



ČESKÁ ŠKOLNÍ INSPEKCE

Oblastní pracoviště

OSTRAVA

Inspekční zpráva

**Střední průmyslová škola, Ostrava-Moravská Ostrava,
Kratochvílova 7**

Kratochvílova 7/1490, 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava

Identifikátor školy: 600 017 583

Zřizovatel: MŠMT ČR, Karmelitská 7, 118 12 Praha 1 - Malá Strana

Školský úřad Ostrava: Matiční 20, 702 00 Ostrava

Termín konání orientační inspekce: 22. březen 2000

Čj.	146 115/00-5057
Signatura	in6ft210

ZÁKLADNÍ ZJIŠTĚNÍ

V návaznosti na podnět podaný Školskému úřadu Ostrava na Střední průmyslovou školu, Ostrava-Moravská Ostrava, Kratochvílova 7 (dále jen SPŠ), týkající se výukového procesu - výuka žáků občany vykonávajícími civilní službu, byla provedena ve výše uvedené škole orientační inspekce zaměřená na specifická zjištění.

Ke dni kontroly vykonávali ve škole civilní službu celkem tři občané, z nichž se žádný nepodílel na výchovně vzdělávacím procesu jako pedagog.

HODNOCENÍ KVALITY VZDĚLÁVÁNÍ

Kvalita vzdělání byla v průběhu orientační inspekce posuzována v předmětu práce s počítačem (výpočetní technika), jehož část byla do 29. února 2000 zajištěna občanem vykonávajícím ve škole civilní službu. Výuka byla hodnocena z hlediska plánování a přípravy výuky, podmínek výuky, organizace, forem a metod výuky, motivace a hodnocení, interakce a komunikace. Výsledky výuky nebyly posuzovány.

Práce s počítačem (výpočetní technika)

Ve výpočetní technice bylo hospitováno ve třídách studijního oboru 26-41-M/002 Elektrotechnika. Výuka ve výše uvedeném předmětu probíhá podle učebních osnov předmětu práce s počítačem (výpočetní technika) schválených MŠMT ČR dne 7. září 1998 pod čj.: 25 875/98-23 s platností od 1. září 1999. Časová týdenní dotace odpovídá schválenému učebnímu plánu, mezi oběma ročníky je zajištěna kontinuita výuky. Pedagogové mají zpracovány tematické plány učiva, jejichž náplň je v souladu s učebními osnovami. Plánované cíle respektují zásadu soustavnosti, spojení teorie a praxe a současně navazují na učivo odborných předmětů.

Výuka výpočetní techniky je zajištěna třemi vyučujícími. Dva učitelé mají pro výuku odbornou i pedagogickou způsobilost. Třetí vyučující je dle uzavřené pracovní smlouvy povinen si doplnit pedagogické vzdělání.

Výuka v hospitovaných hodinách výpočetní techniky probíhala v odborných učebnách s osobními počítači zapojenými do sítě. Celkové uspořádání učeben, technické i programové vybavení počítačů je na úrovni, splňující požadavky na kvalitní výuku tohoto předmětu. K dispozici má škola celkem sedm odborných učeben výpočetní techniky.

Studijní materiál je žákům doporučován, popřípadě je uložen v softwarové podobě v počítačové síti, nebo je k dispozici v příruční knihovně.

Organizačně je výuka předmětu zajištěna tak, že třída je dělena na skupiny, každý žák pracuje samostatně u PC. Skupiny se cyklicky střídají u učitelů, kteří vyučují části obsahové náplně předmětu. Tím je zajištěna odbornost a aktuálnost výuky.

Výuka výpočetní techniky je realizována v dvouhodinových blocích bez přestávky s dodržováním psychohygienických zásad. Převládající formou výuky v hospitovaných hodinách byl výklad učitele kombinovaný se samostatnou prací žáků. Žáci byli seznamováni s moderními technologiemi (např. ukázky optických vláken). Samozřejmou součástí vyučovacích hodin byla zpětnovazební kontrola pochopení učiva s individuálním přístupem k žákům. K ověření zvládnutí učiva jsou využívány výukové testové programy.

