

Střední zdravotnická škola, Karviná, příspěvková organizace

V Ý R O Č N Í Z P R Á V A

o činnosti školy

za školní rok 2005 – 2006

Srpen 2006

Obsah:

1. Základní údaje o škole
2. Přehled oborů vzdělání
3. Přehled pracovníků školy
4. Údaje o přijímacím řízení
5. Údaje o výsledcích vzdělání a maturitních zkoušek
6. Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků
7. Údaje o aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti
8. Údaje o výsledcích inspekční činnosti
9. Přílohy - tabulková část
 - č. 1 - pedagogičtí pracovníci
 - č. 2 - počty žáků školy
 - č. 3 - materiální zajištění
 - č. 4 - personální zajištění
 - č. 5 - přijímací řízení
 - č. 6 - prospěch
 - č. 7 - výsledky maturitních zkoušek
 - č. 8 - chování

1. Základní údaje o škole

Název (dle zřizovací listiny): **Střední zdravotnická škola, Karviná, příspěvková organizace**

Adresa: 733 01 Karviná – Mizerov, Borovského 2315/1

Telefon. 596 311 774, 596 311 773

Fax: 596 315 434

e-mail: sekretariat.szk@sszdra-karvina.cz

web: www.sszdra-karvina.cz

Charakteristika školy

Škola je zařazena v rejstříku škol dle zákona č.561/2004 Sb., školský zákon, a vychovává především střední zdravotnické pracovníky a nižší zdravotnické pracovníky . Vyučovacím jazykem je jazyk český a polský.

Od 1. července 2001 je zřizovatelem školy Moravskoslezský kraj. Střední zdravotnická škola Karviná je příspěvkovou organizací s právní subjektivitou.

Ve školním roce 2005/2006 byly zřízeny tyto třídy: 6 tříd 4letého denního studia oboru 53-41-M/001 Všeobecná sestra a 6 tříd 4letého studia 53-41-M/007 Zdravotnický asistent. Ve třídě 1. C, 2. C, 3. C a 4. C studují také absolventi polských základních škol (vždy polovina třídy s polským jazykem vyučovacím).

Studium ve školním roce 2005/2006 zahájilo celkem 335 žáků, k 30. 6. byl stav 330 žáků.

Viz tabulka č. 1

Budovy, vlastnictví, úpravy

Škola je umístěna na ulici Borovského 2315/1 ve středu města. Na podzim byla dokončena realizace ICT projektu „Komunikace s nemocným – interaktivní výuková aplikace“, díky kterému jsme vybavili jednu třídu interaktivní tabulí, dataprojektorem a notebookem. Další třída byla vybavena dataprojektorem a notebookem z prostředků SRPŠ. Zakoupili jsme do další třídy nastavitelné židle a lavice (realizace vyhl.108/2001 Sb.). Do učebny výpočetní techniky bylo zakoupeno 5 nových počítačů s LCD obrazovkou. Byly zakoupeny pomůcky do výuky TEV (míče, pátky pro badminton), provedeno lajnování podlahy pro badminton . Pro zlepšení práce provozních zaměstnanců byl zakoupen nový vysavač, teploměr pro ŠJ. Bylo provedeno vymalování učebny 314, 26 a posilovny. Do učebny 314 byla položena nová podlahová krytina. V celé budově byly natřeny dveře a radiátory. V současné době budujeme další učebnu výpočetní techniky, byla provedena nová

elektroinstalace a zakoupeny stoly pro počítače. V příštím roce plánujeme další opravy budovy. Byly doplněny a zakoupeny nové hasící přístroje.

Materiální zajištění

Počet učeben se nezměnil. Ve škole je 17 učeben, z toho 9 odborných. 12 učeben je pro 32 – 34 žáky, 5 učeben je pro skupinovou výuku (max. 16 žáků). Všechny jsou standardně vybaveny. Škola má odbornou knihovnu, žákovskou (českou i polskou) knihovnu a studovnu. Ve škole je bufet, který provozuje soukromník. Ve výdejně obědů se podávají jídla přivážená ze školní jídelny Základní školy U studny. Tělocvična, posilovna a sportovní areál umožňují dobrou úroveň tělesné výchovy. Škola je připojena na INTERNET – radiové spojení (PODA). Ve šk. roce 2002/2003 jsme byli připojeni v rámci projektu Internet do škol (INDOŠ) – pevná linka.

Viz příloha - tabulka č. 1

Smluvně zajištěná zdravotnická zařízení pro praktické vyučování, způsoby spolupráce

V tomto školním roce jsme uzavřeli smlouvu s těmito zdravotnickými zařízeními okresu Karviná a Frýdek - Místek:

- Nemocnice s poliklinikou Karviná - Ráj
- Karvinská hornická nemocnice, a. s. Karviná - N. Město
- Nemocnice s poliklinikou Havířov
- Nemocnice s poliklinikou a LDN Orlová – Lutyně
- Nemocnice Třinec - Sosna
- Nemocnice Podlesí, spol. s r.o. Třinec

a se soukromými lékaři okresu Karviná.

Spolupráce je zajištěna prostřednictvím vedení školy a zdravotnickými zařízeními soustavnými návštěvami zdravotnických zařízení a účastí na některých akcích. Pravidelná setkání se uskutečňují v období praktických maturitních zkoušek. Spolupracujeme také s KHES - pobočka Karviná v oblasti osvěty proti drogám .

Odborná praxe v měsíci červnu byla zajištěna ve všech výše uvedených nemocnicích. Škola se podílí ve spolupráci se Slezskou humanitou na přípravě pomocných zdravotnických pracovníků pro region (rekvalifikace nezaměstnaných).

