 1 příl. (Schvál. 15. 10. 1927, č. 125649; MV 488/1927.) ppl. KČ 1450 Učebnice 262.
- M. T. Cicero: Výbor z jeho řečí.** Uspořádal Jaroslav Ludvíkovský. I. Text. 1928. 8° XXIV, 162 str. 12 obr. 1 příl. (Schvál. 9. 2. 1928, č. 17112.) ppl. KČ 16— Učebnice 263.
- M. T. Cicero: Výbor z listov Ciceronových.** Vydal a poznámkami opatřil Otakar Jiráni. Část I. Text. 1920. 8° VIII, 78 str. (Schvál. 10. 6. 1920, č. 34324.) br. KČ 6— Učebnice 264.
- M. T. Cicero: In L. Catilinam orationes quattuor.** Iskolai használatra kiadta Novák Robert. Újra rendezte Jiráni Otakar. 1920. 8° XII, 46 str. (Schvál. 21. 3. 1921, č. 28022; MV 148/1921.) br. KČ 650 Učebnice 298.

- Červenka Ladislav:** Aritmetika pro I. třídu středních škol. 6. přeprac. vyd. 1932. 8° 100 str. 17 obr. (Schvál. 17. 8. 1932, č. 99584; MV 191/1932.) ppl. Kč 11.— Učebnice 109.
- Červenka Ladislav:** Aritmetika pro II. třídu středních škol. 7. rozš. vyd. 1932. 8° 103 str. 14 obr. (Schvál. 23. 7. 1932, č. 88162; MV 192/1932.) ppl. Kč 11.60 Učebnice 110.
- Červenka Ladislav:** Aritmetika pro II. tř. střed. škol. **Doplněk** k 6. vyd. 1932. 8° 24 str. 3 obr. (Schvál. 23. 7. 1932, č. 88162; MV 191/1932.) br. Kč 2.—
- Červenka Ladislav:** Aritmetika pro III. třídu středních škol. 6. přepr. vyd. 1933. 8° V aprobačním řízení. Učebnice 111.
- Červenka Ladislav:** Aritmetika pre I. triedu stredných škôl. Poslovenčil L. Bučan. 3. vyd. upravené podle nových osnov v tisku. Učebnice 163.
- Červenka Ladislav:** Aritmetika pre II. triedu stredných škôl. Poslovenčil L. Bučan. 3. vyd. upravené podle nových osnov v tisku. Učebnice 164.
- Červenka Ladislav:** Aritmetika pre III. triedu stredných škôl. 2. vyd. upravené podle nových osnov se připravuje. Učebnice 165.
- Daudet Alphonse:** Choix de contes. Díl I. Vydal M. Sova. 1932. 8° 84 str. 1 obr. br. Kč 10.50 Lectures, 5.
Výbor povídek opatřený poznámkami a slovníčkem.
- Demosthenes:** Výbor řečí Demosthenových s ukázkami jiných řečníků attických. Upr. František Novotný. Druhé vydání, upravené podle nových osnov, se připravuje. Učebnice 207.
- Demosthenes,** viz též Fürst K.
- France Anatole:** Contes choisis. Vydal K. Frič. 1930. 8° 88 str. 1 obr. br. Kč 11.— Lectures, 4.
Výbor povídek opatřený poznámkami a slovníčkem.
- Frič K.,** viz France A.
- Fürst Kamil:** Poznámky k Výboru řečí Demosthenových s ukázkami jiných řečníků attických. 1922. 8° 67 str. br. Kč 14.— Učebnice 208.
- Gedö Miksa:** Mértan a közepiskolák IV—VIII osztályai számára. 1924. 8° 340 str. 306 obr. (Schvál. 22. 11. 1922, č. 126078; MV 247/1924.) ppl. Kč 40.— Učebnice 199.
- Heřmanský František:** Latinská cvičebnice s mluvnicí pro reformní reálná gymnasia. Se slovníčkem. 1924. 8° 180, 88 str. (Schvál. 1. 3. 1924, č. 24983; MV 18/1925.) ppl. Kč 24.— Učebnice 209.
- Heřmanský František:** Latinská čítanka pro III. a IV. třídu středních škol. 8°
I. Text. 2. obs. mezm. vyd. 1926. XXIV, 256 str. 4 obr. (Schvál. 1. 4. 1926, č. 36864; MV 327/1926.) ppl. Kč 21.— (1. vyd. z r. 1920 kart. Kč 20.—) Učebnice 210.
- Heřmanský František:** Cvičebnica jazyka latinského pre III. a IV. triedu gymnázií a reálných gymnázií. (S mluvníckými poznámkami.) 1932. 276 str. 9 obr. ppl. Slovníček k cvičebnici. 110 str. kart. (Schvál. 13. 6. 1932, č. 72261; MV 203/1932.) Kč 42.— Učebnice 276.

