

Literatura

JANÁS, J., TRNA, J. *Konkrétní didaktika fyziky I.* 1. vyd. Brno: Masarykova univerzita, 1999. 87s. (ISBN 80-210-2056-3)

JANÁS, J., MÁCA, B. *Konkrétní didaktika fyziky II.* 1. vyd. Praha: SPN, 1989. 116s. (ISBN 80-210-0053-8)

HALLIDAY, D., RESNICK, R., WALKER, J. *Fyzika.* 1. vyd. Brno: Vutium, Praha: Prometheus, 2000. 1198 s. (ISBN 81-7196-214-7, 80-214-1869-9)

FUKA, J. a kol. *Pokusy z fyziky na základní škole.* 1. vyd. Praha: SPN, 1985.

SVOBODA, E. a kol. *Pokusy z fyziky na střední škole 1.* 1. vyd. Praha: Prometheus, 1997. 160 s. (ISBN 80-7196-007-1)

SVOBODA, E. a kol. *Pokusy z fyziky na střední škole 2.* 1. vyd. Praha: Prometheus, 1997. 176 s. (ISBN 80-7196-008-X)

SVOBODA, E. a kol. *Pokusy z fyziky na střední škole 3.* 1. vyd. Praha: Prometheus, 1999. 396 s. (ISBN 80-7196-009-8)

SVOBODA, E. a kol. *Pokusy z fyziky na střední škole 4.* 1. vyd. Praha: Prometheus, 2001. 266 s. (ISBN 80-7196-010-1)

SVOBODA, E. *Pokusy s jednoduchými pomůckami.* Praha: Prometheus, 2000. (ISBN 80-7196-010-1)

NAHODIL, J. *Fyzika v běžném životě.* 1. vyd. Praha: Prometheus. 1996. 149 s. (ISBN 80-7196-005-5)

Učebnice

MACHÁČEK, M. *Fyzika pro 6. ročník ZŠ a víceletá gymnázia..* I. a II. díl. Praha: Prometheus, 1997.

MACHÁČEK, M. *Fyzika pro 7. ročník ZŠ a víceletá gymnázia..* I. a II. díl. Praha: Prometheus, 1998.

MACHÁČEK, M. *Fyzika pro 8. ročník ZŠ a víceletá gymnázia..* I. a II. díl. Praha: Prometheus, 1999.

MACHÁČEK, M. *Fyzika pro 9. ročník ZŠ a víceletá gymnázia..* I. a II. díl. Praha: Prometheus, 1999.

MACHÁČEK, M. *Pracovní sešit k učebnici fyziky pro 6. ročník ZŠ.* Praha: Prometheus, 1997.

MACHÁČEK, M. *Pracovní sešit k učebnici fyziky pro 7. ročník ZŠ.* Praha: Prometheus, 1998.

MACHÁČEK, M. *Pracovní sešit k učebnici fyziky pro 8. ročník ZŠ.* Praha: Prometheus, 1999.

MACHÁČEK, M. *Pracovní sešit k učebnici fyziky pro 9. ročník ZŠ.* Praha: Prometheus, 1999.

KOLÁŘOVÁ, R., BOHUNĚK, J. *Fyzika pro 6. ročník základní školy.* Praha: Prometheus, 1998.

