

Střední škola zemědělská a přírodovědná
v Rožnově pod Radhoštěm
nábřeží Dukelských hrdinů 570, Rožnov pod Radhoštěm

VÝROČNÍ ZPRÁVA O ČINNOSTI

ZA ŠKOLNÍ ROK 2012/2013



V Rožnově pod Radhoštěm dne 8. 10. 2013

Charakteristika školského zařízení

- Název školy - Střední škola zemědělská a přírodovědná
- Sídlo - nábřeží Dukelských hrdinů 570
756 61 Rožnov p. R.
- Odloučená pracoviště - Školní hospodářství
Domov mládeže
- Zřizovatel - Zlínský kraj
- Adresa zřizovatele - Tř. T. Bati 3792
760 01 Zlín
- Kontakt na zařízení - tel.: 571/654 390-1
fax: 571/654 392
www.szesro.cz
e-mail: info@szesro.cz
- Vedení školy - ředitel - Ing. Jaroslav Krčmář
- pedagogický zástupce - Ing. Marek Bednařík
- Datum zřízení (založení) školy - 3. 11. 1897
- Datum zařazení do sítě - 1. 9. 1996
- Poslední aktualizace v síti - 1. 4. 2007
- Součásti školy podle Rozhodnutí o zařazení do sítě a jejich kapacita
 - Střední zemědělská škola - kapacita - 300 žáků
 - Domov mládeže - kapacita - 110 žáků
 - Školní jídelna - kapacita - 350 jídel
 - Školní hospodářství - kapacita - neuvádí se

Druhy a typy škol a školských zařízení, které škola sdružuje:

Typ Školy	Počet tříd	Počet žáků	Počet žáků na třídu podle Stavů k 30.9.	Přepočtený počet pedagogických pracovníků	Počet žáků na přepočt. ped. prac.
SOŠ	8	206	25,75	20,2	10,2

Typ školského zařízení	Počet Skupin	Počet žáků podle Stavů k 30.9.	Přepočtený počet pracovníků	Počet žáků na přepočt. ped. prac.
Školní jídelna	x	193	5,5	X
Domov mládeže	3	72	3,5	20,57

- **Školská rada:** složení - zástupce Zlínského kraje: Ing. Josef Šustek
- zástupce žáků: p. Klestilová
- zástupce školy: Ing. Pavel Blaha
schůzky - 15. 10. 2012
- **Seznam mimoškolních nebo občanských sdružení při škole:**
Sdružení rodičů
Nadační fond

Zhodnocení současného stavu školy:

V tomto školním roce bylo ve škole 8 tříd – 4 třídy oboru Agropodnikání 4141M01, 4 třídy oboru Ekologie a životní prostředí 1601M01.

Obor Agropodnikání je orientován v jednom zaměření na chov koní a chov zvířat a ve druhém na péči o krajinu a žáci jsou připravováni na činnosti podnikatelské a činnosti související s přírodou a službami, které se k těmto činnostem vážou (zemědělská prvovýroba a chov koní, ekologické zemědělství, plemenářské a šlechtitelské organizace, údržba zeleně, vesnická turistika a agroturistika obchodní činnosti s potravinářskými a zemědělskými výrobky, státní správa a samospráva, ekonomické útvary související s uvedenými činnostmi).

Obor Ekologie a životní prostředí je orientován na GIS a pozemkové úpravy a připravuje žáky pro činnosti tvorby a ochrany přírody a životního prostředí a pro aktivity s touto problematikou související (státní správa a samospráva, pozemkové a katastrální úřady, orgány a instituce ochrany přírody, podniková sféra ve vazbě na sledování dopadů na životní prostředí).

Cílem tohoto školního roku bylo připravit 2 maturitní třídy na maturitní zkoušky a vytvořit pevný základ pro vstup do života a připravit žáky pro další studia na vyšších a vysokých školách. Oborová nabídka koresponduje s potřebou regionu pečovat, chránit a tvořit krajinu, rozvíjet aktivity pro život na venkově a rozvíjející se turistický ruch. Střední škola zemědělská a přírodovědná je jednou z mála škol, která ve svých oborech připravuje a vychovává mládež pro řešení této problematiky.

Optimální využívání maximální kapacity školy pro kvalitu výuky je 65–80 %.

