

VÝROČNÍ ZPRÁVA

Střední odborná škola civilního letectví, Praha - Ruzyně
K Letišti 278, 161 00 Praha 6 - Ruzyně



I. Základní údaje o škole

1. Přesný název školy dle zřizovací listiny ve znění platném k 31. 8. 2024
2. Ředitel a statutární zástupce ředitele
3. Webové stránky právnické osoby
4. Školy a školská zařízení, jejichž činnost právnická osoba vykonává a jejich cílová kapacita
5. Obory středního vzdělání, které škola vyučuje, a jsou zařazeny ve školském rejstříku
6. Změny ve skladbě oborů
7. Místa poskytovaného vzdělávání
8. Stručná charakteristika materiálně technického vybavení školy
9. Školská rada
10. Stručné vyhodnocení naplňování cílů školního vzdělávacího programu za šk. rok 2023/2024

II. Pracovníci právnické osoby

1. Pedagogičtí pracovníci
2. Nepedagogičtí pracovníci

III. Údaje o žácích a výsledcích vzdělávání

1. Počty tříd a počty žáků
2. Průměrný počet žáků na třídu a učitele
3. Žáci s trvalým bydlištěm v jiném kraji
4. Údaje o výsledcích vzdělávání žáků (po opravných zkouškách a doklasifikaci)
5. Výsledky maturitních zkoušek
6. Přijímací řízení do 1. ročníků školního roku 2024/2025
7. Vzdělávání cizinců a příslušníků národnostních menšin a podpora žáků s nárokem na poskytování jazykové přípravy
8. Podpora žáků se speciálními vzdělávacími potřebami, speciální výchova a vzdělávání, integrace žáků
9. Vzdělávání nadaných žáků a zajištění podpory žáků mimořádně nadaných
10. Ověřování výsledků vzdělávání
11. Školní vzdělávací programy
12. Jazykové vzdělávání a jeho podpora

IV. Aktivity právnické osoby a prezentace škol na veřejnosti

1. Výchovné a kariérní poradenství
2. Prevence sociálně patologických jevů a rizikového chování
3. Ekologická a environmentální výchova
4. Multikulturní výchova
5. Výchova k udržitelnému rozvoji
6. Školy v přírodě, vzdělávací a poznávací zájezdy, sportovní kurzy
7. Mimoškolní aktivity (aktivity nesouvisející s výukou)
8. Soutěže
9. Další aktivity, prezentace

V. Údaje o výsledcích inspekční činnosti ČŠI a výsledcích kontrol

1. Výsledky inspekční činnosti provedené Českou školní inspekcí
2. Výsledky jiných inspekcí a kontrol

VI. Základní údaje o hospodaření školy za kalendářní rok 2023

VII. Další informace

I. Základní údaje o škole, školském zařízení

1. Přesný název právnické osoby dle zřizovací listiny ve znění platném k 31. 8. 2024

Střední odborná škola civilního letectví, Praha - Ruzyně

2. Ředitel a statutární zástupce ředitele

ředitelka školy

Ing. Ludmila Turečková
e-mail: reditelka@skolacivilniholetectvi.cz
tel.: 220 112 426

statutární zástupkyně a ZŘTV a PX

Mgr. Andrea Řenčová
e-mail: zastupkyne@skolacivilniholetectvi.cz
tel.: 220 112 772

3. Webové stránky právnické osoby (současná adresa)

www.soscl-ruzyne.cz

4. Školy a školská zařízení, jejichž činnost právnická osoba vykonává a jejich cílová kapacita

Druh/typ školy: Střední škola

Cílová kapacita školy: 400 žáků

Rozhodnutí MŠMT č.j.: 5696/2011-251 s účinností od 1. 9. 2011

Rozhodnutí č.j.: S.MHMP 481881/2013 o stanovení počtu žáků (účinnost od 13. 9. 2013)

5. Obory vzdělání , které škola vyučuje, a jsou zařazeny ve školském rejstříku

škola	kód	název oboru / vzdělávacího programu	cílová kapacita oboru / programu	poznámka
SOŠ CL- Ruzyně	23-45-L/02	Letecký mechanik/ ŠVP Letecký mechanik	120	Zapsán do školského rejstříku od 1.9.2011
	63-41-M/01	Ekonomika a podnikání/ ŠVP Obchodně provozní pracovník civilního letectví	240	Zapsán do školského rejstříku od 1.9.2009
	26-41-L/01	Mechanik elektrotechnik/ ŠVP Avionik	120	Zapsán do školského rejstříku s účinností 1.9.2010

6. Změny ve skladbě oborů vzdělání / vzdělávacích programů oproti školnímu roku 2022/2023

Skladba oborů zůstala zachována.

7. Místa poskytovaného vzdělávání nebo školských služeb

Teoretická výuka a část odborného výcviku a praxe jsou realizovány v budově školy K Letišti 278, Praha 6 (vlastník budovy: HMP).

Škola nemá žádná odloučená pracoviště.

Odborný výcvik a praxe (učebny OV v areálu Letiště Praha) na základě nájemní smlouvy s Českým Aeroholdingem, a.s.

Obor Letecký mechanik – (1. – 3. ročník) dílny SOŠ CL – hangár A Letiště Václava Havla, (4. ročník) pracoviště ČSA, a.s. a dalších smluvních partnerů.

Obor Mechanik elektrotechnik, ŠVP Avionik – (1. – 3. ročník) dílny SOŠ CL škola + hangár A Letiště Václava Havla, (4. ročník) pracoviště ČSA, a.s. a dalších smluvních partnerů.

