



IČ:475 58 504

REDIZO: 600006841

**Výroční zpráva za školní
rok 2004/2005**

1. Co přinesl školní rok 2004/2005

Ohlédnutím zpět k prvnímu září 2004 můžeme, tak jako jako každý rok, popsat další a další novinky ve vývoji a změnách školy. Asi zásadní skutečností je definitivní ukončení provozu v budově Palackého náměstí 640, kterou škola užívala od roku 1960. Veškerý provoz součásti SOŠ byl převeden do budovy Palackého náměstí č.p. 100. Aby mohlo dojít k úplnému opuštění budovy, v níž bylo vyučováno 240 studentů, musela být učiněna řada úprav a oprav této budovy. K nejdůležitějším investičním akcím, které byly podmínkou pro zahájení provozu patří vybudování nové kapacity v podobě půdní vestavby, došlo zde ke zřízení 3 učeben, 3 kabinet a studijního centra, dále nových sociálních zařízení. Kromě toho došlo k zásadní opravě instalací budovy, spojených s celkovou opravou všech sociálních zařízení v budově. Celkem bylo proinvestováno více než 4 mil. Kč. Výsledkem je uzavření dlouhého období stavebních oprav komplexu budov č.p. 100 a 1398.

Významným krokem bylo do povolení nového studijního oboru Přírodovědné lyceum, které ale bude poprvé otevřeno až v roce 2006/2007. Poprvé byla zahájena dálková forma výuky v nástavbovém strojírenském oboru 2343L506 Provozní technika. Do školy nastoupilo 60 žáků nástavbového maturitního studia ve dvou třídách.

Z hlediska provozu školy je velmi významná skutečnost, že po předchozích změnách právního stavu školy (sloučení v roce 2002 a 2003) je škola z hlediska umístění a vybavení po dlouhé a usilovné práci stabilní a působí ve vlastních budovách.

Školní rok byl náročný zejména ve vztahu k přechodu na nový školský zákon 561/2004Sb. Během roku probíhaly intenzivní práce na změně dokumentace a přizpůsobování práce školy novému zákonu. Zátěž přináší i změna vykazování práce pedagogů, zavedení přespočetných hodin, změny v systému přijímacího řízení atd.

Ve středním odborném učilišti trvá vážný problém stavebního stavu budov, které škola užívá v nájmu od státu. Po celý rok trvala bezvýsledná jednání s Úřadem pro zastupování státu ve věcech majetkových ve věci bezplatného převodu prostorů a movitého majetku Učiliště do správy Středočeského kraje pro užívání naší školou. Vlastník tento majetek nijak neudržuje a škola kromě drobných oprav rovněž nájemný majetek udržovat nemůže. V příštích letech je nezbytně nutné ve vztahu k prostorům učiliště přijmout zásadní rozhodnutí.

Během roku proběhla i řada kontrol a inspekcí, o nichž je pojenáno níže. V oblasti pedagogického procesu bylo dosaženo mnoho úspěchů v různých žákovských soutěžích a přehlídkách.

2. Charakteristika školy

2.1. Postupný seznam (historie) dřívějších dokumentů právního předchůdce současné školy:

Právní předchůdce současné školy, SZeŠ Hořovice byla do 30.6.2001 státní střední odborná škola, zřízená Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy ČR, Karmelitská 7, Praha 1, od 1.7.2001 byla škola zřizována Krajským úřadem Středočeského kraje, Zborovská 11, Praha 5.

Škola byla zařazena do sítě středních škol pod IZO 047558504, REDIZO 600006841. Zřizovací listina č.j. 21 928/93-27 ze dne 14.9.1993, dodatek zřizovací listiny č. 1 č.j. 27413/94-60 ze dne 16.12.1994 staví školu jako příspěvkovou organizaci. Poslední rozhodnutí, konkretizující činnost organizace má č.j. 30/750/98-21 z 1. prosince 1998 a dodatek č. 2 č.j. 30574/98-21 ze dne 9.11. 1998 mění název organizace podle příslušných předpisů na nový tvar Střední zemědělská škola, Hořovice, Palackého náměstí 640. Právní forma zřizovatele: ústřední orgán státní správy, IČO 00022985.

4.10.2000 byl vydán dodatek zřizovací listiny č. 3, č.j. 27916/2000-21, který vymezuje majetek školy s ohledem na majetek, který na školu přešel sloučením se školním statkem.

a) Od 1. září do 31. 12. 2001 Střední zemědělská škola, Hořovice, Palackého náměstí 640 SZeŠ Hořovice je příspěvkovou organizací s právní subjektivitou, IČO 47558504.

Činnost školy je vymezena §16 Z 29/1984 ve znění pozdějších doplňků a prováděcích předpisů. Statutárním orgánem školy je ředitel, jmenovaný zřizovatelem školy - Středočeským krajem.

Dne 18. září 2001 byla škole vydána nová zřizovací listina, odpovídající delimitaci novému zřizovateli. Zřizovací listina **OŠMS/3056/2001** ze dne 18.9.2001 s účinností od 1.července 2001, zřizuje Střední zemědělskou školu, Hořovice, **IČ 47558504, REDIZO 600006841** jako příspěvkovou organizaci.

b) Od 1. září do 31. 12. 2001 Střední odborná škola, Hořovice, Palackého náměstí 100

SOŠ Hořovice je příspěvkovou organizací s právní subjektivitou, IČO 47558491. Činnost školy je vymezena §16 Z 29/1984 ve znění pozdějších doplňků a prováděcích předpisů. Statutárním orgánem školy je ředitel, jmenovaný zřizovatelem školy - Středočeským krajem.

Dne 18. září 2001 byla škole vydána nová zřizovací listina, odpovídající delimitaci novému zřizovateli. Zřizovací listina Středočeského kraje **OŠMS/3054/2001** ze dne 18.9.2001 s účinností od 1.července 2001, zřizuje Střední odbornou školu, Hořovice, **IČ 47558491, REDIZO 600006824** jako příspěvkovou organizaci.

Na základě rozhodnutí o sloučení škol zahajuje MŠMT Praha řízení o vyřazení školy ze sítě č.j. 19624/02-21, kdy dochází k vyřazení dosavadního právního subjektu Střední odborná škola, Hořovice, Palackého náměstí 100, IČ 47558491, REDIZO 60006824 ze sítě škol a školských zařízení.

Finanční úřad Hořovice ruší registraci organizace 1786/02/027900/2766 Rozhodnutím č. 34 o zrušení registrace.

c) Od 1. ledna 2002 Střední odborná škola, Hořovice, Palackého náměstí 100, IČ 47558504, IZO 047558504, IZO ŘEDITELSTVÍ 600006841, sloučená škola je právním nástupcem obou dříve jmenovaných organizací, je nositelem všech práv, povinností a závazků výše jmenovaných organizací. Právním následníkem od 1.1.2001 se stala dřívější Střední zemědělská škola, Hořovice, IČ 47558504, (jak výše uvedeno), zřízená zřizovací listinou Středočeského kraje ze dne 18.9. 2001, č.j. OŠMS 3056/2001 s účinností od 1.7.2001. Od 1. ledna 2002 byla dodatkem zřizovací listiny č.1 č.j. OŠMS/7249/2001 ze dne 6. prosince 2001 ustavena nová forma organizace, kdy se mění název organizace ze Střední zemědělská škola, Hořovice, Palackého náměstí 640 na Střední odborná škola, Hořovice, Palackého náměstí 100, se sídlem Palackého náměstí 100, s účinností od 1. ledna 2001..

Zřizovací listinou má škola povoleno vykonávat doplňkovou činnost v oborech: **Ubytovací služby, Vyučování řízení motorových vozidel – činnost autoškoly, Služby – výuka výpočetní techniky, Činnost ekonomických a organizačních poradců, Silniční motorová doprava.**

d) Následuje výpis všech vydaných dodatků zřizovací listiny:

Dodatek č. 1 zřizovací listiny pod č.j. OSMS/7249/2001 doplnil Středočeský kraj dne 6. prosince 2001 vymezení majetku, k němuž má organizace právo hospodaření, a změnil název a sídlo organizace na:

Střední odborná škola, Hořovice, Palackého náměstí 100
se sídlem: Palackého náměstí 100, 268 80 Hořovice
IČ: 47 558 504

Dodatek č. 2 zřizovací listiny pod č.j.: OŠMS/1024/2002 ze dne 12. února 2002 mění „Vymezení majetku ve vlastnictví Středočeského kraje, který se předává do správy škoie ke dni 1. července 2001 Tato změna zřizovací listiny se rozumí jako společná pro již sloučenou školu.

Dodatek č. 3 zřizovací listiny pod č.j. OŠMS/5077/2002 ze dne 23. dubna 2002 vymezuje další majetek ve vlastnictví Středočeského kraje, který se předává do správy škoie ke dni 1. července 2001. Tento dodatek zahrnuje nemovitosti, předané škoie PF ČR – jde o vrácené nemovitosti na pozemku 1/1 v Tlustici č.p. 28.

Dodatek č. 4 zřizovací listiny pod č.j.15514/2003/ŠKO ze dne 17. září 2003 mění na základě změny v síti škol název organizace na : **Střední odborná škola a Střední odborné učiliště, Hořovice, Palackého náměstí 100,** a nově vymezuje majetek, který má škola ve své správě

Dodatek č. 5 zřizovací listiny : Touto změnou zřizovací listiny - Dodatkem č. 5 mění Středočeský kraj přílohu ke zřizovací listině **Vymezení nemovitého majetku ve vlastnictví Středočeského kraje, který se předává do správy škoie ke dni 1. září 2003,** a to dle přílohy, která je nedílnou součástí této změny zřizovací listiny.

Poslední platný **dodatek zřizovací listiny č. 6** byl vydán 27. června 2005 s účinností od 1. 7. 2005 pod č.j. 9045/2005/ŠKO. Tento dodatek mění formu vymezení činnosti organizace v souladu s ustanovením zákona 561/2004Sb. Nově zavádí do doplňkové činnosti hostinskou činnost a mění přílohu ke zřizovací listině novým soupisem majetku, předaného zřizovatelem do správy organizace.

e) **Poslední platná rozhodnutí o zařazení školy do sítě škol a školských zařízení** jsou:

- vydáno dne 20.5. 2002 a zahrnuje změnu stavu po sloučení škol:

č.j. 19 625/02-21 mění zařazení školy od 1.1. 2001

- vydáno dne 12.6.2003 a zahrnuje změnu stavu po budoucí právní změny rozsahu organizace:

č.j. 32308/02-21 mění zařazení školy od 1.9. 2003 – převzetí učebních oborů

- č.j. 31210/03-21 ze dne 18.12. 2003 s platností od 1.9.2004 – obor Provozní technika

Poslední platné rozhodnutí o zařazení školy do sítě škol bylo vydáno pod č.j. 30583/04-21 ze dne 24/1/2005 ve kterém se mění cílová kapacita některých studijních oborů a zařazuje se nový studijní obor 7842M/006 Přírodovědné lyceum.

S účinností školského zákona bude zápis školy převeden do školského rejstříku.

3. Pedagogicko - organizační část zprávy

3.1. Personální stav školy ve školním roce 2004/2005

Školní rok 2004/2005 byl z hlediska personálního zajištění provozu školy relativně stabilní. Mgr., Bc. Zdeňka Patková odešla na mateřskou dovolenou. Po dobu její nepřítomnosti ji zastupuje Mgr. Eva Fajfrová – Machová, absolventka PedF. V Plzni. Její aprobace je Chemi-Biologie.

S ukončením školního roku odchází na jinou školu Mgr. Markéta Pelcová. Rovněž svoji činnost ukončili Ing. Jiří Valeček a Ing. František Bradáč, kteří škole významně vypomáhali ve výuce jako důchodci. Během školního roku

Jako nový zaměstnanec byl přijat Pavel Tomeš, absolvent SOŠ, Weilova ul. Praha 8 do funkce správce počítačové sítě. Pavel Tomeš ve škole pracoval do 31. července 2005 a od srpna 2005 byl vystřídán absolventem oboru elektronické počítačové systémy na SOŠ v Praze – Butovicích, panem Martinem Kobíkem. Oba jmenovaní zaměstnanci se významným způsobem zasloužili o funkčnost a architekturu počítačové sítě ve škole.

Na mateřskou dovolenou odešla paní Hana Lacinová, vedoucí domova mládeže. Ředitel školy do funkce vedoucího vychovatele jmenoval pana Oldřicha Chlupa, dosavadního vychovatele DM. Dále těsně koncem školního roku na mateřskou dovolenou odešla paní Mgr. Martina Kotnauerová.

V oblasti vzdělávání dosáhl úspěchu Ing. Jaroslav Nejedlý, který ukončil studium DPS na Katedře pedagogiky České zemědělské univerzity v Praze – Malé Chuchli. Ředitel školy Ing. Vladimír Kebert ukončil Funkční studium II na Centru školského managementu PedF UK Praha a zahájil rozšiřující studium aprobace pro výuku výpočetní techniky. V rámci SIPVZ se absolventkou odborných modulů stali Mgr. Josef Zeman, Ing. Jana Hudcová, Ing. Jana Mertová, 1/3 sboru absolvovala úvodní modul P.

S účinností zákona 563/2004 Sb. vyvstal problém zejména ve věci uznávání kvalifikace učitelům, kteří mají aprobaci jen pro školy 1. cyklu a u učitelů odborného výcviku na SOU, kteří v případě naší školy dovršili jen středního vzdělání s maturitní zkouškou. Ředitel školy ve smyslu §23 citovaného zákona dotyčné učitele upozornil dopisem na nutnost ukončit požadované vzdělání do konce roku 2010.

3.2. Zvláštní oceňování ředitelství školy náleží práci následujících učitelů :

- ◆ Ing. Jana Hudcová – dlouhodobá práce pro KEV, trvalá intenzivní práce v ekologickém vzdělávání, osvětě, reprezentace školy v různých sdruženích, zapojení školy ve sdružení škol v rámci UNESCO. Ve spolupráci s Mgr. Janou Mertovou intenzivně pracovali na spuštění činnosti žákovského studijního a informačního centra.
- ◆ Mgr. Alena Musílková zorganizovala za pomoci Mgr. Evy Vlčkové zájezd do Skotska pro žáky školy v říjnu 2004.
- ◆ Ing. Eva Dědková – dlouhodobá práce pro SOČ, i její zásluhou ve vedení žákovských prací bylo dosaženo 1. místa v krajském a celostátním kole,

- ◆ Ing. Miroslav Červenka a Ing. Václav Fryš . Intenzivní práce na spolupráci školy s podniky regionu, je autorem učební dokumentace pro podnikové vzdělávání, které bylo díky jeho práci zahájeno
- ◆ Ing. Václav Šos – práce na metodice optimalizace systému vzdělávání dospělých v nástavbovém oboru Provozní technika
- ◆ SOU – Mgr. Alena Veselá a Mgr. Josef Zeman – opakovaná práce v organizaci a realizaci soutěže odborných dovedností pro žáky ZŠ - 50 žáků ZŠ
Organizace přehlídek školy, zajištění účasti školy na celorepublikové výstavě Škola a řemeslo 2004 a 2005.
- ◆ p. Oldřich Chlup se významně zasloužil o kvalitní zajištění kurzů Go! Pro první ročníky, svou prací široce přispěl k rozvoji volnočasových aktivit ubytovaných žáků.

3.3 Problematika zaměstnanosti v roce 2004/2005 a osobní agenda

Škola pokračuje v postupné změně odborného zaměření svých učitelů směrem k technickým aprobacím. Tak, jak se mění charakter školy od ekonomických oborů k oborům technickým a přírodovědným, se škola snaží zvýšit počet technicky zaměřených učitelů na úkor ekonomicky vzdělaných. Problém v zaměstnanosti nastane ve školním roce 2004/2005, kdy odejde 5 tříd po maturitě a budou nahrazeny jen třemi třídami prvních ročníků. Stejná situace je i v SOU, kde dvě třídy odejdou a je otevřena jen jedna třída učebního oboru nástrojař. Zaměstnavatel toto plánoval a věc bude vyřešena tím, že škola již nebude využívat služeb pracovníků – důchodců a dále tím, že skončí některé pracovní poměry na dobu určitou, takže nemusí být dána žádná výpověď pro nadbytečnost.

Časem se stává stále větším problémem sehnat kvalifikované a schopné zaměstnance – odborné pedagogy, kteří kromě papírové kvalifikace mají dobré zkušenosti a schopnosti přiblížit žákům daný předmět. To ztěžuje i nový zákon 563/2004Sb, který bygotně trvá na papírové kvalifikaci, ale již se neptá, co dotyčný pracovník skutečně umí a jaké získal v případném dlouholetém působení zkušenosti, znalosti a schopnosti. V příštím školním roce plánuje odchod zpět do Prahy Mgr. Helena Mrázková, která na škole působí od roku 2000, ředitelství vypíše výběrové řízení na její místo.

3.4. Seznam pracovníků školy, a jejich profesí s uvedením délky započitatelné praxe (zaokrouhleno. na celé roky)

číslo prac.	Jméno a příjm.	Titul	funkce	Část úvazku	Roky praxe
7501	Vladimír Kebert	Ing,CSc.	ředitel SOŠ a SOU Hořovice	1,0000	18
7403	Jiří Hudec	Ing.	zást. řed. SOŠ Hořovice	1,0000	24
7610	Blanka Kubíčková	Ing.	vedoucí učitelka teor výuky	1,0000	20
8025	Alena Veselá	Mgr.	učitelka SOU, zástupce ředitele	1,0000	19
7576	Josef Zeman	Mgr.	ved učitel praxe SOŠ + SOU	1,0000	32
7577	Eva Dědková	Ing.	ved učitel praxe SOŠ + SOU	1,0000	32
7604	Jana Hudcová	Ing.	učitel(ka) SOŠ Hořovice	1,0000	24
6701	Ivana Krausová	Ing.	učitel(ka) SOŠ Hořovice	0,9520	21
5561	Ludmila Lhotáková	Ing.	učitel(ka) SOŠ Hořovice	0,1900	24
7540	Zdeňka Patková	Bc.Mgr.	učitel(ka) SOŠ Hořovice	1,0000	6
7611	Eva Fajfrová-Machová	Mgr.	učitel(ka) SOŠ a SOU Hořovice	1,0000	0
7546	Jaroslav Nejedlý	Ing.	učitel(ka) SOŠ Hořovice	1,0000	19
2405	Dana Škvárová	Ing.	učitel(ka) SOŠ Hořovice	1,0000	27
1567	Petr Major	Ing.	učitel(ka) SOŠ Hořovice	1,0000	13
7621	Jiří Valeček	Ing.	učitel odb. předm	0,6660	32
7878	Josef Vacovský	Ing.	učitel odb. předm	1,0000	29
7630	Václav Fryš	Ing.	učitel odb. předm.	1,0000	26
7872	Jaroslav Suchý	Ing.	učitel odb. předm.	0,7600	32
7451	Miroslav Červenka	Ing.	učitel odb. předm.	1,0000	30
7873	Markéta Křížová	Ing.	učitelka odb. předm.	1,0000	14
7592	Alena Chlustinová	Ing.	učitelka odb. předm.	1,0000	22
7532	Václav Šos	Ing.	učitel odb. před	0,8570	27
7879	František Bradáč	Ing.	učitel odb. předm	0,1900	32
7904	Helena Mrázková	Mgr.	učitel(ka) SOŠ Hořovice	1,0000	13
2654	Dana Kučerová	Mgr.	učitel(ka) SOŠ Hořovice	1,0000	24
6420	Miroslav Karásek	Mgr.	učitel(ka) SOŠ Hořovice	1,0000	24
6696	Jan Vlček	Mgr.	učitel(ka) SOŠ Hořovice	1,0000	15
7899	Markéta Pelcová	Mgr.	učitel(ka) SOŠ Hořovice	0,9520	2
7632	Patricie Frýbertová	Mgr.	učitelka(ka) SOŠ Hořovice	0,4760	3

	Jana Císařová (roz. Kordulová)	Mgr.	učitelka(ka) SOŠ Hořovice	0,0950	2
2009	Jarmila Vokáčová	Mgr.	učitel(ka) SOŠ Hořovice	0,6190	17
7531	Karel Pangerl	Mgr.	učitel(ka) SOŠ Hořovice	0,9520	22
7808	Jana Mertová	Mgr.	učitel(ka) SOŠ Hořovice	1,0000	5
7594	Jan Vlček	Mgr.	učitel všeob. vzd. předm.	1,0000	30
7523	Lumír Kovanda	Mgr.	učitel všeob. +TV	0,3330	16
7652	Eva Vlčková	Mgr.	učitel všeob. vzděl. př.	1,0000	20
7883	Martina Kottbauerová	Mgr.	učitelka všeobecně vzděl.př.	0,5710	10
7562	Jana Hráčková	Mgr.	učitelka všeob. vzděl.	1,0000	8
7640	Alena Musílková	Mgr.	učitelka všeob.vzd. př.	1,0000	20
7599	Václav Šíma	MVDr.	učitel(ka) SOŠ Hořovice	0,476	32
7891	Pavel Huml	p.	ved.odl.prac.SOŠ Hořovice	0,4000	32
7891	Pavel Huml	p.	učitel předm. praxe	0,6000	32
3009/1	Karel Frančík	p.	uč. praxí (souběžný p.p.)	1,0000	17
8016	František Štěpnička	p.	mistr odborné výuky, učitel praxe	1,0000	20
8015	Milan Kopáček	p.	mistr odborné výuky, učitel praxe	1,0000	25
8030	KavalírJan	p.	učitel odb předm.	0,2620	32
7563	Jan Hrubý	Ing.	učitel odb. předm.	0,6190	24
4231	Hana Lacinová	pí.	vedoucí vychovatelka DM	1,0000	17
2002	Tkáčová Jana	pí.	vychovatek DM	1,0000	16
8020	Karel Fencl	p.	učitel praxe SOŠ, mistr odb. Výchovy	#REF!	24
8021	Alois Crk	p.	mistr odborné výuky, učitel praxe	0,9000	32
DČ -					
8026	Jiří Balej	p.	zam doplňkové činnosti	0,5000	18
74953	Oldřich Chlup	p.	vychovatel DM	0,5000	21
	Vlasta Cisková	pí.	vychovatelka DM	0,5000	32
3009	Karel Frančík	p.	školník a údržbář	0,9800	32
3009/2	Karel Frančík	p.	uklizeč	0,3750	32
7774	Marie Štuksová	pí.	mzdová účetní , personalista	1,0000	21
7492	Věra Chlustinová	pí.	uklizečka	1,0000	31
2003	Hrabáková Ivana	pí.	uklizečka DM	1,0000	19
2281	Jitka Humlová	pí.	kuchařka	1,0000	11

