

**Střední zdravotnická škola
a Vyšší odborná škola zdravotnická
Husova 3 České Budějovice**



VÝROČNÍ ZPRÁVA
Střední zdravotnické školy

Školní rok : 2010/2011

Výroční zpráva o činnosti školy je zpracována podle §7, část třetí – obsah a zpracování výroční zprávy o činnosti školy, vyhlášky č.15/2005 Sb., kterou se stanovují náležitosti dlouhodobých záměrů, výročních zpráv a vlastního hodnocení školy.

V Č. Budějovicích : 15. října 2011

Zpracoval: Mgr. Karel Štix, ředitel školy

I. CHARAKTERISTIKA ŠKOLY

<u>Název školy:</u>	Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola zdravotnická
<u>Adresa:</u>	Husova 3, 371 60 České Budějovice
<u>Identifikátor zařízení:</u>	600 019 578.
<u>Telefon/fax :</u>	387 319 062, 387 023 011
<u>e-mail:</u>	zdravka@mbox.vol.cz
<u>www stránky:</u>	http://szscb.wz.cz
<u>Právní norma:</u>	příspěvková organizace
<u>IČO:</u>	00 58 22 39
<u>Zřizovatel:</u>	Jihočeský kraj
<u>Právní forma:</u>	kraj, IČO: 70 890 650
<u>Adresa:</u>	U Zimního stadionu 1952/2

Organizace Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola zdravotnická se sídlem Husova 3, 37160 České Budějovice, identifikační číslo 70610081 byla zřízena Zřizovací listinou Jihočeského kraje se sídlem v Českých Budějovicích, Žižkova 12, 371 22 České Budějovice, IČO 70890650, zastoupeným hejtmánem RNDr. Janem Zahradníkem, dne 11. 9. 2001.

Zřizovací listina byla vydána podle § 1 odst. 1 a 2 zákona č. 157/2000 Sb., o přechodu některých věcí, práv a závazků z majetku České republiky do majetku krajů. Dodatkem č.1 zřizovací listiny bylo přiděleno organizaci nové identifikační číslo: 00582239.

Dodatkem č.2 zřizovací listiny schvaluje Jihočeský kraj se sídlem v Českých Budějovicích podle § 35 odst.2, písm.j) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení) okruhy doplňkové činnosti navazující na hlavní účel příspěvkové organizace SZŠ a VZŠ České Budějovice, Husova 3:

- pořádání odborných kurzů, školení a jiných vzdělávacích akcí včetně lektorské činnosti

1.1 LEGISLATIVA A PEDAGOGICKÁ DOKUMENTACE

Výuka v SZŠ a VZŠ je realizována na základě učebních osnov schválených MŠMT ČR a MZ ČR ze dne 18. 3. 1992 s následujícími úpravami provedenými schvalovací doložkou MZ ČR – PRO – 075 – 19. 7. 1995.

Pro střední zdravotnickou školu jsou platné osnovy schválené MŠMT ČR č.j. 29978/97 z 18. 9. 1997. Pro vyšší zdravotnickou školu jsou platné osnovy schválené MŠMT ČR č.j. 20389/96 z 27. 5. 1996.

Obor	Škola	Kód oboru	Schvalovací doložka
Asistent zub.technika	Střední	53-44-M/007	22.12.2004 pod č.j. 32192/04-23
Zdravotnický asistent	Střední	53-41-M/007	17.12.2003 pod č.j. 33318/03-23
Laboratorní asistent	Střední	53-43-M/005	22.12.2004 pod č.j. 32191/04-23
Zdravotnické lyceum	Střední	78-42-M/005	02.06.2004 pod č.j. 18288/04-23
Masér sportovní a rekondiční	Střední	69-41-M/001	05.01.2007 pod č.j. 27647/06-21
Dipl. všeobecná sestra 3,5 r.	Vyšší	53-41-N/001	27.05.1996 pod č.j. 20385/96-23
Dipl. všeobecná sestra 3 r.	Vyšší	53-41-N/1.	07.08.2008 pod č.j. 11691/2008-21
Dipl. zubní technik	Vyšší	53-44-N/1.	07.08.2008 pod č.j. 11691/2008-21
Dipl.zdrav. laborant	Vyšší	53-43-N/2.	07.08.2008 pod č.j. 11691/2008-21

Akreditované programy MŠMT

1. Oblast ICT:

Škola požádala dne 16. 3. 2009 o novou akreditaci k provádění níže uvedených vzdělávacích programů a ta byla dne 24. 4. 2009 SZŠ a VOŠZ Husova 3 České Budějovice MŠMT pod č.j. 9383/2009-25-222 udělena:

Bakaláři 1 - vedení školní matriky, klasifikace, vysvědčení

Bakaláři 2 - úvazky, rozvrh, suplování, plán akcí

Bakaláři 3 - přijímací zkoušky, maturitní zkoušky, knihovna

Bakaláři 4 – úprava souborů, sloupcové seznamy, základní úpravy sestav

Bakaláři 5 – správa systému, tvorba sestav pro pokročilé

Bakaláři 6 – vedení elektronické třídní knihy

Bakaláři - školní informační systém

včetně vydávání osvědčení o jejich absolvování.

2. Cizí jazyky:

Dne 25.6. 2008 byla MŠMT pod č.j. 7752/2008-25-194 udělena akreditace k provádění vzdělávacích programů „CO-TEACHING“ vedených českým učitelem a rodilým mluvčím v oblasti výuky anglické gramatiky, komunikativních a poslechových dovedností, reálií a e-learningu pro učitele základních a středních škol. Platnost akreditace je stanovena do 25.6. 2011.

3. Ošetřovatelství:

Dne 25.4. 2008 byla MŠMT pod č.j. 7752/2008-25 udělena akreditace k provádění vzdělávacího programu Základní norma zdravotnických znalostí pro pedagogické pracovníky (první pomoc). Program je určen pedagogickým pracovníkům všech typů a stupňů škol. Proškoleny byly 116 pedagogů základních a mateřských škol.

1.2 ŠKOLSKÉ RADY

Rada Jihočeského kraje dne 17. 5. 2011 zřídila ke dni 7.6. 2011 usnesením č. 476/2011/RK-66 při střední škole školskou radu se stanoveným počtem 6 členů ve složení:

- a) za pedagogy školy: *Mgr. Pavel Chalupe*
Mgr. Martin Mach
- b) za zákonné zástupce nezletilých žáků a za zletilé žáky:

Dipl. Ing. Josef Hanousek
Bc. Milan Šebesta

za zřizovatele školy

MUDr. Lumír Mráček
Mgr. Rudolf Schneedorfler

Usnesením č. 476/2011/RK-66 byla zřízena při vyšší škole školská rada se stanoveným počtem 3 členové ve složení:

- a) za pedagogy školy: *PhDr. Yvetta Pužejová*
- b) za zákonné zástupce nezletilých žáků a za zletilé žáky: *Marcela Mátllová*
- c) za zřizovatele školy: *MUDr. Tomáš Fuit*

Funkční období obou školských rad je v souladu se školským zákonem č. 561/2004 Sb. tříleté a končí ke dni 7.6. 2014.

1.3 OBČANSKÉ SDRUŽENÍ „VESNA“

Občanské sdružení pod názvem „VESNA“ zřízené při Střední zdravotnické škole a Vyšší odborné škole zdravotnické Husova 3 České Budějovice, bylo zaregistrováno Ministerstvem vnitra ČR dne 2.3. 2006 pod č.j. VS/1-1/63381/06-R, IČO: 270 23 664.

Dne 15.4. 2011 proběhla z důvodu obměny rodičů – členů OS Vesna (ukončení vzdělávání jejich dětí) volba nové správní rady OS VESNA. Předsedkyní správní rady občanského sdružení Vesna byla na členské volební schůzi zvolena předsedkyní opětovně zástupkyně rodičů nezletilých a zletilých žáků, pracovnice ČČK v Č. Budějovicích, paní Jitka Kosáčková. Místopředsdou byl zvolen ředitel školy Mgr. Karel Štix. Správcem majetku byla zvolena Ing. Jaroslava Malinová, jednatelkou paní Bc. Zdeňka Davidová, členem-zástupcem sdružení paní Jitka Ottaviana a pan Bc. Milan Šebesta.

Činnost občanského sdružení vyplývá ze stanov občanského sdružení.

Výroční zpráva o hospodaření Občanského sdružení VESNA za rok 2010

Přehled příjmů a výdajů za rok 2010

Položka	Výnosy v Kč	Náklady v Kč
Členské příspěvky	98 600,00	
Úroky	7,71	
Příspěvek na maturitní plesy		35 700,00
Cestovné studentů		13 100,00
Knižní odměny a květiny – dar maturitní ročníky		7 173,00
Odměny za soutěže		13 665,00
Stipendia, odměny		4 760,00
Výdaje na školní časopis		6 955,00
Ostatní		9 337,00
Bankovní poplatky		1 440,00
Celkem	98 671,71	92 130,00

Výsledek hospodaření za rok 2010: 6 477,71 Kč

K 31.12.2010 nejsou evidovány žádné pohledávky a závazky.
Organizace v roce 2010 nevykazovala žádnou hospodářskou činnost.

V Českých Budějovicích 31.3.2011

Zpracovala: Ing. Jaroslava Malinovská

Schválil: Jitka Kosáčková, předsedkyně

II. OBORY VZDĚLÁNÍ

Škola sdružuje

název	kapacita	Cílová kapacita	IZO
Střední zdravotnická škola	540	540	110 030 494
Vyšší zdravotnická škola	200	200	110 030 524
Celkem*	740	740	

*Výpis ze sítě škol – k č.j. 10 544/04-21

STŘEDNÍ ZDRAVOTNICKÁ ŠKOLA poskytuje čtyřleté odborné vzdělání ukončené maturitou absolventům základních škol v oborech vzdělání:

Obor	Kód oboru
Zdravotnický asistent (ZDA)	53-41-M/007
Zdravotnický asistent (ZDA) - ŠVP	53-41-M/01
Laboratorní asistent (LAA)	53-43-M/005
Asistent zubního technika (AZT)	53-44-M/007
Masér sportovní a rekondační (MSR)	69-41-M/001
Zdravotnické lyceum (ZLY)	78-42-M/005

PŘEHLED TŘÍD

Třída	Třídní učitel	Kmen. učebna	Skříňka	Počet žáků			Jazyky			
				chlapci	dívky	celkem	ANJ	FRJ	NEJ	LAJ
ZDA 1.A	Mgr. Kostohryzová Jana	23	10	6	22	28	15	-	13	28
ZDA 1.B	Mgr. Bicanová Michaela	24	11	2	28	30	17	-	13	30
LAA 1.	Mgr. Hornová Marie	15	12	5	23	28	22	-	6	28
AZT 1.	Bc. Špaček Vladimír	16	13	2	22	24	17	-	7	24
ZLY 1.	PhDr. Vácha Dalibor	11	14	4	26	30	30	13	17	30
ZDA 2.A	Mgr. Ivanková Jitka	12	19	2	25	27	19	-	8	-
ZDA 2.B	Mgr. Rybáková Hana	13	20	3	19	22	15	-	7	-
AZT 2.	Bc. Majerová Jana	4	21	5	19	24	17	-	7	-
MSR 2.	Mgr. Chalupa Pavel	17	22	6	16	22	16	-	6	-
ZLY 2.	RNDr. Jandová Helena	20	23	2	25	27	27	20	7	-
ZDA 3.A	Mgr. Dorovinová Jiřina	1	34	0	22	22	22	-	-	-
ZDA 3.B	Mgr. Lvová Jana	3	35	2	24	26	7	-	19	-
LAA 3.	Mgr. Plecháčková Jaroslava	15	36	5	20	25	18	-	7	-
ZLY 3.	Mgr. Karešová Jana	16	37	2	28	30	30	22	8	-
ZDA 4.A	Mgr. Stašková Zdeňka	1	1	1	29	30	15	-	15	-
ZDA 4.B	Mgr. Bezečná Gabriela	3	2	1	26	27	11	-	16	-
AZT 4.	Mgr. Opekarová Eva	4	3	5	18	23	17	-	6	-
MSR 4.	Komárková Jitka	17	4	9	13	22	16	-	6	-
ZLY 4.	Mgr. Karličková Zdeňka	10	5	4	25	29	29	15	14	-
				66	430	496	360	70	182	140

PŘEHLED PO ROČNÍCÍCH

Třída	Chlapci	ZDA	LAA	AZT	MSR	ZLY	Celkem
ZDA 1.A	6	28					28
ZDA 1.B	2	30					30
LAA 1.	5		28				28
AZT 1.	2			24			24
ZLY 1.	4					30	30
Celkem 1. r.	19	58	28	24		30	140
ZDA 2.A	2	27					27
ZDA 2.B	3	22					22
AZT 2.	5			24			24
MSR 2.	6				22		22
ZLY 2.	2					27	27
Celkem 2. r.	18	49		24	22	27	122
ZDA 3.A	0	22					22
ZDA 3.B	2	26					26
LAA 3.	5		25				25
ZLY 3.	2					30	30
Celkem 3. r.	9	48	25			30	103
ZDA 4.A	1	30					30
ZDA 4.B	1	27					27
AZT 4.	5			23			23
MSR 4.	9				22		22
ZLY 4.	4					29	29
Celkem 4. r.	20	57		23	22	29	131
Celkem	66	212	53	71	44	116	496

PO OBORECH

	Třída	Chlapci	Děvčata	Celkem
53-41-M/01 Zdravotnický asistent (ŠVP)	ZDA 1.A	6	22	28
	ZDA 1.B	2	28	30
53-41-M/007 Zdravotnický asistent	ZDA 2.A	2	25	27
	ZDA 2.B	3	19	22
	ZDA 3.A	0	22	22
	ZDA 3.B	2	24	26
	ZDA 4.A	1	29	30
	ZDA 4.B	1	26	27
	Celkem	17	195	212
	53-43-M/005 Laboratorní asistent	LAA 1.	5	23
LAA 3.	5	20	25	
Celkem	10	43	53	
53-44-M/007 Asistent zubního technika	AZT 1.	2	22	24
	AZT 2.	5	19	24
	AZT 4.	5	18	23
	Celkem	12	59	71
69-41-M/001 Masér sportovní a rekondiční	MSR 2.	6	16	22
	MSR 4.	9	13	22
	Celkem	15	29	44
78-42-M/005 Zdravotnické lyceum	ZLY 1.	4	26	30
	ZLY 2.	2	25	27
	ZLY 3.	2	28	30
	ZLY 4.	4	25	29
	Celkem	12	104	116
	Celkem	66	430	496

Počty studentů na střední a vyšší odborné škole

Škola/součást	Počet – ženy	Počet - muži	CELKEM
Střední škola	430	66	496
Vyšší škola	99	9	108
CELKEM	529	75	604

III. BUDOVY, VLASTNICTVÍ – CELKOVÝ STAV

Škola spravuje majetek v objektu, jež se nachází v Husově ulici č. 555/3. Toto vlastnictví je zaprotokolováno v pozemkových knihách. Škola se nachází ve dvou budovách. Původní budova v Husově ulici byla postupně přistavována a rozšiřována v letech 1909 – 1928. V zadní části směrem k Mlýnské stoce na původní budovu navazuje přístavba tělocvičny a učeben z let 1980-81. V obou budovách se nachází celkem 23 učeben, 1 malá a 1 velká tělocvična, knihovna a studovna, učebna výpočetní techniky, zubní a chemické laboratoře, 4 odborné učebny ošetrovatelství, 2 jazykové učebny, 2 učebny fyzikální terapie a učebna psychologie.

