



Střední škola
technická a obchodní
Dačice

Výroční zpráva

Školní rok 2006/2007

V Dačicích dne 30. září 2007

Ing. Pavel Kopačka ředitel školy



Obsah

1. CHARAKTERISTIKA ŠKOLY	4
1.1 ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA ŠKOLY	4
1.2 PŘEHLED OBORŮ VZDĚLÁNÍ VYUČOVANÝCH VE ŠKOLNÍM ROCE 2006/2007	5
1.3 PŘEHLED PRACOVNÍKŮ ŠKOLY	8
1.4 CELKOVÝ POČET PRACOVNÍKŮ	10
1.5 DOMOV MLÁDEŽE	10
1.6 ÚVAZKY VYUČUJÍCÍCH	11
1.7 NAPLNĚNOST TŘÍD	16
1.8 PŘEHLED UČEBEN A DÍLEN	16
1.9 UČEBNÍ PLÁNY PODLE OBORŮ	18
2. VÝSLEDKY VZDĚLÁVÁNÍ A VÝCHOVY	47
2.1 PŘEHLED DOCHÁZKY ŽÁKŮ DENNÍHO STUDIA	47
2.2 PROSPĚCH ŽÁKŮ	48
2.3 VÝCHOVNÁ OPATŘENÍ	49
2.4 PŘEHLED VÝSLEDKŮ ZKOUŠEK V ROCE 2006/2007	50
2.4.1 PŘEHLED VÝSLEDKŮ MATURITNÍCH ZKOUŠEK	50
2.4.2 PŘEHLED VÝSLEDKŮ ZÁVĚREČNÝCH ZKOUŠEK	51
3. PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ PRO ŠK. ROK 2006/2007	54
3.1 PŘEHLED PŘIHLÁŠENÝCH A PŘIJATÝCH ŽÁKŮ	54
3.2 PŘEHLED PŘESTUPŮ A ZMĚN OBORŮ VZDĚLÁNÍ	54
4. PLNĚNÍ POŽADAVKŮ STANDARDU ICT DLE ICT PLÁNU	55
5. STÁTNÍ INFORMAČNÍ POLITIKA VE VZDĚLÁVÁNÍ	56
5.1 DOTACE SIPVZ	56
5.2 PŘIPRAVENOST UČITELŮ VRÁMCI SIPVZ	56
6. ENVIRONMENTÁLNÍ VÝCHOVA	58
7. ÚDAJE O VÝSLEDČÍCH INSPEKČÍ	58
8. MIMOŠKOLNÍ A VZDĚLÁVACÍ AKTIVITY	58
8.1 EXKURZE	58
8.2 ŠKOLENÍ, SEMINÁŘE	59
8.3 MEZINÁRODNÍ SPOLUPRÁCE	61
8.4 SPORTOVNÍ AKCE V ROCE 2006-2007	61
8.5 VEŘEJNÉ PREZENTACE	62
8.6 PROJEKTY, DOTACE A DARY	63
8.7 PREVENCE SOCIÁLNĚ PATOLOGICKÝCH JEVŮ V ROCE 2006-2007	63
8.7.1 VÝCHOVNÝ PORADCE – HODNOCENÍ ZA ROK 2006/2007	64
8.8 ČINNOST METODICKÝCH KOMISÍ	65
8.8.1 METODICKÉ KOMISE ODBORNÝCH EKONOMICKÝCH ŘEDMĚTŮ	65
8.8.2 PŘEDMĚTOVÁ KOMISE JAZYKŮ A SPOLEČENSKÝCH VĚD	66
8.8.3 METODICKÁ KOMISE ODBORNÝCH PŘEDMĚTŮ	67
8.8.4 METODICKÁ KOMISE PŘÍRODOVĚDNÝCH PŘEDMĚTŮ	67
8.8.5 METODICKÁ KOMISE TEV	68
9. POSKYTOVÁNÍ INFORMACÍ	68
10. HOSPODAŘENÍ S FINANČNÍMI PROSTŘEDKY ZA ROK 2006	69
10.1 HLAVNÍ FINANČNÍ UKAZATELE	69
10.2 ZÁSADNÍ INVESTICE ŠK. ROKU 2006/2007	69
10.3 INFORMACE O PROVEDENÝCH KONTROLÁCH	69
10.4 INVENTARIZACE MAJETKU ŠKOLY	69



1. CHARAKTERISTIKA ŠKOLY

1.1 ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA ŠKOLY

Název školy:	Střední škola technická a obchodní, Dačice, Strojírenská 304	
Součásti školy:	Střední odborná škola technická a obchodní Střední odborné učiliště technické a obchodní Domov mládeže Školní jídelna - výdejna	
Kapacita:	Střední odborná škola technická a obchodní	191 žáků
	Střední odborné učiliště technické a obchodní	559 žáků
	Domov mládeže	120 žáků
	Školní jídelna - výdejna	220 žáků
IZO:	Střední odborná škola technická a obchodní	107 830 086
	Střední odborné učiliště technické a obchodní	130 002 038
	Domov mládeže	110 033 094
	Školní jídelna - výdejna	163 103 054

Adresa: Strojírenská 304, 380 01 Dačice
 Číslo telefonu: 384 420 096
 Číslo faxu: 384 420 096
 E-mail: info@issto.cz
 Web: www.issto.cz

Právní forma: příspěvková organizace
 IČO: 13 503 308
 Číslo účtu: 181548541/0300

Zřizovatel: Jihočeský kraj se sídlem v Českých Budějovicích
 Právní forma: kraj
 IČO: 70 890 650
 Adresa: U zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice

Ředitel SŠ TO Dačice:
 Jméno, příjmení, titul: Pavel Kopačka, Ing.
 Datum narození: 14. 1. 1973
 Adresa: U Stadionu 448/V, 380 01 Dačice

Datum zařazení do sítě: 1. 7. 1991

Školská rada:
 Datum zřízení: 7. 6. 2005
 Předseda: Dvořáková Milena, Ing.
 Členů: 6

Počet žáků k 1. září 2006: 368/59 denní/dálkové



1.2 PŘEHLED OBORŮ VZDĚLÁNÍ VYUČOVANÝCH VE ŠKOLNÍM ROCE 2006/2007

KMENOVÝ OBOR 23-43-L STROJÍRENSKÁ VÝROBA:

1. 23-43-L/506 Provozní technika

zaměření: žádné

studium nástavbové, dálková forma

délka studia 3r. 0m.

dosažený stupeň vzdělání: střední vzdělání s maturitní zkouškou

učební plán schválen MŠMT ČR dne 29.12.1995 č.j.27 590/95-23 s platností od 1.9.1996

počínaje prvním ročníkem

3. ročník

Třída PTS3Z. Společná výuka všeobecně vzdělávacích předmětů s oborem Technickohospodářské a správní činnosti.

KMENOVÝ OBOR 23-45-L SERVIS A OPRAVY STROJŮ A ZAŘÍZENÍ:

2. 23-45-L/001 Mechanik seřizovač

denní studium

délka studia 4r. 0m.

dosažený stupeň vzdělání: střední vzdělání s maturitní zkouškou

učební plán schválen MŠMT ČR dne 29.8.2000 č.j.26 257/2000-23 s platností od 1.9.2000

počínaje prvním ročníkem

1. ročník

Třída MSS1. Společná výuka všeobecně vzdělávacích předmětů a některých odborných předmětů s oborem Strojírenství

2. ročník

Třída MSS2. Společná výuka všeobecně vzdělávacích předmětů a některých odborných předmětů s oborem Strojírenství

3. ročník

Třída MS3. Samostatná jednooborová třída

4. ročník

Třída MSS4. Společná výuka všeobecně vzdělávacích předmětů a některých odborných předmětů s oborem Strojírenství

KMENOVÝ OBOR 23-56-H OBRÁBĚČ KOVŮ, OBRÁBĚČSKÉ PRÁCE:

3. 23-56-H/001 Obráběč kovů

denní studium

délka studia 3r. 0m.

dosažený stupeň vzdělání: střední vzdělání s výučním listem

Učební plán schválen MŠMT ČR dne 24.7.2000 č.j.24 010/2000-23 s platností od 1.9.2000

počínaje prvním ročníkem.

1. ročník

Třída OKA1. Společná výuka všeobecně vzdělávacích předmětů

2. ročník

Třída OKE2. Společná výuka všeobecně vzdělávacích předmětů

KMENOVÝ OBOR 26-51-H :ELEKTRIKÁŘ, ELEKTROTECHNICKÉ PRÁCE

4. 26-51-H/003 Elektrikář - silnoproud

zaměření. 003 - silnoproud

denní studium

délka studia 3r. 0m.



dosažený stupeň vzdělání: střední vzdělání s výučním listem
Učební plán schválen MH ČR dne 20.3.1996.č.j.4226/96-74 s platností od 1.9.1996
počínaje prvním ročníkem.

1. ročník

Třída TE1. Společná výuka všeobecně vzdělávacích předmětů s oborem Truhlář.

2. ročník

Třída OKE2. Společná výuka všeobecně vzdělávacích předmětů s oborem Obráběč kovů.

3. ročník

Třída TE3. Společná výuka všeobecně vzdělávacích předmětů s oborem Truhlář.

KMENOVÝ OBOR 33-56-H :TRUHLÁŘ, TRUHLÁŘSKÉ PRÁCE

5. 33-56-H/001 Truhlář

zaměření. žádné

denní studium

délka studia 3r. 0m.

dosažený stupeň vzdělání: střední vzdělání s výučním listem

Učební plán schválen MŠMT ČR dne 28.6.2004 č.j.21354/2004-23 s platností od 1.9.2004
počínaje prvním ročníkem.

1. ročník

Třída TE1. Společná výuka všeobecně vzdělávacích předmětů s oborem Elektrikář.

2. ročník

Třída TDK2. Samostatná jednooborová třída.

6. 33-56-H/003 Truhlář - dřevěné konstrukce

zaměření: 003 - dřevěné konstrukce

denní studium

délka studia 3r. 0m.

dosažený stupeň vzdělání: střední vzdělání s výučním listem

Učební plán schválen MH ČR dne 25.11.1994 č.j.175810/1994-74 s platností od 1.9.1995
počínaje prvním ročníkem.

3. ročník

Třída TE3. Společná výuka všeobecně vzdělávacích předmětů s oborem Elektrikář.

KMENOVÝ OBOR 63-42-L ADMINISTRATIVA:

7. 63-42-L/502 Technickohospodářské a správní činnosti

zaměření: žádné

studium nástavbové, dálková forma

délka studia 3r. 0m.

dosažený stupeň vzdělání: střední vzdělání s maturitní zkouškou

učební plán schválen MŠMT ČR dne 10.5.1996 č.j.19349/96-23 s platností od 1.9.1996
počínaje prvním ročníkem

2. ročník

Třída TS2Z. Samostatná jednooborová třída.

3. ročník

Třída PTS3Z. Společná výuka všeobecně vzdělávacích předmětů s oborem Provozní technika.

KMENOVÝ OBOR 64-41-L PODNIKÁNÍ V OBORECH:

8. 64-41-L/524 Podnikání

zaměření: žádné

denní studium

délka studia 2r. 0m.



dosažený stupeň vzdělání: střední vzdělání s maturitní zkouškou
Učební plán schválen MŠMT ČR dne 14.7.2004, č.j.21 236/2004-23 s účinností od 1. září 2005
počínaje prvním ročníkem

1. ročník

Třída PO1. Samostatná jednooborová třída.

zaměření: žádné

dálkové studium

délka studia 3r. 0m.

dosažený stupeň vzdělání: střední vzdělání s maturitní zkouškou

Učební plán schválen MŠMT ČR dne 14.7.2004, č.j.21 236/2004-23 s účinností od 1. září 2005
počínaje prvním ročníkem

1. ročník

Třída PO1Z. Samostatná jednooborová třída.

KMENOVÝ OBOR 66-51-H PRODAVAČ, OBCHODNÍK, OBCHODNÍ PROVOZ:

9. 66-51-H/004 Prodavač - smíšené zboží

zaměření: 004 - smíšené zboží

denní studium

délka studia 3r. 0m.

dosažený stupeň vzdělání: střední vzdělání s výučním listem

Učební plán schválen MH ČR dne 17.4.1994 č.j. 170013/94-74 s platností od 1.9.1994 počínaje prvním ročníkem

2. ročník

Třída PA2. Společná výuka všeobecně vzdělávacích předmětů s oborem Aranžér.

3. ročník

Třída PA3. Společná výuka všeobecně vzdělávacích předmětů s oborem Aranžér.

KMENOVÝ OBOR 66-52-H ARANŽÉR, PROPAGAČNÍ PRÁCE:

10. 66-51-H/001 Aranžér

zaměření: žádné

denní studium

délka studia 3r. 0m.

dosažený stupeň vzdělání: střední vzdělání s výučním listem

Učební plán schválen MŠMT ČR dne 27.5.2003 č.j. 20448/03-23s platností od 1.9.2003 počínaje prvním ročníkem

1. ročník

Třída OKA1. Společná výuka všeobecně vzdělávacích předmětů s oborem Obráběč kovů.

2. ročník

Třída PA2. Společná výuka všeobecně vzdělávacích předmětů s oborem Prodavač.

3. ročník

Třída PA3. Společná výuka všeobecně vzdělávacích předmětů s oborem Prodavač.

KMENOVÝ OBOR 23-41-M STROJÍRENSTVÍ:

11. 23-41-M/001 Strojírenství

denní studium

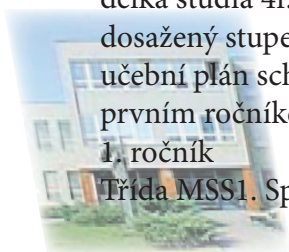
délka studia 4r. 0m.

dosažený stupeň vzdělání: střední vzdělání s maturitní zkouškou

učební plán schválen MŠMT ČR dne 29.12.1998 č.j.37747/93-23 s platností od 1.9.1999 počínaje prvním ročníkem

1. ročník

Třída MSS1. Společná výuka všeobecně vzdělávacích předmětů a některých odborných



předmětů s oborem Mechanik seřizovač.

Třída MSS2. Společná výuka všeobecně vzdělávacích předmětů a některých odborných předmětů s oborem Mechanik seřizovač.

4. ročník

Třída MSS4. Společná výuka všeobecně vzdělávacích předmětů předmětů s oborem Mechanik seřizovač.

KMENOVÝ OBOR 63-41-M EKONOMIKA A PODNIKÁNÍ:

12. 63-41-M/006 Obchodně podnikatelská činnost

denní studium

délka studia 4r. 0m.

dosažený stupeň vzdělání: střední vzdělání s maturitní zkouškou

učební plán schválen MŠMT ČR dne 15.2.1996 č.j.14605/96-23 s platností od 1.9.1996 počínaje prvním ročníkem

1. ročník

Třída OPČ1. Samostatná jednooborová třída

2. ročník

Třída OPČ2. Samostatná jednooborová třída

3. ročník

Třída OPČ3. Samostatná jednooborová třída

4. ročník

Třída OPČ4. Samostatná jednooborová třída

1.3 PŘEHLED PRACOVNÍKŮ ŠKOLY

Interní učitelé

Příjmení, jméno	Aprobace	DPS	Škola	Praxe
Burdová Jana	ČJ-D		P F Č. Budějovice, 1989	17 r 3 m
Mgr. Čajka Jaroslav	ČJ-Vv		P F Masar.univerz. Brno, 1994, Corel Draw	12 r 4 m
Ing. Dvořáková Milena	OP	1987	VŠE Praha, 1985	21 r 4 m
Ing. Ferda Jan	OP	2005	VUT Brno, 2000	5 r 1 m
Mgr. Hanzal Josef	CH-F		UK Praha, 1974	33 r 4 m
Mgr. Hanzalová Věra	M-CH		Masarykova univerzita Brno, 1973	32 r 1 m
Jánský Svatopluk	NJ	1997	Gymn. M. Buděj., Jazyk. šk. Č. Buděj.-všeob.stát., jaz. zk. - NJ, 1981	16 r
Ing. Jelínek Vladimír	OP, ON	1990	VUT Brno, 1984, PF Masar. Univerz. Brno, 1995	22 r 5 m
Ing. Karkoška Michal	OP	2002	SPŠ Volyně, Mendl. zemědělská a lesnická univerzita Brno	7 r 8 m
Ing. Jiří Kelbler	OP	1993	VUT Brno	19 r 9 m
Mgr. Kovářová Alena	M-CH		Univ. J. E. Purkyně Brno, 1981	25 r 4 m
Krmníčková Anna	NJ	1988	Stř. všeob. vzd. Škola Dačice, 1967, Jazyk.škola Brno, 1969 - všeob. st. jazyk. zk.-NJ, AJ	24 r 11 m



