

**Střední odborná škola ekologická a potravinářská, Veselí
nad Lužnicí, Blatské sídliště 600/I**



Výroční zpráva o činnosti školy

Školní rok 2017/18



tel : 381 500 511, 381 500 512 (ředitel)

e-mail: info@sos-veseli.cz

www.sos-veseli.cz

ČINNOST ŠKOLY

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O ŠKOLE

Název školy: Střední odborná škola ekologická a potravinářská,
Veselí nad Lužnicí, Blatské sídliště 600/I

Sídlo: Blatské sídliště 600/I, 391 81 Veselí nad Lužnicí
Identifikátor zařízení: 060061855, IČO: 60061855, právní forma: příspěvková organizace.
Tel: 381 500 511, 381 500 512 (ředitel), 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 1. 9. 2011.

Sdružuje: 1. Střední odborná škola ekologická a potravinářská (SOŠEP)
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“, „Fakultní škola Přírodovědecké fakulty Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích“.

Je cvičnou školou České zemědělské univerzity v Praze pro oblast řízení pedagogické praxe posluchačů. Je členem Českomoravského svazu mlékárenského a Českého svazu pivovarů a sladoven.

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, 8. dodatek ze dne 20. 12. 2011, 9. dodatek ze dne 26. 6. 2012, 10. dodatek ze dne 18. 9. 2014, 11. dodatek ze dne 24. 9. 2015.

Údaje o vedení školy

Ředitel školy: Ing. Ladislav Honsa

Zástupce ředitele: Mgr. Luboš Mixa

Vedoucí vychovatelka domova mládeže: Jana Sedláčková (do 31. 12. 2017), Jana Blažková (od 1. 1. 2018)

Vedoucí ekonomického úseku: Ing. Jana Horáková

Učitel řídící praktické vyučování: Mgr. Jan Chroust

Údaje o školské radě

Školská rada byla zřízena od 1. 9. 2005. V 5. funkčním období (1. 9. 2017 – 31. 8. 2020) je její složení následující. Za Jihočeský kraj jsou jmenováni: Mgr. Jaromír Novák, Ing. Jiří Kopáček, CSc. Za pedagogické pracovníky školy jsou zvoleni: Mgr. Marie Dobnerová, Dagmar Gruberová. Za zákonné zástupce nezletilých žáků a zletilé žáky jsou zvoleni: Jana Pokorná, Eva Zemanová. Předsedou školské rady je Ing. Jiří Kopáček, CSc., místopředsdkyní Mgr. Marie Dobnerová. Školská rada se ve školním roce 2017/18 sešla ke svému zasedání dne 12. 9. 2017, 10. 10. 2017, 9. 4. 2018.

PŘEHLED OBORŮ VZDĚLÁNÍ

Škola vyučovala ve školním roce 2017/18 následující studijní obory zakončené maturitní zkouškou:

1. 29-42-M/01 Analýza potravin
školní vzdělávací program (ŠVP): Analýza potravin
studium denní, délka studia 4 roky
2. 29-41-M/01 Technologie potravin
ŠVP: Potraviny a biotechnologie
studium denní, délka studia 4 roky.
3. 16-01-M/01 Ekologie a životní prostředí
ŠVP: Vodní a odpadové hospodářství (4. ročník)
Ekologie a životní prostředí (1. - 3. ročník), zaměření Biologie a
ekologie živočichů a rostlin (2. - 3. r.)
Ochrana a tvorba životního prostředí (2. - 3. r.)
studium denní, délka studia 4 roky
4. 78-42-M/05 Přírodovědné lyceum
ŠVP: Přírodovědné lyceum
studium denní, délka studia 4 roky

V uplynulém školním roce se vyučovalo podle těchto učebních dokumentů:

1. 29-42-M/01 Analýza potravin (ŠVP: Analýza potravin) s platností od 1. 9. 2014 počínaje 1. ročníkem. Podle tohoto školního vzdělávacího programu probíhalo studium ve třídě 1. AT, 2. AT, 3. AT, 4. AT (ve skupině žáků oboru Analýza potravin).
2. 29-41-M/01 Technologie potravin (ŠVP: Potraviny a biotechnologie) s platností od 1. 9. 2014 počínaje 1. ročníkem. Podle tohoto školního vzdělávacího programu probíhalo studium ve třídě 1. AT, 2. AT, 3. AT, 4. AT (ve skupině žáků oboru Technologie potravin).
3. 16-01-M/01 Ekologie a životní prostředí (ŠVP: Vodní a odpadové hospodářství) s platností od 1. 9. 2013 počínaje 1. ročníkem. Podle tohoto školního vzdělávacího programu probíhalo studium ve třídě 4. A.
4. 16-01-M/01 Ekologie a životní prostředí (ŠVP: Ekologie a životní prostředí) s platností od 1. 9. 2015 počínaje 1. ročníkem. Podle tohoto školního vzdělávacího programu probíhalo studium ve třídě 1. A, 2. A, 3. A.
5. 78-42-M/05 Přírodovědné lyceum (ŠVP: Přírodovědné lyceum) s platností od 1. 9. 2013 počínaje 1. ročníkem. Podle tohoto školního vzdělávacího programu probíhalo studium ve třídě 1. B, 2. B, 3. B, 4. B.

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

V únoru 2018 vyhlásil zřizovatel školy Jihočeský kraj konkurz na místo ředitele školy, kterému uplynulo k 31. 7. 2018 šestileté funkční období. Konkurzní řízení proběhlo dne 12. 6. 2018. Od 1. 8. 2018 byl do funkce ředitele školy znovu jmenován Ing. Ladislav Honsa.