V areálu školy se nachází venkovní sportovní areál, který bude ve školním roce 2011-2012 nově rekonstruován a bude sloužit ke sportovnímu vyžití žáků, studentů a zaměstnanců školy od května 2012.

V současné době je škola vybavena 90 počítači ve všech kmenových učebnách a kabinetech. Toto vybavení umožňuje používat tzv. elektronickou třídní knihu, do níž mohou vyučující zapisovat prostřednictvím školního intranetu a připojí se kdekoli ve školních budovách. Stejně tak mohou všichni žáci, studenti a zaměstnanci využívat tzv. wi-fi připojení v celé budově. Vybavení je průběžně modernizováno novou multimediální technikou především díky aktivní účasti zaměstnanců školy v projektech a grantech EU. Značné finanční prostředky z projektů jsou alokovány do vybavení technického zázemí školy. 6 učeben je vybaveno dataprojektory a interaktivními tabulemi. Touto technikou bude v nejbližší době vybavena většina tříd, aby bylo umožněno žákům a studentům vzdělávat se prostřednictvím nejmodernějších metod ICT. Škola disponuje také mobilní učebnou vybavenou notebooky. Stále modernizováno je také vybavení zubních a chemických laboratoří a zázemí balneocentra sloužícího potřebám oboru vzdělání masér sportovní a rekondiční.

Škola naplňuje také požadavky hygienické vyhlášky a každoročně sanuje malováním a novými nátěry učebny, chodby a další prostory školy, které vyžadují pravidelnou údržbu.

Již dvakrát podalo vedení školy žádost o získání projektu na vybudování půdní vestavby a zřízení výtahu v celkové výši 10 mil. Kč. Bohužel projekt nebyl vybrán a škola tak přichází o využití prostorné půdní kapacity, která by ulehčila realizaci vyučování především v souvislosti s rozvrhem hodin ve třídách, jejichž kapacitní možnosti jsou při počtu cca 600 žáků a studentů zcela vyčerpány. Připravena je také III. etapa rekonstrukce oken v původní budově a také výměna oken v tělocvičně školy. V současné době se škole nedostává finančních prostředků na realizaci těchto záměrů.

3.1 MATERIÁLNÍ VYBAVENÍ A ZAJIŠTĚNÍ VÝUKY 2010-2011

Nákup z investičních prostředků/druh	Pořizovací cena/Kč
Laboratoř ZT – soubor vybavení	128 918,52
Mikromotory 8 ks	320 000,00
Kompresor	49 476,00
CELKEM:	498 394,52

3.1.2 Opravy (zahrnuto období od 1.9. 2010 do 31.8. 2011)

Opravy/rekonstrukce/údržba	Cena v Kč
Stavební úpravy	103 162,-
Oprava dlažby	21 518,40
Malby a nátěry	135 632,-
Oprava svodů a žlabů	42 000,-
Oprava topení	43 507,-
Oprava osvětlení, elektro, telekomunikace	56 384,-
Běžné opravy, opravy techniky	112 891,20
CELKEM:	515 094,60

3.1.3 Učební pomůcky

Obor/Předmětová komise	Pořizovací cena/Kč
Ošetrovatelství + masér	17 624
Informační technologie (vč. projektorů)	55 403,20
Zubní technik	28 300
Tělesná výchova	17 659
Ostatní (jazyky, dějepis, zeměpis,...)	54 239,8
CELKEM:	173 226

3.1.4 Ostatní nákupy

- Odborná literatura 15 357,-
- Beletrie 0

Celkem **15 357,-**

3.1.5 Nájem

- a) tělocvičny, učebny: 47 331,-
- b) pozemky (91 m2) 1 365,-
- c) Ostatní 30 007,33,-

Celkem..... **78 703,33,-**

3.1.6 Mimorozpočtové zdroje:

Ve školním roce 2010/11 škola se aktivně zapojila do získávání finančních prostředků mimo rozpočet z dotací a grantů.

Byly podány tyto žádosti o finanční podporu:

Název žádosti	Rozpočet projektu	Název programu	Přidělená částka
Presovací keramická pec	130 000 Kč	GP Zavádění nových technologií do středních a vyšších odborných škol	100 000 Kč
Podpora rozvoje podnikatelských znalostí a dovedností žáků	1 796 462,51 Kč	GP Zvyšování kvality ve vzdělávání v Jihočeském kraji	1 561 387,63 Kč
Odborná školení a tvorba nového výukového materiálu pro obory AZT	1 824 371,33 Kč	GP Zvyšování kvality ve vzdělávání v Jihočeském kraji	1 824 371,33 Kč
Podpora výchovy ke zdraví a zdravému životnímu stylu u žáků základních praktických a speciálních škol	1 302 003,50 Kč	GP Zvyšování kvality ve vzdělávání v Jihočeském kraji	1 302 003,50 Kč
CELKEM:			4 787 762,46 Kč

3.2 INFORMAČNÍ A VÝPOČETNÍ TECHNOLOGIE (ICT)

Počet pracovních stanic

	Počet	Mladší než 5 let	Připojení	
			k internetu	do LAN
Celkový počet pracovních stanic	92	50	82	82
z toho				
v počítačových učebnách	39	28	39	39
v ostatních učebnách	6	2	6	6
pro pedagogické pracovníky	32	15	30	30
ostatní pro jiné účely	15	5	8	8

Prezentační technika

	Počet
Dataprojektor	8
Softwarové řešení přenosu obrazu	2
Dotyková tabule	6
TV okruh (v učebně)	0

3.2.1 Materiální a technická vybavenost - učebna výpočetní techniky

Učebna výpočetní techniky

Kapacita: 15 žákovských pracovišť + 1 učitelské

Technické vybavení:

- 16 ks multimediální počítač P4, 2,8 GHz, RAM 2 GB, HDD 40 GB
- 1 ks laserová tiskárna
- 1 ks dataprojektor

Programové vybavení:

- OS: MS Windows XP Professional
- MS Office
- Zoner Callisto
- Zoner Photo Studio
- Corel Draw
- Win Base
- Vision

Víceúčelová učebna

Kapacita: 10 + 1 učitelské

Technické vybavení:

- 11 ks multimediální počítač P4, 1,5 GHz, RAM 256 MB, HDD 20 GB

Programové vybavení:

- OS: MS Windows XP Professional
- MS Office
- Zoner Callisto
- Zoner Photo Studio
- Vision

Internetová místnost

Kapacita: 10 + server

Technické vybavení:

- 10 ks tenkých klientů + server

Programové vybavení:

- OS: MS Windows Server 2008
- MS Office
- Zoner Callisto
- Zoner Photo Studio

Mobilní učebna

Kapacita: 15 žakovských + 1 učitelské

Technické vybavení:

- 16 ks notebook

Programové vybavení:

- OS: MS Windows Vista
- Open Office
- Zoner Callisto
- Zoner Photo Studio

3.2.2 Získané certifikace

- Autorizovaný spolupracovník – systém BAKALÁŘI

3.2.3 Prováděná školení

Škola získala Statut informačního centra SIPVZ č. IC/034

Zaměření IC: školení produktů využívaných při výuce a v administrativě školy

Pořádány metodické semináře a školení pro pracovníky ostatních škol (viz přehled níže):

Informační systém BAKALÁŘI

- systém pro administrativu školy – metodické semináře pro oblast jižní Čechy
- základní seznámení se systémem
- evidence, tisk vysvědčení, sestavy
- úvazky, rozvrh, suplování, plán akcí
- přijímací řízení, knihovna, maturitní zkoušky
- tvorba sestav, úpravy souborů

Příprava materiálů pro tyto semináře.

Ve školním roce 2010/2011 byla uskutečněna celkem 3 školení v rámci DVVP a bylo proškoleno celkem 28 pedagogů ze základních, speciálních a středních škol celého Jihočeského kraje.

3.2.4 Nákupy ve školním roce 2010/2011

- 1) software – Zoner Photo Studio 13
- 2) software a hardware pro projekty

3.2.5 Projekty OPVK

1. Dne 22. 12. 2008 Jihočeský kraj schválil Střední zdravotnické školy a Vyšší odborné školy zdravotnické České Budějovice finanční podporu z veřejných prostředků na grantový projekt z Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost.

Název GP: **Zpřístupnění ICT žákům mimo vyučování**

Registrační číslo GP: **CZ.1.07/1.1.10/01.0026**

Výše finanční podpory: **1 748 389,83 Kč**

Doba realizace GP: 24. 2. 2009–31. 7. 2011

Projekt byl ukončen 31. 7. 2011.

2. Dne 4.1.2010 Jihočeský kraj schválil Střední zdravotnické školy a Vyšší odborné školy zdravotnické České Budějovice finanční podporu z veřejných prostředků na grantový projekt z Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost.

Název GP.: **Prohlubování znalostí o lidském těle a v poskytování laické první pomoci u žáků 5.tříd základních škol**

Registrační číslo GP: **CZ.1.07/1.1.10**

Výše finanční podpory : **1 044 655,70 Kč**

Doba realizace G.P : **21.1.2010 – 4.1.2012**

Cíl projektu: Cílem projektu je vytvoření výukového programu pro teoretické prohlubování vědomostí o lidském těle a praktické procvičování dovedností v poskytování laické první pomoci žáků 1. stupně základních škol 5.tříd.

V období do 31.8.2010 byly nakoupeny pomůcky pro praktickou realizaci projektu a vypracovány pracovní listy. Realizace projektu probíhá v souladu s harmonogramem.

Další projekty, které začaly být realizovány ve školním roce 2010/2011:

3. Název GP: **Podpora rozvoje podnikatelských znalostí a dovedností žáků**

Registrační číslo GP: **CZ.1.07/1.1.10/03.0001**

Výše finanční podpory : **1 796 462,51 Kč**

Doba realizace G.P : **1.3. 2011 – 30.6. 2012**

Cíl projektu: Cílem projektu je pomocí vytvořených výukových materiálů a výukového programu přiblížit žákům reálné procesy, produkty a služby těchto zařízení, podpořit iniciativu, samostatnost a kreativitu žáků při zakládání a vedení fiktivní firmy. Bude vytvořen výukový program, který žáka provede tvorbou podnikatelského záměru. Výsledky projektu budou využity pro výuku ekonomiky, obchodní korespondence a občanské nauky.

4. Název GP: **Odborná školení a tvorba nového výukového materiálu pro obory AZT**

Registrační číslo GP: **CZ.1.07/1.3.06/03.0033**

Výše finanční podpory : **1 824 371,33 Kč**

Doba realizace G.P : **1.3. 2011 – 29.6. 2012**

Cíl projektu: Cílem projektu bude vytvoření nových výukových materiálů, jež budou použitelné ve školách s výukou oboru zubní technik, které budou připraveny společně s využitím interaktivních tabulí. Klíčovou aktivitou bude absolvování šesti akreditovaných odborných školení pro jedenáct učitelů odborných praktických předmětů. Dalším cílem budou školení pro pět odborných učitelů, kteří se hlouběji seznámí s problematikou tvorby výukových materiálů pro využití na interaktivní tabuli. Posledním cílem bude vytvoření šesti nových výukových materiálů s využitím podkladů z absolvovaných odborných školení.

5. Název GP: Podpora výchovy ke zdraví a zdravému životnímu stylu u žáků základních praktických a speciálních škol

Registrační číslo GP: **CZ.1.07/1.2.06/03.0021**

Výše finanční podpory : **1 302 003,50 Kč**

Doba realizace G.P : **1.3. 2011-30.6. 2012**

Cíl projektu: Projekt nabízí žákům základních praktických a speciálních škol výukový program se zaměřením na prohloubení základních vědomostí a dovedností týkajících se výchovy ke zdraví a zdravého životního stylu navazující na předměty prvouka, jazykové činnosti, přírodověda, výtvarná výchova, pracovní činnosti, rozvíjení poznání a tělovýchovné činnosti. Výstupem projektu bude vytvoření výukového programu a prohloubení znalostí žáků základních praktických a speciálních škol o výchově ke zdraví a zdravém životním stylu.

