



Česká republika

Česká školní inspekce

Jihočeský inspektorát - oblastní pracoviště

INSPEKČNÍ ZPRÁVA

Základní škola 1. stupeň Čížová, okres Písek

398 31 Čížová 18

Identifikátor školy: 600062210

Termín konání tematické inspekce: 9. prosinec 2002

Čj.:	077 142/2002 - 2035
Signatura:	tg4bw101

CHARAKTERISTIKA ŠKOLY/ŠKOLSKÉHO ZAŘÍZENÍ

Základní škola bez právní subjektivity je organizační složkou obce Čížová. V tomto školním roce má 3 třídy, navštěvuje ji 49 žáků 1. – 5. ročníku. Spojen je 1. s 2. ročníkem a 4. s 5. ročníkem. Součástí školy jsou mateřská škola, školní družina a školní jídelna. Při realizaci projektu PIII – Infrastruktura v rámci státní informační politiky ve vzdělávání byla škola zařazena do kategorie A.

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 PIII – Infrastruktura byly škole dodány 4 počítače (3 žákovské a 1 učitelský) a 1 tiskárna. Počítače jsou umístěny v upravené části klasické učebny. Všechny jsou připojeny na internet prostřednictvím generálního dodavatele.

Vedle této výpočetní techniky získala škola z jiných zdrojů ještě další 3 počítače, 1 tiskárnu a 1 scanner. Dva z nich jsou umístěny v klasických učebnách, jeden v ředitelně. Tento je připojen na Internet pevnou telefonní linkou prostřednictvím jiného poskytovatele než je generální dodavatel.

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

Koncepce využití výpočetní techniky ve škole

Koncepci využití výpočetní techniky nemá škola zpracovanou. Využití výpočetní techniky je v obecné poloze zakotveno v plánu činnosti školy pro daný školní rok. Koordinátorem informační a komunikační technologie ve škole je ředitel školy.

Využití výpočetní techniky v práci školy

V den inspekce nebyla výpočetní technika dodaná v rámci projektu PIII – Infrastruktura ani ostatní počítače využívány žáky školy. V tento den využíval počítač získaný z jiných zdrojů pro svoji administrativní činnost ředitel školy.

Dle sdělení ředitele školy proběhla realizace dodávky a instalace počítačů v rámci projektu PIII – Infrastruktura přesně podle stanoveného harmonogramu. Škola získala nové počítače a jejich připojení na Internet. Nedostatkem je však koordinace projektů PI, PII a PIII. Dodaný software „Škola hrou“ nevyhovuje danému typu školy.

Veškerá výpočetní technika je pro žáky i pedagogy přístupná. Její využívání těmito uživateli je však v počátcích. Vlastní koncepce a pravidelný systém se postupně připravuje a současně realizuje. Pravidelně a v maximální míře využívá výpočetní techniku pro administrativní činnost a organizaci školy ředitel. Částečně je výpočetní technika využívána i při realizaci vnitřního a vnějšího informačního systému.

VÝČET DOKLADŮ, O KTERÉ SE INSPEKČNÍ ZJIŠTĚNÍ OPÍRÁ

1. Rozhodnutí o změně zařazení do sítě škol a školských zařízení čj. 21 126/01-21 vydané MŠMT ČR dne 1. 7. 2002.
2. Zřizovací listina Obce Čížová čj 5 o/2002 vydaná dne 23. 5. 2002.
3. Záznamový arch tematické inspekce.
4. Dotazník pro ředitele školy.
5. Výroční zpráva o činnosti školy ve školním roce 2001/2002.
6. Plán činnosti školy ve školním roce 2002/2003.
7. Písemná dokumentace generálního dodavatele, který v rámci projektu P III – Infrastruktura poskytl škole výpočetní techniku a služby spojené s její instalací a připojením na Internet.

ZÁVĚR

Veškerá výpočetní technika je žákům i pedagogům školy přístupná. Její využívání těmito uživateli je zatím pouze částečné - minimální. Její využití je úměrné postupnému získávání zkušeností v metodickém využití elektronických médií při výuce. V rámci volnočasových aktivit žáků není zatím využívána. Koncepce využití se postupně připravuje. Pro administrativní a organizační činnost školy je výpočetní technika využívána v maximální možné míře. Částečně je rovněž využívána pro vnější a informační systém školy.

Složení inspekčního týmu a datum vyhotovení inspekční zprávy

Razítko

Školní inspektoři Titul, jméno a příjmení

Podpis

Vedoucí týmu Mgr. Antonín Dvořák

Antonín Dvořák v. r.

Další zaměstnanci ČŠI

Ing. Eva Vaničková

V Táboře dne 20. prosince 2002

Datum a podpis ředitele školy stvrzující převzetí inspekční zprávy

Datum převzetí inspekční zprávy: 22. ledna 2003

Razítko

Ředitel školy nebo jiná osoba oprávněná jednat za školu

Podpis

Mgr. Vlastimil Šálek

Vlastimil Šálek v. r.

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 odeslání inspekční zprávy	Podpis příjemce nebo čj. jednacího protokolu ČŠI
Zřizovatel: Obecní úřad 398 31 Čížová 75	2003-02-06	077 12/2003

Připomínky ředitele školy

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