2287	Jíšová Marie	pí.	ved. ŠJ SOŠ Hořovice	1,0000	31
2280	Krosová Lenka	pí.	hlavní kuchařka ŠJ	1,0000	32
2011	Jana Spáčilová	pí.	pom. kuchařka ŠJ	1,0000	22
6334	Jiřina Hubičková	pí.	pom. kuchařka ŠJ	1,0000	26
7575	Alena Kačirková	pí.	pomocná kuchařka ŠJ	1,0000	32
2284	Vaničková Eliška	pí.	pomocná kuchařka ŠJ	1,0000	32
7326	Jaroslava Moulisová	pí.	hlavní účetní, rozpočtářka	1,0000	22
7593	Václav Krýl	p.	školník a údržbář	1,0000	28
7455	Jaroslava Merklová	pí.	uklizečka	1,0000	32
7580	Dvořáková Marie	pí.	uklizečka	1,0000	32
8023	Lenka Kratochvílová	pí.	uklizečka v SOU	1,0000	20
	Alois Ungr	p.	skladník a výdejce náradí	1,0000	32
8035	Jana Burešová	pí.	hospodářka SOU	1,0000	19
8024	Naděžda Tejčková	pí.	hospodářka SOŠ a SOU	1,0000	27
	DČ				
8027	Jindřiška Černá	pí	ubytovatelka Doplnková činnost	0,0000	31
8027/1	Jindřiška Černá	pí	výdejce stravy	0,3100	31
8026/1	Jiří Balej	p.	mistr odborné výuky-instr. Svařování	0,5900	18
8031	Jaroslav Štěpnička	p.	provozní elektroúdržbář	0,0000	32
6671	Pavel Tomeš	p.	správce ICT	1,0000	0

4. Organizační údaje:

4.1. Studijní obory zařazené v posledním rozhodnutí o zařazení školy do sítě škol a školských zařízení dle Rozhodnutí č.j. 30583/04-21:

1. **64-43-M Ekonomika odvětví/ 002** - Ekonomika zemědělství a výživy
2. **41-41-M Obecné zemědělství / 001** - A g r o p o d n i k á n í
3. **16-01-M Ekologie a ochrana prostředí / 001** - Ochrana a tvorba životního prostředí
4. **23-41-M Strojírenství / 001** Strojírenství
5. **7842M/006 Přírodovědné lyceum** (obor dosud neaktivní z důvodu pozdního zsalání rozhodnutí)

4.2 Učební obory zařazené v posledním rozhodnutí o zařazení školy do sítě škol a školských zařízení:

Kmenový obor	KKOV/forma	Název	Kapacita k 1.9.	Kapacita cílová
23-43-L strojírenská výroba	23-43-L/506 studium dálkové (nástavbové)	Provozní technika	24	30
23-51-H zámečnick, zám. práce a údržba	23-51-H/001 studium denní	Zámečnick	24	30
23-51-H zámečnick, zám. práce a údržba	23-51-H/003 studium denní	Strojní mechanik - stroje a zařízení	24	15
23-52-H Nástrojař, nástrojařské práce	23-52-H/001 studium denní	Nástrojař	24	72
23-56-H Obráběč kovů, obráběčské práce	23-56-H/001 studium denní	Obráběč kovů	24	24

Kmenový obor	KKOV/forma	Název	Kapacita k 1.9.	Kapacita cílová
26-51-H Elektrikář, elektrotechnické práce	26-51-H/002 studium denní	Elektrikář - slaboproud	0	30

4.3 Stavby studentů a třídy :

Podle zahajovacího výkazu k 30. září 2004 studovalo na **Střední odborné škole a SOU, Hořovice** k **370** studentů v 15 studijních třídách a 101 žáků ve dvou učebních oborech a 60 žáků ve dvou třídách prvního ročníku dálkového studia 2343L506 Provozní technika. .

V tabulce jsou uvedeny počty žáků dle zahajovacího protokolu s uvedením třídních učitelů a stavy žáků.

Třídy, obory, třídní učitelé a počty žáků ke dni 30.9.2004 – přehled 15 tříd studijních oborů a 4 třídy učebních oborů (počty dle zahajovacího výkazu).

třída	Třídní učitel(ka)	Obor 1601M0 01	Obor 4141M0 01	Obor 6443M 002	Obor 2341M 001
Studijní obory 31/9/2003		Ochrana a tvorba živ. prostředí (celkem / z toho dívky)	Agro-podnikání (celkem / z toho dívky)	Ekonomika zemědělství a výživy (celkem / z toho dívky)	Strojrenství (celkem / z toho dívky)
1. A	Mgr. Markéta Pelcová		14/11		
1. A	Mgr. Markéta Pelcová			17/15	
1. B	Mgr. Zdenka Patková, PhD Mgr. Jana Hráčková od 1.1.2005	32/16			
1C	Mgr. Eva Vlčková				32/4
2. A	Ing. Jan Vlček ml			26/21	
2. B	Ing. Jana Hudcová	30/22			
3. SP	Ing. Václav Fryš				24/1
3.A	Mgr. Miroslav Karásek			24/19	
3. B	Mgr. Jana Mertová	29/23			
3. SP	Ing. Ing. Miroslav Červenka				30/1
4. SP-B	Mgr. Martina Kottbauerová				27/17
4. SP-A	Ing. Alena Chlustinová				21/0
4. SP-B	Mgr. Jana Hráčková				
4. A	Ing. Petr Major			19/15	
4. C	Mgr. Dana Kučerová		21/12		

<i>třída</i>	<i>Třídni učitel(ka)</i>	<i>Obor 1601M0 01</i>	<i>Obor 4141M0 01</i>	<i>Obor 6443M 002</i>	<i>Obor 2341M 001</i>
4. B	Mgr. Helena Mrázková	24/16			
Celkem :		<u>370/193</u>	115/77	35/23	86/70

<i>třída</i>	<i>Třídni učitel(ka)</i>	<i>Obor 23-52-H/001</i>	<i>Obor 23-51-H/001</i>
Učební obory 30/9/2003		Nástrojař	Zámečnick
N1	Ing. Ivana Krausová	30	0
N2	Mgr. Alena Veselá	26	0
Z3	Mgr. Josef Zeman	0	22
N3	Ing. Dana Škvárová	23	0
Celkem		<u>101/0</u>	22
Dálkové studium			
		Obor: 2343L506 – Provozní technika	
DS1-A	Mgr. Jan Vlček (st.)	30	
DS1-B	Ing. Václav Šos	30	
Celkem		<u>60/0</u>	

5. Rozbor prospěchu, chování a stavů jednotlivých tříd za školní rok 2004/2005:

5.1. první ročníky

1. A	<i>1. pololetí</i>	<i>2. pololetí</i>
Třídni učitelka :	Mgr. Markéta Pelcová, obor Agropodnikání obor Ekonomika zemědělství a výživy	
Počet žáků:	k datu 30/9/2004 : 32	k datu 30/6/2005: 32
Prům. prospěch:	2,43	2,13
Prospělo s vyznamenáním:	1	1
Prospělo:	19	20
Neprospělo k 30.6:	11	9

I. A	1. pololetí	2. pololetí
Zameškáno hodin:	1963/109,5	3614/174
Neomluvené hodiny:	--	332/10
Snížené známky z chování	--	3 x uspokojivá, 4 x neuspokojivá
Opravné zkoušky konali:		7
Celkové hodnocení třídy:	<p>Prospěchově velmi slabá třída. I přes maximální péši třídní učitelky žáků hlavně ekonomického oboru chybí motivace a souhra. Žáci oboru Agropodnikání zase vykazují postatně hořší výsledky v teorii než praxi. Důle zkušenosti s podobnými třídami se očekává zvrát k lepšímu ve druhém a třetím ročníku. Po odchodu slabých žáků se již v září (v době psaní této zprávy) třída projevuje zlepšenou pracovní atmosférou. Po odchodu Mgr. Markéty Pelcové třídu přebírá jako třídní učitelka Mgr. Dana Kučerová.</p>	

I. B	1. pololetí	2. pololetí
Třídní učitel:	Mgr. Zdenka Patková, PhD. Mgr. Jana Hráčková od 1.1.2005	
Počet hodnocených žáků:	k datu 30/1/2005 : 32/16	k datu 30/6/2005: 31/15
Prům. prospěch:	2,6	2,49
Prospělo s vyznamenáním:	3	3
Prospělo:	21	22
Neprospělo	8	4+2neklasif z praxe
Zameškáno hodin:	1551/48,469	2070/66,77
Neomluvené hodiny:	0	89/2,871
Snížené známky z chování	0	2 uspokojivé
Opravné zkoušky konali:		

<i>1. B</i>	<i>1. pololetí</i>		<i>2. pololetí</i>
Neprospěl (více nedostat.)	8 žáků	4 žáci opakují první ročník ve školním roce 2005/2006	
Akce třídy:	<p>Září 2004 Kurz Go ! 24-31.8.2002 v zařízení KDC Rakovice u Čimelic pod vedením třídního učitele a Mgr. Markéty Pelcové.</p> <p>Leden 2004 – Lyžařský kurz hodnocen jako zdařilý, ovšem s účastí jen části žákyň třídy.</p>		
<p><u>Hodnocení třídní učitelky:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - třída prospěchově průměrná /část studentů velmi šikovných, ale i několik studentů velmi slabých s minimálním zájmem o studium / <ol style="list-style-type: none"> 1. výborných výsledků během celého roku dosahovali: Jaroslav Vokáč Michal Šereš Petra Šefelínová 2. chování: - třída živější, během roku zlepšení kázně /drobné problémy byly řešeny pohovorem / - problémy s kouřením v okolí školy řešeny udělením „důtky ředitele školy „ 3. komunikace s rodiči studentů je na velmi dobré úrovni 4. třída absolvovala : - GO kurz - lyžařský výcvik - dvě týdenní skupinové praxe / Lipno, Kvilda / , během těchto akcí došlo postupně k upevnění a stmelení kolektivu, chybí však výraznější vůdčí osobnost. 			

1. C	<i>1. pololetí</i>	<i>2. pololetí</i>
Třídní učitel:	Mgr. Eva Vlčková, obor 2341M001 Strojírenství	
Počet hodnocených žáků:	k datu 30/1/2005 : 31/3	k datu 30/6/2005:
Prům. prospěch:	2,76	
Prospělo s vyznamenáním:	0	
Prospělo:	20	
Neprospělo:	11	
Zameškáno hodin:	1347/43,452	
Neomluvené hodiny:	0	
Snížené známky z chování	0	
Opravné zkoušky konali:		
Neprospěl (více nedostat.)	-----	
Celkové hodnocení třídy:		

5.2. druhé ročníky

2. A	<i>1. pololetí</i>	<i>2. pololetí</i>
Třídní učitel:	Mgr. Jan Vlček, obor 6443M/002 Ekonomika zemědělství a výživa	
Počet hodnocených žáků:	k datu 30/1/2005 : 26/21	k datu 30/6/2005: 24/19
Prům. prospěch:	2,59	2,72
Prospělo s vyznamenáním:	0	0
Prospělo:	16	20
Neprospělo	9/1 neklasif	4
Zameškáno hodin:	1512	2117/88,20
Neomluvené hodiny:	0	0
Snížené známky z chování	0	1 x neuspokojivé
Opravné zkoušky konali:		

2. A	<i>1. pololetí</i>	<i>2. pololetí</i>
Pozn:	3 žáci uvolnění z tělesné výchovy	
Neprospěl (více nedostat.)	4 žáci, 2 končí studium, 1 opakuje druhý ročník ve školním roce 2005/6	
<p>Hodnocení třídy třídním učitelem:</p> <p>Na počátku školního roku měla třída 25 žáků, když byla přijata k 1.9. Staňková Alexandra z berounské manažerské školy. Toto přijetí se ukazovalo od začátku jako nešťastné, neboť jmenovaná nejevila žádnou snahu o výuku, což vyvrcholilo v polovině listopadu, kdy přestala docházet do školy. K 31.12.2004 bylo její studium ukončeno. K dalšímu úbytku studentů přispěla žádost Sukdolákové Petry o ukončení studia, kterému bylo k 15.5. 2005 vyhověno.</p> <p>Nemám přesně, kolik žáků kouří, ale myslím, že ty dívky, které neprospěly a ze školy odešly, ke kuřákům zcela jistě patřily. Co se týče alkoholu, nebyly zjištěny žádné problémy. Celkové chování třídy hodnotím jako velmi dobré.</p> <p>Věřím, že se v tomto školním roce zlepší i celkový průměr známek, i když bylo povoleno opakovat 3. ročník Kačové Evě, Králové Markétě a Císaři Lukášovi.</p> <p>Třída absolvovala v březnu tzv. Peer-kurz v Dolním Dvoře v Krkonoších. Celkový dojem z chování a reakcí třídy byl více než dobrý.</p> <p>Na třídním výletu v červnu se ještě více stmelil kolektiv. Umožnilo to dobré počasí a hezké místo v Habru u Volduch.</p>		

2. B	<i>1. pololetí</i>	<i>2. pololetí</i>
Třídní učitel:	Ing. Jana Hudcová, obor 1601M/001 Ochrana a tvorba životního prostředí	
Počet hodnocených žáků:	k datu 30/1/2005 : 30/22dívek	k datu 30/6/2005: 30/22 dívek
Prům. prospěch:	2,7	2,57
Prospělo s vyznamenáním:	0	0
Prospělo:	21	28
Neprospělo:	9	2
Zameškáno hodin:	1477/49,233	2347
Neomluvené hodiny:	0	0
Snížené známky z chování	0	0
Poznámka	a) Dvě žákyně z důvodu neprospěchu odchází na jiné školy b) 2 žáci uvolnění z tělesné výchovy	

2. B	1. pololetí	2. pololetí
<p>Celkové hodnocení třídní učitelkou:</p> <p>Třída je velmi tolerantní, slušná a ochotná pomoci. Jsou velmi svědomití a zadané úkoly vždy svědomitě plní.</p> <p>Studijní výsledky většinou průměrné, jen několik studentů má lepší (či naopak horší) výsledky. Kázeňské problémy ve třídě nejsou, pouze jedné žákyni bylo uděleno podmíněné vyloučení za krádež. (Dotyčná žákyně ukončila studium na naší škole z vlastního podnětu.)</p> <p>Spolupráce téměř se všemi rodiči je výborná, ať již v řešení drobných problémů i v omlouvání docházky. Zvláštní poděkování patří Kateřině Rokové, která se se svou prací umístila na 1. místě v národním kole soutěže „Planeta Země“ Dále Zbyňkovi Máslerovi, který již druhým rokem reprezentuje školu v Středoškolské ekologické konferenci. Jeho práce vzbuzují velký ohlas a byla mu nabídnut i možnost publikování.</p> <p>Třída absolvovala dvě týdenní praxe v NP Krkonoše a NP Podyjí. I zde bylo chování žáků příkladné a potvrdili, že jsou nejen pracovití ale i výborným kolektivem.</p>		

2. SP	1. pololetí	2. pololetí
Obor /Třídní učitel:	Ing. Václav Fryš, obor 2341M/001 Strojírenství	
Počet hodnocených žáků:	k datu 30/1/2005 : 24/1	k datu 30/6/2005: 24/1
Prům. prospěch:	2,96	2,96
Prospělo s vyznamenáním:	0	1
Prospělo:	16	18
Neprospělo :	8	5
Zameškáno hodin:	1324/55,167	2293/95,542
Neomluvené hodiny:	0	0
Snížené známky z chování	0	0
Opravné zkoušky konali:	4 žáci neprospěli – opakují ročník v rámci školy, 1 žák odchází na učební obor.	
Neprospěli (více nedostat.)		5
Celkové hodnocení třídním učitelem: bez hodnocení		

5.3 třetí ročníky

3.A	<i>1. pololetí</i>	<i>2. pololetí</i>
Obor /Třídní učitel:	Mgr. Miroslav Karásek, obor 6443M/002 Ekonomika zemědělství a výživy	
Počet hodnocených žáků:	k datu 30/1/2005 : 24/19	k datu 30/6/2005: 24/19
Prům. prospěch:	2,5	2,56
Prospělo s vyznamenáním:	1	1 (Michaela Němcová)
Prospělo:	17	19
Neprospělo :	6	4
Zameškáno hodin:	1193/49,7	1517/63,208
Neomluvené hodiny:	0	0
Snížené známky z chování	0	0
Opravné zkoušky konali:	3 žáci opakují 3. ročník ve školním roce 2005/2006	
Celkové hodnocení třídním učitelem: neuvedeno		

3.B	<i>1. pololetí</i>	<i>2. pololetí</i>
Obor /Třídní učitel:	Mgr. Jana Mertová obor: 1601M001 Ochrana a tvorba životního prostředí	
Počet hodnocených žáků:	k datu 30/1/2005 : 29/23	k datu 30/6/2005: 29/23
Prům. prospěch:	2,21	2,2
Prospělo s vyznamenáním:	0	3
Prospělo:	23	23
Neprospělo k 30.6:	6	3
Zameškáno hodin:	1606/55,3	2147/74,034
Neomluvené hodiny:	4	0
Snížené známky z chování	0	0
Celkové hodnocení třídní učitelkou:		
<ol style="list-style-type: none"> 3.B je třída celkově velmi vyrovnaná, klidná, prospěchově stabilní a poměrně slušná, pouze několik studentů má výrazně lepší (nebo horší) prospěch než ostatní trvale výborných výsledků dosahuje studentka Ludmila Hamouzová ve vztahu výuce se domnívám, že se jedná o poměrně pracovité studenty s velmi kladným přístupem ke studiu, ke zpracovávání nejrůznějších projektů, k domácí přípravě, ... v chování nejsou s touto třídou výraznější problémy, drobná nedorozumění byla řešena pohovorem se studentem nebo s jeho rodiči, výjimečně i písemně (obvykle nebylo třeba) výborná je rovněž spolupráce s rodiči studentů, kteří bez prodlení omlouvají své potomky v případě nemoci i v případě rodinných důvodů, osobně třídnímu (telefon či SMS) zvláštní poděkování patří studentce Petře Přidalové – dosáhla čelního umístění v rámci soutěže Planeta Země (výtvarná sekce) třída absolvovala týdenní odbornou skupinovou praxi Orlík (Ing. Hudcová, Ing. Dědková), sportovní kurz a dvě týdenní individuální praxe určené ke zpracovávání závěrečných maturitních prací studentů 		

3.SP	<i>1. pololetí</i>	<i>2. pololetí</i>
Obor /Třídní učitel:	Ing. Miroslav Červenka obor 2341M/001 Strojírenství	
Počet hodnocených žáků:	k datu 30/9/2005 : 30/1	k datu 30/6/2005: 28/1
Prům. prospěch:	2,85	2,68
Prospělo s vyznamenáním:	0	0

3.SP	<i>1. pololetí</i>	<i>2. pololetí</i>									
Prospělo:	17	26									
Neprospělo:	13	2									
Zameškáno hodin:	2230/74,33	2721/97,2									
Neomluvené hodiny:	186/6,2	29.1.1936									
Snížené známky z chování	1 uspokojivá	2 uspokojivé, 1 neuspokojivá									
Neprospěli (více nedostat.)	2 žáci odchází z důvodu neprospěchu										
<p>Celkové hodnocení třídním učitelem:</p> <p>Soupis odborných exkurzí ve školním roce 2004/2005 – v rámci výuky strojírenské technologie</p> <table> <tr> <td>Buzuluk Komárov a.s.</td> <td>třída 3 SP</td> <td>červen 2005</td> </tr> <tr> <td>INTOS Žebrák</td> <td>3 SP</td> <td>červen 2005</td> </tr> <tr> <td>Mubea Žebrák</td> <td>3 SP</td> <td>květen 2005</td> </tr> </table> <p>Studenti 3 SP absolvovali povinnou dvou týdenní praxi v okolních strojírenských závodech.</p> <p>Studenti 3 SP absolvovali povinný sportovní kury v trvání jednoho týdne.</p> <p>B) pochvaly a poděkování</p> <p>Pochvalu a poděkování ve zprávě si zaslouhuje student Mikel Lukáš, který se zúčastnil prezentace naší školy na veletrhu vzdělávání v Českých Budějovicích. Student Mikel aktivně připravoval ve spolupráci s učiteli i podklady na tuto prezentaci.</p> <p>C) hodnocení třídy – problémy, nedostatky, prospěch</p> <p>Chování – třída opět není dobře hodnocena co se týče chování jednotlivými učiteli. Hodnocení učitelů je ale velice rozdílné.</p> <p>Uděleno 8 výchovných opatření (důtka ředitele školy) – neomluvená docházka, kouření nevhodné chování apod.</p>			Buzuluk Komárov a.s.	třída 3 SP	červen 2005	INTOS Žebrák	3 SP	červen 2005	Mubea Žebrák	3 SP	květen 2005
Buzuluk Komárov a.s.	třída 3 SP	červen 2005									
INTOS Žebrák	3 SP	červen 2005									
Mubea Žebrák	3 SP	květen 2005									

5.4 čtvrté ročníky

4.SP -A	<i>1. pololetí</i>	<i>2. pololetí</i>
Obor /Třídní učitel:	Mgr. Alena Chlustinová obor 2341M/001 Strojírenství	
Počet hodnocených žáků:	21/0	21/0
Prům. prospěch:	2,7	2,64

