

STŘEDNÍ ZEMĚDĚLSKÁ ŠKOLA, PÍSEK, ČELAKOVSKÉHO 200



VÝROČNÍ ZPRÁVA O ČINNOSTI ŠKOLY 2019 – 2020

Obsah výroční zprávy o činnosti školy

A. Základní údaje o škole	3
B. Přehled oborů vzdělání, počet tříd a žáků	4
C. Personálního zabezpečení činnosti školy	5
D. Údaje o přijímacím řízení	7
E. Údaje o výsledcích vzdělávání žáků za 2. pololetí, výsledky maturitních zkoušek	8
F. Prevence sociálně patologických jevů	9
G. Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků	11
H. Údaje o aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti	11
I. Údaje o výsledcích inspekční činnosti provedené ČŠI	13
J. Základní údaje o hospodaření školy	14
K. Údaje o zapojení školy do rozvojových a mezinárodních programů	14
L. Údaje o zapojení školy do dalšího vzdělávání v rámci celoživotního učení	14
M. Údaje o předložených a školou realizovaných projektech financovaných z cizích zdrojů	14
N. Údaje o spolupráci s odborovými organizacemi, organizacemi zaměstnavatelů a dalšími partnery	16
O. Činnost Školního statku Dobešice	16
P. Investiční záměry realizované prostřednictvím projektů	16
Q. Investiční záměry realizované prostřednictvím FRŠ nebo jiných finančních zdrojů	17
R. Koronavirová pandemie	17

A. Základní údaje o škole

Název

Střední zemědělská škola, Písek

Sídlo organizace

Čelakovského 200, 397 01 Písek

Identifikátor zařízení

600 008 550

IČO

60869054

Kontakt

tel./fax: 382 271 256/382 271 257

web: <http://www.szespisek.cz>

e-mail: skola@szespisek.cz

Zřizovatel

Jihočeský kraj,

U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice

IČO 70890650

Právní forma

příspěvková organizace

Ředitel školy

Ing. Miloš Cieslar – do 31.7.2020

Ing. Marie Procházková – od 1.8.2020

Zástupce ředitele školy pro výchovnou a vzdělávací činnost a zástupce statutárního orgánu

Ing. Lenka Zámečnicková

Vedoucí učitel praktického vyučování

Ing. Bohumil Šareš

Výchovný poradce

Ing. Marie Procházková

Vedoucí školního statku:

Ing. Jaroslav Procházka

Školská rada

Zřízena Radou Jihočeského kraje dne 26.7.2005, usnesením č. 731/2005/RK ke dni 14.9.2005. V souladu s § 167 zákona č. 561/2004 Sb. proběhly dne 2.6.a 15.6.2017 podle platného volebního řádu volby do Školské rady při SZeŠ Písek za nezletilé žáky a zákonné zástupce a pedagogy. Rada Jihočeského kraje dne 7.9.2017 usnesením vzala na vědomí výsledky voleb do dvou třetin školské rady a jmenovala zbývající třetinu členů školské rady za zřizovatele ke dni 18.9.2017.

Složení nové školské rady ke dni 18.9.2017.

Za zákonné zástupce zletilých žáků a za zletilé žáky

Věra Marková

Jaroslav Suk

Za pedagogické pracovníky školy

Ing. Martin Hřebejk

Mgr. Roman Jedlička

Za zřizovatele školy je výše uvedeným usnesením Rady Jihočeského kraje jmenován

Ing. Karel Kratochvíle

Pavel Novotný

Charakteristika školy

Střední zemědělská škola v Písku byla zřízena v roce 1870 jako škola rolnická. Od svého počátku vzdělává žáky v zemědělských a příbuzných oborech. Součástí školy je areál s udržovanými plochami zeleně, školní zahrada se skleníkem, školní jídelna, školní hřiště, garáže pro osobní automobil, Avii, traktory, malou mechanizaci a další objekty. Škola nemá vlastní domov mládeže. Žáci školy jsou ubytováni ve volných kapacitách jiných školských zařízení. K výuce praxe slouží Školní statek Dobešice – od 1.1.2005 součást školy jako odloučené pracoviště, dále Zemský hřebčinec v Písku a další zemědělské podniky. Škola má vlastní školní jídelnu s kapacitou 500 jídel a poskytuje stravování také žákům dalších středních škol v Písku. SZeŠ v Písku je příspěvkovou organizací. Kromě své základní činnosti provozuje v menším rozsahu na základě živnostenských listů doplňkovou činnost, jejíž výsledky jsou využívány k posílení zdrojů školy. Jedná se především o stravování cizích strávníků, výcvik řidičů a zemědělské kurzy.

B. Přehled oborů vzdělání

Obory vzdělání podle Klasifikace kmenových oborů vzdělání:

41-41-M Obecné zemědělství

1. **41-41-M/01 Agropodnikání** – od 1.9.2008 ŠVP Agropodnikání
 - denní forma vzdělávání
 - délka vzdělávání 4 roky, 0 měsíců
 - zaměření: a) agroekologie
b) chov koní
c) zemědělský provoz

16-01-M Ekologie a životní prostředí

2. **16-01-M/01 Ekologie a životní prostředí** – od 1.9.2010 ŠVP Ekologie a životní prostředí
 - denní forma vzdělávání
 - délka vzdělávání 4 roky, 0 měsíců
 - zaměření: a) ochrana živočichů a rostlin
b) obnova krajiny

Počet tříd a žáků k 30.9. příslušného školního roku

Školní rok	Počet tříd	Počet žáků	Průměrný počet žáků na 1 třídu
2009/2010	8	178	22,25
2010/2011	8	163	20,37
2011/2012	8	154	19,25
2012/2013	5	138	27,60
2013/2014	6	147	24,50
2014/2015	7	139	19,80
2015/2016	6	142	23,66
2016/2017	6	148	24,66
2017/2018	6	140	23,33
2018/2019	6	132	22,00
2019/2020	6	136	22,66

C. Personálního zabezpečení činnosti školy

vedení školy

Jméno	Příjmení	Titul	Vzdělání, škola, DPS, apobace	Počet let pedagogické poměr praxe	Pracovní poměr
Miloš	Cieslar	Ing.	VŠZ Praha, fakulta provozně ekonomická Č. Budějovice, obor zootechnický DPS 1997 AP- chov zvířat, ekonomické předměty, praxe	27	dobu neurčitá
Marie	Procházková	Ing.	VŠZ Praha fak. provozně ekonomická Č. Budějovice, obor zootechnický DPS 2002 AP- předměty živočišné produkce, praxe, ON, základy společenských věd	20	dobu neurčitá
Lenka	Zámečnicková	Ing.	VŠZ fakulta lesnická Brno obor lesní inženýrství DPS 2005 AP - lesnické a ekologické předměty, praxe	20	dobu neurčitá
Bohumil	Šareš	Ing.	VŠZ Praha, fakulta provozně ekonomická Č. Budějovice, obor fyto technický DPS 1992 AP- biologie, rostlinná výroba, praxe	32	dobu neurčitá

