

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

VÝROČNÍ ZPRÁVA O ČINNOSTI

ZA ŠKOLNÍ ROK 2014/2015



V Rožnově pod Radhoštěm dne 8.10.2015

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	10	222	22,2	22,36	9,93

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	5,25	X
Domov mládeže	3	66	3,5	18,86

- **Školská rada** : složení - zástupce Zlínského kraje: Mgr. Milena Kovaříková
- zástupce žáků: p. Dulavová
- zástupce školy: Ing. Pavel Blaha
schůzky - 15.10.2014
- 26.11.2014
- 16.1.2015
- **Seznam mimoškolních nebo občanských sdružení při škole** :
Sdružení rodičů
Nadační fond
- **Zhodnocení současného stavu školy**:
V tomto školním roce bylo ve škole 10 tříd – 4 třídy oboru Agropodnikání 41-41-M/01, 3 třídy oboru Ekologie a životní prostředí 16-01-M/01, 1 třída kombinovaná – Agropodnikání a Ekologie a životní prostředí a 2 třídy oboru Zemědělec-farmář 41-51-H/01

V oboru Agropodnikání je základem chov hospodářských zvířat a pěstování rostlin v rámci tohoto oboru je orientován na chov koní a chov zvířat 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).

Obor Zemědělec-farmář byl otevřen v roce 2013 a vychází z požadavku zemědělské praxe, jelikož tento obor není vyučován na žádné škole Zlínského kraje a jeho potřeba bude narůstat. Obsahem tohoto oboru je připravit žáky k činnostmi se zvířaty, při pěstování rostlin, s mechanizací a zpracování zemědělských produktů v zemědělských a lesnických provozech, v dopravních službách, při péči o zeleň apod.

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	41-41-M/01	SOŠ	113		15
Ekologie a životní prostředí - zaměření - pozemkové úpravy	16-01-M/01	SOS	75		23
Zemědělec-farmář	41-51-H/01	SOU	34	0	0

• Způsob zabezpečení odborné praxe

přehled pracovišť :

- vlastní pracoviště - školní hospodářství a botanická zahrada
- smluvní pracoviště soukromých firem -

Biofarma Horutovi Rožnov p.R.
 Farma ZPZ Valašská Bystřice
 JK Valašsko Prostřední Bečva
 Ekofarma Rudimov – Jan Žák
 Farma Vrbětice – Ing.Šeliga P.
 Ranč Bučiska Rožnov p.R.
 Valašské ZOD Zašová
 TJ Slovan Frenštát
 Stáj Mustang Havířov
 ZD Mír Ratiboř
 ZD Kelečsko Kelč
 ZOD Lešná
 Farma Němetice – Aleš Tvrdoň

ZD Francova Lhota
 Ing. Igor Dobeš Střítež n.B.
 Valašské muzeum v přírodě Rožnov p.R.
 Jaty Melč
 Agrofyto Lidečko s.r.o.
 AG - Stema Študlov s.r.o.
 Farma Krhut Josef, Rožnov p.R. Agrotech Poličná
 Jaty Valašské Klobouky

CHKO Beskydy
 Krkonošský národní park
 Záchraná stanice Bartošovice na Moravě - ČSOP Nový Jičín
 CHKO Poodří – naučná stezka Kotvice, Studénka
 Meteorologická stanice ČHMÚ Lysá hora
 Zbrašovské aragonitové jeskyně, Teplice nad Bečvou
 Botanická zahrada a arboretum Mendelovy univerzity v Brně
 Český hydrometeorologický ústav, pobočka Ostrava-Poruba
 Zámecký park v Lešné u Valašského Meziříčí
 NPP Šipka ve Štramberku, Botanická zahrada a arboretum Štramberk
 Přehrada Bystřička – Povodí Moravy s. p.
 Skládky Frýdek-Místek
 Bioplynová stanice Valašské Meziříčí

