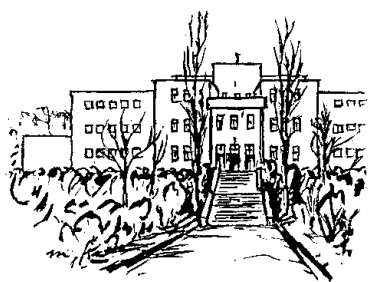


**Vyšší odborná škola zdravotnická
a Střední škola zdravotnická**
Ústí nad Labem, Palachova 35, příspěvková organizace



**Výroční zpráva o činnosti školy
za školní rok 2023/2024**

Výroční zpráva školy byla zpracována na základě ustanovení § 10 odst. 3 zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů, a § 7 odst. 1 vyhlášky č. 15/2005 Sb., kterou se stanoví náležitosti dlouhodobých záměrů, výročních zpráv a vlastního hodnocení školy, ve znění pozdějších předpisů.

Obsah

1 Základní údaje	4
1.1 Údaje o škole	4
1.2 Zhodnocení současného stavu školy, naplňování cílů za uplynulé období	6
1.3 Způsob zabezpečení praktické výuky ve škole.....	7
1.4 Environmentální vzdělávání, výchova a osvěta (EVVO).....	11
1.5 Školská rada, občanské sdružení při škole	12
2 Přehled oborů vzdělání	14
2.1 Denní studium.....	14
2.2 Kombinované/dálkové studium.....	14
3 Personální zabezpečení činnosti školy	15
3.1 Přehled studujících interních zaměstnanců školy	15
3.2 Věková skladba pedagogických pracovníků – odb. ped. způsobilost	16
3.3 Přehled pracovníků školy	17
3.1.1 Interní zaměstnanci – pedagogové	17
3.1.2 Interní zaměstnanci – nepedagogové	17
3.1.3 Externí zaměstnanci	18
4 Údaje o přijímacím řízení ve školním roce 2023/2024	19
4.1 Žáci a studenti přihlášení ke vzdělávání ve školním roce 2023/2024	19
4.2 Žáci a studenti přijatí ke vzdělávání ve školním roce 2023/2024	20
4.3 Odvolací řízení ve školním roce 2023/2024.....	23
5 Výsledky výchovy a vzdělávání	24
5.1 Celkový prospěch žáků ve škole za I. pololetí škol. roku 2023/2024	24
5.2 Celkový prospěch žáků ve škole za II. pololetí škol. roku 2023/2024.....	25
5.3 Výsledky výchovy za školní rok 2023/2024	26
5.4 Počet zameškaných hodin za I. pololetí roku 2023/2024	26
5.5 Počet zameškaných hodin za II. pololetí roku 2023/2024.....	26
5.6 Hodnocení ukončení vzdělávání.....	27
5.6.1 Střední škola.....	28
5.6.2 Vyšší odborná škola	31
6 Údaje o prevenci sociálně patologických jevů.....	32
7 Údaje o prevenci rizikového chování.....	32

6.1	Hodnocení výsledků výchovného poradenství	34
6.1.1	Studijní a osobní problémy žáků	35
6.1.2	Kariérové poradenství	35
6.1.3	Specifické poruchy učení	36
6.2	Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků	36
7	Přehled aktivit a prezentace školy na veřejnosti	39
7.1	Soutěže a přehlídky ve školním roce 2023/2024	39
7.2	Údaje o mimoškolních aktivitách, prezentace školy na veřejnosti	40
7.3	Akce zajišťované žáky a studenty VOŠZ a SŠZ	42
7.4	Přehled o návštěvách kulturních akcí	44
7.5	Přehled realizovaných exkurzí v průběhu školního roku 2023/2024	45
8	Údaje o kontrolách provedených ČŠI	48
9	Základní údaje o hospodaření školy za rok 2023	49
1.	Investiční náklady – Fond investic	52
10	Zapojení školy do rozvojových a mezinárodních projektů	54
10.1	Název projektu: Šablony OP JAK – Inovativní vzdělávání žáků na zdravotnické škole	54
10.2	Mezinárodní projekty	54
10.3	Projekt DofE – Mezinárodní cena vévody z Edinburghu	55
11	Spolupráce s organizacemi zaměstnavatelů a dalšími partnery při plnění úkolů vzdělávání	56
11.1	Souhrnný přehled pracovišť, ve kterých proběhly odborné praxe	56

1 Základní údaje

1.1 Údaje o škole

Název organizace:

Vyšší odborná škola zdravotnická a Střední škola zdravotnická, Ústí nad Labem, Palachova 35, příspěvková organizace.

Odloučená pracoviště školy:

- Ústí nad Labem, Moskevská 52, 400 01
- Teplice, Kapelní 2, 415 01
- Ústí nad Labem, Kpt. Jaroše 622, 400 01 (DM)

Zřizovatel: Ústecký kraj, Velká Hradební 48, Ústí nad Labem, PSČ: 400 02, IČO: 70892156

Ředitelka školy: Mgr. Dagmar Horáková

Zástupce statutárního orgánu a pro technické obory SŠ: Ing. Stanislava Bobková

Zástupce ředitelky pro všeobecně vzdělávací předměty SŠ: Mgr. Václav Votrubec

Zástupce ředitelky pro VOŠ: Mgr. Eva Provazníková

Zástupce ředitelky SŠ a vedoucí odloučeného pracoviště Ústí nad Labem, Moskevská 52:
Mgr. Hana Krajčovičová

Zástupce ředitelky SŠ a vedoucí odloučeného pracoviště Teplice, Kapelní 2:
Mgr. Dana Šlechtová, Ph.D.

Zástupce ředitelky pro Domov mládeže Ústí nad Labem, Kpt. Jaroše 622:
Bc. Marcela Nežádalová

Výchovná poradkyně: Mgr. Radka Köhlerová

Metodik primární prevence: Mgr. Hana Krajčovičová

Kontakty:**Ředitel školy:**

telefon: 474 778 110, 778 706 262

email: dagmar.horakova@szsvzs.cz

Sekretariát:

telefon: 474 778 110

email: sekretariat@szsvzs.cz

Zástupci ředitele Palachova:

telefon: 474 778 112, 778 706 260, 778 706 261

Odloučené pracoviště školy Moskevská ulice:

telefon: 474 778 113, 778 706 265, 778 706 266

Odloučené pracoviště školy Teplice:

telefon: 417 515 542, 778 706 270

Domov mládeže Ústí nad Labem, Kpt. Jaroše 622:

telefon: 778 706 267, 778 706 268, 778 706 269

Pracovník pro poskytování informací:

Mgr. Květa Vyšatová, Markéta Krajdlová

email: sekretariat@szsvzs.cz; studodd@szsvzs.cz

web školy: <https://www.szsvzs.cz/>

Datum zahájení činnosti: 1. září 1946

Datum prvního zařazení do sítě: 1. srpna 1996

Poslední změna v rejstříku škol a školských zařízení: 30. listopadu 2022

Škola sdružuje:

- Střední školu, kapacita 900 žáků
- Vyšší odbornou školu, kapacita 895 studentů
- Domov mládeže, kapacita 300 ubytovaných

Ve školním roce 2023-2024 ve škole studovalo celkem 853 žáků na střední škole (SŠ) a 134 na vyšší odborné škole (VOŠ) v denní formě vzdělávání. V kombinovaných formách na VOŠ 170 studentů. Počet ubytovaných středoškoláků v domově mládeže dosáhl 135 osob, studentů VOŠ 19 a studentů UJEP 12 osob.

1.2 Zhodnocení současného stavu školy, naplňování cílů za uplynulé období

Hlavním úkolem, cílem i posláním školy je vzdělávání zdravotnických pracovníků, nelékařů, a to jak v oborech klinických (ošetřovatelských) - obor praktická sestra (PS), masér ve zdravotnictví (MAZ), diplomovaná všeobecná sestra (DVS), diplomovaná dětská sestra (DDS), diplomovaná dentální hygienistka (DDH), tak v oborech technických - laboratorní asistent (LA), asistent zubního technika (AZT), diplomovaný zdravotní laborant (DZL), diplomovaný zubní technik (DZT) a diplomovaný farmaceutický asistent (DFA). Kromě těchto oborů škola vzdělává žáky v oboru zdravotnické lyceum (ZL). Škola rovněž plní funkci centra celoživotního vzdělávání; k tomuto účelu je v některých oborech střední i vyšší školy zřízena kombinovaná forma vzdělávání. Pro pracovníky – nelékaře z terénu je akreditováno specializační a kvalifikační vzdělávání v oborech Sestra pro intenzivní péči a Zubní instrumentářka.

Vedení školy je složeno z ředitelky školy, zástupkyně pro všeobecně vzdělávací předměty, zástupkyně pro technické obory SŠ (zástupce statutárního orgánu), zástupkyně pro vyšší školu, zástupkyň pro odloučená pracoviště ÚL a TP, zástupce pro DM a vedoucí studijního oddělení. Porady vedení školy se konají pravidelně každý týden. Jednání vedení školy se účastní rovněž vedoucí ekonomického úseku. Na poradě vedení je sestaven týdenní plán činnosti, který je bezprostředně k dispozici všem externím i interním vyučujícím, ekonomickému úseku i pracovníkovi pověřenému spravováním školních webových stránek.

Na škole je zaveden ucelený a jednotný systém kontrol, který vychází ze systému řízení školy. Kontrolní činnost provádějí mimo ředitele školy všichni členové vedení dle vypracovaných plánů kontrolní činnosti, dále učitelé pověřeni vedením předmětových a oborových komisí. Navíc je zřízen i institut učitelek řídících praktické vyučování jednotlivých oborů, které mají také právo kontrolní činnosti zejména v oblasti praktické výuky, realizované v přirozených podmínkách. Kontrolní činnost je pravidelně vyhodnocována na týdenních poradách vedení. V případě potřeby jsou přijata nápravná opatření. Zprávy o výsledcích kontrolní činnosti jsou rovněž projednávány na všech pedagogických radách školy.

V oblasti materiálního zabezpečení výuky patří škola i nadále ke špičkově vybaveným školským zařízením. Udržení a další rozvoj příslušného standardu je z hlediska finančního zabezpečení v současných ekonomických podmínkách pro školu značně náročný, přesto je to jeden ze zásadních cílů, kterého se škola snaží dosáhnout. Obnova přístrojové techniky a sledování aktuálních trendů v přístrojovém a materiálním vybavení je i nadále základním

předpokladem pro realizaci kvalitní výuky, a to jak v oblasti technických, tak i klinických oborů. Je nemyslitelné, aby škola v oblasti přístrojového i materiálního vybavení zaostávala za zdravotnickým terénem a neumožňovala žákům a studentům v rámci studia přístup k novým technologiím, materiálům, či praktickým postupům. Teoretická znalost, zejména však praktický nácvik manipulace s daným materiálem či přístrojem, představují základní předpoklad pro realizaci praktické výuky na příslušných pracovištích. Žák či student bez výše uvedené zkušenosti vyžaduje z pohledu pracoviště zvýšenou pozornost a představuje i potencionální zvýšení finančních nákladů pro dané pracoviště. Je zřejmé, že stávající finanční situace školských zařízení a finanční náročnost nově zaváděných technologií, neumožní škole obsáhnout veškerá nová technická zařízení a materiály v praxi užívané, zejména u technických oborů. Přesto je však bezpodmínečně nutné pro tyto obory zajišťovat soustavnou obnovu technického vybavení za účelem dosažení co nejvyššího přiblížení výuky ve škole potřebám příslušných odborných pracovišť.

1.3 Způsob zabezpečení praktické výuky ve škole

Přehled odborných učeben ve škole:

- obor AZT, DZT 6 odborných učeben
- obor DDH 2 odborné učebny
- obor LA, DZL 3 odborné učebny
- obor DFA 5 odborných učeben
- obor PS, DVS, DDS 4 odborné učebny
- obor ZA odl. pracoviště 1 odborná učebna
- obor MAZ 3 odborné učebny
- pro všechny obory 2 odborné učebny psychologie

V uvedených učebnách, stejně tak jako v předchozích letech, probíhá neustálá obnova zařízení, včetně přístrojového vybavení v souladu s finančními možnostmi školy. Inovace přístrojového vybavení a sledování aktuálních trendů je základní podmínkou pro realizaci praktické výuky i odborné praxe žáků 3., 4. ročníků SŠ a studentů VOŠ, kteří na pracovištích mimo školu s danou technikou či zařízeními pracují.

Prostorové vybavení školy, vzhledem ke vzdělávání studentů v kombinované formě a realizaci celoživotního vzdělávání, je dlouhodobě nedostačující. Výuka i nadále musí

z kapacitních důvodů probíhat do pozdních odpoledních hodin nebo musí být situována do prostorů studoven, sboroven apod.

Z důvodu přetrvávající nepříznivé personální situace na odloučeném pracovišti v Teplicích, stále přibývá vyučujících kmenově působících v Ústí nad Labem, kteří jsou nuceni dojíždět do Teplic. To působí značné potíže při tvorbě rozvrhů, protože je nezbytné počítat s časovou rezervou pro přejezd. To je hlavním důvodem, proč je žádoucí přesunout obor Masér ve zdravotnictví do Ústí nad Labem. Ve školním roce 23/24 začala přestavba patra na Domově mládeže na Centrum praktického vyučování zahrnující vybudování 4 odborných učeben a masážního studia Spirála. Rozšíření Centra praktického vyučování v DM o vybudování odborných učeben pro ošetřovatelství je zatím ve fázi zhotovování projektové dokumentace. Učebny by měly být vybudovány v dalším patře staré budovy. Tím by bylo možné uvolnit 4 velké učebny na odloučeném pracovišti v Moskevské ulici pro teoretickou výuku. Tímto krokem by se vyřešila dlouhodobá nepříznivá situace s chybějícími prostorami pro výuku a zároveň by tím mohl být zrealizován záměr přesunutí odloučeného pracoviště z budovy ZUŠ v Teplicích do Ústí nad Labem. Byla také zpracována projektová dokumentace k opravě fasády na budově v Moskevské.

Vedení školy investiční záměry průběžně aktualizuje a přizpůsobuje odpovídajícím požadavkům, záměry jsou registrovány u zřizovatele školy.

Otázkou zůstává i nadále kvalita absolventů školy, která se odvíjí jednak od kvality výchovně vzdělávacího procesu, dále pak od kvality prostorového, personálního i materiálního vybavení školy. Dosavadní kontroly provedené ve škole prokázaly, že tato kvalita je zajišťována v plné míře. S hodnocením kvality absolventů školy souvisí i problematika vstupní úrovně žáků a studentů nastupujících ke vzdělávání v jednotlivých, školou realizovaných, oborech. Realizace přijímacích zkoušek ve všech maturitních oborech střední školy, rovněž tak na některých oborech vyšší školy, přispívá k udržení požadované úrovně vzdělávání žáků a studentů.