IV. SPOLUPRÁCE S DALŠÍMI SUBJEKTY

4.1 SPOLUPRÁCE S NEMOCNICÍ ČESKÉ BUDĚJOVICE, A.S.

Škola udržuje dlouhodobě dobrou spolupráci s Nemocnicí České Budějovice, a.s. především v zabezpečení pracovišť pro praktickou výuku žáků a studentů oboru vzdělání zdravotnický asistent, laboratorní asistent a diplomovaná všeobecná sestra a spolupráci s lékaři, jež zajišťují výuku odborných předmětů. Mimo běžnou praxi na jednotlivých stanicích a odděleních umožňuje Nemocnice a.s. zabezpečení odborných exkurzí a přednášek pro žáky a studenty školy. Učitelky odborných předmětů se pravidelně zúčastňují odborných seminářů pořádaných nemocnicí a naopak pracovníci Nemocnice a.s. docházejí na odborné semináře, které škola pořádá v rámci dalšího vzdělávání nelékařských pracovníků.

Garanty spolupráce jsou: Mgr. Miroslava Kudláčková, zástupkyně ředitele a Bc. Irena Sklenářová, odborná učitelka řídící praktické vyučování a odbornou praxi. Obě jsou v pravidelném kontaktu s náměstkyní generálního ředitele pro ošetrovatelskou péči Nemocnice Č. Budějovice, a.s. Mgr. Jiřinou Otáskovou a v úzkém kontaktu i s přednosty, lékaři, vrchními a staničními sestrami jednotlivých oddělení nemocnice, což umožňuje aktuální řešení nastalých problémů především v oblasti personálního obsazení praktického vyučování a výkonu odborné praxe

Materiální zajištění výuky oborů vzdělání je náročné především z hlediska finančního krytí technického a přístrojového zajištění výuky. Škola se částečně podílí na úhradě některých spotřebních materiálů, které používají žáci při praktické výuce oboru vzdělání laboratorní asistent v nemocnici.

Škola má od Zdravotně sociální fakulty JU Č. Budějovice za účelem zřízení šaten a zázemí pro vykonávání odborné praxe a praktického vyučování žáků a studentů školy v Nemocnici České Budějovice, pronajaté jedno patro budovy, která se nachází v objektu nemocnice. Nemocnice ji pronajímá Zdravotně sociální fakultě. Pronájem šaten činí ročně cca 100 tisíc korun.

4.2 SPOLUPRÁCE S DALŠÍMI ZAŘÍZENÍMI

Počty smluvně zajištěných zařízení pro praktickou výuku jednotlivých oborů vzdělání jsou zabezpečeny na úrovni posledních let, i když se jejich zabezpečování stává stále složitějším. SZŠ a VOŠZ má pro praktickou výuku smluvně zajištěna následující zařízení:

Obor vzdělání - zdravotnický asistent :

- ✓ *Jeslová a azylová zařízení České Budějovice*
- ✓ *Domov Libnič a Centrum sociálních služeb Empatie*
- ✓ *ÚSP Máj- domov důchodců*
- ✓ *Základní škola speciální a praktická škola jednoletá*
- ✓ *Dětský stacionář Světluška*
- ✓ *Soukromé lékařské ordinace*
- ✓ *Centrum sociálních služeb Staroměstská, p.o. České Budějovice*

Odbornou červnovou praxi mohou žáci absolvovat v nemocnicích Jihočeského kraje, se kterými má škola velice dobrou spolupráci.

Obor vzdělání – asistent zubního technika

soukromé zubní laboratoře podle místa bydliště žáků

Velice dobrou spolupráci má škola s firmami :

Rodentica CS spol. s.r.o., Vimperk – firma poskytla škole výhodnou nabídkou pro nákup rotačních nástrojů pro naše žáky s 30% slevou a sponzorský dar ve formě ochranných oděvů pro vyučující a příspěvek do tomboly na maturitní ples 4.ročníku.

S- Dent – tato firma umožnila zdarma vyučujícím oboru zubní technik účast na StomaTeam Forum Praha, v Kongresovém centru Praha

Firma Dentální Depo Kořánek v.o.s. Milevsko, poskytla slevy na nákup stomatologického materiálu.

Firma Krbec Dent s.r.o. Plzeň umožnila proškolení našich vyučujících zdarma v rámci celoživotního vzdělávání.

Zubní laboratoř v Českých Budějovicích darovala škole pro výuku nevyužitý materiál . I

Obor vzdělání – masér sportovní a rekondiční

- ✓ ÚSP Máj- domov důchodců České Budějovice
- ✓ Medipont s.r.o. České Budějovice
- ✓ Centrum sociálních služeb Staroměstská, p.o. České Budějovice
- ✓ Centrum léčebné rehabilitace Marie Kotrbová s.r.o.
- ✓ KONDICE PRO

Odbornou červnovou praxi mohou žáci absolvovat i v dalších zařízeních Jihočeského kraje

Již druhým rokem probíhá spolupráce s Centrem sociálních služeb Staroměstská České Budějovice, žáci a studenti naší školy zde pořádají besedy týkající se zdravotní výchovy seniorů, procvičují s obyvateli domova cizí jazyky. Pěvecký soubor školy uspořádal velikonoční koncert.

Spolupráce s Mateřskou školou, Základní školou a Praktickou školou Štítného 3, České Budějovice -odloučené pracoviště Husova. Žáci naší školy docházeli v rámci výuky Výchovy ke zdraví i ve svém volném čase mezi žáky této školy a formou hry je seznamovali se zásadami zdravého životního stylu a první pomoci.

4.3. ODBORNÉ EXKURZE

Exkurze jsou každoročně a pravidelně plánovány počátkem školního roku ve spolupráci třídních učitelů a vyučujících odborných předmětů. Jsou realizovány u všech oborů a ročníků. Finančně jsou kryty ze strany žáků a studentů. Výjimku tvoří zahraniční pracovní exkurze (např. u oboru zubní technik), kdy mohou být částečně poskytnuty finanční prostředky z občanského sdružení při škole. Exkurze jsou převážně tematicky zaměřeny na odbornou problematiku, protidrogovou a protialkoholní prevenci. O exkurzích jsou vedeny záznamy (jsou zavěšeny na školním intranetu) a zkušenosti jsou předávány jak mezi žáky, tak mezi učiteli. Specializovaná pracoviště Nemocnice jsou navštěvována formou „miniexkurzí“, jež zabezpečují dle potřeb vyučující odborných předmětů ve spolupráci s vedoucími pracovníky Nemocnice.

Exkurze

Třída	Místo	Termín
ZDA 1.A	Dětský domov Kamenice na Lipou	červen
ZDA 1.B	Dětský domov Kamenice na Lipou	duben
AZT 1.	Neuskutečnila se	květen
ZLY 1.	Nemocnice České Budějovice	červen
LAA 1.	Ekologická exkurze – Národní park Šumava	duben
ZDA 2.A	Rehabilitační oddělení, záchranná služba	červen
ZDA 2.B	Léčebna Červený Dvůr	květen
ZLY 2.	Anatomický ústav Praha	červen
AZT 2.	Pragodent-výstava Praha	říjen
MSR 2.	Rehabilitační centrum Hluboká	duben
VS 3.A	Léčebna Červený Dvůr	květen
VS 3.B	Dětský domov Kamenice na Lipou	duben
ZLY 3.	ZOO Jihlava	duben
LAA 3.	Student Lab	září
VS 4.A	ÚSP Strakonice	únor
VS 4.B	ÚSP Mačkov	
ZLY 4	Akademie věd ČR Praha – Evropský týden mozku	březen
AZT 4.	Pragodent-výstava Praha	říjen
MSR 4.	Rehabilitační centrum Hluboká	duben

4.4 ODBORNÁ PRAXE - ZLY 3. ročník

Datum	Místo
7.2.2011	HOSPIC - Prachatice
8.2.2011	Nemocnice Č. Budějovice Centrální laboratoře, Transfúzní stanice, patologie SZŠ a VOŠZ Přednáška na téma : Drogy - MUDr. J. Kubátová
9.2.2011	Psychiatrická léčebna Červený Dvůr Mateřská škola, základní škola pro sluchově postižené České Budějovice
10.2.2011	Sdružení LORM – hluchoslepí mezi námi, přednáška, praktické cvičení
11.2.2011	Ústav sociální péče Libnič

4.5 SPOLUPRÁCE S VYSOKÝMI ŠKOLAMI

Dne 25.11. 2006 byla uzavřena smlouva o vzájemné spolupráci mezi školou a Zdravotně sociální fakultou Jihočeské univerzity v Č. Budějovicích. Škola poskytuje univerzitě klinická a odborná pracoviště pro výuku studijního bakalářského programu zdravotní laborant a dále umožňuje studentům fakulty splnění pedagogické praxe a provádění výzkumu v rámci bakalářských a diplomových prací.

V. ÚDAJE O ZAMĚSTNANCÍCH ŠKOLY

5.1 ZAMĚSTNANCI

Počty zaměstnanců

Škola	Střední zdravotnická škola		Vyšší odborná škola zdravotnická		Celkem	
	fyzický	přepočtený	fyzický	přepočtený	fyzický	přepočtený
Pedagogičtí zaměstnanci	58	47,619	17	9,085	58	56,704
Nepedagogičtí zaměstnanci	9	8,500	6	4,800	15	13,300
Celkem	67	56,119	23	13,885	73	70,004
Externí vyučující	13	1,235	8	0,998	21	2,233

5.2 VEDENÍ ŠKOLY

- Ředitel školy:

Mgr. Karel Štix	Ředitel SZŠ a VOŠZ
------------------------	---------------------------

- Zástupci ředitele školy :

PaedDr. František Lonsmín	Zástupce statutárního orgánu, zástupce ředitele pro střední školu a všeobecně-vzdělávací předměty
Mgr. Miroslava Kudláčková	Zástupce ředitele pro vyšší odbornou školu a odborné předměty
Ing. Jaroslava Malinovská	Zástupce ředitele pro hospodářskou správu

- Vedoucí oborů (střední škola)

Bc. Irena Sklenářová	Učitelka řídící praktické vyučování a odbornou praxi
Bc. Alena Hejnová	Vedoucí oboru vzdělání Zubní technik
Alena Lišková	Vedoucí oboru vzdělání Zdravotní laborant

- Oblast prevence sociálně patologických jevů

MUDr. Jaroslava Kubátová	Výchovná poradkyně
Mgr. Jana Perinová	Školní metodik prevence
Bc. Vladimír Špaček	Školní metodik prevence

5.2.1 PEDAGOGICKÁ ZPŮSOBILOST

Učitelé všeobecně vzdělávacích předmětů

Učitelé všeobecně vzděl.předmětů.	Nejvyšší ukončené vzděl.	Rok ukončení	Aprobace 1.předmět	Aprobace 2.předmět
Bártová Blanka RNDr.	PřF UK	1970	Ch	F
Bezečná Gabriela Mgr.	PedF	1994	Čj	D
Dorovinová Jiřina Mgr.	PedF	1990 1995	Rj Aj	Vv
Hanusová Marie Mgr.	PřF UK	1976	Bi	Ch
Třeštková Jana Mgr.	PedF	1978 1994	Rj Nj	D
Hornátová Lucie Mgr	PedF JU	2002	Fj	Čj
Hornová Marie Mgr.	PedF.	2000	Bi,	Aj
Chalupa Pavel Mgr.	FTVS	1979	Tv	
Jandová Helena, RNDr.	MFF UK	1985	M	Fy
Karešová Jana Mgr.	PedF	1988	M	Fy
Karlíčková Zdenka Mgr.	FF UK	1990	Čj	Nj
Kletečková Vendulka PaedDr.	PedF	1987	Čj	VV
Kovář Milan Mgr.	PedF	1998	D	Aj
Lonsmín František PaedDr.	PedF	1987	M	F
Lvová Jana Mgr.	PedF	1984	M	F
Marešová Šárka Mgr.	PedF	1999	TV	VV
Mikolášková Monika Mgr.	PedF	2007	Čj	Nj
Opekarová Eva Mgr.	PedF	2001	Čj	Hv
Ottová Andrea Mgr.	PedF	1994	Čj	Nj
Narovcová Jana Mgr.	VŠ UK	2008	Tv	M
Pešková Milena Ing.	VŠ VŠE	1981	Ek	
Perinová Jana Mgr.	PedF	2007	M	On
Plecháčková Jaroslava Mgr.	PedF	1986	Fy	Ch
Štix Karel Mgr.	PedF	1988 1998	Rj Aj	Hv
Štixová Iva Mgr.	PedF	1988 1995	Rj Lj	Hv
Štrobová Zdeňka	PedF	2001	Aj	Nj
Tomášová Gabriela Mgr.	PedF	1993 2005	Tv On	Bi
Vácha Dalibor PhDr	PedF	2005	Aj	D
Wohlgemuthová Jitka Mgr.	PedF	1990	Nj	Čj
Na mateřské dovolené:				
Voráčková Zuzana Mgr.	PedF	1988	Aj, Rj	Vv