PaedDr. Krupka J.	OP	1983	Univerzita J. E. Purkyně Brno, 1982	39 r 3 m
Ing. Líbal Miloslav		1994	Stř. škola pro prac. Dačice, 1984, ČVUT Praha	20 r 8 m
Ing. Matějková Hana	OP	2005	Mendl. zeměd. a les. univer. Brno, 2001, Jaz. šk., Brno - zákl. zk., 1999 - AJ, všeob. zk., 2004-AJ	17 r 2 m
Ing. Novák Ivan	OP		VUT Brno	14 r 2 m
Novák Pavel	Z-TV		PF Ústí n. L., 1979-učitelství I. cyklu, Univerzita Palackého, 1984 - učit. VVP	27 r 4 m
Josef Raška, Bc.	TV		Technická univerzita Liberec	4 r
Mgr. Sedláková Marie	AJ		Jč. univerzita Č. Budějovice	18 r
Mgr. Simková Eva	ČJ-ON		Univ. J. E. Purkyně Brno, 1987, Jazyk. šk. Brno	18 r
			1982 - jednoletý intenz. kurz AJ	
Ing. Slabá Edita	OP	DPS	VŠZ Brno	18 r 11 m
Tichá Dagmar, Dis.	soc.pedag		VOŠ pedagog. a SPŠ Kroměříž	2 r 7 m
Mgr. Tomanová Věra	RJ-ON		P F Č. Buděj., 1986, Univ. Karlova, 2004-výchovné poradenství	21 r 4 m
			pro SŠ, 2002 - special.kurz pro vých. por. SŠ	
Ing. Volavka Pavel	OP	1999	VUT Brno, 1988, VUT Brno, 2004 - MS Windows, 2003, server	17 r
Anděl Jan	učitel OV	1996	SOU strojírenské Dačice, 1988	21 r 7 m
Matoušek František	učitel OV	1996	SOU strojírenské Dačice, 1989	21 r
Jaroš Jiří	učitel OV	DPS	SPŠ strojnická Pelhřimov	37 r 1 m
Kadlecová Milada	učitel OV		Obchodní škola Hořice v Podkrkonoší, obor Aranžérka	17 r 9 m
Karásková Ludmila	učitel OV	DPS	SOU Č. Budějovice	22 r 1 m
Nápravník František	učitel OV	DPS	SPŠ a SOU nábytkářské Rosice u Brna	3 r 6 m
Pukl Miloslav, Bc.	učitel OV	DPS	Jč. univerzita Č. Budějovice	12 r 9 m
Řezáč Jaroslav	učitel OV	DPS	SOU Moravské Budějovice	24 r 10 m
Sedláček Jaromír	učitel OV	DPS	SPŠ Jihlava	28 r 9 m
Šeda Jiří	učitel OV		OU truhlářské Třešť	34 r 7 m
Štěrba Libor	učitel OV	DPS	SŠ pro pracující Dačice	22 r 5 m
Švec Vlastislav	učitel OV	DPS	SPŠ strojnická Žďár nad Sázavou	29 r 11 m
Pohanková Vlasta	vychovatel	DPS	SPŠ Salvadora Allendeho Praha	34 r 4 m
Furdan Štefan	vychovatel	DPS	SŠ pro pracující Dačice	30 r 4 m



Externí učitelé

Příjmení, jméno	Aprobace	DPS	Škola
Bačáková Milena			SEŠ Jindřicův Hradec
Firlová Petra		DPS	Střední uměleckoprůmyslová škola Praha
Obrdlík Ladislav			Střední uměleckoprůmyslová škola
Ing. Pokorný Jaroslav	OP		VUT Brno
Pykal Josef	učitel OV		SPŠ strojnická Třebíč
Štolba Jaroslav	CH-Zpv		Vyšší průmyslová škola strojnická Jihlava

Vedení školy

Příjmení, jméno	Funkce	Aprobace	DPS	Škola	Praxe
Ing. Kopačka Pavel	ředitel	OP	DPS, FS	VUT Brno	10 r 4 m
Ing. Havlík Václav	zást. řed.	OP	DPS	VUT Brno	29 r 5 m
Ing. Pisk Lumír	zást. řed.	OP	DPS	VUT Brno	29 r 5 m
Míchal Josef	ved. prov. úseku a DM		DPS	SPŠ Jihlava	38 r 5 m

Nepedagogičtí pracovníci

Příjmení, jméno	Funkce
Bačáková Milena	personalista, mzdová účetní
Bínová Ivana	asistentka ředitele
Suchá Jitka	ekonom
Kučera Pavel	školník
Bastlová Marie	uklízečka
Klenková Jana	uklízečka
Kmeťová Vlasta	uklízečka
Kopečková Marie	uklízečka

1.4 CELKOVÝ POČET PRACOVNÍKŮ

Počet zaměstnanců: přepočtené osoby – průměrný stav : 48,906

fyzické osoby – průměrný stav: 51

1.5 DOMOV MLÁDEŽE

Ubytováno na DM 38 žáků

2 výchovné skupiny

Činnost žáků:

- počítačová učebna s internetem
- herna st. tenisu a stolních her
- herna kulečnicku a stolního fotbalu
- tělocvična SŠ

Zájmové kroužky:

- florbal 1 x týdně

10 Výroční zpráva



- míčové hry 1 x týdně
- sálová kopaná 1 x týdně
- dovedné ruce 1 x týdně (šití atd.)

Výchovné akce:

- beseda Kriminalita mládeže (beseda s příslušníky policie)
- návštěva muzea a galerie (vánoční zvyky)
- vánoční besídka na DM
- výstava (keramika, práce mladých malířů)
- beseda a přednáška k problematice chování mládeže a negativ. jevy (drogy, kouření, alkohol)
- návštěva muzea a galerie (lidová tvořivost)
- beseda Základní znalosti společenského chování
- turnaj ubytovaných ve st. tenise, kulečnicku a st. fotbalu

1.6 ÚVAZKY VYUČUJÍCÍCH

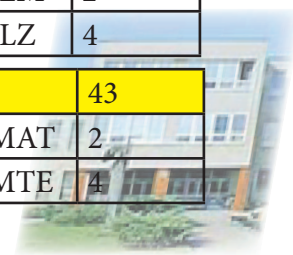
Teoretické vyučování- úvazky učitelů
podrobné

Učitel	Třída	Skupina	Předmět	Počet za 14 dní
Anděl Jan				42
	OPČ1	Celá třída	ZBO	6
	OPČ1/ A1	Celá třída/ Celá třída	TEV	2
	OPČ2	Celá třída	ZBO	6
	PA2	sk. P	OPO	2
	PA2	sk. P	OBP	2
	PA2	sk. P	ZBO	4
	PA2	sk. A	ZBO	2
	PA3	Celá třída	OBN	2
	PA3	sk. P	OBP	2
	PA3	Celá třída	TEV	1
	PA3	sk. A	ZBO	1
	PA3	sk. P	ZBO	5
	PO1	Celá třída	TEV	2
Bačáková Milena				6
	OPČ1	sk. ANJ B	APR	6
Burdová Jana				44/42
	A1	Celá třída	DEJ	2
	MS2/ S2	Celá třída/ Celá třída	CJL	4
	MSS1	Celá třída	DEJ	4
	OPČ1	Celá třída	CJL	6

	OPČ1	Celá třída	DEJ	4
	OPČ2	Celá třída	CJL	6
	OPČ2	Celá třída	DEJ	2
	OPČ3	Celá třída	CJL	6
	PA3	sk. A	DUM	2
	PO1	Celá třída	DEJ	4
	PO1Z	Celá třída	DEJ	1
	PO1Z	Celá třída	DEJ	1
	PTS3Z	Celá třída	CJL	2
Čajka Jaroslav, Mgr.				43
	A1	Celá třída	PIS	2
	A1	Celá třída	PRO	2
	MS3	Celá třída	CJL	6
	MS4/ S4	Celá třída/ Celá třída	CJL	6
	OPČ2	Celá třída	PRO	4
	PA2	sk. A	PIS	2
	PA2	sk. A	PRO	2
	PA2	sk. P	PRO	3
	PA3	sk. A	ARA	2
	PA3	sk. A	PIS	2
	PA3	sk. A	PRO	2
	PO1	Celá třída	CJL	6
	TE3	Celá třída	CJL	4

Dvořáková Milena, Ing.				45/46
	OPČ3	Celá třída	EKO	4
	OPČ3	Celá třída	PNA	6
	OPČ3	Celá třída	ÚCE	8
	OPČ4	Celá třída	PNA	4
	OPČ4	Celá třída	ÚCE	6
	PO1	Celá třída	COP	4
	PO1	sk. IKT B	PKO	4
	PO1	Celá třída	ÚCE	6
	PO1Z	sk. IKT B	PKO	1
	PO1Z	sk. IKT B	PKO	1
	PTS3Z	sk. TS	ÚCE	2
Ferda Jan, Ing.				43/42
	MS4/ S4	Celá třída/ Celá třída	EKO	6
	OPČ1	Celá třída	EKO	4
	OPČ2	Celá třída	EKO	4
	OPČ2	Celá třída	OBP	4
	OPČ3	Celá třída	OBP	4
	OPČ4	Celá třída	EKO	4
	OPČ4	Celá třída	OBP	4
	PO1	Celá třída	EPO	6
	PO1Z	Celá třída	EPO	1
	PO1Z	Celá třída	OBN	1
	PTS3Z	sk. TS	EKO	1
	PTS3Z	sk. TS	MAR	1
	PTS3Z	sk. TS	PRV	2
	TS2Z	Celá třída	EKO	1
Firlová Petra				9
	A1	Celá třída	ARA	2
	A1	Celá třída	ODK	2
	PA2	sk. A	ARA	2
	PA2	sk. A	ODK	1
	PA3	sk. A	ODK	2
Hanzal Josef, Mgr.				47
	A1	Celá třída	CHE	2
	MS2/ S2	Celá třída/ Celá třída	FYZ	4
	MS4/ S4	Celá třída/ Celá třída	FYZ	2
	MSS1	Celá třída	FYZ	6
	MSS1	Celá třída	CHE	4
	OK1/ A1	Celá třída/ Celá třída	CHE	2

	OK1/ E1	Celá třída/ Celá třída	FYZ	4
	OK2	Celá třída	FYZ	2
	OK2/ E2	Celá třída/ Celá třída	FYZ	2
	OPČ1	Celá třída	CHE	4
	OPČ2	Celá třída	FYZ	4
	PA2	Celá třída	CHE	2
	PO1	Celá třída	ZPV	4
	PTS3Z	sk.PT	FYZ	1
	T1	Celá třída	FYZ	4
Havlík Václav, Ing.				13
	MS4	Celá třída	MEC	3
	MSS1	S1	MEC	6
	S2	Celá třída	MEC	4
Jánský Svatopluk				44/45
	MS3	sk. NEJ	NEJ	8
	MS4/ S4	sk. NEJ/sk. NEJ	NEJ	6
	MSS1	sk. NEJ	NEJ	6
	OPČ1	sk. ANJ B	NEJ	6
	OPČ3	Sk. NEJ B	NEJ	6
	OPČ4	Sk. NEJ B	NEJ	6
	PO1Z	Sk. NEJ	NEJ	1
	TE3	sk. NEJ	NEJ	4
	TS2Z	sk.NEJ	NEJ	1
	TS2Z	sk.NEJ	NEJ	1
Jelínek Vladimír, Ing.				48
	A1/ OK1	sk.NEJ/sk. NEJ	NEJ	4
	E1	Celá třída	TEC	4
	E1	Celá třída	ZEL	10
	E2	Celá třída	ESP	4
	E2	Celá třída	ELN	6
	E2	Celá třída	TEC	4
	MS2/ S2	Celá třída/ Celá třída	ELE	4
	MSS1	Celá třída	ELE	2
	TE3	E3	AUZ	4
	TE3	E3	ELM	2
	TE3	E3	ELZ	4
Karkoška Michal, Bc.				43
	PA3	Celá třída	MAT	2
	T1	Celá třída	MTE	4



	T1	Celá třída	ODK	4
	T1	Celá třída	VYZ	2
	T1/A1	Celá třída/ Celá třída	MAT	2
	T1/E1	Celá třída/ Celá třída	OBN	2
	TDK2	Celá třída	MAT	2
	TDK2	Celá třída	ODK	4
	TDK2	Celá třída	TEC	5
	TDK2	Celá třída	VYZ	4
	TE3	T3	ODK	6
	TE3	T3	TEC	6
Kelbler Jiří, Ing.				42
	E2	Celá třída	IKT	4
	MS3	Celá třída	AUT	2
	OK1	Celá třída	IKT	4
	OK1	Celá třída	MAT	2
	OK1/ E1	Celá třída/ Celá třída	MAT	4
	OK2/ E2	Celá třída/ Celá třída	MAT	4
	OPČ1	sk. ANJ B	IKT	4
	OPČ3	Sk. NEJ B	INT	4
	OPČ4	Sk. NEJ B	INT	4
	S2	Celá třída	AUT	4
	T1	Celá třída	IKT	2
	TE3	Celá třída	MAT	2
	TE3	E3	MAT	2
Kopačka Pavel, Ing.				5
	S2	Celá třída	SPS	5
Kovářová Alena, Mgr.				46/47
	MS2/ S2	Celá třída/ Celá třída	MAT	6
	MS3	Celá třída	MAT	6
	MS4/ S4	Celá třída/ Celá třída	MAT	6
	MSS1	Celá třída	MAT	6
	OPČ2	Celá třída	MAT	4
	OPČ3	Celá třída	MAT	4
	OPČ4	Celá třída	MAT	4
	PO1	Celá třída	MAT	6
	PO1Z	Celá třída	MAT	1
	PTS3Z	Celá třída	MAT	2
	TS2Z	Celá třída	MAT	1

	TS2Z	Celá třída	MAT	1
Krmníčková Anna				44
	OPČ2	Celá třída	NEJ	6
	OPČ3	Sk. NEJ A	NEJ	8
	OPČ4	Sk. NEJ A	NEJ	8
	PA2/ E2	Sk. NEJ/ sk. NEJ	NEJ	4
	PA3	sk. NEJ	NEJ	4
	PO1	Sk. NEJ	NEJ	8
	PTS3Z	Celá třída	NEJ	2
	T1/E1	sk. NEJ/sk. NEJ	NEJ	4
Krupka Jaromír, PaedDr.				44
	E1	Celá třída	STR	4
	MS2	Celá třída	STE	4
	MS2	Celá třída	TEC	5
	MSS1	MS1	STE	2
	MSS1	S1	STE	4
	MSS1	MS1	STR	4
	OK1	Celá třída	STE	4
	OK2	Celá třída	STE	2
	OK2	Celá třída	TEC	4
	PTS3Z	sk.PT	STE	1
	S2	Celá třída	STE	4
	S4	Celá třída	STE	6
Líbal Miloslav, Ing.				45
	MS3	PPK B	PPK	4
	MS3	PPK A	PPK	4
	MS3	Celá třída	TEC	7
	MS4	Celá třída	TEC	8
	MS4	Celá třída	TEC	1
	MS4	Celá třída	TEC	1
	MS4	Celá třída	TEC	1
	MS4/ S4	sk. PPO A/sk. PPO A	PPO	2
	MS4/ S4	sk. PPO B/sk. PPO B	PPO	2
	PA2	Celá třída	MAT	2
	S2	Celá třída	PPK	6
	S4	Celá třída	AOS	4
	S4	Celá třída	TCV	4

Matějková Hana, Ing.				44
	MS3/ OPČ3	sk. ANJ/ Sk. NEJ B	ANJ	8
	OPČ1	sk. ANJ A	ANJ	6
	OPČ2/ MS2/ S2	sk. ANJ A/ sk. ANJ/ sk. ANJ	ANJ	6
	OPČ4	Sk. NEJ B	ANJ	2
	OPČ4/ MS4/ S4	Sk. NEJ B/sk. ANJ/ sk. ANJ	ANJ	6
	PA3/ TE3	sk. ANJ/ sk. ANJ	ANJ	4
	PO1	Sk. ANJ	ANJ	8
	T1/E1/ OK1/ A1	sk. ANJ/ sk. ANJ/ sk. ANJ/ sk. ANJ	ANJ	4
Matoušek František				43/41
	A1	Celá třída	ZBO	2
	MS3	Celá třída	ZAE	2
	MSS1	MS1	TEC	4
	OK1	Celá třída	TEC	6
	OK1/ A1	Celá třída/ Celá třída	OBN	2
	OK1/ E1	Celá třída/ Celá třída	ZAE	2
	OPČ1	Celá třída	OBP	4
	PA2	sk. P	PSP	2
	PA2/ OK2	Celá třída/ Celá třída	OBN	2
	PA3	sk. P	EKO	3
	PO1	Celá třída	PSY	4
	PO1Z	Celá třída	PSY	1
	PO1Z	Celá třída	PSY	1
	TDK2/ E2	Celá třída/ Celá třída	OBN	2
	TE3	Celá třída	OBN	2
	TE3/ PA3	Celá třída/ sk. A	EKO	4
Novák Ivan, Ing.				43/41
	MS2	sk. IKT A	IKT	2
	MS3	Celá třída	PPO	4
	MS4	Celá třída	LAC	2
	MSS1	sk. IKT B	IKT	2