Domov mládeže

Škola nemá domov mládeže.

Management, poradní orgány, rada školy

V čele školy je tříčlenné vedení:

ředitelka školy :	PhDr. Marcela Hlušíková
zástupce ředitele :	Mgr. Wieslaw Farana
učitelka řídící praktické vyučování:	Mgr.Vanda Prymusová

Všichni tři mají vysokoškolské vzdělání a dostatečně dlouhou odbornou i pedagogickou praxi. Vedení školy se schází 1 x týdně a zve si podle potřeby ostatní pracovníky. Zasedání pedagogické rady se konají podle plánu 6 krát ročně. Podle potřeby byly svolány pracovní porady.

Na škole jsou stanoveny tyto předmětové komise:

- 1/ Předmětová komise přírodních věd (MAT, FYZ, VYT, CHE, BI)
předseda: Mgr. J. Feberová
- 2/ Předmětová komise mateř.jazyků (CJL, PLJ)
předseda: Mgr. Dudová
- 3/ Předmětová komise společenských věd (DEJ, OBN, TEV, ESV)
předseda: Mgr. K. Montagová
- 4/ Předmětová komise SOP (OSN, KLP, PP, SOM, OSE)
předseda: Mgr. V. Prymusová
- 5/ Předmětová komise cizích jazyků (AJ, NJ, LAJ)
předseda: Mgr. E. Koutová.
- 6/ Předmětová komise PSP
předseda: Mgr. V. Bambušková

Na škole pracuje podle vlastních stanov schválených MV ČR **Sdružení rodičů a přátel školy.**

Školská rada byla zřízena 22. 9. 2005, první zasedání ŠR proběhlo 4. 10. 2005

Členové ŠR:

Radou kraje byli jmenováni - Mgr.Petr Žabinski , MUDr. Zbigniev Wojnar,
Milada Cieslarová

Za pedagogické pracovníky byli zvoleni – Mgr. Eva Koutová, Mgr. Jana Feberová,
Mgr. Martina Orságová

Za zákonné zástupce a zletilé žáky byli zvoleni - Mgr. Naděžda Bonczková., Ing. Jiří Rýznar,
Marie Turoňová

Předsedou ŠR byl na jejím prvním zasedání zvolen Mgr. Petr Žabinski.

2. Přehled oborů vzdělání

Škola má zařazeny ve školském rejstříku tyto studijní obory podle Klasifikace kmenových oborů vzdělání:

53-41-H Ošetřovatelství

Studijní/učební obor **53-41-H/002 Ošetřovatel** **tříleté denní studium**

53 – 41- M Ošetřovatelství

1. Studijní obor **53 -41-M/001 Všeobecná sestra** **4leté denní studium** (dobíhající)
2. Studijní obor **53-41-M/007 Zdravotnický asistent** **4leté denní studium**, vyuč.jazyk český
3. Studijní obor **53-41-M/007 Zdravotnický asistent** **4leté denní studium**, vyuč.jazyk polský

4. Studijní obor **53-41-M/007 Zdravotnický asistent 5leté večerní studium**
5. Studijní obor **53-41-M/007 Zdravotnický asistent 5leté dálkové studium**
6. Studijní obor **78-42-M/005 Zdravotnické lyceum 4leté denní studium** , vyuč.jazyk český
+ vyuč.jazyk polský (schválený **od 1. 9. 2006**)

Ve šk.roce 2005/2006 se na škole vyučovaly obory *53-41-M/001 všeobecná sestra (český a polský jazyk) a 53-41-M/007 zdravotnický asistent (český a polský jazyk) v denním studiu.*

Přehled učebních plánů

Pro všechny ročníky **oboru všeobecná sestra** platí učební plán pro studijní obor 5341M/001 Všeobecná sestra z 1. září 1997 č.j. 29978/97-71.

S platností od 1. 9. 1999 počínaje 1. ročníky došlo ke změně učebních osnov v předmětech:

Český jazyk a literatura – schválilo MŠMT dne 19. 7. 1999, č.j. 25625/99-22

Dějepis – schválilo MŠMT dne 14. 6. 1999, č.j. 23094/99-22.

S platností od 1. 9. 2000 počínaje 1. ročníky dochází ke změnám učebních osnov v předmětech:

Cizí jazyk – schválilo MŠMT dne 3. 9. 1999, č.j. 27669/99-22

Psychologie a pedagogika – schválilo MŠMT dne 8. 11. 1999, č.j. 32295/99-23.

Občanská nauka – od 1. 9. 2002 platí nové učební osnovy pro všechny ročníky, schválilo MŠMT dne 29. 4. 2002 č.j. 18396/2002-23.

Pro žáky s polským jazykem vyučovacím byly schváleny nové osnovy polského jazyka a literatury s účinností od 1. 9. 1997.

Pro nový obor 5341M/007 Zdravotnický asistent platí učební plán a osnovy schválené MŠMT ze dne 17. 12. 2003, č.j. 33 318/2003-23 (předměty LAJ, OBN, MAT, FYZ, BIO, EKO, ZVZ, PP, KLP, SOM, ZEH, OSE, OSN).

Pro předměty:

Informační a komunikační technologie - osnovy schválené MŠMT dne 1. 7. 2004, č.j. 22 305/2004-23, s platností od 1. 9. 2004 počínaje 1.ročníkem

Dějepis - (stejně jako u VS) ze dne 14. 6. 1999, č.j. 23 094/99-22

Chemie - (pro nechem.obory SOŠ, 3-5 hod.týdně) – ze dne 25. 7. 2002, č.j. 23 852/2002-23 s platností 1. 9. 2002 počínaje 1. ročníkem

Český jazyk - (stejný jako u VS viz výše) - ze dne 19. 7. 1999, č.j. 25 625/99-22

Cizí jazyk - (stejný jako u VS viz výše) – ze dne 3. 9. 1999, č.j. 27 669/99-22

TEV - (pro gymnázia a SOŠ) - ze dne 24. 5. 1991, č.j. 17 668/91-20.

