

VÝROČNÍ ZPRÁVA

ZALOŽENÁ NA VÝSLEDČÍCH ČINNOSTI ŠKOLY

ZA ŠKOLNÍ ROK 2022/2023

| | |
|---|---------------|
| ZPRÁVA PROJEDNÁNA PEDAGOGICKOU RADOU DNE: | 3. ŘÍJNA 2023 |
| ZPRÁVA SCHVÁLENA ŠKOLSKOU RADOU DNE: | 3. ŘÍJNA 2023 |
| ZPRÁVA PŘEDÁNA ZŘIZOVATELI DNE: | 6. ŘÍJNA 2023 |



Výroční zpráva školy byla zpracována na základě ustanovení § 10 odst. 3 zákona č. 561/04 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů, a § 7 odst. 1 vyhlášky č. 15/2005 Sb., ve znění pozdějších předpisů, kterou se stanoví náležitosti dlouhodobých záměrů a výročních zpráv.

Obsah výroční zprávy:

| | |
|--|----|
| 1. Základní údaje o škole | 3 |
| 2. Přehled oborů vzdělávání, které škola vyučuje v souladu se zápisem ve školském rejstříku | 7 |
| 3. Personální zabezpečení činnosti školy | 9 |
| 4. Údaje o přijímacím řízení | 11 |
| 5. Výsledky vzdělávání žáků SŠ a studentů VOŠ | 14 |
| 6. Výsledky maturitních zkoušek ve školním roce | 20 |
| • Hodnotící zpráva SŠ | 25 |
| • Hodnotící zpráva VOŠ | 31 |
| 7. Stručné vyhodnocení naplňování cílů školního vzdělávacího programu | 42 |
| 8. Prevence sociálně patologických jevů, rizikového chování a zajištění podpory dětí, žáků a studentů se speciálními vzdělávacími potřebami, nadaných, mimořádně nadaných a s nárokem na poskytování jazykové přípravy | 43 |
| 9. Další vzdělávání pedagogických pracovníků, a odborný rozvoj nepedagogických pracovníků | 51 |
| 10. Aktivity a prezentace školy na veřejnosti | 66 |
| 11. Výsledky inspekční činnosti | 80 |
| 12. Základní údaje o hospodaření školy | 81 |
| 13. Evaluace školy | 82 |
| 14. Seznam použitých zkratk | 84 |

1. Základní údaje o škole

- a) **Název školy:** Střední zdravotnická škola a vyšší odborná škola zdravotnická
Karlovy Vary, příspěvková organizace
- b) **Adresa školy:** Poděbradská 1247/2, 360 01 Karlovy Vary
IČO: 00669709
- c) **Zřizovatel školy:** Karlovarský kraj, Závodní 353/88, 360 06 Karlovy Vary
- d) **Součásti školy:** Poděbradská 1247/2, Karlovy Vary, 360 01 (ředitelství a obory OSE)
Zahradní 21, Karlovy Vary, 360 01 (technické obory, odborné učebny)
- e) **Charakteristika školy:**

Škola poskytuje střední vzdělání s výučním listem, střední vzdělání s maturitní zkouškou a vyšší odborné vzdělání v široké škále zdravotnických oborů, které na sebe postupně navazují.

Kapacita SŠ - 520 žáků, kapacita VOŠ - 150 studentů

Střední zdravotnická škola a vyšší odborná škola zdravotnická škola v Karlových Varech vznikla v roce 1949 a v současné době nabízí pět oborů středoškolského studia a šest oborů vyššího odborného studia.

Tříletý učební obor vzdělávání s názvem Ošetřovatel nyní probíhá souběžně se čtyřletým maturitním oborem Praktická sestra v rámci pilotního pokusného ověřování MŠMT v novém modelu vzdělávání žáků v ošetřovatelských oborech, tzv. stupňovitého propojení vybraných oborů vzdělání kategorie H, M, N ve skupině oborů vzdělání 53 – Zdravotnictví ve středních a vyšších odborných školách.

Účelem tohoto modelu je vytvoření efektivní stupňovité a zkrácené vzdělávací cesty v ošetřovatelských oborech vzdělání, kde v rámci studia maturitního oboru vzdělání získá úspěšný žák po ukončení 3. ročníku nejprve výuční list (Ošetřovatelství I. stupně), po ukončení 4. ročníku maturitní zkoušku (Ošetřovatelství II. stupně), a následně je bez přijímací zkoušky přijat do 2. ročníku akreditovaného oboru vzdělání vyšší odborné školy zakončeného absolutoriem (Ošetřovatelství III. stupně). Každý absolvovaný stupeň vzdělávací cesty zaručí absolventovi nejen kvalifikaci, ale i odpovídající stupeň vzdělání. Tento účel pak naplňuje aktuální potřeby resortu zdravotnictví i individuálních vzdělávacích možností a potřeb každého žáka/studenta.

Svou činností škola dlouhodobě umožňuje zajistit kvalifikované personální zdroje pro Karlovarský kraj v celospolečensky žádaných a vysoce kvalifikovaných zdravotnických, terapeutických a pečovatelských oborech.

Specifikou školy je úzká spolupráce se zaměstnavatelskou praxí - zdravotnickými a sociálními zařízeními s regionální a nadregionální působností.

Mezi tato zařízení patří zejména dlouhodobá spolupráce s Karlovarskou krajskou nemocnicí a nemocnicemi Ostrov a Sokolov, plus další instituce, jako např. pečovatelské služby, Charita, Asociace „Záchranný kruh“, Léčebny dlouhodobě nemocných, instituce poskytující služby seniorům, mentálně a tělesně postiženým. Současně je rozvíjena spolupráce s Českou asociací sester, s Komorou zubních techniků, Stomatologickou komorou, Červeným křížem, Uniemi handicapovaných, Kolegiem lázeňských lékařů, Lékařskou společností J. E. Purkyně a dalšími. Škola je také centrem celoživotního učení a zaměřuje se na vzdělávání dospělých, pořádá kvalifikační a rekvalifikační kurzy, jako například Zubní instrumentářka, Sanitář, Masér ve zdravotnictví a Řidič dopravy nemocných a raněných.

Prioritou školy je vychovávat pro Karlovarský kraj specializované zdravotnické pracovníky ve spolupráci s vedením zdravotnických a sociálních zařízení.

Koncepce rozvoje školy se zaměřuje zejména na personální oblast (zajištění kvalifikovaného pedagogického sboru), materiální oblast (zvýšení počtu multimediálních učeben, modernizace vybavení, komplexní síťové propojení učeben a kabinetů, zlepšování prostředí, údržba budov a okolí školy), finanční oblast (získávání dalších finančních prostředků prostřednictvím nejrůznějších projektů a grantů) a výchovně vzdělávací proces (širší využívání ICT při výuce, odborné zahraniční stáže a výměnné praxe). Koncepce rozvoje školy je sestavena tak, aby především pomohla zvýšit kvalitu výchovy a vzdělávání, která je školou poskytována, a přinesla další zkvalitnění spolupráce mezi vedením školy, učiteli, rodiči, zřizovatelem školy a širokou veřejností. Základním rysem je snaha o komplexnost pohledu na rozvoj školy, naprostá otevřenost a informovanost.

f) Údaje o vedení školy:

Ředitelka školy:

Mgr. Hana Švejtilová

Zástupkyně ředitelky školy:

Mgr. Jaroslava Hrudkajová

Vedoucí učitelé oborů školy:

Na škole pracují předmětové a oborové komise. Jedná se o profesní komise vyučujících shodné aprobace nebo studijního zaměření, které mají za úkol jak zkvalitňování výchovně vzdělávacího procesu, tak zajišťování mezipředmětových i mezioborových vztahů, zajišťování praktického vyučování a odborné praxe, komunikaci se sociálními partnery, výměnu zkušeností, plánování a realizaci akcí jednotlivých oborů a provádění kontrolní a hospitační činnosti.

- | | |
|---|---|
| 1. Praktická sestra Masér ve zdravotnictví Nutriční asistent Ošetřovatel | Mgr. Jaroslava Slavíková |
| 2. Laboratorní asistent Diplomovaný farmaceutický asistent | Bc. Pavla Skořepová |
| 3. Asistent zubního technika Diplomovaný zubní technik Diplomovaná dentální hygienistka | Mgr. Martina Nová |
| 4. Obory vyšší odborné školy zdravotnické | Mgr. Andrea Dvořáková |
| 5. Výchovná poradkyně školy Metodik prevence Metodik a správce ICT Metodik environmentální výchovy Koordinař školních vzdělávacích programů | PaedDr. Zuzana Ledvinová Mgr. Marie Janečková Mgr. Ladislav Kuba Mgr. Dagmar Chmelíková Ing. Jaroslav Palm |

g) **Adresa školy pro internetový přístup:**

www.zdravkav.cz

sekretariat.skoly@zdravkav.cz

h) **Údaje o Školské radě:**

Školská rada je na škole zřízena podle § 167 a § 168 zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů.

ŠKOLSKÁ RADA při Střední zdravotnické škole a vyšší odborné škole zdravotnické Karlovy Vary pracuje pro volební období 2021 – 2024 ve složení:

Jmenování Radou Karlovarského kraje:

Václav Johanovský

Mgr. Jitka Škrabánková

Za pedagogickou kurii byli zvoleni tito kandidáti:

Mgr. Viola Janečková

PaedDr. Zuzana Ledvinová

Za žákovskou kurii byli zvoleni tito kandidáti:

Marie Piškaninová

Anna Bílá

Náhradníkem za žákovskou kurii je:

Zdeňka Štillerová

Školská rada jako orgán umožňuje zástupcům zřizovatele, pedagogickým pracovníkům školy, a žákům, případně zákonným zástupcům nezletilých žáků, podílet se na správě školy.

2. Přehled oborů vzdělávání, v souladu se zápisem ve Školském rejstříku

Obory SZŠ a VOŠZ Karlovy Vary

| Název oboru vzdělávání | Kód oboru |
|------------------------------------|----------------|
| | |
| Maturitní obory | |
| Praktická sestra | 53 - 41 - M/03 |
| Nutriční asistent | 53 – 41- M/02 |
| Asistent zubního technika | 53 - 44 - M/03 |
| Masér ve zdravotnictví | 53 - 41 - M/04 |
| Laboratorní asistent | 53 – 43 - M/01 |
| | |
| | |
| | |
| Obory vyšší odborné školy | |
| Diplomovaný farmaceutický asistent | 53 - 43 - N/1. |
| Diplomovaná všeobecná sestra | 53 – 41 - N/1. |
| Diplomovaná dětská sestra | 53 – 41 - N/5. |
| Diplomovaný nutriční terapeut | 53 – 41 - N/4. |
| Diplomovaná dentální hygienistka | 53 – 41 - N/3. |
| Diplomovaný zubní technik | 53 - 44 - N/1. |

Obory školy ve školním roce 2022/2023

Obory poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou

Denní studium

| Kód | Obor | Třídy | Počet tříd | Počty k 30. 9. | Počty k 30. 6. |
|---------------|---------------------------|---|------------|----------------|----------------|
| 53-41- M/03 | Praktická sestra | 1.PSA, 1.PSB, 2.PSA,2.PSB, 3.PSA,3.PSB, 4.PSA, 4.PSB | 8 | 217 | 215 |
| 53-43-M/01 | Laboratorní asistent | 2.LAS, 3.LAS, 4. LAS | 3 | 69 | 70 |
| 53-41- M/04 | Masér ve zdravotnictví | 1.MAS, 2.MAS,3.MAS, 4.MAS | 4 | 92 | 92 |
| 53-41-M/02 | Nutriční asistent | 1.NA,2. NA, 4.NA | 3 | 55 | 55 |
| 53-44-M/03 | Asistent zubního technika | 1. AZT, 2. AZT, 3.AZT | 3 | 81 | 80 |
| Celkem | | | 21 | 514 | 512 |

Obory poskytující vyšší odborné vzdělání

Denní studium

| Kód | Obor | Studijní skupiny | Počet stud. skupin | Počty k 30. 10. | Počty k 30. 6. |
|-------------|------------------------------------|---------------------------|--------------------|-----------------|----------------|
| 53-41-N/11 | Diplomovaná všeobecná sestra | 1. DVS, 2. DVS, 3. DVS | 3 | 40 | 38 |
| 53-41-N/51 | Diplomovaná dětská sestra | 2.DDS | 1 | 7 | 6 |
| 53-43-N/11 | Diplomovaný farmaceutický asistent | 1. DFA, 2. DFA,3.DFA | 3 | 32 | 26 |
| 53- 44-N/11 | Diplomovaný zubní technik | 2.DZT, 3.DZT | 2 | 18 | 18 |
| 53- 41-N/31 | Diplomovaná dentální hygienistka | 1. DDH | 1 | 19 | 16 |
| 53- 41-N/41 | Diplomovaný nutriční terapeut | 1.DNT,3.DNT | 2 | 29 | 27 |

| | | | | |
|-----------------------------------|--|-----------|------------|------------|
| Vyšší odborná škola celkem | | 12 | 145 | 131 |
|-----------------------------------|--|-----------|------------|------------|

3. Personální zabezpečení činnosti školy ve školním roce 2022/2023

| | muži | ženy | celkem | Přepočtení na plně zaměstnané |
|-----------------|------|------|--------|-------------------------------|
| Učitelé | 19 | 76 | 95 | 66,8 |
| Interní učitelé | 9 | 54 | 63 | 58,66 |
| Externí učitelé | 10 | 22 | 32 | 8,14 |
| Učitelé na SŠ | 14 | 60 | 74 | 47,8 |
| Učitelé na VOŠ | 8 | 48 | 56 | 19 |

Členění interních pedagogických pracovníků podle odborné kvalifikace

| odborná kvalifikace | splňuje kvalifikaci | nesplňuje kvalifikaci | Doplňuje kvalifikaci studiem | % nesplňuje kvalifikaci |
|--|---------------------|-----------------------|------------------------------|-------------------------|
| Učitel všeobecně vzdělávacích předmětů | 27 | 1 | 1 | 1,6 |
| Učitel odborných předmětů | 36 | 0 | 0 | 0 |
| Výchovná poradkyně | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Metodik EVVO | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ICT koordinátor | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Metodik prevence | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Celkem interních učitelů | 63 | 1 | 1 | 1,6 |

Externí učitelé jsou odborníky z oboru.

Personální zajištění vzdělávání

Vedení školy:

7 členů – ředitelka školy, 2 zástupkyně ředitelky (SŠ a VOŠ), výchovná poradkyně, vedoucí oboru PS, MAS a NA, vedoucí oboru DFA a LAS, vedoucí oboru DZT, DDH a AZT.

Specializované činnosti: koordinátor v oblasti informačních a komunikačních technologií, koordinátor ŠVP, preventista sociálně patologických jevů, koordinátor environmentální výchovy.

Asistent pedagoga: 1

Počet učitelů: 95 (přepočteno na plně zaměstnané 66,8)

Počet interních učitelů: 63

Počet externích učitelů: 32

V tomto školním roce nastoupila 1 nová učitelka anglického jazyka na částečný úvazek

Střední zdravotnická škola a vyšší odborná škola zdravotnická Karlovy Vary, příspěvková organizace, má zastoupení v celorepublikových oborových a předmětových komisích zdravotnických škol, ředitelka školy je členkou Asociace ředitelů zdravotnických škol ČR a Asociace vyšších odborných škol ČR.

Metodické vedení: Odbor školství, mládeže a tělovýchovy Krajského úřadu Karlovarského kraje, MŠMT a MZ, Asociace zdravotnických škol ČR, Asociace vyšších odborných škol.

Další poradní orgány školy:

- Vedení nemocnic Karlovy Vary, Ostrov, Sokolov a dalších smluvních pracovišť
- Česká asociace sester a další profesní organizace zdravotnických pracovníků a lékařů
- Komora zubních techniků a Oblastní stomatologická komora
- Asociace Dentálních hygienistek ČR
- Pedagogicko-psychologická poradna
- Protidrogové centrum
- KHS Karlovarského kraje
- ČŠI Karlovarského kraje
- Úřady práce Karlovy Vary, Sokolov, Cheb
- Sociální a zdravotní odbor Krajského úřadu Karlovy Vary
- Školská rada
- Protidrogové centrum
- Rada žáků a studentů školy

4. Přijímací řízení pro školní rok 2023/2024

Přijímací řízení pro školní rok 2023/2024

Střední vzdělání s maturitní zkouškou

| Obor (kód a název) | Záměr počtu přijímaných | 13. - 14. 4. 2023 | | | |
|--|-------------------------|--------------------|-----------------|--------------------|----------------------|
| | | počet přihlášených | počet přijatých | z toho na odvolání | počet odevzdaných ZL |
| 53-41-M/03 Praktická sestra | 50 | 176 | 50 | 18 | 49 |
| 53-41-M/04 Masér ve zdravotnictví | 25 | 49 | 23 | 7 | 22 |
| 53-43-M/01 Laboratorní asistent | 25 | 73 | 25 | 16 | 25 |
| 53-41-M/02 Nutriční asistent | 20 | 43 | 20 | 8 | 19 |
| Celkem | 120 | 341 | 118 | 49 | 115 |

Přijímací řízení bylo vyhlášeno do 4 oborů s maturitní zkouškou – Praktická sestra, Masér ve zdravotnictví, Nutriční asistent a Laboratorní asistent.

Pro obory s maturitní zkouškou byla vypracována kritéria, která zahrnují prospěch ze základního vzdělávání, a výsledek přijímací zkoušky.

V lednu 2023 se konaly Dny otevřených dveří, kterých se zúčastnil poměrně velký počet zájemců.

V prvním kole byly naplněny všechny vzdělávací obory střední školy.

Hodnocení přijímacího řízení VOŠ pro školní rok 2023/24:

1. kolo přijímacího řízení se konalo dne 26. 6. 2023 v souladu s podmínkami a kritérii zveřejněnými na stránkách školy:

Podmínky pro přijetí uchazečů ke studiu na VOŠ:

1. Splnění podmínek zdravotní způsobilosti ke vzdělávání (lékařský posudek o zdravotní způsobilosti je součástí přihlášky ke studiu).
2. Odevzdání přihlášky ke studiu na vyšší odborné škole v předepsaném termínu.
3. Doložení originálu maturitního vysvědčení v den přijímacího řízení

Kritéria pro přijetí na VOŠ:

1. Úspěšné splnění požadavků přijímacího pohovoru (formou motivačního pohovoru zaměřeného na zájem a informovanost o zvoleném oboru).
2. Výsledky maturitní zkoušky, výsledky 4. ročníku SŠ.
3. Uchazeči o studium v jednotlivých oborech byli přijímáni v pořadí podle dosažených výsledků v přijímacím řízení do počtu stanoveného ředitelkou školy. V případě rovnosti průměru více uchazečů rozhodl lepší průměrný prospěch maturitního vysvědčení a výsledků vzdělávání ve 2. pololetí posledního ročníku středního vzdělání s maturitní zkouškou.

U cizinců se při přijímacím řízení ověřuje způsobilost vzdělávat se v českém jazyce, v rámci individuálního motivačního pohovoru, který je součástí přijímacího řízení. Absolventi zahraniční školy musí doložit osvědčení o rovnocennosti zahraničního vysvědčení v České republice nebo nostrifikaci. Nejpozději při zahájení studia (v den zápisu ke studiu) musí uchazeč doložit oprávněnost svého pobytu na území České republiky.

Všechny výše uvedené náležitosti jsou v souladu s platnou legislativou (Školský zákon).

Otevírané obory pro školní rok 2023/24: DVS, DDS, DFA

| Otevírané obory | Počet podaných přihlášek | Počet uchazečů, kteří konali PŘ | Počet přijatých uchazečů | Počet nepřijatých uchazečů | Počet zapsaných ke studiu ke dni 4. 9. 2023 |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------------|--------------------------|----------------------------|---|
| DVS: | 25 | 19 | 19 | 0 | 12 |
| DDS: | 21 | 15 | 15 | 0 | 9 |
| DFA: | 13 | 11 | 11 | 0 | 7 |
| Celkem za první kolo PŘ | 59 | 45 | 45 | 0 | 28 |

2. kolo přijímacího řízení pro školní rok 2023/24 se bude konat dne 26. 9. 2023.

Po uzavěrce přihlášek je přihlášeno celkem 21 uchazečů, z toho do oboru DVS 9 uchazečů, DDS 5 uchazečů, DFA 7 uchazečů.

5. Výsledky vzdělávání žáků SŠ a studentů VOŠ ve školním roce 2022/2023

- Přehled prospěchu za 1. a 2. pololetí
- Přehled chování za 1. a 2. pololetí
- Přehled absence žáků za 1. a 2. pololetí
- Hodnocení maturitních zkoušek
- Hodnotící zpráva za školní rok – střední škola
- Hodnotící zpráva za školní rok – vyšší odborná škola

Přehled prospěchu za 1. pololetí (k termínu pedagogické rady 24. 1. 2023)

| Třída | Počet | Hoši | Dívky | S vyznamenáním | Prospěl | Neprospěl | Nehodnocen | Průměr |
|------------------|------------|-----------|------------|----------------|------------|-----------|------------|-------------|
| 1.AZT | 31 | 4 | 27 | 3 | 23 | 1 | 4 | 1,73 |
| 1.MAS | 25 | 11 | 14 | 3 | 16 | 2 | 4 | 2,25 |
| 1.NA | 18 | 25 | 16 | 3 | 12 | 2 | 1 | 1,91 |
| 1.PSA | 31 | 3 | 28 | 7 | 20 | 2 | 2 | 1,87 |
| 1.PSB | 29 | 2 | 27 | 3 | 20 | 0 | 6 | 1,78 |
| 2.AZT | 25 | 5 | 20 | 8 | 17 | 0 | 0 | 1,62 |
| 2.LAS | 24 | 1 | 23 | 5 | 18 | 0 | 1 | 1,65 |
| 2.MAS | 24 | 9 | 15 | 3 | 19 | 2 | 0 | 1,93 |
| 2.NA | 18 | 2 | 16 | 1 | 17 | 0 | 0 | 1,96 |
| 2.PSA | 29 | 2 | 27 | 7 | 16 | 1 | 5 | 1,78 |
| 2.PSB | 30 | 2 | 28 | 7 | 23 | 0 | 0 | 1,61 |
| 3.AZT | 24 | 4 | 20 | 6 | 15 | 0 | 3 | 1,87 |
| 3.LAS | 23 | 1 | 22 | 16 | 7 | 0 | 0 | 1,40 |
| 3.MAS | 24 | 9 | 15 | 2 | 18 | 2 | 2 | 2,04 |
| 3.PSA | 27 | 3 | 24 | 1 | 24 | 2 | 0 | 2,16 |
| 3.PSB | 30 | 2 | 28 | 0 | 18 | 1 | 11 | 1,98 |
| 4.LAS | 23 | 1 | 22 | 5 | 17 | 1 | 0 | 1,78 |
| 4.MAS | 19 | 7 | 12 | 1 | 13 | 4 | 1 | 2,48 |
| 4.NA | 19 | 0 | 19 | 1 | 17 | 1 | 0 | 1,85 |
| 4.PSA | 17 | 0 | 17 | 4 | 10 | 1 | 2 | 2,22 |
| 4.PSB | 23 | 0 | 23 | 1 | 16 | 3 | 3 | 2,23 |
| 1.ročníky | 134 | 45 | 112 | 19 | 91 | 7 | 17 | 1,91 |
| 2.ročníky | 150 | 21 | 129 | 31 | 110 | 3 | 6 | 1,76 |
| 3.ročníky | 128 | 19 | 109 | 25 | 82 | 5 | 16 | 1,89 |
| 4.ročníky | 101 | 8 | 93 | 12 | 73 | 10 | 6 | 2,11 |
| Celkem | 513 | 93 | 443 | 87 | 356 | 25 | 45 | 1,92 |