Obor Ekonomika a podnikání, ŠVP Obchodně provozní pracovník civilního letectví – odborný předmět praxe je realizován v odborných učebnách školy a na vybraných pracovištích Letiště Václava Havla a dalších sociálních partnerů.

8. Stručná charakteristika materiálně technického vybavení právnické osoby

a) školní jídelna - výdejna

Stravování žáků je smluvně zajištěno firmou provozující školní stravování a probíhá v souladu se zákonem č. 561/2004 Sb., školský zákon, a vyhláškou MŠMT ČR č. 107/2005 Sb., o školním stravování, ve znění pozdějších předpisů. Žáci mají možnost výběru ze tří teplých jídel, z toho jednoho bezmasého jídla.

b) školní hřiště, tělocvična

hřiště	tělocvična	jinde	výše pronájmu
-	-	1	640,- Kč / 1 hodina

Pro výuku tělesné výchovy a pořádání sportovních akcí pro žáky školy jsou smluvně zajištěny prostory TJ Ruzyně. Měsíčně je fakturována částka podle počtu skutečně odučených hodin spolu s měsíčním paušálem ve výši 4.000,- Kč za pronájem kabinetu a zázemí tělocvičny.

c) další vybavení školy

Kromě kmenových učeben (celkem 7) jsou ve škole k dispozici:

- 7 jazykových učeben, které jsou vybaveny moderní audio-vizuální technikou
- 3 specializované učebny výpočetní techniky, kde probíhá výuka informační a komunikační technologie, výuka systémů pro knihovnictví a prodej letenek a hodiny psaní na počítači 1. ročníků, výuka účetního programu MONEY S3
- 1 chemická laboratoř pro výuku základů přírodních věd
- všechny učebny, tj. 22, jsou vybaveny PC k využití pedagogů pro výuku a dataprojektorem
- 2 kmenové učebny jsou vybaveny nadstandardní didaktickou technikou (PC, TV, DVD a interaktivní tabule),
- 5 kmenových učeben je vybaveno dataprojektory a plátny.
- 1 laboratoř pro elektrotechnická měření
- 2 moderně vybavené učebny OV oboru Mechanik elektrotechnik/Avionik
- odbavovací a rezervační systémy Amadeus, SITA
- vlastní letadlo L 29 Delfín – učební pomůcka technických oborů
- letadlo Z – 142 Zlín
- simulátor Boeing 737 NG
- motorová zkušebna pístových motorů WM -133
- motorová zkušebna proudových motorů Saphir – 5
- odborná učebna strojního obrábění vybavena soustruhy SV – 18 RA (po generální opravě), frézkami a CNC gravírovací frézku Gravotech
- zkušebna umělého horizontu AGD – 1
- zkušebna motorových přístrojů (teplota, otáčky, průtoky) pístových motorů
- zkušebna mechanických tlakoměrů
- 3D tiskárna
- avionický postupový simulátor z letounu Skyleader 600
- přehledový simulátor pro simulaci služeb ŘLP

9. Školská rada - datum ustanovení, seznam členů, jméno předsedy školské rady

datum zahájení činnosti	zástupci za zřizovatele	za pedagogické pracovníky	zástupci žáků
4. 11. 2021	Ing. Beno Ge Bc. Kryštof Eckhardt	Ing. Zdeněk Horčík Bc. Jaroslav Capouch	

Předseda Školské rady: Ing. Zdeněk Horčík, 220 112 427, horcik@skolacivilniholetectvi.cz

10. Stručné vyhodnocení naplňování cílů školního vzdělávacího programu

Cíle ŠVP všech vyučovaných oborů se plnily.

Neprobrané učivo (goniometrie) byla nahlášeno pouze u matematiky ve 2. ročníku tříd 2.LM, 2.ME, a 2.AOP. Důvodem bylo pomalejší tempo učiva a zavedení nových pracovních sešitů. Během 3. ročníku budou témata doplněna a obsah tematických plánů splněn.

Všichni učitelé mají konzultační hodiny, které slouží pro vysvětlení nepochopeného nebo zameškaného učiva.

Odborný výcvik a praxe na pracovištích u sociálních partnerů probíhaly bez problémů v souladu s ŠVP.

Mnohaletá dobrá spolupráce školy se sociálními partnery je jedním z kritérií kvality výuky. K těsné spolupráci s leteckými společnostmi přispívá i umístění školy v areálu mezinárodního letiště Václava Havla. Obsah učiva je pravidelně upravován podle nejnovějších požadavků a modernizace letištního provozu. Nejbližším sociálním partnerem je Český Aeroholding, a.s., se všemi svými dceřinými společnostmi. S těmito subjekty má škola uzavřeny rámcové smlouvy o dlouhodobé spolupráci při vzdělávání žáků vyučovaných oborů a personálním marketingu, která je zárukou uplatnění absolventů (absolventi mají přednost v případě rovnosti uchazečů).

Během souvislé čtrnáctidenní praxe se žáci oboru EP seznámili s novým odbavovacím systémem Altea DCS (Departure Control System), který v kombinaci se systémem rezervací a vystavování letenek Amadeus GDS (Global Distribution System) pomáhá žákům získat ucelený přehled v celém procesu od nákupu letenek až po nástup na palubu letadla.

V rámci souvislé praxe podle ŠVP spolupracuje škola i s dalšími sociálními partnery (firmy, zabývající se výrobou leteckých dílů, kompozitních kluzáků a montáží leteckých motorů).

Některé odborné předměty vyučují odborníci z reálného provozu, kteří přenášejí do výuky nejnovější poznatky z praxe.