5.2.2 PEDAGOGICKÁ ZPŮSOBILOST – učitelé odborných předmětů

Jméno	Kvalifikační předpoklady VŠ magisterský studijní program	Nejvyšší dosažené vzdělání (mat.zk.)	Rok ukončení	D P S	Výjimky Věk ke dni účinnosti zákona	Výjimka - učitelská praxe ke dni účinnosti zákona	Výjimka=věk nad 50 + 15 let přímé pedagogické činnosti
Bláhová Ilona	Mgr.	Mgr.	2010	2011			
Cíkhartová Jaromíra	Mgr.	SŠ-MZ	1972	1989	54	20	
Čoudková Lenka	Mgr.	Mgr.	2007	2011			
Důrová Eva	Mgr.	SŠ-MZ	1974	1994	51	10,5	
Hejnová Alena	Mgr.	Bc.	2011	1991	41		
Ivanková Jitka	Mgr.	Mgr.	2005	1996			
Juříková Jaroslava	Mgr.	Mgr.	2011	1991	51	11,5	
Kadlecová Ivana	Mgr.	Mgr.	2010	2011			
Kasková Zdenka	Mgr.	MUDr.	1976	2007			
Komárková Jitka	Mgr.	SŠ-MZ	1971	1989	54	20	
Kostohryzová Jana	Mgr.	Mgr.	1997	2006			
Kubátová Jaroslava	Mgr.	MUDr.	1984	2006			
Kudláčková Miroslava	Mgr.	Mgr.	1987	x			
Lišková Alena	Mgr.	SŠ-MZ	1972	1991	54	22	
Lutovský Ladislav	Mgr.	MUDr.	1977	2007			
Majerová Jana	Mgr.	Bc.	2011				
Opekarová Eva	Mgr.	Mgr.	2001	x			ČJ pro ZŠ
Plecerová Veronika	Mgr.	Mgr.	1990	x			
Pokorná Eva	Mgr.	Mgr.	2007	2007			
Pužejová Yvetta	Mgr.	PhDr.	1985	x			
Rybáková Hana	Mgr.	Mgr.	2006	2007			
Sedláková Hana	Mgr.	Bc.	2011	2007			
Sklenářová Irena	Mgr.	Bc.	2002	1987	51	27	
Sosnová Daniela	Mgr.	Mgr.	1992	x			
Stašková Zdena	Mgr.	Mgr.	2004	1991			
Tritschlerová Lenka	Mgr.	SŠ-MZ	1990	2007			
Bicanová Michaela	Mgr.	Mgr.	2007	2011			
Šorfová Helena	Mgr.	Bc.	2001	1995	51	12	
Špaček Vladimír	Mgr.	Bc.	1999				
Toncarová Ivana	Mgr.	SŠ-MZ	1974	2000	52	13,5	
Volavková Vladimíra	Mgr.	Mgr., PhDr.	2005	x			
Mateřská dovolená							
Bazalová Martina	Mgr.	SŠ-MZ	nemá				
Šipanová Renata	Mgr.	Bc.	1997	2003			
Pecharová Petra	Mgr.	Mgr.	2009	2007			

5.3 STRUKTURA ORGANIZACE A ŘÍZENÍ

Poradní orgány ředitele školy jsou

- vedení školy (porady 2 x měsíčně)
- školská rada (porady 2-3x za rok)
- pedagogická rada (čtvrtletně)
- předmětové komise (min. 4x ročně)
- výchovná poradkyně
- školní metodici prevence
- studentská rada (1x za měsíc)
- zástupci z řad rodičů (2x ročně)

ORGANIZAČNÍ SCHÉMA

5.3.1 Ředitel školy

V čele školy je ředitel, kterého jmenuje a odvolává rada Jihočeského kraje v souladu se zákonem č. 561/2004 Sb. a zákonem č. 128/2000 Sb., o obcích, a zákonem č. 129/2000 Sb., o krajích. Je statutárním orgánem školy, který je oprávněn jednat jménem organizace ve všech záležitostech. Ve svých rozhodnutích se řídí zákonnými předpisy, normami nadřízených orgánů, závazky vyplývajícími z právních jednání organizace. Řídí, organizuje a kontroluje činnost svých zástupců a zaměstnanců na základě jejich pracovního a funkčního zařazení.

Odpovídá za plnění učebních plánů a učebních osnov, za odbornou a pedagogickou úroveň pracovníků a výchovně vzdělávací práci školy. Dále odpovídá za vytvoření podmínek pro výkon školní inspekce, kontroluje práci pedagogických pracovníků a studijní výsledky žáků. Rozhoduje v případech stanovených § 3, odst. uvedeného zákona ČNR. Ze své funkce je odpovědný za právní úkony SZŠ a VOŠZ.

Ředitel školy řídí školu a její součásti:

- *střední zdravotnickou školu*
- *vyšší odbornou školu zdravotnickou*

K řízení výše jmenovaných součástí a úseku jmenuje tyto vedoucí pracovníky:

- *zástupce ředitele v plném rozsahu řídicích činností (zástupce statutárního orgánu), který je také zástupcem pro střední školu a všeobecně vzdělávací předměty*
- *zástupce ředitele pro vyšší odbornou školu a odborné předměty*
- *zástupce ředitele pro hospodářskou a organizační správy*

5.3.2 Zástupce ředitele v plném rozsahu řídicích činností

Je zástupcem statutárního orgánu. Řídí školu v době nepřítomnosti ředitele školy.

Je pověřen vedením součástí školy: střední zdravotnické školy. Řídí a odpovídá za organizaci pracovního režimu školy, zejména za přidělování úvazků, sestavování rozvrhu hodin, zastupování za nepřítomné učitele. Obsah další činnosti je stanoven funkční náplní určenou ředitelem školy.

Jsou mu přímo podřízeni :

1. Učitelé všeobecně vzdělávacích předmětů součástí školy (SŠ a VOŠ).
2. Třídní učitelé SZŠ.
3. Vedoucí předmětových komisí a oborových komisí všeobecně vzdělávacích předmětů

5.3.3 Zástupce ředitele pro řízení vyšší odborné školy a odborné předměty

Je pověřen vedením součástí školy: vyšší zdravotnické školy. Řídí, organizuje a odpovídá za výchovu a vzdělávání v odborných předmětech. Odpovídá za odborné praktické vyučování ve všech oborech vzdělání, za organizaci praktického vyučování, odborné praxe a odborné a metodické řízení vyučujících těchto předmětů. Odpovídá za materiální zabezpečení odborné výuky. Obsah jeho činnosti je stanoven funkční náplní určenou ředitelem školy.

Jsou mu přímo podřízeni :

1. Vedoucí učitelka řídící praktické vyučování a odbornou praxi
2. Učitelé odborných předmětů obou součástí školy (SŠ a VOŠ).
3. Učitelé praktického vyučování klinických a technických oborů, včetně učitelů pověřených vedením oborů vzdělání zdravotní laborant, oborové komise zubní technik, oborové komise ošetrovatelství na střední škole a oborové komise ošetrovatelství na vyšší škole.
4. Ročníkoví učitelé vyšší odborné školy.
5. Asistent-dokumentátor.
6. Knihovník.

Práci těchto podřízených řídí v souladu s jejich stanovenými funkčními povinnostmi.

5.3.3 Zástupce ředitele pro hospodářsko-organizační správu

Řídí, organizuje a zodpovídá za hospodářský a provozní úsek Střední zdravotnické školy a Vyšší odborné školy zdravotnické. Řídí a organizuje práci účetních a provozních zaměstnanců školy. Zodpovídá za práce spojené s tvorbou rozpočtu školy, sledováním jeho čerpání, za agendu účetní evidence, za hospodárné využívání prostředků, učebních pomůcek a evidenci základních prostředků. Zajišťuje řízení všech finančních a hospodářských operací spojených s chodem školy. Obsah další činnosti je stanoven funkční náplní určenou ředitelem školy.

Jsou mu přímo podřízeni :

Pracovníci provozně hospodářského a administrativního úseku školy (školník, vedoucí uklízečka, uklízečky, účetní, mzdová účetní a personalista, sekretářka).

Vedení školy

Vedení školy ve složení: ředitel školy a 3 zástupci ředitele provádějí pravidelnou kontrolní a hospitační činnost. Plán kontrol a záznamy o výsledcích kontrol jsou uloženy u ředitele školy. Pedagogický sbor a ostatní nepedagogičtí zaměstnanci jsou na pravidelných poradách (provozních a pedagogických) seznamováni s výsledkem kontrolní činnosti.

5.3.4. Výchovný poradce

Je podřízen řediteli školy. Řídí a organizuje výchovnou práci třídních učitelů, podílí se na řešení jejich výchovných a vzdělávacích záměrů a potřeb. Ve spolupráci s třídními a ročníkovými učiteli pomáhá řešit výchovné, vzdělávací a sociální problémy žáků a studentů školy. Spolupracuje s nimi zejména v otázkách výběru povolání, organizuje osvětovou výchovnou činnost pro potřeby žáků. Spolupracuje s příslušnými zdravotnickými zařízeními, úřady práce a zřizovatelem při rozmisťování absolventů školy. Obsah činnosti je stanoven funkční náplní určenou ředitelem školy.

5.3.6 Školská rada

Každá součást – SZŠ a VOŠZ - má svou školskou radu, zřízenou podle školského zákona č.561/2004 Sb. Rady školy byly zřízeny rozhodnutím zřizovatele dne 7.6. 2005 a jejich funkční období bylo tříleté. Školská rada v novém složení byla zřízena rozhodnutím zřizovatele ke dni 7.6. 2008. Funkční období : do 7.6. 2011.

První zasedání obou školských rad se konalo dne 29.6. 2005.

Školská rada pro střední školu má 6 členů (předseda: Mgr. Pavel Chalupa).

Školská rada pro vyšší školu má 3 členy (předsedkyně: PhDr. Yvetta Pužejová).

Rady se budou na základě usnesení ze dne 29.6. 2005 scházet minimálně 2 x za rok.

Vedoucí předmětových a oborových komisí

- | | |
|---|------------------------|
| • Český jazyk (ČJL) | Mgr. Karličková Zdeňka |
| • Německý jazyk (NěJ) + sbírka | Mgr. Třeštíková Jana |
| • Anglický jazyk (AnJ) + sbírka | Mgr. Kovář Milan |
| • Společenské vědy (LaJ, Děj, ObN, EsV) + sbírka | Mgr. Bezecná Gabriela |
| • Přírodní vědy (Mat, Fyz, Che, VýT, Bio) | Mgr. Karešová Jana |
| • Tělesná výchova | Mgr. Chalupa Pavel |
| • Psychologie a pedagogika | PhDr. Pužejová Yvetta |
| • Vedení oboru a učitelka řídící odbornou praxi a odborné vyučování oboru ZT | Bc. Hejnová Alena |
| • Vedení oboru a učitelka řídící odbornou praxi a odborné vyučování ošetřovat.oborů | Bc. Sklenářová Irena |
| • Vedení oboru LAA, ZDL | Lišková Alena |
-
- | | |
|--|---|
| • Vedení pěveckého sboru | Mgr. Štixová Iva |
| • Školní metodici prevence | Mgr. Perinová Jana, Bc. Špaček Vladimír |
| • Koordinátor pro charitativní akce | Mgr. Kudláčková Miroslava |
| • Údržba technického vybavení oboru ZT | Bc. Špaček Vladimír |
| • Správa počítačové sítě | PaedDr. Lonsmín František |
| | Ing. Márovec Aleš |
| • PR koordinátoři | Mgr. Kovář Milan (Aj) |
| | Mgr. Wohlgemuthová Jitka (Nj) |

