



Střední rybářská škola

a

Vyšší odborná škola vodního hospodářství a ekologie, Vodňany, Zátiší 480

Výroční zpráva o činnosti školy za školní rok 2011/2012

(a hospodaření školy za hospodářský rok 2011)

dle § 10 e) odst. 3 zákona č. 561/2004 Sb. ve znění platných novel
(v textu jen zákon) a § 7 odst. 1, Vyhlášky č. 225/2009 Sb.

Obsah:

- a) základní údaje o škole
- b) přehled oborů vzdělávání
- c) personální zabezpečení
- d) přijímací řízení
- e) počty a výsledky vzdělávání žáků (maturitní zkouška + absolutorium)
- f) údaje o prevenci sociálně patologických jevů
- g) údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků
- h) údaje o aktivitách a prezentaci školy
- i) údaje o výsledcích inspekční činnosti
- j) základní údaje o hospodaření školy
- k) exkurze a údaje o zapojení školy do rozvojových a mezinárodních programů
- l) údaje o zapojení školy do dalšího vzdělávání v rámci celoživotního učení
- m) údaje o realizovaných projektech financovaných z cizích zdrojů
- n) údaje o spolupráci s odborovými organizacemi a dalšími partnery.

srpen 2012

a) základní údaje o škole

název:	Střední rybářská škola a Vyšší odborná škola vodního hospodářství a ekologie, Vodňany, Zátiší 480
REDIZO:	600 020 291
IČO:	60 65 07 70
DIČ:	nejsme plátcí DPH
adresa:	Zátiší 480, 389 01 Vodňany
telefon:	383 382 410 - 11
fax:	383 382 409
e-mail:	rybarskaskola@srs-vodnany.cz
internet. stránka:	www.srs-vodnany.cz
zřizovatel:	KÚ JČK České Budějovice
právní forma:	příspěvková organizace
ředitel školy:	Ing. Karel Dubský

Střední rybářská škola Vodňany, která byla založena v roce 1920, byla ve smyslu novely zákona č. 29/1984 Sb. o soustavě základních a středních škol (školský zákon) ve znění pozdějších předpisů zřízena dne 2. 1. 1992 MŠMT ČR pod č.j. 10 038/92-241 jako rozpočtová organizace.

Dodatkem ke zřizovací listině změnilo MŠMT ČR dne 9. 12. 1994 pod č. j. 27 044/94-60 Střední rybářskou školu na příspěvkovou organizaci s platností od 1. ledna 1995.

Druhým dodatkem doplnilo MŠMT ČR dne 18. 10. 1995 pod č.j. 23 318/95-60 jako součást Střední rybářské školy domov mládeže a školní jídelnu.

Dodatkem č. 3 z 30. 4. 1996 pod č.j. 16 637/96-60 rozšířilo MŠMT ČR působnost školy a její název na **Střední rybářská škola a Vyšší odborná škola vodního hospodářství a ekologie, Vodňany**, a to s platností od 1. září 1996. Do sítě škol v tomto rozšířeném rozsahu byla škola zařazena rozhodnutím MŠMT ČR č.j. 12-624/96-60-4 ze dne 26.7.1996 s platností od 1. 9. 1996.

Nedílnou součástí školy je rovněž, kromě domova mládeže a školní jídelny, také Školní pokusnictví s dvaceti pokusnými rybníčky. Vedení školy dne 1.3.2000 požádalo MŠMT ČR prostřednictvím ŠÚ Strakonice o zařazení „**Školního pokusnictví**“ jako **odloučeného pracoviště**. Rozhodnutím MŠMT ze dne 7.4.2000 pod č.j. 570/2000 – 21 je Školní pokusnictví zařazeno jako odloučené pracoviště školy s účinností od 1.9.2000.

Dodatkem č. 4 z 20. 7. 2000 č.j. 23 822/2000-21 byl upřesněn název školy jako právního subjektu na: **Střední rybářská škola a Vyšší odborná škola vodního hospodářství a ekologie, Vodňany, Zátiší 480**.

Přílohou dodatku č. 4 ze dne 20.7.2000 č.j. 23 822/2000-21 doplnilo MŠMT rozsah jiné činnosti, kterou je organizace oprávněna vykonávat od 1.1.2001 jako doplňkovou činnost.

Na základě žádosti vedení školy vydalo MŠMT ČR rozhodnutí pod č.j. 25 663/02-21 o změně kapacit v zařazení do sítě škol s platností od 17.9.2002. Na základě žádosti vedení školy vydal KÚ JČK rozhodnutí pod č.j. KUJCK 31648/2010 OSMT/2 o zvýšení kapacity oboru Rybářství o 120 žáků v denním studiu s účinností od 1. 9. 2011.

- Odloučené pracoviště školy: Školní pokusnictví, 389 01 Vodňany, Rechle 311
- **Střední rybářská škola** IZO 060650770
 - kapacita - denního studia243 žáků
 - dálkového studia..... 80 žáků
 - **celkem žáků 323 žáků**
- **Vyšší odborná škola vodního hospodářství a ekologie** IZO 110028643
 - kapacita - denního studia..... 90 studentů
 - dálkového studia 25 studentů
 - **celkem studentů 115 studentů**
- **Domov mládeže** kapacita **157 lůžek**
- **Školní jídelna** kapacita **300 jídel**

Údaje o školské radě

Dne 7. 6. 2005 Rada Jihočeského kraje zřídila svým usnesením č.601/2005 RK poprvé obě školské rady při Střední rybářské škole a Vyšší odborné škole vodního hospodářství a ekologie. Protože naše vzdělávací zařízení sdružuje kromě SŠ také VOŠ, máme na naší škole samostatně školské rady dvě. Nová školská rada byla ustanovena ke dni 7. 6. 2011 KÚ JČK č. j. KUJCK/15109/2011/OSMT/42 na období 2011-2014. Počet členů v každé ŠR je 6 (2 za pedagogy, 2 za zástupce nezletilých žáků (za zástupce studentů), 2 za zřizovatele školy). Ve školním roce 2011-2012 se školské rady s vedením školy sešly 2x.

Údaje o občanském sdružení při škole

Od roku 1991 při škole pracuje občanské sdružení SRPŠ. Skládá se ze zástupců rodičů studentů jednotlivých ročníků, pedagogických pracovníků i studentů školy. Výbor má svého předsedu, jednatele, pokladníky. Výbor se schází dle potřeby, minimálně však 2x za školní rok.

Předsedkyně SRPŠ předstoupila při třídních pololetních rodičovských schůzkách před rodiče a řídila členskou schůzi, kde seznámila přítomné o činnosti sdružení, jejím hospodaření, o návrhu rozpočtu, o výši příspěvku a o složení výboru, který rozhodl ve školním roce 2011/2012 o příjmech a výdajích.

SRPŠ svými finančními prostředky přispělo na kurzy plavání, lyžařský kurz, na dopravu (na vánoční zájezd do Prahy, na kulturní, sportovní a společenské akce), na vstupné, na exkurzi do Francie, na Slovensko a na Moravu.

V průběhu školního roku sdružení podporovalo všechny kroužky na DM, na konci školního roku byli nejúspěšnější studenti ve škole odměněni knihami.

O hospodaření Sdružení za školní rok 2011/2012 je vedena evidence a účetnictví v souladu s platným zněním zákona a je předkládáno daňové priznání ke kontrole FÚ ve Vodňanech.

Údaje o činnosti studentského sdružení při škole

Ve škole pracuje studentské sdružení COMBO, a to při 3. ročníku SRŠ. Činnost tohoto sdružení je náplní nepovinného předmětu aplikovaná ekonomie.

Den vzniku - 14. 9. 2011

Den zániku - 13. 6. 2012

Počet žáků - 11

Učitel Junior Achievement: Ing. Alena Macarová

Byla zvolena varianta Sdružení fyzických osob (§ 829 Občanského zákoníku), kdy sdružení COMBO nemá způsobilost k právním úkonům. Ustanovení vedoucích pracovníků firmy bylo provedeno takto: prezident firmy, marketingový ředitel, finanční ředitel, zástupce finančního ředitele (pokladník).