Heřmanský František: Cvičebná kniha reči latinskéj. 8°

Diel I (s mluvnickými poznámkami). 2. vyd. 1921. Rozebráno.

Diel II (so syntaktickými poznámkami). 2. skrát. vyd. 1923. II, 124 str. (Schvál. 7. 6. 1923, č. 67656; MV 92/1923.) ppl. Kč 15-60 Učebnice 266.

Slovník k cvičebnej knihe reči latinskéj I—II. 1921. 110 str. br. Kč 10 (snížená cena). Učebnice 267.

Heřmanský František: Latinská cvičebnica pre III. a IV. triedu slov. gymnázií a reál. gymn. 1929. 8° 116 str. (Schvál. 24. 7. 1929, č. 94625; MV 342/1929.) ppl. Kč 16-50 Učebnice 274.

Upravena podle dřívějších osnov pro jazyk latinský.

Heřmanský František: Latinská cvičebnica pre reformné reálne gymnázia. 1923. 8° II, 134 str. (Schvál. 19. 7. 1922, č. 76328; MV 526/1923.) ppl. Kč 21— Učebnice 268.

Heřmanský František: Latinská čítanka pre III. a IV. triedu stredných škol. 8°

Časť I: Text. 2. obs. nezm. vyd. 1926. XXIV, 256 str. 4 obr. (Schvál. 1. 4. 1926, č. 36864; MV 328/1926.) ppl. Kč 21— Učebnice 269.

Heřmanský František: Latinská mluvnica pre slovenské strednie školy. 2. vyd. 1925. 8° II, 256 str. (Schvál. 17. 3. 1924, č. 33205; MV 338/1924.) ppl. Kč 24— Učebnice 271.

Hertík Stanislav, profesor průmysl. školy v Praze: Kalkulace a organizace výrohy. 1929. 8° 144 str. 31 obr. 1 příl. 64 tab. (Schvál. 17. 3. 1929, č. 27179; MV 300/1929.) ppl. Kč 38-20 Učebnice 114.

Příručka ta je sice určena posluchačům průmyslových škol, ale při zpracování materiálu byl vzat zřetel i na potřebu jejich absolventů v praktickém životě. Proto obsahuje množství tabulek a diagramů, sestavených podle praktických dat získaných měřením na kovoobráběcích strojích a na podkladě dnešních cen a mezd.

Hertík Stanislav: Základy měření a zkoušení materiálu. 1926. 8°

Díl I. 110 str. 158 obr. ppl. Kč 26— Učebnice 112.

Díl II. 96 str. 91 obr. v textu, 6 obr. na tab. ppl. Kč 26— Učebnice 113.

Prvý díl se obírá měřicími metodami a přístroji, druhý pojednává o postupu zkoušek materiálu a stručně probírá metalografii v rozsahu odpovídajícím schopnostem a předběžnému vzdělání posluchačů průmyslových škol. Při tom však je pamatováno i na potřeby mimoškolské, neboť není dosud v české literatuře jiného díla, které by o tomto oboru celkově a samostatně pojednávalo.

Hertík Stanislav - Mácha František, prof. průmysl. školy v Praze: Chemická technologie pro vyšší školy průmyslové. 1927. 8° 76 str. 31 obr. (Schvál. 2. 9. 1927, č. 96128.) ppl. Kč 17-40 Učebnice 116.

Tato příručka má na zřeteli také potřebu praktiků. Pojednává o vodě a jejích vlastnostech, o jejím čištění a měkčení pro různé účely průmyslové, dále o palivech pevných, tekutých i plynných a konečně o mazadlech, jejich vlastnostech a o zásadách mazání. Veškerá zařízení jsou popsána na případech v praxi vskutku užívaných.

Holeček F., viz Vykoukal F. V.

Hošek Jan: Algebra pro školy mistrovské a odborné. 4. vyd. 1932. 8° 111 str. 4 obr. (Schvál. 13. 12. 1932, č. 139444; MV 1933.) ppl. Kč 16.— Učebnice 117.

Houdek J., viz Mašek F.