pedagogičtí pracovníci

Pavlna	Bernadová	Ing.	Jihočeská univerzita fakulta zemědělská, Č. Budějovice, obor zootechnický DPS 1996 AP - chov zvířat, biologie, praxe	24	dobu neurčitá
Šárka	Dokulilová	PhDr.	UK Praha fakulta filozofická obor učitelství všeob. vzděl. př. AP-Čj, Aj	35	Doba neurčitá
Jitka	Hanusová	Mgr.	Jihočeská univerzita – fak. pedagogická Č. Budějovice obor – učitelství Nj a CH pro SŠ	15	dobu neurčitá –
Martin	Hřebejk	Ing.	Jihočeská univerzita fak. zemědělská Č. Budějovice obor všeobecné zemědělství DPS 2004 AP – Biologie, rostlinná výroba, praxe	18	dobu neurčitá
Pavlna	Hütterová	Mgr.	Univerzita Palackého v Olomouci, filozofická fakulta obor Česká filologie Studium učitelství	13	dobu neurčitá
Martin	Chovanec	Mgr.	Univerzita J.E. Purkyně Ústí nad Labem, fakulta pedagogická obor dějepis a geografie AP – D, Ge pro střední stupeň	17	dobu neurčitá
Roman	Jedlička	Mgr.	Jihočeská univerzita fak. pedagogická Č. Budějovice obor učitelství AP – M, PS, Zpv,	19	dobu neurčitá
Hana	Koubková	Mgr.	ZČU Plzeň, PF AP Čj	10	dobu neurčitá
Lenka	Průchová	Mgr.	ZČU Plzeň, pedagogická fakulta DPS ano AP – Čj, Nj pro SŠ	13	dobu neurčitá
Marie	Procházková	Ing.	VŠZ Praha fak. provozně ekonomická Č. Budějovice, obor zootechnický DPS 2002 AP- předměty živočišné produkce, praxe, ON, základy společenských věd	20	dobu neurčitá
Lenka	Soukupová	Ing.	VŠZ Praha fak. Agronomická Č. Budějovice, obor fyto technický DPS 2004 AP- pěstování rostlin, praxe, meteorologie	22	dobu neurčitá

Pavel	Ťupa	Bc.	ČZU Praha, IVP (specializace v pedagogice – učitelství praktické vyučování AP – učitel autoškoly, praktická výuka, celková praxe DPS 2011 AP – učitel autoškoly	14	doba neurčitá
Pavel	Vainar	Bc.	ČZU Praha, IVP (specializace v pedagogice – učitelství praktické vyučování DPS 1989 AP- učitel autoškoly	30	Doba neurčitá
Jaroslav	Wailguny		UK Praha fakulta matematicko-fyzikální obor učitelství matematika, deskriptivní geometrie AP - M, deskriptivní geom., IKT	38	doba neurčitá

pedagogičtí pracovníci: externí

Irena	Hoštičková	Ing.	JěU České Budějovice, ZF Ap Biotechnologie	3	DPP
Vladimír	Kvaltýn		SOU Ap Autoškola	46	DPP
Lucie	Křížová	Ing.	JěU České Budějovice, ZF Ap Biotechnologie	1	DPP
Miloslav	Šatra	Ing.	VŠZ Praha fak. zootechnická Č. Budějovice AP – odpady, právní příprava	21	DPP
Libor	Šimůnek	PhDr.	UK Praha, fakulta filozofická Ap Čj,D,	44	DPP
Hana	Šálená	Ing.	VŠZ Praha, Agronomická fakulta Č.B.	26	DPP, DPČ
Iveta	Vilímková	Ing.	VSE Praha, národohospodářská fakulta, obor finance	15	DPP

asistent pedagoga

Eva	Toužimská	Dis.	Evangelická akademie – VOŠ sociální práce Střední odborná škola, obor sociálně právní	3	HPP
-----	-----------	------	--	---	-----

ostatní pracovníci: THP

<i>Jméno</i>	<i>Příjmení</i>	<i>titul</i>	<i>Vzdělání</i>	<i>praxe/pracovní zařazení</i>	<i>doba</i>
Radka	Soukupová	Ing.	ČZU – PEF Praha	7/ekonom	doba neurčitá
Věra	Tomanová		SZeŠ Písek	33/ účetní	doba neurčitá
Marcela	Bytelová		SEŠ Kaplice	39/účetní	doba neurčitá
Monika	Čejková	Ing.	VŠFaS z.ú. Praha	2/ spisový a administrativní pracovník	doba neurčitá
Michaela	Lukešová		SPŠ Strakonice	24/spisový a administrativní pracovník	doba neurčitá
Jana	Holečková		SVVŠ Písek, SEŠ Písek	40/odborné poradenství	DPP

ostatní pracovníci : provozní

<i>Jméno</i>	<i>Příjmení</i>	<i>titul</i>	<i>vzdělání</i>	<i>Praxe/pracovní zařazení</i>	<i>doba</i>
Radka	Borovská		SO - vyučena	21/uklízečka	doba neurčitá
Jana	Šálková		SO – vyučena	46/uklízečka	doba neurčitá
Miroslav	Vokatý		SOŠ a SOU Písek – maturita	33/školník	doba neurčitá
Jarmila	Habramová		SO vyučena	46/uklízečka	DPP

ostatní pracovníci : školní jídelna

<i>Jméno</i>	<i>Příjmení</i>	<i>titul</i>	<i>Vzdělání</i>	<i>praxe/pracovní zařazení</i>	<i>doba</i>
Eva	Hladíková		SOU vyučena	26/pomocná síla v kuchyni	doba neurčitá
Radka	Keclíková		SOUZ vyučena	31/ pomocná síla v kuchyni	doba neurčitá
Eva	Motyková		SOU vyučena	33/ pomocná síla v kuchyni	doba neurčitá
Milada	Schmidtová		SŠSS-ÚSO	44/vedoucí školní kuchyně	doba neurčitá
Jaroslava	Štérová		SOU – vyučena	36/ kuchařka	doba neurčitá
Hana	Voithová		SOU vyučena	20/kuchařka	doba neurčitá

Počet hodin vyučovaných neaprobovaně : 2,78 % (k 30.9.2019)

Počet pracovníků školy: přepočtených 24,512 (1. – 2. čtvrtletí 2020)

Počet pracovníků školního statku přepočtených 17,875 (1. – 2. čtvrtletí 2020) – jejich mzdy jsou hrazeny z činnosti školního statku

D. Údaje o přijímacím řízení

Přijímací řízení pro školní rok 2019/2020

	Agropodnikání	Ekologie a životní prostředí	Celkem
počet přihlášených	41	28	69
počet přijatých k 30.9.2019	31	18	49

Přijímací řízení pro školní rok 2020/2021

	Agropodnikání	Ekologie a životní prostředí	Celkem
počet přihlášených	42	27	69
počet přijatých k 30.9.2020	18	11	29

E. Údaje o výsledcích vzdělávání žáků za 2. pololetí 2019/2020

Třída	Počet žáků	Prospělo s vyznamenáním	Prospělo	Neprospělo	Studijní průměr	Přerušeni – zanechání studia školní rok 2019/2020	Odchod na jinou školu školní rok 2019/2020	Přestup z jiné školy školní rok 2019/2020
1.A	30	1	27	2	2,424	1	3	4
1.B	16	0	15	1	2,570	0	1	4
2.A	25	2	22	1	2,219	1	1	0
3.A	26	2	24	0	2,206	0	3	0
4.A	26	1	25	0	2,376	0	0	0
4.B	13	1	12	0	2,388	0	0	0
Celkem	136	7	125	4		2	8	8

Absence žáků za 2. pololetí 2019/2020

Třída	Celková omluvená absence	Absence na 1 žáka (hod.)	Celková neomluvená absence	Neomluvená absence na 1 žáka (hod.)
1.A	664	22,133	0	0
1.B	477	29,813	0	0
2.A	577	23,080	0	0
3.A	646	27,846	0	0
4.A	755	29,038	0	0
4.B	270	20,769	0	0

Hodnocení chování za školní rok 2019/2020

	Počet žáků	
Snížený stupeň z chování	2. stupeň	0
	3. stupeň	1
Pochvala ředitele školy	25	
Pochvala třídního učitele	0	
Důtka ředitele školy	0	
Důtka třídního učitele	0	
Napomenutí třídního učitele	7	
Podmíněné vyloučení ze studia	1	
Vyloučení ze studia	3	

Výsledky maturitních zkoušek ve školním roce 2019/2020 - jarní termín

Obor	Počet žáků	Nepřipustěni	Nedostavili se	Prospěli s vyznamenáním	Prospěli	Neprospěli
Agropodnikání	26+1*+4**	0	0	3	9+2**	14+1*+2**
Ekologie a životní prostředí	13+1**+1****	0	2+1****	2	3+1**	8
Celkem	39+1*+5**+1****	0	2+1****	5	12+3**	22+1*+1**