Náplní firmy byla výuková činnost a podnikatelská činnost spolu s organizováním těchto akcí: organizace tanečního kurzu ve víceúčelové hale ve Vodňanech, finanční spoluúčast na exkurzi žáků na Slovensko a na exkurzi do Prahy; zajištění občerstvení, filetování ryb při Vodňanských rybářských dnech.

b) přehled oborů vzdělání

Obory

**Střední rybářská škola – obor Rybářství – kód 41-43-M/01 (dobíhající kód 41-43-M/001)
zaměření Chov ryb**

forma studia: denní a dálková

	kód 41-43-M/01	kód 41-43-M/001
1. A SRŠ	*	
1. B SRŠ	*	
2. SRŠ	*	
3. SRŠ		*
4. SRŠ		*
5. SRŠ DS		*

Vyšší odborná škola vodního hospodářství – obor Vodní hospodářství a ekologie – kód 16-01-N/02

	kód 16-01-N/02
1. VOŠ	*
2. VOŠ	*
3. VOŠ	*

Přehled vzdělávacích programů a učebních plánů

Základní pedagogické dokumenty (vzdělávací programy) jsou k dispozici u ředitele školy.

Učební plán SRŠ – denní forma

Střední rybářská škola a Vyšší odborná škola vodního hospodářství a ekologie, Vodňany, Zátíší 480

Obor vzdělání 41 – 43 – M/01 Rybářství

Název ŠVP – Rybářství; studijní zaměření Chov ryb

platnost ŠVP od 1. 9. 2010

UČEBNÍ PLÁN: délka: 4 roky, forma: denní

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	POČET TÝDENNÍCH VYUČOVACÍCH HODIN V ROČNÍKU				CELKEM
	1.	2.	3.	4.	
A. Povinné					
a) základní					
Český jazyk a literatura	3	3	3	3	12
Cizí jazyk	3	3	3	3	12
Dějepis	2	-	-	-	2
Občanská nauka	1	1	1	1	4
Fyzika	3	-	-	-	3
Matematika	3	3	2	2	10
Práce s počítačem	2 (1)	2(2)	-	-	4(3)
Tělesná výchova	2	2	2	2	8
Chemie	5 (1)	4 (2)	-	-	9 (3)
Biologie	3 (1)	4 (1)	-	-	7 (2)
Hydrobiologie	-	2 (0,5)	3 (1)	-	5 (1,5)
Obecné rybářství	-	3 (0,5)	-	-	3 (0,5)
Vodní hospodářství	-	2 (0,5)	2 (0,5)	-	4 (1)
Stroje a zařízení	3 (1)	2 (0,5)	2,5 (0,5)	-	7,5 (2)
Základy zemědělské výroby	-	2	-	-	2
Motorová vozidla	-	-	2	-	2
Rybářství ve volných vodách	-	-	2,5	2,5 (0,5)	5 (0,5)
Chov ryb v řízeném prostředí	-	-	3	3 (0,5)	6 (0,5)
Rybníkářství	-	-	3	4,5 (1)	7,5 (1)
Nemoci ryb	-	-	-	2,5 (0,5)	2,5 (0,5)
Chov vodní drůbeže	-	-	1,5	3 (1)	4,5 (1)
Ekonomika a podnikání	-	-	2,5 (0,5)	4 (1)	6,5 (1,5)
Zpracování ryb a obchodní činnost	-	-	-	2 (0,5)	2 (0,5)
Síťování a zpracování dřeva	2 (2)	-	-	-	2 (2)
Celkem hodin týdně	32	33	33	32,5	130,5
B. Nepovinné					
Další živý jazyk	2	2	2	2	8
Jazyková konverzace	1-2	1-2	1-2	1-2	4-8
Cvičení z práce na počítači	-	-	1(1)	-	2 (2)
Psaní na stroji	2	-	-	-	2
Chov akvariálních ryb	-	2 (0,5)	-	-	2 (0,5)
Sportovní hry	2	2	2	2	8
Myslivost a ochrana zvěře	-	-	-	3 (0,5)	3 (0,5)
Řízení motorových vozidel	-	-	-	1,5	1,5

Obor vzdělání 41 – 43 – M/01 Rybářství
Název ŠVP – Rybářství; studijní zaměření **Vodní stavby v rybářství**
platnost ŠVP od 1. 9. 2011

UČEBNÍ PLÁN: délka: 4 roky, forma: denní

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	POČET TÝDENNÍCH VYUČOVACÍCH HODIN V ROČNÍKU				CELKEM
	1.	2.	3.	4.	
A. Povinné					
a) základní					
Český jazyk a literatura	3	2	2	3	10
Cizí jazyk	3	3	3	3	12
Dějepis	2	-	-	-	2
Občanská nauka	-	1	1	1	3
Fyzika	4	-	-	-	4
Matematika	3	3	2	2	10
Práce s počítačem	2 (1)	1(1)	1(1)	-	4 (3)
Tělesná výchova	2	2	2	2	8
Chemie	-	4 (1)	-	-	4 (1)
Biologie	3 (0,5)	-	-	-	3 (1)
b) odborné					
Ekologie a ochrana vod	-	-	3 (1)	-	3 (1)
Aplikovaná biologie	2	3 (0,5)	-	-	5 (0,5)
Chov ryb a vodních živočichů	-	2	3 (0,5)	3 (0,5)	8 (1)
Technická zařízení ve VH	2 (0,5)	2 (0,5)	-	-	4 (1)
Management rybářských revírů			2	2	4
Motorová vozidla	-	-	2	-	2
Ekonomika a podnikání	-	-	3	-	3
Odborné kreslení	2 (2)	-	-	-	2 (2)
Konstrukční cvičení	-	2 (2)	2 (2)	-	4 (4)
Geodézie	-	2 (1)	-	-	2 (1)
Stavební materiály a konstrukce	2	3 (0,5)	-	-	5 (0,5)
Pozemní stavitelství	2	-	-	-	2
Hydrologie a hydraulika	-	2 (0,5)	-	-	2 (0,5)
Líhně a recirkulace	-	-	2	3 (1)	5 (1)
Rekultivace a revitalizace	-	-	-	2	2
Protipovodňová opatření	-	-	-	2	2
Vodní a vodohospodářské stavby	-	-	4(1)	3	7 (1)
Okrasné nádrže	-	-	-	2	2
Stavební a vodoprávní řízení	-	-	-	2	2
Hydrochemie				2(0,5)	2(0,5)
Celkem hodin týdně	32	32	32	32	128
B. Nepovinné					
Další živý jazyk	2	2	2	2	8
Jazyková konverzace	1	1	1	1	4
Cvičení z práce na počítači	-	-	2 (2)	-	2 (2)
Chov akvariálních ryb	-	2 (0,5)	-	-	2 (0,5)
Sportovní hry	2	2	2	2	8
Řízení motorových vozidel	-	-	-	1,5	1,5

Výuka nepovinných předmětů ve školním roce 2011/2012

	1. SRŠ	2. SRŠ	3.SRŠ	4.SRŠ	2.VOŠ
Psaní na stroji	*				
Cvičení z práce na počítači					
Chov akv. ryb					
Aplik. ekonomie			*		
Jaz. konverzace			*	*	
Matematika cv.				*	
Řízení mot. vozidel					
Myslivost a ochrana zvěře			*		*

Školních vzdělávací programy

SRŠ má zpracovány dva školní vzdělávací programy umožňující vytvářet dvě studijní zaměření (na bázi RVP oboru rybářství) – Chov ryb a Vodní stavby v rybářství..

Při jejich sestavování se vycházelo ze stávajících učebních dokumentů oboru Rybářství s přihlédnutím k aktuálním potřebám v této oblasti. Posílena je výuka předmětu práce s počítačem, rovněž pak obory týkající se oblasti biologie vodního prostředí. Výuka začala podle těchto programů, počínaje prvním ročníkem, od září 2010.

Byly uplatněny nové učební dokumenty pro zaměření Vodní stavby v rybářství, kdy učební plán posiluje podíl předmětů technického charakteru v rámci disponibilních hodin, což umožňuje RVP Rybářství.

Od září 2011 jsou v SRŠ vyučovány dvě studijní zaměření, a to Chov ryb (stávající zaměření) a Vodní stavby v rybářství (nové zaměření).

