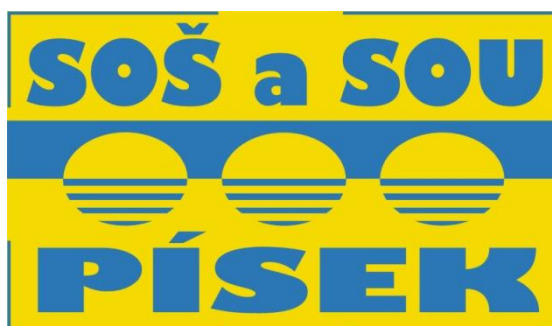


VÝROČNÍ ZPRÁVA
o činnosti
SOŠ a SOU Písek
Komenského 86, 397 11 Písek
za školní rok 2023/2024



Obsah:

1.	ZÁKLADNÍ ÚDAJE O ŠKOLE	2
2.	PŘEHLED OBORŮ VZDĚLÁNÍ.....	4
3.	PŘEHLED PRACOVNÍKŮ ŠKOLY	5
4.	PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ PRO NÁSLEDUJÍCÍ ŠKOLNÍ ROK.....	6
5.	VÝSLEDKY VZDĚLÁVÁNÍ ŽÁKŮ.....	7
6.	PREVENCE SOCIÁLNĚ PATOLOGICKÝCH JEVŮ.....	10
7.	DALŠÍ VZDĚLÁVÁNÍ PEDAGOGICKÝCH A NEPEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍKŮ ŠKOLY	11
8.	VÝCHOVNĚ – VZDĚLÁVACÍ, KULTURNÍ A SPORTOVNÍ AKCE ŽÁKŮ	17
9.	AKTIVITY A PREZENTACE ŠKOLY NA VEŘEJNOSTI.....	23
10.	ÚDAJE O VÝSLEDKÁCH INSPEKČNÍ ČINNOSTI ČŠI.....	28
11.	ZÁKLADNÍ ÚDAJE O HOSPODAŘENÍ ŠKOLY	28
12.	VYHODNOCENÍ NAPLŇOVÁNÍ CÍLŮ ŠKOLNÍCH VZDĚLÁVACÍCH PROGRAMŮ	31
13.	ZÁVĚR	322

1. ZÁKLADNÍ ÚDAJE O ŠKOLE

Název:	Střední odborná škola a Střední odborné učiliště, Písek, Komenského 86
Identifikátor zařízení:	IZO 108 054 021
IČ:	00 511 382
Adresa:	SOŠ a SOU Písek, Komenského 86, 397 11 Písek
Telefon:	382 211 280, 382 212 895 (ústředna) 382 213 565 (ředitelka školy), mobil 733 539 315
E – mail:	info@sou-pi.cz (centrální) sybkova@sou-pi.cz (ředitelka školy)
Internetová stránka:	www.sou-pi.cz
Zřizovatel:	Jihočeský kraj
Právní forma:	příspěvková organizace

Vedení školy:

Ředitelka školy:	Ing. Zuzana Sýbková
Statutární zástupce ředitele:	Ing. Zdeněk Kalinovský
Zástupce ředitele:	Mgr. Marie Masojídková
Zástupce ředitele:	Ing. Martin Vejmelka
Zástupce ředitele:	Mgr. Marie Bínová
Vedoucí ekonomického oddělení a správy budov:	Ing. Lenka Škodová
Vedoucí vychovatelka DM:	Iveta Šefčíková

Školská rada

Rada Jihočeského kraje dne 26. 10. 2023 usnesením č. 1182/2023/RK-77 vzala na vědomí výsledky voleb členů školské rady za zřizovatele Střední odborné školy a Středního odborného učiliště, Písek, Komenského 86 a v souladu s § 167 zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon) a jmenovala 2 členy školské rady za zřizovatele. Jmenování je platné od 14. 01. 2024 na tříleté období. Ke dni 18. 12. 2023 byli ve školských volbách zvoleni noví členové školské rady a to zástupce nezletilých žáků Iveta Boskov (žák Maxmilián Boskov - ED1) a Beáta Šicová (žákyně Natálie Šicová – ED2). Za pedagogické pracovníky školy byli zvoleni Ing. Miloslava Hrbková a Ing. Pavel Jíška.

Stanovený počet členů školské rady: 6

Složení ŠR pro školní rok 2023/2024:

- za pedagogy školy: Ing. Miloslava Hrbková, Ing. Pavel Jíška
- za zákonné zástupce nezletilých žáků: Iveta Boskov, Beáta Šicová
- za zřizovatele školy: Ing. Jan Dvořák, Mgr. Bc. Jaroslav Volf

Dne 15. 2. 2024 proběhlo první zasedání ŠR. Na tomto zasedání proběhlo představení členů školské rady. Volba předsedy a místopředsedy školské rady na období 2024 – 2027. Projednání Jednacího řádku školské rady na období 2024 – 2027. Členové školské rady byli seznámeni se záměry a činnostmi školy a též s hospodařením školy.

Základní charakteristika školy:

Střední odborné učiliště, Písek, Komenského 86 bylo zřízeno jako samostatný právní subjekt – příspěvková organizace k 1. 11. 1990. Zřizovatelem je od 1. 7. 2001 Jihočeský kraj, U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice.

Změna názvu školy byla provedena od 1. 9. 2005 na **Střední odborná škola a Střední odborné učiliště, Písek, Komenského 86.**

Činnost SOŠ a SOU, Písek, Komenského 86

- teoretická výuka
- praktická výuka
- ubytování žáků, studentů a mimoškolní činnost
- doplňková činnost

Poskytování denního středního vzdělání ukončeného závěrečnou zkouškou v 11-ti učebních tříletých oborech skupiny H (zedník, tesař, klempíř, instalatér, truhlář, automechanik, prodavač, kuchař, číšník-servírka, cukrář, ošetřovatel) a v 5-ti učebních tříletých oborech skupiny E (zámečnické práce, zednické práce, květinářské práce, kuchařské práce a pečovatelské práce).

Poskytování denního středního vzdělání ukončeného maturitní zkouškou ve 2 studijních oborech: provoz a ekonomika dopravy, autotronik.

Poskytování denního dvouletého nástavbového studia ukončeného maturitní zkouškou v oborech: podnikání, dřevařská výroba a stavební provoz.

Poskytování tříletého dálkového nástavbového studia ukončeného maturitní zkouškou v oboru Podnikání.

Poskytování ubytování žákům SOŠ a SOU a žákům jiných středních škol a zájemcům v oblasti doplňkové činnosti ve vlastním Domově mládeže.

Provoz školní jídelny – výdejny je využíván pro žáky a zaměstnance školy a pro ostatní zájemce v rámci doplňkové činnosti.

Pronájem výukových a tělocvičných prostor v době mimo vyučování je provozován v rámci hlavní činnosti.

Výroční zpráva SOŠ a SOU Písek za rok 2023/2024 je zpracována v souladu se zákonem č. 561/2004 Sb. o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (§ 10) a s vyhláškou č. 15/2005 Sb. v aktuálním znění, kterou se stanoví náležitosti dlouhodobých záměrů, výročních zpráv a vlastního hodnocení školy (§ 7). Byla projednána a schválena Školskou radou SOŠ a SOU Písek.

2. PŘEHLED OBORŮ VZDĚLÁNÍ

<i>kód oboru</i>	<i>název oboru</i>	<i>ŠVP</i>
39-41-L/01	Autotronik	Autotronik
37-41-M/01	Provoz a ekonomika dopravy	Provoz a ekonomika dopravy
65-51-H/01	Kuchař - číšník	Kuchař
65-51-H/01	Kuchař - číšník	Číšník/servírka
33-56H/01	Truhlář	Truhlář
23-68-H/01	Mechanik opravář motorových vozidel	Automechanik
36-67-H/01	Zedník	Zedník
36-64-H/01	Tesař	Tesař
29-54-H/01	Cukrář	Cukrář
66-51-H/01	Prodavač	Prodavač
53-41-H/01	Ošetřovatel	Ošetřovatel
23-55-H/01	Klempíř	Klempíř
36-52-H/01	Instalatér	Instalatér
41-52-E/01	Zahradnické práce	Květinářské práce
65-51-E/01	Stravovací a ubytovací služby	Kuchařské práce
36-67-E/01	Zednické práce	Zednické práce
75-41-E/01	Pečovatelské služby	Pečovatelské práce
23-51-E/01	Strojírenské práce	Zámečnické práce
64-41-L/51	Podnikání	Podnikání
33-42-L/51	Nábytkářská a dřevařská výroba	Dřevařská výroba
36-44-L/51	Stavební provoz	Stavební provoz

3. PŘEHLED PRACOVNÍKŮ ŠKOLY

Ředitel a zástupci školy	5
Učitelé	53
Vychovatelé	11
Asistent pedagoga	3
Odborný výcvik – počet učitelů OV	47
Ostatní pracovníci	65

Ve školním roce 2023/2024 pracovalo na úseku teoretické výuky celkem 58 pedagogických pracovníků (včetně ředitele a zástupců ředitele). Přepočtených 50,52 pracovníků. Z toho celkem 34 žen. Ve výuce všeobecných předmětů se jednalo o 29,5 pracovníků a ve výuce odborných předmětů o 16,71 pracovníků. Z pedagogických pracovníků v teoretické výuce celkem 5 nesplňovalo podmínky pedagogické kvalifikace.

V oblasti praktické výuky působilo 47 učitelů odborného výcviku, z toho 19 žen. Z pedagogických pracovníků na úseku odborného výcviku 3 nesplňovali kvalifikační požadavky.

Funkci výchovného poradce zastávaly 2 pracovnice.

Na Domově mládeže pracovalo celkem 11 vychovatelů.

Výčet pracovníků školy doplňuje celkem 65 provozních pracovníků (ekonomický úsek, úklid, provoz, vedlejší činnost, školní jídelna a další).

4. PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ PRO NÁSLEDUJÍCÍ ŠKOLNÍ ROK

POČTY ŽÁKŮ – po 3. kole přijímacího řízení pro školní rok 2023/2024

Obor		přihlášeno	přijato
Autotronik	39-41-L/01	55	23
Provoz a ekonomika dopravy	37-41-M/01	60	26
Automechanik	23-68-H/01	95	26
Klempíř	23-55-H/01	14	4
Instalatér	36-52-H/01	70	24
Pokrývač	36-69-H/01	---	---
Zedník	36-67-H/01	34	14
Tesař	36-64-H/01	18	5
Truhlář	33-56-H/01	65	23
Číšník, servírka	65-51-H/01	43	19
Kuchař	65-51-H/01	58	28
Cukrář	29-54-H/01	57	26
Prodavač	66-51-H/01	27	10
Ošetřovatel	53-41-H/01	48	19
Kuchařské práce	65-51-E/01	16	9
Květinářské práce	41-52-E/01	27	7
Pečovatelské práce	75-41-E/01	17	5
Zámečnické práce	23-51-E/01	22	4
Zednické práce	36-67-E/01	11	7
Dřevařská výroba	33-42-L/51	9	7
Stavební provoz	36-44-L/51	24	20
Podnikání	64-41-L/51	68	32
Podnikání – dálková forma studia	64-41-L/51	---	---
		838	338

5. VÝSLEDKY VZDĚLÁVÁNÍ ŽÁKŮ

třída	obor	žák ů	z toho hodnocení				snížená známka Ch	průměrný prospěch	absence na žáka		třídní učitel
			V	P	5	N			celkem	neomluv.	
A1.	AU	23	2	20	1	-	-	2.158	97.78	0,04	Mgr. Vondrášek David
A2.	AU	20	2	18	-	-	-	2.346	31.15	-	Ing. Klobošická Libuše
A3.	AU	21	0	21	-	-	-	2.245	55,57	-	Mgr. Hůla Jiří
AT.1	AT	23	0	22	1	-	-	2.428	74.78	-	Mgr. Hrdina Jan
AT.2	AT	12	0	12	-	-	-	2.194	42.33	-	Mgr. Zájedová Marcela
AT.3	AT	14	0	14	-	-	1 (1+0)	1.981	34.00	2.43	Mgr. Zájedová Marcela
AT.4	AT	10	0	9	1	-	-	2.279	41.60	-	Mgr. Šmidmajer Jiří
CU.1	CU	21	1	18	2	-	3 (2+1)	2.802	99.66	2.81	Lasovská Lucie
CP.2	CU, PD	20	2	17	1	-	-	2.225	109.80	0.65	Mgr. Krilová Otomara
CU.3	CU	18	0	17	1	-	-	2.513	90.16	2,44	Mgr. Smolíková Radka
D3.A	PI – DA	7	0	7	-	-	-	2.000	17.57	-	Ing. Bayernheimerová Jitka
E1.A	KvP, KuP	19	6	11	2	-	-	1.669	114.36	-	Bc. Heroutová Ivana
E1.B	ZeP, ZaP, PeP	16	2	13	1	-	4 (3+1)	2.033	119.68	0.56	Mgr. Bínová Marie
E2.A	KvP, KuP	18	4	13	1	-	1 (0+1)	2.111	135.83	0.11	Mgr. Koukolová Jindřiška
E2.B	PeP, ZeP, ZaP	13	1	12	-	-	3 (1+2)	2.055	137.61	4.62	Mgr. Koukolová Jindřiška
E3.A	KvP, KuP	14	4	8	2	-	2 (2+0)	1.936	135.14	0.29	Bc. Heroutová Ivana
E3.B	PeP, ZeP	6	2	3	1	-	1 (1+0)	1.849	167.16	6.00	Mgr. Bínová Marie
ED.1	ED	25	2	20	3	-	-	2.301	85.32	-	Ing. Hrbková Miloslava
ED.2	ED	24	2	21	1	-	-	2.308	79.75	0.33	Ing. Havlová Veronika
ED.3	ED	15	2	13	-	-	-	1.707	60.06	-	Mgr. Marešová Jana
ED.4	ED	14	0	10	4	-	-	2.513	89.14	1.00	Mgr. Kotalová Daniela
IT1.	I, TE	29	0	29	-	-	-	2.393	74.58	0.48	Ing. Mrázová Martina
I2.	I	22	1	21	-	-	-	2.430	84.63	0.95	Mgr. Poborská Margita
I3.	I	25	1	24	-	-	1 (1+0)	2.330	34.00	2.68	Mgr. Bešťák Jan
KU.1	KU	29	0	22	7	-	2 (2+0)	2.629	134.89	3.76	Mgr. Vondryška Viktor
KU.2	KU	22	0	20	2	-	-	2.433	126.86	1.36	Ing. Bayernheimerová Jitka
KP.3	KU, PD	13	0	11	1	-	-	2.201	128.46	0.85	Ing. Škodová Jaroslava
PD.1	PI	26	1	21	4	-	-	1.842	84.00	-	Ing. Neubauerová Hana
PD.2	PI	16	2	13	1	-	-	1.980	41.12	-	Mg. Neubauerová Hana
SD.1	DN,SP	18	1	12	5	-	-	2.789	126.00	0.06	Mgr. Mareš Štěpán
SD.2	DN,SP	12	0	9	3	-	-	2.559	101.25	-	Ing. Lasovský Petr
TR.1	TR	21	1	19	1	-	-	2.462	90.71	1.81	Ing. Rod Martin
TK.2	TR,KL	26	0	26	-	-	1 (1+0)	2.471	98.11	0.42	Ing. Šoch Petr
ST.3	TR,KL,TE,ZE	38	1	32	4	-	-	2.448	65.86	11.4	Ing. Dušek Filip, DiS.
ZK.1	ZE,KL	19	0	18	1	-	-	2.858	77.89	0.21	Mgr. Míxa Lukáš
ZT.2	ZE,TE	17	1	16	-	-	-	2.424	81.11	-	Ing. Rostecký Michal
OŠ.1	OŠ	14	1	11	2	-	-	2.230	53.71	1.50	Mgr. Vlášková Dana
OČ.2	OŠ, CS	19	3	15	1	-	-	2.180	115.68	1.32	Měchurová Jitka
OČ.3	OŠ, CS	18	3	15	-	-	-	1.983	113.50	0.06	Mgr. Hlaváčová Kristýna
ČP.1	CS, PD	18	2	14	2	-	-	2.092	119.61	3.78	Mgr. Beran Jan