Učební plán oboru 53-41-M/007 zdravotnický asistent **ve 2. ročníku byl upraven takto:**

Klinická propedeutika – 2 hod. týdně (posílena o 0,5 hod. z výběr.předmětu a o 0,5 hod. z předmětu Veřejné zdravotnictví a výchova ke zdraví)

Veřejné zdravotnictví a výchova ke zdraví – 1 hod. týdně (ubráno 0,5 hod.)

Výběrové a volitelné předměty (ESV atd.) - 1 hod. týdně (ubráno 0,5 hod.)

3. Přehled pracovníků školy

Personální zajištění

Výuku a provoz školy v tomto školním roce zajišťovalo 42 zaměstnanců a 17 externích učitelů, celkem tedy 59 osob. Z 32 interních učitelů má plnou vysokoškolskou kvalifikaci 29 vyučujících, což je 90, 6 %. Pedagogickou a odbornou způsobilost dle zákona č. 563/2004 Sb., o pedagogických pracovnících, splňovalo 30 vyučujících, což je 93, 75% .

Průměrný věk pedagogického sboru je 41,9 let, průměrný počet žáků ve třídě 27,92, průměrný počet žáků na učitele 10,47.

Počet pedagog. pracovníků (interních) :

Celkem 32 přepočt. 29,758

Z toho:

Všobecně vzdělávacích předmětů - 12 přepočt. 11,758

Odborných předmětů 20 18,187

Externí učitelé (lékaři) na dohody 17 přepočt. 2,00

Počet ostatních pracovníků:

Celkem 10 přepočt. 9,325

Z toho

THP 3 přepočt. 2,375

Uklizečky 6 6

Domovník 1 1

Viz příloha - tabulka č. 3

Závěry a opatření

Většina předmětů je vyučována aprobovaně. Výuku odborných lékařských předmětů (GYP, PED, PAT, VNL, CHI, NEU, PSY, MEH) zajišťují lékaři, kteří mají alespoň 1 atestaci v oboru, někteří mají pedagogické minimum. V letošním roce se podařilo získat kvalifikovaného učitele AJ a omladit pedagogický sbor.

4. Údaje o přijímacím řízení

V souvislosti se změnami ve zdravotnickém školství se s účinností od 1. 9. 2004 se změnil obor 53-41-M /001 Všeobecná sestra na obor 53-41-M/007 Zdravotnický asistent.

V letošním roce se přihlásilo do 4letého studia oboru 5341M/007 Zdravotnický asistent celkem 110 uchazečů. Přijato bylo celkem 83 uchazečů. Z toho do třídy s polským jazykem vyučovacím se přihlásilo 14 uchazečů, přijato bylo 14 uchazečů. Všichni uchazeči byli přijati v prvním kole přijímacího řízení.

Škole byl schválen nový obor 78-42-M/005 zdravotnické lyceum denní studium, které bude otevřeno od 1. 9. 2006

Do oboru zdravotnické lyceum se v prvním termínu přijímacího řízení přihlásilo celkem 22 uchazečů, přijato bylo 22 uchazečů. Bylo vyhlášeno druhé kolo přijímacího řízení.

Do druhého kola přijímacího řízení se přihlásilo celkem 42 uchazečů, přijato bylo 8 uchazečů. Celkem bylo do oboru zdravotnické lyceum přijato 30 uchazečů.

Naše škola se přihlásila do projektu Moravskoslezského kraje Kvalita 2006 k jednotným přijímacím zkouškám.

Kritéria pro přijetí byla stanovena takto:

1. dobrý zdravotní stav, způsobilost k výkonu povolání SZP
2. prospěch na základní škole v 8. a 9. třídě
3. vykonání přijímacích zkoušek – testy SCIO - z českého jazyka
- z obecných studijních předpokladů

Bodové hodnocení: - prospěch	max. 50 bodů
- test z českého jazyka	max. 50 bodů
- test z obecných studijních předpokladů	max. 60 bodů

Maximální počet bodů celkem 160 bodů.

Výsledky přijímacích zkoušek a prospěch v ZŠ byly započítány stejnou vahou . **Sjednocení přijímacích zkoušek hodnotíme pozitivně.**

Viz tabulka č. 4

4. Údaje o výsledcích vzdělávání žáků a výsledcích maturitních zkoušek

Celkový prospěch školy je 2,33, což je **o 7 setin horší**, než v loňském školním roce. Celkem neprospělo 24 žáků, 20 žáků neprospělo z 1-2 předmětů a konalo opravné zkoušky. Z důvodu dlouhodobé absence bylo neklasifikováno 15 žáků, kterým byla prodloužena

klasifikace do konce srpna 2006. Po opravných zkouškách 8 žáků požádalo o opakování ročníku a 7 bylo vyhověno.

Viz tabulka č. 5

Výsledky maturitních zkoušek u 2 maturitních tříd byly velmi dobré (18 vyznamenaných), u jedné třídy podprůměrné (5 neprospělo). Celkový prospěch u maturitních zkoušek byl 2,18 (**o 18 setin horší** než loni). Celkem maturovalo 70 žáků, 18 prospělo s vyznamenáním, 47 prospělo a 5 žákyně neprospělo, 3 opakovaly maturitní zkoušku v září (úspěšně). Maturitní zkoušku nekonalo 5 žákyň (prodloužena klasifikace), 4 maturovaly v podzimním termínu v září 2006 (úspěšně). Jedna žákyně se nedostavila k opravné zkoušce, neprospěla a nemohla konat maturitní zkoušku.