Seminář z ruského a španělského jazyka nebyl otevřen z důvodu nezájmu žáků.

II. Pracovníci právnické osoby

I. Pedagogičtí pracovníci

a) počty osob

SOŠ CL Ruzyně	ředitel a zástupce ředitele fyzické osoby celkem	ředitel a zástupce ředitele přepočtení na plně zaměstnané	interní učitelé fyzické osoby celkem	interní učitelé přepočtení na plně zaměstnané	externí učitelé fyzické osoby celkem	externí učitelé přepočtení na plně zaměstnané	pedagogičtí pracovníci fyzické osoby celkem	pedagogičtí pracovníci přepočtení na plně zaměstnané celkem
	2	2	37	32,98	11	1,99	50	36,99

b) kvalifikovanost pedagogických pracovníků (stav ke dni vyplnění zahajovacího výkazu)

SOŠ CL Ruzyně	počet pedagogických pracovníků	celkem % z celkového počtu ped. pracovníků
	kvalifikovaných 48,9	97,8
	nekvalifikovaných 1,1	2,2

c) věková struktura pedagogických pracovníků

počet celkem ve fyzických osobách k 31.12.2023	v tom podle věkových kategorií					
	do 20 let	21 - 30 let	31 - 40 let	41 - 50 let	51 - 60 let	61 a více let
47	0	3	7	17	11	12

d) další vzdělávání pedagogických pracovníků

	počet	zaměření	počet účastníků	vzdělávací instituce
doplňkové pedagogické studium	1	Studium pedagogiky	2	NIDV Praha
webinář	1	Uvádějící učitel a související povinnosti	1	DELEGO, s.r.o.
seminář	1	Dohody o pracích konaných mimo pracovní poměr ve školách	1	DELEGO, s.r.o.
webinář, kurz	2	Uvádějící učitel – jak nastavit adaptační proces	1	DELEGO, s.r.o.
studium	1	Studium pro ředitele škol a školských zařízení	1	Profesní institut JAHODOVKA
seminář	1	Přijímací zkoušky na SŠ – jaro 2024	1	NPI Praha
Vzděl. program	1	Šikana – identifikace a prevence	38	Jules a JIM, z. ú.
seminář	1	Konzultační seminář pro management škol	1	NPI
konference	1	Učitel 21. století	1	INFRA s.r.o.
školení	1	Zvládání konfliktů v učitelské praxi	1	INFRA s.r.o.
školení	1	Dopravní řád	1	Letiště Praha, a.s.
seminář	1	Zdravotník zotavovacích akcí	1	Zdravotníci s.r.o.
webinář	1	Školní poradenské pracoviště optikou právních předpisů	1	Monika Puškinová
školení	1	Základní školní lyžování	2	Zřetel, s.r.o.

Pro financování vzdělávání pedagogických pracovníků byly využity i neinvestiční finanční prostředky zřizovatele (hl. m. Prahy) v rámci programu „Podpora vzdělávání příspěvkových organizací zřizovaných hl. m. Prahou.“

e) jazykové vzdělávání a jeho podpora

	počet učitelů cizích jazyků	celkem (fyzické osoby)
z toho	s odbornou kvalifikací (dle zákona o ped. prac.)	10
	bez odborné kvalifikace (dle zákona o ped. prac.)	1
	rodilý mluvčí	0

2. Nepedagogičtí pracovníci školy (údaje za celou právnickou osobu)

a) počty osob

fyzické osoby celkem	přepočtení na plně zaměstnané
3	3

b) další vzdělávání nepedagogických pracovníků

počet	zaměření	počet účastníků	vzdělávací instituce
seminář 1	FKSP po zrušení vyhlášky	1	Český institut interních auditorů
seminář 1	Pracovní doba ve školách – rozvrhování a evidence	1	Seminaria, s.r.o.

III. Údaje o žácích a výsledcích vzdělávání

I. Počty tříd a počty žáků

a) denní vzdělávání (údaje ze zahajovacích výkazů)

škola	počet tříd / skupin	počet žáků
SOŠ civilního letectví, Praha – Ruzyně	17	353

Změny v počtech žáků/studentů v průběhu školního roku:

- přerušili vzdělávání:	1
- nastoupili po přerušení vzdělávání:	0
- sami ukončili vzdělávání:	0
- vyloučení ze školy:	0
- nepostoupili do vyššího ročníku:	1 z toho nebylo povoleno opakování: 0
- přestoupili z jiné školy:	0
- přestoupili na jinou školu:	1
- jiný důvod změny:	0

2. Průměrný počet žáků na třídu a učitele (stav dle zahajovacího výkazu)

a) denní vzdělávání

škola	průměrný počet žáků na třídu	průměrný počet žáků na učitele
SOŠ CL Praha -Ruzyně	20,7	9,54

3. žáci s trvalým bydlištěm v jiném kraji (stav dle zahajovacího výkazu)

SOŠ CL Ruzyně	kraj	Jihočeský	Jihomoravský	Karlovarský	Vysočina	Královéhradecký	Liberecký	Moravskoslezský	Olomoucký	Pardubický	Plzeňský	Středočeský	Ústecký	Zlínský	CELKEM
počet žáků celkem		16	3	6	6	6	6	0	1	2	5	137	22	4	212
z toho nově přijatí		3	0	1	1	1	2	0	0	0	0	38	4	1	51