Učební plán VOŠ VHE – denní forma

UČEBNÍ PLÁN - VOŠ

denní studium

obor 16-01-N/02 Vodní hospodářství a ekologie

Názvy vyučovacích modulů	Zkratka předm	1. ročník				2. ročník				3. ročník				Absol.			
		zimní o.		letní o.		zimní o.		letní o.		zimní o.		letní o.					
		Z	k	Z	k	Z	k	Z	k	Z	k	Z	k				
Povinné moduly																	
Hydrologie	HDR	2	ZK	3	1/1	ZK	2										
Meteorologie a pedologie	MAP	2	ZK	3													
Geodézie a kartografie	GAK				2	KZ	2										
Meliorace a rekultivace	MAR				2	ZK	2										
Vodní hospodářství	VOH							2	ZK	3	2	KZ	2	3	ZK	3	
Technologie a zařízení ve vodním hospodářství	TZVH							2	Z	2	3	ZK	3				
Tvorba a ochrana ŽP	TOŽP										2	ZK	2				
Obecná a aplikovaná ekologie	EKO	2	z	2	2	ZK	3	2	ZK	3	1/1	z	2	2	ZK	2	
Ekotoxikologie	EKX							2	KZ	2	2	ZK	3	2/1	ZK	3	
Hygiena prostředí	HYP	2	z	2	2	ZK	2										
Ichtyologie	ICH	2	ZK	2													
Nemoci vodních živočichů	NVŽ							2	ZK	2							
Základy rybnářství, zemědělství a lesnictví	ZRZL				2	KZ	2	2	KZ	2	2	KZ	2	2	ZK	2	
Psychologie a sociologie	PAS	2	z	2	1	KZ	1	2	ZK	2							
Právo	PRV							3	z	2	3	ZK	3	3	ZK	4	
Ekonomika a management	EAM				2	z	2	2	z	2	1/1	ZK	3	2/1	KZ	3	
Informatika	INF	1/2	ZK	3	1/2	KZ	3	0/2	KZ	2	0/2	KZ	2	0/2	KZ	2	
Statistika	STAT	1/0	KZ	1	1/0	ZK	2										
Tělesná výchova	TEV	0/2	z	2	0/2	z	2	0/2	z	2	0/2	s	2				
Absolventská práce	ABP							1	z	2				0/1	z	2	
Praxe učební	PRA	0/3	z	3	0/3	z	3										
Praxe odborná															0/3	KZ	30
Povinně volitelný jazyk																	
Cizí jazyk			3	ZK	3	3	KZ	3	3	ZK	3	3	ZK	3			A
Celkem povinné			24		26	27		29	27		29	25		27	22	24	30
Povinně volitelný odborný modul																	
Etologie	ETO	2	KZ	2													
Základy biologie	BIO	2	KZ	2													
Základy fyziky kapalin	FYZ	2	KZ	2													
Ekologie ryb	EKR	1	z	1	0/1	z	1										
Meteorologie cvičení	ME cv.	1	z	1	1	z	1										
Psychologie cvičení	PS cv.				1	z	1	1	z	1							
Nemoci vodních živočichů cv.	NŽ cv.				0/1	z	1										
Hydrochemie cvičení	HD cv.				0/1	z	1										
Efektivní jednání	EFJ									1	z	1					
Sociologie cvičení	SC cv.									1	z	1	1	z	1		
Geodézie cvičení	GE cv.									0/2	KZ	2					
Vodní hospodářství cvičení	VH cv.									1	z	1	0/2	KZ	2		
Projekty a granty	PAG												2	KZ	2		
Aplikovaná ekologie cvičení	EK cv.												0/1	z	1		
Revitalizace ve vod. hospodářství	RV cv.												0/1	z	1		
Statistika cvičení	ST cv.												1	z	1		
Sportovní hry	SPH												2	z	1		
Celkem povinně volitelné			4		4	1		1	1		1	3		3	6		6
Celkem povinné a povinně volitelné			28		30	28		30	28		30	28		30	28	30	30
Nepovinné																	
Další cizí jazyk			2	z	2	2	KZ	2	2	z	2	2	ZK	2	2	z	2
Konverzace z jazyka	JK	0/1	z	1	0/1	z	1	0/1	z	1	0/1	ZK	1	0/1	z	1	
Myslivost a ochrana zvěře	MOV							1	z	1	1	KZ	1				
Celkem nepovinné			2/1		3	2/1		3	3/1		4	3/1		4	2/1		3

Vzdělávací program VOŠ VHE reakreditace

Ve školním roce 2011/2012 výuka probíhala podle vzdělávacího programu, který byl akreditován MŠMT pod č. jednacím 6 831/207-23/2 s platností do 30. 4. 2013 ve 2. a 3. ročníku VOŠ.

1. ročník VOŠ se od 1. 9. 2011 učí podle inovovaných učebních dokumentů. Reakreditace byla provedena . rozhodnutím MŠMT ČR pod č.j. 15 544/2010-23, ze dne 24. 9. 2010, s účinností do 31. 8. 2017. Tento vzdělávací program umožňuje výběrem z nabídky povinně volitelných modulů větší variabilitu studia. Studenty byly voleny moduly: etologie, ekologie ryb e meteorologie cvičení.

Environmentální vzdělávání, výchova a osvěta (EVVO)

Po neformální stránce se tato oblast promítá do většiny odborných, ale i všeobecně vzdělávacích předmětů jak na střední, tak na vyšší odborné škole, která má zmíněnou oblast ve svém vzdělávacím programu a zaměření. Škola je dlouholetým kolektivním členem Klubu ekologické výchovy (KEV). V současné době je garantem za tento úsek Ing. Alena Macarová, která absolvovala tyto akce:

9. 2. 2012 - valná hromada KEV v Praze

20. 4. 2012 - setkání Jihočeské sekce KEV a koordinátorů EVVO JČK.

c) personální zabezpečení činnosti školy (počet přepočtených/fyzických pracovníků)

Počet učitelů:	14,696/17
Počet vychovatelů na DM:	5,000/5
Počet provozních zaměstnanců:	9,000/9
Počet zaměstnanců ve ŠJ:	5,000/5
Počet pedagogických zaměstnanců, kteří nesplňují pedagogické vzdělání:	3 (z toho 1 na DM)

Správa školy

Ředitel školy	Ing. Karel Dubský
Zástupce v době nepřítomnosti	pí. Bohuslava Jarolímková
Sekretářka	pí. Šárka Poslední
Vedoucí učitel praxe	Ing. Jiří Macar
Účetní školy	pí. Jana Aiznerová
Hospodářka školy	pí. Marie Žižková
Vedoucí vychovatel na DM	p. Milan Marek
Vedoucí školní jídelny	sl. Irena Švecová
Správce školního pokusnictví	p. Miroslav Průcha

Kmenoví učitelé ve školním roce 2011/2012

<i>Kmenoví učitelé</i>	Výuka předmětů	
	SRŠ	VOŠ
<i>MVDr. Veronika Piačková</i>	NER	HYP, NVŽ
<i>Mgr. Josef Kroh</i>	MAT, FYZ, SAZD, PRA	-
<i>Ing. Martina Bouběrlová</i>	FYZ, STZ, OKR, PSP	-
<i>Ing. Karel Dubský</i>	RYB, ABI, PRA	ABP, ZRZL, EKR
<i>Ing. Oldřich Daněk</i>	-	INF
<i>Bohuslava Jarolímková</i>	CHE, HYD	-
<i>Mgr. Alena Kotová</i>	CJL, DEJ, OBN	PAS

<i>Mgr. Lucie Kotlínová</i>	MAT,PSP, PSS	STAT
<i>Mgr. Zdenka Vavrušková</i>	NJ, JK, OBN, ČJL	NJ
<i>Ing. Jiří Macar</i>	BIO, PRA	ETO
<i>Ing. Alena Macarová</i>	ZZV, EAP, APLEKO	TOŽP, ZRZL, EAM, PRA
<i>Mgr. Leopold Malkus</i>	TEV	TEV
<i>Ing. Miroslav Merten</i>	CD, ZRO	EFJ, ZRZL
<i>Ing. Pavel Nusl</i>	STZ, ČRP, OBR, CHAR, PRA	ZRZL
<i>Ing. Pavel Chromý</i>	RYB, RVV, PRA	ICT, ZRZL
<i>Mgr. Radka Chánová</i>	AJ, JK zástup za MD	
<i>Mgr. Andrea Růžičková</i>		AJ zástup za MD
<i>Bc. Andrea Malíková</i>		AJ

Externí učitelé ve školním roce 2011/2012

<i>Externí učitelé</i>	<i>Výuka předmětů</i>	
	<i>SRŠ</i>	<i>VOŠ</i>
<i>Jiří Řídký</i>	MOZ	
<i>Ing. Josef Kluíbr</i>		MAP, GAK, MAR, TZVH, praxe
<i>Ing. Václav Šrámek</i>	SAZD	
<i>JUDr. Jiří Vondruška</i>		PRV
<i>Ing. Zdeněk Nešpol</i>		PRV
<i>Ing. Antonín Konfršt</i>		ZRZL
<i>Prof. MVDr. Zdena Svobodová DrSc.</i>		EKX
<i>Ing. Jana Máchová</i>		EKX
<i>Ing. Vilém Šedivý</i>		VOH
<i>Ing. Milan Zapletal</i>		HDR
<i>Josef Kadlec</i>	MOV	
<i>Ing. Jan Šedivý</i>	SMK, PST	

d) údaje o přijímacím řízení

Střední rybářská škola – denní studium – obor Rybářství – kód 41-43-M/01.

