



**Střední odborná škola pro ochranu
a tvorbu životního prostředí,**

Veselí nad Lužnicí I

Blatské sídliště 600/I, 391 81 Veselí nad Lužnicí
tel. spoj.: 381 500 511, tel. řed.: 381 500 512
fax : 381 582 802, e-mail : info@sos-veseli.cz

Výroční zpráva o činnosti školy

Školní rok 2010/2011



ČINNOST ŠKOLY

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O ŠKOLE

Název školy: Střední odborná škola pro ochranu a tvorbu životního prostředí,
Veselí nad Lužnicí I, Blatské sídliště 600/I

V květnu 2011 byla podána zřizovateli žádost o změnu názvu školy. Nový název odsouhlasila Rada Jihočeského kraje a Zastupitelstvo Jihočeského kraje na svých zasedáních. V srpnu 2011 byl zapsán Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy do rejstříku škol a školských zařízení. Nový název zní: Střední odborná škola ekologická a potravinářská, Veselí nad Lužnicí, Blatské sídliště 600/I. Nabývá účinnosti od 1. 9. 2011.

Sídlo: Blatské sídliště 600/I, 391 81 Veselí nad Lužnicí I
Identifikátor zařízení: 060061855, IČO: 60061855, právní forma: příspěvková organizace.
Tel: 381 500 511, 381 500 512 (ředitel), fax: 381 582 802, e-mail: info@sos-veseli.cz
[http://: www.sos-veseli.cz](http://www.sos-veseli.cz).

Charakteristika školy

Organizace poskytuje výchovu a střední vzdělávání s maturitní zkouškou. Zabezpečuje ubytování v domově mládeže.

Škola je zařazena do rejstříku škol a školských zařízení Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy České republiky. Poslední rozhodnutí má účinnost od 21. 8. 2006.

Sdružuje: 1. Střední odborná škola pro ochranu a tvorbu životního prostředí

kapacita: 384 žáci, IZO 060 061 855

2. Domov mládeže

kapacita: 160 lůžek, IZO 108 035 255

Užívá označení „Fakultní škola Přírodovědecké fakulty Univerzity Karlovy v Praze“. U příležitosti dekády OSN „Vzdělávání pro udržitelný rozvoj“ byl škole propůjčen Klubem ekologické výchovy Praha, Ministerstvem životního prostředí ČR a Českou komisí pro UNESCO titul „Škola udržitelného rozvoje 1. stupně“ na léta 2011-2013.

Je cvičnou školou České zemědělské univerzity v Praze pro oblast řízené pedagogické praxe posluchačů.

Zřizovatel školy

Zřizovatelem školy je Jihočeský kraj se sídlem v Českých Budějovicích, U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice. Zřizovací listina ze dne 11. 9. 2001 má tyto dodatky: 1. dodatek ze dne 16. 4. 2002, 2. dodatek ze dne 30. 3. 2004, 3. dodatek ze dne 4. 5. 2004, 4. dodatek ze dne 13. 9. 2005, 5. dodatek ze dne 15. 4. 2008, 6. dodatek ze dne 15. 9. 2009, 7. dodatek ze dne 28. 6. 2011.

Údaje o vedení školy

Ředitel školy: Ing. Ladislav Honsa

Zástupce ředitele: Mgr. Luboš Mixa

Údaje o školské radě

Školská rada byla zřízena od 1. 9. 2005. Ve 2. funkčním období (1. 9. 2008 – 31. 8. 2011) je její složení následující. Za Jihočeský kraj jsou jmenováni: Mgr. Jaromír Novák, Ing. Jiří Kopáček, CSc. Za pedagogické pracovníky školy jsou zvoleni: Mgr. Martina Sýkorová, Ing. Milan Bumerl, CSc. Za zákonné zástupce nezletilých žáků a zletilé žáky jsou zvoleni: Ing. Miroslav Frank, Olga Konopická. Předsedou školské rady je Ing. Jiří Kopáček, CSc., místopředsedkyní Mgr. Martina Sýkorová. Školská rada se ve školním roce 2010/11 sešla ke svému zasedání dne 11. 10. 2010 a dne 18. 4. 2011.

PŘEHLED OBORŮ VZDĚLÁNÍ

Škola vyučovala ve školním roce 2010/11 následující studijní obory zakončené maturitní zkouškou :

1. 16-01-M/001 Ochrana a tvorba životního prostředí, studium denní, délka studia 4 roky.
2. 29-42-M/001 Analýza potravin, studium denní, délka studia 4 roky.
3. 78-42-M/006 Přírodovědné lyceum, studium denní, délka studia 4 roky.
4. 29-42-M/01 Analýza potravin, školní vzdělávací program (ŠVP): Analýza potravin, studium denní, délka studia 4 roky
5. 29-41-M/01 Technologie potravin, ŠVP: Potravin a biotechnologie, studium denní, délka studia 4 roky.
6. 16-01-M/01 Ekologie a životní prostředí, ŠVP: Ochrana a tvorba životního prostředí, studium denní, délka studia 4 roky.

V uplynulém školním roce se vyučovalo podle těchto učebních dokumentů:

1. 16-01-M/001 Ochrana a tvorba životního prostředí s platností od 1. 9. 1997 počínaje 1.ročníkem - podle tohoto učebního dokumentu probíhalo studium tříd 2.A, 3.A, 4.A. K tomuto učebnímu dokumentu byl schválen dodatek ze dne 27. 4. 2000 s účinností od 1.9. 2000 počínaje 1.ročníkem. Podle tohoto dodatku probíhalo studium tříd 2. A, 3. A, 4. A.
2. 29-42-M/001 Analýza potravin s platností od 1. 9. 2005 počínaje 1. ročníkem. Podle tohoto učebního dokumentu probíhalo studium ve třídě 3. AN, 4. AN.
3. 78-42-M/006 Přírodovědné lyceum s platností od 1. 9. 2005 počínaje 1. ročníkem – podle tohoto učebního dokumentu probíhalo studium ve třídě 1. B, 2. B, 3. B, 4. B.
4. 29-42-M/01 Analýza potravin (ŠVP: Analýza potravin) s platností od 1. 9. 2009 počínaje 1. ročníkem. Podle tohoto školního vzdělávacího programu probíhalo studium ve třídě 1. AT, 2. AT (v obou třídách ve skupině žáků oboru Analýza potravin).
5. 29-41-M/01 Technologie potravin (ŠVP: Potravin a biotechnologie) s platností od 1. 9. 2009 počínaje 1. ročníkem. Podle tohoto školního vzdělávacího programu probíhalo studium ve třídě 1. AT, 2. AT (v obou třídách ve skupině žáků oboru Technologie potravin).
6. 16-01-M/01 Ekologie a životní prostředí (ŠVP: Ochrana a tvorba životního prostředí) s platností od 1. 9. 2010 počínaje 1. ročníkem. Podle tohoto školního vzdělávacího programu probíhalo studium ve třídě 1. A.