Učitelé

PŘEDMĚTY	POČET	ZPŮSOBILOST	
		ODBORNÁ	PEDAGOGICKÁ
všeobecně vzdělávací	11	11	10
odborné	12	12	12
CELKEM	23	23	22

V tomto školním roce u nás asistovala ve výuce anglického jazyka Hannah Joy Schmit. Do školy byla získána z dotačního programu Fulbrightovy komise. Kromě výuky angličtiny a konverzace v anglickém jazyce se zapojila do řady školních i mimoškolních aktivit. Její výuku i působení hodnotím jako velmi úspěšné.

Vychovatelé

PRACOVNÍ ZAŘAZENÍ	POČET	PEDAGOGICKÁ ZPŮSOBILOST
vedoucí vychovatelka	1	1
vychovatelky	5	5
CELKEM	6	6

Od ledna 2018 pracuje ve funkci vedoucí vychovatelky domova mládeže paní Jana Blažková. Bývalá vedoucí vychovatelka Jana Sedláčková odešla k 31. 12. 2017 do důchodu.

Ostatní pracovníci školy

PRACOVNÍ ZAŘAZENÍ	POČET
ekonomka, administrativní pracovnice	1
vedoucí ekonomického úseku	1
školník	1
správce domova mládeže	1
uklízečky	4
CELKEM	8

ÚDAJE O PŘIJÍMACÍM ŘÍZENÍ

Výsledky přijímacího řízení ve školním roce 2017/18

STUDIJNÍ OBOR	POČET PŘIHLÁŠEK	PŘIJATO ŽÁKŮ	ZÁPISOVÝ LÍSTEK PODALO
16-01-M/01 Ekologie a životní prostředí	35	35	15
29-42-M/01 Analýza potravin ŠVP: Analýza potravin	17	17	8
29-41-M/01 Technologie potravin ŠVP: Potravin y a biotechnologie	15	15	4
78-42-M/05 Přírodovědné lyceum ŠVP: Přírodovědné lyceum	29	29	16
CELKEM	96	96	43

ÚDAJE O VÝSLEDKÁCH VZDĚLÁVÁNÍ ŽÁKŮ

Výsledky vzdělávání žáků za 1. pololetí školního roku 2017/2018

Třída	Počet žáků	Vyznamenání	Prospělo	Neprospělo	Studijní průměr
1.AB	27	6	21	0	2,01
1.AT	23	1	22	0	2,17
2.A	16	1	11	4	2,58
2.B	13	2	11	0	2,01
2.AT	28	5	22	1	2,06
3.A	20	4	15	1	2,07
3.B	13	6	6	1	1,66
3. AT	22	1	17	4	2,34
4. AB	21	2	16	3	2,6
4.AT	26	3	18	5	2,44
CELKEM	209	31	159	19	2,22

Hodnocení chování žáků za 1. pololetí školního roku 2017/2018

Snížený stupeň z chování za 1. pololetí	Pochvala ředitele	Pochvala třídního učitele	Důtka ředitele	Důtka třídního učitele
0	11	25	0	0
Podmíněné vyloučení ze studia	Vyloučení ze studia		Vyloučení z DM	
0	0		0	

Výsledky vzdělávání žáků za 2. pololetí školního roku 2017/2018

Třída	Počet žáků	Vyznamenání	Prospělo	Neprospělo	Studijní průměr
1. AB	28	6	22	0	2,01
1. AT	23	3	19	1	2,18
2. A	16	2	11	3	2,52
2. B	13	2	11	0	2,08
2. AT	28	5	23	0	2,09
3.A	21	2	19	0	2,07
3. B	13	7	6	0	1,70
Třída	Počet žáků	Vyznamenání	Prospělo	Neprospělo	Studijní průměr
3. AT	22	1	19	2	2,33
4. AB	21	2	17	2	2,42
4.AT	26	2	22	2	2,45
CELKEM	211	32	169	10	2,19

Hodnocení chování žáků za 2. pololetí školního roku 2017/2018

Snížený stupeň z chování za 2. pololetí	Pochvala ředitele	Pochvala třídního učitele	Důtka ředitele	Důtka třídního učitele
1	18	42	1	2
Podmíněné vyloučení ze studia	Vyloučení ze studia		Vyloučení z DM	
0	0		0	

Výsledky maturitních zkoušek ve školním roce 2017/2018

16-01-M/01 Ekologie a životní prostředí							
Počet žáků	Konali zkoušku	Nekonali zkoušku	Prospěli s vyznamenáním	Prospěli	Neprospěli	Opakovali část MZ	Nedostavil i se k MZ
6	5	1	0	2	3	3	0
29-42-M/01 Analýza potravin							
Počet žáků	Konali zkoušku	Nekonali zkoušku	Prospěli s vyznamenáním	Prospěli	Neprospěli	Opakovali část MZ	Nedostavil i se k MZ
16	14	2	0	9	5	5	0

