



**VYŠŠÍ ODBORNÁ ŠKOLA A STŘEDNÍ ODBORNÁ ŠKOLA
ZEMĚDĚLSKO-TECHNICKÁ
BYSTRICE NAD PERNŠTEJNEM**

☎ 566550917, 566552360 📠 566553143, 🌐 <http://www.szesby.cz>, e-mail: szesbys@szesby.cz, PSČ 593 17



Výroční zpráva o činnosti za školní rok 2010/2011

Zpráva o hospodaření za kalendářní rok 2010

Výroční zprávu o činnosti za školní rok 2010/2011 a Zprávu o hospodaření za kalendářní rok 2010 vypracovala a předkládá Vyšší odborná škola a Střední odborná škola zemědělsko-technická Bystřice nad Pernštejnem

V Bystřici nad Pernštejnem 14. 10. 2011

Mgr. Miroslav Novák
ředitel školy

a) základní údaje o škole

Název školy:

Vyšší odborná škola a Střední odborná škola zemědělsko-technická, Bystřice nad Pernštejnem

Identifikátor zařízení: 600 015 891
Adresa: Dr. Veselého 343, 593 17, Bystřice nad Pernštejnem
Ředitel: Mgr. Miroslav Novák
Telefon: 566 550 917, 566 552 360, fax. 566 553 143, email szesbys@szesby.cz
Právní forma: příspěvková organizace
IČO: 48 895 504
Zřizovatel: Kraj Vysočina, IČO: 70 890 749, Adresa: Žižkova 57, 587 33, Jihlava
Odloučená pracoviště:

- 593 26 Bystřice nad Pernštejnem, Kulturní 468

Škola sdružuje:

- Střední odbornou školu IZO: 102 943 541
- Vyšší odbornou školu IZO: 110 032 420
- Internát IZO: 108 027 422
- Domov mládeže IZO: 108 027 406
- Školní jídelnu IZO: 103 255 168
- Školní statek IZO: 108 027 503

Historie školy

Moravský zemský sněm povolil 22.července 1902 zřízení Zimní hospodářské školy v Bystřici nad Pernštejnem. Škola byla slavnostně otevřena 10.listopadu 1902. Samostatná budova hospodářské školy byla otevřena 28.října 1906 jako první v našem regionu.

V roce 1953 byla otevřena 4-letá Zemědělská technická škola s maturitou a v roce 1954 byl při této škole zřízen školní statek. V roce 1961 byla dokončena nová budova Střední zemědělské školy (podle projektu ing.Beneše). Byla na svou dobu jednou z nejmodernějších v Evropě. Slavnostní otevření se konalo 24.zářím 1961. Historie středního odborného učiliště zemědělského se datuje od roku 1960, kdy bylo založeno pro výchovu zemědělské dělnické mládeže.

První absolventi 4-letého studia maturovali v roce 1957 a od té doby touto školou prošlo kolem 3000 absolventů. Před 16 lety navázala škola kontakty se Zemědělskou školou v Ursprungu v Rakousku, které umožňují studentům vykonávat praxi u rakouských farmářů. Před 9 roky byla navázána také spolupráce s holandskou Zemědělskou školou v Gorinchenu. Bylo navázáno na dříve založenou spolupráci SOUZ v Šahách na Slovensku a Szécsény v Maďarsku a nově začala spolupráce s Norskými školami.

Od 1.10. 2001 Zřizovatel školy: Kraj Vysočina
Od 1.07. 2002 Sloučení SZeŠ a VOŠ se Středním odborným učilištěm zemědělským
Od 1.07. 2004 Sloučení VOŠ, SZeŠ a SOUO s Odborným učilištěm a Praktickou školou
Od 1.01. 2006 Sloučení VOŠ, SZeŠ, SOUO a OU se školním statkem

Školská rada VOŠ a SOŠ:

21.10. 2010

Program:

- ☀ Úvod
 - Schválení programu
 - Informace ředitele školy:
 - ☀ doplňující volby člena školské rady
 - ☀ o počtu studentů, oborů, přestavby školy a dokončených investic
 - ☀ změna organizační struktury
 - ☀ změny od minulé školské rady

- ☀ Informace a vyjádření se (dle § 168 Šk. zákona a Čl. 8 jednacího řádu ŠR)
k návrhům ŠVP a k jejich následnému uskutečňování (1a - § 168 ŠZ)

- ☀ Schválení : (dle § 168 Šk. zákona a Čl. 8 jednacího řádu ŠR)
 - Výroční zprávy o činnosti školy za školní rok 2008/09 (1b - § 168 ŠZ)
Pro: 8 Proti: 0 Zdržel se: 0 Nehlasoval: 4

- ☀ Projednání : (dle § 168 Šk. zákona a Čl. 8 jednacího řádu ŠR)
 - Návrhu rozpočtu na další rok, vyjádření se k rozboru hospodaření a návrh opatření ke zlepšení hospodaření (1f - § 168 ŠZ)

- ☀ Diskuse
 - Změny školního řádu – (1c - § 168 ŠZ) – připraví Mgr. Solař do příští ŠR
 - Příští ŠR – prohlídka školy

20. 4. 2011

Program:

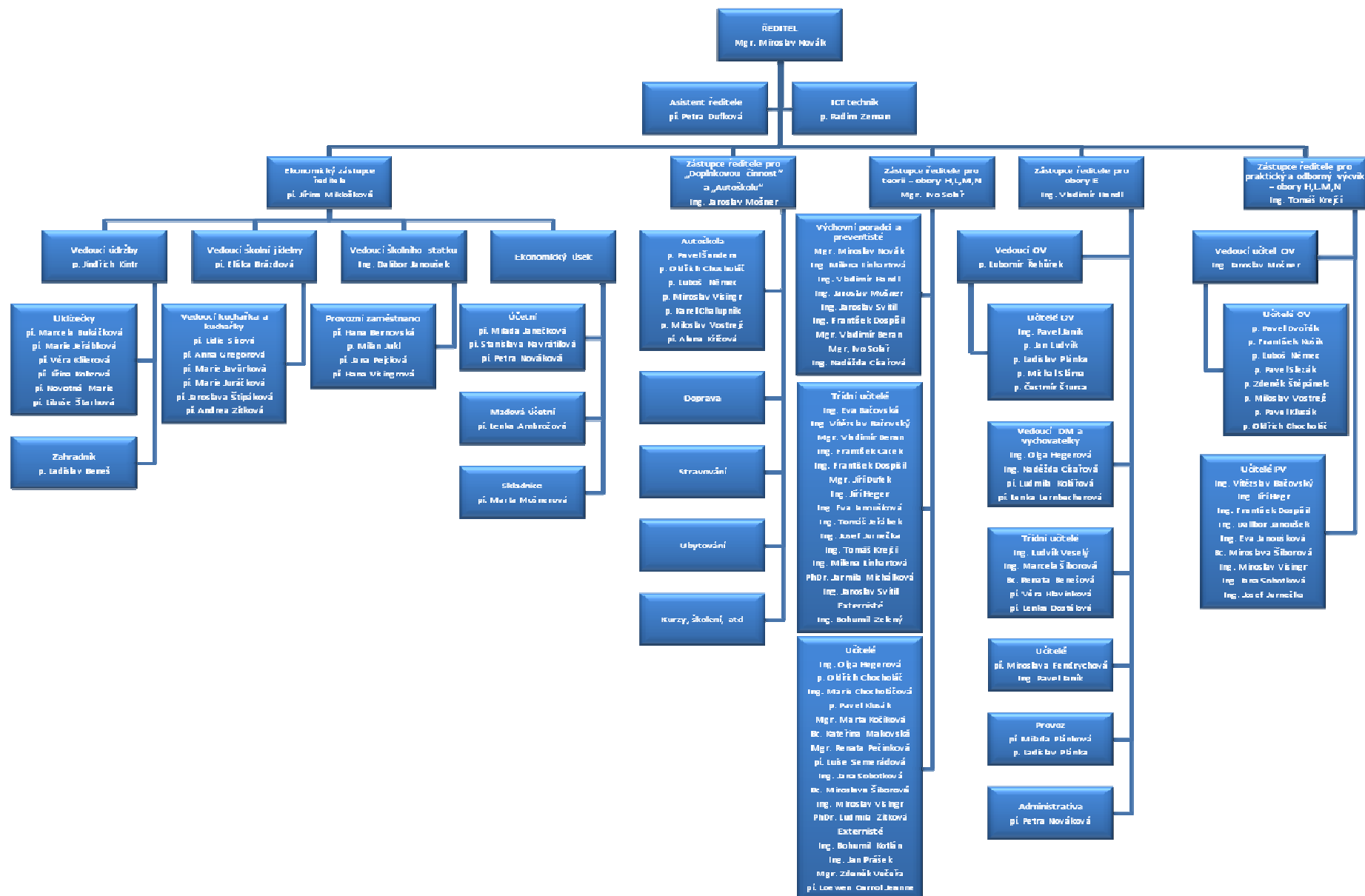
- ☀ Úvod
 - Schválení programu
 - Informace o aktivitách školy