Během školního roku jsme pracovali na tvorbě ŠVP s názvem Přírodovědné lyceum. ŠVP byl schválen ředitelem školy. Bude zaveden do výuky od 1. 9. 2011.

PERSONÁLNÍ ZABEZPEČENÍ ČINNOSTI ŠKOLY

Vedení školy

FUNKCE	POČET	ZPŮSOBILOST	
		ODBORNÁ	PEDAGOGICKÁ
ředitel	1	1	1
zástupce ředitele	1	1	1
učitel řídicí praktické vyučování	1	1	1
CELKEM	3	3	3

Učitelé

PŘEDMĚTY	POČET	ZPŮSOBILOST	
		ODBORNÁ	PEDAGOGICKÁ
všeobecně vzdělávací	12	12	10
odborné	13	13	13
CELKEM	25	25	23

Vychovatelé

PRACOVNÍ ZAŘAZENÍ	POČET	PEDAGOGICKÁ ZPŮSOBILOST
vedoucí vychovatelka	1	1
vychovatelky	6	6
CELKEM	7	7

Ostatní pracovníci školy

PRACOVNÍ ZAŘAZENÍ	POČET
ekonomka, administrativní pracovnice	1
účetní	1
vedoucí ekonomického úseku	1
laborantka	1
školník	1
uklízečky	4
CELKEM	9

ÚDAJE O PŘIJÍMACÍM ŘÍZENÍ

Výsledky přijímacího řízení ve školním roce 2010/2011

STUDIJNÍ OBOR	POČET PŘIHLÁŠEK	PŘIJATO ŽÁKŮ	NASTOUPILO ŽÁKŮ
16-01-M/01 Ekologie a životní prostředí ŠVP: Ochrana a tvorba ŽP	34	34	14
29-42-M/01 Analýza potravin ŠVP: Analýza potravin	22	22	9
29-41-M/01 Technologie potravin	11	11	4

ŠVP: Potraviny a biotechnologie			
78-42-M/006 Přírodovědné lyceum ŠVP: Přírodovědné lyceum	39	39	12
CELKEM	106	106	39

ÚDAJE O VÝSLEDCÍCH VZDĚLÁVÁNÍ ŽÁKŮ

Výsledky vzdělávání žáků za 1. pololetí školního roku 2010/2011

Třída	Počet žáků	Vyznamenání	Prospělo	Neprospělo	Studijní průměr
1.A, B	23	1	20	2	2,36
1.AT	13	2	8	3	2,45
2.A	26	1	17	8	2,66
2.B	26	3	22	1	2,15
2.AT	24	2	20	2	2,36
3.A	25	3	16	6	2,39
3.B	29	4	24	1	1,96
3. AN	14	3	9	2	2,4
4. A	22	2	17	3	2,05
4. B	22	3	18	1	2,03
4. AN	11	3	8	0	1,80
CELKEM	235	27	179	29	2,24

Hodnocení chování žáků za 1. pololetí školního roku 2010/2011

Snížený stupeň z chování za 1. pololetí	Pochvala ředitele	Pochvala třídního učitele	Důtka ředitele	Důtka třídního učitele
5	3	21	6	14

Podmíněné vyloučení ze studia	Vyloučení ze studia	Vyloučení z DM
0	0	0

Výsledky vzdělávání žáků za 2. pololetí školního roku 2010/2011

Třída	Počet žáků	Vyznamenání	Prospělo	Neprospělo	Studijní průměr
1. A, B	23	2	19	2	2,37
1. AT	12	2	9	1	2,09
2. A	25	0	22	3	2,49
2. B	26	5	21	0	2,03
2. AT	24	1	22	1	2,41
Třída	Počet žáků	Vyznamenání	Prospělo	Neprospělo	Studijní

					průměr
3. A	25	5	19	1	2,2
3. B	29	6	22	1	1,77
3. AN	14	4	9	1	2,43
4. A	22	4	17	1	2,25
4. B	22	2	19	1	2,12
4. AN	11	3	8	0	1,86
CELKEM	233	34	187	12	2,18

Hodnocení chování žáků za 2. pololetí školního roku 2010/2011

Snížený stupeň z chování za 2. pololetí	Pochvala ředitele	Pochvala třídního učitele	Důtka ředitele	Důtka třídního učitele
3	26	28	5	5

Podmíněné vyloučení ze studia	Vyloučení ze studia	Vyloučení z DM
2	0	0

Výsledky maturitních zkoušek ve školním roce 2010/2011

16-01-M/001 Ochrana a tvorba životního prostředí							
Počet žáků	Připuštěno	Nepřipuštěno	Prospělo s vyznamenáním	Prospělo	Neprospělo	Opakovalo část MZ	Nedostavilo se k MZ
22	21	1	0	16	5	5	1
29-42-M/001 Analýza potravin							
Počet žáků	Připuštěno	Nepřipuštěno	Prospělo s vyznamenáním	Prospělo	Neprospělo	Opakovalo část MZ	Nedostavilo se k MZ
11	11	0	2	8	1	1	0
78-42-M/006 Přírodovědné lyceum							
Počet žáků	Připuštěno	Nepřipuštěno	Prospělo s vyznamenáním	Prospělo	Neprospělo	Opakovalo část MZ	Nedostavilo se k MZ
22	21	1	5	15	1	1	0

Praxe

Následující tabulka uvádí přehled praxí, které se uskutečnily v uplynulém školním roce.