29-41-M/01 Technologie potravin							
Počet žáků	Konali zkoušku	Nekonali zkoušku	Prospěli s vyznamenáním	Prospěli	Neprospěli	Opakovali část MZ	Nedostavili se k MZ
10	10	0	1	4	5	5	0
78-42-M/05 Přírodovědné lyceum							
Počet žáků	Konali zkoušku	Nekonali zkoušku	Prospěli s vyznamenáním	Prospěli	Neprospěli	Opakovali část MZ	Nedostavili se k MZ
15	14	1	1	10	3	3	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	28.5. – 1.6. 2018	Borkovická blata	Seznámení s lokalitou, revitalizace rašelinišť, údržba naučné stezky.
1.AT	skupinová	21.5. – 25.5. 2018	Vodní dílo Římov, úpravná vody Plav. MADETA J. Hradec. Pivovar a sladovna Ferdinand Benešov u Prahy. Budějovický Budvar, ČOV Č. Budějovice. Partner in Pet Food CZ s.r.o. Veselí n. Luž.	Seznámení s technologickými postupy v potravinářské výrobě. (formou exkurze)
2.A OTŽP	skupinová	28.5. – 1.6. 2018	Borkovická blata	Seznámení s lokalitou, revitalizace rašelinišť, údržba naučné stezky.
2.A BEŽR	skupinová	28.5. – 1.6. 2018	SOŠ EP Veselí n. Luž. – školní akvárium a terárium.	Chov cizokrajných zvířat.
2.AT	individuální	21.5. – 1.6. 2018	Organizace a podniky dle vlastního výběru žáků <u>např.:</u> - Fruko-Schulz s.r.o., J. Hradec - Budějovický Budvar n.p., Č. Budějovice.	Dle zadání učitelů odborných předmětů např.: - práce v laboratoři - technologie výroby a odběry vzorků.

Třída	Typ praxe	Termín praxe	Místo praxe	Téma praxe
3.A	individuální	21.5. – 1.6. 2018	Organizace a podniky dle vlastního výběru žáků např.: - ZOO Tábor a.s. - Jihočeská zoologická zahrada; Hluboká n.Vlt.	Dle zadání učitelů odborných předmětů např.: - ošetřování a chov zvířat v ZOO - etologie a chov zvířat.
3.B	individuální	21.5. – 1.6. 2018	Organizace a podniky dle vlastního výběru žáků např.: - Správa Chýnovské jeskyně, D. Hořice - Zoopark Na Hrádečku H. Pěna.	Dle zadání učitelů odborných předmětů např.: - činnost správy Chýnovské jeskyně - poznatky o péči, chovu a ochraně zvířat.
3.AT	individuální	21.5. – 1.6. 2018	Organizace a podniky dle vlastního výběru žáků např.: - MADETA a.s. J. Hradec - Partner in Pet Food CZ s.r.o.	Dle zadání učitelů odborných předmětů např.: - technologie výroby a odběry vzorků - práce v laboratoři.
4.A	individuální	30.10.–10.11. 2017	Organizace a podniky dle vlastního výběru žáků např.: - Jihočeská zoologická zahrada; Hluboká n.Vlt. - Rybářství Třeboň a.s.	Dle zadání učitelů odborných předmětů např.: - ošetřování a chov zvířat v ZOO - vliv kvality vody na chov ryb.
4.B	individuální	30.10.–10.11. 2017	Organizace a podniky dle vlastního výběru žáků např.: - Zoopark Na Hrádečku H. Pěna - ZD Kovářov.	Dle zadání učitelů odborných předmětů např.: - poznatky o péči, chovu a ochraně zvířat - etologie a chov zvířat na farmě.

Exkurze

Ročník	Třída	Exkurze
1. – 3.	turistický kroužek	Makedonie
	vybraní žáci	Berlín
1.	1.A	Liberec - IQ park, ZOO Dvůr Králové, Pivovar Konrad
		Praha - Národní technické muzeum, historické centrum
		Geopark Tábor
	1.B	Liberec - IQ park, ZOO Dvůr Králové, Pivovar Konrad
		Praha - Národní technické muzeum, historické centrum
		Geopark Tábor
	1.AT	Liberec - IQ park, ZOO Dvůr Králové, Pivovar Konrad
		Praha - Národní technické muzeum, historické centrum
		Třeboň - pivovar
2.	2.A	Jeseníky
		ZOO Tábor
		Praha – Botanická zahrada Přírodovědecké fakulty UK, Hrdličkovo muzeum, výstava MUMIE
	2.B	Jeseníky
		Praha – Botanická zahrada Přírodovědecké fakulty UK, Hrdličkovo muzeum, výstava MUMIE
	2.AT	Jeseníky
J. Hradec - Minipivovar Černý orel		
3.	3.A	Nadějská soustava
		Týn n. Vlt. – chov akvarijních ryb
		Římov, Plav – úpravna vody, Hrdějovice - ČOV
		Pálava – pivovar, vinařství
	3.B	Tábor – ČOV, Rumpold, Želeč - skládka
		Pálava – pivovar, vinařství
Římov, Plav – úpravna vody, Hrdějovice - ČOV		

Ročník	Třída	Exkurze
	3.AT	Tábor - sladovna
		Pálava – pivovar, vinařství
4.	4.A	Tábor – ČOV, Rumpold, Želeč - skládka
	4.B	Tábor – ČOV, Rumpold, Želeč – skládka
	4.AT	Č. Budějovice – AV ČR
		Minipivovary Praha

ÚDAJE O PREVENCI SOCIÁLNĚ PATOLOGICKÝCH JEVŮ

Při prevenci sociálně patologických jevů škola úzce spolupracuje s rodiči a vychovatelkami domova mládeže. Metodičkou prevence byla Ing. Markéta Šulčíková, která k uvedené problematice vedla 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 2017/18

Sociálně patologický jev	Počet žáků
neomluvené hodiny (celkem)	3
alkohol	0
kouření	0
návykové látky	0
nevhodné chování	0

Uvedené problémy byly řešeny napomenutím třídního učitele (2 žáci) a snížením stupně chování (1 žák).