4. Údaje o výsledcích vzdělávání žáků (po opravných zkouškách a doklasifikaci)

a) denní vzdělávání

SOŠ CL Ruzyně		
z celkového počtu žáků:	prospělo s vyznamenáním	82
	neprospělo	6
	opakovalo ročník	1
<hr/>		
počet žáků s uzavřenou klasifikací do 30.6.		350
<hr/>		
t.j % z celkového počtu žáků		99,2%
<hr/>		
průměrný počet zameškaných hodin na žáka		51,3
<hr/>		
z toho neomluvených		0,05

5. Výsledky maturitních zkoušek

maturitní zkoušky SOŠ CL Ruzyně	denní vzdělávání	vzdělávání při zaměstnání
počet žáků, kteří konali zkoušku	90	-
z toho konali zkoušku opakovaně	3	-
počet žáků závěrečných ročníků, kteří nebyli připuštěni ke zkoušce v řádném termínu	2	-
počet žáků, kteří byli hodnoceni:		
prospěl s vyznamenáním	24	-
prospěl	65	-
neprospěl	1	-

6. Přijímací řízení do I. ročníků školního roku 2024/2025

Přijímací řízení pro školní rok 2023/2024 (denní vzdělávání)	63-41-M/01	23-45-L/02	26-41-L/01
	Ekonomika podnikání	Letecký mechanik	Mechanik elektrotechnik
počet přihlášek celkem	267	112	91
počet kol přijímacího řízení celkem	1	1	1
počet přijatých celkem včetně přijatých na autoremeduru	50	26	20
z toho v 1. kole	50	26	20
z toho ve 2. kole	0	0	0
z toho v dalších kolech	0	0	0
z toho na odvolání	0	0	0
počet nepřijatých celkem	217	86	71
počet volných míst po přijímacím řízení	0	0	0

7. Vzdělávání cizinců a příslušníků národnostních menšin a podpora žáků s nárokem na poskytování jazykové přípravy

Rusko 4, Vietnam 1, Bulharsko 1, Jordánsko 1, Ukrajina 3, Azerbajdžán 1, Slovensko 4.
Začleňování cizinců do výuky probíhá bez problémů.

8. Podpora žáků se speciálními vzdělávacími potřebami, speciální výchova a vzdělávání, integrace žáků

Škola se, vzhledem k náročnosti vyučovaných oborů a zdravotním požadavkům na žáky, předepsaných MŠMT, nezabývá speciální výchovou a nemá ani specifické třídy.

9. Vzdělávání nadaných žáků a zajištění podpory žáků mimořádně nadaných

Ve školním roce 2023/2024 nebyla podána žádná žádost o individuální studium v souladu s vyhláškou č. 27/2016 Sb. o vzdělávání žáků se speciálními vzdělávacími potřebami a žáků nadaných a s vyhláškou č. 416/2017 Sb., kterou se mění vyhláška č. 27/2016 Sb., o vzdělávání žáků se speciálními vzdělávacími potřebami a žáků nadaných, ve znění vyhlášky č. 270/2017 Sb.

10. Ověřování výsledků vzdělávání

Ve školním roce 2023/2024 absolvovalo 17 žáků SCIO testy – přijímačky na VŠ nanečisto.

11. Školní vzdělávací programy

Pro všechny vyučované obory jsou zpracované ŠVP, které jsou pravidelně aktualizovány podle požadavků praxe.

12. Jazykové vzdělávání a jeho podpora

V rámci ŠVP vyučujeme anglický a německý jazyk, volitelné jsou španělský a ruský jazyk. Povinnou výuku jednoho cizího jazyka absolvuje 150 žáků, dvou cizích jazyků 203 žáků. Žáky motivuje praxe na smluvních pracovištích Letiště Václava Havla, kde jsou v těsném kontaktu se zahraničními klienty a znalost cizích jazyků je pro ně nezbytná.

IV. Aktivity právnické osoby

Prezentace škol a školských zařízení na veřejnosti

I. Výchovné a kariérní poradenství

Výchovná poradkyně je jmenována ředitelkou školy. Spolupracuje s ostatními pedagogy, a to především s třídními učiteli a učiteli odborného výcviku nebo praxe, i s rodiči žáků, ať už individuálně nebo prostřednictvím online systému Bakaláři. Činnost výchovné poradkyně se řídí ročním plánem, (na školní rok), vede dokumentaci a zaměřuje se především na kariérní poradenství. Vzhledem k úzkému zaměření oborů pomáhá při rozhodování v otázkách vzdělávání a profesní přípravy na vysokých školách daného oboru, převážně žákům čtvrtých ročníků, kteří chtějí pokračovat ve studiu buď na VOŠ nebo VŠ. Nedílnou součástí práce výchovné poradkyně je psychologické a speciálně pedagogické poradenství a konzultace. Zahrnuje péči o žáky, prevenci a řešení studijní neúspěšnosti – termín označující špatné výsledky studentů ve školní práci, které vedou k předčasnému ukončení studia. To může mít celou řadu příčin, ať už ovlivnitelných, či žákem neovlivnitelných. Spolupráce s Pedagogicko-psychologickou poradnou v Praze 6 je na vysoké úrovni, převážně jsou řešeny problémy žáků se specifickými poruchami učení. Škola se účastní i akcí, pořádaných PPP – návštěva seminářů, kurz Zdravá škola, atd.

2. Prevence rizikového chování

Ve školním roce 2023/2024 vykonávala svou činnost metodička sociálně patologických jevů. Její činnost se opírá o „Minimální preventivní program“ nastavený konkrétně pro naši školu.

