



Česká republika

Česká školní inspekce

Ústecký inspektorát - oblastní pracoviště

INSPEKČNÍ ZPRÁVA

Zvláštní škola Žatec, okres Louny

Dvořákova 24, 438 01 Žatec

Identifikátor školy: 600 083 209

Termín konání tematické inspekce: 12. prosinec 2002

Čj.:	063 069/02-5091
Signatura:	tf3bw107

CHARAKTERISTIKA ŠKOLY/ŠKOLSKÉHO ZAŘÍZENÍ

Zvláštní škola Žatec, okres Louny je příspěvkovou organizací zřizovanou městem Žatec a sdružuje tyto součásti: zvláštní školu, základní školu pro žáky s vadami řeči, pomocnou školu, přípravný stupeň pomocné školy, školní družinu a speciálně pedagogické centrum pro mentálně postižené. Ve všech svých součástech vzdělává 170 žáků ve 20 třídách. Kromě hlavní budovy má jedno odloučené pracoviště. V rámci projektu PIII-Infrastruktura je školou kategorie C.

PŘEDMĚT INSPEKČNÍ A KONTROLNÍ ČINNOSTI

Předmětem inspekční/kontrolní 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 vlastní celkem 16 počítačů, 5 tiskáren a jeden scanner. Z projektu PIII- Infrastruktura získala celkem 8 počítačů a 1 tiskárnu. Všechny jsou umístěny v nově vybudované počítačové učebně a všechny jsou Generálním dodavatelem připojeny na Internet. Kromě těchto počítačů je v učebně ještě 1 počítač z vlastních zdrojů. Učebna je vybavena novým vhodným nábytkem a zabezpečovacím zařízením. V kanceláři a v ředitelně jsou celkem 3 počítače, z toho jeden je připojen na Internet jiným dodavatelem. 1 počítač je umístěn v kabinetě, 1 v klasické třídě a 2 využívá speciálně pedagogické centrum pro mentálně postižené.

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

Koncepce využití výpočetní techniky ve škole

Koncepce využití počítačové techniky je součástí Koncepce rozvoje školy na roky 2001 – 2003. Stanoví úkol vybudovat počítačovou učebnu, uvádí kompetence žáků po absolvování školy v práci s výpočetní technikou, stanovuje počty vyučujících proškolených v práci s počítači, úkol vytvořit webové stránky školy a využívat výpočetní techniku v technicko-administrativní práci. Všechny úkoly stanovené v koncepci se daří plnit. Počítačová učebna byla vybudována a je využívána, v současné době je na škole celkem 13 vyučujících proškolených na stupeň Z1, ICT koordinátorka absolvovala všechna požadovaná školení a veškeré technicko –administrativní práce jsou prováděny pomocí výpočetní techniky. Webové stránky jsou v současné době tvořeny. Na Koncepci rozvoje školy navazuje plán školy na školní rok 2002-2003, jež koncepční záměry konkrétně rozpracovává, plnění koncepce analyzuje výroční zpráva za školní rok 2001-2002. Realizace projektu je rovněž součástí jednání pedagogické rady a metodických sdružení školy.

Využití výpočetní techniky v práci školy

Počítačová učebna je využívány každodenně. V počátcích provozu byla využívána ze 70%, nyní využitelnost klesla a ustálila se okolo 30%, což koresponduje s možnostmi a programovým vybavením. Nemožnost využívat již dříve zakoupené programy a jiné programy než ty, které schválí Generální dodavatel, zmenšuje možnost využití počítačů. Z balíčku programů, které škola dostala, je pro daný typ školy využitelné jen velmi malé procento a nově zakoupené programy, vhodné pro daný typ školy, zatím nemohou být do počítačů z projektu PIII-Infrastruktura instalovány. Rovněž volně šířitelé programy, které jsou stahovány z Internetu, jsou přenášeny pouze do počítačů mimo projekt PIII-Infrastruktura. Práci také komplikuje fakt, že neexistuje přímé propojení mezi žákovským počítačem – serverem – učitelským počítačem a není možné je předávat ani prostřednictvím CD nebo diskety, protože žákovské počítače nejsou příslušným zařízením vybaveny.

