

Jiří Veselý: Problematika řešení a možnosti využití bezdrátových technologií při realizaci počítačových sítí v podmínkách ZŠ

posudek vedoucího diplomové práce: Ing. Radek Holý

Předkládaná diplomová práce se zabývá problematikou moderních bezdrátových technologií v oblasti počítačových sítí na základních školách. Práce je dělena na část obsahující teoretické poznatky k daným technologiím a na část vycházející z dotazníkového šetření o současném stavu technického vybavení ZŠ v dané oblasti.

Po formální stránce splňuje předložená práce stanovené požadavky kladené na diplomovou práci. Práce je vhodně rozdělena do příslušných částí zaměřených teoreticky a odůvodňujících pozadí výzkumu.

Zvládnutí problematiky daného tématu si vyžádalo dobré teoretické i praktické znalosti ICT, což dokazuje první oddíl diplomové práce. Autor prokázal, že umí připravit, provést a vyhodnotit průzkum v podmínkách ZŠ, a samostatně řešit zadaný úkol. Při vyhodnocení dotazníku chybí grafické vyhodnocení odpovědí, na kterých lze lépe prokázat dané závěry.

Diplomová práce neobsahuje prakticky žádné typografické a jazykové nedostatky, v určitých částech textu se autor kloní k popularizační formě, což snižuje celkový dojem z této práce. V první teoretický oddíl obsahuje několik nepřesných výkladů technologických poznatků, které ale neovlivní celkový kladný dojem. Úprava textu je na velice dobré úrovni. Chyby v textu jsou jen výjimečné. Použitá literatura je vhodná k tématu práce.

Diplomová práce je konkrétním příspěvkem k mapování situace na základních školách v oblasti ICT a využívání moderních bezdrátových technologií.

Pokud práce bude úspěšně obhájena, navrhuji práci ohodnotit stupněm: velmi dobře

V Praze, dne 14. 5. 2007

Ing. Radek Holý