

## Doporučená literatura:

Probraná témata vycházejí z osnov středoškolské fyziky pro gymnázia, jednotlivé kapitoly lze nastudovat např. z učebnic:

M. Bednařík, M. Šíroká, P. Bujnok:	Fyzika pro gymnázia - Mechanika
K. Bartuška, E. Svoboda:	Fyzika pro gymnázia - Molekulová fyzika a termika
O. Lepil:	Fyzika pro gymnázia - Mechanické kmitání a vlnění
O. Lepil, Z. Kupka:	Fyzika pro gymnázia - Optika
O. Lepil, P. Šedivý:	Fyzika pro gymnázia - Elektřina a magnetismus
O. Lepil, M. Bednařík, R. Hýblová:	Fyzika pro střední školy - 1. a 2. díl

Případně ze souborných publikací:

E. Svoboda a kol.:	Přehled středoškolské fyziky
R. Kubínek, H. Kolářová:	Fyzika v příkladech a testových otázkách
J. Lošťák:	Malý lexikon fyziky

Vhodné příklady k procvičení pak naleznete např. ve sbírkách:

O. Lepil a kol.:	Fyzika - sbírka úloh pro střední školy
K. Bartuška:	Sbírka úloh z fyziky pro střední školy I - Mechanika