

AJ - Slovíčka pro strojírenství B1



Kurz AJ - Slovíčka pro strojírenství B1 je vhodný pro studenty na jazykové úrovni B1 - B2. Tento kurz je zaměřen na slovní zásobu a fráze z oblasti strojírenství. Jednotlivá cvičení pomáhají studentovi, aby si lehce osvojil slovní zásobu a fráze, které pak bude schopen používat v běžné praxi. Zároveň procvičuje všechny jazykové dovednosti - čtení, poslech, mluvený a písemný projev. Kurz je členěn do 12 kapitol rozdělených do 12 podlekcí, které se věnují např. montáži, technickým problémům či materiálům.

Podrobný syllabus

KAPITOLA	LEKCE	SLOVNÍ ZÁSoba	POPIS KAPITOLY
1. Technologie	1 Základní technologie	technologie (eliminate, mining, efficiency,...) základní materiály (hardwood, zinc, ore,...)	První kapitola se věnuje slovní zásobě z oblasti technologií a materiálů. Kapitola obsahuje i fráze a slovíčka hodící se při řešení technických problémů v systému.
	2 Materiály	kategorie materiálů (alloy, steel, non-metallic,...) specifika materiálů (resistant, conductive, durability,...) využití materiálů (stress, coating, coarse,...)	
	3 Užitečná slovíčka a fráze	technické problémy v systému (enter, password, row,...) technické problémy v systému - fráze	
2. Výroba	1 Obrábění, tvarování	obrábění (turning, sawing, milling,...) tvarování (die, molten, extrusion,...)	Ve druhé kapitole si student osvojí slovní zásobu z oblasti obrábění a tvarování a montáže. Poslední lekce obsahuje slovíčka a fráze spojená s komunikací se žadatelem.
	2 Montáž	komponenty (length, thickness, cylindrical,...) mechanické spoje (spanner, bolt, rivet gun,...) nemechanické spoje (shielding gas, welding, adhesive,...)	
	3 Užitečná slovíčka a fráze	kommunikace s žadatelem (advise, complain, ring,...) kommunikace s žadatelem - fráze	
3. Technické problémy	1 Technické problémy	technické problémy (body, chassis, clutch,...) popisování problémů (minor, intermittently, defect,...) příčiny problémů (detected, alert, operable,...)	Tato kapitola se zaměřuje na slovní zásobu týkající se technických problémů a údržby. Kapitola naučí studenta i slovíčka a fráze, které se hodí při řešení problémů.
	2 Údržba	oprava a údržba (drain, repair, dismantle,...) technické požadavky (layout, dimensions, regulations,...)	
	3 Užitečná slovíčka a fráze	problémy (satisfied, advise, solve,...) problémy - fráze	
4. Kontrola kvality	1 Automatické přístroje	(ne)výhody automatizace (capability, initial cost,...) dopravní zařízení (roller, conveyor, belt,...) automatické systémy (tombstone, numeric, robotics,...)	Poslední kapitola je o kontrole kvality. Student si osvojí slovíčka z oblasti automatizace, parametrů, apod. Na závěr se naučí slovní zásobu a fráze spojenou s e-mailováním.
	2 Parametry	parametry (level, pressure, flow,...) měření (frequency, differential, cycle,...) trendy (range, continual, blips,...)	
	3 Užitečná slovíčka a fráze	e-mail (subject, carbon copy, attachment,...) e-mail - fráze	