Tak jako v předchozích letech musíme konstatovat, že většina z absolventů na základě celospolečenských trendů považuje středoškolské studium za nedostačující a snaží se pokračovat ve studiu VOŠ nebo VŠ. Do praxe tak nastupuje pouze okolo 10 % absolventů. V tomto směru jsme nezaznamenali v uplynulém školním roce žádné podstatné změny. V souvislosti s nedostatkem sester na pracovištích nemocnic v daném regionu, pokračovala intenzivní jednání s vedením Krajské zdravotní a.s. (KZ) v Ústí nad Labem a zástupci zřizovatele týkající se stabilizace zdravotnických pracovníků. Žákům a studentům oborů PS

a DVS byl opakovaně nabídnut stipendijní program, který by je měl motivovat k nástupu na jednotlivá pracoviště všech nemocnic, sdružených v KZ. Ze strany studentů však i nadále přetrvává spíše zdrženlivý postoj, což je na střední škole patrně podmíněno podmínkami stipendijního programu, třebaže je Krajská zdravotní, a.s. výrazně upravila ve prospěch stipendistů. Stipendijní program se nevztahuje na studenty kombinované formy oboru DVS, kterým jej tudíž nenabízíme (denní formu vzdělávání škola pro nezáměr neotevívá). Dalším faktorem, který podmiňuje spíše nezáměr o dané stipendium je celospolečenská tendence absolventů střední školy dosáhnout co nejvyššího vzdělání. Kromě stipendijního programu KZ využíváme i prospěchové stipendium Ústeckého kraje pro žáky oborů PS a LA. Všechny tyto aktivity jsou v platnosti od 1. 9. 2023. Na konci školního roku došlo též k dohodě mezi KZ a školami o platbě za souvislou odbornou praxi nejlepším žákům oboru PS. V budoucnu by se měly všechny tyto benefity pozitivně projevit při stabilizaci zdravotnických pracovníků nelékařů v kraji.

Během jednání s KZ došlo ke zlepšení podmínek pro praktickou výuku žáků a studentů v Masarykově nemocnici.

Jak je uvedeno výše, většina absolventů pokračuje v dalším vzdělávání na vysokých školách. Hlavním důvodem této nepříznivé situace je snaha absolventů získat bakalářský titul, který jim vyšší škola udělit nemůže. Na počty zájemců o studium na VOŠ a následně i absolventů stále nepříznivě působí skutečnost, že vysoké školy nabízejí mnohem více volných míst, než odpovídá poptávce. Aby nepřišly o studenty, přijímá řada z nich všechny uchazeče bez ohledu na jejich schopnosti, a i v případě, že nevykonají maturitu v řádném termínu. Dalším nepříznivým faktorem je skutečnost, že vyšší školy, ač jsou na úrovni evropského kvalifikačního rámce zařazeny na stupeň EQF 6 jako bakalářské programy, nemohou udělovat žádný titul, pouze označení za jménem DiS (diplomovaný specialista). Také po nástupu do zaměstnání se absolventům oproti bakalářům prodlužuje doba časového postupu do vyššího platového stupně. Proto Asociace vyšších odborných škol i v tomto školním roce vedla neustálá jednání se zástupci Konference rektorů a MŠMT o možnosti udělovat titul (označení) „profesní bakalář“. Zatím bezúspěšně.

Již několik let škola nabízí studentům 1. ročníku oboru Diplomovaná všeobecná sestra – kombinovaná forma zkrácenou formu vzdělávání. Ve školním roce 2023–2024 splnilo požadavky přijetí do vyššího ročníku 8 studentů; 3 studentky byly přijaty do 2. ročníku, 5 studentek do 3. ročníku. Ačkoliv uchazeči a následně i přijatí studenti znají předem podmínky,

kteře musí splnit, aby mohli být přijati do vyššího ročníku, mnozí požadavky bagatelizují, čímž jsou u zkoušek neúspěšní a nemůže jim být vzdělávání zkráceno.

V rámci usnadnění uplatnitelnosti absolventů střední i vyšší odborné školy v zahraničí obdrží každý absolvent spolu s vysvědčením, a na vyšší škole i s diplomem, tzv. Europass. Jedná se o certifikát, který pro všechny státy EU kodifikuje úroveň dosaženého vzdělání v profesi absolventa školy a umožní jednodušší postup při zaměstnávání ve státech Evropské unie. Na VOŠ je Europass vydáván na konkrétní jméno, Europass pro absolventa SOŠ je vydáván bez uvedení jména.

V rámci mimoškolních aktivit žáků a studentů ve škole působí několik sportovních klubů:

- Klub volejbalu: 2x týdně
- Klub badmintonu: 1x týdně
- Klub košíkové: 1x týdně
- Klub aerobiku: 1x týdně

Kromě sportovních klubů mohou žáci navštěvovat kroužek první pomoci, který vedou zkušení záchranáři z Územního střediska záchranné služby v Ústí nad Labem.

Oborové a předmětové komise

Tak jako v předchozích letech na škole pracovaly i v tomto školním roce předmětové a oborové komise. Jedná se o profesní komise vyučujících shodné aprobace nebo studijního zaměření, které mají za úkol jednak zkvalitňování výchovně vzdělávacího procesu, dále realizaci mezipředmětových i mezioborových vztahů, zajišťování praktického vyučování a odborné praxe, výměnu zkušeností, změny obsahu ŠVP, přípravu a organizaci akcí jednotlivých oborů, v neposlední řadě kontrolní, následovou a hospitační činnost.

Předmětové komise jsou stanoveny pro tyto oblasti:

- chemie – biologie;
- fyzika – matematika – informační a komunikační technologie;
- český jazyk – dějepis – občanská nauka – estetická výchova;
- tělesná výchova;
- cizí jazyky;

- klinické obory (ošetřovatelství – psychologie);
- regenerace – rekondice – masáže.

Přehled oborových komisí:

- Asistent zubního technika a Diplomovaný zubní technik;
- Laboratorní asistent a Diplomovaný zdravotní laborant;
- Praktická sestra a Diplomovaná všeobecná a dětská sestra;
- Masér ve zdravotnictví;
- Diplomovaná dentální hygienistka;
- Diplomovaný farmaceutický asistent;

Komise pracují na základě ročních i dlouhodobých výhledových plánů a mimo výše uvedené činnosti se významně podílejí na koordinaci nákupu a využití výukových pomůcek, přístrojů, či technologií. Přípomínky, podněty a požadavky jsou následně vedoucími předmětových komisí předkládány vedení školy.

1.4 Environmentální vzdělávání, výchova a osvěta (EVVO)

Na škole pracuje pedagogický pracovník se specializací pro školní koordinátory EVVO a získal tak způsobilost k výkonu funkce školního koordinátora EVVO. V rámci své působnosti zajišťuje jak koordinaci jednotlivých akcí, tak spolupráci mezi technickými a klinickými obory, včetně spolupráce s odloučeným pracovištěm Teplice.

Konkretizace aktivit:

- Koordinátor EVVO se účastní konferencí, seminářů a akcí pro koordinátory ekologické výchovy.
- Témata seminářů jsou dále rozvíjena a zařazována do výuky jednotlivých předmětů.
- Koordinátor využívá informace nabízené neziskovými organizacemi a společnostmi orientovanými na pomoc školám v oblasti environmentální výchovy a udržitelného rozvoje. Získané informace předává ostatním členům pedagogického sboru a napomáhá jejich systematické aplikaci ve vzdělávání a výchově žáků a studentů všech oborů.
- Aktualizace školního programu EVVO

Ekologická výchova je začleněna do ŠVP v biologii ve 2. a 4. ročníku a do ŠVP chemie v 1. a 2. ročníku (průřezová témata).

1.5 Školská rada, občanské sdružení při škole

Ve škole pracuje na základě ust. § 167 a § 168 zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů, Školská rada Vyšší odborné školy zdravotnické a Střední školy zdravotnické, Ústí nad Labem, Palachova 35., společná pro střední i vyšší školu. Dodatek č. 1 ke zřizovací listině ŠR-171/2014.

Členové zastupující SŠ ve šk. roce 2023-2024:

- Ing. Tomáš Kirbs (za zřizovatele)
- Mgr. Olga Ramešová (za zřizovatele)
- Mgr. Michaela Stuchlá (za pedagogické pracovníky školy)
- Mgr. Radana Fajstaverová (za pedagogické pracovníky školy)
- Mgr. Lucie Žáčková (za zákonné zástupce žáků)
- Daniel Černý (za zákonné zástupce žáků)

Členové, zastupující VOŠ ve šk. roce 2023-2024:

- Ing. et Ing. Zbyněk Novák (za zřizovatele)
- Mgr. Jana Kolková (za pedagogické pracovníky školy) - předsedkyně
- Klára Šebková (za studenty VOŠ)

Na podzimním zasedání byl schválený jednací řád, byl zvolen předseda Školské rady a schválena Výroční zpráva školy za školní rok 2022–2023. Na jarní schůzce byli členové seznámeni s hospodařením školy, s výsledky přijímacích zkoušek a dalším děním ve škole a byly schváleny změny ve Školním řádu.

Při škole dlouhodobě pracuje Rada rodičů, která je jako občanské sdružení řádně registrována na Ministerstvu vnitra. Kontakt se školou je zabezpečen přes předsedkyni, kterou je jedna z vyučujících. Dle potřeby se může některých jednání účastnit ředitelka školy a přímo odpovědět na položené otázky. Rada rodičů se sešla při třídních schůzkách.

2 Přehled oborů vzdělání

2.1 Denní studium

Vyučované obory ve školním roce 2023/2024 (názvy podle Rozhodnutí o zařazení do sítě škol)	Kód oboru (KKOV)	Součást školy	Počet žáků/studentů
Laboratorní asistent 1. - 4. ročník	53-43-M/01.	SŠ	104
Asistent zubního technika 1. - 4. ročník	53-44-M/03.	SŠ	147
Praktická sestra 1. - 4. ročník	53-41-M/03.	SŠ	301
Zdravotnické lyceum 1. - 4. ročník	78-42-M/04.	SŠ	214
Masér ve zdravotnictví 1. - 4. ročník	53-41-M/04.	SŠ	87
Diplomovaná dentální hygienistka	53-41-N/3.	VOŠ	53
Diplomovaný zdravotní laborant	53-43-N/2.	VOŠ	0
Diplomovaný zubní technik	53-44-N/1.	VOŠ	45
Diplomovaná dětská sestra	53-41-N/5.	VOŠ	0
Diplomovaná všeobecná sestra	53-41-N/1.	VOŠ	0
Diplomovaný farmaceutický asistent	53-43-N/1.	VOŠ	36

2.2 Kombinované/dálkové studium

Vyučované obory	Kód oboru (KKOV)	Součást školy	Počet žáků/studentů
Diplomovaný farmaceutický asistent (k.)	53-43-N/1.	VOŠ	8
Diplomovaná dentální hygienistka (k.)	53-41-N/3.	VOŠ	26
Diplomovaná dětská sestra (k.)	53-41-N/5.	VOŠ	0
Diplomovaná všeobecná sestra (k.)	53-41-N/1.	VOŠ	79
Diplomovaný zdravotní laborant (k.)	53-43-N/2.	VOŠ	57

3 Personální zabezpečení činnosti školy

V oblasti personálního zajištění výuky, podle zákona č. 563/2004 Sb. o pedagogických pracovnících, ve znění pozdějších předpisů, je naprostá většina vyučujících odborně kvalifikována, případně si vzdělání doplňuje studiem na vysoké škole. Přetrvávajícím problémem v dané oblasti je však skutečnost, že v řadě případů neexistuje vysokoškolské studium umožňující zvýšení kvalifikace v daném studijním oboru. Jedná se zejména o studium pro zubní techniky a zdravotní laboranty, kteří si tak mohou doplnit na vysoké škole hlavně pedagogickou způsobilost. Pedagogickým pracovníkům, kteří studují nebo studium zahájili, poskytuje škola v souladu s platnou legislativou úlevy, spočívající především v zajišťování potřebného volna na absolvování přednášek či zkoušek.

3.1 Přehled studujících interních zaměstnanců školy

Jméno	VŠ – obor	Stav studia
Berková Eliška, DiS.	PF UK Praha, učitel.praktického vyuč. a odb. výcviku	studium bakalářského programu
Ousobská Barbora, DiS	PF UK Praha, učitel praktického vyuč. a odb.výcviku	studium bakalářského programu

Celkový počet interních pedagogických pracovníků činí 88, plně kvalifikovaných je 83, což odpovídá 94,3 %. Celkový počet externích vyučujících je 124, kteří v týdenním úvazku odučí 193 hodin.

3.2 Věková skladba pedagogických pracovníků – odb. ped. způsobilost

Způsobilost	Do 35 let		Nad 35 let do 45 let		Nad 45 let do 55 let		Nad 55 let až důchod. věk		Důchodci		Celkový souhrn	
	celkem	ženy	celkem	ženy	celkem	ženy	celkem	ženy	celkem	ženy	celkem	ženy
s odb. kvalifik.	6	5	13	13	29	25	15	11	20	15	83	69
bez odb. kval.	1	0	4	3	0	0	0	0	0	0	5	3
Celkem	7	5	17	16	29	25	15	11	20	15	88	72

3.3 Přehled pracovníků školy

3.1.1 Interní zaměstnanci – pedagogové

Vyučující všeobecně vzdělávacích předmětů:

Celkový počet činí 38. V oblasti přírodovědné (MAT, FYZ, BIO, CHE) působí 14 vyučujících, v oblasti společenskovední (jazykové vzdělání, OBN, TEV) 23.

Vyučující odborných předmětů:

Celkový počet činí 50. Výuku klinických oborů zajišťuje 28, na výuce technických oborů se podílí 22 vyučujících.

Pedagogové v domově mládeže (vychovatelky):

5 vychovatelů, 2 asistenti pedagoga; počet odpovídá legislativním požadavkům na počet ubytovaných žáků a studentů.

3.1.2 Interní zaměstnanci – nepedagogové

Celkový počet činil 31 osob. Jsou rozděleny do několika oblastí.

Oblast ekonomická:

Celkový počet činí 5.

Oblast asistentek oborů:

Celkový počet činí 3. Vzhledem k náročnosti přípravy výuky a zajišťování (i doplňování) materiálu včetně likvidace biologického materiálu v laboratorních komplexech bylo a v budoucnosti bude jejich působení na škole nezbytné.

Studijní oddělení a sekretariát:

Celkový počet činí 4. Zajišťují plynulý chod organizace z administrativního hlediska (spisová služba, služby poskytované vyučujícím, žákům a studentům, evidence žáků a studentů, nastavení systému Bakaláři).

Oblast technicko-hospodářských pracovníků:

Celkový počet činí 19. Do této oblasti byli zahrnuti školníci, uklízečky, hospodárka, pomocné kuchařky, knihovnice.

3.1.3 Externí zaměstnanci

Celkový počet externích zaměstnanců činí 124; zahrnuje lékaře, farmaceuty, stomatology a jiné vysokoškolské pracovníky (např. pro výuku všeobecně vzdělávacích předmětů). Dále sem patří též externí zaměstnanci, působící v terénu při praktické výuce. Tedy sestry, zdravotní laboranti, zubní technici a dentální hygienistky, farmaceutičtí asistenti, maséři, fyzioterapeuti a ergoterapeuti.