Třída	Typ praxe	Termín praxe	Místo praxe	Téma praxe
1.A	skupinová	16.5. – 20.5. 2011 23.5. – 27.5. 2011	Borkovická blata NP a CHKO Šumava České Žleby	Revitalizace rašelinišť a údržba naučné stezky Pěstební činnost
1.AT	skupinová	16.5. – 20.5. 2011	Budějovický Budvar Fontea Veselí n/L Zátkovy těstárny Boršov Zemědělské služby Dynín	Seznámení s technologickými postupy v potravinářské výrobě (formou exkurze)

			Sdružení měst a obcí skupinového vodovodu Dolní Bukovsko ČOV Veselí n/L	
2.A	skupinová	16.5. – 20.5. 2011 23.5. – 27.5. 2011	CHKO Třeboňsko „Hajnice“ Borkovická blata	Cvičení v terénu Revitalizace rašelinišť a údržba naučné stezky
2.AT	individuální	16.5. – 27.5. 2011	Organizace a podniky dle vlastního výběru <u>např.:</u> Kostelecké uzeniny, a.s. MADETA, a.s. Fruko – Schulz, spol. s r.o. Měšťanský pivovar Strakonice a.s.	Technologie výroby a odběry vzorků
3.A	skupinová	1.11. – 5.11. 2010	Borkovická blata	Praktický nácvik práce s jednomužnou motorovou pilou a křovinořezem
	individuální	16.5. – 27.5. 2011	Organizace a podniky dle vlastního výběru <u>např.:</u> Správa jeskyní ČR; Správa Chýnovské jeskyně Botanický ústav AV ČR, pracoviště Třeboň Lesy ČR, s.p., lesní správa Český Krumlov	Dle zadání učitelů odborných předmětů <u>např.:</u> Správa geologického útvaru Práce v laboratoři; terénní práce Lesní hospodářství
3.AT	individuální	16.5. – 27.5. 2011	Organizace a podniky dle vlastního výběru <u>např.:</u> PETA Bohemia, spol. s r.o.Soběslav GASTRO PLANÁ n/L Nemocnice Strakonice, a.s.	Dle zadání učitelů odborných předmětů <u>např.:</u> Chemická a mikrobiologická kontrola výrobků dle platných norem Závodní stravování. Laboratorní rozbory

3.B	Individuální	16.5. – 20.5. 2011	Organizace a podniky dle vlastního výběru <u>např.:</u> Zoologická zahrada OHRADA ZO ČSOP Kněžice Státní veterinární ústav Jihlava	Dle zadání učitelů odborných předmětů <u>např.:</u> Praktická činnost při ošetřování exotických zvířat Biologické průzkumy; praktická péče o lokality Práce v laboratoři
4.A	individuální	1.11 – 12.11. 2010	Organizace a podniky dle vlastního výběru <u>např.:</u> A.S.A. České Budějovice Vojenské lesy a statky ČR, s.p.; divize Horní Planá RAŠELINA,a.s.	Dle zadání učitelů odborných předmětů <u>např.:</u> Sběr, svoz, třídění odpadů, skládkování Údržba vodních nádrží Rozbory rašeliny
4.AN	individuální	1.11 – 12.11. 2010	Organizace a podniky dle vlastního výběru <u>např.:</u> Zeelandia, spol. s r.o.; Mašice PT SERVIS; konzervárna spol. s r.o, Tábor Provimi Pet Food CZ, spol. s r.o., provozovna Veselí nad Lužnicí	Dle zadání učitelů odborných předmětů <u>např.:</u> Senzorická výstupní kontrola, mikrobiologické rozbory surovin a výrobků Chemická a mikrobiologická kontrola výrobků dle platných norem Chemická a mikrobiologická kontrola výrobků dle platných norem

Exkurze

V následující tabulce jsou uvedeny exkurze, které proběhly ve školním roce 2010/11.

Exkurze 2010 - 2011

Ročník	Třída	Exkurze
1. – 4.		Itálie - Benátky
1.	1.A	ZOO Dvůr Králové
	1.A PL	Litvínov – těžba uhlí, rekultivace, odsíření
	1.AT	Techmania Plzeň

2.	2.B	Hradec Králové – COZ infocentrum
		Praha – Pražský hrad, Parlament ČR
		Litvínov – těžba uhlí, rekultivace, odsíření
		Sklárny Sázava
		CHKO Třeboňsko
		Větrné elektrárny Věžnice
	2.AT	Techmania Plzeň
		Praha – Pražský hrad, Parlament ČR
3.	3.A	Dlouhé Stráně, Paskov
		Římov, úpravna Plav, ČOV, spalovna Trhové Sviny
	3.B	Sklárny Sázava
		Akademie věd České Budějovice
		Římov, úpravna Plav, ČOV, spalovna Trhové Sviny
		Pivovar Budvar České Budějovice
		Dlouhé Stráně, Paskov
	3.AN	Techmania Plzeň
4.	4.A	Kompostárna, likvidace barevných televizorů Týn n/Vlt. ,skládka Želeč
		Jaderný reaktor Praha
		Důl Richard Litoměřice
	4.A OCHV	Envipur Soběslav
		ČOV Veselí nad Lužnicí
	4. B	Kompostárna, likvidace barevných televizorů Týn n. Vlt., skládka Želeč
		Jaderný reaktor Praha
		Důl Richard Litoměřice

ÚDAJE O PREVENCI SOCIÁLNĚ PATOLOGICKÝCH JEVŮ

Při prevenci sociálně patologických jevů škola úzce spolupracuje s rodiči a vychovatelkami domova mládeže. Metodickou prevence je PharmDr. Marcela Gyürüsiová, která k uvedené problematice vede nástěnku ve 2. patře školy. V uplynulém školním roce se na naší škole vyskytly sociálně patologické jevy, které uvádí následující tabulka.