Agentura ochrany přírody a krajiny, Správa CHKO Beskydy Rožnov pod Radhoštěm
 ČHMÚ meteorologická stanice Holešov
 Městský úřad Rožnov pod Radhoštěm, Odbor životního prostředí
 Městský úřad Frenštát pod Radhoštěm, Odbor životního prostředí
 Městský úřad Holešov
 Obecní úřad Velké Karlovice
 Obecní úřad Huslenky
 Obecní úřad Ludvíkov
 OSEVA PRO s.r.o., Rožnov-Zubří
 Zemědělský výzkumný ústav Kroměříž, s.r.o.
 Lesy České republiky, s.p., Lesní správa Vsetín
 Zahradnictví KÝVALA, Krhová
 Radek Janků Clematis, Dolní Jasénka
 Ing. Gabriela Pešková, Rožnov pod Radhoštěm
 Jaroslav Jiříček, Kelč
 EKO FARMA Španihel Čestmír, Zubří
 KLIP, s.r.o. Křekov, Valašské Klobouky
 Zemědělské družstvo Olbramkostel
 Ing. Vojtěch Menšík, Kunčice pod Ondřejníkem
 Jana Daňková-DAJMIX, Jablůnka
 Jan Mikšík SHR, rodinná ekofarma – Za Vrchem, Mikulůvka, Bystřička
 Jaroslav Petr, Trojanovice
 Zemědělské obchodní družstvo Rožnovsko
 Myslivecké sdružení Hukvaldy
 Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s.
 Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s. Vsetín
 Státní pozemkový úřad Praha
 Geodetické práce Ing. Michna a Ing. Palát s.r.o., Valašské Meziříčí
 Geodézie Beskydy s.r.o., Frenštát pod Radhoštěm
 Geodetická a kartografická kancelář Ing. Michal Vaculík, Val. Klobouky
 Versta Rožnov, s.r.o.
 MOPAS a.s., Holešov
 Geodetická kancelář Ing. Hana Frejlichová, Frenštát pod Radhoštěm

• **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 školy ze Slovenska - Střední odborná škola polytechnická Liptovský Mikuláš a SOŠ Kežmarok - ve volejbalu dívek, jízdě zručnosti na traktoru, ve stolním tenisu a florbalu chlapců, nazvaném Interliga. V měsíci říjnu probíhalo v naší škole a v měsíci dubnu proběhlo další kolo v těchto soutěžích na Střední odborné škole v Kežmarku.

V měsíci říjnu, v rámci spolupráce naší školy s Celostátní sítí pro rozvoj venkova ČR, proběhla dvoudenní exkurze na zemědělskou školu v rakouském Hollabrunnu pod názvem „Rakouské zemědělské projekty a vzdělávání“. Exkurze se zúčastnili někteří učitelé a žáci školy, zemědělci, starostové a další účastníci z odborné veřejnosti.

V měsíci dubnu proběhla týdenní výměna 7 studentů naší školy a přátelské zemědělské školy z rakouského Hollabrunnu.

Údaje o pracovnících školy

Pedagogičtí pracovníci ve školním roce 2014/2015 :

	k datu 1.9.2014	
	počet fyzických osob	přepočtené úvazky
Interní pracovníci	27	25,36
Externí pracovníci	6	2

Další údaje o pedagogických pracovnících ve školním roce 2014/2015:

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

Ped. pracovníci - poř.číslo	Pracovní zařazení, funkce	Úvazek	Kvalifikace (stupeň vzdělání, obor, aprobace, DPS)	Roků ped. praxe
1	ředitel	1	VŠ, zemědělství, DPS	27
2	pedagogický zástupce	1	VŠ, lesnictví, DPS	16
3	Zástupce pro praktickou výuku	1	VŠ, zemědělství,	12
4	učitel	1	VŠ, zemědělství, DPS	29
5	učitel	1	VŠ, matematika, ZSV	15
6	Mgr. Brodová Magda - učitel	1	VŠ, NJ, TV	25
7	učitel	0,98	VŠ, ekonomika, .	20
8	výchovný poradce	1	VŠ; zemědělství, DPS	26
9 D	učitel	0,72	VŠ, zemědělství, DPS	32
10	učitel	0,47	VŠ, zemědělství	11
11	učitel-koordinátor EVVO	1	VŠ, zemědělství a ekologie, DPS	24
12	učitel	1	VŠ, matematika a chemie	26
13	učitel	1,05	VŠ, matematika a chemie	23
14	učitel	1	VŠ, ON, TV	22
15	mistr odborného výcviku	1	VŠ, zemědělství	0
16	vedoucí praxe	1	VŠ, lesnictví, DPS	12