ÚDAJE O DALŠÍM VZDĚLÁVÁNÍ PEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍKŮ

Vzdělávání pedagogických pracovníků školy se řídilo Plánem dalšího vzdělávání pedagogických pracovníků (dále DVPP) na školní rok 2017/18, který byl schválen ředitelem školy.

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

Vzdělávání vedoucích pracovníků

Vzdělávání 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).

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 metodičky sociálně - patologických jevů

Uskutečňovalo se prostřednictvím Pedagogicko-psychologické poradny v Táboře a Krajského úřadu v Českých Budějovicích, odboru zdravotnictví a sociálních věcí.

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 zveřejňovány zprávy o dění ve škole.

Facebookové stránky školy

Facebookové stránky byly průběžně aktualizovány.

Dny otevřených dveří

Dny otevřených dveří jsme uspořádali 29. listopadu 2017 a 11. ledna 2018, 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 2017 do konce února 2018.

Výstava „Vzdělání a řemeslo 2017“

Škola se zúčastnila této výstavy, která proběhla na českobudějovickém výstavišti ve dnech 22. 11. – 24. 11. 2017. Ve svém stánku prezentovala nabídku studijních oborů pro školní rok 2017/18. Na výstavě se prezentovala Madeta a. s. České Budějovice, škola vystavovala výrobky ze školního poloprovozu v Plané nad Lužnicí.

Výstava „Dobrodružství s technikou“

Dne 14. 6. 2018 jsme se prezentovali na výstavě Dobrodružství s technikou 2018 v Českých Budějovicích. Žáci zde předváděli různá laboratorní měření, pokusy a práci s mikroskopem a se zvířaty. Zapojili se žáci základních škol a ostatní návštěvníci výstavy.

Prezentační výstavy středních škol

Na prezentačních výstavách středních škol jsme představili možnost studia oborů ekologie a životní prostředí, analýza potravin, technologie potravin a přírodovědné lyceum. Zúčastnili jsme výstav v Třeboni, Táboře, Prachaticích, Strakonících, Pelhřimově, Jindřichově Hradci, Písku, Vimperku, Blatné, Benešově, Českém Krumlově a Jihlavě. Propagaci školy jsme uskutečnili na základních školách v Milevsku, Týně nad Vltavou, Veselí nad Lužnicí, Choustníku a Chýnově.

Kouzelné dny v laboratořích

Ve dnech 14. 11. a 15. 11. 2017 proběhly Kouzelné dny v laboratořích pro žáky 8. a 9. tříd základních škol se zájmem o přírodovědné a potravinářské vzdělávání. Pozvaní žáci si

vyzkoušeli práci ve školních laboratořích, navštívili školní minipivovar, terárium, školní akvárium a prohlédli si školu. Byly jim podány informace o možnostech studia a informace o mimoškolních aktivitách.

Veselské slavnosti 2018

Ve dnech 15. - 16. 6. 2018 proběhly Veselské slavnosti. Při této příležitosti jsme uspořádali den otevřených dveří ve školním minipivovaru, školním teráriu a akváriu. Návštěva minipivovaru byla spojena s ochutnávkou a prodejem vyráběných piv.

Maturitní ples

Studenti 4. ročníků uspořádali dva maturitní plesy. Ples třídy 4.AB se uskutečnil dne 8. 12. 2017 a ples třídy 4.AT dne 26.1. 2018.

Účast žáků v soutěžích

Olympiáda v českém jazyce

Okresního kola se zúčastnili 2 žáci. Michaela Marková (3.B) obsadila 4. místo a Lada Švecová (2.AT) 7.místo.

Chemická olympiáda

Krajského kola se zúčastnila v kategorii C žákyně Monika Korandová (1.AT), která obsadila 33. místo. V kategorii E získala v krajském kole Veronika Šnokhousová (3.AT) 5. místo a Richard Pavlinec (4.AT) 7. místo.

Biologická olympiáda

Krajského kola se zúčastnili 2 žáci. V kategorii B obsadila Johanka Bláhová (1.AB) 6. místo a Jan Trýbl (1.AB) 33. místo.

Zeměpisná olympiáda

Okresního kola se zúčastnili 3 žáci. V kategorii D obsadil Petr Holoubek (2.B) 6.místo, Adam Zeman (2.B) 10. místo a Jan Trýbl (1.AB) 13. místo.

Středoškolská odborná činnost (SOČ)

V kategorii geologie a geografie získal Lukáš Chlumecký (4.A) v krajském kole 3.místo s prací na téma: „ Vliv geocachingu na životní prostředí“. Krajského kola se v oboru zemědělství zúčastnila Natálie Kuchtová (4. A) s prací na téma: „Chov a etologie skotu na farmě Radvánov“ a získala rovněž 3.místo, dále školu reprezentoval v témže oboru Michal Novotný (4.A) s prací na téma : „Hodnocení mikroklimatických parametrů ve stáji koní v obci Jednota“, v oboru zdravotnictví Lucie Černochová (4.A) s prací na téma: „Výživa, vitamíny a jejich vliv na lidský organismus“ a ve stejném oboru Anna Stárová (4.A) s prací na téma: „Měření ochranného faktoru opalovacích krémů“.