Na škole studují žáci, kteří prošli přijímacím řízením a byli úspěšní při školních ústních pohovorech. Jsou velice snaživí a pilní, a proto vytvořený program je velmi účinný a nejsou řešena žádná závažná pochybení proti pochybení proti školnímu řádu.

SOŠ CL, Praha – Ruzyně je řádným členem České asociace školních metodiků prevence.

Přehled uskutečněných akcí:

- projekce filmu D. Vignera „Jakub“
- webinář pro rodiče: Kyberšikana a ohrožení mladistvých na sociálních sítích
- festival Jeden svět nestačí, individuální účast na akcích
- Jules a Jill – Vedení krizového rozhovoru s dospívajícím
- beseda s meteoroložkou Alenou Zárybnickou

3. Ekologická výchova a environmentální výchova

Vzhledem k tomu, že letečtí dopravci jsou přímo zavázáni mezinárodními smlouvami k maximální péči o ekologii, zejména pokud jde o negativní vlivy letecké dopravy, je samozřejmě i školní výuka vedena tímto směrem.

Tato problematika je průběžně zařazována do výuky u všech vyučovaných oborů. Ekologie a ochrana životního prostředí je zakomponována do předmětů základy přírodních věd, základy ekologie a chemie, občanské výchovy.

V rámci ekologické výchovy se žáci i učitelé zapojili do akce třídění odpadů z důvodu jejich následné recyklace. Na chodbách školy jsou nádoby na PET lahve a alkalické články. Ve škole třídí žáci i zaměstnanci použitý papír, který předáváme k recyklaci do deponie Letiště Praha – Ruzyně.

4. Multikulturní výchova

Prolíná se všemi všeobecně vzdělávacími předměty (především v ON, EV, Praxe) a odbornými předměty všech vyučovaných oborů.

5. Výchova k udržitelnému rozvoji

Žáci jsou vedeni k tomu, aby uznávali hodnoty a postoje podstatné pro život v demokratické společnosti a dodržovali je, jednali v souladu s udržitelným rozvojem v souladu s ŠVP jednotlivých oborů.

6. Školy v přírodě, vzdělávací a poznávací zájezdy, sportovní kurzy

typ akce	místo	počet účastníků	úspěšnost
Adaptační kurz 1. ročníků 11. – 13.9.2023	Rekreační středisko Stará Živohošť	51	Kurz přispěl k bližšímu poznání žáků a pedagogů školy.
Adaptační kurz 1. ročníků 13. – 15.9.2023	Rekreační středisko Stará Živohošť	44	Kurz přispěl k bližšímu poznání žáků a pedagogů školy.
Poznávací zájezd „Adventní Lipsko“ 01.12. 2023	Německo	47	Žáci si prohlédli památník bitvy národů u Lipska, shlédli interaktivní výstavu New Yorku 9/11, prohlédli si historické centrum Lipska a navštívili adventní trhy, kde využili znalosti německého jazyka
Lýžařský kurz 8. – 12.1.2024	Rakousko - Lachtal	40	Výcvik na sjezdových i běžeckých lyžích a na snowboardu, chování v zimní přírodě na výletech, první pomoc při úrazech
Poznávací zájezd 23. – 28.4.2024	Itálie – Salernský záliv	38	Zájezd doplnil znalosti žáků a povědomí o italské historii, kultuře i reáliích a přispěl k rozvoji komunikačních dovedností v anglickém jazyce. Těž se seznámili s prací turistického delegáta
Cykloturistický kurz 17. – 21.6.2024	Chlum u Třeboně	47	Žáci na kolech poznávali okolí Chlumu u Třeboně
Sportovně turistický výlet 24. – 26.6.2024	Srby u Kladna	15	Výlet přispěl ke sblížení třídního kolektivu, žáci absolvovali turistické výlety po okolí, sportovali, součástí programu byl i vědomostní kvíz
Sportovně turistický výlet 25. – 27.6.2024	Máchovo jezero Autokemp Klůček	15	Výlet přispěl ke sblížení třídního kolektivu, žáci se , mimo turistických výletů po okolí, věnovali vodním sportům

7. Mimoškolní aktivity (aktivity nesouvisející s výukou)

Žáci technických oborů pokračují v budování simulátoru Boeing 737 NG.

Pro žáky je otevřen „Kurz pilotních dovedností s využitím leteckého simulátoru B 737 NG“.

Mnohaletou činností vykazuje Klub mladého diváka. Ve školním roce 2023/2024 se aktivně účastnilo 36 žáků napříč všemi třídami a ročníky. Navštívili jsme několik divadelních představení.

IV. Aktivity právnické osoby Prezentace škol a školských zařízení na veřejnosti

typ akce	místo	počet účastníků	cíl akce
Oslava 40. výročí Czech Air Navigation Institute 21. 9. 2023	Letecká škola ŘLP	2	Organizační pomoc při zajištění akce CANI
Fotbalový turnaj o Pohár Letiště Praha 22. 09. 2023	Areál FC Zličín	10	Turnaje se účastnilo celkem 15 fotbalových týmů, tým SOŠ CL, Praha – Ruzyně se umístil na 3. místě
Inaugurační let World2 23. 10. 2023	FlyLetiště Václava Havla	6	Pomoc s organizací akce, doprovod a komunikace s hosty
Euro Business Breakfast 3.12. 2023	Obecní dům, Praha 1	7	Akce byla po názvem „Letecká doprava v ČR na cestě k budoucnosti“. Registrace a doprovod hostů, pomoc při organizaci
Středoškolská futsalová liga 11./2023 - 12/2023 - 01/2024	Sportovní hala TJ Ruzyně	11	Žáci hráli s plným nasazením, postoupili z prvního místa do dalšího kola
Okresní kolo ve florbale SUBTERRA CUP 06. 12. 2023	Praha 4	11	Naši žáci obsadili 5. místo
Přednáška 05. 02. 2024	Technologická gramotnost	15	Přednáška na téma emise skleníkových plynů, elektromobilita v detailu, umělá inteligence, 5G
Juniorský maraton 23. 4. 2024	Park Stromovka	10	Družstva běžela štafetu (každý 4,2 km), naši žáci se umístili na 45. místě z 8 přihlášených škol
Exkurze 26. 6. 2024	Letiště Mnichov	45	Exkurze v anglickém jazyce
Exkurze 26. 06. 2024 27. 3. 2023	Kryt protiletectké obrany Drnov	24	Komentovaná prohlídka krytu protiletectké obrany
Muzeum 26. 06. 2024	Muzeum MHD	16	Prohlídka muzea MHD v Praze