Přehled prospěchu za 2. pololetí (k termínu pedagogické rady 20. 6. 2023)

| Třída | Počet | Hoši | Dívky | S vyznamenáním | Prospěl | Neprospěl | Nehodnocen | Průměr |
|------------------|--------------|-------------|--------------|-----------------------|----------------|------------------|-------------------|---------------|
| 1.AZT | 31 | 4 | 27 | 7 | 23 | 1 | 0 | 1,73 |
| 1.MAS | 25 | 11 | 14 | 2 | 20 | 3 | 0 | 2,31 |
| 1.NA | 18 | 2 | 16 | 4 | 14 | 0 | 0 | 1,83 |
| 1.PSA | 31 | 3 | 28 | 8 | 21 | 2 | 0 | 1,88 |
| 1.PSB | 28 | 2 | 26 | 3 | 25 | 0 | 0 | 1,8 |
| | | | | | | | | |
| 2.AZT | 25 | 5 | 20 | 8 | 17 | 0 | 0 | 1,53 |
| 2.LAS | 24 | 1 | 23 | 12 | 12 | 0 | 0 | 1,52 |
| 2.MAS | 24 | 9 | 15 | 2 | 22 | 0 | 0 | 1,84 |
| 2.NA | 18 | 2 | 16 | 1 | 17 | 0 | 0 | 1,81 |
| 2.PSA | 29 | 2 | 27 | 8 | 21 | 0 | 0 | 1,65 |
| 2.PSB | 30 | 2 | 28 | 12 | 18 | 0 | 0 | 1,53 |
| | | | | | | | | |
| 3.AZT | 24 | 4 | 20 | 7 | 17 | 0 | 0 | 1,86 |
| 3.LAS | 23 | 1 | 22 | 15 | 8 | 0 | 0 | 1,35 |
| 3.MAS | 24 | 9 | 15 | 1 | 23 | 0 | 0 | 2,09 |
| 3.PSA | 27 | 3 | 24 | 2 | 24 | 1 | 0 | 2,17 |
| 3.PSB | 30 | 2 | 28 | 3 | 27 | 0 | 0 | 2,14 |
| | | | | | | | | |
| 4.LAS | 23 | 1 | 22 | 6 | 17 | 0 | 0 | 1,62 |
| 4.MAS | 19 | 7 | 12 | 1 | 18 | 0 | 0 | 2,27 |
| 4.NA | 19 | 0 | 19 | 2 | 17 | 0 | 0 | 1,89 |
| 4.PSA | 17 | 0 | 17 | 5 | 10 | 2 | 0 | 2,05 |
| 4.PSB | 23 | 0 | 23 | 1 | 20 | 2 | 0 | 2,23 |
| | | | | | | | | |
| 1.ročníky | 133 | 22 | 111 | 24 | 103 | 6 | 0 | 1,91 |
| 2.ročníky | 150 | 21 | 129 | 43 | 107 | 0 | 0 | 1,65 |
| 3.ročníky | 128 | 19 | 109 | 28 | 99 | 1 | 0 | 1,92 |
| 4.ročníky | 101 | 8 | 93 | 15 | 82 | 4 | 0 | 2,01 |
| Celkem | 512 | 70 | 442 | 110 | 391 | 11 | 0 | 1,87 |

Přehled chování za 1. pololetí

| Třída | PTU | PŘŠ | NTU | DTU | DŘŠ | Podm.vyl. | 2 CHOV. | 3CHOV. |
|---------------|------------|----------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|
| 1.AZT | | | 1 | | | | | |
| 1.MAS | 13 | | 1 | | | | | |
| 1.NA | 2 | | 1 | | | | | |
| 1.PSA | 24 | | | | | | | |
| 1.PSB | 12 | | 1 | | | | | |
| 2.AZT | | | | | | | | |
| 2.LAS | 5 | | | | | | | |
| 2.MAS | 12 | | | | | | | |
| 2.NA | 2 | | | | | | | |
| 2.PSA | 15 | | | | | | | |
| 2.PSB | 4 | | 3 | 1 | | | | |
| 3.AZT | | | | | | | | |
| 3.LAS | 6 | | | | | | | |
| 3.MAS | | | | | | | | |
| 3.PSA | 8 | | 1 | 1 | | | | |
| 3.PSB | | | | | | | | |
| 4.LAS | | | | | | | | |
| 4.MAS | 3 | | 9 | | 1 | | | |
| 4.NA | 4 | | | | | | | |
| 4.PSA | 5 | | | | | | | |
| 4.PSB | 5 | | | 1 | 2 | | | |
| 1.ročníky | 51 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.ročníky | 38 | 0 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3.ročníky | 14 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4.ročníky | 17 | 0 | 9 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| Celkem | 120 | 0 | 17 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 |

Vysvětlivky:

PTU – pochvala třídního učitele, PŘŠ – pochvala ředitele školy, NTU – napomenutí třídního učitele, DTU – důtka třídního učitele, DŘŠ – důtka ředitele školy.

Přehled chování za 2. pololetí

| Třída | PTU | PŘŠ | NTU | DTU | DŘŠ | Podm.vyl. | 2 CHOV. | 3CHOV. |
|------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------------|----------------|---------------|
| 1.AZT | | | | | | | | |
| 1.MAS | 5 | | 1 | | | | | |
| 1.NA | 1 | | | | | | | |
| 1.PSA | 18 | | | 1 | | | | |
| 1.PSB | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 2.AZT | | | | | | | | |
| 2.LAS | 4 | 1 | | | | | | |
| 2.MAS | 15 | 3 | | | | | | |
| 2.NA | 7 | 2 | | 3 | | | | |
| 2.PSA | 28 | | 2 | | | | | |
| 2.PSB | 4 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 3.AZT | | | | | | | | |
| 3.LAS | | 5 | | | | | | |
| 3.MAS | 8 | 24 | | 1 | | | | |
| 3.PSA | 1 | | 4 | | 1 | | | |
| 3.PSB | 29 | | 3 | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 4.LAS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4.MAS | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 4.NA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4.PSA | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4.PSB | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | | |
| 1.ročníky | 24 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.ročníky | 58 | 6 | 2 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3.ročníky | 38 | 29 | 7 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4.ročníky | 1 | 1 | 0 | 1 | 4 | 0 | 0 | 0 |
| Celkem | 121 | 36 | 10 | 6 | 5 | 0 | 0 | 0 |

Přehled absence za 1. pololetí

| Třída | Celková | Průměrná | Z toho neomluvená | Průměrná neoml. |
|----------------|--------------|--------------|-------------------|-----------------|
| 1.AZT | 1770 | 57,1 | 9 | 0,29 |
| 1.MAS | 1650 | 66 | 0 | 0 |
| 1.NA | 1383 | 76,83 | 0 | 0 |
| 1.PSA | 1630 | 52,58 | 0 | 0 |
| 1.PSB | 1920 | 66,21 | 0 | 0 |
| | | | | |
| 2.AZT | 1566 | 62,64 | 0 | 0 |
| 2.LAS | 1707 | 71,13 | 0 | 0 |
| 2.MAS | 1922 | 80,08 | 0 | 0 |
| 2.NA | 1604 | 89,11 | 0 | 0 |
| 2.PSA | 2258 | 77,86 | 0 | 0 |
| 2.PSB | 1864 | 62,13 | 9 | 0,3 |
| | | | | |
| 3.AZT | 1810 | 75,42 | 0 | 0 |
| 3.LAS | 1439 | 62,57 | 0 | 0 |
| 3.MAS | 1599 | 66,63 | 0 | 0 |
| 3.PSA | 1912 | 70,81 | 0 | 0 |
| 3.PSB | 3804 | 126,8 | 0 | 0 |
| | | | | |
| 4.LAS | 1502 | 65,32 | 0 | 0 |
| 4.MAS | 1769 | 93,11 | 62 | 3,26 |
| 4.NA | 11747 | 61,79 | 0 | 0 |
| 4.PSA | 1260 | 74,12 | 0 | 0 |
| 4.PSB | 2256 | 98,09 | 2 | 0,09 |
| Celkem: | 48372 | 74,11 | 82 | 0,19 |

Přehled absence za 2. pololetí

| Třída | Celková | Průměrná | Z toho neomluvená | Průměrná neoml. |
|----------------|--------------|--------------|-------------------|-----------------|
| 1.AZT | 2523 | 81,39 | 129 | 4,16 |
| 1.MAS | 2399 | 95,96 | 11 | 0,44 |
| 1.NA | 1628 | 90,44 | 1 | 0,06 |
| 1.PSA | 2505 | 80,81 | 2 | 0,06 |
| 1.PSB | 1670 | 59,64 | 0 | 0 |
| | | | | |
| 2.AZT | 2105 | 84,2 | 0 | 0 |
| 2.LAS | 1571 | 65,46 | 0 | 0 |
| 2.MAS | 2293 | 95,54 | 0 | 0 |
| 2.NA | 1033 | 57,39 | 0 | 0 |
| 2.PSA | 2250 | 77,59 | 0 | 0 |
| 2.PSB | 2114 | 70,47 | 6 | 0,2 |
| | | | | |
| 3.AZT | 1203 | 50,13 | 0 | 0 |
| 3.LAS | 1321 | 57,43 | 0 | 0 |
| 3.MAS | 1826 | 76,08 | 0 | 0 |
| 3.PSA | 2293 | 84,93 | 48 | 1,78 |
| 3.PSB | 3102 | 103,4 | 0 | 0 |
| | | | | |
| 4.LAS | 1260 | 54,78 | 0 | 0 |
| 4.MAS | 1331 | 70,05 | 58 | 3,05 |
| 4.NA | 558 | 29,37 | 0 | 0 |
| 4.PSA | 1142 | 67,18 | 41 | 2,41 |
| 4.PSB | 1785 | 7,61 | 8 | 0,35 |
| Celkem: | 37912 | 69,52 | 304 | 0,60 |

| | | | | |
|------------------|-------|-------|--------|------|
| 1.ročníky | 10725 | 81,65 | 143,00 | 0,94 |
| 2.ročníky | 11366 | 75,11 | 6,00 | 0,03 |
| 3.ročníky | 9745 | 74,39 | 48,00 | 0,36 |
| 4.ročníky | 6076 | 45,80 | 107,00 | 1,16 |

6. Výsledky maturitních zkoušek ve školním roce 2022/2023

Hodnocení maturitních zkoušek jaro 2023

| | Počet ve třídě | Nekonali MZK | Konali MZK | Prospěli | Neprospěli | Omluveni |
|---------------|----------------|--------------|------------|-----------|------------|----------|
| 4. PSA | 17 | 3 | 14 | 12 | 2 | 0 |
| 4. PSB | 23 | 6 | 17 | 11 | 6 | 0 |
| 4. LAS | 23 | 0 | 23 | 21 | 2 | 0 |
| 4.MAS | 19 | 1 | 18 | 10 | 8 | 0 |
| 4.NA | 19 | 0 | 19 | 14 | 5 | 0 |
| Celkem | 101 | 10 | 91 | 68 | 23 | 0 |

| 4PSA | ČJL | | | ANJ | | | MAT |
|-----------------|------------|------------|--------------|------------|-----------|--------------|------------|
| | DT | PP | ústní | DT | PP | ústní | DT |
| konali | 14 | 17 | 14 | 13 | 16 | 13 | 1 |
| uspěli | 14 | 15 | 13 | 13 | 15 | 13 | 1 |
| neuspěli | 0 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| | OSN | OSE | SOM | | | | |
| konali | 16 | 14 | 14 | | | | |
| uspěli | 16 | 14 | 14 | | | | |
| neuspěli | 0 | 0 | 0 | | | | |

| 4PSB | ČJL | | | ANJ | | | NEJ | | |
|-----------------|------------|------------|--------------|------------|-----------|--------------|------------|-----------|--------------|
| | DT | PP | ústní | DT | PP | ústní | DT | PP | ústní |
| konali | 17 | 22 | 17 | 10 | 13 | 10 | 7 | 9 | 7 |
| uspěli | 16 | 22 | 16 | 9 | 12 | 9 | 3 | 8 | 7 |
| neuspěli | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | 1 | 0 |
| | OSN | OSE | SOM | | | | | | |
| konali | 22 | 17 | 17 | | | | | | |
| uspěli | 22 | 17 | 17 | | | | | | |
| neuspěli | 0 | 0 | 0 | | | | | | |

| 4NA | ČJL | | | ANJ | | | NEJ | | |
|-----------------|------------|------------|--------------|------------|-----------|--------------|------------|-----------|--------------|
| | DT | PP | ústní | DT | PP | ústní | DT | PP | ústní |
| konali | 19 | 19 | 19 | 18 | 18 | 18 | 1 | 1 | 1 |
| uspěli | 17 | 19 | 18 | 16 | 17 | 17 | 0 | 1 | 1 |
| neuspěli | 2 | 0 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| | NDP | KLN | VLV | | | | | | |
| konali | 19 | 19 | 19 | | | | | | |
| uspěli | 19 | 19 | 19 | | | | | | |
| neuspěli | 0 | 0 | 0 | | | | | | |

| 4MAS | ČJL | | | ANJ | | |
|-----------------|-----|-----|-------|-----|----|-------|
| | DT | PP | ústní | DT | PP | ústní |
| konali | 18 | 18 | 18 | 18 | 16 | 17 |
| uspěli | 16 | 18 | 13 | 17 | 15 | 15 |
| neuspěli | 2 | 0 | 5 | 1 | 1 | 2 |
| | MAS | REK | SOM | | | |
| konali | 18 | 18 | 18 | | | |
| uspěli | 17 | 18 | 16 | | | |
| neuspěli | 1 | 0 | 2 | | | |

| 4LAS | ČJL | | | ANJ | | |
|-----------------|-----|------|-------|-----|----|-------|
| | DT | PP | ústní | DT | PP | ústní |
| konali | 23 | 23 | 23 | 23 | 23 | 23 |
| uspěli | 22 | 0 | 23 | 23 | 22 | 22 |
| neuspěli | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | BOP | BPOP | MIE | | | |
| konali | 23 | 23 | 23 | | | |
| uspěli | 22 | 23 | 23 | | | |
| neuspěli | 1 | 0 | 0 | | | |

Vysvětlivky:

PS – Praktická sestra,

LAS - Laboratorní asistent

MAS - Masér ve zdravotnictví

NA - Nutriční asistent

OSE - Ošetrovatelství, **ANJ** - Anglický jazyk, **ČJL** - Český jazyk a literatura

OSP - Ošetrovatelská péče, **SOM** - Somatologie

NEJ - Německý jazyk, **MAT** - Matematika

BPOP - Blok praktických odborných předmětů, **BOP** - Blok odborných předmětů

NDP - Nutriční a dietologická péče, **VLV** - Výživa a léčebná výživa

KLN - Klinika nemocí

MAS- Masáže,

REK - Rekondice

Hodnocení maturitních zkoušek podzim 2023

| | Přihlášení | Nekonali MZK | Konali MZK | Prospěli | Neprospěli | Omluveni |
|---------------|------------|--------------|------------|-----------|------------|----------|
| 4. PSA | 5 | 2 | 3 | 2 | 1 | 0 |
| 4. PSB | 12 | 3 | 9 | 7 | 5 | |
| 4. LAS | 2 | 0 | 2 | 1 | 1 | 0 |
| 4.MAS | 8 | 0 | 8 | 7 | 1 | 0 |
| 4.NA | 5 | 0 | 5 | 3 | 2 | 0 |
| Celkem | 32 | 5 | 27 | 20 | 10 | 0 |

| 4PSA | ČJL | | | ANJ | | | MAT |
|-----------------|------------|------------|--------------|------------|-----------|--------------|------------|
| | DT | PP | ústní | DT | PP | ústní | DT |
| konali | 1 | 1 | 2 | 1 | | 1 | |
| uspěli | 1 | 1 | 1 | 1 | | 1 | |
| neuspěli | 0 | 0 | 1 | 0 | | 0 | |
| | OSN | OSE | SOM | | | | |
| konali | | 1 | 1 | | | | |
| uspěli | | 1 | 1 | | | | |
| neuspěli | | 0 | 0 | | | | |

| 4PSB | ČJL | | | ANJ | | | NEJ | | |
|-----------------|------------|------------|--------------|------------|-----------|--------------|------------|-----------|--------------|
| | DT | PP | ústní | DT | PP | ústní | DT | PP | ústní |
| konali | 5 | 1 | 4 | 3 | | 2 | 6 | | 1 |
| uspěli | 5 | 1 | 4 | 3 | | 1 | 2 | | 1 |
| neuspěli | 0 | 0 | 0 | 0 | | 1 | 4 | | 0 |
| | OSN | OSE | SOM | | | | | | |
| konali | 1 | 3 | 3 | | | | | | |
| uspěli | 1 | 3 | 3 | | | | | | |
| neuspěli | 0 | 0 | 0 | | | | | | |

| 4NA | ČJL | | | ANJ | | | NEJ | | |
|-----------------|------------|------------|--------------|------------|-----------|--------------|------------|-----------|--------------|
| | DT | PP | ústní | DT | PP | ústní | DT | PP | ústní |
| konali | 2 | | 1 | 2 | 0 | 1 | 1 | | |
| uspěli | 1 | | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | | |
| neuspěli | 1 | | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | | |
| | NDP | KLN | VLV | | | | | | |
| konali | | | | | | | | | |
| uspěli | | | | | | | | | |
| neuspěli | | | | | | | | | |

| 4MAS | ČJL | | | ANJ | | |
|-----------------|------------|-----------|--------------|------------|-----------|--------------|
| | DT | PP | ústní | DT | PP | ústní |
| konali | 2 | | | 1 | 2 | 2 |
| uspěli | 2 | | | 0 | 2 | 2 |
| neuspěli | 0 | | | 0 | 0 | 0 |

| | MAS | REK | SOM |
|-----------------|-----|-----|-----|
| konali | 1 | | 2 |
| uspěli | 1 | | 1 |
| neuspěli | 0 | | 1 |

| 4LAS | ČJL | | | ANJ | | |
|-----------------|-----|----|-------|-----|----|-------|
| | DT | PP | ústní | DT | PP | ústní |
| konali | 1 | | | | 1 | 1 |
| uspěli | 1 | | | | 1 | 0 |
| neuspěli | 0 | | | | 0 | 1 |

| | BOP | BPOP | MIE |
|-----------------|-----|------|-----|
| konali | 1 | | |
| uspěli | 1 | | |
| neuspěli | 0 | | |

Celkové hodnocení maturitních zkoušek 2022/2023

| | Počet ve třídě | Nekonali MZK | Konali MZK | Prospěli | Neprospěli | Omluveni |
|---------------|----------------|--------------|------------|-----------|------------|----------|
| 4. PSA | 17 | 2 | 15 | 14 | 1 | 0 |
| 4. PSB | 23 | 2 | 21 | 16 | 5 | 0 |
| 4. LAS | 23 | 0 | 23 | 22 | 1 | 0 |
| 4.MAS | 19 | 1 | 18 | 16 | 2 | 0 |
| 4.NA | 19 | 0 | 19 | 17 | 2 | 0 |
| Celkem | 101 | 5 | 96 | 85 | 11 | 0 |

| 4PSA | ČJL | | | ANJ | | | MAT |
|-----------------|-----|----|-------|-----|----|-------|-----|
| | DT | PP | ústní | DT | PP | ústní | DT |
| konali | 15 | 17 | 15 | 14 | 16 | 14 | 1 |
| uspěli | 15 | 16 | 14 | 14 | 15 | 14 | 1 |
| neuspěli | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |

| | OSN | OSE | SOM |
|-----------------|-----|-----|-----|
| konali | 16 | 15 | 15 |
| uspěli | 16 | 15 | 15 |
| neuspěli | 0 | 0 | 0 |

| 4PSB | ČJL | | | ANJ | | | NEJ | | |
|-----------------|-----|----|-------|-----|----|-------|-----|----|-------|
| | DT | PP | ústní | DT | PP | ústní | DT | PP | ústní |
| konali | 21 | 23 | 21 | 12 | 13 | 12 | 9 | 9 | 8 |
| uspěli | 21 | 23 | 21 | 12 | 13 | 11 | 5 | 8 | 7 |
| neuspěli | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | 1 | 1 |

| | OSN | OSE | SOM |
|-----------------|----------|----------|----------|
| konali | 23 | 21 | 21 |
| uspěli | 23 | 21 | 21 |
| neuspěli | 0 | 0 | 0 |

| 4NA | ČJL | | | ANJ | | | NEJ | | |
|-----------------|-----|-----|-------|-----|----|-------|----------|----------|----------|
| | DT | PP | ústní | DT | PP | ústní | DT | PP | ústní |
| konali | 19 | 19 | 19 | 18 | 18 | 18 | 1 | 1 | 1 |
| uspěli | 18 | 19 | 18 | 17 | 17 | 17 | 0 | 1 | 1 |
| neuspěli | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| | NDP | KLN | VLV | | | | | | |
| konali | 19 | 19 | 19 | | | | | | |
| uspěli | 19 | 19 | 19 | | | | | | |
| neuspěli | 0 | 0 | 0 | | | | | | |

| 4MAS | ČJL | | | ANJ | | |
|-----------------|-----|-----|-------|-----|----|-------|
| | DT | PP | ústní | DT | PP | ústní |
| konali | 18 | 18 | 18 | 18 | 17 | 17 |
| uspěli | 18 | 18 | 17 | 17 | 17 | 17 |
| neuspěli | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| | MAS | REK | SOM | | | |
| konali | 18 | 18 | 18 | | | |
| uspěli | 18 | 18 | 17 | | | |
| neuspěli | 0 | 0 | 1 | | | |

| 4LAS | ČJL | | | ANJ | | |
|-----------------|-----|------|-------|-----|----|-------|
| | DT | PP | ústní | DT | PP | ústní |
| konali | 23 | 23 | 23 | 23 | 23 | 23 |
| uspěli | 23 | 0 | 23 | 23 | 23 | 22 |
| neuspěli | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | BOP | BPOP | MIE | | | |
| konali | 23 | 23 | 23 | | | |
| uspěli | 23 | 23 | 23 | | | |
| neuspěli | 0 | 0 | 0 | | | |

Hodnotící zpráva za školní rok 2022/2023 – střední škola

Počet žáků:

| | | |
|-----------------------|----------|----------|
| Začátek školního roku | SZŠ: 514 | VOŠ: 145 |
| Konec 1. pololetí | SZŠ: 513 | VOŠ: 135 |
| Konec 2. pololetí | SZŠ: 512 | VOŠ: 131 |

Vzdělávání žáků a studentů

V letošním roce bylo otevřeno 5 tříd prvních ročníků čtyřletého denního studia s maturitní zkouškou a 4 skupiny prvních ročníků vyššího odborného studia. Celkový počet tříd SŠ – 21. Střední škola připravuje žáky v oborech středního studia s maturitní zkouškou. Počet studijních skupin VOŠ – 12. V letošním roce nastoupilo do školy 11 ukrajinských žáků. Všichni navštěvují kurzy českého jazyka, učitelé s nimi individuálně pracují a snaží se pomoci jim se začleněním do školy a studia. Výsledky těchto žáků jsou rozmanité stejně jako jejich přístup ke vzdělávání. Někteří jsou výborní, někteří velký zájem neprojevují. V 1. pololetí byli nehodnoceni z českého jazyka, někteří i z jiných předmětů. Žáci mohou využívat pravidelné konzultace s učiteli a doučování. Někteří žáci byli doučováni v rámci projektů nebo pedagogické intervence. Škola se také zapojila do projektu „DOUČOVÁNÍ ŽÁKŮ ŠKOL REALIZACE INVESTICE 3.2.3 NÁRODNÍHO PLÁNU OBNOVY“. Tohoto doučování se zúčastnilo 20 žáků. Důležitou roli plnili třídní učitelé, kteří práci se žáky koordinovali a posilovali přátelskou atmosféru ve třídách. Některé třídy měli adaptační pobyty a výlety nebo exkurze, které pomáhají stmelit kolektiv. Jednotlivé předmětové komise zpracovali náměty a výsledky doporučení a práce se žáky ve svých plánech a zprávách.

Prospěch a chování žáků (viz tabulkové přílohy)

Žáci jsou hodnoceni formálně i neformálně. Neformální hodnocení bylo použito především u ukrajinských žáků v předmětech, ve kterých nebyli hodnoceni.