Na základě žádosti vedení školy vydal KÚ JČK rozhodnutí pod čj. KUIJK 31648/2010 OSMT/2 o zvýšení kapacity oboru Rybářství o 120 žáků v denním studiu s účinností od 1. 9. 2011.

Přijímací řízení pro školní rok 2012/2013 probíhalo pro dvě zaměření - Chov ryb a Vodní stavby v rybářství.

Pro zaměření Chov ryb bylo vypsáno pouze 1 kolo přijímacího řízení, a to bez přijímací zkoušky.

Chov ryb	1. kolo	na odvolání (autoremedura)	celkem
počet uchazečů	45		
počet přijatých/nepřijatých	30/10	3	
počet odevzdaných zápis. lístků	27	3	30

Pro zaměření Vodní stavby v rybářství byly vypsány 3 kola přijímacího řízení, a to vždy bez přijímacích zkoušek.

Vodní stavby v rybářství	1. kolo	2. kolo	3. kolo	celkem
počet uchazečů	30	1	1	
počet přijatých/nepřijatých	30/0	1/0	1/0	
počet odevzdaných zápis. lístků	24	1	1	26

Vyšší odborná škola VHE – denní studium – obor Vodní hospodářství a ekologie – kód 16-01-N/02

Byla vypsána 2 kola přijímacího řízení, a to vždy bez přijímacích zkoušek.

Vodní hospodářství a ekologie	1. kolo	2. kolo	3. kolo
počet uchazečů	18	5	4
počet přijatých	13	5	4

e) údaje o počtech a o výsledcích vzdělávání žáků a studentů včetně výsledků maturitních zkoušek a absolutoria

Střední rybářská škola

Počty žáků na Střední rybářské škole

	1. A / 1. B	2. SRŠ	3. SRŠ	4. SRŠ	5. SRŠ DS	celkem
stav k 30. 9. 2011	20/18	31	28	26	13	136
stav k 30. 6. 2011	18/18	31	28	26	13	134

Výsledky vzdělávání na Střední rybářské škole počet žáků za 1. pololetí/počet žáků za 2. pololetí

	1. A	1. B	2. SRŠ	3. SRŠ	4. SRŠ
Prospěl s vyznamenáním	1/1	1/1	1/1	1/1	0/0
Prospěl	11/14	14/16	25/28	25/25	20/23
Neprospěl z 1 předmětu či z více předmětů	7/4	3/1	5/2	2/2	6/3
Celkový průměr třídy	2,51/2,57	2,09/2,08	2,57/2,50	2,36/2,40	2,81/2,70

Opravné zkoušky

Dne 29. 6. 2012 proběhly opravné zkoušky žáků 4. ročníku. 2 žáci z matematiky, 1 žák z chovu drůbeže a zpracování ryb. 1 žák z matematiky uspěl, ostatní žáci neuspěli a požádali o opakování 4. ročníku. Ředitelem školy jim bylo vyhověno.

Dne 30. 8. 2012 proběhly opravné zkoušky.

Celkem 7 žáků SRŠ vykonalo opravnou zkoušku.

Z toho 4 žáci z předmětu chemie – 1 neuspěl, 1 žák z předmětu biologie - uspěl, 2 žáci z českého jazyka - uspěli.

O opakování požádali:

z 1. ročníku 1 žák z 1. A

z 2. ročníku 1 žák – neuspěl u opravné zkoušky,

ze 3. ročníku 1 žák - neprospěl ze 3 předmětů,

ze 4. ročníku 2 žáci – neuspěli u opravné zkoušky.

Výchovná opatření počet žáků za 1. pololetí/počet žáků za 2. pololetí

	1. A	1. B	2. SRŠ	3. SRŠ	4. SRŠ
Pochvala třídního učitele	0/5	0/3	0/6	0/6	0/0
Pochvala ředitele školy	0/0	0/0	0/1	0/4	0/0
Důtka třídního učitele	0/2	0/0	2/0	6/0	0/0
Důtka ředitele školy	0/0	0/0	0/0	2/0	0/0
Důtka vedoucího vychovatele	2/0	2/0	1/0	4/0	0/0
Podmíněné vyloučení ze studia	0/0	0/0	1/0	0/0	1/0
Podmíněné vyloučení z DM	0/0	0/0	0/0	2/0	0/2

V souhrnu lze konstatovat, obdobně jako v předchozích letech, že pochvaly byly uděleny ve valné většině za reprezentaci školy.

Absence žáků počet hodin za 1. pololetí/počet žáků za 2. pololetí

	1. A	1. B	2. SRŠ	3. SRŠ	4. SRŠ
Absence (počet hodin)	927/972	1108/1026	1123/1527	1057/1213	1385/926
z toho neomluvená absence	0/0	60/64	25/0	5/0	109/59

Pokud jde o absenci, bylo uplatňováno opatření o minimální účasti ve výuce teorie na úrovni 75%. Při nesplnění tohoto kritéria mohou být chybějící znalosti a dovednosti prověřeny komisionálním přezkoušením.

Výsledky maturitních zkoušek

Maturitní zkouška probíhala ve dnech 12. 4. 2012 – 24. 5. 2012, přičemž v období 12. 4. 2012 – 19. 4. 2012 se konala praktická zkouška a ve dnech 2. 5. 2012 – 24. 5. 2012 ústní společná a profilová část maturitní zkoušky. Předsedou byla jmenována Ing. Jana Tučková, SZeŠ Písek. Předání maturitního vysvědčení se uskutečnilo dne 1. 6. 2012 na MěÚ ve Vodňanech. K maturitě bylo přihlášeno 26 žáků 4. ročníku a na opravnou maturitní zkoušku 1 žák na didaktický test z německého jazyka, 3 žáci 4. ročníku nebyli připuštěni k maturitní zkoušce.

Praktická maturitní zkouška	počet žáků
výborně	6
chvalitebně	10
dobře	5
dostatečně	4
nedostatečně	1
celkem žáků	26

Ústní společná a profilová část maturitní zkoušky

	anglický jazyk	německý jazyk	matematika	český jazyk	rybníkářství	rybářství ve voln.vodách
výborně	0	0	0	0	5	3
chvalitebně	4	0	0	5	6	9
dobře	1	1	2	5	9	6
dostatečně	1	0	11	5	2	5
nedostatečně	0	0	3	8	1	0
celkem žáků	6	1	16	23	23	23

2 žáci z předmětu český jazyk neuspěli v ústní části a 6 žáků neuspělo v písemné části z českého jazyka.

Celkové hodnocení	počet žáků
Prospělo s vyznamenáním	0
Prospělo	14
Neprospělo	9

Vyšší odborná škola vodního hospodářství a ekologie

Počty žáků na Vyšší odborné škole VHE:

	1. VOŠ	2. VOŠ	3. VOŠ
stav k 30. 9. 2011	13	16	12
stav k 30. 6. 2012	13	15	11

Výsledky vzdělávání VOŠ VHE:

1. VOŠ - 1 studentka požádala o posunutí termínu vykonání zkoušky z předmětu TZVH a HYP. 1 student požádal o posunutí termínu vykonání zkoušky z předmětu NJ

Výsledky absolutoria

Absolutorium probíhalo ve dnech 18. - 19. 6. 2012. Předsedkyní byla jmenován Ing. Gabriela Votavová ze SZeŠ a VOŠ Chrudim. Předání diplomů se uskutečnilo dne 20. 6. 2012 na MěÚ ve Vodňanech. K absolutoriu bylo přihlášeno všech 11 studentů 3. ročníku.

Celkové hodnocení	prospěl s vyznamenáním	prospěl	neprospěl	omluven
Počet studentů	3	6	1	1

1 student neprospěl z odborného předmětu a z obhajoby absolventské práce. 1 student se nedostavil a byl omluven.

f) údaje o prevenci sociálně patologických jevů

Také ve školním roce 2011/2012 vykonával ve Střední rybářské škole Vodňany funkci preventisty proti užívání návykových látek, tak jako v předchozích letech, pan Karel Froyda, který každoročně předkládá vedení školy podrobnou písemnou zprávu o prevenci patologických jevů v SRŠ Vodňany. Následující informace jsou čerpány z této zprávy.