Maturitní zkoušky proběhly v souladu s vyhláškou MŠMT ČR č. 442/1991 Sb. o ukončení studia na středních školách v platném znění. Část písemná, praktická i teoretická proběhly bez závad.

Průměrný prospěch písemných maturitních zkoušek z českého jazyka je 2,38 z polského jazyka 3,00. Prospěch z praktické zkoušky ošetřování nemocných byl 2,08.

Viz tabulka č. 6

Praktické maturitní zkoušky se konaly v NsP Karviná – Ráj a v NsP Havířov na interních a chirurgických odděleních.

Chování je u většiny žáků hodnoceno jako velmi dobré. Porušování školního řádu bylo potrestáno sníženým stupněm z chování u 11 žáků, důtkou ředitele školy u 17 žáků, důtkou třídního učitele u 34 žáků, 4 žákyně byly podmíněně vyloučeny ze školy. Nejčastějším důvodem udělených výchovných opatření byla neomluvená absence a nevhodné chování.

Bylo uděleno celkem 53 pochval ředitele školy a 71 pochval třídního učitele, 70 žáků bylo oceněno za příkladné výsledky a reprezentaci školy knižní odměnou.

Viz tabulka č. 7

Evaluace školy

V rámci evaluace školy a přípravy žáků na maturitní zkoušky jsme se zúčastnili akce CERMATU „Maturita nanečisto 2006“ – CJL, NJ, AJ, PJJ, OBN. Výsledky zejména v CJL prokázaly zvyšující se úroveň výuky, umístili jsme se na 363. místě z 559 přihlášených odborných škol, v AJ na 487. místě z 556 škol. Velkého zlepšení jsme dosáhli v NJ, kde jsme se umístili na 186. místě ze 526 škol stejného typu.

Také letos se uskutečnily ředitelské písemky ze somatologie v 1. ročnících, angličtiny ve 2. ročnících, abychom porovnali vědomosti žáků a klasifikaci v jednotlivých třídách. I letos se potvrdilo, že předmět somatologie patří k nejobtížnějším předmětům v 1. ročníku a žáci mají problém s jeho zvládnutím. Součástí evaluace bylo i zapojení do projektu Kvalita 2006 – sjednocení přijímacího řízení a testování 2. ročníků. Z testování 2. ročníků a z přijímacích zkoušek vyplynuly tyto závěry – v matematice zaměřit pozornost na tematický okruh funkce a rovnice a věnovat se upevnění základních znalostí, v českém jazyce zaměřit pozornost na zlepšení výsledků v tem. okruhu větný rozbor a upevnění základních znalostí.

Pro zlepšení adaptace žáků 1. ročníků na systém výuky na střední škole jsme již tradičně uspořádali ve spolupráci s Pedagogicko-psychologickou poradnou v Karviné šest tříhodinových cvičení zaměřených na nácvik efektivního učení.

Průměrný prospěch školy se v letošním školním roce zhoršil o 7 setin. Problémem stále zůstává absence žáků, nárůst absence byl způsoben chřipkovou epidemií a dlouhodobou

absencí 6 žáků, u kterých se objevilo závažné onemocnění (anorexie, pyelonefritidy, operační zákroky, nádorové onemocnění) a byli dlouhodobě hospitalizováni.

Provedli jsme analýzu silných a slabých stránek školy, abychom zlepšili klima školy a pozici školy v regionu. V rámci dvouletého evaluačního plánu (2005 – 2007) jsme provedli dotazníkové šetření žáků, rodičů a učitelů, abychom zjistili, na které oblasti se máme do budoucna zaměřit, kde jsme méně a kde více úspěšní. Zpráva vlastního hodnocení školy bude zpracována za dvouleté období a odevzdána v říjnu 2007.

Závěry

Plnění úkolů z loňského roku:

Pozitiva - zlepšila se úroveň výuky cizích jazyků

- podařilo se realizovat projekt ICT „Komunikace s nemocným – interaktivní výuková aplikace“
- byl připraven a přijat k dotaci další projekt ICT „Buňka“

Negativa - nepodařilo se snížit absenci žáků, která však byla způsobena dlouhodobou nemocí žáků

- zvýšil se počet žáků, kteří neprospěli u maturitních zkoušek
- zhoršil se celkový prospěch školy a zvýšil počet žáků, kteří neprospěli a konali opravné zkoušky

Opatření pro další školní rok ke zlepšení prospěchu a absence:

- důsledně sledovat a ověřovat absenci žáků (prevence záškoláctví)
- systematicky informovat rodiče (zákonné zástupce) o průběhu vzdělávání žáků, jejich prospěchu, chování, absenci
- zaměřit se na společenské chování a vystupování žáků jak ve škole, tak na veřejnosti
- pokračovat ve spolupráci s PPP v Karvině
- využívat více pochval a pozitiv. stimulace zejména u žáků 1. ročníků
- zvyšovat ctižádost a sebevědomí žáků, aby se nespokojovali s průměrnými výsledky
- vést žáky k lepšímu využívání konzultačních hodin učitelů, odborné knihovny a internetu.
- nadále zvyšovat úroveň výuky cizích jazyků

6. Další vzdělávání pedagogických pracovníků

Vzdělávání pedagogických pracovníků věnujeme velkou pozornost, máme zpracován dlouhodobý plán dalšího vzdělávání pedagogických pracovníků.