1. pololetí

Průměrný prospěch všech žáků SZŠ byl 1,92 (loni 1,95). Třídy s nejlepším prospěchem byly **3. LAS a 2. AZT, 2. PSB, 2LAS**. Nejhorší třídou z hlediska prospěchu je **4. MAS, 1. MAS, 4. PSB (průměr 2,48 – 2,22)**.

Z 513 žáků 87 prospělo s vyznamenáním, 356 prospělo, 25 neprospělo a 45 bylo nehodnoceno k datu pedagogické rady. Ve srovnání se stejným obdobím loňského roku se prospěch příliš

nezměnil, bylo více vyznamenaných, více žáků neprospělo. Nejlépe si vedly 2. ročníky, nejhůře 4.ročníky.

2. pololetí

Průměrný prospěch všech žáků SZŠ byl 1, 87 (loni 1,91). Třídy s nejlepším prospěchem byly **3 LAS, 2. LAS a 2. AZT ((průměr 1,35 – 1, 53)** Nejhoršími třídami z hlediska prospěchu jsou **1. MAS, 4. MAS, 4. PSB (průměr 2,32 – 2,23).**

Z 512 žáků 110 prospělo s vyznamenaním, 391 prospělo, 11 neprospělo. Ve srovnání se stejným obdobím loňského roku se prospěch zlepšil, bylo téměř o 30 více vyznamenaných, více žáků prospělo. Nejlépe si vedly 2. ročníky, nejhůře 4. ročníky.

Výchovná opatření

Za 1. pololetí bylo uděleno 120 pochval třídního učitele, 17 napomenutí třídního učitele, 3 důtky třídního učitele, 3 důtky ředitelky školy.

Za 2. pololetí bylo uděleno 121 pochval třídního učitele především v 3. a 2. ročnících, 36 pochval ředitelky školy, 10 napomenutí třídního učitele, 6 důtek třídního učitele, 5 důtek ředitelky školy.

Důvodem pochval byly především reprezentace školy při sportu, edukační prezentace pro žáky naší školy i ostatních škol, vědomostní soutěže. V letošním roce žáci skutečně mimořádně reprezentovali a zviditelnili školu a pochvaly byly na místě. Kárná opatření byla udělena za nevhodné chování při výuce a na praktické výuce v nemocnici.

Absence

1. pololetí

V 1. pololetí byla průměrná absence všech žáků SZŠ 74,11 (loni 88,65) hodin, průměrná neomluvená absence byla 0,67. Průměrná absence se ve srovnání se stejným obdobím loňského roku mírně zlepšila. Nejlepší docházku měly 1. ročníky (průměr 63,74 hodin), nejhůře 3. ročníky (80,4). Nejhorší absence byla ve třídách 4. PSB a 3. PSB.

2. pololetí

V 2. pololetí byla průměrná absence všech žáků SZŠ 69,52 (loni 84,06) hodin, průměrná neomluvená absence byla 0,6. Průměrná absence se ve srovnání se stejným obdobím loňského roku zlepšila. Nejlepší docházku měly 4. ročníky (průměr 45,9 hodin), nejhůře 1. ročníky (81,65). Nejhorší absence byla ve třídách 1. MAS a 1. NA (95, 96 – 90,44).

Kontrolní činnost

Probíhala na základě plánů kontrol. Průběžně byly kontrolovány elektronické třídní knihy, případné nedostatky byly zaznamenány a vyřešení zkontrolováno následující týden. Třídní kniha je vedena elektronicky v programu Škola online. Rodiče žáků mají přístupová hesla a mohou sledovat hodnocení žáků elektronicky.

Třídní výkazy byly kontrolovány na začátku školního roku a na konci pololetí. A konci školního roku byla předána a zkontrolována dokumentace k maturitním zkouškám a absolutoriím a zprávy předmětových komisí VVP. Průběžně byly konány a hodnoceny hospitace. Výsledky vzdělávání, prospěch, absence, chování žáků, integrace žáků cizinců byly hodnoceny na čtvrtletních pedagogických poradách.

Třídnictví

V září opět proběhlo slavnostní vítání žáků 1. ročníků. Již začátkem roku třídní učitelé organizovali společné akce pro třídy nebo adaptační pobyty, které se letos tedy neomezily pouze na 1. ročníky. Tyto akce pomáhají stmelit kolektiv a lépe se poznat. Třídní učitelé prováděli většinou 1x měsíčně třídnické hodiny online, kde řešili prospěch, kázeň. Třídní učitelé i odborní učitelé zorganizovali pro žáky spoustu akcí a exkurzí, které přispěly k mezitřídní spolupráci, rozšíření praktických i teoretických poznatků a také k reprezentaci školy na veřejnosti. Velmi přínosné jsou mezioborové akce, kdy si žáci připravují aktivity pro ostatní obory a třídy. Velká pozornost je věnována žákům, jejichž vývoj a vzdělávání vyžadují zvláštní pozornost včetně žáků se SVP. Pro inkluzivní vzdělávání slouží mimo jiné Program poradenských služeb ve škole, snažíme se zdokonalovat systém práce se žáky, kteří vyžadují zvláštní pozornost. Tato témata byla také pravidelně probírána na pedagogických radách, znovu byli učitelé informováni o práci se žáky se SVP, o intervenčních hodinách, individualizaci výuky apod. Byly vytvořeny přehledy žáků s podpůrnými opatřeními (v tzv. aplikacích), s kterými mohou učitelé lépe pracovat. Intervenční hodiny a konzultace probíhaly pravidelně, v aplikacích je veden jejich přehled. Probíhalo také doučování v rámci Národního plánu obnovy. Učitelé pololetně hodnotí realizaci doporučení a posun žáků. S hodnocením dále pracuje výchovná poradkyně. Pozornost byla věnována začlenění ukrajinských žáků do výuky a života školy, třídní učitelé předávali žákům potřebné informace a snažili se být jim co nejvíce nápomocní.

Matrika školy

Školní matrika je vedena v elektronickém systému Katedra. Záznamy o přijetí a ukončení docházky zapisuje do Katedry studijní referentka, ostatní záznamy zapisují třídní učitelé.

Vysvědčení tiskne studijní referentka, v pololetí žáci dostávají výpisy. Do katedry učitelé pravidelně zapisují hodnocení a absenci, takže rodiče mohou sledovat výsledky vzdělávání i absenci žáků. Všichni zákonní zástupci mají přístupové údaje do školy online.

Učební plány a ŠVP, vyhodnocení naplňování cílů ŠVP

Všechny ročníky všech oborů studují podle ŠVP. ŠVP jsou v systému Inspis ČŠI. ŠVP jsou k dispozici v ředitelně. V letošním roce začaly platit nové verze ŠVP pro obory LAS, AZT, NA, počínaje prvním ročníkem. Tuto aktivitu řídí koordinátor pro tvorbu ŠVP. Škola se přihlásila do pilotního vzdělávání oboru Praktická sestra, pro kterou se byl zpracován nový ŠVP.

Pro každý předmět a třídu si učitelé zpracovávají tematické plány na základě daného ŠVP. Na konci pololetí byl sledován počet odučených hodin a plnění ŠVP a tematických plánů (v předmětových komisích) a zápis průřezových témat. Předmětové komise hodnotily nejen plnění ŠVP, ale také prospěch žáků a aktivity svých členů. Ve zprávách jednotlivých předmětových komisí je vyhodnoceno podrobnější naplňování cílů ŠVP. Z nich lze usoudit, že všechny cíle ŠVP jsou naplňovány a pravidelně dvakrát ročně vyhodnocovány.

Akce školy, projekty

Mimoškolní aktivity v tomto školním byly velmi bohaté, jsou obsahem přiložené tabulky. Uskutečnily se exkurze, návštěvy kulturních zařízení, výlety, akce pro MŠ a ZŠ, sportovní aktivity, spaní ve škole, adaptační akce, charitativní akce, vzdělávací akce apod. Proběhlo také testování žáků ČŠI: 1. a 2. ročníky v oblastech čtenářské dovednosti, přírodovědných a sportovních dovedností.

Již třetím rokem je škola zapojena do projektu Implementace Krajského akčního plánu II v Karlovarském kraji, v jehož rámci probíhaly kroužky chemie a dentální techniky pro žáky ZŠ i naše žáky, exkurze a vzdělávání.

Komise TEV opět uspořádala v únoru volejbalový turnaj školy a v červnu sportovní den pro všechny žáky školy. Tyto akce jsou u žáků velmi oblíbené. Zajímavou aktivitou bylo také vzájemné sdílení zkušeností žáků 2. a 3. ročníků oborů praktická sestra, asistenta zubní techniky a dentální hygienistky, praktické sestry a maséra.

V červnu proběhly dva poznávací zahraniční zájezdy do Anglie a Španělska. Těchto aktivit se zúčastnilo 87 žáků a 6 učitelů.

Letos se také podařilo zajistit různé kulturní akce jak hudebního, tak divadelního a filmového charakteru včetně anglického divadelního představení. Učitelé dějepisu a společenských věd

zorganizovali několik zájezdů do Terezína, Jáchymovského pekla, Knihovny Václava Havla, památníku Heydrichiády apod. Komise biologie připravila pro žáky 1. ročníků v červnu biologický týden.

V lednu proběhly dva maturitní plesy v hotelu Ambassador. Plesy organizuje plesový výbor složený z učitelů a zástupců žáků.

Různé akce připravily výchovná poradkyně, metodička environmentální výchovy a preventistka patologických jevů. Jako každoročně, tak i letos proběhl Světový den bez tabáku. Každý obor organizoval různé oborové akce, semináře apod., které jsou součástí zpráv těchto oborů.

Škola všechny své akce prezentuje na sociálních sítích a webu školy. Tyto prezentace posilují vztah žáků ke škole a přispívají také k větší informovanosti všech žáků, rodičů a učitelů.

Soutěže

Žáci naší školy se zúčastnili mnoha soutěží, byly to především sportovní soutěže, ale také například olympiády v anglickém jazyce, českém jazyce, matematice a dějepise. Úspěchem byla účast a hezké umístění jedné žákyně v celostátním kole anglické olympiády SOŠ a 4. místo žákyně v krajském kole olympiády v českém jazyce.

Maturitní zkoušky a závěrečné zkoušky

V září 2022 proběhly náhradní a opravné maturitní zkoušky za školní rok 2021–2022.

Z 51 přihlášených žáků 32 žáků prospělo, 13 neprospělo a 4 nekonali, 2 byli omluveni. (Podrobný přehled je součástí Výroční zprávy za školní rok 2020–2021).

Žáci 4. ročníků a žáci hlásící se k opravným MZ odevzdali přihlášky k maturitním zkouškám ve školním roce 2022–2023 v předepsaném termínu. Všichni dostali výpisy přihlášek.

V září byla zveřejněna na www školy a nástěnce v budově školy témata všech profilových předmětů maturitních zkoušek a podmínky konání profilových zkoušek.

Vyučující a vedení školy průběžně nabízí a zajišťuje žákům 4. ročníků další možnosti přípravy k maturitním zkouškám např. Maturitní trénink spol. Scio (podzimní termín). Žáci tuto možnost letos nevyužili.

V jarním termínu se maturitních zkoušek zúčastnilo 91 žáků z celkového počtu 101 ve 4. ročnících. Z 91 žáků 68 žáků prospělo, 23 neprospělo, což je asi 25 %. Tento výsledek považujeme za pozitivní ve srovnání s loňským rokem, kdy neprospělo 42 % maturantů. Ve společné části 6 žáků neprospělo z DT z českého jazyka (z 91), 4 z anglického jazyka (z 82), 5 z německého jazyka (z 8). Ve školní části z písemné práce neuspěli 2 žáci z ČJL, 5 z ANJ, 1

z NEJ. U ústních zkoušek neuspělo 8 žáků z ČJ, 5 z ANJ. 4 žáci neprospěli z odborných předmětů.

K podzimnímu termínu maturitních zkoušek bylo přihlášeno 35 žáků. Žáků z aktuálních 4.ročníků bylo 32, ostatní byli přihlášeni z předchozích projektů. Z 32 žáků jich 5 nekonalo, 18 žáků prospělo v tomto období, 9 neprospělo.

V celkové statistice se letošních maturitních zkoušek zúčastnilo z počtu 101 žáků ve 4. ročnících 96 žáků. 5 jich neukončilo úspěšně ročník. 85 jich prospělo, 11 neprospělo.

Závěrečná hodnotící zpráva školní rok 2022/2023 – vyšší odborná škola

Ve školním roce 2022/23 studovali studenti a studentky ve vyšším odborném studiu v počtu 12 studijních skupin v těchto oborech:

- Diplomovaná všeobecná sestra 1.,2.,3. ročník
- Diplomovaná dětská sestra 2. ročník
- Diplomovaný zubní technik 2. a 3. ročník
- Diplomovaný farmaceutický asistent 1., 2. a 3. ročník
- Diplomovaná dentální hygienistka 1. ročník
- Diplomovaný nutriční terapeut 1. ročník

Přehled studia VOŠZ:

| Studijní skupina | Vedoucí učitel studijní skupiny | Počet studentů na začátku období | Počet studentů na konci období | Počet studentů s individualizací výuky | Průměrná absence | Počet studentů na začátku období | Počet studentů na konci období | Počet studentů s individualizací výuky | Průměrná absence |
|------------------|---------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|--|------------------|----------------------------------|--------------------------------|--|------------------|
| | | Zimní období | | | | Letní období | | | |
| 1. DVS | Mgr. Miroslava Zemanová | 24 | 19 | 1 | 37,9 | 19 | 17 | 2 | 63,6 |
| 2. DVS | Mgr. Daniela Vintrová | 10 | 9 | 1 | 61,4 | 9 | 9 | 1 | 66,0 |
| 3. DVS | Mgr. Miroslava Preislerová | 12 | 11 | 0 | 42,7 | 12 | 12 | 0 | 57,2 |
| 2. DDS | Ing. Marcela Kabourková | 10 | 7 | 0 | 49,0 | 7 | 6 | 0 | 82,1 |
| 1. DFA | Bc. Pavla Skořepová | 21 | 19 | 1 | 112,0 | 14 | 15 | 1 | 117,5 |
| 2. DFA | Bc. Pavla Skořepová | 7 | 4 | 0 | 52,8 | 4 | 4 | 0 | 49,7 |
| 3. DFA | Bc. Pavla Skořepová | 8 | 7 | 0 | 127,0 | 7 | 7 | 0 | 57,0 |
| 2. DZT | Mgr. Hana Chalupná | 7 | 7 | 0 | 77,1 | 7 | 7 | 0 | 69,0 |
| 3. DZT | Mgr. Martina Nová | 11 | 11 | 0 | 93,2 | 11 | 10 | 0 | 66,5 |
| 1. DDH | Mgr. Jana Homolová | 21 | 16 | 2 | 64,6 | 16 | 16 | 2 | 82,0 |
| 1. DNT | Mgr. Andrea Dvořáková | 21 | 19 | 1 | 38,3 | 19 | 16 | 1 | 65,2 |
| 3. DNT | Bc. Hana Zenkerová | 9 | 9 | 0 | 82,9 | 9 | 9 | 0 | 76,8 |
| celkem | Obory VOŠZ | 150 | 138 | 6 | 69,9 | 134 | 128 | 7 | 71,0 |

Hodnocení studijních skupin:

1. DVS:

- Teoretická výuka proběhla V ZO i LO v rozsahu 12 týdnů, souvislá odborná praxe v rozsahu 4 týdny v každém období.
- ODP I probíhala v nemocnici v Ostrově, kde studentky pracovaly pod vedením Mgr. M. Preislerové. Ze strany nemocnice i školy je tato spolupráce dlouhodobě velmi kladně hodnocena.
- ODP II proběhla v zimním období od 5.12.2022 do 13.1.2023, v LO od 15.5.2023 do 9.6.2023 na pracovištích v souladu s AVP. Studenti pracovali na pracovištích KKN, Nemocnice Ostrov, Sokolov, FN Motol Praha, MZSS Stará Role, DPS Kynšperk n. O. Podmínky ODP II nesplnila jedna studentka, která ji bude plnit v průběhu letních prázdnin na základě podané žádosti o prodloužení období pro vykonání praxe.
- V LO probíhala ODP II na pracovištích KKN, Nemocnice Ostrov, Sokolov, FN Motol Praha, DPS Kynšperk n. O., Ortopedická klinika Erlabrunn Německo. Podmínky ODP II nesplnila také jedna studentka, která ji bude plnit v průběhu letních prázdnin na základě podané žádosti o prodloužení období na vykonání praxe.
- ODP III je realizována v období letních prázdnin na pracovištích dle vlastního výběru a odborného zaměření studentek.
- Studenti se vcelku dobře přizpůsobili podmínkám a požadavkům na studium VOŠZ. V LO nesplnilo celkem 7 studentů zkoušky v řádných termínech, budou využívat opravné termíny. Za neomluvenou absenci bylo dvěma studentkám uděleno napomenutí VUSS.

2. DVS:

- Teoretická výuka proběhla V ZO v rozsahu 8 týdnů i LO v rozsahu 9 týdnů, souvislá odborná práce byla v rozsahu 9 týdnů v ZO i v LO.
- Odborná praxe II proběhla v ZO od 7.11.2022 – 13.1.23 v LO od 6. – 10. 2. a 17. 4. - 9. 6. 2023 na pracovištích v souladu s AVP. Studentky pracovaly z části (50%) na pracovištích, kde měly pracovní úvazky a splněné hodiny jim byly započítávány do ODP II. Studentky pracovaly pracovištích – KKN, nemocnice Ostrov, Sokolov, Cheb, Rehos Nejdek, Poliklinika Sokolov – chir. ambulance, Asklepion K. Vary, Plastická chirurgie GiSant K. Vary – podmínky za ZO všechny studentky splnily.

- V LO byla praxe realizována na smluvních pracovištích– KKN, Nemocnice Ostrov, Sokolov, Cheb, Rehos Nejdek, Poliklinika Sokolov – chir. ambulance, FN Plzeň, Plastická chirurgie GiSant K. Vary, Lázně Kynžvart, Lázeňský dům Mánes K. Vary, Domov pro seniory Stará Role, Praktičtí lékaři pro děti a dorost (MUDr. Majkusová Sokolov, MUDr. Horychová K. Vary, MUDr. Gondzsalová Nejdek). Podmínky pro hodnocení z ODP II splnily všechny studentky.
- ODP III byla realizována v období letních prázdnin na pracovištích dle vlastního výběru a odborného zaměření studentek.
- Studijní skupina se v ZO účastnila exkurze oddělení centrálních žilních vstupů, KARIM děti v LO také ve FN Motol na oddělení dětská kardiochirurgie.
- Studijní skupina je vcelku bezproblémová, jen LO měly studentky problém s předmětem Ošetrovatelská péče v chirurgických oborech (tři studentky budou konat druhý opravný termín). Jedna studentka (individualizace výuky z důvodu péče o dítě) zvládá studium obtížněji, především z časových důvodů. Také nemá ještě splněny všechny studijní povinnosti za 2.ročník.
- Konzultační hodiny využívají studentky minimálně.

3. DVS:

- Teoretická výuka proběhla V ZO i LO v rozsahu 6 týdnů, odborná praxe v rozsahu také 10 týdnů v ZO a 8 týdnů v LO.
- ODP II proběhla v ZO od 17.10.2022 – 13.1.2023 v LO od 6. – 10.2. 2023 a 27.3. – 12.5.2023 na smluvních pracovištích v souladu s AVP. Studentky pracovaly z části (50%) na pracovištích, kde měly pracovní úvazky a splněné hodiny jim byly započítávány do ODP II. Z pracovišť byly hodnoceny všechny studentky kladně.
- Studijní skupina se v ZO účastnila 11.11. 2022 akce 90 let zdravotní péče v Nejdku (Mgr. Jana Homolová) a 22.9. 2022 Gerontologické dny Praha (Mgr. Jana Homolová), v LO žádné akce ani exkurze neproběhly.
- Dvě studentky měly potíže s plněním studijních povinností, neodevzdaly absolventské práce, jedna z nich požádala o přerušení studia, druhá studentka, která nastoupila až do LO z jiné školy, kde byla neúspěšná, studium nedokončila ani na naší škole. Ostatní studentky se připravily k absolutoriu zodpovědně a zvládly jej všechny úspěšně.
- Konzultace využívaly studentky zejména při tvorbě absolventské práce.

- Absolutorium se konalo ve dnech 12. a 13.6.2023, proběhlo v klidné atmosféře, s pěknými výsledky (4x vyznamenání, ostatní prospěly).

2. DDS:

- Teoretická výuka proběhla v ZO i LO v rozsahu 8 týdnů, ODP II v rozsahu 9 v ZO a 8 týdnů v LO.
- ODP I probíhala pod vedením odborné vyučující Ing. Marcely Kabourkové na pracovištích KKN na novorozeneckém a dětském oddělení, dále také v terénní péči v ambulancích dětských praktických lékařů a ve vesničce SOS.
- ODP II proběhla v zimním období od 7. 11. 2022 – 13. 1. 2023 na pracovištích dle AVP KKN (Dět., Nov., Nov JIP, šestinedělí, CH A), Dět. Centr. U Balvánků, ord. PLDD – MUDr. Anděl, Neur. Amb. MUDr. Heinekové, FN Motol (odd VD a Traum)
- v LO proběhla praxe od 17. 4. – 9. 6. 2023 na pracovištích KKN (Dět., Nov., Nov JIP, šestinedělí, CH A), LD Mánes, ord. PLDD – MUDr. Anděl, Neur. Amb. MUDr. Heinekové. ODP II v obou studijních obdobích byla přínosná, studentky získaly nové informace a dovednosti a v praxi uplatňovaly své nabyté teoretické znalosti. Všechny studentky byly hodnoceny z odborných pracovišť kladně, projevují zájem o obor.
- ODP III proběhla v období hlavních prázdnin na pracovištích dle vlastního výběru a odborného zaměření studentek.
- Proběhlé exkurze: v ZO - 8. 9. LD Mánes; 13.10. Exkurze Fresenius a transfúzní stanice; 8. 11. FN Motol – dětská klinika; 2. 2. Exkurze FN Plzeň- Klinika onkologie a radiologie, psychiatrická. V LO proběhla exkurze 2. 2. Exkurze ve FN Plzeň - Klinika onkologie a radiologie, psychiatrická.
- Studijní skupina je malá, ale bezproblémová, spolupracující a soudržná. Studijní nároky zvládají studentky vcelku dobře.

1. DFA:

- Teoretická výuka proběhla V ZO v rozsahu 17 týdnů, v LO v rozsahu 13 týdnů, Odborná praxe byla pouze v LO v rozsahu 4 týdny a proběhla od 15.5. – 9.6.2023, studenti pracovali v lékárnách: LÉKÁRNÍCI 95 s.r.o., Františkánské nám. 34/8, Cheb, LPZ s.r.o, Rokycanova 1756, Sokolov, dr. Max lékárna, Chebská 731/16A, Mariánské Lázně, Lékárna PINIE s.r.o., Lidická 1286, Ostrov, BENU, Doubská lékárna s.r.o, Školní 736/9, Karlovy Vary, AVIES s.r.o., Mírové náměstí 182,

Kadaň, Dr. Max lékárna Chodov, U Porcelánky 1017, Lékárna Zelená hvězda s.r.o., J. K. Tyla 1568, Sokolov, Lékárna Azalea, Tovární 1057, Chodov, dr. Max lékárna, Kpt. Jaroše 375/1, Karlovy Vary, BENU, Dr. D. Bechera 3, Karlovy Vary praxe proběhla bez problémů, všem studentkám byl udělen zápočet.

- Studenti absolvovali v ZO exkurzi 9. 12. 2022 – exkurze lékárna, v LO absolvovali studenti webinář Péče o rány v běžné lékárenské praxi a přednášku s nácvikem čištění chrupu od firmy Curaprox.
- V ZO 3 studenti s vysokou absencí nesplnili studijní požadavky a bylo jim ukončeno vzdělávání. Studijní skupina soudržná, studijní požadavky plní, studenti s vysokou absencí patrně ukončí vzdělávání. Za LO někteří nesplnili všechny zkoušky v řádném zkouškovém období a konali opravné termíny.