Pokud jde o míru absence ve výuce, příznivě se projevilo uplatňování nového ustanovení školního řádu o minimální požadované účasti žáků na všech formách vyučování. V průběhu výuky, včetně praxí, nebyly zaznamenány projevy hrubého porušování ustanovení školního řádu.

Obecně lze konstatovat, že nevhodné chování žáků se projevuje stále spíše v období mimo vyučování a v podmínkách domova mládeže.

V prvních ročnících SRŠ se jako každým rokem objevily problémy s adaptováním se na pobyt na domově mládeže a dodržování ustanovení školního a domovního řádu. Žáci se zpočátku dopouštěli drobných přestupků. V ojedinělých případech docházelo k pozdním příchoďům do školy. V průběhu školního roku se situace u většiny žáků ubytovaných v DM stabilizovala.

Pokud jde o přestupky, ty se týkaly například neudržování pořádku na pokojích, požití alkoholu nebo kouření. V několika případech bylo přistoupeno ke kázeňským opatřením. Ve školním roce nebyl nikdo z kázeňských důvodů vyloučen ze studia, či z ubytování v DM. K nápravě stačily mírnější formy kázeňských opatření. Nutno uvést, že přestupky se, jako v jiných letech, týkaly vždy jednotlivců a jejich rozsah nebyl vyšší, než v jiných letech. Ve 4. ročníku byla zaznamenána ztráta finanční hotovosti (části třídního fondu), která byla řešena jako podezření na krádež prostřednictvím Policie ČR, bohužel bez výsledku. Přístup žáků tohoto ročníku k plnění studijních povinností se negativně projevil v nižší úspěšnosti při ukončování studia (v porovnání s rokem předchozím).

Za potencionálně nebezpečné jednání lze též označit používání soukromých elektrických spotřebičů - hlavně varných konvic, které spolu s kouřením představují významnou složku porušování pravidel bezpečnosti a protipožárních předpisů. Vzhledem k charakteru stavby DM a stále vyšší potencialitě nebezpečí požáru se jeví přestupky v této oblasti za obzvlášť závažné.

Dále je nanejvýše nutné se zmínit o přílišném používání osobních počítačů, které může mít ve vztahu k plnění studijních povinností až kontraproduktivní dopady. U některých žáků se může vytvořit až závislost na PC, což je však celospolečenský jev.

Nutno uvést, že uvedené formy závadového chování se vždy týkaly jednotlivců nebo skupin žáků z daných ročníků a jsou jakýmsi souhrnem přestupků za daný rok. Vedení školy a domova mládeže řešilo všechny zjištěné přestupky v souladu se školním řádem a řádem domova mládeže. Byly uděleny postihy od napomenutí, po podmíněné vyloučení z domova mládeže. V případech potrestaných žáků se jejich chování zlepšilo.

Na druhé straně bylo velké množství žáků, kteří se zapojili do různých aktivit, ať už ve volném čase nebo organizovaných školou. Současně bylo také přistoupeno k odměně žáků úspěšných a aktivních, například věcnými cenami.

Pro volnočasové aktivity má škola nadstandardní vybavení. Nabízeny jsou atraktivní kroužky - akvaristika, preparace ryb, střelecký, myslivost apod. K dispozici je tělocvična, nové venkovní hřiště a dvě posilovny s možností provozovat sportovní činnost. Probíhají společné víkendové akce v prostředí mimo Vodňany. V oblasti sportovní činnosti se, díky aktivitě učitele TV, mnoho žáků zapojilo do reprezentace školy v rámci středoškolských her (viz. dále).

Dalším pozitivním prvkem je vydávání školního časopisu Ryboviny. Je to i tím, že se na příspěvcích a formování časopisu aktivně účastní i žáci.

Ke kultivovanému vystupování patří také tradice, kdy žáci školy při různých příležitostech nosí rybářský stejnokroj a je v nich posilována „stavovská čest“ a sounáležitost s budoucí profesí. Požadována je přiměřená úprava zevnějšku, což je i dáno školním řádem. Někteří žáci se účastní prezentací školy na řadě akcí, například předvádějí filetování ryb na významných výstavách v ČR. Žáci 3. ročníku pořádají ve Vodňanech taneční kurzy. Těch se účastní žáci druhého ročníku a mimo jiné se učí základům společenského chování, zejména pak chování k dívkám. Také návštěvy kulturních akcí přispívají ke kultivování chování žáků školy.

I nadále v rybářské škole platí, že nabídka smysluplného využití volného času je poměrně pestrá. Je však věcí každého žáka, jak svůj volný čas strávený na DM a v průběhu středoškolského studia ve Vodňanech využije. Úkolem pedagogických pracovníků je získat co nejvíce žáků pro zájmovou činnost a vést je ke smysluplnému využití svého volného času.

g) údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků

Na další vzdělávání pedagogických pracovníků v akreditovaných seminářích byla ve školním roce 2011/2012 vyčerpána částka z dotací na přímé výdaje 6 974,- Kč. Akreditovaných seminářů se zúčastnilo 14 pedagogů.

Během školního roku se pedagogičtí pracovníci zúčastnili těchto školících akcí

Název školící akce	Místo konání	Počet pedagogů
VŠTE – konstrukce staveb	České Budějovice	1
Zákoník práce ve šk. praxi	České Budějovice	1
Zákon o ped. prac. 2012	České Budějovice	1
Chov ryb a kvalita vody	České Budějovice	2
No dread! No drill!	Praha	2
AJ s rodilým mluvčím	Praha	1
Tech. Che a Che silikátů	Praha	1
ECDL	Praha	1
Matematika v příkladech	Praha	2

Parlament a volby	Praha	1
Instruktor škol. lyžování	Špičák	2
Nová maturita	Praha	8
Koordinátor EVVO	České Budějovice	1
Tábory – nástroje persekuce	Lidice	1
Zpracování masa	Beroun	1
Potravinářská výroba	Praha	1
Kyberšikana ve školství	Strakonice	1
Práce s emocemi ve škole	České Budějovice	2

h) údaje o aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti

Přehled mimoškolních tělovýchovných akcí SRŠ ve školním roce 2011/2012

Účast na sportovních akcích a turnajích středních škol

- 15.09.2011 - Běh naděje - Strakonice
- 06.10.2011 - Kopaná SŠ - Strakonice
- 13.10.2011 - Přespolní běh SŠ krajské kolo - Jindřichův Hradec
- 20.10.2011 - Stolní tenis - Volyně
- 24.11.2011 - Futsalový turnaj SŠ - Písek
- 15.02.2012 - Okresní pohár SŠ v basketbale - Strakonice
- 21.02.2012 - Obří slalom SŠ - Hochficht
- 21.03.2012 - Turnaj SŠ ve volejbale - Strakonice
- 19.04.2012 - Turnaj SŠ ve florbale - Strakonice
- 09.05.2012 - Krajský přebor SŠ v orientačním běhu - Planá nad Lužnicí

Sportovní kurzy

- 06.01.2012 – 13.01.2012 - Lyžařský kurz na Šumavě - Kvilda - 1. ročníky SRŠ
- 18.06.2012 – 22.06.2012 - Vodácký kurz - 1. ročníky SRŠ

Víkendové tělovýchovné akce

- 21.11.2011 – 22.10.2011 - České Žleby - pěší turistika VOŠ
- 23.06.2012 – 24.06.2012 - sjezd řeky Vltavy z Českého Krumlova do Českých Budějovic

Jiné sportovní akce

- 05.11.2011 - Turnaj ve stolním tenise – neregistrovaní hráči
- 22.11.2011 - Výcvik plavání 1.ročníku v Prachaticích
- 07.12.2011 - Turnaj v sálové kopané SRŠ a VOŠ
- 19.12.2011 - Přátelské utkání v basketbalu mezi SRŠ a gymnáziem Vodňany
- 20.03.2012 - Přípravné utkání ve volejbale mezi SRŠ a VOŠ Vodňany
- 05.04.2012 - Fotbalové utkání mezi 1. a 2. ročníkem SRŠ
- 17.04.2012 - Přípravné utkání na turnaj SŠ ve florbale ve sportovní hale
- 26.04.2012 - Běh městem Vodňany
- 17.05.2012 - Přátelské fotbalové utkání mezi SRŠ a SOU Vodňany

Pořádání besed, sportovních a výchovně vzdělávacích akcí na DM:

- září - beseda Sociálně patologické jevy (p. Froyda)
- říjen - květen - florbalová liga, sebeobrana, odbíjená, sálová kopaná - liga, střelecká liga
- září - fotbalový zápas studentů z Francie a SRŠ - VOŠ VHE

září - prosinec pořádání tanečních 3. ročník SRŠ (organizace a zakončení tanečních Věnečkem)
říjen - přednáška - beseda s kosmetičkou, ukázky líčení, správná péče o pleť
listopad - prosinec - návštěva studentek SPgŠ z Prachatic, mikulášská nadílka, diskotéka
listopad - plavání České Budějovice
prosinec - mikulášská nadílka pro děti zaměstnanců SRŠ
prosinec - vánoční turnaj v odbíjené, v sálové kopané, ve střelbě ze vzduchovky
leden - beseda s p. Blechou (MS v plavané)
leden - květen střelecká soutěž, vyhodnocení
září - červen - volejbal, košíková, vaření, sálová kopaná, střelecký kroužek
květen - soutěž v silovém víceboji
květen - plavání České Budějovice
září - červen - práce školního metodika protidrogové prevence s 1. - 4. ročníkem SRŠ
- účast zástupce DM na komunikativním plánování ve městě a jejím okolí
únor - březen - návštěva studentek DM SPgŠ Prachatic - prohlídka školy a DM, ukázka zátahu rybníka, „Valentýnská diskotéka“
květen - beseda s p. Hrušínským - Povídání o rybách
červen - spolupráce žáků na rybářské dětské soutěži
květen - rybářské závody 1. a 2. ročník SRŠ (řeka Blanice)
červen - spoluúčast vychovatelů na vodáckém kurzu 1. ročníku SRŠ, zajištění sportovních aktivit žáků a dětí z dětského centra KD Vodňany

Účast na odborně profesních, společenských a kulturních akcích:

14. 9. 2011 - Měks - zhlédnutí filmu Lidice - 1. ročník
2. 10. 2011 - Týden knihoven - Informační systém v knihovnách - exkurze -
1. ročník
24. 11. 2011 - Člověk v tísní - filmy o bezpráví - Pavel Tigrid - beseda s Ing. Mertenem -
3. ročník
6. 12. 2011 - Balada pro banditu - divadlo Na Fidlovačce Praha - 1. a 2. ročník
12. 3. 2012 - Národní divadlo Praha - Radúz a Mahulena - vybraní studenti z celé školy
21. 3. 2012 - Městská galerie - Doba bronzová - workshop - 1. ročník
25. 4. 2012 - Zeyerovy Vodňany - Městská knihovna Vodňany - beseda se spisovateli -
1. ročník
28. 5. 2012 - Měks - návštěva divadelního představení - Jak je důležité mítí Filipa - 1. ročník

Výstavy

Ryby a víno Prachatice	Prachatice (září 2011)
Burzy škol	ÚP Písek, Strakonice, Jindřichův Hradec, Tábor, Prachatice - (září - říjen 2011)
Škola 2011	LS Thermal, Karlovy Vary (říjen 2011)
Podroužek	výlov rybníka (říjen 2011)
Vzdělání a řemeslo 2011	výstaviště České Budějovice (listopad 2011)
Gaudeamus 2011	Brno (listopad 2011)
Gastrofest 2011	České Budějovice (listopad 2011)
Život kolem vody	SRŠ Vodňany (leden 2012), výstavu navštívilo 450 návštěvníků
For Fishing 2012	Praha (únor 2012)
Rybaření	mezinárodní výstava rybářských potřeb - Brno (březen 2012)
Natura Viva 2012	Lysá nad Labem (květen 2012)

Dny otevřených dveří 22. 10. 2011, 27. 1. 2012 a 19. 5. 2012
 Hlavalamy víceúčelová hala Vodňany (květen 2012)
 Muzejní noc Hluboká nad Vltavou (červen 2012)
 Ohradské a národní myslivecké slavnosti Hluboká nad Vltavou (červen 2012)

Stálá expozice historického nářadí a pomůcek rybářství - muzeum Vodňany.
 SRŠ poskytla historické preparáty a pomůcky pro sezónní expozice o rybářství muzeím ve Svitavách, v Netolicích a v Žumberku.

prezentace na Internetu

www.srs-vodnany.cz
www.stredniskoly.eu
www.sluzby.cz
www.pppp.cz
www.seznamskol.eu
www.stredniskoly.eu
www.atlasskolstvi.cz
www.rybicky.cz
www.vzdelani.cz
www.cz247.cz
www.seznam.cz

prezentace v médiích

Prezentace v Českém rozhlase
 Prezentace v Rádiu Kiss

prezentace v tisku

Rybářství
 Rozhled
 Listy Lanškrounska
 Českobudějovický, Strakonický deník
 Orlický, Karlovarský deník
 Rybář
 Zpravodaj města Vodňany
 Kapr & Kapří svět
 MF Sedmička, MF Dnes
 Rybníkářství
 Učitelské noviny
 Čs. vodohospo. společ. Bulletin

i) údaje o výsledcích inspekční činnosti provedené ČŠI

ČŠI - Jihočeský inspektorát neprovedl ve školním roce 2011/2012 žádnou inspekční činnost na naší škole.

j) základní údaje o hospodaření školy

Rozpočet přímých výdajů na rok 2011 byl stanoven takto:

	Rozpočet k 30.11.2011
Limit zaměstnanců	32,3
NIV celkem	11 352 000
PLATY CELKEM	8 035 000
platy pedagogických pracovníků	5 598 000
platy nepedagogických pracovníků	2 437 000
OON CELKEM	286 000
OON pedagogických pracovníků	274 000
OON nepedagogických pracovníků	12 000
Orientační odvody a FKSP	2 908 000
Přímé ONIV	123 000

Limit prostředků na platy je poskytován normativním způsobem v návaznosti na výkony. OON byly použity na dohody o provedení práce pro externí učitele odborných předmětů na VOŠ i střední škole. Pro rok 2011 byly dodrženy rozpočty pro pedagogické a nepedagogické pracovníky .

Rozpočet pedagogických pracovníků byl vylepšen rozvojovým programem Posílení platové úrovně pedagogických pracovníků s vysokoškolským vzděláním pod ÚZ 33 027 ve výši 297 tis. Kč (z toho platy 220 tisíc Kč). Tyto prostředky byly použity na pokrytí nárokových složek platů pedagogických pracovníků . Dále ÚZ 33 032 Kompenzace maturit 3 480,- Kč.

Veškeré prostředky na přímé výdaje byly vyčerpány v plné výši, vyúčtování se státním rozpočtem bylo odesláno v termínu, žádné prostředky nebyly vráceny, limit pracovníků byl dodržen.

Provozní prostředky na rok 2011 v Kč

	Rozpočet z 7. 1. 2011	Skutečnost k 31. 12. 2011
Provozní prostředky celkem	3 986 000	3 986 000
Z toho odpisy	1 147 000	1 147 000

Limit provozních výdajů na rok 2011 činil 3 986 tis. Kč, z toho 1 147 tisíc Kč na krytí odpisů. Tato částka provozních prostředků byla vyčerpána v plné míře.

Tržby v hlavní činnosti tvořily převážně:

- tržby za stravování - 1 475 tis. Kč
- tržby za ubytování - 1 108 tis. Kč
- školné - 120 tis. Kč
- jiné výnosy - 144 tis. Kč (pronájem bytů, tělocvičny ...)
- ostatní výnosy 69 tis. Kč

Hospodaření školy v hlavní činnosti skončilo 0,- Kč.

Všechny ukazatele schváleného rozpočtu provozních prostředků byly dodrženy.

Peněžní fondy a jejich krytí (v Kč)

	Stav 1. 1. 2011	tvorba	čerpání	Stav 31. 12. 2011
Fond odměn	225 409,00	56 000,00	95 053,00	186 356,00
FKSP	18 777,19	88 084,00	96 983,00	9 878,19
Rezervní fond	245762,05	180 893,16	98 614,91	328 040,30
Investiční fond	900 554,25	1 386 660,80	899 881,00	1 387 334,05
Celkem fondy	1 390 502,49	1 711 637,96	1 190 531,91	1 911 608,54

Fond odměn

Tvorba z přidělu ze schváleného hospodářského výsledku roku 2010 v částce 56 000,- Kč. Čerpání ve výši 95 053,- Kč na pokrytí mzdových prostředků pedagogických pracovníků.

