



Česká republika

Česká školní inspekce

Liberecký inspektorát - oblastní pracoviště

INSPEKČNÍ ZPRÁVA

Základní škola a Mateřská škola Holany, okres Česká Lípa

Adresa: Holany 45, 471 01 Zahradky

Identifikátor školy: 600 074 587

Termín konání tematické inspekce: 3. prosince 2002

| | |
|-------------------|-----------------|
| Čj.: | 081 252/02-5076 |
| Signatura: | th1zw118 |

CHARAKTERISTIKA ŠKOLY

Základní školu a Mateřskou školu Holany, okres Česká Lípa zřídila obec Holany (adresa: Holany 43, 471 01 Zahrádky) jako organizační složku obce. Ve školním roce 2002/2003 školu navštěvuje 31 žák základní školy ve dvou třídách s pěti ročníky (1.+2.+3. a 4.+5. ročník) a 12 dětí mateřské školy. V rámci projektu PIII-Infrastruktura byla škola zařazena do kategorie A, tzn. že získala 3 žakovské + 1 učitelský počítač a tiskárnu.

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

Škola nemá specializovanou učebnu výpočetní techniky, čtyři počítače s tiskárnou dodané v rámci projektu PIII-Infrastruktura jsou umístěny v kmenové učebně 1. – 3. ročníku. Připojení všech počítačů k internetu se uskutečňuje prostřednictvím generálního dodavatele (GD). Pro administrativní a organizační činnost poskytla obec ředitelce školy tiskárnu a zastaralý počítač (386), který neumožňuje připojení k internetu.

Při lokálním auditu provedeném 31. května 2002 firmou CHEMCOMEX Praha a. s. byly u počítačů dodaných v rámci projektu PIII zjištěny dvě závady – chybné sériové číslo jednoho počítače a kabel č. WT 5 neodpovídá v parametru NEXT kategorii 5e. Termín pro odstranění nedostatků byl 14. 6. 2002, doposud ji však GD nezrealizoval.

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

Koncepce využití výpočetní techniky ve škole

Koncepci využití výpočetní techniky zatím nemá ředitelka školy zpracovanou.

Využití výpočetní techniky v práci školy

Počítače umístěné v kmenové učebně využívají všichni žáci základní školy. K dispozici je programové vybavení pro český jazyk, matematiku a vlastivědu. Použití dalších programových aplikací omezuje GD, využívat se může pouze jím certifikovaný software. V učebním plánu 1. stupně základní školy nejsou vyhrazeny konkrétní hodiny pro výuku výpočetní techniky, přesto škola v současnosti používá počítače průměrně 2 – 3 hodiny týdně jak pro práci celých třídních kolektivů, tak i jednotlivců při diferenciovaných činnostech. Ačkoliv jsou počítače v provozu krátkou dobu (od května 2002), mají vyučující připraven a úspěšně realizován organizační systém, který umožňuje maximální využití výpočetní techniky i v době probíhajícího vyučování v 1. - 3. ročníku. V den kontroly pracovali žáci 4. a 5. ročníku v jedné hodině s výukovým programem vlastivědy a plnili samostatný úkol

s vánoční tematikou. Mimo povinné vyučování se počítače nepoužívají. Pro školu je významným přínosem, že jedna z učitelek výpočetní techniku velmi dobře uživatelsky ovládá. Průběžná provozní pomoc a rada koordinátora informačních a komunikačních technologií není možná, protože tuto funkci zastává pedagog ze základní školy v sousedním městě.

Škola celkově hodnotí projekt PIII-Infrastruktura kladně, díky němu žáci získali přístup k počítačům, včetně možnosti připojení k internetu. Vedení školy využívá při komunikaci s institucemi elektronickou poštu, což dosud vzhledem k zastaralé technice poskytnuté ze strany zřizovatele, nemohlo.

Ředitelka používá výpočetní techniku v oblasti administrativní, organizační a provozní.

VÝČET DOKLADŮ, O KTERÉ SE INSPEKČNÍ ZJIŠTĚNÍ OPÍRÁ

1. Rozhodnutí MŠMT o změně zařazení do sítě škol, předškolních zařízení a školských zařízení čj. 25 447/2001-21 ze dne 2. 10. 2001, s účinností od 1. 9. 2001,
2. výkaz o základní škole podle stavu k 30. 9. 2002 ze dne 4. 10. 2002,
3. výkaz o mateřské škole podle stavu k 30. 9. 2002 ze dne 4. 10. 2002,
4. protokol lokálního auditu PIII SIPVZ provedený generálním auditorem CHEMCOMEX Praha, a. s. ze dne 31. 5. 2002.

ZÁVĚR

Pro malotřídní vesnickou školu, která dosud vlastnila pouze zastaralý počítač pro administrativní činnost bez možnosti připojení k internetu, je poskytnutí čtyř počítačů s tiskárnou v rámci projektu PIII-Infrastruktura přínosné.

Pedagogové efektivně využívají získanou výpočetní techniku ve výuce všech ročníků. Mimo vyučování žáci přístup k počítačům nemají.

Vedení školy používá výpočetní techniku pro administrativní a organizační činnost, případně pro komunikaci s nadřízenými orgány.

Složení inspekčního týmu a datum vyhotovení inspekční zprávy

Razítko

Školní inspektoři Titul, jméno a příjmení

Podpis

Vedoucí týmu Ing. Varja Paučková

.....

Další zaměstnanci ČŠI

Irina Kopčanová

V České Lípě dne 10. prosince 2002

Datum a podpis ředitelky školy stvrzující převzetí inspekční zprávy

Datum převzetí inspekční zprávy: 18. 12. 2002

Razítko

Ředitelka školy nebo jiná osoba oprávněná jednat za školu

Podpis

Mgr. Hana Zabilanská, ředitelka školy

.....

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 | 2003-01-03 | 081 1/03-5076 |
| Zřizovatel | 2003-01-03 | 081 5/03-5076 |
| Rada školy | - | - |

Připomínky ředitelky školy

| Datum | Čj. jednacího protokolu ČŠI | Text |
|-------|-----------------------------|---------------------------|
| - | - | Připomínky nebyly podány. |