2. DFA:

- Teoretická výuka proběhla V ZO v rozsahu 16 týdnů, v LO v rozsahu 12 týdnů, odborná praxe byla pouze v LO v rozsahu 4 týdny a proběhla od 15.5. – 9.6.2023, studentky pracovaly v lékárnách: Dr. MAX Nám. Budovatelů Sokolov, Dr. MAX Nám. M. Horákové Karlovy Vary, Dr. MAX M. Majerové Sokolov, BENU Nám. M. Horákové Karlovy Vary. Praxe proběhla dle modulu AVP. Všem studentkám byl udělen zápočet.
- Studentky absolvovaly v ZO školní akce: 20. 9. 2022 – Den zdraví, 12. 10. - Jak podpořit imunitu v běžné lékárenské praxi - online workshop, 15. – 16. 10. - Magistraliter víkend, 1. 11. - Curaprox – přednáška hygiena dutiny ústní v praxi DFA, 3. 11. - Komplikace diabetu mellitu z pohledu volného prodeje – workshop online, 14. 11. - Ženské zdraví – online workshop, 30. 11. - Atopie, hojení – workshop online.
- Rovněž v LO proběhla řada akcí: Péče o rány v běžné lékárenské praxi – webinář , Bolest a horečka v běžné lékárenské praxi – online workshop, Komunikace v běžné lékárenské praxi – přednáška, Přednáška – Urogenitální trakt , Oči – workshop online, Školní kolo soutěže v přípravě lékových forem
- Konzultační hodiny byly využívány minimálně.
- Studijní skupina je velmi malá, je hodnocena jako soudržná, pracovitá.

3. DFA:

- Teoretická výuka proběhla v ZO v rozsahu 12 týdnů, v LO v rozsahu 11 týdnů, odborná praxe byla v ZO v rozsahu 4 týdny v termínu 5. 12. – 6. 1. 2023, v LO byla praxe v rozsahu 3 týdny v termínu 6.2.-10.2.2023 a 2.5.-12.5.2023 Studentky pracovaly na pracovištích Lékárna Azalea Chodov, Lékárna Zelená hvězda Sokolov, lékárna U zlatého lva Nejdek, Lékárny Dr. Max – Horova Karlovy Vary, Kpt. Jaroše Karlovy Vary, Lékárny Benu – nám. Horákové Karlovy Vary, Davida Bechera Karlovy Vary. Praxe proběhla dle modulu. Všem studentkám byl udělen zápočet.
- V ZO se studentky účastnily školních akcí 20. 9. 2022 – Den zdraví, 12. 10. - Jak podpořit imunitu v běžné lékárenské praxi – online workshop, 15. – 16. 10. - Magistraliter víkend, 1. 11. - Curaprox – přednáška hygiena dutiny ústní v praxi DFA, 3. 11. - Komplikace diabetu mellitu z pohledu volného prodeje – workshop online, 14. 11. - Ženské zdraví – online workshop, 30. 11. - Atopie, hojení – workshop online
- V LO proběhly akce: Péče o rány v běžné lékárenské praxi – webinar, Bolest a horečka v běžné lékárenské praxi – online workshop, Komunikace v běžné lékárenské praxi – přednáška, Přednáška – Urogenitální trakt, Oči – workshop online.
- Konzultace využívaly studentky v rámci tvorby absolventských prací.
- Studijní skupina se zodpovědně připravila k absolutoriu, které všechny studentky zvládly úspěšně. Všech 7 studentek uspělo (3x vyznamenání, 4x prospěla)

2. DZT:

- Teoretická výuka proběhla V ZO v rozsahu 15 týdnů, v LO v rozsahu 13 týdnů, odborná praxe byla v ZO v rozsahu 2 týdny v termínu 2.1. – 13.1.2023 v LO v rozsahu 4 týdny a proběhla od 15.5. do 9.6.2023, na pracovištích zubních laboratoří v Karlovarském kraji a v místě bydliště.
- Studijní skupina se v LO zúčastnila dvoudenního praktické školení 28. 4. – 29. 4. 2023– dobarvování frézovaných korunek – 17 hod Slovensko – Bratislava zúčastnilo se 6 studentů.
- Studijní skupina je příjemná, spolupráce je dobrá. Studenti jeví zájem o obor.

3. DZT:

- Teoretická výuka proběhla V ZO v rozsahu 14 týdnů, v LO v rozsahu 14 týdnů, odborná praxe byla v ZO v rozsahu 3 týdny a proběhla od 19.12. 2022 – 13. 1. 2023, na pracovištích zubních laboratoří v KV kraji. Jedna studentka absolvovala praxi v laboratoři Hirsch zahntechnik v Německu a bylo jí zde nabídnuto trvalé zaměstnání. Velký zájem o spolupráci jeví rovněž majitel frézovacího centra MHdent, kam dochází jeden student vypomáhat i mimo praxi a výuku. Všichni studenti byli pozitivně hodnoceni v rámci praxí.
- v LO praxe dle AVP není zařazena.
- V ZO ve dnech 17.1 -18.1.2023 proběhla mezinárodní soutěž „Ústecký dent“ v modelovacích technikách v Ústí nad Labem, kde se naše škola zastoupená dvěma studentkami umístila na 5. místě.
- V LO se studijní skupina exkurzí ani jiných školních akcí neúčastnila.
- Konzultace studenti využívali v rámci tvorby absolventských prací.
- Studijní skupina je příjemná, spolupráce je dobrá. Studenti jeví zájem o obor. Všichni studenti ukončili 3.ročník a rovněž úspěšně vykonali ABS (6x vyznamenání, 4x prospěl).

1. DDH:

- Teoretická výuka proběhla V ZO v rozsahu 15 týdnů, v LO v rozsahu 14 týdnů, odborná praxe byla v ZO v rozsahu 2 týdny od 2. 1. – 13. 1. 2023. ODP probíhala ve stomatologických ordinacích a na pracovištích DH. Studenti byli z pracovišť kladně hodnoceni, projevovaly zájem o obor. Sami studenti hodnotili ODP jako velmi přínosnou.
- V LO proběhla praxe v rozsahu 3 týdny od 22. 5. – 9. 6. 2023 ve stomatologických ordinacích a na pracovištích DH. Studenti byli z pracovišť kladně hodnoceni, projevovali zájem o plnění si činností v oboru DH. Třem studentkám byla nabídnuta možnost brigády o letních prázdninách, jedné možnost nastoupit do pracovního poměru a některým možnost konání ODP i ve 2. roč. u stejného poskytovatele DH.
- Studijní skupina se velmi aktivně účastnila v ZO řady přednášek a webinářů:
11. 10. 2022 - Přednáška od firmy Professional Oral health | Czech & Slovak rep., Procter & Gamble na téma: Kartáčky Oral B a inovativní technologie iO - Pešavová Poorová, Vojtová, 1. 11. 2022 - Projektový den – Stomatologie, Mezioborová

spolupráce v rámci stomatologického minima pro obor Praktická sestra – připravili třídy 3. AZT a 1. DDH (4 hod) - Nová, Halámková, Vojtová, Pešavová Poorová, Slavíková, Dvořáková, 8. 11. 2022 - Firma Curaprox – Přednáška na téma „Vhodný zubní kartáček“ - Pešavová Poorová, Vojtová, 9.11.2022 - Firma Colgate – Přednáška prevence zubního kazu, produktová řada Elmex caries protection - Pešavová Poorová, 15. 11. 2022 - EMS – teoreticko praktické školení na ordinační přístroje - Pešavová Poorová, Vojtová, 22.11.2022 - Durr dental – Hygienický režim v ordinaci (školení) - Pešavová Poorová, Vojtová, 25. - 26. 11. 2022 - Mezioborové dny – Stomatologie (Praha) - Pešavová Poorová. V ZO proběhla také exkurze 29.11.2022 - do firmy Herbadent Praha - Pešavová Poorová (+ ZŠ Sokolov)

- Aktivní byla studijní skupina i v LO: 21. 2. 2023 - Edukace rodičů a dětí (0-3) výživa a správná dentální hygiena, Pešavová Poorová, Vojtová, 22. 2. 2023 - Škachův den – školení pro DH (Praha), Pešavová Poorová, Vojtová, 28. 2. 2023 - Edukace rodičů a dětí (4-6) výživa a správná dentální hygiena, Pešavová Poorová, Vojtová, 1. 3. 2023 - Parodontopatie – Jakub Vich Colgate, přednáška, Pešavová Poorová, 7. 3. 2023 - Edukace dětí z MŠ Sadov a Otovice, Pešavová Poorová, 13. 3. 2023 - Přednáška Prevence a léčba periimplantitis - MDDr. Ing. Lukáš Kaloš, Pešavová Poorová, 21. 3. 2023 - Edukace dětí v MŠ Elipsa v rámci SDÚZ, Pešavová Poorová, Vojtová, 21. 3. 2023 - Edukace dětí v SOS vesničce KV v rámci SDÚZ, Pešavová Poorová, Vojtová, 28. 3. 2023 - SDÚZ v Karlovarské krajské knihovně, Pešavová Poorová, Vojtová, 4. 4. 2023 - Edukace dětí z MŠ Kyselka a návštěva naší školní ordinace, Pešavová Poorová, Vojtová, 11. 4. 2023 - Edukace dětí v MŠ Mozartova, Pešavová Poorová, Vojtová, 12. 4. 2023 - Edukace dětí z MŠ Velichov a návštěva naší školní ordinace, Pešavová Poorová, 18. 4. 2023 - Edukace dětí v MŠ Krymská, Pešavová Poorová, Vojtová, 25. 4. 2023 - Edukace dětí v MŠ Olšová Vrata, Pešavová Poorová, Vojtová, 25. 4. 2023 - Projektový den AZT, DZT, DDH 4hodinový blok přednášek pro 26 žáků z Hradce Králové oboru AZT, akci realizovaly třídy 1.DDH, 3.AZT, 2.DZT, Pešavová Poorová, Vojtová, Chalupná, Valenta, Halámková, Nová, 2. 5. 2023 - Vector – školení od Jaromír Šíp, firma Durr Dental, Pešavová Poorová, Vojtová, 9. 5. 2023 - Edukace dětí z MŠ Bochoř a návštěva naší školní ordinace, Pešavová Poorová, Vojtová, 10. 5. 2023 - Produktová přednáška od GSK, Bc. Zámečková, Pešavová Poorová, 16. 5. 2023 - Edukace dětí ze ZŠ Mozartova a návštěva naší školní ordinace, Pešavová Poorová, Vojtová

- Studijní skupina je příjemná, spolupráce se zlepšuje. V ZO byla patrná poněkud slabší angažovanost studentů při teoretické i praktické výuce ve škole, dále při propagaci realizovaných aktivit v rámci studia. Ze strany vyučujících se připomínky týkají zejména přípravy na výuku, která je slabší. I v LO stále převládá slabší angažovanost studentů při teoretické i praktické výuce ve škole, dále při propagaci realizovaných aktivit v rámci studia. Došlo ke zlepšení přípravy na výuku.

1. DNT:

- Teoretická výuka proběhla v ZO i v LO v rozsahu 16 týdnů, odborná praxe byla v ZO 1 týden a proběhla od 9.1. – 13.1.2023, v LO také 1 týden od 6.2.-10.2.2023 a od 5.6. do 9.6.2023. ONP II probíhala v zařízení stravovacích služeb pro zdravou populaci dle plánu v souladu s modulem AVP. Všichni studenti splnili podmínky pro získání hodnocení.
- Studijní skupina se zúčastnila v ZO 3.11.2022 - Exkurze Bohemia Plzeň.
- V LO se zúčastnili studenti exkurzí 15.3. – oddělení diabetologie KKN, 13.4. - FN Motol Praha, 19.4. – Jeseteří farma v Bečově.
- V ZO se studijní skupina jevila jako příjemná, spolupracovalo se s nimi dobře, jsou komunikativní, docházka a přístup k plnění studijních povinností je v pořádku. Náročnější je pro ně předmět Anatomie a fyziologie, Psychologie a komunikace.
- V LO je u studijní skupiny patrná zvýšená absence. Studenti se řádně neomlouvají, jsou VUSS opakovaně vyzýváni k omluvám, je řada neomluvených hodin. Dvěma studentům bylo ukončeno studium pro neplnění studijních povinností. Jeden student zanechal vzdělání na vlastní žádost z důvodu vysoké absence a nezvládání studijních nároků. Po opakovaných urgencích začalo omlouvání absence opět dobře fungovat. Z hlediska studijních nároků je pro některé studenty obtížný předmět Anatomie a fyziologie, Psychologie a komunikace, Chemie a biochemie.
- V řádných zkouškových termínech v LO nesplnilo hodnocení celkem 10 studentů, jeden student konal opravnou zkoušku z ANF v rámci 2. opravného termínu (úspěšně).

3. DNT:

- Teoretická výuka proběhla v ZO i v LO v rozsahu 13 týdnů, odborná praxe byla v ZO 3 týdny a proběhla od 5.12.2022 do 23.12.2022, v LO také 3 týdny od 6.2.-10.2.2023 a od 2.5.-12.5. 2023, praxe probíhala ve stravovacích provozech zdravotnických

zařízeních a lázní, vše proběhlo bez problémů, všichni studenti splnili podmínky pro získání hodnocení.

- Studijní skupina se zúčastnila v ZO školních akcí - praktická výuka na SZŠ a VOŠ Most/13.9.2022/,Konference – Výživa a zdraví 2022 – Teplice/20.9.2022/, Krajská knihovna KV – seminář: Možnosti chirurgické léčby obezity/19.9.2022/,Krajská knihovna KV – Přednáška – Obezita není kalamita/26.9.2022/,Krajská knihovna KV – praktická výuka/příprava k absolutoriu/ - /27.10.2022/,spolupráce z NT Fressenius, Diabetologická poradna KV – spolupráce s MUDr. Markofovou, Exkurze – IKEM PRAHA NT- /4.10. 2022/, Festival pro veřejnost – Barometr zdraví – KK KV /18.10.2022/, Celostátní odborná konference IKEM /19.10.2022/, MUDr. Markofová – přednáška – Diabetes mellitus a práce v poradně/15.11.2022/, NT p. Sasáková – praktická výuka a diskuze na dialyzační jednotce – Fressenius KV/22.11.2022, Exkurze – lázeňské sanatorium – seznámení se stravovacím počítačovým programem, MUDr. Pelcová – dlouhodobá spolupráce v dětské diabetologické poradně
- V LO proběhly akce: Moderní výživa – seminář – Praha, Den zdraví – Nejdek, Diabetologie KKN, přednáška MUDr. Pelcová,KKN, Seminář antibiotika, Exkurze FN Motol Praha – psychiatrické oddělení – anorexie,bulímie, Přednáška - Systém léčebné výživy – M.Balíková – vedoucí NT, Přednáška Dr.MAX – Interakce léků, doplňků stravy a potravin
- Konzultace využívali studenti v rámci tvorby absolventských prací
- Studijní povinnosti za 3. ročník úspěšně zvládli všichni studenti, k absolutoriu přistoupili celkem 8 studentů z počtu 9. Jeden student neodevzdal absolventskou práci ani v náhradním termínu. Všichni, kteří konali absolutorium, jej zvládli úspěšně (3x vyznamenání, 5x prospěl).
- Studijní skupina byla hodnocena jako bezproblémová, dobře se s nimi spolupracovalo, všichni studenti jevíli aktivní zájem o studium.

Hodnocení absolutorii ve školním roce 2022/23:

Absolutorium konaly studijní skupiny: 3. DVS, 3. DFA, 3.DZT, 3.DNT

| Studijní skupina | Termín konání | Počet studentů ve třídě | Počet studentů k ABS | Průměr známek | Prospěl s vyznamenáním | Prospěl | Neprospěl | Povolena opravná zkouška |
|------------------|---------------|-------------------------|----------------------|---------------|------------------------|-----------|-----------|--------------------------|
| 3. DVS: | 12. - 13.6. | 12 | 10 | 1,6 | 4 | 6 | 0 | 0 |
| 3. DFA: | 13. - 14.6. | 7 | 7 | 1,6 | 3 | 4 | 0 | 0 |
| 3. DNT: | 14.- 15.6. | 9 | 8 | 1,8 | 3 | 5 | 0 | 0 |
| 3.DZT: | 12. - 13.6 | 10 | 10 | 1,4 | 6 | 4 | 0 | 0 |
| Celkem: | | 38 | 35 | 1,6 | 16 | 19 | 0 | 0 |

Slavnostní předání Diplomů absolventa a Vysvědčení o absolutoriu proběhlo dne 16.6.2023 v sále hotelu Dvorana v Karlových Varech. Slavnostního předání se účastnili i zástupci nemocnic Karlovarského kraje.

7. Stručné vyhodnocení naplňování cílů školních vzdělávacích programů

Všechny ročníky studijních oborů školy studují podle aktuálních školních vzdělávacích programů (dále jen ŠVP).

ŠVP jsou vedeny v systému InspIs ČŠI. ŠVP jsou v analogové podobě k dispozici v ředitelně, v elektronické na Intranetu školy. V letošním roce se zpracovávají nové verze ŠVP pro obory LAS, AZT, NA, které budou platit od příštího školního roku počínaje prvním ročníkem. Tuto aktivitu řídí koordinátor pro tvorbu ŠVP.

Škola se přihlásila do pilotního vzdělávání v modelu H + M + N (Ošetřovatel + Praktická sestra + Diplomovaná všeobecná sestra), pro které se také zpracovává a v praxi ověřuje nový ŠVP.

Pro každý předmět a třídu si učitelé zpracovávají tematické plány na základě daného ŠVP. U prvních ročníků byly na začátku školního roku problémy s tím, že neměli probrané některé učivo ze ZŠ a bylo nutné je doplnit (např. CHE). Ve všech předmětech se vyučující snažili splnit ŠVP a doplnit učivo neprobrané v rámci distanční výuky. V některých předmětech je nutné přesunout některá témata z 2. pololetí na začátek příštího školního roku např. v matematice, anglickém jazyce.

Na konci každého pololetí byl sledován počet odučených hodin a plnění ŠVP a tematických plánů (v předmětových komisích) a zápis průřezových témat. Předmětové komise hodnotily nejen plnění ŠVP, ale také prospěch žáků a aktivity svých členů. Ve zprávách jednotlivých předmětových komisí je vyhodnoceno podrobnější naplňování cílů ŠVP. Z nich lze usoudit, že všechny cíle ŠVP jsou naplňovány a pravidelně dvakrát ročně vyhodnocovány.

8. Prevence sociálně patologických jevů, rizikového chování a zajištění podpory dětí, žáků a studentů se speciálními vzdělávacími potřebami, nadaných, mimořádně nadaných a s nárokem na poskytování jazykové přípravy.

ZPRÁVA METODIKA PREVENCE ZA ŠKOLNÍ ROK 2022/2023

Zařazení primární prevence do osnov

Informace týkající se jednotlivých oblastí rizikového chování a zejména protidrogové výchovné a vzdělávací působení na žáky a studenty školy jsme zařadili do různých částí osnov a učebních plánů většiny předmětů (viz Minimální preventivní program školy).

Celou řadu témat, která souvisí, s prevencí rizikového chování se nám úspěšně podařilo zařadit mezi témata k vypracování absolventských prací. Studenti VOŠ si je s oblibou vybírají a často k nim zpracovávají výzkum prováděný mezi svými vrstevníky a žáky přímo na naší škole. Tyto výzkumy jsou pro nás velmi cenným zdrojem informací a zároveň, jsou důležitým aktuálním ukazatelem výskytu rizikového chování a východiskem pro tvorbu minimálního preventivního programu školy pro příští školní rok.

Spolupráce s žáky a rodiči žáků a studentů

Rodiče byli pravidelně zváni na třídní schůzky (prostřednictvím školy OnLine).

Každý měsíc třídní učitelé vedli ve svých třídách třídnické hodiny, kde řešili problémy žáků průběžně. Stále vedeme evidenci docházky, rozvrhu a prospěchu v programu škola OnLine. Ke komunikaci s žáky, studenty a jejich rodiči jsme využívali všechny vyhovující formy komunikace nejen v systému škola OnLine, ale také např. chaty v systému Messenger, WhatsApp.

Zajištění dostupnosti informací pro žáky a studenty v obtížných životních situacích

Ve škole je zřízeno Školní poradenské pracoviště, které je k dispozici žákům, studentům a jejich rodičům v případě řešení obtížných životních situací.

Nadále jsou v budově školy cíleně rozmístěny do tříd nástěnky s aktuálními kontakty a telefonními čísly pro vyhledání odborné pedagogicko-psychologické pomoci a poradenských služeb pro děti, mládež a jejich rodiče a pedagogy v obtížných životních situacích. Nástěnky rovněž informují žáky a studenty o problematice jednotlivých sociálně patologických jevů (např. xenofobie, šikany, kouření, pohlavně-přenosných chorob).

Realizované aktivity:

Budování pozitivního klimatu ve škole – mezioborová spolupráce

Na základě v předchozích letech zpracované Individualizované zprávy Mapy školy a její SWOT analýzy, kde se jako slabá stránka naší školy ukázal vztah mezi žáky, (žáci se nedokážou dohodnout na společných záležitostech), a vztahy mezi učiteli a žáky. Tyto vztahy se snažíme zkvalitnit, zlepšit a posílit pořádáním akcí, kde se setkávají žáci různých ročníků a oborů naší školy. S úspěchem pokračujeme v organizování dnů „Mezioborové spolupráce“. Zde žáci z jednotlivých oborů prezentují své dovednosti, vědomosti a zkušenosti, které již získali studiem oboru na naší škole žákům z jiných oborů školy. V rámci tohoto projektu proběhly tyto akce:

Dne 2. 2023 třída 3. MAS pro třídu 2. PSA - Zážitkový den využití elektroléčby a parafínu.

Dne 23. 2. 2023 třída 3. PSA pro třídu 3. MAS - Zážitkový den simulace geriatrického klienta.

Dne 8. 3. 2023 třída 3. MAS pro třídu 1. DDH – Edukační program prevence karpálních tunelů, škola zad, správný sed pro 1.DDH.

Dne 22. 3. 2023 třída 3. MAS pro třídu 3. DVS - Interaktivní program balneologie pro 3. DVS.

Dne 5. 4. 2023 třída 2. NA pro třídu 3. MAS – Střevní mikrobiom a zdravá výživa

Dne 27. 4. 2023 třída 3. PSA pro třídu 3. MAS - Nácvik posouvání a polohování nemocných na nemocničním lůžku.

Sdílení zkušeností z klinické praxe

Dne 21. 6. 2023 sdíleli své zkušenosti z proběhlé odborné praxe žáci třídy 3. PSA se žáky 2. PSA. Žáci nižších ročníků měli možnost diskutovat v malých skupinkách se žáky, kteří již mají zkušenosti z ošetřování nemocných v klinické praxi. Toto sdílení organizujeme již druhým školním rokem a plánujeme rozšířit tuto akci i u jiných oborů.

Filmový festival jeden svět

V rámci sdílení zkušeností jsme ve spolupráci s organizátory filmového festivalu Jeden svět, zajistili pro žáky oboru Masér a Praktická sestra přímo v budově naší školy promítání filmu o Amyotrofické laterální skleróze. Po zhlédnutí filmu proběhla diskuse žáků se sociální pracovnící, která se starala o klientku s danou diagnózou, která byla ve filmu prezentována a shodou okolností pocházela rovněž z našeho města.

Kariérové poradenství

V rámci kariérového poradenství jsme pro žáky, kteří projeví zájem, uspořádali exkurze

na pobočce ČVUT v Kladně, kde měli možnost seznámit se s možností dalšího studia zdravotnických oborů, vybavením učeben a prostory školy. Byly uspořádány dvě exkurze pro třídy Praktických sester a Masérů ve zdravotnictví.

Další exkurze u budoucích zaměstnavatelů viz uskutečněné akce školy.