Přehled sociálně patologických jevů ve školním roce 2010/2011

Sociálně patologický jev	Počet žáků
1. pololetí	
neomluvené hodiny (celkem 122)	9
alkohol	2
kouření v prostorách školy	3
2. pololetí	
neomluvené hodiny (celkem 225)	7
alkohol	0
kouření	1
nevhodné chování	1

Uvedené problémy byly řešeny důtkami ředitele školy (celkem 8 žáků), sníženými stupni z chování (celkem 3 žáci).

ÚDAJE O DALŠÍM VZDĚLÁVÁNÍ PEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍKŮ

Vzdělávání pedagogických pracovníků školy se řídilo Plánem dalšího vzdělávání pedagogických pracovníků (dále DVPP) na školní rok 2010/11, který byl schválen ředitelem školy.

Dalším vzděláváním si pedagogičtí pracovníci v průběhu celého školního roku obnovovali, upevňovali a doplňovali kvalifikaci.

Vzdělávání vedoucích pracovníků bylo zaměřeno na následující oblasti: prohlubování znalostí školských a pracovně právních předpisů (ředitel školy, zástupce ředitele, vedoucí ekonomického úseku, vedoucí vychovatelka domova mládeže), školení v oblasti ekonomické legislativy (vedoucí ekonomického úseku), příprava na novou maturitu (ředitel školy, zástupce ředitele).

Vzdělávání k prohloubení odborné kvalifikace

Obsahovalo průběžné vzdělávání učitelů dle příslušných aprobací a vzdělávání vychovatelů domova mládeže - semináře z nabídky Národního institutu pro další vzdělávání v Praze (zejména krajského pracoviště v Českých Budějovicích) a Zařízení pro další vzdělávání pedagogických pracovníků a Střediska služeb školám v Českých Budějovicích, semináře od dalších institucí.

Vzdělávání výchovné poradkyně

Mgr. Jana Zárubová ukončila studium výchovného poradenství na Pedagogické fakultě Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích.

Vzdělávání metodičky sociálně- patologických jevů

Uskutečňovalo se prostřednictvím Pedagogicko-psychologické poradny v Táboře.

ÚDAJE O AKTIVITÁCH A PREZENTACÍCH ŠKOLY NA VEŘEJNOSTI

Prezentace školy

Webové stránky školy

Školní webové stránky byly pravidelně doplňovány a aktualizovány. V rubrice „Aktuality“ byly uveřejňovány zprávy o dění ve škole.

Dny otevřených dveří

Dny otevřených dveří jsme uspořádali 10. prosince 2010 a 12. ledna 2011 vždy od 14.⁰⁰ do 17.⁰⁰ hodin. Zájemci o studium si mohli prohlédnout školu a domov mládeže, získali informace o studijních oborech.

Mimo uvedené termíny dnů otevřených dveří mohli zájemci školu navštívit v úterý a ve čtvrtek od 13 do 15 hodin na základě telefonického ohlášení. Tato možnost platila od začátku října 2010 do konce února 2011.

Výstava „Vzdělání a řemeslo 2010“

Škola se zúčastnila této výstavy, která proběhla na českobudějovickém výstavišti ve dnech 29. 9. – 1. 10. 2010. Ve svém stánku prezentovala nabídku studijních oborů pro školní rok 2011/2012. Získala 3. místo v soutěži o nejlepší prezentaci školy a čestné uznání v soutěži o nejlepší propojení a prezentaci školské a podnikatelské sféry (za spolupráci s Madeta, a. s. České Budějovice).

Burzy škol

Na burzách škol jsme představili možnost studia oborů Ekologie a životní prostředí, Analýza potravin, Technologie potravin a Přírodovědného lycea. Zúčastnili jsme se burzy škol v Táboře, Českých Budějovicích, Strakonících, Pelhřimově, Jindřichově Hradci, Písku. Dále jsme podali informace na schůzkách k volbě povolání v Milevsku, Týně nad Vltavou, Choustníku, Vyším Brodě a Chýnově.

Maturitní ples

Studenti 4. ročníků uspořádali 2 maturitní plesy. Maturitní ples tříd 4.A a 4.AN se uskutečnil dne 18. 2. 2011, třídy 4.B dne 11. 2. 2011.

Účast žáků v soutěžích

Olympiáda v českém jazyce

Okresního kola se zúčastnili dva žáci. Zbyněk Valeš (4. B) získal 2. místo a postoupil do krajského kola. Martina Hytychová (2. A) obsadila 11. místo.

Chemická olympiáda

Krajského kola se zúčastnila v kategorii C Martina Tomanová (2. B), která obsadila 28. místo.

Biologická olympiáda

Krajského kola se zúčastnilo 5 žáků. V kategorii B obsadil David Loskot (1. A) 28. místo a Ivan Vaněk (2.B) 35. místo. V kategorii A získala Štěpánka Kovářová (3. AN) 14. místo, Petr Kozel (3.B) 17. místo a Anežka Kubů (3. B) 19. místo.

Zeměpisná olympiáda

Okresního kola se zúčastnili 3 žáci. Petr Mikšík (2. A) se umístil na 7. místě, Martina Tomanová (2. B) na 12. místě a Aleš Karas (2. A) na 14. místě.

Středoškolská ekologická konference

Žáci 4. ročníků se v prosinci 2010 zúčastnili se svými pracemi 6. Středoškolské ekologické konference, která se konala pod záštitou Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy. Školu reprezentovala Tereza Sýkorová (4. A) s prací „Problematika ochrany horských smrčín na Šumavě“ a Eliška Němčáková (4. B) s prací „Ekologická výchova v NP a CHKO Šumava zaměřená na děti od 6 – 16 let“.

Středoškolská odborná činnost (SOČ)

V oboru pedagogika, psychologie, problematika volného času získala Nikola Papežová (4. B) v krajském kole 1. místo a v celostátní kole 4. místo s prací na téma: „Návrh naučné stezky okolo Kamenice nad Lipou“.