Na mateřské a rodičovské dovolené jsou celkem 4 vyučující.

4 Údaje o přijímacím řízení ve školním roce 2023/2024

4.1 Žáci a studenti přihlášení ke vzdělávání ve školním roce 2023/2024

SŠ

Název oboru	Kód oboru KKO V	Počet žáků přihlášených do oborů poskytujících střední odborné vzdělání s maturitní zkouškou		
		Střední vzdělání s maturitní zkouškou		
		1. kolo	2. kolo	Do dalších kol
Asistent zubního technika	53-44-M/03.	140	0	0
Laboratorní asistent	53-43-M/01.	106	0	0
Praktická sestra	53-41-M/03.	213	0	0
Zdravotnické lyceum	78-42-M/04.	224	0	0
Masér ve zdravotnictví	53-41-M/04.	75	0	0

Počty přihlášených	
Kód organizace	UL-K-636
1. kolo obory C	
2. kolo obory C	
Do dalších kol obory C	
1. kolo obory H, E	
2. kolo obory H, E	
Do dalších kol obory H, E	
1. kolo obory K, M, L/0, L/5	758
2. kolo obory K, M, L/0, L/5	0
Do dalších kol obory K, M, L/0, L/5	0

VOŠ

Název oboru	Kód oboru	Počet studentů přihlášených do oborů poskytujících vyšší odborné vzdělání		
		1. kolo	2. kolo	Do dalších kol
Diplomovaná všeobecná sestra kombinovaná forma	53-41-N/1.	72	12	0
Diplomovaný zdravotní laborant kombinovaná forma	53-43-N/2.	34	2	0
Diplomovaná dentální hygienistka	53-41-N/3.	110	0	0
Diplomovaný farmaceutický asistent denní forma	53-41-N/3.	41	3	0
Diplomovaný zubní technik	53-44-N/1.	35	0	0

Počty přihlášených	
Kód organizace	UL-K-636
Počet přihl. studentů 1. kolo	292
Počet přihl. studentů 2. kolo	17
Počet přihl. studentů do dalších kol	0

4.2 Žáci a studenti přijatí ke vzdělávání ve školním roce 2023/2024

SŠ

Název oboru	Kód oboru KKO V	Počet žáků přijatých do oborů poskytujících střední odborné vzdělání s maturitní zkouškou		
		Střední vzdělání s maturitní zkouškou		
		1. kolo	2. kolo	V dalších kolech
Asistent zubního technika	53-44-M/03.	40	0	0
Laboratorní asistent	53-43-M/01.	30	0	0

Praktická sestra	53-41-M/03.	80	0	0
Zdravotnické lyceum	78-42-M/04.	60	0	0
Masér ve zdravotnictví	53-41-M/04.	30	0	0

Počty přijatých	
Kód organizace	UL-K-636
1. kolo obory C	
2. kolo obory C	
Do dalších kol obory C	
Skutečně nastoupilo obory C	
1. kolo obory H, E	
2. kolo obory H, E	
Do dalších kol obory H, E	
Skutečně nastoupilo obory H, E	
1. kolo obory K, M, L/0, L/5	240
2. kolo obory K, M, L/0, L/5	0
Do dalších kol obory K, M, L/0, L/5	0
Skutečně nastoupilo obory K, M, L/0, L/5	240

VOŠ

Název oboru	Kód oboru	Počet studentů přijatých do oborů poskytujících vyšší odborné vzdělání		
		1. kolo	2. kolo	V dalších kolech
Diplomovaná všeobecná sestra kombinovaná forma	53-41-N/1.	54	5	0
Diplomovaný zdravotní laborant	53-43-N/2.	0	0	0
Diplomovaný zdravotní laborant kombinovaná forma	53-43-N/2.	30	2	0
Diplomovaná dentální hygienistka	53-41-N/3.	36	0	0
Diplomovaný farmaceutický asistent denní forma	53-41-N/3.	36	2	0
Diplomovaný zubní technik	53-44-N/1.	24	0	0

Počty přijatých	
Kód organizace	UL-K-636
Počet přijatých studentů 1. kolo	180
Počet přijatých studentů 2. kolo	9
Počet přijatých studentů v dalších kolech	0
Skutečně nastoupilo	118

4.3 Odvolací řízení ve školním roce 2023/2024

SŠ	Počet odvolání celkem	Počet přijatých na základě autoremedury	Počet přijatých na odvolání ke KÚ
1. kolo	2	0	0
2. kolo	0	0	0
další kolo	0	0	0

Počet odvolání	
Kód organizace	UL-K-636
1. kolo odvolání celkem	2
2. kolo odvolání celkem	0
další kola odvolání celkem	0
1. kolo přijatí autoremedura	0
2. kolo přijatí autoremedura	0
další kola přijatí autoremedura	0
1. kolo přijatí odvolání ke KÚ	0
2. kolo přijatí odvolání ke KÚ	0
další kola přijatí odvolání ke KÚ	0

VOŠ

	Počet odvolání celkem	Počet přijatých na základě autoremedury	Počet přijatých na odvolání ke KÚ
1. kolo	26	19	0
2. kolo	1	1	0
další kolo	0	0	0

Počet odvolání	
Kód organizace	UL-K-636
1. kolo odvolání celkem	26
2. kolo odvolání celkem	1
další kola odvolání celkem	0
1. kolo přijatí autoremedura	19
2. kolo přijatí autoremedura	1
další kola přijatí autoremedura	0
1. kolo přijatí odvolání ke KÚ	0
2. kolo přijatí odvolání ke KÚ	0
další kola přijatí odvolání ke KÚ	0

5 Výsledky výchovy a vzdělávání

5.1 Celkový prospěch žáků ve škole za I. pololetí škol. roku 2023/2024

Obory SŠ	Počet žáků	z toho		
		Prospělo s vyznamenáním	Prospělo	Neprospělo
5	847	104	669	70

SŠ

Prospěch - I. pololetí	
Kód organizace	UL-K-636
Počet žáků obory C	
Z toho prospělo s vyzn. obory C	
Z toho prospělo obory C	
Z toho neprospělo obory C	
Z toho ostatní	
Počet žáků obory H, E	
Z toho prospělo s vyzn. obory H, E	
Z toho prospělo obory H, E	
Z toho neprospělo obory H, E	
Z toho ostatní	
Počet žáků obory K, M, L/0, L/5	847
Z toho prospělo s vyzn. obory K, M, L/0, L/5	104
Z toho prospělo obory K, M, L/0, L/5	669
Z toho neprospělo obory K, M, L/0, L/5	70

VOŠ

Hodnocení výsledků vzdělávání studentů VOŠ	
Kód organizace	UL-K-636
Počet studentů celkem	236
Z toho počet studentů splňujících podmínky postupu	201
Z toho ostatní	0

5.2 Celkový prospěch žáků ve škole za II. pololetí škol. roku 2023/2024

Obory SŠ	Počet žáků	z toho		
		Prospělo s vyznamenáním	Prospělo	Neprospělo
5	841	119	676	46

SŠ

Prospěch – II. pololetí	
Kód organizace	UL-K-636
Počet žáků obory C	
Z toho prospělo s vyzn. obory C	
Z toho prospělo obory C	
Z toho neprospělo obory C	
Z toho ostatní	
Počet žáků obory H, E	
Z toho prospělo s vyzn. obory H, E	
Z toho prospělo obory H, E	
Z toho neprospělo obory H, E	
Z toho ostatní	
Počet žáků obory K, M, L/0, L/5	841
Z toho prospělo s vyzn. obory K, M, L/0, L/5	119
Z toho prospělo obory K, M, L/0, L/5	676
Z toho neprospělo obory K, M, L/0, L/5	46

VOŠ

Skladba studentů u absolutoria na VOŠ	
Kód organizace	UL-K-636
Počet studentů konajících poprvé absolutorium	69
Z toho studenti z daného šk. roku	69
Z toho studenti z minulého šk. roku	0
Z toho studenti z předchozích šk. let	0
Počet studentů konajících opravné absolutorium	5

5.3 Výsledky výchovy za školní rok 2023/2024

	počet žáků ve škole	počet žáků s 2. stupněm z chování	počet žáků s 3. stupněm z chování	podmíněné vyloučení	vyloučení
1. pololetí	847	1	0	0	0
2. pololetí	741	0	0	0	0

Docházka žáků denní formy studia střední školy	
Kód organizace	UL-K-636
Zameškané hodiny celkem 1. pol.	47 790
Z toho neomluv. hodiny 1. pol.	207
Zameškané hodiny celkem 2. pol.	43 618
Z toho neomluv. hodiny 2. pol.	78

5.4 Počet zameškaných hodin za I. pololetí roku 2023/2024

počet žáků ve škole	zameškané hodiny celkem	neomluvené hodiny
847	47 790	207

5.5 Počet zameškaných hodin za II. pololetí roku 2023/2024

počet žáků ve škole	zameškané hodiny celkem	neomluvené hodiny
841	43 618	78

5.6 Hodnocení ukončení vzdělávání

Maturitní zkouška je složena ze dvou částí: společné a profilové. Bližší podrobnosti jsou uvedeny na <https://maturita.ceremat.cz/> a jsou k dispozici na www stránkách školy i ve Školním řádu, který je žákům k dispozici v prostorách školy. Současně mají žáci k dispozici na nástěnkách Maturitní zpravodaje, stažené z portálu Vzdělávací služby. Na základě aktuálních výsledků maturitních zkoušek jsou přijímána další opatření přispívající ke zkvalitnění přípravy a dosažení optimálních výsledků.

Hodnocení MZ z českého jazyka a literatury:

Výsledky letošních MZ jsou v rámci každoročního průměru. Slohovou práci zvládli všichni žáci, navíc s velmi slušným hodnocením. Didaktický test se nepovedl jen několika málo žákům. Ústní zkoušky nezvládlo malé procento žáků, tak jako každý rok.

Vyučující českého jazyka a literatury každoročně žákům poskytují konzultace k MZ.

Hodnocení MZ z cizích jazyků:

Maturitní zkouška z cizích jazyků se skládá z profilové a společné části. Písemnou a ústní část profilové zkoušky pravidelně reflektujeme, aby zadání a skladba zkoušky odpovídaly současné rychle se proměňující realitě. Úspěšnost u maturitní zkoušky na naší škole zůstává vysoká, nedaří se nám bohužel zvýšit procento úspěšných kandidátů v německém jazyce.

Hodnocení praktických MZ a zkoušek z odborných předmětů:

V této části maturitní zkoušky byla nejvyšší úspěšnost maturantů. To svědčí o jejich dobré odborné přípravě na budoucí zodpovědné povolání. Obhajoby maturitních prací u oboru ZL dopadly ve 100 % úspěšně, většina z nich je na vysoké odborné úrovni.

5.6.1 Střední škola

Výsledky MZ 2023

Řádný termín – jaro

Třída	Celkem přihlášeno	Z toho opakující	konalo MZ	Prospěli s vyznamenáním	Prospěli	Neprospěli	
						SČ	PČ
AZT A	24	2	24	5	17	2	0
AZT B	22	1	21	6	12	1	2
LA	24	1	24	3	19	2	0
ZL A	20	0	19	5	13	0	1
ZL B	26	3	25	8	8	2	5
PS A	21	5	16	4	8	2	2
PS B	26	3	24	5	11	5	5
PS C	21	0	17	2	4	7	4
ZA B	1	1	1	0	1	0	0
MAZ	27	7	22	1	11	10	0
Celkem	212	22	193	39	104	31	19

Skladba žáků u závěrečné, resp. maturitní zkoušky	
Kód organizace	UL-K-636
Počet žáků konajících poprvé ZZ stř. vzděl.	
Z toho žáci z daného šk. roku	
Z toho žáci z minulého šk. roku	
Z toho žáci z předchozích šk. let	
Počet žáků konajících opravnou ZZ stř. vzděl.	
Počet žáků konajících poprvé ZZ stř. vzděl. s výuč. listem	
Z toho žáci z daného šk. roku	
Z toho žáci z minulého šk. roku	
Z toho žáci z předchozích šk. let	
Počet žáků konajících opravnou ZZ stř. vzděl. s výuč. listem	
Počet žáků konajících poprvé MZ stř. vzděl. s mat.	193
Z toho žáci z daného šk. roku	171
Z toho žáci z minulého šk. roku	22
Z toho žáci z předchozích šk. let	0
Počet žáků konajících opravnou MZ stř.	23

Opravný termín – podzim 2024

Třída	Konalo MZ		Prospěli s vyznamenáním	Prospěli	Neprospěli	
	E	O			SČ	PČ
AZTA	0	0	0	0	0	0
AZTB	3	3	0	2	1	0
LA	1	1	0	0	1	0
ZLA	2	1	0	1	0	1
ZLB	7	6	0	5	1	1
PSA	2	1	0	1	0	1
PSB	5	5	0	4	0	1
PSC	12	11	0	7	4	1
MAZ	13	8	0	2	8	3
Celkem	45	36	0	22	15	8

Vysvětlivky: E – celkem; O – opravné zkoušky; SČ – společná část; PČ – profilová část.

Prospěch žáků u poprvé skládané závěrečné, resp. maturitní zkoušky	
Kód organizace	UL-K-636
Počet žáků konajících poprvé ZZ stř. vzděl.	
Z toho u ZZ prospělo s vyzn.	
Z toho u ZZ prospělo	
Z toho u ZZ neprospělo	
Počet žáků konajících poprvé ZZ stř. vzděl. s výuč. listem	
Z toho u ZZ prospělo s vyzn.	
Z toho u ZZ prospělo	
Z toho u ZZ neprospělo	
Počet žáků konajících poprvé MZ stř. vzděl. s mat.	193
Z toho u MZ prospělo s vyzn.	39
Z toho u MZ prospělo	104
Z toho u MZ neprospělo	50

Prospěch žáků u opravné závěrečné, resp. maturitní zkoušky	
Kód organizace	UL-K-636
Počet žáků konajících opravnou ZZ stř. vzděl.	
Z toho u ZZ prospělo s vyzn.	
Z toho u ZZ prospělo	
Z toho u ZZ neprospělo	
Počet žáků konajících opravnou ZZ stř. vzděl. s výuč. listem	
Z toho u ZZ prospělo s vyzn.	
Z toho u ZZ prospělo	
Z toho u ZZ neprospělo	
Počet žáků konajících opravnou MZ stř. vzděl. s mat.	45
Z toho u MZ prospělo s vyzn.	0
Z toho u MZ prospělo	22
Z toho u MZ neprospělo	23

5.6.2 Vyšší odborná škola

Výsledky absolutoríí VOŠ 2024

VOŠ – řádný termín

Studenti, kteří úspěšně ukončili ročník	prospěli s vyznamenání	prospěli	neprospěli	studenti konající absolutorium v dalším termínu
69	33	31	5	5

Prospěch studentů u poprvé skládaného absolutoria	
Kód organizace	UL-K-636
Počet studentů konajících poprvé absolutorium	69
Z toho u absolutoria prospělo s vyzn.	33
Z toho u absolutoria prospělo	31
Z toho u absolutoria neprospělo	5

VOŠ – opravný termín

studenti, kteří konali opravné absolutorium	prospěli s vyznamenáním	prospěli	neprospěli	studenti konající absolutorium v dalším termínu
4	0	4	0	1

Prospěch studentů u opravného absolutoria	
Kód organizace	UL-K-636
Počet studentů konajících opravné absolutorium	4
Z toho u absolutoria prospělo s vyzn.	0
Z toho u absolutoria prospělo	4
Z toho u absolutoria neprospělo	0

6 Údaje o prevenci sociálně patologických jevů

7 Údaje o prevenci rizikového chování

Na podporu a rozvoj vztahů v nově vznikajících třídních kolektivech proběhly ve všech 1. ročnících SŠ příměstské adaptační kurzy.

