

4194-1959

FIZICESKIE

i himiceskie iavlenia.

F.l., f.a. 18 p.

2121-1950

Fizicina

geografiaa pidrucinik dlia V-u kla-
su pocitkovoï şcoli.

Buc., 1950. Edit. de Stat. Tip. "Univer-
sul ". 188 p.

Ministerul Invăţământului Public.

²
Fixico

3355-3356/966

chimia prelucrării cauciucului. Vol. I-II
București, 1965. E. D. Y. C.

Vol. I. p. I. 196 p.

Vol. II. p. I. 329 p.

Firico-

2771-1946.

chimice p. cl. I prim. Colaborează: Ion Rotaru.
Buc. 1945. Ed și tip Remus Ciulec. 79 p. 1/4

Trico-

2772-1946

chimice p. cl. V prim. Colaborează B. Jordan etc.
Buc. 1945. Ed. în tip. Remus Ciulec 56 p. 14.

Fiziko-

2443-1946.

chimice p. cl. VII prim.

Buc. 1945. Ed si tip Remus Cioblec. 45 p. 18.

32-1950

Fizik

ilkokul sınıf VI için biricik kitap.

Buc.E.S., 1949. İmpp. Centrală, 168p.

Genel Öğretim Bakanlığı.

1786-1950

Fizik

ilkokul sınıf VII için. Biricik Kitap.
Craiova., 1950. Edit. de Stat. Tip. " Pompi-
liu Stefu ". 152 p.

4191/1981

FIZIKA a XII osztály számára
Kiszéleti tanulmány.

Bucuresti, Editura didactică
și pedagogică, 1981

258 p.

I.P. Cluj

5925/1980

FIZIKA. a XII osztály számára
Kiegészítő tankönyv.

Bucuresti, Editura didactică
și pedagogică, 1980.

260 p.

I. P. Clej

1461/1980.

FIZIKA a XII. osztály számára.

Kísérleti tankönyv.

Bucuresti, Editura didactico-
pedagogică, 1979.

267 p.

Autori: Panaiotu. L., I. Georgescu
M. Rusu și Borsan D.

I.P. Cluj

---1746 - 1952---

FIZIKA

alapfogalmak, hangtan és fénytán. Tankönyv
szakiskolák számára.

Buc., 1952. Editura Tehnică. Tip. Centrul
Poligrafic Nr. 8 Oradea. 133 p.

3186-1949.

Fizika

edinstven ucebnik za VI klas na
osnovnite ucilisca
Buc., 1949. Tip. Instit. Biblic, 144 p.

Ministerstvo na narodnogo prosvesceni

3203-1950

Fizika

edinăi ucievnik dlia 7-go klasso elementarnoi şcoli.

Buc., 1950. Tip. Institut. Biblic. 171 p.

Ministerul Invăţământului Public.

2635-1948

FIZIKA

egységes tankönyv az elemi iskolák VI. osztálya számára.

Cluj, 1948. Ed. de Stat. Tip. Ateneul Petöfi.
141p.

Közoktatásügyi Miniszterium.

2147-1949

FIZIKA.

Egységes tankönyv az elemi iskolák
VI.osztálya számára.

Cluj, 1949. Tip. "Zorile". Ed. de Stat,
București. 141 p.

Közoktatásügyi Minisztérium.

Fizika

3371-1950

egységes tankönyv az elemi iskolák
VI. osztálya számára.

Buc., 1950, Edit. de Stat. Tip. "Zoriley"
Cluj. 151 p.

Ministerul Invățământului Public.

---2272-1950---

Fizika

Egységes tankönyv az elemi iskolák
VII. osztálya számára.

Buc., 1950. Edit. de Stat. Tip. "Zorile"
Cluj. 176 p.

Ministerul Învățământului Public.

235-1950

Fizika.

Egységes tankönyv az elemi VII. osztálya számára.

Buc., 1949. E.S. Tip. "Universal", Satu-mare, 183 p., 1 tab.

FIZIKA.

Egységes tankönyv a középiskolák VIII.
osztálya számára.