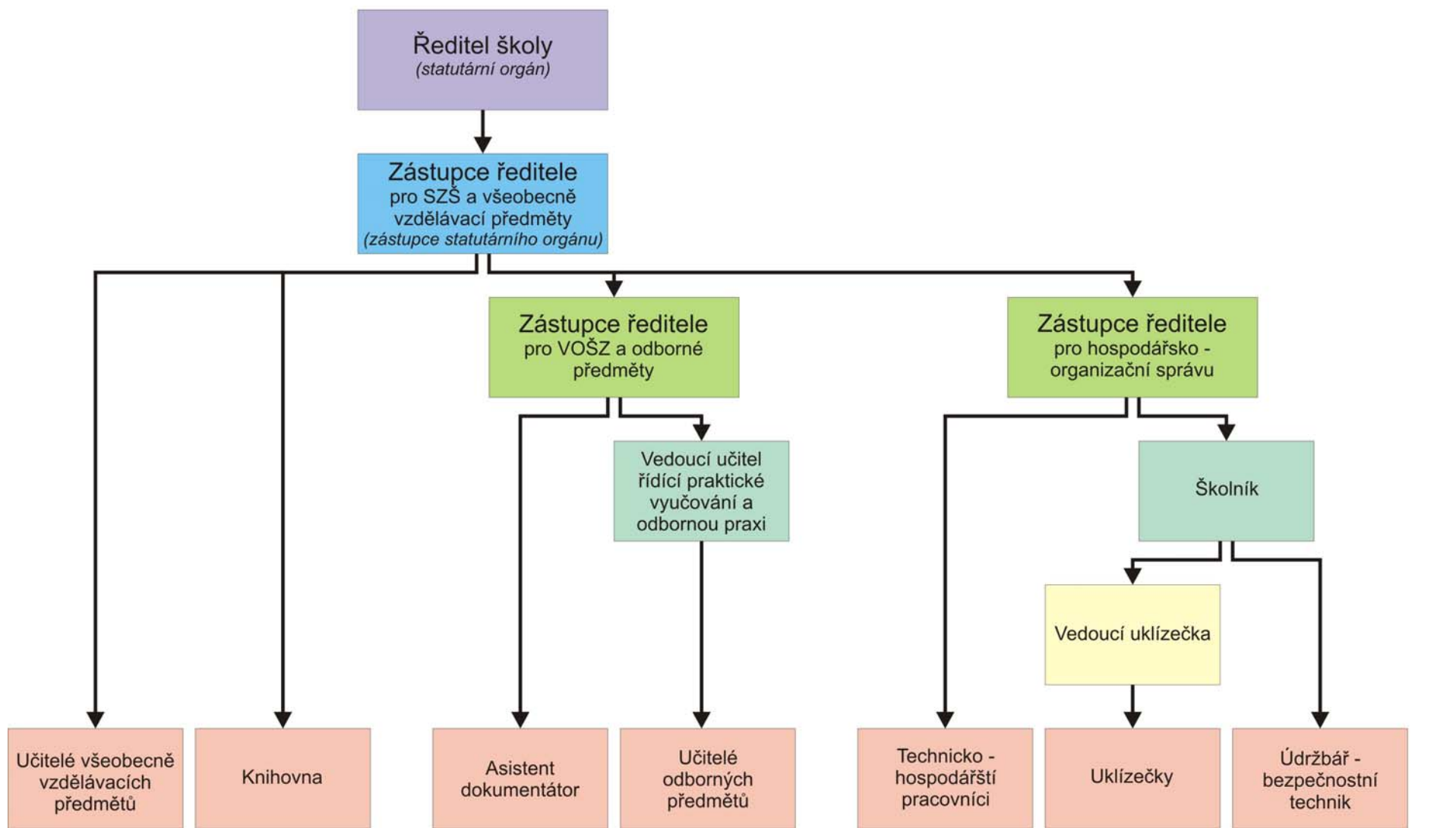
SEZNAM A PRACOVNÍ ÚVAZKY ZAMĚSTNANCŮ

Příjmení a jméno	Zkratka	Předměty Počet hodin (z toho na VZŠ)	Celkem (z toho VOŠZ)	Navíc proti úvazku
Mgr. Bezecná Gabriela	Be	ČJL 9, Děj 12	21	0
Mgr. Dorovinová Jiřina	Do	AnJ 21	21	0
Mgr. Hanusová Marie	Hn	BiS 4, Che 14, LaT 3	21	0
Mgr. Hornátová Lucie	Ho	ČJL 9, FrJ 12	21	0
Mgr. Hornová Marie	H	Bio 10, IKT 12(4)	22(4)	+1
Mgr. Chalupa Pavel	Cha	TěV 8, IKT 14	22	+1
RNDr. Jandová Helena	Ja	Mat 11, Fyz 10	21	0
Mgr. Karešová Jana	Ko	Mat 5, Fyz 2, IKT 14	21	0
Mgr. Karličková Zdeňka	Kar	ČJL 12, NěJ 9	21	0
PaedDr. Kletečková Vendulka	Kle	ČJL 21	21	0
Mgr. Kovář Milan	Kov	AnJ 21(12)	21(12)	0
PaedDr. Lonsmín František	Ls	IKT 10	10	0
Mgr. Lvová Jana	Lv	Mat 8, Fyz 11, FyS 2	21	0
Mgr. Marešová Šárka	Ma	TěV 22	22	+1
Mgr. Narovcová Jana	Na	TěV 14, Mat 3, IKT 4	21	0
Mgr. Opekarová Eva	Op	ČJL 6, ZSP 15	21	0
Mgr. Ottová Andrea	Ot	NěJ 12, ObN 9	21	0
Mgr. Perinová Jana	Mar	Mat 9, ObN 4, SvS 8	21	0

Mgr. Plecháčková Jaroslava	Pch	Che 11, ZPV 2, ChS 2, LaT 3, VLM 4	22	+1
Mgr. Štix Karel	Š	Zem 3	3	0
Mgr. Štixová Iva	Št	LaJ 22(2)	22(2)	+1
Mgr. Tomášová Gabriela	Tm	TěV 10, Bio 6, ObN 5	21	0
PhDr. Vácha Dalibor	Vá	AnJ 21	21	0
Mgr. Vazač Miloš	Vaz	AnJ 6, TěV 6	12	0
Mgr. Voráčková Zuzana	Vr	Anj 12	12	0
Mgr. Wohlgemuthová Jitka	Wo	NěJ 15(12), ObN 2, ObK 4	21(12)	0
Mgr. Bicanová Michaela	Bi	Oše 8, OŠN 12, Prp 1	21	0
Cihhartová Jaromíra	C	ZSP 21	21	0
Bc. Čejková Iva, DiS.	Če	Bio 3, MsŽ 6, VZZ 7, VkZ 5 (2)	21 (2)	
Mgr. Čoudková Lenka	Č	PSK 3, Oše 6, OŠN 12	21	0
Důrová Eva	Dů	ZSP 19, PrT 2	21	0
Bc. Hejnová Alena	Hj	ZSP 10 (10), KrM 4	14	0
Mgr. Ivanková Jitka	I	PsK 2, PrP1, Oše 6, OŠN 12	21	0
Mgr. Juříková Jaroslava	Ju	Oše 8, OŠN 12, PrP 1	21	0
Mgr. Kadlecová Ivana, DiS	Ka	VnL 4(4), OŠN 14, Oše 4	22(4)	+1
MUDr. Kasková Zdeňka	Kk	Bio 3, KIB 2 ZEH 2, MeO 2(2), AnF 3 (3), Far 2(2), Som 4, VnL 2(2)	21(10)	0
Komárková Jitka	Km	MsŽ 14, Rek 2, PrP 1, ZTV 5	22	+1
Mgr. Kostohryzová Jana	Kos	PSZ 2, Oše 4, OŠN 14, PrP 2	22	+1
MUDr. Kubátová Jaroslava	Kb	Som 2, KIP 6(2), HHT 1, OKP 2, PaP 4(2), PMK 1 (1), VNL 2(2)	18(7)	0
Mgr. Kudláčková Miroslava	Kd	PPK 3, OŠN 7	10	0
Lišková Alena	Lš	CKB 12, CHK 6, LaT 3	21	0
MUDr. Lutovský Ladislav	Lu	Som 6, SoS 4, SPr 6(2), PrT 4(1), Stm 1(1)	21(4)	0
Bc. Majerová Jana	Mj	ZSP 17, KrM 4	21	0

Ing Pešková Milena	Peš	Eko 8, EkP 4, ObK 4, PSN 2, VEP 3	21	0
Mgr. Plecerová Veronika	PI	Psc 2 (5/3), KoO 2(2), OŠP 7(7), EtO 2(2), KOD 4(4), Oše 4(4)	21(19)	0
Mgr. Pokorná Eva	Pok	Oše 10, OŠN 7, PSZ 4, Oše 6, OŠN 12, PsK 3	21	0
Mgr. Rybáková Hana	Ry	PrP 2, Oše 3, OŠN 14, PSZ 2	21	0
Bc. Sedláková Hana	Sd	ZSP 3, OrP 9(9)	12 (9)	0
Bc. Sklenářová Irena	S	Oše 3, OŠN 5, PrP 2	10	0
Mgr. Sosnová Daniela	So	PsK 2, Chi 2(2), KOD 4(4), DoP 2(2), OŠP 7(7), PsC 2(2), K 2(2)	21(19)	0
Mgr. Stašková Zdeňka	St	PsK 2, Oše 6, OŠN 12	21	0
Bc. Šorfová Helena	Šo	PsK 3, VZZ 1, Oše 7, OŠN 7	21	0
Bc. Špaček Vladimír	Šp	PrT 2, ZSP 17 (17), K 2(2)	21(19)	0
Toncarová Ivana	T	PrT 2, ZSP 17(17), K 2(2)	21(19)	0
Mgr. Volavková Vladimíra	Vol	OKP 2, Oše 2(2), Chi 4 (4), ZPs 2 (2), VyO 2(2), AbS 2(2), OŠP 7(7)	21(19)	0
RNDr. Bártová Blanka	B	Bfy 1(1)	1(1)	0
Čapková Irena	Ča	CMI 2	2	0
MUDr. Dovinová Petra	Dov	MIE 2	2	0
MUDr. Fryšová Marcela	Fr	ZEH 2, MiH 2	4	0
Heldová Ilona	He	CMI 2	2	0
Lagronová Libuše	La	CMI 2	2	0
Mgr. Lippmann Karel	Lp	SVS 4	2	0
Moravcová Zuzana	Mo	HHT 2	2	0
MUDr. Mraček Lumír	Mr	PrP 1	1	0
Polívková Jana	Po	HHT 2	2	0
Příbylová Eva	Př	HHT 2	2	0
MUDr. Seifertová Naděžda	Se	HKT 2	2	0
Mgr. Schneedörfler Rudolf	Sn	Bch 2	2	0

Struktura organizace a řízení SZŠ a VOŠZ České Budějovice



VI. DVPP (DALŠÍ VZDĚLÁVÁNÍ PEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍKŮ)

6.1. Odborné konference akreditované v rámci dalšího vzdělávání nelékařských zdravotnických pracovníků

Pořadí	Téma konference	Datum	Počet účastníků	Počet kreditů
1	Medicína při mimořádných událostech	4.11.2010	54	4
2	Problematika závislostí	12.6.2011	40	4

6.2 Vzdělání pedagogů

Jméno	Obor	Druh akce	Datum, místo
Mgr. J. Plecháčková	Přírodní vědy	Nanotechnologie	10.11. 2010, DVUF JU
Mgr. J. Plecháčková	Přírodní vědy	Praktické kurzy chemie pro SŠ	7.8. – 12.8. 2011, Třešť
Mgr. J. Plecháčková, Mgr. J. Lvová	Přírodní vědy	Odborné školení	28.4. 2011, Geofyzikální ústav AV Praha
Mgr. J. Karešová	Přírodní vědy	Moderní metody ve výuce fyziky	1.12. 2010, DVUF JU
Mgr. M. Hornová	Přírodní vědy	Odborné školení pro využití didaktické hry Ekopolis ve výuce	21.3. 2011
Mgr. M. Hornová	Přírodní vědy	II. setkání koordinátorů EVVO u příležitosti zahájení Mezinárodního roku lesů v JK	29.3. 2011, KÚ, JVK ČB
Bc. A. Hejnová, Bc. J. Majerová Bc. H. Sedláková Bc. V. Špaček	Zubní technik	Studium PF JCU – učitelství odb. předmětů - ukončeno	2010/2011
Bc. Hejnová, Bc. Majerová, Bc. Sedláková, Důrová, Mgr. Opekarová, Toncarová, Králová	Zubní technik.	Odborné školení – Mýty a fakta při volbě celokeramických systémů CAD/CAM technologie a přirozená estetika přírodního materiálu	25.2. 2011, SZŠ ČB
Bc. Špaček, Toncarová	Zubní technik	Odborné školení – Teleskopické korunky	23.10. 2010, Milevsko

Bazalová, Bc. Hejnová, Bc. Špaček, Toncarová, Králová	Zubní technik	Odborné školení – Zásuvné spoje MK	11. – 13. 7. 2011, Milevsko
Bc. Sedláková, Důrová, Cikhartová, Bc. Majerová, Toncarová, Mgr. Opekarová	Zubní technik	Odborné školení – Zásuvné spoje MK	14. – 16. 7. 2011, Milevsko
Bc. Hejnová, Toncarová, Bc. Špaček, Bazalová, Králová	Zubní technik	Odborné školení – Teleskopická náhrada	25.7. – 27.7. 2011, Milevsko
Bc. Sedláková, Důrová, Cikhartová, Bc. Majerová, Mgr. Opekarová	Zubní technik	Odborné školení – Teleskopická náhrada	28.7. – 30.7. 2011, Milevsko
Mgr. M. Kovář	Cizí jazyky	Školení pro hodnotitele PUP	Podzim 2010
Mgr. M. Kovář	Cizí jazyky	Metodický seminář OUP	12.10. 2010
Mgr. M. Kovář	Cizí jazyky	Metodický seminář OUP	13.1. 2011
Mgr. M. Kovář, Mgr. J. Dorovinová	Cizí jazyky	Prezentace učebnic pro SŠ	1.9. 2011
Mgr. J. Dorovinová, PhDr. D.Vácha Mgr. Z. Voráčková	Cizí jazyky	Školení pro hodnotitele PUP	Podzim 2010
Mgr.Z. Karličková , Mgr. L. Hornátová, PhDr. V. Kletečková	Český jazyk a literatura	Školení pro hodnotitele písemné a ústní části maturitní zkoušky – žáci s PUP MZ	jaro 2011
Mgr. Wohlgemuthová, Mgr. J. Třeštková	Cizí jazyky	Hodnotitel ústní maturitní zkoušky a písemné práce pro žáky s PUP	I.-II.2011- online kurz
Mgr. A. Ottová	Cizí jazyky	Hodnotitel ústní a písemné maturitní zkoušky i pro žáky s PUP	I.-IV.2011 online kurz
PhDr. D.Vácha	Cizí jazyky	doktorské studium	hist.ústav JU
PhDr. D.Vácha	Cizí jazyky	Seminář pro středoškolské učitele dějepisu	Historický ústav FF JU 4. 11. 2010
Mgr. P. Chalupa	Tělesná výchova	Obnovení licence curvingového lyžování	29.3. -2.4. 2011, Pec p. Sněžkou
Mgr. P. Chalupa	Tělesná výchova	Školení komisařů pro nové maturity	24.9. 2011, ČB
PhDr. Y. Pužejová	Psychologie	Problematika závislostí	Červený Dvůr Květen 2011
12 vyučujících PSP a OSE	Psychologie, Ošetřovatelství	Zvládání problémových a stresových situací - prevence syndromu vyhoření – zážitkový seminář- Mgr. Kadlecová	Duben 2011, SZŠ ČB
9 vyučujících	Psychologie	Aromaterapie - seminář –	ČB – SZŠ,

psychologie		Mgr. Bláhová	Leden 2011
PhDr. Y. Pužejová	Psychologie	Psychologické dny – Konference – Psychologie sexuálního života Účast na celostátní komisi PSP	Liberec Říjen 2010
Mgr. M. Kudláčková, Bc. I. Sklenářová	Ošetrovatelství	Nové trendy ve vzdělávání	České Budějovice Listopad 2010
Mgr. J. Kostohryzová, Mgr. I. Kadlecová, Mgr. I. Bláhová Mgr. M. Bicanová	Ošetrovatelství	Nové trendy v ošetrovatelství	Brno Říjen 2010
Mgr. J. Kostohryzová	Ošetrovatelství	Hojení ran	České Budějovice Duben 2011
PhDr. V. Volavková Mgr. L. Čoudková	Ošetrovatelství	Ošetrovatelské dny Nemocnice České Budějovice	Nemocnice České Budějovice
MUDr. J. Kubátová	Výchovný poradce	Akreditovaný seminář projektu Poradce 2010	České Budějovice listopad 2010
MUDr. J. Kubátová	Výchovný poradce	Seminář pro výchovné poradce v Ped.- psych.poradně na téma Příčiny výukových obtíží žáků středních škol	České Budějovice ledna 2011
MUDr. J. Kubátová	Výchovný poradce	Seminář BESIP (preventivní práce Policie ČR, BESIP v JČ kraji)	České Budějovice říjen 2010
MUDr. J. Kubátová	Výchovný poradce	Seminář pro výchovné poradce na Úřadu práce	České Budějovice březen 2011

Vzdělávací akce uspořádané předmětovou komisí psychologie

Přednáška pro vyučující psychologie – Zvládání problémových a stresových situací

Vzdělávací akce pro všechny pedagogy školy uspořádané výchovnou poradkyní

Přednáška pro pedagogy – učitele všeobecně vzdělávacích předmětů na téma Specifické vzdělávací potřeby u žáků středních škol se zaměřením na specifické poruchy učení – prezentovaly pracovnice Pedagogicko-psychologické poradny v Českých Budějovicích.