	OPČ2	Celá třída	IKT	4
	OPČ3	Sk. NEJ A	INT	4
	OPČ4	Sk. NEJ A	INT	4
	PA2	Celá třída	IKT	2
	PA2	sk. A	POG	2
	PA3	sk. P	INT	3
	PO1	sk. IKT B	IKT	2
	PO1Z	sk. IKT B	IKT	1
	PO1Z	sk. IKT B	IKT	1
	PTS3Z	sk. PT	TEM	1
	S4	Celá třída	KOM	4
	TDK2	Celá třída	IKT	2
	TE3	T3	VYT	2
	TS2Z	Celá třída	IKT	1
Novák Pavel				42
	MS3	Celá třída	TEV	2
	MS4/ S4	Celá třída/ Celá třída	TEV	2
	MSS1	sk. NEJ	TEV	2
	OK2/ E2	Celá třída/ Celá třída	TEV	2
	OPČ2	Celá třída	ZAE	2
	OPČ3	Celá třída	HOZ	4
	OPČ4	Celá třída	HOZ	4
	PA2	Celá třída	DEJ	2
	PA3	sk. P	ZEM	2
	T1	Celá třída	TEV	2
	TDK2	Celá třída	TEV	2
	TE3	Celá třída	TEV	2
Obrdlík Ladislav				6
	T1	Celá třída	TEC	4
	TDK2	Celá třída	MTE	2
Pisk Lumír, Ing.				2
	OK2	Celá třída	STR	2
Pokorný Jaroslav, Ing.				12
	S4	Celá třída	KOC	6
	S4	Celá třída	SPS	6
Raška Josef, Bc.				42
	MS2/ S2	Celá třída/ Celá třída	TEV	2
	MSS1	sk. ANJ	TEV	2



	OK1/ E1	Celá třída/ Celá třída	TEV	2
	OPČ1/ A1	Celá třída/ Celá třída	TEV	2
	OPČ2	Celá třída	TEV	2
	OPČ3	Celá třída	TEV	2
	OPČ4	Celá třída	TEV	2
	PA2	sk. P	EKO	2
	PA2	Celá třída	TEV	1
	PO1	Celá třída	MAM	4
	PO1	Celá třída	TEV	2
	PTS3Z	sk.PT	EKR	1
	TS2Z	Celá třída	MAN	1
Sedláková Marie, Mgr.				6
	MSS1	sk. ANJ	ANJ	6
Simková Eva, Mgr.				42
	MSS1	Celá třída	CJL	4
	OK2/ E2/ TDK2/ PA2	sk. ANJ/ sk. ANJ/sk ANJ/Sk. ANJ	ANJ	4
	OPČ1	sk. ANJ B	ANJ	6
	OPČ2	sk. ANJ B	ANJ	6
	OPČ3	Sk. NEJ A	ANJ	6
	OPČ4	Sk. NEJ A	ANJ	6
	OPČ4	Celá třída	CJL	6
	PO1Z	Sk. ANJ	ANJ	1
	PO1Z	Celá třída	CJL	1
	TS2Z	Celá třída	CJL	1
	TS2Z	Celá třída	CJL	1
	TS2Z	Celá třída	ZSV	1
Slabá Edita, Ing.				24/22
	OPČ2	Celá třída	ÚCE	4
	OPČ3	Celá třída	HOV	4
	OPČ4	Celá třída	COP	4
	PA3	sk. P	DEV	4
	PO1	Celá třída	PRA	4
	PO1Z	Celá třída	ÚCE	1
	PO1Z	Celá třída	ÚCE	1
	TS2Z	Celá třída	ÚCE	2
Štolba Jaroslav				12
	OK1	Celá třída	STR	6
	OK1	Celá třída	TED	6
Tichá Dagmar, DiS.				42/43

	A1	Celá třída	IKT	2
	MS2/ S2	sk. NEJ/sk. NEJ	NEJ	6
	OPČ1	sk. ANJ A	APR	6
	OPČ1	sk. ANJ A	NEJ	6
	OPČ2	Celá třída	APR	4
	OPČ3	Celá třída	APR	2
	OPČ4	Celá třída	KOR	2
	PA2	sk. P	ADP	2
	PA3	sk. P	ADP	2
	PO1	sk. IKT A	PKO	4
	PO1Z	sk. IKT A	PKO	1
	PO1Z	sk. IKT A	PKO	1
	TDK2/ OK2	sk NEJ/sk. NEJ	NEJ	4
	TS2Z	Celá třída	OBK	1
Tomanová Věra, Mgr.				36
	MS2/ S2	Celá třída/ Celá třída	OBN	2
	MS3	Celá třída	OBN	2
	MS4/ S4	Celá třída/ Celá třída	OBN	2
	OK1/ A1	Celá třída/ Celá třída	CJL	4
	OPČ1	Celá třída	OBN	2
	OPČ2	Celá třída	OBN	2
	OPČ3	Celá třída	OBN	2
	OPČ4	Celá třída	PSY	4
	PA2/ OK2	Celá třída/ Celá třída	CJL	4
	PA3	Celá třída	CJL	4
	T1/E1	Celá třída/ Celá třída	CJL	4
	TDK2/ E2	Celá třída/ Celá třída	CJL	4
Volavka Pavel, Ing.				37/35
	MS2/ S2	sk. IKT B/Celá třída	IKT	2
	MS2/ S2	Celá třída/ Celá třída	TED	4
	MSS1	sk. IKT A	IKT	2
	MSS1	Celá třída	TED	6
	OK2	Celá třída	TED	2
	OPČ1	sk. ANJ A	IKT	4

	OPČ1	Celá třída	MAT	8
	PA3	sk. A	POG	2
	PO1	sk. IKT A	IKT	2
	PO1Z	sk. IKT A	IKT	1
	PO1Z	sk. IKT A	IKT	1
	PTS3Z	sk.PT	TMO	2
	PTS3Z	Celá třída	VYT	1

1.7 NAPLNĚNOST TŘÍD

Pololetí	Počet tříd	Průměrný počet žáků	Přepočtený počet učitelů	Počet žáků na jednu třídu denního studia	Počet žáků na jednoho učitele
1.	16	368	24,96	23,00	14,74
2.	16	353	24,96	22,06	14,14

1.8 PŘEHLED UČEBEN A DÍLEN

Umístění	Označení učebny	Druh učebny	Maximální počet žáků
pravý pavilon			
přízemí	II	kmenová učebna	30
	III	kmenová učebna	30
1. patro	IV	kmenová učebna	30
	V	kmenová učebna	30
	VI	kmenová učebna	30
levý pavilon			
přízemí	VIII	kmenová učebna	34
2. patro	XIII	kmenová učebna	30
	XV	kmenová učebna	30
	XVI	kmenová učebna	34
	XVII	kmenová učebna	30
	XVIII	kmenová učebna	30
	XIX	kmenová učebna	30
	Z1	kmenová učebna	30
domov mládeže	D1	učebna	34
kmenové učebny celkem			432
pravý pavilon			
přízemí	I	učebna aranžérů	24
1.patro	E1	učebna elektrikářů	14
	ISC	informační a studijní centrum	8
mezipatro	J1	jazyková učebna	24
	J2	jazyková učebna	16
	M1	měrové středisko	8
levý pavilon			



suterén	A1	učebna administrativy	24
přízemí	VII	multimediální učebna	30
přízemí	CH1	laboratoř chemie	8
1. patro	P1	učebna počítačů	16
	P2	učebna počítačů	12
	P3	učebna počítačů	26
Odborné učebny celkem			210
Celkem teoretický úsek			642
Dílny Učňovská	truhlárna	pro 1. ročník	24
	truhlárna	pro 2. a 3. ročník	24
strojní dílny	soustružna		12
	frézárna		12
	brusírna		12
	dílna	1.ročník, ruč. zprac.	12
	dílna	1.ročník, ruč. zprac.	12
	dílna	1.ročník, ruč. zprac.	10
Dílny Vápovská	elektrodílna	pro 1. ročník	12
	elektrodílna	pro 2. a 3. ročník	20
	CNC dílna	pro 3. a 4. ročník	24
Dílny Strojírenská	aranžérská d.	pro 1., 2. a 3. ročník	24
Dílny celkem			198



1.9 UČEBNÍ PLÁNY PODLE OBORŮ

Učební plán - schváleno MŠMT ČR dne 29. 8. 2000, č.j. 26257/2000-23 s platností od 1. 9. 2000

23-45-L/001 Mechanik seřizovač

Kategorie a názvy vyučovacích Počet týdenních vyučovacích hodin v ročních
předmětů

Všeobecně vzdělávací předměty	1.	2.	3.	4.	
Český jazyk a literatura	2	2	3	3	10
Cizí jazyk	3	3	3	3	12
Občanská nauka	0	1	1	1	3
Dějepis	1	1	0	0	2
Matematika	4	2	3	3	12
Fyzika	2	2	0	1	5
Chemie	2	0	0	0	2
Základy ekologie	0	0	1	0	1
Práce s počítačem	1	1	1	1	4
Tělesná výchova	2	2	2	2	8
Odborné předměty					
Technická dokumentace	3	2	0	0	5
Ekonomika	0	0	0	3	3
Automatizace	0	2	0	0	2
Elektrotechnika	1	2	0	0	3
Automatizace obráběcích strojů	0	0	3	0	3
Mechanika	0	0	0	1,5	1,5
Technologie	2	2	3	5	12
Strojírenská technologie	2	1	0	0	3
Laboratorní cvičení	0	0	0	1	1
Strojnictví	2	0	0	0	2
Odborný výcvik	6	10,5	14	7	37,5
Celkem	33	33,5	34	31,5	132

Třída MSS4 sk. MS4 od šk. roku 2003/2004

Schváleno ředitelem ISS dne 30.8.2005, Ing.Pavel Kopačka



Učební plán - schváleno MŠMT ČR dne 29. 12. 1997, č.j. 37 747/97 - 23 s platností od 1. 9. 1998

23-41 - M/001 Strojírenství

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů Počet týdenních vyučovacích hodin v ročních předmětů

Všeobecně vzdělávací předměty	1.	2.	3.	4.	
Český jazyk a literatura	2	2	3	3	10
Cizí jazyk(německý nebo anglický)	3	3	3	3	12
Občanská nauka	0	1	1	1	3
Dějepis	1	1	0	0	2
Matematika	4	2	3	3	12
Fyzika	2	2	0	1	5
Chemie	2	0	0	0	2
Základy ekologie	0	0	1	0	1
Tělesná výchova	2	2	2	2	8
Odborné předměty základní					
Technické kreslení	3	2	0	0	5
Mechanika	3	2	2	0	7
Stavba a provoz strojů	1	3	3	3	10
Strojírenská technologie	2	2	3	3	10
Kontrola a měření	0	0	2	2	4
Práce s počítačem	1	1	1	1	4
Ekonomika	0	0	0	3	3
Automatizace	0	2	0	0	2
Elektrotechnika	1	2	0	0	3
Praxe	6	7	0	0	13
Odborné předměty výběrové					
Automatizace obráběcích strojů	0	0	1	2	3
Konstrukční cvičení	0	1	2	3	6
Počítačová podpora konstruování	0	0	3	0	3
Technologická cvičení	0	0	2	2	4
Celkem	33	35	32	32	132

Třída MSS4 sk. S4 od šk. roku 2003/2004

Schváleno ředitelem ISŠ dne 30.8.2005, Ing.Pavel Kopačka



Učební plán - schváleno MŠMT ČR dne 29. 8. 2000, č.j. 26257/2000-23 s platností od 1. 9. 2000

23-45-L/001 Mechanik seřizovač

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročních předmětů				
Všeobecně vzdělávací předměty	1.	2.	3.	4.	
Český jazyk a literatura	2	2	3	3	10
Cizí jazyk	3	3	4	4	14
Občanská nauka	0	1	1	1	3
Dějepis	1	1	0	0	2
Matematika	4	3	3	3	13
Fyzika	2	2	0	1	5
Chemie	2	0	0	0	2
Základy ekologie	0	0	1	0	1
Práce s počítačem	1	1	2	0	4
Tělesná výchova	2	2	2	2	8
Odborné předměty základní					
Ekonomika	0	0	0	3	3
Technická dokumentace	3	2	0	0	5
Strojírenská technologie	2	1	0	0	3
Strojnictví	2	0	0	0	2
Technologie	2	2,5	3,5	4	12
Odborný výcvik	6	10,5	10,5	10,5	37,5
Odborné předměty výběrové					
Automatizace	0	0	1	0	1
Elektrotechnika	1	2	0	0	3
Mechanika	0	0	0	1,5	1,5
Počítačová podpora konstruování	0	0	2	0	2
Celkem	33	33	33	33	132
Nepovinné předměty					
Konverzace v cizím jazyce	0	0	0	2	2

Třída MS3 od šk. roku 2004/2005

Schváleno ředitelem ISS dne 30.8.2005, Ing.Pavel Kopačka



Učební plán - schváleno MŠMT ČR dne 29. 8. 2000, č.j. 26257/2000-23 s platností od 1. 9. 2000

23-45-L/001 Mechanik seřizovač

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů Počet týdenních vyučovacích hodin v ročních předmětů

Všeobecně vzdělávací předměty	1.	2.	3.	4.	
Český jazyk a literatura	2	2	3	3	10
Cizí jazyk	3	3	4	4	14
Občanská nauka	0	1	1	1	3
Dějepis	1	1	0	0	2
Matematika	4	3	3	3	13
Fyzika	2	2	0	1	5
Chemie	2	0	0	0	2
Základy ekologie	0	0	1	0	1
Práce s počítačem	1	1	2	0	4
Tělesná výchova	2	2	2	2	8
Odborné předměty základní					
Ekonomika	0	0	0	3	3
Technická dokumentace	3	2	0	0	5
Strojírenská technologie	2	1	0	0	3
Strojnictví	2	0	0	0	2
Technologie	2	2,5	3,5	4	12
Odborný výcvik	6	9	10,5	12	37,5
Odborné předměty výběrové					
Automatizace	0	0	1	0	1
Elektrotechnika	1	2	0	0	3
Mechanika	0	0	0	1,5	1,5
Počítačová podpora konstruování	0	0	2	0	2
Celkem	33	33	33	33	132
Nepovinné předměty					
Konverzace v cizím jazyce	0	0	0	2	2

Třída MSS2 sk. MS2 od šk. roku 2005/2006 (od 1. 7. 2007)

Schváleno ředitelem ISS dne 30.8.2005, Ing.Pavel Kopačka



Učební plán - schváleno MŠMT ČR dne 29. 12. 1997, č.j. 37 747/97 - 23 s platností od 1. 9. 1998

23-41 - M/001 Strojírenství

Kategorie a názvy vyučovacích Počet týdenních vyučovacích hodin v ročních předmětů

Všeobecně vzdělávací předměty	1.	2.	3.	4.	
Český jazyk a literatura	2	2	3	3	10
Cizí jazyk(německý nebo anglický)	3	3	4	4	14
Občanská nauka	0	1	1	1	3
Dějepis	1	1	0	0	2
Matematika	3	3	3	4	13
Fyzika	2	2	0	1	5
Chemie	2	0	0	0	2
Základy ekologie	0	0	1	0	1
Tělesná výchova	2	2	2	2	8
Odborné předměty základní					
Technické kreslení	3	2	0	0	5
Mechanika	3	2	2	0	7
Stavba a provoz strojů	0	2,5	4	4	10,5
Strojírenská technologie	2	2	3	4	11
Kontrola a měření	0	0	2	2	4
Práce s počítačem	1	1	1	1	4
Ekonomika	0	0	0	3	3
Automatizace	0	2	0	0	2
Elektrotechnika	1	2	0	0	3
Praxe	6	3	0	0	9
Odborné předměty výběrové					
Konstrukční cvičení	0	0	2	2	4
Počítačová podpora konstruování	0	3	0	0	3
Progrmování GNG strojů	0	0	2,5	2	4,5
Technologická cvičení	0	0	2	2	4
Celkem	33	35	32	32	132

Nepovinné předměty

Konverzace v cizím jazyce	0	0	0	2	2
---------------------------	---	---	---	---	---

Třída MSS2 sk. S2 od šk. roku 2003/2004

Schváleno ředitelem ISS dne 30.8.2005, Ing.Pavel Kopačka



Učební plán - schváleno MŠMT ČR dne 29. 8. 2000, č.j. 26257/2000-23 s platností od 1. 9. 2000

23-45-L/001 Mechanik seřizovač

Kategorie a názvy vyučovacích Počet týdenních vyučovacích hodin v ročních předmětů

Všeobecně vzdělávací předměty	1.	2.	3.	4.	
Český jazyk a literatura	2	2	3	3	10
Cizí jazyk	3	3	4	4	14
Občanská nauka	0	1	1	1	3
Dějepis	2	0	0	0	2
Matematika	3	3	3	4	13
Fyzika	3	2	0	0	5
Chemie	2	0	0	0	2
Základy ekologie	0	0	1	0	1
Informační a komunikační technologie	1	1	2	0	4
Tělesná výchova	2	2	2	2	8
Odborné předměty základní					
Ekonomika	0	0	0	3	3
Technická dokumentace	3	2	0	0	5
Strojírenská technologie	1	2	0	0	3
Strojnictví	2	0	0	0	2
Technologie	2	2	4	4	12
Odborný výcvik	6	9	10,5	12	37,5
Odborné předměty výběrové					
Automatizace	0	2	0	0	1
Elektrotechnika	1	2	0	0	3
Mechanika	0	0	1,5	0	1,5
Počítačová podpora konstruování	0	0	1	0	1
Celkem	33	33	33	33	132
Nepovinné předměty					
Konverzace v cizím jazyce	0	0	0	2	2