Podpora a motivace žáků ke sportovním aktivitám

Dne 15. 2. jsme pro žáky z 3. ročníku oboru Masér ve zdravotnictví objednali cvičení a lekci s certifikovanou lektorkou Pilates.

Dne 15. 4. 2023 třída 3. PSA v rámci projektu Zdravý region KVK ve spolupráci s organizací Bludiště připravila edukační akci pro děti z MŠ na téma: „Zdravým pohybem vítáme jaro“.

Dne 20. 5. 2023 se naše škola s našimi žáky - dobrovolníky již tradičně zúčastnila Mattoni Půlmaratonu Karlovy Vary. Této akce se zúčastnilo 80 žáků všech oborů naší školy. Naši dobrovolníci působili na pozici zdravotních hlídek, AED defibrilačních zdravotníků, pomocníků ve startu/cíli a maséři ze třídy 3. MAS zde masírovali elitní běžce závodu.

Propagace zdravého životního stylu a zásad první pomoci

Žáci z různých oborů naší školy se velmi aktivně podílejí na edukačních akcích pro MŠ, ZŠ a SŠ Karlovarského kraje. Nejvíce aktivní v této oblasti jsou zejména obory Zubních techniků a Dentálních hygienistek, Masérů ve zdravotnictví a Nutričních asistentů.

Prevence užívání tabákových výrobků

Preventisté (žáci 2. PSA) se aktivně zapojili 31. 5. 2023 v rámci Světového dne bez tabáku do osvěty proti kuřáctví. Připravili prezentaci škodlivých účinků kouření na organismus a zdraví člověka, kterou předvedli svým vrstevníkům - spolužákům a žákům naší školy. Prostory budovy školy byly k tomuto dni vyzdobeny hesly působícími preventivně a v boji proti kouření.

Prevence sebepoškozování a nácvik technik zvládající stres

Dne 12. 5. se uskutečnila akce Prevence stresu a sebepoškozování pro třídy kde jsme u žáků vyhodnotili riziko vzniku sebepoškozování 2. LAS a 2. ZUT. V následné diskusi a hodnocení akce ji sami žáci hodnotili jako užitečnou.

Prevence sociálně patologických jevů

Dne 7. 6. 2023 proběhla na půdě naší školy beseda a následná diskuse s pracovníky

a klienty Věznice ČR Ostrov pro třídy 2. LAS a 3. LAS na téma rizika vedoucí ke kriminalitě a život v nápravném zařízení.

Peer aktivisté v edukaci prevence nádorových onemocnění

Pokračovali jsme nadále ve spolupráci s organizací Dialog Jessenius o.p.s. na projektu prevence nádorových onemocnění s názvem: „Ruce na prsa“. Zapojili jsme se aktivně do této kampaně, která má prolomit tabu o rakovině prsu a má přiblížit důležitost prevence a samovyšetření. Hlavním cílem kampaně „Ruce na prsa“ je zvýšit povědomí o důležitosti prevence karcinomu prsu pro nejširší veřejnost. Vznik projektu iniciovaly před časem samy dívky, které měly rakovinu prsu a chtěly poukázat na výskyt tohoto závažného onemocnění také u mladých žen. V rámci tohoto projektu a spolupráce s Dialog Jessenius se zúčastnili předem proškolení peer preventisté, žáci třídy 3. PSB, kde vystupovali v roli moderátorů, a edukovali naše žáky z 1. PSB.

Výskytu rizikového chování u žáků

Odhalené rizikové chování našich žáků bylo průběžně konzultováno vzájemně s třídními učiteli a ostatními vyučujícími jednotlivých tříd dle jejich aktuálního výskytu.

V rámci možností byla nabídnuta pomoc a následně objednan preventivní pořad zabývající se danou problematikou.

ZPRÁVA VÝCHOVNÉ PORADKYNĚ ZA ŠKOLNÍ ROK 2022/2023

Celý školní rok byly průběžně plněny úkoly, které byly stanoveny v plánu práce na tento školní rok. Systematicky bylo ve spolupráci s ostatními vyučujícími působeno na studující tak, aby bylo rozvíjeno jejich etické a právní cítění v podnětném klimatu třídy. Snažili jsme se vést je ke zdravému životnímu stylu, ekologické výchově a vztahu k přírodě a životnímu prostředí, pozitivnímu vztahu k práci i bezpečnosti práce, ochraně zdraví a utváření optimálního pracovního prostředí. Cílem této komplexní výchovy je všestranně rozvinutá osobnost „zdravotní sestry“ a pracovníků v technických zdravotnických nelékařských oborech s pracovním, mravním a morálním profilem, bez kterého je kvalitní a kvalifikovaná práce na všech úrovních zdravotnictví nemyslitelná.

Aby bylo možno tímto způsobem působit na studující, byl kladen větší důraz na spolupráci školy, rodiny a veřejnosti, protože bylo nutno v průběhu celého školního roku důsledně posilovat a obnovovat pracovní návyky a sociální vazby mezi studujícími, které byly významně narušeny v době distanční výuky v důsledku onemocnění COVID-19, jsou patrné v různých důsledcích dosud.

SZŠ a VOŠ zdravotnická je odborná škola, která vychovává mládež nejen k odbornosti v daném oboru a k povolání, jehož cílem je péče o zdraví lidí, ale i k zodpovědnosti za své počínání s ohledem na etické a právní aspekty. Nedílnou součástí výchovy jsou mezilidské vztahy, komunikační schopnosti a pracovní morálka, vedoucí k zodpovědné a precizní práci.

Průběžně byly projednávány výchovné problémy žáků a tříd. Spolupráce s třídními učiteli, především při řešení problematiky žáků z odlišného kulturního prostředí a životních podmínek, žáků uvolněných částečně nebo úplně, dočasně či trvale z tělesné výchovy a žáků se speciálními vzdělávacími potřebami (SVP), ale i žáků nadaných. Pro tyto žáky, (kromě uvolněných z tělesné výchovy), byly vypracovány individuální výchovně vzdělávací programy, které jsou návodem pro všechny vyučující, jak s těmito žáky odlišně pracovat především z hlediska metodiky výuky, aby byla zohledněna jejich odlišnost. V letošním školním roce se vzdělávalo podle Individuálního vzdělávacího plánu (IVP) celkem 7 žáků, pět žáků s navýšeným finančním normativem (NFN). 23 žáků z nově příchozích prvních ročníků se vzdělávalo individuálním způsobem. A Individualizace výuky využilo tedy celkem 85 žáků školy. Celkem se tedy vzdělávalo „jinak“ 92 žáků. Navýšení finančních prostředků (NFN) bylo Pedagogicko-psychologickou poradnou (PPP) doporučeno sedmi žákům, (SPC) jedné žákyni, a to na doučování, asistenta pedagoga (AP) i pomůcky. V rámci pětistupňového systému posuzování žáků se speciálními vzdělávacími potřebami (SVP) se výrazně zintenzivnila spolupráce výchovné poradkyně s PPP i SPC.

Přibývá fenomén, který je nutné velice citlivě ošetřit, a to jsou nejen finanční nesnáze našich žáků a studentů, kteří se dostanou do náročných životních situací, které musí řešit. Často se musí sami žít, čímž se dostávají do kolize se školní docházkou. Stále častěji se setkáváme se syndromem „nechtěného dítěte“, někteří naši žáci nepatří nikam, často se stěhují mezi příbuznými, a jen velmi obtížně hledají své místo v životě. Nezřídka vyhledáváme pro studující i odbornou pomoc u podpůrných pomáhajících institucí. Všichni tyto žáci mají školní docházku ošetřenou individualizací výuky. V letošním školním roce se nám podařilo získat částku ve výši

3 461,- Kč od nadace Život dětem. Poděkování patří našim žákům, kteří prodali hodně „dárečků“ na podporu nezaopatřených dětí, které se dostaly do obtížné životní situace. Jedná se o polovinu vybrané a odevzdané částky v rámci sbírky této nadace. Vybraný fond bude určen výhradně jako finanční podpora pro naše sociálně potřebné studující pro překlenutí náhlé hmotné nouze formou nevratné půjčky.

Pro první ročníky byla zajištěna ve spolupráci s Městskou policií Karlovy Vary beseda na téma „Šikana a kyberšikana“, šikanování prostřednictvím moderních komunikačních prostředků a způsoby ochrany. Problematika kyberšikany se stává s rozvojem Facebooku a podobných sociálních sítí čím dál aktuálnější. V letošním školním roce se městští strážníci pan Pavel Dawidko se svým kolegou na toto téma cíleně zaměřili. Sledujeme tím prevenci patologických jevů mezi mládeží.

Pro druhé ročníky byla zajištěna ve spolupráci s Městskou policií Karlovy Vary beseda na téma „Domácí násilí“, jak se nestát obětí domácího násilí, případně jak se proti němu bránit právními prostředky, též se zaměřením na syndrom „nechtěného dítěte“.

Pro třetí ročníky byla zajištěna ve spolupráci s Městskou policií Karlovy Vary beseda na téma „Správní delikty a neukázněný řidič“ souvisí velmi úzce s mezilidskými vztahy obecně. Na naši žádost bylo prezentováno se specifikací – setkání nelékařského zdravotnického pracovníka s dopravní nehodou a jeho role při poskytování první pomoci a zajištění místa dopravní nehody ve spolupráci se všemi složkami integrovaného záchranného systému.

Spolupráce s Městskou policií Karlovy Vary s naší školou je v posledních několika letech oboustranná a stále se rozvíjí ke značné spokojenosti obou zúčastněných subjektů. Jak bylo již uvedeno, Městská policie pro nás připravuje hodnotné a zajímavé besedy a my jim poskytujeme naše studující jako odbornou zdravotnickou a organizační pomoc při řadě jejich akcí, které organizují pro děti a mládež, jako motivaci pro zvýšení bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích. Tuto spolupráci hodnotíme jako vysoce přínosnou pro naše studující, jako **ukázkou fungování integrovaných složek záchranného systému v praxi** zase trochu jinak. Naše škola má uzavřenou s Městskou policií písemnou dohodu na úrovni ředitelů obou institucí o vzájemné spolupráci a pomoci, která již léta zcela neformálně funguje. Naši studující se výše uvedených akcí účastní rádi a to i ve svém volném čase. Často nám strážníci Městské policie pomáhají i v rámci řešení složité a nestandardní výchovné situace ve škole, především nevhodného vzájemného chování žáků ve třídě a pokřivených mezilidských vztahů. Profesionalita a citlivý přístup strážníků k mladým lidem zaslouží poděkování i obdiv.

Již v minulých letech se spolupráce rozšířila o Český červený kříž – místní skupinu Nejdek. Strážník Jakub Fritz z prevence kriminality MP Nejdek organizuje okresní a krajské kolo Dopravní soutěže mladých cyklistů všech typů a stupňů škol, kde zdravotní zajištění provádí právě ČSČK pod vedením Bc. Václava Brože, ve spolupráci s našimi studujícími SZŠ i VOŠ. Studující naší školy vykonávají každoročně role jak figurantů pro nácvik první pomoci žáků, tak záchranářů při sportovních aktivitách žáků, ale i odborné pomoci při ošetření skutečných případných poranění a úrazů.

Čtvrté ročníky v únoru navštívily Úřad práce, kde absolvovaly besedu s vedoucí úřadu Bc. Janou Belblovou ohledně získání a udržení si zaměstnání. Po besedě vedoucí úřadu sdělila, že z naší školy se na Úřad práce téměř žádní žáci nedostávají, nebo jen zela výjimečně, což znamená, že téměř všichni naši absolventi najdou uplatnění na trhu práce. Tuto skutečnost je možné potvrdit i na základě mnoha osobních setkání s našimi bývalými studujícími. Tento stav je sledován již řadu let při pravidelných podzimních setkáních výchovných poradců na Úřadu práce s prezentací středních škol, a zůstává nezměněn. Je to pro nás jistě velmi potěšující, že studující naší školy nacházejí uplatnění na trhu práce.

Školou adoptovaný chlapec Nelson Daka ze Zambie úspěšně ukončil dvanáctý ročník své školní docházky. Charitas nám opět poslala jeho studijní výsledky – vysvědčení a jeho aktuální fotografii, kdy dovršil dvacátý rok života. V letošním školním roce jsme finanční podporu jeho vzdělávání ukončili. Projekt Adopce na dálku pro naši školu po třinácti letech skončil.

Konzultace ke studiu na VŠ a VOŠ pro čtvrté ročníky pro další studium byly prováděny individuálně podle potřeby studujících, osobními konzultacemi s výchovnou poradkyní.

Pokračovali jsme ve spolupráci se školskou radou i s ostatními rodiči, kteří se účastnili schůzek školské rady jako hosté, a aktivně se zapojovali do řešení života školy.

Ve spolupráci se školskou radou bylo zorganizováno vyřazení maturantů, které proběhlo v areálu školy.

Na konci školního roku byla opět doplněna souhrnná tabulka informacemi za 2. pololetí pro žáky se specifickými podmínkami učení (SPU), ze které jednoznačně vyplynula účelnost práce s Individuálním vzdělávacím plánem (IVP) i v rámci Individualizace výuky, a je možné

porovnat práci těchto žáků za obě pololetí ve smyslu jejich zlepšení či nikoli. Vyhodnocení práce žáků se speciálními vzdělávacími potřebami (SVP) probíhá ve spolupráci s vyučujícími, kteří tyto žáky učí. Souhrnnou informaci o účelnosti IVP i další individualizace ve výuce ve smyslu pomoci žákovi v uzpůsobení podmínek jeho vzdělávání vyhodnocují třídní učitelé ve spolupráci s výchovnou poradkyní a dále s ní pracují směrem k rodičům např. na třídních schůzkách nebo i při telefonickém, písemném či osobním kontaktu. V rámci navržených podpůrných opatření je konzultována zpětná vazba jejich účinnosti nejen se zákonnými zástupci, ale i s PPP a SPC.

Výchovná poradkyně absolvovala několik školení, seminářů a pracovních schůzek souvisejících se vzděláváním žáků-cizinců, pozitivním psychologickým vnímáním sociokulturních odlišností žáků ve vzdělávání, a souvisejících s kariérovým poradenstvím v Karlovarském kraji ve světle rovných příležitostí ve vzdělávání.

Cíl práce výchovné poradkyně na naší střední odborné škole podporující pomáhající profese je nastaven na osobnost každého jednotlivce. Individuální práce se žákem i studentem by měla vést k jeho sebepoznání a v důsledku sebevýchově a tím ke zlepšování mezilidských vztahů ve třídách. Klima třídy významně ovlivňují vyučující, nejen odborně, ale především svojí osobností. Vzájemné vstřícné vztahy mezi vyučujícími i třídami vedou k nadstandardní pracovní i mezilidské atmosféře a ke kvalitnímu klimatu naší školy, které je nejlepší prevencí patologických jevů ve společnosti.

9. Další vzdělávání pedagogických pracovníků, a odborný rozvoj nepedagogických pracovníků

Další vzdělávání učitelů

Pro vzdělávání učitelů má škola vytvořený plán vzdělávání. Na jeho základě probíhalo vzdělávání takto:

1. Studium ke splnění kvalifikačních požadavků

Studium na vysoké škole

Počet studujících celkem: 2

Z toho učitelé všeobecně vzdělávacích předmětů: 2

Z toho učitelé odborných předmětů a praktického vyučování: 0

Druhy studia: bakalářské studium ANJ a ZSV, doplňující didaktické studium příslušného cizího jazyka: 1 (úspěšně zakončeno)

Studium pedagogiky

Počet studujících celkem: 1

Z toho učitelé odborných předmětů a praktického vyučování: 1

Studium ke splnění dalších kvalifikačních předpokladů

Studium pro výchovné poradce: 1

Školský management: 1 (Studium pro ředitele škol a školských zařízení, Centrum celoživotního vzdělávání, Pedagogická fakulta, Univerzita J. E. Purkyně v Ústí nad Labem)

2. Průběžné vzdělávání

Průběžné vzdělávání je zaměřeno na aktuální teoretické a praktické otázky související s procesem vzdělávání a výchovy. Učitelé se zúčastnili prezenčních i distančních vzdělávacích akcí zaměřených na studium daného oboru, pedagogiku a psychologii, osobnostní rozvoj, maturitní zkoušku a přijímací zkoušky, bezpečnost ve škole, tvorbu projektů EU – Erasmus+, začlenění ukrajinských žáků do českých škol, leadership, kariérové poradenství apod. Podrobný rozpis je součástí samostatného přehledu vzdělávání a ve zprávách předmětových komisí.

Odborný rozvoj nepedagogických pracovníků

Vzdělávání nepedagogických pracovníků bylo zaměřeno na aktuální témata a změny v administrativě, legislativě a účetnictví. Zúčastnily se ho asistentka ředitelky školy, účetní a studijní referentka. Údržbáři se zúčastnili školení k obsluze nízkotlakých plynových kotelen.

Vzdělávání učitelů ve školním roce 2022/23

| JMÉNO | DATUM | AKCE | MÍSTO |
|----------------------|----------------------------------|---|---------------------------------|
| Jaroslava Hrudkajová | 23. 8. 2022 | Webinář MŠMT k integraci ukrajinských dětí | Online |
| | 7. 9. 2022 | Seminář k programu Erasmus+ | DZS Praha |
| | 22. 11. 2022 | Webinář ERASMUS+ Dům zahraniční spolupráce 2 h | online |
| | 30. 11. 2022 | Konzultační seminář pro management škol k JPZ, MZK | NIDV K. Vary |
| | 22. – 23. 3. 2023, 8. 6. 2023 | Akademie leadershipu | KVC Mariánské Lázně, Sokolov |
| Hana Švejstilová | 19. 9. 2022 | Systém bezplatné jazykové podpory na SŠ | webinář MŠMT |
| | 22. 9. 2022 | Gerontologické dny - konference | KC Svoboda Sokolov |
| | 6. 10. 2022 | LEX Ukrajina II a jeho dopady do praxe škol | webinář Seminaria s.r.o. |
| | 7. – 8. 11. 2022 | Odborná konference Asociace ředitelů zdravotnických škol ČR | NCO NZO Brno |
| | 2. 3. 2023 | Příprava občanů k obraně státu pro učitele | KVV Karlovy Vary |
| | 20. 3. 2023 | Pedagogický den 2023 – Krajské bohatství pro budoucnost | KVC Sokolov |
| | | Kde mohou chybovat vedoucí pracovníci a důsledky těchto | NPI Karlovy Vary |

| | | | |
|--------------|---------------------------------|--|--|
| | 28. 3. 2023 | chyb OP JAK Šablony I - pro SŠ a VOŠ - realizace | NPI Karlovy Vary |
| | 6. 2023 | | |
| Martina Nová | 17. 9. 2022 | Sněm KZT ČR | Praha |
| | 17. 9. 2022 | Školení „První pomoc a řešení akutních stavů z pohledu zubního technika“ 3 hod | Praha |
| | 22. 11. 2022 | Webinář ERASMUS+ Dům zahraniční spolupráce 2 h | Webinář |
| | 25. 11. 2022 | Školení – Hybridní náhrady Firma Rotadent 5 h | Plzeň |
| | 12. 1. 2023 | CAD/CAM školení – práce v programu Exocad 6 h | Karlovy Vary, projekt – IKAP2 |
| | 31. 1. 2023 | Praktické školení na práci v Exocadu, firma Microdent s.r.o., 8 h | Karlovy Vary, projekt – IKAP2 |
| | 17. 2. 2023 | Workshop – Artikulátory, lektor: Koudelka, W&H Dentalwerk Bürmoos GmbH, 2 hod. | Karlovy Vary |
| | 28. 2. 2023 | KAP KK III „Cesta ke zvýšení kvality polytechnického vzdělávání“, 14.00-15.00hod. v MS Teams. | Online MS Teams |
| | 9. 3. 2023 | Seminář „Udržitelnost orálního zdraví, nové způsoby myšlení, nové pracovní postupy“ – koncept zdraví WHO – Orální zdraví – akční plán 2023–2023 a jeho strategie – 2 hod | Webinář – Evropská federace dentálních hygienistek ZOOM |
| | 28. 3. 2023 | CAD/CAM praktické školení „Digitálně rychle a jednoduše“ 3 hod Přednáška „Jeden případ, více řešení“ 3 hod | Praha |
| 14. 6. 2023 | Konference projektu IKAP2 8 hod | | |

| | | | |
|----------------------------|-----------------------|---|----------------------------------|
| | | | Zámek Lužec u Nejdku |
| Andrea Dvořáková | 18.- 19.10.2022 | Akademie Leadershipu pro vedoucí pracovníky | Mariánské Lázně |
| | 14.2.2023 | Akademie Leadershipu pro vedoucí pracovníky | Sokolov |
| Jaroslava Slavíková | 5.9. 2022 | MŠMT – pokusné ověřování oboru NA a DNT | Praha |
| | 21.9. 2022 | Celostátní PK OSE | Praha |
| | 28.11.2022 | MŠMT – pokusné ověřování Oboru NA a DNT | Praha |
| | 25.1.2023 | Celostátní PK NA | Ostrava |
| | 20.3.2023 | MŠMT – pokusné ověřování Oboru NA a DNT | Praha |
| | 28.6.2023 | Celostátní PK OSE | Praha |
| Sylvie Pešavová Poorová | 17. 9. 2022 | Sněm KZT ČR | Praha |
| | 17. 9. 2022 | Školení „První pomoc a řešení akutních stavů z pohledu zubního technika“ 3 hod | Praha |
| | 15. 11. 2022 | EMS – teoretické a praktické školení na přístrojové a materiální vybavení ordinace (airflow, ultrazvuk, druhy písků) 6hod | Karlovy Vary |
| | 25. – 26. 11. 2022 | Mezioborové dny – Stomatologie 14hod | Praha |
| | 13. 12. 2022 | Práce s třídním kolektivem – seminář 6hod | Karlovy Vary |
| | 12. 1. 2023 | CAD/CAM školení – práce v programu Exocad 6h | Karlovy Vary, projekt – IKAP2 |
| | 31. 1. 2023 | Praktické školení na práci v Exocadu, firma Microdent s.r.o , 8 h | Karlovy Vary, projekt – IKAP2 |

| | | | |
|---------------|----------------------|---|--|
| | 15. 2. 2023 | Práce asistenta pedagoga na 2. st. ZŠ a SŠ, spolupráce AP a učitele 5hod | |
| | 9. 3. 2023 | Seminář „Udržitelnost orálního zdraví, nové způsoby myšlení, nové pracovní postupy“ – koncept zdraví WHO – Orální zdraví – akční plán 2023–2023 a jeho strategie – 2 hod | Cheb Webinář – Evropská federace dentálních hygienistek ZOOM |
| | 29. 3. 2023 | Jak poskytnout úlevu pacientům s hypersenzitivitou dentinu a rozšířit tak možnosti jejich ošetření – 2hod – Iveta Stará, DiS. | Online |
| | 14. – 15. 4. 2023 | Sněm a konference ADH – Mikrobiom, Hand scaling, Motivace pacientů, Rizikový pacienti apod. – 10 hod a 8 hod | Praha – hotel Olšanka |
| | 26. 4. 2023 | Vybraná onemocnění ústní sliznice v ordinaci praktického zubního lékaře – MDDr. Markéta Janovská – 2hod | Online |
| | 19. 5. – 20. 5. 2023 | Dvoudenní odborná konference – workshopy, pořadatel: Henry Schein BPS-Řešení nestandardních případů Fasety IPS e.max Press/CAD Práce se zirkonem Klinický a technický přístup k vytvoření estetické a funkční protézy bezzubé čelisti Digitální plánování Workshopy | Třešť |
| | 14. 6. 2023 | Konference projektu IKAP2 8 hod | Zámek Lužec u Nejdku |
| Jana Homolová | 19. 9. 2022 | Proč a jak se stát autorizovanou osobou – 3 hod. Projekt UpSkillling NPI K. Vary | online |