Přehled vzdělávacích programů

Vyučované obory ve školním roce 2010/2011 (názvy podle Rozhodnutí o zařazení do sítě škol)	Kód oboru (KKOV)	Součást školy	Denní studium		
			Počet žáků	Ukončilo ZZ	Ukončilo MZ
Agropodnikání - zaměření - chov koní a zvířat - péče o krajinu	41-41-M/01	SOŠ	112		25
Ekologie a životní prostředí - zaměření - pozemkové úpravy	16-01-M/01	SOS	94		31

• Způsob zabezpečení odborné praxe

přehled pracovišť:

- vlastní pracoviště: školní hospodářství a botanická zahrada

- smluvní pracoviště soukromých firem:

TJ Frenštát p. R.

JK Valašsko P. Bečva

Školní hospodářství Hradisko

Ing. Igor Dobeš Střítež n. B.

Valašské muzeum v přírodě Rožnov p. R.

Biofarma Horutovi Rožnov p. R.

Farma ZPZ Valašská Bystřice

ZD Kelečsko v Kelči

ZD Mír Ratiboř

Jatky Melč

Ing. Pavel Šeliga Vlachovice

Agrofyto Lidečko s.r.o.

AG - Stema Študlov s.r.o.

Farma Krhut Josef, Rožnov p. R.

VZOD Zašová

CHKO Beskydy (NPR Radhošť, PP Poskla, NPR Pulčín-Hradisko)

Krkonošský národní park

ZOO Lešná
Občanské sdružení Zelené bydlení - Jižní Chlum u Zlína
Meteorologická stanice ČHMÚ Lysá hora
PP Koryto řeky Ostravice
Zbrašovské aragonitové jeskyně, Teplice nad Bečvou
Záchranná stanice Bartošovice na Moravě - ČSOP Nový Jičín
Muzeu regionu Valašsko, Valašské Meziříčí
Zámecký park v Lešné u Valašského Meziříčí
NPP Šipka ve Štramberku, Botanická zahrada a arboretum Štramberk
CHKO Poodří – naučná stezka Kotvice, Studénka
Přehrada Bystřička – Povodí Moravy s. p.
Povodí Moravy s. p., závod Horní Morava – provoz Valašské Meziříčí
Zámecký park Lednice
Skládka Frýdek-Místek
Bioplynová stanice Valašské Meziříčí
Výtopna na biomasu Valašská Bystřice
Městský úřad Rožnov pod Radhoštěm, Odbor životního prostředí
Městský úřad Vsetín, Odbor životního prostředí
Statutární město Zlín, Odbor životního prostředí a zemědělství
Agentura ochrany přírody a krajiny,
Správa CHKO Beskydy Rožnov pod Radhoštěm
ČSOP Kosenka, Valašské Klobouky
ČSOP Veronica
Univerzita Karlova v Praze, přírodovědecká fakulta, botanická zahrada
Středisko volného času Domeček, Valašské Meziříčí
Katastrální úřad pro Zlínský kraj, Valašské Meziříčí
EUROVIA CS, a.s., Zlín
STRABAG a.s.
Vodohospodár Makov, spol. S r.o.
Rybářství Přerov, a.s.
Okrasné školky s.r.o., Horák a synové, Bystřice pod Hostýnem
Městské lesy Rožnov, s.r.o., Rožnov pod Radhoštěm
Lesy ČR, s.p., lesní správa Strážnice
Kloboucká lesní s.r.o., Brno
Zahradnictví Kývala, Valašské Meziříčí
Květiny Glanc, Rožnov pod Radhoštěm
OSEVA PRO s.r.o., Rožnov-Zubří
Jana Kocurková, chov ovcí, Halenkov
Ing. Petr Zvěřina, návrhy a realizace zahradních exteriérů, Velké Karlovice
Michal Rožnovják, lesní práce, Karolinka
Tomáš Juga, Fauna park
Andrýsková Anna, zahradnictví Holešov
AZS Černochoch, automatické závlahové systémy, Lešná-Vysoká

- **Mezinárodní spolupráce a programy, včetně zahraniční odborné praxe studentů.**

Žáci školy se zúčastnili dvoudenního družebního setkání v soutěži žáků 2 zemědělských škol z Moravy (Rožnov pod Radhoštěm a Nový Jičín) a 2 škol ze Slovenska - Střední odborná škola polytechnická Liptovský Mikuláš a SOŠ Kěžmarok - ve volejbalu dívek, jízdě zručnosti na traktoru a osobním automobilu a ve stolním tenisu chlapců, nazvaném Interliga. V měsíci říjnu na Střední odborné škole

polytechnické v Liptovském Mikuláši a v měsíci dubnu proběhlo 2. kolo v těchto soutěžích na Střední škole přírodovědné a zemědělské v Rožnově pod Radhoštěm.