Zkratky oborů:

Tříleté učební

AU	Automechanik
CS	Číšník, servírka
CU	Cukrář
I	Instalatér
KL	Klempíř
KU	Kuchař
KuP	Kuchařské práce (E)
KvP	Květinářské práce (E)
PeP	Pečovatelské práce (E)
OŠ	Ošetřovatel

PD Prodavač

TE	Tesař
TR	Truhlář
ZaP	Zámečnické práce (E)
ZE	Zedník
ZeP	Zednické práce (E)

Čtyřleté maturitní

AT	Autotronik
ED	Provoz a ekonomika dopravy

Nástavbové studium

DN	Dřevořádková výroba (2 roky)
SP	Stavební provoz (2 roky)
PI	Podnikání (2 roky)
DS	Podnikání (dálková forma – 3 roky)

VYHODNOCENÍ MATURITNÍCH ZKOUŠEK

Obor		Provoz a ekonomika dopravy	Autotronik	Podnikání	Stavební provoz	Dřevařská a nábytkářská výroba	Podnikání dálkové studium	počet	%	%
počet žáků k		15	10	16	4	4	7	56	100,0	
jaro 2024	k maturitě v květnu	8	9	15	3	1	7	43	76,8	100
	prospěli v květnu	7	9	13	2	1	4	36	64,3	83,7
	neprospěli v květnu	1	0	2	1	0	3	7		16,3
podzim 2024	šli až v září	2	0	0	0	2	0	4	7,1	
	opakovali v září	1	0	2	1	0	2	6	10,7	
	celkem v září	3	0	2	1	2	2	10	17,9	100
	prospěli v září	1	0	2	0	1	1	5		50,0
	neprospěli v září	2	0	0	1	1	1	5		50,0
2024 celkem	počet žáků k	15	10	16	4	4	7	56	100,0	
	maturovalo	10	9	15	3	3	7	47	83,9	100
	prospělo	8	9	15	2	2	5	41	73,2	87,2
	neprospělo	2	0	0	1	1	2	6		12,8
	nepostoupili k maturitě	5	1	1	0	1	0	8	14,3	

VYHODNOCENÍ ZÁVĚREČNÝCH ZKOUŠEK UČEBNÍCH OBORŮ

Obor	Automechanik	Truhlář	Tesař	Zedník	Instalatér	Klempíř	Kuchař	Číšník, servírka	Cukrář	Prodavač	Ošetrovateľ	Kvĕtinářská práce	Kuchařská práce	Pečovateľská práce	Zednické práce	Zámečnické práce	počet	%	%	
počet žáků k 31.5.2024	21	12	5	8	25	4	9	6	18	3	12	8	6	3	3	0	143	100,0		
jaro 2024	k ZZ v červnu	21	11	5	8	25	4	8	5	17	3	12	5	6	3	3	0	136	95,1	100
	prospěli v červnu	19	11	5	5	24	4	8	5	16	3	12	5	5	3	3	0	128		94,1
	neprospěli v červnu	2	0	0	3	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	8		5,9
podzim 2024	šli až v září	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2	1,4	
	opakovali v září	1	0	0	3	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	7	4,9	
	celkem v září	1	0	0	3	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	9	6,3	100
	prospěli v září	1	0	0	3	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	8		88,9
	neprospěli v září	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1		11,1
celkem 2024	počet žáků k 31.5.2024	21	12	5	8	25	4	9	6	18	3	12	8	6	3	3	0	143	100,0	
	ZZ konalo	21	11	5	8	25	4	8	6	17	3	12	6	6	3	3	0	138	96,5	100
	prospělo	20	11	5	8	24	4	8	6	17	3	12	6	6	3	3	0	136	95,1	98,6
	neprospělo	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1,4	1,4
	nepostoupili k ZZ	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2	0	0	0	0	5	3,5	

Ve školním roce 2023/2024 – proběhlo toto testování žáků:

- v průběhu měsíce listopadu a května – testování SCIO – čtenářská a matematická gramotnost – AT1, ED1
- v průběhu měsíce února a března – testování ČŠI – infromatické myšlení a digitální kompetence – AT2, ED2
- na přelomu měsíců duben a květen – testování PISA – pilotní šetření vybraného vzorku žáků – učení v digitálním světě, anglický jazyk

6. PREVENCE SOCIÁLNĚ PATOLOGICKÝCH JEVŮ

Na škole působí metodik prevence sociálně patologických jevů (Ing. Jaroslava Škodová). Pro období školního roku byl vypracován „Preventivní program školy“, „Krizový plán“, „Strategie předcházení školní neúspěšnosti, šikaně a dalším projevům rizikového chování“ a „Doporučené postupy školní neúspěšnosti žáků“. Na škole pracuje školní poradenské pracoviště.

Ve školním roce 2023/24 proběhly tyto akce:

1. Se zaměřením na žáky:

- a) využití filmových představení
- b) zařazení tematických celků s problematikou prevence do výuky jednotlivých předmětů
- c) pevné konzultační hodiny metodika prevence, výchovného poradce a psychologa
- d) besedy a přednášky na téma sexuální výchovy, prevence závislostí, zdravý způsob života,
- e) workshopy a besedy se zaměřením na energetickou, finanční a informační gramotnost
- f) získání předběžných souhlasů s preventivním testováním žáků
- g) sbírka „Srdíčkový den“
- h) doučování žáků v rámci předcházení školní neúspěšnosti
- i) den ochrany člověka za mimořádných událostí

2. Se zaměřením na pedagogické pracovníky:

- a) pravidelné školení pro učitele odpovídajících předmětů
- b) informace pro učitele – metodický postup, jak se chovat v případech výskytu látek způsobujících závislost
- c) metodická pomoc preventisty při výskytu sociálně patologického chování a projevů ze strany žáků (Krizový plán školy, doporučené postupy školní neúspěšnosti žáků, Strategie předcházení školní neúspěšnosti)
- d) školení učitelů – zvládání náročných situací ve škole, problémový žák a metody řešení, diagnostika vztahů ve třídě

3. Se zaměřením na rodiče:

- a) informování o situaci ve třídě i škole na pravidelných rodičovských schůzkách
- b) mimořádné schůzky s rodiči v odůvodněných případech
- c) individuální rozhovory s třídními učiteli, výchovným poradcem, psychologem nebo zástupci vedení školy

Ve školním roce 2023/2024 byla většina žáků s odlišným mateřským jazykem na dobré úrovni znalosti českého jazyka, někteří žáci nedisponovali znalostí českého jazyka, bylo jim nabízeno doučování českého jazyka pro cizince.

Podpora žáků a studentů se speciálními vzdělávacími potřebami, nadaných, mimořádně nadaných a s nárokem na poskytování jazykové přípravy probíhala v souladu se školským zákonem 561/2004 Sb. a vyhlášky č. 27/2016 Sb., o vzdělávání žáků se speciálními vzdělávacími potřebami a žáků nadaných, ve znění pozdějších předpisů, a vyhlášky č. 72/2005 Sb., o poskytování poradenských služeb ve školách a školských poradenských zařízeních.

Hlavními spolupracujícími organizacemi ve školním roce 2023/2024 byly PPP České Budějovice, SPC pro mentálně postižené při Mateřské škole, Základní škole a Praktické škole ve Strakonících, SPC při MŠ pro zrakově postižené a SPC při MŠ, ZŠ a SŠ pro sluchově postižené v Českých Budějovicích.

Při podpoře těchto žáků probíhala spolupráce s organizací META, o. p. s.

7. DALŠÍ VZDĚLÁVÁNÍ PEDAGOGICKÝCH A NEPEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍKŮ ŠKOLY

Vzdělávací akce pedagogických pracovníků – šk. rok 2023/2024

Srpen 2023:

10. 08. 2023 – **Ing. Zuzana Sýbková** – webinář : „Uvádějící učitel a související povinnosti ve škole od 1.1.2024“ – Delego s.r.o.

17. 08. 2023 – **Ing. Zuzana Sýbková** – webinář : „Novela zákona o pedagogických pracovnících od 1.9.2023 a další novelizace školské legislativy“ – Delego s.r.o.

31. 08. 2023 – **Ing. Věra Maierová** – seminář „For the Love of Teaching“ – Oxford Professional Development Praha – akreditace MŠMT: č.j.: MSMT - 11718/2019-1

Září 2023:

28. 08. - 08. 09. 2023 - **Ing. Zuzana Sýbková** – videoseminář „Zákon o pedagogických pracovnících“ – Resk education – akreditace MŠMT: č.j.: MSMT-32214/2020-2-817

07. 09. 2023 – **Ing. arch. Michal Rostecký** – Školení vyučujících 2023 (v programu AutoCad) – společnost DEK, Praha

14. 09. 2023 - **Ing. Zuzana Sýbková** – online seminář „Strategický plán rozvoje školy“ – jak na to – Seminaria s. r. o. - Vědomosti pro rozvoj – Praha

14. 09. 2023 – **Mgr. Marcela Zájedová** – „Learning Apps v hodině výchovy k občanství“ (praktické využití) - online seminář – Národní plán obnovy NPI Pardubice – akreditace v rámci DVPP č.j.:32 916/2017

20. 09. 2023 – **Ing. F. Dušek, Ing. M. Mrázová, Ing. M. Rod, Ing. V. Adámek, Ing. J. Košťel** – 34. mezinárodní stavební veletrh FOR ARCH Praha - dřevostavby, vytápění – bez osvědčení.

26. 09. 2023 – Ing. M. Hrbková, Ing. L. Klobušická - seminář „Daně v příkladech“ – pořadatel Jihočeská hospodářská komora

26. 09. 2023 – **Lucie Lasovská** – webinář „Využití AI v hodinách cizích jazyků“ - Mgr. L. Machuldová – Inspiraceucitelum.cz

Říjen 2023:

04. – 05. 10. 2023 – **Ing. Petr Hoštička** – webinář „Úvod do programování SCRATCH“ – ProfiEduca - akreditace v rámci DVPP – č. j. MSMT – 8545/2023-2-406
04. 10. 2023 – **Ing. J. Bayernheimerová, Ing. H. Neubauerová** – Silniční kongres Praha – Česká silniční společnost – bez osvědčení
05. 10. 2023 – **Ing. M. Hrbková, Ing. V. Havlová** – Silniční kongres Praha – Česká silniční společnost – bez osvědčení
05. 10. 2023 – **Ing. Petr Šoch** – vzdělávací program „Umělá inteligence a moderní technologie ve výuce“ – Academy Education s.r.o. Plzeň - vzdělávací program s akreditací MŠMT 38108/2019 – 1- v rámci DVPP
05. 10. 2023 – **Mgr. M. Zájedová, Mgr. V. Vondryška** – webinář „Praktické finance pro SŠ“ – vzdělávací organizace Junior Achievement, o. p. s. a VECTOR Certifikace s. r.o.
13. 10. 2023 – **Ing. Petr Lasovský** - webinář Heluz: „Sokl a založení první řady zdiva“ on - line
18. 10. 2023 - **Mgr. J. Bešťák, Ing. L. Klobušická, Mgr. D. Kotalová, Mgr. V. Vondryška** - seminář „Duha a halové jevy a netradiční pokusy z termiky“ - katedra fyziky JČU České Budějovice – kurz Dalšího vzdělávání učitelů fyziky - v rámci DVPP - bez osvědčení
18. 10. 2023 – **Mgr. Marie Masojídková** – „Formativní hodnocení ve výuce jako klíčový motivační prvek“ – vzdělávací agentura Dialog - akreditace MŠMT v rámci DVPP – c.j. MSMT 1018/2023-146– rozsah 8 hodin
19. 10. 2023 – **Mgr. J. Beran, Mgr. D. Vlášková** – vzdělávací konference „System primární a domácí péče“ – Oblastní spolek ČČK Písek
20. 10. 2023 - **Ing. Zuzana Sýbková** – webinář: „Zákon o pedagogických pracovnících (novela)“ – Vzdělávací centrum ČR ČB - vzdělávací program s akreditací č. j. MSMT – 15290/2022 – 5 - 634 v rámci DVPP
31. 10. 2023 – **Ing. P. Hoštička, Ing. M. Vejmelka** – vzdělávací program „Jak rozpracovat digitální kompetence z RVP do ŠVP pro různé předměty vyučované na středních školách“ – NPI ČR

Listopad 2023:

03. 11. 2023 - **Ing. Zuzana Sýbková** – webinář: „Aktuální změny školských předpisů: pozice uvádějícího učitele“ – Delego s.r.o.
06. – 07. 11. 2023 – **Ing. Petr Hoštička** – webinář „Programování her a výukových aplikací SCRATCH“ – ProfiEduca - akreditace v rámci DVPP – č. j. MSMT – 8545/2023-2-406
08. 11. 2023 – **Mgr. Lukáš Mixa** - seminář „Jak v matematice rozvíjet dovednosti pro život – pro střední školy“ - vzdělávací program s akreditací č.j.: MSMT-21190/2022-4-763- v rámci DVPP – NPI ČR
09. 11. 2023 – **Ing. Veronika Havlová** - odborná konference prevence kriminality a rizikového chování „Možnosti a cesty sociální prevence, preventivní svět kolem nás“ - odbor sociálních věcí Krajského úřadu Jihočeského kraje
09. 11. 2023 – **Ing. P. Lasovský, Ing. arch. M. Rostecký** – Wienerberger forum 23 – online konference pro projektanty, architekty a další odborníky ve stavebnictví - WIENERBERGER
10. 11. 2023 - **Ing. Zuzana Sýbková** – konference – Kompas vzdělávání pro 21. století - České Budějovice
15. 11. 2023 - **Ing. Zuzana Sýbková** – online seminář „Autoevaluace školy – praktické postupy“ – Seminaria s.r.o.