4.SP-B	<i>1. pololetí</i>	<i>2. pololetí</i>
Obor /Třídní učitel:	Mgr. Martina Kottbauerová	obor: 2341M001 Strojírenství
Počet hodnocených žáků:	k datu 30/1/2005 : 23	k datu 30/6/2005: 23
Prům. prospěch:	2,45	
Prospělo s vyznamenáním:	2	2
Prospělo:	19	25
Neprospělo:	6	0
Zameškáno hodin:	2049/75,88	2532/93,77
Neomluvené hodiny:	0	0
Snížené známky z chování	0	0
Opravné zkoušky konali:	2 žákyně – postup k maturitě až v září 2005	
Neprospěli (více nedostat.)	4. ročník ukončili všichni žáci	

4.A	<i>1. pololetí</i>	<i>2. pololetí</i>
Obor /Třídní učitel:	Ing. Petr Major obor 6443M/002	Ekonomika zemědělství a výživy
Počet hodnocených žáků:	k datu 30/1/2005 : 19/15	k datu 30/6/2005: 19/15
Prům. prospěch:	2,1	1,87
Prospělo s vyznamenáním:	0	2
Prospělo:	15	17
Neprospělo:	4	0
Zameškáno hodin:	1866/98,21	2209/116,26
Neomluvené hodiny:	0	0
Snížené známky z chování	0	0
Opravné zkoušky konali:	1 žákyně prospěla a složila maturitní zkoušku v září 2005	
Neprospěli (více nedostat.)	0	

4.A	1. pololetí	2. pololetí
<p>Celkové hodnocení: Stručné hodnocení třídy:</p> <p>Ve třídě se nevyskytly kázeňské problémy, snaha pracovat byla však slabší. Hlavním problémem byla docházka do školy. Během celého školního roku docházelo k vysokému výskytu absencí, zvláště u některých žáků. Třídní kolektiv nebyl příliš soudržný, k částečnému zlepšení došlo až při organizaci maturitního plesu.</p> <p>Akce třídy:</p> <p>22. 10. 2004 Exkurze – Autosalon Praha 13. 11. 2004 Exkurze - Židovské muzeum v Praze 4. 2. 2005 Maturitní ples 16. 2. 2005 Beseda o drogové problematice 29. 4. 2005 Exkurze - ČNB</p>		

4.B	1. pololetí	2. pololetí
Obor /Třídní učitel:	Mgr. Helena Mrázková obor: 1601M001 Ochrana a tvorba ž .p.	
Počet žáků:	k datu 30/1/2005 : 26	k datu 30/6/2005: 28
Prům. prospěch:		
Prospělo s vyznamenáním:		
Prospělo:		
Neprospělo:		
Zameškáno hodin:		
Neomluvené hodiny:		
Snížené známky z chování		
Opravné zkoušky konali:		
Neprospěli (více nedostat.)		
Akce a aktivity třídy:		
Výchovná opatření:		
Pochvaly a odměny:		
Nejlepší prospěch:		

4.B	<i>1. pololetí</i>	<i>2. pololetí</i>
<p>Celkové hodnocení: Třída 4.B Problémy s prospěchem – hlavně opakující záci, ale jako každý rok Michálková, Jandík.</p> <p>Kázeňské problémy –pouze omlouvání a neomluvené hodiny viz zápisy z porad (Drábek, Vršecký, Ježková, Jandík ,)</p> <p>Pochvaly – Györgyová, Hruška – SOČ umístění v krajském i celostátním kole .</p> <p>Třída aktivně spolupracovala při výuce i mimo ní!! Ples v lednu – v stylu španělských rytů. Vysoká úroveň maturitních prací. K maturitě 21 žáků z 23 (Jandík ukončil studium a nešel k maturitě). Uspělo 19 žáků. Dle mých informací 12 žáků uspělo při přijímacích řízeních a nastoupí na VŠ, hlavně na ČZU-Suchdol, dále na Jihočeskou universitu, do Ústí nad Labem na ekologické obory. Případně na jiné fakulty na ekonomické, jazykové obory.</p>		

4.C	<i>1. pololetí</i>	<i>2. pololetí</i>
Obor /Třídni učitel:	Mgr. Dana Kučerová obor: 4141M/001 Agropodnikání.	
Počet žáků:	k datu 30/1/2005 : 21/12	k datu 30/6/2005 21/12
Prům. prospěch:	2,06	1,98
Prospělo s vyznamenáním:	1	5
Prospělo:	17	16
Neprospělo:	3	0
Zameškáno hodin:	1484/62	1613/76,81
Neomluvené hodiny:	62/2,95	0
Snížené známky z chování	1 uspokojivá, 1 neuspokojivá	0
Opravné zkoušky konali:	1 žák – složil maturitu v září 2005	

4.C	<i>1. pololetí</i>	<i>2. pololetí</i>
<p>Celkové hodnocení třídní učitelky:</p> <p>Hlavní dění ve třídě se od samého počátku orientovalo na zorganizování maturitního plesu a na vykonání maturitní zkoušky samé.</p> <p>V přípravě maturitního plesu projeví studenti až nezvyklou samostatnost, zejména lze pochválit Michaelu Hamáčkovou.</p> <p>Ke studiu přistupovali studenti celkem zodpovědně, bohužel až ve 4. ročníku; zlepšující se studijní výsledky odpovídaly intenzivnější přípravě na vyučování.</p> <p>Chováním byla třída vždy problémová – neukázněná až živelná, tudíž pro vyučující zde byla práce vždy obtížnější. Po celou dobu jejich studia bylo problémem kouření.</p> <p>Pochvala dle paragrafu 31 zákona 561/2004 Sb. Byla vyslovena studentům : Bedřišce Brokešové, Martinu Dolanskému, Dominice Tupé a Michaele Hamáčkové.</p> <p>Jan Schovánek reprezentoval školu v celorepublikové soutěži oboru Agroponikání.</p>		

3.7.5. třídy učebních oborů

N I	<i>1. pololetí</i>	<i>2. pololetí</i>
Obor /Třídní učitel:		
Počet žáků:		
Úbytky žáků:		
Příchozí žáci:		
Prům. prospěch:		
Prospělo s vyznamenáním:		
Prospělo:		
Neprospělo:		
Zameškáno hodin:		
Neomluvené hodiny:		
Snížené známky z chování		
Opravné zkoušky konali:		
Neprospěli (více nedostat.)		
Akce a aktivity třídy:		
Výchovná opatření:		
Pochvaly a odměny:		
Nejlepší prospěch:		

N 1	<i>1. pololetí</i>	<i>2. pololetí</i>
Celkové hodnocení:		

5.5 třídy strojírenských oborů SOU:

Z3	<i>1. pololetí</i>	<i>2. pololetí</i>
Obor /Třídní učitel:	Mgr. Josef ZEMAN obor: 23 51 H 001 Zámečnick	
Počet hodnocených žáků:	k datu 30/1/2005 : 22	k datu 30/6/2005: 22
Prům. prospěch:	2,72	2,87
Prospělo s vyznamenáním:	0	0
Prospělo:	22	22
Neprospělo:	0	0
Zameškáno hodin teorie:	556/25,27	790/35,91
Zameškáno hodin odborný výcvik:	1565/71,136	1174/53,36
Neomluvené hodiny:	197/8,9	233/10,59
Snížené známky z chování	4 uspokojivé, 2 neuspokojivé	4 uspokojivé, 2 neuspokojivé
Opravné zkoušky konali:		
Neprospěli (více nedostat.)		
Poznámka:	2 žáci uvolnění z tělesné výchovy	
Celkové hodnocení:	Prospěchově velmi slabá třída	

N 3	<i>1. pololetí</i>	<i>2. pololetí</i>
Obor /Třídní učitel:	Ing. Dana Škvárová – oboru 2352H001 Nástrojař	
Počet žáků:	k 30.1.2005: 23	K 30.6.2005 23
Prům. prospěch:	2,53	2,51
Prospělo s vyznamenáním:	1	1
Prospělo:	18	21
Neprospělo:	2	0, 1 neklasifikován

N 3	1. pololetí	2. pololetí
Zameškáno hodin :	2091/90,9	2130/92,60
Neomluvené hodiny:	172/7,47	113/4,91
Snížené známky z chování	2 neuspokojivé	1 uspokojivé, 2 neuspokojivé
Opravné zkoušky konali:		
Neprospěli (více nedostat.)		
Celkové hodnocení:	Průměrná třída, k datu 19.9.2005 absolvovali všichni žáci třídy.	

N2	1. pololetí	2. pololetí
Obor /Třídni učitel:	Mgr. Alena Veselá, obor: 23 52 H 001	
Počet žáků:	k datu 30/9/2003 : 26	k datu 30/6/2004: 26
Úbytky žáků:	-----	
Příchozí žáci:	-----	
Prům. prospěch:	2,87	2,67
Prospělo s vyznamenáním:	0	1
Prospělo:	17	22
Neprospělo:	5	3
Zameškáno hodin:	1023	984
Neomluvené hodiny:	85	310
Snížené známky z chování	2 žáci	4
Opravné zkoušky konali:	1 žák povoleno opak. uč. Oboru se změnou na zámečníka 2 žákům nebylo povoleno opakovat ročník	
Neprospěli (více nedostat.)	3 žáci , jeden opakuje ročník se změnou učebního oboru na Nástrojař	
Akce a aktivity třídy:	Exkurze, Sportovní kurz	
Výchovná opatření:	Snížené známky z chování, důtka MOV	
Pochvaly a odměny:	<i>Pochvala MOV</i>	
Nejlepší prospěch:	1 žák Hrdlička	
Celkové hodnocení:	Průměrná třída	
	Závěrečná zkouška:	
Předseda komise:	Mgr. Jiří Kiml, SOU Stochov	

N2	<i>1. pololetí</i>	<i>2. pololetí</i>
Místopředseda: hodnocení:	Mgr. Josef Zeman	
K závěrečným zkouškám v řádném termínu : 15. 6. 2004	22 žáků	
S vyznamenáním:	1 žák Hrdlička	
Prospělo v řádném termínu:	19	
Neprospělo v řádném termínu z jednoho předmětu:	1	
Neprospělo v řádném termínu z více předmětů:	1	
Absolventi k 30.6.2004:	20	
Absolventi k 23.9.2004:	celkem 23	

6. Činnost pracovníka prevence patologických jevů

– příspěvek Mgr. Dany Kučerové:

V závěru hodnocení MPP šk. roku 03/04 byly vytčeny dva základní úkoly pro metodika prevence : 1. zajistit a zrealizovat průzkum rizikových faktorů chování dospívajících;

2. v případě konání školení na téma evaluace zajistit na tomto školení účast nejen metodika prevence, ale i dalších pedagogů.

Ad 1) Metodik prevence byl proškolen v užívání metody DORIOS – tím pádem mohlo být provedeno měření rizikových oblastí chování na SOŠ a SOU. Na základě tohoto měření pak byla vytvořena strategie MPP.

Ad 2) Žádné vhodné školení nebylo pořádáno – alespoň nevím, že by na školu přišla nějaká nabídka.

Plán akcí MPP byl ve školním roce 2004/2005 v zásadě splněn, pouze zřízení klubu a keramické dílny v budově DM se zatím z finančních důvodů nepodařilo – počítá se však se zřízením.

Ve spolupráci s Radou rodičů byl dohodnut motivační příspěvek pro studenta, kt. ještě během studia na SOŠ složí alespoň tzv. malou státnici.

Vzdělávací akce, jichž jsem se zúčastnila :

5. Prevence rizikových faktorů chování dospívajících – akred. MŠMT,
čj. 29 471/2003-25-210;

2. Výchov v užívání metody DORIOS;
3. Šikana ve školním prostředí a práce s ní.
4. Test MBTI.

Nejdůležitější akce provedené ve škole :

5. Testování DORIOS SOŠ i SOU + vyhotovení hodnocení tříd, následné projednání hodnocení s třídními učiteli;
6. S Tebou o Tobě;
7. Konflikt – koření života;
8. Právo pro každého – téma domácího násilí;
9. zprostředkování komponovaného pořadu s tématem drogy.

6. Výuka předmětu praxe ve školním roce 2004/2005

6.1. Ing. Eva Dědková, vedoucí učitelka praxe pro obory 16-, 41-, 64-, :

Praktické vyučování v tomto školním roce probíhalo dle plánu praxí, a to jak v průběhu celého roku, tak o prázdninách.

Praktické vyučování, jako součást školní docházky, považuji pro studenty za velmi přínosné. Studenti se během praxe seznámí s různými pracovišti, různými lidmi, naučí se lépe komunikovat a pohybovat se mimo školu. Toto vše jim velmi pomáhá při hledání zaměstnání po ukončení školy, případně při nástupu na vysokou školu.

Bohužel, zrušením školního statku se zúžil prostor pro konání praxí a to hlavně pro studenty oboru agropodnikání. Školní hospodářství, které nahradilo školní statek, nemůže tento nedostatek plně nahradit. Studenti musí tyto praxe konat na cizích podnicích. Přesto, že se během těchto praxí průběžně koná kontrola ze strany učitelů praxe, nelze postihnout vše v takovém rozsahu, jako tomu bylo na školním statku.

Daleko více možností podnikových praxí mají studenti ekonomických oborů, protože se naše škola nachází v průmyslové oblasti a podniků na výběr je dostatek. Je však třeba zdůraznit, že podniky, se kterými škola udržuje kontakty již delší dobu, přijímají naše studenty ochotně a raději, než podniky nově vzniklé.

Velice dobře jsou také zajištěny praxe našeho ekologického oboru. Tyto praxe se konají většinou v Národních parcích a CHKO, obsahově navazují na výuku studentů ve škole, jsou velmi zajímavé a poučné. Studenti se účastní různých besed, vycházek, exkurzí a přednášek. Na všech těchto akcích mají možnost se seznámit v praxi s tím, co se naučili při teoretické výuce.

Všechny poznatky si všichni studenti zapisují do deníků praxe, které předkládají jednotlivým učitelům praxe k ohodnocení.

Je třeba poznamenat, že na všech praxích všech oborů, jsou naši studenti velmi kladně hodnoceni všemi pracovníky příslušných podniků a institucí, na kterých se praxe konají, a to jak po stránce vědomostí a dovedností, tak po stránce chování.

Jaké a kde probíhaly praxe ve školním roce 2004/2005 ukazuje následující přehled :

AGP 1.A - individuální praxe Šk.hosp.

- prázdninová praxe Šk.hosp.

- skupinová RV – chmel Podmokly

4.C - učební praxe Šk.hosp.

- individuální praxe Zbirožská, a.s.

EKO 1.A - učební praxe UČE - škola

- skupinová praxe RV chmel Podmokly

2.A - individuální praxe Šk.hosp. a KODEX

- podniková – podniky dle vl.výběru

- učební praxe UČE – škola

3.A - individuální praxe Fin.úřad a Jednota

- podniková – podniky dle vl.výběru

- skupinová – inventura

- učební praxe UČE - škola

4.A - individuální praxe sekretariát školy

- podniková – podniky dle vl.výběru

OTŽP 1.B - skupinová praxe Lipno a Šumava

- skupinová chmel Podmokly

2.B - skupinová praxe Podyjí a Krkonoše

3.B - individuální – maturitní práce (2 týdny)

- skupinová praxe Orlík

4.B - individuální – maturitní práce (2 týdny)

6.2 Ing. Josef Zeman, vedoucí učitel praxe pro všechny obory 23-, .:

Odborná praxe třetích ročníků oboru Strojírenství proběhla v termínu 23.5. - 3.6.2005 na těchto provozních pracovištích:

Firma	Firma
LINDE FRIGERA s.r.o.Beroun	K.Matějka
PAI s.r.o. Beroun	M. Kalina
Mubea s.r.o. Žebrák	J. Příhoda
KOVO - Cerhovice	R. Matějka
MONTAN - OCEL Beroun	R. Hrubý
VOJTĚCH VAŇ - obrábění,BROUMY	J. Rosenbaum
BUZULUK a.s. Komárov	L. Medal, R. Prášek
Českomoravský cement,a.s.Beroun	B.Rykr, J. Hnízdil
FORTE Beroun a.s.	P.Vávra
INTOS Žebrák	J.Puchmeltr, M. Toman
	M.Eichenman, D. Vacík, P. Pytlík, K.
KOSTAL CR s.r.o.Zdice	Waldman
EQITECH Kublov	T. Kovanda
BETA - TECH Rokycany	M.Karásková
Schneider - Bohemia Plzeň	J. Kurej
NAREX ZDICE s.r.o.	V.Košťálek
Jiří Ungr UNIVERZAL, Olešná	L. Martinkovič
AXA CNC Hořovice	T. Teplý
HOFMANN a SPOL, s.r.o. Hořovice	D. Jílek, T. Jírava

WEILER Holoubkov s.r.o.
 HSS, a.s. CINTLOVKA Hořovice
 SCHVARZ MÜLLER s.r.o.
 ZBIROVIA a.s. Zbiroh
 TEDOM-VKS s.r.o. Hořovice
 JAN UNGR, zámečnictví-Zaječov 261
 KOVODRUŽSTVO Žebrák
 NOVAPOL s.r.o. Hořovice
 MECA PLAST s.r.o. Žebrák
 SEKURIT s.r.o. Hořovice

M. Cafourek, T. Hošková, M. Touš
 M. Červenka, Ž. Hejlová
 D. Brož
 P. Ciprová, P. Slámová
 D. Endršt
 L. Přecechtěl
 L. Carvan
 L. Marek, J. Musílek, J. Šabat
 J. Douša
 A. Voda

Studenti zpracovali písemný záznam o průběhu praxe, kde se v úvodu věnovali historii firmy, včetně jejího současného výrobního programu. V hlavní pasáži své zprávy programu. V hlavní pasáži záznamu o průběhu praxe v časovém sledu zapisovali zadávané úkoly, které byly vyhodnoceny vedoucím pracoviště. Výuka předmětu praxe probíhala na odloučeném pracovišti SOU Osek-Neptunka. Byla rozdělena dle osnov na odborná témata, která byla vyučována na příslušných, k tomu účelu vybavených pracovištích.

7. studijní plány a pedagogické dokumenty

7.1 Studijní programy maturitních oborů- od minulého školního roku nedošlo ke změně

1. pro obor 42 -22- 6/00 (41-41-M/001) Agropodnikání (druhý a vyšší ročníky) učební plán MŠMT ČR č.j. 18875/93-23 účinný od 1.9.1993 počínaje 1. ročníkem .

Od 1.9. 2000 je povolen nový soubor učebních dokumentů 25057/2000-23 ze dne 9.8. 2000, platný od 1.9.2000, počínaje 1. ročníkem, dle něho se vyučuje třída 1. A

2. pro obor 42-18-6/00 (64-43-M/002) Ekonomika zemědělství a výživy učební plán MŠMT č.j. 14909/90-2 ze dne 26/4/1990 s učebním plánem č.j. 21570/93-23, účinný od 1.9.1993. Od 1.9. 2001 se bude vyučovat dle nově schváleného dokumentu 15382/2001-23 s platností od 1.9.2001 počínaje 1. ročníkem.

3. pro r 16-01-6/00 (16-01-M/001) Ochrana a tvorba životního prostředí- MŠMT ČR pod č.j. 31431/96-71 s platností od 1.9.1997 s platným dodatkem č.j. 17063/2000-23 s platností od 1.9. 2000, počínaje 1. ročníkem.

4. pro obor 23-41-M/001 Strojírenství (JKOV: 23-81-6/00) – MŠMT ČR č.j. 37 747/97-23 ze dne 29.12.1997 s platností od 1. září 1998, počínaje prvním ročníkem.

7.2 Schválené vzdělávací programy pro obory SOU:

Kmenový obor	KKOV/forma	Název	Studijní program
23-43-L strojírenská výroba	23-43-L/506 studium dálkové (nástavbové)	Provozní technika	Schválilo MŠMT ČR Praha dne 29.12.1995 č.j. 27590/95-23 s platností od 1.9.1996- Nást. studium
23-51-H zámečnick, zám. práce a údržba	23-51-H/001 studium denní	Zámečnick	Schválilo MŠMT ČR Praha dne 22.7.1994 č.j. 173693/94-74/1125 s platností od 1.9.1994, poč. 1. ročníkem
23-52-H Nástrojař, nástrojařské práce	23-52-H/001 studium denní	Nástrojař	Schválilo MŠMT ČR Praha dne 23.7.2002 č.j. 23660/02-23 ze dne s platností od 1.9.2002 počínaje 1. ročníkem
23-56-H Obráběč kovů, obráběčské práce	23-56-H/001 studium denní	Obráběč kovů	Schválilo MŠMT ČR Praha dne 24.7.2000 č.j. 24010/2000-23 s platností od 1.9.2000 počínaje 1. ročníkem. (není aktivní)
26-51-H Elektrikář, elektrotechnické práce	26-51-H/002 studium denní	Elektrikář - slaboproud	Schválilo MŠMT ČR Praha dne 20.3.1996 č.j. 4266/96-74 s platností od 1.9.1996 počínaje 1. ročníkem. (není aktivní)

8. předmětové komise a výchovní poradci**a) Komise pro výuku jazyků**

Mgr. Dana Kučerová, členové: Mgr. Jan Vlček ml., Mgr. Jan Vlček st., Mgr. Alena Musílková, Mgr. Jana Císařová, MVDr. Václav Šíma,

b) Komise pro výuku všeobecně vzdělávacích předmětů – čeština, společensko-vědní předmětů - matematika, fyzika, biologie

Mgr. Eva Vlčková, členové: Mgr. Martina Kotnauerová, Mgr. Miroslav Karásek, Mgr. Dana Kučerová, Mgr. Markéta Pelcová,

c) Komise pro výuku a koordinaci předmětu praxe

Ing. Josef Zeman, Ing. Eva Dědková, členové: učitelé předmětu praxe všech oborů

d) Komise pro zemědělské odborné předměty

Ing. Jana Hudcová, členové: Ing. Eva Dědková, Ing. Vladimír KEBERT, CSc, Ing. Jiří Hudec

e) Komise pro ekonomické předměty

Ing. Dana Škvárová, členové: Ing. Jaroslav Nejedlý, Ing. Markéta Křížová, Ing. Pavel Círek, Ing. Ivana Krausová, Ing. Ludmila Lhotáková, Ing. Alena Chlustinová,

f) Komise strojírenských odborností – Ing. Miroslav Červenka, členové: Ing. Václav Fryš, Ing. Jiří Valeček, Ing. Jaroslav Suchý, Ing. Bradáč, Ing. Jiří Hudec, Mgr. Josef Zeman, Mgr. Alena Veselá, p. Kavalír za SOU**g) Komise tělesné výchovy:**

Mgr. Karel Pangerl, členové: Mgr. Lumír Kovanda, Mgr. Jan Vlček st., Mgr. Martina Kotnauerová, Ing. Blanka Kubičková, Mgr. Josef Zeman, p. Kavalír.

h) Komise přírodovědných předmětů:

Mgr. Jana Mertová, členové:

sekce pro matematiku: Mgr. Jarmila Vokáčová, Mgr. Helena Mrázková, Mgr. Jana Hráchová,
sekce přírodovědná: Bc. Mgr. Zdeňka Patková, Ph.D., Ing. Eva Dědková, , Mgr. Eva Fajfrová

i) **Výchovný poradce a pracovník pro prevenci drogových závislostí**

Mgr. Dana Kučerová - pracovník pro prevenci patologických jevů a drogových závislostí,

Ing. Alena Chlustinová – výchovný poradce pro SOŠ,

Ing. Dana Škvárová – výchovný pracovník pro SOU

9. Poradní, podpůrné a bezpečnostní funkce

a) **bezpečnostní technik**

paní Jaroslava Fairaislová, externí pracovník (kmenově bezp. technik Buzuluku Komárov, a.s.),

b) **požární preventista**

p. Václav Krýl

c) **dobrovolný inspektor BOZP -OROS**

p. Karel Francík – školník a údržbář v budově č.p. 100, pro součást SOU – p. Alois Crk, mistr odb. výchovy

d) **požární technik** – smluvně pan Jaroslav Cibulka, – technicko – organizační služby v PO

e) **Rada ředitele školy:** Ing. Jiří Hudec, zástupce ředitele, Mgr. Alena Veselá, zástupce pro SOU, Mgr. Josef Zeman a Ing. Eva Dědková – vedoucí praxe.

f) **Předseda základní organizace ČMOS PŠ** : Karel Francík

10. RADA RODIČŮ SOŠ A SOU HOŘOVICE

10.1. Základní informace:

Rada rodičů je občanské sdružení, které se řídí zákonem č.83/1990 Sb. V platném znění. Rada sjednocuje a koordinuje výchovné působení na studenty za účasti školy, rodičů, případně dalších dobrovolných subjektů každý člen rady rodičů může být volen, volit, vznášet připomínky a náměty k činnosti sdružení a má právo být osobně přítomen projednávání svých návrhů nebo se účastnit jednání představitelů sdružení rada rodičů se podílí na finančním zabezpečení výukových, kulturních, zájmových a sportovních akcí studentů školy řídicím orgánem sdružení je rada. Práce v radě je založena na principu dobrovolnosti.