Přehled adaptačních programů 1. ročníků SOŠ

Termín	Místo konání	Třída
5. - 7. 9. 2023	Adaptační kurz- Dubičky	AZT 1. B
5. - 7. 9. 2023	Adaptační kurz- Doksy	LA 1
5. - 7. 9. 2023	Adaptační kurz- příměstský UL	PS 1. A, PS 1. B
5. - 7. 9. 2023	Adaptační kurz- příměstský TPC	MAZ 1
11. - 12. 9. 2023	Adaptační kurz- Bedřichov- Jizerské hory	PS 1. C
11. - 13. 9. 2023	Adaptační kurz- Sněžník- Děčín	AZT 1. A
11. - 12. 9. 2023	Adaptační kurz- Vysoká Lípa	ZL 1. A, ZL 1. B

Prevence zneužívání návykových látek

Tato problematika je zařazena do ŠVP a je probírána v konkrétních předmětech (výchova ke zdraví, první pomoc, ošetrovatelství, biologie, chemie apod.)

Prevence kuřáctví

V průběhu prezenční výuky prováděli vyučující, konající pedagogický dohled, kontroly prostor školy a přilehlého okolí. Přestupky byly řešeny v souladu se Školním řádem.

Prevence šikany a kyberšikany

Počet vyučujících v roli metodika primární prevence se na jednotlivých pracovištích školy nezměnil. Škola v dané oblasti pracuje dle jednotného Školního preventivního programu, který je doplněn o specifika odloučeného pracoviště. Hlavním cílem primární prevence je zvýšení odolnosti žáků vůči rizikovému chování, a především vedení žáků ke správným postojům vůči zátěži a problémům.

Škola realizovala v průběhu školního roku různé přednáškové akce, které byly cílené na prevenci v různých oblastech. (viz tabulka)

Termín	Název akce	Třída	Zaměření
7. 9. 2023	filmové představení "Krásné bytosti" + beseda s psychologem- UL	žáci SŠ	prevence užívání návykových látek
16. 9.,20. 12. 2023	on-line přednáška "I za banální přestupek máte po vysněné kariéře"- + zhodnocení	ŠMP, TU v TH	Všeobecná prevence
2.12., 11. 12. 2023	beseda s PČR- "Kyberkriminalita"	1. ročníky SŠ	Nástrahy kyberprostoru
říjen-listopad 2023	"Prevence sexuálně přenosných chorob"- interaktivní beseda	2. ročníky SŠ, DM	Všeobecná prevence
24. 11. 2023	"Kyberkriminalita"- návštěva PČR	ZL 4. A	Cílená návštěva PČR
Listopad 2023 - březen 2024	" Poruchy příjmu potravy"	2.,3.,4.roč. PS, ZL	besedy
15.1.2024	Kyberkriminalita - PČR	MAZ 3. a 4.	Nástrahy kyberprostoru
23.1.2024	Právní povědomí - PČR	MAZ 1. a 2.	Právní povědomí
7.2.2024	Drogová prevence - PČR	MAZ 1. a 2.	Drogová prevence
leden-březen 2024	preventivní kampaň "Zkratky" + následné besedy	všechny třídy	prevence užívání návykových látek
únor 2024	Revolution train (protidrogový vlak)- Praha	LA 1, 2, PS 2. B, PS 3. A, B, PS 4. B	prevence užívání návykových látek
šk. rok 2023/2024	využití interaktivní hry v TH "Cesta labyrintem města"	Třídnické hodiny	prevence RCH

Škola realizovala interaktivní projekty na podporu zdraví, jejíž průběh prezentovala na stránkách školy, Instagramu a Facebooku.

20. 9. 2023	projekt " Den v růžovém"- prevence Ca prsu	všichni žáci
říjen - listopad 2023	"Prevence sexuálně přenosných chorob"- interaktivní beseda	2. ročníky SŠ, DM
listopad 2023 - březen 2024	" Poruchy příjmu potravy"- besedy	2, 3, 4. roč, PS, ZL
1. 12. 2023	projekt: "Den boje proti AIDS"- interaktivní kampaň	všichni žáci

Škola také realizovala akce cílené na zaměstnance školy:

30. - 31. 8. 2023	Přednášky pro pedagogy- (škola)- Asertivní jednání, Poruchy chování...	pedagogové
1. 9. 2023	školení První pomoci	pedagogové
25. 3. 2024	USB - školení zaměstnanců školy- (útok na měkké cíle) - organizace IZS + KUUK	zaměstnanci školy

6.1 Hodnocení výsledků výchovného poradenství

Oblastmi práce výchovné poradkyně jsou studijní a osobní problémy žáků a individuální péče o žáky se specifickými poruchami učení. Protože ve škole chybí školní psycholog, pomáhala při řešení problémů žáků odborná učitelka, která absolvovala 5letý sebezkušenostní výcvik ve skupinové terapii typu SUR na Skálově institutu v Praze, kurz krizové intervence tváří v tvář v Praze a kurz telefonické intervence v Liberci. Zabývá se touto problematikou i v rámci mimoškolní soukromé praxe.

Ve škole je oddělena funkce výchovné poradkyně a kariérové poradkyně. Výchovná poradkyně spolupracuje v rámci možností s kariérovou poradkyní a žákům maturitních ročníků pomáhají při volbě oboru dalšího vzdělávání. Informace o práci výchovné i kariérové poradkyně a nabídku konzultací mohou studenti najít na nástěnkách školy a na školních webových stránkách. Výchovná poradkyně působí v obou ústeckých budovách školy, v budově v Teplicích má svoji zástupkyni, se kterou je v pravidelném kontaktu. V budovách školy jsou také umístěny schránky důvěry a na webových stránkách elektronická schránka důvěry.

Protože považujeme přechod mezi základní a střední školou za značně pro žáky náročný, byl na začátku školního roku v prvních ročnících formou diskusních aktivit zrealizován kurz „Jak se učit efektivně a jak se neztratit na naší škole“. Cílem bylo zdůraznit potřebu pravidelné domácí přípravy, poukázat na rozmanitost studijních strategií a předložit žákům tipy ke studiu z různých zdrojů. Žáci rovněž mohli v průběhu roku využívat on-line individuální konzultace k tomuto problému.

Hlavním těžištěm práce výchovné poradkyně byla i nadále evidence žáků s výchovně vzdělávacími handicapem, kteří potřebovali zvláštní přístup vyučujících a zvláštní podmínky při vzdělávání. Bohužel musíme konstatovat, že těchto žáků přibývá. Výchovná poradkyně pravidelně předávala ostatním vyučujícím informace o těchto žácích včetně opatření, která jsou nutná při vzdělávání uplatňovat. Pravidelně komunikovala s pracovníky pedagogicko-psychologických poraden a konzultovala s nimi ev. problémy při dodržování jimi navržených opatření. Byla v pravidelném kontaktu i s rodiči těchto žáků. Účastnila se i projednávání žakovských přestupků ve spolupráci s vedením školy a rodiči.

Jak už jsem naznačila v úvodu, aby byla práce výchovné poradkyně stoprocentně efektivní, je potřeba rozšířit tým o školního psychologa. Bohužel se nám jej stále nedaří sehnat. Hlavní příčinu spatřujeme v legislativě, kdy zákon umožňuje obsadit tuto pozici pouze absolventem studijního oboru Psychologie. Je to z našeho pohledu nešťastné řešení, protože je

mnoho kvalitních pracovníků, kteří pracují s mládeží v rámci pedagogicko-psychologického poradenství, ale jsou absolventy podobných oborů (např. psychologie-pedagogika apod.). Třebaže mají ze své praxe bohaté zkušenosti, škola je přijmout na pozici psychologa nemůže.

6.1.1 Studijní a osobní problémy žáků

Žáci, studenti a rodiče žáků se na výchovnou poradkyni obraceli s problémy se zvládnutím výuky, osobními problémy, případně na problémy upozorňovali třídní učitelé. Při jejich řešení byla výchovná poradkyně v těsném kontaktu s odbornými pracovišti, žáci či studenti měli k dispozici potřebné kontakty a byla jim doporučována odborná pracoviště. S ohledem na zvýšený výskyt psychických problémů u žáků výchovná poradkyně absolvovala několik vzdělávacích seminářů zaměřených na podporu takových žáků při jejich vzdělávání. Informace využívala ve své práci a předávala i svým kolegům. Jedním z nich byl i vzdělávací seminář k tématu práce s agresí, duševního zdraví dětí a rozvoje socioemočních dovedností zaštitěný zmocněnkyní pro lidská práva Mgr. Klárou Šimáčkovou. Konal se na Krajském úřadu Ústeckého kraje v rámci spolupráce KÚ s Úřadem vlády ČR.

Hodnocení chování žáků na střední škole	
Kód organizace	UL-K-636
I. pol. 2. stupeň chování	3
I. pol. 3. stupeň chování	4
I. pol. podm. vyloučení	1
I. pol. vyloučení	0
II. pol. 2. stupeň chování	1
II. pol. 3. stupeň chování	1
II. pol. podm. vyloučení	1
II. pol. vyloučení	0

6.1.2 Kariérové poradenství

V rámci kariérového poradenství se žáci čtvrtých ročníků scházeli s kariérovou poradkyní v rámci konzultačních hodin, příp. při individuálních konzultacích. Získávali informace ohledně výběru vysoké či vyšší odborné školy, příp. o pracovních příležitostech. Informace mohli najít též na nástěnkách a na školních webových stránkách. Individuální konzultace jsou žáky preferovány, zejména při implementaci nástrojů diagnostiky profesní orientace či konzultace s rodiči při školní neúspěšnosti a tendenci změny studijního oboru. Žáci jsou každoročně informováni o stipendijních programech. Pravidelně byly aktualizovány pracovní nabídky zaměstnavatelů, nabídky veletrhů práce (např. Profesia Days Praha)

a nabídky dalšího vzdělávání (např. Online veletrh vysokých škol, Gaudeamus Praha), nabídky Dnů otevřených dveří VŠ apod. V rámci individuálních konzultací je vysoký zájem o pomoc při výběru konkrétního studijního oboru VŠ, pomoc s přihlášením se do přípravného kurzu pořádaného vysokou školou, orientace v podmínkách přijímacího řízení jako i administrativní pomoc při vyplnění přihlášky na VŠ/VOŠ. Individuální konzultace je vedena prezenční i online formou.

6.1.3 Specifické poruchy učení

Práce s integrovanými žáky byla opakovaně konzultována s příslušnými pedagogicko-psychologickými poradnami. Výchovná poradkyně koordinovala na začátku školního roku přípravu individuálních vzdělávacích plánů. Integrovaní žáci, stejně jako všichni ostatní, měli možnost využít konzultačních hodin nebo kontaktovat výchovnou poradkyni elektronicky.

Údaje o integrovaných žácích

Stupeň PO	I UL/TP	II UL/TP	III UL/TP	IV UL/TP
Počet	2/0	32/12	6/2	0/1

Ve školním roce 2022/2023 jsme evidovali 54 žáků se zdravotním znevýhodněním. Postupovali jsme na základě doporučení Školského poradenského zařízení. Spolupracujeme s pedagogicko-psychologickými poradnami a dalšími zařízeními zejména v Ústeckém kraji. Nejvíce našich žáků dochází do Pedagogicko-psychologických poraden v Ústí nad Labem a Teplicích.

6.2 Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků

Většina vzdělávacích akcí se postupně přesouvala do on-line prostředí, některé ale byly realizovány prezenčně. Stále však přetrvával problém v dalším vzdělávání pedagogických pracovníků vzhledem k odbornému zaměření školy spočívající v tom, že řadu odborných vzdělávacích seminářů pořádají zdravotnická zařízení, případně zdravotnické, farmaceutické a stomatologické firmy a nemají proto akreditaci MŠMT. Díky tomu je nelze hradit z prostředků DVPP.

Vzdělávacích akcí, akreditovaných MŠMT dle vyhlášky 317/2005 Sb., ve znění pozdějších předpisů, se účastnilo 32 pedagogů. 87 pedagogů absolvovalo ostatní vzdělávací semináře. Podrobný rozpis – Příloha č. 1a, 1b.

Akreditované akce dle vyhlášky 317/2005 Sb.	Počet účastníků	Vzdělávací akce bez akreditace MŠMT	Počet účastníků celkem
Společensko-vědní oblast	17	119	136
Přírodovědná oblast	2	0	2
Odborné zaměření	0	28	28
Celkem	19	147	166

Další vzdělávání interních PP na SŠ	
Kód organizace	UL-K-636
Počet účastníků akcí dle vyhl. č. 317/2005 Sb.	12
Počet účastníků akcí ostatní	98
Počet PP, kteří se nezúč. žádné vzděl. akce	18

Další vzdělávání interních PP na VOŠ	
Kód organizace	UL-K-636
Počet účastníků akcí dle vyhl. č. 317/2005 Sb.	7
Počet účastníků akcí ostatní	49
Počet PP, kteří se nezúč. žádné vzděl. akce	10

Škola je zapojena ve spolupráci s Národním pedagogickým institutem (NPI), školským poradenským zařízením a zařízením pro další vzdělávání pedagogických pracovníků v Praze do dalšího vzdělávání v rámci celoživotního učení.

Ve školním roce 2023–2024 se podařilo zajistit ve škole lektora, rodilého mluvčího, pro výuku anglického jazyka nejen pro žáky a studenty, ale i vyučující. Tato aktivita byla financována z projektu OP VVV a považujeme ji, vzhledem k zapojení školy i do dalších zahraničních projektů, za velice přínosnou.

Mediální vzdělávání

Mediální vzdělávání zařazujeme jako průřezové téma například v českém jazyce a v anglickém jazyce. Využíváme metodiku a materiály Jednoho světa na školách a web Svět médií.