VII. ÚDAJE O PŘIJÍMACÍM ŘÍZENÍ A VÝSLEDČÍCH

Ve školním roce 2010/2011 proběhlo přijímací řízení na střední školu pro obory vzdělání:

1. Zdravotnický asistent
2. Asistent zubního technika
3. Masér sportovní a rekondiční
4. Zdravotnické lyceum

7. 1 Kritéria pro přijímací řízení

PŘIJÍMACÍ ZKOUŠKY se nekonají u oborů vzdělání: **zdravotnický asistent, masér sportovní a rekondiční a zdravotnické lyceum.**

Obor 53-41-M/01 Zdravotnický asistent

1. Prospěch na základní škole

Hodnotí se prospěch za 1. a 2. pololetí 8. třídy a 1. pololetí 9. třídy ZŠ. Z těchto tří údajů se vypočítá průměrný prospěch a body se určí takto:

- průměrný prospěch 1,00 15 bodů
- každé zhoršení o 0,01 -0,075 bodu

Vzorec pro výpočet: $Počet\ bodů = 15 - 7,5*(PP - 1)$

Výsledek zaokrouhlen na dvě desetinná místa.

Maximální počet bodů za přijímací řízení celkem: 15

Přijímáno prvních 60 uchazečů seřazených podle celkového počtu bodů.

Obor 53-44-M/03 Asistent zubního technika

1. Úspěšnost u zkoušky zručnosti

- kresba 10 bodů
- tvarování drátu 10 bodů
- modelace 10 bodů
- Celkem 30 bodů

Pro úspěšné splnění zkoušky zručnosti je nutné získat minimálně 12 bodů. Při nesplnění zkoušky zručnosti nemůže být uchazeč přijat ke studiu.

2. Prospěch na základní škole

Hodnotí se prospěch za 1. a 2. pololetí 8. třídy a 1. pololetí 9. třídy ZŠ. Z těchto tří údajů se vypočítá průměrný prospěch a body se určí takto:

- průměrný prospěch 1,00 30 bodů
- každé zhoršení o 0,01 -0,15 bodu

Vzorec pro výpočet: $Počet\ bodů = 30 - 15*(PP - 1)$

Výsledek zaokrouhlen na dvě desetinná místa.

Maximální počet bodů za přijímací řízení celkem: 60

Přijímáno prvních úspěšných 24 uchazečů seřazených podle celkového počtu bodů.

Obor 69-41-L/02 Masér sportovní a rekondiční

1. Prospěch na základní škole

Hodnotí se prospěch za 1. a 2. pololetí 8. třídy a 1. pololetí 9. třídy ZŠ. Z těchto tří údajů se vypočítá průměrný prospěch a body se určí takto:

- průměrný prospěch 1,00 15 bodů
- každé zhoršení o 0,01 -0,04 bodu

Vzorec pro výpočet: $Počet\ bodů = 15 - 4*(PP - 1)$

Výsledek zaokrouhlen na dvě desetinná místa.

Maximální počet bodů za přijímací řízení celkem: 15

Přijímáno prvních 30 uchazečů seřazených podle celkového počtu bodů.

Obor 78-42-M/04 Zdravotnické lyceum

1. Prospěch na základní škole

Hodnotí se prospěch za 1. a 2. pololetí 8. třídy a 1. pololetí 9. třídy ZŠ. Z těchto tří údajů se vypočítá průměrný prospěch a body se určí takto:

- průměrný prospěch 1,00 15 bodů
- každé zhoršení o 0,01 -0,075 bodu

Vzorec pro výpočet: $Počet\ bodů = 15 - 7,5*(PP - 1)$

Výsledek zaokrouhlen na dvě desetinná místa.

Maximální počet bodů za přijímací řízení celkem: 15

Přijímáno prvních 30 uchazečů seřazených podle celkového počtu bodů.

7.2 Počty přijatých uchazečů pro školní rok 2011/2012

Obor	Počet přijímaných	1. termín			další termíny	Nastoupilo
		Počet přihlášených	Počet přijatých		Počet přihlášených	
			bez PZk	po PZk		
zdravotnický asistent	60	165	60	-	16	58
asistent zubního technika	24	63	-	24	-	24
masér sportovní a rekondiční	30	113	30	-	-	30
zdravotnické lyceum	30	120	30	-	3	30

7.3 Údaje o výsledcích vzdělávání a chování žáků a výsledcích maturitních zkoušek na střední škole

Vzhledem ke stále klesajícímu počtu absolventů základních škol a demografickému propadu se daří v posledních letech získávat nadprůměrné žáky pouze do oborů vzdělání zdravotnické lyceum a laboratorní asistent, kde můžeme stále sledovat mírný převis přihlášených žáků 9. tříd ZŠ. Z důvodu poklesu absolventů ZŠ již také nedochází k tak markantnímu převisu uchazečů o stále atraktivní obor asistent zubního technika, o který dříve měl v minulých letech zájem trojnásobný počet uchazečů z řad žáků 9. tříd. Vysoký počet gymnázií a středních odborných škol je příčinou převisu míst v oborech vzdělání a nedostatku žáků 9. tříd ZŠ. Zejména stěžejní obor vzdělání Zdravotnický asistent trpí nedostatkem kvalitních žáků z řad absolventů ZŠ, kteří pod vlivem současných trendů preferují vzdělávání na gymnáziích, kde je nadbytečný počet tříd. Propad žáků lze očekávat i v následujících 2-3 letech a lze ho regulovat pouze neodvratitelnou optimalizací sítě škol, o něž není dlouhodobě zájem. Pro posílení kvality vzdělání je nutno redukovat i počet gymnaziálních tříd a samotných gymnázií v malých městech, jež patří ke spádovým oblastem a mají dlouhodobě úbytek žáků.

Výsledky nové státní maturitní zkoušky, kterou po cca 13 let připravovalo ve spolupráci s MŠMT Centrum pro zjišťování výsledků ve vzdělávání (CERMAT Praha), odpovídají předpokladům a prognózám MŠMT před jejím zahájením. Z celkového počtu maturujících žáků neuspělo v SZŠ v řádném 1. termínu státní maturity 22% žáků, tj. celkem 29, kdy nejvíce žáků neuspělo z německého jazyka a matematiky. K maturitní zkoušce v řádném prvním termínu byli připuštěni všichni žáci 4.ročníků. Největší potíže činily žákům didaktické testy a ústní část (německý jazyk) a výpočet i jednoduchých příkladů v základní části z matematiky. Nejlepších výsledků dosáhli žáci v českém jazyce.

Výsledky ve vzdělávání se odvíjejí negativně přímou úměrou od vysokého počtu absencí žáků ve škole.

I přes to, že školní řád striktně limituje hranice pro postihování neomluvené nepřítomnosti ve škole, nedaří se třídním učitelům ve většině tříd dlouhodobě počty absentujících žáků snižovat. Problém absencí patří v celkovém výsledku chování žáků k nejčastějším kázeňským prohřeškům, kdy problémy jako jsou šikana, užívání omamných a psychotropních látek, alkoholismus apod., jsou řešeny pouze sporadicky.

Chování žáků a studentů na veřejnosti je již v dlouhodobém horizontu považováno za bezproblémové a je při veřejných prezentacích žáků a studentů školy (např. charitativní akce, sportovní soutěže, prezentace školy na veřejnosti, exkurze apod.) velmi kladně hodnoceno. Vedení školy dostává každoročně velké množství děkovních dopisů jak z veřejných institucí a profesních organizací, tak od klientů a soukromých osob za pomoc a profesionální přístup žáků a studentů školy ke své profesi.

Přehled výsledků maturitních zkoušek

Třída	Počet žáků	Nešlo k MZk	Průměr	Hodnocení prospěchu						
				vyzna menání	prospě lo	neprospělo			celkem	%
						profil. část	ústní část	písem. část		
ZDA 4.A	30	0	2,57	1	20	1	3	5	9	30,00
ZDA 4.B	26	0	2,41	3	17	-	2	4	6	23,08
AZT 4.	23	0	2,20	2	16	-	1	4	5	21,74
MSR 4.	22	0	2,72	1	14	1	6	-	7	31,82
ZLY 4.	29	0	2,03	8	19	2	-	-	2	6,90
Celkem	130	0	2,38	15	86	4	12	13	29	22,31

VIII. ÚDAJE O VÝSLEDKÁCH INSPEKČNÍ ČINNOSTI ČŠI

Ve školním roce 2010 – 2011 neproběhla žádná inspekční návštěva ze strany České školní inspekce.

IX. ŠKOLNÍ AKTIVITY A PREZENTACE ŠKOLY NA VEŘEJNOSTI

9.1 Charitativní akce

Název akce	termín	Výtěžek/ Kč
Život dětem Srdíčkový den	prosinec 2010	18 920
Světluška	září 2010	12 932
Červená stužka	prosinec 2010	6 850
Rolnička	květen 2010	14 026
Sluníčkový den Nadace pro transplantace kostní dřeně	listopad 2009	14 660
Český den proti rakovině Květinový den	květen 2010	16 427
Dejte šanci dětem ulice	červen 2010	nenahlášen
Sdružení hluchoslepých Červenobílé dny	duben 2010	18 145

- pokračování v projektu **Adopce na dálku** – pedagogové a žáci již 4. rokem přispívají na studia 2 chlapců z Indie
- příspěvek na konto adventních koncertů (prosinec 2010)
- sbírka použitého ošacení a dalších věcí pro Občanské sdružení Diakonie Broumov
- pomoc Mateřské škole, Základní škole a Praktické škole Štítného 3 při charitativní akci Stonožka

9.2 Soutěže pořádané ve škole

- biologická olympiáda (PK přírodní vědy)
- dějepisná soutěž (PK společenské vědy)
- matematická soutěž Klokán
- soutěž v Nej – konverzace a poslech (PK cizí jazyky)
- konverzační soutěž v Anj (PK cizí jazyky)
- konverzační soutěž ve Frj (PK cizí jazyky)
- olympiáda v ČJ (PK český jazyk a literatura)
- recitační soutěž (PK český jazyk a literatura)
- literární soutěž (PK český jazyk a literatura)
- memoriál Ing. Hamáčka (PK tělesná výchova)
- sportovní den ředitele školy (PK tělesná výchova)
- miss sestřička (PK ošetřovatelství, PK psychologie)
- školní kolo První pomoci (PK ošetřovatelství)
- školní, krajské kolo Den psychologie na téma Tolerance v životě (PK psychologie)

9.3 Mimoškolní aktivity

Jméno žáka, třída	Datum, místo	Typ soutěže	Umístění
Roman Huszár, ZLY2	24.2.2011, ČB	Okresní kolo AJ	1. místo
Roman Huszár, ZLY2	25.3.2011, ČB	Krajské kolo AJ	1. místo
Roman Huszár, ZLY2	18.5.2011, Praha	Celostátní kolo AJ	5. místo
Petra Pojžárková, ZLY3	25.2.2011, ČB	Okresní kolo AJ	12. místo
Lukáš Petřík a Hana Svobodová z ZLY 1, Martin Jindra, Lucie Strejčková a Tereza Zimová z ZLY 2	8. 4. 2011, Praha	Matematická soutěž NÁBOJ 2011	bez umístění
Žáci – výběr školy	20.9.2010, ČB	Přespolní běh chlapci – okresní kolo	5.místo
Žákyně – výběr školy	21.9.2010, ČB	Středoškolský pohár v LA CORNY dívky – okresní kolo	2.místo
Žáci – výběr školy	9.11.2011, ČB	Plavání chlapci – okresní kolo	1.místo
Žáci - výběr chlapců	23.11.2010, ČB	Futsal – sálová kopaná-okresní kolo	1.místo
Žáci – výběr školy	1.12.2011, Tábor	Plavání chlapci – krajské kolo	3.místo
Žáci - výběr chlapců	9.12.2010, ČB	Futsal – sálová kopaná-krajské kolo	3.místo
Výběr školy	7.1.2011, Český Krumlov	Přebor SZŠ – odbíjená smíšených družstev	2. místo
Žáci – výběr školy	3.3.2011	Stolní tenis chlapci – okresní kolo	3.místo ve skupině
Lucie Michalová AZT 4	7.10.2010 – 9.10.2010 Praha	Soutěž zubních techniků, při stomatologické výstavě Pragodent. Soutěž měla mezinárodní zastoupení, zúčastnili se jí studenti ze 4 evropských států (Maďarsko, Dánsko, SR, ČR)	8.-9.místo

