



Česká republika

Česká školní inspekce

Středočeský inspektorát - oblastní pracoviště

INSPEKČNÍ ZPRÁVA

Základní škola

náměstí Republiky 3, 267 23 Lochovice

Identifikátor školy: 600 043 061

Termín konání tematické inspekce: 4. prosinec 2002

Čj.:	022 250/02-5067
Signatura:	tb2cw102

CHARAKTERISTIKA ŠKOLY

Základní škola v Lochovicích (náměstí Republiky 3, 267 23 Lochovice) je úplná škola s kapacitou 225 žáků. Zřizovatelem školy je obec Lochovice, 267 23 Lochovice 77. Škola je zřízena jako organizační složka územního samosprávného celku. Základní škola nemá právní subjektivitu.

Ve školním roce 2002/2003 má devět tříd a 150 žáků. Dle celkového počtu žáků byla škola v rámci projektu PIII–Infrastruktura (Internet do škol) zařazena do kategorie C.

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 má zřízeny dvě počítačové učebny, které jsou umístěny vedle sebe a jsou navzájem průchozí (jsou označeny čísla 212 a 214). V učebně číslo 214 jsou umístěny počítače dodané v rámci projektu PIII–Infrastruktura (Internet do škol). Jedná se o sedm počítačů (tj. šest žákovských PC a jedna učitelská stanice), jeden server a jednu laserovou tiskárnu. Všechny počítače jsou připojeny na Internet a jsou propojeny místní sítí LAN. Žákovské počítače nejsou vybaveny CD ROM ani disketovou mechanikou. Žáci tedy mohou na počítačích informace z Internetu prohlížet, ukládat do adresářů a dále zpracovávat v nainstalovaných programech Word, Excel a Power point. Tisk a předání dat na disketu jsou možné pouze prostřednictvím učitelské stanice.

Učebna číslo 212 je vybavena šesti počítači propojenými v síti, třemi jehličkovými tiskárnami a jedním scannerem Tyto počítače nejsou připojeny k Internetu. Mají disketovou i CD ROM mechaniku a reproduktory. Lze na nich spouštět výukové programy.

V ředitelně je umístěn jeden počítač s připojením na Internet a jedna inkoustová tiskárna. Počítače umístěné v učebně číslo 212 a v ředitelně nebyly poskytnuty generálním dodavatelem.

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

Koncepce využití výpočetní techniky ve škole

Škola nemá písemně vypracovanou koncepci využívání výpočetní techniky.

Využití výpočetní techniky v práci školy

V den inspekční činnosti probíhala v obou počítačových učebnách výuka volitelného předmětu informatika pro žáky sedmého až devátého ročníku. Pro výuku matematiky v sedmém ročníku a anglického jazyka ve čtvrtém ročníku byla využita počítačová učebna, v níž jsou umístěny PC, které nebyly dodány generálním dodavatelem (jsou v nich nainstalovány výukové programy).

Počítače v obou učebnách využívali někteří žáci druhého stupně v průběhu přestávky (doba trvání činí 20 minut) mezi druhou a třetí vyučovací hodinou. Ředitelka používala počítač k zajištění úkolů z oblasti řízení (např. korespondence, vyhledávání údajů).

V rámci týdenního rozvrhu jsou pravidelně využívány obě počítačové učebny pro výuku volitelného předmětu informatika v sedmých až devátých ročnících. Dvakrát v týdnu se výuky tohoto předmětu zúčastňují dvě skupiny žáků. Každá skupina zde pracuje po dobu dvou vyučovacích jednotek. Dle aktuálních potřeb je výpočetní technika využívána v průběhu týdne při výuce českého jazyka, anglického jazyka, matematiky, přírodopisu, zeměpisu a fyziky. Při těchto hodinách žáci pracují s výukovými programy, popř. s Internetem.

V počítačových učebnách je jednou v týdnu v odpoledních hodinách vymezen časový prostor pro žáky prvního stupně, kteří se v této době seznamují se základy práce na PC; osvojování potřebných znalostí a dovedností probíhá diferencovaně pod vedením jedné vyučující. Tato činnost žáků je dobrovolná, vychází z jejich individuálního zájmu. Každý den o přestávce mezi druhou a třetí vyučovací hodinou žáci druhého stupně využívají počítače dle svého zájmu a potřeb. V kroužku informatiky žáci pracují na počítačích získaných v rámci projektu Internet do škol, ale též i na ostatních počítačích. V době mimo vyučování se žáci individuálně vzdělávají prostřednictvím výukových programů a informací získaných z Internetu. Děti se svými rodiči využívají počítače především k surfování po Internetu. Učitelé mají přístup k počítačům i mimo výuku. Využívají e – mail, Internet, výukové programy; výpočetní technika jim slouží k přípravě na vyučování (např. sestavování testů) a k vyřizování administrativních záležitostí.

Ke komunikaci s různými institucemi slouží škole e – mail. Počítače jsou využívány např. pro psaní korespondence a vysvědčení, pro zpracování výroční zprávy školy, různých přehledů, tabulek, statistik, informačních listů pro rodiče aj. Škola nemá prozatím vytvořeny vlastní www stránky ani šablonu hlavičkového papíru.

VÝČET DOKLADŮ, O KTERÉ SE INSPEKČNÍ ZJIŠTĚNÍ OPÍRÁ

1. Rozhodnutí Školského úřadu Beroun o zařazení školy do sítě škol, předškolních zařízení a školských zařízení čj. 55/96 ze dne 13. února 1996
2. Zřizovací listina, vydaná obcí Lochovice dne 13. listopadu 2001, bez uvedení čj.
3. Jmenování do funkce ředitelky Základní školy Lochovice s účinností od 1. srpna 1998, vydané Školským úřadem Beroun, bez uvedení data a čj.
4. Výkaz o základní škole podle stavu ke dni 30. září 2002
5. Rozvrh hodin
6. Informatika – rozvrh učebny
7. Řád učebny informatiky (číslo 212 a 214)
8. Třídní knihy VI. – IX. tříd ze školního roku 2002/2003
9. Záznamy o práci zájmového útvaru - kroužku informatiky ze školního roku 2002/2003

ZÁVĚR

Žáci pracují s počítači při výuce povinných předmětů dle aktuálních potřeb. V rámci volitelného předmětu informatika a zájmového útvaru téhož názvu je využívání výpočetní techniky pravidelné. Někteří žáci využívají možnosti pracovat na počítačích i v době mimo vyučování. Rodiče se svými dětmi vyhledávají informace prostřednictvím Internetu. Vedení školy a většině učitelů slouží počítače k administrativním účelům a k přípravě na vyučování. Výpočetní technika ve škole je využívána částečně. Žáci i učitelé mají přístup k výpočetní technice.

Složení inspekčního týmu a datum vyhotovení inspekční zprávy

Razítko

Školní inspektor	Titul, jméno a příjmení	Podpis
Vedoucí týmu	Mgr. Miroslava Březinová	M. Březinová v.r.

Další zaměstnanec ČŠI

Ing. Dana Drlíková

V Berouně dne 10. prosince 2002

Datum a podpis ředitelky školy stvrzující převzetí inspekční zprávy

Datum převzetí inspekční zprávy: 17. prosinec 2002

Razítko

Ředitelka školy	Podpis
Mgr. Ivana Eklová	I. Eklová 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: Krajský úřad Středočeského kraje, Odbor školství, mládeže a sportu, Zborovská 11, 150 00 Praha 5	2003-01-02	Předáno osobně.
Zřizovatel: obec Lochovice, 267 23 Lochovice	2003-01-02	022 1/03-5067

Připomínky ředitelky školy

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