V letošním roce se dalšího vzdělávání pedagogických pracovníků zúčastnilo celkem 30 ped. pracovníků na 58 akcích (školeních). Kromě toho se odborné vyučující zúčastňovaly odborných seminářů pořádaných NsP Havířov a poznatky předávaly ostatním vyučujícím a žákům.

1. Vzdělávání vedoucích pracovníků

- ŘŠ - Seminář pro ředitele VZŠ a SZŠ - Praha září
- Seminář pro ředitele VZŠ a SZŠ (správní řízení, dodržování právních norem ve škole) - Brno listopad
- seminář iDva - Ostrava červen
- Seminář pro ředitele VZŠ a SZŠ (přijímací řízení dle nového správního řízení, nové maturity Praha březen
- Seminář pro ředitele SZŠ a VZŠ – autoevaluace Praha květen
- FS „Úspěšný ředitel“ leden až prosinec Ostrava

- ZŘ - Nové trendy ve fyzice - Ostrava
- Vzdělávání PP - KVIC N.Jičín
- Základy správního řízení - Karviná
- E-learning ve výuce fyziky a chemie - Ostrava

- VU - Cesta k excelenci - Ostrava
- Seminář pro učitelky řídící praktické vyučování – Frýdek -Místek

2. Cizí jazyky

Vyučující cizích jazyků se zúčastnili celkem 4 vzdělávacích akcí s touto tematikou:

- Nová maturita z NJ - Ostrava
- Seminář k učebnici Schritte international - Ostrava
- „ Deutsch im Internet“
- Nová maturita a AJ - Ostrava

3 vyučující - Základy AJ (samostudium + 1 x týdně 2 hod. konzultace).

3. Informační gramotnost

V letošním školním roce se zúčastnilo :

- 3 učitelé školení „Z“ úrovně
- 4 učitelé školení „P“ úrovně – základní modul
- 1 učitel školení „PV“ - rozšiřující modul
- 1 učitel školení správců ICT (2x)
- 8 učitelů školení „S“
- 1 učitel školení „N“

V informační gramotnosti úrovně „Z“ máme proškoleny 100% učitelů, v úrovni „P“ 75 % učitelů, v úrovni „PV“ 6%..

4. Prohloubení odbornosti dle aprobační a další školení

Těchto vzdělávacích seminářů se zúčastnilo celkem 15 učitelů :

- Peritoneální dialýza - Nsp Havířov
- Seminář iDva - Ostrava
- Projekt Euromanažer - vstupní školení - Ostrava
- Strukturální fondy EU

- Projektový management
- Metody a techniky projekt.řízení
- Efektivita práce v týmu
- Workshop projekt.tvorby
- kurz Bakaláři pro správce - Ostrava
- Projekty SIPVZ - Vratimov
- Mediální výchova - Ostrava
- Mezinárodní symposium v ošetrovatelství – Ostravská univerzita
- Projektová výuka chemie 2x
- konference EVVO
- Seminář k výuce společenských věd (CERMAT) - Ostrava
- Seminář k výuce LAJ - Ostrava
- Kardiologické dny - Třinec
- Břišní tance - Karviná
- Projektové vzdělávání v biologii - Ostrava
- Maturita z MAT na SŠ - Ostrava
- Rozumět médiím - Ostrava

Náklady na další vzdělávání pedagogických pracovníků činily celkem 40 070 Kč (včetně cestovného), z toho 28 000 Kč byly účelové finanční prostředky na vzdělávání SIPVZ. Kromě pedagogických pracovníků byli vzděláváni i provozní pracovníci (zákon o platu, cestovné, účetnictví, BOZP + PO, přezkoušení elektro atd.).

7. Údaje o aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti

Jako každoročně i v letošním roce jsme uspořádali celou řadu soutěží - školní kolo matematické soutěže 1. a 2. ročníků, olympiáda v českém jazyce, soutěž konverzace v německém a anglickém jazyce, recitační soutěž, chemická olympiáda, školní kolo soutěže předlékařské první pomoci, soutěž ve znalostech o EU, soutěž ve znalostech o 2.světové válce a sportovní soutěže (soutěž ve slalomu, turnaj, turnaj ve volejbale, turnaj ve vybíjené, školní přebor v silovém víceboji, soutěž ve skoku vysokém).

Žáci 1. a 2. ročníku se úspěšně zúčastnili **regionální matematické soutěže** zdravotnických škol, která se konala na SZŠ Ostrava, získali jsme **jedno 2. a jedno 3. místo**. Úspěšní jsme také byli v **recitační soutěži zdravotnických škol regionu**, kde jsme i letos získali **4. místo v próze a 2. místo v poezii**. V okresním kole olympiády v **českém jazyce** jsme získali **10. místo**.

Naše škola pořádala **regionální soutěž zdravotnických škol v olympiádě anglického a německého jazyka**, kde jsme získali **1., 2. a 3. místo v AJ a 3. místo v NJ**.

Škola je nepřetržitě zapojena do mimoškolní akce Mládež a kultura. Zúčastňujeme se výchovných akcí – letos 5 x filmová představení a 3 x divadelní představení. Velký úspěch mělo shlédnutí baletu „Sněhurka a sedm trpaslíků“ v Divadle A. Dvořáka v Ostravě a divadelní představení „Noc na Karlštejně“, v Divadle Č. Těšín.

Spolupracujeme s regionální knihovnou, také letos jsme se zúčastnili „Multimediálního festivalu středních škol“, na kterém se prezentovaly všechny ZŠ a SŠ města. Získali jsme 4. místo.