V rámci celoživotního vzdělávání škola úzce spolupracuje s hlavním zaměstnavatelem absolventů Krajskou zdravotní a.s. (KZ) v Ústí nad Labem, Masarykovou nemocnicí. Škola má akreditaci na teoretickou část specializačního vzdělávání v oboru sestra pro intenzivní péči, KZ má akreditovanou praktickou část. V dané spolupráci by škola ráda pokračovala i v budoucnu, avšak nedaří se nám naplnit kurz pro malý zájem uchazečů z řad sester. Hlavní příčinu spatřujeme v nepříznivé personální situaci v KZ, kdy zaměstnavatel má problémy s uvolňováním sester na týdenní blok výuky několikrát ročně. Vzdělávání v kvalifikačním kurzu Zubní instrumentárka se v tomto školním roce nepodařilo naplnit.

7 Přehled aktivit a prezentace školy na veřejnosti

7.1 Soutěže a přehlídky ve školním roce 2023/2024

Veškeré soutěže a přehlídky, kterých se žáci a studenti školy zúčastnili, jsou souhrnně zpracovány v Příloze č. 2 - Mimoškolní činnost, soutěže a přehlídky.

V tomto školním roce jsme uspořádali tradiční podzimní celostátní soutěž zdravotních laborantů Studentlab. Zúčastnila se jí většina zástupců zdravotnických škol, vzdělávajících žáky a studenty v oboru LA a DZL. V lednu 2024 se podařilo zrealizovat mezinárodní soutěž zubních techniků Ústecký DenT. Kromě zástupců škol, vzdělávajících zubní techniky v České republice, se jí zúčastnili i zástupci z Maďarska.

V lednu také proběhla odborná konference klinických oborů Ústecký den ošetrovatelství, který škola každoročně pořádá ve spolupráci s KZ Masarykovou nemocnicí.

7.2 Údaje o mimoškolních aktivitách, prezentace školy na veřejnosti

Výčet akcí po měsících

Měsíc	Akce	Místo	Třída/y
Září	Den pro zdraví	Ústí nad Labem	DDH2
	"Den bez úrazu"	Ústí nad Labem	PS2.A, ZI 2. B, ZL 3.B
	Ústecký 1/2 maratón	Ústí nad Labem	MAZ 3
	Jarmark chuti	Teplice	MAZ1, MAZ2, MAZ3
	Projektový den- Péče o onkologického pacienta	KZ Ústí nad Labem	PS4B
Říjen	Šance	Teplice	MAZ 3 - vybraní žáci
	Projektový den – Ca prsu“Den v růžovém“	Ústí nad Labem	PS4B
	Přednáška samovyšetření prsu, varlat- pro středoškoláky	Teplice	MAZ4
	Presovaná keramika - přednáška	Ústí nad Labem	DZT2
	Futsalový turnaj Kantor Sport	Ústí nad Labem	
Listopad	Rozkoš bez rizika- přednáška	Teplice	MAZ1, MAZ2, MAZ3, MAZ4
	Den otevřených dveří	Teplice	MAZ 2 - vybraní žáci
	Středoškolská futsalová liga	Ústí nad Labem	4. ročníky
Prosinec	Poruchy příjmu potravy	Ústí nad Labem	4. ročníky
	Artikulátory a obličejový oblouk	Ústí nad Labem	AZT3
	Projektový den – Světový den boje proti AIDS	Ústí nad Labem	PS4B
	Projektový den – Péče o pacienta se zrakovým postižením	Ústí nad Labem	PS4B
Leden	Projektový den – Žáci žákům	Liberec	ZL3B
	Lyžařský kurz Rakousko	Rakousko	Výběr žáků
Únor	Den otevřených dveří	Teplice	MAZ 2 - vybraní žáci

Měsíc	Akce	Místo	Třída/y
Únor	Přednáška – Formovací hmoty	Ústí nad Labem	DZT1
	Vliv a účinky návakových látek – Drogový vlak	Praha	PBS
	Zážitková pedagogika – Stomickou sestrou na nečisto	VOŠZ a SŠZ Ústí/L	PS3A
	Zážitková pedagogika – Sekundární prevence karcinomu prsu	VOŠZ a SŠZ Ústí/L	PS3A
	Poruchy příjmu potravy	VOŠZ a SŠZ Ústí/L	PS4C
	Projektový den – Světový den ústní hygieny	VOŠZ a SŠZ Ústí/L	PS4B
	Den s Arkádií	Teplice	MAZ1, MAZ2, MAZ3, MAZ
Březen	Vzpoua úrazům – beseda	Teplice	MAZ 1, 2, 3, 4
	Zážitková pedagogika- Akutní stavy na standardním oddělení	VOŠZ a SŠZ Ústí/L	PS3A
	Péče o jizvy - tejpování	VOŠZ a SŠZ Ústí/L	PS3A
Duben	Workshop Signum – vrstvení materiálu	Ústí nad Labem	DZT
	Snímatelné zubní náhrady	Ústí nad Labem	AZT3
	Dentální hygiena firmy Curadent	Ústí nad Labem	AZT2,AZT3
	Poruchy příjmu potravy	VOŠZ a SŠZ Ústí/L	PS2A, PS2B
	Tyfloservis – přednáška nevidomého klienta Tyfloservisu	VOŠZ a SŠZ Ústí/L	PS3A
	Projekt – Čisté ruce	VOŠZ a SŠZ Ústí/L	PS1B
	Dračí lodě – 5. místo	Ústí nad Labem	Výběr žáků
Květen	Květinový den	Teplice	MAZ 2
	Tichý svět – přednáška o sluchově postižených	VOŠZ a SŠZ Ústí/L	PS3A
	Projektový den – Florenc Nightingalová	VOŠZ a SŠZ Ústí/L	ZL2A,ZL2B
	Projektový den- Den zdravých chodidel	VOŠZ a SŠZ Ústí/L	PS3A
	Bumbácball turnaj	VOŠZ a SŠZ Ústí/L	zájemci
Červen	Cyklisticko sportovní Kurz Máchův kraj	VOŠZ a SŠZ Ústí/L	výběr žáků
	Vodácký kurz - Ohře	VOŠZ a SŠZ Ústí/L	výběr žáků

7.3 Akce zajišťované žáky a studenty VOŠZ a SŠZ

Název akce	Obor – ročník	Období
Ústecký půlmaraton	PS 4. A	Září 2023
Ústecký půlmaraton	MAZ 3	září
„Den bez úrazu“ Krásné Březno	PS2.A,ZL.2,ZL.3B	září
Den pro zdraví Ústí nad Labem	DDH2	září
Spolupráce s VZP (Motivace a instruktáž ID NORAMA VENTURES MOBILITY Bohemia.s.r.o Lovosice	DDH2	
Ústecký den Ošetřovatelství	PS 4. A	prosinec
Spolupráce s VZP (Motivace a instruktáž DH pracovníků – Magistrát Most	DDH2	duben
Soutěž mladých cyklistů, BESIP, krajské kolo	kroužek PP	květen
Soutěž Mladý záchranář – HZS, Ústí nad Labem	kroužek PP	květen
Květinový den	MAZ2	květen
Název akce	Obor – ročník	Období
Motivace a instruktáž DH v mateřských školách- Ústí, Teplice	DDH1, DHK1	květen, červen
Soutěž v První pomoci pro žáky ZŠ Mojžíř	PS 2.A	červen
Soutěž v první pomoci	PS 2. B	červen

Účast žáků střední školy v přehlídkách a soutěžích

Kód organizace	UL-K-636
Účastníci školní kolo	115
Účastníci okresní kolo	5
Účastníci oblastní kolo	11
Účastníci ústřední kolo	55

Účast studentů VOŠ v přehlídkách a soutěžích

Kód organizace	UL-K-636
Účastníci školní kolo	21
Účastníci okresní kolo	0
Účastníci oblastní kolo	0
Účastníci ústřední kolo	1

7.4 Přehled o návštěvách kulturních akcí

Škola pořádá pro žáky jako doplnění výuky a přípravu k maturitní zkoušce návštěvu Státní vědecké knihovny v Ústí nad Labem a umožní jim účast na dalších kulturních akcích, divadelních a filmových představeních. Jejich výčet je v následující tabulce.

Akce	Místo
Krásné bytosti – filmové představení	Dům kultury, Ústí nad Labem
Pan Theodor Mundstock- divadelní představení	Činoherní studio v Ústí nad Labem
My děti ze stanice ZOO	Činoherní studio v Ústí nad Labem
20.století v Národním muzeu	NM Praha
Havel- filmové představení	Premier Cinema Teplice
Folklór žije- výstava	Muzeum Teplice
Muzeum Teplice	Teplice
Národní muzeum – Výstava ČR ve 20. století	Praha

7.5 Přehled realizovaných exkurzí v průběhu školního roku 2023/2024

Exkurze 1. ročníky SŠ	Místo konání
Knihovna, PS 1 B	Ústí nad Labem
Národní muzeum, PS 1 B	Praha
Muzeum hygieny, PS 1 B	Drážďany
Dny vědy, PS 1 B	UJEP
IQLandia, LA 1	Liberec
Jeden den s fyzikou, ZL1 B	Praha
Čistírna odpadních vod, ZL1 B	Ústí nad Labem
Národní technické muzeum a Muzeum Karla Zemana, LA 1	Praha
ZOO Praha, ZL 1 A	Praha
Památník Terežín, ZL 1 A	Terežín
Muzeum, ZL 1 A	Ústí nad Labem
Oddělení rehabilitace Masarykovy nemocnice, PS 1 B	Ústí nad Labem
Dentální hygiena, PS 1 A	VOŠZ a SŠZ, Ústí nad Labem
Vzpouora úrazům, MAZ 1	VOŠZ a SŠZ, Teplice
Drogy, MAZ 1	VOŠZ a SŠZ, Teplice
Vzpouora úrazům, AZT 1	VOŠZ a SŠZ, Ústí nad Labem
Vzpouora úrazům, ZL 1 B	VOŠZ a SŠZ, Ústí nad Labem
Vzpouora úrazům, ZL 1 C	VOŠZ a SŠZ, Ústí nad Labem
RHC, protetické dílny, PS 1 C	MN, Ústí nad Labem
Ošetrov. jednotka, PS 1 C	MN, Ústí nad Labem
Centrální sterilizace, PS 1 A	MN, Ústí nad Labem
Centrální sterilizace, PS 1 C	MN, Ústí nad Labem
Ošetrov. jednotka, PS 1 A	MN, Ústí nad Labem
Muzeum, MAZ 1	Teplice
IQLandia, ZL 1 B	Liberec
Dny vědy, ZL 1 B	Praha
Muzeum fantastických iluzí, ZL 1 B	Praha
Návštěva Národního muzea, ZL 1 B	Praha
Sportovně rekreační pobyt, ZL 1 B	Rokytnice nad Jizerou
Exkurze 2. ročníky SŠ	Místo konání
Planetárium, LA 2	Praha
IQLandia, PS 2 A	Liberec
Jazykový zájezd, ZL 2, LA 2, PS 2, AZT 2	Velká Británie, Wales
Hygienické muzeum, MAZ 1	Drážďany
Karlovy Vary, MAZ 2	Karlovy Vary
Planetárium, MAZ 1, 2	Teplice
HBO, PS 2.A	Almedea, Ústí nad Labem
Vzpouora úrazům, MAZ 2	VOŠZ a SŠZ, Teplice
Drogy, MAZ 2	VOŠZ a SŠZ, Teplice
Vzpouora úrazům, PS 2 A	VOŠZ a SŠZ, Ústí nad Labem
Vzpouora úrazům, PS 2 C	VOŠZ a SŠZ, Ústí nad Labem
Transfuzní oddělení, PS 2 A	MN, Ústí nad Labem
Transfuzní oddělení, PS 2 B	MN, Ústí nad Labem
Transfuzní oddělení, PS 2 C	MN, Ústí nad Labem
Hyperbarická komora, PS 2 B	Almedea, Ústí nad Labem

Rozkoš bez rizika, PS 2 B	VOŠZ a SŠZ, Ústí nad Labem
Mistři renesance, ZL 2 A, ZL 2 B	Praha
My Fair Lady, ZL 2 A, ZL 2 B, ZL 3 A, ZL 4 A	Divadlo, Ústí nad Labem
Muzeum města Ústí nad Labem, AZT 2	Ústí nad Labem
Botanická zahrada Teplice, AZT 2	Teplice
Pivovar Velké Březno, LA 2	Velké Březno
Exkurze 3. ročníky SŠ	Místo konání
Jazykový zájezd, ZL 3, LA 3, PS 3	Velká Británie, Wales
Botanická zahrada, ZL 3 A	Teplice v Čechách
Žilní vstupy, PS 3 B	MN, Ústí nad Labem
Koronární jednotka, PS 3 B	KATLAB MN, Ústí n/Labem
Orientační pochod po tmě – Tyfloservis, PS 3 B	Muzeum, Ústí nad Labem
Hospic sv. Štěpána, PS 3 B	Litoměřice
Koronární JIP, PS 3 A	MN, Ústí nad Labem
Dialýza, PS 3 C	MN, Ústí nad Labem
KPR u lůžka, PS 3 B	MN, Ústí nad Labem
Kompresivní terapie, PS 3 B	MN, Ústí nad Labem
Dialýza, PS 3 A	MN, Ústí nad Labem
Sexuologie, PS 3 B	MN, Ústí nad Labem
Novinky v diabetologii, PS 3 B	MN, Ústí nad Labem
Vzpouora úrazům, MAZ 3	VOŠZ a SŠZ, Teplice
Domácí péče, terénní odlehčovací služba, PS 3 B	MN, Ústí nad Labem
Drogy, MAZ 3	VOŠZ a SŠZ, Teplice
ZZS, PS 3 B	MN, Ústí nad Labem
Emergency, PS 3 B	MN, Ústí nad Labem
KAPIM KZ, PS 3 B	MN, Ústí nad Labem
Hemodialýza, PS 3 B	MN, Ústí nad Labem
Tyfloservis, PS 3 A	Ústí nad Labem
Žilní vstupy, PS 3 C	MN, Ústí nad Labem
Novinky v diabetologii, PS 3 C	MN, Ústí nad Labem
Paliativní a hospicová péče, terénní péče, PS 3 C	MN, Ústí nad Labem
Tyfloservis, PS 3 C	Ústí nad Labem
IKEM, PS 3 B	Praha
ZZS, PS 3 C	MN, Ústí nad Labem
COS MN, PS 3 C	MN, Ústí nad Labem
Protetické oddělení, PS 3 C	MN, Ústí nad Labem
Koronární jednotka, PS 3 C	MN, Ústí nad Labem
KAPIM, PS 3 C	MN, Ústí nad Labem
Pražský hrad, ZL 3 A	Praha
Židovské město, MAZ 3	Praha
Botanická zahrada, ZL 3 A	Teplice
Zoologická zahrada, ZL 4 A	Ústí nad Labem
Exkurze 4. ročníky SŠ	Místo konání
Svět rovnátek, AZT 4 A, AZT 4 B	Praha
Hospic sv. Štěpána, PS 4 A	Litoměřice
Hyperbarická komora	Ústí nad Labem
Konference“ Obezita“	Praha
Pragodent	Praha
KPR, PS 4 A	MN, Ústí nad Labem

Edukace nového diabetika, PS 4 A	MN, Ústí nad Labem
Pohlavně přenosné choroby, PS 4 A	MN, Ústí nad Labem
Cévní vstupy, PS 4 A	MN, Ústí nad Labem
Kompresivní terapie, PS 4 A	MN, Ústí nad Labem
Péče o pacienta se zrakovým postižením, PS 4 A	Tyflocentrum, Ústí n/Labem
Domácí hospicová péče, PS 4 A	MN, Ústí nad Labem
Domov seniorů Velké Březno	Velké Březno
Revolution train	Praha
Psychiatrická léčebna v Bohnicích	Bohnice
Laboratorní komplement	Praha
Planetárium a hvězdárna	Teplice
AV ČR Praha	Praha
IKEM	Praha

Exkurze studentů VOŠ	Místo konání
Frézovací centrum Microdent, DZT 1, 2	Turnov
Herbadent	Praha
DV Dent	Vědomice
DV Dent	Vědomice
Centrální sterilizace	KZ Ústí nad Labem
Pragodent	Praha
Svět rovnátek	Praha
Artikulátory a obličejový oblouk, DZT 2, 3	VOŠZ a SŠZ, Ústí nad Labem
Frézovací centrum Schütz Zahntechnik, DZT 2, 3	Oberfrauendorf
Benu-centrální laboratoř + distribuční centrum PHOENIX	Praha
Botanická zahrada Berlín	Berlín

8 Údaje o kontrolách provedených ČŠI

Ve školním roce 2023–2024 proběhlo ve škole šetření České školní inspekce zaměřené na kontrolu organizace a průběhu přijímacího řízení do oborů vzdělání poskytujících střední vzdělání s maturitní zkouškou podle § 60 odst. 2, § 60g školského zákona a § 9, § 15, § 17, § 24 odst. 1, § 26 odst. 1 vyhlášky č. 422/2023 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání, ve znění pozdějších předpisů. Nebylo zjištěno porušení výše uvedených právních předpisů.