Vyučující žáky motivovali seznámením s cíli hodin, během nich pak kladením problémových dotazů.

V oblasti komunikace a interakce byla vyučujícím i žáky respektována pravidla jednání,

komunikace byla založena na vzájemné důvěře. V hospitovaných hodinách byl vytvářen prostor pro diskusi. Nežádoucí projevy žáků nebyly zaznamenány, atmosféra vyučovacích hodin byla příznivá a přispívala k dosažení výchovně vzdělávacích cílů.

Na základě výše uvedených skutečností je úroveň plánování a přípravy výuky v předmětu práce s počítačem (výpočetní technika) hodnocena jako velmi dobrá, personální, materiální a psychohygienické podmínky jako velmi dobré, použité formy a metody práce jako velmi dobré, účinnost motivace a způsob hodnocení jako velmi dobré, spolupráce a komunikace ve vyučování jako velmi dobré. Výsledky výuky nebyly hodnoceny.

Celkově je kvalita vzdělávání v předmětu práce s počítačem (výpočetní technika) hodnocena jako velmi dobrá.

DALŠÍ VÝZNAMNÁ ZJIŠTĚNÍ

Ve školním roce 1999/2000 (do 29. února 2000) byla část výuky ve SPŠ z objektivních příčin zajištěna dvěma občany vykonávajícími civilní službu. Jednalo se o tyto vyučovací předměty ve třídách:

- praxe - ES 1, ES 3.B, T 3.B, C,
- cvičení z programování - T 2.C, D,
- číslicová technika - EP 2.B, T 3.A, B, C,
- práce s počítačem (výpočetní technika) - ES 2.B,

studijních oborů 26-41-M/002 Elektrotechnika, 26-47-M/002 Elektronické počítačové systémy, 26-43-M/004 Slaboproudá elektrotechnika.

Pro činnost občanů vykonávajících civilní službu nabyl ke dni 10. září 1999 účinnost interní pokyn ředitele školy (zpracován v návaznosti na metodický pokyn MŠMT ČR čj.: 23 318/99-24 k zabezpečení výkonu civilní služby ve školách a školských zařízeních ze dne 1. srpna 1999).

Ve škole došlo k pochybení tím, že oba výše uvedení občané se přímo podíleli na zabezpečení výuky s hodnocením a klasifikací žáků, včetně zápisu v pedagogické dokumentaci (třídní knihy, třídní výkazy). U obou bylo pro potřeby zajištění výuky plně využito jejich odborné způsobilosti (u jednoho v rozsahu 6 vyučovacích hodin týdně, u druhého 21 vyučovacích hodin týdně). Obě skutečnosti byly v rozporu s podmínkami výkonu civilní služby uvedenými v metodickém pokynu MŠMT ČR k zabezpečení výkonu civilní služby ve školách a školských zařízeních ze dne 1. srpna 1999 čj.: 23 318/99-24, který je zpracován v návaznosti na zákon č. 18/1992 Sb., o civilní službě, ve znění pozdějších předpisů.

Tento stav trval do 29. února 2000. Následujícím dnem byl jeden z občanů (29. února 2000 ukončil civilní službu) ředitelem školy přijat do hlavního pracovního poměru jako pedagog a do vedlejšího pracovního poměru jako správce počítačové sítě. Druhý občan k témuž datu přestal ve škole vykonávat činnost pedagoga.

Kontrolou dokumentace obou občanů vykonávajících civilní službu ve SPŠ nebylo zjištěno ve sledovaném období proplácení jejich pedagogických výkonů.

V současné době se všichni občané vykonávající civilní službu ve škole řídí aktualizovaným pokynem ředitele školy k výkonu civilní služby na SPŠ ze dne 1. března 2000.