Pokračovala spolupráce se zemědělskou školou z polského Grzybna a v rámci této spolupráce a v rámci projektu Leonardo da Vinci absolvovalo 12 žáků polské školy třítydenní odbornou stáž – od 20. 4. 2013 do 10. 5. 2013 - na zemědělských farmách na Valašsku

Údaje o pracovnících školy

Pedagogičtí pracovníci ve školním roce 2012/2013 :

	k datu 1. 9. 2012	
	počet fyzických osob	přepočtené úvazky
Interní pracovníci	25	23,73
Externí pracovníci	5	0,7

Další údaje o pedagogických pracovnících ve školním roce 2012/2013:

(Pedagogové důchodového vedle pořadového čísla D, u absolventů A)

Ped. pracovníci - poř. číslo	Pracovní zařazení, funkce	Úvazek	Kvalifikace (stupeň vzdělání, obor, aprobase, DPS)	Roků ped. praxe
1	ředitel	1	VŠ, zemědělství, DPS	25
2	pedagogický zástupce	1	VŠ, lesnictví, DPS	14
3	vedoucí praxe	1	VŠ, zemědělství,	10
4	učitel	1	VŠ, zemědělství, DPS	27
5	učitel	1	VŠ, matematika, ZSV	13
6	učitel	1	VŠ, NJ, TV	23
7	učitel	1	VŠ, ekonomika, DPS	21
8	učitel	0,98	VŠ, ekonomika	18
9	výchovný poradce	1	VŠ; zemědělství, DPS	24
10 D	učitel	0,72	VŠ, zemědělství, DPS	30
11	učitel	0,47	VŠ, zemědělství	9
12	učitel-koordinátor EVVO	1	VŠ, zemědělství a ekologie, DPS	22
13	učitel	1	VŠ, matematika a chemie	24
14	učitel	1,05	VŠ, matematika a chemie	21
15	učitel	1	VŠ, ON, TV	20
16	učitel	0,95	VŠ, AJ	23
17	vedoucí praxe	1	VŠ, lesnictví, DPS	10
18	učitel	0,73	VŠ, zemědělství, DPS	7
19	učitel	1	VŠ, geologie, biologie	18
20	učitel	1	VŠ, měřicí a řídicí technika, DPS	15
21	učitel	1	VS, ČJL, Děj,	26
22	učitel	1	VS, Bio, Ochr.	6
23	vedoucí vychovatel	1	ÚSO, vychovatelství	38
24	vychovatel	1	VS, ČJL, Děj.	1
25	vychovatel	1	VŠ, vychovatelství	1

Komentář k tabulkám doplňující výše uvedené údaje:

Věková struktura pracovníků: věkové rozmezí: 31 – 71 let
 průměrný věk: 48 let

Odchody pedagogických pracovníků: celkem 1 - učitel

Nástupy pedagogických pracovníků: celkem 0

Nepedagogičtí pracovníci ve školním roce 2012/2013 :

	k datu 1. 9. 2012	
	počet fyzických osob	Přepočtené Úvazky
Interní pracovníci	20	17,75
Externí pracovníci	0	0

Další údaje o nepedagogických pracovnících ve školním roce 2012/2013 :