15. 11. 2023 – **Ing. Jitka Bayernheimerová** – webinář „Daň z příjmů fyzických osob 2023 + 2024“ - vzdělávací středisko Ing. Pavel Štohl s. r. o., ZNOJMO
15. 11. 2023 – **Ing. P. Hoštička, Ing. M. Vejmelka** - konference „Bakaláři“ - Pardubice
16. 11. 2023 – **Ing. Veronika Havlová** - seminář „Diagnostika vztahů ve třídě“ – společnost AUDENDO Praha – akreditace č. j.:14281/2022-1 v rámci DVPP
20. 11. 2023 – **Mgr. J. Hrdina, M. Mareš** – exkurze pro pedagogy Elektrotechnika pro 21. století – Vzdělávací středisko VOŠ, ŠS, COP Sezimovo Ústí – prohlídka dílen, BRISK Tábor a. s. – pořádající Jhk – bez osvědčení
21. 11. 2023 - **Ing. Zuzana Sýbková** – konzultační seminář pro management škol (přijímací zkoušky, MZ) – Cermat, NPI – České Budějovice
22. 11. 2023 – **Ing. Petr Hoštička** – Reforma technického vzdělávání v kontextu aktuálních změn v kurikulárních dokumentech - Jihočeská univerzita Č. Budějovice – katedra aplikované fyziky a techniky – kurz Dalšího vzdělávání učitelů techniky - bez osvědčení.
22. 11. 2023 - **Ing. Zuzana Sýbková** –webinář „Jak na nový RVP SOV“ – NPI ČR
23. a 24. 11. 2023 - **Ing. Petr Hoštička** - webinář „Umělá inteligence a její využití ve škole“ - ProfiEduca - akreditace v rámci DVPP - rozsah 8 vyučovacích hodin
28. 11. 2023 – **Mgr. Bešťák, Ing. Hoštička, Mgr. Hrdina, Ing. Kalinovský, Mgr. Mixa, Ing. Rostecký, Ing. Šoch, Ing. Vejmelka, Mgr. Vlášková, Mgr. Vondrášek, Mgr. Vondryška** - školení virtuální realita (úvodní nastavení brýlí a ovladačů, přihlášení k účtu, základy ovládání)

Prosinec 2023:

04. 12. 2023 – **Mgr. Marcela Zájedová** – online vzdělávací program „Mobil jako pomocník učitele“ – Academy Education s.r.o. Plzeň
05. 12. 2023 – **Mgr. Kristýna Hlaváčová** – online seminář „Jak na projekt Erasmus+ od píky“ - Seminaria, s.r.o. Praha
07. 12. 2023 – **Ing. F. Dušek, Ing. J. Koštel, Ing. M. Rod** – seminář „Interiérová tvorba INTET“ – SPŠ Volyně – bez osvědčení
11. 12. 2023 – **Mgr. Marie Masojídková** – webinář „Jak na přijímací pohovor na SŠ“ – vzdělávací program NPI ČR
12. 12. 2023 – **Mgr. Jindřiška Koukolová** – webinář „Kratom – zázračná bylina nebo nebezpečná droga“ – vzdělávací program Centrum celoživotního vzdělávání – zařízení pro další vzdělávání pedagogických pracovníků pardubického kraje
13. 12. 2023 – **Ing. Martin Vejmelka** – kurz „Ochrana člověka za běžných rizik a mimořádných událostí“ – České Budějovice - vzdělávací program s akreditací č.j.: MSMT-21776/2022-2-758- v rámci DVPP
16. 12. 2023 – **Ing. Václav Adámek** – návštěva Q kvality s.r.o.Praha 5 – rozvody chlazení, TUV a kolektory
18. 12. 2023 – **Ing. J. Bayernheimerová, Ing. K. Červenková, Ing. H. Neubauerová, Ing. J. Tomková** – webinář „Aktuální otázky výuky ekonomiky na SŠ“ - akreditace v rámci DVPP č. j. MSMT-28629/2022-4-870 – studium k prohlubování odborné kvalifikace – EDUKO - rozsah 5 vyučovacích hodin (osvědčení pouze BA, ČER)

Leden 2024:

05. 01. 2024– **Ing. J. Bayernheimerová, Ing. H. Neubauerová** – konference UČEKON – Institut ekonomického vzdělávání Z. Ú. – rozsah 8 vyučovacích hodin
09. 01. 2024 - **Lucie Lasovská** – webinář „Chat GPT: co to je a proč to potřebujete vědět“ – lektorka L. Dvořáková
16. 01. 2024 – **Bc. Šimová, Ing. Dušek, Mgr. Kotalová, J. Měchurová, Ing. Mrázová, Ing. Vejmelka** – školení virtuální realita (úvodní nastavení brýlí a ovladačů, přihlášení k účtu, základy ovládání)

17. 01. 2024 – **Mgr. J. Bešťák, Ing. Klobušická, Mgr. Kotalová, Mgr. Vondryška** - seminář : „Výuky fyziky mikrosvěta není třeba se bát!“ - v rámci DVPP – rozsah 8 vyučovacích hodin - Jihočeská univerzita Č. Budějovice – katedra aplikované fyziky a techniky – kurz Dalšího vzdělávání učitelů fyziky - bez osvědčení
30. 01. 2024 – **Bc. Žaneta Šimová** – seminář „Literatura a film“ - Agentura DESCARTES – akreditace MSMT č. j. 28545/2022-6-863 v rámci DVPP – rozsah 6 vyučovacích hodin
30. 01. 2024 – **Mgr. Daniela Kotalová** – vzdělávací program „Konzultační seminář pro maturitní komisaře“ - NPI ČR – rozsah 3 hodiny
31. 01. 2024 – **Ing. J. Bayernheimerová, Ing. H. Neubauerová** – kurz „Nejnovější poznatky v dopravě, managementu a logistice“ – Dopravní fakulta Jana Pernera, Univerzita Pardubice

Únor 2024:

01. 02. 2024 – **Ing. K. Červenková, Bc. Žaneta Šimová** – seminář „Využití ICT ve výuce – náměty a inspirace pro praxi“ - vzdělávací program s akreditací č.j.:32 916/2017 v rámci DVPP – rozsah 8 vyučovacích hodin - NPI ČR
- 02.02. 2024 – **Bc. Ž. Šimová, Mgr. M. Zájedová, Mgr. D. Kotalová, Ing. P. Šoch, Mgr. R. Smolíková, Ing. J. Tomková, Mgr. M. Poborská, Ing. M. Mrázová, Mgr. K. Hlaváčová, Mgr. P. Brůžek, Ing. J. Škodová, Mgr. J. Hůla, Mgr. M. Turková, J. Měchurová, Mgr. D. Vlášková, Ing. H. Neubauerová, Ing. J. Bayernheimerová, Mgr. J. Šmidmajer, Mgr. J. Beran, Mgr. M. Masojídková** – seminář „Problémový žák nebo problémové chování? Možnosti pedagoga a cesty k řešení“ – vzdělávací agentura Dialog – akreditace MŠMT č. j.:14622/2022-2-574 - v rámci DVPP – rozsah 8 vyučovacích hodin
05. 02. 2024 – **Bc. A. Kačírková, L. Sehnoutková, K. Pajerová, E. Procházková** – webinář „Koučovací metody pro zvládnutí stresu ve školách“ – Academy Education s.r.o. Plzeň – v rámci DVPP – rozsah 6 vyučovacích hodin
05. 02. – 09. 02. 2024 – **Mgr. Jiří Šmidmajer** – vzdělávací akce pro pedagogy „Kurz pro organizátory školních lyžařských kurzů s rozšířenou výukou alternativních forem lyžování“ - 24 výukových hodin – Active Guide s. r. o.
07. 02. 2024 – **Mgr. J. Bešťák, Ing. P. Hoštička, Mgr. L. Klobušická** – seminář „Od učitele fyziky k operátorovi JETE“ - - v rámci DVPP – rozsah 8 vyučovacích hodin - Jihočeská univerzita Č. Budějovice – katedra aplikované fyziky a techniky – kurz Dalšího vzdělávání učitelů fyziky – (osvědčení BŠ + KL)
15. 02. 2024 – **Ing. F. Dušek, Ing. J. Košťel, Ing. M. Rod** – veletrh „FOR WOOD“ – Praha
26. 02. 2024 - **Mgr. Daniela Kotalová** - vzdělávací program – webinář - „Konzultační seminář pro předsedy zkušebních maturitních komisí“ - NPI ČR – rozsah 3 hodiny

Březen 2024:

06. 03. 2024 – **Lucie Lasovská** – webinář Teaching with digital – all digital learning methods you need to know – Oxford Professional Development Webinar – oxrord University Press - rozsah 2 hodiny
07. 03. 2024 – **Mgr. Daniela Kotalová** -vzdělávací program „Webinář Chatbot (GPT) – pomocník učitele při práci s žáky s OMJ“ - NPI ČR- rozsah 4 vyučovacích hodin
11. 03. 2024 – **Mgr. Margita Poborská** - vzdělávací program „Konzultační seminář k didaktickému testu z AJ a jeho hodnocení ve společné části MZ“ – NPI CISKOM - rozsah 3 vyučovacích hodin
13. 03. 2024 – **Mgr. Laura Listopadová** – webinář „WEB 249 Karcinogeny a teratogeny v našem současném životním prostředí“ - Agentura DESCARTES – akreditace MSMT č. j.-22201/2017-1 v rámci DVPP – rozsah 8 vyučovacích hodin
18. 03. 2024 – **Mgr. J. Bešťák, Ing. P. Hoštička, Ing. P. Šoch, Mgr. V. Vondryška** – online webinář „Programování v jazyce SCRATCH – programujeme hry ve výuce“ - agentura Vykukové – rozsah 6 vyučovacích hodin (osvědčení pouze BŠ)

22. 03. 2024 - **Mgr. Margita Poborská**- vzdělávací program „Písemná práce rámci profilové části maturitní zkoušky z anglického jazyka“ – NPI ČR - rozsah 4 vyučovací hodiny

26. a 27. 03. 2024 – **Ing. F. Dušek, Ing. M. Rod, Ing. J. Košťel** – seminář „Dřevostavby 2024“ – VOŠ a SPŠ Volyně – akreditovaný vzdělávací pořad pro členy ČKAIT

Duben 2024:

04. 04. 2024 – **Mgr. J. Bešťák, Ing. P. Hoštička, Ing. P. Šoch, Mgr. V. Vondryška** – online webinář „Úvod do jazyka PYTHON pro začátečníky“ - agentura Vykukové – rozsah 6 vyučovacích hodin (osvědčení pouze VON)

22. 11. 2023 – 10. 04. 2024 - **Ing. Petr Hoštička** – studijní kurz „Vzdělávání učitelů techniky“ - katedra fyziky JČU České Budějovice – kurz Dalšího vzdělávání učitelů techniky – akreditace MSMT-6302/2022-1-280 - v rámci DVPP

10. 04. 2024 – **Mgr. J. Bešťák, Ing. L. Klobošická, Mgr. D. Kotalová, Mgr. V. Vondryška, Ing. P. Šoch** - seminář „Umělá inteligence a její využití v technice“ - katedra fyziky JČU České Budějovice – kurz Dalšího vzdělávání učitelů fyziky - v rámci DVPP - bez osvědčení

11. 04. 2024 – **Mgr. Laura Listopadová** – webinář „WEB 236 Jedy kolem nás: Jak číst informace o nich“ - Agentura DESCARTES – akreditace MSMT č. j. v rámci DVPP – rozsah 8 vyučovacích hodin

16. 04. 2024 – **Ing. J. Bayernheimerová, Ing. V. Havlová, Ing. M. Hrbková, Ing. H. Neubauerová** – prohlídka výrobního závodu SIKO Čimelice – nové poznatky z logistiky

23. 04. 2024 – kurz SLANÝ A SLADKÝ CATERING – ALMECO, rozsah 8 hodin, účast K. Pajerová, P. Kverková

23. 04. 2024 - **Mgr. D. Kotalová, Ing. M. Hrbková, Bc. Ž. Šimová, Mgr. M Zájedová** – vzdělávací aktivita „Komplexní úvod do umělé inteligence pro učitele“ – – v rámci DVPP - rozsah 8 vyučovacích hodin

23. 04. 2024 - **Ing. J. Bayernheimerová, Ing. V. Havlová, Ing. H. Neubauerová** – odborný seminář – „Praktická cvičení z dopravy a přepravy“ - _České dráhy Praha

Květen 2024:

13. 05. 2024 – **Bc. Žaneta Šimová** – webinář „Jak zadávat témata na sloh, která budou žáky bavit psát a učitele číst“ – zajímavá témata slohových prací, formativní hodnocení – Academy Education s.r.o. Plzeň - vzdělávací program - v rámci DVPP

14. 05. 2024 – **Ing. Miloslava Hrbková** – webinář „Daňová evidence“ - vzdělávací středisko Ing. Pavel Štohl s. r. o., ZNOJMO – rozsah 6 hodin v rámci DVPP

15. 05. 2024 – **Ing. V. Havlová, Mgr. J. Koukolová** - odborná konference „Současné výzvy v prevenci kriminality a rizikového chování“ – zaštiťuje odbor sociálních věcí Jihočeského kraje

21. 05. 2024 – **L. Lasovská, Ing. P. Šoch** – vzdělávací program „Umělá inteligence ve školách“ – Academy Education s.r.o. Plzeň - vzdělávací program s akreditací MŠMT 38108/2019 – 1- v rámci DVPP – rozsah 4 hodiny

24. 05. 2024 – **Mgr. Laura Listopadová** - kurz „Osvěžení teoretické i praktické výuky chemie na ZŠ i SŠ“ – Fakulta zemědělská a technologická JČU Č. Budějovice – rozsah 9 hodin

Červen 2024:

04 06. 2024 – **Mgr. Marie Masojídková** – webinář: nová vzdělávací aplikace ForClassmates – příprava vyučovací hodiny – vzdělávací agentura ForClassmates s. r. o. – rozsah 2 vyučovací hodiny

05. 06. 2024 – **Mgr. Jindřiška Koukolová** – Metodické setkání: „Kariérové poradenství – Tranzitní program“ v rámci projektu Implementace dlouhodobého záměru Jihočeského kraje (registrační číslo Akční území v území – IDZ, č. 02_23_018) – Zařízení pro další vzdělávání pedagogických pracovníků a Středisko služeb školám, Č. Budějovice.

10. 06. 2024 – **Mgr. Daniela Kotalová** – seminář „Psychohygienu pedagogického pracovníka“ - vzdělávací program s akreditací č.j. 32 916/2017 v systému DVPP – rozsah 8 hodin – NPI ČR

11. 06. 2024 – **Mgr. Diana Princová** – vzdělávací program - webinar „Možnosti pedagoga při budování pozitivní atmosféry v třídním kolektivu případně v prevenci a řešení konfliktů mezi žáky“ –vzdělávací program s akreditací č.j. 13874/2021-4-633 v systému DVPP – rozsah 8 hodin – Zřetel, s. r. o.