Za každou třídu je vybrán jeden rodič a to zpravidla v 1.ročníku

Předpokládá se setrvání ve funkci po celou dobu, pokud je dítě studentem školy

Funkce v radě není nijak honorována a nejsou právní nároky na uvolnění ze zaměstnání na akce rady rodičů nebo školy

Rada odpovídá a hospodaří se svěřenými finančními prostředky

Rada se schází pravidelně v průběhu školního roku a na schůzkách řeší:

1. Seznamuje se zabezpečením výuky ve škole, její kvalitou
2. Stavem hospodaření školy, výsledky kontrol hospodaření
3. Plánovanými akcemi výchovného procesu a jejich zabezpečení
4. Rozděluje a schvaluje výdaje na akce ze svého účtu dle požadavků jednotlivých tříd

10.2. Finanční příjmy tvoří:

1. Příspěvek na studenta za školní rok, který se navrhuje a potvrzuje radou společně s vedením školy na první schůzce. (V případě více sourozenců-studentů z jedné rodiny se vybírá jeden příspěvek.)
2. Výnosy z pořádaných akcí, především plesu studentů
3. Dary právnických a fyzických osob
4. Příjmy plynoucí z hospodaření s majetkem sdružení
5. Využití finančních prostředků:

10.3. Rada rodičů finančně podporuje

1. Úhrady části cestovních výdajů na akce studentů školy jako jsou výlety, exkurze, praxe, návštěvy kulturních a sportovních akcí souvisejících nebo podporujících výchovné působení
2. Nákup sportovních potřeb pro organizovanou zájmovou činnost studentů školy
3. Nákup jiného vybavení zájmových kroužků
4. Aktivitu studentů ubytovaných v internátě školy k zabezpečení vyžití v osobním volnu
5. Nákup cen na organizované sportovní, kulturní nebo jiná klání
6. Přípravu a zajištění maturitních plesů - výdaje na sálové prostory, zajištění hudebního tělesa, konferenciéra a výzdoby
7. Rozhodování o výši příspěvku je prováděno na základě závažnosti akce pro výchovný proces, počtu zúčastněných, iniciativou k vyplnění volného času studentů, předpokládaného přínosu pro další vzdělávání a kulturní růst studentů školy, ale také důstojného vystupování a reprezentace školy na veřejnosti při pořádaných akcích

10.4. Složení rady pro školní rok 2004/2005

<i>Za třídu</i>	<i>Jméno</i>	<i>Příjmení</i>
<i>1. A</i>	<i>Naděžda</i>	<i>Illichová</i>
<i>1. B</i>	<i>Alena</i>	<i>Klimovičová</i>
<i>1. C</i>	<i>Petr</i>	<i>Lettl</i>
<i>2. SP</i>	<i>Jaroslava</i>	<i>FÜRBAČEROVÁ</i>
<i>2. A</i>	<i>Hana</i>	<i>ZÝKOVÁ</i>
<i>2. B</i>	<i>Karel</i>	<i>MUŽÍK</i>

3. A	Monika	KEBRLOVÁ
3. B	Kateřina	ZAJÍČKOVÁ
3. SP	Alena	ČEPELÁKOVÁ
4. A	Jitka	TOMSOVÁ
4. B	Irena	PLEŠMÍDOVÁ
4. C	Dana	PICHLÍKOVÁ, ekonomka a účetní
4. SP-A	Jarmila	VODOVÁ
4. SP-B	Zděnka	BENEDOVÁ, předsedkyně rady

10.6. Studentská rada ve školním roce 2004/2005 :

předseda: Tereza Procházková

- 1. A
- 1. B
- 1. C-
- 2. A - Tereza Procházková,
- 2. B - Barbora Mužíková,
- 3.A - Petr Onderka
- 3.B - Jana Másnicová
- 3.SP- Václav Košťálek
- 4.A - Hedvika Hájková
- 4.B - Jana Pajerová
- 4. C - Martin Šebek
- 2.SP – Martin Chyba
- 4. SP – A Bohuslav Bílek
- 4. SP – B Gabriela Benedová

10.7 Rada studentů na domově mládeže

- 1. Markéta Soprová , 2. B
- 2. Štěpánka Bínová , 2. B
- 3. Petr Vácha, SOU

Studentská rada se scházela pravidelně 1x měsíčně. K hlavním řešeným okruhům patřila problematika učebnic, zájezdy a jejich financování, vánoční besídka a sportovní dny, exkurze, zahraniční výjezdy, obsah nástěnky SR, sportovní a turistický klub.

11. Některé důležité pracovní a pedagogické porady v roce 2004/2005

12. Ukončení studia čtvrtých ročníků maturitní zkouškou

Ve školním roce 2004/2005 absolvovali studium čtyři třídy –

třída **4. A oboru Ekonomika zemědělství a výživy** – 19 žáků, k datu 30.9.2005 absolvovalo 18

třída **4. B – obory Ochrana a tvorba životního prostředí** – 24 žáků, k datu 30.9.2005 absolvovali všichni žáci

třída **4. C** - obor Agropodnikání – 21 žáků - k datu 30.9.2005 absolvovali všichni žáci

třída **4.SP-A oboru Strojírenství** k maturitě 20 žáků

třída **4.SP-B oboru Strojírenství** – k maturitě 19 žáků,

12.1 Přehled předsedů zkušebních komisí, termínů a maturujících tříd

Předseda komise	Titul	Adresa školy	Odborná způsobilost	Délka praxe-roků	Druh zkoušky	Třída obor	Termín
Marie Bartošová	Ing.	SOŠ Blatná V Jezárkách 745	Učitel odborných předmětů + DPS 1975	30	Maturitní	4.A,Ekonomika zem. a výživy 64-43-M/002	ústní: 30.5 – 3.6. 2005
							Praktická- písemná: 10.5 – 11.5 2005
Jana Jindřichová	Ing.	SPŠD a SOU dopravní Karlovarská 99 Plzeň	Učitel odborných předmětů	23	Maturitní	4.B Ochrana a tvorba život. prostředí 16-01-M/001	Ústní: 23.5 –27.5. 2005
							Praktická 9.5 až 13.5. 2005
Vladimír Jandík	Ing.	SOS a SOU Nábřeží Komenského 690 25 Břeclav	Učitel odborných předmětů	15	Maturitní	4.SP-A Strojírenství 23-41-M/001	ústní: 30.5. –3.6. 2005
							Praktická : 10.5.2005
Josef Fikrle	Ing.	SPŠD a SOU Dopravní, Plzeň, Karlovarská 99 312 00 Plzeň	Učitel odborných předmětů	18	Maturitní	4.SP-B Strojírenství 23-41-M/001	Ústní: 6.6 –10.6. 2005
							praktická: 10.5.2005 a 16.5.2005
Marie Procházková	Ing.	SZeŠ Písek	Učitel odborných předmětů	5	Maturitní	4.C Agroodnikání 41-41-M/ 001	Ústní část: 6.6.–10.6. 2005
							praktická : 16-17.5. společná část 18.5 – 19.5 individuální část
Jiří Kiml	Ing.	SOU a U J. Šípka 187 Stochov	Učitel všeobecně vzdělávacích předmětů	28	Závěrečná zkouška SOU	N3 Nástrojař a Z3 Zámečnick	Ústní zkoušky: 16.6. 2005 zámečnick 17.6.2005 nástrojař
							6. 6. 2005 - písemná část pro obě třídy
							praktická část : a) 7.6 a 8.6 – 1. skupina pro obě třídy b) 9.6 a 10. 6 – druhé skupiny pro obě třídy

12.2 Témata k písemné maturitní zkoušce z českého jazyka a literatury pro školní rok 2004/2005, konané dne 5. dubna 2005

1. Inkvizice kuřákům v patách
-úvaha /s možností využití vlastních zážitků/
2. Vím že v anketě Největší Čech se sice neumístí na předních místech, ale pro mě největší Čech je.
-charakteristika
3. Tsunami – vlna vody, vlna smutku, vlna solidarity
-název novinového článku
4. Cítil jsem se jako Don Quijote
-vypravování

V Hořovicích dne 30. března 2005

12.3 Recipročně se zúčastnili pedagogové naší školy na maturitních zkouškách jiných škol takto:

- a) Josef Zeman – předseda v SPŠ Břeclav
- b) Ing. Jiří Hudec – předseda v SZeŠ Písek
- c) Ing. Vladimír KEBERT, CSc – předseda v SPŠ Dopravní, Plzeň, obor Mechanizace zemědělství se zaměřením na ekologii krajiny
- d) Mgr. Alena Veselá – předseda v SOU Stochov

12.4 Ukončení studia učebních oborů Zámečnick a Nástrojař

12.4.1 Absolventi SOU ve školním roce 2004/2005:

Třída N3, 3. ročník – učební obor nástrojař:

v učebním oboru nástrojař bylo ve školním roce 2004/2005 23 žáků. K závěrečné zkoušce v řádném termínu bylo připuštěno 22 žáků. 18 žáků ukončilo studium závěrečnou zkouškou s výučním listem v řádném termínu stanoveném na červen 2005. 4 žáci neprospěli a vykonali opravnou závěrečnou zkoušku v měsíci září 2005.

12.4.2 Absolventi SOU ve školním roce 2004/2005:

Třída Z3, – učební obor zámečnick:

v učebním oboru nástrojař bylo ve školním roce 2004/2005 22 žáků. K závěrečné zkoušce v řádném termínu bylo připuštěno 20 žáků. 16 žáků ukončilo studium závěrečnou zkouškou s výučním listem v řádném termínu stanoveném na červen 2005. 6 žáků, kteří neprospěli vykonali opravnou závěrečnou zkoušku v září 2005.

12.4.3 Témata závěrečné zkoušky - praktická část – červen 2005

Učební obor nástrojař – stavitelné vratidlo
rýsovadlo

Učební obor zámečnick – přenosný svěrák

13 . Kontrolní a inspekční činnost

Školní rok 2004/2005 byl velmi bohatý na různé inspekce a kontroly. Vedle běžných kontrol BOZP, PO, placení sociálních dávek apod. patří k nejdůležitějším činnostem v této oblasti dvojnásobná návštěva České školní inspekce.

Ve dnech 15-22 listopadu 2004 byla provedena inspekce školy inspekčním týmem ve složení Mgr. Iva Kadeřábková (vedoucí týmu) a Mgr. Jaroslav Černý, Ing. Jan Kejkliček a Ing. Václav Groušl. Inspekce byla provedena velmi podrobně a lze říci, že vedení školy i pedagogy svým průběhem velmi zatížila. Byla vydána inspekční zpráva Čj.:b5-1143/04-5019 Signatura: ob2zy511.

Závěrem zprávy bylo konstatováno:

Hodnocení průběhu a výsledků vzdělávání ve sledovaných předmětech:

Škola vyučuje zvolené studijní a učební obory v souladu s rozhodnutím o zařazení do sítě škol a v souladu se schválenými vzdělávacími plány a učebními osnovami (výjimku tvoří vyučování tematického celku v předmětu matematika nad rámec učebních osnov). Organizace výchovně-vzdělávacího procesu je funkční. Hodnocení úrovně výuky a výchovy bylo ve sledovaných předmětech obdobné. Převážná část hodin byla vedena metodickými postupy přinášejícími efektivní pedagogickou práci s velmi dobrými výsledky. Pouze malá část hodin měla nedostatky, zejména v oblasti plánování a metodiky výuky. Tradiční formy výuky jsou postupně nahrazovány principy moderního vyučování. Hospitované hodiny byly hodnoceny v převážné většině jako velmi dobré, pouze v jednom předmětu jako dobré.

Průběh a výsledky vzdělávání byly v hodnocených předmětech a skupinách předmětů velmi dobré.

Vývoj školy od poslední inspekce:

Škola prošla od roku 2001 radikálními změnami. Došlo ke spojení dvou odborných škol a odborného učiliště pod jedno vedení. Byly vyřešeny prostorové podmínky a vybavení školy. Dohromady se sžívají tři pedagogické kolektivy. Budoucnost školy je plánována smysluplně s ohledem na region a poptávku trhu. Ředitel školy vede žáky a pedagogy demokraticky s podporou osobnostního rozvoje. Škola má vzestupnou tendenci.

Druhá návštěva české školní inspekce se uskutečnila v termínu 25. až 27. leden 2005. Z kontroly, jejíž zaměření je podáno níže byl vydán protokol Cj.: b2-1014/05-635 Signatura: qb2zyll8. Šlo o státní kontrolu dodržování právních předpisů a veřejnosprávní kontrolu využívání finančních prostředků státního rozpočtu prováděná ve smyslu ustanovení § 174 odst. 2 zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), podle zákona č. 552/1991 Sb., o státní kontrole, ve znění pozdějších předpisů, a podle zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů.

Zaměření kontroly

1. Plnění zpravodajské povinnosti podle ustanovení § 10 odst. 3 zákona č. 89/1995 Sb., o státní statistické službě, ve znění platném v kontrolovaném období.
8. Vykazování údajů o počtu studentů střední odborné školy ve *Výkazu o gymnáziu - střední odborné škole - konzervatoři Škol (MSMT) V 7-01 podle stavu k 30. září 2003* v oddíle I. *Počet tříd podle ročníků, počet žáků celkem* ve sloupci 2, řádek číslo 0116 (počet tříd) a řádek číslo 0120 (celkem žáků - denní studium).
9. Vykazování údajů o počtu studentů středního odborného učiliště, učiliště ve *Výkazu o středním odborném učilišti, učilišti Škol (MSMT) V25-01 podle stavu k 30. září 2003* v oddíle I, *Počet tříd podle ročníků, počet žáků celkem*, ve sloupci 2, řádek Číslo 0116 (celkem tříd) a řádek číslo 0120 (celkem žáků).
10. Vykazování údajů ve *Čtvrtletním výkazu o zaměstnancích a mzdových prostředcích v regionálním školství Škol (MSMT) P 1-04 za 1. - 4. čtvrtletí 2003* v oddíle I. - *Zaměstnanci a mzdové prostředky podle druhu zařízení* ve sloupci C, v řádcích číslo 0108 a 0122.
2. Použití finančních prostředků poskytnutých ze státního rozpočtu ve smyslu ustanovení § 8 odst. 2 zákona č. 564/1990 Sb., o státní správě a samosprávě ve školství, ve znění platném v kontrolovaném období - dodržení ustanovení § 21 a ustanovení § 44 odst. 1 písm. a) a odst. 2 zákona č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech a o změně některých souvisejících zákonů (rozpočtová pravidla), ve znění platném v kontrolovaném období, z hlediska časového určení a účelovosti přidělených finančních prostředků. Kontrolovaným obdobím byl kalendářní rok 2003.

13.1 Dodržování závazných ukazatelů.

6. Prostředky na platy.
7. Prostředky na ostatní osobní náklady - OON (OPPP).
1. Použití těchto finančních prostředků na přímé náklady na vzdělávání, tj. prostředky na platy a náhrady platů, na odvody do sociálních a zdravotních fondů, náklady vyplývající z pracovněprávních vztahů (zákonné pojištění odpovědnosti zaměstnavatele za škodu při pracovním úrazu nebo nemoci z povolání), výdaje na učebnice, knihy, na nákup pracovních pomůcek a výdaje na další vzdělávání pedagogických pracovníků.
2. Použití dalších účelových dotací poskytnutých ze státního rozpočtu z kapitoly MŠMT (Projekt P 1 a P 2 - Státní informační politika ve vzdělávání) s účelovým znakem 33245 - daňové doklady (přijaté faktury) čísla 70/00761 a 70/00710.
3. Dodržování závazných právních předpisů souvisejících s čerpáním finančních prostředků poskytnutých ze státního rozpočtu.
4. Náležitosti účetních dokladů ve smyslu ustanovení § 11 odst. 1 zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění platném v kontrolovaném období,

Z výsledku této kontroly vyplynul jediný problém (dle názoru vedení školy velmi sporný). Kontrola konstatovala porušení rozpočtové kázně ve výši 14.100 Kč tím, že náklady na hrazení plátů učitelů autoškoly byly refundovány dodavateli výcviku. Chybou bylo, že škola neuzavřela s učiteli přímé smlouvy, ale že tyto (stejně vysoké náklady, které by se vydaly tak jako tak ve stejné výši) náklady hradila z prostředků na platy formou refundace na základě vydané faktury dodavatelem výcviku. Věc měla (neúměrně svému rozsahu) zdlouhavé řešení. Po měsíci od vydání protokolu byla provedena následní kontrola finančním úřadem Beroun, který v č.j. 55746/05/026980/4856 konstatoval, že není oprávněné kontrolovat užití těchto prostředků a věc vrátil k došetření zřizovateli, který rozhodl o tom, že škola výše uvedenou částku odvede na účet Krajského úřadu Středočeského kraje. Škola se tomuto rozhodnutí z důvodu zavalení jinou prací (a zájmem věc rychle uzavřít) dále nebránila a uposlechla rozhodnutí k odvodu i přes přesvědčení, že nepostupovala vyhraněně v nesouladu s předpisy.

V ostatních částech předmětu kontroly škola postupovala v souladu s předpisy. V oddíle L, řádku 0108 téhož výkazu **škola dodržela ustanovení výše uvedeného právního předpisu**. Ve sledované oblasti v bodech 2.1.1, 2.2, 2.3 a 2.4.1 *škola postupovala v souladu s ustanoveními výše uvedených právních předpisů*.

Během prázdnin 2005 byla ohlášena komplexní kontrola zřizovatele, zaměřená na hospodaření. I když je předmětem již dalšího školního roku, lze konstatovat, že kontrola nenalezla u hospodaření školy žádné problémy ani porušení předpisů. O této kontrole bude pojednáno v příští výroční zprávě.

13.1. Výsledky kontrolní a hospitační činnosti ve šk. r. 2004/2005

Během školního roku bylo v oblasti teoretické výuky provedeno jen 12 hospitací a v praktické výuce bylo provedeno 8 hospitací, které se zaměřily na celkovou kontrolu kvality výuky a časové rozvržení vyučovací jednotky. Hospitace prováděl ředitel SOŠ a SOU a zástupci ředitele, účelně vybraných vyučujících během školního roku 2004/2005.

K problematice plnění kontrolních povinností vedoucích pracovníků školy konstatujeme, že v posledním období narostl rozsah kancelářské práce vedoucích pracovníků na neúnosnou míru, která již sama o sobě znemožňuje z důvodů zavalení různými hlášeními, zprávami a termíny možnost provádět fyzickou kontrolu. Nad touto skutečností by se měla oprávněná úřední místa velmi zamyslet v zájmu udržení kontinuity a provozu škol. Škola nejde řídit od stolu (jak nás k tomu současná úroveň byrokracie nutí) ale osobní přítomností a přehledem manažera.

13.2 Kontrolní a hospitační činnost v SOU Osek ve školním roce 2004/2005

Mgr. Alena Veselá, ZŘ SOU

Cíle kontrolní a hospitační činnosti

1. zkvalitnit výuku v oblasti získávání vědomostí, dovedností a návyků učňů
2. zlepšit a zmodernizovat proces výuky ze strany vyučujících

Prostředky k dosažení cílů kontrolní a hospitační činnosti

3. vyškolení pedagogické pracovníky v oblasti – výpočetní techniky – „P“ kurz, kreslicí programy
4. studium pedagogických pracovníků v bakalářských programech
5. nové metody v technologii výroby – programování CNC strojů
6. navázat spolupráci s okolními firmami, které pracují s moderními technologiemi

7. doplnit vzdělání u možných perspektivních ped. pracovníků „DPS“
8. používat netradičních způsobů vyučování pro zvýšení aktivity a motivace žáků

K tomuto článku nutno dodat, že zde uvedené body platí pro celou školu.