Hrdina Karolus: Bohemia Latina. 1931. 8° 136 str. br. Kč 15.—
Obsahuje ukázky, básnické i prosou psané, ze 47 našich spisovatelů, počínajíc Kristiánovou legendou a končíc prof. Palatou. Výbor ten jest důkazem, jak mocnou složkou národní kultury byla latinsky psaná součást naší literatury a jak se v ní vždy udržovalo slovanské vědomí. Ke konci jsou přidány české poznámky o spisovatelích ve výboru zastoupených.

Hrdina Karel, viz Hrubý P.

Hrubeš Ferdinand-Osovský Karel: Deskriptivní geometrie pro IV. třídu škol reálných. 1914. 8° 132 str. 169 obr. 6 tab. (Schvál. 1. 7. 1914, č. 25876; MV 490/1914.) kart. Kč 6.— Učebnice 118.

Hrubý Petr-Hrdina Karel: Cvičebná kniha jazyka latinského pro vyšší gymnasia a reálná gymnasia. 4. přehl. a uprav. vyd. 1930. 8° II, 168 str. (Schvál. 8. 6. 1930, č. 79838; MV 443/1930.) ppl. Kč 18.— Učebnice 212.

Hrubý Petr-Hrdina Karel-Lukáš Miloš: Cvičebná kniha jazyka latinského pro vyšší gymnázia a reálné gymnázia. 1930. 8° 168 str. (Schvál. 4. 9. 1930, č. 12056; MV 494/1930.) ppl. Kč 20.— Učebnice 275.

Chládek Zdeněk-Žďárek Josef: Měřičtví pro vyšší školy průmyslové, odd. stroj. 1932. 8° 116 str. 180 obr. (Schvál. 7. 7. 1932, č. 83479; MV 192/1932.) ppl. Kč 22.— Učebnice 138.

Ingriš V., viz Klíma J.

Jeništa Jaroslav-Mašek Bohuslav-Nachtikal František: Fyzika pro vyššie třídy škól stredných. Díl I. Poslovenčil J. Krmešský. 1925. 8° 218 str. 196 obr. 2 tab. (Schvál. 9. 7. 1924, č. 84126; MV 272/1925.) ppl. Kč 26.— Učebnice 166.

Jeništa J., viz též Mašek B.

Jiráni Otakar: Výbor z římské lyriky. 8°
I. Text. 3. vvd. 1930. XV, 95 str. (Schvál. 23. 11. 1927, č. 145325.) ppl. Kč 10-80 Učebnice 213.

II. Poznámky. 1923. IV, 122 str. br. Kč 9.— Učebnice 214.

Jiráni Otakar: Výbor z římskej lyriky. 8°

I. Text. 2. vyd. 1930. XVI, 95 str. (Schvál. 31. 1. 1930, č. 14313; MV 79/1930.) br. Kč 10-80 Učebnice 272.

Káral Josef: Sbírka úloh z deskriptivní geometrie. Vyd. pro reálky. 1912. Rozebráno. Nové vyd. se chystá. Učebnice 119.

Káral Josef: Sbírka úloh z deskriptivní geometrie. Vyd. pro reál. gymn. 1912. Rozebráno. Nové vyd. se chystá. Učebnice 120.

Klíma Josef-Ingriš Václav: Rýsování pro III. a IV. třídu středních škol. 1933. 8° V aprobačním řízení. Učebnice 107.

Křehlík F., viz Mašek F.

Krmešský J., viz Jeništa J.; Petřra S.

Kubišta J., viz Bazin R., Theuriet A.

Lectures expliquées pour tous. Sbíрка cizojazyčné četby (s poznámkami a slovníčkem). Red. dr. Ferdinand Špišek. 8^o Viz pod jmény autorů.

1. Maupassant, Choix de contes. Díl I.
2. Maupassant, Choix de contes. Díl II.
3. Bazin, Contes.
4. France, Contes choisis.
5. Daudet, Choix de Contes. Díl I.
6. Theuriet, Contes choisis.

Ledrer Emanuel-Nevečeřal Čeněk: Měřičtví a průmětnictví pro živcnstenskú školu pokračovací. 2. rozšřř. vyd. 1927. 4^o 76 str. 136 obr. (Schvál. 27. 7. 1926, ř. 86817.) ppl. Kř 24— Uřebnice 121.

