



**Česká republika**

**Česká školní inspekce**

**Karlovarský inspektorát - oblastní pracoviště**

---

# **INSPEKČNÍ ZPRÁVA**

**Základní škola, Velká Hled'sebe, Pohraniční stráže 95, okres  
Cheb**

**Pohraniční stráže 95, 354 71 Velká Hled'sebe**

**Identifikátor školy: 600 066 479**

**Termín konání tematické inspekce: 4. prosince 2002**

<b>Čj.:</b>	051 194/02-5180
<b>Signatura:</b>	telcw111

## CHARAKTERISTIKA ŠKOLY

Základní škola Velká Hleďsebe je úplnou základní školou, která byla zřízena Obcí Velká Hleďsebe jako zálohová organizace. V současné době vzdělává 185 žáků v 9 třídách. Výuka je realizována podle vzdělávacího programu Základní škola č.j. 16 847/96-2, včetně úprav a doplňků schválených MŠMT ČR pod č.j. 25 018/98-22. Součástí školy jsou školní družina a jídelna základní školy.

V rámci projektu PIII-Infrastruktura byla škola zařazena do kategorie C, tzn., že od Generálního dodavatele škola získala šest počítačů pro žáky, jeden počítač pro učitele a jednu tiskárnu.

## PŘEDMĚT INSPEKČNÍ A KONTROLNÍ 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 ke dni inspekce celkem 25 počítačů, z nichž sedm počítačů dodaných v rámci projektu PIII je umístěno v nově vybudované počítačové učebně, zbylých 18 počítačů bylo získáno z jiných zdrojů a jsou umístěny následovně: 12 počítačů je v původní počítačové učebně, dva počítače, z nichž jeden je připojen k Internetu, jsou v ředitelně, jeden ve sborovně, jeden v klasické učebně, jeden v kabinetu a jeden v kanceláři jídelny. Vzhledem ke komplikacím s integrací již existujícího počítačového vybavení byly ve škole zřízeny dvě počítačové učebny. Nově vybudovaná počítačová učebna je z projektu PIII vybavena jedním učitelským počítačem, šesti žákovskými počítači bez disketových jednotek a CD mechaniky a jednou tiskárnou, všech sedm počítačů je Generálním dodavatelem připojeno k Internetu. V druhé počítačové učebně je umístěno 12 počítačů a jedna tiskárna, které byly získány z jiných zdrojů, tyto počítače nejsou připojeny k Internetu.

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

### Koncepce využití výpočetní techniky ve škole

Využívání výpočetní techniky ve škole je jedním z dílčích záměrů, který je vymezen v koncepci školy zpracované do roku 2005. Více je tento záměr konkretizován v Plánu školy na školní rok 2002/2003. Z rozhovoru s ředitelkou školy vyplynulo, že se daří realizovat pouze dílčí úkoly z této oblasti.

*Koncepce využití výpočetní techniky ve škole je částečně realizována.*

## **Využití výpočetní techniky v práci školy**

V den kontroly byla počítačová učebna vybavená z projektu PIII využita v rámci výuky jednu hodinu při výuce předmětu praktické činnosti, v době mimo vyučování dvě hodiny počítačovým kroužkem a jednu hodinu vyučujícími pro jejich vlastní práci. Druhá počítačová učebna byla využita pouze v době mimo vyučování, a to jednu hodinu počítačovým kroužkem. V týdenním rozvrhu je využití první počítačové učebny následující: v rámci výuky tři hodiny pro předmět praktické činnosti, v době mimo vyučování dvě hodiny pro počítačový kroužek a pět hodin pro vlastní práci vyučujících. Druhá počítačová učebna je v týdenním rozvrhu využívána v rámci výuky dvě hodiny pro předměty, které nejsou zaměřeny na výuku výpočetní techniky a informatiky, v době mimo vyučování jednu hodinu pro počítačový kroužek a pět hodin pro vlastní práci vyučujících. Denně v době od 7.30 do 16.00, kdy v učebnách neprobíhá výuka, mohou vyučující využívat počítače jak k vlastní práci, tak i ke své výuce. Kromě výuky mají žáci přístup k počítačům buď v rámci počítačového kroužku nebo se případně mohou domluvit s odpovědným vyučujícím.