| | | | |
|-----------------|-----------------|---|--------------------------------------|
| | 22. 9. 2022 | Gerontologické dny Severozápad, konference – 8 hod. DTO CZ, Ostrava | Cheb |
| | 11. 11. 2022 | 90 let zdravotní péče v Nejdku – 3 hod. REHOS Nejdek | Nejdek |
| | 16. 11. 2022 | Inspirace z krajů v rámci projektu UpSkilling, celorepublikové online setkávání - 3 hod. | online |
| | 8. 6. 2023 | Gerontologické dny Severozápad, konference – 8 hod. DTO CZ, Ostrava | Ústí n. Labem, Kampus Univerzity JEP |
| Viola Janečková | 19. 9. 2022 | Proč a jak se stát autorizovanou osobou – 3 hod. Projekt UpSkilling | online |
| | 3. - 4. 9. 2022 | NPI K. Vary Konference Implementace KAP do škol | Loket |
| | 28. 11. 2022 | Podpora kariérového poradenství- Implementace KAP 2 v Karlovarském kraji | Karlovy Vary |
| | 16. 11. 2022 | Inspirace z krajů v rámci projektu UpSkilling, celorepublikové online setkávání - 3 hod. | online |
| | 24. 11. 2022 | „Moderní přístupy v rehabilitaci - Interaktivní systém Homebalance“ | Karlovy Vary |
| | 14. 12. 2022 | „EMS trénink Miha Bodytec.“ | Karlovy Vary |
| | 12.1.2023 | Školení elektropřístrojů ASTAR Firmy Medicínská technika | Karlovy Vary |
| | 8. 6. 2023 | Sebehodnocení - webinář | online |

| | | | |
|------------------|----------------------|--|---------------------------------|
| Marie Janečková | 23. 9. 2022 | Odborný chirurgický seminář . I | Praha |
| | 3.- 4. 9. 2022 | Implementace KAP do škol BD | Loket |
| | 28. 11. 2022 | Podpora kariérového poradenství- Implementace KAP 2 v Karlovarském kraji | Karlovy Vary |
| | 30. 11. 2022 | Školení s okresní metodičkou prevence | Karlovy Vary |
| | 16. 12. 2022 | Konference Laskaví a efektivní sobě: pedagogická práce se třídou | Praha |
| | 21. 4.2023 | Zdravý region | KHS K. Vary |
| Jindra Bursová | 23.- 24. 9.2022 | XIII. Konference paliativní medicíny | Ostrava |
| | 23.3.2023 | Konzultační seminář pro předsedy zkušebních MK | K. Vary |
| Daniela Vintrová | 23.- 24. 9.2022 | XIII. Konference paliativní medicíny | Ostrava |
| | 23.3.2023 | Konzultační seminář pro předsedy zkušebních MK | K. Vary |
| Martina Hegrová | 14. 12. 2022 | „EMS trénink Miha Bodytec.“ | Karlovy Vary |
| | 6.-8.1. 2023 | SM systém a manuální techniky | Praha |
| | 12.1.2023 | Školení elektropřístrojů ASTAR firmy Medicínská technika | Karlovy Vary |
| Rudolf Kardoš | 7. 9. 2022 | Historiana – online prostředí pro výuku dějepisu | PČG, Karlovy Vary, dr. Erbenová |
| | 20. 9. – 22. 9. 2022 | 12. Sjezd českých historiků – didaktický panel ÚSTR | FF UJEP, Ústí nad Labem |
| | 27. 9. 2022 | Národní metodický kabinet společenských věd | NPI, online kolokvium |
| | 1. 2. 2023 | Seminář Hodnoty, pro které jsme ochotni trpět, Dr. Kroupa | NPI, K. Vary |
| | 6. 2. 2023 | Studentská vědecká konference | UJEP, Ústí nad Labem |
| | 7. 2. 2023 | Národní metodický kabinet | NPI, Praha |

| | | | |
|---------------|-------------------|--|---|
| | | společenských věd | |
| | 29. 3. 2023 | Příběhy našich sousedů – krajská porota | PČG, Karlovy Vary |
| | 3. 4. 2023 | Učit moderní dějiny jinak | Ústav pro studium totalitních režimů |
| | 30. 5. 2023 | Workshop – Síť škol paměti národa, Břemeno, lektor | PostBellum, Paměť národa, PČG, Karlovy Vary |
| | 7. 6. 2023 | Workshop – Síť škol paměti národa, SOKA Karlovy Vary | PostBellum, Paměť národa, SOKA Karlovy Vary |
| | 22. – 24. 8. 2023 | XXXII. ročník semináře pro učitele dějepisu a občanské výchovy | TUL, ÚSTR, Liberec |
| Eva Martinová | 6.10.2022 | Get Motivated! 25 Ways to Learn English | Ventures Books/Pearson Dr. Ken Beatty, webinář |
| | 23. 9.2022 | ELTOC Chapter 3 Block 1 (4hrs) 23 Sept 2022 Naomi Moir and Ben Knight: Self-directed professional development. Jenny Dance: International Intelligibility – English pronunciation for a global world. Ed Dudley: Litty-gritty: Reading as a non-cognitive skill | OUP, webináře |
| | 24.9.2022 | ELTOC Chapter 3 Block 4 (4hrs) 24 Sept 2022. Patrick Jackson: Actually useful English. Make a better future. Have fun doing it!. Alicja Galazka: Trauma informed education . Nicky Hockly: What's up in WhatsApp. Teaching live with group messaging apps. | |
| | 13.12.2022 | Práce s třídním kolektivem. Mgr. Jitka Havlánová | Karlovy Vary, IKAP 2 8.30-13.30 |
| | 7.3.2023 | Minimum školní krizové intervence I. Mgr. Jitka Havlánová | Karlovy Vary, IKAP 2 9:00- 14.00 |
| | 28.3.2023 | Minimum školní krizové intervence II. Mgr. Jitka Havlánová | Karlovy Vary, IKAP 2, 9:00-14.00 |

| | | | |
|------------------|------------------------|--|---|
| | Duben 2023 | Použití AI ve výuce CJ | Eva Tomášková, SZŠ KV 1h |
| | 1.6.2023 | Co trápí generaci Z v českém školství . Mgr. Kateřina Čechová – Než zazvoní | Než zazvoní – webinář 10-11.15 |
| | 31.5.2023 | Praktický nácvik první pomoci | SZŠ Karlovy Vary, Mgr. Janečková, Mgr. Janečková, Mgr. Hegrová 3h |
| Hana Zenkerová | 13.9.2022 19.9.2022 | SZŠ a VOŠ Most – praktická výuka obor DNT Seminář – Možnosti chirurgické léčby obezity | Most KK KV |
| | 20.9.2022 | Konference – Výživa a zdraví 2022 | Teplice |
| | 26.9.2022 | Přednáška – Obezita není kalamita | KK KV |
| | 27.9.2022 | Seminář – práce s médii | KK KV |
| | 4.10.2022 | IKEM Praha NT | Praha IKEM |
| | 18.10.2022 | Barometr zdraví | KK KV |
| | 19.10.2022 | Celostátní odborná konference | Praha IKEM |
| | 14.11.2022 | Světový den diabetu | KKN |
| | 15.11.2022 | Diabetes mellitus a práce v poradně – přednáška | KKN |
| | 22.11.2022 | Práce NT na dialyzační jednotce- přednáška, diskuze | Fresenius KV |
| | 5.2.2023 | Moderní výživa - seminář | Praha |
| | 15.3.2023 | Diabetologie KKN- Novinky v dětské diabetologii – přednáška MUDr. Pelcová | KKN KV |
| | 11.4.2023 | Seminář „Antibiotika“ | KKN |
| | 19.4.2023 | Den zdraví | Nejdek |
| Zuzana Ledvinová | 4.10.2022 | Celostátní kolokvium projektu SYPO národní metodický kabinet Matematika a její aplikace (předsedkyně KV kraje) | NPI ČR Senovážné náměstí Praha (on-line) |
| | 12.–14.10.2022 | Celostátní konference učitelů matematiky SŠ | JČMF Brno |
| | 28.11.2022 | „Komunikace bez poražených Thomase Gordona“ – kariérové poradenství (seminář) | Projekt Implementace KAP 2 v Karlovarském kraji |
| | 29.11.2022 | Experimenty se systémem Vernier (workshop – chemie, fyzika, přírodní vědy) | Gymnázium Sokolov (Krajské vzdělávací centrum) |

| | | | |
|--------------------|---------------|---|--|
| | 14.2.2023 | Konzultační seminář pro ŠMK | Karlovarského kraje) NPI ČR Karlovy Vary Západní 15 |
| | 16.3.2023 | Exkurze pro výchovné a kariérové poradce do Hranic | KAP Karlovy Vary, organizátor NPI ČR K. Vary |
| | 28.3.2023 | Celostátní kolokvium projektu SYPO národní metodický kabinet Matematika a její aplikace (předsedkyně KV kraje) | NPI ČR Senovážné náměstí Praha |
| | 17.5.2023 | Závěrečná konference SYPO | NPI ČR Praha, on-line |
| | 30.5.2023 | Exkurze pro výchovné a kariérové poradce do Léčebných lázní Jáchymov | KAP Karlovy Vary, organizátor NPI ČR K. Vary |
| Marcela Kantnerová | 17.10.2022 | Speciálně didaktické a metodické poradenství se speciálními potřebami v rámci inkluzivního vzdělávání (zrakově postižení) | Praha Gymnázium a Střední odborná škola pro zrakově postižené |
| Zemanová Jana | 24. 9. 2022 | Kurz nakládání a význam fermentované zeleniny | Krajská knihovna KV |
| | 18. 10. 2022 | Barometr zdraví | Krajská knihovna KV |
| | 22.10. 2022 | Den zdraví se Stobem Prebiotika, probiotika, postbiotika a střevní mikrobiom – jak nám pomáhají? | Praha |
| | 25.10. 2022 | Role stravy a selfmonitorace u diabetiků 1. typu | Webinář |
| | 2.11. 2022 | Teorie typů – Děti a pravidla | Webinář |
| | 4. 11. 2022 | Jídlo budoucnosti | Týden Akademie věd ČR – stream |
| | 11.11. 2022 | Role stravy a selfmonitorace u diabetiků 2. typu | Webinář |
| | 16.11. 2022 | Vláknina – kolik, proč a kde ji vezmu? | Webinář PaciMed |
| | 7.12. 2022 | Tuky ve stravě | Webinář PaciMed (Mgr. Bc. Burdová) |
| | 4. 1. 2023 | Mýty a omyly v diabetu | Webinář PaciMed (Bc.Křesáková) |
| | 25.-26.1.2023 | Celostátní předmětová komise NA | SZŠ a VOŠZ Ostrava |
| | 15.3. 2023 | | KKN |

| | | | |
|--------------------|---|---|---|
| | 20.4. 2023 23. 4. 2023 | Diabetologie KKN- Novinky v dětské diabetologii – přednáška MUDr. Pelcová Nízkosacharidová strava Mýty a fakta o tucích a olejích | Webinář – FNOL Webinář – Institut Moderní výživy |
| Ilona Kopšová | 20.10. 2022 3.11.2022 2.3.2023 | Trénink paměti a snadnější učení Můj podíl v kvalitní komunikaci Think visual, think wild, think gen Z | Krajská knihovna KV Krajská knihovna KV webinář |
| Marcela Kantnerová | 5.11.2022 | Asertivita (Jak být asertivní, umět se prosadit a respektovat práva druhých) | Praha ŠKOLA KOMUNIKACE (se sídlem v Liberci) |
| Zlatuše Klepalová | 30. 11. 2022 25. 3. 2023 | Lidská práva (situace v Rusku, Bělorusku, na Ukrajině) Konference češtinářů - Fraus | Webinář, JSNS Praha Praha |
| Andrea Pazderková | 13.12.2022 13.12.2022 7.3.2023 28.3.2023 | Práce s třídním kolektivem – seminář Učíme se v Google dokumentech Minimum školní krizové intervence I. Minimum školní krizové intervence II. | Karlovy Vary Webinář Krajské vzdělávací centrum Karlovy Vary Karlovy Vary |
| Marcela Kantnerová | 9.12.2022 | Zábavná angličtina – didaktika | Karlovy Vary |
| Kuba Ladislav | 7. 10. 2022 7. 12. 2022 13. 12. 2022 | RoadShow pro školy – MICROSOFT Motivační mat. v Google tabulkách – e kurz 30 hodin Učíme (se) v Google dokumentech – e kurz 30 hodin | Karlovy Vary KVC Sokolov KVC Sokolov |
| Zemanová Miroslava | 16. 12. 2022 | Konference Laskaví a efektivní sobě: pedagogická práce se třídou | Praha |
| Martina Laitlová | 7.9. 2022 říjen – listopad 2022 9.12.2022 | Historiana – online prostředí pro výuku dějepisu Teacher Development Certificate – 6 webinářů Dezinformace a role médií ve válečném konfliktu | PČG, Karlovy Vary, dr. Erbenová Education First Pořadatel Vzdělávací program JSNS, Člověk v tísni, Krajská knihovna, 8, hodin |

| | | | |
|--------------------|-------------------------|--|----------------------------------|
| Michaela Halámková | 22. 11. 2022 | Webinář ERASMUS+ Dům zahraniční spolupráce 2 h | Online |
| | 12. 1. 2023 | CAD/CAM školení – práce v programu Exocad 6 h | Karlovy Vary, projekt – IKAP2 |
| | 31. 1. 2023 | Praktické školení na práci v Exocadu, firma Microdent s.r.o , 8 h | Karlovy Vary, projekt – IKAP2 |
| | 17. 2. 2023 | Workshop – Artikulátory, lektor: Koudelka, W&H Dentalwerk Bürmoos GmbH, 2 hod. | Karlovy Vary |
| | 25. 3. 2023 | Webinář – Ondřej Adam, 8 hod | |
| | 28. 3. 2023 | CAD/CAM praktické školení „Digitálně rychle a jednoduše“ 3 hod Přednáška „Jeden případ, více řešení“ 3 hod | Praha |
| | 28. 4. – 29. 4. 2023 | Dvoudenní praktické školení – Dobarvování frézovaných korunek – 17 hod | Slovensko – Bratislava |
| | 19. 5. – 20. 5. 2023 | Dvoudenní odborná konference – workshopy, pořadatel: Henry Schein BPS-Řešení nestandardních případů Fasety IPS e.max Press/CAD Práce se zirkonem Klinický a technický přístup k vytvoření estetické a funkční protézy bezzubé čelisti Digitální plánování Workshopy | Třešť |
| Hana Chalupná | 12.1.2023 | CAD/CAM školení – práce v programu Exocad 6 h | Karlovy Vary, projekt – IKAP2 |
| | 31. 1. 2023 | Praktické školení na práci v Exocadu, firma Microdent s.r.o , 8 h | Karlovy Vary, projekt – IKAP2 |
| | 19. 5. – 20. 5. 2023 | Dvoudenní odborná konference – workshopy, pořadatel: Henry Schein | Třešť |

| | | | |
|---------------|----------------------|---|---|
| | | BPS-Řešení nestandardních případů Fasety IPS e.max Press/CAD Práce se zirkonem Klinický a technický přístup k vytvoření estetické a funkční protézy bezzubé čelisti Digitální plánování Workshopy | |
| Věra Hrušková | 22.9.2022 | Syndrom vyhoření | MK Ostrov, PaedDr. Iva Matulková |
| | 11.5.2023 | Den s němčinou v Karlových Varech | K. Vary – hotel Imperial společná iniciativa německého a rakouského velvyslanectví, GI a dalších institucí |
| Jan Valenta | 12.1.2023 | CAD/CAM školení – práce v programu Exocad 6 h | Karlovy Vary, projekt – IKAP2 |
| | 31. 1. 2023 | Praktické školení na práci v Exocadu, firma Microdent s.r.o , 8 h | Karlovy Vary, projekt – IKAP2 |
| | 19. 5. – 20. 5. 2023 | Dvoudenní odborná konference – workshopy, pořadatel: Henry Schein BPS-Řešení nestandardních případů Fasety IPS e.max Press/CAD Práce se zirkonem Klinický a technický přístup k vytvoření estetické a funkční protézy bezzubé čelisti Digitální plánování Workshopy | Třešť |
| Bohumil Řezáč | 12.1.2023 | CAD/CAM školení – práce v programu Exocad 6 h | Karlovy Vary, projekt – IKAP2 |
| | 31. 1. 2023 | Praktické školení na práci v Exocadu, firma Microdent s.r.o , 8 h | Karlovy Vary, projekt – IKAP2 |
| | 17. 2. 2023 | Workshop – Artikulátory, lektor: Koudelka, W&H Dentalwerk Bürmoos GmbH, 2 hod. | Karlovy Vary |

| | | | |
|-----------------|-------------------|--|--|
| Václav Souček | 29.11.2022 | Experimenty se systémem Vernier (workshop – chemie, fyzika, přírodní vědy) | Gymnázium Sokolov (Krajské vzdělávací centrum Karlovarského kraje) |
| Pavla Skořepová | 12. 10. 2022 | Jak podpořit imunitu v běžné lékařské praxi | online workshop |
| | 3. 11. 2022 | Komplikace diabetu mellitu z pohledu volného prodeje - online workshop | online workshop |
| | 14. 11. 2022 | Ženské zdraví | online workshop |
| | 30. 11. 2022 | Atopie a hojení | online workshop |
| | 24. – 25. 2. 2023 | Akademie Dr. Max – Třemi směry – nemoci ušní, nosní, krční | Praha |
| | 23. 3. 2023 | Konzultační seminář pro předsedy maturitních komisí | Karlovy Vary |
| | 28. 3. 2023 | EDUbus - workshop | Karlovy Vary |
| | 3. 4. 2023 | Péče o játra v běžné lékařské praxi – online workshop | |
| | 4. 4. 2023 | Celostátní oborová komise LAS, DZL | Online |
| | 25. 4. 2023 | Oči – workshop | Online |
| | 29. 4. 2023 | Konference ČKFA | Praha |
| | 29. – 30. 5. 2023 | Laboratorní rozhledy – věda, škola, praxe | Jihlava |
| | 22. – 24. 8. 2023 | Letní škola chemie | VŠCHT Praha |
| Antonie Slabá | 28.2.2022 | 23-28-22-PM-02- Online konzultační seminář pro PZMK | Mgr. Radka Pazderková Národní pedagogický institut České republiky Moravské náměstí 249/8 602 00 Brno-střed |
| Jitka Ščerbová | 2.-4. 2023 | 48. angiologické dny | Praha |

| | | | |
|------------------|------------------------|---|--|
| Zuzana Gajdošová | 8.3.2023 | „Jak tvořit pravidla pro „zlobivé“ žáky?“ | Mgr. Michal Prokeš (online) |
| Ivana Babinská | 17.4. 2023 | Jak využít Chat GPT ve výuce cizích jazyků? | Webinář – online Hana Urbanová Praha |
| | 11.5.2023 | Den s němčinou – kampaň šprechtíme s programem Den s němčinou v českých městech | Karlovy Vary, hotel Imperiál, společná iniciativa německého a rakouského velvyslanectví, Goethe-Institutu a dalších německých a rakouských institucí |
| | 26.6.2023 | Videohovor k učebnici d.Leicht 1 | Nakladatelství Klett, Praha, Petr Hlavička |
| Zuzana Příbylová | 19.4.2023 | Elektronická podpora učebnic Life Vision | Tereza Pech, zástupce Oxford Press Karlovy Vary |
| | 11.5.2023 | Školení k ČJL didaktika | 6hodinový blok s lektorem KV |
| Hana Křiklavová | 21.5.2023 | Den zdravého mozku | Karlovy Vary – Krajská knihovna |
| Věra Bušíková | 21.5.2023 | Den zdravého mozku | Karlovy Vary – Krajská knihovna |
| Denisa Hrušková | 20.9.2022- 2.2.2023 | Doplňkové didaktické studium ANJ (kombinované) | VŠCHT - Ústav ekonomiky a managementu |
| Iva Fastová | 6.10.2022 | 25 ways to learn English | Online |
| | 12.12.2022 | Ilustrované reálie | Online |
| | Duben 2023 | AI ve výuce AJ | SZŠ |
| | Květen 2023 | Konference: Zdraví duše | Online |
| | Červen 2023 | První pomoc - základy | SZŠ |
| Hana Kaňovská | 1. 2. 2023 | Seminář Hodnoty, pro které jsme ochotni trpět, Dr. Kroupa | NPI, K. Vary |
| | 25. 3. 2023 | Konference češtinářů – Fraus | Praha |
| | 11. 5. 2023 | Školení k ČJL didaktika | 6hodinový blok s lektorem KV |

10. Aktivity a prezentace školy na veřejnosti

Soutěže ve školním roce 2022/2023

| Název | Datum | Kolo | Organizace | Umístění |
|---------------------------------|------------|-------------|------------|---|
| atletika (SAP) | 14.09.2022 | OK | AŠSK | 5.místo, 3.místo |
| atletika (SAP) | 21.09.2022 | KK | AŠSK | 2.místo |
| házená | 02.11.2022 | OK | AŠSK | 4.místo |
| stolní tenis | 04.11.2022 | OK | AŠSK | 3.místo |
| Házená hoši | 1.11. | OK | AŠSK | základní skupina |
| Plavání | 3.11. | OK | AŠSK | 1.místo |
| Plavání | 08.11.2022 | KK | AŠSK | 3.místo |
| Halový fotbal chlapci | 09.11.2022 | OK | AŠSK | základní skupina |
| Halový fotbal dívky | 11.11.2022 | OK | AŠSK | 3.místo |
| Basketball chlapci | 08.12.2022 | OK | AŠSK | 2.místo |
| Basketball | 09.12.2022 | OK | AŠSK | |
| Florbal chlapci | 14.12.2022 | OK | subteracup | 1.místo |
| Florbal dívky | 16.12.2022 | OK | subteracup | 1.místo |
| Soutěž v anglickém jazyce | 7.12.2022 | školní | | |
| Florbal dívky | 09.01.2023 | KK | subteracup | 1.místo |
| Dějepisná olympiáda | 19.01.2023 | OK | NPI | |
| Florbal chlapci | 1.2. | KK | subteracup | 2.místo |
| Matematická olympiáda | 22.02.2023 | školní | Ledvinová | Kvalifikace do celostátní soutěže pro SOŠ a SOU |
| Florbal chlapci | 9.3. | OK | AŠSK | 1.místo |
| Soutěž v anglickém jazyce | 10.03.2023 | OK | | 1. místo |
| Florbal dívky | 10.3. | OK | AŠSK | 1.místo |
| Florbal chlapci | 13.3. | KK | AŠSK | 1.místo |
| Florbal dívky | 14.3. | KK | AŠSK | 3.místo |
| Florbal dívky | 21.3. | rep. finále | AŠSK | 8.místo |
| Silový víceboj | 24.3. | KK | AŠSK | 4.místo |
| Celostátní soutěž pro SOŠ a SOU | 24.03.2023 | Celostátní | JČMF | 4.místo |
| Basketbal 3 na 3 | | | | |
| Badminton | 05.04.2023 | OK | AŠSK | 2.místo H, 4.místo D |
| Basketbal 3 na 3 | 12.04.2023 | KK | AŠSK | 3.místo |
| Volejbal | 19.04.2023 | OK | AŠSK | 2.místo |
| Soutěž v anglickém jazyce | 5.4. | KK | | 1. místo |
| Soutěž v anglickém jazyce | | Celostátní | | 10.místo |