FKSP

Tvorba dle platné vyhlášky - 1% z vyplacených prostředků na platy - 88 084,- Kč .
Čerpání v souladu s vnitřní směrnicí o FKSP:

- stravování zaměstnanců 94 983,- Kč
- dary nepeněžní 2 000,- Kč

Rezervní fond

Tvorba z přidělu ze schváleného hospodářského výsledku roku 2010 ve výši 180 893,16 Kč, příjem z darů 51 000,- Kč.

Čerpání:

- použití účelového daru 51 000,- Kč podpora vzdělávání - týdenní pobyt 7 hochů a 1 dívky rybářské školy v Chorvatsku se zaměřením na rybářství - ostrov Cress
- na pokrytí rozpočtem nezajištěných potřeb organizace 47 614,91 Kč
(do výnosů organizace bylo převedeno 47 614,91 Kč)

Investiční fond

Tvorba z odpisů

1 386 660,80 Kč

Dotace KU

1 147 000,00 Kč

Škola pokrytí z vlastních zdrojů

239 660,80 Kč

Čerpání celkem :

899 881,00 Kč

- Protisněhové zábrany 156 000,00 Kč
- Škoda Octavia combi 339 400,00 Kč
- PM rekonstrukce okna a dveře 278 890,00 Kč
- Víceúčelový traktor - sekačka 125 591,00 Kč

Doplňková činnost

Škola provozuje doplňkovou činnost na základě povolení zřizovatele, platných živnostenských listů a v souladu se směrnicí o DČ. Jedná se o tyto činnosti:

- hostinská činnost
- ubytování
- kurzy
- prodej zboží (odborné učebnice, nápojové automaty)
- produkce a prodej násadových ryb.

Rozsah a způsob provádění doplňkové činnosti jsou stanoveny tak, aby byly vhodně využity volné kapacity (např. ubytování rekreantů o prázdninách, využití kapacity školní jídelny pro cizí strávníky, produkce ryb na školním pokusnictví) tak, aby tyto práce neohrožovaly hlavní činnost školy.

Celkové tržby v doplňkové činnosti	1 332 531,70 Kč
Celkové související náklady	1 155 938,23 Kč
Hospodářský výsledek = zisk DČ	176 593,47 Kč

Výsledek doplňkové činnosti nebyl použit ke krytí ztráty hlavní činnosti, ale byl rozdělen do fondů.

Stav majetku školy k 31.12.2011

021	Nemovitý majetek	69 643 860,55 Kč
031	Pozemky	729 064,50 Kč
022	Movitý majetek	6 414 536,22 Kč
028	Drobný hmotný majetek	14 339 526,21 Kč
032 0000	Umělecká díla	14 500,00 Kč
042 0000	Nedokončený hmotný majetek	0,00 Kč
263 0105	Ceniny	330,00 Kč
261 0130	Pokladna	3 483,00 Kč
241 0000	Bankovní účet školy KB + ČSOB	2 951 513,07 Kč
243 0010	Bankovní účet FKSP	663,33 Kč
245 0011	Bankovní účet projekt OPVK SRŠ	22 779,29 Kč
245 0012	Bankovní účet projekt OPVK VOŠ	767 266,27 Kč
	Fondy	1 911 608,54 Kč
	Pohledávky	3 764 892,97 Kč
	Závazky	5 903 383,78 Kč

Inventarizací bylo ověřeno, že stav majetku v účetnictví odpovídá skutečnému fyzickému stavu majetku školy.

Darem škola dostala od Nadačního fondu Veolia, Pařížská 11, Praha 45 000,- Kč a od pana Ilije Uvízla, Praha 5 000,- Kč na studijní pobyt studentů. Dále od firmy Mražené potraviny Ondřej Schmidt 1 000,- Kč na rybářskou soutěž.

k) exkurze a údaje o zapojení školy do rozvojových a mezinárodních projektů

Exkurze SRŠ

1.SRŠ

31. 5. 2012 - NP Šumava

Počet účastníků: 36 žáků + pedagogický doprovod Mgr. Vavrušková, M. Ráčková
Žáci navštívili v Kašperských Horách informační centrum NP, kde zhlédli projekci filmu, podnikli pěší túru z Antýglu na Čeňkovu pilu, na Kvildě a ve Františkově proběhla prohlídka rybích přechodů, v Borové Ladě prohlídka líhně a odchovných rybníčků, zakončení bylo na Chalupské slati.

5. 6. 2012 – Rybářství Třeboň a CHKO Třeboňsko

Počet účastníků: 34 žáků + pedagogický doprovod Mgr. Kotlínová, M. Ráčková
Žáci navštívili v Mydlovarech rybí líheň, sádky v Třeboni, rybník Rožmberk a líheň v Mokřinách.

2.SRŠ

13. 6. 2012 – 15. 6. 2012

Počet účastníků: 27 žáků + pedagogický doprovod Ing. Chromý, Mgr. Chánová

Žáci navštívili rybářské objekty v Telči, Hodoníně, Pohořelicích, dále pak objekty chovu vodní drůbeže v Hodoníně, hydroelektrárnu Nové mlýny, objekt Povodí Moravy a historické památky (zámek Lednice). Nedílnou součástí exkurze byla turistika v CHKO Pálava.

3.SRŠ

4. 6. 2012 – 8. 6. 2012

Počet účastníků: 17 + pedagogický doprovod Ing. Nysl, B. Grossmannová

Žáci navštívili rybářské objekty (střední a severní Moravy – Velká Bystřice, Kružberk, pstruží farmu), podniky na Dunaji, VD Gabčíkovo.

Mezinárodní spolupráce SRŠ

Proběhla reciproční vzájemná výměna žáků 4. ročníku v SRŠ a ve Francii (18. 10. - 24. 10. 2011) - 24 žáků s pedagogickým doprovodem se zúčastnilo výměnné exkurze do Francie zajišťované školou v Ahunu. Tato exkurze byla věnovaná návštěvám odborných i historických objektů (pstruží farma Bellet, chovy ústřic a krevet, přírodní rezervace v ptačí oblasti, mořské akvárium La Rochelle, zámek du Moutier d Ahun, opevnění města Ile d Oleron, Paříž).

V tomtéž termínu navštívila naši školu 1 třída studentů z Ahunu (Francie). Exkurze měla zemědělské zaměření.

Mezinárodní soutěž

Soutěž ve znalostech a dovednostech žáků rybářských škol se konala 25. a 26. dubna 2012 v Třeboni. Soutěže se zúčastnilo 5 družstev, z každé školy po třech soutěžících.

Naše škola vyhrála s přehledem soutěž družstev.

V jednotlivcích jsme obsadili:

- 2. místo - student Rappensberger
- 3. místo - student Gregr
- 4. místo - student Klečacký
- a student Kudláček byl nejlepší mezi náhradníky

Tento úspěch je velmi cenný proto, že naši studenti vyhrávali téměř ve všech disciplínách, tedy nejen ve vědomostních, ale i v dovednostních.

Exkurze VOŠ VHE

1. VOŠ

13. 9. 2011

Téma: Ochrana ŽP na Vodňansku

Studenti navštívili MěÚ Vodňany, čistírnu odpadních vod Vodňany, proběhla beseda na téma „Technologie čištění v čistírně odpadních vod“.

Počet studentů: 14

8. 11. 2011

Téma: Zdroje energie a jejich využití

Studenti navštívili JE Temelín a Hněvkovickou přehradu.

Počet studentů: celkem 13

24. 5. 2012

Téma: Ekologické zemědělství se zaměřením na hygienu prostředí, dodržování směrnic ekologického zemědělství

Studenti navštívili Kozí farmu Bílsko.

Počet studentů: 14

2. VOŠ

8. 2. 2012

Téma: Výstava „Lidé a peníze“,

Studenti navštívili ČNB Praha, seznámili se s historií vývoje peněz a peněžnictví, jednalo se o ucelený vývoj měny a financí v Čechách.

Počet studentů: 42 (z toho 27 - 3. SRŠ, 15 - 2. VOŠ)

3. VOŠ

21. 11. 2011

Téma: Organizační uspořádání výkonu státní správy a samosprávy na úseku ŽP, odpadové hospodářství

Studenti navštívili MěÚ Písek a skládku komunálního odpadu a dotřídňovací linku Smrkovice - Vydlaby, seznámili se s možnostmi působnosti obce, úřadů a kraje.

