



**Česká republika**

**Česká školní inspekce**

**Moravskoslezský inspektorát - oblastní pracoviště**

---

# **INSPEKČNÍ ZPRÁVA**

**Základní škola Amos, o. p. s.**

**Cihelní č. 6, Bruntál, PSČ 792 01**

**Identifikátor školy: 600001679**

**Termín konání tematické inspekce: 10. prosinec 2002**

<b>Čj.:</b>	141 491/02-11139
<b>Signatura:</b>	tn1bw316

## **CHARAKTERISTIKA ŠKOLY**

Neúplná základní škola (1. - 5. ročník) s právní subjektivitou je zřízena soukromým subjektem (Věra Lojkásková, Jiráskova 29, 792 01 Bruntál). Dle zřizovací listiny sdružuje základní školu s kapacitou 100 žáků a družinu mládeže s kapacitou 80 žáků. Současná naplněnost jednotlivých součástí školy tyto kapacity nepřekračuje.

Škola je umístěna v jednom pronajatém podlaží samostatného traktu s vlastním vchodem v Základní škole, Cihelní 6, Bruntál. V používání má šest učeben, jednu učebnu výpočetní techniky, místnost ředitelny, sborovny a kancelář ekonomky školy a dvě místnosti školní družiny. Smluvně využívá od pronajimatele tělocvičnu, školní hřiště, zahradu a školní jídelnu.

V současné době navštěvuje školu 54 žáků.

Výuka probíhá podle vzdělávacího programu Obecná škola č.j. 12035/97-20.

V projektu PIII-Infrastruktura je zařazena do kategorie A.

## **PŘEDMĚT INSPEKČNÍ ČINNOSTI**

Předmětem inspekční/kontrolní činnosti bylo zjištění a zhodnocení:

- materiálně-technické 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 zbudovala počítačovou učebnu v oddělené části jedné kmenové třídy. Jsou zde umístěny čtyři počítače (3 žákovské a jeden učitelský) a tiskárna z projektu PIII a dalších sedm vlastních počítačů. získaných z jiných zdrojů. Všechny jsou zapojeny v síti. Počítače z projektu PIII jsou připojeny k Internetu generálním dodavatelem, společností AutoCont On Line, a.s. a Českým TELEKOMEM, a.s.

Další počítač s tiskárnou získaný z jiných zdrojů je umístěn v kanceláři ekonomky školy.

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

### **Koncepce využití výpočetní techniky**

V žádné písemné dokumentaci nemá vedení školy zpracovanou koncepci využití výpočetní techniky. Pět vyučujících prošlo školením využití výpočetní techniky a používání Internetu v rámci projektu PIII.

## Využití výpočetní techniky v práci školy

Vzhledem k velikosti školy a počtu tříd není stanoven pevný rozvrh využití počítačové učebny. Její využití v průběhu vyučování je koordinováno vzájemnou domluvou učitelů a vedením školy vždy na počátku týdne. V den kontroly nebyla učebna výpočetní techniky využita.

Od začátku školního roku byla učebna výpočetní techniky při vzdělávání využívána v hodinách českého a anglického jazyka a matematiky. Programové vybavení počítačů dodaných v rámci projektu PIII je pro výuku daného typu školy spíše nevyhovující a škola využívá hlavně programů instalovaných v počítačích získaných z jiných zdrojů.

V době mimo vyučování je učebna využívána pro práci počítačového kroužku (3 hodiny týdně) a částečně jako vnější informační systém (partneři školy) a k dalšímu vzdělávání pedagogických pracovníků.

Počítač umístěný v kanceláři ekonomky školy získaný z jiných zdrojů je maximálně využíván k vedení ekonomické, platové a personální agendy.

## VÝČET DOKLADŮ, O KTERÉ SE INSPEKČNÍ ZJIŠTĚNÍ OPÍRÁ

1. Zřizovací listina č.j. NZ 13/99/N/99 z 3. února 1999.
2. Zařazení do sítě škol č.j. 25 712/2000-21 ze dne 22. srpna 2000.
3. Rozvrh hodin.
4. Třídní knihy.
5. Evidence žáků školy.
6. Plán práce školy na školní rok 2002/03.
7. Záznamový arch tematické inspekce PIII - Infrastruktura
8. Dotazník pro ředitelku školy.

## ZÁVĚR

*Počítače získané v rámci projektu PIII jsou v současné době využívány jen částečně. Žáci k nim mají přístup pouze v rámci výuky a činnosti zájmového útvaru. Pedagogičtí pracovníci mají přístup neomezen. Počítače získané z jiných zdrojů jsou ve výuce využívány ve větší míře vzhledem k vhodnějšímu programovému vybavení a v rámci ekonomiky školy v maximální míře.*

## Složení inspekčního týmu a datum vyhotovení inspekční zprávy

Razítko

Školní inspektoři	Titul, jméno a příjmení	Podpis
Vedoucí týmu	Mgr. Ivan Tuček	Mgr. Ivan Tuček
Členové týmu	Marie Pavlíčková	Marie Pavlíčková

V Bruntále dne 12. prosince 2002

## Datum a podpis ředitelky školy stvrzující převzetí inspekční zprávy

Datum převzetí inspekční zprávy: 16. 12. 2002

Razítko

Ředitelka školy nebo jiná osoba oprávněná jednat za školu

Podpis

Mgr. Šárka Bradová, ředitelka školy

Mgr. Šárka Bradová

*Dle § 19 odst. 7 zákona č. 564/1990 Sb., o státní správě a samosprávě ve školství, ve znění pozdějších předpisů, může ředitelka 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
Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor školství, mládeže a sportu	3. ledna 2003	141 6/03-11139
Věra Lojkásková, Jiráskova 29, 792 01 Bruntál	3. ledna 2003	141 7/03-11139

### Připomínky ředitelky školy

Datum	Čj. jednacího protokolu ČŠI	Text
		Připomínky nebyly podány