

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

METODICKÝ LIST

k **DUM VY_32_INOVACE_08311dum – Bezdrátové sítě** ze šablony 08 – Internet sada 03, tematický okruh sady: Ostatní služby internetu

NÁZEV DUM:

Bezdrátové sítě

Anotace:	Výkladový dokument inovativním a komplexním způsobem vysvětluje využití radiových vln pro komunikaci a datové přenosy. Uvádí základní infromatické a fyzikální vztahy. Rozděluje komunikační řetěz na části a uvádí je do kontextu jejích úkolů v celém přenosu. Výuka v počítačové laboratoři s přístupem na internet a pomůckami.
Autor:	Tomáš Vokoun
Datum vytvoření DUM:	14. března 2013
Klíčová slova:	radiokomunikace, frekvence, šířka pásma, wifi, anténa, vysílač
Jazyk:	Čeština
Druh učebního materiálu:	Výkladový dokument s pracovním listem
Stupeň a typ vzdělávání:	Střední odborné vzdělávání
Ročník:	4
Typická délka použití:	cca 40 min
Očekávaný výstup:	Žák rozeznává jednotlivé části komunikačního řetězce, ovládá rámcové zhodnocení kvality komunikačního kanálu a řetězce, ovládá konfiguraci a diagnostiku zařízení.
Speciální vzdělávací potřeby	Žádné