Výsledky maturitních zkoušek ve školním roce 2019/2020 - podzimní termín

Obor	Počet žáků	Nepřipustěni	Nedostavili se	Konali celou MZ	Opakovali část MZ	Prospěli s vyznamenáním	Prospěli	Neprospěli
Agropodnikání	14*+1**	0	0	0	14*+1**	0	10*+1**	4*
Ekologie a životní prostředí	8*+1****	0	1*+1****	0	7*	0	4*	4*
Celkem	22*+1**+1****	0	1*+1****	0	21*+1**	0	14*+1**	8*

Vysvětlivky:

* 1. opravný termín

**** - omluven (a)

** 2. opravný termín

*** náhradní termín

F. Prevence sociálně patologických jevů

Minimální preventivní program pro SZeŠ Písek pro školní rok 2019/2020

Ing. Miloš Cieslar – ředitel – do 31.7.2020

tel: 382 271 256, e-mail: cieslar@szespisek.cz

Ing. Marie Procházková – od 1.8.2020

tel: 382 271 256, e-mail: prochazkova@szespisek.cz

Ing. Lenka Zámečnicková – zástupce ředitele

tel: 382 271 256, e-mail: zamecnikova@szespisek.cz

Mgr. Martin Chovanec – metodik prevence

tel: 382 271 256, e-mail chovanec@szespisek.cz

Ing. Marie Procházková – výchovný poradce

tel: 382 271 256, e-mail prochazkova@szespisek.cz

Škola má 6 tříd a počet žáků je 136.

Ve škole pracuje Školní poradenské pracoviště (ŠPP), které poskytuje odborné služby ve smyslu Vyhlášky č.72/2005 Sb., o poskytování poradenských služeb ve školách a školských zařízeních, ve znění vyhlášky č. 197/2016 Sb.,

Ve ŠPP pracuje výchovný poradce – Ing. Marie Procházková a metodik prevence – Mgr. Martin Chovanec.

Výchovný poradce- Ing. Marie Procházková má certifikát Lektora společného vzdělávání.

S veškerými informacemi poskytnutými v rámci činnosti ŠPP je nakládáno v souladu s nařízením EU

č. 679/2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů.

Poradenské služby jsou poskytovány bezplatně na žádost žáků, jejich zákonných zástupců a pedagogů. Podmínkou poskytnutí poradenské služby je písemný souhlas zletilého žáka nebo zákonného zástupce nezletilého žáka. Hlavním cílem naší práce je poskytovat kvalitní poradenské služby učitelům, žákům i jejich zákonným zástupcům v následujících oblastech:

- poskytování podpůrných opatření pro žáky doporučení PPP nebo SPC
- sledování a vyhodnocování účinnosti zvolených podpůrných opatření
- prevenci školní neúspěšnosti
- kariérové poradenství
- poradenská konzultace dítěti, které pracovníka ŠPP samo vyhledá
- podporu vzdělávání a sociálního začleňování žáků z odlišného kulturního prostředí a s odlišnými životními podmínkami
- podporu vzdělávání žáků nadaných a mimořádně nadaných
- průběžnou a dlouhodobou péči o žáky s výchovnými či vzdělávacími obtížemi a vytváření příznivého sociálního klimatu pro přijímání kulturních a jiných odlišností ve škole a školském zařízení
- včasnou intervenci při aktuálních problémech u jednotlivých žáků a třídních kolektivů
- předcházení všem formám rizikového chování včetně různých forem šikany a diskriminace
- průběžné vyhodnocování účinnosti preventivních programů uskutečňovaných školou
- metodickou podporu učitelům při použití psychologických a speciálně pedagogických postupů ve vzdělávací činnosti školy
- spolupráci a komunikaci mezi školou a zákonnými zástupci
- spolupráci školy při poskytování poradenských služeb se školskými poradenskými zařízeními
- poskytnutí krizové intervence dítěti, které se ocitne v psychicky mimořádně náročné situaci
- evidenci zpráv z pedagogicko – psychologických a jiných vyšetření
- práce s třídními kolektivy (diagnostika vztahů-třídní klima, školní klima, rozvoj spolupráce a komunikace, posílení pozitivních vztahů, rozvíjení osobnosti a sociálních dovedností)
- anonymní anketní šetření a průzkumy ve škole (výskyt sociálně patologických jevů, vztah žáků k vyučovacím předmětům apod.) a konzultování zjištěných údajů s vedením školy, výchovným poradcem, školním metodikem prevence, třídním učitelem, při důsledném zachovávání anonymity jednotlivých žáků, kteří se šetření účastnili
- preventivní programy pro žáky

Situace v oblasti sociálně patologických jevů je hodnocena vcelku pozitivně, protože k žádným větším problémům nedochází. Školou navštěvují jak žáci místní, tak z okolních měst a vesnic. Z informací získaných na pedagogických radách a předmětových komisích vyplývá, že situace v oblasti sociálně patologických jevů je vcelku bezproblémová. Rovněž zákonní zástupci hodnotí situaci v této oblasti pozitivně, jak vyplývá z průběhu třídních schůzek nebo při osobním jednání v rámci řešení konkrétních problémů spojených s výukou. Také žáci hodnotí pozitivně sociální klima ve třídách a akce preventivních aktivit. Tyto informace byly získány formou vyhodnocením diskusí s žáky.

a) situace ve škole

Naši školu navštěvují jak žáci místní, tak z okolních měst a vesnic. Situace v oblasti SPJ je kolegy hodnocena vcelku pozitivně, neboť k žádným velkým přestupkům či projevům SPJ nedochází. Rodiče a zákonní zástupci hodnotí, taktéž jako pedagogové, situaci v oblasti SPJ pozitivně. Toto je zjišťováno v průběhu třídních schůzek případně při osobních jednáních mimo tyto schůzky v rámci řešení konkrétních problémů (spjatých zejména s výukou). Žáci hodnotí sociální klima ve třídách pozitivně a rovněž akce preventivních aktivit byly žáky hodnoceny kladně. Závažné problémy nebylo třeba řešit. Informace byly získány formou anonymního dotazníkového šetření a vyhodnocením diskuzí s žáky. Největším problémem v oblasti SPJ je kouření žáků v době přestávek. S rodiči učitelé o tomto problému hovoří většinou v rámci třídních schůzek. Překvapivě vysoké procento rodičů v kouření svých dětí problém nevidí.

Vzhledem k absenci velkých přestupků či projevů SPJ lze hodnotit minulý školní rok jako bezproblémový.

b) cíle

Neustálým připomínáním zdůrazňovat součásti zdravého životního stylu a nemodernost kouření.

c) práce pedagogického sboru a vedení školy

Pedagogický sbor, spolu s vedením školy, se snaží řešit problém kouření, vysoké absence některých žáků a pořádku ve třídách a v areálu školy. Všichni vyučující podporují vzájemnou ohleduplnost a toleranci v třídních kolektivech. Na odstraňování nešvarů se všichni podílejí v rámci výchovně – vzdělávacího procesu i v rámci mimoškolních aktivit. Výchovný poradce navštěvuje mezinárodní konference výchovných poradců, je aktivním členem Asociace VP a účastní se jejích jednání a podílí se na spolupráci se sociálními partnery školy.

