



Česká republika

Česká školní inspekce

Plzeňský inspektorát - oblastní pracoviště

INSPEKČNÍ ZPRÁVA

Základní škola Plasy okres Plzeň-sever

Stará cesta 363, 331 01 Plasy

Identifikátor školy: 600 071 405

Termín konání tématické inspekce: 11. prosince 2002

Čj.:	044 271/02-5001
Signatura:	td4cw107

CHARAKTERISTIKA ŠKOLY

Základní škola Plasy okres Plzeň-sever je zřízena Městem Plasy, Plzeňská 285, 331 01 Plasy jako organizační složka na dobu neurčitou. Rozhodnutím MŠMT je organizace zařazena do sítě škol, předškolních zařízení a školských zařízení. V době konání inspekce měla škola 13 tříd s 265 žáky.

V rámci projektu PIII-Infrastruktura byla škola zařazena do kategorie E.

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

Ve škole je instalováno celkem 18 počítačů, z nichž bylo 11 dodaných v rámci projektu PIII-Infrastruktura. Počítače dodané generálním dodavatelem jsou umístěny v počítačové učebně. S nimi byl dodán 1 Server, 1 tiskárna a 1 UPS. 10 dodaných počítačů je vybaveno WIN 2000, OfficePro 1000 mikro tower, Intel Celeron 1 GHz HDD 20 GB, 128 MB SDRAM, integrovanou grafikou, audio, LAN, klávesnicí, monitorem ATC, myší s kolečkem a sluchátky s mikrofonom, 1 počítač je vybaven OP2000N mikro tower Intel Celeron 1 GHz, RAM 256 MB, HDD 20 GB, FDD 3,5/1.44, CD-ROM 52x, LAN kartou 10/100, integrovaným audio, integrovanou grafikou, AGP, klávesnicí, monitorem, myší, sluchátky s mikrofonom.

Počet dodaných počítačů s vybavením byl zaevidován a byla provedena fyzická inventura pro majitele AutoCont OnLine.

Od jiných dodavatelů má škola 7 PC, z toho je 1 umístěn v kanceláři ředitele, 1 v kanceláři hospodářky, 1 v učitelském kabinetu a 1 ve sborovně školy. K těmto PC jsou k dispozici 2 tiskárny. 1 z PC má možnost připojení k Internetu. 3 počítače jsou určeny k vyřazení.

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

Koncepce využití výpočetní techniky ve škole

Koncepce výpočetní techniky zpracována není. Z důvodu termínu instalace PC v rámci projektu PIII a stavu proškolení pedagogických pracovníků je využití v samém začátku.

Využití výpočetní techniky v práci školy

V den kontroly proběhl podle rozvrhu v nulté hodině kroužek výpočetní techniky. V jiných učebních hodinách počítačová učebna nebyla využita.

V týdenním rozpisu výuky je odborná učebna vybavená PC z dodávky projektu PIII využita v 6 vyučovacích hodinách pro předmět Výpočetní technika a ve 4 vyučovacích hodinách pro výuku Výpočetní techniky žáků Gymnázia Plasy, které sídlí ve stejné budově.

Žáci mají přístup k PC o hlavní přestávce a po domluvě i po vyučování za přítomnosti dozírajícího učitele. V této době mohou žáci využívat Internet k volnému vyhledávání.

V administrativě a organizaci školy je výpočetní technika využívána částečně, při dalším vzdělávání pedagogických pracovníků maximálně. Pro vnitřní informační systém nejsou vytvořeny podmínky z důvodu absence počítačové sítě.

VÝČET DOKLADŮ, O KTERÉ SE INSPEKČNÍ ZJIŠTĚNÍ OPÍRÁ

1. Rozhodnutí MŠMT o zařazení do sítě škol, předškolních zařízení a školských zařízení č. j. 21 072/01-21 ze dne 4. 7. 2001
2. Výkaz Škol (MŠMT) V3-01 k 30. 9. 2002
3. Prováděcí smlouva č. 600071405 z 28. 3. 2002 mezi a.s. AutoCont OnLine Praha, MŠMT, a. s. Český TELECOM Praha a Základní školou Plasy okres Plzeň-sever
4. Přehled předaných SKP a dalších fyzických zařízení od a. s. AutoCont OnLine ze dne 3. 6. 2002
5. Protokol o provedení fyzické inventury na školském zařízení ze dne 29. 11. 2002
6. Rozvrh pro odbornou učebnu výpočetní techniky

ZÁVĚR

Výpočetní technika dodaná generálním dodavatelem v rámci projektu PIII-Infrastruktura neumožňuje škole využívat vlastní výukové programy. Učitel nemůže přehrávat data ani na CD, neboť v počítačích nejsou CD ROM mechaniky. Pro využití Internetu slouží žákovské PC jen jako monitor informačního obsahu WEBu.