8. Soutěže

Jazykové soutěže „Best in English“ se zúčastnilo 20 žáků. Cílem bylo ověření dovedností a jazykových kompetencí v soutěži na vyšší úrovni – B2, C1. Nejúspěšnější žák získal 104 bodů.

Olympiáda v německém jazyce. Školního kola olympiády v NJ se zúčastnilo 9 žáků, dva nejúspěšnější reprezentovali školu v obvodním kole olympiády Prahy 6, s umístěním na 6. a 7. místě.

Olympiáda v anglickém jazyce. Školního kola olympiády v AJ se zúčastnilo 22 žáků. Školu v obvodním kole Prahy 6 reprezentovala nejúspěšnější žákyně a získala krásné druhé místo.

9. Další aktivity, prezentace

místo konání	aktivita	účastníci
Airsotf park	Soutěž v lesoparku	15 žáků
Bunkr Drnov	Prohlídka protiletectvého krytu	15 žáků
Hrdlořezy – motokárová dráha	Jízda na motokárách	15 žáků
Dům Radost	Program pro školy na téma normalizace. Přednáška člena undergroundu, film, beseda, prohlídka funkcionalistického domu	34 žáků
ZOO Praha	Plavba parníkem a prohlídka ZOO	50 žáků
Stromovka, Muzeum literatury	Výklad o historii Veletržního paláce a Výstaviště. Piknik v parku. Muzeum literatury – výstava k výročí úmrtí F. Kafky	34 žáků
Strahovský klášter, historické centrum Prahy	Tematická vycházka	16 žáků
Hvězda – letohrádek se zajímavou minulostí	Procházka se zajímavými informacemi o lokalitě	12 žáků
Motokáry Zličín	Jízda na motokárách	16 žáků
Aréna Kbely	Hra v airsoft aréně	35 žáků

Prezentace na webových stránkách

Stránky jsou hojně využívány jak veřejností, tak žáky a pedagogy školy. Informace jsou doplňovány a aktualizovány dle potřeb školy.

Schola Pragensis

Stánek SOS CL, Praha – Ruzyně navštívilo mnoho rodičů a žáků ZŠ. Škola se umístila v hlasování firem na 1. místě jako „Škola doporučená zaměstnavateli 2023“.

Dny otevřených dveří

Akce se konají každoročně (2x za školní rok) a jsou určeny uchazečům z 9. tříd ZŠ a jejich zákonným zástupcům. Ve šk. roce 23/24 byl zájem o účast na DOD tradičně velmi velký.

Maturitní ples

Společenské setkání s rodiči a zástupci sociálních partnerů.

V. Údaje o výsledcích inspekční činnosti ČŠI a výsledcích kontrol

I. Výsledky inspekční činnosti provedené Českou školní inspekcí

Termín: 06.02.2024 – 09.02.2024

Kontrola byla zaměřena na hodnocení podmínek, průběhu a výsledků vzdělávání podle §174 odst. 2 písm. b) a c) zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů.

Závěr:

ČŠI zařadila mezi silné stránky školy:

- dlouhodobá spolupráce s četnými sociálními partnery a výběr smluvních pracovišť přispívá ke kvalitnímu naplňování profilu absolventa a podporuje profesní uplatnitelnost absolventů na trhu práce
- systematický rozvoj a efektivní využívání materiálního zázemí školy, vybavení učeben i odborných pracovišť umožňuje realizaci odborného vzdělávání na vysoké úrovni
- výborná úroveň vzdělávání v předmětech praktické přípravy a přístup učitelů umožňuje rozvoj talentu a individuálního potenciálu žáků
- výborné výsledky žáků při ukončování vzdělávání ve všech částech maturitní zkoušky
- motivační prostředí pro dosahování výborných výsledků vzdělávání žáků

ČŠI mezi slabé stránky (oblasti ke zlepšení) zařadila:

- méně efektivní kontrolní systém a nižší účinnost prováděné následné hospitační činnosti
- v části výuky méně efektivní časové a organizační rozvržení činností, nižší míra využití aktivizujících metod, průběžné evaluace a didaktického závěru vyučovací jednotky pro závěrečnou reflexi výuky
- v části výuky všeobecně vzdělávacích předmětů nižší míra diferenciací výuky vzhledem k žákům s větším zájmem o vyučovaný předmět nebo rychlejším tempem práce a nedostatečné využívání sebereflexe vlastního učebního pokroku
- poradenské služby nejsou systematicky zajišťovány, chybí jednotný systém podpory žáků s odlišným mateřským jazykem

2. Výsledky jiných inspekcí a kontrol

Ve školním roce 2023/2024 nebyla realizována žádná další inspekce a kontrola.