Klub ekologické výchovy

Ve výtvarné soutěži na téma: „Lípa – národní strom“ získala Barbora Vobořilová (3.B) 2. 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
Atletika – dívky	12	6. místo
Atletika – chlapci	12	7. místo
Přespolní běh - dívky	6	2. místo
Přespolní běh – chlapci	6	4. místo
Plavání - dívky	6	3. místo
Plavání - chlapci	6	2. místo
Florbal - dívky	9	5. místo
Florbal - chlapci	9	7. místo
Volejbal - dívky	9	8. místo
Volejbal – chlapci	9	9. místo

Další aktivity

Klub přátel SOŠEP (sdružení rodičů)

Klub finančně přispěl na maturitní ples 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 2017 se konala valná hromada, kde byli rodiče seznámeni s hospodařením klubu a plánem aktivit na školní rok 2017/18. Výbor klubu se scházel na pravidelných schůzkách.

Den mléka

Dne 20. 6. 2018 se uskutečnil na naší škole Den mléka. Žáci 1. – 3. ročníků potravinářských oborů vyslechli odbornou přednášku na téma: „ Mléko a mléčné výrobky – každodenní součást naší stravy“. Během Dne mléka provedli ochutnávku a testování výrobků společnosti Laktea, o.p.s. Jednalo se o konzumní mléka, přírodní a tavené sýry.

Den českého piva

Dne 27. 9. 2017 se uskutečnil Den českého piva. Žáci potravinářských oborů absolvovali odbornou přednášku o pivovarnictví a degustační zkoušky piv v kategoriích nealkoholické pivo a nealkoholické pivo ochucené.

Výukové přehlídky sýrů v Kroměříži

Dne 6. 12. 2017 se žáci 3.T zúčastnili školní výukové přehlídky sýrů na SPŠ mlékárenské v Kroměříži. Prováděli zde hodnocení sýrů od různých českých výrobců a dále si prohlédli školu a školní poloprovoz.

Pivní soutěže

Škola se zúčastnila pivních soutěží, kam přihlašovala pivo vyrobené ve školním minipivovaru. Jednalo se o následující soutěže: 28. Mezinárodní pivní festival v Českých Budějovicích ve dnech 12. 2. - 17. 2. 2018, Jarní cenu českých sládků (soutěž minipivovarů) na Zvíkově ve dnech 16. a 17. 3. 2018, Slavnosti piva 2018 v Českých Budějovicích ve dnech 30. 5. - 2. 6. 2018. Na Jarní ceně českých sládků získala 3. místo v kategorii tmavý ležák.

Zájmové kroužky a organizace

Dne 10. dubna 2018 jsme uspořádali 19. Biologickou olympiádu R. Kurky pro žáky okolních základních škol.

Ve škole pracoval divadelní kroužek „Žádný hwjezdy“ pod vedením Ing. Jany Šaškové. Nastudoval divadelní hru pro žáky naší školy s názvem „Romeo a Julie“, kterou zahrál v prosinci 2017 v malém sále KD. Dále připravil v KD pro veřejnost pásmo pohádek pro děti s názvem „Princezna hádanek“.

Turistický kroužek pracoval pod vedením Mgr. Josefa Kříženeckého. Žáci ve dnech 22. 6. - 1. 7. 2018 absolvovali sportovně turistický výlet do Makedonie v pohoří Šar Planina.

První sklizeň chmele

Na školním dvoře poprvé vyrostl chmel, který jsme sklídili začátkem září 2017. Z čerstvého chmele Žatecký poloraný červeňák (trpasličí odrůdy N2, N5) byla uvařena várka piva, zbytek úrody byl usušen a použit v dalších várkách.

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 Dne Země.

Den Země

Proběhl na škole dne 16. dubna 2018. Žáci upravili a uklidili parkové plochy ve městě a v okolí školy. Provedli sběr odpadků v prostoru Veselských pískoven. Součástí Dne Země byly rozbory vody. Žáci 3. ročníků provedli 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 2017 do dubna 2018 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 2017, 2018“ (září 2017, duben 2018) ve prospěch handicapovaných dětí pro Občanské sdružení „Život dětem“. Dále sbírku ve prospěch Diakonie Rolnička v Soběslavi na rozšíření sociálních služeb pro lidi s těžkým mentálním postižením.

ÚDAJE O VÝSLEDČÍCH INSPEKČNÍ ČINNOSTI PROVEDENÉ ČESKOU ŠKOLNÍ INSPEKČÍ

Ve dnech 30. 10. – 2. 11. 2017 proběhla ve škole kontrola České školní inspekce, která byla zaměřena na hodnocení podmínek, průběhu a výsledků vzdělávání poskytované školou, zjišťování a hodnocení vzdělávacích programů a jejich souladu s právními předpisy a rámcovými vzdělávacími programy, získávání informací o vzdělávání žáků v oblasti společného vzdělávání. Výsledkem kontrolní činnosti jsou následující závěry:

Hodnocení vývoje

- rekonstrukcí budovy školy a modernizací vybavení odborných učeben a domova mládeže došlo k výraznému zlepšení materiálních podmínek pro vzdělávání a trávení volného času
- díky systematické prezentaci školy na veřejnosti dochází v posledních čtyřech letech k mírnému nárůstu počtu žáků
- škola udržuje a dále rozvíjí efektivní spolupráci s vnějšími partnery – významnými zaměstnavateli a zahraničními školami
- škola stále rozšiřuje nabídku mimoškolních aktivit a v jejím rámci pořádá v prostorách školy přednášky a kurzy pro veřejnost

Silné stránky

- příkladná spolupráce s kooperujícími firmami významně rozvíjí odborné kompetence žáků
- podnětné a příjemné prostředí školy s nadstandardně vybavenými odbornými učebnami vytváří kvalitní zázemí, které je systematicky využíváno pro výuku
- aktivní zajišťování odborných stáží v partnerských zahraničních školách přináší žákům nové podněty a zvyšuje jejich jazykové dovednosti; rovněž působnost americké asistentky v hodinách anglického jazyka zvyšuje kvalitu poskytovaného jazykového vzdělávání
- četné ekologické, vzdělávací a charitativní akce, kterými se škola živě zapojuje do společenského života města, přispívají ke zvyšování kvality pedagogického procesu,
- rozvíjí pocit sounáležitosti žáků s městem a regionem