17	učitel	0,73	VŠ, zemědělství, DPS	9
18	učitel	1	VŠ, geologie, biologie	20
19	učitel	1	VŠ, měřicí a řídicí technika, DPS	17
20	učitel	1	VS, ČJL, Děj,	28
21	učitel	1	VS, Bio, Ochr.	8
22	učitel	1	VŠ, AJ,	12
23	učitel	0,93	VŠ, zemědělství, DPS	3
23	vedoucí vychovatel	1	ÚSO, vychovatelství	40
24	vychovatel, učitel	1	VS, ČJL, Děj.	3
25	vychovatel	1	VŠ, vychovatelství	3
26	vychovatel	1	ÚSO	20

Komentář k tabulkám doplňující výše uvedené údaje :

Věková struktura pracovníků: věkové rozmezí - 26 – 72 let
průměrný věk - 48,2 let

Odchody pedagogických pracovníků: celkem 1 - učitel

Nástupy pedagogických pracovníků: celkem 4 - 2 učitelé
- 1 mistr odborného výcviku
- 1 vychovatel

Nepedagogičtí pracovníci ve školním roce 2014/2015 :

	k datu 1.9.2014	
	počet fyzických osob	Přepočtené Úvazky
Interní pracovníci	21	20,2
Externí pracovníci	1	0,3

Další údaje o nepedagogických pracovnících ve školním roce 2014/2015 :

Ostatní pracovníci - poř.číslo	Pracovní zařazení, funkce	Úvazek	Stupeň vzdělání, obor
1	Hospodář - správce majetku	1	VŠ, obor mechanizační
2	ekonom	1	ÚSO, ekonomický
3	vedoucí stravování	0,75	VŠ, ekonomický
4	administr. pracovnice	1	ÚSO, zemědělský
5	Mzdová účetní	1	VŠ, zemědělský
6	administrativní pracovnice - stáž	1	VOŠ, ekonomika
7	vedoucí kuchařka	1	SO, kuchařka
8	kuchařka	1	SO, kuchařka
9	kuchařka	1	SO, kuchařka
10	kuchařka	1	SO, kuchařka
11	kuchařka	0,5	SO, kuchařka
12	údržbář	0,5	USO, policejní

13	Správce tělocvičny, uklízečka,	0,75	VŠ, učitelství
14	údržbář a školník	1	SO,
15	prac. škol. hospodářství- farmář	1	SO, zámečnick
16	prac. škol. hospodářství- farmář	1	SO, zemědělský
17	prac. škol. hospodářství- opravář	0,7	ÚSO, zemědělský
18	prac. škol. hospodářství - stáž	1	ÚSO, zemědělský
19	uklízečka	1	SO
20	uklízečka	1	Základní
21	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 Škola ve firmě – firma ve škole	- ředitel a 4 učitelé
- Konzultační seminář k didaktickému testu z MAT	- 1 učitel
- Aktualizační odborná příprava hodnotitelů ústní zkoušky z ČJL	- 1 učitel
- Seminář Zlínská CO2 liga	- 1 učitel
- Seminář Chov zvířat ve škole i za školou	- 1 učitel
- Seminář nebojte se mikrobů	- 1 učitel
- Funkční studium pro ředitele škol	- zástupce ředitele
- Polní den Workshop	- 1 učitel
- Seminář Léčivé, aromatické, kořeninové rostliny	- 1 učitel
- Kurz Zpracování masa	- 1 učitel
- Kurz Gis v biologických vědách a ekologii	- 5 učitelů
 Celkem účastníků	 - 19

Ostatní pracovníci :

- 3x Seminář PAM	- mzdová účetní
- 2x Seminář Evidence majetku	- správce majetku
- Účetnictví a daně	- účetní
- Účetnictví UCR	- účetní
- Účetní poradenství pro VÚJ	- účetní
- Školení – mezitimní uzávěrka	- účetní
- Účetní výkazy hravě	- ekonomka
- Cyklické školení pro účetní	

Finanční náklady:

- na DVPP (akce akreditované MŠMT)	- 13 700 Kč
- ostatní vzdělávání (včetně provozních zaměstnanců)	- 25 806 Kč
- čerpáno celkem	39 506 Kč

Údaje o přijímacím řízení

Žáci přihlášení a přijatí ke studiu pro školní rok 2014/2015:

Kód	Název	Délka studia	Druh studia	Počet přihlášených		Počet přijatých k 31.8.2014	Počet odvolání
				1.kolo	další kola		
41-41-M/01	Agropodnikání	4	D	57	0	39	0
16-01-M/01	Ekologie a životní prostředí	4	D	26	0	16	0
41-51-H/01	Zemědělec-farmář	3	D	33	0	15	0
Celkem				116		70	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 centrálních testů (ČJ, MAT)

Odvolací řízení ve školním roce 2014/2015 :

Počet odvolání celkem: 0
Přijati: 0

Další údaje :

- Přestupy v rámci prvních ročníků ve školním roce 2014/2015:
 - přijati - 4 – Agropodnikání
 - odešli - 3 – Agropodnikání (z toho 1x vyloučení, 1x zanechání studia)
 - přijati - 1 – Ekologie a životní prostředí
 - odešli - 1 – Ekologie a životní prostředí (zanechání studia)
 - přijati - 2 – Zemědělec-farmář
 - odešli - 5 – Zemědělec-farmář (z toho 2x přerušení, 1x zanechání studia)
- Počet žáků přijatých do vyššího ročníku na základě rozhodnutí ředitele školy ve školním roce 2014/2015
 - přijati - 1 - Agropodnikání
 - 1 - Zemědělec-farmář
- Přestupy v rámci vyšších ročníků ve školním roce 2014/2015
 - přijati - 1 – Agropodnikání (nástup po přerušení studia)
 - odešli - 2 – Ekologie a životní prostředí (z toho 1x přerušení studia)
 - přijati - 5 – Zemědělec-farmář (z toho 1x nástup po krátkodobém přerušení studia)
 - odešli - 1 - Zemědělec-farmář (krátkodobé přerušení studia)

Výsledky výchovy a vzdělávání

Celkový prospěch žáků ve škole za uplynulý školní rok :

	Počet žáků k 30.9.2014	Prospělo s vyzn.	Prospělo	Neprospělo	Zanechalo studia, jiné (přerušení)
SOŠ	222	35	179	1	7

• Prospěch žáků:

Celkový prospěch všech žáků – 2,09

Průměrný prospěch tříd oboru Ekologie a životní prostředí se pohybuje v rozmezí 1,43 – 2,18. U tříd oboru Agropodnikání od 2,14 do 2,29. U oboru Zemědělec-farmář 2,21-2,41.

Hodnocení ukončení studia :

(maturitní zkoušky)

Počet žáků v posledním ročníku SOŠ k datu přihlášení k MZ	Počet připuštěných žáků k MZ z posledních ročníků k jarnímu zk. termínu	Jiné (z minulého období)	Počet přihlášených žáků k MZ	Prospělo s vyzn.	Prospělo	Neprospělo	Omluvení
49	48	7	56	6	39	10	1

Pozn.: Jedna žačka posledního ročníku přijata do vyššího ročníku maturovala z minulého období (byla přihlášena na opravnou zkoušku)

- Zhodnocení úrovně maturitních zkoušek:**

K maturitě přistoupily 2 třídy, třída 4.A oboru Agropodnikání, a třída 4.B oboru Ekologie a životní prostředí. Jedna žákyně oboru Ekologie a životní prostředí nebyla v jarním termínu k MZ připuštěna. Zdárně vykonala opravné zkoušku a maturovala řádně v podzimním maturitním období úspěšně. Jedna žačka posledního ročníku přijata do vyššího ročníku maturovala z minulého období (byla přihlášena na opravné zkoušky z Ožp a AJ). Byla bohužel úspěšná pouze v profilové části MZ. K podzimnímu opravnému termínu se již nehlásila. Jedna žákyně byla pro závažné rodinné důvody omluvena v opravném podzimním zkušebním období.

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 56 přihlášených (1 žačka z oboru Ekologie a životní prostředí nebyla připuštěna), z toho 7 z minulého období. Žáci konající opravné zkoušky z minulého období nebyli bohužel všichni úspěšní.

V řádném jarním termínu nevykonalo zkoušku 18 žáků, z toho 6 žáků z více předmětů. Z oboru Ekologie a životní prostředí 7 žáků (1xMa, 4x ČJL, 4xAJ), z Agropodnikání 11 žáků (9xMa, 5x ČJL, 2xAJ, 2xMpra,).