ZÁŘÍ

| | | | |
|-------------|---|----------------|-------------------------------|
| 7.9. 2022 | Exkurze – nutriční poradna NUTRIADAPT | 4.NA | Zemanová J. |
| 8.9. 2022 | LD Mánes | 2.DDS | Kabourková |
| 8.9.2022 | Farní charita Stará Role – Týdenní stacionář pro seniory, Dům na půl cesty, Domov pro matky s dětmi v tísní, Sociálně terapeutické dílny | 4. PSB | Vintrová, Ondřejčizková |
| 9.9.2022 | Farní charita Stará Role – Týdenní stacionář pro seniory, Dům na půl cesty, Domov pro matky s dětmi v tísní, Sociálně terapeutické dílny | 4. PSA | Musilová, Bursová |
| 9.9. 2022 | Exkurze nemocnice Ostrov | 1.DVS | Preislerová |
| 13.9.2022 | Exkurze Domov se zvláštním režimem Stará role | 3.PSB | Mourková |
| 15. 9. 2022 | Spaní ve škole, lasergame, třídní aktivita | 4. PSA, 4. PSB | Bursová, Vintrová, Kardoš |
| 15. 9. 2022 | Lázeňská léčebna Mánes | 4.PSB | Vintrová, Ondřejčizková |
| 13.9.2022 | SZŠ a VOŠ Most | 3.DNT | Zenkerová |
| 14.9.2022 | Exkurze Globus | 1.DNT, 4.NA | Chorvatová, Zemanová J., |
| 16. 9. 2022 | Workshop – pacient, nemoc a smrt | 4. PSA, 4. PSB | Bursová, Vintrová, Kardoš |
| 19.9.2022 | Exkurze Terezín | 2.PSA, 2.PSB | Chmelíková Kardoš, Gajdošová |
| 15. 9. 2022 | Masáže u pacientů – Peer aktivity | 3. MAS, 1. DVS | Janečková V. |
| 15.9.2022 | Laser game | 2.NA | Zemanová J. |
| 19.9.2022 | Možnosti chirurgické léčby obezity – seminář - KKK | 3.DNT | Zenkerová |
| 20.9.2022 | Exkurze ZZSKVK | 3.PSB | Sčerbová, Mourková, Gajdošová |
| 20. 9. 2022 | Den zdraví | 2. DFA, 3. DFA | Skořepová |
| 20.9.2022 | Výživa a zdraví 2022 – konference Teplice | 3.DNT | Zenkerová |
| 21. 9. 2022 | Fotografování tříd | | Hrudkajová |
| 21.9. 2022 | Jak hledat vhodné internetové zdroje na odborné téma | 4.NA, 1.DNT | Zemanová J., Chorvatová |
| 21. 9. 2022 | Srdíčkový den | 3. MAS | Vlášková |

| | | | |
|----------------|---|---|--|
| 22.9. 2022 | Školení hygieny rukou – nemocnice Ostrov | 1. DVS | Preislerová |
| 22. 9. 2022 | Gerontologické dny Severozápad, konference – 8 hod. DTO CZ, Ostrava | 2. DVS, 3. DVS | Homolová, Polívková |
| 22.9.2023 | MÚ Karlovy Vary, místní agenda. EVVO – plán práce | | Chmelíková |
| 24. 9. 2022 | Kroužek chemie ZŠ, SŠ – Botanicus | 2. LAS | Skořepová, Palm |
| 26.9.2022 | KKN KV – Obezita není kalamita | 3.DNT | Zenkerová |
| 26.9.2022 | Exkurze LADARA | 3.PSB | Mourková, Gajdošová |
| 26.9.2022 | Příprava třídy na Presentaci školy na SPŠ ostrov | žáci 2.PSA | Švejtilová, Vondráčková, Gajdošová |
| 27.9.2022 | PREZENTACE ŠKOLY „Kam po ZŠ“ SPŠ Ostrov | Vybraní žáci ze 4.NA, 2.MAS, 3.LAS, 2.PSA | Gajdošová, Vondráčková, V. Janečková, V. Vlášková (příprava materiálu) |
| 27.9.2022 | Exkurze Tyflo servis | 3.PSB | Mourková |
| 27.9.2022 | Kroužek dentální techniky pro ZŠ | Obor AZT | Valenta |
| 27.9.2022 | Kroužek chemie pro ZŠ | Obor LAS | Skořepová |
| 27.9.2022 | Kroužek chemie pro SŠ | 2. LAS | Palm |
| 19. 9. -20. 9. | Program – Spaní ve škole | 3. PSA | M. Janečková, M. Zemanová |
| 27.10.2022 | Výuka KKKV – příprava k absolutoriu | 3.DNT | H.Zenkerová |
| 29. 9. 2022 | Exkurze Praha: Neviditelná výstava, Památník Heydrichiády, Knihovna Václava Havla | 3. PSA. 3. PSB, 4. NA | R. Kardoš, Z. Klepalová, M. Janečková |
| ŘÍJEN | | | |
| 3.-5.10.2022 | Adaptační pobyt Loučná pod Klínovcem | 1.PSA | Mourková, Karas |
| 4.10.2022 | Exkurze Tyflo centrum | 2.MAS | Janečková V., Hegrová, Leitermanová |
| 4.10.2022 | Exkurze IKEM Praha – práce NT | 3.DNT | H.Zenkerová |
| 6.10. 2022 | Exkurze Tyflo servis KV | 1. DVS | Preislerová |
| 5.-7.10.2022 | Adaptační pobyt Kyselka | 1.AZT, 1. MAS | Valenta, Novotná, Janečková V. |

| | | | |
|--------------------|--|---|--|
| 7. 10. 2022 | Exkurze Kyselka – historie lázní | 1.MAS, 1. AZT | Janečková V., Valenta, Novotná |
| 10.10.2022 | Praha – Národní muzeum | 2.PSB, 2.LAS | Chmelíková, Laitlová |
| 11.10.2022 | Přednáška od firmy Professional Oral health Czech & Slovak rep. Procter & Gamble na téma: Kartáčky Oral B a inovativní technologie iO | 1. DDH | Pešavová Poorová, Vojtová |
| 12. 10. 2022 | Jak podpořit imunitu v běžné lékárenské praxi -online workshop | 2. DFA, 3. DFA | Skořepová |
| 12.10. 2022 | Bílá pastelka | 3. MAS | Janečková V. |
| 13.10. 2022 | Exkurze Fresenius a transfúzní stanice | 2.DDS | Kabourková |
| 15. – 16. 10. 2023 | Magistraliter víkend | 2. DFA | Skořepová |
| 17. 10. 2022 | Den s handicapem Krajská knihovna K. Vary | 2. PSA, 2. PSB | Bursová, Strnadová, Karas |
| 18.10.2022 | Kroužek chemie ZŠ, SŠ | 2. LAS | Skořepová, Palm |
| 18.10.2022 | Kroužek dentální techniky pro ZŠ | Obor AZT | Valenta |
| 18.10. 2022 | Barometr zdraví v KK knihovně | 3. PSA, 2. NA | Janečková M., Z. Gajdošová |
| 18.10. 2022 | Barometr zdraví v KK knihovně | 3. MAS, | Janečková V. |
| 18.10.2022 | Barometr zdraví v KK KV | 3.DNT | Zenkerová |
| 19.10.2022 | Celostátní odborná konference IKEM | 3.DNT/Kohar/ | Zenkerová |
| 20. 10. 2022 | Focení – propagace oboru | 2.DDS | Valenta |
| LISTOPAD | | | |
| 1. 11. 2022 | Curaprox – přednáška hygiena dutiny ústní v praxi DFA | 2. DFA, 3. DFA | Skořepová |
| 1.11. 2022 | Projektový den – Stomatologie Mezioborová spolupráce v rámci stomatologického minima pro obor praktická sestra – připravili třídy 3. AZT a 1. DDH (4 hod) | 3. AZT, 1. DDH, 4.PSB, 4.PSA a 4. ročník PS SZŠ CHEB | Nová, Halámková, Vojtová, Pešavová Poorová, Slavíková, Dvořáková |
| 3. 11. 2022 | Komplikace diabetu mellitu z pohledu volného prodeje – workshop online | 2. DFA, 3. DFA | Skořepová |
| 3. 11. 2022 | Veletr práce – přednášky a workshop | 3. DZT | Pešavová Poorová |

| | | | |
|--------------------|--|--------------------|------------------------------------|
| 8.11. 2022 | Firma Curaprox – Přednáška na téma „Vhodný zubní kartáček“ | 1.DDH | Pešavová Poorová, Vojtová |
| 8.11.2022 | FN Motol - exkurze | 2. DVS, 2. DDS | Vintrová, Kabourková |
| 9.11.2022 | Firma Colgate – Přednáška prevence zubního kazu, produktová řada Elmex caries protection | 1.DDH | Pešavová Poorová |
| 11. 11. 2022 | 90 let zdravotní péče v Nejdku – 4 hod. - konference REHOS Nejde | 2. DDS, 3. DVS | Homolová |
| 14. 11. 2022 | Ženské zdraví – online workshop | 2. DFA, 3. DFA | Skořepová |
| 14.11.2022 | Světový den diabetu – KKN a.s., DiaKar | OSN3 3.PSB | Gajdošová |
| 14.11.2022 | Světový den diabetu – KKN a.s. | 3DNT | Zenkerová |
| 15. 11. 2022 | EMS –teoretický praktické školení na ordinační přístroje | 1.DDH | Pešavová Poorová, Vojtová |
| 15.11.2022 | Seznámení s novinkami v diabetologické poradně MUDr.Markofová | 3.DNT | Zenkerová |
| 15. 11. 2022 | Beseda Mons. František Radkovský, Paměť národa KV | Výběr tříd | Kardoš |
| 15.11.2022 | Kroužek dentální techniky pro ZŠ | Obor AZT | Valenta |
| 15.11.2022 | Kroužek chemie pro ZŠ | Obor LAS | Skořepová |
| 15.11.2022 | Kroužek chemie pro SŠ | 2. LAS | Palm |
| 15. 11. 2022 | Vývoj populární hudby, Husovka | 1. ročníky | Hrudkajová |
| 16. 11. 2022 | Divadelní představení v ANJ, Thermal | 1. ročníky | Příbylová |
| 22.11.2022 | Durridental – Hygienický režim v ordinaci (školení) | 1.DDH | Pešavová Poorová, Vojtová |
| 25. - 26. 11. 2022 | Mezioborové dny – Stomatologie (Praha) | 1.DDH | Pešavová Poorová |
| 22.11.2022 | Fresenius KV – diskuze s NT | 3.DNT | Zenkerová |
| 22.– 23.11.2022 | Badmintonový turnaj školy | všechny ročníky | Veselá |
| 16. 11. 2022 | Studentské akce k 17. 11. Den bez batohů a Úniková hra | 3. PSB, 2. PSB | Klepalová, Kardoš |
| 29.11.2022 | Exkurze do firmy Herbadent Praha | 1.DDH a ZŠ Sokolov | Pešavová Poorová, Vojtová, Valenta |

| | | | |
|------------------|---|---------------------------|--|
| 28.11.2022 | Exkurze nemocnice Ostrov | 3.PSB | Sčerbová, Mourková, Gajdošová |
| 30. 11. 2022 | Atopie, hojení – workshop online | 2. DFA, 3. DFA | Skořepová |
| 30. 11. 22 | Exkurze Památník Tereziín | 1. NA, 2. NA, 2. AZT | Fastová, Pešavová Poorová, Kardoš |
| PROSINEC | | | |
| 1.12–2. 12. 2022 | Hrou proti HIV /AIDS | Všechny 1. -3. ročníky SŠ | Mgr. M. Janečková, Mgr. M. Zemanová |
| 5. 12. 2022 | Exkurze Muzeum čokolády Praha, vánoční trhy | 1.NA, 2.NA, 4.NA | Zemanová J, Černá, Chorvatová |
| 6. 12. 22 | Školní kolo dějepisné olympiády | zájemci | Laitlová, Kardoš |
| 9. 12. 2022 | Exkurze lékárna | 1. DFA | Skořepová |
| 13.12.2022 | Kroužek dentální techniky pro ZŠ | Obor AZT | Valenta |
| 13.12.2022 | Kroužek chemie pro ZŠ | Obor LAS | Skořepová |
| 13.12.2022 | Kroužek chemie pro SŠ | 2.LAS | Palm |
| 13. 12. 2022 | Muzeum iluzí Praha, vánoční trhy | 3.AZT | Halámková, Chalupná |
| 14.12.2022 | Bruslení KV Aréna | 1.PSA, 2.PSA | Preislerová, Mourková, Gajdošová |
| 16. 12. 2022 | Koncert Bohemian rhapsody | 2. a 3. ročníky | Hrudkajová |
| 19. 12. 20222 | Vánoční trhy - Plzeň | 2.AZT | Pešavová Poorová, Valenta |
| 19. 12. 20222 | Exkurze – Hrdličkovo muzeum člověka | 2.MAS,3.MAS, 4.MAS | Vlášková, Pazderková, Janečková V., Rubínová |
| 19. 12. 2022 | Exkurze FN Lochotín-neurochirurgie | 3.PSA | M. Janečková, M. Zemanová, M. Preislerová |
| 20. 12. 2022 | Praha, Pražský hrad a vánoční trhy | 3.PSA | M. Janečková, M. Zemanová, |
| 21. 12. 2022 | Projektový den pro ZŠ Dalovice | 3.MAS | Janečková V., Hegrová M. |
| 21. 12. 2022 | Spaní ve škole | 3.MAS | Janečková V., Hegrová M., Rubínová |
| 21. 12. 2022 | Exkurze – Alzheimer HOME Ostrov | 4.NA | Zemanová J. |
| 21. 12. 2022 | Kostel Stará Role | 4. PSB | Vintrová, Kardoš |

| LEDEN | | | |
|-------------------|--|---|--|
| 4. 1. 2023 | Exkurze hotel Imperiál – práce NT | 4. NA | Zemanová J. |
| 3.1.2023 | Beseda s Městskou policií | 1.ročníky | Ledvinová |
| 6.1.2023 | Beseda s Městskou policií | 2.ročníky | Ledvinová |
| 5.1.2023 | Spaní ve škole | 4. MAS | Pazderková |
| 5. + 10.1.2023 | Projekt Zdravá výživa | 2.NA + 4.NA | Zemanová J., Chorvatová |
| 9. 1. 2023 | Exkurze patologické oddělení KKN | 3. LAS | Hranička |
| 10. 1. 2023 | Kroužek chemie pro ZŠ | Obor LAS | Skořepová |
| 10. 1. 2023 | Kroužek chemie pro SŠ | 2.LAS | Palm |
| 10.1.2023 | Kroužek dentální techniky pro ZŠ – exkurze do frézovacího centra MH Dent s.r.o. Karlovy Vary | Obor AZT | Valenta, Nová |
| 11.1.2023 | Projektový den pro MŠ Velichov | 3.MAS | Janečková V., Hegrová M. |
| 17.1. – 18.1.2023 | Mezinárodní soutěž zubních techniků „Ústecký Dent“ | 3.DZT Blanka Benešová Martina Branišová | Nová, Pešavová Poorová |
| 11. a 18. 1. 2023 | Studentské prezidentské volby | 3. AZT | Kardoš |
| 20.1.2023 | Exkurze KKN, Karlovy Vary | 1.PSA | Mourková H., Ščerbová J., Preislerová M. |
| 25.1.2023 | Gaudeamus Praha | 3.AZT, 3.LAS, 3.MAS | Halámková, Palm, Hegrová. Janečková |
| 24.1.2023 | Gaudeamus Praha | 4.MAS | Pazderková |
| 26. 1. 2023 | Projektový den pro MŠ Chodov | 3.MAS | Janečková V., Hegrová M. |
| 26. 1. 2023 | Gaudeamus Praha | 4. PSA, PSB, MAS | Kardoš, Bursová, Pazderková, Vintrová |
| 27.1.2023 | Přednáška – Kriminalita, drogy | 3.AZT, 2.AZT | Halámková, Pešavová Poorová |
| 30.1.2023 | Exkurze Nemocnice Sokolov | 3.PSB | Mourková H., Gajdošová Z. |
| 31.1.2023 | Exkurze Dialýza K.Vary | 3.PSB | Mourková H. |
| 30.1.2023 | Beseda s Městskou policií | 3.ročníky | Ledvinová |

| ÚNOR | | | |
|----------------------|--|-----------------------------------|---|
| 1. 2. 2023 | Projektový den pro MŠ Elipsa Doubí | 3.MAS | Janečková V., Hegrová M. |
| 1.2.2023 | Zážitkový den LTV, Elektroléčba, parafin | 3.MAS, 2. PSA | Janečková V., Hegrová M. |
| 1.2.2023 | Bruslení – KV Aréna | 3.AZT | Halámková |
| 1. 2. 2022 | Dr. Kroupa – přednáška a diskuze | Výběr z tříd | Kardoš, Chmelíková |
| 2.2.2022 | Exkurze FN Plzeň- Klinika onkologie a radiologie, psychiatrická. | 4.PSA, 4.PSB | Vintrová, Bursová, Musilová, Kabourková, Strnadová |
| 5.2.2023 | Moderní výživa – seminář - Praha | 3.DNT | Zenkerová |
| 13.2. - 14.2.2023 | Praktické dvoudenní školení – vrstvení keramiky Vita na zirkonovou kapnu, lektor: Jan Jirkovský | 3.AZT | Halámková, Nová |
| 14.2.2023 | Kroužek dentální techniky pro ZŠ | Obor AZT | Valenta |
| 14.2.2023 | Kroužek chemie pro ZŠ | Obor LAS | Skořepová |
| 14.2.2023 | Kroužek chemie pro SŠ | 2.LAS | Palm |
| 15.2.2023 | Beseda s Městskou policií | 3.ročníky | Ledvinová |
| 15. 2. 2023 | Pilates – s akreditovanou lektorkou | 3.MAS | Janečková V., Hegrová M. |
| 17.2. 2023 | Exkurze ČVUT- Biomedicinské ing. | 3.PSB, 4.LAS,1.DVS | Ščerbová, Preislerová |
| 17.2.2023 | Workshop – Artikulátory, lektor: Koudelka, W&H Dentalwerk Bürmoos GmbH | 3.AZT, 2. AZT | Halámková, Nová |
| 21. 2 2023 | Péče o rány v běžné lékařské praxi - webinář | 1.DFA, 2.DFA, 3.DFA | Skořepová |
| 19.2.2023 | Den zdraví - Nejdek | 3.DNT | Zenkerová |
| 22.2.2023 | Školní kolo matematické olympiády | Všechny ročníky, třídy i obory | Ledvinová |
| 22.2.2023 | Přednáška pro žáky 8. tř.– Zásady zdravé stravy, Zdravou stravou proti obezitě - ZŠ Libušina | 4.NA | Zemanová J. |
| 21. 2. 2023 | Edukace rodičů a dětí (0-3) výživa a správná dentální hygiena | 1. DDH | Pešavov Poorová, Vojtová |
| 22. 2. 2023 | Škachův den – školení pro DH (Praha) | 1. DDH | Pešavov Poorová, Vojtová |

| | | | |
|---------------|---|--------------------|---------------------------------------|
| 23.2.2023 | Zážitkový den simulace geriatrického klienta | 3.PSA, 3. MAS | Janečková M- |
| 28. 2. 2023 | Edukace rodičů a dětí (4-6) výživa a správná dentální hygiena | 1. DDH | Pešavov Poorová, Vojtová |
| 28. 2. 2023 | Exkurze anatomický ústav Praha | 1.AZT, 2.AZT | Pazderková, Pešavová Poorová, Valenta |
| 28.2.2023 | Exkurze KKN a.s. – Chirurgie A, B (aplikace injekcí) | 2.PSA | Slavíková, Gajdošová |
| BŘEZEN | | | |
| 1. 3. 2023 | Bolest a horečka v běžné lékárenské praxi – online workshop | 2. DFA, 3. DFA | Skořepová |
| 1.3. 2023 | Parodontopatie – Jakub Vich Colgate | 1. DDH | Pešavová Poorová |
| 2.3.2023 | Exkurze Sokolov – Živnostenská škola, učňovské středisko | 2. PSA | Slavíková, Gajdošová |
| 6. 3. 2023 | Přednášky na téma výživy pro žáky ostatních oborů (Leden-březen) | 3. NA | Zemanová J, Chorvatová, Zenkerová |
| 7. 3. 2023 | Edukace dětí z MŠ Sadov a Otovice | 1. DDH | Pešavová Poorová, Vojtová |
| 7. 3. 2023 | Kroužek dentální techniky pro ZŠ | Obor AZT | Valenta |
| 7. 3. 2023 | Kroužek chemie pro ZŠ | Obor LAS | Skořepová |
| 7. 3. 2023 | Kroužek chemie pro SŠ | 2. LAS | Palm |
| 8. 3. 2023 | Edukační program prevence karpálních tunelů, škola zad, správný sed pro 1.DDH | 3. MAS | Hegrová, Janečková |
| 9.3.2023 | Beseda - Nábor Policie České republiky do zaměstnání v této organizaci | 4.LAS, 4.MAS | Ledvinová |
| 10. 3. 2023 | Komunikace v běžné lékárenské praxi - přednáška | 2. DFA, 3. DFA | Skořepová |
| 13. 3. 2023 | Přednáška Prevence a léčba periimplantitis od MDDr. Ing. Lukáš Kaloš | 1.DDH | Pešavová Poorová |
| 15.3.2023 | Diabetologie KKN, přednáška MUDr. Pelcová | 1.DNT, 3.DNT, 4.NA | Zenkerová, Chorvatová, Zemanová |
| 16.3.2023 | Exkurze Transfuzní oddělení KKN a.s. | 2.PSA | Slavíková, Gajdošová |
| 14. 3. 2023 | Anglické divadlo | | Fastová, Hrušková D. |
| 21. 3. 2023 | Edukace dětí v MŠ Elipsa v rámci SDÚZ | 1.DDH | Pešavová Poorová, Vojtová |
| 21. 3. 2023 | Edukace dětí v SOS vesnička KV v rámci SDÚZ | 1.DDH | Pešavová Poorová, Vojtová |

| | | | |
|--------------|--|-------------------------|--|
| 22. 3. 2023 | Interaktivní program Balneologie pro 3. DVS | 3.MAS | Hegrová, Janečková |
| 24.3.2023 | Celostátní matematická soutěž pro SOŠ a SO | Napříč ročníky i obory | Spádová škola – SPŠ Ostrov |
| 28. 3. 2023 | EDUbus | 2.LAS, 3. LAS vyučující | Skořepová, Palm, Červenková, Dvořáková, Veselá |
| 28. 3. 2023 | Přednáška – Urogenitální trakt | 2.DFA, 3.DFA | Skořepová |
| 28. 3. 2023 | SDÚZ v Karlovarské krajské knihovně | 1. DDH | Pešavová Poorová, Vojtová |
| 28. 3. 2023 | Svět záchranářů | 2. MAS | Kabourková, Janečková V. |
| 31.3.2023 | Mezinárodní den vody projektové vyučování -minerální prameny Karlovarského kraje | 3.LAS | Chmelíková |
| 28.3. 2023 | Projektový den pro ZŠ jazyků KV na téma Zdravé stravování | 2.NA, 4.NA | Zemanová J, Chorvatová |
| DUBEN | | | |
| 4.4.2023 | Edukace dětí z MŠ Kyselka a návštěva naší školní ordinace | 1. DDH | Pešavová Poorová, Vojtová |
| 5.4.2023 | Mezioborová spolupráce 2. NA a 3. MAS | 2. NA a 3. MAS | M. Janečková, V. Janečková, M. Hegrová |
| 3.4. 2023 | Exkurze eÚstav radiační terapie Úvn Praha Cyberknife | 3.PSA | M. Janečková, M.Zemanová, M. Preislerová |
| 4.4.2023 | Exkurze eÚstav radiační terapie Úvn Praha Cyberknife | 3.PSB | J. Ščerbová |
| 11.4.2023 | Edukace dětí v MŠ Mozartova | 1.DDH | Pešavová Poorová, Vojtová |
| 12.4.2023 | Edukace dětí z MŠ Velichov a návštěva naší školní ordinace | 1.DDH | Pešavová Poorová |
| 11. 4. 2023 | Exkurze Anatomické muzeum 1. LF UK, Muzeum člověka PŘF UK, Národní památník hrdinů heydrichiády | 1. PSA, PSB | Vintrová, Bursová, Kantnerová, Kardoš |
| 11.4.2023 | Krajská knihovna – práce s odbornou literaturou – alternativní stravování | 2.NA | Zemanová J., Chorvatová |
| 11.4.2023 | KKN Seminář antibiotika | 3.DNT | Zenkeová |
| 13.4.2023 | Exkurze FN Motol Praha – psychiatrické oddělení – anorexie, bulimie Přednáška - Systém léčebné výživy – M.Balíková – vedoucí NT | 1.DNT | Zenkerová |
| 13.4. 2023 | Přednáška Dr.MAX – Interakce léků, doplňků stravy a potravin | 4.NA, 3.DNT | Zemanová J. |