Lucie Strejčková ZLY2	22.3.,DDM	Okresní kolo olympiády	12. místo
Nikola Franková ZLY3	22.3.,DDM	Okresní kolo olympiády	5. místo
Simona Antošová LAA1	22.3.,DDM	Okresní kolo olympiády	13. místo
Výběr žáků ZLY1	Jaro 2011	Literární soutěž na téma Potřebujeme vědu a výzkum?	Bez umístění
Adéla Peštová, ZLY3	10.2.2011,DDM Č.Budějovice	Okresní kolo v Nej kategorie III A	12.místo
David Sabreff, 1.B	15.3.2011, DDM Č.Budějovice	Krajské kolo v Nej Kategorie III B	4.místo
Pavla Rutová, ZLY3	24.3.2011, DDM České Budějovice	Krajské kolo ve Frj	3.místo
Lucie Šůsová, ZLY3	24.3.2011, DDM České Budějovice	Krajské kolo ve Frj	Bez umístění
Mezinárodní soutěž první pomoci Výběr žáků ZLY 2	22.6.–23.6. 2011 Mladé Bříště	Mezinárodní soutěž první pomoci	13.místo velitel 10. místo

9.4 Sportovní kurzy

Lyžařské výcvikové kurzy:

Lyžařské a snowboardové výchovně vzdělávací zájezdy byly ve školním roce 2010-2011 organizovány opět v lyžařském areálu Hochficht v Rakousku. Díky velice atraktivní ceně a možnosti doplnit jednotlivé kurzy žáky z konzervatoře, byly naplněny tři kurzy. S velkým zájmem se setkal organizovaný výběrový kurz pro žáky vyšších ročníků v Itálii, v lyžařském středisku Folgarida.

1.turnus: 10. -14.1.2010	Hochficht (Rakousko) – 1. pol. ZDA 1.B +ZLY 1
2.turnus: 24. -28.1. 2011	Hochficht (Rakousko) – ZDA 1.A + LAA 1
3.turnus: 21. -25.2. 2011	Hochficht (Rakousko) – 2. pol. ZDA 1.B + AZT 1
4.turnus:	
výběrový: 24. -30.3.2011	Folgarida (Itálie) – výběr žáků z vyšších ročníků

Letní výcvikové kurzy:

1. turnus : 16.-20.5.2011	místo: Holandsko, výběr žáků
2. turnus : 23.-27.5.2011	místo: Nová Pec, ZDA2.B
3. turnus : 27.5.-5.6.2011	místo: Bibione (Itálie), AZT 2, ZDA 2.A
4. turnus : 20.-24.6. 2011	místo: řeka Vltava, ZLY 3 – vodácký výcvik

9.5 Spoluúčast v projektech ESF

Ve školním roce 2010/11 pokračovala společně s VOŠZ a SZŠ Hradec Králové realizace projektu v rámci SIPVZ pod evidenčním číslem 0500P 2006. Tématem bylo „**ICT ve výuce odborných zdravotnických a veterinárních předmětů.**“ Koordinátorkami projektu byly 3 učitelky odborných předmětů oboru ošetrovatelství.

Ve školním roce 2009/2010 se škola stala partnerem projektu **Zdravotnická informatika na středních zdravotnických školách**, který je realizovaný na SZŠ Tábor. Hlavním cílem projektu je rozvoj a zkvalitňování počátečního vzdělávání v souladu se záměrem vzdělávání a rozvoje vzdělávací soustavy Jihočeského kraje s důrazem na zlepšení klíčových kompetencí žáků a zvýšení jejich motivace k dalšímu vzdělávání. Řešení projektu směřuje k rozvoji a zkvalitnění metod výuky v předmětu ošetrovatelství a ošetřování nemocných s využitím ICT na středních zdravotnických školách v Jihočeském kraji.

9.6 Environmentální výchova

Výchova k ochraně životního prostředí, k péči o zdraví a ke zdravému způsobu života, k prevenci vzniku chorob, k zásadám třídění a likvidaci odpadu, k dodržování hygienických a estetických norem ve škole a ve zdravotnických pracovištích je explicitně začleněna do tematických plánů předmětů biologie, základy veřejného zdravotnictví, veřejná zdravotní výchova, ošetrovatelství, ošetřování nemocných, chemie, občanská nauka a dalších.

Žáci a studenti se pravidelně zapojují do konkrétních činností a zajišťují akce:

- besedy s nácivkem poskytování první pomoci pro žáky 5. tříd českobudějovických základních škol
- úprava životního prostředí školy
- semináře o kouření, o problematice očkování apod.
- exkurze do anatomického ústavu, léčebných ústavů, jaderné elektrárny (fyzika)
- studijně poznávací vycházky (biologie) – Vrbenské rybníky
- na škole probíhá třídění odpadů – nákup košů do tříd a chodeb (plasty, papír)
- byl navázán kontakt se školícím střediskem Pedagogické fakulty JU CEGV CASSIOPEA
- projekt na podporu zpětného odběru elektrospotřebičů

9.7 Další aktivity:

- týden vzdělávání v Jihočeském kraji 2010 – prezentace škol
- sportovní hry Centrum sociálních služeb Empatie – zajištění her
- mikulášská nadílka – Čěčova, Azylový dům pro matku a dítě, jesle Pitterra a Máj, Nemocnice ČB, Domov pro seniory Máj, Centrum sociálních služeb Staroměstská
- soutěž první pomoci pro žáky ZŠ Vltava, Boršov nad Vltavou, O. Nedbala
- Český červený kříž – soutěž mladých zdravotníků - okresní kolo
- Besedy o dospívání S tebou o tobě
- zajištění zdravotnického dozoru na Bambiriádě
- zajištění zdravotnické pomoci pro Dům dětí a mládeže (29 x)
- zajištění školení první pomoci pro zaměstnance SŠOS České Budějovice

- besedy s Mgr. Jonovou o životě tělesně postižených- Problematika handicapovaných a domácí péče z pohledu handicapovaného klienta
- středisko rané péče – zážitkový seminář -zrakově handicapovaní
- odborná konference – Problematika závislostí
- přednášky Městské charity České Budějovice o terénních programech – určeno pro vybrané první a druhé ročníky
- soudní jednání – prevence kriminality (návštěva soudního jednání u Okresního nebo Krajského soudu v ČB
- kurz zážitkové pedagogiky v Nové Peci pro AZT1
- „stěna“ – lezení na horolezecké stěně, buldrování, vázání uzlů, hry zaměřené na spolupráci (*zážitková pedagogika*) – ZDA1A, ZDA1B, ZLY1, LAA1
- Příběhy bezpráví – projekt pro 2. ročníky – porušování lidských práv za 2. světové války a v období komunismu (projekce dokumentu, setkání s pamětníkem)
- HIV a AIDS – přednáška Dům světa
- Nezaměstnanost – prevence nezaměstnanosti a jejího dopadu na spol. – přednáška Jihočeská rozvojová.a.s.
- Domácí násilí (projekt studentů ZL)
- Vydávání školního časopisu
- Vytvoření schránky důvěry
- Vystoupení školního sboru v domovech důchodců
- Školní a studentský majáles
- Vánoční akademie
- Dárcovství krve pro studenty starší 18ti let
- Studijně poznávací pobyt ve Skotsku
- přednáška na téma: Kam kráčí fyzika? (fyzika mikrosvěta a makrosvěta)– profesor RNDr. Tomáš Polívka PhD
- návštěva Hvězdárny a planetária
- Exkurze – LAA 3. – KHS – Atomová absorpční spektrometrie
- Biologická exkurze Frahelž
- Exkurze JETE
- Prodejní výstavka rotačních nástrojů
- Odborné školení – Mýty a fakta při volbě celokeramických systémů CAD/CAM technologie a přirozená estetika přírodního materiálu
- Odborný praktický kurz – celokeramika Noritake
- Filmové představení Protektor
- Mácha pro školy – výchovně vzdělávací pořad
- Vývoj divadla – středověk, renesance, baroko (výchovně vzdělávací pořad)
- Exkurze v Jihočeské vědecké knihovně
- Vývoj divadla – Francie 19. století (výchovně vzdělávací pořad)
- Kdo byl Bohumil Hrabal (pořad P. Drholce)
- Poznávací zájezd Pasov, Linec
- Návštěva akce Dny francouzské kultury
- IPS Wien – přednáška
- Návštěva Muzea koněspřežky
- Návštěva akce Příběhy bezpráví
- Exkurze do ČNB
- Exkurze do památníků Vojna
- Přednáška o antisemitismu a holocaustu

Výroční zpráva byla schválena školskou radou pro střední zdravotnickou školu
dne 20.10. 2011

Předseda školské rady při SŠ : Mgr. Pavel C h a l u p a

.....

Výroční zprávu pro školní rok 2010/2011 zpracoval:

Dne: 20.10. 2011

Mgr. Karel Š t i x
Ředitel školy:

.....

X. PŘÍLOHY

10.1 Rozpis hospodaření Fondu kulturních a sociálních potřeb za rok 2010

Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola zdravotnická

Příděl do FKSP úč. 912 11 UZ 6	+	420 018,-
Nesplacené půjčky k 31.12.2010		93.218,-
Nové půjčky v roce 2010:		32 047,-
Rozpis výdajů:		
Dary (životní a pracovní výročí, ostatní)		44 100,-
Rekreace a LT		146 300,-
Kultura, sport		44 160,-
Stravné zaměstnanci – obědy		57 040,-
Ostatní (výzdoba, beletrie, ..)		16 589,-
Celkem výdaje:		308 689,00
Počáteční stav bank.úctu FKSP k 1.1.2010		509 572,72
Konečný stav bank.úctu FKSP k 31.12.2010		620 901,72

V Českých Budějovicích dne 21.1.2011

Vyhotovil: Ing.Malinovská Jaroslava

Schválil: ředitel školy Mgr. Karel Štix

10.2 Výroční zpráva o hospodaření za rok 2010

Název školy: Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola zdravotnická České Budějovice

Adresa: Husova 3, 371 60 České Budějovice

Ředitel: Mgr.Karel Štix

IČO: 00582239

1. Příjmy:

- Příjmy z hlavní činnosti: 35 104 077,75 Kč
- Příjmy z doplňkové činnosti: 60 607,83 Kč

2. Výdaje:

- Investiční výdaje celkem: 0 Kč.
- Neinvestiční výdaje hlavní činnosti:
 - a. Náklady na platy pracovníků školy: 21 000 900,00 Kč
 - b. Ostatní osobní náklady: 1 074 569,00 Kč
 - c. Zákonné odvody zdravotního a sociálního pojištění: 7 270 435,00 Kč
 - d. Výdaje na učebnice, učební texty a učební pomůcky: 188 859,70 Kč
 - e. Ostatní provozní náklady včetně odpisů: 3 638 000 Kč
 - f. Dotace na investice od zřizovatele: 0,00 Kč
- Náklady doplňkové činnosti celkem : 21 018,00 Kč

Vypracovala: Ing.Malinovská

České Budějovice 16.února 2011

Mgr.Karel Štix

Ředitel školy

10.3 STRUKTURA VLASTNÍHO HODNOCENÍ ŠKOLY

Školní rok 2010/2011

10.3.1 Podmínky pro vzdělávání

- Odborná a pedagogická způsobilost pedagogických pracovníků, DVPP
(*garanti: vedení školy + personální účetní*)
- Kultura školy (*garanti: vedení školy + výchovný poradce*)
- Konkurenční prostředí školy (*garant: ředitel školy*)
- Vlastní hodnocení učitelů a žáků (*garant: vedení školy + výchovný poradce*)
- Finanční zajištění potřeb školy (*garant: Ing. Malinovská*)
- Zařízení a technologie – kvalita, kvantita, využitelnost, dostupnost
(*garanti: Bc. Davidová, Mgr. Rybáková*)
- Informační systémy (*garant: PaedDr. Lonsmín*)
- Koncepční záměry školy – poslání, strategické a konkrétní cíle a úkoly
(*garant: ředitel školy*)

10.3.2 Průběh vzdělávání

- Výuka ICT (*garant: Mgr. Karešová*)
- Environmentální výchova (*garant: Mgr. Kocáb*)
- Charakteristika vzdělávacího programu
(*garanti: Mgr. Kudláčková, MUDr. Kubátová*)
- Organizace školního roku (*garanti: vedení školy*)
- Poměr teoretické a praktické složky výuky
- Možnost konzultace studentů s vyučujícími na VOŠ
(*garanti: PhDr. Pužejová, Mgr. Plecerová*)
- Úroveň a kvalita sportovních kurzů (*garant: Mgr. Chalupa*)
- Úroveň a přínos odborných exkurzí (*garant: Mgr. Ivanková*)
- Prevence sociálně-patologických jevů (*garanti: Bc. V. Špaček, P. Lazar*)
- Efektivita využívání učebnic, učebních pomůcek a didaktické techniky
(*garanti: Mgr. Kovář, I. Toncarová*)
- Srovnání vstupních a výstupních znalostí v cizích jazycích (Aj,Nj,Fj)
(*garanti: Mgr. Dorovinová, Mgr. Hitzgerová, Mgr. Kroulíková*)
- Srovnání vstupních a výstupních znalostí v jazyce českém
(*Mgr. Karličková, Mgr. Kozelková*)
- Srovnání vstupních a výstupních znalostí v matematice a fyzice
(*garant: Mgr. Lvová*)
- Srovnání vstupních a výstupních znalostí v biologii
(*garant: Mgr. Hanusová*)
- Efektivita a přínos odborné praxe z hlediska žáků
(*garant: Bc. Sklenářová*)