- ☀ Seznámení s inspekční zprávou a protokolem ČŠI
- ☀ Prohlídka školy
- ☀ Informace o přípravě státní maturitní zkoušky
- ☀ Diskuse

b) přehled oborů vzdělání ve školním roce 2010/11

Zkratka	KKOV	Obor_název	Zaměření	
VOŠ				
ATK	41-31-N/02	Agroturistika		
SOŠ				
AGPM	41-41-M/001	Agropodnikání	Myslivost	dobíhající
AP	41-41-M/01	Agropodnikání		
MCR	64-42-M/040	Management cestovního ruchu		dobíhající
CR	65-42-M/02	Cestovní ruch		
AI	63-41-M/01	Ekonomika a podnikání		
SOUO				
AUM	23-68-H/001	Automechanik		dobíhající
OZS	41-55-H/003	Opravář zemědělských strojů		dobíhající
ZAM	23-51-H/001	Zámečnick		dobíhající
POD	64-41-L/524	Podnikání		dobíhající
DPN	37-41-L/503	Dopravní provoz		dobíhající
DPD	37-41-L/503	Dopravní provoz - dálkové studium		dobíhající
AM	23-68-H/01	Mechanik opravář motorových vozidel		
OS	41-55-H/01	Opravář zemědělských strojů		
ZA	23-51-H/01	Strojní mechanik		
OU				
ZPS	23-51-E/005	Zámečnické práce ve stavebnictví		dobíhající
KUP	65-52-E/001	Kuchařské práce		dobíhající
KP	65-51-E/01	Stravovací a ubytovací služby		
ZS	23-51-E/01	Strojírenské práce		

c) Rámcový popis personálního zabezpečení školy



d) údaje o přijímacím řízení pro školní rok 2011/12

Termíny přijímacích zkoušek:

SOŠ

I. termín
další termíny

26. 4. 2011 a 27. 4. 2011
3x

VOŠ

I. termín
II. termín

16. 6. 2011
24. 8. 2011

I. Uchazeči přihlášení-přijatí do 1.ročníku denního studia																		
Obor-kód			Počet přihlášených						Počet přijatých					Odevzdali zápisový lístek				
			celkem	dívky	4.-8.	9.	odjinud	konali přij. zkoušku	celkem	dívky	4.-8.	9.	odjinud	celkem	dívky	4.-8.	9.	odjinud
2351E01	3	21	12			10	2	5	12			10	2	6			6	
2351H01	3	21	17			16	1	13	17			16	1	9			8	1
2368H01	3	21	18			18		12	18			18		7			7	
2368H01	3	41	1			1		1	1			1		1			1	
3742L52	2	41	4			1	3	4										
4141M01	4	41	16	7		15	1	3	16	7		15	1	6	3		5	1
4155H01	3	21	20			20		13	20			20		12			12	
6441L51	2	41	19	9		7	12	11										
6542M02	4	41	37	30		37		3	34	27		34		14	12		14	
6551E01	3	21	20	16	3	17		8	20	16	3	17		16	14	3	13	
6551E01	3	41	1			1		1	1			1		1			1	
celkem			165	62	3	143	19	74	139	50	3	132	4	72	29	3	67	2

II. Celkové počty přihlášených a přijatých uchazečů v 1. kole přijímacího řízení do 1. ročníku denní formy vzdělávání	
Přihlášených	165
z toho konali přijímací zkoušku	74
Přijatých	139
z toho odevzdali zápisový lístek	72

Agroturistika 41-31-N / 02

Přihlášeno 1.kolo a 2. kolo - 40 uchazečů, další kola – 5 uchazečů. Zkoušky se konaly formou ústního pohovoru. Nastoupilo 32 uchazečů

e) údaje o výsledcích vzdělávání žáků, včetně závěrečných zkoušek, maturitních zkoušek a absolutorii

Výsledky absolutoria VOŠ

Obor 42-50-N/010 Agroturistika

Přehled prospěchu školy	absolutorium 2010/11 zpracováno dne: 11.10. 2011
--------------------------------	--

Třídy zahrnuté do přehledu:

3.AG

Předmět		Počty známek					Počet klasif. žáků	Průměr
		1	2	3	4	5		
Anglický jazyk	povinná	4	3	2	-	-	9	1.778
	ústní zkouška	3	4	2	-	-	9	1.889
Německý jazyk	povinná	2	2	4	-	-	8	2.250
	ústní zkouška	2	2	4	-	-	8	2.250
Obhajoba absolventské práce	povinná	10	5	2	-	-	17	1.529
	obhajoba práce	10	5	2	-	-	17	1.529
Teoretická zkouška z odborných	povinná	3	7	7	-	-	17	2.235
	ústní zkouška	4	6	7	-	-	17	2.176

Celkový průměrný prospěch		1.922
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	7
	prospěl	10
	neprospěl	0
	nehodnocen	0

Výsledky maturitních zkoušek SOŠ – obory „M“

Přehled prospěchu školy

maturitní zkouška 2010/11

zpracováno dne: 11.10. 2011

Třídy zahrnuté do přehledu:

4.A 4.B

Předmět		Počty známek					Počet klasif. žáků	Průměr				
		1	2	3	4	5						
společná část - státní maturita												
Český jazyk a literatura	povinná-základní úroveň	4	11	13	6	1	35	2.686				
Anglický jazyk	povinná-základní úroveň	1	3	10	1	1	17	3.000				
Německý jazyk	povinná-základní úroveň	-	-	3	3	1	8	3.875				
Matematika	povinná-základní úroveň	-	-	1	9	-	10	3.900				
Občanský a společenskovední základ	nepovinná-základní úroveň	-	-	3	-	-	3	3.000				
Matematika	nepovinná-základní úroveň	-	-	-	2	-	2	4.000				
profilová část												
		Český jazyk a literatura					1	2	7	4	1	15
		3.133										
Obhajoba maturitní práce	povinná	8	6	2	4	-	20	2.100				
obhajoba práce		8	6	2	4	-	20	2.100				
Praktická zkouška z odborných	povinná	4	6	3	2	-	15	2.200				
ústní zkouška		4	6	3	2	-	15	2.200				
Teoretická zkouška z odborných	povinná	9	8	12	6	-	35	2.429				
ústní zkouška		9	8	12	6	-	35	2.429				
Myslivost a péče o zvěř	nepovinná	-	7	4	3	-	14	2.714				
ústní zkouška		-	7	4	3	-	14	2.714				
Výpočetní technika	nepovinná	-	1	-	-	-	1	2.000				
ústní zkouška		-	1	-	-	-	1	2.000				

