



Česká republika

Česká školní inspekce

Inspektorát v kraji Vysočina – oblastní pracoviště

INSPEKČNÍ ZPRÁVA

Základní škola Brtnice, okres Jihlava

Školní 725, 588 32 Brtnice

Identifikátor školy: 600 117 090

Termín konání tematické inspekce: 11. 12. 2002

Čj.	112 359/02 – 05147
Signatura	tk2cw102

CHARAKTERISTIKA ŠKOLY

Zřizovatelem školy je Město Brtnice. Pro potřeby realizace projektu státní informační politiky ve vzdělávání (SIPVZ) byla škola zařazena do kategorie E – nad 244 žáků (k zahájení školního roku 2002/2003 škola vykazala 310 žáků a 15 tříd).

PŘEDMĚT INSPEKČNÍ ČINNOSTI

Předmětem inspekční činnosti bylo zjištění a zhodnocení:

- materiálně-technického zabezpečení výpočetní technikou s ohledem na počítače dodané v rámci projektu PIII-Infrastruktura, který je součástí realizace státní informační politiky ve vzdělávání,
- využití výpočetní techniky při výuce, mimo vyučování a při řízení školy.

MATERIÁLNĚ-TECHNICKÉ ZABEZPEČENÍ VÝPOČETNÍ TECHNIKOU S OHLEDEM NA POČÍTAČE DODANÉ V RÁMCI PROJEKTU PIII

V rámci projektu SIPVZ PIII – Infrastruktura bylo dodáno 12 počítačů (z toho jeden server) a laserová tiskárna, 11 z nich je umístěno v počítačové učebně. Jiné počítače pro podporu výuky škola v současné době nepoužívá. Další dva počítače a tiskárny jsou umístěny mimo učebny.

Dodané počítače jsou připojeny k Internetu rychlostí 64 kb/s.

Vedení školy nebylo ze strany generálního dodavatele informováno o pravidlech provádění pravidelných kontrol a revizí počítačů jako elektrických spotřebičů používaných ve veřejně přístupných prostorách – školách.

VYUŽITÍ VÝPOČETNÍ TECHNIKY PŘI VÝUCE, MIMO VYUČOVÁNÍ A PŘI ŘÍZENÍ ŠKOLY

Koncepce využití výpočetní techniky ve škole

Koncepce využití výpočetní techniky nemá písemnou formu, je stanovena neformálně. Je realizována v rámci omezených možností, které zatím poskytuje provoz dodané výpočetní techniky. Počítače slouží především pro výuku volitelného předmětu informatika v 7. až 9. ročníku a pro práci v zájmových kroužcích. Pro podporu výuky ostatních předmětů jsou využívány jen částečně a nepravidelně. Počet počítačů v učebně umožňuje při povinné výuce žákům pracovat nejčastěji jen ve dvojicích, což snižuje účinnost výuky a je v rozporu s ergonomickými požadavky na tento charakter činnosti.

Využití výpočetní techniky v práci školy

V den konání inspekce probíhala výuka v dodané počítačové učebně podle následujícího časového rozvrhu: jedna hodina předmětu zaměřeném na výuku výpočetní techniky, jedna další vyučovací hodina a tři hodiny zájmových aktivit.

V týdnu před inspekcí proběhla ve sledované počítačové učebně výuka osmi hodin předmětů zaměřených na výuku výpočetní techniky a informatiky, čtyř hodin dalších předmětů a čtyř hodin dalších aktivit. Při výuce informatiky slouží dodané počítače pro výuku základů operačního systému, kancelářských programů a práci s Internetem. Přes omezení, daná

komplikovaným nastavením, se správci učebny podařilo nainstalovat několik výukových programů. Ty však zatím umožňují jen dílčí podporu výuky.

VÝČET DOKLADŮ, O KTERÉ SE INSPEKČNÍ ZJIŠTĚNÍ OPÍRÁ

1. Rozhodnutí o zařazení do sítě škol, předškolních zařízení a školských zařízení s účinností od 1. 7. 2001.
2. Zřizovací listina pro Základní školu Brtnice ze dne 20. 6. 2001.
3. Certifikát „ICTK správce lokálního provozu IKI“ Obsluha serveru velké sítě ze dne 8. 10. 2002.
4. Protokol o absolvování testu ICT koordinátora správce ze dne 23. 8. 2002.
5. Certifikát o absolvování testu Z ze dne 12. 11. 2002 deseti pedagogických pracovníků včetně vedení školy.
6. Rozvrh hodin odborné pracovny počítače na školní rok 2002/2003.
7. Výkaz Škol (MŠMT) V3-01 k 30. 9. 2002.
8. Zpráva o revizi el. zařízení podle ČSN 33 1500 a ČSN 33 2000-6-61 ze dne 29. 5. 2002.
9. Předávací protokol fyzických zařízení a akceptační protokol lokálních služeb/komplexních služeb ICT pro příslušná SKP ze dne 11. 6. 2002.
10. Certifikát „ICTK správce základního provozu IKI“ ze dne 30. 8. 2002.

ZÁVĚR

Škola usiluje o vytváření podmínek pro postupné účinné využívání výpočetní techniky ve všech oblastech činnosti. Zatím jen částečně se daří překonávat zásadní omezení, která kladou možnosti počítačů dodaných v rámci projektu PIII SIPVZ.

Složení inspekčního týmu a datum vyhotovení inspekční zprávy

Razítko

Školní inspektoři	Titul, jméno a příjmení	Podpis
Vedoucí týmu	Mgr. Miroslav Pospíšil	Miroslav Pospíšil

Další zaměstnanci ČŠI

Mgr. Stanislav Pulkrab

V Jihlavě dne 18. 12. 2002

Datum a podpis ředitelky školy stvrzující převzetí inspekční zprávy

Datum převzetí inspekční zprávy: 19. 12. 2002

Razítko

Ředitelka školy nebo jiná osoba oprávněná jednat za školu

Podpis

Mgr. Eva Šlejtrová

Eva Šlejtrová

Dle § 19 odst. 7 zákona č. 564/1990 Sb., o státní správě a samosprávě ve školství, ve znění pozdějších předpisů, může ředitel školy podat připomínky k obsahu inspekční zprávy České školní inspekci do 14 dnů po jejím obdržení. Připomínky k obsahu inspekční zprávy jsou její součástí.

Další adresáti inspekční zprávy

Adresát	Datum předání/odeslání inspekční zprávy	Podpis příjemce nebo čj. jednacího protokolu ČŠI
Příslušný orgán státní správy	22. 1. 2003	112 23/03 05147
Zřizovatel	22. 1. 2003	112 26/03 05147

Připomínky ředitelky školy

Datum	Čj. jednacího protokolu ČŠI	Text
–	–	Připomínky nebyly podány