

Obsah

Úvod k výročnímu vydání knihy po deseti letech	8
Téma knihy	9
Výzkumy inteligence	11
Dimenze myšlení a má současná práce	15
Kritika teorie rozmanitých inteligencí	20
Další rozvoj teorie	24
Předmluva	29
Poznámka k projektu Lidský potenciál	32
 ČÁST PRVNÍ	
Východiska	35
1 Myšlenka rozmanitých inteligencí	36
2 Vývoj názorů na inteligenci	46
<i>Psychologie se stává vědeckým oborem</i>	48
<i>Piaget</i>	51
<i>Psychologie zaměřená na informační procesy</i>	56
<i>Psychologie zaměřená na symbolické systémy</i>	59
3 Biologické základy inteligence	68
<i>Jevy, které je třeba vysvětlit</i>	68
<i>Lekce z genetiky</i>	70
<i>Z pohledu neurobiologa</i>	73
<i>Názory na stavbu a funkční uspořádání mozku</i>	91
<i>Závěr</i>	96
4 Co je to inteligence?	101
<i>Základní předpoklady, které musí splňovat každá inteligence</i>	102
<i>Kritéria inteligence</i>	104
<i>Vymezení pojmu inteligence</i>	109
<i>Závěr</i>	112
 ČÁST DRUHÁ	
Teorie	115
5 Jazyková inteligence	116
<i>Poezie – názorný příklad jazykové inteligence</i>	116

Základní jazykové operace	120
Jazyk a mozkové struktury	127
Rozmanité podoby jazyka v různých kulturách	135
Řeč jako nástroj	140
Závěr	142
6 Hudební inteligence	146
<i>Hudební skladatel</i>	147
Základní složky hudební inteligence	151
Vývoj hudebních schopností	156
Evoluční vývoj hudby a její neurologický základ	163
Neobvyklé hudební talenty	169
Vztah k dalším intelektovým schopnostem	171
7 Logicko-matematická inteligence	178
<i>Piagetova koncepce logicko-matematického myšlení</i>	178
<i>Matematikovo dílo</i>	187
<i>Přírodní vědy</i>	197
<i>Izolované matematické nadání</i>	208
<i>Logika a matematika v různých kulturách</i>	214
<i>Matematika, věda – a čas</i>	220
<i>Vztahy k jiným inteligencím</i>	222
8 Prostorová inteligence	228
<i>Dimenze prostorové inteligence</i>	228
<i>Vývoj prostorové inteligence</i>	237
<i>Neuropsychologické zřetele</i>	240
<i>Neobvyklé formy prostorových schopností a formy jejich nedostatku</i>	244
<i>Využití prostorové inteligence</i>	250
<i>Vizuálně-prostорové umění</i>	257
<i>Pohled do světa jiných kultur</i>	263
9 Tělesně-pohybová inteligence	271
<i>Vymezení pojmu</i>	271
<i>Význam mozku pro pohyb těla</i>	275
<i>Evoluční vývoj tělesných schopností</i>	281
<i>Vývoj tělesné inteligence u jednotlivce</i>	287
<i>Vyzrálé formy tělesných výrazových schopností</i>	289
<i>Tělesná inteligence v jiných kulturách</i>	302
<i>Tělo jako subjekt a objekt</i>	304

10 Personální formy inteligence	308
Úvod: <i>Vědomí já</i>	308
Vývoj personálních forem inteligence	314
Biologické základy osobnosti	326
11 Kritika teorie rozmanitých inteligencí	353
Úvod	353
Příbuzné teorie	355
Čím jsme se nezabývali	361
Kognitivní operace „vysší úrovňě“	363
Možnosti vyvrácení teorie	373
Závěr	374
12 Socializace inteligencí prostřednictvím symbolů	377
Klíčová role symbolů	377
Vývoj symbolických schopností	380
Alternativní pojetí lidské inteligence	398
ČÁST TŘETÍ	
Důsledky teorie a možnosti jejího využití	409
13 Vzdělávání inteligencí	410
Úvod	410
Rámcová analýza vzdělávacích procesů	412
Typy škol	425
Tři klíčové znaky moderního vzdělávání	437
Další návštěva u našich tří mladých přátel	445
14 Možnosti využití teorie	450
O čem se mluví	450
Jak se dívat optikou teorie rozmanitých inteligencí	455
Jiné vzdělávací experimenty	465
Závěry pro praxi	467
Závěrečná poznámka	476