13.3 výsledky kontrolní a hospitační činnosti v SOU ve šk. r. 2004/2005

Během školního roku bylo v oblasti teoretické výuky provedeno deset hospitačí, které se zaměřily na celkovou kontrolu kvality výuky. Hospitace prováděla ZŘ SOU.

Analýza výuky:

- a) časová struktura vyučovacích hodin
 1. zápis do třídní knihy -2% času vyuč. jednotky
 2. zkoušení (úvodní) -25%
 3. opakování v průběhu hodiny -35%
 4. výklad nové látky -49%
 5. shrnutí zákl. učiva -9%

Časová struktura se příliš neliší od klasické, typické vyučovací jednotky. Doporučuji zvýšit procento z celkového časového fondu výuky na opakování a shrnutí učiva, na úkor výkladu nové látky. Pouze ve dvou případech byl zadán domácí úkol (nevyhovující stav).

- b) obsahová struktura vyučovací jednotky

Po stránce obsahové vyučující prokázali širokou základnu vědomostí, z nichž mohou při výuce čerpat.

- c) metodická struktura vyuč. jednotky

metodika výuky – vedle běžných metod výuky byly v některých vyučovacích hodinách použity testové metody (v jednom případě test výukový, ve dvou případech testy opakovací)

formy výuky – ve většině případů bylo opakování individuální, výklad nové látky byl prezentován formou hromadné výuky.

prostředky výuky

vedle klasických prostředků výuky – učebnice, tabule – bylo v šesti případech použito názorných pomůcek (diaprojektor, magnetofon, histor. fotografie, technická dokumentace, měřidla).

14. BOZP

V oblasti BOZP byly v uplynulém školním roce učiněny následující kroky:

Během školního roku byly bezpečnostním technikem paní Miluší Fairaislovou vykonány 4 prověrky stavu BOZP na pracovištích a průběžně byly odstraňovány zjištěné nedostatky. NEPROBLEMATIČTĚJŠÍ z hlediska BOZP je součást SOU. SOU je stále umístěno v naprosto navyhovujících prostorech v nájmu v majetku státu. Škola nemůže do cizího majetku investovat a majitel (stát) nekoná na svém majetku žádnou údržbu a opravy, takže se stav budov SOU neustále zhoršuje, nevyhovují instalace, sociální zařízení, šatny atd. Situace SOU vyžaduje rychlé rozhodnutí a řešení. K tomu je vedena zatím bezúspěšně řada jednání ve věci darování stávajícího učiliště do rukou kraje nebo přestavba vlastních prostor odloučeného pracoviště v Tlustici 28 na SOU. Obě varianty jsou investičně náročné ale vzhledem ke skutečnosti, že se jedná o jediné strojní učiliště v regionu zřetele hodné.

V průběhu roku došlo k několika běžným školním úrazům, z nichž jeden si vyžádal hospitalizaci zraněného žáka. K tomuto úrazu došlo na praxi na Kvildě při jízdě na kola z místa praxe. Úraz byl nahlášen, předán k odškodnění pojišťovně.

V květnu 2004 byla uzavřena smlouva s MUDr. Jiřím Konášem, který od tohoto data je pravidelně vykonávána závodní lékařská preventivní péči pro zaměstnance školy.

15. Dílčí zprávy jednotlivých pedagogů, školní projekty, vzdělávání, organizace akcí pro žáky školy

Příspěvky učitelů jsou zařazeny tak, jak byly odevzdány a nejsou nijak redigovány.

15.1 Mgr. Jarmila Vokáčová:

Ve dnech 11. 4. - 15. 4. proběhl na naší škole **Týden fyziky**
Všech akcí se zúčastnili studenti prvních až třetích ročníků:

1) Pořádané exkurze:

Technické muzeum Praha

Správa úložišť radioaktivního odpadu (SÚRAO) Praha

Hvězdárna Rokycany

Vodní hamr Dobřív - tato exkurze byla spojena s turistikou a cykloturistikou

Prezentace prací s fyzikálními náměty - jednotliví studenti prezentovali své práce na téma, které si sami zvolili. Prezentací se jako publikum postupně zúčastnili všichni studenti

15.2 Mgr. Eva Vlčková:

Září 2004 – exkurze – Památník K. Čapka ve Strži – třídy 4.SPA a 4.SPB

Říjen – exkurze – Skotsko – vybraní studenti 1. – 4. ročníků

Říjen – literární soutěž UNESCO Setkání s jinou kulturou – studenti tříd 4.SPA a 4.SPB
umístění – Lukáš Přecechtěl – 7.místo

Březen – exkurze – Muzeum J. V. Sládka ve Zbirohu a závod Zbirovie – studenti 2.SP a 4.SPA

Květen – divadelní představení – W. Shakespeare – Mnoho povyku pro nic – divadlo Příbram
Studenti tříd 1.B a 1.C

15.3 Ing. Dana Škvárová:

Příprava vybraných žáků na tradiční Vánoční soutěž psaní na stroji. Soutěže se zúčastili následující žáci s výsledky, uvedenými v tabulce.

Obchodní akademie Beroun
6. prosince 2004 - Výsledková listina

Kategorie 3. ročník	% přesnosti	čisté úhozy /min
3. místo Machaň Tomáš	0,301	257,7
7. místo Němcová Michaela	0,335	231,0
Kategorie 4. ročník		
3. místo Tomsová Veronika	0,248	275,8
5. místo Kozmanová Lucie	0,116	254,8
6. místo Brandejsová Jitka	0,040	251,7

1) 26.května 2005 se pro vybrané žáky 3.A a 4. A konala státní zkouška z OBK. Z celkem 17 zúčastněných žáků uspělo u zkoušky 10.

2) S žáky třídy 1.A jsme se zúčastnili soutěže „Příbramský permoník“ 15.6.2005 na OA Příbram. Soutěžící Jan Beran, Jitka Kleknerová a Tereza Procházková.

15.4 Mgr. Alena Musílková

Organizovala během školního roku následující školní akce:

2. 10. - 9. 10. 2004 Zájezd do Skotska pro studenty SOŠ

19. 6. – 25. 6. 2005 Praxe pro studenty 2. B na Horské Kvildě

13. 6. - 17. 6. 2005 Sportovní kurz studentů 3. ročníků

Listopad – prosinec 2004 Počítačové kurzy na škole – získala certifikát P – poučený uživatel.

15.5 Mgr. Jana Mertová

Organizovala následující vzdělávací akce, kurzy, exkurze se studenty:

1. návštěva kina Oscar Imax (Galapágy 3D) (+Ing. Hudcová, Ing. Dědková), 23.2.2005
2. Botanická zahrada v Praze (venkovní expozice i skleníky Fata morgana) (+ Ing. Hudcoví, Ing. Dědková), 5.5.2005
3. týdenní praxe studentů 2.B v Krkonoších (+ Mgr. Karásek), 28.5. – 3.6.2005
4. příprava odborné učebny biologie (+ Ing. Hudcová), léto 2005
5. katalogizace ročníkových prací a závěrečných prací studentů, odborných časopisů, ... přípravné práce pro založení studentské knihovny se studovnou (+ Ing. Hudcová), léto 2005
6. kurzy SIPVZ (absolvování úvodního modulu; část modulu P: tabulkové editory, tvorba webových stránek – část) – II. pololetí 2004/2005, na SOŠ Hořovice
7. další vzdělávací akce:
 1. Geneticky modifikované rostliny – Frankensteinova zahrádka? 22 – 29. 11. 2004
 2. Lidský genom – jsme na začátku dlouhé cesty, 8.11.2004, kurz navazoval na sérii přednášek absolvovaných na jaře 2004
 3. Prionové choroby – od guinejských lidojedů k nemoci šílených krav, 11.10.2004
8. (vše Pedagogické centrum Praha)

15. 6 Ing. Petr Major:

Během školního roku účast na školení:

21. 2. – 16. 5. 2005 – jazykový kurz „Prohloubení znalostí angličtiny na úroveň Advanced“ (Euro Edu s.r.o.)

Během školního roku – Školení poučených uživatelů PC

- Metodická školení pro učitele ANJ v Praze a v Pardubicích

15.7 Mgr. Helena Mrázková:

Informace o školení ve školním roce 2004/2005:

V rámci pedagog. centra Praha- říjen 2004 – „Nebezpečné odpady“

Listopad až prosinec 2004 – školení „Toxikologie na PedFUK“

Duben až červen – školení SIPVZ P na www stránky

Pořádané exkurze pro žáky v rámci výuky předmětů ODO, Hydrologie:

Říjen 2004– Podolská vodárna a úpravná vody, muzeum vodárenství 3.B- jako každý rok

Listopad 2004– Komunální služby Hořovice , separační linka a sběrný dvůr – 3.B

- Den otevřených dveří na AV s dobrovolníky návštěva Ústavu fyziky plazmatu

Prosinec 2004– SÚRAO Praha 3.B

- Ekotechnické muzeum a stará čistírna odpadních vod Praha Bubeneč 4.B

Leden 2005– EKOSOL Praha- solární panely a alternativní zdroje energie při SOŠ A SOU 3.B

Březen 2005– Spalovna Malešice 3.B

Duben – Technické muzeum Praha , v rámci týdne fyziky -3.A, B, 2.SP, 1.C

- SÚRAO – v rámci týdne fyziky

15.8 Mgr. Eva Machová:

V uplynulém školním roce absolvovala tyto akce:

11.,12. a 13.5. Chmelová brigáda v Podmoklech s 1.B (spolu s Mgr. Jarmilou Vokáčovou)

15.6. Výlet s 1.C do Prahy na výstavu Podmořský svět (spolu s Ing. Blankou

Kubíčkovou)

19.6. – 24.6. Ekologická praxe na Horké Kvildě a 1. B (spolu s Mgr. Alenou Musílkovou, Ing. Vladimírem Kebertem, Ing. Jiřím Hudcem).

15.9 Mgr. Miroslav Karásek:

Akce UNESCO : - účast na Dny filozofie UNESCO, Brno 18.11.

- příprava a účast na Dny fyzika UNESCO – exkurze hamr Dobřív 14.4.

Informace o studiu : - ZŠ Rokycany 2.11.

- ZŠ Strašice 25.11.

- ZŠ Rokycany 22.11.

Den otevřených dveří : -zajištění 12.2.

Ekologické praxe : příprava a účast – praxe KRNAP, Jasanka, 28.5.-3.6. 2. B - NP Podují, Vranov , 11.6.-18.6. , praxe 1. B - Lipno 30.4.-1.5.

Soutěž Člověk a Země : zajištění a posuzování prací (2x celorepublikové umístění)

Exkurze : - kino IMAX se 3. ročníky
- Židovská Praha se 4.B

Sportovní dny :
účast na obou, 20.12. a 28.6.

Vzdělávání a publikování :
Doškolovací kurz instruktora lyžování
2 x Příspěvky do regionálního tisku

15.10 Ing. Alena Chlustinová:

Pořádala následující akce :

6. – 8. 9. 2004	GO kurz Orlický pro první ročníky
8. 10. 2004	Prezentace škol v Berouně (akce ÚP)
8. – 9. 11. 2004	Školení výchovných poradců (DORIOS) - Beroun
Listopad	Třídní schůzky pro volbu povolání (okolní ZŠ)
1. 12. 2004	Akce Červená stužka – Světový den boje proti AIDS
13. 1. 2005	Okresní soud Beroun – proces s mladist. (3.SP-B)
19.1. 2005	ÚP Beroun – 4. ročníky

Osobní vzdělávání:

3. – 4. 11. 2004	Prevence rizikových faktorů chování dospívajících - Praha
9. – 10. 12. 2004	Seminář pro učitele účetnictví – Praha
23. 5. 2005	Školení výchovných poradců - Hořovice
Listopad – prosinec 2004	Počítačové kurzy na škole - počítačová grafika

15.11 Ing. Jana Hudcová :

Zajistila pro školu následující odborné a výukové akce:

1) Zajištění prací a účasti studentů na SEK v Praze

V září 2004 se Soňa Gyorgyová (4. ročník) a Zbyněk Másler (2. ročník) zúčastnili První středoškolské ekologické konference. Obě práce „ Fauna NP Šumava“ a „ Tok nejvyšší vrchol Brd“ i jejich prezentace byly opravdu kvalitní a studenti velmi dobře reprezentovali školu.

2) Odborné přednášky- zajištění či spolupráce s jinými pedagogy

V rámci jakési „nástavby“ si někteří studenti připravují populárně naučné přednášky s různými tématy (např. Králík divoký, Úspora energií, Pokusy na zvířatech aj.). S pracemi pak seznamují studenty ostatních tříd.

V této oblasti funguje spolupráce s Gymnáziem Václava Hraběte Hořovice, jehož studenti se stávají posluchači těchto přednášek.

3) Každoroční tvorba projektů s různými náměty.

Studenti 3. ročníku OTŽP vypracovali a prezentovali projekty na téma CHKO České republiky. Své počítačové prezentace předváděli ostatním studentům školy. Nejlepší projekty byly prezentovány na akci pořádané ke „Deni Země“

4) Příprava „Týden škol UNESCO“ – téma: „Fyzika kolem nás“

Celý týden probíhaly akce zaměřené na toto téma.
Viz příloha.

5) Příprava a doprovod studenta na „Celostátní soutěž studentů oboru Agropodnikání“

Soutěž se konala v Olomouci a účastnilo se jí 28 škol z celé republiky. Této soutěže se účastníme pravidelně již sedm let. Největším úspěchem bylo vítězství našeho studenta Tomáše Slaniny v roce 2002.

6) Vyhlášení a zajištění - Literární a výtvarné soutěže

Literární soutěž na téma „Planeta Země“ položila základ celorepublikovému úspěchu. Mgr. Karásek zadal a poté vybral nejlepší práce, které jsme odeslali do soutěže. Největšího úspěchu dosáhla práce studentky 2. ročníku OTŽP Kateřiny Rokové. Obsadila 1. místo ze všech prací z celé republiky a zúčastnila se slavnostního vyhlášení výsledků v Černínském paláci v Praze. Stejně velký úspěch, tedy 1. místo, dosáhla ve výtvarné soutěži i Petra Přidalová studentka 3. ročníku OTŽP.

7) **Exkurze** - Botanická zahrada Praha
Planetárium Rokycany
Filmové představení – 3D – Galapágy
Vodní hamr Dobřív

8) Účast na botanických akcích pořádaných Biologickou fakultou JČU v Českých Budějovicích.

Tyto kurzy jsou terenní a jsou výborným doplněním znalostí z botaniky. Veškeré znalosti dále pak využívám ve své práci.

9) Zajištění a absolvování odborné praxe v NP Podyjí a na Orlíku.

10) Vedení maturitních prací

11) Účast na setkáních a všech akcích Přidružených škol UNESCO .

Jako zástupce naší školy se účastním každoročního setkání „Škol UNESCO“ a zajišťuji veškeré aktivity, které vyplývají z celoroční náplně (ŠU). Každoročně odesílám zprávu o činnosti a ta je pak zanesena ve „Výroční zprávě Přidružených škol UNESCO v České republice“.

12) Účast na setkáních a všech akcích KEV (Klub ekologické výchovy).

Jsem koordinátorkou ekologické výchovy na naší škole . Zajišťuji a plním veškeré povinnosti a činnosti vyplývající z této funkce.

15.12 Mgr Jana Hráčová:

Pořádala následující akce :

- **prosinec 2004** - Správa úložišť radioaktivního odpadu Praha / studenti 3.B /

- **11. 4. - 15. 4. 2005** - **Týden fyziky** – účastnili se studenti 1. – 3. ročníků, během tohoto týdne proběhly:

- exkurze: **Technické muzeum** Praha

Správa úložišť radioaktivního odpadu Praha

Hvězdárna Rokycany

Vodní hamr Dobřív

- **prezentace prací s fyzikálními náměty** - jednotliví studenti prezentovali své práce na téma, které si sami zvolili. Prezentací se jako publikum postupně zúčastnili všichni studenti 1. až 3. ročníků.

Řada z těchto prací byla velmi zdařilá, někteří si dokonce vyrobili své modely./např. funkční model miniaturní větrné elektrárny

nakloněná rovina s různými povrchy /

- **30. 4. – 6. 5.** – **skupinová praxe** studentů 1.B / Lipno /

- **20. 5. 2005** - **divadelní představení** – W. Shakespeare – Mnoho povyku pro nic / divadlo Příbram / ,účastnili se studenti 1.B a 1.C

Ostatní pedagogové do uzávěrky výroční zprávy nedodali žádné podklady.

16. TÝDEN ŠKOL UNESCO na SOŠ a SOU HOŘOVICE 11.4-15.4.2005

Ing. Jana Hudcová SOŠ Hořovice

Škola pojala tento týden jako celoškolskou celotýdenní akci, která obsahovala následující jednotlivé akce.

1) Seznámení všech studentů i pedagogů s významem a průběhem celého týdne.

2) Prezentace následujících studentských prací zaměřených na fyziku:

- Infrazvuk, ultrazvuk a jejich působení na organizmy, zpestřeno ukázkou chování kočky, pokus s virguli

- Laviny
- prezentace + video ukázky
- Alternativní zdroje energií- zhotoveny funkční malé modely
- Vrtulníky a vírníky - prezentace, model, nástěnka
- Brzdná dráha automobilu- prezentace + výpočty
- Nakloněná rovina - demonstrace na zhotoveném modelu
- Vodíkový motor- prezentace stejně jako další práce
- Těžiště tělesa
- Vývoj počasí
- Jaderná energie
- Raketový motor
- Větrné elektrárny

3) Přednášky studentů

Astrofyzika

Vývoj Slunce

4) Zajímavé informace o přírodních úkazech, které si připravili a zpracovali studenti pro zpestření hodin fyziky- **kulový blesk**, zemětřesení, tsunami,....

5) Celoškolní nástěnky

Téma: **Fyzika kolem nás**

-50. výročí úmrtí A. Einsteina,

-citáty a témata k problému

- historie vodní elektrárny Lipno

6) Exkurze

a) **Národní technické muzeum Praha**

návštěva rudného dolu s průvodcem

expozice astronomie a měření času

filmy- fotometrie, elektromotory apod.

b) **Vodní hamr Dobřív**

technicko historická památka – ukázka funkčnosti

spojeno s turistikou a cykloturistikou

c) **Správa úložišť radioaktivního odpadu Praha**

d) **Hvězdárna a muzeum Rokycany**

e) **Čistička odpadních vod Hořovice**

Současně posílám jednu práci k nahlédnutí.

17. Celorepubliková soutěž oboru Agropodnikání

Ing. Jana Hudcová připravila studenta Jana Schovánka (4. C a“Celostátní soutěž studentů oboru Agropodnikání“ Soutěž se konala v Olomouci a účastnilo se jí 28 škol z celé republiky. Těto soutěže se účastníme pravidelně již sedm let . K hlavním disciplinám patřila jízda zručnosti traktorem, testy z ekonomiky, rostlinné a živočišné výroby, poznávání semen, hnojiv, krmiv, plemen zvířat, řešení úlohy na počítači. Největším úspěchem naší školy v historii soutěže bylo vítězství našeho studenta Tomáše Slaniny v roce 2002.

18. SOČ 2004/2005

Ing. Eva Dědková (porotce krajského a celostátního kola SOČ):

Letošního ročníku SOČ se zúčastnili dva studenti 4.B – OTŽP -Marek Hruška a Soňa Gyorgyová.

V krajském kole se umístil Marek Hruška v oboru 07 na 2.místě a postoupil do celostátního kola, kde se umístil na 10.místě. Soňa Gyorgyová se v krajském kole umístila v oboru 08 na 1.místě a také postoupila do celostátního kola, kde se umístila také na 10.místě.

Na základě těchto výsledků v SOČ byli oba přijati na vysokou školu bez přijímacích pohovorů.

19. Údaje o přijímacím řízení a obsazení tříd 1. ročníků příštího školního roku

V přijímacím řízení pro 1. ročník ve školním roce 2004/2005 se naše škola podruhé zúčastnila celokrajského programu „Kvalita“. Testování žáků zde spočívalo v absolvování zkušebních testů společnosti SCIO – a to vždy testu obecných předpokladů a dále předmětových testů dle studijního oboru. Povinné testování prohlubuje anonymitu žáků, kteří zde vystupují neosobně jen jako číslo v počítači. To sice podporuje objektivnost zkoušek, z lidského hlediska jej však nepovažujeme za nejlepší.

Rovněž přijímání podle nových předpisů je problematické. Žáci nepodávají do prvního kola přihlášky na více škol, škola do poslední chvíle neví na čem je do druhého a dalších kol řízení.

První termín byl stanoven na 18. duben 2005

Druhý termín byl vyhlášen na den 19. května 2005

Třetí termín ke dni 30.6.2005

19.1 Nové třídy prvních ročníků pro rok 2004/2005 k 30.9.2004

termín	6443M002 Ekonomika zem. a výživy	1601M001 Ochrana a tvorba životního prostředí	2341M001 Strojírenství	Provozní technika
Třída a třídní učitelka	1. A Mgr. Alena Musílková	1.B Mgr. Eva Machová	1. C Ing. Jan Hrubý	1. DA Ing. Václav Šos

19.2 Výsledné počty studentů v prvních ročnících k datu 30. září 2005 (včetně přestupů a opakování ročníku):

	1.A	1.B	1. SP	celkem
celkem v nové třídě:	33 (30 + 3 opakuji ročník)	33 (30+3 opakuji 1. ročník)	31 (30+1 opakuje ročník)	97 žáků

Obor Agropodnikání – nebyl v tomto školním roce pro nezájem otevřen.

Obor Ekonomika zemědělství a výživy - v prvním kole přijato 18 studentů ve druhém kole byli přijati 12 žáků.

Obor Ochrana a tvorba ž.p. - v prvním kole bylo přijato 19 žáků ve druhém kole bylo nově přijato 11 žáků.

Obor Strojírenství - v prvním kole přijato 23 studentů, ve druhém kole bylo přijato 6 žáků, jeden žák po termínu. Tato čísla byla nahlášena UP Beroun a zřizovateli.