Celkový průměrný prospěch		2.723	S 3.071 P 2.435
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	3	
	prospěl	29	
	neprospěl	3	
	nehodnocen	0	

Výsledky maturitních zkoušek SOŠ – obory „L“

Přehled prospěchu školy

maturitní zkouška 2010/11
zpracováno dne: 14.10. 2011

Třídy zahrnuté do přehledu:

2.L 3.LD

Předmět		Počty známek						Počet klasif. žáků	Průměr
		1	2	3	4	5	-		
společná část - státní maturita									
Český jazyk a literatura	povinná-základní úroveň	-	2	13	5	1	1	21	3.238
Anglický jazyk	povinná-základní úroveň	-	-	1	-	-	-	1	3.000
Německý jazyk	povinná-základní úroveň	-	-	-	3	1	-	4	4.250
Ruský jazyk	povinná-základní úroveň	-	3	2	-	-	1	5	2.400
Matematika	povinná-základní úroveň	-	1	1	6	3	1	11	4.000
profilová část									
Český jazyk a literatura	povinná	-	-	11	3	1	-	15	3.333
	ústní zkouška	-	1	-	-	-	-	1	2.000
Anglický jazyk	povinná	-	-	1	-	-	-	1	3.000
Německý jazyk	povinná	-	-	-	3	-	-	3	4.000
Obhajoba maturitní práce	povinná	6	10	4	1	-	1	21	2.000
	obhajoba práce	6	10	4	1	-	-	21	2.000
Teoretická zkouška z odborných	povinná	3	8	9	1	-	1	21	2.381
	ústní zkouška	3	8	9	1	-	-	21	2.381
Ekonomika	nepovinná	-	1	-	-	-	-	1	2.000
	ústní zkouška	-	1	-	-	-	-	1	2.000

Celkový průměrný prospěch		2.922	$\frac{3429}{2374}$
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	1	
	prospěl	15	
	neprospěl	5	
	nehodnocen	0	

Výsledky závěrečných zkoušek SOŠ – obory H

Přehled prospěchu školy

závěrečná zkouška 2010/11
zpracováno dne: 11.10. 2011

Třídy zahrnuté do přehledu:

3.H

Předmět	Počty známek						Počet klasif. žáků	Průměr
	1	2	3	4	5	-		
Písemná zkouška	5	4	15	3	-	-	27	2.593
Praktická zkouška	13	9	4	1	-	-	27	1.741
Ústní zkouška	10	6	6	5	-	-	27	2.222

Celkový průměrný prospěch		2.185
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	8
	prospěl	19
	neprospěl	0
	nehodnocen	0

Výsledky závěrečných zkoušek SOŠ – obory E

Přehled prospěchu školy

závěrečná zkouška 2010/11
zpracováno dne: 11.10. 2011

Třídy zahrnuté do přehledu:

3.KP 3.ZS

Předmět	Počty známek					Počet klasif. žáků	Průměr
	1	2	3	4	5		
Písemná zkouška	5	5	6	1	-	17	2.176
Praktická zkouška z odborného výcviku	8	4	2	3	-	17	2.000
Ústní zkouška	5	6	6	-	-	17	2.059

Celkový průměrný prospěch		2.078
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	3
	prospěl	14
	neprospěl	0
	nehodnocen	0

Přehledy prospěchu 2010/11

Přehled prospěchu školy

1. pololetí školního roku 2010/11

zpracováno dne: 11.10. 2011

Třídy zahrnuté do přehledu:

1.AG 1.AI 1.AM 1.AP 1.CR 1.KP 1.L 1.OS 1.ZA 1.ZS 2.A 2.AG 2.AM 2.B 2.H 2.KP 2.L 2.ZS 3.A 3.AG 3.B 3.H 3.KP 3.LD

Předmět	Počty známek							Počet klasif. žáků	Průměr
	1	2	3	4	5	+	N		
AND Anglický jazyk	-	-	-	1	-	-	-	1	4.000
NJD Německý jazyk	-	2	6	-	-	-	-	8	2.750
Chv Chování	328	13	4	-	-	-	-	345	1.061
CJL Český jazyk a literatura	18	76	148	79	28	-	2	349	3.066
ANJ Anglický jazyk	10	28	56	26	10	-	-	130	2.985
ANJ1 Anglický jazyk	4	20	29	8	3	28	-	64	2.781
ANJ2 Anglický jazyk	5	10	9	1	1	15	1	26	2.346
ANJK Konverzace z anglického jazyka	11	38	45	17	4	29	6	115	2.696
NEJK Konverzace z německého jazyka	6	20	19	8	1	26	4	54	2.593
NEJ Německý jazyk	2	14	21	20	1	-	2	58	3.069
NEJ1 Německý jazyk	-	8	12	5	1	23	2	26	2.962
NEJ2 Německý jazyk	6	21	19	18	-	-	-	64	2.766
RUJ Ruský jazyk	3	3	-	1	-	38	1	7	1.857
ABS Absolventský seminář	-	-	-	-	-	18	-	0	0.000
AEK Aplikovaná ekonomika	4	6	3	-	-	26	1	13	1.923
APS Aplikovaná psychologie	2	13	7	3	-	-	-	25	2.440
AUT Automobily	2	5	23	20	6	-	3	56	3.411
BIO Biologie	4	11	12	13	1	-	-	41	2.902
BIE Biologie a ekologie	-	1	8	18	7	-	1	34	3.912
ČJ Český jazyk	4	6	2	1	-	-	-	13	2.000
DEJ Dějepis	7	30	19	14	8	-	-	78	2.821
DEK Dějiny kultury	7	14	13	10	1	-	-	45	2.644
DAP Doprava a přeprava	-	4	10	5	1	-	-	20	3.150
DOV Dopravní výchova	1	1	-	-	-	-	-	2	1.500
ELK E-komunikace	1	7	2	1	-	-	-	11	2.273
EKK Ekologie a krajina	-	-	-	-	-	27	-	0	0.000
EZP Ekologie a životní prostředí	5	10	14	6	-	-	-	35	2.600
EKN Ekonomika	9	18	31	14	-	-	1	72	2.694
EOR Ekonomika a organizace	-	4	4	3	-	-	-	11	2.909
EKP Ekonomika a podnikání	-	6	9	11	-	-	2	26	3.192
EPO Ekonomika podniku	2	15	7	4	-	-	-	28	2.464
ELT Elektrotechnika	2	7	8	14	1	-	1	32	3.156
ETP Etika podnikání	-	-	-	-	-	18	-	0	0.000
FIF Fiktivní firma	7	10	5	1	-	-	-	23	2.000
OBN Občanská nauka	17	71	104	63	10	-	3	265	2.917
OBV Občanská výchova	45	21	-	-	-	-	1	66	1.318
OBK Obchodní korespondence	6	20	10	5	-	-	-	41	2.341
OCK Ocelové konstrukce	6	11	4	-	-	-	-	21	1.905
ODK Odborné kreslení	4	9	8	9	3	-	1	33	2.939
ODV Odborný výcvik	29	42	14	9	-	-	1	94	2.032
OCR Ochrana rostlin	2	4	8	1	-	-	-	15	2.533
OPD Opravárenství a diagnostika	1	10	25	21	1	-	1	58	3.190
PRO Pěstování rostlin	4	8	21	21	3	37	4	57	3.193
PIC Pícninářství	1	5	14	5	1	-	2	26	3.000
PEK Podniková ekonomika	1	8	5	10	1	-	-	25	3.080
POV Potravinářství a výživa	4	14	11	4	-	-	-	33	2.455
PSP Práce s počítačem	6	43	40	5	2	-	1	96	2.521
PNP Právní nauka a podnikání	1	3	14	-	-	-	-	18	2.722
PRA Právo	4	25	45	11	3	-	-	88	2.818
PRX Praxe	105	92	24	6	2	-	2	229	1.725
POD Provoz, opravárenství a diagnostika	1	4	2	-	-	-	-	7	2.143
PSY Psychologie	13	15	14	-	-	-	-	42	2.024
PPR Psychologie prodeje	16	4	-	-	-	-	-	20	1.200