- BOHUNĚK, J., KOLÁŘOVÁ, R. *Fyzika pro 7. ročník základní školy*. Praha: Prometheus, 1998.
- KOLÁŘOVÁ, R., BOHUNĚK, J. *Fyzika pro 8. ročník základní školy*. Praha: Prometheus, 1999.
- BOHUNĚK, J., KOLÁŘOVÁ, R., ŠTOLL, I. *Fyzika pro 9. ročník základní školy*. Praha: Prometheus, 1999.
- BOHUNĚK, J. *Pracovní sešit k učebnici fyziky pro 6. ročník ZŠ*. Praha: Prometheus, 1997.
- BOHUNĚK, J. *Pracovní sešit k učebnici fyziky pro 7. ročník ZŠ*. Praha: Prometheus, 1997.
- BOHUNĚK, J. *Pracovní sešit k učebnici fyziky pro 8. ročník ZŠ*. Praha: Prometheus, 1998.
- BOHUNĚK, J. *Pracovní sešit k učebnici fyziky pro 9. ročník ZŠ*. Praha: Prometheus, 1998.
- JÁCHYM, F., TESAŘ, J. *Fyzika pro 6. ročník základní školy*. Praha: SPN, 2000.
- JÁCHYM, F., TESAŘ, J. *Fyzika pro 7. ročník základní školy*. Praha: SPN, 2000.
- JÁCHYM, F., TESAŘ, J. *Fyzika pro 8. ročník základní školy*. Praha: SPN, 2000.
- JÁCHYM, F., TESAŘ, J. *Fyzika pro 9. ročník základní školy*. Praha: SPN, 2000.
- BEDNAŘÍK, M. a kol. *Fyzika pro gymnázia. Mechanika*. Praha: Prometheus, 2000.
- BARTUŠKA, K. *Fyzika pro gymnázia. Speciální teorie relativity*. Praha: Prometheus, 2001.
- BARTUŠKA, K., SVOBODA, E. *Fyzika pro gymnázia. Molekulová fyzika a termika*. Praha: Prometheus, 2000.
- LEPIL, O. *Fyzika pro gymnázia. Mechanické kmitání a vlnění*. Praha: Prometheus, 2001.
- LEPIL, O., ŠEDIVÝ, P. *Fyzika pro gymnázia. Elektřina a magnetismus*. Praha: Prometheus, 2000.
- LEPIL, O., KUPKA, Z. *Fyzika pro gymnázia. Optika*. Praha: Prometheus, 2000.
- ŠTOLL, I. *Fyzika pro gymnázia. Fyzika mikrosvěta*. Praha: Prometheus, 2000.
- MACHÁČEK, M. *Fyzika pro gymnázia. Astrofyzika*. Praha: Prometheus, 1998.

Sbírky úloh

- BARTUŠKA, K. *Sbírka řešených úloh z fyziky pro střední školy I*. Praha: Prometheus, 1997.
- BARTUŠKA, K. *Sbírka řešených úloh z fyziky pro střední školy II*. Praha: Prometheus, 1997.
- BARTUŠKA, K. *Sbírka řešených úloh z fyziky pro střední školy III*. Praha: Prometheus, 1998.
- BARTUŠKA, K. *Sbírka řešených úloh z fyziky pro střední školy IV*. Praha: Prometheus, 1999.
- BOHUNĚK, J. *Sbírka úloh z fyziky pro ZŠ. 1. díl*. Praha: Prometheus, 1992.
- BOHUNĚK, J. *Sbírka úloh z fyziky pro ZŠ. 2. díl*. Praha: Prometheus, 1993.

Videopořady

- Fyzika v pokusech. Mechanika pevných těles 1. a 2. Brno: Direct film, 1998.
- Fyzika v pokusech. Mechanika kapalin 1. a 2. Brno: Direct film, 1997.
- Fyzika v pokusech. Mechanika plynů 1. a 2. Brno: Direct film, 1997.
- Fyzika v pokusech. Akustika 1. a 2. Brno: Direct film, 1996.
- Fyzika v pokusech. Termika 1.a 2. Brno: Direct film, 1996.
- Fyzika v pokusech. Elektrostatika. Brno: Direct film, 1999.
- Fyzika v pokusech. Elektrický proud v kovech a polovodičích. Brno: Direct film, 2000.
- Fyzika v pokusech. Elektrický proud v kapalinách. Brno: Direct film, 2002.
- Fyzika v pokusech. Elektrický proud v plynech a vakuu. Brno: Direct film, 2002.
- Fyzika v pokusech. Elektrochemické děje v kapalinách. Brno: Direct film, 2002.
- Fyzika v pokusech. Energie I. Direct film, 2001.
- Fyzika v pokusech. Energie II. Direct film, 2001.
- Fyzika v pokusech. Fyzika v peněžence. Direct film, 1996.
- Fyzika v pokusech. Fyzika v lékárně Direct film, 2003.
- Fyzika v pokusech. Fyzika na toaletě. Direct film, 2004.

Webové stránky

- <http://fyzweb.cuni.cz>
- <http://www.converter.cz>
- <http://lexikon.wz.cz>
- <http://vedci.wz.cz>
- <http://fyzika.cz>
- <http://cs.wikipedia.org>
- <http://www.fyzika.webz.cz>
- <http://www.astronomie.cz>
- <http://kometry.cz>
- <http://www.aldebaran.cz>
- <http://www.astro.cz>



POVINNÝ VÝTISK