Třída MSS1 sk. MS1 od šk. roku 2006/2007

Schváleno ředitelem ISŠ dne 30.8.2005, Ing.Pavel Kopačka



Učební plán - schváleno MŠMT ČR dne 29. 12. 1997, č.j. 37 747/97 - 23 s platností od 1. 9. 1998

23-41 - M/001 Strojírenství

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů Počet týdenních vyučovacích hodin v ročních předmětů

Všeobecně vzdělávací předměty	1.	2.	3.	4.	
Český jazyk a literatura	2	2	3	3	10
Cizí jazyk(německý nebo anglický)	3	3	4	4	14
Občanská nauka	0	1	1	1	3
Dějepis	2	0	0	0	2
Matematika	3	3	3	4	13
Fyzika	3	2	0	0	5
Chemie	2	0	0	0	2
Základy ekologie	0	0	1	0	1
Tělesná výchova	2	2	2	2	8
Odborné předměty základní					
Technické kreslení	3	2	0	0	5
Mechanika	3	2	2	0	7
Stavba a provoz strojů	0	2,5	4	4	10,5
Strojírenská technologie	2	2	3	4	11
Kontrola a měření	0	0	2	2	4
Informační a komunikační technologie	1	1	2	0	4
Ekonomika	0	0	0	3	3
Automatizace	0	2	0	0	2
Elektrotechnika	1	2	0	0	3
Praxe	6	3	0	0	9
Odborné předměty výběrové					
Konstrukční cvičení	0	0	2	2	4
Počítačová podpora konstruování	0	3	0	0	3
Programování CNC strojů	0	0	2	2	4
Technologická cvičení	0	0	2	2	4
Celkem	33	32,5	33	33	131,5
Nepovinné předměty					
Konverzace v cizím jazyce	0	0	0	2	2

Třída MSS1 sk. S1 od šk. roku 2006/2007

Schváleno ředitelem ISŠ dne 30.8.2005, Ing.Pavel Kopačka



Učební plán - schváleno MŠMT ČR dne 15.2.1996, č.j. 14 605/96 - 23 s platností od 1. 9. 1996

63 - 41 - M/006 Obchodně podnikatelská činnost

Kategorie a názvy vyučovacích Počet týdenních vyučovacích hodin v ročních předmětů

Všeobecně vzdělávací předměty	1.	2.	3.	4.	
Český jazyk a literatura	3	3	3	3	12
První cizí jazyk	3	3	4	4	14
Druhý cizí jazyk	3	3	3	3	12
Občanská nauka	1	1	1	0	3
Dějepis	2	1	0	0	3
Matematika	4	2	2	2	10
Základy ekologie	0	1	0	0	1
Fyzika	0	2	0	0	2
Chemie	2	0	0	0	2
Tělesná výchova	2	2	2	2	8
Odborné předměty základní					
Ekonomika	2	2	2	2	8
Obchodní provoz	2	2	2	2	8
Administrativa provozu	3	2	1	0	6
Informační technologie	2	2	2	2	8
Hospodářský zeměpis	0	0	2	2	4
Hospodářské výpočty	0	0	2	0	2
Účetnictví	0	2	4	3	9
Právní nauka	0	0	3	2	5
Psychologie	0	0	0	2	2
Zbožiznalství	3	3	0	0	6
Propagace	0	2	0	0	2
Odborné předměty výběrové					
Cvičení z odborných předmětů	0	0	0	2	2
Odborná korespondence	0	0	0	1	1
Celkem	32	33	33	32	130
Nepovinné předměty					
Konverzace v cizím jazyce	0	0	0	2	2

Třída OPČ4 od šk. roku 2003/2004

Schváleno ředitelem ISS dne 30.8.2005, Ing.Pavel Kopačka



Učební plán - schváleno MŠMT ČR dne 15.2.1996, č.j. 14 605/96 - 23 s platností od 1. 9. 1996

63 - 41 - M/006 Obchodně podnikatelská činnost

Kategorie a názvy vyučovacích Počet týdenních vyučovacích hodin v ročních předmětů

Všeobecně vzdělávací předměty	1.	2.	3.	4.	Celkem
Český jazyk a literatura	3	3	3	3	12
První cizí jazyk	3	3	4	4	14
Druhý cizí jazyk	3	3	3	3	12
Občanská nauka	1	1	1	0	3
Dějepis	2	1	0	0	3
Matematika	4	2	2	2	10
Základy ekologie	0	1	0	0	1
Fyzika	0	2	0	0	2
Chemie	2	0	0	0	2
Tělesná výchova	2	2	2	2	8
Odborné předměty základní					
Ekonomika	2	2	2	2	8
Obchodní provoz	2	2	2	2	8
Administrativa provozu	3	2	1	0	6
Informační technologie	2	2	2	2	8
Hospodářský zeměpis	0	0	2	2	4
Hospodářské výpočty	0	0	2	0	2
Účetnictví	0	2	4	3	9
Právní nauka	0	0	3	2	5
Psychologie	0	0	0	2	2
Zbožiznalství	3	3	0	0	6
Propagace	0	2	0	0	2
Odborné předměty výběrové					
Cvičení z odborných předmětů	0	0	0	2	2
Korespondence	0	0	0	1	1
Celkem	32	33	33	32	130
Nepovinné předměty					
Konverzace v cizím jazyce	0	0	1	1	2

Třída OPČ3 od šk. roku 2004/2005

Schváleno ředitelem ISŠ dne 30.8.2005, Ing.Pavel Kopačka



Učební plán - schváleno MŠMT ČR dne 15.2.1996, č.j. 14 605/96 - 23 s platností od 1. 9. 1996

63 - 41 - M/006 Obchodně podnikatelská činnost

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročnících				
	1.	2.	3.	4.	
Všeobecně vzdělávací předměty					
Český jazyk a literatura	3	3	3	3	12
První cizí jazyk	3	3	4	4	14
Druhý cizí jazyk	3	3	3	3	12
Občanská nauka	1	1	1	0	3
Dějepis	2	1	0	0	3
Matematika	4	2	2	2	10
Základy ekologie	0	1	0	0	1
Fyzika	0	2	0	0	2
Chemie	2	0	0	0	2
Tělesná výchova	2	2	2	2	8
Odborné předměty základní					
Ekonomika	2	2	2	2	8
Obchodní provoz	2	2	2	2	8
Administrativa provozu	3	2	1	0	6
Informační technologie	2	2	2	2	8
Hospodářský zeměpis	0	0	2	2	4
Hospodářské výpočty	0	0	2	0	2
Účetnictví	0	2	4	3	9
Právní nauka	0	0	3	2	5
Psychologie	0	0	0	2	2
Zbožiznalství	3	3	0	0	6
Propagace	0	2	0	0	2
Odborné předměty výběrové					
Cvičení z odborných předmětů	0	0	0	2	2
Obchodní korespondence	0	0	0	1	1
Celkem	32	33	33	32	130
Nepovinné předměty					
Konverzace v cizím jazyce	0	0	1	1	2

Třída OPČ2 od šk. roku 2005/2006

Schváleno ředitelem ISS dne 30.8.2005, Ing.Pavel Kopačka



Učební plán - schváleno MŠMT ČR dne 15.2.1996, č.j. 14 605/96 - 23 s platností od 1. 9. 1996

63 - 41 - M/006 Obchodně podnikatelská činnost

Kategorie a názvy vyučovacích Počet týdenních vyučovacích hodin v ročních předmětů

Všeobecně vzdělávací předměty	1.	2.	3.	4.	
Český jazyk a literatura	3	3	3	3	12
První cizí jazyk	3	3	4	4	14
Druhý cizí jazyk	3	3	3	3	12
Občanská nauka	1	1	1	0	3
Dějepis	2	1	0	0	3
Matematika	4	2	2	2	10
Základy ekologie	0	1	0	0	1
Fyzika	0	2	0	0	2
Chemie	2	0	0	0	2
Tělesná výchova	2	2	2	2	8
Odborné předměty základní					
Ekonomika	2	2	2	2	8
Obchodní provoz	2	2	2	2	8
Administrativa provozu	3	2	1	0	6
Informační a komunikační technologie	2	2	2	2	8
Hospodářský zeměpis	0	0	2	2	4
Hospodářské výpočty	0	0	2	0	2
Účetnictví	0	2	4	3	9
Právní nauka	0	0	3	2	5
Psychologie	0	0	0	2	2
Zbožiznalství	3	3	0	0	6
Propagace	0	2	0	0	2
Odborné předměty výběrové					
Cvičení z odborných předmětů	0	0	0	2	2
Obchodní korespondence	0	0	0	1	1
Celkem	32	33	33	32	130
Nepovinné předměty					
Konverzace v cizím jazyce	0	0	1	1	2

Třída OPČ1 od šk. roku 2006/2007

Schváleno ředitelem ISŠ dne 30.8.2005, Ing.Pavel Kopačka



Učební plán - schváleno MH ČR dne 25.11.1994, čj. 175 810/1994 - 74 s platností od 1. 9. 1995

33 - 56 - H/003 Truhlář, truhlářka

Kategorie a názvy vyučovacích Počet týdenních vyučovacích hodin v ročních předmětů

Všeobecně vzdělávací předměty	1.	2.	3.	
Český jazyk a literatura	2	2	2	6
Cizí jazyk(německý nebo anglický)	2	2	2	6
Občanská nauka	1	1	1	3
Matematika	2	1	1	4
Fyzika	1	1	0	2
Základy ekologie	1	0	0	1
Tělesná výchova	2	2	2	6
Odborné předměty základní				
Práce s osobními počítači	1	0	0	1
Ekonomika	0	0	2	2
Odborné kreslení	1,5	2	3	6,5
Materiály	2	2	0	4
Výrobní zařízení	1	2	0	3
Technologie	2	2	3	7
Odborný výcvik	15	17,5	17,5	47,5
Odborné předměty výběrové				
Výpočetní technika	0	0	1	1
Celkem	33,5	34,5	32	100

Jedna hodina z výběrových předmětů ve třetím ročníku využita na posílení cizího jazyka též ve třetím ročníku

Třída TE3 sk. T3 od šk. roku 2004/2005 (od 1. 1. 2007)

Schváleno ředitelem ISŠ dne 30.8.2005, Ing.Pavel Kopačka



Učební plán - schváleno MŠMT ČR dne 28.6.2004, čj. 21354/2004 - 23 s platností od 1. 9. 2004

33 - 56 - H/001 Truhlář, truhlářka

Kategorie a názvy vyučovacích Počet týdenních vyučovacích hodin v ročních předmětů

Všeobecně vzdělávací předměty	1.	2.	3.	
Český jazyk a literatura	2	2	2	6
Cizí jazyk(německý nebo anglický)	2	2	2	6
Občanská nauka	1	1	1	3
Matematika	1	1	2	4
Fyzika	2	0	0	2
Základy ekologie	0	0	1	1
Tělesná výchova	2	2	2,5	6,5
Odborné předměty základní				
Informační a komunikační technologie	1	1	0	2
Ekonomika	0	0	2	2
Odborné kreslení	2	2	0	4
Materiály	2	1	0	3
Výrobní zařízení	1	2	0	3
Technologie	2	2,5	2	6,5
Odborný výcvik	15	15	15	45
Odborné předměty výběrové				
Technická příprava výroby	0	0	3	3
Celkem	33	31,5	32,5	97

Třída TDK2 od šk. roku 2005/2006 (od 1. 1. 2007)

Schváleno ředitelem ISŠ dne 30.8.2005, Ing.Pavel Kopačka



Učební plán - schváleno MH ČR dne 20.3.1996, čj. 4226/96 - 74s platností od 1. 9. 1996
 26 - 51 - H/003 Elektrikář, elektrikářka
 Zaměření 003 silnoproud

Kategorie a názvy vyučovacích Počet týdenních vyučovacích hodin v ročních
 předmětů

Všeobecně vzdělávací předměty	1.	2.	3.	Celkem
Český jazyk a literatura	2	2	2	6
Občanská nauka	1	1	1	3
Matematika	2	2	1	5
Tělesná výchova	2	2	2	6
Fyzika	2	1	0	3
Cizí jazyk (německý nebo anglický)	2	2	2	6
Informační a komunikační technologie	0	2	0	2
Základy ekologie	1	0	0	1
Odborné předměty základní				
Strojnictví	2	0	0	2
Základy elektrotechniky	5	0	0	5
Elektrické stroje a přístroje	0	2	0	2
Elektronika	0	2	0	2
Elektrická měření	0	0	2	2
Technologie	2	2	0	4
Ekonomika	0	0	2	2
Odborný výcvik	12	15	15	42
Odborné předměty výběrové				
Automatizační zařízení	0	0	2	2
Elektronická zařízení	0	0	2	2
Celkem	33	33	33	99

Třída TE1 sk. E1 od šk. roku 2006/2007

Schváleno ředitelem ISŠ dne 30.8.2005, Ing.Pavel Kopačka



Učební plán - schváleno MH ČR dne 25.11.1994, čj. 175 810/1994 - 74 s platností od 1. 9. 1995

33 - 56 - H/003 Truhlář, truhlářka

Kategorie a názvy vyučovacích Počet týdenních vyučovacích hodin v ročních
předmětů

Všeobecně vzdělávací předměty	1.	2.	3.	
Český jazyk a literatura	2	2	2	6
Cizí jazyk(německý nebo anglický)	2	2	2	6
Občanská nauka	1	1	1	3
Matematika	2	1	1	4
Fyzika	1	1	0	2
Základy ekologie	1	0	0	1
Tělesná výchova	2	2,5	2,5	7
Odborné předměty základní				
Informační a komunikační technologie	1	1	0	2
Ekonomika	0	0	2	2
Odborné kreslení	2	2	0	4
Materiály	2	1	0	3
Výrobní zařízení	1	2	0	3
Technologie	2	2	3	7
Odborný výcvik	15	15	15	45
Odborné předměty výběrové				
Technická příprave výroby	0	0	3	3
Celkem	33	32,5	32,5	98

Třída TE1 sk. T1 od šk. roku 2006/2007

Schváleno ředitelem ISS dne 30.8.2005, Ing.Pavel Kopačka



Učební plán - schváleno MH ČR dne 20.3.1996, čj. 4226/96 - 74s platností od 1. 9. 1996

26 - 51 - H/003 Elektrikář, elektrikářka

Zaměření 003 silnoproud

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů Počet týdenních vyučovacích hodin v ročnících

Všeobecně vzdělávací předměty	1.	2.	3.	Celkem
Český jazyk a literatura	2	2	2	6
Občanská nauka	1	1	1	3
Matematika	2	1	2*	5
Tělesná výchova	2	2	2	6
Fyzika	1	1	0	2
Cizí jazyk (německý nebo anglický)	2	2	2	6
Práce s počítačem	1	2	0	3
Základy ekologie	1	0	0	1
Odborné předměty základní				
Strojnictví	2	0	0	2
Základy elektrotechniky	5	0	0	5
Elektrické stroje a přístroje	0	2	0	2
Elektronika	0	3	0	3
Elektrická měření	0	1**	1	2
Technologie	2	2	0	4
Ekonomika	0	0	2	2
Odborný výcvik	12	14	15	41
Odborné předměty výběrové				
Automatizační zařízení	0	0	2	2
Elektronická zařízení	0	0	2	2
Celkem	33	33	31	97

* jedna hodina MAT přesunuta z 2. do 3. ročníku

** jedna hodina ELM přesunuta z 3. do 2. ročníku

Třída TE3 sk. E3 od šk. roku 2004/2005 (od 1. 1. 2007)

Schváleno ředitelem ISS dne 30.8.2005, Ing.Pavel Kopačka



Učební plán - schváleno MŠMT ČR dne 27.5.2003, č.j. 20 448/03-23, s platností od 1. 9. 2003

66 - 52 - H/001 Aranžér

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů Počet týdenních vyučovacích hodin v ročních předmětů

Všeobecně základní	vzdělávací předměty	1.	2.	3.	Celkem
Český jazyk a literatura		2	2	2	6
Cizí jazyk(německý nebo anglický)		2	2	2	6
Občanská nauka		1	1	1	3
Dějepis		1	1	0	2
Matematika		1	1	1	3
Chemie		1	1	0	2
Základy ekologie		1	0	0	1
Tělesná výchova		2	1	1	4
Práce s počítačem		1	1	0	2
Odborné předměty základní					
Ekonomika		0	0	2	2
Propagace		1	1	1	3
Aranžování		1	1	1	3
Odborné kreslení		1	0,5	1	2,5
Písmo		2	1	1	4
Počítačová grafika		0	1	1	2
Dějiny umění		0	0	1	1
Zbožiznalství		1	1	0,5	2,5
Odborný výcvik		15	16	15	46
Celkem		33	31,5	30,5	95

Třída PA3 sk. AR3 od šk. roku 2004/2005 (od 1. 1. 2007)