V rámci plnění minimálního preventivního programu jsme se i letos zúčastnili řady akcí zaměřených na protidrogovou prevenci a kriminalitu mládeže.

Také v tomto školním roce velký zájem u žáků vyvolal výchovně vzdělávací program „S tebou a o tobě“. Pod vedením Mgr. Šmídlové a Mgr. Kotyzové na škole pracuje PEER skupina, do které jsou zapojeni žáci 1. – 3. ročníků.. Žáci 1., 2. a 3. ročníků pracovali v kroužku první pomoci pod vedením odborných vyučujících. Byla zorganizována soutěž v PPP, ve které se nejlépe umístilo družstvo 1. C třídy.

Pod vedením odborných vyučujících žákyně spolupracovaly se stacionářem pro postižené děti v Petřvaldě, Sdružením mentálně postižených dětí v Č. Těšíně, pomáhaly vést kroužky mladých zdravotníků na ZŠ, připravily kulturní programy pro nemocné na oddělení následné péče apod.

Na škole pracovaly kroužky recitační, pěvecký, rozhlasový, komunikace, ruského jazyka. Pod vedením Mgr. Buryové úspěšně pracoval canisterapeutický kroužek, v jehož rámci žákyně prováděly využití canisterapie v Domově důchodců v Karviné a nově i v Havířově. Jejich práce byla kladně hodnocena jak obyvateli DD, tak zdravotnickým personálem. Navázali jsme spolupráci v oblasti canisterapie také se SZŠ Frýdek – Místek a organizací „Podané ruce“ ve Frýdku – Místku a se Slezskou univerzitou v Karviné. Dvakrát ročně byl vydán školní časopis .

Nezapomínáme ani na sportovní výchovu a posilování tělesné zdatnosti. Žáci 1. ročníků se zúčastnili LVVZ ve Velkých Karlovicích, žáci 2. ročníků absolvovali týdenní sportovně-turistický kurz v Břeclavi.

V rámci LVVZ se konal závod ve slalomu na lyžích. Kromě toho se uskutečnil silový víceboj dívek a chlapců, školní přebor ve skoku vysokém „Vánoční laťka“, turnaj 3. a 4. ročníků v odbíjené, školní přebor ve vybíjené, školní turnaj v kopané. Družstvo dívek se v okresním turnaji kopané umístilo na 2. místě a postoupilo do krajského kola. V květnu se konal již tradiční zápas v odbíjené družstev maturitních tříd a vyučujících.

Žáci se podle schváleného plánu zúčastnili odborných exkurzí a vlastivědných výletů. V rámci výchovy proti rasismu a xenofobii se i v letošním roce konala exkurze žáků 2. ročníků do Osvětimi. Tento způsob výuky byl žáky velmi oceněn.

Na škole byla dvakrát (říjen 2005 a červen 2006) zorganizována akce „Den otevřených dveří“ pro budoucí žáky školy, dále se škola prezentovala na burze škol v Karviné, Havířově, Č. Těšíně, Orlové a Třinci. Ve Vratimově jsme se účastnili prezentace realizovaného projektu ICT „Komunikace s nemocným – interaktivní výuková aplikace.

Škola spolupracuje s městskými úřady v Karviné, Havířově, Orlové a Č. Těšíně, kde se žákyně zúčastňují vítání občánků. Tuto činnost řídí Mgr. Kuřová a Mgr. Hánová.

Spolupracujeme se Slezskou humanitou v Karviné na rekvalifikačních kurzech, se Zdravým městem Karviná, s pobočkou KHES v Karviné, Centrem krizové prevence v Karviné a Havířově. Byli jsme spoluorganizátory šachového turnaje města Karviná, spolupodíleli jsme se na zajišťování zdravotnických služeb při běhu pro zdraví, sálové kopané, házené, pingpongu, běhu Terryho Foxe, cyklistických závodů SHIMAKO a dalších. Již tradičně žáci 4. ročníků pomáhali při organizaci akce „bezplatné měření glykémie“ občanů města Karviné. Podíleli jsme se na zajištění akce „Den bez aut“. Žáci také pomáhali při celostátní sbírce s názvem „Květinový den“ pořádanou onkolog. sdružením, při celostátní sbírce s názvem „Den boje proti AIDS“ , „Bílá pastelka“, „Svátek s Emilem“, při sbírkách pořádaných ADROU atd.. Žáci školy se zapojili také do tzv. Studentservisu, který zajišťuje pomoc starým a postiženým občanům v domácnosti. Pomáhali jsme při organizaci výstav obrazů a uměleckých děl pořádaných městem na Slezské univerzitě. Škola je napojena na Internet, má vlastní www stránku (www.sszdra-karvina.cz). Byli jsme vybráni do projektu „Internet do škol“, jehož realizace byla ukončena v červenci 2002. ICT koordinátorem je vyučující VYT .

Dle pokynu MŠMT byli žáci proškoleni v **ochraně člověka za mimořádných situací** v prosinci a červnu (celoškolní akce), kromě toho byla tato výuka zahrnuta do časových plánů jednotlivých předmětů. Součástí bylo i cvičení PPP v terénu v červnu v průběhu STK a požární poplach v červnu – nácvik rychlého přesunu z učeben a opuštění budovy, seznámení s hasicími prostředky a jejich umístěním na škole.

Do časových plánů jednotlivých předmětů bylo rozpracováno učivo „**Úvod do světa práce**“ (metodický pokyn MŠMT č.j. 22067/2002-2). Žáci jsou vedeni k šetření energií, třídění odpadů. Koordinátorem environmentální výchovy je Mgr. Marie Fričová.

