

Sokszor kérdezik tőlünk, hogy a fizika egyes fejezeteihez milyen olvasmányt ajánlunk. Ezért ismertetéseink során sorra veszünk régebben megjelent könyveket is, melyeket haszonnal forgathatunk.

Azok számára, akik a matematikában már erősebbek, hasznos forrásként ajánljuk a kísérleti fizika két egyetemi tankönyvét, amelynek egyes fejezetei középiskolások számára is kitűnően felhasználhatók a fogalmak tisztázására, rendszerezésére és a fizikai jelenségek nagyobb körének egységes és bővebb magyarázatára. *Gyulai Zoltán*: Kísérleti fizika (Tankönyvkiadó Bp., 1953. I., II. kötetek, 284 és 312 lap, 39 Ft és 43 Ft) és *Papalexi*: Fizika (Tankönyvkiadó Bp., 1951. I., II. kötet, 499 lap és 538 lap, 40 Ft és 45 Ft) két-két kötetes tankönyve noha egyetemi tanulójúság számára készült, bő magyarázó szövegrészeikkel sok részletkérdésre a középiskolai anyagot ismerők számára is könnyen érthető, szakszerű választ tartalmaz.