Ostatní pracovníci - poř. číslo	Pracovní zařazení, funkce	Úvazek	Stupeň vzdělání, obor
1	správce majetku	1	VŠ, obor mechanizační
2	ekonomka	1	ÚSO, ekonomický
3	vedoucí stravování	1	ÚSO, stravování
4	administr. pracovnice	1	ÚSO, zemědělský
5	administr. pracovnice	1	VŠ, zemědělský
6	vedoucí kuchařka	1	SO, kuchařka
7	kuchařka	1	SO, kuchařka
8	kuchařka	1	SO, kuchařka
9	kuchařka	1	SO, kuchařka
10	kuchařka	0,5	SO, kuchařka
11	údržbář	0,5	USO, policejní
12	správce tělocvičny, uklízečka,	0,75	VŠ, učitelství
13	údržbář a školník	1	SO,
14	prac. škol. hospodářství-farmář	1	SO, zámečník
15	hospodářství-farmář	1	SO, zemědělský
16	hospodářství-opravář	0,7	ÚSO, zemědělský
17	uklízečka	1	SO
18	uklízečka	1	Základní
19	uklízečka	0,3	Základní
20	uklízečka	1	SO, kuchařka

Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků (DVPP) a ostatních pracovníků školy:

Výčet studií, kurzů, seminářů apod., kterých se pracovníci zúčastnili v rámci DVPP

- Seminář Office 365	-	1 učitel
- Výměna zkušeností s čerpáním dotací z PRV	-	pedagogický zástupce
- Přírodovědný INSPIROMAT	-	2 učitele
- Konzultační seminář k písemné práci z AJ	-	1 učitel
- Konzultační seminář k písemné práci z NJ	-	1 učitel
- Ve světle výsledků MZ 2011 – ČJL	-	1 učitel
- Hodnotitel písemných prací – ČJL	-	1 učitel
- Hodnotitel písemných prací – AJ	-	1 učitel
- Konference Ochrana půdy	-	1 učitel
- Microsoft pro školství	-	2 učitelé
- GIS v zemědělské praxi	-	pedagogický zástupce
- Agronomické forum	-	ředitel
- Veřejné zakázky	-	1 učitel
- Portál Burza škol	-	1 učitel
- Jazykový seminář	-	2 učitelé
- Polní dny	-	1 učitel
- Kurz Vzdělávání pro lepší zeleň kolem nás	-	6 učitelů
- Kurz Řešení neřešitelného	-	2 učitelé
 Celkem účastníků	-	 27

Ostatní pracovníci:

- Pravidla pro odpisování majetku PO ZK	- ekonomka
- Český účetnický standard 708 a jeho vliv na odpisování majetku v PO	- správce majetku
- Archivní zákon, spisová služba od 1. 8. 2012	- sekretářka
- Seminář PAM	- mzdová účetní
- Aktuality v účetnictví ÚSC a jimi zřízených PO	- správce majetku
- FKSP a sociální fondy	- ekonomka

Finanční náklady:

- na DVPP (akce akreditované MŠMT)	-	4990 Kč
- ostatní vzdělávání) včetně provozních zaměstnanců)	-	14980 Kč
- čerpáno celkem		19970 Kč

Údaje o přijímacím řízení

Žáci přihlášení a přijatí ke studiu pro školní rok 2012/2013:

Kód	Název	Délka studia	Druh studia	Počet přihlášených		Počet přijatých k 31. 8. 2012	Počet odvolání
				1. kolo	další kola		
41-41-M/01	Agropodnikání	4	D	42	3	27	0
16-01-M/01	Ekologie a životní prostředí	4	D	32	2	15	0
Celkem				74	5	42	0

Další doplňující údaje k přijímacímu řízení:

- Kritéria pro přijetí ke studiu
- průměrný prospěch z posledních dvou hodnocení na ZŠ
 - průměrný prospěch z profilujících předmětů na ZŠ
 - výsledky SCIO testů (ČJ, MAT, OSP)

Odvolací řízení ve školním roce 2012/2013 :

Počet odvolání celkem: 0
Přijati: 0

Další údaje:

- Přestupy v rámci prvních ročníků ve školním roce 2012/2013:
 - přijati - 4 – Agropodnikání
 - odešli - 4 – Agropodnikání (2x přestup, 1x přerušeni, 1x zanechání studia)
 - přijati - 5 – Ekologie a životní prostředí
 - odešli - 0 – Ekologie a životní prostředí
- Počet žáků přijatých do vyššího ročníku na základě rozhodnutí ředitele školy ve školním roce 2012/2013
 - přijati - 1 – Agropodnikání
 - 1 – Ekologie a životní prostředí
- Přestupy v rámci vyšších ročníků ve školním roce 2012/2013
 - přijati - 1 – Agropodnikání
 - odešli - 6 – Agropodnikání (z toho 1 žák přerušeni studia, 2 žáci vyloučení ze studia)
 - odešli - 2 – Ekologie a životní prostředí