PSD	Psychologie v dopravě	4	5	4	-	-	-	-	13	2.000
RMV	Řízení motorových vozidel	6	6	2	-	-	-	1	14	1.714
SCR	Služby cestovního ruchu	15	7	8	4	-	-	-	34	2.029
STT	Stavební tvorba	2	7	4	-	-	-	1	13	2.154
STJ	Strojnictví	2	2	11	17	9	-	1	41	3.707
STO	Stolničení	3	3	5	3	3	-	-	17	3.000
STR	Stravování	-	-	-	-	-	14	-	0	0.000
STZ	Stroje a zařízení	6	9	7	2	-	-	-	24	2.208
STE	Strojírenská technologie	10	13	19	25	8	-	1	75	3.107
SOB	Strojní obrábění	-	1	3	3	-	-	-	7	3.286
TEK	Technické kreslení	1	7	7	13	7	-	-	35	3.514
TKD	Technické kreslení a dokumentace	4	10	2	-	-	-	-	16	1.875
TEA	Technika administrativy	2	4	7	-	-	26	1	13	2.385
TES	Technika služeb	6	17	13	8	1	-	-	45	2.578
TSC	Technika služeb cestovního ruchu	-	12	11	2	-	-	-	25	2.600
TEC	Technologie	12	19	18	13	5	-	-	67	2.701
TEO	Technologie oprav	1	3	9	8	3	-	-	24	3.375
TSP	Tělesná a sportovní činnost	-	-	-	-	-	30	2	0	0.000
ZEM	Zeměpis	12	11	3	-	-	-	-	26	1.654
ZOP	Zoohygiena a prevence	1	8	4	2	-	-	-	15	2.467
ZPR	Zpracování zemědělských výrobků	2	6	17	3	-	23	1	28	2.750
MYP	Myslivost a péče o zvěř	2	7	13	4	1	-	2	27	2.815
PRS	Průvodcovské služby	3	22	7	1	-	-	1	33	2.182
RTS	Regionální turistické služby	7	4	7	2	-	-	-	20	2.200
IKT	Informační a kom. technologie	13	11	4	-	1	-	-	29	1.793
MAN	Management	11	27	7	-	-	-	-	45	1.911
MAR	Marketing	1	13	5	1	-	-	-	20	2.300
MAT	Matematika	40	68	69	145	39	-	3	361	3.208
MTR	Materiály	-	4	3	1	-	-	1	8	2.625
MOV	Motorová vozidla	7	12	5	3	-	-	3	27	2.148
MYO	Myslivost a ochrana zvěře	-	-	-	-	-	27	5	0	0.000
FYZ	Fyzika	-	12	35	60	25	-	-	132	3.742
HOV	Hospodářské výpočty	7	5	4	1	-	-	-	17	1.941
CHE	Chemie	1	3	31	35	5	-	1	75	3.533
CHP	Chod podniku	2	10	14	1	-	-	-	27	2.519
CHO	Chov zvířat	1	9	25	20	4	41	5	59	3.288
MAF	Marketing a finanční řízení podniku	-	-	-	-	-	18	-	0	0.000
MAM	Marketing a management	3	35	34	10	-	-	2	82	2.622
TV	Tělesná výchova	150	138	21	4	1	-	14	314	1.624
TLK	Tradiční lidová kultura	1	8	9	-	-	-	-	18	2.444
TUR	Turistický ruch	13	8	4	-	-	-	-	25	1.640
UCT	Účetnictví	22	48	26	9	-	31	3	105	2.210
VYT	Výpočetní technika	18	48	31	25	8	39	2	130	2.669
ZME	Základy mechanizace	1	2	9	8	4	-	1	24	3.500
ZAP	Základy práva	-	1	4	5	3	-	-	13	3.769
ZZV	Základy zemědělské výroby	4	13	8	2	-	-	-	27	2.296
ZAZ	Zařízení závodů	2	6	9	7	1	-	-	25	2.960
ZSZ	Zemědělské stroje a zařízení	-	3	6	7	1	-	-	17	3.353

Celkový průměrný prospěch		2.659
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	28
	prospěl	292
	neprospěl	96
	nehodnocen	12

Zameškané hodiny	Celkem	Na žáka
teorie celkem	20314	47.463
z toho neomluvených	619	1.446
odborné celkem	7742	18.089
z toho neomluvených	690	1.612
celkem	28056	65.551
z toho neomluvených	1309	3.058

Přehled prospěchu školy

2. pololetí školního roku 2010/11

zpracováno dne: 11.10. 2011

Třídy zahrnuté do přehledu:

1.AG 1.AI 1.AM 1.AP 1.CR 1.KP 1.L 1.OS 1.ZA 1.ZS 2.A 2.AG 2.AM 2.B 2.H 2.KP 2.L 2.ZS 3.A 3.AG 3.B 3.H 3.KP 3.LD

Předmět	Počty známek							Počet klasif. žáků	Průměr
	1	2	3	4	5	+	=		
AND Anglický jazyk	-	-	-	1	-	-	-	1	4.000
NJD Německý jazyk	-	2	5	1	-	-	-	8	2.875
Chv Chování	314	12	10	-	-	-	-	336	1.095
CJL Český jazyk a literatura	22	73	136	79	26	-	-	336	3.042
ANJ Anglický jazyk	8	36	51	28	4	-	-	127	2.874
ANJ1 Anglický jazyk	8	32	41	10	1	-	-	92	2.609
ANJ2 Anglický jazyk	6	17	11	2	-	-	-	36	2.250
ANJK Konverzace z anglického jazyka	30	39	43	20	9	-	-	141	2.567
NEJK Konverzace z německého jazyka	7	28	31	10	2	-	-	78	2.641
NEJ Německý jazyk	-	11	21	20	1	-	-	53	3.208
NEJ1 Německý jazyk	1	17	19	7	-	-	-	44	2.727
NEJ2 Německý jazyk	6	22	23	14	1	-	-	66	2.727
RUJ Ruský jazyk	13	11	17	1	-	-	-	42	2.143
ABS Absolventský seminář	-	-	-	-	-	17	-	0	0.000
AEK Aplikovaná ekonomika	10	8	3	-	-	17	1	21	1.667
APS Aplikovaná psychologie	3	10	10	1	-	-	-	24	2.375
AUT Automobily	1	14	15	23	2	-	-	55	3.200
BIO Biologie	5	11	11	11	2	-	-	40	2.850
BIE Biologie a ekologie	-	2	16	14	-	-	-	32	3.375
ČJ Český jazyk	3	6	1	2	-	-	-	12	2.167
DEJ Dějepis	15	22	10	15	12	-	-	74	2.824
DEK Dějiny kultury	10	8	16	9	1	-	-	44	2.614
DAP Doprava a přeprava	-	3	11	4	2	-	-	20	3.250
DOV Dopravní výchova	2	-	-	-	-	-	-	2	1.000
ELK E-komunikace	-	6	3	1	1	-	-	11	2.727
EKK Ekologie a krajina	5	10	4	-	-	17	-	19	1.947
EZP Ekologie a životní prostředí	4	13	15	3	-	-	-	35	2.486
EKN Ekonomika	7	23	31	11	-	-	-	72	2.639
EOR Ekonomika a organizace	-	5	5	1	-	-	-	11	2.636
EKP Ekonomika a podnikání	1	3	8	14	-	-	-	26	3.346
EPO Ekonomika podniku	4	9	9	3	1	-	-	26	2.538
ELT Elektrotechnika	-	4	19	8	1	-	-	32	3.188
FIF Fiktivní firma	5	9	7	2	-	-	-	23	2.261
OBN Občanská nauka	9	66	128	50	2	-	-	255	2.882
OBV Občanská výchova	44	18	1	-	-	-	-	63	1.317
OBK Obchodní korespondence	5	17	9	6	1	-	-	38	2.500
OCK Ocelové konstrukce	5	10	6	1	-	-	-	22	2.136
ODK Odborné kreslení	7	5	15	7	-	-	-	34	2.647
ODV Odborný výcvik	31	32	20	7	-	-	-	90	2.033
OZP Ochrana a tvorba životního prostředí	4	6	7	-	-	-	-	17	2.176
OCR Ochrana rostlin	2	5	6	2	-	-	-	15	2.533
OPD Opravárenství a diagnostika	3	17	30	4	1	-	-	55	2.691
PRO Pěstování rostlin	11	25	33	13	2	17	-	84	2.643
PIC Pícninářství	1	9	12	4	-	-	-	26	2.731
PKO Písemná a elektronická komunikace	7	18	22	5	1	-	-	53	2.528
PEK Podniková ekonomika	-	8	8	9	-	-	-	25	3.040
POV Potraviny a výživa	5	12	10	3	-	-	-	30	2.367
PSP Práce s počítačem	17	26	41	7	1	-	-	92	2.446
PNP Právní nauka a podnikání	-	-	-	-	-	30	-	0	0.000
PRA Právo	5	23	43	12	3	-	-	86	2.826
PRX Praxe	102	68	29	11	-	-	-	210	1.757
POD Provoz, opravárenství a diagnostika	1	3	3	-	-	-	-	7	2.286
PSY Psychologie	13	2	5	-	2	-	-	22	1.909
PPR Psychologie prodeje	19	1	-	-	-	-	-	20	1.050

PSD	Psychologie v dopravě	4	6	2	-	-	-	-	12	1.833
RMV	Řízení motorových vozidel	2	7	5	-	-	-	-	14	2.214
SCR	Služby cestovního ruchu	2	6	14	11	-	-	-	33	3.030
STT	Stavební tvorba	1	-	-	-	-	18	-	1	1.000
STJ	Strojnictví	2	3	12	22	-	-	-	39	3.385
STO	Stolničení	4	4	3	5	-	-	-	16	2.563
STR	Stravování	9	7	1	-	-	32	-	17	1.529
STZ	Stroje a zařízení	7	8	5	3	-	-	-	23	2.174
STE	Strojírenská technologie	9	19	17	26	1	-	-	72	2.875
SOB	Strojní obrábění	-	1	3	2	1	-	-	7	3.429
TEK	Technické kreslení	2	7	7	14	2	-	-	32	3.219
TKD	Technické kreslení a dokumentace	4	10	1	-	-	-	-	15	1.800
TEA	Technika administrativy	-	-	-	-	-	21	-	0	0.000
TES	Technika služeb	8	13	14	8	1	-	-	44	2.568
TSC	Technika služeb cestovního ruchu	1	18	5	-	-	-	-	24	2.167
TEC	Technologie	13	14	22	14	1	-	-	64	2.625
TEO	Technologie oprav	2	4	10	7	-	-	-	23	2.957
TSP	Tělesná a sportovní činnost	-	-	-	-	-	12	-	0	0.000
ZOP	Zoohygiena a prevence	-	2	9	4	-	-	-	15	3.133
ZPR	Zpracování zemědělských výrobků	10	11	11	3	-	17	-	35	2.200
MYP	Myslivost a péče o zvěř	2	5	10	9	1	-	-	27	3.074
PRS	Průvodcovské služby	2	12	6	-	-	-	-	20	2.200
RTS	Regionální turistické služby	5	7	4	4	-	-	-	20	2.350
TVK	Tělovýchovný kurz	-	-	-	-	-	13	-	0	0.000
IKT	Informační a kom. technologie	16	7	2	-	-	-	-	25	1.440
MAN	Management	10	27	7	-	-	-	-	44	1.932
MAR	Marketing	9	10	1	-	-	-	-	20	1.600
MAT	Matematika	31	51	80	160	25	-	-	347	3.280
MTR	Materiály	-	2	5	1	-	-	-	8	2.875
MOV	Motorová vozidla	5	14	6	2	-	-	-	27	2.185
MYO	Myslivost a ochrana zvěře	5	10	3	-	-	-	-	18	1.889
FYZ	Fyzika	-	5	48	60	12	-	-	125	3.632
HOV	Hospodářské výpočty	7	4	4	1	-	-	-	16	1.938
CHE	Chemie	-	5	20	37	9	-	-	71	3.704
CHP	Chod podniku	6	8	8	4	-	-	-	26	2.385
CHO	Chov zvířat	12	19	34	13	1	17	1	79	2.646
MAF	Marketing a finanční řízení podniku	7	8	2	-	-	12	-	17	1.706
MAM	Marketing a management	4	38	28	7	3	-	-	80	2.588
TV	Tělesná výchova	142	129	20	2	-	-	-	293	1.597
TUR	Turistický ruch	-	-	-	-	-	17	-	0	0.000
UBY	Ubytování	1	2	9	-	-	18	-	12	2.667
UCT	Účetnictví	42	58	19	9	3	-	-	131	2.031
VYT	Výpočetní technika	39	44	31	17	7	23	3	138	2.341
ZME	Základy mechanizace	2	3	11	7	-	-	-	23	3.000
ZAP	Základy práva	-	-	9	3	1	-	-	13	3.385
ZZV	Základy zemědělské výroby	2	1	2	1	-	-	-	6	2.333
ZAZ	Zařízení závodů	5	6	7	5	-	-	-	23	2.522
ZSZ	Zemědělské stroje a zařízení	-	4	6	7	-	-	-	17	3.176

Celkový průměrný prospěch		2.590
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	24
	prospěl	333
	neprospěl	56
	nehodnocen	0

Zameškané hodiny	Celkem	Na žáka
teorie celkem	22966	55.608
z toho neomluvených	2237	5.416
odborně celkem	9623	23.300
z toho neomluvených	1307	3.165
celkem	32589	78.908
z toho neomluvených	3544	8.581