Počet studentů: 12

Odborné stáže VOŠ VHE

19. - 21. 9. 2011 se uskutečnila odborná stáž v rámci projektu „Inovace a zkvalitnění vzdělávacího programu na VOŠ VHE Vodňany“ reg. č. CZ 07/2.1.00/13.0020 do severních a západních Čech. Zúčastnilo se celkem 19 studentů (z toho 11 - 3. VOŠ a 8 - 2. VOŠ za doprovodu pedagogů školy (Mgr. Kotová, B. Grossmannová) a odborných lektorů (RNDr. Příkryl z ENKI Třeboň a Ing. Vít z Povodí Ohře). Hlavními tématy stáže byl zásahy do krajiny spojené s těžební činností a rekultivační postupy, hodnocení vodního režimu a vodohospodářských staveb. Byly hodnoceny objekty např. zdymadla Střekov, jezera Most a Ležáky, vodní nádrž Fláje s úpravnou vody, lomy Družba, Jiří, Boží požehnání v Sokolovské uhelné pánvi.

4. 10. 2011 se uskutečnila odborná stáž v NP a CHKO Šumava v rámci projektu „Inovace a zkvalitnění vzdělávacího programu na VOŠ VHE Vodňany“ reg. č. CZ 07/2.1.00/13.0020 na téma péče o ekosystémy NP Šumava. Zúčastnilo se celkem 20 studentů (z toho 14 - 1. VOŠ, 4 - 2. VOŠ, 2 - 3. VOŠ) za doprovodu pedagogů školy (Ing. Macarová) a odborného lektora (Ing. Kahuda z NP Šumava). Studenti navštívili NP a CHKO Šumava, prohlédli si Správu NP v Českých Žlebech, Stožeckou kapli, informační středisko Stožec, Soumarský most, lesní školku NP Šumava, rašeliniště, rybí líheň v Borové Ladě.

17. 4. 2012 se uskutečnila odborná stáž v CHKO Třeboňsko v rámci projektu „Inovace a zkvalitnění vzdělávacího programu na VOŠ VHE Vodňany“ reg. č. CZ 07/2.1.00/13.0020, hlavním tématem bylo posláním CHKO Třeboňsko pro tvorbu krajiny, ochrana přírody a vodního režimu včetně protipovodňových opatření. Zúčastnilo se celkem 20 studentů (z toho 14 - 1. VOŠ a 6 - 2. VOŠ) za doprovodu pedagogů školy (Ing. Macarové, Ing. Kluibra). Aspekty byly sledovány po trase PR Rod a navržená PR V luhu, PR Novořecké močály, NPR Stará řeka, NPR Červené Blato.

23. - 27. 5. 2012 se uskutečnila odborná stáž v rámci projektu OP VK „Inovace a zkvalitnění vzdělávacího programu na VOŠ VHE Vodňany“ reg. č. CZ 07/2.1.00/13.0020, tentokrát zaměřena na CHKO Pálava a NP Podyjí. Zúčastnilo se celkem 20 studentů (z toho 10 - 1. VOŠ a 10 - 2. VOŠ) za doprovodu pedagogů školy (Ing. Hronek, M. Ráčková) a odborných lektorů (Ing. Stejskal, Ing. Křivan z NP Podyjí). Tématikou byla ochrana přírody, péče o lesní i nelesní ekosystémy, problematika vodního režimu a vliv Vranovské přehrady na průtoky, hodnocení rybníční soustavy Lednických a Jaroslavických rybníků.

Mezinárodní spolupráce VOŠ

Naši studenti VOŠ v počtu 8 a 2 pedagogičtí pracovníci (Mgr. Kotlíňová, Mgr. Chánová) navštívili školu v Osby a rybářské závody ve Švédsku (26. 8. - 2. 9. 2012).

l) údaje o zapojení školy do dalšího vzdělávání v rámci celoživotního učení

Kurzy pořádané SRŠ ve školním roce 2011/2012

- pokračuje činnost testovacího střediska ECDL,
- proběhly 4 jednodenní doškolovací kurzy na lov ryb elektrickým agregátem, zúčastnilo se celkem 51 účastníků,
- proběhl 1 dvoudenní základní kurz na lov ryb elektrickým agregátem, zúčastnilo se 14 účastníků a osvědčení pro lov ryb elektrickým proudem získali také žáci 4. ročníku SRŠ,
- proběhly 2 pětidenní kurzy hospodářů rybářských revírů, zúčastnilo se 45 účastníků, z nichž 1 neuspěl.

m) údaje o realizovaných projektech financovaných z cizích zdrojů

Škola se snaží neustále zvyšovat kvalitu vzdělávacího procesu. K tomu v nemalé míře přispívají finanční prostředky získávané pomocí různých projektů, které se škole daří získávat.

Dne 2. 2. 2009 byl zahájen projekt OPVK 1 „Zkvalitňování marketingu, výuky cizích jazyků a spolupráce se zaměstnavateli pro zvýšení kvality vzdělávání na Střední rybářské škole Vodňany“ registrační číslo: CZ.1.07/1.1.10/01.0023 “.

Realizační období 2009 - 2012

Celkový rozpočet projektu	5 474 112,00 Kč
Z toho nezpůsobilé výdaje	164 220,00 Kč
Tj. dotace	5 309 892,00 Kč (tyto prostředky jsou neinvestiční)
Dotace 2009	1 699 299,91 Kč
2010	1 632 500,28 Kč
2011	1 345 257,48 Kč
Pro rok 2012 zbývá	632 834,33 Kč

Pořízen byl drobný hmotný a nehmotný majetek v hodnotě 1 049 611,- Kč : vybavení jazykové učebny PC, DVD přehrávače PC, nábytek kanceláře projektu a informačního centra školy. Byla také zakoupena nová verze knihovnického programu Clavius.

Další aktivity projektu:

- stáž odborných učitelů školy se zaměřením na rybářské podniky v Německu
- exkurze žáků školy Šumava, Morava, Slovensko, Francie - hrazena doprava, ubytování a stravování
- rybářská olympiáda pro žáky základních škol
- poradenské a informační služby, v rámci nichž proběhla modernizace webových stránek školy a stálá úprava těchto stránek
- vydání výukového CD o rybách a plakátu „Poznej ryby“ - distribuce na ZŠ a pravidelně čtvrtletně vydávání školního časopisu „Ryboviny“

Dne 31. 1. 2010 byl zahájen projekt OPVK 2 „**Inovace a zkvalitnění vzdělávacího programu VOŠ VHE Vodňany**“ registrační číslo CZ. 1.07/2.1.00/13.0020 realizační období 2010 - 2012

Celkový rozpočet projektu	3 636 305,00 Kč
Dotace pro rok 2010	1 835 210,50 Kč
Dotace pro rok 2011	888 900,00 Kč

Pořízen majetek v celkové hodnotě 886 925,10 Kč (učební pomůcky pro předměty geodézie, ekologie ryb, hydrochemie, meteorologie - vodoměrná soustava, nivelační přístroj, mikroskopy, videomikroskop, přístroj na mikrofiše, oxymetr, PH metr, combi soupravy, notebooky pro práci v terénu - vyhodnocování vlastností vody včetně programového vybavení Hydro11, meteorologická stanice včetně základního vybavení - mikrobarograf, termohygrograf, teploměry, srážkoměr, anemometr).

Ve školním roce probíhaly dále tyto aktivity: workshopy, odborné stáže - Švédsko, Třeboňsko, Šumava, severní Čechy.

n) údaje o spolupráci s odborovými organizacemi a dalšími partnery

Kolektivní smlouva platná pro rok 2012 byla uzavřena dne 22. 12. 2011 mezi školou a odborovou organizací.

Údaje o výši prostředků FKSP a jejich čerpání jsou uvedeny v kapitole j) této závěrečné zprávy.

Škola i ve školním roce 2011/2012 úzce spolupracovala s Rybářským sdružením ČR České Budějovice, zejména při zajišťování praxí a exkurzí žáků.

Dalším významným partnerem školy je ČRS Praha a MRS Brno. Ve spolupráci s nimi škola ve zvýšené míře realizuje osvětu zejména mezi mládeží v rybářských kroužcích, kterým umožňuje návštěvy a prohlídky školy.

Škola je členem Klubu ekologické výchovy Praha a je účastníkem i pořadatelem některých akcí pořádaných KEV.

Výroční zpráva školy je dostupná veřejnosti v Informačním centru školy, na webových stránkách školy a v rybářském muzeu Lovecký zámek Ohrada Hluboká nad Vltavou.

Výroční zpráva o činnosti školy za školní rok 2011/2012 byla rámcově projednána na pedagogické radě dne 31. 8. 2012, poskytnuta 11. 10. 2012 v elektronické podobě členům školských rad k připomínkování a následně odsouhlasena školskými radami školy dne 18. 10. 2012.

Ing. Karel Dubský
ředitel školy