9 Základní údaje o hospodaření školy za rok 2023

Financování a hospodaření školy v roce 2023 bylo bezproblémové. VOŠZ a SŠZ tvoří tři spojené spolupracující subjekty – v Ústí nad Labem – Palachova 35, Moskevská 52 a Domov ml. – Kpt. Jaroše 622, dále odloučené pracoviště v pronájmu budovy v Teplicích – Kapelní 2.

Závazné ukazatele a jejich plnění

Přidělený a vyčerpaný limit přímé náklady v Kč – **104.943.441,00**

PLATY	73.823.182,00
OPPP	2.895.000,00
ODVODY vč. FKSP	27.407.209,00
ONIV	818.050,00

Zvýšení platů z nařízení vlády proběhlo u pedagogických pracovníků i u THP.

Průměrný přepočtený stav zaměstnanců 123,xx

Z toho:

Pedagogičtí pracovníci	86,xx
Nepedagogičtí pracovníci	37,xx

Závazné ukazatele byly v roce 2023 splněny.

Považujeme za nutné komentovat tyto skutečnosti:

1. Na základě Směrnice č. 6/2017 organizace rozpočítávala příjmy ze školného studentů VOŠ do nákladů poměrem žáků na Vyšší odborné škole a Střední odborné škole, a tak splnila průkazně § 18 odst. 4 písm. a) zákona 586/1992 Sb. Vzhledem k výši dotace jde u školného o minimální procento – příspěvek na provozní náklady (875.550,- Kč).
2. O částku ostatních výnosů byly povýšeny náklady – finanční plán na rok 2023 byl sestaven jako vyrovnaný.

Pozn.: VOŠZ a SŠZ má ve zřizovací listině povolenou doplňkovou činnost v těchto oblastech:

- a) masérské, rekondiční a regenerační služby
- b) poskytování zdravotnických služeb – dentální hygienistka
- c) výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona tj. pronájem a půjčování věcí movitých, mimoškolní výchovy a vzdělávání, pořádání kurzů, školení, včetně lektorské činnosti, ubytovací služby, velkoobchod a maloobchod.

A. VÝNOSY

Výnosy - suma HČ a DČ	129.651.913,85
Celkové výnosy – dotace v Kč (672) :	124.586.957,18
z toho příspěvek na provoz, odpisy	13.519.678,72
dotace - ostatní ÚZ :	100.964.908,43
PN zohledněné rozpočtem 33353	104.943.441,00
UK ubytování UZ 98045	2.112.000,00
OP VVV UZ – UZ 33087 nástroj pro oživení (digitalizace)	810.000,00
OP VVV UZ – UZ 33088 nástroj pro oživení (znevýhod. žáci)	45.000,00
OP VVV UZ – UZ 33083 šablony III – 7431	165.774,51
NPO – doučování UZ 33086	94.500,00
OP VVV – OP JAK UZ 33092 – 3169	1.325.931,82
Stipendia – UZ 00038	852.000,00
České Švýcarsko – UZ 00337	197.674,00

dotace provoz:

provozní dotace včetně odpisů, IKAP	13.519.678,72
praxe žáků – multikultura - UZ 00209	234.218,00
EVVO – UZ 00209	37.400,00
DofE – UZ 00209	10.000,00
účel. dotace – Ústecký dent a Studentlab – UZ 00209	50.000,00
projekt Erasmus+ Health 4EU	189.339,13
ostatní výnosy z hlavní činnosti :	5.064.956,67
výnosy za školné, ubytování a stravování DM,atd. (602)	4.121.049,17
výnosy z pronájmů (603)	232.523,00
ostatní výnosy (604)	31.594,00
výnos z přijatého daru a fondů (649)	15.559,19
úroky (cash pooling 662)	661.440,49
kurzové zisky (663)	2.790,82
<u>z toho výnosy z hospodářské činnosti :</u>	<u>485.683,17</u>

B. NÁKLADY

Celkové náklady v Kč	128.046.851,05
přímé náklady 33353 dle rozpočtu	104.943.441,00

náklady – z toho :

náklady na platy pracovníků školy vč.náhrad za nemoc a matur. (521)	74.347.955,00
náklady na OON	4.021.014,00
zákonné odvody zdravotního a sociálního poj. vč.maturit (524)	25.048.844,00
odvody do FKSP, školení,prev.prohl., ochr.pomůcky,strav.(527)	2.558.252,69
ONIV zákonný odvod Kooperativa (525)	295.219,00

náklady – ostatní :

náklady na spotřebu materiálu (501)	4.309.582,60
náklady na energie (502)	4.375.355,81
náklady voda (503)	501.051,21
náklady čipové karty (504)	30.032,23
náklady na opravy a udržování (511)	1.929.280,98
náklady na cestovné včetně projektové činnosti (512)	187.804,21
náklady na reprezentaci (513)	33.677,00
náklady na služby (518)	4.044.707,92
náklady daně a poplatky (538)	58.180,00
náklady z činnosti – stipendia,pojistné (549)	925.212,14
náklady na odpisy majetku (551)	2.287.446,95
ostatní provozní náklady (563)	7.782,64
náklady na nákup DDHM (558)	3.085.452,67

náklady na hospodářskou činnost: 485.683,17

Nakoupeny byly tyto pomůcky : stolní PC, NTB, tiskárny, tablety, mobilní telefony (depozitář IT školy) monitory do kabinetů a učeben, nábytek – vybavení nábytkem do kabinetů a ředitelny, kancelářské židle pro pedagogy, tiskárny, SSD disky, učební pomůcky – mikromotory, bruska, míchací nádoby parní čistič, masážní lehátko pro maséry, knihy, figuríny dospělého člověka pro ošetřovatelství, matrace, lebky, model plic, pro TV inovativní pomůcky. Do domova mládeže obnovení inventáře (ubytování UK) – lednice, vařiče, postele, Vyšší nákup pomůcek z projektu. Probíhá obnova inventáře – do tříd, kabinetů, ostatních učebních pomůcek – anatomické a technické pomůcky).

Rozdíl mezi náklady a výnosy v roce 2023 je VH. Nevyužité prostředky byly dány do RF.

Výsledek vznikl ze zapojení organizace do cash poollingu, z přeplatků na energie, z využití ubytovací kapacity pro uprchlíky z Ukrajiny, kteří byli ubytováni v Domově mládeže. Prostředky budou využity na opravy ve všech budovách v příštím roce, na obnovení inventáře v kabinetech, malování, výměnu úsporných zářivek a nákup poškozeného zařízení v DM (postele atd.).

Opravy a údržba

V roce 2023 byly finanční prostředky použity na běžné opravy a údržbu ve všech spravovaných budovách. Jedná se o budovy v ulici Moskevská 52, Palachova 35 a Domově mládeže – Kpt. Jaroše 622. V **Moskevské** se provedla výměna lina v kabinetech jazyků a tělesné výchovy, došlo k překlíčování celé budovy. Došlo k výměně výměňkové stanice. V **Palachově** se prováděly běžné opravy – např. přístrojů – ostatní IT, kopírek, PC, přehrávačů, scannerů, dataprojektorů a tiskáren. Dále se provedla oprava úsporných zářivek - výměna v labor. FL a DZL, běžné výmalby, opravy přístrojů v areálu ZT, výměna lina v ředitelně a kabinetu TJ. Větší opravy byly provedeny i v budově **Domova mládeže** – se prováděla především oprava 4 koupelen v havarijním stavu, rekonstrukce výměňkové stanice a dále započala rekonstrukce patra pro obor masér.

1. Investiční náklady – Fond investic

Počáteční stav k 1.1.2023	1.364.090,12
Investiční příspěvek od zřizovatele – DM výměník	1.385.000,00
<u>Tvorba - Odpisy běžného roku 2023</u>	<u>2.280.768,23</u>
Čerpání – vzájemný zápočet zřizovateli	697.000,00
<u>Čerpání na nákup uč. pomůcek a výměník DM</u>	<u>3.749.416,51</u>
Zůstatek k 31.12.2023	583.441,84

Nakoupeno- Automatický analyzátor –**77.440,00 Kč**, kopírovací stroj na sekretariát Palachova – **82.437,30 Kč**, zubní souprava pro areál DDH Palachova **374.269,00 Kč** - Palachova 35, UL a varný kotol na čaj do DM – Kpt. Jaroše, UL – **115.164,17 Kč**. Nakoupeno celkem za +649.310,47 Kč.

2. Neinvestiční náklady – ostatní fondy

Tvorba a použití FKSP

Počáteční stav k 1.1.2023	1.580.425,40
Tvorba roku 2023 celkem	1.486.959,10
<u>Čerpáno</u>	<u>1.111.339,50</u>
FKSP k 31.12.2023	1.956.045,00

Z fondu byly financovány životní jubilea, odchod do starobního důvodu, příspěvek na stravování zaměstnancům a další kulturní akce.

3. Tvorba a použití Rezervního fondu

Počáteční stav k 1.1.2023	660.992,40
Tvorba fondu 2023 - VH z r. 2022	2.751.753,50
Tvorba z projektu OP JAK a Erasmus+	3.553.210,28
<u>Čerpáno – projekty Erasmus+ a OP VVV IKAP 2</u>	<u>208.578,83</u>
RF k 31.12.2023	6.757.377,35

4. Tvorba a použití Fondu odměn

<u>Počáteční stav k 1.1.2023</u>	<u>197.028,00</u>
FO k 31.12.2023	197.028,00

Výsledek hospodaření včetně doplňkové činnosti

Náklady celkem	128.046.851,05
<u>Výnosy celkem</u>	<u>129.651.913,85</u>
Výsledek hospodaření před zdaněním	1.605.062,80
Daň z příjmů	0,00
Celkem výsledek hospodaření (do RF)	1.605.062,80
z toho:	
hlavní činnost	1.605.062,80
doplňková činnost	0,00

10 Zapojení školy do rozvojových a mezinárodních projektů

10.1 Název projektu: Šablony OP JAK – Inovativní vzdělávání žáků na zdravotnické škole

Registrační číslo: CZ. 02. 02. /00/22_003/0003169

Doba realizace: 2. 1. 2023 – 31. 12. 2025

V tomto roce jsme pokračovali v projektu OP JAK. Inovativní vzdělávání se jak u žáků a studentů, tak i u učitelů těší stále většímu zájmu. Snažíme se častěji zapojovat odborníky do výuky, abychom měli co největší spojení s realitou a novými poznatky v odborných předmětech. Ve všeobecných předmětech se osvědčily aktivizující metody a projektové dny, ve kterých propojujeme různé předměty tak, aby bylo zřejmé propojení teorie a praxe. Tím žáci a studenti získávají lepší pohled na danou problematiku a vidí vzájemné souvislosti. Cílem je, aby jejich chápání daného problému nebylo jednostranné, ale získali komplexní pohled na věc a uměli najít optimální řešení či ucelenější názor. Výuka je pestřejší, zábavnější a získané poznatky si žáci lépe zapamatují.

Pedagogové se i v tomto roce zúčastnili řady různých školení, seminářů, konferencí a dalších aktivit, aby mohli vzdělávat žáky a studenty dle nových trendů v pedagogice i ve svých oborech. Nezapomínáme ani na vzájemnou spolupráci v rámci pedagogického sboru. Velkou část osobnostního rozvoje věnujeme tématům přístupu k žákům a studentům, kteří se v této době potýkají s řadou problémů psychických, vztahových ale i těch, které souvisí se studiem.

10.2 Mezinárodní projekty

V tomto školním roce vyvrcholil mezinárodní projekt z programu Erasmus+ s názvem Health4EU – a Positive Health approach for monitoring your personal health situation (2021-1-NL01-KA220-VET-000025229), zahájený 1. ledna 2022. Zabýval se rozvojem vyučovacích a praktických vzdělávacích modulů studentů zdravotnických oborů v souvislosti se stárnutím populace v Evropě a prací s klienty různých věkových skupin v rámci konceptu Positive Health (Pozitivní zdraví), který má svůj původ v Nizozemsku. Cílem projektu byla tvorba 7 balíčků s manuály pro učitele a studijními podklady pro studenty v oblastech péče o

děti, péče o lidi s mentálním hendikepem, nemocniční péče, péče o lidi s psychickými problémy, péče o staré lidi, domácí péče a péče o lidi v předdůchodovém věku. Projektu se účastnilo 7 škol se zdravotnickým zaměřením ze 7 evropských zemí: Nizozemska, Finska, Španělska, Lotyšska, Řecka, Belgie a České republiky.

V rámci plánovaných aktivit se uskutečnila dvě závěrečná pracovní setkání.

První se konalo v lotyšské Liepaje od 24. do 26. října 2023 a zúčastnili se ho Mgr. Eva Rohanová a Mgr. Luděk Zahálka. Výsledkem setkání je studijní manuál pro oblast péče o lidi v předdůchodovém věku.

Poslední závěrečné setkání proběhlo za organizace VOŠZ a SŠZ ve dnech 12. – 14. 3. 2024 v Ústí nad Labem. Během tzv. Train-the-trainer eventu se zástupci všech zúčastněných škol sešli, aby se o výsledky své práce podělili s dalšími učiteli a tím i pracovní moduly rozšířili do běžné výuky. Za naši školu se setkání účastnili Mgr. Luděk Zahálka, Mgr. Eva Rohanová, Mgr. Eva Fridrichová, Mgr. Eva Beňová a Mgr. Anna Baláková.