d) spojení rodiče – škola

- pravidelné informace na školních webových stránkách
- stálý telefonický kontakt
- dny otevřených dveří
- třídní schůzky (2 × ročně)
- úvodní beseda vedení školy s rodiči 1. ročníků
- účast rodičů na sportovních akcích a odborných exkurzích

e) aktivity pro žáky

- sportovní a kulturní akce v rámci výchovně – vzdělávacího procesu
- v hodinách TV zdůrazňujeme tělovýchovu jako důležitou součást zdravého životního stylu

f) volnočasové aktivity

- Klub ekologické výchovy vedený ing. L. Zámečníkovou
- soutěže v zemědělských dovednostech řízené ing. Bohumilem Šarešem
- účast žáků na organizaci výstav a bonitací pořádaných ČSCH
- vzdělávací přednášky v Městské knihovně Písek
- vzdělávací pořady se společností Planeta Země 3000
- vzdělávací pořady se společností Pohodáři Pelhřimov
- spolupráce se ZŠ – pravidelné společné aktivity

g) spolupráce s okolím školy

- na úvodní besedě s rodiči žáků 1. ročníku je účasten výchovný poradce – ing. Marie Procházková
- škola spolupracuje s PPP Písek, Strakonice a České Budějovice, Prachatice, Tábor
- škola spolupracuje se Speciálně pedagogickým centrem ARPIDA, z.s. České Budějovice
- škola spolupracuje se Sociálně psychologickým centrem ARKÁDA, z.ú.. Písek
- výchovný poradce spolupracuje v rámci prevence patologických jevů s psychologickou poradnou Nemocnice Písek
- výchovný poradce spolupracuje s Dětským krizovým centrem, z.ú.. Praha
- v rámci prevence sociálně patologických jevů spolupracuje výchovný poradce s odborem sociálních věcí na MÚ Písek a s ÚP Písek, Strakonice, Prachatice a s Policií ČR
- veřejné charitativní sbírky – Světlušky září v září

h) evidence a efektivita

- případný přestupek bude řešen s ředitelem školy a výchovným poradcem a bude evidován

G. Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků

Pedagogičtí pracovníci se v rámci DVPP zúčastnili celé řady kurzů a seminářů na akreditovaných pracovištích, přitom využíváme nabídky seminářů financovaných z evropských fondů.

Přehled seminářů a kurzů

p.č.	Datum	Titul, Jméno, Příjmení	Název akce	Místo konání
1	20.9.2019	Ing. Marie Procházková	Prac. Setkání VP SŠ	Praha
2	25.9.2019	Ing. Marie Procházková	Individuální a skupinové poradenství	Písek
3	27.9.2019	Ing. Marie Procházková	EP ve škole	Č. Budějovice
4	7.11.2020	Ing. Marie Procházková	Podpůrná opatření v praxi SŠ	Praha
5	12.11.2019	Mgr. Martin Chovanec	Pracovní setkání ŠMP	Písek
6	6.-8.12.2019	Mgr. Martin Chovanec	Tereziánské kabarety ve výuce	Praha
7	11.12.2019	PhDr. Šárka Dokulilová	Oxford profesionál	Praha
8	11.12.2019	Ing. Marie Procházková	Parlamentarismus	Praha
9	18.12.2019	Ing. Marie Procházková	Pracovní setkání VP SŠ	Praha
10	17.1.2020	Mgr. Martin Chovanec	Dějepis formou badatelské výuky	Praha
11	17.1.2020	Ing. Lenka Zámečnicková	Akreditované programy KEV	Praha
12	30.1.2020	Ing. Marie Procházková	Výchovné porady v praxi	Praha
13	4.2.2020	Ing. Bohumil Šareš	Hnojiva	Zvíkov
14	4.2.2020	Ing. Lenka Soukupová	Hnojiva	Zvíkov
15	11.2.2020	Ing. Bohumil Šareš	Ochrana rostlin	Zvíkov
16	11.2.2020	Ing. Lenka Soukupová	Ochrana rostlin	Zvíkov
17	18.2.2020	Ing. Bohumil Šareš	Ochrana rostlin	Zvíkov
18	18.2.2020	Ing. Lenka Soukupová	Ochrana rostlin	Zvíkov
19	25.2.2020	Ing. Bohumil Šareš	Ochrana rostlin	Zvíkov
20	25.2.2020	Ing. Lenka Soukupová	Ochrana rostlin	Zvíkov
21	27.2.202	Ing. Marie Procházková	Učitel jako nástroj výchovy	Praha
22	28.2.2020	Ing. Pavlína Bernadová	Školení posuzovatelů ČT	ZH Písek

Vyučující využívají k dalšímu profesnímu růstu možnost samostudia, spolupracují s odborníky z praxe a získané poznatky využívají ve výuce a pro svůj profesní růst.

Vysvětlivky:

VP – Výchovný poradce

KEV – Klub ekologické výchovy

ŠMP – Školní metodik prevence

ČT – Český teplokrevník

H. Údaje o aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti

1. Účast ve studentských projektech

2. Olympiády, středoškolské odborné činnosti a soutěže

26.10.2019 – Soutěž v praktických znalostech a dovednostech Agropodnikání – školní kolo

1. místo: Švejda Josef

2. místo: Štěpán Jan

3. místo: Tesárková Marie

Zahraníční aktivity

4.11. - 8.11.2019 proběhlo česko – německé setkání mládeže ve Waldmünchen v rámci aktivity „Globales Dorf“. Střední zemědělskou školu v Písku reprezentoval výběr žáků.

3. Spolupráce školy s dalšími organizacemi

Střední zemědělská škola Písek dále spolupracuje s Jihočeskou hospodářskou komorou (JHK) a s Úřady práce v Písku, Strakonících, Prachaticích, Vimperku, Českých Budějovicích (vzájemné informace, nábor žáků, uplatnění absolventů – informace pro žáky 4. ročníků s ohledem na uplatnění na trhu práce a prevence proti nezaměstnanosti).

Spolupráce s MÚ Písek (setkání starostky města Písku s úspěšnými žáky), odborem životního prostředí (individuální praxe žáků oboru vzdělání Ekologie a životní prostředí, vedení odborných maturitních prací žáků oboru vzdělání Ekologie a životní prostředí, začleňování odborníka z praxe přímo do výuky).

Spolupráce s Asociací vzdělávacích zařízení pro rozvoj venkovského prostoru - škola je členem a účastní se celostátních a oblastních soutěží.

Spolupráce se zemědělskými podniky v oblasti zajišťování odborné praxe pro žáky (AGRO družstvo Záhoří, ZD Bernartice, ZD Čížová, Agro Čejetice s.r.o., Agroslužby Červenka s.r.o., BENAGRO s.r.o., MK Milčice s.r.o., KOFA Bílsko, Zemský hřebčinec Písek s.p.o., Stáje Štětice, JK Artex Nemějice, JK Šárka Protivín,

Dostihové středisko Luka, Bošovice, ZO ČSOP Makov, Městské služby Písek s.r.o., Odpady Písek s.r.o., Laboratoř Nový Dvůr).

Spolupráce s ČZU Praha - Institut pro vzdělávání a poradenství – spolupráce v oblasti řízené pedagogické praxe posluchačů DPS.

Spolupráce s JČU České Budějovice – Zemědělská a ekonomická fakulta – oblast odborných exkurzí.

Škola spolupracuje také s Centrem aplikovaného výzkumu a dalšího vzdělávání, o.p.s. v rámci projektu a zvyšování odbornosti žáků.

SZeŠ Písek aktivně spolupracuje s místními základními školami, připravuje pro ZŠ ekoaktivity a prohlídky školního statku Dobešice spojené se soutěžemi a odborným výkladem.

Dne 21.11.2019 se žáci 3.A a 4.B podíleli na výsadbě lesních dřevin při obnově lesa v Píseckých horách. Akci proběhla pod záštitou Lesů města Písku.