Přehled výchovných opatření ve školním roce 2010/2011

Vyloučení ze studia	3	Důtka ŘŠ	50
1.AM	3	1.AM	2
Pochvala ŘŠ	4	1.KP	7
3.H	4	1.L	6
2 z chování	9	1.OS	6
1.KP	5	1.ZA	1
2.AM	2	1.ZS	1
2.H	2	2.AM	9
3 z chování	11	2.H	2
1.AM	3	2.KP	1
1.KP	2	2.ZS	3
1.L	1	3.B	1
2.H	2	3.H	10
2.KP	3	3.ZS	1
Pochvala TU	37	Důtka TU	70
1.AM	5	1.AI	4
1.L	11	1.AM	5
1.OS	3	1.KP	2
1.ZS	3	1.L	11
1.ZA	2	1.OS	8
2.KP	1	1.ZA	4
2.AM	1	1.ZS	2
2.H	1	2.AM	6
2.KP	1	2.B	2
2.L	2	2.H	5
3.H	7	2.L	5
Napomenutí TU	36	2.ZS	8
1.AM	3	3.A	2
1.KP	4	3.B	3
1.L	9	3.H	1
1.OS	2	3.ZS	2
1.ZA	2	Podm. vyloučení	10
2.AM	4	1.AM	5
2.ZS	4	1.KP	2
3.A	4	1.ZS	1
3.B	1	2.AM	1
3.H	3	2.H	1

Údaje o třídách a počtech žáků ve školním roce 2010/2011

C E L K E M VOŠ, SZeŠ, SOUO a OU k 30.9.2010			
Tříd	Žáků celkem	Dívek	Chlapců
25	445	167	278
Průměrná naplněnost 17,80			

C E L K E M VOŠ, SZeŠ, SOUO a OU k 30.5.2011			
Tříd	Žáků celkem	Dívek	Chlapců
25	412	163	249
Průměrná naplněnost 16,48			

C E L K E M S T U D E N T Ů A U Č Ň Ů			
<i>Vyšší odborná škola</i>			
Tříd	Žáků celkem	Dívek	Chlapců
3	63	39	24
<i>Střední odborná škola – obory M</i>			
Tříd	Žáků celkem	Dívek	Chlapců
8	150	93	57
<i>Střední odborná škola – obory H</i>			
Tříd	Žáků celkem	Dívek	Chlapců
5	103	1	102
<i>Střední odborná škola – obory H</i>			
Nástavba/denní	50	9	41
Nástavba/dálková	8	5	3
<i>Střední odborná škola – obory E</i>			
Tříd	Žáků celkem	Dívek	Chlapců
6	68	20	48

f) údaje o prevenci sociálně patologických jevů

Přednášky a besedy primární prevence uskutečněné ve školním roce 2010/2011

21.9.2010	Dovolte mi, abych se představil Tematický interaktivní program zaměřený na prevenci	lektoři centra Nadosah Bystřice I.AB
22.9.2010	Dovolte mi, abych se představil Tematický interaktivní program zaměřený na prevenci	lektoři centra Nadosah Bystřice I.AM
23.9.2010	Dovolte mi, abych se představil Tematický interaktivní program zaměřený na prevenci	lektoři centra Nadosah Bystřice I.H
19.10.2010	Sex, vztahy a prevence proti AIDS Přednáška s besedou	lektor: p. Pospíšil společnost ACET KU 1, KU 2, ZA 1
19.11.2010	Vstup pracovníků nízkoprahového zařízení NADOSAH na třídní schůzky rodičů. Informace o činnosti centra, možnosti volnočasových aktivit pro žáky, konzultační a poradenské činnosti centra, předání informačních materiálů.	lektoři centra Nadosah Bystřice (Mgr. Justová, Mgr. Homolka) I.AI, I. CR, I. AP, I. AM, I. H
10.12.2010	Proškolení pedagogického sboru na téma šikana a kyberšikana. Jak rozpoznat šikanu, legislativní východiska, postupy při zjištění šikany v třídním kolektivu, přímé a nepřímé znaky šikany	Mgr. Knebl nízkoprahové centrum NADOSAH
8.2.2011	Hrou proti AIDS Preventivní interaktivní program	Státní zdravotní ústav Jihlava Mgr. Vrzalová 1. AP/CR/AI, 2.AB
11.4.2011 18.4.2011	Já vs. droga Tematický interaktivní program zaměřený na prevenci	lektoři centra Nadosah Bystřice (Mgr. Justová, Mgr. Homolka) 1. AM, 1. H, 1.AP/CR/AI

g) údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků

PŘÍJMENÍ A JMÉNO	Vzdělávání školní rok 2010/11	Osvědčení
Bačovská Eva	školení - Problematika produktové nabídky kraje Vysočina v oblasti CR	3.5.2011
Cacek František	Zadavatel pro žáky s PUP MZ	DZ002055
Dufek Jiří	Výuka ve fiktivní firmě	15.12.2010
Jeřábek Tomáš	Zadavatel pro žáky s PUP MZ	DZ001912
Jurnečka Josef	Zadavatel pro žáky s PUP MZ	DZ003989
Kočíková Marta	Hodnotitel UZ AJ PUP	DH002676
	Hodnotitel PP AJ PUP	DH003893
Krejčí Tomáš	Specializační studium k výkonu specializovaných činností v oblasti environmentální výchovy	K-01/2011-17
Linhartová Milena	Hodnotitel UZ AJ PUP	DH002464
	Hodnotitel PP AJ PUP	DH004287
	Studium prevence soc. patologických jevů MU 2. a 3. semestr	
Michálková Jarmila	Hodnotitel PP CJL pro PUP	DH003448
	Hodnotitel UZ CJL pro PUP	DH004827
Novák Miroslav	FKSP a sociální fondy v roce 2011	9.11.2011
	Studium pro ředitele škol a školských zařízení	JI - 75/2011
	Aktuální stav školské legislativy	2275/2010
	Environmentální osvěta ve veřejné správě	26/2011/PO
Solař Ivo	školení vedoucích zaměstnanců z oboru BOZP	2634/2010
	Setkání koordinátorů ICT - Využití moderních metodických nástrojů	21876
	Funkční studium řídicích pracovníků škol a školských zařízení - FS I	542/2011
	Archivní a spisová služba	29.4.2011
Šiborová Miroslava	Výuka ve fiktivní firmě	15.12.2010
Zítková Ludmila	Hodnotitel ústní zkoušky PUP ČJL	HD002352
	Hodnotitel písemné práce pro žáky s PUP MZ	DH001928
	Školní maturitní komisař	ZK002352
Zeman Radim	Setkání koordinátorů ICT - Využití moderních metodických nástrojů	21894
	E-Crime, bezpečný internet	20.10.2010
	Cisco UNIVERS	

Pravidelné školení v rámci Zdokonalování odborné způsobilosti řidičů dle Vyhlášky č. 156/2008 Sb. konané dne 23. 2. 2011

- Mgr. Jiří Dufek – D,E - 30.3.2011
- Pavel Dvořák – D,E
- Karel Chalupník – D,E
- Ing. Dalibor Janoušek – D,E - 2.3.2011
- Ing. Jaroslav Mošner – C,E - 2.2.2011
- Luboš Němec – D,E
- Mgr. Miroslav Novák – D,E
- Pavel Slezák – D,E
- Pavel Šandera – D,E
- Zdeněk Štěpánek – C,E
- Miloslav Vostrejž – D,E
- Ing. Miroslav Visingr – D,E

Doplňkový kurz pro Instruktory svařování - Pavel Klusák - 5.-8.4.2011 TESIYO Brno

Doškolovací kurz Diagnostika a opravy emisních systémů motorových vozidel - VZNĚTOVÉ-
10.6.2011 SOŠ a SOU Boskovice Zdeněk Štěpánek