Schváleno ředitelem ISŠ dne 30.8.2005, Ing.Pavel Kopačka



Učební plán - schváleno MH ČR dne 14.7.1994, č.j. 170 013/94-74, s platností od 1. 9. 1994

66 - 51 - H / 004 Prodavač

zaměření: 004 smíšené zboží

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů Počet týdenních vyučovacích hodin v ročních

Všeobecně povinné	vzdělávací předměty	1.	2.	3.	Celkem
Český jazyk a literatura		2	2	2*	6
Cizí jazyk(německý nebo anglický)		2	2	2	6
Občanská nauka		1	1	1	3
Matematika		1	1	1	3
Přírodovědné předměty volitelné					
Chemie		1	1	0	2
Základy ekologie		1	0	0	1
Tělesná výchova		2**	1	1	4
Výběrové předměty					
Dějepis		1	1	0	2
Zeměpis		0	0	1	1
Odborné předměty základní					
Ekonomika		0	1	1,5	2,5
Obchodní provoz		1	1	1	3
Administrativa prodejny		2	1	1	4
Obchodní počty		1	1	0	2
Daňová evidence		0	0	2	2
Informační technologie		0	1	1,5	2,5
Psychologie prodeje		1	1	0	2
Propagace		0	1,5	0	1,5
Zbožiznalství		2	2	2,5	6,5
Odborný výcvik		15	17,5	15	47,5
Celkem		33	36	32,5	101,5

** posílení TEV o jednu hodinu

Třída PA3 sk. P3 od šk. roku 2004/2005 (od 1. 1. 2007)

Schváleno ředitelem ISS dne 30.8.2005, Ing.Pavel Kopačka



Učební plán - schváleno MH ČR dne 14.7.1994, č.j. 170 013/94-74, s platností od 1. 9. 1994

66 - 51 - H / 004 Prodavač

zaměření: 004 smíšené zboží

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů Počet týdenních vyučovacích hodin v ročních

Všeobecně povinné	vzdělávací předměty	1.	2.	3.	Celkem
Český jazyk a literatura		2	2	2*	6
Cizí jazyk(německý nebo anglický)		2	2	2	6
Občanská nauka		1	1	1	3
Matematika		1	1	1	3
Přírodovědné předměty volitelné					
Chemie		1	1	0	2
Základy ekologie		1	0	0	1
Tělesná výchova		2**	1	1	4
Výběrové předměty					
Dějepis		1	1	0	2
Zeměpis		0	0	1	1
Odborné předměty základní					
Ekonomika		0	1	1,5	2,5
Obchodní provoz		1	1	1	3
Administrativa prodejn		2	1	1	4
Obchodní počty		1	1	0	2
Daňová evidence		0	0	2	2
Informační a komunikační technologie		0	1	1,5	2,5
Psychologie prodeje		1	1	0	2
Propagace		0	1,5	0	1,5
Zbožíznaství		2	2	2,5	6,5
Odborný výcvik		15	15	15	45
Celkem		33	33,5	32,5	99

* posílení o jednu hodinu(využita jedna hodina z výběrových předmětů)

** posílení TEV o jednu hodinu

Třída PA2 sk. P2 od šk. roku 2005/2006 (od1. 1. 2007)

Schváleno ředitelem ISŠ dne 30.8.2005, Ing.Pavel Kopačka



Učební plán - schváleno MŠMT ČR dne 27.5.2003, č.j. 20 448/03-23, s platností od 1. 9. 2003

66 - 52 - H/001 Aranžér

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů Počet týdenních vyučovacích hodin v ročních předmětů

Všeobecně základní	vzdělávací předměty	1.	2.	3.	Celkem
Český jazyk a literatura		2	2	2	6
Cizí jazyk(německý nebo anglický)		2	2	2	6
Občanská nauka		1	1	1	3
Dějepis		1	1	0	2
Matematika		1	1	1	3
Chemie		1	1	0	2
Základy ekologie		1	0	0	1
Tělesná výchova		2	1	1	4
Informační a komunikační technologie		1	1	0	2
Odborné předměty základní					
Ekonomika		0	0	2	2
Propagace		1	1	1	3
Aranžování		1	1	1	3
Odborné kreslení		1	0,5	1,5	3
Písmo		2	1	1	4
Počítačová grafika		0	1	1	2
Dějiny umění		0	0	1	1
Zbožiznalství		1	1	1	3
Odborný výcvik		15	15	15	45
Celkem		33	30,5	32,5	96

Třída PA2 sk. AR2 od šk. roku 2005/2006 (od 1. 1. 2007)

Schváleno ředitelem ISŠ dne 30.8.2005, Ing.Pavel Kopačka



Učební plán - schváleno MH ČR dne 20.3.1996, čj. 4226/96 - 74s platností od 1. 9. 1996
 26 - 51 - H/003 Elektrikář, elektrikářka
 Zaměření 003 silnoproud

Kategorie a názvy vyučovacích Počet týdenních vyučovacích hodin v ročních
 předmětů

Všeobecně vzdělávací předměty	1.	2.	3.	
Český jazyk a literatura	2	2	2	6
Občanská nauka	1	1	1	3
Matematika	2	2	1	5
Tělesná výchova	2	2	2	6
Fyzika	2	1	0	3
Cizí jazyk (německý nebo anglický)	2	2	2	6
Informační a komunikační technologie	0	2	0	2
Základy ekologie	1	0	0	1
Odborné předměty základní				
Strojnictví	2	0	0	2
Základy elektrotechniky	5	0	0	5
Elektrické stroje a přístroje	0	2	0	2
Elektronika	0	3	0	3
Elektrická měření	0	0	2	2
Technologie	2	2	0	4
Ekonomika	0	0	2	2
Odborný výcvik	12	12	15	39
Odborné předměty výběrové				
Automatizační zařízení	0	0	2	2
Elektronická zařízení	0	0	2	2
Celkem	33	31	31	95

Třída OKE2 sk. E2 od šk. roku 2005/2006 (od 1. 1. 2007)

Schváleno ředitelem ISS dne 30.8.2005, Ing.Pavel Kopačka



Učební plán - schváleno MŠMT ČR dne 24.7.2000, čj. 24 010/2000-23s platností od 1. 9. 2000

23 - 56 - H/001 Obráběč kovů

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročnících			
Všeobecně vzdělávací předměty	1.	2.	3.	Celkem
Český jazyk a literatura	2	2	2	6
Cizí jazyk	2	2	2	6
Občanská nauka	1	1	1	3
Matematika	3	2	2	7
Fyzika	2	2	0	4
Informační a komunikační technologie	2	0	0	2
Základy ekologie	1	0	0	1
Chemie	1	0	0	1
Tělesná výchova	2	2	2	6
Odborné předměty základní				
Ekonomika	0	0	3	3
Technická dokumentace	3	1	1	5
Strojírenská technologie	2	1	0	3
Strojnictví	3	1	0	4
Technologie	3	2	3	8
Odborný výcvik	6	15	15	36
Celkem	33	31	31	95

Třída OKE2 sk. OK2 od šk. roku 2005/2006 (od 1. 1. 2007)

Schváleno ředitelem ISS dne 30.8.2005, Ing.Pavel Kopačka



Učební plán - schváleno MŠMT ČR dne 24.7.2000, čj. 24 010/2000-23s platností od 1. 9. 2000

23 - 56 - H/001 Obráběč kovů

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročních			
Všeobecně vzdělávací předměty	1.	2.	3.	Celkem
Český jazyk a literatura	2	2	2	6
Cizí jazyk	2	2	2	6
Občanská nauka	1	1	1	3
Matematika	3	2	2	7
Fyzika	2	2	0	4
Informační a komunikační technologie	2	0	0	2
Základy ekologie	1	0	0	1
Chemie	1	0	0	1
Tělesná výchova	2	2	2	6
Odborné předměty základní				
Ekonomika	0	0	3	3
Technická dokumentace	3	1	1	5
Strojírenská technologie	2	1	0	3
Strojnictví	3	1	0	4
Technologie	3	3	3	9
Odborný výcvik	6	15	15	36
Celkem	33	32	31	96

Třída OKA1 sk. OK1 od šk. roku 2006/2007 (od 1. 1. 2007)

Schváleno ředitelem ISŠ dne 30.8.2005, Ing.Pavel Kopačka



Učební plán - schváleno MŠMT ČR dne 27.5.2003, č.j. 20 448/03-23, s platností od 1. 9. 2003

66 - 52 - H/001 Aranžér

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů Počet týdenních vyučovacích hodin v ročních předmětů

Všeobecně základní	vzdělávací předměty	1.	2.	3.	Celkem
Český jazyk a literatura		2	2	2	6
Cizí jazyk(německý nebo anglický)		2	2	2	6
Občanská nauka		1	1	1	3
Dějepis		1	1	0	2
Matematika		1	1	1	3
Chemie		1	1	0	2
Základy ekologie		1	0	0	1
Tělesná výchova		2	2	1	5
Informační a komunikační technologie		1	1	0	2
Odborné předměty základní					
Ekonomika		0	0	2	2
Propagace		1	1	1	3
Aranžování		1	1	1	3
Odborné kreslení		1	1	1	3
Písmo		2	1	1	4
Počítačová grafika		0	1	1	2
Dějiny umění		0	0	1	1
Zbožiznalství		1	1	0,5	2,5
Odborný výcvik		15	15	15	45
Odborné předměty základní					
Fotografování		0	1	1	2
Celkem		32	33	32,5	97,5

Třída OKA1 sk. AR1 od šk. roku 2006/2007

Schváleno ředitelem ISŠ dne 30.8.2005, Ing.Pavel Kopačka



Učební plán - schváleno MŠMT ČR dne 214.7.2004, čj. 21 236/2004 - 23 s platností od 1. 9. 2005

64 - 41 - L/524 Podnikání v oborech obchodu a služeb

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročnících		
	1.	2.	
Všeobecně vzdělávací předměty			
Český jazyk a literatura	3	4	7
Cizí jazyk(německý nebo anglický)	4	4	8
Občanská nauka	0	1	1
Dějepis	2	0	2
Matematika	3	3	6
Základy přírodních věd	2	2	4
Tělesná výchova	2	2	4
Odborné předměty základní			
Informační a komunikační technologie	1	2	3
Ekonomika podniku	3	3	6
Účetnictví	3	3	6
Písemná a elektronická komunikace	2	1	3
Právo	2	2	4
Marketing a management	2	2	4
Psychologie	2	0	2
Chod podniku	0	2	2
Odborné předměty výběrové			
Cvičení z odborných předmětů*	2	2	4
Celkem	33	33	66

* předmět se dělí podle oboru vyučení na technické a služeb

Třída PO1 od šk. roku 2006/2007

Schváleno ředitelem ISS dne 30.8.2005, Ing.Pavel Kopačka



Učební plán - schváleno MŠMT ČR dne 29.12.1995, č.j.27 590/95 - 23
63 - 42 - L/502 Technickohospodářské a správní činnosti

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů Počet konzultačních hodin v ročních
předmětů

Povinné vyučovací předměty	1.	2.	3.	
Základní předměty všeobecné				
Český jazyk a literatura	30	30	35	95
Cizí jazyk(německý nebo anglický)	30	30	30	90
Základy společenských věd	10	10	0	20
Matematika	30	30	35	95
Základní předměty odborné				
Ekonomika	20	20	20	60
Management	0	20	0	20
Účetnictví	30	40	30	100
Statistika	20	0	0	20
Právní výchova	0	0	30	30
Informační a komunikační technologie	30	20	20	70
Odborné předměty výběrové				
Obchodní administrativa	20	0	0	20
Obchodní korespondence	0	20	0	20
Marketing	0	0	20	20
Celkem	220	220	220	660

Poznámka - v prvním a druhém ročníku plánováno do 40 týdnů, ve třetím do 35 týdnů

TS2Z - od šk. roku 2005/2006

Schváleno ředitelem ISS dne 30.8.2005, Ing.Pavel Kopačka



Učební plán - schváleno MŠMT ČR dne 29.12.1995, č.j.27 590/95 - 23

23 - 43 - L/506 Provozní technika

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů Počet konzultačních hodin v ročnících

Povinné vyučovací předměty	1.	2.	3.	
Základní předměty všeobecné				
Český jazyk a literatura	30	30	30	90
Cizí jazyk(německý nebo anglický)	30	20	20	70
Nauka o společnosti	10	10	0	20
Matematika	30	30	30	90
Fyzika	15	15	15	45
Základní předměty odborné				
Ekonomika a řízení	0	10	20	30
Obsluha osobních počítačů	10	10	15	35
Mechanika	20	15	0	35
Technická měření	0	10	20	30
Stroje a zařízení	20	20	0	40
Strojírenská technologie	25	20	20	65
Odborné předměty výběrové				
Technologie montáží a oprav	10	20	30	60
Celkem	200	210	200	610

Poznámka - v prvním a druhém ročníku plánováno do 40 týdnů, ve třetím do 35 týdnů

PTS3Z - sk. PT od šk. roku 2004/2005

Schváleno ředitelem ISS dne 30.8.2005, Ing.Pavel Kopačka



Učební plán - schváleno MŠMT ČR dne 29.12.1995, č.j.27 590/95 - 23
63 - 42 - L/502 Technickohospodářské a správní činnosti

Kategorie a názvy vyučovacích Počet konzultačních hodin v ročních
předmětů

Povinné vyučovací předměty	1.	2.	3.	
Základní předměty všeobecné				
Český jazyk a literatura	30	30	35	95
Cizí jazyk(německý nebo anglický)	30	30	30	90
Základy společenských věd	10	10	0	20
Matematika	30	30	35	95
Základní předměty odborné				
Ekonomika	20	20	20	60
Management	0	20	0	20
Účetnictví	30	40	30	100
Statistika	20	0	0	20
Právní výchova	0	0	30	30
Informační a komunikační technologie	30	20	20	70
Odborné předměty výběrové				
Obchodní administrativa	20	0	0	20
Obchodní korespondence	0	20	0	20
Marketing	0	0	20	20
Celkem	220	220	220	660

Poznámka - v prvním a druhém ročníku plánováno do 40 týdnů, ve třetím do 35 týdnů

PTS3Z - sk. TS od šk. roku 2004/2005

Schváleno ředitelem ISS dne 30.8.2005, Ing.Pavel Kopačka



Učební plán - schváleno MŠMT ČR dne 21.7.2004, čj. 21 236/2004 - 23
s platností od 1. 9. 2005
64 - 41 - L/524 Podnikání

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročnících			
	1.	2.	3.	
Všeobecně vzdělávací předměty				
Český jazyk a literatura	20	20	20	60
Cizí jazyk(německý nebo anglický)	20	30	40	90
Občanská nauka	10	0	0	10
Dějepis	20	0	0	20
Matematika	20	20	20	60
Základy přírodních věd	0	30	0	30
Odborné předměty základní				
Informační a komunikační technologie	20	20	0	40
Ekonomika podniku	20	20	20	60
Účetnictví	20	30	30	80
Písemná a elektronická komunikace	30	0	10	40
Právo	0	10	20	30
Marketing a management	0	20	20	40
Psychologie	20	0	0	20
Chod podniku	0	0	20	20
Celkem	200	200	200	600

* předmět se dělí podle oboru vyučení na technické a služeb

Třída PO1Z od šk. roku 2006/2007

Schváleno ředitelem ISS dne 30.8.2005, Ing.Pavel Kopačka



2. VÝSLEDKY VZDĚLÁVÁNÍ A VÝCHOVY

2.1 PŘEHLED DOCHÁZKY ŽÁKŮ DENNÍHO STUDIA

2.1 Přehled docházky žáků denního studia										
2006/2007	Počet žáků		Zameškané hodiny				Neomluvené hodiny			
Pololetí	1.	2.	1.		2.		1.		2.	
Třída			celkem	na žáka	celkem	na žáka	celkem	%	celkem	%
MSS1	33	34	821	24,878	1147	33,735	0	0	0	0
OKA1	25	24	2358	94,32	2882	120,083	12	0,508	12	0,416
OPČ1	26	27	1381	53,115	2623	97,148	0	0	121	4,613
PO1	27	23	1895	70,185	2112	91,826	0	0	53	2,509
TE1	24	23	1580	65,833	2112	91,826	33	2,088	36	1,704
Celkem 1.ročník	135	131	8035	59,518	10876	83,022	45	0,560	222	2,041
MSS2	26	26	1853	71,269	2348	90,307	0	0	0	0
OPČ2	17	17	1056	62,117	1211	71,235	5	0,473	0	0
PA2	13	12	1765	135,769	1815	151,25	12	0,679	205	11,294
OKE2	19	18	2172	114,315	1981	110,055	0	0	0	0
TDK2	15	14	868	57,866	582	41,571	14	1,612	0	0
Celkem 2. ročník	90	87	7714	85,711	7937	91,229	31	0,401	205	2,582
MS3	20	20	1412	70,6	765	38,25	31	2,195	12	1,568
OPČ3	25	24	2742	109,68	2385	99,375	0	0	0	0
PA3	21	16	1488	70,857	1369	85,562	0	0	3	0,219
TE3	21	21	2655	126,428	2394	114	0	0	0	0
Celkem 3. ročník	87	81	8297	95,367	6913	85,345	31	0,373	15	0,216
OPČ4	24	24	2072	86,333	928	38,666	0	0	0	0
MSS4	25	24	1887	75,48	996	41,5	1	0,052	5	0,502
Celkem 4. ročník	49	48	3959	80,795	1924	40,083	1	0,025	5	0,259
Škola celkem	361	347	28005	77,576	27650	79,682	108	0,385	447	1,616