11. 06. 2024 – **Mgr. M. Masojídková, Ing. M. Vejmelka** – webinar „Bakalář – novinky v modulu suplování“ – rozsah 2 hodiny

18. 06. 2024 – **Ing. Zdeněk Kalinovský** – webinar „Úpravy ŠVP v rámci InspIS (systém pro práci se ŠVP) - SŠ“ - rozsah 8 hodin – NINFRA, s.r.o.

20. 06. 2024 – **Ing. K. Červenková, Ing. J. Tomková** – webinar „Ekonomie, bankovníctví, lidské jednání, peníze“ - vzdělávací program v systému DVPP – rozsah 8 hodin – LAZY GARDENING s. r. o.

Srpen 2024:

12. – 15. 8. 2024 - **Mgr. Petra Kadlecová** – vzdělávací program – Letní škola projektu Čtenářstvím k lepšímu učení žáků, - ZVaS České Budějovice – rozsah 32 hodin

26. 8. 2024 – **Ing. Miloslava Hrbková** - webinar - Canva pro začátečníky se zaměřením na rozvoj digitálních kompetencí žáků – NPI ČR, rozsah 4 hodiny

DALŠÍ VZDĚLÁVÁNÍ NEPEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍKŮ ŠKOLY

1. 9. 2023 – **Ing. Lenka Škodová** – Doplnková činnost školy

21. 9. 2023 – **Ing. Lenka Škodová** – Zákon o ochraně oznamovatele

12. 9. 2023 – **Vendulka Bicanová** – Pracovní právo v praxi ředitelů škol

25. 9. 2023 – **Vendulka Bicanová** – VEMA – nová verze – příprava na dohody

3. 10. 2023 – **Bc. Lenka Holanová** – Práce s modulem UCR

9. 10. 2023 – **Ing. Lenka Škodová** – Zákoník práce ve školách

30. 10. 2023 – **Petra Marková, DiS.** – Pokladna – vedení, účtování, kontrola

14. 11. 2023 – **Jana Korešová** – Inventarizace majetku a závazků

21. 11. 2023 – **Jaroslava Kácová** – Účetní závěrka PO

23. 11. 2023 – **Ing. Lenka Škodová** – Vnitřní kontrola v praxi školských příspěvkových organizací

1. 12. 2023 – Ing. Lenka Škodová, Jaroslava Kácová – Nový zákon o účetnictví

11. 12. 2023 – Vendulka Bicanová – Platové předpisy ve školství

15. 12. 2023 – Vendulka Bicanová - PaM

18. 12. 2023 – Ing. Lenka Škodová – Doplnková činnost školy

23. a 25. 1. 2024 – Ing. Lenka Škodová – Rozpočet školy

25. 1. 2024 – Vendulka Bicanová – VEMA (modul na mzdy)

25. 1. 2024 – Jakub Nováček – Požadavky požární ochrany aktuálně v roce 2024
8. 2. 2024 – Jana Berendová – Přijímací řízení na ŠŠ pro školní rok 2024/25
19. 3. 2024 – Jaroslava Kácová, Bc. Lenka Holanová, Jarmila Strouhalová – Peněžní fondy příspěvkových organizací
22. 3. 2024 – Vendulka Bicanová – PAM
21. 5. 2024 – Ing. Lenka Škodová, Jaroslava Kácová – Finanční řízení a kontrola u PO
30. 5. 2024 – Vendulka Bicanová – Odměňování zaměstnanců škol
13. 6. 2024 – Petra Marková, DiS., Skartace – e-spis LITE

8. VÝCHOVNĚ – VZDĚLÁVACÍ, KULTURNÍ A SPORTOVNÍ AKCE ŽÁKŮ

Září 2023:

19. 09. 2023 – Srdíčkový den – pořádá Život dětem, o. p. s. - účast žáků třídy ED2 – pedag. dohled Ing. V. Havlová
20. 09. 2023 – For Arch Praha – dřevostavby, vytápění – exkurze - účast žáků tříd SD1 a SD2 – obor dřevařská výroba - pedag. dohled Ing. M. Rod, Ing. Filip Dušek

Říjen 2023:

02. 10. 2023 – Cesta kolem duše – pořad v rámci Týdnů pro duševní zdraví: beseda s psychiatrickou MUDr. Zagatovou – příklady z praxe (řešení závislostí, pokusy o sebevraždu, vliv energetických nápojů,..) a skladatelem Lubošem Hrdličkou (vlastní zkušenosti se závislostí na alkoholu a důsledky této závislosti) – účast žáků tříd KU1 a CP2 – pedag. dohled Ing. Tomková, Ing. Červenková, Mgr. Vondryška.
03. 10. 2023 – přednáška Sladovna Písek – Den architektury - projekce filmu "Nejlepší město na světě", následná beseda s arch. Zborníkem - účast žáků tříd SD1, SD2 – pedag. dohled Ing. P. Lasovský, Ing. arch. M. Rostecký
09. 10. 2023 - Výstava Pojd'me mezi lidi - prohlídka mimořádné výstavy portrétů spojené s přednáškou a dílnou na téma "Portrétování, selfie". Žáci hodnotili jednotlivé portréty, hledali důvody, proč se lidé nechávali portrétovat, proč dnes fotí selfie, co chtěli/chtějí vyjádřit. Program v rámci výuky Psychologie, účast žáků třídy POD1 – pedag. dohled Mgr. Zájedová.
11. a 12. 10. 2023 – AJG Hluboká nad Vltavou – expozice moderního umění H.R.Giger: Metamorphoses – exkurze - účast žáků tříd ED3, AT3 a CU3 – pedag. dohled Mgr. Š. Mareš, Mgr. R. Smolíková, Mgr. M. Zájedová
13. 10. 2023 – webinář Heluz: Sokl a založení první řady zdiva – účast žáků tříd SD1, SD2 – obor stavební provoz, ZT2 – obor zedník – pedag. dohled Ing. P. Lasovský
16. 10. 2023 – exkurze Střední lesnická škola – prohlídka arboreta – Den stromů – účast žáků tříd E1A a E1B – pedag. dohled Ing. Prokopiusová, Ing. Sýkorová, Mgr. Princová, Mgr. Vondrášek, asistent pedagoga I. Rybová
16. – 20. 10. 2023 – exkurze Geislingen – účast vybraných žáků – prohlídka bývalého koncentračního tábora v Dachau, návštěva spřátelené školy, spolupráce v dílnách, návštěva muzea Mercedesu ve Stuttgartu, návštěva ZOO a botanické zahrady, prohlídka radnice v Augsburgu – pedag. dohled Mgr. M. Zájedová, Ing. arch. M. Rostecký, M. Mareš

19. 10. 2023 – přednáška „Poznej Červený kříž“ – účast žáků třídy OČ2 – obor ošetrovatel – pedagog. dohled Mgr. D. Vlášková
20. 10. 2023 – beseda o jaderné energetice - „Energie pro budoucnost“ – p. Vlček + OIŽP z. s. České Budějovice – účast žáků třídy AT1 – pedagog. dohled Mgr. D. Vondrášek
23. 10. 2024 – projekce studentského filmu o pěstounské péči – Městská knihovna Písek – účast žáků tříd CU1, OŠ1 a PD1 – pedagog. dohled Ing. Červenková, Bc. Šimová
31. 10. 2023 – exkurze pila Protivín – účast žáků tříd SD1, SD2 – obor dřevařská výroba - pedagog. dohled Ing. F. Dušek, Ing. J. Koštel, Ing. M. Rod
29. 10. – 02. 11. 2023 – poznávací zájezd do Londýna – účast žáků tříd ED3 a AT3 – pedagog. dohled Mgr. K. Hlaváčová, Mgr. J. Marešová, Mgr. M. Zájedová

Listopad 2023:

01. 11. 2023 – exkurze ČNB Praha – seznámení s činností a vývojem ČNB od r. 1918 po současnost – účast žáků třídy ED4 – pedagog. dohled Ing. J. Bayernheimerová, Ing. Neubauerová
29. 10. – 02. 11. – zájezd do Londýna – účast žáků tříd ED3 a AT3 – Greenwich Park s nultým poledníkem, pevnost Tower – korunovační klenoty, Tower Bridge, nejvyšší katedrála Británie v Salisbury, Stonehenge, hrad Windsor, Westminsterské opatství, hodinová věž Big Ben, Oxford Street, London Eye - pedagog. dohled Mgr. K. Hlaváčová, Mgr. J. Marešová, Mgr. M. Zájedová
08. 11. 2023 – beseda o jaderné energetice - „Energie pro budoucnost“ – p. Vlček + OIŽP z. s. České Budějovice – účast žáků třídy ED1- pedagog. dohled Ing. J. Bayernheimerová, Ing. P. Hoštička
09. 11. 2023 – výstava E – salon, E – mobilita Praha – účast žáků třídy AT4 - pedagog. dohled Mgr. J. Hrdina, Mgr. J. Šmidmajer
09. 11. 2023- Wienerberger forum 23 – novinky, větraná šikmá střecha, rohové okno bez sloupku, fotovoltaika, příčka – nové cihly, nové venkovní dlažby – online – účast žáků tříd SD1, SD2, ZT2 (stavební obory) – pedagog. dohled Ing. P. Lasovský, Ing. arch. M. Rostecký
21. 11. 2023 – exkurze Pivovar Protivín – prohlídka pivovaru (varna, spilka, sklepy) – výroba piva (ukládání, stáčení piva do lahví a plechovek) – účast žáků tříd OČ3 a ČP1 (obor CS) v rámci předmětu potravin a výživa, stolničení - pedagog. dohled Bc. H. Zacharová, Mgr. K. Hlaváčová
23. 11. 2023 – exkurze Robotická učebna SZdrŠ Písek – účast žáků třídy OČ3 (obor ošetrovatel) – pedagog. dohled Mgr. D. Vlášková
29. 11. 2023 – exkurze Pivovar Protivín – prohlídka pivovaru (varna, spilka, sklepy) – výroba piva (ukládání, stáčení piva do lahví a plechovek) – expedice – účast žáků tříd OČ2 (obor CS) a KP3 (kuchař, prodavač) v rámci předmětu potravin a výživa, stolničení, zbožiznalství - pedagog. dohled Bc. H. Zacharová, Ing. J. Škodová
29. 11. 2023 – exkurze Impregnace Soběslav s. r. o. – tlaková impregnace dřeva, ochrana dřeva před dřevokaznými houbami a hmyzem – účast žáků třídy ST3, obor tesař a truhlář – pedagog. dohled Ing. F. Dušek, Ing. J. Koštel, Ing. M. Rod
- Listopad 2023 – SCIO testování žáků – matematická gramotnost, čtenářská gramotnost – účast žáků tříd ED1 a AT1 – pedagog. dohled Ing. P. Hoštička, Ing. P. Šoch, Mgr. J. Bešťák

Prosinec 2023:

05. 12. 2023 - MP Education, s.r.o. – přednáška na téma Pohled do zrcadla (poruchy příjmu potravy, mentální anorexie, bulimie, nové typy PPP..., vliv médií, reálný pohled...) – účast žáků třídy OŠ1 – pedagog. dohled Bc. Ž. Šimová
05. 12. 2023 - MP Education, s.r.o. – přednáška na téma Tak TO nechceš (psychická pohlavní zralost, bezpečné rande, internetové známosti; prevence, příčin a trestně-právní aspekty sexuálního zneužití a znásilnění,...) – účast žáků třídy CU1 - pedagog. dohled L. Lasovská

07. 12. 2023 – poznávací zájezd do Pasova – kultura jiného národa- čas adventu, adventní trhy – účast vybraných žáků – pedagog. dohled Mgr. M. Zájedová, Mgr. R. Smolíková, Bc. Ž. Šimová, Ing. V. Maierová

11. 12. 2023 – exkurze Čokoládovna Drahonice, filiálka Písek – historie čokolády, ochutnávka, praktická ukázka výroby čokolády – v rámci předmětu Zbožiznalství – účast žáků třídy ED1, pedagog. dohled Ing. J. Tomková

14. 12. 2023 - exkurze ČNB Praha – expozice „Za měnou“ – historie peněz i české měny, vývoj českého a československého bankovníctví, seznámení s činností a vývojem ČNB od r. 1918 po současnost – účast žáků třídy ED3 – pedagog. dohled Ing. J. Bayernheimerová, Ing. Neubauerová

14. 12. 2023 - exkurze České Budějovice – seznámení se s krajskými úřady – komentovaná prohlídka radnice, návštěva kostela Sv. Mikuláše, návštěva adventních trhů - účast žáků třídy ED4 – pedagog. dohled Mgr. D. Kotalová, Mgr. M. Zájedová

Leden 2024:

08. 01. 2024 - MP Education, s.r.o. – přednáška na téma „ Bát či nebát se?“ (rizikové faktory vzniku závislostí, látkové závislosti, nelátkové závislosti, závislost na jídle, kde hledat pomoc) – účast žáků tříd TR1 a ZK1 – pedagog. dohled Ing. Mrázová, Mgr. Poborská, L. Lasovská

08. 01. – 12. 01. 2024 – LVVZ Hochficht Šumava – účast 28 žáků – techniky: smýkaný oblouk, sesouvání, sjíždění padajícím listem – snowboard; smýkaný oblouk a základy carvingu – lyžaři – pedagog. dohled Ing. H. Neubauerová, Mgr. L. Mixa, Mgr. J. Šmidmajer

17. 01. 2024 – exkurze Domov PETRA Mačkov – seznámení se s prostory a provozem domova v rámci odborných předmětů- chráněné bydlení, sociálně terapeutické dílny, osoby se ZP - účast žáků třídy OČ3 (obor ošetrovatel) – pedagog. dohled Mgr. D. Vlášková

17. 01. 2024 – exkurze Okresní soud Písek – návštěva soudního řízení: řízení automobilu pod vlivem alkoholu - v rámci předmětu Občanská nauka – účast žáků tříd ED4 a A2 – pedagog. dohled Ing. Červenková a Mgr. Zájedová

18. 01. 2024 – přednáška Sladovna Písek – Tmání a deprese – první český animovaný VR film s navazujícím programem o duševním zdraví a psychické nepohodě – účast žáků třídy ED3 - pedagog. dohled Mgr. Zájedová

24. 01. 2024 – exkurze Okresní soud Písek – návštěva hlavního soudního líčení v případě krádeže – v rámci předmětu Občanská nauka - účast žáků třídy POD2 - pedagog. dohled Ing. Červenková a Mgr. Zájedová

25. 01. 2024 – přednáška Dopravní předpisy – novinky 2024 – v rámci předmětu Doprava a přeprava, Logistika – účast žáků ze tříd ED2 a ED3 – pedagog. dohled Ing. Havlová, Ing. Hrbková, Ing. Neubauerová

Únor 2024:

08. 02. 2024 – exkurze Technické muzeum Praha (expozice stavitelství)- kostel sv. Mikuláše a historické centrum Prahy – účast žáků třídy ST3 – pedagog. dohled Ing. F. Dušek, Ing. J. Košťel

