

Číslo a název materiálu:	<b>266 – Základní pojmy počítačových sítí</b>
Autor materiálu:	Škop Jiří
Spoluautoři:	–
Datum vytvoření	20. listopadu 2013
Zařazení materiálu:	Informační a komunikační technologie Maturitní obor – 3. ročník <b>Informační a komunikační technologie</b>
Druh materiálu – interakce:	Test – Aktivita
Jazyk:	Čeština
Anotace:	Materiál obsahuje 10 testových otázek z kapitoly Základní pojmy počítačových sítí.
Klíčová slova:	Internet, intranet, MAC adres, IP adresa, Provider
Typická délka použití:	20 minut
Očekávaný výstup:	Otestování základních znalostí žáků z kapitoly Základní pojmy počítačových sítí.
Soubory tvořící učební materiál:	IKT_zakladni-pojmy-pocitacovych-siti_zadani_Sk.docx IKT_zakladni-pojmy-pocitacovych-siti_reseni_Sk.docx IKT_zakladni-pojmy-pocitacovych-siti_popis_Sk.docx
Vazby na jiné materiály:	—
Metodika:	Test slouží k ověření znalostí získaných v rámci kapitoly Základní pojmy počítačových sítí. Online test je dostupný z adresy <a href="http://eucebnice.voss-na.cz/mod/quiz/view.php?id=3469">http://eucebnice.voss-na.cz/mod/quiz/view.php?id=3469</a> Po přihlášení a spuštění testu jsou postupně předkládány různé typy úloh. Po zodpovězení všech úloh a odeslání odpovědí se test automaticky uzavře, vyhodnotí a zobrazí úspěšnost žáka v testu. Přihlašovací údaje pro vstup k testu jsou zasílány na vyžádání elektronickou poštou po ověření identity. Přihlašovací údaje jsou poskytovány pouze pedagogickým pracovníkům. Žádost o přihlašovací údaje se posílá na adresu <a href="mailto:webmaster@voss-na.cz">webmaster@voss-na.cz</a>

Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Mgr. Jiří Škop.