Slabé stránky, příležitosti ke zlepšení

- rezervy jsou ve využívání aktivizujících forem a metod práce a v poskytování zpětné vazby žákům; nedostatečný důraz je kladen na formativní hodnocení žáků jako prostředku pro posílení jejich motivace k učení

Doporučení pro zlepšení činnosti školy

- zařazovat metody a formy práce podporující aktivní učení, ve vyšší míře používat sebehodnocení a vzájemné hodnocení žáků

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O HOSPODAŘENÍ ŠKOLY V ROCE 2017

Zhodnocení výsledků hospodaření z hlavní činnosti

Dosažené výnosy: 21.907.672,33 Kč, náklady: 21.897.148,27 Kč.

Výsledek hospodaření

V roce 2017 škola dosáhla zlepšeného hospodářského výsledku. Výsledek hospodaření z hlavní činnosti činil 10.524,06 Kč a z doplňkové činnosti 6.157,77 Kč.

Rozpočtové prostředky

Celkový objem prostředků poskytnutých zřizovatelem na provoz v roce 2017 činil 3.735.000,- Kč, z toho 10.000,- Kč bylo účelově určeno na zajištění akce „Kouzelné dny v laboratořích pro žáky základních škol Jihočeského kraje“ (záštita představitelů kraje). Rozpočet přímých výdajů na rok 2017 činil celkem 15.682.160,- Kč. Všechny prostředky byly vyčerpány.

Přehled čerpání mzdových prostředků

V roce 2017 byl stanoven limit přímých výdajů na platy 11.108.393,- Kč. Na ostatní osobní náklady (dohody o pracích konaných mimo pracovní poměr) byl stanoven celkový limit ve výši 275.000,- Kč. Dohromady se jednalo o částku ve výši 11.383.393,- Kč. Celá částka byla vyčerpána.

Rozvojové programy:

V roce 2017 jsme obdrželi i další rozpočtové prostředky v rámci vyhlášených rozvojových programů.

Rozvojový program „Hodnocení žáků a škol podle výsledků v soutěžích v roce 2015/2016 – Excelence středních škol 2016“ – UZ 33038:

- celkem škola obdržela 30.042,- Kč, z toho na platy pedagogů 22.090,- Kč,
- všechny prostředky byly vyčerpány.

Rozvojový program „Zvýšení platů pedagogických pracovníků a nepedagogických zaměstnanců regionálního školství“ – UZ 33052:

- celkem škola obdržela 316.645,- Kč, z toho na platy zaměstnanců 232.827,- Kč,
- všechny prostředky byly vyčerpány.

Rozvojový program „Zvýšení platů nepedagogických zaměstnanců regionálního školství“ – UZ 33073:

- celkem škola obdržela 98.409,- Kč, z toho na platy zaměstnanců 72.360,- Kč,
- celkem vyčerpáno bylo 72.679,76 Kč, z toho na platy 53.441,- Kč,
- nebylo vyčerpáno a muselo být vráceno celkem 25.729,24 Kč, z toho na platy 18.919,- Kč.

Zhodnocení výsledku hospodaření z doplňkové činnosti

Výnosy dosáhly v roce 2017 výše 232.999,- Kč, náklady 226.841,23 Kč. Bylo dosaženo kladného hospodářského výsledku ve výši 6.157,77 Kč.

Projekty a granty

V roce 2017 škola zahájila realizaci projektu s názvem „Podpora rozvoje vzdělávání na SOŠ ekologické a potravinářské Veselí nad Lužnicí (registrační číslo projektu: „CZ.02.3.68/0.0/0.0/16_035/0006454“ v rámci operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání. V roce 2017 byla v rámci projektu vynaložena celková částka 57.415,- Kč.

Tvorba a užití fondů

Fond investic

Stav fondu na počátku roku činil 1.655.883,63 Kč. Tvorba (z odpisů) dosáhla 708.116,70 Kč. Prostředky fondu byly použity v částce 308.665,14 Kč na pořízení nového dlouhodobého hmotného majetku (CO2 měřící přístroj pro lahve a plechovky – 105.000,- Kč, kopírka –

73.689,- Kč, Gerberova odstředivka a vodní lázeň pro stanovení tučnosti mléka a mléčných výrobků – 88.964,40 Kč, ultrazvuková čistička – 41.011,74 Kč). Prostředky fondu investic byly rovněž použity na opravy a údržbu majetku v celkové výši 245.458,05 Kč (např. malování budovy školy). Zůstatek fondu investic činil k 31. 12. 2017 celkem 1.809.877,14 Kč.

Fond kulturních a sociálních potřeb

Stav fondu k 1. 1. 2017 činil 96.333,34 Kč. Tvorba (příděl z mezd) dosáhla v roce 2017 celkové částky 229.339,34 Kč. Čerpáno bylo celkem 127.067,- Kč, z toho příspěvky na stravování zaměstnanců činily 28.067,- Kč, příspěvky na rekreační pobyty zaměstnanců 26.000,- Kč, vstupné na kulturní akce 9.300,- Kč, věcné dary k životním výročím zaměstnanců činily 7.500,- Kč a částka 56.200,- Kč byla použita na úhradu příspěvků na penzijní připojištění zaměstnanců. Zůstatek k 31. 12. 2017 činil 198.605,68 Kč.