Předmětem přijímacích zkoušek je mimo jiné vyplnění testu všeobecných studijních předpokladů, pak následuje pohovor před komisí.

20. Výtvarná soutěž studentů středních škol - „Planeta Země“

20.1 K tomuto tématu uvádím novinový článek Podbrdských novin:

PODBRDSKÉ NOVINY 13:

Petra a Katka zvítězily:

Navštívili jsme SOŠ v Hořovicích, kde jsme hovořili se zástupcem ředitele školy ing. Jiřím Hudcem a s profesorkou ing. Janou Hudcovou, kteří nám představili vítězky ekologické soutěže Petru Přidalovou z Hořovic a Katku Rokovou z Praskoles.

• **Jaká to byla vlastně soutěž?**

Tuto soutěž vyhlásil Klub ekologické výchovy. Unesco a Zelený kříž. Vyhlášoval se 9. ročník. Naše škola se /účastnila této soutěže podruhé. V loňském roce jsme obsadili pouze literární soutěž, poněvadž se u nás výtvarná výchova neučj. V národním kole byla naše studentka Irena Plešmíková druhá, říká ing. Jana Hudcová a dodává:

Letos se soutěžilo pod názvem "Planeta země" a my jsme obsadili 3. kategorii (14-18 let).

V literární soutěži se Katka Roková umístila na I. místě svými básněmi z 84 prací! Protože vím z různých projektů, že Petra Přidalová moc hezky kreslí, požádala jsem ji, aby se svým obrázkem soutěže zúčastnila a povedlo se. Její obrázek se z 96 výtvarných prací nejvíce líbil a Petra zvítězila.

Přišly, viděly a zvítězily! - To byla bomba! Měli jsme obrovskou radost.

• **Jak probíhalo předávání cen?** Předávání cen bylo 3. června v Černínském paláci. Byli jsme velice hrdí na naše holky, říká ing. Jiří Hudec. Byli jsme šťastní, když se na tomto fóru hovořilo o hořovické škole. Byli tam soutěžící z celé republiky. Ceny předávali zástupci min. školství, životního prostředí a ekologického hnutí. Po absolvování slavnostní části byl připraven raut, aby se mohli účastníci občerstvit, což jsme dodrželi.

• **Vítězek jsme se zeptali, jaké ceny obdržely, jak se zhostily tématu a jaké mají další záliby?**

Petra: Téma bylo široké. Měla jsem spoustu nápadů. Nakonec jsem se rozhodla pro vývoj od pračlověka, neandrtálce po současného člověka a v pozadí, jak se mění planeta pod vlivem člověka. Obrázek si nechali, ale snad vyjde ve sborníku. Mám ráda knihy, sportuji, miluji přírodu, film, hudbu.

Katka: Mých pět básní symbolizovalo zemi, řeku, strom, oheň a člověka, jak se k živlům chová a jak by měl. Mám ráda přírodu, tanec, sport.

-Dostaly jsme diplomy, věcné ceny, sborník prací z minulého ročníku a od školy poukázku na knihy v hodnotě 500,- korun.

• **Slovo na závěr**

Ing. Jana Hudcová: Obě studentky studují obor ochrana a tvorba životního prostředí. Petra končí třetí ročník a Katka druhý. Kromě této soutěže děláme na škole spoustu projektů a obě se jich účastní, např. krajinné chráněné oblasti. Na den filozofie se psaly různé literární práce.

Ing. Jiří Hudec: Škola je zaměřena na více studijních oborů. Studenti se zapojují do různých aktivit a dělají odborné práce pro své odborné zaměření i pro svou maturitní zkoušku a hlavně pro svůj budoucí život. Obor ochrana a tvorba životního prostředí se studentům líbí, i když je náročný. Od škol. roku 2006/1 chceme otevřít i přírodovědné lyceum ve škole, které má podobné zaměření, ale je tam více humanitních předmětů a je trochu jinak laděné. Škola bude mít trvalý vztah k přírodě. Úspěchy jsou a máme z nich radost.



Ing. Hudec, Petra Přidalová, Katka Roková a Ing. Jana Hudcová.

Foto: Nad'a Kolenská.



Vítězný obrázek Petry Přidalové

Níže uvádíme dvě z vítězných básní Kateřiny Rokové:

Řeka

*Vzpíná své ruce ze zemí,
dere se silou, utíká z vězení skat:
studená a čistá. Pak jí dáme jméno,
spoutáme ji přehradami,
chceme vládnout proudu.
přesto jim nesení učíme se plynout nížinami,
i letět s vodopády.
Bez úcty nedoplujeme k ústí,
kde řeka pokorní odevzdá svou sílu.
Naše pokora zemřela s archou Noemovou.*

CLOVĚK

*Díky zemi se narodil,
však chodí po ní
tak sobecky a pyšně,
jako by ji sám stvořil,*

*bůh samozvanec
ji rozdírá ranami.
co se nikdy nezajímaví,
slepý, kam chtivé ruce dosáhnou,
nechce chápat rovnováhu.
Ale nakonec stejně
ve chvíli poslední
a" k zemi svou hlavu sklóní.
A ještě níž...*

21. Propagace školy na veřejnosti

21.1. Výstava „Škola a řemeslo“

1 až 4. října 2004 se škola opakovaně zúčastnila výstavy Škola a řemeslo v Českých Budějovicích. Stánek školy prezentoval průřez vzdělávací nabídkou školy. Expozici školy zajistila Mgr. Alena Veselá spolu s mistrem odborného výcviku Milanem Kopáčkem. Účast na výstavě tak, jako v loňském prvním ročníku, přinesla mnoho nových vazeb mezi školami a nové zkušenosti v prezentování práce školy. Dlužno podotknout, že naše škola zde vystavovala jako jediná z okresu Beroun.

Stánek školy prezentoval průřez vzdělávací nabídkou školy. Účast na výstavě přinesla mnoho nových vazeb mezi školami a nové zkušenosti v prezentování práce školy. Návštěvníky přitahovala nejvíce maketa „rybníka“, kterou zhotovili studenti studijního oboru ekologie.

Velkou pozornost vzbudila i forma na odlévání paliček a kompresor. Studenti studijního oboru se spojili s žáky učiliště a zpracovali vše po grafické i praktické stránce.

Naše expozice vešla v povědomí po celém výstavišti i tím, že jsme šikovnost našich žáků prezentovali asi 1000 kusy drátěných hlavolamů, které mnohým návštěvníkům zamotaly hlavu.

V neposlední řadě musíme podotknout, že naše škola byla jediná, která zde vystavovala z okresu Beroun, což bylo kladně hodnoceno zastupiteli Krajského úřadu v Praze.



Pohled na výstavní expozici naší školy 2004 – p. Milan Kopáček se studentem Lukášem Miklem (3.SP) při prezentaci školního stánku, vpravo celek prezentace školy na výstavě Škola a řemeslo 2004.

21.2. Soutěž odborných dovedností v SOU pro žáky ZŠ

Pracovníci součástí SOU připravili 10. listopadu 2004 tradiční soutěž odborných dovedností pro žáky základních škol. Tato soutěž byla na učilišti tradicí a naše škola po převzetí učiliště tuto tradici převzala.

Mgr. Alena Veselá, ZŘ školy:

„I v tomto školním roce jsme společně s žáky a pracovníky SOU připravili soutěž odborných dovedností pro žáky ZŠ. Žáci z 9. tříd ZŠ soutěžili v oboru elektro a strojního zaměření.

V rámci této soutěže probíhala beseda s výchovnými pracovníky ZŠ o výchovných problémech na jednotlivých školách.

Žáci SOU se během soutěže starali o žáky ze ZŠ, ukazovali jim svoje práce, dílny.

V rámci soutěže byla uspořádána beseda se zástupci některých firem z našeho regionu (BUZULUK, KOSTAL aj.), kteří žákům představili činnost svého podniku. Vzhledem k neustálému nedostatku vyučených pracovníků v oboru strojírenství v našem regionu, soutěž podpořily svými propagačními věcmi právě tyto firmy z celého okolí např. BUZULUK Komárov a.s., Kostal, Novapol, INTOS Žebrák, AXA Hořovice, MUBEA, Valeo, Kappa...

Výsledky: 1. místo ve zpracování kovů Tomáš Hájek a 1. místo v oboru elektro Daniel Mezuliáník (oba ze ZŠ Zbiroh)

Tato akce se všem účastníkům velice líbí, a proto jsme ji už tradičně pořádali 7. rokem, abychom propojili život škol a žáci tak mohli poznat přirozené prostředí, ve kterém žijí.“



Soutěž odborných dovedností je též vítaným setkáním učitelů praktických činností ze ZŠ



Žáci ZŠ soutěží tradičně v kvalitě ručního obrábění kovů

21.3 Zájezd do Skotska pro studenty SOŠ 2. 10. - 9. 10. 2004

Mgr. Alena Musílková za pomoci Mgr. Evy Vlčkové uspořádala v uvedeném termínu studentský zájezd do Skotska. Velmi poučný zájezd byl obsazen přednostně žáky angličtiny. Zájezdu pro 50 účastníků se účastnili zájemci z řad žáků naší školy a Střední průmyslové školy stavební, Dušní ulice, Praha. Zájezd obsahoval trasu přes Belgické Seebruggs, dále trajektem do Yorku, úpak do Edinburgu, Stirling, Pitlochry, Inverness, a zpět přes Anglii a York strejnou trasou zpět. Pro velký úspěch bude v roce 2006 opakován podobný zájezd do Walesu.

Zájezd měl velký výchovný a motivační efekt, žáci poznali život a zvyklosti obyvatel spojeného království, měli možnost mnohé porovnat. Příkladem byl tamní pořádek, vzorná organizace, ohleduplnost tamních obyvatel. Žáci byly postaveni před nutnost samostatně komunikovat v angličtině, měli možnost studovat různé texty v historických objektech. To vše bylo doplněno večerními procházkami ve skotských městech s výkladem. Velkým zážitkem byla procházka po skotských slatinách a vřesovištích v podzimní době, kdy celé území působí úchvatnými barvami.



*Před nástupem na trajekt do Yorku. Bruggs
3.10. 2004*



Noční záběr na trajektové lodi



*U jezera Loch-Ness s profesorkou Evou
Vlčkovou*



*Na exkurzi v nejmenší palírně skotské whisky
v Edradouru*

21.4 Mezinárodní soutěž svářečů o Zlatý pohár firmy LINDE

Jako každoročně i v dubnu 2005 jsme zúčastnili mezinárodní soutěže svářečů, která se konala ve Frýdku-Místku. Této soutěže se zúčastňují soutěží z celé naší republiky, ale i ze Slovenska, Polska, Rakouska, Německa.

Naši školu SOŠ a SOU Hořovice reprezentoval 1 žák učebního oboru nástrojař Pavel Vyštejn, který se umístil na velmi hezkém 36 místě cca 170 soutěžících. Posuzuje se jak praktická, tak teoretická část soutěže.

22 . Sportovní kurzy 2004/2005

22.1 Sportovní kurz 3. ročníků SOU – květen 2005

Sportovní kurz pro žáky 3. ročníků – květen 2005 – Berounka

Jako každý rok jsme připravili pro žáky 3. ročníků sportovně výchovný kurz, realizovaný v rámci protidrogového programu. Tohoto kurzu se zúčastnili žáci učebního oboru nástrojař a zámečnick.

Žáci byli rozděleni do tří skupin. První skupina – pěší turistika si vytyčila trasu na 3 dny v délce cca 90 km. (Svojkovice, Liblín, Třímány, Zvíkovec, Skryje, Broumy, Hořovice) Druhá skupina sjížděla řeku Berounku (z Chrástu u Plzně do Roztok). Třetí skupina – cykloturistika měla vytyčenou trasu na cca 230 km. (Osek, Chrást u Plzně, Liblín, Krašov, Skryje, Broumy, Zbiroh, Komárov).

Všechny skupiny měly společné tábořiště, kde se hrály různé sportovní hry např. turnaj v nohejbalu, stolním tenisu aj.

Každá skupina si připravila na jeden den program, zaměřený na posílení sebevědomí např. hry „Zrcadlo pověz mi“ a na problémy mladistvých „Smysl života“.



Sportovní kurz SOU „Berounka 2005“

Údaje o kurzu: Povinný sportovní kurz

Termín konání: 30. 5. 2005 -2.6.2005 ; určen: pro žáky 3. ročníku učebního oboru nástrojař a zámečnick

Zaměření kurzu:

Pěší turistika, vodácký sport, cyklistika, kopaná, stravování se za ztížených podmínek, orientace v terénu

Zajištění pedagogického dozoru:

Vedoucí kurzu: Mgr. Alena Veselá

Vedoucí pro vodácký sport: Milan Kopáček - UOV, ped. dozor František Štěpnička,

Karel Fencel - UOV

Vedoucí pro skupinu cyklistů: Jiří Balej -UOV

Vedoucí skupiny zámečnicků pro pěší turistiku: Mgr. Josef Zeman Vedoucí skupiny nástroj ařů pro pěší turistiku: Mgr. Alena Veselá

Organizační a materiální zabezpečení:

Organizační zajištění:

Doprava lodí - firma Vaněk, do místa nalodění Dolany, doprava zavazadel zajištěna vozidly SOŠ a SOU Hořovice z Oseka přejezd do Liblína (30.5.2005), odpoledne 2. 6. 2005 ve 11.00 hod. odvoz lodí z Roztok u Křivoklátu do učiliště Osek.

31.5. 2005 odvoz zavazadel z Liblína do Třímán, večer kontrola žáků a plnění režimu sportovního kurzu.

1.6. 2005 odvoz zavazadel ze Třímán do Skryjí

2.6. 2005 v 9,30 hod odvoz zavazadel ze Skryjí do učiliště

Dopravou nákladu a lodí jsou pověřeni:

firma Vaněk, Jana Burešová, Jaroslav Štěpnička.

Materiální zajištění:

Náklady na pobyt v kempech si hradí žáci. Ostatní náklady (doprava lodí a zavazadel hrazeno SOŠ a SOU Hořovice)

Posudek o zdravotní způsobilosti studenta a písemné prohlášení rodičů předloží žáci před odjezdem zástupkyni pro pracoviště SOU p. Mgr. Aleně Veselé.

Vedoucí skupin jsou vybaveni nejnutnějším zdravotním materiálem v příruční lékárně a repelenty proti klíšťatům.

23 . Lyžařské výcvikové kurzy pro 1. ročníky - 2005

23.1 Hodnotící zprávy o průběhu LVVZ ve školním roce 2004 / 2005

Mgr. Lumír KOV AND A:

2.1.2005-9.1.2005 Dolní Dvůr - Krkonoše , Penzion Maty Třída 1. A- SOŠ

Sportovní stránka - bylo dosaženo zdokonalení lyžařské technické úrovně jednotlivých frekventantů

Pokročili zlepšili lyžařský styl, odstranili špatné návyky z minulosti, zvládli a osvojili si techniku projíždění branek, zažili si sportovní pojetí sjezdového lyžování.

Začátečníci zvládli základy sjezdového lyžování až do úrovně sportovního pojetí- všichni úspěšně absolvovali závod v obřím slalomu. Získali základní návyky sjezdového lyžování, mnozí z nich byli získáni do budoucna pro tento rekreační sport.

S během na lyžích se většina frekventantů seznámila na tomto kurzu poprvé a přes počáteční odpor pochopili po zvládnutí základních technických dovedností krásu tohoto sportu.

Kulturní a společenská stránka - LVVZ posloužil kromě sportovnímu účelu také účelu společenskému. Nově se tvořící kolektiv žáků prvního ročníku se v současné době formuje, krystalizuje. K tomu posloužily večerní společenské večery, které si frekventanti z velké části organizovali sami (scénky, soutěže atd.)

Kázeňská stránka - LVVZ se obešel bez vážnějších kázeňských přestupků, drobné nedostatky v chování žáků byly řešeny individuálním pohovorem s vedoucím LVVZ.

Ubytovací a stravovací stránka - majitel chaty Maty vyšel vstříc veškerým požadavkům vedení kurzu, ubytování a stravování včetně pitného režimu bylo nadstandardní i s ohledem na velmi příznivou cenu za pobyt

Celkové hodnocení - mohu hodnotit tento kurz jako jeden z kvalitnějších ze všech pohledů výše uvedených.

23.2 Mgr. Jan Vlček:

Údaje o kurzu třídy 1. C :

Místo konání: chata „Maty“ Dolní Dvůr v Krkonoších

Termín: 9. - 16. 1. 2005

Poskytované služby: ubytování, stravování ve formě plné penze, pitný režim.

Doprava: autobusem (zajišťuje dopravní firma Špicl- Hrabák) od školy až k chatě.

Personální zajištění: Mgr. Jan. Vlček - vedoucí LVVZ

Mgr. Karel Pangerl - instruktor Hana Merhautová - zdravotnice

Náplň kurzu: a) praktický nácvik sjezdového lyžování začátečníků i pokročilých

b) praktický nácvik jízdy na běžeckých lyžích

c) horská turistika

d) přednášky s tematikou lyžování a pohybu na horách.

e) volná zábava frekventantů kurzu.

23.3 Mgr. Karel Pangerl:

LVVZ tř. 1 .B proběhl v tennínu 16.-22. ledna 2005 v Dolním Dvoře (chata „ Maty") v Krkonoších. Personální zabezpečení: 1) Mgr. Karel Pangerl – vedoucí LWZ

2) Mgr. Lumír Kovanda - instruktor

3) MUDr. Eva Pangerlová - zdravotnice kurzu

Kurzu se zúčastnilo celkem 28 studentů z celkového počtu 32. Studenti byli poučeni o bezpečnosti při LWZ ve Škole 7. ledna a při nástupu na zájezd 16. ledna 2005, kdy též odevzdali potvrzení o bezinfekčnosti a o seřízení bezpečnostního vázání ryží.

Z celkového počtu 28 frekventantů bylo na začátku kurzu 6 úplných začátečníků, ostatní již na různé úrovni lyžařskou techniku zvládali . Ke sjezdovému výcviku jsme využívaly lyžařské terény v okolí hotelu Morava, kde jsou 2 sjezdovky o délce cca 300 metrů a převýšení okolo 50 metrů. Zdatnější lyžaři se dopravili sktbussem do vedlejšího střediska Černý Dvůr, kde jsou náročnější sjezdovky. Běžecký výcvik probíhal na stopách v okolí Dolního Dvora, zejména směrem na Strážné. V závěru kurzu proběhly závody v běhu na ryžích a slalomu, kterých se zúčastnili všichni frekventanti kurzu. Během kurzu nedošlo k žádným úrazům, zejména díky úrazové prevenci a svědomitému přístupu studentů. Rovněž se nevyskytla Žádná závažná onemocnění, vše řešila zdravotnice v místě konání kurzu.

Rovněž nebylo potřeba řešit žádné závažné kázeňské přestupky. Úroveň ubytovacího zařízení a stravování bylo na výborné úrovni za rozumné ceny. Týmová spolupráce byla na výborné úrovni, večerní činnost studentů byla organizována ve formě přednášek, besed a praktických ukázek a část večera byla věnována volné zábavě frekventantů kurzu. Třetí den dopoledne bylo odpočinkové.

Výcvikové, vzdělávací a výchovné cíle byli splněny díky vynikající spolupráci celého realizačního týmu, přiměřeným sněhovým podmínkám a bezproblémovému kolektivu tř. 1 .B..

Údaje o kurzu:

Místo konání: chata „Maty“ Dolní Dvůr v Krkonoších

Termín: 16. - 22.ledna 2005

Poskytované služby: ubytování, stravování ve formě plné penze, pitný režim.

Doprava: autobusem (zajišťuje dopravní firma Špicl- Hrabák) od školy až k chatě.

Personální zajištění: Mgr. Karel Pangerl, vedoucí LNA/Z, instruktor Mgr. Lumír Kovanda, instruktor: MUDr. Eva Pangerlová, zdravotnice zájezdu

Náplň kurzu: a) praktický nácvik sjezdového lyžování začátečníků i pokročilých. b) praktický nácvik jízdy na běžeckých lyžích c) horská turistika

d) přednášky s tematikou lyžování a pohybu na horách. e) volná zábava frekventantů kurzu.

24. SIPVZ

Škola je držitelem živnostenského oprávnění na pořádání školení a kurzů v rámci doplňkové činnosti. V tomto rámci nabízí akreditovaná školení pro externí i vlastní pedagogické pracovníky:

Školící středisko-č.j. akreditace: P 28201/2003 – 56 – 7

SOŠ a SOU Hořovice má akreditované školící centrum pro SIPVZ na úrovni Z a P. *V úrovni "P" vyučujeme následující moduly:*

1. **Úvodní modul P**- vyučují Ing. Markéta Křížová a Ing. Pavel Círek
2. **CAD** - vyučuje Ing. Václav Fryš
3. **Grafika** - vyučuje Ing. Vladimír Kebert, CSc
4. **Publikování na webu**-vyučuje Ing. Vladimír Kebert, CSc
5. **Tabulkové procesory** - v přípravě akreditace - budou vyučovat Ing. Kebert, Ing. Křížová

Ve šk.r. 2004/2005 školící středisko školilo následující moduly:

Modul Z, lektori: Mgr. Helena Mrázková, ing. Markéta Křížová

Modul P0, lektori: Ing. Vladimír Kebert, CSc., ing. Markéta Křížová

Modul zpracování grafiky: Ing. Vladimír Kebert, CSc.

Modul tvorby internetových stránek: Ing. Vladimír Kebert, CSc.

Modul tabulkové kalkulátory: Ing. Vladimír Kebert, CSc.

V tomto školním roce bylo vydáno celkem 130 certifikátů.

Z toho bylo 6 závěrečných certifikátů, ty získali účastníci, kteří absolvovali modul P0 + 2 volitelné moduly.

2 účastníci, kteří získali závěrečný certifikát byli z naší školy (Bc., Mgr., Patková, ing. Major)

Školení se zúčastnili pedagogičtí pracovníci z 19 škol (včetně SOŠ a SOU Hořovice) z okolí Hořovic.