VÝČET DOKLADŮ, O KTERÉ SE INSPEKČNÍ ZJIŠTĚNÍ OPÍRÁ

- Rozhodnutí o zařazení do sítě škol, předškolních zařízení a školských zařízení čj.: 11 444/99-21 ze dne 5. února 1999,
- učební osnovy předmětu práce s počítačem (výpočetní technika) schválených MŠMT ČR dne 7. září 1998 pod čj.: 25 875/98-23 s platností od 1. září 1999,
- tematické plány,
- třídní knihy,
- třídní výkazy,
- osobní dokumentace občanů vykonávajících civilní službu,
- pokyn ředitele školy pro výkon civilní služby na SPŠ ve školním roce 1999/2000 ze dne 10. září 1999,
- pokyn ředitele školy pro výkon civilní služby na SPŠ ze dne 1. března 2000.

ZÁVĚR

Kontrolou bylo zjištěno, že skutková podstata podnětu zanikla k 1. březnu 2000, neboť žádný z občanů konajících civilní službu na SPŠ se od tohoto data již nepodílí na výuce žáků. Vedení školy operativně využilo odbornost jednoho z nich a uzavřelo s ním k 1. březnu 2000 pracovní poměr na dobu neurčitou pro výkon práce pedagoga a vedlejší pracovní poměr pro výkon správce počítačové sítě.

Kvalita vzdělávání v předmětu práce s počítačem (výpočetní technika) je na základě výsledků hospitační činnosti hodnocena jako velmi dobrá.

Při orientační inspekci konané dne 22. března 2000 zaměřené na specifická zjištění uvedená v inspekční zprávě nebylo zjištěno porušení platných právních norem.

Datum vyhotovení inspekční zprávy a složení inspekčního týmu

Razítko

Školní inspektoři	Titul, jméno a příjmení	Podpis
Vedoucí týmu	Ing. Eva Zátopková	Ing. Eva Zátopková v. r.
Členové týmu	RNDr. Libor Kubica	RNDr. Libor Kubica v. r.

V Ostravě dne 30. března 2000

Datum a podpis ředitele školy stvrzující převzetí inspekční zprávy

Datum převzetí inspekční zprávy: 31. března 2000

Razítko

Ing. Dušan Pauček

Ing. Dušan Pauček v. r.
Podpis ředitele

Předmětem inspekce bylo zhodnocení činnosti školy dle § 18 odst. 3, 4 zákona ČNR č. 564/1990 Sb., o státní správě a samosprávě ve školství, ve znění pozdějších předpisů.

Dle § 19 odst. 8 téhož zákona 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

Stupeň	Širší slovní hodnocení
Vynikající	Zcela mimořádný, příkladný
Velmi dobrý	Výrazná převaha pozitiv, drobné a formální nedostatky, nadprůměrná až spíše nadprůměrná úroveň
Dobrý	Negativa a pozitiva v rovnováze, průměrná úroveň
Ještě vyhovující	Převaha negativ, výrazné nedostatky, citelně slabá místa
Nevyhovující	Zásadní nedostatky, které ohrožují průběh výchovně-vzdělávacího procesu.
Plní, je v souladu	Dodržuje, čerpá účelně, efektivně
Neplní, není v souladu	Nedodržuje, nečerpá účelně, efektivně

Další adresáti inspekční zprávy

Adresát	Datum předání/odeslání inspekční zprávy	Podpis příjemce nebo čj. jednacího protokolu ČŠI
Školský úřad Ostrava, Matiční 20, Ostrava	2000-04-14	146 148/00-10023
Zřizovatel: MŠMT ČR, Karmelitská 7, 118 12 Praha 1 - Malá Strana	2000-04-14	146 147/00-10023

Připomínky ředitele školy

Datum	Čj. jednacího protokolu ČŠI	Text
-	-	nebyly podány