12. 02. 2024 – vzdělávací program Městská knihovna Písek – Dagmar Šimková – příběh jedné vily – v rámci předmětu Pn, Psy, On, D – účast žáků třídy POD1 - pedagog. dohled Mgr. M. Zájedová

13. 02. 2024 – přednáška Mgr. Judity Maříkové – Domácí a hospicová péče, péče o pacienta v terminálním stadiu – účast třídy OČ3 (obor ošetrovatel) – pedagog. dohled Mgr. D. Vlášková

15. 02. 2024 – exkurze Veletrh FOR WOOD Praha – účast žáků tříd SD1, SD2 (obor DV) – pedagog. dohled Ing. F. Dušek, Ing. J. Košťel, Ing. M. Rod

16. 02. 2024 – beseda se zakladatelem firmy Still Production s. r. o. panem Janem Tománkem (začátky podnikání, marketingové nástroje, propagace firmy, konkurence) – účast tříd POD1 a AT4 - pedagog. dohled Ing. J. Tomková, Ing. L. Klobošická, Ing. V. Maierová

20. 02. 2024 – beseda s Policií ČR (návykové látky) – účast žáků třídy ZK1 – pedagog. dohled Mgr. M. Turková, Ing. M. Vejmelka

Březen 2024:

13. 03. 2024 – vzdělávací program DEK- spodní stavba (izolace, materiály, technologie, detaily, fotodokumentace) – účast žáků třídy SD1, SD2 (obor SP), ZT2 (obor ZE) - pedagog. dohled Ing. arch. M. Rostecký, Ing. P. Lasovský

15. 03. 2024 – testování ČŠI – digitální kompetence – třídy ED2 a AT2, technicky zajišťuje Ing. P. Hoštička a Ing. M. Vejmelka

18. 03. 2024 – vzdělávací program Neumírej zbytečně... (simulační výuka k osvojení znalostí a dovedností z oblasti komplexního řešení dopravní nehody a mentoringu při poskytování první pomoci zraněným) – Bezpečně na silnicích o. p. s. - účast žáků tříd AT3 a ED3- pedagog. dohled Ing. M. Vejmelka, Mgr. J. Marešová, Mgr. M. Zájedová

19. 03. 2024 – vzdělávací program Neumírej zbytečně... (simulační výuka k osvojení znalostí a dovedností z oblasti komplexního řešení dopravní nehody a mentoringu při poskytování první pomoci zraněným) – Bezpečně na silnicích o. p. s. - účast žáků tříd I2 a A3 - pedagog. dohled Mgr. M. Zájedová, Mgr. J. Hůla, Mgr. M. Poborská

20. 03. 2024 – exkurze NEMA Nové Hrady – výrobní sortiment, prohlídka výroby – účast žáků tříd SD1, SD2 (dřevaři) - pedagog. dohled Ing. F. Dušek, Ing. J. Košťel, Ing. M. Rod

20. 03. 2024 – filmové představení Jeden život – britský životopisný film o britském humanitárním pracovníkovi N. Wintonovi - účast žáků tříd A1, ED1, POD1, TR1, AT2, ED3 - pedagog. dohled Mgr. M. Zájedová, Ing. M. Vejmelka, Bc. Ž. Šimová, Mgr. J. Marešová, Mgr. R. Smolíková, Mgr. O. Krilová

21. 03. 2024 – vzdělávací program DEMOS (dodavatel dřevomateriálů a kování pro truhláře) - přednášející Martin Maleč – účast žáků SD1, SD2 (dřevaři), TR3 - pedagog. dohled Ing. J. Košťel, Ing. M. Rod

21. 03. 2024 – beseda s ředitelkou Komerční banky Písek – informace o ČNB a KB, produkty KB, inflace, finanční gramotnost – účast žáků třídy ED4 – pedagog. dohled Mgr. M. Zájedová

26. 03. 2024 – prohlídka Prahy s anglicky mluvícím průvodcem (Staré Město, Karlův most, Kampa) – Jazyková škola Tandem – účast žáků ze tříd ED3 a AT3 – pedagog. dohled Mgr. K. Hlaváčová, Mgr. M. Turková

27. 03. 2024 - vzdělávací program DEK- střecha – účast žáků třídy SD1, SD2 (obor SP), ZT2 (obor ZE) - pedagog. dohled Ing. arch. M. Rostecký, Ing. P. Lasovský

Duben 2024:

04. 04. 2024 – beseda s pracovnící ČSOB Praha – „Hospodaření domácnosti a jeho úskalí“ – účast žáků tříd ED1, ED2 - pedagog. dohled Ing. J. Tomková, Ing. M. Hrbková, Mgr. R. Smolíková, Ing. V. Maierová, Ing. V. Havlová

05. 04. 2024 – beseda s pracovnící ČSOB Praha – „Hospodaření domácnosti a jeho úskalí“ – účast žáků třídy POD1, I2 - pedagog. dohled Ing. J. Tomková, Ing. M. Vejmelka, Mgr. M. Poborská,

08. 04. 2024 – beseda se soudcem – Městská knihovna Písek – účast žáků tříd PD1, OŠ1, ED3, AT3, KU2 – pedagog. dohled Bc. Ž. Šimová, Mgr. M. Zájedová, Mgr. J. Marešová, Ing. M. Vejmelka

09. 04. 2024 – Den Země v Písku – sběr odpadu – účast žáků tříd ED1 a ED2 – pedagog. dohled Ing. M. Hrbková, Ing. V. Havlová

09. 04. 2024 – Exkurze Praha – Karlův most, Pražský hrad, Staroměstské náměstí, Orloj - účast žáků tříd POD2, ČP1 - pedagog. dohled Mgr. L. Kaiserová, Mgr. J. Beran

09. 04. 2024 – beseda s pracovníkem Komerční banky – účast žáků třídy AT4 – pedagog. dohled Ing. L. Klobušická

10. 04. 2024 – veřejná sbírka Srdíčkový den, pořadatel Život dětem, o. p. s. – účast žáků třídy ED2 – pedagog. dohled Ing. V. Havlová
17. 04. 2024 - exkurze Prácheňské muzeum: komentovaná prohlídka doc. Mgr. J. Jiříka, Ph.D. – historie města a jeho okolí - v rámci předmětu Občanská nauka – účast žáků třídy CP2 – pedagog. dohled Ing. Červenková a Mgr. Zájedová
24. 04. 2024 – beseda s pracovníkem Komerční banky – účast žáků třídy PD2 – pedagog. dohled Ing. H. Neubauerová
24. 04. 2024 – exkurze Domov Petra Mačkov – obor Pečovatelské práce, 2. a 3. ročník E2B, E3B, pedagog. dohled Mgr. Princová
29. 04. 2024 – exkurze LIRA Český Krumlov: technologie výroby obrazových rámců – výroba řeziva, formátování, pořez, broušení, vlastní konstrukce, nátěrové hmoty – účast žáků třídy ST3 (obor truhlář) – pedagog. dohled Ing. F. Dušek, Ing. J. Košťel, Ing. M. Rod
29. 04. 2024 – exkurze lázně Vráž u Písku - prohlídka lázní a jejich jednotlivých provozů – žáci I. a III. ročník obor Ošetřovatel, UOV Humpálová, Koptová, Suková, Königsmarková
30. 04. 2024 - prohlídka Prahy s anglicky mluvícím průvodcem (Malá Strana, Kampa, Karlův most, Valdštejnská zahrada) – Jazyková škola Tandem – účast žáků ze třídy PD1 – pedagog. dohled Mgr. K. Hlaváčová, Mgr. M. Turková

Květen 2024:

02. 05. 2024 – exkurze Čistírna odpadních vod Písek – v rámci předmětu Instalace vody a kanalizace (IVK) – jednotlivé části čištění vod, technologie čištění vody, odvoz kalu, možnost vytápění – účast žáků třídy I2 - pedagog. dohled Ing. M. Mrázová, Mgr. M. Poborská
07. 05. 2024 – návštěva soudního řízení – Okresní soud Písek – způsobení nehody pod vlivem alkoholu – účast žáků třídy PD1 – v rámci předmětu On - pedagog. dohled Ing. Červenková a Mgr. Zájedová
10. 05. 2024 – exkurze Úpravna vody Písek – kompletní úprava vody z říční na pitnou, funkce vodojemů, vodovodní síť – v rámci předmětu IVK – účast žáků třídy I3 - pedagog. dohled Ing. M. Mrázová, Ing. L. Klobušická
13. – 14. 05. 2024 – cykloturistický výlet – Sudoměř, okolí Heřmaně, Benešovský mlýn – v rámci předmětu Dějepis – účast žáků třídy AT3 – pedagog. dohled Mgr. M. Zájedová, Mgr. J. Beran
15. 05. 2024 – webinar s podnikateli (JA Czech) „Můžeš podnikat“ – účast žáků třídy PD1 v rámci předmětu Vedení malé firmy – začátky podnikání, marketingové nástroje, navazování obchodních kontaktů - pedagog. dohled Ing. L. Klobušická, Ing. J. Tomková
22. 05. 2024 – exkurze ZVVZ Milevsko – prohlídka firmy – obrobna, svařovna, výroba cisteren – obor Zámečnické práce I. ročník - E1B – UOV p. Skala a p. Novák
23. 05. 2024 – workshop s bývalým žákem naší školy, v současné době kuchařem v italské restauraci AROMI v Praze Jaroslavem Marešem – kuřecí supreme, hráškové puré, glazovaná mrkev, demi glace a hráškový prach – účast žáků tříd KU1 a KU3 – pedagog. dohled P. Kverková a P. Vencel
24. 05. 2024 – exkurze KŮTA- SERVIS, LOGISTIK Prachatice – logistické sklady, vozový park, administrativní budova – účast žáků třídy ED3 a AT3 v rámci odborných předmětů – pedagog. dohled Mgr. J. Hrdina. Ing. P. Hoštička
28. 05. 2024 – přednáška Mýty a fakta o EU- přednášející PhDr. K. Marková, regionální koordinátorka informačních aktivit o EU – vymezení pojmů zóna volného obchodu, celní unie, vnitřní trh, hospodářská a měnová unie; rozdělení křesel v Evropském parlamentu, postavení ČR v rámci EU - v rámci předmětu Hospodářský zeměpis - účast žáků třídy ED 1 – pedagog. dohled Ing. J. Tomková

28. 05. 2024 – divadelní představení v angličtině – PETER BLACK 2 - A NEW BEGINNING - Divadelní centrum Zlín s.r.o. - téma: hledání zaměstnání – účast žáků tříd AT3, ED3, I2 – pedagog. dohled Mgr. K. Hlaváčová, Ing. V. Maierová, Mgr. M. Poborská
28. 05. 2024 – návštěva soudního řízení - Okresní soud Písek- řízení vozidla přes uložený zákaz řízení - v rámci předmětu Občanská nauka – účast žáků třídy CP2 – pedagog. dohled Ing. Červenková a Mgr. Zájedová
29. 05. 2024 – exkurze Vodárny Praha -Praha Podolí – muzeum pražského vodárenství, historie vodárenských sbírek, druhy vodovodních potrubí, sbírka vodoměrů - v rámci předmětu IVK – účast žáků třídy I2 - pedagog. dohled Ing.M. Mrázová, Mgr. M. Poborská
31. 05. 2024 - přednáška Technologická gramotnost (emise skleníkových plynů, elektromobilita v detailu, vč. praktických příkladů užití v praxi, Umělá Inteligence, 5G, IoT a ukázka kyberbezpečnost) – pořadatel Technologická gramotnost, s. r. o., přednášející o. Chmel – účast tříd A1, AT1 – pedagog. dohled Bc. Ž.Šimová, Ing. L. Klobušická

Červen 2024:

05. 06. 2024 - exkurze Čistírna odpadních vod Písek – v rámci předmětu Instalace vody a kanalizace (IVK) – jednotlivé části čištění vod – čerpací a čistící část, práce s kaly, možnost spalování kalů – účast žáků třídy IT1 - pedagog. dohled Ing. M. Mrázová, Ing. V. Adámek
06. 06. 2024 – exkurze Technické muzeum Praha: Santini a svět jeho architektury; Český průmyslový design – ALEXIUS APPL – ČVUT fakulta architektury: výstava ateliérových prací – účast žáků třídy ZT2 a SD1, pedagog. dohled Ing. arch. M. Rostecký, Ing F. Dušek
06. 06. 2024 – exkurze Centrála ČSOB Praha: přednášky na téma Kyberbezpečnost a Aktuální ekonomická témata – účast žáků třídy ED1 v rámci předmětu Ekonomika – pedagog. dohled Ing. J. Tomková, Bc. Ž. Šimová, Ing. M. Vejmelka
06. 06. 2024 – exkurze technicko – přírodovědná + mezipředmětové vztahy: technická památka most přes Blanici, demarkační čára 2. světové války, socha Josefa Švejka v Putimi, ZOO Putim – účast žáků třídy A2, pedagog. dohled Ing. L. Klobušická, Ing. K. Červenková
06. 06. 2024 – návštěva Obchodní akademie Písek: Veletrh fiktivních firem v rámci Dne otevřených dveří - účast žáků třídy ED2 v rámci předmětu Práce ve fiktivním podniku - pedagog. dohled Ing. V. Havlová
11. 06. 2024 – exkurze Kafka transport Opařany – spediční firma – workshop pro žáky: práce s programem RaalTrans, informační systém firmy (echolokátor), financování dopravního podniku, řízení tahače s instruktorem – účast žáků třídy ED2 v rámci předmětu Doprava a přeprava, Logistika – pedagog. dohled Ing. V. Havlová, Ing. M. Hrbková, Ing. H. Neubauerová
12. 6. 2024 – SCIO testování žáků – matematická gramotnost, čtenářská gramotnost – účast žáků tříd ED1 a AT1 – pedagog. dohled Ing. P. Hoštička, Ing. P. Šoch, Mgr. J. Bešťák
19. 06. 2024 – exkurze Praha – Landscape festival na Nákladovém nádraží Karlín (brownfieldy), Veletržní palác, Karlín – architektonické slohy a jejich prvky – účast žáků třídy SD1 obor stavební provoz v rámci odborných předmětů (inspirace pro ročníkové práce) – pedagog. dohled Ing. arch. M. Rostecký, Mgr. M. Zájedová
19. 06. 2024 – exkurze ZOO Hluboká – rozšíření poznatků v oblasti zoologie – účast žáků třídy KU2 – pedagog. dohled Ing. J. Bayernheimerová, Bc. H. Zacharová

9. AKTIVITY A PREZENTACE ŠKOLY NA VEŘEJNOSTI

a) Zahraniční aktivity

Ve školním roce 2023/2024 vycestovala skupina 14 studentů a 3 pedagogů do Gewerbliche Schule Geislingen, se kterou naše škola spolupracuje 23 let.

V Geislingenu pro nás žáci a učitelé připravili společně večeři a seznámili nás programem. Společný program byl pestrý, nejprve jsme pracovali na miniprojektech v truhlářské, instalatérské, klempířské dílně. Navštívili jsme Muzeum Mercedesu ve Stuttgartu, prohlédli si historické město Tübingen a vystoupali na hrad Helfestein.