2.2 PROSPĚCH ŽÁKŮ

Třída	1. pololetí					2. pololetí							po zkouškách k 31.8							
	prospěli s vyznamenáním	prospěli	neprospěli	neklasifikováni	celkem	prospěli s vyznamenáním	prospěli	neprospěli	nehodnoceni	celkem	dodatečné zkoušky konali	opravné zkoušky konali	prospěli s vyznamenáním	prospěli	neprospěli	nehodnoceni	celkem	do dalšího ročníku postupují	připuštění k maturitní zkoušce	připuštění k závěrečné zkoušce
MSS1	0	30	1	2	33	0	24	10	0	34	0	10	0	34	0	0	34	33	x	x
OKA1	0	19	3	3	25	0	22	1	1	24	1	0	0	23	1	0	24	22	x	x
OPČ1	0	20	5	1	26	0	20	7	0	27	0	2	0	21	6	0	27	21	x	x
PO1	0	19	8	0	27	1	19	2	1	23	1	0	1	20	2	0	23	23	x	x
TE1	1	15	7	1	24	1	18	2	2	23	2	2	1	22	0	0	23	23	x	x
Celkem 1.r.	1	103	24	7	135	2	103	22	4	131	4	14	2	120	9	0	131	122	x	x
MSS2	1	25	0	0	26	1	22	1	2	26	2	1	1	25	0	0	26	23	x	x
OPČ2	1	14	1	1	17	2	15	0		17	2	0	2	15	0	0	17	17	x	x
PA2	0	9	1	3	13	3	8	0	1	12	0	0	3	8	0	1	12	11	x	x
OKE2	0	12	5	2	19	1	16	0	1	18	1	0	1	16	1	0	18	17	x	x
TDK2	1	10	2	2	15	1	13	0	0	14	0	0	1	13	0	0	14	0	x	x
Celkem 2.r.	3	70	9	8	90	8	74	1	4	87	5	1	8	77	1	1	87	68	x	x
PA3	2	19	0	0	21	2	19	0	0	21	0	0	2	19	0	0	21	0	x	21
EL3	1	10	0	4	15	0	15	0	0	15	0	0	0	15	0	0	15	0	x	15
MS3	1	16	2	1	20	1	15	3	1	20	1	3	1	19	0	0	20	20	x	x
OPČ3	4	17	0	4	25	5	18	0	1	24	0	1	5	19	0	0	24	24	x	x
TE3	1	11	7	2	21	1	17	0	3	21	3	0	1	20	0	0	21	0	x	21
Celkem 3.r.	9	73	9	11	102	9	84	3	5	101	4	4	9	92	0	0	101	44	x	57
MSS4	0	20	1	4	25	0	24	0	0	24	0	0	0	24	0	0	24	0	24	x
OPČ4	2	20	2	0	24	2	20	2	0	24	0	2	3	19	0	0	22	0	22	x
Celkem 4.r.	2	40	3	4	49	2	44	2	0	48	0	2	3	43	0	0	46	0	46	x
PO1Z	4	8	5	1	18	1	11	2	0	14	0	2	1	12	1	0	14	10	x	x
TS2Z	0	4	2	3	9	0	7	1	1	9	1	1	0	8	1	0	9	8	x	x
PTS3Z	1	14	5	0	20	0	18	1	1	20	0	0	0	20	0	0	20	0	20	x
Celkem dálk.	5	26	12	4	47	1	36	4	2	43	1	3	1	40	2	0	43	18	20	x
Celkem škola	18	272	54	30	374	20	297	30	15	362	14	22	20	329	12	1	362	252	76	57

*1 přestup do jiné třídy



2.3 VÝCHOVNÁ OPATŘENÍ

	1. pololetí	2. pololetí	Celkem						
Výchovné opatření									
	6	43	49						
Pochvala třídního učitele									
	0	0	0						
Pochvala ředitele									
	0	0	0						
Napomenutí třídního učitele	17	13	30						
Důtka třídního učitele	13	3	16						
Důtka ředitele	2	1	3						
Podmínečné vyloučení	0	0	0						
Vyloučení ze studia	0	0	0						
2. stupeň z chování	1	2	3						



2.4 PŘEHLED VÝSLEDKŮ ZKOUŠEK V ROCE 2006/2007

2.4.1 PŘEHLED VÝSLEDKŮ MATURITNÍCH ZKOUŠEK

	Maturitní třída				Škola celkem	
	Denní studium			Dálk. studium		
	MSS4	OPČ4		PTS3Z		
Počet žáků maturitní třídy	24	24		20	68	
Písemné zkoušky konali	24	24		20	68	
Praktickou část konali	24	22		18	64	
Ústní zkoušku v prvním termínu konali	24	22		18	64	
	Prospěli s vyznamenáním	4	3		0	7
	Prospěli	17	17		18	52
	Neprospěli	3	2		0	5
	Povolena opravná zkouška z předmětu	2	2		0	4
	Povoleno opakování celé zkoušky	1	0		0	1
Ústní zkoušku (poprvé) ve 2. termínu konali	0	2		1	3	
	Prospěli s vyznamenáním	0	0		0	0
	Prospěli	0	2		1	3
	Neprospěli	0	0		0	0
	Povolena opravná zkouška z předmětu	0	0		0	0
	Povoleno opakování celé zkoušky	0	0		0	0
Opravné zkoušky ve 2. termínu konali	2	2		0	4	
	Prospěli s vyznamenáním	0	0		0	0
	Prospěli	2	2		0	4
	Neprospěli	0	0		0	0
	Povolena opravná zkouška z předmětu	0	0		0	0
	Povoleno opakování celé zkoušky	0	0		0	0
Ústní zkoušku nekonali (pro nemoc, atd.)	0	0		1	1	
Praktickou část nekonali (pro nemoc, atd.)	0	0		1	1	
Po maturitních zkouškách celkem	24	24		19	67	
	Prospěli s vyznamenáním	4	3		0	7
	Prospěli	19	21		19	59
	Neprospěli	1	0		0	1
	Povolena opravná zkouška z předmětu	0	0		0	0
	Povoleno opakování celé zkoušky	1	0	0	0	1
Celkem v roce 2007 ukončilo úspěšně maturitní zkoušky					66	



2.4.2 PŘEHLED VÝSLEDKŮ ZÁVĚREČNÝCH ZKOUŠEK

	Třída			Š k o l a celkem	
	Denní studium				
	PA3		TE3		
Počet žáků třídy	21		21	42	
Písemné zkoušky konali	21		18	39	
Praktickou část konali	21		18	39	
Ústní zkoušku v prvním termínu konali	21		18	39	
	Prospěli s vyznamenáním	6		2	8
	Prospěli	13		16	29
	Neprospěli	2		0	2
	Povolena opravná zkouška z jedné části	2		0	2
	Povolena opravná zkouška ze dvou částí	0		0	0
Ústní zkoušku v druhém termínu (poprvé) konali			3		
	Prospěli s vyznamenáním			0	
	Prospěli			2	
	Neprospěli			1	
	Povolena opravná zkouška z jedné části				
	Povolena opravná zkouška ze dvou částí			1	
Opravné zkoušky konali	2				
	Prospěli s vyznamenáním	0		0	0
	Prospěli	2		0	2
	Neprospěli	0		3	3
	Povolena opravná zkouška z jedné části	0		3	3
	Povolena opravná zkouška ze dvou částí	0		0	0
Po závěrečných zkouškách celkem	21		21	42	
	Prospěli s vyznamenáním	6		2	8
	Prospěli	15		18	33
	Neprospěli	0		1	1
	Povolena opravná zkouška z jedné části	0		0	0
	Povolena opravná zkouška ze dvou částí	0		1	1
Celkem v roce 2007 ukončilo úspěšně závěrečné zkoušky				41	



Třída: PA3

třídní učitel: Anděl Jan

PŘÍJMENÍ JMÉNO

1. ANDRUSZKIWOVÁ Marie
2. KREJČÍ František
3. KUMPOVÁ Miroslava
4. MÁTLOVÁ Marie
5. MUCHOVÁ Markéta
6. PYKALOVÁ Petra
7. SILVESTROVÁ Martina
8. ŠLÁPOTOVÁ Romana
9. ZEDNÍK Roman
10. ANTOŇŮ Markéta
11. BOHUSLAVOVÁ Renáta
12. ČEPÁKOVÁ Andrea
13. HAMERNÍKOVÁ Jana
14. JANKOVÁ Martina
15. NOVÁKOVÁ Lenka
16. POLÍVKOVÁ Monika
17. RIGOVÁ Monika
18. RŮŽIČKOVÁ Veronika
19. STOJANOVÁ Petra
20. ŠTÁGLOVÁ Hana
21. VRBA Jan

Třída: PTS3Z

třídní učitel: Ing. Ferda Jan

PŘÍJMENÍ JMÉNO

1. HRŮZOVÁ Jana
2. KARPÍŠKOVÁ Iveta
3. KOUPIL Petr
4. KREJČÍ Bohuslav
5. MELZER Martin
6. SKOUMAL David
7. STRAKA Zdeněk
8. VÝBORNÝ Petr
9. HAGAROVÁ Helena
10. HOLÁSKOVÁ Šárka
11. JAVŮRKOVÁ Lucie
12. KOČMÁNKOVÁ Květoslava
13. KRATOCHVÍLOVÁ Martina
14. LAZÁRKOVÁ Šárka
15. MÁCHOVÁ Lucie
16. PLOČKOVÁ Petra
17. SCHMIEDOVÁ Milada
18. TOBOLKOVÁ Pavlína
19. UHROVÁ Dana

Třída: TE3

třídní učitel: Mgr. Čajka Jaroslav

PŘÍJMENÍ JMÉNO

1. DOSKOČIL Lukáš
2. JANÁK Jakub
3. KUBEŠ Filip
4. LEŠKO Michael
5. PALA Jiří
6. POKORNÝ Michal
7. RYNEŠ Antonín
8. SUCHÝ Martin
9. ŠULISTA Karel
10. ŠVEHLA Michal
11. VALENTA Luboš
12. ZAHRADSKÝ Tomáš
13. BÁRTŮ Luboš
14. BERKA Jiří
15. BORŮVKA Jan
16. JAKUBEC Tomáš
17. KAČENKA Karel
18. KUČERA Pavel
19. MAŘÍK Jakub
20. PETR Miroslav

Třída: MSS4

třídní učitel: Novák Pavel

PŘÍJMENÍ JMÉNO

1. BÍLÝ Petr
2. BLECHA Martin
3. ČURDA Martin
4. DOLANSKÝ Ladislav
5. FUČÍK Martin
6. HOLZÄPFEL Pavel
7. KIDO Petr
8. KREJČÍ Aleš
9. KREJČÍ Zbyněk
10. LOJDA Petr
11. MÁCA Martin
12. MAREK Jan
13. NOVÁK Jan
14. PÁRAL Jaroslav
15. SIMEK Michal
16. SVAČINA Marek
17. ŠTĚPNIČKA Jan
18. BABOR Zdeněk
19. FOUČEK Jakub
20. HOLÝ Ondřej
21. KARKULA Milan
22. KINŠT Ondřej
23. VŠOHÁJEK David



Třída: OPČ4

třídní učitel: Ing. Matějková Hana

PŘÍJMENÍ JMÉNO

1. ANTONŮ Anna
2. BARÁKOVÁ Alena
3. DOLEŽALOVÁ Jana
4. ELIÁŠOVÁ Tereza
5. HAJNÁ Magda
6. HOLÍKOVÁ Lucie
7. KAMENÍKOVÁ Kamila
8. KOVÁŘOVÁ Kateřina
9. KREBS Radek
10. KUCHTOVÁ Zdeňka
11. LAJTKEP Tomáš
12. MALÁ Jitka
13. MIKSOVÁ Pavla
14. POKORNÝ Pavel
15. POTĚŠILOVÁ Petra
16. RAČICKÁ Alena
17. ŠIMÁNKOVÁ Šárka
18. ŠPRINGEROVÁ Iva
19. ŠVÁBOVÁ Eva
20. TICHÁ Michaela
21. VARTA Jaroslav
22. VUŠKOVÁ Martina
23. VYVADILOVÁ Martina
24. ZEZULOVÁ Hana



3. PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ PRO ŠK. ROK 2006/2007

3.1 PŘEHLED PŘIHLÁŠENÝCH A PŘIJATÝCH ŽÁKŮ

Kód	Název	Celkem		1. termín		2. termín		3. termín		4. termín	
		přihlášeno	přijato	přihlášeno	přijato	přihlášeno	přijato	přihlášeno	přijato	přihlášeno	přijato
63-41-M/006	Obchodně podnikatelská činnost	23	21	19	19	4	2	0	0	0	0
23-41-M/001	Strojírenství	8	8	8	8	0	0	0	0	0	0
23-45-L/001	Mechanik seřizovač	18	18	18	18	0	0	0	0	0	0
63-41-L/524	Podnikání - denní forma	56	30	56	30	0	0	0	0	0	0
63-41-L/524	Podnikání - dálková forma	60	50	40	40	20	10	0	0	0	0
66-52-H/001	Aranžér	17	17	11	11	0	0	5	5	1	1
66-51-H/004	Prodavač	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
33-56-H/001	Truhlář	10	10	10	10	0	0	0	0	0	0
26-51-H/003	Elektrikář	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23-56-H/001	Obráběč kovů	24	24	19	19	0	0	3	3	2	2
23-51-H/001	Zámečnick	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Celkem		216	178	181	155	24	12	8	8	3	3

3.2 PŘEHLED PŘESTUPŮ A ZMĚN OBORŮ VZDĚLÁNÍ

Kód	Název	Přestup do 1. roč.	Přestup do vyš. roč.	Změna oboru vzděl.
63-41-M/006	Obchodně podnikatelská činnost	5	2	0
23-45-L/001	Mechanik seřizovač	0	1	0
23-56-H/001	Obráběč kovů	1	1	0
66-52-H/001	Aranžér	1	3	0
66-51-H/004	Prodavač	0	0	0
23-41-M/001	Strojírenství	1	0	1
26-51-H/003	Elektirkář	0	0	0
	Podnikání - denní forma	1	0	0
Celkem		19	7	1



4. PLNĚNÍ POŽADAVKŮ STANDARDU ICT DLE ICT PLÁNU

Srovnání plnění ukazatelů ICT plánu na konci sledovaného období šk. roku 2006/07 se Standardem školet ICT služeb ve Č.j. 30799/2005-551

Standardy pro střední školy (kromě gymnázia), vyšší odborné školy
počítačové učebny:

Standard 7,5 pracovní stanice na 100 žáků

Skutečnost 10,5 pracovní stanice na 100 žáků

ostatní učebny:

Standard 2 pracovní stanice na 100 žáků

Skutečnost 7,2 pracovní stanice na 100 žáků

pedagogičtí pracovníci:

Standard 6 pracovních stanic na 100 žáků

Skutečnost 6,1 pracovní stanice na 100 žáků

Celkem 15,5 pracovní stanice na 100 žáků školy

23.8 pracovní stanice na 100 žáků školy – škola vyhovuje

Škola v průběhu sledovaného období povýšila konektivitu připojení k internetu na čtyřnásobek.

Standard 512 kb/s

Skutečnost 4096 kb/s – škola vyhovuje

Od počátku školního roku 2005/2006 musí být škola vybavena datovým projektozem, případně jinou digitální prezentační technikou umožňující stejnou funkci.