Projekt trval 30 měsíců, skončil 30. 6. 2024.

10.3 Projekt DofE – Mezinárodní cena vévody z Edinburghu

Škola je do projektu zapojena od roku 2018. Účastníci se věnují třem aktivitám – sportovní aktivita, rozvoj talentu a dobrovolnictví (v těchto oblastech si nastavují individuální cíle dle svých zájmů nebo schopností). Celý program je rozdělen na několik úrovní – bronzová úroveň (6 měsíců plnění), stříbrná úroveň (12 měsíců plnění) a zlatá úroveň (18 měsíců plnění). Každá úroveň plnění je zakončena dobrodružnou expedicí. Po splnění programu účastníci získávají mezinárodně uznávaný certifikát DOFE.

Bronzové úrovni dosáhlo 11 žáků, které byly oceněny na slavnostní ceremonii v Praze. V současné době jsou do programu zapojeni 3 žáci, kteří plní jednotlivé oblasti bronzové úrovně, z toho 1 žák plní zlatou úroveň. Dva žáci mají splněné všechny aktivity (sport, talent a dobrovolnictví) bronzové úrovně a čekají na expedici.

I v dalším školním roce budou probíhat prezentace programu DofE v prvních a druhých ročnících s cílem nadchnout další účastníky pro tento program osobního rozvoje se získáním prestižního ocenění.

11 Spolupráce s organizacemi zaměstnavatelů a dalšími partnery při plnění úkolů vzdělávání

Škola úzce spolupracuje v rámci uskutečňování praktické výuky se státními i soukromými zdravotnickými zařízeními. Na prvním místě stojí největší zaměstnavatel – KZ a.s. v Ústí nad Labem. Kromě realizace praktického vyučování a odborné praxe, ve škole působí v roli externích vyučujících řada lékařů, farmaceutů, stomatologů a dalších odborných vyučujících.

Jednotlivé obory navázaly v uplynulých letech též úzkou spoluprací s odbornými firmami. Např. farmaceuti s firmou BENU, Dr. Max a Komorou farmaceutů; zubní technici s firmami Interdent, Rodentica, Dentamed, Henry Schein Dental, Schütz Zahntechnik GmbH a řadou dalších, zdravotní laboranti s firmami Synlab, Aeskulab apod. Význam spolupráce nespočívá pouze v umožnění absolvování předepsané praktické výuky žákům a studentům, ale firmy se podílejí na propagaci jednotlivých oborů. Jsou sponzory soutěží a odborných konferencí, které škola pořádá. Podílejí se na sponzorování oboru i formou materiálních darů. Řada z nich pořádá ve škole odborné přednášky, čímž umožňuje nejen žákům a studentům, ale i vyučujícím držet krok s nejmodernějšími trendy v dané oblasti. Proto je pro školu velmi důležité udržet a dále rozvíjet tuto spoluprací i v dalších letech

11.1 Souhrnný přehled pracovišť, ve kterých proběhly odborné praxe

Obor	Typ pracoviště
PS	Krajská zdravotní a.s. Sociální péče 3316 /12A, 401 13 Ústí nad Labem
	EUC klinika, Masarykova, Ústí nad Labem
DZT	Chironax Dental Labor s.r.o. Ústí nad Labem
	DaMa Dent spol. s.r.o., Most
	Zubní laboratoř Martina Fabiánová, Chomutov
	Stom. laboratoř, Michal Giurján DiS., Most
	Marco Lucka Dental s.r.o., Vědomice
	Preisident zub. lab. s.r.o., Jablonec nad Nisou
	Zubní laboratoř Radek Stehlík, Litoměřice
	KeraDens s.r.o., Ústí nad Labem
	Ortodoncie Teplice s.r.o., Teplice
	Jafadent s.r.o., Jablonec nad Nisou
	Zoubek s.r.o., Ústí nad Labem
	Lameda s.r.o., Teplice
	Stom. laboratoř Litodent, Litoměřice
Stom. laboratoř Lenka Kalousová, Litoměřice	
Vivadentes s.r.o., Litoměřice	

	Medent s.r.o., Ústí nad Labem
	Zubní laboratoř J+I s.r.o., Rumburk
	Zubní laboratoř Ladent, Teplice
	Dental Pro s.r.o., Teplice
	Centrum zdraví zubní laboratoř, Chomutov
	Dentex s.r.o., Chomutov
	Lysiklabor s.r.o., Česká Lípa
	Súkromná zubná technika VlaDodent, Povážská Bystrica
	JVB zub. lab. s.r.o., Vansdorf
	Bucek s.r.o., Teplice
	Zubní laboratoř Smitková, Most
	Zubní laboratoř Kudrnová, Benešov
	Lameda s.r.o., Teplice
	ZL Janušová, Bílina
DVK	Nemocnice Slaný
	Domácí péče Acme Ústí n. L.
	Nemocnice Sokolov
	Karlovarská krajská nemocnice, a.s. - Nemocnice Karlovy Vary, Cheb
	Mělnická zdravotní, a.s.
	Nemocnice Roudnice n. L., s.r.o.
	Psychiatrická nemocnice Horní Beřkovic
	B. Braun Avitum s.r.o. - Dialyzační středisko Roudnice n. L.
	Domácí hospic Motýl – Organizace sociálních služeb v Březové
	Nemocnice Ostrov
	Fakultní nemocnice Bulovka
	Nemocnice Neratovice Almeda, a.s.
	Charitní sdružení Děčín
	Femini s.r.o., Litoměřice
	Městská nemocnice Duchcov
	Domov pro seniory Clumec p.o.
	Léčebna respiračních nemocí Cvikov p.o.
	Agentura domácí péče Alice - Děčín, Teplice
	Fakultní Thomayerova nemocnice Praha
	Dům ošetrovatelské péče - HOME CARE s.r.o., Dolní Rychnov
	Domov pro seniory Dobětice, p.o.
	Seniorcentrum Pohoda, Dubí
	SENLIFE Mělník s.r.o.
DDH	MUDr. Michal Šedivec, Ortodontie Teplice, Českobratrská 441/12, 415 01 Teplice
	MUDr. Jana Jíšová, Heydukova 463, 430 01 Chomutov
	MUDr. Iva Tuháčková, Pražská 893/21, 460 07 Liberec
	Michal Kalita, DiS., Poštovní 2428, 466 01 Jablonec nad Nisou
	MUDr. Lenka Fojtíková, SNP 41, 400 01 Ústí nad Labem
	MDDr. Václav Manhart, Dukelských hrdinů 967/10, 170 00 Praha 7
	MUDr. Jaroslava Havelková, Jiřího Wolкера 2445/32, 415 01 Teplice
	Barbora Weitoschová, Smile centrum s.r.o., Trmická 835/4, 190 00 Praha 9 – Prosek
	Beatrice Zvalčáková, DiS, DENTAL SPA, Mariánská 216/2, 470 01 Česká Lípa
	MUDr. Denys Klymenko, Březenecká 4804, 430 04 Chomutov
	MUDr. Martin Korschill, SNP 2389/4, 400 11 Ústí nad Labem
	MDDr. Lucie Krúpa, Dentální studio s.r.o., Masarykova111/190, 400 01 Ústí nad Labem

	MDDr. Ondřej Binar, Sobědružská 39, 417 12 Proboštov
	MUDr. Irena Beránková, Tylova 661, 439 01 Litvínov
	MDDr. Markéta Benešová, Husovo náměstí 1, 403 17 Chabařovice
	Mgr. Veronika Solaříková, 51. budova areálu svitu, J.A. Bati, 760 01 Zlín
	MUDr. Antonín Zdráhal, Mikulášovice 40, 407 79 Mikulášovice
	MUDr. Jan Eliáš, Doudova 155/19, Praha 4, 147 00
	MUDr. Tomáš Kryl, Diagonal, Příčná 176, 415 01 Teplice
	MUDr. Tomáš Sedláček, Litoměřická 272, 411 08 Štětí
	MDDr. Lucie Moravcová, MORAVEC DENT, Slovenská 3066, 760 01 Zlín
	MUDr. Sylvie Saifertová, Na Valech 2311/3, 412 01 Litoměřice
	Jana Hubbard, DiS, Dental Care Clinic s.r.o., Vtelenská 1331, 434 01 Most
	MUDr. Ing. Lukáš Kaloš, AXION Dental Dock s.r.o., Kischova 1732/5, 140 00 Praha 4
	Bc. Barbora Syková, Tržní 508, 436 01 Litvínov
	MUDr. Petro Orikhivskiy, Škroupova 1310/36, 430 01 Chomutov
	MUDr. Pavla Hrušková, U Studně 359/3, 412 01 Litoměřice
	MUDr. Alena Blažková, U nemocnice 3064, 415 01 Teplice
	MUDr. Leila Danieška, Lidická 667, 258 01 Vlašim
	Bc. Pavlína Cibulková, J.E. Purkyně 270/5, 434 01 Most
	MUDr. Taťána Drahanová, Mírové náměstí 3428/5a, 400 01 Ústí nad Labem
	Nikola Alexij, DiS, Stomatologická klinika Magie smile, Karlovo náměstí 15, 120 00 Praha 2
	MUDr. Svatava Živná, Vokolkova 546, Nové Město, 405 02 Děčín
	MUDr. Simona Veverková, České armády 163/17, 412 01 Litoměřice
	Nátálie Holienková, DiS, Pod Nemocnicí 2503, 440 01 Louny
	MDDr. Martin Košumberský, Dentální centrum Rumburk s.r.o., Matušova 1587/11, 408 01 Rumburk
DHK	MUDr. Zuzana Hýsková, Držkov 257, 468 24 Držkov
	MDDr. Petr Švácha, Klinika Ambicare, K Hrnčírům 25, 149 00 Praha 4
	MDDr. Andrii Kovalchyn, Mšeno – Dent s.r.o., Na Skaličkách 31, 277 35 Mšeno
	Romana Čiháková, DiS, DentiRo ordinace s.r.o., Chelčického 445/12, 500 02 Hradec Králové
	MUDr. Lucie Tošovská, Dolident s.r.o., Ampérova 649, 463 12 Liberec
	MDDr. Vendula Hanušová, Školská 309/13, 789 01 Zábřeh
	Bc. Ilona Cabadajová, Nám. Slezského odboje 1540, 764 01 Opava
	MUDr. Martin Georgiev, Alveol s.r.o, Partyzánská 976/8, 430 01 Chomutov
	MUDr. Olga Suchá, Odontos. s.r.o., Kartouzská 6, 150 00 Praha 5
	MUDr. Štěpán Czudek, Tovačovského 431/4, 767 01 Kroměříž
	MUDr. Alena Blažková, U Nemocnice 3064, 415 01 Teplice
	MDDr. Eva Kohoutová, Na Zavadilce 425, 413 01 Vědomice
	MUDr. Jan Urbánek, Dentální Centrum s.r.o., Londýnská 45/665, 120 00 Praha 2
	Dr. Jurij Cyrik, CJ – Dental Clinic, Sládkovičova 1236/5, 140 00 Praha 4
	MDDr. Karel Vyšata, Stomatologie Praha s.r.o., Antala Staška 1670/80, 140 00 Praha 4
	MUDr. Olena Bezsmertna, DEJVICEDENT s.r.o., Lyčkovo náměstí 472/8, 186 00 Praha 8
	MUDr. Jan Bjaček, Aldente Clinic s.r.o., Generála Svobody 25, 767 01 Kroměříž
	MUDr. Pavel Šoltézs, Štúrova 668/72, 415 01 Teplice
	MUDr. Lenka Šťávová, Dentella s.r.o., Londýnská 665/45, 120 00 Praha
MAZ	Krajská zdravotní a.s., Ústí nad Labem, Teplice
	Lázně Teplice, a.s.

	Podkrušnohorské domovy pro seniory, Dubí, U Nových lázní, Teplice
	Domov pro seniory, Bystřany
	Domov pro seniory a azylový dům Orlická, Ústí nad Labem
	Rehabilitace MUDr. Gregorová, Krupka
	Léčebná rehabilitace pro děti a dospělé, Jiřího Wolкера, Teplice
	Hornická nemocnice, Bílina
	Physiocare, Bílina
	Hydromedical, Ústí nad Labem
	FK Mladá Boleslav
	Fyzioterapie Ottová, Ústí nad Labem
	Spirála, Teplice
DFA	Síť lékáren BENU, Ústí nad Labem, Děčín, Bílina, Teplice
	Lékárna U Matky Boží, Litoměřice
	Vita s. r. o, Nemocniční lékárna Duchcov
	Domácí lékárna s.r.o., provozovna Lékárna BUKOV, Ústí nad Labem
	Domácí lékárna s.r.o., provozovna Lékárna U SOUDU, Teplice
	Lékárna U AESKULAPA, Lovosice
	JIZERSKÁ LÉKÁRNA, Liberec
ZL	Krajská zdravotní a.s., Ústí nad Labem, Teplice, Litoměřice
	EUC klinik, Ústí nad Labem
	VOŠZ a SŠZ, Ústí nad Labem
	Veterina U Tlapiček s.r.o., Most
	VivantDentes s.r.o., Litoměřice
	Praktický zubní lékař, Teplice
	Dentální studio s.r.o., Ústí nad Labem
	Praktický lékař pro děti a dorost, Děčín
	BAKON spol. s r. o., Stomatologické centrum, Praha 10
	Lékárna Bynov, Děčín IX
	Stomatologická ordinace, Ústí nad Labem
	DENTAL PRO s.r.o., Teplice
	Praktický lékař pro dospělé, Povrly
	HEINEKEN Česká republika a.s., Velké Březno
	Základní škola Ústí nad Labem, Palachova 400/37, Ústí nad Labem
	CITYVET s.r.o., Děčín
	Rehabilitace Skřivánek, Ústí nad Labem
	Veterina U Tlapiček s.r.o., Most
	Základní škola a Mateřská škola Děčín III, Březová 369/25, Děčín
	Nemocnice Roudnice nad Labem s.r.o.,
	Sdružení na ochranu dětí, z.s., Praha 19
	Pohřební ústav AURIGA, spol. s r.o., Litoměřice
AZT	Soukromá zubní laboratoř, Podbořany
	DENT – COM spol. s r.o., Ústí nad Labem
	Žatecká stomatologická laboratoř s.r.o., Žatec
	HK zubní laboratoř s.r.o., Litoměřice
	PL NB Group s.r.o., stomatologická laboratoř, Nový Bor
	Labor team – V. Hladíková, Duchcov
	EIWA – DENT s.r.o., Litoměřice
	CSH zubní laboratoř Lovosice s.r.o., Lovosice
	Zubní laboratoř, Bělá pod Bezdězem

	MEDENT s.r.o., Ústí nad Labem
	Zubní laboratoř Smitková Martina, Most
	C – Dent s.r.o., Mělník
	LB Dentlab s.r.o., Krabčice
	GRIZZLY DENT s.r.o., Děčín 1
	Servis Dent s.r.o., Kovářská
	Zubní laboratoř – O. Severinová, Most
	Zubní laboratoř DRASTOM, Louny
	CSH zubní laboratoř, Lovosice
	Stomatologická laboratoř, Děčín 3
	MEDOZ s.r.o. Stomatologická laboratoř, Litvínov
	MUDr. Pojtingerová Hana, Děčín
	Stomatologická laboratoř Ferox v.o.s., Děčín
LA 3	Krajská zdravotní a.s., Ústí nad Labem, Teplice, Most, Děčín, Litoměřice
	VFN Praha
	Klaudiánova nemocnice, Mladá Boleslav
	Synlab Czech s.r.o., Mělník
	Fakultní nemocnice Bulovka, Praha

Při odborné souvislé praxi pracují žáci a studenti pod vedením dohodou stanovených pracovníků z příslušného pracoviště. Odborné učitelky provádějí namátkové kontroly, kde hovoří se žáky a studenty o případných problémech, mohou sledovat i provádění jednotlivých úkonů. Také žádají o hodnocení pracovníky, kteří žáky a studenty vedou.