Rezervní fond

Stav fondu k 1. 1. 2017 činil 108.050,20 Kč (na účtu 413). Tvorba fondu ze zlepšeného hospodářského výsledku předchozího roku činila 5.794,06 Kč. Prostředky rezervního fondu nebyly v roce 2017 použity a k 31. 12. 2017 byl vykázán zůstatek fondu ve výši 113.844,26 Kč.

Fond odměn

Stav fondu k 1. 1. 2017 činil 86.047,- Kč. Příděl ze zlepšeného hospodářského výsledku předchozího roku dosáhl 23.174,- Kč. V roce 2017 nebyly prostředky fondu použity. K 31. 12. 2017 byl vykázán zůstatek fondu ve výši 109.221,- 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

Potravinářské kurzy

Škola nabízela zájemcům z řad veřejnosti "Kurz degustace pív".

ÚDAJE O PŘEDLOŽENÝCH A ŠKOLOU REALIZOVANÝCH PROJEKTECH FINANCOVANÝCH Z CIZÍCH ZDROJŮ

Projekty realizované z evropských fondů

Během letních prázdnin byl realizován projekt z Integrovaného regionálního operačního programu (IROP) s názvem „Rekonstrukce a zlepšení vybavení laboratoří biologie a mikrobiologie“. Byl postaven bezbariérový přístup do školy (nájezdová plošina, vchod s novými dveřmi), zakoupen schodolez, postaveno bezbariérové sociální zařízení ve 2. patře školy. Laboratoře biologie a mikrobiologie byly vybaveny novými laboratorními stoly a nábytkem. V každé laboratoři bylo zřízeno učitelské pracoviště s počítačem, dataprojektorem a mikroskopem s digitální kamerou. Vedle laboratoře mikrobiologie byla zřízena přípravná, která byla vybavena nábytkem a přístroji. Do obou laboratoří byly nakoupeny nové mikroskopy. Součástí projektu bylo také ozelenění některých ploch za školou, kde byly zřízeny 3 záhony s okrasnými rostlinami a keři.

Během školního roku jsme dále realizovali projekt Šablony I pro SŠ z Operačního programu Výzkum vývoj a vzdělávání (OP VV). Z těchto prostředků bylo zapláceno vzdělání metodicky sociálně patologických jevů, další vzdělávání učitelů (inkluze, počítačové školení), doučování žáků ohrožených školním neúspěchem, spolupráce s odborníkem z praxe.

Další projekty

20. Mezinárodní ekologický projekt (Ekoprojekt) s názvem "Minulost, současnost a budoucnost kulturní krajiny tokajského vinařského regionu" se uskutečnil ve dnech 3. - 8. 6. 2018 v Tokaji za účasti žáků 4 škol: SOŠ ekologické a potravinářské Veselí nad Lužnicí, Höhere Lehr - Anstalt Umwelt und Wirtschaft Yspertal (Rakousko), Tokaji Ferenc Gimnázium Tokaj (Maďarsko), Zespół Szkół im. Władysława Szybińskiego Cieszyn (Polsko). Z naší školy byli účastníky projektu žáci 3. A (obor ekologie a životní prostředí, přírodovědné lyceum). Na závěr proběhla konference, na které žáci prezentovali své výsledky v angličtině.

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 SOŠEP. 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 15. 12. 2017 a 11. 5. 2018.

Škola spolupracovala v uplynulém školním roce zejména s těmito organizacemi: Chráněná krajinná oblast Třeboňsko, Národní park Šumava, Madeta, a. s. České Budějovice, Budějovický Budvar n. p., Bukovská Voda, Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy Praha, Ústav jaderného výzkumu Řež a.s.

Spolupráce s vysokými školami

Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy v Praze

SOŠEP je fakultní školou Přírodovědecké fakulty. Souhlas s používáním názvu „Fakultní škola“ byl škole znovu obnoven 29. 9. 2015, platný je do 30. 9. 2020. Dne 19. 1. 2018 se konalo setkání fakultních škol, kterého se zúčastnil ředitel školy. V průběhu školního roku byly škole nabídnuty vzdělávací semináře pro učitele biologie, ekologie, chemie. Studenti 2. ročníku se zúčastnili exkurze do Botanické zahrady Přírodovědecké fakulty a Hrdličkova muzea za zvýhodněných podmínek pro fakultní školu.

Přírodovědecká fakulta Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích

Opatřením děkana fakulty byl dne 17. února 2014 udělen naší škole titul "Fakultní škola Přírodovědecké fakulty Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích". Spolupráce obou institucí se uskutečňovala zejména prostřednictvím přednášek. Uskutečnila se přednáška Prof.

Ing. Hany Šantrůčkové a RNDr. Martina Haize s názvem „Půda“, dále přednáška doc. RNDr. Tomáše Kučery na téma „Bialowiežský prales – ráj hub a houbařů“.

Zemědělská fakulta Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích

Škola intenzivně spolupracovala se Zemědělskou fakultou JČU. Fakulta je partnerem projektu "Rekonstrukce a zlepšení vybavení laboratoří biologie a mikrobiologie". Studenti 4. ročníků navštívili v lednu 2018 laboratoře a pracoviště fakulty a seznámili se studijním programem.

Vysoká škola chemicko-technologická v Praze

Pokračovala spolupráce s Ústavem technologie mléka a tuků a Ústavem biotechnologie Fakulty potravinářské a biochemické technologie. VŠCHT je partnerem projektů naší školy.