V podzimním termínu konalo MZ 19 žáků, z toho 1 dříve nepřipuštěná žačka v řádném termínu, ostatní konali zkoušky opravné. Z oboru Ekologie a životní prostředí 7 žáků, z oboru Agropodnikání 12 žáků (z toho 1 žačka nekonala opravnou MZ ze závažných rodinných důvodů).

V oboru Ekologie a životní prostředí byla neúspěšná jedna žákyně u opravné zkoušky z matematiky.

V oboru Agropodnikání 9 žáků opravnou MZ nevykonalo úspěšně (1x ČJL, 7x Ma, 1xMa+Aj).

- Poznatky 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 12 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 oblasti 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 prevencí. 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	1	0
3 – neuspokojivé	0	0

Celková absence žáků za školní rok 2014/2015 :

	zameškané hodiny	průměr na žáka
1. pololetí	13796	62,7
2. pololetí	14049	64,15
za školní rok	27845	126,85

Neomluvené hodiny za školní rok 2014/2015 :

	Počet	% ze všech zameškaných hodin
1. pololetí	139	1,01
2. pololetí	52	0,37
za školní rok	191	0,69

Soutěže a přehlídky – počty zúčastněných žáků ve školním roce 2014/2015 :

Název soutěže, přehlídky	Počty účastníků :			
	Školní kolo	Okresní kolo	Krajské kolo	Ústřední kolo
Ekologická olympiáda			3	
Celostátní matematická soutěž SOŠ				10
Chemie – SEPERE Celostátní soutěž	30	3		
Biologická olympiáda			2	
CO2 liga			10	
Matematický klokan	29			
Celostátní soutěž žáků 4. ročníků oboru Agropodnikání v odborných znalostech a dovednostech				1
Hopan 2015	31			
Košíková	70			
Volejbal	70			
Stolní fotbal		8		
Městské kolo v košíkové, volejbalu, florbalu, halová kopaná	64			

Umístění

Ekologická olympiáda - 5.

Celostátní soutěž SEPERE – družstvo – 1. v okrese

Celostátní soutěž Agropodnikání - 5.

Biologická olympiáda - 10.

Projektová činnost

1. Od 1.9.2013 je škola zapojena do krajského projektu „Centra přírodovědného a technického vzdělávání pro moderní výuku žáků středních a základních škol ve Zlínském kraji“ jako partner s rozpočtem 5 879 tis. Kč. Byl ukončen 30.6.2015.
2. Od 1.9.2013 je realizován projekt v rámci OP VK „Hospodaření s vodou při údržbě zeleně“ s rozpočtem 2 055 tis. Kč. Projekt byl ukončen 31.12.2015.

Údaje o významných mimoškolních aktivitách

- Spolupráce s Agrární komorou Valašska, jíž je škola členem
- Spolupráce se svazem ekologických zemědělců Pro-Bio Šumperk – škola je členem
- Škola je členem Krajské organizace spolku pro rozvoj venkova
- Spolupráce s PF UP Olomouc – přednášky, kurz, poradenství
- Ve dnech 30.11.-1.12.2014 a 16.-17.1.2014 byl pořádán den otevřených dveří pro zájemce o studium na naší škole
- 18.12.2014 byl pořádán, jako každý rok tradiční Vánoční večírek se společnou štedrovečerní večeří žáků a zaměstnanců školy
- 6.2.2015 byl pořádán 54. reprezentační ples školy
- Žáci školy se zúčastnili 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 a Střední odborná škola v Kežmarku) - ve volejbalu dívek, jízdě zručnosti na traktoru, ve stolním tenisu a florbalu chlapců nazvaném Interliga. V měsíci říjnu na naší škole a v měsíci dubnu proběhlo v těchto soutěžích na Střední odborné škole v Kežmarku.
- 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
- 17.9.2014 naše škola spolupřátala se Svazem chovatelů ovcí a koz z.s. v areálu školy Aukci beranů.