Cluj, 1948. Atelierele Grafice 6. Ed. de
Stat, București. 287 p.

Közoktatásügyi Minisztérium.

3005-1949

Fizika.

Egységes tankönyv a középiskolák IX.
osztálya számára.

Cluj, 1949. Tip. Cartea Românească. Ed.
de Stat. 150p., 1f.

Közoktatásügyi Minisztérium.

496-1949

FIZIKA

egységes tankönyv a középiskolák XI.oszt
számára.

Cluj, 1949. Ed. de Stat. Tip. Atelierele Gra-
fice. 227p.

Közoktatásügyi Miniszterium.

-----2696-1950-----

Fizika

egységes tankönyv a középiskolák IX.
osztálya számára.

Cluj., 1950. Edit. De Stat. Tip. "Zorile"
155 p.

Ministerul Inventamentului Public.

821-1950

Fizika

egységes tankönyv a középiskolák X.
osztálya számára.

Cluj., 1949. Edit. de Stat. Atelierele
Grafice No.6. 202 p.

Ministerul Învățământului Public.

516 - 1952

FIZIKA

egységes tankönyv a középiskolák XI. osztálya számára.

Buc., 1950. Editura de Stat. Centrul Poligrafic Nr. 7 Cluj. 225 p.

Ministerul Invățământului Public.

---75---1952---

FIZIKA

egységes tankönyv a középiskolák XI.
osztálya számára.

Buc., 1950. Editura de Stat, Centrul Po-
ligrafic Nr.7 Cluj, 225 p.

Ministerul Invățământului Public.

3834/1978

FIZIKA. Elektrodinamika a váltakozó
áram, elektronsóvak, félvezetők,
elektromágneses rezgések és hull-
ámok. Megismerés a x. osztály
számára (az elektrotechnika szak
Nívótelével) Bucuresti, edit.
didactică și pedagogică, 1977.

108p.

J.P. Cluj

3730/1980

Fizika és megismerés. Tanulmányok. [Fordította : Györgyi Géza, Nagy Imre, Nagy Tibor... Válogatta és az utószót írta Ágoston Hugó]. Bukarest' „Kriterion”, 1979.

223 p. cu fig. 190×110 mm. (Korunk könyvtára. A sorozatot szerkeszti: Ágoston Hugó, Molnár Gusztáv, Szabó Attila és Toro Tibor).

Fizică și cunoaștere.

Întreprinderea poligrafică Cluj ; 6,25 lei.

I. Györgyi Géya. II. Nagy Imre. III. Nagy Tibor. IV. Ágoston Hugó.

53(100), 19“(082) 082.I Korunk
=91(498)

2201—[Nr. 6246/79]

1418-1949

FIZIKA

és vegytan. Tanterv az elemi (VI. és VII. osztályok) és a középfoku oktatás számára.

Bukarest, 1949. Tip. "Breiner Béla",
Oradea. 42 p.

Közoktatásügyi Minisztérium.

1829 - 1956

FIZIKA

hőtan tankönyv a IX. osztály számára.

Buc., 1956. Állami tanügyi és pedagógiai könyv

kiadó. Tip. I. P. n. Cluj. 176 p.

Oktatásügyi Minisztérium.

Fizika

6473-1956

orvostanhallgatók részére. I rész. Mechanika, hangtan,
hőtan, kolloidok. Írták: Balogh László [stb].
Kolozsvár, 1958. Tanügyi sokszorosító Kolozsvár. 259 p.

Fizika

4509-1958

orvostanhallgatok részére I. rész
Mechanika, Hangtan. Hőtan. Kolloi-
dok.

Tirgu Mures. 1958. Lit. invat. Tg. M.
259 p.

171/1981

FIZIKA. *Pidručnik* dlja
VI klasi. Bucuresti,
Editura didactico-peda-
gogico, 1980.

136 p.

I.P. 13 Dec. 1918^b

1842 - 1955

FIZIKA

Rezgések és hullámok, hangtan. Elektromosság.
Fénytan. Az atom szerkezete. Tankönyv a X. osztály számára.