| | | | |
|-------------|--|-----------------------------|---|
| 18. 4. 2023 | Edukace dětí v MŠ Krymská | 1.DDH | Pešavová Poorová, Vojtová |
| 13.4.2023 | Projektový den pro ZŠ Komenského | 3.MAS | Janečková V., Hegrová M. |
| 14.4.2023 | Exkurze ČVUT- Biomedicinské ing. | 3.PSA, 3. MAS, 3.LAS,1.DVS | Janečková V., Skořepová, Hegrová, Dvořáková |
| 15. 4. | Zdraví pohyb – edukační akce pro děti MŠ | 3.PSA | Janečková M., Janečková V. Zdravý region KÚ KVK - Bludiště |
| 18. 4. 2023 | Film o ALS s debatou | 3.MAS, 2.MAS, 3. PSA, 3.PSB | Janečková V., Hegrová, Janečková M., Ščerbová |
| 18. 4. 2023 | Kroužek dentální techniky pro ZŠ | Obor AZT | Valenta |
| 18. 4. 2023 | Kroužek chemie pro ZŠ | Obor LAS | Skořepová |
| 18. 4. 2023 | Kroužek chemie pro SŠ | 2.LAS | Palm |
| 18.5.2023 | Transfuzní stanice KKN a.s. | 2:PSB | Strnadová J. |
| 18.4.2023 | Den Země – projektové vyučování na téma genetické šlechtitelství a potrava pro lidstvo na Zemi | 2.LAS | Chmelíková |
| 19.4. 2023 | Školení Oxford University Press k novým učebnicím a systému HUB | | Komise cizích jazyků - angličtináři |
| 19.4.2023 | Jeseteří farma – Bečov | 1.NA 1.DNT | Chorvatová K. |
| 20.4.2023 | Prevence a PP pro Živnostenskou školu | 2.PSA | Slavíková, Gajdošová |
| 24. 4. 2023 | Projektový den MAS – prohlídka KV a pramenů pro 26 žáků z Hradce Králové oboru AZT | MAS | V. Janečková |
| 25. 4. 2023 | Edukace dětí v MŠ Olšová Vrata | 1.DDH | Pešavová Poorová, Vojtová |
| 25. 4. 2023 | Projektový den AZT, DZT, DDH 4hodinový blok přednášek pro 26 žáků z Hradce Králové oboru AZT | 1.DDH, 3.AZT, 2.DZT | Pešavová Poorová, Vojtová, Chalupná, Valenta, Halámková, Nová |
| 25.4.2023 | Přednáška s nácvikem čištění Curaprox | 1. DFA | Skořepová |
| 25.4.2023 | Oči – workshop online | 2. DFA, 3. DFA | Skořepová |
| 25. 4. 2023 | Školní kolo soutěže v přípravě lékových forem | 2. DFA | Skořepová |
| 27.4. 2023 | Mezioborová spolupráce, nácvik posouvání a polohování nemocných na nemocničním lůžku | 3.PSA, 3.MAS | M. Janečková, M. Zemanová |
| 28. 4. 2023 | BENU – e-laboratoř, e-shop, distribuční sklad – exkurze | 2. DFA, 3. DFA | Skořepová |

| | | | |
|-----------------------|--|--------------------------|--|
| 28.4. – 29.4. 2023 | Dvoudenní praktické školení – Dobarvování frézovaných korunek – 16 hod Slovensko – Bratislava | 2.DZT | Halámková |
| KVĚTEN | | | |
| 2.5.2023 | Vector – školení od Jaromír Šíp, firma Durr Dental | 1.DDH | Pešavová Poorová, Vojtová |
| 3.5.2023 | Odběry krve v KKN a.s. – Chirurgie A | 2.PSA/2 | Gajdošová |
| 9.5.2023 | Edukace dětí z MŠ Bochov a návštěva naší školní ordinace | 1.DDH | Pešavová Poorová, Vojtová |
| 9.5.2023 | Kroužek dentální techniky pro ZŠ | Obor AZT | Valenta |
| 9.5.2023 | Kroužek chemie pro ZŠ | Obor LAS | Skořepová |
| 9.5.2023 | Kroužek chemie pro SŠ | Obor LAS | Palm |
| 10.5.2023 | Produktová přednáška od GSK, Bc. Zámečková | 1.DDH | Pešavová Poorová |
| 15.5.2023 | Škoda EDU.Lab | 2.PSA | Preislerová, Gajdošová |
| 15. 5. 2023 | Den s linkou 155 | 1.MAS, 2. AZT | Janečková V., Valenta, Poorová, Vlášková |
| 17.5.2023 | Odběry krve KKN a.s. – Chirurgie B | 2.PSA/1 | Slavíková |
| 16. 5. 2023 | Edukace dětí ze ZŠ Mozartova a návštěva naší školní ordinace | 1.DDH | Pešavová Poorová, Vojtová |
| 18. 5. 2023 | Den mozku | 3.PSA | Janečková V., Janečková M., Hegrová, Ščerbová |
| 20. 5. 2023 | ½ maraton Karlovy Vary - zdravotní hlídky, dobrovolníci, maséři | PS, MAS, NA, AZT, LAS | Janečková V., Janečková M., Zemanová M. |
| 29.5.2023 | Exkurze Patologicko-anatomický ústav – KKN a.s. | 2.MAS | Strnadová J., Mourková H. |
| 25.5.2023 | MÚ Karlovy Vary, místní agenda Školení EVVO | | Chmelíková |
| 30.5.2023 | Transfuzní stanice KKN a.s. | 2.PSB | Dudová Kristina |
| 31.5. 2023 | Dentální hygiena – SZŠ K.Vary | 1.PSA | Mourková H. |
| 31. 5. 2023 | První pomoc – SZŠ KV pro učitele | | M. Janečková, V. Janečková, M. Hegrová |
| 31.5.2023 | Světový den bez tabáku | Výběr záku z 2.PSA | Gajdošová |
| ČERVEN | | | |

| | | | |
|-------------|--|---------------------------------|---|
| 2.6.2023 | Přednáška Hartmann . dekubity | 1.PSA, 1.PSB | Mourková H., Ščerbová J. |
| 2.6.2023 | Přednáška Hartmann - stomie | 3.PSA, 3.PSB | Ščerbová J., Mourková H., Janečková M., Zemanová M. |
| 2. 6. 2023 | Celorepubliková sjezd záchranářů – „Putovní 155“ | 3.MAS, 3. PSA | Hegrová M., Janečková M., |
| 5. 6. 2023 | Projektový den pro ZŠ Poštovní | 3.PSA, 3. MAS, 2. NA, 2. AZT | Janečková M., Janečková V., Zemanová M., Poorová S., Zemanová J., Rubínová |
| 5.6. | Terezín | 2.LAS, 2.MAS | M. Laitlová, V.Vlášková |
| 7.6.2023 | Divadelní představení Obraz Doriany Graye | 2.PSA, 2.AZT | Kaňovská, Ledvinová, Gajdošová |
| 7. 6. 2023 | Přednáška – Prevence patologických jevů | 2. LAS, 3. LAS | Skořepová |
| 7. 6. 2023 | Spolupráce s nízkoprahovým centrem K.V., edukace | 3.MAS, 3. PSA | M. Janečková, V. Janečková Zdravý region KÚ KVK |
| 8.6. 2023 | Celorepubliková soutěž v odborných dovednostech NA - Olomouc | 2.NA (Vachelová, Nespěšná) | Zemanová J., Chorvatová |
| 8.6.2023 | Exkurze nemocnice Ostrov | 2.PSA | Slavíková, Gajdošová, Preislerová |
| 12.6.2023 | Edukace dětí MŠ Olšová Vrata | 3.PSA | M. Janečková |
| 19.6.2023 | Edukace dětí MŠ Chodov | 3.PSA | M. Janečková, M. Zemanová, M. Preislerová |
| 19.6.2023 | Centrální sterilizace KKN a.s. | 2.PSB | Strnadová J., Dudová K. |
| 8. 6. 2023 | Exkurze – Poslanecká sněmovna PČR | 2. PSB, 2. AZT | Kardoš, Karas, Pešavová-Poorová |
| 13. 6. 2023 | Exkurze – Balneo - Hotel Malta | 2.PSB | Strnadová J. |
| 9.6. 2023 | Exkurze – Záchranka KV | 2.PSB | Mourková H., Strnadová J. |
| 15.6.2023 | Exkurze – Záchranka KV | 2.LAS | Mourková H., Strnadová J. |
| 23.6. 2023 | Exkurze – Karlovarské podzemí | 2.MAS | Vlášková, Leitermanová |
| 13.6.2023 | Biologická exkurze – Koněpruské jeskyně | 1.AZT, 1.PSA | Veselá, Chmelíková, Mourková |
| 14.6.2023 | Biologická exkurze – zoopark Chomutov | 1.MAS, 1.NA | Veselá, Chmelíková |
| 15.6.2023 | Biologická exkurze – zoopark Chomutov | 1.AZT | Veselá , Chmelíková |
| 16.6.2023 | Biologická exkurze – lesní pedagogika - Linhart | 1.PSB | Veselá, Chmelíková |

| | | | |
|-------------------|--|----------------|--|
| 19. – 21. 6. 2023 | Sjezd řeky Ohře, Mattoniho muzeum, rozhledna Bučina | 3.AZT, 2.DZT | Halámková, Valenta Řezáč |
| 26. 6. 2023 | Exkurze– neviditelná výstava | 3.AZT | Halámková |
| 23.6. – 2.7.2023 | Poznávací zájezd – Oropesa del Mar, Španělsko | 45 žáků školy | Chmelíková, Klepalová, Kuba |
| 20. 6. 2023 | Projekt BE HEuRO – Přijď k volbám (úniková hra) | 2. PSB, 1. AZT | Kardoš, Kaňovská |
| 21.6.2023 | Sdílení zkušeností | 2.PSA, 3.PSA | Kardoš, Janečková M., Gajdošová |
| 19. 6. 2023 | Krajská knihovna – mediální výchova | 1.PSB | Kaňovská, Kardoš |
| 23. 6. 2023 | Krajská knihovna – mediální výchova | 1.NA | Kaňovská |
| 26.6- 28.6.2023 | Kamencové jezero | 2.PSB | Karas |
| 26. -27.6.2023 | Ontario Kyselka, kino | 2.AZT | Pešavová Poorová, Chalupná, Janečková V. |
| 26. – 28.6. 2023 | Praha – neviditelná výstava, Vítkova hora – sportovní den, Rolava – sportovní den (piknik) | 3.AZT | Halámková |
| 27. – 29. 6. 2023 | Muzeum Karlovy Vary, Laser game KV, kino, Zip-line Goethova rozhledna, spaní ve škole | 1.AZT | Valenta, Chalupná, Řezáč, Skořepová |

Pedagogický sbor SZŠ a VOŠZ Karlovy Vary spolu s žáky a studenty školy pořádá a zajišťuje řadu akcí nad rámec běžné výuky (vše je podrobně uvedeno v kapitole „Prevence sociálně patologických jevů“), jako například:

Spolupráce v oblasti péče o zdraví diabetiků (zajišťování odborných přednášek, měření hladiny cukru v krvi, organizační zajištění odborných konferencí, sestavování správného dietního plánu a další).

Zajišťování sportovních soutěží základních škol karlovarského kraje ve spolupráci s městskou policií Karlovy Vary – studentské zdravotnické hlídky. Dále:

- Opakované mikulášské besídky pro děti v Dětských domovech.
- Odborné přednášky na základních a středních školách karlovarského kraje týkající se správného zajišťování poskytování první pomoci – zajišťováno studujícími zdravotnické školy pod vedením odborných učitelek.
- Vyučující odborných zdravotnických předmětů zajišťují podobná proškolení přímo svým pedagogickým kolegům („nezdravotníkům“) na školách.

- Žáci oborů SŠ i studenti VOŠ pod vedením odborných učitelů navštěvují mateřské a základní školy karlovarského kraje s prezentací správné péče o chrup a dutinu ústní, včetně zásad správné výživy.
- Každoroční účast žáků na mezinárodní soutěži zubních techniků v rámci dentálního veletrhu Pragodent.
- Do školy dochází řada děkovných dopisů, od spokojených pacientů nemocnic i lázeňských zařízení, od vrchních sester i ředitelů domovů důchodců a dětských domovů, za empatický přístup a velké pracovní nasazení studujících školy při odborných praxích.
- Akce pro žáky, personál nemocnic, občany a návštěvníky K. Varů ke světovému dni bez tabáku.
- Celoškolní akce určena i pro další školy karlovarského kraje „Den zdraví“ – zde prezentují studující své obory a zároveň vedou odborné semináře vztahující se k péči o zdraví.
- Spolupráce s Červeným křížem v Karlových Varech a Chebu – zajišťování různých soutěží a vzdělávacích akcí pro další školy a veřejnost, každoroční soutěž mladých zdravotníků v Sokolově.
- Dobrovolné dárcovství krve žáků čtvrtých ročníků a řady vyučujících (dvě kolegyně jsou řadu let zároveň dárci krevní plazmy – jedna je držitelkou Jánského plakety za dárcovství krve).
- Zdravotnické zajišťování běžných sportovních olympiád základních škol KK.
- Partnerství v projektech s asociací Záchraný kruh a spolupráce s IZS K.
- Zajišťování řady charitativních sbírek Květinový den (onkologie), Srdíčkový den (dětská oddělení nemocnic v ČR), Pišťalka (hendikepovaní občané), Černobílé dny (hluchoslepí občané).

Všichni vedoucí pracovníci jsou členy celostátních komisí příslušných odborných zdravotnických oborů.

Spolupráce s Odborem životního prostředí MM Karlovy Vary - podílí se i na celokrajských akcích, jako je „Den zdraví“ nebo „Den zdravého mozku“.

Spolupráce se zařízením sociálních služeb a prevence.

11. Údaje o výsledcích inspekční činnosti

Ve školním roce 2022/2023 na škole inspekční činnost neproběhla.

12. Základní údaje o hospodaření školy za školní rok 2022/2023

Ekonomická část výroční zprávy o činnosti školy a školského zařízení za školní rok 2022

Základní údaje o hospodaření školy

| Základní údaje o hospodaření školy v tis. Kč | | K 30.6.2022 | | k 31.12.2022 | |
|---|------------------------------------|---------------|------------|----------------|-------------|
| | | činnost | | činnost | |
| | | hlavní | doplňková | hlavní | doplňková |
| 1. | Náklady celkem | 37 262 tis.Kč | 318 tis.Kč | 82 789 tis. Kč | 449 tis. Kč |
| 2. | Výnosy celkem | 37 052 tis.Kč | 533 tis.Kč | 82 509 tis. Kč | 729 tis. Kč |
| 3. | Hospodářský výsledek před zdaněním | -210 tis.Kč | 215 tis.Kč | -280 tis.Kč | 280 tis. Kč |

Přijaté příspěvky a dotace

| Přijaté příspěvky a dotace | k 31.12.2022 |
|---|-----------------|
| 1. Přijaté příspěvky – poskytnuté dotace do FI z rozpočtu zřizovatele celkem | 6.500 000,- Kč |
| Výměna oken + fasáda Zahradní | 6.500 000,- Kč |
| vrátka | 215 053,54 Kč |
| 2. Přijaté příspěvky na neinvestiční výdaje z rozpočtu zřizovatele celkem | 7 760 845,- Kč |
| Z toho: | |
| Příspěvek na provoz | 6 575 000,- Kč |
| STIPENDIA | 245 500,- Kč |
| Proplacení nákladů na zdrav. prohlídky žáků | 69 300,- Kč |
| Navýšení provoz. příspěvku – náborový příspěvek | 802 800,- Kč |
| Nákup nových žíněnek do tělocvičen | 23 445, Kč |
| Proplacení testování žáků | 27.700,- Kč |
| Navýšení částek na odpisy | 17.100,- Kč |
| 3. Přijaté příspěvky na neinvestiční výdaje prostřednictvím rozpočtu zřizovatele celkem | 66 199 869,- Kč |
| z toho: | |
| ÚZ 33353 | 65 754 419,- Kč |
| Vratka – 33353 | 369 553,22 Kč |
| Národní plán obnovy – UZ 33086 - Doučování | 194 450,-Kč, |
| Vratka - 33086 | 171 950,- Kč |
| Prevence digitální propasti UZ 33088 | 251 000,- Kč |
| Vratka - 33088 | 112 000,- Kč |
| 4. Příspěvky a dotace z jiných zdrojů | |
| Implementace Krajského akčního plánu | 1 412 291,95 Kč |

Přehled přijatých darů za období školního roku

| Sponzor - dárcce | Účel daru | částka |
|----------------------------|---|-------------|
| Česká lékárna holding,a.s. | Nákup surovin pro potřeby oboru LAS a DFA | 16 000,- Kč |

Výsledky kontrolní činnosti v ekonomické oblasti v r. 2022:

Vnitřní finanční kontrola – nebyly zjištěny nedostatky.

Veřejnosprávní kontrola – Protokol veřejnosprávní kontroly, č.j. KK/867/KN/22-10 ze dne 27. 3. 2023 je uložen v ekonomickém oddělení.

14. Evaluace školy

Pro evaluaci škola využila Mapu školy společnosti Scio. Do testování bylo zapojeno 14 tříd napříč obory a ročníky, rodiče žáků, učitelé a provozní zaměstnanci.

Provozní zaměstnanci – většinou spokojeni s vybavením a informovaností, ohodnocením, pracovní dobou, zázemím, s organizací práce vedením, občas uvádějí nějaké překážky či práci přesčas. Spolupráci s pedagogy hodnotí většinou kladně, někdy mají problém s chováním některých pedagogů, častěji s chováním žáků. Jsou spokojeni se vztahy a atmosférou na pracovišti.

Učitelé – jsou spokojeni se vztahy v pedagogickém sboru, přístupem vedení, finančním ohodnocením (68 %). Spíše spokojeni jsou učitelé s pracovním zázemím, kvalitou pomůcek, interním nastavením systému administrativní práce (způsob, procesy a prostředky, jimiž se pedagogové na škole musejí s administrativou vypořádávat), s komunikací s rodiči. Méně jsou spokojeni s nastavením inkluze.

Na spokojenost učitelů mají vliv především vztahy v učitelském sboru a přístupu vedení, dále finanční ohodnocení.

Většina učitelů uvádí podporu vedení při řešení konfliktů s rodiči, žáky, kolegy, 20 % si myslí, že nemá podporu při řešení vztahů s kolegy, 87 % si myslí, že vedení oceňuje jejich práci, 12 % nikoli. 56 % učitelů připouští, že jim občas při výuce ujedou nervy, 44 % nikoli. Pouze 5 % učitelů se necítí nikdy vyčerpano, 61 % občas, ostatní často. 28 % uvádí pocit syndromu vyhoření.

Žáci – převážně spokojeni s výukou, především ICT, učiteli a pomůckami, méně spokojeni se vztahy mezi žáky naší školy, chybí jim školní jídelna, přáli by si lepší sportovní vybavení, větší nabídku volitelných předmětů. 66 % žáků chodí do školy docela rádi, 29 % spíše ne 4 % vůbec. (lepší než ostatní školy). 80 % žáků udává, že škola naplňuje jejich očekávání, 3 % si myslí, že nikoli. Takto hodnotí především 1. a 3. ročníky, 4. ročníky jsou kritičtější. 90 % žáků uvádí, že se jim ve třídě pracuje dobře, 10 % špatně. Většina žáků si myslí, že využije, co se ve škole naučili i v dalším životě a že se jim ve škole dobře pracuje a učí (téměř 90 %). 4. ročníky byly kritičtější, nicméně 64 % spokojeno. Překážky v dosahování lepších výsledků vidí žáci v nedostatku času, náročnosti předmětů, 25 % v nepřízni učitelů, 21 % žádné překážky

nevnímá. 66 % žáků vnímá atmosféru ve škole příznivě, 4 % nepříznivě. 78 % žáků se cítí se spolužáky dobře. 94 % žáků si myslí, že ve škole mohou získat radu i pomoc. Reflexe z distanční výuky – vztahy s učiteli a spolužáky se většinou nezměnily, návrat do školy byl spíše obtížný.

Rodiče – podobné názory jako žáci, spokojeni s komunikací se školou, předáváním informací, s výukou práce na počítači, pedagogické schopnosti učitelů (33 % rodičů), výuku jazyků (26 %), vybavení pro TEV, kvalitu vztahů mezi žáky (22 %). 36 % rodičů uvádí, že jejich dítě má problémy s nějakým předmětem a má výhrady k vyučujícím. 44 % naopak je obzvláště spokojeno s předmětem či vyučujícím. Většina rodičů si myslí, že škola má přiměřené nároky na žáky. 71 % si myslí, že vztahy mezi žáky jsou vcelku dobré. 82 % rodičů je spokojeno s informacemi o žácích, většina preferuje emailové zprávy. Znamka školy – 1 (25 %), 2 (54 %), 3 (17 %), 4 (3 %).

Reflexe distanční výuky – 16 % nespokojeno, ostatní spíše ano.

Reflexe distanční výuky – většina vztahů se žáky zůstala stejná, 17 % uvádí zlepšení, 7 % zhoršení. Distanční výuka se podepsala na vytrvalosti a soustředění, laxnost žáků k přípravě. Žáci se, v distanční výuce v minulém roce, odvykli učit a připravovat se pravidelně na vyučování. Největší problémy po návratu – nastavit si režim – zejména u žáků. Najednou nevládali učivo, které pro ně bylo dříve lehké. Nyní nemohou učivo pochopit nebo potřebují více času.

Pro učitele – zvyknout si na běžný režim. Ve vztahu k žákům – uklidnit jejich obavy, rozmluvit je, dostat je na úroveň před distanční výukou, změna režimu dne - "zajet" se do starých kolejí, motivovat žáky k práci. Zvládnout nechuť žáků k plnění zadaných úkolů. Aktivizovat žáky.

Přibližně podobné výsledky jsou se vztahy s rodiči či kolegy.

Znamka školy za klima a atmosféru – 1(34 %), 2 (37 %), 3 (24 %), 4 (5 %).

Seznam použitých zkratek:

| | |
|---------------|---|
| ABS | Absolutorium |
| AK VOV | Akreditační komise vyššího odborného vzdělávání |
| AZT | Asistent zubní technika |
| BOZP | Bezpečnost a ochrana zdraví při práci |
| DD | Dětský domov |
| DDH | Diplomovaná dentální hygienistka |
| DFA | Diplomovaný farmaceutický asistent |
| DVPP | Další vzdělávání pedagogických pracovníků |
| DVS | Diplomovaná všeobecná sestra |
| DYS | Dyslexie |
| DNT | Diplomovaný nutriční terapeut |
| DZT | Diplomovaný zubní technik |
| DFL | Diplomovaný farmaceutický laborant |
| IKT | Informační a komunikační technologie |
| IVP | Individuální vzdělávací plán |
| LAS | Laboratorní asistent |
| MŠMT | Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy |
| MZ | Maturitní zkouška |
| ONIV | Ostatní neinvestiční výdaje |
| OON | Ostatní osobní náklady |
| OP | Odborná praxe |
| OPPP | Ostatní platby za provedenou práci |
| PO | Požární ochrana |
| PPP | Pedagogicko-psychologická poradna |
| SZŠ | Střední zdravotnická škola |
| ŠR | Školská rada |
| VOŠ | Vyšší odborná škola |
| VOŠZ | Vyšší odborná škola zdravotnická |
| VP | Výchovná poradkyně |
| VŠ | Vysoká škola |
| ZŠ | Základní škola |
| JZZ | Jednotná závěrečná zkouška |

.....
razítko školy

.....
Mgr. Hana Švejstilová
ředitelka školy