Na oplátku v červnu 2024 do Písku přijelo 23 studentů z partnerské školy Geislingen. Žáci společně absolvovali prohlídku naší školy a vyrobili v truhlářské dílně podle plánu klapačku, která byla určena pro fanoušky na dětských LOH na Lipně. Dále jsme společně navštívili firmu Wecoo, která vyrábí dřevostavby a firmu Kopeko v Písku. Nechyběla ani návštěva Prahy, Hluboké a Českého Krumlova.

Do letošního roku se do společných projektů zapojilo již téměř 370 žáků naší školy a více než 430 žáků partnerské školy. Projekty realizované v rámci této mezinárodní spolupráce jsou financovány z příspěvku od Česko-německého fondu budoucnosti a spolufinancovány školou a samotnými žáky.

V kontaktu s partnerskou školou zůstáváme nadále prostřednictvím e-mailové korespondence a dalších sociálních sítí.

Na přelomu října a listopadu se žáci účastnili zájezdu do Londýna. Žáci byli ubytováni u anglických rodin, kde se mohli zdokonalit v anglickém jazyce. Zájezd byl pro žáky přínosný nejen pro zdokonalení se v anglickém jazyce, ale i z hlediska historie Anglie.

b) Sportovní aktivity

V průběhu školního roku 2023/2024 se uskutečnily dva adaptační kurzy pro první ročníky čtyřletého maturitního studia AT1 (4.- 7. 9. 2024, 20 žáků) a ED1 (10.- 13. 9. 2024, 16 žáků).

V průběhu školního roku jsme se zúčastnili turnajů ve stolním tenisu, basketbalu, volejbalu, florbalu a kopané pořádaných AŠSK a dále pak Středoškolské futsalové ligy závodu Dračích lodí.

V SFL jsme postoupili do finále divize G, kde jsme obsadili třetí, již nepostupovou příčku. V kopané jsme postoupili do krajského finále, kterého jsme se bohužel pro pořadatele nevhodně zvolený termín nemohli zúčastnit.

V lednu a v březnu 2024 proběhl lyžařský kurz ve Skiareálu Hochficht, kterého se zúčastnilo 30 a 23 žáků.

Škola má dobré tělovýchovné zázemí ve vnitřních i venkovních prostorách. Velkým přínosem pak je nové venkovní multifunkční hřiště.

Sportovní činnost na naší škole je významně podporována vedením školy.

c) Environmentální vzdělávání

Ve školním roce 2023/2024 zastávala funkci koordinátora environmentální výchovy Ing. Marie Prokopiusová. V průběhu environmentálního vzdělávání byli žáci vedeni k pochopení souvislostí týkajících se soužití člověka s přírodou a zapojení se do aktivit vedoucích ke zvýšení kvality životního prostředí a kvality života. Vzhledem k širokému zastoupení studijních oborů s různou časovou dotací pro přírodovědné vzdělávání je při realizaci environmentálního vzdělávání stěžejní průřezové téma Člověk a životní prostředí, které je shodně nastaveno pro všechny vyučované obory. Exkurze zaměřené na životní prostředí v Písku – prohlídka arboreta lesnické školy v Písku, parkové úpravy v Písku, vycházky do Píseckých hor. Návštěva Zahradnictví Stráž, exkurze ZOO Hluboká byly nedílnou součástí výuky. Vyučující odborných předmětů se snaží environmentální výchovu promítnout i do výuky svých předmětů podle profesního zaměření. V souvislosti s odborným vzděláváním žáků byly zařazovány aktivity poukazující na vlivy pracovních činností na prostředí a zdraví a využívání moderní techniky a technologie v zájmu udržitelnosti rozvoje. Žáci se zúčastnili besed o jaderné energetice „Energie pro budoucnost“, exkurze Čistírna odpadních vod a úpravna vody, přednášky na téma emise skleníkových plynů, elektromobilita v detailu, vč. praktických příkladů užití v praxi.

V teoretické i praktické výuce jsou žáci systematicky vedeni k třídění odpadu a hospodárnému nakládání se surovinami a materiálem, prostory školy jsou vybaveny kontejnery na tříděný odpad. Žáci se také účastnili dobrovolnické akce Uklid'me Písek.

d) Kulturní akce

Pro žáky je tradičně několikrát v roce organizována návštěva filmových a divadelních představení a koncertů v Písku. Přehled kulturních akcí ve školním roce 2023/2024 je uveden v části „Výchovně – vzdělávací akce žáků“.

e) Humanitární akce

Ve školním roce 2023/2024 se naše škola přihlásila k účasti na podzimní sbírce s názvem Srdíčkové dny, kterou pořádá společnost Život dětem o.p.s. Tato veřejná sbírka patří k jejich dlouholetým projektům a výtěžek je věnován rodinám s vážně nemocnými dětmi. V září 2023 získali žáci naší školy prodejem sbírkových předmětů částku 6 111,-- Kč. Tato sbírka se uskutečnila ještě i v jarním termínu a to v dubnu 2024. V tomto termínu bylo žáky školy vybráno 4 300,-- Kč.

Vybraných 17 žáků se dne 13. 02. 2024 zúčastnilo Dobrovolného dárcovství krve. Byl to již 14. ročník. Akce proběhla pod pedagogickým dohledem Mgr. M. Zájedové.

Mgr. Marcela Zájedová byla oceněna za organizaci dárcovství krve.

Charita Písek nezisková organizace udělila naší škole certifikát za dlouholetou spolupráci a podporu Charity Písek.

f) Ostatní akce

Pro 6 tříd proběhl v březnu 2024 preventivní program „Neumírej zbytečně“, kde si žáci vyzkoušeli poskytnutí první pomoci při simulované autonehodě a dále se zabývali právními dopady, které následují po autonehodě.

g) Odborné exkurze

Ve školním roce 2023/2024 proběhlo celkem 38 odborných exkurzí.

h) Prezentace školy

Škola se pravidelně účastní akce „Vzdělání a řemeslo“ na Výstavišti v Českých Budějovicích, která je největší přehlídkou středních škol na jihu Čech. Škola se dále účastnila prezentací na burzách středních škol pořádaných JHK. Ve školním roce 2023-2024 bylo realizováno několik dnů otevřených dveří – prohlídka školy a školních dílen pro skupiny i jednotlivé zájemce. Vedení školy se snažilo informovat veřejnost o činnosti školy pomocí informací v denním tisku, dále bylo využito webových stránek školy. Na základní školy byly předány informační materiály o nabídce učebních a studijních oborů. Zástupci školy se zúčastnili pravidelných setkání výchovných poradců základních škol v Písku a ve Strakonících. V řadě případů se zástupci školy také účastnili třídních schůzek devátých tříd na ZŠ nebo prezentačních akcí pro SŠ na základních školách.

K propagaci řemesel se uskutečnilo několik workshopů pro žáky základních škol z Písku i mimopísecké. Workshopy byly zaměřeny na práci se dřevem a kovem. Další workshopy určené veřejnosti byly realizovány ve spolupráci s Jihočeskou hospodářskou komorou v projektu „Hrdinové řemesla“.

Významné v rámci prezentace školy na veřejnosti je také zajištění řady společenských akcí a rautů v rámci odborné praxe službových oborů, stejně tak úspěšné realizace řady zakázek oborů technických a stavebních.

V tomto roce se již opět uskutečnilo tradiční předání výučních listů v Kapli Sv. Trojice v Písku, letos doplněné o předání maturitních vysvědčení pro žáky čtvrtého ročníku.

Škola má zřízeny své vlastní webové stránky pod adresou www.sou-pi.cz, na kterých lze zjistit veškeré potřebné informace o SOŠ a SOU Písek. Škola má též zpracovány informační materiály v tištěné podobě, které jsou každoročně aktualizovány.

i) Výsledky žáků školy na soutěžích

Odborné soutěže:

- 02. -21. 11. 2023: soutěž od společnosti Eta – „**Eta do škol**“. Téma soutěže - vyrobit dort dle jakéhokoliv výrobku Eta, nafotit práci při výrobě a natočit video. 1. cena - zařízení výrobků Eta v hodnotě 100 000,- Kč, 2. cena robot v hodnotě 30 000,- Kč a 3. cena robot v hodnotě 10 000,- Kč., - vyučující Kristýna Pajerová, Eva Procházková, soutěžící Markéta Říhová. Soutěže se zúčastnili žáci ze 48 škol z celé republiky. Do finále soutěže, které se konalo 21. 11. 2023 ve Zlíně, postoupilo 5 soutěžících. Markéta Říhová získala se svým výrobkem krásné druhé místo.
- 02. – 03. 11. 2023 – **Veletrh fiktivních firem České Budějovice- 9. ročník** - při konání výstavy Vzdělání a řemeslo v Českých Budějovicích– účast třídy ED3- fiktivní firmy KITA STRESS a Strange Snacks - vyučující Ing. V. Havlová. Firma KITA STRESS Kristýny Komarové získala třetí místo v kategorii Nejlepší prezentace.
- 02. – 03. 11. 2023 – 13. ročník **celostátní soutěže Truhlář roku** při konání výstavy Vzdělání a řemeslo v Českých Budějovicích. Účast žáků třídy ST3
- 02. 11. 2023 - 7. ročník **Celostátní soutěže v oboru gastronomie – Kuchařská soutěž** – při konání výstavy Vzdělání a řemeslo v Českých Budějovicích - 4. místo získalo soutěžní družstvo ve složení – Hubatka, Šorš, Tůma, vyučující Petr Vencel
- 15. - 16. 11. 2023 – **Veletrh fiktivních firem Příbram** - vyučující Ing. V. Havlová, žáci třídy ED3 – bez umístění
- 06. a 07. 12. 2023 - **Veletrh fiktivních firem Plzeň** - vyučující Ing. V. Havlová, žáci třídy ED3 - firma KITASTRESS – Kristýna Komarová – 3. místo v kategorii Fair Play, 3. místo v kategorii Nejlepší prezentace – firma Strange Snacks – 2. místo v kategorii Nejlepší logo a slogan – účastnilo se 40 fiktivních firem z celé republiky
- zapojení žáků tříd E2D, E3D, P1D, P2D, S1D a S2D do online **Ekonomické olympiády** - nejlépe uspěl ve školním kole Max Brož z S1D – prosinec 2023
- 22. 01. 2024 – celorepubliková kuchařská soutěž **BernardChef** - Návštěvnické centrum Rodinného pivovaru Bernard v Humpolci – účast Tomáš Hubatka ze třídy KP3 – 3. – 4. místo – vyučující P. Vencel
- okresní kolo **Finanční gramotnosti** - účast žáků třídy PD1 - Neuman Josef, Kapinus Jan a Loukotová Lucie – 3. místo – pořádající: **Global Money Week** – Světový týden vzdělávání o penězích a finanční gramotnosti

- 22. 02. 2024 – cukrářská soutěž **Písecké dortování** – téma pálená hmota. Účast 10 soutěžících z pěti škol. 1. místo Aneta Vicanová, výjimečná cena Markéta Říhová (za výrobek Eclair). Obě žákyně ze třídy CP2 SOŠ a SOU Písek – vyučující L. Sehnoutková.
- 20. 03. 2024 – celorepubliková soutěž **Zednické klání** - vyzdění šikminy pod určitým úhlem, vytvoření okna – účast 8 družstev žáků z 1. až 3. ročníku (Hradec Králové, Jihlava, Liberec, Vimperk, Tábor, Třebíč a Písek) – družstvo SOŠ a SOU Písek se umístilo na 6. místě.
- 26. 03. 2024 - cukrářská soutěž **Horažďovický větrník** -téma talířový dezert: česká klasika v moderním pojetí jako součást trichodového menu (losování 1 druhu z: česká buchta, ovocné knedlíky, lívance, buchtičky s vanilkovým krémem, žemlovka). Účast 8 žáků ze škol: Volyně, Vodňany, Horažďovice a Písek. Žákyně SOŠ a SOU Písek Matylda Bejdáková ze třídy CP2 obsadila první místo, druhé a třetí místo obsadili žáci z Horažďovic. Žákyně Lucie Vrajíková ze třídy CP2 – bez umístění – vyučující K. Pajerová, E. Procházková, L Sehnoutková.
- 16. 05. 2024 – XIII. ročník kuchařské soutěže **Netradiční úprava vodňanského kapra** – úkol: připravit polévku a hlavní chod. Naši školu reprezentovali Daniel Šorš ze třídy KU2 a David Tůma ze třídy KP3, obsadili třetí místo – polévka Halászlé s kapřím mlíčem a kapří roláda s bramborovým fondánem, pyrė a limetkovou omáčkou.
- 13. 06. 2024 – středoškolská soutěž XELLA – **Projekt rodinného nebo bytového domu s využitím systému YTONG** – celorepublikové kolo – žák David Hodonický ze třídy SD2 obsadil 4. místo, v regionálním kole byl se svým projektem třetí.
- „Soutěž o nejlepší projekt“ pro studenty středních průmyslových škol a stavebních, 4. ročník – projekt občanské a bytové stavby – soutěž vyhlášená společností Weiererberger – 1. místo Jan Businský

Sportovní soutěže:

- 09. 10. 2023 - **turnaj v basketbalu středních škol** - účast vybraných žáků pod vedením Mgr. L. Mixy – třetí místo
- 01. 11. 2023 – **Středoškolská futsalová liga** – účast vybraných žáků pod vedením Mgr. J. Šmidmajera – Písek, sportovní hala – 1. místo v 1. kole, postup do 2. kola
- 23. 11. 2023 - **Středoškolská futsalová liga** – účast vybraných žáků pod vedením Mgr. J. Šmidmajera – Strakonice – 1. místo ve 2. kole, postup do dalšího kola.
- 04. 01. 2024 - **Středoškolská futsalová liga** – účast vybraných žáků pod vedením Mgr. J. Šmidmajera – 3. kolo - hala Lokomotivy České Budějovice – postup do dalšího kola
- 16. 02. 2024 - **Středoškolská futsalová liga** – finále divize G - účast vybraných žáků pod vedením Mgr. J. Šmidmajera
- 17. 05. 2024– závod dračích lodí „**Draci mezi mosty**“ - účast 20 žáků + 4 náhradníci/ lod' Perla pod vedením Mgr. Berana, Ing. Šocha a Bc. Šimové

10. ÚDAJE O VÝSLEDKÁCH INSPEKČNÍ ČINNOSTI ČŠI

Ve školním roce 2023/2024 proběhla na SOŠ a SOU Písek tato inspekční činnost ČŠI:

Ve dnech 16. 4. - 19. 4. 2024 proběhla inspekční činnost, jejímž předmětem bylo hodnocení podmínek průběhu a výsledků vzdělávání poskytovaného střední školou a domovem mládeže podle ustanovení § 174 odst. 2 písm. b) a c) zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), se zaměřením na neúspěšnost ve společné části maturitní zkoušky.

Posuzované období: školní rok 2022/2024 a 2023/2024 k datu inspekční činnosti.