4. Sportovní aktivity

13.11.2019 – basketbal – okresní finále středních škol

6. místo: Vyorálek Petr, Král Jakub, Jaroš Václav, Mikšíček Jan, Fidler Jiří, Matějovský Jakub, Košťál Tomáš

14.11.2019 – futsal - okresní finále středních škol

3. místo: Brom Patrik, Bureš Nicolas, Matějovský Jakub, Roučka Luděk, Král Jakub, Sitterová Michaela, Mikšíček Jan, Peroutka Vojtěch, Suda Matěj

10.1.2020 – stolní tenis - okresní finále středních škol

1. místo: Koubská Kateřina, Petříková Yveta, Sitterová Michaela
2. místo: Koubová Michaela, Hornátová Veronika, Horníková Monika
2. místo: Pobřísl Jan, Kovář Miroslav, Brom Patrik
3. místo: Roučka Luděk, Čapek Karel, Kříž Josef

27.2.2020 – florbal - okresní finále středních škol

4. místo: Král Jakub, Jaroš Václav, Vyorálek Petr, Mikšíček Jan, Valtr David, Kovář Miroslav, Suda Matěj, Kolařík Filip, Čapek Karel, Roučka Luděk
5. místo: Hornátová Veronika, Koubová Michaela, Hrdinová Monika, Novotná Michaela, Podráská Eliška, Samcová Lucie, Petříková Yveta, Sitterová Michaela, Zachlederová Michaela

5. Zdravý životní styl, protidrogová prevence

Sportovní akce, návštěva zeměpisných vzdělávacích programů a pořadů (12.11.2019 Kolumbie)

Škola má zpracovaný „Minimální preventivní program“, školní metodik prevence, Mgr. Martin Chovanec, zřídil e-mailovou adresu pro žáky, kteří s ním mohou anonymně komunikovat o svých problémech.

6. Environmentální vzdělávání, výchova a osvěta

je na SZeŠ Písek řízená prostřednictvím plánu EVVO sestavovaného na každý školní rok. Koordinátorkou této činnosti je Ing. Lenka Zámečnicková. Škola je dlouholetým členem Klubu ekologické výchovy. Za soustavou aktivní činnost v oblasti EVVO byl SZeŠ Písek Klubem ekologické výchovy (KEV) opakovaně propůjčen titul „Škola udržitelného rozvoje 1.stupně“, a to v obdobích 2005 až 2008, 2009 až 2011, 2012 až 2014 a 2015 až 2017. KEV zajišťuje pro žáky řadu akcí zaměřených na environment a pro učitele odborné semináře týkající se udržitelného rozvoje.

V souladu s plánem EVVO jsou do odborných předmětů, do všeobecně vzdělávacích předmětů, do předmětu praxe i do odborných exkurzí začleňované prvky ekologické výchovy. Při výuce předmětu praxe na školním statku v Dobešicích se žáci učí dodržování správných zásad welfare zvířat. V prostorách školy jsou umístěny průběžně aktualizované nástěnky vztahující se k environmentu. Žáci školy jsou soustavně vedeni k péči o pokojové rostliny i o zeleň na školní zahradě. Škola zajišťuje třídění odpadu do nádob umístěných na chodbách školy i ve venkovním areálu a dbá na úspory energie. Pro základní školy SZeŠ Písek zajišťuje řadu environmentálních programů, jak v areálu školy, tak na školním statku v Dobešicích nebo v Píseckých horách. Databáze programů pro ZŠ, stejně jako plán EVVO i jiné ekoaktivity, jsou uveřejněné na webových stránkách školy. V rámci dlouhodobých aktivit v oblasti EVVO je zajišťováno průběžné pokračování projektů Sledování vzácného rostlinného společenstva v zájmové lokalitě, Fytcenologické snímkování v zájmové lokalitě, Mobilní naučná stezka Píseckými horami a projekt Školní zahrada. Od 1.4.2011 je zajišťována udržitelnost projektu OP VK „Zkvalitnění výuky v environmentální oblasti“. Udržitelnost projektu již sice uplynula, ale výstupy projektu zaměřené na environment jsou doposud využívány ve výuce.

7. Významnější kulturní akce

5.9.2019 – akce projektu Kameny zmizelých

24.9.2019 – Mistr Jan Hus nástupcům: soutěž pro žáky základních škol, na které SZeŠ Písek zajistila stanoviště se zaměřením na zemědělství a ekologii.

12.11.2019 – Školní divadelní představení Přelet nad kukaččím hnízdem – 1.A, 2.A, 4.a a 4.B

12.11.2019 – Vzdělávací pořad Kolumbie (realizováno společností Planeta Země 3000)

22.1.2020 – návštěva Evropského veletrhu pomaturitního a celoživotního vzdělávání Gaudeamus v Praze s aktivní účastí žáků 4. ročníku

8. Odborné exkurze

18.9. – 20.9.2019 - Odborná exkurze Šumava, žáci 4.A a 4.B

20.9.2019 – Kůň 2019 – Lysá nad Labem, výběr žáků

26.9.2019 – vzdělávací program v Letech, žáci 3.A

6.11.2019 – Hydrometeorologický ústav České Budějovice, žáci 2.A

6.2.2020 – Poslanecká sněmovna ČR, žáci 3.A

14.2.2020 - Jihočeská univerzita České Budějovice, žáci 4.A a 4.B

9. Prezentace školy

při příležitosti prezentace středních škol v Písku "Den otevřených dveří" ve škole, účast na prezentaci SŠ v Písku, Strakonících, Vimperku, Třeboni, Táboře, Blatné, v Prachaticích, Českém Krumlově, účast na celostátní přehlídce škol "Vzdělání a řemeslo" v Českých Budějovicích, aktivní účast na prezentacích SŠ v rámci třídních a informačních schůzek s rodiči na ZŠ, informační inzerce v tisku, tištěné informační materiály na Informačních a poradenských střediscích pro volbu povolání při ÚP, maturitní ples v Písku, soutěž středních zemědělských škol, slavnostní předávání maturitních vysvědčení tentokrát v altánu na zahradě školy, slavnostní setkání úspěšných žáků se starostkou Města Písku.

Škola se dále prezentuje v „Atlasu školství“ a ve Sborníku vybraných středních zemědělských, lesnických, rybářských, ekologických, potravinářských škol a učilišť Jihočeského kraje. Velice významná je prezentace na školních webových stránkách www.szespisek.cz, portálu živé firmy a na dalších vyhledávacích portálech na internetu.

10. Projekt Kameny zmizelých

V průběhu školního roku 2019/2020 pokračovala realizace školního projektu Kameny zmizelých v Písku. Jedná se o projekt, který spočívá ve zjišťování životních příběhů židovských občanů žijících během 2. světové války v Písku. Pověštinou byli tito lidé díky svému původu perzekuováni a deportováni do zařízení, která sloužila k jejich eliminaci ve společnosti či přímé fyzické likvidaci. Kameny zmizelých (v originále Stolpersteiny) byly poprvé instalovány roku 1992 německým umělcem G. Demnigem, dodnes jich je v Evropě cca 70 000. Každý kámen symbolizuje jednoho konkrétního člověka židovského původu, který byl obětí nacistické perzekuce a na tomto kameni jsou základní údaje o jeho životě (datum narození, datum deportace, datum a místo úmrtí). Na projektu se podílejí žáci naší školy pod vedením Mgr. Martina Chovance, odbornou spolupráci zajišťovaly organizace, jež byly nápomocné. Jednalo se o Prácheňské muzeum, Státní oblastní archiv, Městskou knihovnu a Ústav pro studium totalitních režimů. V období leden – červen 2019 se konala řada přednášek a kulturních akcí, které širokou veřejnost seznamovaly s výsledky práce žáků a přibližovaly problematiku zájemcům. V září 2019 byly slavnostně kameny instalovány, a to na třech místech v centru města.

11. Charitativní akce

- tradiční, každoroční účast žáků 3. ročníků na sbírce „Světlušky“ s velmi úspěšným výsledkem.

12. Oslavy 150. výročí založení školy, Den zemědělce a venkova Písek

Vzhledem k pandemické situaci se Oslavy založení školy a Den zemědělce a venkova Písek, které se měly konat 5. a 6. června 2020 odložily na neurčito.

