



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Použití logických funkcí, tvorba podmínek

Číslo projektu	CZ.1.07/1.5.00/34.0950
Kódování materiálu	vy_32_INOVACE_inf1_exn17
Označení materiálu	exn17.zip
Název školy	Gymnázium Kladno
Autor	Mgr. Pelikánová Lucie
Anotace	Výukové video seznamuje s použitím logických funkcí a tvorbou podmínek (KDYŽ, A a NEBO).
Předmět	Informatika a výpočetní technika
Tematická oblast	Tabulkové procesory Excel
Téma	Použití logických funkcí, tvorba podmínek
Očekávané výstupy	Žáci používají základní logické funkce na řešení úloh v Excelu (KDYŽ, A a NEBO)
Klíčová slova	tabulkové procesory, Excel, logické funkce, podmínky
Druh učebního materiálu	výukové video s podklady a řešením
Ročník	kvarta (devátá třída)
Cílová skupina	nižší stupeň osmiletého gymnázia, základní škola
Ověřeno	21. 02. 201, 04
Pokud není uvedeno jinak, uvedený materiál je z vlastních zdrojů autora	

Metodický pokyn

Po rozbalení složky se objeví dva video-návody a excelovský soubor se zadáním. Otevřete Excel a postupujte podle video-návodů.