Základní kurz mechanika měření emisí pro vznětové motory - 30.9.2010 CSPSD Praha

Ostatní vzdělávání:

- Školení 1. Pomoci – zdravotník školy – seznam zaměstnanců v kanceláři školy – celkem 54
- Školení zaměstnanců v rámci PO a BOZP
- Školení řidičů pro referentská vozidla
- Účast pedagogických pracovníků (učitelů, mistrů a vychovatelů) na krátkodobých přednáškách a seminářích s pedagogicko – výchovnou a odbornou tematikou
- Účast nepedagogických pracovníků (zejména ekonomických) na krátkodobých poradách a školeních ekonomického charakteru

h) údaje o aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti

h1) sportovní aktivity a soutěže

termín	akce	výsledek
23.9..2010	CORNY – středoškolský pohár	7. místo hoši 7. místo dívky
30.9. 2010	Mezinárodní soutěž o pohár starosty města	2.místo -120 účastníků
1.10. 2010	Branný závod	120 účastníků
15.12.2010	Středoškolský pohár – futsal	2. místo hoši – východočeská divize 4. místo dívky – jihomoravská divize
Listopad – prosinec 2010	Vánoční turnaj basketbal	30 účastníků dívky 55 účastníků hoši
Prosinec 2010 – leden 2011	Turnaj ve stolním tenisu na DM	12 účastníků hoši
Únor 2011	Lyžařský kurz 1. ročníky SOŠ a VOŠ	70 účastníků
8.3.2011	Okresní přebor odbíjená dívky	9. místo
3.5.2011	Okresní přebor nohejbal hoši	1. místo – trojice 2. místo – dvojice

Další zájmové útvary:

Basketbal – hoši a dívky – 2 x týdně 12 žáků

Plavání – příležitostně - 15 žáků

h2) ostatní soutěže

15. ročník mezinárodní soutěže žáků středních škol ve svařování Zlatý pohár Linde Frýdek Místek	19.4.-20.4.2011	Pečinka Emil	Praktická část ZK 135	28.. místo
		Ondra Radek	Praktická část ZK 111	16.
		Ondra Radek	Teoretická část ZK 111	12.
		Pečinka Emil	Teoretická část ZK 135	8.
Jízda zručnosti traktor s přívěsem Světlá nad Sázavou - oblastní kolo	4.5.2011	Ondra Radek		34. místo
		Jaroš Jan		24. místo
		Skula Emil		1. místo

h3) Přehled volnočasových a ostatních aktivit Domova mládeže

Září:

- 21.9. táborák v areálu školy
- 22.9. odpolední výlet pro zájemce na hrad Pernštejn
- 30.9.-1.10. sportovní dny s družebními školami

Říjen:

- návštěva „Lanového centra“ v Bystřici n.P.
- zahájení činnosti keramického kroužku
- 3.10. exkurze na Technické služby města Bystřice n.P.

Listopad:

- 5.11. Prodloužená tanečních hodin
- 13.11. 1.studentský ples – zajištění ubytování
malování na sklo

Prosinec:

- práce s keramikou
- adventní zdobení věnců,svícňů
- pečení a zdobení vánočních perníků, vánočního cukroví
- 7.12. zájezd Brno – kino Špalíček, Moravské muzeum, procházka
- 16.12. Vánoční večírek

Leden:

- práce s keramikou
- 26.1. vystoupení kouzelníka

Únor:

- malování na sklo
- 7.2. beseda na téma USA,Mexiko
- 14.2. Valentýnská diskotéka – sál DM
- využití šicí dílny- drobné opravy prádla, šití oděvů

Březen:

zahájení turnaje ve stolním tenise

Duben:

- 11.4. akce „Čistá Vysočina“- jarní úklid podél komunikací II. a III.třídy
úklid prostranství v okolí koupaliště

Květen:

- 6.5. Majáles-zajišťování ubytování
- 9.5. rozlučkový táborák-opékání párků,soutěže,aj.
- 18.5. jednodenní výlet do ZOO a AQUAPARKU JIHLAVA

Červen:

odpolední výlet k Domanínskému rybníku - koupání
promítání DVD na sále DM
sportovní aktivity v areálu DM
ukončení školního roku

Celoroční aktivity:

- Možnosti individuálního využívání posilovny
- Možnost návštěvy učebny PC,práce s internetem
- Sportovní aktivity- odbíjená,nohejbal,basketbal
- Návštěva plaveckého bazénu 1-2x týdně
- Práce a péče o koně na školním statku

- 1-2x do měsíce promítání DVD na sále DM
- 1x týdně břišní tance
- Možnost využití šicí dílny- šití oděvů,drobné opravy,aj.

Ostatní aktivity Domova mládeže:

- Zajištění ubytování pro zahraniční družební školy z Maďarska, Slovenska ,Holandska
- Účast na přípravě programu pro družební školy
- Příprava velkého sálu pro slavnostní vyřazení absolventů,besedy,přednášky,školení
- Zajištění průběhu praxí u studentů Vyšší odborné školy pedagogické v Litomyšli
- Zajištění průběhu ubytovací praxe u studentů školy
- Zajištění ubytování absolventů a stávajících studentů školy při uskutečnění tradičního zemědělského plesu, studentského bálu,taneční,aj.
- Ostatní ubytovací služby

H4) Ostatní aktivity a prezentace školy na veřejnosti

- Charitativní akce – Bílá hůl, Bílá pastelka a Svátek s Emilem
- Prezentace školy na výstavách a veletrzích : Gaudeamus, Didacta, Festival vzdělávání ve Žďáře n.S. , veletrh GO a Region tour Brno
- Aktivity tanečního kroužku v rámci školy – 57. zemědělský ples , mezinárodní víceutkání, družební účast v Maďarsku a na Slovensku, Vánoční trhy a Pernštejnské slavnosti
- Pořádání 57. zemědělského plesu
- Výstavy : Výstava drobného zvířectva, výstavy obrazů a fotografií, výstava ovoce a zeleniny a výstava vánočních motivů studentů
- Den otevřených dveří a schůzky s rodiči – 2x ročně
- Spolupráce se zahraničními školami z Rakouska, Norska, Maďarska, Slovenska a Holandska
- Organizace Kursu pro výkon obecných zemědělských činností
- Besedy o zahraničních praxích – studenti
- Účast na chovatelských přehlídkách
- Školení první pomoci pro II. ročníky
- Besedy pro III. a IV. ročníky o možnostech financování podnikání
- Informační místa v rámci projektu Síť informačních center Agro – envi – info zaměřených na agroenvironmentální programy v Jihomoravském kraji a v Kraji Vysočina
- Odborné exkurze (včetně zahraničních)
- Tématická návštěva družební školy z Holandska
- Seminář – Český strakatý skot – DM
- Přehlídka Českého strakatého skotu v Radešínské Svatce
- Majáles Zubří země
- Návštěvy divadel
- Návštěvy výstav

h5) Studentský klub ve školním roce 2010/2011

Činnost SK VOŠ a SOŠ Bystřice n.P. ve školním roce 2010/2011 byla zaměřena především na realizaci různých kulturních a sportovních akcí a na splnění podmínek získaných grantů. Dále se aktivně zapojuje do dění ve škole, při různých akcích pořádaných přímo školou.

V říjnu se uskutečnil 11. ročník sportovního utkání O pohár starosty města Bystřice nad Pernštejnem, při kterém je SK VOŠ a SOŠ Bystřice n.P. tradičním partnerem při jeho organizaci.