V pracovní době je jedenkrát týdně vyučován nepovinný předmět Počítače – byl vyučován i v den inspekce, v Záznamech o nepovinném předmětu je zapsáno 18 žáků, pro předmět je zpracován tematický plán. V den inspekce nebyl v počítačové učebně vyučován žádný další předmět, což způsobila mimořádná situace ve škole (žáci vyšších ročníků byli na exkurzi na Úřadu práce v Lounech a celkem šest učitelů se účastnilo povinného školení). Zápisy v třídních knihách tříd ZvŠ a uživatelské záznamy u každého počítače však dokládají, že v učebně jsou vyučovány průměrně 3 hodiny denně podle rozvrhu hodin, který je zpracováván na každý týden podle požadavků vyučujících. Záznamy dokládají vyučování předmětů český jazyk, matematika, zeměpis, vlastivěda, občanská výchova a pracovní vyučování (technická grafika) a občas doplňkových hodin. Žáci pomocné školy využívají počítačovou učebnu nepravidelně. Mimo vyučování je počítačová učebna po domluvě s dozírajícím učitelem žákům přístupna neomezeně, a to i v období vedlejších prázdnin. Učitelé mají přístup neomezený včetně víkendů, veřejnost (především děti) mohou počítače využívat po domluvě a s dozorem pracovníka školy.

Speciálně pedagogické centrum využívá počítače denně po celou pracovní dobu, rovněž počítače využívané pro technicko administrativní práce jsou v provozu denně. Počítač umístěný v kmenové třídě je pravidelně využíván integrovanou tělesně postiženou žákyní v průběhu vyučování.

VÝČET DOKLADŮ, O KTERÉ SE INSPEKČNÍ ZJIŠTĚNÍ OPÍRÁ

1. Koncepce rozvoje školy na roky 2001 – 2003
2. Výroční zpráva o činnosti školy za školní rok 2001-2002
3. Plán práce školy na školní rok 2002-2003
4. Zápisy pedagogických rad
5. Záznamy o práci v nepovinném předmětu Počítače
6. Personální plán 2002-2003, 2003-2004
7. Třídní knihy 3. – 9. třídy ZvŠ
8. Zápisy metodických sdružení
9. Uživatelské záznamy počítačů v počítačové učebně
10. Výkaz o speciálních školách včetně příloh
11. Rozhodnutí o zařazení do sítě škol, předškolních zařízení a školských zařízení č.j. 219/00-KÚ

ZÁVĚR

Škola má pro využívání výpočetní techniky zpracovanou promyšlenou koncepci, kterou postupně naplňuje. Výpočetní technika je využívána nejen pracovníky školy pro zpracování běžné agendy, další vzdělávání a komunikaci s partnery školy, ale především žáky, kteří jsou vedeni k jejímu praktickému využití v životě, a to při vyučování i mimo ně. Věššímu využívání počítačové učebny brání pouze nemožnost nahrávat do počítačů z projektu PIII-Infrastruktura další programy vhodné pro daný typ školy.

Učitelé i žáci mají možnost výpočetní techniku téměř bez omezení využívat. Za daných materiálních podmínek je využití výpočetní techniky na škole maximální.

Složení inspekčního týmu a datum vyhotovení inspekční zprávy

Razítko

Školní inspektoři	Titul, jméno a příjmení	Podpis
Vedoucí týmu	Mgr. Hana Podešvová	Podešvová v.r.....

Další zaměstnanci ČŠI

Ing. Libor Porteš

V Lounech dne 17.prosince 2002

Přílohy

Dotazník pro ředitele školy

Záznamový arch tematické inspekce-PIII- Infrastruktura

Datum a podpis ředitelky školy stvrzující převzetí inspekční zprávy

Datum převzetí inspekční zprávy:18.12.2002.....

Razítko

Mgr. Zdeňka Hamousová, ředitelka školy	Podpis
	Hamousová 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 předání/odeslání inspekční zprávy	Podpis příjemce nebo čj. jednacího protokolu ČŠI
Odbor školství KÚ Ústí nad Labem	6.1.2003	063 001/03-5091
Město Žatec	6.1. 2003	063 002/03-5091

Připomínky ředitelky školy

Datum	Čj. jednacího protokolu ČŠI	Text
		Připomínky nebyly podány