*Výpočetní technika je v současných podmínkách využívána částečně.*

## **DALŠÍ ZJIŠTĚNÍ**

### **Soulad zřizovací listiny s rozhodnutím o zařazení školy do sítě škol, předškolních zařízení a školských zařízení**

Zřizovací listina školy byla vydána Obcí Velká Hleďsebe 21. prosince 1995 s názvem Základní škola Velká Hleďsebe. Rozhodnutím Školského úřadu Cheb ze dne 22. března 2000 byla škola s účinností od 1. dubna 2002 zařazena do sítě škol, předškolních zařízení a školských zařízení s názvem Základní škola, Velká Hleďsebe, Pohraniční stráže 95, okres Cheb.

Nesoulad zřizovací listiny a rozhodnutí o zařazení školy do sítě škol, předškolních zařízení a školských zařízení byl shledán v názvu školy.

*Zřizovací listina není v souladu s rozhodnutím o zařazení školy do sítě škol, předškolních zařízení a školských zařízení.*

## **VÝČET DOKLADŮ, O KTERÉ SE INSPEKČNÍ ZJIŠTĚNÍ OPÍRÁ**

1. Rozhodnutí o zařazení školy do sítě škol, předškolních zařízení a školských zařízení ze dne 22. března 2002, čj. 29/MM,
2. Zřizovací listina ze dne 21. prosince 1995 (bez čj.),
3. Výkaz Škol (MŠMT) V 3-01 o základní škole k 30. září 2002,
4. Plán práce – dlouhodobý (koncepce do roku 2005),
5. Plán práce školy pro školní rok 2002/2003,
6. Rozvrh hodin ve školním roce 2002/2003,
7. Rozvrh hodin pro počítačovou učebnu,
8. Tematické plány předmětu praktické činnosti na školní rok 2002/2003.

## ZÁVĚR

*Z inspekčních zjištění vyplývá, že v rámci výuky i mimo ni jsou obě počítačové učebny využívány pouze částečně. Častěji jsou počítače využívány v době mimo vyučování, a to zejména k samostatné práci učitelů a k zájmové činnosti. Při řízení školy je výpočetní technika maximálně využívána v oblastech administrativy a organizace, částečně pak ke komunikaci školy s vnějšími partnery a pro další vzdělávání pedagogických pracovníků, v rámci vnitřního informačního systému není výpočetní technika zatím využívána. Učitelé i žáci mají přístup k výpočetní technice.*

### Složení inspekčního týmu a datum vyhotovení inspekční zprávy

Razítko

Školní inspektoři	Titul, jméno a příjmení	Podpis
Vedoucí týmu	PaedDr. Dana Egerová	..... .
Člen týmu	PaedDr. Antonín Veselý	..... .

V Chebu dne 18. prosince 2002

### Datum a podpis ředitele školy stvrzující převzetí inspekční zprávy

Datum převzetí inspekční zprávy: 7. ledna 2003

Razítko

Ředitelka školy	Podpis
Mgr. Lenka Stehlíková	.....

**Podle § 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.**

**Hodnotící stupnice**

<b>Stupeň</b>	<b>Širší slovní hodnocení</b>
<b>Vynikající</b>	<i>Zcela mimořádný, příkladný.</i>
<b>Velmi dobrý</b>	<i>Výrazná převaha pozitiv, drobné a formální nedostatky, nadprůměrná až spíše nadprůměrná úroveň.</i>
<b>Průměrný</b>	<i>Negativa a pozitiva téměř v rovnováze, průměrná úroveň.</i>
<b>Pouze vyhovující</b>	<i>Převaha negativ, výrazné nedostatky, citelně slabá místa.</i>
<b>Nevyhovující</b>	<i>Zásadní nedostatky, které ohrožují průběh výchovně-vzdělávacího procesu.</i>

<b>Plní, je v souladu</b>	<i>Dodržuje, čerpá účelně, efektivně.</i>
<b>Neplní, není v souladu</b>	<i>Nedodržuje, nečerpá účelně, efektivně.</i>

**Další adresáti inspekční zprávy**

Adresát	Datum odeslání inspekční zprávy	Podpis příjemce nebo čj. jednacího protokolu ČŠI
KÚ Karlovarského kraje	24. ledna 2003	13/03
Zřizovatel Obec Velká Hleďsebe	24. ledna 2003	15/03

**Připomínky ředitele(ky) školy**

Datum	Čj. jednacího protokolu ČŠI	Text
		Připomínky nebyly podány