Foto ze školení modulu P1 – kurz pro pokročilé uživatele. V roce 2004 ve vlastním školicím středisku školy absolvovalo 10 pedagogů. Na snímku Ing. Jana Hudcová, za ní Ing. Alena Chlustinová a Mgr. Josef Zeman při školení modulu tabulkových kalkulačtorů.

25. Zpráva o činnosti školských zařízení

25.1. Činnost domova mládeže SOŠ a SOU Hořovice **Oldřich Chlup, vedoucí vychovatel, Ing. Vladimír Kebert** **Školní rok 2004 – 2005**

V Domově mládeže bylo ve školním roce 2004 -2005 ubytováno celkem 51 studentů. Z uvedeného počtu bylo 14 chlapců, kteří byli ubytováni v prvním patře domova v levém křídle budovy, toto křídlo je v době nočního klidu uzavíráno. Dívky jsou ubytovány v ostatních patrech budovy a to v obou křídlech. V uvedeném školním roce bylo v domově mládeže ubytováno i devět studentek ze Střední zdravotní školy v Berouně z důvodu zařazení do tzv. Hořovické třídy, ve které vykonávají školní praxi v nemocnici v Hořovicích a tudíž je pro ně výhodnější ubytování na našem DM z ohledem na ranní nástupy na praxi a jejich obtížného spojení z místa bydliště. Uvedené studentky jsou zde ubytovány celoročně a i na následující školní rok jsou požadavky na jejich ubytování a to jak od studentek, které již zde byly ubytovány, tak i od studentek nových z nižších studijních ročníků. Taktéž zde byli ubytováni dva studenti Střední průmyslové školy slévárenské z Brna a to v době své praxe v podniku HSS.

V oblasti využívání volného času, kulturního a společenského vyžití a také k relaxaci studentů lze za školní rok 2004-05 uvést následující:

V rámci volnočasových aktivit využívají studenti vlastní zařízení domova mládeže, kde je jim k dispozici klubovna se dvěma televizory (jeden s velkoplošnou obrazovkou), dále pak videorekordér a menší knihovna, pro další vyžití studentů byl do klubovny pořízen stolní fotbal.

V oblasti počítačového vybavení byly na DM zprovozněny tři počítače, u kterých je trvalý přístup na internet. Tuto možnost studenti velice využívají a to jak v oblasti vlastního vzdělávání, tak i pro svoji zábavu. K rozvoji znalostí v oblasti výpočetní techniky je pro studenty k dispozici odborný časopis „PC pro každého“, který DM odebírá.

Studenty je využíván mobilní velkoplošný soubor společenských her, který sami vyrobili. Tento soubor je používán i na GO kurzy pro první ročníky. A i nadále může být využíván na různých školních akcích vzhledem ke své mobilnosti. Velice široké uplatnění ve volném čase nalézá keramická dílna, která byla na DM zprovozněna. Dále využívají další zařízení a kroužky a to jak v rámci školy, tak i v ostatních institucích a organizacích v Hořovicích, ale i v jiných místech regionu.

V průběhu celého školního roku je studenty navštěvována městská knihovna. Někteří studenti byli zapojeni i v dalších kroužcích a to jak ve sportovní oblasti - volejbal, aerobic, tak i v ostatních oblastech – ZUŠ. Dále studenti v hojné míře navštěvovali krytý plavecký bazén, sportovní hřiště a v zimních měsících i městský zimní stadion. Taktéž byly některými studenty po souhlasu jejich rodičů využívány možnosti mimo vlastní město Hořovice. Jednalo se o jezdecký kroužek v Tlustici a kroužek aikida v Králově Dvoře.

V domově mládeže v průběhu školního roku 2004 – 2005 proběhla výuka nepovinného předmětu – Zdravotní výchovy, který navštěvovalo 10 studentů z DM, kteří studium tohoto předmětu zakončili složením závěrečné zkoušky a předáním průkazů zdravotníků. Výuka tohoto nepovinného předmětu proběhla ve spolupráci s oblastním spolkem Českého Červeného kříže Beroun.

V průběhu roku je za dobrých atmosférických podmínek prováděno pozorování různých vesmírných objektů menším astronomickým zrcadlovým dalekohledem, jedná se o 150 mm zrcadlový reflektor Newtonova typu, který je dán studentům k dispozici. Studenti získávají základní informace o astronomii, jsou využívány i programy z oboru astronomie v našich počítačích. Dále je využívána literatura a to jak populárně naučná tak i odborná.

Na škole opět začíná fungovat teraristický kroužek, jehož členové jsou i studenti z našeho domova mládeže. Kroužek je umístěn v suterénních prostorách školní budovy, která sousedí s domovem mládeže, je zde i pěstírna živé potraviny, převážně myši, cvrčků a červů. O tuto pěstírnu se starají hlavně studenti z domova mládeže, kteří mají možnost přístupu jak v odpoledních, tak i ve večerních hodinách.

Pro možnost vyžití se studentů v oblasti přírody byla na domově mládeže zřízena dvě akvária, která jsou umístěna v chodbě DM, kde tvoří vkusnou dekoraci a zároveň mají studenti možnost pečovat o ně.

Pro další vyžití studentů byl na DM zakoupen menší venkovní gril s vybavením, který v rámci svého volného času využívají v areálu zahrady DM.

Pro zvýšení manuální a rukodělné činnosti studentů je na DM v provozu keramická dílna, kde studenti vyrábějí různé drobné užitkové a dekorativní předměty. Díky pomoci vedení školy byla začátkem roku 2005 uvedena do provozu nově zakoupená keramická pec, která velice přispěla ke zvýšení kvality i kvantity keramických výrobků studentů. Taktéž je ze strany studentů projevován zájem o možnost tvorby na hrnčířském kruhu, který bohužel naše keramická dílna zatím nemá k dispozici. I přes to v této dílně vznikají hodnotné předměty a přispívá k rozvoji manuální zručnosti studentů, tak i hluboce rozšiřuje jejich estetické cítění. Ze strany vedení DM je keramická dílna trvale rozšiřována a zkvalitňována. Vzhledem k finanční náročnosti této činnosti bylo nutno

přistoupit k symbolickému zpoplatnění tohoto kroužku a to částkou 20,- Kč měsíčně od člena. Takto získané finance jsou použity na nákup keramických materiálů zpracovávaných v kroužku.

Dále je studenty využívána možnost dalších aktivit a to malby na sklo, ubrouskové techniky, tvorby z korálků a stavby papírových modelů.

Na DM je odebírán časopis „Tvořivý Amos“, který je zaměřen na rukodělnou a výtvarnou činnost a je plně k dispozici studentům.

Dále se studenti podílejí na úpravě a údržbě okolí, podařilo se nám vybudovat hřiště na hru „Metaná“ a vyčistit a připravit na osázení žlaby před budovou DM vnitřních prostor D, osazení bude provedeno po zahájení nového školního roku. Na základě návrhů studentů byl zpracováván projekt nové klubovny DM.

Někteří studenti provedli vymalování svých pokojů dle vlastních představ a to po souhlasu vychovatelů s jejich návrhem, aby byla zajištěna kulturnost prostředí ve kterém studenti žijí. Tato činnost podporuje nejen jejich manuální zručnost, ale rozvíjí taktéž oblasti jejich estetického vnímání.

V oblasti sportovního vyžití mají studenti možnost využívat stolní tenis, badminton, líný tenis, volejbalové a fotbalové míče. Vybavenost sportovním náčiním je postupně rozšiřována a obměňována. Na domově mládeže je uspořádán tradiční turnaj ve stolním tenisu, do kterého se zapojili všichni studenti ubytovaní na DM. Studenti pravidelně ve svém volném čase hrají stolní tenis. Dále se, pokud je vhodné počasí hrají míčové i jiné hry v omezeném areálu DM. Pro sportovního vyžití byla zakoupena hra „Metaná“, která je po vybudování hřiště plně využívána.

V oblasti duševního rozvoje jsou studenti důsledně vedeni nejen v oblasti přípravy a vlastního studia, ale pravidelně jsou pro ně pořádány různé společenské hry a psychohrátky se zaměřením na kladné ovlivňování jejich morálních vlastností. V této oblasti výchovy studentů je i v maximální míře využito jak nástěnek v budově DM, tak i vhodná skladba volnočasových programů v počítačích a hlavně přímé působení vychovatelů v rámci jejich trvalého kontaktu se studenty.

Celkově lze konstatovat, že ze strany vychovatelů je věnována maximální péče rozvoji studentů a to jak po duševní, tak i tělesné stránce. Vysoký zřetel je kladen na vytváření jejich vztahu k druhým osobám, hygieně, etice, společenskému a slušnému jednání a vystupování, vytváření žebříčku hodnot, vztahu k ostatním hodnotám, životnímu prostředí apod. K utváření si vlastního charakteru a budování si svého postavení ve společnosti.

V otázce vlastní budovy DM a její vybavenosti bylo provedeno vymalování veškerých chodeb a společných prostor a pokojů po studentech, kteří ukončili studium. Přesto je nutno konstatovat, že by bylo zapotřebí DM průběžně modernizovat a to jak v oblasti vnějších úprav, tak i vnitřního vybavení. Jedná se o nutnost postupné výměny nábytku na pokojích, který vzhledem ke svému věku již začíná dosluhovat. Dále i technického zázemí, kde taktéž již vzhledem k letitosti zařízení jsou čím dál tím častější zatím jen drobné havárie ve vodoinstalaci, tak i v elektroinstalaci. Některé drobné opravy jsou již průběžně realizovány (některé výměny WC, sprchových koutů apod.). Provést dokončení oplocení DM a tím zamezení vstupu nepovolaných osob a poškozování vnitřního areálu DM. V neposlední řadě je potřeba taktéž zajistit i rozvoj a rozšiřování volnočasových aktivit studentů. Je nutno rozšířit počítačové vybavení, aby bylo možno vytvořit kvalitní počítačové pracoviště, případně rozšířit možnost připojení internetu i na studentských pokojích. Bylo by potřeba investic do vybudování nové klubovny a šaten pro školu a DM. Dovybavit keramickou dílnu o hrnčířský kruh (je přislíbeno jeho zhotovení SOU).

Závěrem konstatuji, že celý kolektiv pracovníků DM se snaží o vybudování kvalitního ubytovacího zařízení pro studenty. Postupně se nám daří naše snahy pomalu naplňovat a tak

vytvářet pro studenty domov, kam se budou rádi vracet a kde budou spokojeně a plnohodnotně prožívat své studentská léta.

Zpracoval : **Chlup** Oldřich
vedoucí vychovatel

Zpracoval Chlup Oldřich

25.2 . Zpráva o činnosti školní jídelny za školní rok 2004/2005

Marie Jíšová, vedoucí jídelny

Školní jídelna ve školním roce 2004-2005 :

Ve školním roce 2004 - 2005 bylo celkem uvařeno : 61.416 obědů

5.157 večeří 9.593 přesnídávek 5.157 snídaní

Celkem se v jídelně stravovalo 473 strávnicků: 98 dospělých osob, 375 dětí a žáků celkem / 36 celodenně /

Jídlo se dováží do dvou výdejen : naše- učiliště OSEK

Speciální škola Žebrák: /jejich výdejna/

Jinak se u nás stravují žáci a zaměstnanci Speciálních škol Hořovice, zaměstnanci Základní umělecké školy.

Strávnicki jsou v kategoriích : 6-10 let, 11-15 let, středoškoláci, zaměstnanci

V minulém školním roce se do jídelny koupila nová mrazicí skříň, 2 nové nerezové servírovací stolky pro kuchařky, sklad suchý byl dovybaven rohožemi a skříní na papírové ubrusky apod.

V jídelně se 2x do roka provádí deratizace a postřik proti škůdcům, sklad zeleniny byl opatřen kovovými rohy a vymalován omyvatelným nátěrem.

V průběhu roku byla v jídelně vykonána nahodilá kontrola hygienické stanice Beroun s jediným doporučením – do skladu pořídit rošty v souladu s normou unie.

26. Hospodaření školy a investiční činnost v rozpočtovém roce 2003 a prvním pololetí roku 2004 a slovní rozbor první poloviny rozpočtového roku 2004.

26.1 Slovní vyhodnocení ekonomických údajů hospodaření organizace a doplňkové činnosti k 31.12.2004

26.1.1 Zhodnocení stavu úkolů z hlavní činnosti, pro kterou byla organizace zřízena.

Základním posláním organizace je provádění výuky a vzdělávání žáků v souladu se schválenými studijními programy a v souladu s Rozhodnutím o zařazení školy do sítě škol a školských zařízení.

V roce 2004 činily celkové náklady (31.12.2004) 30 574 701,91 Kč, výnosy hlavní činnosti 31 167 802,44 Kč. Organizace vykázala kladný hospodářský výsledek ve výši 593 100,53 Kč. Tento výsledek byl dosažen soustavnými úspornými opatřeními. Vlivem přestěhování školy do jedné

budovy č.p. 100 odpadají provozní náklady na energie a nájem pro budovu č.p. 640. Tato změna byla realizována ke dni 1.9.2004. Snížení spotřeby energie ve Střední odborném učilišti bylo způsobeno minimalizací provozů se zvýšenou spotřebou energií a dalšími opatřeními, vedoucími ke snížení nákladů provozu školy.

Vedlejším efektem úspor bylo vytvoření podmínek pro budoucí uskutečnění (v roce 2005) odpisu nedobytných pohledávek bývalého Školního statku, škola podá žádost zřizovateli ke stanovisku o uvedeném odpisu.

Za účelem přímého financování výuky žáků – přerozdělení státních prostředků byly vynaloženy následující částky:

Mzdy zaměstnanců hlavní činnosti původem SR	14 305 014,-- Kč
(včetně OPPP)	
Pojištění sociální a zdravotní hl.činnosti původem SR	4 936 308,-- Kč
Příděl do FKSP:	278 179,-- Kč
Ostatní přímé výdaje (ONIV přímé) – učební pomůcky, knihy, předplatné literatury, pracovní pomůcky, cestovné, náklady na DVPP, ostatní dodatkové vzdělávání, zákonné pojištění pracovních úrazů	575 016,80 Kč

26.1.2 Zhodnocení stavu úkolů z vedlejší - doplňkové činnosti, povolené ve zřizovací listině školy -

Dodatek č. 4 zřizovací listiny pod č.j.15514/2003/ŠKO ze dne 17. září 2003 mění na základě změny v síti škol název organizace na : **Střední odborná škola a Střední odborné učiliště, Hořovice, Palackého náměstí 100, a nově vymezuje majetek, který má škola ve své správě a vymezuje nové okruhy doplňkové činnosti.**

Celkové náklady DČ činily k 31.12.2004.....	1 930 815,42,-- Kč
Celkové výnosy DČ činily k 31.12.2004	2 691 880,15 Kč

HV = ZISK	761 064,73 Kč
a po zdanění	626 104,73 Kč

Tento HV vznikl zejména následující aktivní činností :

Výuka výpočetní techniky – kurzy SIPVZ:	+ 56 475,98 Kč
Ubytování osob na DM a v ubytovnách SOU:DM Masarykova387	+ 197 748,46 Kč
V ubytovně SOU Osek:	+ 452 979,80 Kč
Pořádání školení a kurzů: (svářečská škola SOU) :	+ 53 595,70 Kč
autoškola:	+ 264,79 Kč

CELKEM :	761 064,73 Kč

26.2 Zhodnocení stavu nákladů na vybavení, opravy a údržbu školy

V roce 2004 bylo pro účely vybavy školy zakoupeno z přímých výdajů:

1) projekční set HP	30.000 Kč
2) 5. ks psací stroje elektrické	25.300 Kč
3) Pomůcky pro geodézii	12.300 Kč
4) 9 ks plátna promítací	26.500 Kč
5) 1ks konduktometr (lab chemie)	13.900 Kč

celkemcca 108.000 Kč

Dále z provozních prostředků (důležité položky):

1) 2 PC pro provoz ekonomické sekce školy	25.000 Kč
2) Tiskárny pro SOU (2. ks)	14 000 Kč
3) Kopírka Canon	33.200 Kč
4) Vypalovací pec pro pracoviště Masarykova	32.000 Kč
5) 2 ks TV přijímačů	10.000 Kč
6) 4 ks PC „Office“ pro SOU(á 18.846/ks).....	75.400 Kč
7) 5 ks PC pro multimediální učebnu (obměna PC)(15946/ks)	79.730 Kč
8) 6 pláten projekčních do učeben	25.500 Kč
9) 2. ks zpětných projektorů	38.600 Kč
10) tabule do rekonst. učeben (magnetické)	13.400 Kč
11) Serv. vozíky pro školní jídelnu + gastrónadoby	32.500 Kč
12) Vybavení kanceláří a kabinetů	26.600 Kč
13) Software Bakaláři (fa Pachner)	19.500 Kč
14) AntivirovéAVG UPGRADE	4.600 Kč
15) Služby+software VIS pro jídelnu	11.350 Kč

Náklady na Informační technologie – provozní výdaje

a) Souborový server pro výuku a evidenci	29.990 Kč
b) Notebook...2ks	48.530 Kč
c) Software AceUCTO doplňkové moduly	23.378 Kč

Náklady na Informační technologie – zdroj MF ČR - účelová dotace...(81.500 Kč)

a) Software (SELECT fa DCOMM) pro výuku a nekomerční užití ve škole – operační systémy a Office.....	78.020 Kč
b) licence výuky psaní na stroji (program)	3.480 Kč

Užití příjmů z pronájmu a prodeje:

a) vybavení školy nábytkem a výpočetní technikou	200.000,--Kč
pořízeno: držáky k TV přijímačům	28.680,--
6 kusů PC pro kabinety a učebnu	113.583,--
školní nábytek	44.037,--
kancelářské stoly	13.700,--
b) Oprava schodiště ve školní budově Masarykova 387	80.000,-- Kč *)

Dílo mělo k 31.12. vady a nedodělky – důvod k odkladu úhrady do doby odstranění

c) Investice – stavební úpravy WC žáků a zaměstnanců v budově č.p. 100:

III. Etapa stavebních úprav (schváleno RK č. skce 31-048-2004)767.031,-- Kč

Přehled oprav z provozních prostředků (hlavní položky):

Malování chodeb a lakýrnické práce v budově č.p. 100	65. 650 Kč
Malování DM Masarykova 386/387 + lakýrnické práce	84. 900 Kč
Revize zařízení :	48.300 Kč
Oprava elektroinstalace ve sklepních prostorech Masarykova 387	57.043,-- Kč

26. 3 Zhodnocení stavu pohledávek a závazků k 31.12. 2004:

účet 31100 -Odběratelé:172 618,13 Kč. Položky této skladby jsou splatné v lednu 2004- jedná se o nedoplatky stravného. Pohledávky pochází z daného účetního období, s výjimkou splatnosti části fa č. 69/2003 – Elmon Osek, úhradu budeme vymáhat soudní cestou.

Účet 31102 – Ostatní odběratele: 440 096,38 Kč. Pohledávky pochází z daného účetního období,ale z toho budou vymáhány pohledávky soudní cestou:

Fa firmy Elmon Osek v celkové výši 43 960,-- Kč za podnájem nebyt.prostor, movitých věcí a služeb

Fa č. 113 a 137/04 ZD Mořina v celkové výši ... 337 097,-- Kč za užívání techn.zař. STRANGKO za období 1.1.2002 – 22.10.2004

Účet 31190 -Odběratelé DČ 162 135,-- Kč, z toho jsou vymáhané pohledávky upomínkovým nebo soudním řízením:

Fa 2/99 Špak Vyškov 4.100,-- Kč

Fa 85/2001 Jaroslav Hanuš, Louny 2.500,-- Kč

Ostatní jsou z daného účetního období, předpokládá se řádné uhrazení.

Účet 31601 -Ostatní pohledávky:628 257,15 Kč

Z toho: Sklenář Karel , farma Hořovice, fa 67/2001 za rozpracovanou výrobu po bývalém ŠS Hořovice69.700 Kč – v soudním řízení

U ostatních se předpokládá řádná úhrada.

Účet 31690 – Ostatní pohledávky: 111 596,-- Kč

Jedná se o refundaci mezd 12/2004 z doplňkové činnosti. Uhrazeno v lednu 2005.

účet 32101 - Dodavatelé 749 584,50 Kč

Faktury z konce roku 2004, zaúčtované v prosinci 2004, uhrazené v lednu 2005.

účet 321 02 -Dodavatelé ŠS 450 466,31 Kč dle saldokonta zrušeného ŠS Hořovice – Tlustice, promlčené bezpředmětné závazky, v řešení.

účet 32190 - Dodavatelé VHČ 81 029,50 Kč

Faktury z konce roku 2004, zaúčtované v prosinci 2004, uhrazené v lednu 2005.

Účet 34901 -Odvody do rozpočtu zřizovatele460 352,-- Kč

Odvedeno v lednu 2004:

Vratka nespotřebované dotace nájemné 2004..... 122 685,-- Kč

Odvod do SR za nájemné školních prostor (výnosy z majetku SK) 570,-- Kč

Zbývá k odvodu:

Odvod za nájemné-užívání tech.zařízení STRANGO ZD Mořině337 097,-- Kč

(nájemné bude vymáháno soudní cestou)

Účet 34701 -Odvody do státního rozpočtu

Vratka nespotřebované přímé dotace(mzdy,OPPP,odvody)..... 11 882,20 Kč

Odvedeno v lednu 2004

účet 31101 - Odběratelé ŠS Hořovice 1. 143 655,14 Kč

dle saldokonta Školního statku (zrušeného v roce 1999) je část dosud v soudním a exekučním řízení.

Účet 32503 -Ostatní pohledávky bývalého ŠS Hořovice	
Škoda Favorit - p. Kolkop vymáhání za škodu	7.000 Kč
Účet 32504 - Nájem za pozemky býv. ŠS Hořovice	11.017,50
Nemožno uhradit jako nedoručitelné	
Účet 32505 -Ostatní závazky bývalého ŠS Hořovice	
Nájemné PF ČRvratka za přeplatek.....	893,-- Kč
Účet 32401 přijaté zálohy ŠS	
ZD Horymír	2.862,-- Kč
Návrh na kompenzaci s pohledávkou. ZD je v konkurzu.	
Účet 37900 -Jiné závazky býv. ŠS Hořovice	
p. Cvekl	145.208,90 Kč –

nevydaná restituce.