Dle protokolu o kontrole čj.: ČŠIC-506/23-C byla přijata nápravná opatření.

Další provedené kontroly:

Ve školním roce 2023/2024 proběhlo 7 kontrol z Krajské hygienické stanice. Nebyly zjištěny žádné nedostatky.

11. ZÁKLADNÍ ÚDAJE O HOSPODAŘENÍ ŠKOLY

Organizace je příspěvkovou organizací, zřizovatelem je Jihočeský kraj. Na provoz školy poskytuje zřizovatel provozní příspěvek, který v roce 2023 činil 19.441.728,-- Kč. Provozní příspěvek slouží k zajištění provozu všech objektů organizace. Největší podíl provozního příspěvku je použit na energie, materiálové vybavení (zajištění výuky), služby a opravy.

V roce 2023 poskytlo Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy tzv. „přímé výdaje“, tj. prostředky na mzdové náklady, odvody, přiděl do FKSP a ostatní neinvestiční náklady v celkové výši 106.550.779

V rámci své hlavní činnosti poskytuje škola v první řadě vzdělávání, dále pak služby pronájmu tělocvičen, učeben a hřišť. Do hlavní činnosti patří rovněž produktivní činnost žáků, tedy práce na zakázkách v jednotlivých oborech. Škola kromě své hlavní činnosti vyvíjí i činnost doplňkovou, která je zastoupena především gastronomickými službami, dále službami ubytování a provozování autoškoly.

V roce 2023 škola opět doplnila vozový park o užitkový vůz 8+1. Nákladem téměř 0,5 mil. Kč osadila nový server do sídla školy a dovybavila jídelnu na Budějovické ulici novým konvektomatem v hodnotě 482 tis. Kč. Na obě budovy domova mládeže byl instalován přístupový systém na čipy včetně videotelefonů na vrátnici. Významně se tak zvýšilo zabezpečení těchto budov. Naši žáci oboru truhlář vyrobili novou kuchyňskou linku do cvičné kuchyňky do objektu tř. Národní svobody v hodnotě 90 tis. Kč. Toto vybavení slouží pro žáky oboru kuchařské práce. Nezapomnělo se ani na další obory, z větších investic je nutné zmínit například hydraulický zvedák na dílnu automechaniků za 184 tis. Kč. Všechna pracoviště odborného výcviku byla průběžně vybavována potřebným nářadím, stroji a zařízením nutným pro zajištění výuky. Z běžných udržovacích prací je vhodné zmínit i pravidelné malování prostor, výměnu podlahových krytin ve třídách, výměnu osvětlení ve třídách nebo nové obklady vč. umyvadel ve třídách. Škola se snaží v rámci provozních i vlastních prostředků školu nejenom udržovat, ale i rozvíjet tak, aby škola odpovídala současným standardům.

Náklady a výnosy za rok 2023 – hlavní činnost

Náklady		Výnosy	
Druh	Částka	Druh	Částka
Spotřeba materiálu	15 302 903,13 Kč	Výnosy z prodeje vlastních výrobků	254 125,00 Kč
Spotřeba energie	7 342 804,81 Kč	Výnosy z prodeje služeb	17 601 705,42 Kč
Aktivace dlouhodobého majetku	-170 844,00 Kč	Výnosy z pronájmu	458 874,76 Kč
Oprava a udržování	1 800 642,91 Kč	Výnosy z prodaného zboží	3 200,00 Kč
Cestovné	99 020,79 Kč	Jiné výnosy z vlastních výkonů	7 933,84 Kč
Náklady na reprezentaci	2 413,00 Kč	Výnosy z prodeje materiálu	358,68 Kč
Služby	4 461 986,58 Kč	Čerpání fondů	66 077,00 Kč
Mzdové náklady	79 222 106,00 Kč	Ostatní výnosy z činnosti	103 489,32 Kč
Zákonné sociální pojištění	25 816 559,12 Kč	Úroky	11 288,22 Kč
Jiné sociální pojištění	322 430,92 Kč	Kurzové zisky	7,06 Kč
Zákonné sociální náklady	2 032 887,52 Kč	Výnosy vybraných místních institucí	128 635 485,10 Kč
Prodaný materiál	357,00 Kč		
Jiné daně a poplatky	10 170,00 Kč		
Odpisy dlouhodobého majetku	5 785 510,85 Kč		
Náklady z drobného majetku	2 759 438,07 Kč		
Ostatní náklady z činnosti	1 672 299,73 Kč		
Kurzové ztráty	516,73 Kč		
Daň z příjmu	0,00 Kč		
Celkem náklady hlavní činnost	146 461 203,16 Kč	Celkem výnosy hlavní činnost	147 142 544,40 Kč
Výsledek hospodaření po zdanění	681 341,24 Kč		

Náklady a výnosy za rok 2023 – doplňková činnost

Náklady		Výnosy	
Druh	Částka	Druh	Částka
Spotřeba materiálu	1 595 498,47 Kč	Výnosy z prodeje služeb	3 859 599,01 Kč
Spotřeba energie	243 973,96 Kč	Jiné výnosy z vlastních výkonů	105 783,18 Kč
Oprava a udržování	24 242,06 Kč	Ostatní výnosy z činnosti	23 540,00 Kč
Služby	38 046,93 Kč		
Mzdové náklady	544 583,00 Kč		
Zákonné sociální pojištění	150 683,39 Kč		
Jiné sociální pojištění	1 896,08 Kč		
Zákonné sociální náklady	28 118,55 Kč		
Odpisy dlouhodobého majetku	55 418,15 Kč		
Náklady z drobného dlouh. majetku	48 333,07 Kč		
Ostatní náklady z činnosti	23 540,00 Kč		
Kurzové ztráty	1 267,01 Kč		
Celkem náklady hlavní činnost	2 755 600,67 Kč	Celkem výnosy hlavní činnost	3 988 922,19 Kč
Výsledek hospodaření po zdanění	1 233 321,52 Kč		

Organizace postupuje v souladu se zákonem č. 250/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech územních rozpočtů, ve znění pozdějších předpisů a hospodaří s prostředky zřizovatele na provoz, přímými prostředky na mzdy a finančními prostředky získanými vlastní činností. Svému zřizovateli podává průběžné informace ve stanovených termínech. S ohledem na hospodárnost, efektivnost a účelnost se organizace snaží o získávání externích zdrojů financování. Vlastní zdroje získává škola z doplňkové činnosti schválené zřizovací listinou a z produktivní práce.

Finanční kontrola se v roce 2023 řídila v organizaci kontrolním řádem vydaným v souladu se zákonem č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění p. p. V organizaci bylo postupováno dle tohoto vnitřního předpisu. Finanční kontrola vykonávaná dle výše uvedeného kontrolního řádu je součástí systému finančního řízení zabezpečujícího hospodaření s veřejnými prostředky a veřejným majetkem. V organizaci se uplatňují víceúrovňové schvalovací postupy zajišťující prověření souladu operace s příslušnými právními předpisy.

Odpovědnost jednotlivých vedoucích pracovníků je stanovena vnitřní směrnici. Příkazcem operace je ředitel školy, v jeho nepřítomnosti statutární zástupce. Věcnou správnost na fakturách potvrzují osoby stanovené podpisovým vzorem dle jednotlivých úseků. Správce rozpočtu vystavuje objednávky na základě požadavků jednotlivých pracovníků, rovněž schvaluje finanční krytí před uzavřením smluv, ze kterých plyne finanční závazek pro školu (předběžná kontrola). Správce rozpočtu podepisuje každou fakturu, svým podpisem stvrzuje rozpočtové krytí. Systém finanční kontroly je průběžně sledován, nemůže dojít k proplacení faktury bez schválení příslušnými pracovníky (podpis všech potřebných pracovních z hlediska věcné správnosti, správce rozpočtu a příkazce operace přímo na faktuře s připojením objednávky, odkazu na ni nebo na smlouvu). Informační systém je funkční, nevyskytl se případ zatajení či zkreslování informací.

Zadávání veřejných zakázek probíhá v organizaci v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů a Zásadami pro zadávání veřejných zakázek Jihočeským krajem a jím zřízenými příspěvkovými organizacemi a založenými obchodními společnostmi. Organizace se řídí stanovenými limity pro zadávání veřejných zakázek, v určených zakázkách spolupracuje s příslušným odborem Krajského úřadu Jihočeského kraje.

12. Vyhodnocení naplňování cílů školních vzdělávacích programů

Škola má zpracované ŠVP samostatně pro každý obor studia. V průběhu roku 2021/2022 proběhla úprava všech vzdělávacích programů na základě aktualizace Rámcových vzdělávacích programů v oblasti odborného zaměření a od školního roku 2022/2023 byla zahájena výuka dle aktualizovaných ŠVP, a to od prvních ročníků. Cíle stanovené v ŠVP učebních oborů se daří velmi dobře naplňovat, o čemž svědčí výsledky závěrečných zkoušek, které ověřují přípravu žáků na budoucí povolání. U maturitních oborů jsou dosahovány velmi dobré výsledky v odborné přípravě, došlo ke zlepšení výsledků společné části maturitních zkoušek.

Probíhá úprava ŠVP vzdělávací oblasti Vzdělávání v ICT dle aktualizovaných RVP, výuka dle upravených ŠVP začne probíhat od 1. září 2025.

13. Závěr

Bilancování výsledků předchozího školního roku je každoroční ohlédnutí se za tímto obdobím. Z pohledu školy jsou to především výsledky vzdělávání žáků, hlavně výsledky a úroveň maturitních a závěrečných zkoušek a průběžné hodnocení žáků v nižších ročnících, jak se povedlo zvyšovat úroveň vzdělávání. Přínosem je ustanovení ještě druhé výchovné poradkyně již od září 2022 a nástup školního psychologa od 2. 1. 2023. Od září 2022 se stále pokračuje v pravidelných schůzkách vedení školy s výchovnými poradkyněmi.

Škola však není jen vzdělávání žáků, ale také péče o zaměstnance školy, jejich zázemí a celkové prostředí, ve kterém pracují. Nesmíme zapomenout i na zhodnocení provozních a investičních akcí.

Od září 2023 byl stanoven nový koordinátor EVVO.

Od ledna 2024 působí ve škole nová školská rada.

Ve školním roce 2023/2024 byl zaveden nový systém přijímacího řízení dle novely školského zákona a nové vyhlášky o přijímacím řízení 422/2023 Sb.

V souladu s novelou zákona o pedagogických pracovnících bylo v lednu 2024 stanoven adaptační plán pro začínající učitele na dobu do srpna 2025 v rámci adaptačního období.

Teoretické vyučování

Po prázdninách 2023 na vyučující ve škole byla překvapením nově zrekonstruovaná sborovna. Do školního roku 2023/2024 vstupovali všichni pedagogové jako vždy v očekávání, jestli se podaří zlepšit výsledky vzdělávání z loňského školního roku. Již v předminulém školním roce byla přijata opatření, která by měla mít pozitivní vliv na výsledky vzdělávání.

V tomto školním roce byla úspěšnost po jarním termínu v průměru vyšší než v minulém školním roce. Je pravdou, že 11 žáků nebylo připuštěno k MZ. Úspěšnost u MZ se výrazně zvýšila u oboru podnikání, žáci oboru autotronik uspěli v jarním termínu všichni žáci. Předpokládáme, že ti, co neuspěli s jedním testem, v podzimním termínu září 2024 budou úspěšní.

Co se týče závěrečných zkoušek, zde byla úspěšnost lepší, ale jen 5 žáků nebylo k ZZ připuštěno. Letošní končící maturitní čtyřleté obory byly ještě částečně postiženy online výukou v 1. ročníku.

Závažným problémem, který přispívá k neúspěchům ve vzdělávání, je častá neúčast žáků ve škole, která je i velmi často tolerována jejich zákonnými zástupci. Připočteme-li k tomu náročnější režim vzdělávání, než na jaký byli žáci zvyklí ze základní školy, je přirozené, že část žáků balancuje na hraně úspěchu či neúspěchu ve studiu po celou dobu studia a často dochází k ukončení studia nebo k přechodu na „lehčí“ obor. Výchovné poradkyně ve spolupráci s metodikem prevence i třídními učiteli se snaží zjišťovat příčiny školní neúspěšnosti a po té i řešit.

Jsme přesvědčeni, že ke zlepšení znalostí i morálky příchozích žáků ze ZŠ by přispělo nastavení minimální hranice bodů v povinné jednotné přijímací zkoušce pro přijetí na SŠ. Škola si toto již v minulosti sama stanovila.

Ve vzdělávání žáků v učebních oborech se snažíme, stejně jako u maturitních oborů, o zařazení takových metod a způsobů výuky, aby vzdělávání bylo na nejvyšší možné úrovni, ale také zajímavější. Úspěšnost žáků při závěrečné zkoušce v učebních oborech „H“ i „E“ je velmi vysoká.

Přes velkou snahu pedagogů však u žáků ne vždy nacházíme kladnou odezvu o zlepšení studijních výsledků a to i přesto, že se snažíme zaujmout tyto žáky novými metodami a individuálním přístupem k žákům v teoretické i praktické výuce. Probíhají též konzultační hodiny, popř. doučování. Po ukončení Národního plánu obnovy - doučování škola nepřestala žákům nabízet doučování. O doučování byl ze strany žáků zájem. Proběhlo i doučování českého jazyka pro cizince.

Během školního roku jsme se zúčastnili řady soutěží, exkurzí, besed pro žáky a dalších akcí v plné míře. Škola organizovala několik soutěží: soutěž zedníků ve spolupráci s Cechem zedníků „Zednické klání“, soutěž pro obor truhlář „Truhlář roku“, soutěž pro obor cukrář „Písecké dortování“, spolupodíleli jsme se na soutěži a vernisáži výstavy projektů celostátního kola středoškolské soutěže Xella. V některých soutěžích žáci reprezentovali školu s úspěchem. Uskutečnily se veletrhy fiktivních firem, kterých se zúčastnili žáci oboru provoz a ekonomika dopravy.

Zúčastňovali jsme se burz škol, realizovali jsme dny otevřených dveří pro zájemce o studium na naší škole.

Na jaře 2024 se uskutečnily akce „den ochrany člověka za mimořádných událostí“ v součinnosti s ČCK, hasičským záchranným sborem, zdravotnickou záchrannou službou, s úsekem ochrany obyvatelstva MěÚ Písek.

Semináře v rámci DVPP probíhaly prezenčně i online.

Pokračuje rozvíjení možností maximálního využívání ICT ve výuce, především vytvářením vhodných výukových materiálů s podporou ICT. V rámci NPO byly pořízeny digitální technologie a virtuální realita.

Dochází k podpoře rozvoje digitálních kompetencí, postupně dochází k seznamování s umělou inteligencí.

Při výuce oboru provoz a ekonomika dopravy se využívá výukový program Timeslote, došlo k seznámení s dalším programem pro tento obor od firmy Raaltrans, jehož implementace do výuky stále probíhá.