VI. Základní údaje o hospodaření školy za kalendářní rok 2022

SOŠ CL - Ruzyně za rok 2023

a) příjmy

	celkem v tis. Kč
1. celkové příjmy (HČ)	43 358,9
Z toho:	
- přijaté dotace	41 449,0
- dary	0,0
- čerpání fondů na provoz	550,0
- ostatní příjmy	1 359,9
Příjmy z doplňkové činnosti	506,3

b) výdaje

	celkem v tis. Kč
1. neinvestiční výdaje celkem (jen HČ)	43 358,9
Z toho:	
- náklady na platy pracovníků školy	23 368,6
- ostatní osobní náklady	680,0
- zákonné odvody zdravotního a sociálního pojištění	8 991,3
- výdaje na učebnice, učební texty a učeb. pomůcky	251,1
- opravy budov a staveb	317,2
- ostatní provozní náklady	9 750,7
Výdaje doplňkové činnosti:	281,5
Výsledek hospodaření v hlavní činnosti:	0
Zisk v doplňkové činnosti :	224,7
Přidělen do rezervního fondu ve výši	184,7
Přidělen do Fondu odměn ve výši	40,0

VII. Další informace

VII. Další informace

Střední odborná škola civilního letectví, Praha - Ruzyně, jako jediná škola v české republice, vyučuje čtyřletý studijní obor ŠVP Obchodně provozní pracovník civilního letectví. Zaměření tohoto oboru klade vysoké nároky na praktické dovednosti v oblasti odbavování cestujících a zboží v letecké dopravě. Odborný výcvik je od druhého ročníku zajištěn na letištních pracovištích za živého provozu a na dalších pracovištích týkajících se cestovního ruchu. Součástí výcviku je výuka airline systémů AMADEUS a ALTEA DCS. K tomuto oboru patří školní uniforma, která posiluje u studentů osobní i profesní sebevědomí, příslušnost ke škole a pocit sounáležitosti se zaměstnanci na letišti, ale i pocit vyšší zodpovědnosti.

Návrh učebních dokumentů a následně ŠVP oboru Mechanik elektrotechnik/Avionik, zpracovala skupina našich pedagogů ve spolupráci s odborníky z praxe. Zaměření tohoto studijního oboru studentům umožní zvládnout základní prvky avionické výbavy letadla, zahrnující komunikační a radiové vybavení, sofistikované letecké přístroje a digitální technologie a zařízení především využívané k přenosu dat. Výsledná úroveň jejich znalostí a praktických dovedností plně vyhovuje standardům daných mezinárodními předpisy. Tento obor nevyučuje v ČR žádná další střední škola.

Žáci maturitních ročníků byli dobře připraveni na maturitní zkoušku.

Po přijímacích zkouškách je kapacita prvních ročníků pro školní rok 2024/2025 zcela naplněna.

Z důvodu téměř naplněné kapacity školy probíhá jednání MHMP a Letiště Praha, a.s. o možnosti odkoupení budovy v těsném sousedství školy, kterou letiště nevyužívá.

Ve školním roce 2023/2024 proběhly oslavy 70. výročí založení školy. V rámci oslav naší školu 6.9.2023 navštívili ministr dopravy ČR, radní pro oblast školství, sportu a volnočasových aktivit HMP, ředitelka odboru školství HMP, předseda představenstva Letiště Praha, a.s., generální ředitel ŘLP a další významné osobnosti.



Schváleno školskou radou dne

Podpis předsedy školské rady Ing. Zdeněk Horčík

Podpis ředitele školy Ing. Ludmila Turečková

V Praze dne

Přílohy:

Učební plán oboru 63-41-M/01 Ekonomika a podnikání/ŠVP Obchodně provozní pracovník civilního letectví

Učební plán oboru 23-45-L/02 Letecký mechanik

Učební plán oboru 26-41-L/01 Mechanik elektrotechnik/ŠVP Avionik (od 1. 9. 2022 platné pro 1. - 2. ročník)

Učební plán oboru 26-41-L/01 Mechanik elektrotechnik/ŠVP Avionik (platné pro 3. - 4. ročník)

UČEBNÍ PLÁN

studijní obor: 63-41-M/01 Ekonomika a podnikání
Obchodně provozní pracovník civilního letectví

Kategorie a název vyučovacího předmětu	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku				
	1.	2.	3.	4.	Celkem
A) VŠEOBECNĚ VZDĚLÁVACÍ PŘEDMĚTY					
Český jazyk a literatura	3	3	3	3	12
Anglický jazyk	4	4	4	4	16
Německý jazyk	4	4	3	3	14
Občanská nauka	1	1	0	1	3
Dějepis	3	0	0	0	3
Matematika	3	3	3	3	12
Informační a komunikační technologie	2	2	0	0	4
Základy přírodních věd	2	2	2	0	6
Estetická výchova	1	1	1	0	3
Tělesná výchova	2	2	2	2	8
B) ODBORNÉ					
Ekonomika	2	1	2	2	7
Účetnictví	0	2	1	1	4
Aplikované informační a komunikační technologie	0	0	2	2	4
Obchodně přepravní provoz	1	2	2	2	7
Letecký zeměpis	2	1	2	2	7
Praxe	4	6	6	6	22
CELKEM	34	34	33	31	132
C) NEPOVINNÉ					
Seminář matematiky	0	0	1	1	2
Seminář společenských věd	0	0	1	1	2
Ruský jazyk	0	2	2	0	4
Konverzace v německém jazyce	0	0	1	1	2
Španělský jazyk	0	2	2	0	4

Poznámky:

Školní vzdělávací program oboru je k nahlédnutí v sekretariátu SOŠCL.