V listopadu 2010 byl uskutečněn 1. Studentský bál, který je určen k slavnostnímu dekorování studentů závěrečných ročníků školy.

V měsíci lednu 2011 SK uskutečnilo již 3. ročník lyžařských závodů družstev na sjezdovce v Karasíně, v únoru byl účastníkem podpory studentů prvních ročníků při lyžařském kurzu.

Z dalších kulturních akcí lze zmínit Maškarní bál a největší dosavadní akci Majáles Zubří země 2011 – jedná se o obnovení majáles v městě Bystřici po 43 letech.

SK VOŠ a SOŠ Bystřice n.P. bylo v minulém školním roce pověřeno organizátorem celostátní soutěže v Agropodnikání – soutěže se zúčastnilo téměř 30 škol z celé České republiky, ve kterých se vyučuje obor Agropodnikání.

V celém školním roce řešil SK VOŠ a SOŠ Bystřice n.P. vysílání studentů školy na zahraniční stáže v grantovém projektu Leonardo da Vinci - jedná se o pracovní stáže v partnerských zemích – Rakousku a Holandsku. Dosud vycestovalo 10 studentů, další odcestují v následujícím školním roce.

h6) Přehled projektů uskutečněných na základě získaných grantů ve školním roce 2010/2011

Název grantu/projektu	Vyhlašovatel grantu/projektu	Datum podání	Čerpání grantu	Celkový rozpočet projektu	Celková částka podpory grantu	Výše spolufinancování z jiných zdrojů
Mezinárodní sportovní utkání Soutěž o Pohár starosty města Bystřice n. P. 2010	ASK ČR	15. 10. 2009	Říjen 2010	168 500,-	16 000,-	
Aktivity zaměřené na mládež 2010	Město Bystřice. P.	30. 1. 2010	31. 12. 2010	70 500,-	41 000,-	
Rozvoj sportovního života ve městě 2010	Město Bystřice. P.	30. 1. 2010	31. 12. 2010	22 600,-	9 500,-	
Aktivity zaměřené na mládež (SK VOŠ a SOŠ)	Město Bystřice n. P.	30. 1. 2010	31. 12. 2010	37 000,-	26 000,-	
Sportovní aktivity (SK VOŠ a SOŠ)	Město Bystřice n. P.	30. 1. 2010	31. 12. 2010	29 500,-	20 000,-	
Mezinárodní sportovní utkání Slovensko, Maďarsko	ASK ČR	20. 10. 2010	Květen 2011	45 000,-	15 000,-	
Mezinárodní sportovní utkání Soutěž o Pohár starosty města Bystřice n. P. 2011	ASK ČR	20.10.2010	Říjen 2011	165000,-	10 000,-	
Soutěž Agropodnikání 2011	Město Bystřice n. P.	10.2.2011	15.4.2011	150 000,-	40 000,-	
Majáles Zubří země	Město Bystřice n. P.	20.1.2011	6.5.2011	140 000,-	40 000,-	
Zahraníční praxe na agrofarmách (SK VOŠ a SOŠ)	Naep (Leonardo da Vinci)	2.2. 2010	30. 11. 2011	504 000,-	504 000,-	
Aktivity zaměřené na mládež (SK VOŠ a SOŠ)	Město Bystřice n. P.	15.1.2011	31.12.2011	97 000,-	40 000,-	
Sportovní aktivity (SK VOŠ a SOŠ)	Město Bystřice n. P.	15.1.2011	31.12.2011	108 000,-	28 000,-	
Sportoviště 2011	Kraj Vysočina	1.3.2011	31.12.2011	150 000,-	45 000,-	
Celkem				1 687 100,-	834 500,-	

i) údaje o výsledcích inspekční činnosti provedené ČŠI

Ve školním roce 2010/2011 proběhla 21. – 29. 3 2011 inspekce ČŠI. Inspekční zpráva o SOŠ a Protokol o VOŠ ze dne 18.4.2011 jsou přílohou Výroční zprávy o činnosti školy.

j) základní údaje o hospodaření školy za rok 2010

Hlavním účelem zařízení školy je zabezpečování potřeb, zejména výchovy a vzdělávání občanů. V rámci financování škola sdružuje VOŠ a SOŠ se skutečným stavem 445 žáků ve školním roce 2010/2011.

Předmětem činnosti je dále zajištění navazujícího sociálního zázemí včetně poskytování stravování s kapacitou 600 jídel denně, ubytovacích služeb na DM a Internátě s kapacitou 145 lůžek, dále pořádání vzdělávacích akcí, provozování sportovišť a sportovních zařízení, které slouží k realizaci praktické výuky a odborného výcviku.

Veškeré tyto činnosti je organizace oprávněna provádět s využitím svěřeného majetku zřizovatele.

Organizace spravuje 7 objektů:

- škola VOŠ a SOŠ, Dr. Veselého 343
- škola SOŠ, Kulturní 480
- domov mládeže
- hala pro praxi
- dílny OV Domanín
- dílny OV Nádražní
- školní statek

Škola se zabývá doplňkovou činností – ubytování, stravování, autoškola, doprava, svařování a jiné kurzy. Je realizována na základě živnostenských listů pro jednotlivé činnosti. Každá jednotlivá akce je samostatně ekonomicky zpracovaná. Zisk z doplňkové činnosti je využíván pro rozvoj činnosti příspěvkové organizace.

Hlavní činnost v roce 2010 (v Kč)

Příspěvek na provoz	10 388 000,-
Přímé náklady	27 245 000,-
Příjmy z prodeje	10 018,-
Granty- MěstÚ	50 500,-
- Leonardo da Vinci	122 316,11
Dotace UZ 33015	457 000,-
Dotace UZ 33026	8 772,-
Dotace ze SZIF	821 397,37
Finanční prostředky z vlastní činnosti	3 090 874,31
Použití zdrojů finančních fondů	39 900,00
Výnosy celkem	42 233 777,79
Náklady celkem	42 233 607,86
Hospodářský výsledek z hlavní činnosti	169,93

Doplňková činnost v roce 2010 (v Kč)

Výnosy celkem	4 533 761,93
Náklady celkem	4 499 422,39
Hospodářský výsledek z DČ	34 339,54
Hospodářský výsledek pro finanční rozdělení	34 509,47

OBSAH:

a) základní údaje o škole.....	2
b) přehled oborů vzdělání ve školním roce 2010/11	4
c) Rámcový popis personálního zabezpečení školy	5
d) údaje o přijímacím řízení pro školní rok 2011/12	6
e) údaje o výsledcích vzdělávání žáků, včetně závěrečných zkoušek, maturitních zkoušek a absolutorii	7
f) údaje o prevenci sociálně patologických jevů	17
g) údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků	18
h) údaje o aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti.....	20
h1) sportovní aktivity a soutěže	20
h2) ostatní soutěže	20
h3) Přehled volnočasových a ostatních aktivit Domova mládeže	21
H4) Ostatní aktivity a prezentace školy na veřejnosti	22
h5) Studentský klub ve školním roce 2010/2011	23
h6) Přehled projektů uskutečněných na základě získaných grantů ve školním roce 2010/2011	24
i) údaje o výsledcích inspekční činnosti provedené ČŠI	25
j) základní údaje o hospodaření školy za rok 2010.....	25

Bystřice nad Pernštejnem
14. 10. 2011

Mgr. Miroslav Novák
ředitel školy

Schválily školské rady dne 1.11.2011

Předseda Školské rady – střední škola

Ing. Pavel Morava

Předseda Školské rady – vyšší odborná škola

Mgr. Karel Jirčík