Česká zemědělská univerzita v Praze

SOŠEP spolupracovala s Institutem vzdělávání a poradenství České zemědělské univerzity v Praze při realizaci pedagogických praxí studentů. Od 22. 9. 2015 platí obnovený statut naší školy jako cvičné školy ČZU pro pedagogickou praxi studentů.

Spolupráce se zahraničními školami

Pokračovala spolupráce s Höhere Lehr-Anstalt Umwelt und Wirtschaft (HLUW) Yspertal (Rakousko), Tokaji Ferenc Gimnázium, Szakközépiskola és Kollégium Tokaj (Maďarsko), Zespół Szkół im. Władysława Szybińskiego Cieszyn (Polsko), Höhere Bundeslehr – und Forschungsanstalt Francisco Josephinum Wieselburg (Rakousko). Vztahy mezi uvedenými školami se upevňovaly návštěvami ředitelů a pedagogických pracovníků, zejména učitelů odborných předmětů a učitelů jazyků. S HLUW Yspertal se začal připravovat nový projekt v rámci programu INTERREG 2014-2020. V měsících květnu a červnu 2018 se konala setkání ředitelů. Předpokládá se podání žádosti o tříletý projekt v listopadu 2018.

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 8 žáků odešlo a nově se ubytovalo 6 žáků.

Počet ubytovaných k 30. 9. 2017		
celkem	dívky	chlapci
128	86	42

Údaje o zájmové činnosti

Pravidelná zájmová činnost byla zabezpečována akcemi domova mládeže, Domu dětí a mládeže Veselí nad Lužnicí, SOŠEP a dalšími organizacemi. Žáci chodili čtyřikrát týdně do tělocvičny a posilovny. Sportovní kroužek se scházel jedenkrát týdně ve sportovní hale 1. ZŠ Veselí nad Lužnicí. Žáci celoročně navštěvovali kroužek pracovních a výtvarných dovedností, kroužek vaření, herpetologický, ekologický, turistický a divadelní. Dále se věnovali fotografování ptactva, přírody a chodili na přírodovědné vycházky do okolí. Účastnili se

sportovních aktivit ve volejbalu, fotbalu, florbalu a odbíjené. Své pěvecké dovednosti si jedna žákyně prohlubovala v Základní umělecké škole ve Veselí nad Lužnicí. Žáci navštěvovali také strong-mix, deep-work, kruhový trénink, funkční trénink a dojížděli do Tábora na fotbalové tréninky, karate a atletiku. Čtyři žáci jezdili do Tábora na plavání. Na vyhrazených místech využívali in-line brusle a skatebordy. Pravidelně 8 děvčat a 1 chlapec chodili na zumbu a bodyforming do kulturního domu. Pod vedením studenta prvního ročníku navštěvovalo 10 děvčat taneční kroužek stree-dance. Do domu dětí a mládeže docházeli na anglický jazyk. Další žáci se zapojili do projektu „72 hodin“ s názvem „Pro úsměv našich dětí“. Při této akci uklidili okolí sportovní haly a dětské hřiště. V akci „Uklidíme Česko“ s názvem „Pomáháme přírodě dýchat“ vyčistili dopravní hřiště, louku a okolí u výrobního areálu Partner in Pet Food CZ s.r.o. ve Veselí nad Lužnicí. Na domově mládeže žákyně druhých ročníků zorganizovaly již druhý „Bazárek“. Ve spolupráci s Červeným křížem děvčata uspořádala na domově mládeže sbírku šatstva a věnovala ji dětskému domovu v Radeníně. Velmi záslužná byla po celý rok obětavá pomoc žáků při práci s postiženými lidmi v soběslavské Rolničce a spolupráce s Domem seniorů, kde žáci pomáhali našim starým občanům. V dubnu se zúčastnili sbírky „Rolnickový den 2018“ ve prospěch činnosti centra denních služeb pro rodiče a mladistvé s mentálním poškozením Rolnička Soběslav. Na domově mládeže se konaly besedy a promítání filmů v anglickém jazyce s americkou lektorkou. Své vědomosti uplatnili ubytovaní žáci ve vědomostních testech „Co víte o odpadech“ a „Lidová přísloví“. Výtvarné práce dvou žákyň byly poslány do celostátní soutěže „Lípa – národní strom“, kde jedna žákyně získala 2.místo.

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

Z nabídky kulturní a zájmové činnosti ve městě žáci využívali pravidelně besedy, výstavy, koncerty, divadla a sportovní utkání. Pravidelně navštěvovali v kině „Cyklus krátkých filmů“ a literární večery „Listování“ v kulturním domě. Individuálně si měli možnost půjčovat knihy z městské knihovny.

Údaje o prevenci a sociálně patologických jevech na domově mládeže

Žáci měli možnost individuálních rozhovorů na téma „Volný čas a zájmy“, „Vliv psychiky na lidské zdraví“, zhlédli dokumentární filmy o drogách a drogové závislosti a také se vyjádřili v anonymním testu o drogách. Prevence sociálně patologických jevů se dále uskutečňovala formou zájmové činnosti a dalších aktivit. 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 2017/2018

Sociálně patologický jev	Počet žáků
problém s alkoholem	3
kouření na DM	2

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 1. 10. 2018.

Ve Veselí nad Lužnicí dne 21. 9. 2018

**Střední odborná škola
ekologická a potravinářská,
Veselí nad Lužnicí
Blatské sídliště 600/I**


Ing. Ladislav Honsa
ředitel školy

PŘÍLOHA

V této příloze jsou naskenovány články o aktivitách a akcích naší školy, které vyšly v tisku během školního roku 2017/18.