Výsledky výchovy a vzdělávání

Celkový prospěch žáků ve škole za uplynulý školní rok:

	Počet žáků k 30. 9. 2012	Prospělo s vyznamenáním	Prospělo	Neprospělo	Zanechalo studia, jiné (přerušeni)
SOŠ	206	24	171	4	5

• **Prospěch žáků:**

Celkový prospěch všech žáků - 2,172.

Průměrný prospěch tříd oboru Ekologie a životní prostředí se pohybuje v rozmezí 1,75 – 2,18. U tříd oboru Agropodnikání od 2,16 do 2,38.

Hodnocení ukončení studia:

(maturitní zkoušky)

Počet žáků v posledním ročníku SOŠ	Počet připuštěných žáků k MZ z posledních ročníků	Jiné (z minulého období)	Počet přihlášených žáků k MZ	Prospělo s vyzn.	Prospělo	Neprospělo	Omluveni
59	55	1	58	3	40	13	1

Zhodnocení úrovně maturitních zkoušek:

K maturitě přistoupily 2 třídy, jedna oboru Agropodnikání, jedna oboru Ekologie a životní prostředí. 1 žák Ekologie a životní prostředí nebyl v jarním termínu k MZ připuštěn, 1 přihlášená žákyně k MZ oboru Agropodnikání nedokončila studium SŠ a 1 žákyně byla pro závažné onemocnění omluvena.

Maturity byly velmi dobře připravené. Žáci i zkoušející dodržovali rozvrženou organizaci profilových i státních zkoušek, což přispělo k hladkému průběhu.

V řádném jarním termínu přistoupilo K MZ 55 žáků, z toho 1 žákyně z minulého období z Mat-z, ta však zkoušku nekonala pro závažné onemocnění a dodatečně se omluvila.

V řádném jarním termínu nevykonalo zkoušku 20 žáků. Z oboru Ekologie a životní prostředí 9 žáků (7xMat, 1x ČJL, 1xČJL+ Mat), z Agropodnikání 11 žáků (7xMat, 1x ČJL, Mat, TEOZ, 1x ČJL, PX, TEOZ, 1xČJL).

V řádném podzimním termínu konal MZ 1 žák oboru Ekologie a životní prostředí, nevykonal úspěšně zkoušku z ČJL.

V podzimním opravném termínu konalo opravnou zkoušku 20 žáků. Z oboru Ekologie a životní prostředí nevykonalo opravnou zkoušku 7 žáků (7xMa), z oboru Agropodnikání 5 žáků (3x Mat, 1x TEOZ, 1x PX a TEOZ).

Poznátky z uplatnění absolventů školy na trhu práce, úspěšnost přijetí ke studiu na VŠ:

Přesné údaje o uplatnění absolventů na trhu práce a úspěšnosti ke studiu nemáme k dispozici. Jsou to údaje dost proměnné a tím pádem i nepřesné.

Na VŠ se přihlásilo 20 žáků. Úspěšnost bývá asi 50%.

Hodnocení výsledků výchovného působení:

- Problematika výchovného poradenství na škole a prevence sociálně patologických jevů.

Ve škole působí výchovný poradce, který řeší problematiku spadající do oblastí výchovného poradenství, hlavně při náboru žáků do školy a při zjišťování a řešení možností dalšího studia po úspěšném ukončení školy a dále se zabývá problematikou sociálně patologických jevů a jejich prevenci.

Každoročně je zpracováván a realizován minimální preventivní program sociálně patologických jevů.