13. Založení jezdeckého klubu při SZeŠ Písek

V červenci 2019 byl založen jezdecký klub při SZeŠ Písek a SZeŠ Písek se stala členem ČJF (České jezdecké federace). V 1. pololetí školního roku 2019/2020 proběhl nábor žáků a zájemců do jezdeckého klubu a byl zahájen výcvik. Koronavirová pandemie bohužel znemožnila od března 2020 jeho činnost.

I. Údaje o výsledcích inspekční činnosti

Ve školním roce 2019/2020 byla na SZeŠ Písek vykonána inspekční činnost. Předmětem inspekční činnosti bylo hodnocení podmínek, průběhu a výsledků vzdělávání poskytovaného střední školou a kontrola dodržování vybraných ustanovení školského zákona vykonávaná podle ustanovení § 174 odst. 2 písm. d) školského zákona. Při hodnocení a kontrole využili školní inspektoři a kontrolní pracovníci mj. dokumentaci školy / školského zařízení podle § 28 odst. 1 školského zákona, ve znění pozdějších předpisů a dokumentaci pro hodnocení finančních podmínek školy. Inspekčnímu týmu byla předložena tato dokumentace a to v papírové nebo elektronické podobě: Školní matrika, Doklady o průběhu vzdělávání a jeho ukončování, Školní vzdělávací program, Třídní knihy, Školní řád, Vnitřní řád, Směrnice ředitele školy, Rozvrh vyučovacích hodin, Záznamy z pedagogických rad (aktuální zápisy a zápisy za poslední školní rok), Výroční zpráva (za poslední školní rok), Protokoly a zá-

znamy o provedených kontrolách ve vztahu k řízení školy – přijímání opatření, Personální dokumentace zejména ve vztahu ke kvalifikaci, Mzdová a hospodářská dokumentace a účetní evidence (přídělná dotace, rozvojové programy a jiné projekty poskytnuté ze státního rozpočtu, a to včetně vypořádání), Dokumentace výchovného poradenství a prevence rizikového chování žáků. V průběhu inspekční činnosti byla poskytnuta na vyžádání další dokumentace v rozsahu potřebném pro posouzení předmětu inspekční činnosti. Výsledkem inspekční činnosti ČŠI bylo kladné hodnocení výchovně vzdělávacího procesu s drobnými doporučeními pro zlepšení činnosti školy .

J. Základní údaje o hospodaření školy

Hospodářský výsledek SZeŠ Písek skončil v roce 2019 kladným výsledkem 4 179 055, 65 Kč SZeŠ Písek má celkem 5 středisek – škola, kuchyně, ŠS Žv, ŠS Rv a bytové hospodářství. Středisko ŠS skončilo ztrátou – 357 791,06 Kč. Ze zlepšeného hospodářského výsledku byly schváleny usnesením Rady Jihočeského kraje přiděly do rezervního fondu ve výši 4 179 055, 65 Kč.

K. Údaje o zapojení školy do rozvojových a mezinárodních programů

SZeŠ Písek není zapojena do programů tohoto typu.

L. Údaje o zapojení školy do dalšího vzdělávání v rámci celoživotního učení

Střední zemědělská škola Písek má akreditaci k pořádání Kurzu pro výkon obecných zemědělských činností v rozsahu minimálně 300 hodin. Vzdělávací program je určen všem aktivním zemědělským podnikatelům nebo potencionálním zájemcům o podnikání v zemědělství, kteří neabsolvovali některý ze zemědělských učebních nebo studijních oborů a chtějí splnit základní kvalifikační požadavky stanovené článkem 4 Směrnice Ministerstva zemědělství č.j.32 638/2004-1000 ze dne 22.9.2004 o dalším odborném vzdělávání v resortu Ministerstva zemědělství. Forma výuky je prezenční, dále obsahuje samostudium a konzultace. Probíhá v termínu listopad až červen následujícího roku, výstupním certifikátem je Osvědčení.

Ve školním roce 2019-2020 se do kurzu přihlásilo 13 zájemců a 7. března 2020 byl Kurz úspěšně zakončen obhajobami absolventských projektů.

SZeŠ Písek je cvičnou školou Institutu vzdělávání a poradenství České zemědělské univerzity v Praze a zajišťuje pedagogickou praxi studentů IVP v učitelských studijních oborech. Učitelé odborných předmětů SZeŠ Písek působí jako cviční učitelé, kteří řídí činnost svěřeného studenta. Ve školním roce 2019-2020 se souvislá praxe nekonala.

M. Údaje o předložených a školou realizovaných projektech financovaných z cizích zdrojů

- 1) Projekt Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost - Zkvalitnění výuky v environmentální oblasti byl spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky. Realizace projektu byla ukončena k 31.3.2011, ale i nadále je zajišťována udržitelnost projektu. Cílovou skupinou projektu, žáci SZeŠ Písek, jsou i nadále využívány ve výuce vytvořené výstupy projektu.
- 2) SZeŠ Písek se aktivně spolupodílela na projektu „Zelený most“, který se týkal obnovitelných zdrojů energie. Projekt byl zakončen k 30.9.2013 a i nadále jsou ve výuce využívány výstupy vytvořené v rámci realizace projektu. Dále trvá účast SZeŠ Písek na projektu „Zvýšení odbornosti kompetencí učitelů v profilových zemědělských předmětech“. Je zajištěna udržitelnost dřívějších projektů „Pilotní střední školy KEV a příprava učitelů pro vzdělávání k udržitelnému rozvoji“ a „Dalším profesním vzděláváním k rozvoji Písecka“.
- 3) Od 1.5.2012 do 30.4.2014 byl na SZeŠ Písek realizován projekt Zkvalitnění a inovace výuky na SZeŠ Písek. Cílem projektu bylo prostřednictvím nových metod a forem dosáhnout zlepšení stavu vzdělávání na středních školách. V rámci projektu byly hlavně vytvářeny digitální učební materiály, které jsou i nadále využívány ve výuce.
- 4) Od 1.9.2014 byla zahájena realizace projektu OP VK „Zvyšování kvality počátečního vzdělávání realizací praktického vyučování“ ve kterém se SZeŠ Písek, jako partner s finanční účastí, na realizaci projektu podílela. Projekt byl založený na aktuálním monitoringu školního prostředí. Výuka odborných předmětů byla zkvalitněna inovací praktického vyučování. Na školním statku v Dobešicích a ve škole bylo vytvořeno středisko praktického vyučování, které umožní cílové skupině žáci posilovat a rozvíjet odborné praktické dovednosti. V rámci jednotlivých klíčových aktivit byly podle časového harmonogramu v souladu s rozpočtem realizovány dílčí kroky projektu. Žáci se zúčastnili tematicky zaměřených odborných workshopů, přednáškových cyklů i krátkodobých praxí. Veškeré činnosti byly uskutečňovány pod dohledem odborných garantů,

odborníků z praxe a zástupců odborné veřejnosti. Konkrétní úkoly byly řešeny v souladu s reálnými potřebami zaměstnavatelů, partnerů i spolupracujících institucí. Naplnění zásady spojení teorie s praxí vedlo k výraznému kvalitativnímu posunu ve výuce a následně k lepšímu uplatnění žáků na trhu práce.