T. Livius: Výbor z jeho řejin. Upr. Vladimír Groh. 8^o

I. Text. 1924. XVI, 204 str. 14 obr. 2 mapy. (Schvál. 6. 3. 1924, ř. 28124; MV 247/1924.) ppl. Kř 16-50 Uřebnice 215.

II. Poznámky. 1925. VIII, 182 str. 10 obr. 1 mapa. kart. Kř 15— Uřebnice 216.

T. Livius: Výbor z jeho řejin. Upr. Vladimír Groh. 8^o

I. Text. 1924. XVI, 204 str. 14 obr. 2 mapy. (Schvál. 29. 7. 1924, ř. 93673; MV 428/1924.) ppl. Kř 16-50 Uřebnice 273.

Ludvíkovský J., viz Cícero.

Lukáš M., viz Hrubý P.

Mácha F., viz Hertík S.

Máchal Jan: Boje o nové směry v řeské literatuře (1880—1900). 1926. 8^o VIII, 120 str. br. Kř 10—

Tuto knihu věnoval autor svým bývalým posluchačům, kteří v hojném počtu poslouchali přednášky o uvedeném temati a přáli si, aby byly vydány tiskem: líčí v ní s přisnou objektivností boje Lumířovců, vznik realismu, symbolismu a dekadenci a literární proudy na Slovensku. Jest zavedena za souvislou řetbu pro VIII. řřidu všech typů gymnasijských. (MV 257/1927.)

Mašek Bohuslav-Jeništa Jaroslav-Nachtikal František-Štěpánek Josef: Fysika pro vyšší řřidy středních škol. 8^o

Díl I. 6. vyd. 1930. 216 str. 176 obr. 2 tab. (Schvál. 2. 7. 1930, ř. 95091; MV 492/1930.) ppl. Kř 23-40 Uřebnice 122.

Díl II. 6. vyd. 1931. 216 str. 189 obr. 1 tab. (Schvál. 15. 2. 1931, ř. 20901; MV 15/1932.) ppl. Kř 23-40 Uřebnice 123.

Mašek František-Němeček Hynek-Křehlík František: Chemie pro reálky. 8^o

I. Chemie a mineralogie pro řtvrtou řřidu. 5. vyd. 1928. 152 str. 141 obr. (Schvál. 17. 6. 1928, ř. 77281; MV 337/1928.) ppl. Kř 19-50 Uřebnice 301.

II. Anorganická chemie pro pátou řřidu. 4. vyd. 1928. 174 str. 94 obr. (Schvál. 12. 7. 1928, ř. 89432; MV 337/1928.) ppl. Kř 22— Uřebnice 302.

Mašek František-Němeček Hynek: Chemia pre stredné školy.

I. Chemia a mineralogia pre IV. triedu. 2. vyd. prekladu Ivana Houdka. 1927. 8^o II, 151 str. 132 obr. (Schvál. 27. 10. 1927, ř. 132445; MV 488/1927.) ppl. Kř 18— Uřebnice 360.

Maupassant, Guy de: Choix de contes. Vydal Ferdinand Špišek. 8^o

T. I. 1925. 104 str. 1 obr. br. Kč 12— Lectures, 1.

T. II. 1926. 108 str. 1 obr. br. Kč 12-80 Lectures, 2.

Výbor povídek opatřený poznámkami a slovníčkem.

Nachtikal F., viz Jeništa J.; Mašek B.

Němeček H., viz Mašek F.

Nevečeřal Č., viz Ledrer E.

Novák R., viz Cicero.

Ondruš M., viz Bydžovský B.

Osovský Karel: Čtyřmístné tabulky logaritmické a trigonometrické. 1909. 8^o 26 str. 2 tab. graf. br. Kč 1-20 Učebnice 124.

Osovský K., viz Hrubeš F.

Petira Stanislav-Šmok Mikuláš: Fyzika pro nižší školy střední, 7. přepr. vyd. 1933. 8^o (Schvál. 28. 2. 1933, č. 21754.) V tisku. Učebnice 125.

Petira Stanislav: Fyzika pre nižšie školy stredné. Poslovenčil J. Krmešký. 2. vyd. 1927. 8^o IV, 220 str. 299 obr. (Schvál. 13. 9. 1927, č. 106932; MV 437/1927.) ppl. Kč 28— Učebnice 167.

Písmo pro popis rysů. Předloha normalisovaného písma (lat. i řec.) se vzorem obrazu na rysu. 1 výt. 70 hal. a porto, od 10 výt. franko, od 50 výt. po 65 hal. franko.

Pithardt Josef-Seifert Ladislav: Základy deskriptivní geometrie. 8^o

Díl I pro IV. třídu reálék. 4. vyd. 1923. 88 str. 78 obr. (Schvál. 13. 12. 1923, č. 151459; MV 36/1924.) kart. Kč 8-80 Učebnice 126.