10.3.3 Podpora žáků ze strany školy, spolupráce s rodiči, vliv vzájemných vztahů školy, žáků, rodičů a dalších osob na vzdělávání

- Poradenství pro žáky a rodiče (*garant: Mgr. Schwarzová*)

- Nabídka mimoškolních aktivit (*garant: Mgr. Bezečná*)
- Přístup k informacím ze strany žáků a rodičů (*garant: Mgr. Sosnová*)
- Přístup k informacím ze strany pedagogického sboru (*garant: Mgr. Hornová*)
- Formy spolupráce s rodiči, problémy ve spolupráci, účast rodičů na akcích školy (školské rady, občanské sdružení) (*garant: Mgr. Stašková*)

10.3.4 Výsledky vzdělávání žáků

- Rozbor výsledků prospěchu žáků (*garant: PaedDr. Lonsmín*)
- Komisionální a opravné zkoušky (*garant: PaedDr. Lonsmín*)
- Ukončování studia (*garanti: PaedDr. Lonsmín, Bc. Davidová*)
- Důvody předčasného ukončení studia, správní řízení (*garant: ředitel školy*)
- Přijímací řízení (*garanti: PaedDr. Lonsmín, Bc. Davidová*)
- Uplatnění absolventů na trhu práce (*garant: Mgr. Schwarzová*)

10.3.5 Řízení školy, personalistika

- Účinnost organizační struktury školy ve vztahu k řízení školy (*garant: ředitel školy*)
- Kvalita a efektivita školního řádu (*garanti: vedení školy*)
- Pomoc začínajícím pedagogům (*garant: Mgr. Kudláčková*)
- Odměňování pedagogických pracovníků (kriteria hodnocení práce pedagogických pracovníků) (*garant: ředitel školy*)

10.3.6 Úroveň výsledků práce školy, zejména vzhledem k podmínkám vzdělávání a ekonomickým zdrojům

- Prezentace školy na veřejnosti, organizace akcí školy a odezva veřejnosti (*Mgr. Štixová, PaedDr. Kletečková*)
- Zapojení do vzdělávacích projektů a projektů SIPVZ (*garant: A. Lišková*)
- Reprezentace školy – účast žáků na soutěžích a olympiádách (*garant: Mgr. Voráčková*)

ZDA 1.A	27	1	3,70	19	70,37	6	22,22	1	3,70	2,76	19.	1	3,70	0	-	1147	12	42,48	0,44	7,25	6.	Dvořáková Vendula
ZDA 1.B	30	0	-	28	93,33	1	3,33	1	3,33	2,38	13.	0	-	0	-	1252	0	41,73	-	8,51	9.	Kulayets Liliya
LAA 1.	26	0	-	17	65,38	6	23,08	3	11,54	2,60	16.	0	-	0	-	913	0	35,12	-	6,81	4.	Daňhelová Jolana
AZT 1.	24	3	12,50	18	75,00	2	8,33	1	4,17	2,28	11.	0	-	0	-	1045	0	43,54	-	9,25	10.	Mašková Karolína
ZLY 1.	29	2	6,90	27	93,10	0	-	0	-	1,98	2.	0	-	0	-	803	0	27,69	-	5,38	1.	Svobodová Hana
ZDA 2.A	27	1	3,70	22	81,48	4	14,81	0	-	2,59	15.	0	-	0	-	773	0	28,63	-	5,40	2.	Amblerová Michaela
ZDA 2.B	22	0	-	14	63,64	8	36,36	0	-	2,68	17.	0	-	0	-	1073	0	48,77	-	9,41	11.	Švecová Markéta
AZT 2.	24	2	8,33	16	66,67	2	8,33	4	16,67	2,11	8.	0	-	0	-	899	0	37,46	-	7,25	6.	Gažáková Marcela
MSR 2.	22	3	13,64	13	59,09	4	18,18	2	9,09	2,47	14.	0	-	0	-	675	0	30,68	-	5,81	3.	Vávrová Eliška
ZLY 2.	27	1	3,70	22	81,48	0	-	4	14,81	2,00	3.	0	-	1	3,70	1563	0	57,89	-	12,92	18.	Huszár Roman
ZDA 3.A	22	1	4,55	18	81,82	0	-	3	13,64	2,17	9.	0	-	0	-	1380	0	62,73	-	10,88	15.	Budínová, Chytráčková
ZDA 3.B	25	0	-	19	76,00	5	20,00	1	4,00	2,69	18.	0	-	0	-	1352	4	54,08	0,16	10,07	13.	Nováčková Klára
LAA 3.	25	1	4,00	20	80,00	2	8,00	2	8,00	2,31	12.	0	-	0	-	1121	1	44,84	0,04	8,44	8.	Kubičková Andrea
ZLY 3.	31	8	25,81	21	67,74	1	3,23	1	3,23	1,74	1.	0	-	0	-	1517	1	48,94	0,03	9,87	12.	Pešková Klára
ZDA 4.A	30	4	13,33	25	83,33	1	3,33	0	-	2,03	5.	1	3,33	0	-	2119	7	70,63	0,23	13,20	19.	Wolfová Petra
ZDA 4.B	26	3	11,54	17	65,38	1	3,85	5	19,23	2,06	6.	0	-	0	-	1625	0	62,50	-	11,18	17.	Kasalová, Toupková
AZT 4.	23	3	13,04	17	73,91	2	8,70	1	4,35	2,21	10.	0	-	0	-	839	0	36,48	-	7,10	5.	Michalová Lucie
MSR 4.	22	3	13,64	14	63,64	0	-	5	22,73	2,06	6.	0	-	0	-	928	0	42,18	-	10,44	14.	Louženská Petra
ZLY 4.	29	5	17,24	22	75,86	0	-	2	6,90	2,00	3.	0	-	0	-	1548	0	53,38	-	11,14	16.	Tomášková Jindřiška
Celkem	491	41	8,35	369	75,15	45	9,16	36	7,33	2,26		2	0,41	1	0,20	22572	25	45,97	0,05			

Souhrnná statistika tříd

2. pololetí školního roku 2010/11

Třída	Počet žáků	Z toho hodnoceno								Prům. pros.	Poř.	Sniž.st. z chov.				Absence		na žáka		% zam. hodin	Poř.	Nejlepší žák (žákyně)
		vyzn.	%	pros.	%	nepr.	%	nekl.	%			2.st.	%	3.st.	%	celkem	neoml.	celkem	neoml.			
ZDA 1.A	25	1	4,00	19	76,00	5	20,00	0	-	2,70	17.	1	4,00	0	-	1291	8	51,64	0,32	9,12	12.	Dvořáková Vendula
ZDA 1.B	29	1	3,45	24	82,76	4	13,79	0	-	2,40	14.	0	-	0	-	1780	2	61,38	0,07	10,80	15.	Samcová Kateřina
LAA 1.	26	0	-	20	76,92	6	23,08	0	-	2,72	18.	0	-	0	-	955	0	36,73	-	6,41	2.	Daňhelová Jolana
AZT 1.	24	3	12,50	20	83,33	1	4,17	0	-	2,22	11.	0	-	0	-	1189	1	49,54	0,04	8,94	11.	Mašková Karolína
ZLY 1.	29	2	6,90	25	86,21	2	6,90	0	-	2,08	4.	0	-	0	-	1262	0	43,52	-	8,30	5.	Svobodová Hana
ZDA 2.A	27	2	7,41	25	92,59	0	-	0	-	2,59	15.	0	-	0	-	1171	0	43,37	-	7,38	4.	Korábová Vendula
ZDA 2.B	22	0	-	15	68,18	7	31,82	0	-	2,65	16.	0	-	0	-	1108	0	50,36	-	8,69	7.	Švecová Markéta
AZT 2.	24	2	8,33	19	79,17	3	12,50	0	-	2,17	8.	0	-	0	-	1209	0	50,38	-	8,70	9.	Čekalová Šárka
MSR 2.	22	3	13,64	17	77,27	2	9,09	0	-	2,29	12.	0	-	0	-	1180	0	53,64	-	8,64	6.	Vávrová Eliška
ZLY 2.	27	7	25,93	18	66,67	2	7,41	0	-	1,90	2.	0	-	0	-	1633	0	60,48	-	11,76	17.	Huszár Roman
ZDA 3.A	22	1	4,55	18	81,82	3	13,64	0	-	2,07	3.	0	-	1	4,55	1758	112	79,91	5,09	11,75	16.	Hatwиковá Lukania
ZDA 3.B	24	0	-	17	70,83	7	29,17	0	-	2,79	19.	0	-	0	-	1371	0	57,13	-	8,90	10.	Prokešová Simona
LAA 3.	25	2	8,00	21	84,00	2	8,00	0	-	2,31	13.	1	4,00	0	-	1216	1	48,64	0,04	9,69	13.	Hálová Eliška
ZLY 3.	30	7	23,33	23	76,67	0	-	0	-	1,74	1.	0	-	0	-	1825	0	60,83	-	11,80	18.	Pešková Klára
ZDA 4.A	30	3	10,00	26	86,67	1	3,33	0	-	2,17	8.	0	-	0	-	1678	0	55,93	-	13,70	19.	Hladíková Šárka
ZDA 4.B	26	2	7,69	21	80,77	3	11,54	0	-	2,11	6.	0	-	0	-	1060	0	40,77	-	10,21	14.	Ďoupková Petra
AZT 4.	23	3	13,04	20	86,96	0	-	0	-	2,16	7.	0	-	0	-	749	0	32,57	-	3,40	1.	Michalová Lucie
MSR 4.	22	1	4,55	21	95,45	0	-	0	-	2,20	10.	0	-	0	-	691	0	31,41	-	6,79	3.	Louženská Petra
ZLY 4.	29	3	10,34	26	89,66	0	-	0	-	2,09	5.	0	-	0	-	949	0	32,72	-	8,69	7.	Tomášková Jindřiška
Celkem	486	43	8,85	395	81,28	48	9,88	0	-	2,28		2	0,41	1	0,21	24075	124	49,54	0,26			

1. pol.	491	41	8,35	369	75,15	45	9,16	36	7,33	2,26		2	0,41	1	0,2	22572	25	45,971	0,05			
2. pol.	486	43	8,85	395	81,28	48	9,88	0	-	2,28		2	0,41	1	0,21	24075	124	49,537	0,26			
Rozdíl	-5	2		26		3		-36		0,02		0		0		1503	99	3,5656	0,204			
%	-1,02	4,88		7,05		6,67		-100		0,885		0		0		6,6587	396	7,756	401,1			

Rozbor výsledků prospěchu žáků

Školní rok	2004/05		2005/06		2006/07		2007/08		2008/09		2009/10		2010/11	
Pololetí	1.	2.	1.	2.	1.	2.	1.	2.	1.	2.	1.	2.	1.	2.
Průměr školy	2,23	2,24	2,28	2,23	2,28	2,25	2,20	2,23	2,32	2,27	2,28	2,22	2,26	2,28

Prospěch	s vyznamenáním	42	58	33	52	30	46	46	46	44	53	50	52	41	42
	prospělo	409	390	420	413	422	410	402	406	367	368	346	390	369	394
	neprospělo	23	23	22	10	34	36	29	48	47	63	52	47	46	50
	neklasifikováno	6	9	12	11	11	0	31	0	28	0	47	0	35	0
CELKEM	480	480	487	486	497	492	508	500	486	484	495	489	491	486	

Zameškané hodiny	celkem	24677	34522	26849	32771	27498	25266	24732	23736	23071	29922	22708	25579	22571	23983
	na žáka	51,41	71,92	55,13	67,43	55,33	51,35	48,69	47,47	47,47	61,82	45,87	52,31	45,97	49,35
Neomluvené hodiny	celkem	79	94	96	50	33	80	87	72	17	52	176	50	25	124
	na žáka	0,16	0,20	0,20	0,10	0,07	0,16	0,17	0,14	0,03	0,11	0,35	0,1	0,05	0,26

Chování	2	2	2	5	2	0	1	2	0	1	2	1	2	2	2
	3	1	2	2	1	0	2	2	3	0	1	3	2	1	1

Průměr třídy	pod 2,00	4	5	3	5	2	1	4	3	3	4	5	4	3	2
	nejlepší	1,86	1,7	1,87	1,76	1,95	1,9	1,85	1,89	1,72	1,72	1,73	1,85	1,74	1,74
	nejhorší	2,63	2,57	2,61	2,77	2,70	2,85	2,47	2,49	2,90	2,9	3,01	2,82	2,76	2,79

Žáci s průměrem 1,00	1	5	2	7	3	2	6	3	2	3	3	5	1	1
Nejhorší žák	3,69	4	3,56	3,56	3,80	3,85	3,56	4,33	4,00	4,75	4,21	3,93	4,67	4,29

Průměrný prospěch	do 2,00 (včetně)	149 (169)	161 (183)	143 (173)	167 (194)	145 (174)	153 (193)	173 (203)	168 (191)	150 (168)	166 (187)	167 (194)	179 (201)	166 (184)	147 (173)
	přes 3,00 (včetně)	30 (40)	32 (53)	39 (46)	41 (56)	43 (56)	43 (61)	37(42)	42(49)	67(75)	60(74)	69(80)	50(61)	53(67)	52(67)