Datum zpracování zprávy: 29. září 2024

Datum schválení na ŠR VOŠZ a SSŽ: 16. října 2024

Datum projednání na poradě pracovníků školy:

razítko školy

Mgr. Dagmar Horáková

Příloha č. 1a – Přehled hlavních vzdělávacích aktivit interních vyučujících v rámci DVPP

	Druh akce – DVPP	Datum, místo	Počet pedagogů
EMS master	workshop	6.9.2023	2
I za banální přestupek máte po kariéře	webinář	16.9.2023	1
Valná hromada AVOŠ	konference	26.9.2023 Praha	1
Projekt HEALTH4EU Erasmus+	projektové setkání	23.10.-27.10. Lijepaja, Lotyšsko	1
Projekt HEALTH4EU Erasmus+	projektové setkání	23.10.-27.10. Lijepaja, Lotyšsko	1
Plavba po moři knih (CJL)	přednáška, školení		1
Literatura a film	školení	13. 10. 2023, Praha	1
Jeden svět na školách- lektorské dovednosti	přednáška	říjen 2023	1
Microsoft 365 - Admin centre	odborný kurz	11.10.2023, online	1
Scaffolding Grammar for Teens	webinar	18.10.2023 online	2
Scaffolding Grammar for Teens	webinář	18.10.2023 online	1
Dynamika problémového chování	webinář	19.10.2023 online	1
Eltoc Chapter 7 Block 1	Webinář OUP	27. 10. 2023 online	2
Eltoc Chapter 7 Block 2	Webinář OUP	28. 10. 2023 online	2
Individuální a skupinová práce žáků ve volbě povolání	seminář pro kariérové poradce	19.10.2023 SŠ obchodu, řemesel, služeb a ZŠ, Ústí nad Labem	1
Blízkovýchodní konflikt	přednáška s besedou	10.10.2023 Obecní dům ÚL	1
Konference Klett	semináře NEJ	6. 11. 2023	1
Think Visual, Think Wild, Think Gen Z	Webinář Ventures Books	8.11.2023 online	1
Sebepoškozování	webinář	14. 11. 2023 online	1
Kyberkriminalita	seminář MPP	24.11.2023 Teplice	1
Online nástroje a autoevaluace	webinář	22. 11. 2023 online	2
Digitalizace JPZ	seminář KÚÚK	15. 11. 2023	3
Digitalizace JPZ	seminář NPI	24. 11. 2023	1
Christmas potluck	seminář OUP	29.11.2023 SVKUL	2
Konference Školství 2024	konference	9. 11. 2023 Praha	1
Školení MZ 2024	školení	28. 11. 2023 NPI UL	1
Celostátní PK CJL	jednání	14. 11. 2023	1
ESV v českém jazyce	školení	22. 11. 2023	1

Nový postup pro zadávání domácích úkolů + zobrazení statistik - Direkt Interaktiv	webinář Klett	28. 11. 2023	1
Jak Na nový RVP			1
Profesní orientace žáků ZŠ a SŠ Ústeckého kraje	konference	6.12. 2023 KUUK	1
Jak podporovat děti a mladé lidi s traumatickými zkušenostmi	e-learning kurz	4.1.2024	1
Prevence syndromu vyhoření	seminář	8.1.2024, NPI ÚL	1
zadavatel	online kurz	11.1.2024 NPI ÚL	1
zadavatel	online kurz	16. 1. 2024	1
Jak identifikovat ohrožené dítě	online kurz	21.1.2024	1
zadavatel	on-line kurz	8. 1. 2024	2
zadavatel	online kurz	11.1.2024	3
Poznej Ústecký kraj	přednáška s besedou	11.1.2024	1
zadavatel	online kurz	19.1.2024	3
Google Workspace	odborný kurz	7.2.2024, online	1
Wellbeing ve škole viděný různými úhly pohledu	webinář	21. 2. 24 online	1
Den mediální gramotnosti	konference	14.2.2024, UJEP	1
Think Visual, Think Wild, Think Gen Z	webinář Ventures Books	15. 2. 2024 online	1
Building Resilience, How the Languages We Speak Shape the Ways We Think	webinář Macmillan Teacher Festival 2024	19.2.2024 online	1
Zadavatel PUP	online kurz	15. 2. 2024	1
zadavatel PUP	on-line kurz	5. 2. 2024	2
What's the Future for Grammar in the Classroom?	webinar Macmillan Teacher Festival 2024	27. 2. 2024	1
Meet, Share, Inspire.		29. 2. 2024	4
Zadavatel PUP	online kurz	1. 2. 2024	2
Prevent and manage classroom bullying	webinar Macmillan Teacher Festival 2024	29. 2. 2024	1
Zadavatel PUP	online kurz	17.2.2024	1
Zadavatel PUP	online kurzy	12.2.2024	2

Breaking the Silence	webinar Macmillan Teacher Festival 2024	1.3.2024	1
Práce s klientem v akutní krizi	akredit.vzděl.program	6.3.2024	1
Zadavatel PUP	online kurz	20. 3. 2024	1
Konzultační seminář Ciskom didaktický test ANJ	on-line seminář NPI	27. 3. 2024	1
Unlocking the Potential of AI in English Language Learning	Pearson webinar series	11. 3. -15. 3. 2024	1
P.A.R.K. Conference	Konference pro vyučující angličtiny	23.3.2024, Brno	1
Rodiče, váš souhlas nikdy nepotřebujeme	webinář	březen-květen 2024	1
Kreativní kariérové poradenství	tematické setkání kariérových poradců	4.4.2024, ÚL	2
Google Workspace - Admin centre	odborný kurz	15.4.2024, online	1
Fun 4 teens - Overcoming Maturity Challenges	webinar	25.4.2024 online	1
How to use speaking test videos to prepare your B2 First for Schools -C2 Proficiency learners for their Cambridge exams	webinar	25. 4. 2024 online	1
Preparing Teens for the Changing World	Webinar Macmillan	30.4.2024 online	1
Nedělní škola hlasu	Živá pedagogika	7.4., 1.5., 2. 6., Praha	1
Last minute exam preparation and building confidence	webinar CUP	9.5.2024 online	1
Jak tvořit kvízy pomocí AI	webinář	14. 5. 2024 - online	2
Let's Talk Friday	seminář ELEC, KÚK	24.5.2024	1
Effective formative assessment	webinar Ventures books	22.5.2024 online	1
Engaging students in the writing process	webinar OUP	23.5.2024	1
AI in ELT	webinar OUP	27.5.2024 online	2
Encouragement: Umění povzbudit a motivovat	webinář		1
8+1 Habits of an Effective Teacher	webinar Ventures Books	5.6.2024 online	2
Kolegiální sdílení a podpora	NPI KÚK	5.6.2024	1
Za ztracené věci odpovídá škola	webinář		1

Setkání s didaktikou informatiky	seminář	11.6.2024, UJEP	1
Psychiatrické minimum pro pedagogické pracovníky aneb cesta k duševní rovnováze		21.6.2024, online	2
Využití AI ve výuce	seminář	VOŠZ a SŠZ ÚL	4
Šrámkova Sobotka, festival ČJL	kurz interpretace	Sobotka, 1. - 8. 7.	1

Příloha č. 1b – Přehled hlavních vzdělávacích aktivit interních vyučujících (ostatní)

	Druh akce – ostatní	Datum, místo	Počet pedagogů
Vrozené a naučené chování	přednáška	5.9.23 Masarykova nemocnice, UJEP	4
Hojení ran od A až do Z	workshop	13.9.2023 MN UL	1
III. Ústecké chirurgické dny	konference	14. - 15. 9. 2023, UJEP	7
3. Ústecký podvečer urgentní medicíny	přednášky	12. 9. 2023 UJEP	2
Den zdraví	workshop	20. 9.2023	1
EMS master	workshop	26.9.	2
Školení Curaden	workshop	10.10.2023	2
EXOCAD - digitální ZZVV na implantátech	přednáška	12. 10. 2023 Praha	1
Jeden svět na školách - lektorské dovednosti	školení	14.10. Praha	1
Liberecké psychologické dny	konference	11. 10. 2023 Liberec	1
Krajská dětská paliativní konference	konference	19.10.2023 MN UL	1
Obezita napříč obory	konference	20.10. 2023 Praha	1
Novinky v resuscitaci novorozence	přednáška	19. 10. 2023 MN UL	1
Novinky v BOZ	přednáška	31. 10. 2023 MN UL	1
Workshop vlhkého hojení rány	workshop	9.11.2023 MN UL	1
Studentlab	konference	1. 11. 2023	1
Medicinální plyny	přednáška	3. 11. 2023	1
Internistický den Ústeckého kraje	konference	14. 11. 2023, UJEP	4
Workshop vlhkého hojení rány	workshop	MNUL	1
Periferní žilní vstupy	přednáška	5. 12. 2023 MN UL	2
Artikulátory a obličejový oblouk	přednáška	6.12. 2023 VOŠZ a SŠZ UL	4
Virtuální artikulátor - statická a dynamická artikulace	přednáška	16. 1. 2024 VOŠZ a SŠZ ÚL	4
Snímací protetika digitální formou (Ivoclar Vivadent)	přednáška	16. 1. 2024 VOŠZ a SŠZ ÚL	4
XVII. Ústecký den ošetřovatelství Aktuality v neurologii	konference	23.1.2024 Masarykova nemocnice	12

XVII. Ústecký den ošetrovatelství Aktuality v neurologii	konference	23.1.2024 Masarykova nemocnice	4
XXII. Léčba rány Pardubice	kongres	18. - 19. 1. 2024, Pardubice	2
Hyperacute Phase Trénink	e-learningový kurz	23.1.2024	2
Žilní vstupy	seminář	25. 1. 2024, VOŠZ SŠZ ÚL	9
Restart energie a přechodový most	webinář	15. 2. 24 online	1
Léčba bolesti	e-learningový kurz	8. 2. 2024 online	1
Resuscitace	e-learningový kurz	21. 2. 2024 online	1
Ústecký podvečer urgentní medicíny	konference	20.2.2024 Ústí nad Labem	1
XXII. Léčba rány Pardubice	kongres	18. - 19. 1. 2024, Pardubice	1
Chemické látky a směsi ve zdravotnictví	e-learningový kurz	7. 3. 2024	1
Tlakové nádoby ve zdrav. a medicíně plyny	e-learningový kurz	7. 3. 2024	1
Deset zásad pro zachování vlastního chrupu a život bez zubních náhrad.	webinář Haleon Czech Republic s.r.o.	19. 3. 2024	1
Paní své energie	on - line seminář	25. 3. - 27. 3 2024	1
USB- školení zaměstnanců školy		25. 3. 2024	
XXIX.ústecké sympozium ENDO LIVE XII.	sympozium	9.4.2024	1
Bělení zubů - Opalescence bleaching	workshop	20.4.2024	2
Implantáty Straumann	přednáška	23. 4. 2024 VOŠZ a SŠZ ÚL	2
Veverkovy dny	seminář	10.4.2024 KZ ÚL	2
Dentální hygiena Curaprox	přednáška	24. 4. 2024 VOŠZ a SŠZ ÚL	2
Signum_vrstvení a probarvení	workshop fa Interdent	4.4. 2024 VOŠZ a SŠZ UL	2
Celkové náhrady_individualizace	školení fa Henry Schein	25.4.2024 Praha	1
Parodontologie - subgingivální instrumentace paro kapes	školení MUDr. Svoboda	13. 4. 2024 Vědomice	2
Co dokáže medicínaIII	konference	14.5. 2024 - IKEM Praha	2
Aplikace léků do epid. kateru	přednáška		1
Syndrom vyhoření lékařů a zdravotníků	přednáška	17. 5. 2024	1
Regionální předmětová komise PSK	setkání s odbornými učitelkami	20. 6. 2024, Česká Lípa	1

Umělá inteligence	školení	VOŠZ a SŠZ UL	
Psychické problémy u dětí – jak jim předcházet a jak je řešit	webinář	11.7.2024, online	
Letní škola klinické psychologie	webinář (20 hodin výuky)	25.7.-3.8.2024, online	

Příloha č. 2 - Školní činnost, soutěže a přehlídky

Období	Název soutěže, přehlídky	Školní kolo	Oblastní kolo/ Okresní kolo	Krajské kolo	Celostátní kolo	Mezinárodní soutěž
Září	Středoškolský pohár v atletice		X			
	Ústecký Dent, AZT + DZT					X
Listopad	Mistrovství v magistraliter přípravě				X	
	HARTMANN SCHOOL AWARDS – IKEM				X	
	Studentlab					X
Leden	Biologická olympiáda kat. A, B	X			X	
	Ústecký Dent, AZT + DZT					X
	Soutěž v první pomoci, SZŠ Děčín			X		
	Soutěž v ošetřovatelství				X	
Duben	Mistrovství v magistraliter přípravě	X				
	SOČ Středoškolská odborná činnost			X		
Červen	Memoriál Pepy Nedvěda v Bumbácballu	X				
	Milujeme přírodu-celostátní fotosoutěž Hnutí brontosaurus		X			

	Cyklistický kurz	X				
	Vodácký kurz	X				

Příloha č. 3 - Mimoškolní činnost, soutěže a přehlídky

Období	Název soutěže, přehlídky	Školní kolo	Oblastní kolo/ Okresní kolo	Krajské kolo	Celostátní kolo	Mezinárodní soutěž
Leden	Photocontest – fotografická celostátní soutěž				X	
Únor	Psychologická olympiáda	X				
Březen	Biologická olympiáda kat. A, B			X		
	Soutěž PP – Děčín			X		
	Soutěž v Ošetrovatelství – 7. ročník				X	
	Psychologická olympiáda – Chomutov			X		
Duben	Soutěž PP – Lhotka u Mělníka				X	
	Psychologická olympiáda – Chomutov			X		
	Soutěž masérů Varnsdorf			X		