Dle předávající organizace jmenovaný pozbyl nároku – nepožádal řádně o restituci, proto nebyla vydána rozhodnutím posledního ředitele ŠS. Od doby sloučení se ŠS se jmenovaný nepřihlásil, škola považuje nárok za promlčený nebo neoprávněný, nebude vydáno bez rozhodnutí soudu, jmenovaný školu nežaloval.

26.3.1 Investiční výstavba a velké opravy

Během roku byla provedena zásadní akce – víceetapová stavba za účelem možnosti přestěhování školy z budovy č.p. 640 do budovy č.p. 100.

Akce č. 2-009-2004

1. etapa : Vestavba do podkrovní: úhrnem 2.736.942,00 Kč zdroj: IF
 2. etapa : Sociální zařízení žáků úhrnem 1.217.282,00 Kč zdroj:
 - a) IF na opravy 782.877,50 Kč
 - b) Dotace provozní kraje 399.715,-- Kč
 - c) Vícepráce - provozní prostředky školy 34.689,50 Kč
 3. etapa: Stavební úprava sociálních zařízení v budově č.p. 100 (viz dříve)
- Akce č. 31-048-2004 odděleně schválení RK 893.733,50 Kč , z toho
- a) Z příjmů prodeje a pronájmu: 767.031,00 Kč
 - b) Vícepráce z IF (schváleno odděleně RK) 126.702,50 Kč

Celkové užití IF v roce 2004 činilo3. 646.522 Kč

Schválené použití IF v roce 2004 celkem :3 651.144 Kč

Velká oprava:

Akce 2-85-2004 Oprava střešního štítu budovy Palackého náměstí 100

Ve výši 319.481,50 Kč – provozní dotace kraje.

Ke dni 31.12.2004 mělo dílo vady a nedodělky, úhrada byla odložena do doby jejich kompletního odstranění.

26.3.2 Provedení finančních kontrol v roce 2004

Během roku 2004 byla provedena 1 státní kontrola- Česká školní inspekce ve dnech 22. až 25. listopadu 2004. Předmětem této kontroly bylo dodržování obecně platných předpisů,

dodržování školského zákona, zákona 143/92 a Vyhl. 251/1992 Sb v platném znění. Dle zjištění škola postupovala v souladu s uvedenými předpisy, nebyla předepsána žádná pokuta ani odvod.

V období 25. 1. až 27. 1. 2005 byla provedena státní finanční kontrola dodržování obecně závazných právních předpisů a veřejnosprávní kontrola finančních prostředků státního rozpočtu v rozpočtovém roce 2003. K datu psaní této zprávy dosud není vydán protokol o kontrole.

Organizace: Střední odborná škola a Střední odborné učiliště Hořovice, č. objektu 10205**PŘEHLED NÁKLADŮ A VÝNOSŮ z hlavní a doplňkové činnosti**

(v tis. Kč,

celá čísla)

číslo řádku	ukazatel	Skutečnost k 31.12. m.r.		Rozpočet upravený (hodnocený rok)		Skutečnost k 31.12.2004 (hodnocený rok)		vývojový ukazatel hlavní č. (porovnání ní se stejným obdobím m.r.)	vývojový ukazatel hlavní č. (porovnání s rozpočtem)
		hlavní činnost	doplňkov á č.	hlavní činnost	doplňková č.	hlavní činnost	doplňk ová č.		
		1	2	3	4	5	6	7=5/1	8=5/3
1	Náklady PO - účtová třída 5 celkem	26 108	671	27 777	1 931	30 575	1 931	1,2	1,1
2	z toho: Spotřeba materiálu (číslo účtu 501)	2 281	82	2 284	519	3 774	519	1,7	1,7
	Spotřeba energie a ost.								
3	nesklad.dodávek (číslo účtu 502 a 503)	1 918	220	1 909	490	2 186	490	1,1	1,1
4	Prodané zboží (číslo účtu 504)	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
5	Opravy a udržování (číslo účtu 511)	1 225	27	1 007	49	1 850	49	1,5	1,8
6	Cestovné (číslo účtu 512)	65	0	67	0	67	0	1,0	1,0
7	Náklady na reprezentaci (číslo účtu 513)	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
8	Ostatní služby (číslo účtu 518)	1 622	123	1 706	372	1 821	372	1,1	1,1
9	Mzdové náklady (číslo účtu 521)	12 934	174	14 305	381	14 358	381	1,1	1,0
10	v tom: platy zaměstnanců	12 599	0	13 909	0	13 909	0	1,1	1,0
11	ostatní osobní náklady	335	174	396	381	449	381	1,3	1,1
12	Zákonné sociální pojištění (číslo účtu 524)	4 482	40	4 936	114	4 937	114	1,1	1,0
13	Zákonné sociální náklady (číslo účtu 527)	252	0	278	0	278	0	1,1	1,0
14	Daně a poplatky (součet účtů číslo 531, 532 a 538)	3	1	0	2	1	2	0,3	0,0
15	Jiné ostatní náklady (číslo účtu 549, 5xx)	249	4	311	4	329	4	1,3	1,1
16	Odpisy dlouhodobého majetku (číslo účtu 551)	1 077	0	974	0	974	0	0,9	1,0

17	Výnosy z činnosti PO - účtová třída 6 celkem z toho: Tržby za vlastní výrobky (číslo účtu	27 099	1 003	28 348	2 692	31 168	2 692	1,2	1,1
18	601)	0	0	0	0	132	0	0,0	0,0
19	Tržby z prodeje služeb (číslo účtu 602)	1 557	1 002	0	2 691	1 694	2 691	1,1	0,0
20	Tržby za prodané zboží (číslo účtu 604)	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
21	Jiné ostatní výnosy (číslo účtu 649, 6xx)	266	1	0	1	994	1	3,7	0,0
22	Tržby z dlouhodobého majetku (číslo účtu 651)	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
23	Tržby z prodeje cenných papírů a výnosy z dlouh. a krátkodobého majetku (součet účtů 653, 652 a 655)	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
24	Tržby z prodeje materiálu (654)	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
25	Provozní dotace (číslo účtu 691) celkem	25 276	0	28 348	0	28 348	0	1,1	1,0
26	v tom: příspěvek na provoz	6 973	0	8 254	0	8 254	0	1,2	1,0
27	dotace na neinvestiční náklady související s financováním programů evidovaných v ISPROFINÍ)							0,0	0,0
28	Hospodářský výsledek před zdaněním (ř. 17 - 1)	991	332	571	761	593	761	0,6	1,0
29	Daň z příjmů (číslo účtu 591)	0	15	0	135	0	135	0,0	0,0
30	Dodatečné odvody daně z příjmů (číslo účtu 595)								
31	Hospodářský výsledek po zdanění (ř. 28 -29 -30)	991	317	571	626	593	626	0,6	1,0
32.	<i>Doplňkové údaje:</i>								
33.	<i>Použití prostředků rezervního fondu</i>								
34.	<i>Přepočtený počet zaměstnanců</i>	67				67			
35.	<i>Průměrný plat (mzda) měsíčně v Kč</i>	17 820				17 359			
36.	<i>Systémová investiční dotace (ISPROFIN)</i>								

Datum: 17. 2. 2005

Vypracoval: Moulisová

Schválil: Ing. Vl. Kebert CSc, ředitel školy

26.3. 3 Slovní vyhodnocení ekonomických údajů hospodaření organizace a doplňkové činnosti k 30.6.2005

Zhodnocení stavu úkolů z hlavní činnosti, pro kterou byla organizace zřízena.

Základním posláním organizace je provádění výuky a vzdělávání žáků v souladu se schválenými studijními programy a v souladu s Rozhodnutím o zařazení školy do sítě škol a školských zařízení.

K 30. 6. 2005 činily celkové náklady 13 670 649,64 Kč a celkové výnosy 15 075 763,96 Kč.

Organizace vykázala kladný hospodářský výsledek ve výši 1 405 114,32 Kč. Tento výsledek byl dosažen nedočerpáním poskytnuté dotace k 30.6.2005, a to zejména prozatímní úsporou

mezd a s tím související odvody na zdravotní a sociální pojištění a FKSP ve výši cca 678 tis. Kč, nevyčerpáním položky na vzdělávání ped. pracovníků projektu P I a P III ve výši 159 446,-- Kč, v provozních výdajích je vykázána prozatímní úspora zejména na nákup drobného hmotného majetku a učebních pomůcek (nutné učební pomůcky k výuce z důvodu nedostatku ONIV přímé budeme pokud možno hradit z prov. výdajů), opravy a údržbu a nevyčerpání položky za I. pololetí na nájemné ve výši 91 tis. Kč. Úspora provozních výdajů byla způsobena úspornými opatřeními od počátku roku z důvodu nedostatku přidělené dotace na provoz a úpravou rozpočtu k 31. 5. 2005 nám byla dotace na prov. výdaje na rok 2005 zvýšena o 932 tis. Kč.

Za účelem přímého financování výuky žáků – přerozdělení státních prostředků byly vynaloženy následující částky:

Mzdy zaměstnanců hlavní činnosti původem SR	6 963 291,-- Kč
(včetně OPPP)	
Pojištění sociální a zdravotní hl.činnosti původem SR	2 419 963,-- Kč
Příděl do FKSP:	111 166,-- Kč
Ostatní přímé výdaje (ONIV přímé) – učební pomůcky, knihy, předplatné literatury, pracovní pomůcky, cestovné, náklady na DVPP, ostatní dodatkové vzdělávání, zákonné pojištění pracovních úrazů	160 233,84 Kč

3.2 Zhodnocení stavu úkolů z vedlejší - doplňkové činnosti, povolené ve zřizovací listině školy - Dodatek č. 4 zřizovací listiny pod č.j.15514/2003/ŠKO ze dne 17. září 2003 mění na základě změny v síti škol název organizace na : **Střední odborná škola a Střední odborné učiliště, Hořovice, Palackého náměstí 100, a nově vymezuje majetek, který má škola ve své správě a vymezuje nové okruhy doplňkové činnosti.**

Celkové náklady DČ činily k 30.6.2005.....	544 909,42 Kč
Celkové výnosy DČ činily k 30.6.2005	1 002 637,16 Kč

HV = ZISK	457 727,74 Kč
a po případném zdanění	416 127,74 Kč

Tento HV vznikl zejména následující aktivní činností :

Výuka výpočetní techniky – kurzy „Čtení výkresů“
 Ubytování osob na DM ul. Masarykova a v ubytovnách SOU Osek
 Pořádání školení a kurzů: (svářečská škola SOU)

3.3 Investiční činnost

Schválené použití investičního fondu na rok 2005 dle usnesení RK Středočeského kraje ze dne 27. 4. 2005 a 25. 5. 2005 činí celkem 805 tis. Kč, z toho: na regulaci kotelny ve výši 100 tis. Kč, na zbudování příručního skladu v hodnotě 60 000,-- Kč, na stavbu kombinovaného hřiště ve výši 550 000,-- Kč, na zakoupení chladicí skříně v ceně 50 000,-- Kč, úpravu interiéru šatny domova mládeže ve výši 45 000,-- Kč.

V I. pololetí r. 2005 byl realizován nákup chladicí skříně v hodnotě bez DPH 40 890,-- Kč.

Bylo provedeno výběrové řízení na stavbu kombinovaného hřiště a stavba bude v nejbližším termínu započata. Ve vztahu k požadavkům stavebního řízení bylo požádáno o navýšení použití IF na oplocení budovaného hřiště a na opravu stávající hraniční zdi. Co se týče realizace regulace kotelny – zatím pozastaveno, dle nabídek

výběrového řízení výměna regulačních ventilů je ekonomicky nevýhodná a byla navrhována rekonstrukce kotelny Masarykova 387, na kterou není dostatek finančních prostředků - krytí IF. Běží druhé kolo nabídkového řízení, pokud se některá z firem vejde do schválené částky, bude akce realizována.

3.4 Zhodnocení stavu pohledávek a závazků k 30. 6. 2005 :

účet 31100 -Odběratelé:131 595,63 Kč. Položky této skladby jsou splatné v červenci 2005- jedná se o nedoplatky stravného. Pohledávky pochází z daného účetního období, s výjimkou splatnosti části fa č. 69/2003 – Elmon Osek, úhradu budeme vymáhat soudní cestou.

Účet 31102 – Ostatní odběratelé: 559 096,20 Kč. Pohledávky pochází z daného účetního období, ale z toho budou vymáhány pohledávky soudní cestou:

Fa firmy Elmon Osek v celkové výši 43 960,-- Kč za podnájem nebyt.prostor, movitých věcí a služeb

Fa č. 113 a 137/04 ZD Mořina v celkové výši ... 337 097,-- Kč za užívání techn.zař. STRANGKO za období 1.1.2002 – 22.10.2004

Fa č. 97/04 p. Kostičák, Zaječov 600,-- Kč za podnájem stroje 7,8/2004, zaslána pomínka

Účet 31190 -Odběratelé DČ 147 746,-- Kč, z toho jsou vymáhané pohledávky upomínkovým nebo soudním řízením:

Fa 2/99 Špak Vyškov 4.100,-- Kč

Fa 85/2001 Jaroslav Hanuš, Louny 2.500,-- Kč

Fa 22/2003 p. Fedorko,Rokycany 3 120,-- Kč, platba u

JUDr.Slavíka,likvidátora SOU Buzuluk Osek

Ostatní jsou z daného účetního období, předpokládá se řádné uhrazení.

Účet 31601 -Ostatní pohledávky:69 700,-- Kč

Z toho: Sklenář Karel , farma Hořovice, fa 67/2001 za rozpracovanou výrobu po bývalém ŠS Hořovice69.700 Kč – v soudním řízení

Účet 31611 – Pohledávky za krádež fin.hotovosti ve školní jídelně 2 814,-- Kč

Účet 31690 – Ostatní pohledávky: 35 034,-- Kč

Jedná se o refundaci mezd 6/2005 z doplňkové činnosti. Uhrazeno v červenci 2005.

účet 32101 - Dodavatelé 69 666,72 Kč. Faktury z daného období, zaúčtované v červnu 2005, uhrazené v červenci r. 2005.

účet 321 02 -Dodavatelé ŠS450 466,31 Kč dle saldokonta zrušeného ŠS Hořovice – Tlustice, promlčené bezpředmětné závazky, v řešení.

účet 32190 - Dodavatelé VHC 14 606,61 Kč
Faktury z daného období 2005, zaúčtované v červnu 2005, uhrazené v červenci r. 2005.

Účet 34901 -Odvody do rozpočtu zřizovatele361 847,-- Kč
Bude odvedeno za III/IV/05:

Pronájem nebytových prostor za II/IV/05 – VF č.79,80,81 24 750,-- Kč

Odvod za nájemné-užívání tech.zařízení STRANGO ZD Mořině337 097,-- Kč
(nájemné bude vymáháno soudní cestou)

účet 31101 - Odběratelé ŠS Hořovice 1 117 655,14 Kč
dle saldokonta Školního statku (zrušeného v roce 1999) je část dosud v soudním a exekučním řízení. KÚ SK Pha bude požádán o souhlas o odpis nedobytných pohledávek.

Účet 32503 -Ostatní pohledávky bývalého ŠS Hořovice

Škoda Favorit - p. Kolkop vymáhání za škodu 7 000,-- Kč

Účet 32504 - Nájem za pozemky býv. ŠS Hořovice 11 017,50 Kč

Nemožno uhradit jako nedoručitelné

Účet 32505 -Ostatní závazky bývalého ŠS Hořovice

Nájemné PF ČRvratka za přeplatek..... 893,-- Kč

Účet 32401 přijaté zálohy ŠS

ZD Horymír 2.862,-- Kč

Návrh na kompenzaci s pohledávkou. ZD je v konkurzu.

Účet 37900 -Jiné závazky býv. ŠS Hořovice

p. Cvekl 145.208,90 Kč –

nevydaná restituce.

Dle předávající organizace jmenovaný pozbyl nároku – nepožádal řádně o restituci, proto nebyla vydána rozhodnutím posledního ředitele ŠS. Od doby sloučení se ŠS se jmenovaný nepřihlásil, škola považuje nárok za promlčený nebo neoprávněný, nebude vydáno bez rozhodnutí soudu, jmenovaný školu nežaloval.

26.4 Provedení finančních kontrol

V období 25. 1. až 27. 1. 2005 byla provedena státní finanční kontrola dodržování obecně závazných právních předpisů a veřejnosprávní kontrola finančních prostředků státního rozpočtu v rozpočtovém roce 2003. Z této kontroly byl vydán protokol čj.: b2-1014/05-635,

signatury gb2zy118. V kontrolním zjištění, bodu 2.1.2 bylo zjištěno porušení § 44 odst. 1 písm.a) zákona 218/2000 Sb., v platném znění tím, že z OPP bylo použito 14 100,-- Kč

formou refundace na úhradu odměny za práci na dohody o provedení práce dodavatelské organizaci. Tento způsob úhrady formou refundace OPP byl proveden jen v roce 2003 (dle vzoru plaveckých škol). V roce 2004 již škola postupovala naprosto v souladu s předpisy.

Připouštíme, že úhrada práce externích učitelů autoškoly byla nesprávným způsobem zúřadována a vykázána, prostředky ale byly využity k účelu, na který byly přiděleny- tedy na úhradu práce při výcviku v řízení vozidel v oboru agropodnikání, kde jde o povinnou součást výuky. V odstavci 3) se uvádí nesprávné zařazení učitelky do platového stupně. Věc byla vyřešena revizí započitatelné praxe

a uvedena do souladu s předpisy. Z uvedeného vyplývá, že příčiny porušení předpisů, zjištěná touto kontrolou již byly odstraněny.

Organizace: Střední odborná škola a Střední odborné učiliště, Palackého nám. 100, Hořovice, č.objektu 10205**PŘEHLED NÁKLADŮ A VÝNOSŮ z hlavní a doplňkové činnosti**

(v tis. Kč, celá čísla)

číslo řádku	ukazatel	Skutečnost k 30.6.2004		Rozpočet upravený (hodnocený rok)		Skutečnost k 30.6.2005 (hodnocený rok)		vývojový ukazatel hlavní č. (porovnání se stejným obdobím m.r.)	vývojový ukazatel hlavní č. (porovnání s rozpočtem)
		hlavní činnost	doplňková č.	hlavní činnost	doplňková č.	hlavní činnost	doplňková č.		
		1	2	3	4	5	6	7=5/1	8=5/3
1	Náklady PO - účtová třída 5 celkem	14 333	499	13 915	829	13 671	545	1,0	1,0
2	z toho: Spotřeba materiálu (číslo účtu 501)	1 637	188	782	150	1 372	56	0,8	1,8
3	Spotřeba energie a ost. nesklad.dodávek (číslo účtu 502 a 503)	1 543	0	1 147	300	1 191	200	0,8	1,0
4	Prodané zboží (číslo účtu 504)	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
5	Opravy a udržování (číslo účtu 511)	-68	12	223	10	119	10	-1,8	0,5
6	Cestovné (číslo účtu 512)	46	0	33	0	50	0	1,1	1,5
7	Náklady na reprezentaci (číslo účtu 513)	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
8	Ostatní služby (číslo účtu 518)	946	122	1 058	175	820	106	0,9	0,8
9	Mzdové náklady (číslo účtu 521)	6 992	136	7 361	127	6 990	127	1,0	0,9
10	v tom: platy zaměstnanců	6 752	0	7 238	87	6 749	87	1,0	0,9
11	ostatní osobní náklady	240	136	123	40	241	40	1,0	2,0

12	Zákonné sociální pojištění (číslo účtu 524)	2 402	37	2 576	39	2 420	39	1,0	0,9
13	Zákonné sociální náklady (číslo účtu 527)	110	0	145	0	111	0	0,0	0,8
14	Daně a poplatky (součet účtů číslo 531, 532 a 538)	1	2	1	3	1	3	1,0	1,0
15	Jiné ostatní náklady (číslo účtu 549, 5xx)	207	2	150	25	208	4	1,0	1,4
16	Odpisy dlouhodobého majetku (číslo účtu 551)	517	0	439	0	389	0	0,8	0,9
17	Výnosy z činnosti PO - účtová třída 6 celkem	14 817	1 172	13 915	1 003	15 076	1 003	1,0	1,1
18	z toho: Tržby za vlastní výrobky (číslo účtu 601)	91	0	0	0	91	0	1,0	0,0
19	Tržby z prodeje služeb (číslo účtu 602)	993	1 171	0	1 003	959	1 003	1,0	0,0
20	Tržby za prodané zboží (číslo účtu 604)	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
21	Jiné ostatní výnosy (číslo účtu 649, 6xx)	89	1	0	0	111	0	1,2	0,0
22	Tržby z dlouhodobého majetku (číslo účtu 651)	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
23	Tržby z prodeje cenných papírů a výnosy z dlouh. a krátkodobého majetku (součet účtů 653, 652 a 655)	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
24	Tržby z prodeje materiálu (654)	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
25	Provozní dotace (číslo účtu 691) celkem	13 644	0	13 915	0	13 915	0	1,0	1,0
26	v tom: příspěvek na provoz	3 678	0	3 561	0	3 561	0	1,0	1,0

27	dotace na neinvestiční náklady související s financováním programů evidovaných v ISPROFIN1)	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
28	Hospodářský výsledek před zdaněním (ř.17 - 1)	484	673	0	174	1 405	458	2,9	
29	Daň z příjmů (číslo účtu 591)						42		
30	Dodatečné odvody daně z příjmů (číslo účtu 595)								
31	Hospodářský výsledek po zdanění (ř.28 -29 -30)	484	673	0	174	1 405	416	2,9	
32.	<i>Doplňkové údaje:</i>								
33.	<i>Použití prostředků rezervního fondu</i>	0	0			0	0		
34.	<i>Přepočtený počet zaměstnanců</i>	69	3			65	3		
35.	<i>Průměrný plat (mzda) měsíčně v Kč</i>	16 300	7 549			17 412	7 056		
36.	<i>Systémová investiční dotace (ISPROFIN)</i>								
	Datum: 18.7.2005								
	Vypracoval: Moulisová					Schválil: Ing. VI.Keibert CSc, ředitel školy			