Díl II pro V. třídu reálék a ref. reál. gymnasií. 4. změn. vyd. 1930. 112 str. 87 obr. (Schvál. 8. 3. 1930, č. 31109, a 22. 6. 1930, č. 40744; MV 364/1930.) ppl. Kč 13-60 Učebnice 127.

Díl III a IV pro VI. a VII. třídu reálék, 4. vyd. 1933. (Schvál. 25. 2. 1933, č. 13437.) V tisku. Učebnice 128.

Pithardt Josef-Seifert Ladislav: Základy deskriptivní geometrie pro reálná a reformní reálná gymnasia. 4. dopl. vyd. 1926. 8^o 204 str. 138 obr. (Schvál. 4. 9. 1926, č. 100813; MV 345/1926.) ppl. Kč 23— Učebnice 129.

Pithardt Josef-Seifert Ladislav: Základy deskriptivnej geometrie pre reálne a reformní reálné gymnasia. 2. vyd. upravené podle nových osnov se připravuje. Učebnice 168.

Podobizny českých filologů. I. (Deset dopisnic.) Kč 7—

První serie obsahuje v bezvadné reprodukci ze závodu Štencova tyto podobizny: J. Dobrovský (podle kresby Kiprenského z r. 1823), J. Jungmann, P. J. Šafařík (obě podle maleb Ant. Machka), V. B. Nebeský (podle kresby J. Vilímka), Ant. Vašek, J. Gebauer, J. Král (obě podle kreseb M. Švabinského), Fr. Bartoš, J. Niederle, J. Zubatý (podle medaille J. Šeinosta). Každá podobizna je opatřena faksimilem podpisu.

Procházka Josef-Trnka Dominik: Latinská cvičebnice pro gymnasia a reálná gymnasia. Díl I. (Pro III. tř.) 1932. 8^o 140 str. 8 obr. (Schvál. 1. 6. 1932, č. 67.679; MV 202/1932.) ppl. Kč 12-60 Učebnice 217.

Procházka Josef - Vondra Jaroslav - Wolf Augustin: Latinská cvičebnice pro gymnasia a reálná gymnasia. Díl II. (Pro IV. tř.) 1933. 8° V aprobačním řízení.

Z původního vydání, zpracovaného ještě podle starších osnov, jsou ještě na skladě:

Díl II. 1927. 188 str. (Schvál. 4. 5. 1927, čís. 53855; MV 487/1927.) ppl. Kč 18— Učebnice 218.

Díl III. 1928. 151 str. (Schvál. 25. 5. 1928, čís. 68562; MV 517/1928.) ppl. Kč 15— Učebnice 227.

Díl IV. 1929. 142 str. (Schvál. 18. 5. 1929, čís. 63068; MV 341/1929.) ppl. Kč 18— Učebnice 228.

Říman E., viz Valouch M. - Špaček K.

Ročenka průmyslového a živnostenského dorostu na rok 1932/33. Sest. J. Jindra a E. Šubrt. Ročník 3. 1932. 16° 228 str. 101 obr. Čísel. tab. pl. Kč 15— Předcházející ročníky, pokud jsou na skladě, po Kč 6—

Ročenka tato těší se jako pokračování Ročenky prakt. stroj. a elektrotech. vzrůstající oblíbenosti. Kromě údajů kalendářních, poštovních a kolovních obsahuje tabulky mocnin a odmocnin, převrácených hodnot, logaritmů, obvodů a obsahů kruhu, trigon. funkcí, dále matem. značky, výpočet úroků, jednotky a veličiny, chemické prvky, míry a váhy, specifické váhy, slitiny, výpočet ploch a těles. automob. značky, jakož i cenné články technické, přihlížející k nejnovějším pokrokům různých oborů.

Rocher Karel: Praktická mluvnice italská na základě latiny. 1921. 8° VIII, 435 str. kart. Kč 40— Učebnice 219.

Metoda profesora karlínské reálky Dr. K. Skály (pseud. Rocher) využití znalosti jazyka latinského k naučení jazykům románským, nalézá stále více přívrženců, jak svědčí zjev, že tato kniha vyšla též v jazyku německém a že obdobná mluvnice téhož autora pro jazyk francouzský jest zavedena na některých středních školách jako učebnice. (Srv. vlastní autorovy poznámky v Střední škole, roč. 31, 1924.)