Standard 1 projektor na 100 žáků

Skutečnost 1,4 na 100 žáků – škola vyhovuje



5. STÁTNÍ INFORMAČNÍ POLITIKA VE VZDĚLÁVÁNÍ

5.1 DOTACE SIPVZ

SIPVZ: 258 820,- (spoluúcast 17 280,30) - celkem 276 100,30

5.2 PŘIPRAVENOST UČITELŮ VRÁMCI SIPVZ

ITUL	P Ř Í J M E N Í JMÉNO	Z	P0	P J - tabulky	PE DTP	P H - CAD	P N - grafika	P L - internet	P - celkem	S
	ANDEĚL Jan	1	1							
	BURDOVÁ Jana	1								
Mgr.	ČAJKA Jaroslav	1	1				1			Corel
Ing.	DVOŘÁKOVÁ Milena	1	1							
Ing.	FATROVÁ Irena									
Ing.	FERDA Jan	1	1	1						
	FIRLOVÁ Petra									
	FURDAN Štefan	1								
Mgr.	HANZAL Josef	1	1	1						
Mgr.	HANZALOVÁ Věra									
Ing.	HAVLÍK Václav	1	1	1				1	1	
	J Á N S K Ý Svatopluk	1								
Ing.	J E L Í N E K Vladimír	1	1	1				1	1	PHP
	KADLECOVÁ Milada	1								
	KARÁSKOVÁ Ludmila	1	1							
Bc.	K A R K O Š K A Michal	1	1	1						
Ing.	K O P A Č K A Pavel	1	1	1				1	1	www
Mgr.	K O V Á Ř O V Á Alena	1	1	1						
	KRMNÍČKOVÁ Anna	1								
PaedDr.	K R U P K A Jaromír	1								
Ing.	LÍBAL Miloslav	1	1			1				
Ing.	MATĚJKOVÁ Hana	1								
	NÁPRAVNÍK	1								
	M A T O U Š E K František	1	1							
	N O S K O V Á Ludmila	1	1							



Ing.	NOVÁK Ivan	1								
	NOVÁK Pavel	1								
Ing.	PISK Lumír	1								
Ing.	P O K O R N Ý Jaroslav									
	POHANKOVÁ	1								
	PUKL Miloslav	1	1							
Bc.	RAŠKA Josef	1								
	S E D L Á Č E K Jaromír									
Mgr.	SEDLÁKOVÁ Marie	1	1							
Mgr.	SIMKOVÁ Eva	1								
Ing.	SLABÁ Edita									
	ŠTĚRBA Libor	1	1			1				
	ŠVEC Vlastimil	1								
	TICHÁ Dagmar	1								
Mgr.	TOMANOVÁ Věra	1	1							
Ing.	V O L A V K A Pavel	1	1	1	1				1	www
	MÍCHAL Josef	1								
	JAROŠ Jiří	1								
	ŘEZÁČ Jaroslav	1								
	Celkem	38	19	8	1	2	1	3	4	



6. ENVIRONMENTÁLNÍ VÝCHOVA

Výchova byla zaměřena především na utváření vědomí toho, že člověk je součástí světa, a proto se musí zajímat o dění kolem sebe.

Témata související s ekologií prolínají organicky i s jinými vyučovacími předměty. Při výuce se využívá pro získávání nových informací internet, ekologické vycházky či organizované přednášky.

Program akcí

Září v prvních ročnících seznámení s cíli environmentální výchovy

Květen přednáška na téma „Zachraňme bobra“ pro třídy 1. ročníků

Červen návštěva 1. roč. čistírny odpadních vod v Toužíně

7. ÚDAJE O VÝSLEDKÁCH INSPEKČÍ

Ve školním roce 2006/2007 nebyla provedena žádná inspekce.

8. MIMOŠKOLNÍ A VZDĚLÁVACÍ AKTIVITY

8.1 EXKURZE

Nezastupitelnou součástí života školy byly i v loňském školním roce odborné a kulturně-historické exkurze, zaměřené jednak na prohloubení odborných znalostí studentů, jednak na poznávání historických pamětihodností a kultivaci estetického citění žáků (návštěva divadelních představení).

Součástí programu tzv. „adaptačního týdne“ , připravovaného v září pro studenty prvních ročníků, byly i jednodenní turistické výlety spojené s návštěvou pozoruhodných míst regionu – např. kostela a knihovny premonstrátského kláštera v Nové Říši, kapličky sv. Karla Boromejského u Telče či Graselovy jeskyně v blízkosti Českého Rudolce. Tyto školní akce plnily pochopitelně i funkci socializační a měly napomoci žákům blíže poznat své vyučující i nové spolužáky, a tak přispět k jejich rychlejší orientaci a adaptaci v novém prostředí.

Během školního roku navštívilo několik tříd se svými učiteli naši metropoli. V polovině listopadu 2006 zhlédli žáci třídy MSS1 v Divadle Na Fidlovačce komedii C. Goldoniho Poprask na laguně a poté si společně se svou třídní učitelkou prohlédli „starou Prahu“. 31. 10. 2006 navštívili hlavní město žáci tříd OPČ3 a MSS3. Absolvovali prohlídku unikátní výstavy Lovci mamutů v Národním muzeu, obdivovali krásy Valdštejnského paláce, sídla Senátu ČR, a část odpoledne strávili v pražské ZOO. V dubnu 2007 se do Prahy vydali žáci tříd OPČ1 a MSS2. Nezapomenutelné zážitky si odnesli z představení divácky vděčné komedie Charleyova teta v Divadle ABC, prošli se však také po Královské cestě a prohlédli si areál Vyšehradského hřbitova.

11. prosince 2006 absolvovali žáci třetích ročníků studijních oborů zájezd do turisticky atraktivní Vídně. Měli příležitost obdivovat originální architekturu Hundertwasserova domu, impozantní dóm sv. Štěpána, majestátnost Hofburgu a „nadýchat se“ kouzelné předvánoční atmosféry rakouské metropole.



Na sklonku října 2006 navštívili zájemci z různých tříd zajímavou expozici o vývoji člověka v muzeu Anthropos v Brně a poté i večerní představení Nezvalovy Manon Lescaut v Mahenově divadle.

Dominantní náplní exkurze do ČNB v Praze, které se zúčastnili v květnu 2007 studenti 1. a 3. ročníků oboru Obchodně podnikatelská činnost, bylo získání nových odborných poznatků o státní měnové politice, řízení, kontrole bankovního sektoru a péči státu o oběživu. V průběhu prohlídky expozice ČNB mohli žáci zhlédnout zajímavý film o vývoji české měny, a dokonce si zasoutěžit o zajímavé ceny.

Každoročně navštěvují žáci strojírenských oborů s učiteli odborných předmětů Mezinárodní strojírenský veletrh v Brně, aby se seznámili s konstrukčními i technologickým inovacemi ve studovaném oboru.

V rámci rozvoje přeshraniční spolupráce a rozvíjení kontaktů s Obchodní akademií v rakouském Waidhofenu se uskutečnilo v květnu 2007 setkání žáků partnerských škol v Českém Krumlově (více viz. 8.2. Mezinárodní spolupráce).

8.2 ŠKOLENÍ, SEMINÁŘE

ŠKOLENÍ, SEMINÁŘE					
Jméno	Název akce	Datum	Částka	Organizace	Číslo akreditace
Ing. Václav Havlík	Bakaláři-úvazky,rozvrh,supl.,plán akcí	11/9/06	500,-	SZŠ a VOŠZ Č.Budějovice	15835/2006-25-355
Jana Burdová	Informační gramotnost - vědomosti a dovednosti pro život	11/22/06	300,-	Moravská zemská knihovna Brno	nemá
Libor Štěrba	10.val. hromada projektu IQ Auto	11/24/06	1.400,-	Vzděl. agentura Kroměříž	nemá
Jitka Suchá	Účetní závěrka	11/30/06	980,-	Vzděl.centrum pro veřejnou správu ČR, pobočka Jihlava	AK I./PV100-2003
Ing. Jan Ferda	3 denní seminář „Projektový management“	17.1.-19.1.2007	zdarma	Jihočeská agentura pro podporu inovač. podnikání, Husova 9, Č. Budějovice	nemá
Ing. Hana Matějková	AJ 7	2/8/07	750,- a DPH	Descartes,v.o.s. Svatouch	zrušeno
Ing. Václav Havlík	Nová maturita - obecný modul	2/15/07	650,-	Zařízení pro další vzděl. pedagog. prac. a středisko služeb školám, Nemanická 7, Č.Budějovice	16 014/2006-25-386



Mgr. Alena Kovářová	Dva dny s didaktikou matematiky	15.-16.2.2007	300,-	Katedra matematiky a didaktiky matematiky PedF UK v Praze spolu se Spol. učitelů matematiky JČMF	27 992/2006-25-559
Anna Krmníčková	Nová maturita - cizí jazyky - NJ	15.2.2007 -26.2.2007	890,-	Zařízení pro další vzděl. pedagog. prac. a středisko služeb školám, Nemanická 7, Č.Budějovice	16 014/2006-25-386
Mgr. Alena Kovářová	Nová maturita -matematika	2/20/07	400,-	Zařízení pro další vzděl. pedagog. prac. a středisko služeb školám, Nemanická 7, Č.Budějovice	16 014/2006-25-386
Ing.Kopačka, Ing. Volavka	Odborné vzdělávání v Evropě	28.2.,21.3., 2.4.2007	zdarma	Národní vzděl. Fond, Praha1	nemá
Mgr. Marie Sedláková	Nová maturita - cizí jazyk -AJ	1.3.2007 - 22.3.2007	890,-	Zařízení pro další vzděl. pedagog. prac. a středisko služeb školám, Nemanická 7, Č.Budějovice	16 014/2006-25-386
Mgr. Jaroslav Čajka	Sloh všemi smysly - netradiční vyučování v hodinách ČJ - 1. část	3/2/07	520,- a DPH	Descartes,v.o.s. Svratouch	27 942/2006-25-539
Jana Burdová	Nová maturita - český jazyk	2.3.2007 - 23.3.2007	840,-	Zařízení pro další vzděl. pedagog. prac. a středisko služeb školám, Nemanická 7, Č.Budějovice	16 014/2006-25-386
Mgr. Eva Simková	Výuka jazykových dovedností	3/19/07	zdarma	Bohemian Ventures, s.r.o. Praha	10695/2006-25-123
Mgr. Eva Simková	AJ - ready,steady,speak!	3/22/07	750,- a DPH	Descartes,v.o.s. Svratouch	zrušeno
Pavel Novák	Ochrana člověka za mimoř. Událostí	4/11/07	zdarma	KÚ - Jihočeský kraj - OŠMT	nemá
Jana Burdová	Hra ve výuce dějepisu na střední škole. Nápady, postřehy a zkušenosti z praxe	4/12/07	520,- a DPH	Descartes,v.o.s. Svratouch	21-206/05-25-194
Jitka Suchá	Účtování příspěv. org. na příkladech	4/26/07		Vzděl. centrum pro veř. správu ČR. Jihlava	nemá
Bc. Raška, pí. Karásková	Bezpečnost a ochrana zdraví studentů během výchovně vzdělávacího procesu	5/23/07	350,-	Zařízení pro další vzděl. pedagog. prac. a středisko služeb školám, Nemanická 7, Č.Budějovice	23 467/2006-25-511



Svatopluk Jánský	Vzdělávací akce pro učitele NJ	5/29/07		SGUN, Krajinská 2, Č. Budějovice	3887/2006-25-72
L.Štěrba, Ing. M. Líbal	Tech. seminář firem - TEXIMP, ISCAR, 3E PRAHA	6/7/07	zdarma	Teximop. Praha 9	nemá
Milena Bačáková	Dokumentace školy - Novela zákoníku práce ve školství II	6/18/07	450,-	Zař. pro další vzděl. ped. prac. a Středisko služeb školám Č.Budějovice	nemá

8.3 MEZINÁRODNÍ SPOLUPRÁCE

Ve školním roce 2006/2007 se nadále rozvíjela spolupráce s partnerskou Obchodní akademií v dolnorakouském Waidhofenu.

Nazačátku školního roku navštívil ředitel Obchodní akademie Mag. J. Lehr spolutřídním učitelem 3. ročníku oboru Mezinárodní hospodářství Mag. Erichem Kerschbaumerem naši školu, v únoru pak zavítali učitelé odborných ekonomických předmětů z naší školy do rakouského Waidhofenu. V průběhu obou schůzek, které přinesly řadu podnětů jak zkvalitnit výuku odborných předmětů, se diskutovalo zejména o problematice zřizování a vedení školních firem i organizaci a náplni odborné maturity u nás a v Rakousku. Současně byl projednán předběžný plán dalších kontaktů, které by měly být realizovány po celou dobu studia mezi třídním kolektivem 2. ročníku oboru Obchodně podnikatelská činnost a 3. ročníkem oboru Mezinárodní hospodářství na OA ve Waidhofenu. Tendence navázat dlouhodobější, a tedy intenzivnější a osobnější kontakty mezi třídními kolektivy by měla přispět k prohlubování jazykových kompetencí žáků i dalšímu rozvoji přeshraniční spolupráce.

V květnu pak proběhlo setkání žáků partnerských škol v Českém Krumlově, realizované v rámci Jihočeských krajských programů podpory práce s dětmi a mládeží. Žáci partnerských škol si společně prohlédli turisticky atraktivní místa rožmberského rezidenčního města, navštívili pivovar Eggenberg a absolvovali reciproční výukový program v německém i českém jazyce, kterému se rakouští studenti oboru Mezinárodní hospodářství učí povinně od 3. ročníku. Zástupci obou škol se současně dohodli na tom, že v průběhu následujícího školního roku bude uspořádán další česko- německý jazykový kurz v naší metropoli.

8.4 SPORTOVNÍ AKCE V ROCE 2006-2007

- 26. 9. 06 kopaná okrsek, SOUz 6:3, G kont.
- 3. 10. 06 kopaná okres H.Žďár, J.H.5:2, Třeboň 10:1
- 7. 11. 06 tr.turnaj v odbíjené CH G, SŠ A SŠ B, D GA, GB, SŠ
- 15. 11. 06 florbal okrsek G, SŠ, SOUz
- 23. 11. 06 Florbal ZŠ –Den otevřených dveří Jemnice, K Dačice, SŠTO, Slavonie, BN Dačice, B, B, B
- 24. 11. 06 Putovní pohár v sálové kopané SŠŘS Mor.Bud., SOUR Třeboň, SŠTO A, SOU z a s, G, SŠ B
- 5. 12. 06 Florbal O putovní hokejku/Mor.B., G Dač, SOUR, Jemn, SŠ



7. 12. 06	Měsíc plný zlaťáků-odb.dívky-G Dačice/6./
12. 12. 06	Stol.tenis na SOUz Dačice CH-1., D-1.
19. 12. 06	O put pohár – stol. tenis SŠ-pět chlapců /Kopřiva Jan/
24. 1. 07	O putovní cenu ředitele školy-odbíjená chlapců/G Dačice, ZŠ Třešť, G Telč, SŠŘS Mor.Bud., SŠTO A, SŠTO B
25. 1. 07	přátelský zápas se SOUz – kopaná dívky/2:0,4:1/
29. 1. 07	ZLVT OPČ1/9/
únor 07	mezitřídní turnaj, finále MSS1, OPČ2, TE3, MSS4, Pedagog
6. 3. 07	stolní tenis okres D – 1.Zezulová, Malá CH – 2.Doskočil, Všohájek, Pokorný
29. 3. 07	Stolní tenis kraj D.3., CH 5
4. 4. 07	Velikonoční florbal – G Dač, Jemnice, Mor.Bud., Jun.Dač.Třeboň, SŠTO Dačice, J.Hradec
25. 4. 07	Košťe – GVN J.Hradec, G Dačice A, SŠTO Dačice, SOU řas Mor.Bud., G Dačice B
9. 5. 07	Odbíjená okres J.Hradec CH-4, D-7
15. 5. 07	Nohejbal trojic okres J.Hradec SŠA1., SŠB3. Odbíjená smíšených družstev okres 2. místo
22. 6. 07	Sportovně kulturní akce pro zaměstnance školy Šipkař roku p. Karkoška Šipkařka roku p. Štorková
27. 6. 07	Sportovní den školy-odbíjená 4 dr., kopaná 4.dr.
28. 6. 07	Sportovně branný den školy 1.roč. pochodové cvičení 2.roč. střelba ze vzduchovky 3.roč. střelba z malorážky

8.5 VEŘEJNÉ PREZENTACE

V průběhu školního roku 2006/2007 měli zájemci z řad rodičů, žáků základních škol i širší veřejnosti opět možnost prohlédnout si v rámci Dnů otevřených dveří (24. 11. 2006 a 11. 1. 2007) areál školy a získat informace o nabídce oborů, které tu lze studovat. Prezentaci jednotlivých oborů doplňovaly minivýstavky v mezipatře školy, jejichž součástí byly i ukázky výrobků a studentských prací. Nejvíce pozornosti návštěvníků poutalo vybavení CNC centra, jazykových laboratoří a nová výdejna jídel, zbudovaná adaptací části přízemních prostor Domova mládeže.

Nově se součástí programu Dnů otevřených dveří staly prezentace firmy TRW- DAS Dačice, probíhající za účasti manažerů a personalistů firmy v multimediální učebně školy. Přední manažeři firmy vyjádřili zájem zaměstnat absolventy a prohloubit spolupráci se školou. Seznámili účastníky setkání s aktuální nabídkou volných pracovních míst a další strategií rozvoje firmy, na níž podstatně závisí možnosti uplatnění absolventů strojírenských



oborů.

Škola se v průběhu roku prezentovala jako instituce veřejné služby tím, že se poskytnutím prostor a vhodného zázemí spolupodílela na pořádání akcí pro širší občanskou veřejnost regionu. V lednu 2007 se v budově školy uskutečnilo školení firmy G-PROJEKT z Českých Budějovic s názvem Tvorba projektové žádosti, v březnu pak např. přednáška ekologického aktivisty Ing. Mariana Páleníka o ochraně bobrů žijících na českém Labi. Tělocvična školy je místem, kde probíhají sportovní zápolení středoškoláků z celého regionu (blíže viz. 8.2 Sport). V posledních dvou letech se škola začíná úspěšně prezentovat i v rakouském příhraničí rozvíjením kontaktů s pedagogy a studenty OA ve Waidhofenu (blíže viz. 8.2. Mezinárodní spolupráce).