Praxe 1. ročníku probíhá ve škole

- 2 hodiny v počítačové učebně – program Mount Blue, dělené na dvě skupiny;

- 2 hodiny v učebnách - celá třída.

Praxe 2. 3. a 4. ročníku 6 hodin na smluvních pracovištích.

Výuka anglického jazyka, německého jazyka a informačních a komunikačních technologií se dělí.

UČEBNÍ PLÁN

studijní obor: 23-45-L/02 Letecký mechanik
RVP 23-45-L/02 Letecký mechanik, ŠVP Letecký mechanik

Kategorie a název vyučovacího předmětu	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku				Celkem
	1.	2.	3.	4.	
A. POVINNÉ VYUČOVACÍ PŘEDMĚTY					
VŠEOBECNĚ VZDĚLÁVACÍ PŘEDMĚTY					
Český jazyk a literatura	3	3	3	3	12
Anglický jazyk	4	3	3	3	13
Občanská nauka	-	-	-	1	1
Dějepis	2	-	-	-	2
Matematika	3	3	3	3	12
Fyzika	2	2	-	-	4
Základy přírodních věd	3	-	-	-	3
Informační a komunikační technologie	2	2	1	1	6
Tělesná výchova	2	2	2	2	8
ODBORNÉ PŘEDMĚTY					
Ekonomika	-	-	-	2	2
Technická dokumentace	2	2	-	-	4
Strojírenská technologie	2	-	-	-	2
Strojnictví	1	1	-	-	2
Technická mechanika	2	-	-	-	2
Elektrotechnika	-	-	2	-	2
Elektronické systémy	-	-	-	3	3
Letadla	1	2	2	2	7
Letadlové pohonné jednotky	-	1	3	2	6
Technologie	-	2	2	2	6
Odborný výcvik	6	12	12	7	37
VÝBĚROVÉ PŘEDMĚTY					
Letadlové palubní přístroje	-	-	-	2	2
CELKEM	35	35	33	33	136

B. NEPOVINNÉ PŘEDMĚTY					
Seminář z anglického jazyka	-	-	1	1	2
Seminář z matematiky	-	-	1	2	3
Nosný typ letadla	-	-	2	-	2

Poznámky:

Školní vzdělávací program oboru je k nahlédnutí v sekretariátu SOŠCL

Předmět odborný výcvik - jedna hodina trvá 60 minut.

Odborný výcvik 1., 2. a 3. ročníku probíhá ve školních dílnách.

Odborný výcvik 4. ročníku je realizována na smluvních pracovištích technického úseku leteckých společností čtyři dny souvisle v jednom týdnu. Tři týdny probíhá teoretická výuka.

Tato úprava byla provedena na žádost sociálních partnerů školy.

Výuka anglického jazyka, informačních a komunikačních technologií a elektrická měření se dělí.

UČEBNÍ PLÁN

studijní obor: 26-41-L/01 Mechanik elektrotechnik
 RVP – Mechanik elektrotechnik 26-41-L/01, ŠVP Avionik
 I. Ročník dle ŠVP k 1.9.2022, 2.-4. Ročník dle ŠVP k 1.9.2010

Kategorie a název vyučovacího předmětu	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku				Celkem
	1.	2.	3.	4.	
A. POVINNÉ VYUČOVACÍ PŘEDMĚTY					
VŠEOBECNĚ VZDĚLÁVACÍ PŘEDMĚTY					
Český jazyk a literatura	3	3	3	3	12
Anglický jazyk	4	3	3	3	13
Občanská nauka	-	-	-	1	1
Dějepis	2	-	-	-	2
Matematika	3	3	3	3	12
Fyzika	2	2	-	-	4
Základy přírodních věd	3	-	-	-	3
Informační a komunikační technologie	2	2	1	1	6
Tělesná výchova	2	2	2	2	8
ODBORNÉ PŘEDMĚTY					
Technická dokumentace	2	-	-	-	2
Materiály a technologie	3	-	-	-	3
Základy elektrotechniky	3	2	-	-	5
Elektronika	-	2	2	2	6
Elektrická měření	-	2(1)	2(1)	3(1)	6
Číslicová technika	-	-	2	2	4
Automatizace	-	-	-	2	2
Ekonomika	-	-	-	2	2
Odborný výcvik	6	12	12	7	37
VÝBĚROVÉ PŘEDMĚTY					
Letadla a pohonné jednotky	-	-	1	1	2
Palubní přístroje a navigace	-	-	3	2	5
Technologie oprav letadlových přístrojů	-	-	1	1	2
Celkem	35	33	35	34	137

B. SEMINÁŘE (nepovinné předměty)					
Seminář z anglického jazyka	-	-	1	1	2
Seminář z matematiky	-	-	1	2	3
Nosný typ letadla	-	-	2	-	2

Poznámky:

Školní vzdělávací program oboru je k nahlédnutí v sekretariátu SOŠCL

Předmět „odborný výcvik“ - jedna hodina trvá 60 minut.

Odborný výcvik 1., 2. a 3. ročníku probíhá ve školních dílnách.

Odborný výcvik 4. ročníku je realizován na smluvních pracovištích technického úseku leteckých společností čtyři dny souvisle v jednom týdnu. Tři týdny probíhá teoretická výuka.

Tato úprava byla provedena na žádost sociálních partnerů školy.

Výuka anglického jazyka, informačních a komunikačních technologií a elektrických měření se dělí.