V krajském kole se v oboru ochrana a tvorba životního prostředí umístila Martina Červíková (3. AN) a Štěpánka Kovářová (3.AN) na 3. místě s prací na téma: „Mikrobiologické a chemické rozbory vodních toků ve Veselí nad Lužnicí“. Do krajského kola rovněž postoupila Martina Franková (4.B) s prací „Monitoring denních druhů motýlů v městských lokalitách v Táboře“, Šárka Pfefferová (4.B) s prací „Inventarizace aleje památných stromů na zámku Kratochvíle“, Pavla Urbánková (4.A) s prací na téma: „Vliv skládky komunálního odpadu Borek na životní prostředí“ a Jan Bednář (4.A) s prací „Vyhodnocení příčných objektů v tocích s ohledem na výskyt perlorodky říční“.

Krumlovská prima sezóna 2011

Krajské přehlídky se v kategorii amatérská fotografie zúčastnil Mirek Bonešický (4. B) s fotografiemi „Nedělní odpočinek“, „Okem milovníka“, „Život je boj“ a postoupil do národního kola. V kategorii kresba a malba soutěžila Kristýna Nohejlová (2. B) se svými kresbami „Vrabc polní“, „Brhlík lesní“ a „Poštolka obecná“. I ona uspěla a postoupila do národního kola soutěže. V kategorii poezie soutěžili Michaela Truhlářová (4.A), Zbyněk Valeš (4.B) a Ivan Vaněk (2.B).

Mladá scéna 2011

V krajské přehlídce v Českém Krumlově soutěžil divadelní soubor „Žádný hwjezdy“ s představením „Čtenářský deník“.

Soutěž „SAPERRE – vědět, jak žít“

Družstvo žáků 2.AT a 3.AN zvítězilo v okresním kole. Postoupilo do krajského kola, kde získalo 7. místo.

Soutěž „EuropaSecura“

Družstvo žáků 3.B (Tomáš Volavka, Miloš Serbus a Ondřej Trtílek) postoupilo do krajského kola, kde obsadilo 3. místo.

Vědomostní soutěž „Co víte o Evropské unii?“

Úspěšní řešitelé této soutěže byli Jana Zemanová, Šárka Pfefferová, Jan Bednář, Petr Šopejstal, Josef Mikulič a Jakub Vymětalík (všichni 4.B). Za odměnu byli pozváni na studijní cestu do sídla Evropského parlamentu ve Štrasburku (22. – 24.11. 2010).

Mezinárodní soutěž „Aliante 2011“

Družstvo žáků 3. ročníků postoupilo do 2. kola.

Celostátní středoškolská soutěž „Piškvorky“

Školní tým ve složení Jiří Vlach (3. B), Jan Bednář (4. B), Jakub Kirschner (2. B), Oliver Michek (4. A), Štěpánka Kovářová (3. AN), Lenka Miklíková (4. B) vyhrál 1. místo v oblastním kole a postoupil do krajského kola, kde se probojoval do semifinále.

ENERSOL 2011

Krajské přehlídky v Táboře se zúčastnili Jana Zemanová (4. B) , Jiří Vlach (3. B) a Petr Kozel (3. B) s prací „ Srovnání dvou vybraných vodních elektráren“. Obsadili zde 6. místo.

Sportovní soutěže

Škola je členem Asociace školních sportovních klubů ČR. V jejím rámci se zúčastnila následujících sportovních soutěží:

sportovní akce	počet zúčastněných žáků	umístění družstva v okresní soutěži
Futsal - chlapci	12	3. místo
Přespolní běh - dívky	5	5. místo
Kopaná - chlapci	12	3. místo
Košíková - dívky	10	6. místo

Další aktivity

Klub přátel SOŠ OTŽP (sdružení rodičů)

Klub finančně přispěl na maturitní plesy 4. ročníků, na dopravu žáků (exkurze, praxe), na plavání žáků ubytovaných v domově mládeže. Nejlepší žáky školy odměnil na konci školního roku knihami. V listopadu 2010 se konala valná hromada, kde byli rodiče seznámeni s hospodařením klubu a plánem aktivit na školní rok 2010/2011. Výbor klubu se scházel na pravidelných schůzkách.

Příběhy bezpráví 2010

Škola se zapojila do vzdělávacího programu „ Jeden svět na školách – příběhy bezpráví“. V listopadu 2010 proběhla projekce vybraného filmu „Sedm světél“ a následná beseda s pamětníkem vyhlazování židovského obyvatelstva v Československu.

Lyžařský výchovně vzdělávací zájezd (LVVZ), sportovně-turistický kurz

LVVZ se v tomto školním roce nekonal z důvodu nízkého počtu přihlášených žáků. Sportovně-turistický kurz se uskutečnil pro žáky 3.B ve dnech 20. – 24.6. 2011 v Rekreačním středisku Březová.

Den mléka

Dne 12. 5. 2011 se uskutečnil na naší škole Den mléka. Žáci 1. – 3. ročníků potravinářských oborů vyslechli odbornou přednášku. Během Dne mléka provedli hodnocení mléčných výrobků, které poskytly následující mlékárny: DANONE Benešov, Chocoňská mlékárna, Mlékárna Valašské Meziříčí, Madeta, a.s., České Budějovice.

Výukové přehlídky sýrů v Kroměříži

Dne 9. 12. 2010 se žáci 1. AT zúčastnili školní výukové přehlídky sýrů na SPŠ mlékárenské v Kroměříži. Prováděli zde hodnocení sýrů od různých českých výrobců.

Zájmové kroužky a organizace

Zájmovou organizací žáků je Klub ekologické výchovy (KEV), který sdružuje tři sekce: zoologicko - botanickou, vodáckou a ekocentrum ROJOVNÍK. Podílel se zejména na rozvoji ekologické výchovy žáků školy, žáků základních škol z Veselí nad Lužnicí a blízkého okolí. V dubnu 2011 uspořádal KEV ve spolupráci se školou 11. Biologickou olympiádu R. Kurky pro žáky okolních základních škol.

Ve škole pracoval divadelní kroužek „Žádný hwjezdy“ pod vedením Ing. Jany Šaškové. Nastudoval představení s názvem „Čtenářský deník“, které zahrál pro žáky naší školy a na Veselských slavnostech pro veřejnost.

Účast na životě ve městě

Spolupráce s městem

Ředitel školy a někteří učitelé přispívali svými články do městského zpravodaje s názvem „Veselsko“. Vedení školy úzce spolupracovalo s vedením města. Škola městu pomáhala s údržbou vyčleněných ploch v rámci skupinových praxí a Dne Země.

Den Země

Proběhl na škole dne 19. dubna 2011. Žáci upravili a uklidili parkové plochy ve městě a v okolí školy. Provedli sběr odpadků v prostoru Veselských pískoven a úklid v areálu TJ Lokomotiva Veselí nad Lužnicí. Součástí Dne Země byly rozbory vody. Žáci 3. ročníků uskutečnili chemické rozbory vzorků, které přinesli občané Veselí nad Lužnicí a okolí. Z naměřených výsledků byl každému vystaven protokol.

Přednášky

Pokračoval pravidelný cyklus přednášek „Cesty za poznáním“ spojený s promítáním. Cyklus probíhal od října 2010 do května 2011 za účasti žáků školy a veselské veřejnosti ve vestibulu školy. Přednášejícími byli cestovatelé, přírodovědci, ekologové, vysokoškolští učitelé a další odborníci.

Studentské aktivity

Projekt „Osobní asistence pro volný čas“

Někteří naši studenti se v průběhu školního roku podíleli na projektu „Osobní asistence pro volný čas“. Po celý školní rok spolupracovali se soběslavskou Rolničkou, pomáhali lidem s mentálním postižením začlenit se do společnosti a trávit volný čas jako jejich vrstevníci.

Studentské sbírky

Studenti uskutečnili finanční sbírky „Srdíčkový den 2010, 2011“ (září, prosinec 2010, duben 2011) ve prospěch handicapovaných dětí pro Občanské sdružení „Život dětem“.

ÚDAJE O VÝSLEDKÁCH INSPEKČNÍ ČINNOSTI PROVEDENÉ ČESKOU ŠKOLNÍ INSPEKČÍ

Česká školní inspekce provedla monitorování průběhu nových státních maturitních zkoušek. Sledovala konání společné a profilové části v květnu a červnu 2011. Nebyly shledány žádné závady.

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O HOSPODAŘENÍ ŠKOLY V ROCE 2010

Zhodnocení výsledků hospodaření z hlavní činnosti

Dosažené výnosy: 21 047 443,04 Kč, náklady: 21 040 036,25 Kč.

Výsledek hospodaření

V roce 2010 škola dosáhla zlepšeného hospodářského výsledku, přičemž hospodářský výsledek z hlavní činnosti činil 7 406,79 Kč a z doplňkové činnosti 8 053,93 Kč.

Rozpočtové prostředky

Celkový objem prostředků poskytnutých zřizovatelem na provoz činil 3 622 000,- Kč, z toho 696 000,- Kč na odpisy dlouhodobého majetku. Rozpočet přímých výdajů na rok 2010 činil celkem 14 877 000,- Kč. Všechny prostředky byly vyčerpány.

Přehled čerpání mzdových prostředků

V roce 2010 byl stanoven limit přímých výdajů na platy 10 567 000,- Kč a na ostatní osobní náklady (dohody o pracích konaných mimo pracovní poměr) 250 000,- Kč, tj. celkem 10 817 000,- Kč. Celá částka byla vyčerpána.

V roce 2010 nebyly škole poskytnuty další prostředky na posílení úrovně odměňování v rámci rozvojových programů.

Účelové prostředky

Na financování pokusného ověřování nové formy a organizace ukončování středního vzdělávání maturitní zkouškou škola celkem obdržela částku 9 690,- Kč, z toho na platy 7 125,- Kč.

Zhodnocení výsledku hospodaření z doplňkové činnosti

Výnosy dosáhly v roce 2010 výše 244 660,- Kč, náklady 236 606,07 Kč. Vznikl hospodářský výsledek ve výši 8 053,93 Kč.

Projekty a granty

„*Vlivy lidské činnosti na kvalitu povrchové vody v okolí ekologických škol ve Veselí nad Lužnicí a Yspertalu*“ – neinvestiční projekt z Fondu malých projektů – Jižní Čechy / Dolní Rakousko / Horní Rakousko, celkové schválené výdaje činily 5 883,- EUR, celková dotace k vyplacení činila 5 000,- EUR, spolufinancování činilo 883,- EUR.

„*Zkvalitnění výuky environmentálních předmětů s využitím odborných tematických exkurzí*“ – grantový projekt financován ze státního rozpočtu ČR a ESF v rámci Globálního grantu CZ.1.07/1.1.10 Zvyšování kvality ve vzdělávání v Jihočeském kraji, Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost, v roce 2010 bylo z projektu profinancováno celkem 307 874,- Kč.

„*Zlepšení vybavenosti ICT na středních, speciálních a základních uměleckých školách Jihočeského kraje*“ - v rámci projektu byly škole bezplatně poskytnuty dvě nové interaktivní tabule.

Tvorba a užití fondů

Investiční fond

Stav fondu na počátku roku činil 3 599 579,15 Kč. Tvorba (z odpisů) dosáhla 916 000,- Kč. Čerpáno bylo celkem 1 262 559,60 Kč, z toho užití fondu na odpisy, které nebyly hrazeny z rozpočtu zřizovatele, činilo 220 000,- Kč. Zůstatek k 31. 12. 2010 činil 3 253 019,55 Kč.

Fond kulturních a sociálních potřeb

Stav fondu k 1. 1. 2010 činil 117 735,06 Kč. Tvorba (příděl z mezd) dosáhla 211 482,50 Kč. Čerpáno bylo celkem 203 452,59 Kč. Zůstatek k 31. 12. 2010 činil 125 764,97 Kč.

Rezervní fond

Stav fondu k 1. 1. 2010 činil 141 679,63 Kč. Fond byl tvořen v celkové výši 8 409,99 Kč. Čerpáno bylo celkem 37 717,00 Kč. Zůstatek k 31. 12. 2010 činil 112 372,62 Kč.

Fond odměn

Stav fondu k 1. 1. 2010 byl 41 116,-- Kč. Příděl ze zlepšeného hospodářského výsledku předchozího roku dosáhl 1 460,- Kč. V roce 2010 nebyly prostředky fondu použity. Stav k 31. 12. 2010 činil 42 576,- Kč.

ÚDAJE O ZAPOJENÍ ŠKOLY DO ROZVOJOVÝCH A MEZINÁRODNÍCH PROGRAMŮ

Škola není zapojena v rozvojových a mezinárodních programech.

ÚDAJE O ZAPOJENÍ ŠKOLY DO DALŠÍHO VZDĚLÁVÁNÍ V RÁMCI CELOŽIVOTNÍHO UČENÍ

Škola je zařazena do Trvalé vzdělávací základny rezortu Ministerstva zemědělství České republiky. Toto zařazení bylo obnoveno certifikátem ze dne 1. června 2009. Na jeho základě spolupracujeme s Ministerstvem zemědělství při realizaci záměrů Strategie celoživotního učení ČR, Státního programu environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty v ČR.

ÚDAJE O PŘEDLOŽENÝCH A ŠKOLOU REALIZOVANÝCH PROJEKTECH FINANCOVANÝCH Z CIZÍCH ZDROJŮ

Projekty realizované z Visegrádského fondu

13. Juniorský ekologický projekt

Žáci 3. A a 3. B se zúčastnili mezinárodního 13. Juniorského ekologického projektu partnerských škol, který se uskutečnil od 28. 5. do 2. 6. 2011 v Zespól Szkól im. Władysława Szybińskiego Cieszyn (Polsko). Řešili následující témata: ochrana biodiverzity v Cieszyně, využití odpadu v Cieszyně, stav lesů v Beskydech, bioindikátory, bioplyn jako alternativní zdroj energie, biopaliva a biofarmy. Pracovali v mezinárodních skupinách společně se studenty ekologických škol z Rakouska, Maďarska a Polska. Na závěr projektu se uskutečnila odborná konference, kde prezentovali své výsledky v angličtině.

Projekty realizované z evropských fondů

„Zkvalitnění výuky environmentálních předmětů s využitím odborných tematických exkurzí“ – projekt operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost (OPVK). Byl schválen ve výši 589 276,- Kč. Probíhá od 4. 1. 2010 do 30. 6. 2012.

„Vlivy lidské činnosti na kvalitu povrchové vody v okolí ekologických škol ve Veselí nad Lužnicí a Yspertalu“ – projekt Evropského fondu pro regionální rozvoj, cíl 3: Evropská územní spolupráce Rakousko – ČR 2007 – 2013. Byl schválen ve výši 5 883,- EUR. Byl realizován od 21. 10. 2009 do 30. 10. 2010. V říjnu 2010 proběhla závěrečná konference.

„Chut' a vůně jižních Čech a Dolního Rakouska – smyslové vnímání tradičních potravin“ – projekt Evropského fondu pro regionální rozvoj, cíl 3: Evropská územní spolupráce Rakousko – ČR 2007-2013. Byl schválen ve výši 10 689,- EUR. Probíhá od 30. 9. 2010 do 30. 11. 2011.

„Popularizace a podpora technického vzdělání v potravinářských a chemických oborech SOŠ OTŽP“ – projekt operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost (OPVK). Byl schválen ve výši 1 098 403,- Kč. Probíhá od 1. 3. 2011 do 29. 6. 2012.

Projekty realizované z programů Jihočeského kraje

„Podpora činnosti dramatického kroužku školy“ – projekt v rámci grantového programu Podpora práce s dětmi a mládeží pro rok 2011. Byl schválen ve výši 16 000,- Kč. Je realizován v období 3/2011 – 12/2011.

Podané žádosti o projekty z evropských fondů

„Zkvalitnění vzdělávání pedagogických pracovníků v oblasti udržitelného rozvoje na školách Jihočeského kraje“ – projekt OPVK. Žádost předložena v oblasti podpory 7.1.3 Další vzdělávání pracovníků škol a školských zařízení, 4. výzva. Žádost byla schválena v srpnu 2011, projekt začne v lednu 2012.

Podané žádosti o projekty z jiných zdrojů

„Zázraky se mohou dít – umíme je využít“ – projekt T-mobile, žádost o 66 000,- Kč. Žádost byla zamítnuta.

ÚDAJE O SPOLUPRÁCI S ODBOROVOU ORGANIZACÍ, ORGANIZACEMI ZAMĚSTNAVATELŮ A DALŠÍMI PARTNERY PŘI PLNĚNÍ ÚKOLŮ VE VZDĚLÁVÁNÍ

Odborová organizace

Odborová organizace není ve škole ustavena.

Spolupráce s organizacemi zaměstnavatelů

Ve škole pracuje Poradní sbor ředitele SOŠ OTŽP. Sdružuje zástupce vysokých škol, chráněných krajinných oblastí, Národního parku Šumava, podniků, odboru životního prostředí krajského úřadu a dalších institucí. Jeho úkolem je napomáhat spojení školy s praxí, modernizovat vzdělávací programy dle potřeb praxe, zapojovat studenty 3. a 4. ročníků formou závěrečných prací do konkrétních úkolů organizací. Zasedání poradního sboru se uskutečnilo dne 17. prosince 2010 a 24. června 2011.

Škola spolupracuje zejména s těmito organizacemi: Chráněná krajinná oblast Třeboňsko, Národní park Šumava, Madeta, a. s. České Budějovice, Rašelina a. s. Soběslav, Fontea a. s. Veselí nad Lužnicí, Jaderná elektrárna Temelín a další.

Spolupráce s vysokými školami

Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy v Praze

SOŠ OTŽP je fakultní školou Přírodovědecké fakulty. Děkan fakulty prodloužil dne 1. února 2011 souhlas s používáním názvu „Fakultní škola“ na další období, tj. do 31. 1. 2016. Při této příležitosti byly škole nabídnuty nové formy spolupráce, zejména v oblasti vzdělávání žáků a učitelů. Studenti fakulty naší školu navštívili a v rámci exkurze se seznámili s jejím vybavením.

Vysoká škola chemicko-technologická v Praze

Škola již několik let spolupracuje s Fakultou technologie ochrany prostředí, zejména pak s Ústavem chemie ochrany prostředí. Zájemci o studium z řad žáků 4. ročníku se zde zúčastnili dne otevřených dveří. Pokračovala spolupráce s Ústavem technologie mléka a tuků Fakulty potravinářské a biochemické technologie a spolupracuje s Výukovým centrem VŠCHT v Táboře. V tomto roce u nás opět probíhala výuka biologických laboratoří bakalářského oboru Technologie potravin. Naši učitelé matematiky a biologie vyučovali cvičení z uvedených předmětů v 1. ročníku.

Česká zemědělská univerzita v Praze

SOŠ OTŽP spolupracuje s Institutem vzdělávání a poradenství ČZU v Praze při realizaci pedagogických praxí studentů.

Spolupráce se zahraničními školami

Pokračovala spolupráce s Höhere Lehr-Anstalt Umwelt und Wirtschaft Yspertal (Rakousko), Gymnáziem Tokaj (Maďarsko) a Zespól Szkól im. Wladysława Szybińskiego Cieszyn (Polsko). Vztahy mezi uvedenými školami se upevňovaly výměnou zkušeností ředitelů a pedagogických pracovníků, zejména učitelů odborných předmětů a učitelů jazyků. Došlo k dalšímu prohloubení spolupráce s Höhere Bundeslehr und Forschungsanstalt Francisco Josephinum Wieselburg (Rakousko), která vyučuje obor technologie potravin. V únoru 2011 navštívili žáci 3. AN a 4. AN tuto školu a potravinářskou výstavu Ab-Hof-Messe ve Wieselburgu. V září 2010 navštívila většina našich pedagogických pracovníků obě rakouské školy. Seznámila se s jejich vybavením a provozem.

ČINNOST DOMOVA MLÁDEŽE

Charakteristika domova mládeže

Domov mládeže zajišťuje ubytování žáků školy. Byl provozován ve dvou budovách. Chlapci byli ubytováni v budově školy, dívky v nástavbě nad budovou 1.ZŠ. V průběhu školního roku 1 žák odešel na privát , 4 žáci začali dojíždět, nově se ubytovali 4 žáci.

Počet ubytovaných k 30. 9. 2010		
celkem	dívky	chlapci
124	85	39

Údaje o zájmové činnosti

Pravidelná zájmová činnost byla zabezpečována akcemi domova mládeže, Domu dětí a mládeže Veselí nad Lužnicí, SOŠ OTŽP a dalšími organizacemi. Žáci chodili čtyřikrát týdně do tělocvičny a posilovny, z toho jeden den byl vyhrazen pro zumbu. Sportovní kroužek se scházel jedenkrát týdně v tělocvičně 1. ZŠ Veselí nad Lužnicí. Žáci celoročně navštěvovali kroužek pracovních a výtvarných dovedností, kroužek vaření, herpetologický, ekologický, vodácký a divadelní, dvakrát týdně internet v učebně SOŠ a jazykové kurzy v DDM. Dále se věnovali rybaření a chodili na přírodovědné vycházky do okolí. Účastnili se sportovních aktivit ve volejbalu, fotbalu, florbalu, odbíjené a lehké atletice. Svě hudební nadání si jedna žákyně prohlubovala v Základní umělecké škole Týn nad Vltavou. Navštěvovali také kroužek sebeobrany a skautský oddíl. Do domu dětí a mládeže docházeli na jazykové kurzy, moderní a břišní tance. Velmi záslužná byla po celý rok obětavá pomoc žáků při práci s postiženými lidmi v soběslavské Rolničce, zapojení do činnosti s malými dětmi ve sdružení „Semaforáček“ a nová spolupráce s Domem seniorů, kde žáci pomáhali našim starým občanům. Zúčastnili se také sbírky „Rolničkový den 2011“ (v termínu červen) ve prospěch činnosti centra denních služeb pro rodiče a mladistvé s mentálním poškozením Rolnička Soběslav.

Na domově mládeže se konala beseda „Péče o pleť“, „Holocaust“ a přednáška „Plánované rodičovství“. Svě vědomosti uplatnili ubytovaní studenti v přírodovědném testu „Co víš o stromech“ a v testu všeobecných znalostí.

Pro potřeby individuální zájmové činnosti měli ubytovaní k dispozici televize, videa, společenské hry, rotopedy, stolní tenis, stolní fotbal a hokej, elektronické šipky, počítače, internet a denní tisk.

Z nabídky kulturní a zájmové činnosti ve městě žáci využívali pravidelně filmová představení, besedy, výstavy, koncerty, divadla, sportovní utkání. Individuálně si měli možnost půjčovat knihy z městské knihovny.

Údaje o prevenci a sociálně patologických jevech na domově mládeže

V průběhu školního roku byly pro ubytované studenty na domově mládeže uskutečněny ve spolupráci se sdružením „Semafor“ tyto přednášky: „Rodinné soužití“, „Pro lásku a přátelství“, „Zdraví a životní styl“. Následovala přednáška „Prevence kriminality a teorie sebeobrany“, žáci shlédli dokumentární filmy o drogách a drogové závislosti. Prevence sociálně patologických jevů se dále uskutečňovala formou zájmové činnosti a dalších aktivit (viz. uvedeno výše). Vychovatelky domova mládeže úzce spolupracovaly s rodiči, preventistkou sociálně patologických jevů, výchovnou poradkyní, ředitelem školy a městskou policií.

Přehled sociálně patologických jevů ve školním roce 2010/2011

Sociálně patologický jev	Počet žáků
alkohol	1
hrubé porušení řádu DM	1

Jiné sociálně patologické jevy se v tomto školním roce nevyskytly.

ZÁVĚR

Tato výroční zpráva je v souladu s § 10, odst. 4, zákona č. 561/2004 Sb. o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), v platném znění, veřejná. Do výroční zprávy může každý nahlížet a pořizovat si z ní opisy a výpisy. Za cenu v místě obvyklou může obdržet její kopii. Poskytování informací podle zákona o svobodném přístupu k informacím tím není dotčeno.

Výroční zpráva byla schválena Školskou radou SOŠEP Veselí nad Lužnicí dne 3. 10. 2011.

Ve Veselí nad Lužnicí dne 26. 9. 2011

Ing. Ladislav Honsa
ředitel školy