Pro obor stavební provoz jsme zavedli výukový program Kros 4 (pro rozpočetnictví staveb), samozřejmě pokračujeme ve využívání programu Stereo (pro účetnictví), AutoCad, Gstarcad (stavební obory), Turbo Cad (dřevařské obory). Řeší se zavedení nového programu pro účetnictví.

Nadále jsou využívány výukové panely, které se pravidelně inovují. Nově se používají tematické mapy pro obory gastro, auto, doprava.

V oblasti všeobecného vzdělávání je kladen zvýšený důraz na český i cizí jazyk, zvláště pak na konverzaci. Pro zlepšení výuky anglického jazyka jsme se usilovali o rodilého mluvčího přes Fulbright komisi, bohužel opět toto nevyšlo, v další školním roce budeme opět usilovat o rodilého mluvčího. Pro zvýšení zájmu o anglický jazyk se konal poznávací zájezd do Londýna, kterého se zúčastnilo cca 30 žáků.

Je připravena vnitřní metodika (manuál) k rozvoji čtenářské gramotnosti do všech předmětů již pro školní rok 2024/2025.

Žáci jsou vedeni k samostatné prezentaci svých znalostí a jejich uplatnění v praxi, a to jak při absolvování odborných praxí, tak při projektech fiktivních firem. Učitelé se snaží vést žáky k sebereflexi.

Odborná kvalifikace pedagogů je řešena dle možností a potřeb školy. K dalšímu vzdělávání pedagogů a ke zkvalitnění výuky jsou využívány finanční prostředky školy i možnosti, které nabízejí projekty a granty, nyní především OP JAK Šablony.

V průběhu školního roku pracovaly metodické komise (Stavo, Dřevo, Kovo, Gastro, pro E-obory) a předmětové komise (Tělesná výchova, Společenskovední předměty, Přírodovědné předměty, ITE, Anglický jazyk, Německý jazyk, Český jazyk a literatura, Doprava a ekonomika). Proběhly též schůzky ředitelky s vedoucími komisí. Práce v metodických komisích se účastnili i pedagogičtí pracovníci na úseku odborného výcviku, předmětové komise byly tvořeny pouze z řad pedagogických pracovníků na úseku teoretického vyučování. Jednání každé z komisí se účastnil vždy zástupce vedení školy, který garantoval přenos informací z komisí do porad vedení. Tyto komise a jejich práce jsou jednoznačným přínosem pro rozvoj školy. V komisích se předávají informace ze seminářů, dochází k rozboru zhoršených výsledků při ukončování studia. Od 1. 9. 2022 počínaje 1. ročníkem., probíhá výuka dle upravených ŠVP. Probíhá úprava ŠVP dle aktualizovaných RVP předmětu ITE, výuka ITE dle upravených ŠVP začne 1. 9. 2025.

Provozní porady byly organizovány pravidelně alespoň jednou měsíčně a přispívaly k rychlému a potřebnému přenosu informací z porad vedení ke všem pracovníkům školy (pedagogických i nepedagogických), k výchovně vzdělávacímu procesu, k organizaci chodu školy, ale také jako zpětná vazba pro vedení školy.

Pravidelná školení pracovníků školy, která jsou dána zákonnými předpisy, jsou důležitou součástí k získání potřebných znalostí a slouží především k větší bezpečnosti zaměstnanců i žáků školy.

V tomto školním roce proběhla evaluace školy pedagogy a jejich autoevaluace, její zpracování proběhne v následujícím školním roce.

Studijní oddělení školy zajišťuje administrativní práce týkající se vzdělávání a zajištění kvalitního servisu pro pedagogické pracovníky, který je velmi důležitý speciálně pro třídnické práce. Mnoho času však také věnuje administrativě, která je spojená s velkou migrací našich i cizích žáků, jež bohužel umožňuje opět naše legislativa a pochopitelně i „boj“ o žáka. Nové přijímací řízení si vyžádalo velkou administrativní náročnost.

Odborný výcvik a praxe

Odborný výcvik je již mnoho let na velice dobré úrovni. Výsledky našich žáků v celostátních soutěžích na krajské i republikové úrovni a následně uplatnění našich absolventů (ne všech) v praxi, jsou toho důkazem. Žáci, kteří se připravují pod dohledem zkušených učitelů odborného výcviku, jsou vedeni ke správným pracovním a technologickým postupům. Výuka, především v prvním ročníku, probíhá v dílenských prostorech školy, ale také přímo na zakázkách, které realizuje škola v rámci produktivní práce. Někteří žáci mají také možnost pracovat u našich partnerů pod dohledem instruktorů z řad zaměstnavatele. Žáci, kteří se podílejí na produktivní práci, se sami přesvědčí o účelnosti vzdělávání, neboť jsou za odvedenou práci finančně odměňováni a získávají také zkušenosti v přímém kontaktu se zákazníkem. Výuka na zakázkách také přináší nemalé finanční úspory v materiálním zajištění odborného výcviku a zvýšenou motivaci žáků (větší rozsah prací, zvýšení podílu produktivní práce, práce ve skutečném pracovním prostředí při realizaci stavebních prací, servis automobilů, výroba cukrářských výrobků,...). Realizace zakázek zvyšuje nároky na práci UOV i vedoucích středisek. Zajištění odborné výuky je náročné především z hlediska bezpečnosti žáků. I zde patří velké poděkování všem pedagogům, kteří na tomto úseku vzdělávání pracují. Kromě stavebních oborů realizují zakázkovou výrobu i obory GASTRO, kde žáci a UOV zajišťují v průběhu roku množství společenských akcí (svatby, rauty a další). Žáci oboru Pečovatelské práce vykonávají odborný výcvik přímo v domovech seniorů, naše „zahradnice a zahradníci“ vytvářejí celou řadu profesně kvalitních a především velmi žádaných výrobků (kytice, věnce, dekorace,...). Pozadu nezaostávají ani ostatní obory, kdy se naši žáci na základě poptávky a možnosti na jejich realizaci podílejí vlastní prací. Dobře odvedená práce zvyšuje dobré jméno školy a patří za ní poděkování všem, kteří přistupují k té nejdůležitější části výuky zodpovědně, aktivně a vedou naše žáky k vykonávání kvalitní a odpovědné práce.

Důkazem dobré úrovně výuky odborného výcviku je i velká úspěšnost žáků na soutěžích. Během školního roku jsme se zúčastnili řady soutěží. Škola organizovala několik soutěží: soutěž zedníků ve spolupráci s Cechem zedníků „Zednické klání“, soutěž pro obor truhlář „Truhlář roku“, soutěž pro obor cukrář „Písecké dortování“. V některých soutěžích žáci reprezentovali školu s úspěchem.

Ve škole ve spolupráci s JHK probíhala soutěž „Učeň roku“.

Ve školním roce byl prováděn odborný výcvik na těchto šesti pracovištích:

- OP 360 třída Národní svobody Písek – obory řady E
- OP 500 Písek Samoty – stavební obory, instalatér a truhlář
- OP 600 Strakonice – instalatér
- OP 700 Písek Samoty – automechanik, autotronik
- OP 800 Komenského, Písek – službové obory
- OP 800 Na Spravedlnosti, Písek – službové obory

Odbornost UOV je na velmi dobré úrovni, účastí na různých seminářích a školeních u firem a výrobců udržují kontakt s inovací materiálů, technologických postupů a novinek v jejich oboru a také v přístupu k žákům.

V daném školním roce jsme pro prezentaci učebních oborů truhlář, zedník, instalatér, cukrář, kuchař uskutečnili workshopy pro základní školy, ve spolupráci s JHK se uskutečnil zážitkový workshop v oboru instalatér pro děti s rodiči, další také ve spolupráci s JHK workshop „Hrdinové řemesel“.

Zázemí pro odborný výcvik se škola snaží neustále zlepšovat jak ve strojní, tak i v materiálové vybavenosti. V dalším plánu je modernizace, rekonstrukce další část dílen v objektu Samoty. Bude potřeba nových dílen pro obory AUTO.

Pro výuku gastronomických oborů (především kuchař) máme již od 13. 12. 2022 v provozu výukový prostor Gastrostudio, vybavené nejnovějšími technologiemi. Jsme přesvědčeni, že výuka v Gastrostudiu přispívá ke zvyšování kvality vzdělávání oboru kuchař.

Učitelé OV s žáky oborů gastro připravili v listopadu 2023 pro veřejnost vepřové hody, které se setkaly s velkým úspěchem.

Neustále se prohlubuje spolupráce s firmou SIKO – exkurze, vybavování dílen, uskutečnil se 1. ročník SIKO akademie - soutěž pro 3. ročník instalatér.

Do výuky OV – AUTO se povedlo získat přes ŠKODA-Auto-Kariéra nový nehomologovaný vůz ENYAQ jako učební pomůcka. Auto bylo škole předáno 16. 5. 2024. V červnu 2024 bylo od ŠKODA-Auto-Kariéra byla přislíbena dodávka několika motorů a převodovek do výuky OV a dodávka dvou osobních aut jako učebních pomůcek ve školním roce 2024/2025.

V květnu 2024 proběhlo opět setkání s firmami, které spolupracují se školou při zajišťování odborného výcviku žáků školy. Zástupci firem toto setkání hodnotili velmi pozitivně, vyjadřovali se ke spolupráci se školou, byly řešeny případné problémy. O spolupráci se školou mají dané firmy nadále zájem. Jejich cílem je zvýšit zájem o řemesla. Dle vyjádření některých firem ale někteří žáci neprojevují zájem o praxi ve firmách.

Odborná praxe maturitních oborů je organizačně zajišťována úsekem teorie. U oborů nástavbového studia stavební provoz a dřevařská a nábytkářská výroba je odborná praxe zařazena jako čtrnáctidenní soustředěná odborná praxe doplněná o odborné exkurze do výrobních závodů, firem, na stavby, a také o návštěvy výstav a veletrhů. V daném školním roce tyto odborné praxe proběhly.

Žáci oboru autotronik vykonávají praxi v dílnách školy nebo na pracovištích partnerů. Praxe oboru provoz a ekonomika dopravy je realizována na pracovištích zaměstnavatelů a odborných firem, především dopravních nebo logistických. V daném školním roce tyto odborné praxe proběhly. Po ukončení praxí žáci provádí vlastní zhodnocení.

Provoz a investice

Ve školním roce 2023/2024 byly uskutečněny plánované opravy, rekonstrukce, modernizace a pravidelná údržba majetku a zařízení.

Ve školním roce 2023/2024 byl řešen havarijní stav střechy budovy na tř. Národní svobody našimi pracovníky, poté i s KÚ. V následujícím školním roce by mělo dojít k její rekonstrukci.

Pracuje se na projektu na výstavbu nových tříd v podkroví budovy v Komenského ulici, připravují se projekty na modernizaci dílen v objektu Samoty; na rekonstrukce schodů do školní restaurace ze dvora školy a rekonstrukce restaurace.

Pro výuku byl pořízen EDUinfo panel – zobrazení rozvrhů a suplování na LCD obrazovkách a edu kiosky do sboroven. Zvýšila se tím informovanost žáků i pedagogů. Jde o moderní technologie, které vzbuzují kladné emoce.

Další informace jsou uvedeny v základních údajích o hospodaření školy.

Ubytování – Domov mládeže

Sloučení Domova mládeže a Školní jídelny, Písek, Budějovická 1664 s naší organizací se ukázal jako velice pragmatický a to ukázala jeho naplněnost (cca 310 ubytovaných žáků a studentů) v tomto školním roce. Ubytování využívají nejen žáci naší školy, ale také žáci ostatních středních škol v Písku.

Školní jídelna nadále slouží ke stravování všech zájemců ze středních škol a pro ubytované zájemce v doplňkové činnosti. Od 25. 11. 2022 byla navýšena kapacita počtu stravovaných pro obě jídelny na 1800.

Výchovný proces, vedený vychovateli, je zaměřen především na zájmovou činnost. Pedagogové se snaží nabídnutými kroužky smysluplně vyplnit volný čas ubytovaných žáků. Začali se využívat aktivity v rámci OP JAK Šablony. Žáci měli možnost účastnit se sportovních aktivit, kroužků vaření, dramatického, hudebního, aerobiku, vitráží, střeleckého, sportovního a výtvarného zaměření. Proběhly i besedy se školním psychologem., Pro seniory v píseckých domovech důchodců a pro mateřské školy byly pořádány hudební vystoupení. Celoroční pozornost je věnována prevenci užívání návykových látek. Ubytování žáci mají možnost využít kluboven, které slouží především k vzájemnému setkávání žáků a využití volného času.

Oblast ekonomiky a správy SOŠ a SOU

Ekonomika školy se řídila rozpočtem, projednaným s odborem školství Krajského úřadu Jihočeského kraje. Přidělené provozní prostředky jsou maximálně a hospodárně využívány po celou dobu školního roku. Nárůst cen, zejména v oblasti energií, potravin, údržby a investic do majetku však je nezastavitelný a jen díky úsporným opatřením a odpovědnému přístupu všech zaměstnanců školy je organizace schopna zajistit chod školy na udržitelné úrovni.

Závěr

Hlavní cíl naší organizace spočívá v oblasti vzdělávání. Všichni pedagogové se maximálně snaží využít svých schopností a erudice k co nejefektivnější výuce našich žáků. Odměnou za tuto velice náročnou práci jsou výsledky žáků u maturitních a závěrečných zkoušek a především jejich plynulý přechod do terciálního vzdělávání nebo uplatnění v profesním životě. Za velmi důstojné považujeme slavnostní předávání maturitních vysvědčení a výučních listů v kapli sv. Trojice.

Přes veškeré obtíže, které vzdělávání žáků na naší škole přináší, musíme výsledky tohoto pedagogického procesu hodnotit jako velice dobré, srovnatelné s výsledky škol podobného zaměření.

Péče o majetek, ekonomika, administrativa spojená například s výběrovými řízeními, pronájem prostor a další, mají na starost nepedagogičtí pracovníci školy. Bezproblémové zajištění chodu naší školy je velkou zásluhou těchto pracovníků. Je velikou chybou současného systému odměňování a normativů, určující počet zaměstnanců v organizaci, že jsou tito zaměstnanci nedostatečně odměňováni a to i za činnosti, které vykonávají nad rámec svých povinností. Tento stav je alarmující a dlouhodobě neudržitelný. Bohužel, i přes veškerá upozornění a návrhy všech škol, které řeší stejné nebo podobné problémy, nejsme na MŠMT vyslyšeni a velice se obáváme, pokud nebude učiněna náprava, že bude záhy veliký problém zajistit chod škol našeho typu s větším počtem pracovišť a narůstající administrativou.

Všem zaměstnancům školy, pedagogům i nepedagogickým pracovníkům, patří velké poděkování za odpovědnou a velice náročnou práci, kterou přispěli ve školním roce 2023/2024 k dobrým výsledkům školy. A všichni doufáme, věříme, že bude lépe.

Výroční zpráva byla projednána a schválena školskou radou 10. 10. 2024.

Ing. Zuzana Sýbková
ředitelka