Oradea., 1955. Állami tanügyi és pedagógiai
Könyvkiadó. Tip. Intrepr. Poligr. 467 p.

Oktatásügyi Minisztérium.

1/1172-1957.

FIZIKA

Rezgések és hullámok. Hangtan. Elektromosság. Fénytan. Az atom szerkezete. Tankönyv a X. osztály számára.

Bukarest, 1957. Állami Tanügyi és Pedagógiai Könyvkiadó. Intreprinderea poligrafică Oradea.

1608-1950

Fizika

sdrucinik dlia VI-go klasu poiat-
kovof ŝcoli.

Buc., 1950. Edit. de Stat. Tip. Dobroge-
anu Gneroa. 149 p.

Ministerul Invățământului Public.

2255 - 1954

F I Z I K A. I.

Szakiskolai tankönyv.

Buc., 1954. Technikai könyvkiadó. Tip. Intrepr.

Poligr. Timișoara. 327 p.

Oktatásügyi miniszterium...

914/1992

FIZIKA : Tanjōnyu ra XII.
asptaly izawora. - Bucuruli
fditura didactico ti Pedagog.
1991. - 214 p.

3529 / 1989.

FIZIKA : Tanrıların ra vi.
ashtaly şamara / Buneitru
Mauda, Maria Stamate,
Cornelia Fatie, Tudorel ste-
fan. - Bucuresti: Editura
Didactico si Pedagogico,
1989. - 131 p.

2982/1987

FIZIKA : Taulónyrt a VI. osztály
számára. - Bucuresti: Editura
Didactico si Pedagogico 1987.-
136 p.

367/1991

FIZIKA: Taulönyv a VI. osztály
számára / műveit írta le,
Maria Stamate, Cornelia Fă-
lie, Tudorel Stefan. - Bucuresti
Editura Didactico-Pedago-
gică, 1990. - 136 p.

729/1991

FIZIKA : Taulküny v ra x asti-
ly Hämära / N. gherkanyurdu
d/ Bostan, A. Coster... etc.
Bucuresti: editura didac-
tici ti Ped. 1990. - 247p.

127/1391

FIZIKA: Tankönyv a XII. osztály számára / J. Ciotabaru, T. Angelescu, I. Luenteanu...
etc. - Bucuresti: Editura Didactico-Pedagogica, 1990
215 p.

C.G. 744/87.

19-1-6; X7, lei 0,115 Ed. 1989
ISIAF 89/82 Tip. Tirgu-Mures 7097-1989

4471/1985.

FIZIKA : Jaukōnyš a XII. mē-
saly stāwāra. - Bucuresti,
Zeditura didactico ti Pedā-
gogica, 1985. - 215 p.

Autori: S. Ciobolaru, T. Augu-
letu, I. Murteanu ... et.

1610/1985

FIZIKA: Tauloniyra a XII. Oshodiy
shamara / D. Ciobotaru, T.
Angelescu, J. Munteanu ...,
Bucuresti: editura didactico
si Pedagogica 1984. - 216 p. + 2
tab.

0

62/1983.

FIZIKA. Tanulmányok a XII.

osztály számára.

Bucuresti, Editura didactică
și pedagogică, 1982

207 p.

298/1981

FIZIKA. Tankönyv a XII osztály
számára. Elektromosság
és fénytan. Bucuresti,
Editura didactică și ped., 1980.
203 p.
I.P. Crisana"

5226/1986

FIZIKA : Tanrıların ve ul. aslında
İstikrar - Psikolojik: editura
didactică și Pedagogică,
1986. - 134 p.

C.G. 263/1983

LS.I.A.P. 86/40 Tip. T. ureș 6066

19-1-6-Ft. X7 Lei 0,113

Ed. 1986

5197/1982

FIZIKA. Jankónyv a VI. osztály számára. Bucuresti, Editura didactică și pedagogică, 1982
136 p.

160/1981

FIZIKÁ. Tankönyv a VI osztály számára. Bucuresti.
Editura didactică și pedagogică, 1980.

136 p.

I.P. 13 Dec. 1918⁶