K posílení prestiže školy a její veřejné prezentaci pak přispěly např. úspěchy žákyň 2. a 3. ročníku oboru Aranžér na krajské soutěžní přehlídce AR JUNIOR, pořádané SOŠ a SOU v Brně. V silné konkurenci studentů z renomovaných výtvarných škol se děvčata z naší školy umístila vesměs v první třetině pořadí a mimořádného úspěchu dosáhla Michaela Havlíková, jež obsadila v soutěžní kategorii Kresba zátiší vynikající 5. místo.

8.6 PROJEKTY, DOTACE A DARY

Projekty:

Základy efektivní komunikace a řešení konfliktů: 14 500,-

Rozvoj přeshraniční spolupráce partnerských škol: 10 000,-

(spoluúčast 5 783,-) - celkem 15 783,-

Zvýšení konkurenceschopnosti žáků SŠTO Dačice na trhu práce: 150 000,-

(spoluúčast 45 354,-) - celkem 195 354,-

Adaptační týden: 34 500,- (spoluúčast 30 452,50) - celkem 64 952,50

Dotace:

Náhradní stravování: 65 544,-

Dary:

2006: 31 200,- - věcný dar - firma Pokorný - modelovací software

2007: 79 000,- - finanční dar - TRW-DAS a. s. - PC hardware, cestovné na sportovní akce

4 000,- - věcný dar - TRW-DAS a. s. - dresy

2 806,- - věcný dar - hardware

9 034,- - věcný dar - Jan Slabý - vybavení pro truhláře

8.7 PREVENCE SOCIÁLNĚ PATOLOGICKÝCH JEVŮ V ROCE 2006-2007

Metodik prevence se věnoval zejména :

- koordinaci aktivit školy zaměřených na prevenci záškoláctví, závislosti, násilí, vandalismu, sexuálního zneužívání, zneužívání reklamy, rizikových projevů, sebepoškození a dalších sociálně patologických jevů.
- metodikou prevence sociálně patologických jevů



- vyhledáváním problémových jevů chování a preventivní práci s třídními kolektivy
- vyhledáváním žáků s rizikem či projevy sociálně nežádoucího chování a poradenskou pomocí jim nebo jejich rodičům
- další činnosti v této problematice

Plán opatření v oblasti pravence se podařilo splnit cca na 95 procent.

Přínosem pro pedagogy byl vzdělávací a výcvikový program pro pedagogy SŠTO realizovaný díky získané dotaci na preventivní programy realizované školami a školskými zařízeními. Vzdělávání pedagogů proběhlo v listopadu 2006 a bylo zaměřeno na základy efektivní komunikace a řešení konfliktů. Program realizovala a garantovala lektorka s dlouhodobou praxí v oblasti komunikace a řešení konfliktů. Absolventi tohoto kurzu obdrželi osvědčení o absolvování programu s akreditací MŠMT. Vzdělávací akce přispěla ke zlepšení komunikace mezi žáky a učiteli, mezi učiteli navzájem, ke zlepšení sociálního klimatu ve škole.

Pro studenty prvních ročníků jsme připravili adaptační týden. Usnadnil studentům a učňům rychlejší adaptaci na nové prostředí, vzájemné poznání s třídními učiteli ve fyzické a emocionální rovině, rychlejší zapojení žáků do života školy, navodilo důvěru mezi studenty a pedagogy. Jednotlivé aktivity byly zaměřeny zejména na prevenci sociálně patologických jevů.

Velmi pozitivní bylo zapojení žáků do charitativních akcí – Šance, Květinový den.

Úspěch u studentů měly zejména tyto přednášky spojené s diskusí :

- Láska, sex, AIDS – interaktivní přístup lektora, prezentace, dobrá komunikace s žáky.
- Zdravý životní styl – děvčata ocenila získané informace o zdravém stravování, nebezpečí anorexie, bulimie, udržení optimální váhy.
- Beseda s kosmetičkou, která jim nabídla možnosti péče o pleť
- Setkání s příslušníkem policie ČR, který je informoval o stavu kriminality a drogové problematiky v našem regionu.
- Přínosem pro žáky bylo také setkávání s třídními učiteli v třídnických hodinách a besedy na téma Mladý člověk a alkohol, kouření, gamblerství.

V oblasti volnočasových aktivit jsme navštívili tři divadelní představení, někteří žáci navštěvovali volejbalový kroužek.

8.7.1 VÝCHOVNÝ PORADCE – HODNOCENÍ ZA ROK 2006/2007

Příprava a tvorba plánu VP.

Spolupráce s PPP Jindřichův Hradec, pracoviště Dačice.

Informace učitelům – adaptační týden prvních ročníků

- práce s žáky se speciálními vzdělávacími potřebami ve spolupráci s třídními učiteli

Poradenství v případech poruch chování žáků.

Pomoc žákům s potížemi studia.



Spolupráce VP s metodickými komisemi.

Klasifikace žáků se specifickými poruchami učení.

Nástěnka výchovného poradce a průběžná aktualizace.

Spolupráce s úřadem práce – končící ročníky.

Informace o pokračování ve studiu – končící ročníky.

Přihlášky na VŠ a VOŠ, podnikání v oboru.

Práce s rodiči problémových žáků.

Maturity - rady k učení.

Poradenství v případech poruch chování - výchovné komise.

Poradenství v případech poruch chování žáků na úseku praktického vyučování.

Důležitá zjištění z práce VP

VP každé kázeňské opatření projednal s třídním učitelem, žákem, dťtku ředitele školy s ředitelem školy.

VP se s každým potrestaným žákem snažil najít cestu, jak jeho chování zlepšit.

U většiny problematických žáků se daří spolupracovat s rodiči, být s nimi v kontaktu.

Většina kázeňských opatření se týká neomluvené absence, v malé míře jde o podvody a nevhodné chování ve vyučování a praktickém výcviku.

Během školního rok přišli za VP žáci s osobními problémy, popovídat si.

Byly také řešeny vztahy žáků uvnitř třídních kolektivů.

Daří se zlepšovat spolupráci učitelů, učitelů odborného výcviku, třídních učitelů.

Nejvíce problémů - pozdní příchody, pozdní omlouvání absence, nevhodné chování některých žáků, svévolné opouštění školy.

8.8 ČINNOST METODICKÝCH KOMISÍ

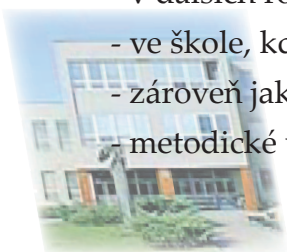
8.8.1 METODICKÉ KOMISE ODBORNÝCH EKONOMICKÝCH ŘEDMĚTŮ

Hlavní činnost

Práce komise se zaměřuje především na provázanost výuky v jednotlivých odborných předmětech, dále na získávání nejnovějších poznatků v ekonomických předmětech a jejich začleňování do výuky. Zajišťuje odbornou literaturu pro vyučující, učebnice pro žáky, které hromadně objednává a rozprodává žákům.

Dále komise zajišťuje:

- odborné praxe tříd oboru Obchodněpodnikatelská činnost
- bloky praxe probíhají v prvních ročnících na prodejnách
- v dalších ročnících na pracovištích závodů, úřadů nebo bank nebo
- ve škole, kde slouží k procvičení probírané látky v ekonomických předmětech a
- zároveň jako příprava na praktickou maturitní zkoušku.
- metodické vedení žáků při zpracování závěrečných /ročníkových/ prací z ekonomiky na



- podkladě získaných informací z konkrétního pracoviště /třída OPČ3/
- přípravu témat pro praktické maturitní zkoušky /obor Obchodně podnikatelská činnost
- 3 témata, obor Technickohospodářské a správní činnosti – 1 téma a jejich následnou opravu
- přípravu otázek pro ústní maturitní zkoušky
- přípravu závěrečných zkoušek tříletých oborů – aranžér

Maturitní zkoušky v odborných předmětech všech ekonomických oborů /denního i dálkového/ a závěrečné zkoušky učebního oboru Aranžér proběhly bez závad.

Doplňková činnost

Jako doplňková činnost slouží exkurze, návštěvy výstav a veletrhů, besedy s odborníky

Obory se zaměřením na aranžérství i obory, ve kterých je předmět propagace, pravidelně navštěvují aktuální výstavy v Městském muzeu a galerii v Dačicích.

Třídy OPČ3 a PO1 se zúčastnily exkurze do České národní banky.

Proběhla beseda s pracovníkem KB, a. s. Dačice /třída OPČ3/ o bankovních produktech a službách se zaměřením na mladou generaci a beseda o státní správě a místní samosprávě.

Kurzy a školení učitelů

V zájmu zkvalitnění výuky absolvovali učitelé odborná školení:

Ing. Dvořáková, Ing. Slabá, Ing. Ferda – 2denní školení Ing. Štohl – Změny v účetnictví a v daních

8.8.2 PŘEDMĚTOVÁ KOMISE JAZYKŮ A SPOLEČENSKÝCH VĚD

Členové: Mgr. Eva Simková, Jana Burdová, Mgr. Jaroslav Čajka, Mgr. Věra Tomanová, Mgr. Monika Pokorná, Dagmar Tichá Dis, Anna Krmníčková, Svatopluk Jánský, Mgr. Marie Sedláková

Splněné úkoly:

1) škola: kontrola tematických plánů

- práce s žáky s vadami dis-
- zásady hodnocení žáků (počet známek za pololetí, druhy zkoušení)
- zadávání známek do Bakaláře
- rozborů a hodnocení vstupních prověrek žáků 1. ročníků
- příprava a schválení témat písemné maturitní zkoušky z CJL
- příprava a schválení témat ústní mat. zkoušky (CJL, ANJ, NEJ)
- příprava a hodnocení přijímací zkoušky (OPČ, MSS, PO)
- hodnocení písemné „maturity nanečisto“

2) mimoškolní akce:

Kulturní akce a exkurze (audiovizuální pořad o Řecku, pásmo písničkáře Jana Vodňanského, filmové představení Horská hlídka, Obsluhoval jsem anglického krále, Vratné lahve, audiovizuální pořad o Mexiku, beseda o Podkarpatské Rusi, ekologická beseda, besedy o prevenci drog)

Divadelní představení (Manon Lescaut – Mahenovo divadlo Brno, Poprask na laguně



– Fidlovačka Praha, Charlesova teta – divadlo ABC Praha

8.8.3 METODICKÁ KOMISE ODBORNÝCH PŘEDMĚTŮ

Členové komise: Bc. Karkoška, Ing. Líbal, Ing. Volavka, Ing. Jelínek, PaedDr. Krupka, Ing. Novák, p. Štěrba, p. Sedláček, p. Švec, p. Matoušek, p. Šeda, p. Nápravník, p. Jaroš, p. Pukl, p. Řezáč.

Během školního roku 2006/2007 pracovala metodická komise odborných předmětů podle plánu, schváleného v září.

V přípravném týdnu byly připraveny a vypracovány tematické plány z jednotlivých předmětů pro všechny ročníky podle platných osnov. Dále byly připraveny a zapůjčeny potřebné učebnice. Pro některé třídy byly objednány učebnice nové.

Během října a listopadu byly vypracovány maturitní otázky a zadání ke zkouškám učňovským, poté byly schváleny ředitelem školy.

V prosinci bylo na schůzce metodické komise zhodnoceno časové plnění tematických plánů.

Na konci 1. pololetí bylo zhodnoceno plnění tematických plánů a studijní výsledky žáků.

Během května byly připravovány maturitní zkoušky.

V červnu proběhly závěrečné zkoušky a byl zhodnocen jejich průběh. Dále bylo zhodnoceno splnění tematických plánů, studijní výsledky žáků, byly dohodnuty termíny opravných zkoušek.

Další záležitosti, např. hodnocení žáků, hodnocení písemných prací, metodika a rozsah probírání jednotlivých témat, případný přesun témat v tematických plánech apod., byly řešeny aktuálně v průběhu školního roku.

8.8.4 METODICKÁ KOMISE PŘÍRODOVĚDNÝCH PŘEDMĚTŮ

Členové komise: ing. Kelbler, Bc. Karkoška, ing. Líbal, ing. Volavka, Mgr. Hanzal, Mgr. Hanzalová, Mgr. Kovářová

Během školního roku 2006/2007 pracovala metodická komise přírodovědných předmětů podle plánu, schváleného v září.

Během přípravného týdne byly připraveny a vypracovány tematické plány z matematiky, fyziky, chemie a základů přírodních věd pro všechny ročníky podle platných osnov. Dále byly připraveny a zapůjčeny učebnice MAT, FYZ, CHE. Ve třídách OPČ, MS, pro některé první ročníky a pro dálkové studium byly objednány učebnice pro výuku matematiky.

Do učebních plánů chemie a fyziky byly opět začleněny celky Ochrana člověka za mimořádných situací. Byla zpracována dvě témata :

1. Havárie s únikem nebezpečných látek,.
2. Radiční havárie jaderných energetických zařízení.

Členové komise také navrhli v rámci evaluace koordinaci v jednotlivých předmětech v klasifikačním řádu, což bylo později schváleno.

Během října a listopadu byly vypracovány maturitní otázky z MAT pro třídy OPČ4, MSS4 a PTS3Z, poté byly schváleny ředitelem školy.

V prosinci bylo na schůzce metodické komise zhodnoceno časové plnění tematických plánů.

Na konci 1. pololetí bylo zhodnoceno plnění tematických plánů a studijní výsledky žáků v MAT, FYZ, CHE a ZPV.

V březnu byly připraveny a schváleny přijímací zkoušky z matematiky – forma testu - pro 4-leté maturitní a nástavbové studium včetně bodování a celkového hodnocení.

Během května byly připravovány maturitní zkoušky.

V červnu bylo opět zhodnoceno splnění tematických plánů, studijní výsledky žáků, byly dohodnuty termíny opravných zkoušek.

Další záležitosti, např. hodnocení žáků, hodnocení písemných prací, metodika a rozsah probírání jednotlivých témat, případný přesun témat v tematických plánech apod., byly řešeny aktuálně v průběhu školního roku.

8.8.5 METODICKÁ KOMISE TEV

Členové Novák P., Raška, Anděl, Furdan

Poč. schůzek 6 - 13.9., 25.9., 16.11., 6.2., 18.4., 27.6./

Častá témata -známkování v TEV

-obnova zastaralého nebo zničeného sport.vybavení

-provozní řád tělocvičny

-reprezentace školy

-tradiční akce o putovní cenu/koště, futsal, volejbal
chlapců, florbal, Rákoska

9. POSKYTOVÁNÍ INFORMACÍ

Poskytování informací podle zákona č. 106/1999 Sb. o svobodném přístupu k informacím, dle § 18:

- a) počet podaných žádostí o informace - nebyly
- b) počet podaných odvolání proti rozhodnutí - nebyly
- c) opis podstatných částí každého rozsudku soudu - nebyly
- d) výsledky řízení o sankcích za nedodržování tohoto zákona - nebyly
- e) další informace vztahující se k uplatňování tohoto zákona: V průběhu školního roku 2006/2007 byly podávány pouze běžné informace zákonným zástupcům žáků o chování a studijních výsledcích. Tytéž informace byly poskytovány i rodičům zletilých žáků jen s písemným souhlasem těchto žáků.



10. HOSPODAŘENÍ S FINANČNÍMI PROSTŘEDKY ZA ROK 2006

10.1 HLAVNÍ FINANČNÍ UKAZATELE

HLAVNÍ FINANČNÍ UKAZATELE ZA ROK 2006	
Příjmy:	V tisících Kč
celkové příjmy	23 757
příjmy z hospodářské činnosti	480
ostatní příjmy	23 277
Výdaje:	
investiční výdaje celkem	2 204
neinvestiční výdaje celkem	23 581
z toho:	
náklady na platy pracovníků školy	11 101
ostatní osobní náklady	170
zákonné odvody zdravotního a sociálního zabezpečení	4 251
výdaje na učebnice, učební texty a učební pomůcky	177
stipendia	
ostatní provozní náklady	7 883

10.2 ZÁSADNÍ INVESTICE ŠK. ROKU 2006/2007

Název akce	Výdaje v tis. Kč
Běžná oprava PV	280 043
Termoregulační ventily	830 620
Rekonstrukce výdejny stravy	990 216
Odsavač prachu	45 816
Ovládací pult učitele	57 221

10.3 INFORMACE O PROVEDENÝCH KONTROLÁCH

Únor 2007 - OSSZ Jindřichův Hradec - kontrola pojistného, dávky nemocenského pojištění a důchodového pojištění

10.4 INVENTARIZACE MAJETKU ŠKOLY

Hlavní inventarizační komise ve složení:

předseda – Ing. Pavel Kopačka, tajemník – Milena Bačáková, členové – Ing. Václav Havlík, Ing. Lumír Pisk, Josef Míchal a Jitka Suchá uzavřela řádnou periodickou inventarizaci zápisem ze dne 18. 2. 2007 a konstatovala, že účetní evidence hospodářských prostředků k 31. 12. 2006 je v souladu se stavem skutečným.

Schváleno školskou radou dne: 23. 10. 2007