Ryšavý Vladimír: Fyzika pro nižší třídy středních škol. 1933. 8° V aprobačním řízení. Učebnice 137.

Ryšavý Vladimír, profesor reálky v Praze: O počítacích strojích. 1928. 8° 45 str. 30 obr. br. Kč 9-20

Stručně, ale přístupně a zevrubně informuje nás o různých principech počítacích strojů a popisuje celou řadu strojů v praxi vskutku používaných. Je proto velmi vhodným informativním spisem pro každého, který hledá poučení o těchto dnes nezbytných pomůckách početních, i kdyby již byl sám majitelem počítacího stroje.

Selfert L., viz Pithardt J.

Sofokleovy tragédie. Ku potřebě školní vydal a poznámkami opatřil Josef Král. 8°

I. Antigona. 6. vyd. upr. František Groh. 1930. XIV, 112 str. br. Kč 21— Učebnice 221.

II. Aias. 2. vyd. 1913. XVIII, 100 str. br. Kč 3— Učebnice 220.

Sova M., viz Daudet A.

Šetlík B., přednosta chem. odd. technol. musea v Praze: Galvanostegie, galvanoplastika a barvení kovů. 1925. 8° 104 str. 69 obr. ppl. Kč 35—

Po stručném úvodu o základech chemie charakterisuje kniha výstižně jednotlivé prvky a sloučeniny důležité pro obor, o němž jedná, a probírá pak podrobně jednotlivé metody pracovní, popisující též potřebné přístroje a uvádějí vhodné recepty. Podrobný rejstřík usnadňuje užívání knihy hodící se pro studium i pro praxi.

Šílený Tomáš, ředitel reál. gymn. v Brně: Řecké starožitnosti. 3. rozm. vydání. 1926. 8° 171 str. 67 obr. br. Kč 18— Učebnice 222. Oblíbená příručka, poučující o místopise řeckém, veřejném životě, zvláště v athenském státě, řeckém vojenství, náboženství a zejména obsírně o výtvarném umění řeckém (stavitelství, sochařství, malířství), všude se zřetelem k vlivu, jímž Řecko působilo na říši římskou.

Šmok M., viz Petřra S.

Špaček K., viz Valouch M.

Špišek F., viz Lectures; Maupassant.

Štěpánek J., viz Březina J.; Mašek B.

Theuriot André: Contes choisis. Vydal J. Kubišta. 1933. 8° V tisku. Lectures, 6.

Výbor povídek, opatřený poznámkami a slovníčkem.

Tomší František: Sbírka maturitních příkladů z matematiky a deskriptivní geometrie. 2. přehl. rozš. vyd. 1930. 8° 76 str. br. Kč 14— Učebnice 115.

Sbírka obsahuje 452 příklady z matematiky a 237 kotovaných příkladů z deskr. geometrie; všechny obory středoškolské látky jsou probrány stejnoměrně. Příklady jsou rozmanité a přiměřeně obtížné, u matematických jsou uvedeny výsledky. Příklady z deskr. geom. mají koty tak volené, aby vznikaly obrazce přiměřeně veliké a jasné. Hodí se k opakování v poslední třídě střední školy a k výběru otázek ke zkouškám dospělosti; též lze v ní nalézt mnoho cvičebné látky na rysy.

Trnka D., viz Procházka J.

Učebnice pro střední a odborné školy. Viz pod jmény autorů.

České. Aritmetika a algebra:

Bydžovský, Bydžovský-Vojtěch, Červenka, Hošek, Osovský, Semerád, Tomší, Valouch.

Čeština:

Máchal, Vykoukal-Holeček.

Deskriptivní geometrie (průmětnictví, rýsování):

Hrubeš-Osovský, Kálal, Klíma-Ingriš, Ledrer, Pithardt-Seifert, Vavřinec.

Francouzština:

Lectures.

Fysika:

Březina, Mašek-Jeništa-Nachtikal-Štěpánek, Petřra-Šmok, Ryšavý, Valouch.

Geometrie (měřictví):

Adámek, Chládek-Zďárek, Ledrer-Nevečeřal, Osovský, Semerád-Valouch, Tomší, Valouch-Špaček, Vavřinec, Vojtěch.

Chemie:
Mašek-Němeček.

Italština:
Rocher.

Latina:
Cicero, Heřmanský, Hrubý-Hrdina, Jiráni, Livius, Procházka-Trnka.

Matematika (viz aritmetika, algebra, deskriptiva, geometrie, tabulky):

Bydžovský-Vojtěch.

