



Úvod .....	5
<b>TĚLESO A LÁTKA .....</b>	<b>9</b>
Co nás obklopuje? .....	10
Z čeho se tělesa skládají? .....	12
Skupenství látek .....	13
Atomy a molekuly .....	15
Vlastnosti atomů a molekul .....	17
<b>VELIČINY A JEJICH MĚŘENÍ .....</b>	<b>19</b>
Fyzikální veličiny .....	20
Rozměry těles, délka .....	21
Měření délky .....	22
Přesnost a chyby měření .....	24
Určení polohy .....	26
Hmotnost těles .....	28
Měření hmotnosti .....	30
Čas .....	32
Měření času .....	33
Pohyb těles, rychlost .....	35
Souvislost rychlosti, dráhy a času .....	37
Měření rychlosti .....	39
Objem a jeho měření .....	41
Roztažnost těles a látek .....	44
Teplota a teplotní stupnice .....	46
Měření teploty .....	47
Hustota a její měření .....	49
Síla a její měření .....	52
<b>ELEKTRICKÉ VLASTNOSTI LÁTEK .....</b>	<b>55</b>
Elektrování třením .....	56
Dva druhy elektrického náboje .....	57
Model atomu .....	59
Elektroskop, elektrometr a zdroje elektrického náboje .....	62
Elektrické vodiče a nevodiče .....	64
Elektrické pole .....	66
Tělesa v elektrickém poli .....	68
Elektrický výboj, blesk a ochrana proti němu .....	70