



OBSAH

1	ÚVOD	5
1.1	Cíle Environmentální výchovy ve výuce fyziky v základním vzdělávání Přínos průřezového tématu EV k rozvoji žáka	5
1.2	Přehled okruhů a vymezení obsahu učiva v návaznosti na Rámcový vzdělávací program pro základní vzdělávání	6
1.3	Doporučené metody, formy, postupy a možnosti jejich využití s ohledem na přínos pro žáka	8
1.4	Příklady vhodných metod, postupů a forem vyučování ve vztahu k tematickým okruhům a k obsahu učiva	9
2	PŘÍKLADY UČEBNÍCH ÚLOH - POČETNÍ ÚLOHY	14
3	ODPADY Plasty	17
4	VYUŽITÍ INTERNETU	23
5	POUŽITÁ LITERATURA	23
6	ELEKTRONICKÉ MATERIÁLY (CD)	
7	ODPADY	1
	PRACOVNÍ LISTY	2
	PRACOVNÍ LISTY - ŘEŠENÍ	6
8	PŘÍKLADY UČEBNÍCH ÚLOH - PRAKTICKÉ ÚLOHY	11
	Mechanika	11
	Termika	15
9	DLOUHODOBÁ POZOROVÁNÍ A MĚŘENÍ	16
10	NÁMĚT NA EXKURZI - METEOROLOGICKÁ STANICE MILEŠOVKA	17