Měřictví viz geometrie.

Průmětnictví (viz deskř. geometrie):

Ledrer-Nevečeřal.

Řečtina:

Demosthenes, Fürst, Sofokles, Šílený.

Tabulky:

Adámek, Osovský, Semerád-Valouch, Valouch, Zdrahal.
Zdrahal.

Technické vědy:

Hertík, Hertík-Mácha, Šetlík.

Slovenské. Aritmetika: Bydžovský. Červenka.

Deskriptivní geometrie: Pithardt-Seifert.

Fysika: Jeništa-Mašek-Nachtikal, Petřra.

Geometrie (měřictví): Valouch, Vojtěch.

Chemie: Mašek-Němeček.

Latina: Cicero, Heřmanský, Hrubý-Hrdina-Lukáš, Jiráni, Livius.

Maďarské. Latina: Jiráni.

Geometrie: Gedö.

Valouch Miloslav: Měřictví pro nižší třídy škol středních. 6. vyd. 1924. 8° 204 str. 355 obr. 8 tab. (Schvál. 17. 7. 1924, č. 90273; MV 427/1924.) ppl. Kč 25— Učebnice 131.

Valouch Miloslav - Špaček Klement: Měřictví pro I. třídu středních škol. 7. přeprac. vyd. 1933. 8° Schvál. 20. 3. 1933, č. 31745. V tisku. Učebnice 139.

Valouch Miloslav - Špaček Klement: Meroveda pre I. triedu škôl stredných. Poslovenčil E. Říman. 3. vyd. přeprac. 1933. 8° V tisku. Učebnice 169.

Valouch Miloslav: Tabulky astronomické, fysikální a chemické, jakož i čtyřmístné logaritmy. (Výňatek z Tabulek logaritmických, 5. vyd.) 1923. 8° 72 str. 1 obr. br. Kč 5'60

Pro ty, kteří nepotřebují logaritmů pětímístných a ostatních tabulek matematických, byl upraven tento výňatek z 5. vyd. Tabulek log. téhož autora.

Valouch Miloslav a Valouch Miloslav A.: Sedmimístné logaritmy čísel od 1 do 120000. 1932. 4° VIII, 248 str. (Schvál. 25. 8. 1932, č. 102341; MV 224/1932.) ppl. Kč 28— Učebnice 132.

Obsahují sedmimístné logaritmy čísel od 1 do 100000 pro pětímístný argument, při čemž část od 10000 do 12000 jest sestavena pro argument šestímístný, takže tabulka sahá až do 120000, osmimístné pomocné

hodnoty ke stanovení log. goniom. funkcí malých úhlů, tabulku k převodu log brig a log nat, tabulku 11místných log. úročitelů předláhutních a poláhutních i jejich antilogaritmů, tabulky k výpočtu 30místných logaritmů podle metody Flowerovy, tabulku k převodu stupňů na vteřiny a míry úhlové na časovou a konečně tabulky dvojmoci a trojmoci, druhé a třetí odmocniny, převrácené hodnoty, obvodu, obsahu a průměru kruhu pro čísla od 1 do 1000. Číslice 5, 50... jež vznikly zvýšením o jednotku při krácení, jsou odlišeny, takže lze všechna čísla bezpečně krátiiti na menší počet míst.

Valouch Miloslav a Valouch Miloslav A.: Tabulky logaritmické s četnými tabulkami matematickými a fysikálními (astron. a chem., pětimístné i čtřímístné). 8. část. změn. vyd. 1931. 8° IV, 204 str. 1 obr. (Schvál. 9. 5. 1931, č. 65238; MĚ 255/1931.) pl. Kč 17.— Učebnice, 133.

Kromě obvyklých (pětimístných i čtřímístných) tabulek logaritmů čísel a funkcí goniometrických i jejich hodnot obsahují řadu tabulek matematických (přirozené log., tabulky složitého úrokování, pojišťovací, prvočísla, mocniny, odmocniny, převrácené hodnoty, obvody a obsahy kruhů a elips, převody měr úhlových a časových atd.), astronomických (Slunce, Země, Měsíc, planety a jejich družice, komety, stálice, precese, čas pásmový, hvězdný, refrakce, poloha čl. měst, hvězdáren a pod.), fysikálních a chemických (57 tab. ze všech oborů) s přehledem nejdůležitějších veličin fysikálních, takže tvoří skutečnou příručku pro výpočty i práce laboratorní. Rejstřík a vysvětlivky usnadňují užívání tabulek.