- Podmínečné vyloučení ze studia, vyloučení ze studia:

Podmínečné vyloučení - počet žáků: 1

Vyloučení ze studia - počet žáků: 1

Snížené stupně z chování na konci školního roku:

	Počet	% ze všech žáků školy
2 – uspokojivé	0	0
3 – neuspokojivé	0	0

Celková absence žáků za školní rok 2012/2013 :

	zameškané hodiny	průměr na žáka
1. pololetí	12224	60,22
2. pololetí	11725	58,92
za školní rok	23950	119,14

Neomluvené hodiny za školní rok 2012/2013 :

	Počet	% ze všech zameškaných hodin
1. pololetí	412	3
2. pololetí	60	1
za školní rok	472	2

Soutěže a přehlídky – počty zúčastněných žáků ve školním roce 2012/2013 :

Název soutěže, přehlídky	Počty účastníků:			
	Školní kolo	Okresní kolo	Krajské kolo	Ústřední kolo
Ekologická olympiáda			3	
Celostátní matematická soutěž SOŠ	8			
Chemie – SEPERE Celostátní soutěž	30		3	
Chemie objektivem			5	
Biologická olympiáda			1	
Přírodovědný klokan	65			
Matematický klokan	37			
Hopan 2012	30			
Košiková	70	10	10	
Volejbal	70	18		
Městské kolo v košíkové, volejbalu, florbalu, halová kopaná	64			

Umístění:

Basketbal dívek - okresní kolo - 1.
- krajské kolo - 4.

Celostátní matematická soutěž – 1 žačka – úspěšný řešitel

Celostátní soutěž SEPERE – družstvo – 1. v kraji

Chemie objektivem – družstvo – 3. v kraji

Projektová činnost

1. Od 1. 2. 2011 je realizovaný projekt v rámci OP VK „Vzdělávání pro lepší zeleň kolem nás“ s rozpočtem 3. 454 tis. Kč. Ukončen byl 30. 10. 2012.
2. Škola je zapojena v rámci projektu UNIV 3 Národního ústavu vzdělávání Praha do „Vytváření center celoživotního vzdělávání“.
3. Od 1. 6. 2012 je realizován projekt v rámci OP VK „Peníze středním školám“ (tzv. šablony)
4. Od 1. 11. 2012 je realizovaný projekt v rámci OP VK „Vzdělávání za účelem vytvoření komunity sedlák-spotřebitel“ s rozpočtem 2 073 tis. Kč.

Údaje o významných mimoškolních aktivitách

- Spolupráce s Agrární komorou Valašska, již je škola členem
- Spolupráce se svazem ekologických zemědělců Pro-Bio Šumperk – škola je členem
- Škola je členem Krajské organizace spolku pro rozvoj venkova
- Ve dnech 30. 11. - 1. 12. 2012 a 18. - 19. 1. 2013 byl pořádán den otevřených dveří pro zájemce o studium na naší škole
- 20. 12. 2012 byl pořádán, jako každý rok, tradiční Vánoční večírek se společnou štědrovečerní večeří žáků a zaměstnanců školy
- 8. 2. 2013 byl pořádán 52. reprezentační ples školy
- Žáci školy se zúčastnili dvoudenního družebního setkání v soutěži žáků 2 zemědělských škol z Moravy (Rožnov pod Radhoštěm a Nový Jičín) a 2 školy ze Slovenska - Střední odborná škola polytechnická Liptovský Mikuláš - ve volejbalu dívek, jízdě zručnosti na traktoru a osobním automobilu a ve stolním tenisu chlapců, nazvaném Interliga. V měsíci říjnu na Střední odborné škole polytechnické v Liptovském Mikuláši a v měsíci dubnu proběhlo 2. kolo v těchto soutěžích na Střední škole zemědělské a přírodovědné v Rožnově pod Radhoštěm.
- V měsíci dubnu, u příležitosti Dne Země žáci školy pod vedením učitelů realizovali akci k environmentální výchově v prostorách botanické zahrady a přilehlých částech areálu školy pro žáky rožnovských základních škol.
- Vzdělávání dospělých - realizace „Kurzů pro výkon obecných zemědělských činností“ - počet absolventů 13