V letošním školním roce se nám v rámci SIPVZ **podařilo realizovat projekt „Komunikace s nemocnými – interaktivní výuková aplikace“**. Podali jsme **další projekt SIPVZ „Buňka“** Projekt byl schválen a jeho realizace bude pokračovat v prvním pololetí šk. roku 2006/2007.

Na škole působí SRPŠ. Výbor SRPŠ se schází 5 x ročně. Schůzí výboru se vždy účastní zástupce vedení školy. SRPŠ přispívá ze svých prostředků na akce školy – soutěže, maturity, exkurze, LVVZ, STK, dále přispívá na nákup pomůcek pro výuku, spotřební materiál do odbor. učeben, nákup knih do odborné a žákovské knihovny apod. Celkem přispělo SRPŠ na všechny akce, pomůcky a knižní odměny v tomto školním roce částkou 88 498 Kč.

V září byla zvolena Školská rada, která se během roku sešla 2x a projednala školní řád, výroční zprávu o činnosti školy za šk.rok 2004/2005 a výroční zprávu o hospodaření za rok 2005.

Na škole je zřízeno dokumentační pracoviště – asistentka dokumentátorka kromě své obvyklé činnosti promítla celkem 488 videokazet pro výuku odborných předmětů.

Odborná knihovna byla doplněna o 88 titulů za 13 118,90- Kč.

V žákovské knihovně české je celkem přibylo 29 knih v hodnotě 5 891 Kč, je tam celkem 6.492 titulů, počet výpůjček byl letos 973, v polské byl počet výpůjček 144 .

8. Údaje o výsledcích inspekčních činností

Komplexní inspekce byla v dubnu 2002, ve školním roce 2004/2005 inspekce neproběhla. Uskutečnila se kontrola úřadu práce na plnění zákona o zaměstnanosti a kontrola na odvádění sociálního pojištění, kontrola dodržování zákona č. 258/ 2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů v platném znění a vyhl.č. 108/2001 Sb. – bez závad. V listopadu 2005 proběhla veřejnosprávní kontrola hospodaření s veřejnými prostředky. Škole byl stanoven odvod finančních prostředků do rozpočtu kraje ve výši 307 Kč. Byla provedena tematická požární kontrola o dodržování povinností stanovených předpisy o požární ochraně – nebyly shledány závažné nedostatky.

PhDr. Marcela Hlušítková
ředitelka školy

Výroční zpráva byla projednána:
s pracovníky školy na poradě dne 1. 9. 2006
ve Školské radě dne: 22. 9. 2006

Pedagogičtí pracovníci

Příloha č.1

Příjmení	vzdělání	délka pedag. praxe	funkce	věk	Plný úvazek	část. úvazek
E.B	SŠ+DPS	26	učitelka OP	59	-	/
D.F.	VŠ	30	učitelka	54	-	/
V.B.	VŠ	14	TU	38	/	-
I.B.	VŠ	21	učitelka OP	46	/	-
K.B.	VŠ	nad 32	učitelka OP	62	-	/
M.B.	VŠ	12	učitelka	36	/	
J.F	VŠ	19	učitelka	43	/	-
M.K.	VŠ	5	učitelka	29	/	-
M.F.	VŠ	31	učitelka	55	/	-
D.G.	VŠ	15	TU	41	/	-
R.G.	VŠ	11	TU	35	/	-
M.H.	VŠ	30	ředitelka	53	/	-
W.F.	VŠ	18	zást. řed.	42	/	-
K.M.	VŠ	15	učitelka	38	/	-
J.Ch.	VŠ	5	učitelka OP	28	/	-
A.P.	VŠ	2	učitelka OP	28	/	-
M.K.	VŠ	6	učitelka OP	29	/	
M.K.	SŠ+DPS	31	učitelka OP	63	-	/
M.K.	VŠ	nad 32	učitelka OP	64	-	/
E.K.	VŠ	25	učitelka	49	/	-
P.K.	VŠ	22	TU	45	/	-
N.M.	VŠ	13	TU	42	/	-
A.O.	VŠ	24	TU	49	/	-
M.O.	VŠ	5	TU	35	/	-
P.P.	VŠ	1	učitelka	25	/	-
V.P.	VŠ	29	ved. učitelka řídící OP	54	/	-
V.S.	VŠ-bakalář	16	TU	43	/	-
R.S.	VŠ	21	TU	45	/	-
A.Š.	VŠ	nad 32	TU	57	/	-
J.U.	VŠ	10	učitelka	31	/	-
D.V.	VŠ	1	učitelka OP	25	/	

Příloha č.2

Celkový počet žáků školy

Tabulka č. 1

Stav k 1.9.	Stav k 1.2.	Přestup z jiné školy	Přestup na jinou školu	Zanechání studia	Přerušení studia	Vyloučení	Stav k 30.6.
335	330	-	2	2	1	-	330

Počty žáků ve studijních oborech a ročnících

Obor	forma studia	ročník	k 1.9.	k 1.2.	k 30.6.
Zdravotnický asistent	AZS-DEN	1. A	29	28	28
-,-	-,-	1. B	27	28	28
-,-	-,-	1. C	32	31	31
Zdravotnický asistent	-,-	2. A	26	25	25
--	-,-	2. B	27	27	27
-,-	-,-	2. C	28	28	28
Všeobecná sestra	-,-	3. A	32	31	31
-,-	-,-	3. B	31	31	31
-,-	-,-	3. C	27	26	26
-,-	-,-	4. A	25	24	24
-,-	-,-	4. B	24	24	24
-,-	-,-	4. C	27	27	27
-,-	-,-	Celkem	335	330	330

Příloha č.3

Materiální zajištění

Tabulka č. 2

Označení učebny	Počet	Vybavení			Způsob zajištění	
		podstandart	standart	nadstandart	smluvně	součást šk.
kmenová učebna	8	-	/	-	-	/
učebna FYZ, CHE	1	-	/	-	-	/
knihovna	2	-	/	-	-	/
studovna	1	-	/	-	-	/
tělocvična	1	-	/	-	-	/
posilovna	1	/	-	-	-	/
bazén	1	-	-	-	/	-
uč. vypoč. techniky	1	-	/	-	-	/
uč. somatologie	2	-	/	-	-	/
uč. psychologie	1	-	/	-	-	/
uč. ošetřovatelství	4	-	-	/	-	/
chem. laboratoř	1	-	/	-	-	/
sklad chemikálií	1	-	/	-	-	/
váhovna	1	-	/	-	-	/
posluchárna (aula)	1	-	-	-	/	-
jídelna	1	-	/	-	-	/
sportovní hřiště	1	/	-	-	-	/

Personální zajištění

Příloha č.4

Tabulka č. 3

Celk. počet zaměst.	Pedagogičtí pracovníci			THP			Ostatní		
	plný úvazek	část. úvazek	OON	plný úvazek	část. úvazek	OON	plný úvazek	část. úvazek	OON
40 (63)	27	5	17	-	3	-	7	-	-

Odborné výuky studijních oborů

Studijní obor	Počet interních vyuč.			Počet interních vyučujících				
	s plnou VŠ kva- lifikací	s částeč. kvalifi- kací	bez kva- lifikace	do 30 let	do 40 let	do 50 let	nad 50 let	důchodc ů
VSS	14	2	-	3	2	3	3	5
ZA	14	2	-	2	4	8	2	-

Obor, forma studia	Počet přihlá- šených	Talentové zkoušky		Přijímací zkoušky	Přijato	Nepřija- to	Plánova- ný počet tříd k 1.9.
ZA - česká	96	-	-	96	69	27	2
ZA - polská	14	-	-	14	14	0	1
ZL	22(+40)*			22(+40)*	22(+8)*	0(+32)*	1

*ZL - v prvním kole přihlášeno 22, přijato 22
- ve druhém kole přihlášeno 40, přijato 8

Změna oboru 53-41-M/001 Všeobecná sestra (VSS) na obor 53-41-M/007 Zdravotnický asistent (ZA) s účinností od 1. 9. 2004. Od 1.9.2006 schválený nový obor 78-42-M/005 Zdravotnické lyceum.

Obor Třída	Forma studia	Průměr 1. pol.	Průměr k 30.6.	Pro- spělo s vyzn.	Pro- spělo	Nepro- spělo	Nekla- sifik.	K oprav. zkuš- kám	Povoleno opak.roč.
ZA - 1. A	DEN	2,70	2,81	0	23	5	-	3	0
ZA- 1. B	-,-	2,61	2,63	1	26	0	1	0	0
ZA - 1. C	-,-	2,35	2,43	2	27	1	1	1	0
ZA - 2. A	-,-	2,11	2,14	3	21	1	-	1	1
ZA - 2. B	-,-	2,45	2,41	1	19	6	1	6	4
ZA- 2. C	-,-	2,41	2,52	1	17	7	3	5	1
VSS - 3. A	-,-	2,49	2,53	2	20	1	8	1	1
VSS - 3. B	-,-	2,27	2,13	6	25	-	-	-	-
VSS - 3. C	-,-	2,10	2,13	2	23	1	-	1	0
VSS - 4. A	-,-	2,54	2,65	1	19	2	2	2	0
VSS- 4. B		2,00	1,78	7	17	-	-	-	-
VSS - 4. C	-,-	1,90	1,85	2	25	-	1	-	-
Celkem		2,33	2,33	28	261	24	17	20	7

Příloha č.7

Výsledky maturitních a závěrečných zkoušek

Tabulka č. 6

Obor třída	Forma studia	Počet žáků ve třídě	Počet žáků k ma- tur.	Pro- spělo s vy- znam.	Pros- pělo	Nepro- spělo	K oprav. zkouš.	Pov. opak. matur.	Prů- měr třídy
VSS-4. A	DEN	24	20	0	15	5	3	2	2,74
VSS -4. B	DEN	24	24	10	14	-	-	-	1,85
VSS-4. C	DEN	27	26	8	18	0	0	-	1,96
Celkem		75	70	18	47	5	3	2	2,18

Obor třída	Forma studia	Snížená klasifikace		Pochvaly		Kárná opatření			
		2	3	TU	řed.	Důtka TU	Důtka řed.	Podmín. vylouč.	Vylou- čení
ZA- 1. A	DEN	-	3	10	4	8	5	1	-
ZA- 1. B	-,,-	-	1	11	4	4	-	-	-
ZA -1. C	-,,-		-	3	6	11	1	-	-
ZA – 2. A	-,,-	-		9	6	2	-		-
ZA- 2. B	-,,-	1	1	3	1	4	2	1	-
ZA – 2. C	-,,-	1	-	3	1	3	4	-	-
VSS – 3. A	-,,-	1	0	1	1	0	3	0	-
VSS – 3. B	-,,-	-	2	19	6			2	-
VSS – 3. C	-,,-	-	-	3	8	-		-	-
VSS – 4. A	-,,-	1	-	1	1	2	1	-	-
VSS – 4. B				2	7		1		
VSS – 4. C	-,,-	-	-	6	8		-	-	-
Celkem:		4	7	71	53	34	17	4	-