- 5) V průběhu 2. pololetí školního roku 2014/2015 byl realizován projekt ROP Jihozápad s názvem „Modernizace odborných učeben a výuky odborných předmětů na Střední zemědělské škole Písek“. Projekt byl zaměřen na pořízení moderních učebních pomůcek pro oba obory a modernizace učeben odborných předmětů za cca 4,5 mil. Kč. Zcela nově byla zrekonstruována laboratoř chemie, která byla vybavená moderními přístroji a laboratoř biologie, která má nové mikroskopy, jeden z nich je opatřen snímací kamerou. Nadále jsou využívány ve výuce.
- 6) Koncem školního roku 2015/2016 byly rovněž zahájeny přípravy na projektu „Modernizace praktického vyučování v návaznosti na polytechnické vzdělávání na Střední zemědělské škole v Písku“ v rámci 33. výzvy Integrovaného regionálního operačního programu (IROP). Dne 27.10. 2016 byla podána Žádost o podporu z tohoto programu v celkové výši 18.300.000,-Kč, která byla v červnu 2017 schválena. Předmětem projektu je modernizace praktického vyučování na Školním statku Dobešice, pořízení traktoru a rozmetadla chlévské mrvy pro praktickou výuku žáků, vybavení jazykové učebny a zajištění celkové konektivity na Střední zemědělské škole Písek i na školním statku. Projekt se prioritně zaměřuje na potřeby žáků, řeší modernizaci zázemí výuky praxe na školním statku, nákup moderní techniky pro výuku praxe s cílem zlepšit připravenost absolventů Střední zemědělské školy pro uplatnění na trhu práce. V měsíci březnu 2018 proběhlo výběrové řízení na zhotovitele 1. části projektu - rekonstrukce učebny a sociálního zařízení žáků včetně zázemí pro učitele, v květnu pak začala její realizace, která byla dokončena v prosinci 2018. V dubnu a srpnu 2018 proběhla výběrová řízení na zbývající části projektu a ke konci roku 2018 došlo k jejich úspěšné realizaci. Učební pomůcky zakoupené v rámci realizace projektu a nové sociální zázemí na školním statku je využíváno ve výuce praxe a to jak žáky, tak učiteli.
- 7) Na konci školního roku 2016/2017 byla připravována žádost k projektu „Profesní rozvoj pedagogů SZeŠ Písek“ s registračním číslem CZ.02.3.68/0.0/0.0/16_035/0006801 v rámci výzvy Podpora škol formou projektů zjednodušeného vykazování – Šablony pro SŠ a VOŠ v Operačním programu Výzkum, vývoj, vzdělávání. Od 1.9.2017 do 31.8.2019 byl projekt realizovaný. Pro realizaci v podmínkách SZeŠ Písek byly zvolené a postupně naplňované tyto šablony: III/1.5 Koordinátor spolupráce školy a zaměstnavatele – personální podpora SŠ 24 krát, III/2.1. Vzdělávání pedagogických pracovníků SŠ – DVPP 8 hodin 36 krát, III/2.8 Stáže pedagogů u zaměstnavatelů (pro SŠ) 4 krát, III/2.9 Tandemová výuka na SŠ 8 krát a III/2.10 Zapojení odborníka z praxe do výuky na SŠ 6 krát.
Koordinátor spolupráce školy a zaměstnavatele působil jako prostředník mezi oběma subjekty a každý měsíc připravoval jednu z podpůrných aktivit, které jsou dané metodikou. V rámci 8 hodinových DVPP došlo k profesnímu růstu jednotlivých učitelů pedagogického sboru. Cílem aktivity stáže pedagogů u zaměstnavatelů byla podpora pedagogů středních škol ve zvyšování kvality práce při vzdělávání a výchově žáků. Tato šablona byla zaměřená na rozvoj odborných kompetencí využitelných ve výuce. Při tandemové výuce opakovaně docházelo ke zkvalitnění výuky na základě spolupráce 2 pedagogů ve vyučovací jednotce. Zapojení odborníka z praxe do výuky odborných předmětů přineslo a přináší řadu konkrétních příkladů a přiblížilo žákům reálný trh práce.
- 8) Ve druhém pololetí školního roku 2018/2019 byly připravované podklady pro navazující projekt „Šablony II“. Projekt s názvem „Inovace výuky a zvyšování odborných kompetencí na SZeŠ Písek“ s registračním číslem CZ.02.3.68/0.0/0.0/18_065/0013029 byl vytvořený na základě výzvy č. 02_18_065 Šablony pro SŠ a VOŠ II v rámci OP VVV. Projekt se začal realizovat od 1.9.2019 a bude zakončen 31.8.2021.
Pro realizaci projektu v podmínkách SZeŠ Písek byly zvolené a postupně budou naplňované tyto šablony: 2.III/5 Koordinátor spolupráce školy a zaměstnavatele – personální podpora SŠ - 24 krát (zajištění provázanosti mezi školou a odbornými subjekty se zaměřením na zemědělství, krajinu a ochranu přírody), 2.III/6 Školní kariérový poradce – personální podpora SŠ - 24 krát (podpora žáků s jejich profesním zaměřením, vazby na reálný trh práce a možnosti dalšího vzdělávání, práce se žáky ohroženými neúspěchem), 2.III/7 Vzdělávání pedagogických pracovníků SŠ – DVPP 8 hodin - 2 krát (se zaměřením na polytechnické vzdělávání), 2.III/11 Tandemová výuka v SŠ - 8 krát (založená na vzájemné spolupráci 2 pedagogů v jedné vyučovací jednotce), 2.III/15 Zapojení odborníka z praxe do výuky na SŠ - 12 krát (spolupráce odborníků z praxe přímo s pedagogem ve vyučovací jednotce se zařazováním konkrétních příkladů z praxe), 2.III/16 Stáže pedagogů u zaměstnavatelů - 4 krát (poznatky získané na stážích začleňované následně přímo do výuky odborných předmětů), 2.III/21 Projektový den ve škole - 6 krát (zařazení projektových dnů na vybrané téma do výuky, spolupráce pedagoga a odborníka z praxe), 2.III/22 Realizovaný projektový den mimo školu – 4 krát (zařazení projektových dnů na vybrané téma do výuky, spolupráce pedagoga a odborníka z praxe).
- 9) V měsíci září 2019 se ve spolupráci s Celostátní sítí pro venkov (CSV) realizoval projekt „Zemědělství na Šumavě“. V rámci tohoto projektu se žáci 4. ročníku obou oborů zúčastnili odborné exkurze, v rámci níž

navštívili během 3 dnů celkem 8 farem a Jezerní slat' – vrchovištní rašeliniště. Tato velice přínosná a oblíbená odborná exkurze byla financována z prostředků CSV ve výši 87.000,-Kč.

N. Údaje o spolupráci s odborovými organizacemi, organizacemi zaměstnavatelů a dalšími partnery při plnění úkolů ve vzdělávání

Při SZeŠ Písek ukončila odborová organizace ke dni 31.12.2014 svoji činnost.

Škola spolupracuje s organizacemi za účelem zajištění výuky praxe žáků. Pro obor Agropodnikání se jedná o tyto podniky: Zemský hřebčinec Písek s.p.o.. (školní závod SZeŠ Písek), stáj Štětice, JK Artex, ZD Čížová, Agrodružstvo Záhoří, ZD Bernartice, ZD Ročov a další soukromé a rodinné podniky. Pro obor Ekologie a životní prostředí: terénní pracoviště Vomáčka Jihočeské univerzity, odbor ŽP Města Písku, Městské služby Písek, Odpady s.r.o. Písek a Laboratoře Ing. Josefa Němce Nový Dvůr.

Dále škola spolupracuje s těmito partnery: Agrární komora, SZIF – RO České Budějovice, Celostátní síť pro venkov, Český svaz chovatelů, Český zahrádkářský svaz, Úřady práce Písek, Strakonice, Prachatice, České Budějovice.

O. Činnost Školního statku Dobešice

Školní statek Dobešice se nachází přibližně 2 km severozápadně od Písku. Obhospodařuje pozemky na rozloze cca 345 ha, z toho 60 ha trvalých travních porostů. Pozemky se nachází v okolí města Písku a v současné době je součástí průmyslové zóny. Od 1.1.2005 je školní statek součástí SZeŠ v Písku, plní funkci výrobního podniku a je účelovým zařízením pro SZeŠ Písek. Na školním statku se provádí většina učebních a individuálních praxí oboru Agropodnikání a některé učební praxe oboru Ekologie a životní prostředí.

Rostlinná výroba je zaměřena hlavně na zajištění krmivové základny (výroba pšenice, ječmene, ovsu, řepky, řepy a brambor). V živočišné výrobě převažuje výroba mléka a výkrm skotu.

