

# OBSAH

Předmluva	3
Literatura, časopisy	4
Úvodní metodické a odborné poznámky	5
Ke kapitolám učebnice pro 8. ročník	12
Řešení úloh z Pracovního sešitu pro 8. ročník	21
Ke kapitolám učebnice pro 9. ročník	33
Řešení úloh z Pracovního sešitu pro 9. ročník	40
Příloha	56

INFORMAČNÍ STŘEDISKO Přirodovědecké fakulty UNIVERZITY PALACKÉHO V OLOMOUCI	
Přír. č.	3134019606
Sign.	C1/609
Knihovna katedry	FYZIKY

100/2006

69,-

Napsali: doc. RNDr. Hana Čtrnáctová, CSc., PaedDr. Petr Novotný, CSc., PaedDr. Milošlava Svobodová, RNDr. František Zemánek, RNDr. Jan Sejbál, CSc., ing. Bohuslav Dušek, CSc., a Mgr. Jana Hynková

Příručka navazuje na učebnice schválené MŠMT ČR čj. 34976/97-22 dne 26. 11. 1997 a pracovní sešity, které schválilo MŠMT ČR pod čj. 18079/99-22 dne 25. 3. 1999.

Učebnice a pracovní sešity jsou zpracovány podle osnov vzdělávacího programu ZÁKLADNÍ ŠKOLA, schváleného MŠMT ČR dne 30. 4. 1996 pod čj. 16 847-96-2 s platností od 1. září 1996.

© Hana Čtrnáctová, za kolektiv, 1999

© SPN – pedagogické nakladatelství, akciová společnost, 1999

ISBN 80-7235-095-1