Pro účely organizace školy a v administrativě jsou PC jiných dodavatelů využívány v plném rozsahu.

Složení inspekčního týmu a datum vyhotovení inspekční zprávy

Razítko

Školní inspektoři	Titul, jméno a příjmení	Podpis
Vedoucí týmu	Ing. Jan Aschenbrenner	Ing. Aschenbrenner v. r.
Další zaměstnanci ČŠI		
Člen týmu	Ing. Jana Vlčková	Ing. Vlčková v. r.

V Plzni dne 13. prosince 2002

Přílohy

Záznamový arch tematické inspekce – P III-Infrastruktura

Datum a podpis ředitele školy stvrzující převzetí inspekční zprávy

Datum převzetí inspekční zprávy: 18. prosince 2002

Razítko

Ředitel školy nebo jiná osoba oprávněná jednat za školu	Podpis
Mgr. Josef Henzl	Mgr. Henzl 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
Příslušný orgán státní správy	6. ledna 2003	044 04/03-5001
Zřizovatel	6. ledna 2003	044 05/03-5001

Připomínky ředitele školy

Datum	Čj. jednacího protokolu ČŠI	Text
		Připomínky nebyly podány

Záznamový arch tematické inspekce – P III-Infrastruktura

Škola: Základní škola Plasy, okres Plzeň-sever	Identifikátor: 600 071 405
Počet žáků: 265	Počet tříd: 13
Počet přepočtených pedagogických pracovníků: 20	Počet počítačových učeben: 1
Kategorie školy: E	

Stavy zjištěné na základě zahajovacích výkazů.

Počítače ve škole	Počet získaný v rámci projektu PIII	Jiné zdroje
Z toho umístěné: v učebně PC	11	0
v klasických učebnách	0	0
v odborných učebnách	0	0
v kabinetech	0	1
v kanceláři	0	1
v ředitelně	0	1
Jinde (sborovna)	0	1
Ostatní hardware:		
tiskárny	1	2
scanner		0
Počítače připojené na Internet:	11	1

ŠI zaznamená počty zjištěné při inspekci.

Jiný poskytovatel připojení k Internetu než GD:	Ano	
Rychlost připojení:	GD: pomalé	Jiný: rychlé

Rychlost připojení zjistí ŠI dotazem. U možnosti Ano/ne zakroužkuje správný údaj.

Koncepce využívání výpočetní techniky ve škole:	Ne	
--	----	--

ŠI zaznamená případnou formu, kterou je koncepce zaznamenána. U možnosti Ano/ne zakroužkuje správný údaj.

Využití počítačů dodaných z projektu PIII v den inspekce v době od 7:00-18:00			
1. Předměty zaměřené na výuku výpočetní techniky a informatiky	2. Jiné předměty	3. Jiné aktivity	4. Celkem
0	0	1	1

ŠI popíše zjištěné skutečnosti, které zjistil přímou kontrolou v den inspekce. Zaznamená číselně počty hodin.

Využití počítačové učebny v den inspekce v době od 7:00-18:00			
1. Předměty zaměřené na výuku výpočetní techniky a informatiky	2. Jiné předměty	3. Jiné aktivity	4. Celkem
0	0	1	1

Podle počtu učeben zaznamená ŠI jejich případné využití v den kontroly. Zaznamená číselně počty hodin.

Využití počítačové učebny v týdenním rozvrhu			
1.Předměty zaměřené na výuku výpočetní techniky a informatiky	2.Jiné předměty	3.Jiné aktivity	4.Celkem
6 + 4 (Gymnázium)	0	6	16

Podle počtu učeben zaznamenaná ŠI jejich na základě týdenního rozvrhu hodin. Zaznamenaná číselně počty hodin.

Využití počítačů dodaných z projektu PIII v době mimo vyučování v týdnu		
Aktivita	Název, upřesnění	Počet hodin týdně
Zájmová činnost	Kroužek výpočetní techniky	6

Využití počítačů z jiných zdrojů v době mimo vyučování v týdnu		
Aktivita	Název, upřesnění	Počet hodin týdně
-	-	0

ŠI zaznamenaná příslušné údaje na základě rozhovoru s ředitelem školy, ICT koordinátorem, resp. učiteli.

Využití veškeré výpočetní techniky v řízení školy a poskytování informací					
oblast		míra využití			poznámky
		maximálně	částečně	nevyužívá	
1.	administrativa a organizace		x		
2.	vnitřní informační systém			x	
3.	vnější informační systém (partneři školy a další právnické osoby)		x		
4.	vnější informační systém - žáci, zákon. zástupci, další fyzické osoby			x	
5.	DVPP	x			
6.	ostatní				

ŠI na základě pohovoru s ředitelem školy, ICT koordinátorem a učiteli zaznamenaná křížkem příslušnou míru využití výpočetní techniky, popř. uvede do poznámek stručně další vysvětlení.