V roce 2007 se na školní statek opět vrátil chov koní, ovcí a koz. Zejména chov koní má na této škole letitou tradici. Mnoho let zpátky zde pracoval jezdecký klub, jehož činnost skončila v roce 1989 a školní koně byli rozprodáni. Návrat zpět k tomuto zaměření byl a je velice složitý a postupný. Nejprve ve školním roce 1999-2000 byl opět zaveden předmět Chov koní jako volitelný předmět pro 3. ročník oboru Agropodnikání. Praxe byla prováděna v prostorách Zemského hřebčince Písek, později se rozšířila do prostor dalších soukromých chovatelůských subjektů. Od školního roku 2003/2004 je chov koní jedním ze zaměření oboru Agropodnikání, školní statek provádí rekonstrukci stájí, koně si pronajímá i kupuje. Ve školním roce 2006/2007 maturují první žáci tohoto zaměření.

Školní statek se snaží modernizovat výrobu a tím i zlepšovat podmínky pro výuku praxe. Jedná se o údržbu staveb, nákup nových strojů, modernizaci živočišné výroby.

K 30.6.2010 se po několika letech usilovné práce podařilo vzájemné darování majetku mezi Jihočeským krajem a Městem Písek. Škola tak dostala do správy hospodářské budovy a pozemky školního statku, které nutně potřebuje k výuce praxe žáků a zároveň předala Městu Písek bytové hospodářství. V současné době se provádí postupná rekonstrukce a údržba budov tak, aby vyhovovaly provozu, výuce a bezpečnostním a hygienickým předpisům.

V rámci projektu ROP Jihozápad spolufinancovaného Jihočeským krajem a projektu OP Vzdělávání pro Konkurenceschopnost MŠMT realizovaného ve spolupráci se SOŠ v Březnici, Střední a školou chovu koní a jezdeckví v Kladrubech nad Labem a Centrem aplikovaného výzkumu a dalšího vzdělávání Písek byly pořízeny pomůcky pro výuku praxe a odborných předmětů v hodnotě cca 5 mil. Kč. Součástí projektů byla modernizace učeben ve škole a na školním statku a vybudování centra praktického vyučování na SZeŠ Písek. Učební pomůcky a nově vybudované laboratoře se využívají i nadále ve výuce.

Modernizace výuky na školním statku pokračuje realizací projektu v rámci IROP v hodnotě 18.300.000,- Kč. Modernizovaná budova školního statku a učební pomůcky pořízené z tohoto projektu jsou využívány ve výuce praxe.

Rovněž probíhají investice do modernizace výrobního zařízení a technologií školního statku a to z vlastních prostředků nebo s využitím spolufinancování PRV, jak je níže uvedeno.

P. Investiční záměry realizované prostřednictvím PRV

V druhé polovině roku 2018 probíhaly práce na zhotovení projektu rekonstrukce kravína za 3.000.000 Kč a práce na podání žádosti o dotaci z PRV. Rekonstrukce byla rozložena na 2 etapy. V první etapě, v roce 2019, došlo k výměně stájové technologie kravína, ve druhé etapě, v r. 2020, se plánovala 2. etapa rekonstrukce, nákup dojícího robota. V rámci PRV však nebyla vyhlášena výzva na technologické vybavení stájí pro dojnice a rovněž vlivem koronavirové krize se 2. etapa odsouvá na rok 2021.

V červenci 2020 byla zpracována studie na technologii ustájení, krmení, větrání a napájení v objektu pro chov prasat, protože stávající je zastaralá a nevyhovuje dnešním požadavkům. S tím také budou souviset stavební práce. Byla zpracována projektová dokumentace a podána žádost o dotaci z Programu rozvoje venkova. Pro velký počet žádostí a nezískání potřebných bodů nebyla vybrána. Určitě to v příštím období zkusíme znovu.

Q. Investiční záměry realizované prostřednictvím FRŠ nebo jiných finančních zdrojů

V roce 2019 byla zpracována projektová dokumentace a získáno stavební povolení na rekonstrukci Sýpky v areálu dvora školního statku. Byly rovněž zajištěny finanční prostředky ve výši 7 mil. Kč a to jak z vlastních zdrojů, tak ze zdrojů FRŠ. Rekonstrukce měla být zahájena počátkem roku 2020.

V roce 2020 byla zpracována projektová dokumentace včetně získání stavebního povolení na stavbu Multifunkční haly, situované uprostřed dvora školního statku. Rovněž byly zajištěny finanční prostředky z FRŠ ve výši 8 mil. Kč. Stavba měla být realizována v roce 2020.

Vzhledem ke koronavirové krizi se tyto plánované akce neuskutečnily. V březnu 2020 rada kraje rozhodla o pozastavení těchto akcí a jejich přesunu na rok 2021.

Ve školním roce 2019/2020 se podařilo v květnu 2020 zahájit Opravu fasády odchovny prasat v areálu dvora Školního statku v Dobešicích za cca 1,5 mil. Kč. Jedná se o uvedení vzhledu budovy do původního stavu odstraněním nevzhledné cementopískové stříkané omítky a výměnu oken a dveří. Akce bude dokončena koncem měsíce září.

V budově školy bylo provedeno odstranění starých žlutých nátěrů stěn na chodbách a jejich obnova za bílé. Ve skleníku pak byly opraveny vnitřní omítky a regály na rostlinný materiál.

Na základě požadavku OŠMT KÚ České Budějovice vyhotovila SZeŠ Písek plán „Finančního zajištění reprodukce majetku na roky 2018 – 2020“. Plán obsahuje celkem 32 akcí v celkové hodnotě 136.100.000,-Kč.

R. Koronavirová pandemie

Nemohu se nezmínit o situaci, která zasáhla nejen naší školu, ale celý svět – Pandemie covid-19. Dne 10. března 2020 bylo oznámeno, že od následujícího dne budou uzavřeny všechny školy. Dne 12. března 2020 byl vyhlášen nouzový stav a život v celé české republice se prakticky zastavil. Byla přijata celá řada omezení, byla uzavřena restaurační zařízení, obchody (s výjimkami potravin a drogerie), kina, divadla a veškeré kulturní akce. O půlnoci z 15. na 16. března byly uzavřeny hranice a byla vyhlášena povinnost nosit mimo bydliště roušky, nebo nějakým jiným způsobem si zakrýt nos a ústa. Protože roušky nebyly, národ se semknul, jak už to bývá v těžkých dobách, a snad jako jediný na světě si šil textilní roušky doma. Aby bylo z čeho, otevřely se galanterie a obchody s látkami a nitěmi. Celkově byl nedostatek roušek a dalších ochranných prostředků, protože je nakupoval celý svět. Situace se změnila k lepšímu po dovozu stovky tun těchto prostředků z Číny prostřednictvím leteckého mostu a také pomocí největšího letadla na světě, ruského Ruslanu.

Výuka se velice rychle přizpůsobila této situaci a začalo se učit distančně. Používají se počítače, chytré telefony a různé platformy - Skype, Facebook, Bakaláři, Moodle apod.

Nemoc covid-19 je v době, kdy toto píše, neznámá, odborníci netuší, jaký vývoj může nemoc nabrat a v zemích, kde vlády neudělaly takto tvrdá opatření, umírali lidé po stovkách a mezi lidmi se začal šířit strach.

Tvrdá opatření se začínají postupně uvolňovat, věci se pomalu vrací k dřívějšímu stavu, ale školy jsou pořád zavřené, výuka probíhá na bázi dobrovolnosti, na středních a vysokých školách formou individuálních konzultací. Maturitní zkoušky proběhly za přísných opatření.

Z výše uvedených důvodů nemohla proběhnout oslava 150. letého výročí založení Rolnické školy v Písku, plánovaná na 5. června 2020. Oslavy se odkládají na neurčito.

V Písku, 10 října 2020

Zpracoval

Ing. Miloš Cieslar

Ing. Marie Procházková

ředitelka SZeŠ Písek