Valouch M. A., viz Valouch M.

Vavřinec Josef, profesor reálky v Plzni: Rýsování. Potřeby a nástroje. Způsob vyučování. 1931. 8° 80 str. 42 obr. 4 tab. br. Kč 16.— Sbírkamethodik, 1.

Knížka je psána se stanoviska učitele, jehož vedením se má umění rýsovat u žáka vyvíjeti; ukazuje, o které schopnosti žákovy jest se učiteli opřiti a které se mají časem a vhodným postupem vytvořiti a zdokonaliti. Je vhodnou příručkou pro počáteční vyučování rýsování nejen na školách středních, ale i na školách občanských, odborných a pokračovacích.

Vojtěch Jan, profesor techniky v Praze: Geometrie pro IV. a V. třídu škol středních, 5. vyd. upr. 1924. 8° 262 str. 163 obr. (Schvál. 7. 4. 1923, č. 41860; MV 392/1924.) ppl. Kč 30.— Učebnice 134.

Vojtěch Jan: Geometrie pro VI. třídu škol středních, 4. vyd. upr. 1925. 136 str. 100 obr. (Schvál. 3. 8. 1925, č. 93089; MV 235/1925.) ppl. Kč 17.— Učebnice 135.

Vojtěch Jan: Geometrie pro VII. třídu škol středních, 4. vyd. upr. 1928. 8° 132 str. 89 obr. (Schvál. 18. 10. 1928, č. 132439; MV 583/1928.) ppl. Kč 17.40 Učebnice 136.

Vojtěch Jan: Geometria pre IV. a V. triedu škôl stredných. 2. vyd. upravené podle nových osnov se připravuje. Učebnice 170.

Vojtěch J., viz Bydžovský B.

Vykoukal František V.-Holeček František: Čítanka pro první třídu škol středních. 9. vyd. 1932. 8° 246 str. 36 obr. (Schvál. 26. 4. 1932, č. 52436; MV 125/1932.) ppl. Kč 22.— Učebnice 223.

Vykoukal František V.-Holeček František: Čítanka pro druhou třídu škol středních. 10. upr. vyd. 1932. 8° 284 str. 40 obr. (Schvál. 9. 6. 1932, č. 69890; MV 201/1932.) ppl. Kč 27— Učebnice 224.

Vykoukal František V.-Holeček František: Čítanka pro třetí třídu škol středních. 8., podle nových osnov dopl. vyd. 1932. 8° 276 str. 38 obr. (Schvál. 13. 7. 1932, č. 87531; MV 201/1932.) ppl. Kč 26— Učebnice 225.

Vykoukal František V.-Holeček František: Čítanka pro čtvrtou třídu škol středních. 7. vyd. (Nezm. otisk 6. vyd.) 1931. 8° II, 304 str. 33 obr. (Schvál. 6. 2. 1930, č. 42880.) ppl. Kč 28— Učebnice 226.

Zdrahal Alois, ředitel reálky v Lounech: Procentové tabulky pro základy 1—1150. 1928. 8° 24 str. br. Kč 9—

Velmi často je nutno vyjadřovati různá data v procentech, zejména ve výkazech statistických. Ve všech těchto případech výtečnou pomůckou jsou vydané tabulky umožňující, aby pouhým sečítáním bylo hledané procento nalezeno. Tabulek lze užití též velmi výhodně při dělení, jež se jich užitím mění v odčítání.

Žďárek J., viz Chládek Z.

Dovolujeme si Vás zdvořile požádati, abyste při zavádění učebnic pro příští školní rok laskavě navrhovali učebnice vydané shora jmenovanými korporacemi, neboť všechny tři dbají, aby učebnice jimi vydávané vyhovovaly všem požadavkům, a věnují zisk docílený z prodeje školních knih na vydávání vědeckých knih a členských časopisů, které není možno hraditi z příspěvků členských.

O volné výtisky pro pp. přednášející piště přímo každé korporaci, jež učebnicí svým nákladem vydala:

Československé Společnosti Chemické v Praze II, Preslova 1

Administraci Jednoty Českých Filologů v Praze I-55

Jednotě Čsl. Matematiků a Fysiků v Praze II-681

Vydává, nakládá a tiskne Jednota československých matematiků a fysiků v Praze II, Vodičkova 20. — Odp. red. Dr. Miloslav Valouch. — Vychází nejméně osmkrát ročně. — Novinová sazba povolena ředitelstvím pošt a telegrafů čís. 294428-VII-1931.