



**Česká republika**

**Česká školní inspekce**

**Středočeský inspektorát - oblastní pracoviště**

---

# **INSPEKČNÍ ZPRÁVA**

**Základní škola Sázava, okres Kutná Hora**

**Školská 290, 285 06 Sázava**

**Identifikátor školy: 600 046 427**

**Termín konání tematické inspekce: 6. prosinec 2002**

<b>Čj.:</b>	021 227/02-5161
<b>Signatura:</b>	tb1cw106

## CHARAKTERISTIKA ŠKOLY/ŠKOLSKÉHO ZAŘÍZENÍ

Základní škola Sázava je úplná základní škola s kapacitou 530 žáků. Součástí školy je školní družina s kapacitou 75 žáků. Škola je zřízena jako organizační složka města Sázava (sídlo zřizovatele: 285 06 Sázava, Školská 194, IČO: 00 236 411). Škola nemá právní subjektivitu.

Ve školním roce 2002/2003 má základní škola 18 tříd se 434 žáky, vyučuje podle vzdělávacího programu Základní škola č. j. 16 847/96-2, včetně Úprav a doplňků č. j. 25018/98-22.

V rámci projektu „PIII-Infrastruktura“ byla škola zařazena do kategorie E. Pro počítače má škola upravenou odbornou učebnu výpočetní techniky.

## 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 době tématické inspekce měla škola celkem 29 počítačů (dále PC). Jedenáct PC a jednu tiskárnu (dodané v rámci projektu „PIII-Infrastruktura“), tři PC, šest tiskáren a scanner (z jiných zdrojů) byly umístěny v odborné učebně výpočetní techniky a propojeny do sítě. Dále z jiných zdrojů se využívají tři PC a tři tiskárny v ředitelně a sekretariátu. Ve sborovně, v knihovně je po jednom PC a tiskárně. V kabinetech odborných předmětů jsou čtyři tiskárny a šest PC, jeden PC v učebně pro psaní na stroji. Ve školní družině se nacházejí tři PC. Na internet je připojeno jedenáct PC dodaných v rámci projektu „PIII-Infrastruktura“ a patnáct PC z jiných zdrojů.

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

### Koncepce využití výpočetní techniky ve škole

Škola má vypracovanou „Koncepční činnost“ z hlediska dlouhodobého rozvoje ZŠ Sázava. Mezi hlavní cíle využívání výpočetní techniky patří: orientace na výuku informatiky, zajištění „gramotnosti“ učitelů v oblasti počítačů, vytvoření sítě na škole. V časovém plánu na příští kalendářní rok 2003 má škola za úkol prezentovat školu na internetu - obnovit webové stránky školy, zavést novou evidenci žáků za využití programu Bakalář. Ze sledované činnosti školy je patrné, že koncepce je průběžně realizována.

### Využití výpočetní techniky v práci školy

V den kontroly v odborné učebně nebyla realizována výuka informatiky, ale v odpoledních hodinách proběhl kroužek počítače pro 2. stupeň, v rozsahu dvou vyučovacích hodin. Učebna má svůj pevný rozvrh. V rámci týdenního rozvrhu probíhá výuka volitelného předmětu Informatika (10 hodin v týdnu pro 7. - 9. ročník), kroužek počítače (2 hodiny pro 1. stupeň a 2

hodiny pro 2. stupeň), asistenční služba ICT koordinátora (2 hodiny) a přístup učitelů do pracovních počítačů podle potřeby, zpravidla 3 hodiny týdně. Kromě těchto pevně daných hodin si učitelé předem zajišťují konzultace s koordinátorem ICT. Ve školní družině děti mohou používat počítače pro spontánní aktivity v době před vyučováním (od 6,15 do 8,00 a po výuce od 13,00 do 16,00 ).

## VÝČET DOKLADŮ, O KTERÉ SE INSPEKČNÍ ZJIŠTĚNÍ OPÍRÁ

1. Rozhodnutí o zařazení do sítě škol, předškolních zařízení a školských zařízení čj. 35/ZS/98 ze dne 1. prosince 1998
2. Výkaz o základní škole Škol (MŠMT) V 3-01 podle stavu k 30. 9. 2002
3. Výroční zpráva Základní škola Sázava školní rok 2001/2002
4. Koncepční činnost ZŠ Sázava
5. Plány rok 2003
6. Plán pro školní rok 2002/2003
7. Rozvrh hodin - Počítače (odborná učebna) 2002/2003
8. Rozvrhy hodin ZŠ Sázava
9. Dotazník pro ředitele

## ZÁVĚR

*Škola má vypracovanou koncepci využívání výpočetní techniky. Z koncepčních záměrů se nepodařilo obměnit internetové stránky školy. Důvodem je změna připojení a omezení přístupu k internetu. Zvyšování informační a počítačové gramotnosti žáků napomáhá výuka informatiky jako volitelného předmětu v 7. až 9. ročníku, dále v rámci mimoškolních aktivit činnost kroužku počítače. Týdenní využití pracovních výpočetní techniky je částečné. Žáci a učitelé mají bezproblémový přístup k výpočetní technice.*

**Složení inspekčního týmu a datum vyhotovení inspekční zprávy**

Razítko

<b>Školní inspektor</b>	<b>Titul, jméno a příjmení</b>	<b>Podpis</b>
Vedoucí týmu	RNDr. Antonín Smrž	A. Smrž v.r.

### **Další zaměstnanci ČŠI**

Ing. Hana Borůvková

V Benešově dne 12. prosince 2002

## **Datum a podpis ředitelky školy stvrzující převzetí inspekční zprávy**

Datum převzetí inspekční zprávy: 30. 12. 2002

Razítko

Ředitelka školy nebo jiná osoba oprávněná jednat za školu

Podpis

Mgr. Blanka Kubíčková, ředitelka Základní školy Sázava

B. Kubíčková 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-KÚ	2003-01-02	osobně
Zřizovatel-Město Sázava	2003-01-02	021 9/03-5161

**Připomínky ředitelky školy**

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