

	Strana
Úvod	3
Poznámky k anglickej výslovnosti a pravopisu	5
Lesson 1. What is it ?	11
Prítomný čas slovesa to be. Neurčitý člen. Prídavné mená. Rod podstatných mien.	
Lesson 2. Basic electronic elements	17
Prítomný čas slovesa to have. Rozkazovací spôsob 2. osoby jednotného a množného čísla. Množné číslo podstatných mien. Zámená this, that. Určitý člen.	
Lesson 3. What are computers?	23
Prítomný čas priebuhový. Privlastňovacie zámená. Tvorenie prísloviak. Spôsobové slovesá. Slovosled oznamovacej vety.	
Lesson 4. Analog and digital computers	31
Prítomný čas jednoduchý. Používanie much, many. Väzba there is, there are. Vyjadrovanie slovenských pádov. Privlastňo- vací pád.	
Lesson 5. Basic units of a computer	39
Jednoduchý minulý čas. Príčasie minulé. Trpný rod. Predme- tový pád osobných zámen .	
Lesson 6. Logic gates	48
Otázka a zápor významových slovies v jednoduchom minulom čase. Minulý čas slovies I can, to have. Stupňovanie prí- davných mien. Neurčité zámená some, any, no. Postavenie predložiek v otázkach .	
Lesson 7. Computer memories	55
Predprítomný čas jednoduchý. Postavenie krátkych príslo- viak vo vete. Opytovacie zámená. Číslovky základné.	
Lesson 8. Storage devices	63
Priebuhové formy trpného rodu. Zdôrazňovacie a zvrtné zámená. Vynechávanie spojky that. Otázka bez pomocného do.	

Lesson 9.	Programming and programming languages	70
	Jednoduchý budúci čas. Opisný budúci čas. Tvar have to. Zastupujúce one/ones. Tvorenie slov.	
Lesson 10.	Useful terms for computers and data processing	79
Lesson 11.	Process control systems	86
	Opisný rozkazovací spôsob. Radové číslovky. Názvy mesiacov. Písanie a výslovnosť anglického dátumu.	
Lesson 12.	Mathematical models of physical systems	93
	Gerundium. Čítanie matematických symbolov. Základné matematické úkony. Cudzie plurály.	
Lesson 13.	Simulation	102
	Počítateľné a nepočítateľné podstatné mená. Podstatné mená bez člena. Neurčité zámená other, another.	
Lesson 14.	Theory of automatic control	113
	Vyjadrenie slovenského málo. Stupňovanie few, little. Záporné predpony. Jednoduchý predminulý čas.	
Lesson 15.	Linear programming	123
	Neurčitok. Väzba it is + trpný neurčitok. Prítomný a minulý podmienovací spôsob. Podmienovací spôsob slo- vies I can, I may. Vyjadrenie slovenského každý.	
Lesson 16.	Stochastic control theory	133
	Predmet v 3. a 4. páde. Predprítomný priebehový čas. Určovanie času. Použitie before, ago. Tvorenie slov.	
Lesson 17.	Artificial intelligence	141
	Budúci priebehový čas. Názvy dní v týždni. Vyjadrenie slovenského aj ja, ani ja. Stupňovanie prísloviak. Ďalší význam prísloviak zakončených na -ly.	
Lesson 18.	Industrial robots	150
	Opisné tvary modálnych sloviak. Vzťažné zámená. Nepravideľné množné číslo podstatných mien. Časové vety.	
Lesson 19.	Communications equipment	161
	Súslednosť časov. Nepriama otázka. Nepriamy rozkaz. Podmienkové vety. Účelové vety.	
Lesson 20.	Automatic railways	171
	Samostatné neurčité zámená. Väzba 4. pádu s neurčitkom. Väzba podmetu s neurčitkom. Ďalšie použitie tvaru na -ing. Konjuktív. Používanie členov.	