Aktivity na domově mládeže - školní rok 2014-2015

- Rožnov pod Radhoštěm - seznámení s důležitými objekty města
- 3 x týdně sportovní činnost v tělocvičně školy
- minikurz - digitální fotografie a úpravy foto na PC
- čtenářský klub a relaxace
- výšlap na Hradisko – zřícenina, jízdárna
- seznamovací večer – představení žáků 1. ročníků
- filmový klub /zaměření podle zájmu žáků a k maturitě/
- Halloween
- návštěva divadla ve Zlíně
- příprava míchaných nápojů
- grafologie – přednáška + praktické ukázky
- kulinářské večery (představování tuzemských i mezinárodních specialit)
- barvení triček /savování a batikování/
- turistické výšlapy do okolí
- účast na zeměpisných přednáškách v T-klubu
- exkurze:- Středisko volného času, - svíčárna Unipar
- FIT centrum /posilovna, spinning/
- návštěvy diskoték
- Svět kamenů – návštěva prodejny
- večerní lyžování na Horní Bečvě
- doučování žáků
- bowling - Friško

- účast na zájezdu do divadla ve Zlíně /pořádá škola/
- návštěva divadelního představení v Rožnově pod Radhoštěm
- návštěvy krytého bazénu
- Den Země /úklid okolí DM/
- Frenštát p.R. – exkurze /město, skokanské můstky, muzeum/
- ruční práce – pletení, háčkování, korálky, výroba vánočních přání, košíky z pedigu, výroba pořadačů
- návštěva biofarmy /Dolní Paseky/
- aktivity z projektu Centra vzdělávání

Údaje o hospodaření školy

Schválený příspěvek na neinvestiční výdaje	22 588 870 Kč
z toho - z MŠMT - na přímé výdaje	14 789 343 Kč
- rozvojový mzdový program	141 777 Kč
- z rozpočtu zřizovatele	
- provozní	3 534 000 Kč
- projekt Sedlák-spotřebitel, Hospodaření s vodou	1 874 553 Kč
- projekt Centrum vzdělávání	2 666 663 Kč
- stipendia – podpora řemesel	75 600 Kč
Z vlastních zdrojů (stravné, ubytování, byty, prodeje....)	2 533 377 Kč
Příspěvek ze SZIF pro školní hospodářství	1 285 782 Kč
Čerpání z rezervního fondu na rozvoj hlavní činnosti (školní nábytek)	11 827 Kč
Příspěvek z ÚP Zlín	359 536 Kč
<hr/>	
Celkem	27 379 658 Kč
Investiční prostředky – projekt Centrum vzdělávání	377 000 Kč
Výdaje hlavní činnosti	26 649 686 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 346 560 Kč

Hospodářský výsledek

hlavní činnost	zisk	51 569 Kč
doplňková činnost	zisk	294 990 Kč
celkový výsledek	zisk	346 560 Kč

Fond reprodukce majetku byl finančními prostředky plně pokryt.

Údaje o výsledcích inspekce provedené ČŠI

Provedené kontroly ze strany ČŠI za poslední školní rok:

12.9.2014 proběhla kontrola dodržování vybraných ustanovení právních předpisů, které se vztahují k organizaci a průběhu maturitní zkoušky v podzimním zkušebním období roku 2014.

Kontrola v protokolu konstatovala, že bylo postupováno v souladu s ustanoveními školského zákona a vyhlášky č. 177/2009 Sb.

Poskytování informací podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím

- a) počet podaných žádostí o informace - 0
počet vydaných rozhodnutí o odmítnutí žádosti - 0
- b) počet podaných odvolání proti rozhodnutí - 0
- c) opis podstatných částí každého rozsudku soudu ve věci přezkoumání zákonnosti rozhodnutí povinného subjektu o odmítnutí žádosti o poskytnutí informace a přehled všech výdajů, které povinný subjekt vynaložil v souvislosti se soudními řízeními o právech a povinnostech podle tohoto zákona, a to včetně nákladů na své vlastní zaměstnance a nákladů na právní zastoupení
- nebyly žádné vydány
- d) výčet poskytnutých výhradních licencí, včetně odůvodnění nezbytnosti poskytnutí výhradní licence - nebyly žádné poskytnuty
- e) počet stížností podaných podle § 16a, důvody jejich podání a stručný popis způsobu jejich vyřízení - nebyly žádné podány
- f) další informace vztahující se k uplatňování tohoto zákona - nebyly požadovány ani poskytnuty

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 : 8.10.2015

Datum projednání na poradě pracovníků školy : 16.10.2015

Schváleno školskou radou dne: 8.10.2015

Podpis ředitele a razítko školy :