Aktivity na domově mládeže

- 3 x týdně provozování míčových her v tělocvičně školy
- minikurz - digitální fotografie a úpravy foto na PC
- relaxace s hudbou
- čtenářský klub a relaxace
- filmový klub /zaměření i k maturitě/
- Mikulášský večírek
- Stepdancing,
- Halloween
- grafologie
- praktická ukázka výcviku psů
- gastronomie – příprava různých jídel a míchaných nápojů
- barvení triček /savování a batikování/
- turistické výšlapy do okolí
- přednášky - Násilí a manipulace v partnerském vztahu - /Poradna pro matku a dítě/
- exkurze - Středisko volného času
- svíčkárna Unipar
- FIT centrum /posilovna, spinnink/
- návštěvy diskoték
- ukázky historického šermu
- bowling
- běžky
- účast na zájezdu do divadla /pořádá škola/
- návštěvy krytého bazénu
- Den Země /úklid okolí DM/
- návštěva Valašského muzea v přírodě
- kolečkové brusle
- Frenštát p.R. – exkurze /město, skokanské můstky, muzeum/
- ruční práce – pletení, háčkování, korálky, výroba vánočních přání, košíky z pedigu
- návštěva biofarmy
- beseda s Městskou policií

Údaje o hospodaření školy

Schválený příspěvek na neinvestiční výdaje	21 154 509 Kč
z toho - z MŠMT - na přímé výdaje	13 830 874 Kč
- účelová dotace EVVO	19 200 Kč
- rozvojový mzdový program	12 637 Kč
- z rozpočtu zřizovatele	
- platy nepedagogů	727 114 Kč
- provozní	3 603 000 Kč
- projekt Modernizace výuky odborných předmětů	533 496 Kč
- projekt Vzdělávání pro lepší zeleň kolem nás	1 892 282 Kč
- projekt EU peníze SŠ	530 906 Kč
- projekt FMaS „Jezdecká akademie“	5 000 Kč
Z vlastních zdrojů (stravné, ubytování, byty, prodeje,...)	2 331 430 Kč
Příspěvek ze SZIF pro školní hospodářství	1 319 396 Kč
Čerpání z rezervního fondu na rozvoj hlavní činnosti (školní nábytek)	88 320 Kč
Příspěvek z MÚ Rožnov p.R. - projekt Chemický rozbor vody	4 200 Kč
<hr/>	
Celkem	24 897 855 Kč
Investiční prostředky – Realizace úsporných opatření	
Výdaje hlavní činnosti	25 863 630 Kč

Doplňková činnost

Byla provozována na základě živnostenských listů a povolení zřizovatele v těchto činnostech:

1. Hostinská činnost
2. Veřejné ubytovací služby
3. Poskytování služeb pro zemědělství a zahradnictví
4. Pořádání odborných kurzů a školení
5. Realitní činnost

Ve všech okruzích doplňkové činnosti byl kladný hospodářský výsledek.
Celkový zisk za doplňkovou činnost činil 310 634 Kč

Hospodářský výsledek

hlavní činnost	ztráta	113 634 Kč
doplňková činnost	zisk	310 129 Kč
celkový výsledek	zisk	196 495 Kč

Fond reprodukce majetku byl finančními prostředky plně pokryt.

Údaje o výsledcích inspekce provedené ČŠI

Provedené kontroly ze strany ČŠI za poslední školní rok:
V tomto školním roce neproběhla žádná kontrola ČŠI

Závěr výroční zprávy

Celkové zhodnocení činnosti školy v uplynulém školním roce:

Výuka vycházela ze schválených učebních plánů. Jednotlivá zaměření byla realizována prostřednictvím volitelných předmětů podle schválených pravidel. Žáci jsou připravováni tak, aby měli široký základ a dokázali se orientovat ve všech činnostech vycházejících ze základu pěstování rostlin, chovu zvířat, ochrany a tvorby životního prostředí a prolínajících se do všech služeb s touto problematikou souvisejících. Orientace školy bude nadále směřovat k péči o krajinu a jeho ochranu, k agroturistice a širším podnikatelským aktivitám.

Školní hospodářství bude nadále sloužit pro praktickou přípravu žáků v základních činnostech a bude ukázkou směru a způsobu hospodaření v krajině v duchu trvale udržitelného rozvoje.

Koncepce školy směřuje k vytvoření vzdělávací instituce, která časem skloubí všechny stupně vzdělávání v problematice zemědělství, životního prostředí, služeb, které se dotýkají života a činností obyvatel vesnic a měst v lůně přírody.

Datum zpracování zprávy: 8. 10. 2013

Datum projednání na poradě pracovníků školy: 15. 10. 2013

Schváleno školskou radou dne: 10. 10. 2013

Podpis ředitele a razítko školy: