

**Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola  
zdravotnická, Nymburk, Soudní 20**

# **Výroční zpráva**

**Školní rok 2018/2019**



Nymburk říjen 2019

PhDr. Dagmar Sitná PhD.  
ředitelka školy

# Obsah

<b>Úvodní slovo ředitelky školy</b>	<b>3</b>
<b>Základní údaje o škole</b>	<b>4</b>
<b>Charakteristika školy</b>	<b>5</b>
Vymezení hlavní činnosti školy	5
Doplňková činnost školy:	5
Materiálně technické podmínky pro výuku (budovy a jejich vlastnictví, odloučená pracoviště, prostorové zabezpečení výuky, materiální vybavení)	5
Kapacita školy	6
Vzdělávací program školy, další vzdělávací programy schválené MŠMT, příprava vlastních školních vzdělávacích programů; inovace, nové metody a formy práce.	6
Základní cíle výchovně vzdělávacího procesu	6
<b>Školy a školská zařízení – členění</b>	<b>6</b>
<b>Obory vzdělání a údaje o žácích v nich</b>	<b>6</b>
<b>Vzdělávání žáků a studentů se speciálními vzdělávacími potřebami a žáků a studentů nadaných</b>	<b>8</b>
<b>Údaje o přijímacím řízení a následném přijetí uchazečů do 1. ročníků SŠ a VOŠ</b>	<b>8</b>
Přijímací řízení do 1. ročníku SŠ	8
Přijímací řízení do 1. ročníků VOŠ	9
<b>Údaje o výsledcích ve vzdělávání</b>	<b>10</b>
<b>Hodnocení chování žáků/studentů</b>	<b>11</b>
<b>Absolventi a jejich uplatnění</b>	<b>12</b>
<b>Údaje o nezaměstnanosti absolventů škol</b>	<b>12</b>
<b>Úroveň jazykového vzdělání na škole</b>	<b>12</b>
<b>Úroveň informační a počítačové gramotnosti ve škole</b>	<b>13</b>
<b>Údaje o pracovnících školy</b>	<b>13</b>
<b>Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků včetně vedoucích pracovníků</b>	<b>17</b>
<b>Údaje o dalších aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti</b>	<b>19</b>
Zájmová činnost organizovaná školou	19
Exkurze	20
Mezinárodní projekty	20
Účast žáků na vědomostních, odborných a sportovních soutěžích	21
Výchovné akce směřující k multikulturní a environmentální výchově, výchově k humanizmu	25
Spolupráce se zřizovatelem a dalšími subjekty	26
Akce školy organizované pro žáky jiných škol	28
Tradiční akce školy	29
<b>Další vzdělávání ve škole v rámci celoživotního učení</b>	<b>29</b>
<b>Výchovné a kariérní poradenství</b>	<b>29</b>
<b>Údaje o výsledcích inspekční činnosti provedené Českou školní inspekcí (příp. o dalších kontrolách neuvedených v bodě 20)</b>	<b>29</b>

<b>Další činnost školy</b>	<b>29</b>
<b>Ekonomická část výroční zprávy o činnosti školy</b>	<b>30</b>
<b>Závěr</b>	<b>32</b>

## 1. ÚVODNÍ SLOVO ŘEDITELKY ŠKOLY

---

Školní rok 2018/19 byl školním rokem úspěšným. Podařilo se nám splnit všechny zásadní úkoly školy. Naplněnost školy. I v období demografické stagnace se nám daří udržovat naplněnost školy na uspokojivé úrovni. Na střední škole studovalo v tomto roce 277 žáků, tj. 83% kapacity střední školy, na VOŠ studovalo na 62 studentů tj. 74 % z celkové kapacity VOŠ. Nižší naplněnost VOŠ je způsobena rezervou v kapacitě která je připravena pro studenty vzdělávací programu VOŠ Diplomovaná všeobecná sestra (DVS) jehož otevření je plánováno na školní rok 2019/2020.

Výchova a vzdělávání. Výchova a vzdělávání probíhala podle schválených ŠVP a akreditovaných vzdělávacích programů. Drobné změny v těchto dokumentech jsou prováděny průběžně a jsou zaznamenávány.

Vzhledem k nižšímu počtu žáků ve třídách byly v naší škole stále některé vzdělávací obory spojovány do víceoborových tříd. Také výuka byla v některých předmětech realizována pro více skupin žáků z různých studijních oborů (TEV, ICT, PSY apod.). Tento způsob výuky je organizačně náročný a pro učitele i žáky zatěžující. Doufáme, že se v následujících letech počet žáků ve třídách zvýší a výuka bude opět realizována v jednotlivých třídách odděleně.

Personální zajištění školy. Personální situace školy je stabilizovaná. Učitelův sbor je stálý s minimální fluktuací. Odchody učitelů jsou způsobeny pouze věkem (odchody do starobního důchodu) nebo odchody na mateřskou dovolenou. Ve škole učí řada odborníků z praxe, lékařů, techniků.

Spolupráce se zřizovatelem. V tomto školním roce jsme dále pokračovali ve spolupráci se zřizovatelem v oblasti zapojení školy do krajských rozvojových programů, soutěží, přehlídek. Spolupracujeme úzce i v činnostech v oblasti administrativní a ekonomické. Společně s ostatními zdravotnickými školami Středočeského kraje jsme pokračovali ve spolupráci s příslušnými odbory zřizovatele (odbor školský, zdravotní) a středočeskými nemocnicemi a dalšími zařízeními s cílem získat více sester do zdravotnických zařízení našeho kraje.

Spolupráce s partnery. Pro zajištění kvalitního odborného vzdělávání jsme dále prohlubovali spolupráci s mnoha sociálními partnery v oblasti poskytování zdravotní a sociální péče a v oblasti dentální péče. Sami jsme předávali své zkušenosti a znalosti formou organizace peer programů pro žáky základních škol v oblasti dentální hygieny, připravili a realizovali okresní soutěž v první pomoci.

Materiální zabezpečení. V loňském školním roce jsme také realizovali mnoho investičních i neinvestičních akcí a oprav. Provedli jsme rekonstrukci přípravné zubní laboratoře, rekonstrukce podlah ve dvou kmenových učebnách, rekonstrukce nového prostoru, kde byla nově zřízena další sborovna zubních techniků, celkově jsme za tyto rekonstrukce zaplatili cca 550.000 Kč. Velkým problémem stále zůstává nedostatek prostoru v naší škole. Z tohoto důvodu byly zahájeny přípravné práce na provedení půdní vestavby v budově č.20 (zahájení stavby je plánováno na červen 2020). V tomto prostoru je plánováno zřídit 4 odborné učebny a hygienické zázemí žáků. Současně je také zahájena příprava na stavbu osobního výtahu.

Školní projekty. Škola pokračovala ve spolupráci na dvou mezinárodních projektech Erasmus+, Spolupráce škol na projektu „GEO-CIRCLE“. V rámci této činnosti jsme vedli žáky k práci na projektových úkolech zaměřených na ochranu životního prostředí, zúčastnili jsme se několika mezinárodních setkání a pracovních jednání organizovaných u nás, i v partnerských zemích. Cílem tohoto projektu je rozšířit spolupráci naší školy se školami v Evropě, podpořit jazykové kompetence žáků a učitelů (angličtina), podpořit týmovou spolupráci členů projektu ve škole i na mezinárodní úrovni.

Dalším projektem na kterém jsme intenzivně pracovali je projekt Erasmus+, Spolupráce škol, EVLI. Tento projekt je zacílen na zvyšování kvality školního vzdělávání. Na projektu spolupracujeme s francouzskou a italskou školou, projekt je dvouletý.

Ve školním roce 2017/18 jsme podali přihlášku na projekt Erasmus+ „Mobility“ zaměřený na realizaci odborných stáží učitelů, studentů a žáků v podnicích a zdravotnických zařízeních. Tento projekt byl schválen. Ve školním roce 2018/19 jsme zorganizovali 8 studentských stáží v délce 1 a 3 měsíce a 2 stáže odborných učitelů (stínování). Všichni účastníci byli účastí na stážích nadšeni, výsledky stáží splnily očekávání jak v oblasti získání nových odborných kompetencí, tak v oblasti jazykového vzdělávání i v získání nových poznatků, zkušeností, navázání mezinárodních kontaktů.

Škola je dále aktivně zapojena do národního projektu podpory vzdělávání na vyšších odborných školách "Inovace VOV". Tento tříletý projekt je zaměřen na podporu několika klíčových aktivit, naše škola koordinuje oblast dalšího vzdělávání ve zdravotnické oblasti.

Uplynulý školní rok 2018/19 hodnotím jako rok úspěšný, velmi živý a pracovní. Bylo splněno mnoho plánovaných úkolů které vytváří dobré předpoklady pro kvalitní výchovu a vzdělávání.

Doufám, že se nám, i díky této přípravě, bude v práci dále dařit a budeme moci plnit úspěšně úkoly stanovené v dlouhodobém koncepčním plánu školy.

Dagmar Sitná

## 2. ZÁKLADNÍ ÚDAJE O ŠKOLE

---

Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola zdravotnická, Nymburk

Soudní 20

288 02 Nymburk

Zřizovatel:

Středočeský kraj

IČO: 00640824

IZO SOŠ: 110 010 043

IZO VOŠ: 181 010 259

Kontakty:

Telefon: 325513103

Mobil: 601566651

e-mail: [info@zdravkanbk.cz](mailto:info@zdravkanbk.cz)

www stránky: <http://www.zdravkanbk.cz>

Vedení školy:

Ředitelka školy: PhDr. Dagmar Sitná, PhD., tel.: 601566648

Zástupce ředitele školy: PaedDr. Věra Bartošová, tel.: 601566654

Učitelka řídící praktické vyučování klinických oborů: Mgr. Žáková Štěpánka, tel: 601566652

Učitelka řídící praktické vyučování oboru vzdělání Asistent zubního technika: Pavla Dočekalová Urbanová, tel.: 604624517

Zástupce ředitele školy pro VOŠ: Mgr. Tomáš Vaněk, DiS., tel.: 601566653

Školská rada:

Školská rada pro SOŠ byla zvolena v červenci roku 2005. Činnost školské rady byla zahájena v březnu 2006, členové školské rady se na základě voleb průběžně obměňují. Poslední volby proběhly v červnu roku 2019.

Složení školské rady SOŠ:

Předsedkyně školské rady: Mgr. Šárka Cimlová

Místopředsedkyně školské rady: Tereza Nachtigalová, DiS.

Členové školské rady: Pavel Novák

Členové rady z řad Žáků: Patrik Nedvěď

Evelina Trofim

Školská rada pro VOŠ byla zvolena dne 12. 10. 2009. Členové školské rady se na základě voleb průběžně obměňují.

Složení školské rady VOŠ:

Předseda školské rady: Pavla Dočekalová Urbanová

Členové školské rady: Mgr. Zdeněk Milata

Členové rady z řad studentů: Filip Vohradský

Ve školním roce 2018/19 byl proveden zápis oboru vzdělání 53-41-M/03 Praktická sestra /denní a večerní forma vzdělávání/ do školského rejstříku s účinností od 1.9.2019 a také byl zapsán nový obor vzdělání 53-41-N/11 Diplomovaná všeobecná sestra /denní a kombinovaná forma vzdělávání/ s účinností od 1.9.2019.

### 3. CHARAKTERISTIKA ŠKOLY

---

Škola vznikla v roce 1990 jako střední odborná škola s jedním oborem vzdělání Všeobecná sestra.

S postupným rozvojem školy se zvýšil počet oborů vzdělání až na současných pět oborů.

K původní budově č.p. 20 byla zakoupena vedlejší budova č.p. 19. Budovy byly propojeny a obě slouží pro potřeby výuky a vzdělávání. Škola se zaměřuje na kvalitní vzdělávání ve zdravotnických a sociálních oborech a velmi dbá na úzké propojení s odbornou praxí. Vede žáky k uvědomělému a cílevědomému přístupu k přípravě na činnosti, v rámci svých kompetencí, ve zvolených specializacích.

Pro školu je také velmi důležitá spolupráce s rodiči žáků. I z tohoto důvodu škola udržuje úzkou komunikaci školy s rodiči, která probíhá, kromě dalších způsobů, i formou interaktivního webu. Rodiče (autorizovaní uživatelé) mohou získat kdykoliv (formou interaktivního webu) aktuální informace o vzdělávání svých dětí.

#### 3.1. VYMEZENÍ HLAVNÍ ČINNOSTI ŠKOLY

Hlavní činností školy je výchova a vzdělávání ve schválených oborech vzdělání.

##### Střední zdravotnická škola (SZŠ)

Střední zdravotnická škola Nymburk má v současné době v síti oborů vzdělání zařazeno pět oborů vzdělání:

Zdravotnický asistent 53-41-M/01 (denní a večerní forma studia)

Zdravotnické lyceum 78-42-M/04 (denní forma studia)

Sociální činnost 75-41-M/01 (denní forma studia)

Asistent zubního technika 53-44-M/03 (denní forma studia)

Zubní instrumentářka 53-41-J/01 (denní forma studia).

Kapacita střední zdravotnické školy je 300 žáků.

##### Vyšší odborná škola zdravotnická (VOŠ)

Vyšší odborná škola zdravotnická Nymburk má v síti oborů vzdělání zařazeny dva obory vzdělání:

Diplomovaný zubní technik 53-44-N/11(denní forma).

Diplomovaná dentální hygienistka 53-41-N/31 (denní forma).

Studium obou oborů vzdělání je tříleté, zakončené absolutoriem.

Kapacita vyšší odborné školy je 120 studentů.

#### 3.2. DOPLŇKOVÁ ČINNOST ŠKOLY:

Mimoškolní výchova a vzdělávání, pořádání kurzů, školení, včetně lektorské činnosti.

#### 3.3. MATERIÁLNĚ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO VÝUKU (BUDOVY A JEJICH VLASTNICTVÍ, ODLOUČENÁ PRACOVISTĚ, PROSTOROVÉ ZABEZPEČENÍ VÝUKY, MATERIÁLNÍ VYBAVENÍ)

Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola zdravotnická Nymburk je umístěna ve dvou sousedících, vnitřně propojených budovách v historickém centru města Nymburk. Obě budovy jsou majetkem Středočeského kraje. Pro realizaci současné studijní nabídky a poptávky po vzdělání v uváděných oborech vzdělání jsou materiálně-technické podmínky školy dostatečné.

Škola nemá vlastní internát. Ubytování žáka z větších vzdáleností je řešeno ubytováním

v internátu Střední odborné školy a Středního odborného učiliště Nymburk. Toto ubytovací zařízení má kapacitu cca 400 osob. Škola nemá vlastní kuchyň a jídelnu. Žáci se stravují ve Střední odborné škole a Středním odborném učilišti Nymburk a v restauraci Panorama. Zaměstnanci školy využívají ke stravování službu Ticket restaurant (stravování v restauracích, kde je tato služba poskytována).

Výuka žáků všech oborů vzdělání probíhá ve stávajících prostorách školy. Pro výuku je celkem užíváno 15 učeben. Z tohoto počtu je 6 učeben kmenových, s kapacitou cca 35 žáků na každou učebnu a 9 učeben odborných a specializovaných s různě velkou kapacitou, podle charakteru vyučovaného předmětu.

Pro odbornou výuku žáků v oboru vzdělání Asistent zubního technika slouží tři velmi dobře odborně vybavené výukové zubní laboratoře, jedna přípravná laboratoř a další pomocné prostory. Celkem je ve výukových laboratořích 35 plnohodnotných, plně vybavených pracovních žákovských míst. Laboratoře jsou zařízeny příslušným nábytkem, každé pracovní místo má veškeré potřebné pracovní vybavení, k výuce jsou používány moderní technické přístroje a další technika, žáci mají běžně k dispozici další potřebné pomůcky a materiály. Pro odbornou výuku klinických předmětů je využívána odborná učebna ošetřovatelství/pečovatelské také s příslušným vybavením. Nově byla vybudována učebna Dentální hygieny, která slouží pro výuku oboru Zubní instrumentářka a Diplomovaná dentální hygienistka.

### 3.4. KAPACITA ŠKOLY

Nejvyšší schválená kapacita Střední zdravotnické školy je 300 žáků, nejvyšší schválená kapacita Vyšší odborné školy zdravotnické je 120 studentů.

### 3.5. VZDĚLÁVACÍ PROGRAM ŠKOLY, DALŠÍ VZDĚLÁVACÍ PROGRAMY SCHVÁLENÉ MŠMT, PŘÍPRAVA VLASTNÍCH ŠKOLNÍCH VZDĚLÁVACÍCH PROGRAMŮ; INOVACE, NOVÉ METODY A FORMY PRÁCE.

Výuka podle rámcového vzdělávacího programu byla pro obor vzdělání Zdravotnický asistent zahájena od 1.9.2009. Výuka podle ŠVP pro obor vzdělání Sociální činnost a Asistent zubního technika od 1.9.2010, pro obor vzdělání Zdravotnické lyceum od 1.9.2011. Pro večerní formu studia oboru vzdělání Zdravotnický asistent od 1.9.2012. Obor vzdělání Zubní instrumentářka se vyučuje podle ŠVP od 1.9.2013.

### 3.6. ZÁKLADNÍ CÍLE VÝCHOVNĚ VZDĚLÁVACÍHO PROCESU

Základními cíli výchovně vzdělávací činnosti školy je příprava vzdělaných odborníků na středoškolské a vyšší odborné úrovni pro sektor zdravotnických služeb a k dalšímu studiu. Škola se zaměřuje jak na vzdělávání profesní, tak na široké vzdělávání v oblasti všeobecných předmětů (český jazyk, cizí jazyky, ICT, výchova k občanství). Podrobnosti výchovně vzdělávacího procesu jsou uvedeny v ročním plánu práce.

## 4. ŠKOLY A ŠKOLSKÁ ZAŘÍZENÍ – ČLENĚNÍ

### 1. Školy – nejvyšší povolený počet žáků/studentů a naplněnost (k 30. 9. 2018)

Druh/typ školy	IZO	Nejvyšší povolený počet žáků/stud.	Skutečný počet žáků/stud. <sup>1</sup>	Počet žáků/stud. v DFV <sup>2</sup>	Přepočtený počet ped. prac.	Počet žáků/stud. na přep. počet ped. prac. v DFV
Střední zdravotnická škola	110010043	300	277	254	21,907	11,60
Vyšší odborná škola	181010259	120	62	62	6,044	10,26

<sup>1</sup>všechny formy vzdělávání; <sup>2</sup>DFV - denní forma vzdělávání

## 5. OBORY VZDĚLÁNÍ A ÚDAJE O ŽÁCÍCH V NICH

V současné době škola nabízí tyto obory vzdělání:

**Střední odborná škola:**

- obor vzdělání 53-41-M/01 Zdravotnický asistent /denní, večerní forma studia/
- obor vzdělání 78-42-M/04 Zdravotnické lyceum /denní studium/
- obor vzdělání 53-44-M/03 Asistent zubního technika /denní studium/
- obor vzdělání 75-41-M/01 Sociální činnost /denní studium/
- obor vzdělání 53-41-J/01 Zubní instrumentářka /denní studium/

Tyto obory vzdělání jsou v denní formě 4leté, ukončené maturitní zkouškou.

Obor vzdělání zdravotnický asistent je možné studovat také formou zkráceného dvouletého studia a formou večerního 4letého studia.

Obor vzdělání zubní instrumentářka je dvouleté studium ukončené závěrečnou zkouškou.

Pro obor vzdělání zdravotnický asistent jsou přijímáni žáci a uchazeči ze spádových oblastí našeho kraje, zejména z okresu Nymburk, ale i z přilehlých okresů Mladá Boleslav, Kolín a Kutná Hora.

Žáci a uchazeči pro obor vzdělání Asistent zubního technika se hlásí z celé ČR (v celé ČR existuje pouze 8 zdravotnických škol, kde lze tento technicko zdravotnický obor studovat).

#### Vyšší odborná škola:

- obor vzdělání 53-44-N/11 Diplomovaný zubní technik /denní forma studia/

Tento obor je tříletý ukončený absolutoriem. Připravuje uchazeče pro výkon povolání zubního technika /samostatný výkon povolání bez nutnosti odborného dohledu/.

obor vzdělání 53-41-N/31 Diplomovaná dentální hygienistka /denní forma studia/

Tento obor je tříletý ukončený absolutoriem. Připravuje uchazeče k výchovné činnosti v rámci zubní prevence a podílí se na preventivní, léčebné a diagnostické péči ve stomatologii.

#### I. Počet tříd a žáků SŠ (bez VOŠ) v denní formě vzdělávání – podle oborů vzdělání (k 30. 9. 2018)

Kód a název oboru	Počet žáků	Počet tříd	Průměrný počet žáků/tř.
<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou</b>			
53-41-M/01 Zdravotnický asistent	59	4	8
78-42-M/04 Zdravotnické lyceum	34	4	7
53-44-M/03 Asistent zubního technika	111	4	26
75-41-M/01 Sociální činnost	27	3	7
<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání</b>			
53-41-J/01 Zubní instrumentářka	23	1	21
<b>Celkem</b>	254	16	

Pozn.: \*Spojené obory v 1., 2., 3. a 4. ročníku.

#### II. Počet tříd a žáků SŠ (bez VOŠ) v OFV<sup>1</sup> – podle oborů vzdělání (k 30. 9. 2018)

Kód a název oboru	Forma vzdělávání <sup>2</sup>	Počet žáků	Počet tříd	Průměrný počet žáků/tř.
<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou</b>	<b>x</b>			
53-41-M/01 Zdravotnický asistent	VČ	23	1	20
<b>Celkem</b>		<b>23</b>	<b>1</b>	

<sup>1</sup>ostatní formy vzdělávání; <sup>2</sup>formu vzdělávání označte: VČ - večerní, DK - dálková, DČ - distanční, KO - kombinovaná

#### III. Počet skupin a studentů VOŠ v denní formě vzdělávání – podle oborů vzdělání (k 31.10. 2018)

Kód a název oboru	Počet studentů	Počet skupin	Průměrný počet stud./skup.
53-44-N/11 Diplomovaný zubní technik	24	3	11
53-41-N/31 Diplomovaná dentální hygienistka	38	3	11
<b>Celkem</b>	62	6	



Ve školním roce 2018/2019 bylo povoleno opakování třetího ročníku oboru vzdělání AZT jedné Žákyni, dále povoleno opakování třetího ročníku oboru vzdělání Zdravotnický asistent jedné Žákyni, dále povoleno opakování dvou Žáků prvního ročníku oboru vzdělání Sociální činnost, povoleno opakování prvního ročníku oboru vzdělání AZT, dále povoleno opakování a změna oboru vzdělání jedné Žákyni oboru vzdělání Zdravotnický asistent a také povoleno opakování třetího ročníku DDH jedné studentce VOŠ.

Ve školním roce 2018/2019 studovalo na naší škole sedm Žáků se státním občanstvím Ukrajiny, jeden Žák se státním občanstvím Rumunska, jeden Žák se státním občanstvím Spojené státy americké, jeden Žák se státním občanstvím Vietnam, jeden Žák se státním občanstvím Bělorusko a jeden Žák se státním občanstvím Slovensko.

Do školy dojíždí z jiných krajů 9 Žáků a 8 studentů.

## 6. VZDĚLÁVÁNÍ ŽÁKŮ A STUDENTŮ SE SPECIÁLNÍMI VZDĚLÁVACÍMI POTŘEBAMI A ŽÁKŮ A STUDENTŮ NADANÝCH

**Žáci a studenti se zdravotním postižením podle druhu postižení (k 30. 9. 2018)**

Druh postižení	Počet Žáků/studentů	
	SŠ	VOŠ
Mentální postižení	0	0
Sluchové postižení	0	0
Zrakové postižení	0	0
Vady řeči	0	0
Tělesné postižení	0	0
Souběžné postižení více vadami	0	0
Vývojové poruchy učení a chování	0	0
Autismus	0	0

Ve škole nestudují Žáci se zdravotním postižením

## 7. ÚDAJE O PŘIJÍMACÍM ŘÍZENÍ A NÁSLEDNÉM PŘIJETÍ UCHAZEČŮ DO 1. ROČNÍKŮ SŠ A VOŠ

### 7.1. PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ DO 1. ROČNÍKU SŠ

Kritéria pro přijetí uchazečů ke studiu pro školní rok 2019/2020

Obor vzdělání: **53-44-M/03 Asistent zubního technika**

Kritériem pro přijetí je splnění povinné školní docházky, dobrý zdravotní stav a výsledky centrálně zadávaných přijímacích zkoušek pro školní rok 2019/20 a praktických zkoušek.

1. Bodové hodnocení prospěchu Žáka ze ZŠ. Jedná se o prospěchový průměr ze všech povinných předmětů získaný Žákem v pololetí a na konci osmé třídy a v pololetí deváté třídy ze všech předmětů.

2. Bodové hodnocení praktické zkoušky

1) Kresba dle předlohy

2) Modelace dle předlohy

Za každou disciplínu je možné získat 50 bodů, celkem 100 bodů.

3. Výsledky centrálních přijímacích zkoušek

Obor vzdělání: **53-41-M/03 Praktická sestra**

Kritériem pro přijetí je splnění povinné školní docházky, dobrý zdravotní stav a výsledky centrálně zadávaných přijímacích zkoušek pro školní rok 2019/20.

1. Bodové hodnocení prospěchu Žáka ze ZŠ. Jedná se o prospěchový průměr ze všech povinných předmětů získaný Žákem v pololetí a na konci osmé třídy a v pololetí deváté třídy ze všech předmětů.

2. Výsledky centrálních přijímacích zkoušek

Obor vzdělání: **78-42-M/04 Zdravotnické lyceum**

Kritériem pro přijetí je splnění povinné školní docházky, dobrý zdravotní stav a výsledky centrálně zadávaných přijímacích zkoušek pro školní rok 2019/20.

1. Bodové hodnocení prospěchu žáka ze ZŠ. Jedná se o prospěchový průměr ze všech povinných předmětů získaný žákem v pololetí a na konci osmé třídy a v pololetí deváté třídy ze všech předmětů.
2. Výsledky centrálních přijímacích zkoušek

Obor vzdělání: **75-41-M/01 Sociální činnost**

Kritériem pro přijetí je splnění povinné školní docházky, dobrý zdravotní stav a výsledky centrálně zadávaných přijímacích zkoušek pro školní rok 2019/20.

1. Bodové hodnocení prospěchu žáka ze ZŠ. Jedná se o prospěchový průměr ze všech povinných předmětů získaný žákem v pololetí a na konci osmé třídy a v pololetí deváté třídy ze všech předmětů.
2. Výsledky centrálních přijímacích zkoušek

Obor vzdělání: **53-41-J/01 Zubní instrumentářka**

Kritériem pro přijetí je splnění povinné školní docházky, dobrý zdravotní stav

1. Bodové hodnocení prospěchu žáka ze ZŠ. Jedná se o prospěchový průměr ze všech povinných předmětů získaný žákem v pololetí a na konci osmé třídy a v pololetí deváté třídy ze všech předmětů.

#### I. Údaje o přijímacím řízení do denní formy vzdělávání (včetně nástavbového studia) na SŠ pro školní rok 2019/2020 – podle oborů vzdělání (k 1. 9. 2019)

Kód a název oboru	1. kolo – počet		Další kola – počet		Odvolání – počet		Počet tříd <sup>1</sup>
	přihl.	přij.	přihl.	přij.	pod- ných	kladně vyříz.	
<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou</b>							
53-41-M/03 Praktická sestra	30	18	4	1	0	0	1
53-44-M/03 Asistent zubní technika	35	21	3	1	0	0	1
78-42-M/04 Zdravotnické lyceum	16	5	3	1	0	0	1*
75-41-M/01 Sociální činnost	20	9	1	1	0	0	1*
53-41-J/01 Zubní instrumentářka	24	24	3	3	0	0	1
<b>Celkem</b>	<b>125</b>	<b>77</b>	<b>14</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>

<sup>1</sup>víceoborové třídy u jednotlivých oborů vzdělání označte vámi zvoleným symbolem

## 7.2. PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ DO 1. ROČNÍKŮ VOŠ

Kritéria pro přijetí uchazečů ke studiu pro školní rok 2019/2020

Obor: **53-44-N/11 Diplomovaný zubní technik**

Kritériem pro přijetí je úplné střední vzdělání ukončené maturitní zkouškou. Úspěšné složení přijímacích zkoušek, dobrý zdravotní stav a umístění na 1. - 14. místě podle výsledků přijímacích zkoušek.

Obor: **53-44-N/31 Diplomovaná dentální hygienistka**

Kritériem pro přijetí je úplné střední vzdělání ukončené maturitní zkouškou. Úspěšné složení přijímacích zkoušek, dobrý zdravotní stav a umístění na 1. - 14. místě podle výsledků přijímacích zkoušek.

Obor: **53-41-N/1 Diplomovaná všeobecná sestra**

Kritériem pro přijetí je úplné střední vzdělání ukončené maturitní zkouškou. Úspěšné složení přijímacích zkoušek, dobrý zdravotní stav a umístění na 1. - 14. místě podle výsledků přijímacích zkoušek.

#### Údaje o přijímacím řízení do všech forem vzdělávání na VOŠ – podle oborů vzdělání (stav k 1. 9. 2019)

Kód a název oboru	1. kolo – počet	Další kola – počet	Odvolání – počet	Počet skup. <sup>1</sup>	FV <sup>2</sup>
-------------------	--------------------	-----------------------	---------------------	-----------------------------	-----------------

	přihl.	přij.	přihl.	přij.	podaných	kladně vyříz.		
53-44-N/11 Diplomovaný zubní technik	27	13	0	0	5	5	1	D
53-44-N/31 Diplomovaná dentální hygienistka	46	16	0	0	8	8	1	D
53-41-N/1 Diplomovaná všeobecná sestra	12	7	3	3	0	0	1	KOM

K 1.9.2018 bylo v přijímacím řízení přijato celkem 5 žáků a 3 studenti z jiných krajů. K 1.9.2019 bylo v přijímacím řízení přijato celkem 9 žáků a 8 studentů z jiných krajů.

## 8. ÚDAJE O VÝSLEDKÁCH VE VZDĚLÁVÁNÍ

### I. Prospěch a docházka žáků/studentů všech ročníků celkem (včetně závěrečných ročníků) – k 30. 6. 2019

Prospěch a docházka žáků/studentů všech ročníků	Počet žáků/studentů
<b>Obory vzdělání poskytující vyšší odborné vzdělání</b>	
Studenti celkem	63
Prospěli	36
Prospěli s vyznamenáním	26
Neprospěli	1
- z toho opakující ročník	0
Průměrný počet zameškaných hodin na studenta/z toho neomluvených	0/0
<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou</b>	
Žáci celkem	238
Prospěli s vyznamenáním	31
Prospěli	199
Neprospěli	8
- z toho opakující ročník	0
Průměrný prospěch žáků	2,216
Průměrný počet zameškaných hodin na žáka/z toho neomluvených	66,45/0,66
<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání</b>	
Žáci celkem	23
Prospěli s vyznamenáním	22
Prospěli	1
Neprospěli	0
- z toho opakující ročník	0
Průměrný prospěch žáků	1,055
Průměrný počet zameškaných hodin na žáka/z toho neomluvených	47,34/0

Žáci/studenti jsou hodnoceni klasifikací dle klasifikačního řádu, slovní hodnocení je prováděno jako součást celkového hodnocení.

Celkový počet žáků, kteří konali komisionální zkoušky: 9 žáků

Přehled konaných komisionálních zkoušek:

Ročník: Třída 1.Z – 1 žák, třída 1.L – 1 žákyně, třída 1.S – 1 žákyně, třída 2.A – 1 žákyně, třída 3.Z – 5 žáků

Obor vzdělání: Asistent zubního technika, Sociální činnost, Zdravotnický asistent, Zdravotnické lyceum

Předmět: Anglický jazyk, Český jazyk a literatura, ZSP, Fyzika, Pedagogika, Somatologie

Výsledky: tři žákyně neuspěly

## II. Výsledky maturitních zkoušek, absolutorii, závěrečných zkoušek (bez opravných zkoušek)

Kód a název oboru	Žáci/studenti konající zkoušky celkem	Prospěli s vyznamenáním	Prospěli	Neprospěli
<b>Maturitní zkouška:</b>				
53-41-M/01 Zdravotnický asistent	4	0	3	1
53-44-M/03 Asistent zubního technika	29	3	18	8
78-42-M/04 Zdravotnické lyceum	6	1	3	2
75-41-M/01 Sociální činnost	6	0	4	2
53-41-J/01 Zubní instrumentářka	23	22	1	0
<b>Celkem</b>	<b>68</b>	<b>26</b>	<b>29</b>	<b>13</b>
<b>Absolutorium:</b>				
53-44-N/11 Diplomovaný zubní technik	<b>7</b>	0	4	<b>3</b>
53-41-N/31 Diplomovaná dentální hygienistka	<b>12</b>	4	8	<b>0</b>
<b>Celkem</b>	<b>19</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>3</b>

## 9. HODNOCENÍ CHOVÁNÍ ŽÁKŮ/STUDENTŮ

### Chování Žáků/studentů (k 30. 6. 2019)

Druh/typ školy	Počet Žáků/studentů – hodnocení		
	velmi dobré	uspokojivé	neuspokojivé
sš	261	0	0
voš	63	0	0

#### Přehled výchovných opatření:

Ve školním roce 2018/2019 byly uděleny pochvaly ředitelky školy - 4x za aktivní účast na školních projektech a akcích a 1x za úspěšnou reprezentaci školy ve volejbale středních škol, pochvaly třídního učitele byly ve školním roce 2018/19 uděleny - 10x za reprezentaci školy při organizaci olympiády pro lidi s roztroušenou sklerózou, 4x za vzornou reprezentaci školy, 6x za reprezentaci školy v okresním kole přespolního běhu středních škol, 4x za aktivní účast na školních projektech a akcích, 3x za reprezentaci školy ve volejbalovém turnaji, 8x za reprezentaci ve školním kole soutěže zubních techniků, 4x za vzornou reprezentaci na DOD, 2x za školní kolo olympiády v ANJ, 1x za školní kolo olympiády v ČJL a 1x za okresní kolo olympiády v ANJ.

Napomenutí třídního učitele - 2x za nevhodné chování ve výuce, 2x za neomluvené hodiny.  
Důtka třídního učitele – 1x /porušení školního řádu – nevhodné chování k ředitelce školy/.  
Důtka ředitele školy –3x /porušení školního řádu – chování Žáků ve škole, omlouvání absence/.

V průběhu školního roku 2018/2019 nebyl ze školy nikdo vyloučen.

## 10. ABSOLVENTI A JEJICH UPLATNĚNÍ

Přehled podaných přihlášek k dalšímu studiu – absolventi SŠ s dosaženým středním vzděláním s maturitní zkouškou a absolventi VOŠ

Druh/typ školy	Počet absolventů celkem	Podali přihlášku na VŠ	Podali přihlášku na VOŠ	Podali přihlášku na jiný typ školy	Nepodali přihlášku na žádnou školu
SŠ	46	8	12		--
VOŠ	20	2	0	--	--

Odchody žáků ze školy během školního roku: Dvě žákyně druhého ročníku oboru vzdělání Zdravotnický asistent a jedna žákyně oboru vzdělání Sociální činnost zanechala studia.

## 11. ÚDAJE O NEZAMĚSTNANOSTI ABSOLVENTŮ ŠKOL

Nezaměstnaní absolventi škol podle statistického zjišťování úřadů práce (k 30. 4. 2019)

Kód a název oboru	Počet absolventů – škol. rok 2018/2019	Z nich počet nezaměstnaných – duben 2019
53-44-M/03 Asistent zubního technika	29	0
53-41-M/01 Zdravotnický asistent	4	0
78-42-M/04 Zdravotnické lyceum	6	0
75-41-M/01 Sociální činnost	7	0
<b>Celkem</b>	<b>46</b>	<b>0</b>

## 12. ÚROVEŇ JAZYKOVÉHO VZDĚLÁNÍ NA ŠKOLE

I. Žáci/studenti v denním formě vzdělávání učící se cizí jazyk (k 30. 9. 2018)

Jazyk	Počet žáků /studentů	Počet skupin	Počty žáků/studentů ve skupině		
			minimálně	maximálně	průměr
Anglický jazyk	254	24	15	23	18
Německý jazyk	33	6	15	23	18
Latinský jazyk	11	1	5	15	8

Pozn.: Možné rozdělit podle druhu/typu školy.

II. Učitelé cizích jazyků – rozložení kvalifikace (k 30. 9. 2018)

Jazyk	Počet učitelů celkem	Kvalifikace vyučujících			Rodilí mluvčí
		odborná	částečná	žádná	
Anglický jazyk	4	4	0	0	0
Německý jazyk	1	1	0	0	0
Latinský jazyk	1	0	0	1	0

Jazykovému vzdělání věnujeme velkou pozornost. Vzhledem k nezájmu žáků o výuku německého jazyka je v naší škole vyučován jako první povinný jazyk anglický jazyk, německý jazyk je vyučován jako druhý jazyk u oboru zdravotnické lyceum. V ŠVP všech oborů jsou přidány pro toto vzdělávání 4 disponibilní hodiny. Vzdělávání v cizích jazycích probíhá formou výuky ve skupinách žáků s maximálním počtem žáků ve skupině 23. Žákům je nabízen nepovinný předmět: Konverzace v cizím jazyce. Jazykové vzdělávání je dále podporováno formou práce žáků a studentů na mezinárodních projektech programu Erasmus+, účastí na

výměnných pobytech žáků, mezinárodními exkurzemi. Učitelé anglického a německého jazyka jsou plně kvalifikováni.

Od školního roku 2015/16 byla zahájena v oborech středního vzdělání s maturitou, výuka nového předmětu: Vybrané kapitoly ve zdravotnictví v angličtině. Touto výukou je zajištěna úzká provázanost mezi odbornými předměty a cizím jazykem.

### 13. ÚROVEŇ INFORMAČNÍ A POČÍTAČOVÉ GRAMOTNOSTI VE ŠKOLE

Škola je přiměřeně vybavena informačními technologiemi, stále je ale prostor pro zlepšování jejich úrovně. Všichni učitelé mají počítače plně k dispozici ve svých sborovnách, počítače jsou 24 hodin připojeny na internet. Většina školní administrativy je zpracovávána elektronicky – školní matrika, záznam školních úrazů, školní knihovna, školní výkazy, třídní knihy, cestovní výkazy a další administrativa (program Bakalář). Výpočetní technika se běžně využívá při výuce. Jedna třída je vybavena interaktivní tabulí s veškerou další výbavou, ve všech dalších učebnách jsou dataprojektory, CD a DVD přehrávače, po celé škole je instalováno připojení na internet. Učitelé pravidelně využívají ICT pro přípravu na výuku, vlastní výuku i zadávání studijních materiálů žákům, učitelé se také pravidelně vzdělávají formou e-learningu a webinářů. Škola je od roku 2014 vybavena novou učebnou výpočetní techniky, serverem 2008, byla zrekonstruována počítačová síť, proběhl upgrade operačního systému Windows 7 na Windows 10. Učitelé i žáci mohou využívat aplikace Google Apps for education. Zakoupila se licence na antivirový systém ESET Endpoint Antivirus s platností do 1.11.2019. Přes tuto modernizaci musíme konstatovat, že je tato technika již zastaralá a proto plánujeme pro následující školní rok rekonstrukci celé počítačové učebny tj. nahrazení současných počítačů moderními.

U učitelů lze také pozorovat zvýšený zájem o vzdělávání on-line formou. Významně vyšší počet učitelů dává přednost vzdělávání formou webinářů před vzděláváním prezenčním.

### 14. ÚDAJE O PRACOVNÍCÍCH ŠKOLY

#### I. Základní údaje o pracovnících školy (k 30.9.2018)

Počet pracovníků					Počet žáků v DFV na přepočtený počet pedagog. prac.
celkem fyzický/přepočtený	nepedagogických fyzický/přepočtený	pedagogických fyzický/přepočtený	pedagogických interních/externích	pedagogických – s odbornou kvalifikací <sup>1</sup>	
53/38,138	7/7,000	46/31,138	31/15	46	10,15

<sup>1</sup> ve smyslu zákona č. 563/2004 Sb., o pedagogických pracovnících a o změně některých zákonů

#### II. Věková struktura pedagogických pracovníků (k 30. 9. 2018)

Počet pedagog. pracovníků	Do 30 let	31 – 40 let	41 – 50 let	51 – 60 let	Nad 60 let	Z toho důchodci	Průměrný věk
Celkem	3	12	9	16	6	6	47,68
z toho žen	3	11	6	12	3	3	49,00

#### III. Pedagogičtí pracovníci – podle nejvyššího dosaženého vzdělání (k 30. 9. 2018)

Počet ped. pracovníků – dosažené vzdělání					
vysokoškolské - magisterské a vyšší	vysokoškolské - bakalářské	vyšší odborné	střední	základní	
30	2	5	9	0	

#### IV. Pedagogičtí pracovníci – podle délky praxe (k 30. 9. 2018)

Počet ped. pracovníků s praxí					
do 5 let	do 10 let	do 20 let	do 30 let	více než 30 let	
5	7	8	7	4	

Ve škole nejsou zaměstnáni osobní asistenti pro žáky (studenty) se zdravotním postižením ani asistenti pedagoga pro žáky (studenty) se zdravotním postižením (sociálním znevýhodněním).

**V. Zajištění výuky učiteli s odbornou kvalifikací v příslušném oboru vzdělání<sup>1</sup> (k 30. 9. 2018)**

Předmět	Celkový počet hodin odučených týdně	Z toho odučených učiteli s odbornou kvalifikací v příslušném oboru vzděl.
AFY	7	7
Anglický jazyk	37,5	37,5
ANJ + cvičení	10	10
ANJ seminář	4	4
Biologie	7	7
Biologie a ekologie	8	8
Český jazyk	22	22
Dějepis	9	9
Dermatologie	2	2
Ekonomika	8	8
Farmakologie	2	2
Fyzika	12	12
Fyziologie výživy	2	2
Chemie	14	14
Chemie - seminář	2	2
ICT	21	21
Kapitoly z chirurgie	2	2
Kapitoly z VLN	2	2
Klinická propedeutika	4	4
Kreslení a modelování	10	10
Kreslení a modelování cvičení	8	8
Latinský jazyk	3	3
Literární seminář	5	5
Literatura	15	15
Matematika	23	23

Medicínská terminologie	2	2
Metodologie vědeckého výzkumu	1	1
Mikrobiologie,epidemiologie a hygiena Výchova ke zdraví	4	4
Mikrobiologie a epidemiologie	3	3
Německý jazyk	4	4
Odborná praxe	5	5
OVČ	2	2
Ortodontické pomůcky	3	3
Ošetřovatelská péče	50	50
Ošetřovatelská propedeutika	2	2
Ošetřovatelství	12	12
Parodontologie	3	3
Parodontologie cvičení	5	5
Ošetřovatelství cvičení	13	13
Patologie	2	2
Pečovatelství	3	3
Pečovatelství cvičení	2	2
Pedagogika	5	5
Pedagogika a edukace cvičení	2	2
Právo	1	1
Praxe zubní instrumentářky	10	10
Preventivní zubní lékařství	6	6
Preventivní zubní lékařství cvičení	15	15
Protetická technologie	10	10
Protetická technologie cvičení	3	3
Provoz ordinace dentální hygienistky	1	1



Provoz ordinace dentální hygienistky cv.	1	1
První pomoc	3	3
První pomoc cvičení	3	3
Psychologie	11	11
Psychologie a komunikace	10	10
Psychologie a komunikace cvičení	3	3
Psychologie cvičení	1	1
Seminář k závěrečné práci	1	1
Seminář z biologie	1	1
Seminář z MAT	1	1
Soc. pol. a služby	3	3
Somatologie	9	9
Stomatologická protetika	11	11
Stomatologická propedeutika	2	2
Stomatologie	6	6
TEV	18	18
Výchova ke zdraví	2	2
Základy veř, zdrav.	1	1
Zdravotnická legislativa a právo	1	1
Zdravotnické právo	1	1
ZSP	129	129
Zobrazovací metody a rad. Ochrana	4	4
Základy spol. věd	1	1
Seminář ze ZSP	1	1
Orální hygiena	2	2
Všeobecné zubní lékařství	4	4
Orální histologie	1	1

Orální hygiena cvičení	2	2
Orální histologie - cvičení	1	1
IT	2	2
ZSV	9	9
Kvlp	4	4
Podpora a ochrana veř. zdraví	2	2
Kap. ze zdrav. ANJ	10	10
Organizace a řízení zdravotní péče	2	2
Veřejné zdravotnictví a výchova ke zdraví	1	1
Celkem	671,5	671,5

#### Personální změny ve školním roce 2018/19:

Ve školním roce 2018/2019 nastoupila 1 učitelka odborných předmětů - Marešová Klára, DiS. v úv. 0,762, v externích pracovnících přibyl pedagogové : p. Buldra, DiS. – úvazek 0,238 Mgr. Petříková - úv. 0,238, p. Fejfarová - úv. 0,286, p. Novotná - úv. 0,476, p. Šubrtová - úv. 0,19.

## 15. ÚDAJE O DALŠÍM VZDĚLÁVÁNÍ PEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍKŮ VČETNĚ VEDOUČÍCH PRACOVNÍKŮ

Učitelé se na základě plánu vzdělávání pedagogických pracovníků a svých osobních priorit systematicky vzdělávají.

#### Plán vzdělávání pedagogů na školní rok 2018/19

Tento plán je vydaný v souladu s Vyhláškou č. 317/2005 Sb., o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků.

Na základě tohoto plánu je organizován průběh a podmínky následujících forem dalšího vzdělávání pedagogických pracovníků:

- institucionální formy poskytované VŠ a akreditovanými vzdělávacími institucemi
- vzdělávání formou dlouhodobých soukromých kurzů
- samostudium

#### Základní podmínky pro další vzdělávání:

- rovnost příležitostí ke studiu-potřeby školy
- rozpočet školy
- studijní zájmy

#### Formy a druhy vzdělávání:

##### 1. Průběžné vzdělávání vedoucích k prohloubení kvalifikace zaměstnance

Toto vzdělávání je realizováno aktivitami vedoucími k udržování, obnovování a doplnění kvalifikace pedagogického pracovníka.

##### 2.Vzdělávání vedoucích ke zvýšení kvalifikace

- 2.1 Studium ke splnění kvalifikace
- 2.1.1 Studium v oblasti pedagogických věd
- cíl: dosáhnout plné odborné kvalifikace

učitelé cizích jazyků, učitelky odborných předmětů oboru ošetrovatelství

#### 2.1.2 Studium pedagogiky

Cíl: dosáhnout plné odborné kvalifikace

Učitelé odborných předmětů obor: Zubní technologie

#### 2.2 Studium ke splnění dalších kvalifikačních předpokladů

##### 2.2.1 Studium pro výchovné poradce

Cíl: dosáhnout plné kvalifikovanosti u výchovného poradce

#### Studium k prohlubování odborné kvalifikace

PhDr. Dagmar Sitná, PhD.

DZS Mezinárodní projekty Erasmus+

Skype vzdělávání-jazykový kurz francouzštiny

Konference ředitelů zdravotnických škol

Projekt VOV KA6

PhDr. Ivana Duková

Mezinárodní vědecká konference - Nové trendy ve zdravotnických vědách

Kongres - OŠE

Mezinárodní kongres Trnava

Konference - UPCE

Konference Berlín

Seminář EKG prakticky

Mgr. Petr Papež

Projekt Geo - Circle

Projekt VOV KA2

Mgr. Eva Ulmanová

školení ICT

konzultační seminář pro ŠMK

Projekt Šablony

Mgr. Štěpánka Žáková

Projekt VOV KA6

Ergoterapie

Seminář EKG prakticky

PhDr. Lenka Matějčíková

Projekt ŠAP

Celostátní předmětová komise psychologie

Seminář EKG prakticky

Mgr. Evženie Mačková

Projekt VOV KA6

kariérového poradenství pro učitele SŠ

Hygiena rukou

Odborný seminář - Sestra v akci

Mgr. Jana Menšíková

setkání metodiků prevence v PPP

vzdělávací akce - Metodik prevence

Seminář EKG prakticky

Hygiena rukou

Tereza Nachtigalová, DiS.

Přednáška skeletové náhrady

Projekt EVLI

Projekt ERASMUS+

Projekt VOV KA1

Přednáška CAD/CAM a 3D

Mgr. Monika Veselá

Projekt Geo - Circle

Novinky v ošetřovatelství

Hygiena rukou

Mgr. Vaněk Tomáš, DiS.

Konference ředitelů zdravotnických škol

Dočekalová Urbanová Pavla

Přednáška CAD/CAM a 3D

Konference zubních techniků

Kurz kompozitní materiál

Projekt ERASMUS +

Dentadent

Horáčková Klára

Workshop - ortodoncie

Poláková Ivana

Studium UHK

Workshop - ortodoncie

Přednáška CAD/CAM a 3D

Ivana Kvízová

Dentaurum Německo

Košvancová Ilona

Přednáška skeletové náhrady

Konference zubních techniků

Workshop - ortodoncie

Přednáška CAD/CAM a 3D

Mgr. Cimlová Šárka

Projekt EVLI

Mgr. Hamtilová Simona

Projekt ERASMUS+

Projekt EVLI

Projekt Geo - Circle

Všichni zaměstnanci - školení BOZP

Samostudium

Mgr. Renata Kůstová – anglický jazyk

Mgr. Monika Veselá – anglický jazyk

Nachtigalová Tereza, DiS. – anglický jazyk

PhDr. Lenka Matějčíková – anglický jazyk

Mgr. Štěpánka Žáková – anglický jazyk

Mgr. Šárka Cimlová – anglický jazyk

Finanční náklady vynaložené na DVPP činily v období 1.9.2018 – 31.8.2019 celkem 38.300,- Kč.

## 16. ÚDAJE O DALŠÍCH AKTIVITÁCH A PREZENTACI ŠKOLY NA VEŘEJNOSTI

---

### 16.1. ZÁJMOVÁ ČINNOST ORGANIZOVANÁ ŠKOLOU

Škola nabízí Žákům:

-výuku nepovinného předmětu-cizí jazyk (angličtina, němčina)

Vzhledem k velkému počtu dojíždějících žáků však není o tyto aktivity velký zájem (nedostatečná dopravní obslužnost, velká vzdálenost na dojíždění).

## 16.2. EXKURZE

Žáci se účastní exkurzí v souladu s výukovými cíli jednotlivých předmětů. Exkurze jsou zařazeny v plánu práce školy na školní rok. Na každou třídu jsou průměrně plánovány dvě exkurze na školní rok, jejich zařazení se však řídí konkrétní potřebou realizace exkurze v souladu s plánem výuky.

## 16.3. MEZINÁRODNÍ PROJEKTY



Koordinátorem na škole je Ing. Tomáš Pergel, CSc. Projekt podporuje Sdružení pro ekologickou výchovu Tereza a je určen pro studenty prvních a druhých ročníků.

Projekt je zaměřen na měření meteorologických, hydrologických a biometrických dat, která jsou odesílána prostřednictvím internetu na ústředí projektu v USA, kde jsou dále zpracovávána. Účastníci projektu mají navzájem přístup k datům, takže mohou porovnávat a vyhodnocovat data ze

všech částí světa, kde jsou školy do tohoto projektu zapojeny.



## Erasmus+

### Program Erasmus + KA 02 - spolupráce škol "GEO-CIRCLE"



Projekt byl zahájen ve školním roce 2017/18, jedná se o dvouletý program spolupráce.

Partnerem projektu jsou školy z Holandska a Německa.

Cílem projektu je vzájemná spolupráce škol rozvíjená na tématu ochrany životního prostředí prostřednictvím recyklace. Žáci a učitelé partnerských

institucí spolupracují on-line a setkávají se na mezinárodních schůzkách.

Ve školním roce 2017/18 byla zorganizována schůzka vedoucích projektu v Nymburce (říjen 2017) v březnu roku 2018 byla zorganizována schůzka projektových týmů školy za účasti učitelů a žáků.

Bližší informace k projektu jsou uvedeny na:

[www.geo.water.eu/www.geo-circle.eu](http://www.geo.water.eu/www.geo-circle.eu)

Dne 25.10. 2018 si žáci v rámci projektu Geo Circle

postavili vlastní aquaponické centrum na zahradě školy. Od jara si budeme pěstovat vlastní zeleninu.



### Program Erasmus+, KA 02, Spolupráce škol "EVLI"

Projekt byl zahájen ve školním roce 2018/19

Partnery projektu jsou školy z Francie a Itálie

Cílem projektu je vzájemná spolupráce škol na téma školní vzdělávání formou exkurzí. V prvním roce spolupráce byla uspořádána úvodní schůzka v Itálii,

Soveratu. Jednání se zúčastnili učitelské projektové týmy ze všech tří zemí. Na této schůzce byla nastavena pravidla spolupráce, byl stanoven detailní plán spolupráce na první projektový rok. Druhá projektová schůzka se uskutečnila v Bordeaux. Zde byly prezentovány již první výsledky spolupráce škol. Třetím místem setkání celého projektového týmu byla naše škola.



Tématem schůzky byly prezentace pravidel chování při exkurzích, práce na on-line propagačních programech, pracovalo se v mezinárodních týmech, schůzka byla úspěšná, program pro první rok spolupráce byl splněn.

#### **Projekt Erasmus+, KA 1 Mobility Žáků a učitelů v odborném vzdělávání.**

Projekt mobilit byl předložen a schválen na období dvou let. Ve školním roce 2018/2019 se odborné stáže zúčastnilo 8 žáků a studentů. Tyto mobility byly dlouhodobé trvaly každá 90 dnů, byly organizovány ve Španělsku a Francii. V tomto roce proběhly i dvě mobility učitelů (5 dní).

Další odborné stáže učitelů a žáků budou pokračovat ve školním roce 2019/2020.

#### **16.4. ÚČAST ŽÁKŮ NA VĚDOMOSTNÍCH, ODBORNÝCH A SPORTOVNÍCH SOUTĚŽÍCH**

**ŠKOLNÍ OLYMPIÁDY:** Žáci školy se pravidelně účastní školních a okresních kol olympiád z českého jazyka, cizích jazyků a přírodovědných předmětů (chemie, fyzika a biologie). Umístění žáků na olympiádách je srovnatelné s výsledky žáků středních odborných škol.

**PŘÍRODOVĚDNÉ VZDĚLÁVÁNÍ, ODBORNÉ SEMINÁŘE:** Žáci 2.- 4. ročníků zdravotnického lycea se účastní odborných seminářů na FTVS UK.

**SOUTĚŽE ZUBNÍCH TECHNIKŮ:** Žáci oborů Asistent zubního technika a Diplomovaný zubní technik se



každoročně účastní soutěží pro tyto obory určené. V tomto školním roce to byla soutěž pro zubní techniky v kresbě a modelaci. Školní kolo proběhlo v září 2018 a dvě nejúspěšnější studentky postoupily do celostátního kola v Ústí nad Labem. Soutěž Ústecký DenT se konala v polovině ledna 2019 a naše studentky byly opět skvělé. Dívky se umístily na 6. a 7. místě v kresbě a 2. a 8. místě v modelaci, což jsou krásná místa v tak velké konkurenci. Navíc součty bodů vynesly naši školu na 1. až 2. místo, o které jsme se dělili se školou z Karlových Varů. Úspěchy v této soutěži mají kladný vliv na hledání zaměstnání v oboru. To se ukázalo již při loňských vítězstvích, když jedna ze soutěžících dostala nabídku zaměstnání v prestižní zubní laboratoři a její potenciální zaměstnavatel rád počká na ukončení jejího studia na škole.

**SOUTĚŽ V PSYCHOLOGII:** Žáci oboru Zdravotnický asistent, Sociální činnost a Zdravotnické lyceum se každý rok účastní krajské, příp. celostátní soutěže psychologie. Krajské kolo soutěže pořádáme vždy v naší škole.



**SOUTĚŽ V PRVNÍ POMOCI:** Žáci oboru Zdravotnický asistent a Zdravotnické lyceum se pravidelně účastní soutěže první pomoci SŠ ve Lhotce u Mělníka.

**ASOCIACE ŠKOLNÍCH SPORTOVNÍCH KLUBŮ:** Škola je zapojena do Národní asociace školních sportovních klubů. Žáci se účastní pravidelně většiny vhodných sportovních soutěží, se střídavými úspěchy.

#### **2.ROČNÍK KRAJSKÉ SOUTĚŽE OBORU SOCIÁLNÍ ČINNOST**

Již druhým rokem se 4. 4. 2019 sešli budoucí sociální pracovníci, kteří studují obor Sociální činnost na půdě pořadatele, kterým je Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola zdravotnická v Nymburce pod vedením PhDr. Dagmar Sitné, PhD.

Jako v loňském roce byla pozvána senátorka Senátu ČR paní Emílie Třísková, která se problematikou sociální péče zabývá.

Důvodem byla soutěž, která je nyní realizována pod záštitou Krajského úřadu Středočeského kraje, které se letos zúčastnilo 5 družstev ze středních škol, které studijní obor v našem kraji nabízejí. Předem byla stanovena témata ke zpracování krátkých projektů z oblasti sociální péče, které žáci představili porotě.

Porota, které předsedal PaedDr. Pavel Schneider, vedoucí projektu Krajský akční plán vzdělávání Odboru školství při Krajském úřadu Středočeského kraje, kde dalšími porotci byli přizvaní odborníci z praxe, měla



složitou pozici, neboť veškeré soutěžní příspěvky byly velice hodnotné a uchopené kreativně a všechna družstva se zhostila úkolu zodpovědně. To svědčí o faktu, že žáci svůj obor studují se zájmem a je nadějí do budoucna, že tato oblast bude zastoupena pracovníky, kteří v tomto oboru se snaží dále rozvíjet. Spektrum témat bylo rozmanité – od péče o seniorskou populaci, přes problematiku rizikového chování mládeže.

Zvítězilo družstvo SZŠ a VOŠZ Nymburk s příspěvkem, který se věnuje problematice návykových látek u adolescentů a následnému řešení závislostí této věkové kategorie.

Druhé místo obsadila děvčata z Vyšší odborné školy a Střední odborné školy Březnice a na třetím místě se umístilo opět družstvo SZŠ a VOŠZ Nymburk.

Soutěž měla kladnou odezvu jak u studentů, tak u ostatních účastníků.

Soutěž se konala za finančního přispění z projektu EU OP VVV Krajský akční plán vzdělávání Středočeského kraje.



PhDr. et Mgr. Ivana Duková

## 6. ROČNÍK CELOREPUBLIKOVÉ SOUTĚŽE V KLINICKÉ PROPEDEUTICE ŠUMPERK

Dne 25.4.2019 se 2 dvoučlenná družstva žáků třídy 2.A zúčastnila celorepublikové soutěže v klinické propedeutice, která je určena žákům oboru Zdravotnický asistent. Pořadatelem byla Střední zdravotnická škola, Šumperk, Kladská 2. Žáci prožili 2 dny v příjemném prostředí školy s bohatou historií (budova bývalého kláštera) a noc v místním Domově mládeže.



Během soutěže, kde se představila družstva škol z celé ČR a hostí ze Slovenska, zaznělo mnoho užitečných informací a novinek, které se týkají zmiňovaného vyučovacího předmětu. Zajímavá byla ukázka VAU (Virtuální anatomické učebny), kde byla předvedena výuka somatologie pomocí 3D brýlí. Přesto, že naše družstva neobsadila přední pozice, odnesli jsme si spoustu nápadů, jak výuku obohatit.

PhDr. et Mgr. Ivana Duková

## Prevence rizikového chování – 2018/2019

Minimální preventivní program na školní rok 2018/2019 se nám podařil splnit, během roku byl aktuálně upravován.

V rámci plánu specifické i nespecifické primární prevence jsme zorganizovali tyto akce:

### **1. Adaptační kurz – 1. ročníky**

Cílem adaptačního kurzu je vzájemné seznámení jednotlivých žáků, navázání spolupráce s třídními učiteli a výchovnou poradkyní. Dalšími cíly je dosažení vzájemné spolupráce mezi žáky navzájem a i mezi žáky a pedagogickými pracovníky a prevence rizikového chování žáků. Žáci měli také možnost prezentovat své schopnosti a dovednosti. Adaptační kurz považujeme za přínosný pro utváření pozitivního klimatu ve třídě a pro rychlejší adaptaci žáků na středoškolský režim. Adaptační kurz se konal v blízkých Poděbradech. Aktivita byla zaměřena na práci s celými třídními kolektivy i s jednotlivci. Adaptačního kurzu se zúčastnili žáci tří tříd prvních ročníků, po dobu 2 dnů.

### **2. Sportovní aktivity**

#### **Aerobiková soutěž – 12. ročník**

Již tradiční aerobiková soutěž proběhla za četné účasti našich žáků. Někteří se umístili i na předních místech soutěže, ostatní statečně bojovali. Další žáci se zapojili do organizace soutěže.

#### **Lyžařský kurz – Rokytnice nad Jizerou a Vysoké nad Jizerou - Žáci 2. ročníků**

Cílem bylo zdokonalit lyžařské dovednosti a zároveň stmelit třídní kolektiv. Stejně jako adaptační kurz považujeme i lyžařský kurz za pozitivní prvek při utváření klimatu třídy.

#### **Sportovně – turistický kurz – Žáci 2. ročníků**

Kurz proběhl v areálu kempu na Seči a v partnerském městě Porto San Giorgiou v Itálii.

Žáci se seznámili s chráněnou krajinnou oblastí a kulturními památkami.

### **Seminář sebeobrany – 1. ročníky**

Cílem tohoto semináře bylo seznámení s bezpečnostními riziky a zejména naučit se chovat takovým způsobem, aby byla tato rizika snížena na minimum.

### **3. Rozvoj osobnosti a prevence poruch duševního zdraví**

#### **Rozvoj osobnosti a prevence poruch duševního zdraví – 1., 2. a 4. ročník**

Přehlídka sociálních služeb, návštěva společnosti Fokusu Nymburk – chráněné dílny a Centra pro všechny.

#### **Rozvoj osobnosti, práce s emocemi, duševní zdraví – třídy 1L, 1S, 1A a 1Z**

Program na podporu rozvoje osobnosti, stmelení třídního kolektivu, spolupráce žáků navzájem a třídního učitele se žáky. Seznámení s problematikou duševního zdraví.

### **4. Prevence pohlavních chorob – 1. ročník**

#### **Prevence HIV/AIDS**

Životní příběh HIV pozitivního člověka a film o problematice HIV/AIDS na Ukrajině a film o HIV pozitivní mladé ženě.



## **S Tebou o Tobě , reprodukční zdraví pro 1. ročníky**

Přednáška zaměřená na reprodukční zdraví, prevenci pohlavních onemocnění, nechtěného těhotenství, osobní hygienu.

### **Prevence rakoviny děložního čípku a prevence nádorových onemocnění mužských pohlavních orgánů– 1. ročníky – v rámci předmětu Somatologie**

Příčiny, příznaky, léčba a prevence tohoto onemocnění.

### **5. Prevence závislostí – 1. a 2. ročníky**

**Prevence kouření** – v rámci předmětu Somatologie a předmětu Výchova ke zdraví.

Rizika spojená s kouřením, jak začít s odvykáním, kde hledat pomoc.

#### **„Drogy trochu jinak“**

Realizace v rámci výuky předmětu Výchova ke zdraví.

Interaktivní výukový program obsahuje tři aplikace:

1. interaktivní dotazník pro dospívající, který je zaměřen na rizikové oblasti, které si žáci sami vyhodnotí a pokud mají větší procento problémových odpovědí, zobrazí se jim i možnosti řešení problémů
2. hrou proti drogám – dotazníky, testy, kvízy, hry a křížovky, které mohou vyučující použít při výuce, která je zaměřena na prevenci sociálně patologických jevů.
3. Přednáška odborníka Policie České republiky z oddělení řešení kriminality mládeže.

### **Prevence poruch příjmu potravy**

Přednáška v rámci předmětu Somatologie a předmětu Výchova ke zdraví.

### **6. Zdravá výživa**

Přednáška v rámci předmětu Somatologie a Výchova ke zdraví realizovaná nutriční terapeutkou a výživovou poradkyní paní Mgr. Petrou Smolíkovou.

### **7. Podpora pracovních kompetencí – 4. ročníky**

#### **Kam po škole**

Přednáška pracovníků Úřadu práce

### **8. Peer programy**

#### **První pomoc – výběr žáků**

Žáci oborů zdravotnické lyceum a zdravotnický asistent si připravili pro děti ZŠ a MŠ preventivní program, kdy si děti mohou prakticky vyzkoušet zásady první pomoci.

#### **Den zdraví pro MŠ a ZŠ – výběr žáků**

Výchovné programy, prevence úrazů, správná životospráva, prevence zubního kazu

## **Anděl na přechodu – výběr žáků**

Preventivní akce, bezpečí na silnicích

## **9. První pomoc**

### **Soutěž PP pro základní školy – 1. + 2. + 3. ročníky**

Cílem akce bylo posoudit schopnosti žáků ZŠ poskytnout PP v přírodních podmínkách. Členové těchto družstev složených ze žáků ZŠ řešili situace na třech stanovištích. Výkony na každém stanovišti hodnotila porota složená z žáků naší školy.

Soutěž přispívá k povědomí žáků o poskytování PP, pomáhá vychovávat občany k ochotě pomoci druhému v mezní životní situaci. Naši studenti si opět vyzkoušeli práci s mladšími dětmi.

## **Bezpečností akce BESIP**

## **10. Společenské akce**

### **Sznamovací pobyt 1.ročníky**

### **Maturitní plesy 4. ročníků – studenti, rodiče a pedagogové školy**

Během školního roku jsme pořádali několik humanitárních akcí, např. sbírka **Světluška, Červená stužka** a letos prvně i sbírková akce **Český den proti rakovině**.

V letošním roce se celá škola aktivně zapojila do sbírkové akce, tentokrát na pomoc dívce se zdravotním postižením a její matce v hmotné nouzi.

Někteří žáci se přihlásili do projektu dobrovolnictví a ve svém volném čase pomáhali v Centru pro všechny Nymburk, Speciální škole Poděbrady, Luxor Poděbrady.

## **16.5. VÝCHOVNÉ AKCE SMĚŘUJÍCÍ K MULTIKULTURNÍ A ENVIROMENTÁLNÍ VÝCHOVĚ, VÝCHOVĚ K HUMANIZMU** **Jeden svět (národní projekt) Cíl: výchova k toleranci a vzájemné pomoci, rozvoj v oblasti lidských práv**

### Mezinárodní projekty GEO-WATER, GEO-CIRCLE

Spolupráce s partnerskými organizacemi: Dětským domovem Milovice, centrem Maják Mladá Boleslav Cíl: Projekt zaměřený na spolupráci žáků se znevýhodněnými skupinami spoluobčanů.

Spolupráce s organizací Fokus: Projekt vzájemné spolupráce školy a neziskové organizace Fokus.

Fokus si zřídil ve škole chráněnou dílnu. Klienti této neziskové organizace připravují a prodávají pod vedením svých terapeutů občerstvení žákům i zaměstnancům školy. Tato vzájemná spolupráce je velmi prospěšná.

## **16.6. SPOLUPRÁCE SE ZŘIZOVATELEM A DALŠÍMI SUBJEKTY**

Škola dlouhodobě spolupracuje se zřizovatelem na organizaci Mezinárodního volejbalového turnaje o „Pohár hejtmana Středočeského kraje“, který se každoročně koná ve Sportovním centru Nymburk, žáci školy zde zajišťují zdravotní dozor.

Škola zahájila ve školním roce 2016/17 dlouhodobou spolupráci s Hasičským záchranným sborem Středočeského kraje, pracoviště Nymburk. V rámci této spolupráce se škola opakovaně účastní taktického cvičení složek IZS v Nymburce. Žáci školy se účastní jako figuranti a jako diváci, kdy měli možnost sledovat i odborně hodnotit probíhající záchranné akce.

Škola dále smluvně spolupracuje s mnoha dalšími sociálními partnery z důvodů zajištění odborné výuky v přirozených podmínkách i z důvodu seznámení s žáků z budoucími pracovišti. Jedná se o zařízení zdravotnická, sociální a stomatologické laboratoře.

## **Stomatologické ordinace a zubní laboratoře**

ANNAMARIA-EU s.r.o.	Pražská 1220, Kostelec nad Černými lesy
Atelier Art s.r.o.	Točitá 1087/23, 140 00 Praha 4
C- Dent s.r.o.	Českobratrská 404/10, 276 01 Mělník
Centrum zdravých zub	Dr. A. Hejny 133, 542 32, Úpice
D.C.M. klinika, s.r.o.	Topolová 340, 500 03 Hradec Králové
Dentální centrum MUDr. Taha, s.r.o.	Debřská 197/8, 293 06 Kosmonosy
Dentální hygiena Ateliér Art s.r.o.	Okružní 2160, 288 02 Nymburk
Dentální hygiena	Komenského 182, 280 02 Kolín
Dentální hygiena Lucie Hlaváčová	U Husova sboru 2012, 530 02 Pardubice
Dentální hygiena Veronika Jandlová, DiS.	Okružní 485, 28 02 Kolín
Dentální klinika Hradčanská	Tychonova 44/3, 160 00 Praha 6
Dentanova s.r.o.	Havlíčková 71/2, 293 01 Mladá Boleslav
Denteon s.r.o.	Komenského 182, 280 02 Kolín IV
DentEsthes s.r.o.	Stonařov 70, 588 33 Stonařov
Dentila s.r.o.	Volkovova 462/18, 14900, Praha 4 Chodov
Dentinum s.r.o.	Polská 91, Trutnov 541 01
Denttechnik, s.r.o.	Proftova 370, 290 01 Poděbrady
ES-DENTALTEAM	Kapitána Vosky 684, Kutná Hora 284 01
Fadent	Štroupežnického 18, 150 00 Praha 5
Fakultní nemocnice Hradec Králové	Sokolská 581, 500 05 Hradec Králové
FOXIDENT	Na Radouči 1400, 293 01 Mladá Boleslav
Jitka Bajtalonová, DiS.	17.listopadu 1285, 293 01 Mladá Boleslav
Keydent	Nám. 5. května 2, 250 88 Čelákovice
KolinSKY Dent	Bezručova 297, 280 02 Kolín III
K2 Stomatologie	Pražská 537, 541 01 Trutnov
LABDENT, spol.s.r.o.	Debřská 197, 293 06 Kosmonosy
Laboratoř Dent Merkur s.r.o.	Husova 128, 286 01 Čáslav
LaBorka-Hradec s.r.o.	Eliščino nábřeží 322/35, 500 03 Hradec Králové
Lucie Šindelářová	Hetlín 26, 284 01, Černín
MB LABORATOŘ s.r.o.	Brigádnická 734, 294 01 Bakov nad Jizerou
MDDr. Josef Beneš - dents-denticulus s.r.o.	Husova třída 1168, 504 01 Nový Bydžov
MDDr. Ondřej Víšek	Masarykovo náměstí 2667, 530 02 Pardubice
MUDr. Eva Kufrová Bartošová	Hrubínova 335, 293 01 Mladá Boleslav
MUDr. Jana Dušková	Komenského 1543, Lysá nad Labem 289 22
MUDr. Jitka Tajovská	Přerov nad Labem 72, 289 16 Přerov nad Labem
MUDr. Ludmila Šebková	tř. Václava Klementa 195, 293 01 Mladá Boleslav
MUDr. Marcel Pekárek - Stomatologická s.r.o.	Na Kampě 514/9, 118 00 Praha
MUDr. Pavel Chrz	Proftova 370, 290 01 Poděbrady
MUDr. Veronika Vosiková	Lánecká 970, 582 91, Světlá nad Sázavou
Olga Nováková stomatologická laboratoř	Humpolecká 244, 580 01 Havlíčkův Brod
Ordinace dentální hygieny, J. Petrášková, DiS.	Máchova 400, 256 01 Benešov
ORODENT	Bernolákovo 2008/11, 142 00 Praha 4 – Krč
Orthoprague	Kodaňská 572/47, 101 00 Praha 10
Ortovia s.r.o.	Werichova 1145/23, 152 00 Praha 5
Parodontologie Liberec	Rumunská 655/9, 460 01 Liberec
PavLi.HK s.r.o.	Vydrova 1085, 500 02 Hradec Králové
Poliklinika AGEL Nymburk	Boleslavská 1854, 288 02 Nymburk
Praktické zubní lékařství	Náměstí Svobody 274, 280 02, Kolín V
Privátní stomatologická praxe UJEC	Z. Fibicha 428/4, 250 01 Brandýs n. Labem-Stará Boleslav
Privátní zubní laboratoř Martin Pršala	Náměstí Jiřího z Poděbrad 157, 508 01 Hořice
Prouzovi s.r.o.	Šafaříkova 1105, 544 01 Dvůr Králové
RADNO, spol. s.r.o.	Na Rybníčku 1364/12, Nové Město, 120 00 Praha 2
RISUS - Hynek Rožnovský	17. listopadu 388, 549 54 Police nad Metují

Simply Dent Lab s.r.o.	Soběšická 2, 61400 Brno - Husovice
Sky Dent	Bezručova 297, 280 02 Kolín III
Soukromá laboratoř Krpcová Lenka	Na Vysoké mezi 517, 289 22 Lysá nad Labem
Soukromá zubní laboratoř Tajovský	U Šlapanky 358, 580 01 Havlíčkův Brod
Soukromá zubní ordinace	Na Valech 45, 290 01 Poděbrady
StomaPrim s.r.o.	tř. Václava Klementa 188, 293 01 Mladá Boleslav
Stomat, spol. s.r.o.	Sokolovská 810/304, 190 00 Praha 9
Stomat Art s.r.o.	Jičínská 1136, 293 01 Mladá Boleslav
Stomatologická laboratoř	Harantova 1867, 509 01 Nová Paka
Stomatologická laboratoř	Husovo náměstí 1032/3, 28922 Lysá nad Labem
Stomatologická laboratoř	Masarykova 486, 468 22 Železný Brod
Stomatologická laboratoř	Masarykovo náměstí 153, 294 21 Bělá pod Bezdězem
Stomatologická laboratoř	Na Vysoké mezi 517, 289 22 Lysá nad Labem
Stomatologická laboratoř	Školní 406/1, 288 02 Nymburk
Stomatologická laboratoř Tomáš Jandl	Nerudova 863, 500 02 Hradec Králové
Stomatologická laboratoř	Vítězná 425, 28 403 Kutná Hora
Stomatologická laboratoř Vyhlídal	Komenského 37, Poděbrady 290 01
Stomatologická ordinace	Haberská 156, 508 81, Hořice
Stomatologická ordinace	Havlíčková 2235, 580 01 Havlíčkův Brod
Stomatologická ordinace	Krajířova 137, 293 01 - Mladá Boleslav
Stomatologická ordinace	Lánecká 970, 582 91 Světlá nad Sázavou
Stomatologická ordinace	Masarykova 85, 396 01 Humpolec
Stomatologická ordinace MUDr. Roman Čeladník	Nám. Republiky 57, 289 03 Městec Král.
Stomatologická ordinace	Na Poříčním právu 376/1, 128 00 Praha 2
Stomatologická ordinace MUDr. Lada Doulová	Okružní 2160, 288 02 Nymburk
Stomatologická ordinace	Riegrova 213, 281 01 Velim
Stomatologická ordinace	U Stadionu 2187, 580 01 Havlíčkův Brod
Stomatologická ordinace	U Zastávky 278, 284 03 Kutná Hora
Stomatologická ordinace	Vysocká 138, 513 01 Semily
Stomatologická ordinace MUDr. J. Heřmanská	Jiráskova 1320, 293 01 Mladá Boleslav
Stomatologické centrum ARTDENT s.r.o.	Vrchlického 50, 586 01 Jihlava
Stomatologické centrum Jihlava	Havlíčková 34a, 586 01 Jihlava
Stomatologické centrum MUDr. Karel Gabzdyl	Zborovská 2012, 753 01 Hranice
Školní ordinace dentální hygieny	Soudní 20, 288 02 Nymburk
ZAPA STOMATOLOGIE s.r.o.	Polská 367, Trutnov 54101
ZDRAVÝ ÚSMĚV TU s.r.o.	Schwantnerova 1059, Trutnov 541 01
Zubař Jablonec s.r.o.	28. října 1660/14, 466 01 Jablonec nad Nisou
Zubaři Nad Mlýnem a.s.	Nad Mlýnem 22, 466 01 Jablonec nad Nisou
Zubní centrum Semptra	Havlíčková 1040, 530 02 Pardubice
Zubní klinika Buveus s.r.o.	Krajířova 137/2, 293 01 Mladá Boleslav
Zubní laboratoř Dlouhá Brázda s.r.o.	Opletalova 15, Chrudim II, 537 01 Chrudim
Zubní laboratoř	Hrdlořezy 157, 293 07 Mladá Boleslav
Zubní laboratoř	Husova 128, 286 01 Čáslav
Zubní laboratoř	Husovo náměstí 9, 258 01 Vlašim
Zubní laboratoř	Chelčického 550, 284 01 Kutná Hora
Zubní laboratoř ILDENTAL	Pivovarská 1485/5, 470 01 Česká Lípa
Zubní laboratoř	Jihoslovanská 465, 543 01 Vrchlabí
Zubní laboratoř Jiří Řepa	Husovo náměstí 1032/3, 289 22 Lysá nad Labem
Zubní laboratoř	Komenského 37/10, 290 01 Poděbrady
Zubní laboratoř	nám. Svobody 274, 280 02 Kolín V
Zubní laboratoř	nám. Svobody 282, 280 02 Kolín
Zubní laboratoř	Palackého 5001/1, 586 01 Jihlava
Zubní laboratoř	Pražská 343/36, 270 61 Mělník
Zubní laboratoř	Riegrova 359, 542 32 Úpice
Zubní laboratoř	Školní 406/1, 288 02 Nymburk
Zubní laboratoř	třída Masarykova 30, 550 01 Broumov
Zubní laboratoř	Žižkova 652, 580 01 Havlíčkův Brod
Zubní laboratoř Vanda Černá	Čsl. armády 861, 290 01 Poděbrady
Zubní ordinace	Brázdinská 1000, 250 01 Brandýs nad Labem
Zubní ordinace	Jana Opletala 644/8, 290 01 Poděbrady

Zubní ordinace	J. Jungmanna 1575, 504 01 Nový Bydžov
Zubní ordinace	Kremličkova 990, 280 02 Kolín
Zubní ordinace	Lichnická 67, 538 42 Ronov nad Doubravou
Zubní ordinace	Lumírova 526/3 128 00 Praha 2
Zubní ordinace MUDr. Jiří Vaněk	Československé armády 861/13, 290 01 Poděbrady
Zubní ordinace	Na Lužnici 718, 533 41 Lázně Bohdaneč
Zubní ordinace	Raisova 189, 280 02 Kolín
Zubní ordinace	Werichova 1145/23, 152 00 Praha 5
Zubní středisko Poděbrady spol.s.r.o.	Proftova 370, 290 01 Poděbrady
Zubní studio MUDr. Tomáš Vosáhlo	Nerudova 863/2, 500 02 Hradec Králové
Zubní technika	Humpolecká 244, 580 01 Havlíčkův Brod
Zubní technika spol. s.r.o.	Komenského 182, 280 02 Kolín IV

### **Zdravotnická a sociální zařízení**

Luxor Poděbrady – poskytovatel sociálních služeb  
Centrum sociálních zdravotních služeb Poděbrady  
Dětské centrum Milovice  
MŠ Bublinka – Nymburk  
Centrum pro všechny Nymburk  
Fokus Mladá Boleslav, z.s., středisko Nymburk  
Nemocnice Nymburk s.r.o.  
Diakonie ČCE – středisko Střední Čechy  
Speciální ZŠ Poděbrady  
Městská nemocnice Městec Králové a.s.  
Oblastní nemocnice Jičín  
Nemocnice Kolín

## **16.7. AKCE ŠKOLY ORGANIZOVANÉ PRO ŽÁKY JINÝCH ŠKOL**

### Soutěž v aerobiku pro ZŠ

Pro žáky základních škol byla zorganizována soutěž v aerobiku. Jednalo se o 12. ročník soutěže, organizátoři plánují v této aktivitě pokračovat.

### Peer programy v oblasti dentální hygieny

Žáci oboru Asistent zubního technika provádí, na požádání, vzdělávací, prakticky orientovaný seminář v oblasti dentální hygieny. Tento program realizují v mateřských a základních školách Nymburska. Projekt je zaměřen na prevenci vzniku zubního kazu, nácvik správné techniky čištění zubů a péči o dutinu ústní

### Peer programy v oblasti poskytování první pomoci

Žáci oboru Zdravotnický asistent a Zdravotnické lyceum s žáky ZŠ a MŠ nacvičují základy poskytování laické první pomoci. Pro žáky ZŠ pořádáme každoročně soutěž PP.

### Pomoc občanům se znevýhodněním

V rámci dobrovolnictví spolupracujeme s Dětským domovem Milovice, centrem Maják Kutná Hora a Centrem pro všechny Nymburk.

## 16.8. TRADIČNÍ AKCE ŠKOLY

### Prodejní výstava

Každoročně probíhá v prosinci prodejní výstava výrobků Komunitního a edukačního centra Maják Kutná Hora a ÚSP Milovice. Žáci, studenti a pedagogové si zde mohou zakoupit výrobky vyrobené klienty tohoto centra.

### Sbírky

Světluška

Červená stužka

## 17. DALŠÍ VZDĚLÁVÁNÍ VE ŠKOLE V RÁMCI CELOŽIVOTNÍHO UČENÍ

---

Kurzy k doplnění základního vzdělání – počet kurzů, účastníků a absolventů	0
Rekvalifikační studium v oborech KKO – názvy oborů, počet účastníků a absolventů	0
Krátkodobé rekvalifikační kurzy – zaměření kurzů, počet účastníků a absolventů	0
Kvalifikační kurzy – zaměření kurzů, počet účastníků a absolventů	0
Ostatní činnosti v rámci dalšího vzdělávání	0

## 18. VÝCHOVNÉ A KARIÉRNÍ PORADENSTVÍ

V evidenci výchovného poradce je 38 žáků. Nejčastěji se objevují poruchy dyslexie, dysgrafie a dyskalkulie. V rámci podpůrných opatření využíváme poradenskou pomoc školy a školského poradenského zařízení. V průběhu školního roku nebyly závažné kázeňské problémy. Byly uskutečněny 4 výchovné komise, setkání s rodiči žáků, u kterých se objevily studijní problémy a drobné kázeňské přestupky. Ve školním roce proběhla spolupráce s Pedagogicko - psychologickou poradnou Nymburk v oblasti metodické. Spolupráce s IPS ÚP Nymburk v organizaci besed pro žáky

třetích ročníků o nezaměstnanosti a besedy s žáky čtvrtých ročníků o možnostech uplatnění po ukončení studia. Činnost výchovného a kariérového poradce se také zaměřila na individuální pomoc žákům končících ročníků s výběrem vysoké nebo vyšší školy, nebo pracovního uplatnění dále na organizaci dnů otevřených dveří pro žáky 8. a 9. tříd ZŠ a aktivní účast na burzách škol.

Beseda „S tebou, o tobě“ - program o reprodukčním zdraví pro žáky 1. ročníků

Soutěž První pomoc pro ZŠ nymburského okresu - dne 22. června 2019 proběhla soutěž v První pomoci pro žáky 8. a 9. ročníků základních škol nymburského okresu.

Celkem se účastnilo 12 družstev.

## 19. ÚDAJE O VÝSLEDKÁCH INSPEKČNÍ ČINNOSTI PROVEDENÉ ČESKOU ŠKOLNÍ INSPEKČÍ (PŘÍP. O DALŠÍCH KONTROLÁCH NEUVEDENÝCH V BODĚ 20)

---

Ve školním roce 2018/19 nebyla na naší škole provedena kontrola Českou školní inspekcí.

## 20. DALŠÍ ČINNOST ŠKOLY

### Sdružení rodičů a přátel Zdravotnické školy Nymburk, z.s.

Ve školním roce 2018/19 se uskutečnily dvě pracovní schůzky sdružení.

Na pracovních schůzkách byla vždy přednesena zpráva o hospodaření.

Ing. Jeníková pokladník spolku, předložila podklady o hospodaření sdružení za školní rok 2018/19.

Mgr. Mačková předsedkyně spolku seznámila členy s akcemi školy a celkovým počtem žáků na škole.

### Zpráva o činnosti školské rady SOŠ za školní rok 2018/2019

Složení školské rady SOŠ:

Předsedkyně školské rady: Mgr. Šárka Cimlová  
 Místopředsedkyně školské rady: Bc. Tereza Nachtigalová  
 Členové školské rady: Pavel Novák  
 Patrik Nedvěd  
 Evelina Trofim

Školská rada se schází dvakrát ročně a na svých jednáních se zabývá především provozní problematikou školy. V letošním školním roce proběhly volby do školské rady z řad studentů. Podstatnými informacemi byly údaje o počtu maturantů a jejich úspěších o maturitních zkouškách a počty žáků v prvních ročnících ve školním roce 2019/2020.

Školská rada je pojícím článkem mezi všemi členy participujícími na procesu vzdělávání v naší škole.

Mgr. Šárka Cimlová  
 předsedkyně školské rady SOŠ

#### Zpráva o činnosti školské rady VOŠ za rok 2018/2019

Složení školské rady VOŠ:

Předseda školské rady: Pavla Dočekalová Urbanová  
 Členové školské rady: Mgr. Zdeněk Milata, Filip Vohradský (student VOŠ)

Školská rada se sešla ve školním roce 2018/19 dvakrát vždy v plném počtu členů a komunikovala i mimo schůzky. Jednání se jako vždy týkala především organizace a průběhu školního roku, počtů studentů VOŠ a jejich spokojenosti se školním prostředím. Taktéž se projednávaly změny ve školním řádu. V novém školním roce lze otevřít nový obor – Diplomovaná všeobecná sestra.

Ubytování v internátním zařízení je stále možné. Parkovat v blízkosti školy je složité, neboť se škola nachází v historické zóně a je nutno respektovat nařízení města. Rekonstrukce a obnova vybavení školy v tomto roce významně postoupila kupředu – ordinace dentální hygieny má vlastní autokláv a zubní laboratoře prošly přes prázdniny významnou rekonstrukcí. Škola se snaží problémům studentů naslouchat a řešit je. Školská rada nemá žádné výhrady k fungování VOŠ.

Pavla Dočekalová Urbanová  
 předsedkyně školské rady VOŠ

## 21. EKONOMICKÁ ČÁST VÝROČNÍ ZPRÁVY O ČINNOSTI ŠKOLY

### I. Základní údaje o hospodaření školy

Základní údaje o hospodaření školy v tis. Kč		Za rok 2018 (k 31. 12.)		Za 1. pol. roku 2019 (k 30. 6.)	
		Činnost		Činnost	
		Hlavní	Doplňková	Hlavní	Doplňková
1.	Náklady celkem	29181	43	15608	46
2.	Výnosy celkem	29619	50	16201	64
z toho	příspěvky a dotace na provoz	29271	0	16040	0
	ostatní výnosy	344	50	161	64
3.	<b>HOSPODÁŘSKÝ VÝSLEDEK před zdaněním</b>	438	7	610	18

## II. Přijaté příspěvky a dotace

Přijaté příspěvky a dotace v tis. Kč			Za rok 2018 (k 31. 12.)
1.	Přijaté dotace ze státního rozpočtu celkem (INV)		180
2.	Přijaté dotace z rozpočtu kraje (včetně vrácených příjmů z pronájmu) celkem (INV)		0
3.	Přijaté příspěvky a dotace na neinvestiční výdaje ze státního rozpočtu přes účet zřizovatele (MŠMT apod.) celkem (NIV)		23236
z toho	přímé vzdělávací výdaje celkem (UZ 33 353)		23058
	z toho	mzdové výdaje (platy a OPPP)	16542
	ostatní celkem <sup>1</sup> (vypsat všechny - např. UZ 33 163, 33 005,...)		0
	z toho	UZ = 33049 Podpora odborného školství	0
		UZ = 33051 Zvýšení platu regionál. školství – nenárok. složky	
		UZ = 33052 Zvýšení platů regionál. školství – zvýš. tarifů	0
		UZ = 33073 Zvýšení platů neped. zaměstnanců	0
		UZ = 33063 Podpora Žáků, učitelů, CLIL	178
4.	Přijaté příspěvky a dotace na neinvestiční výdaje z rozpočtu kraje celkem (NIV)		5551
z toho	běžné provozní výdaje celkem (UZ 008)		2392
	ostatní účelové výdaje celkem <sup>1</sup> (vypsat všechny - např. UZ 001, 002, 003,...)		3159
	z toho	UZ = 007 Nájemné	160
		UZ = 012 Opravy	2796
		UZ = 004 Podpora učňovského školství	195
		UZ = 003 Mezinárodní spolupráce	8
5.	Z jiných zdrojů (sponzorské dary, strukturální fondy EU, FM EHP/Norsko atd.)		657

### Komentář k ekonomické části:

Organizace skončila hospodaření za rok 2018 se ziskem ve výši 438 tis. Kč, v této částce jsou obsaženy prostředky z vedlejší hospodářské činnosti ve výši 6 tis. Kč.

V roce 2018 byly KÚ Středočeského kraje poskytnuty škole účelové dotace v celkové výši 2 796 tis. Kč, a to na výměnu osvětlení v budově č. 19 a budově č. 20 (237 tis. Kč), přestěhování odborné učebny (200 tis. Kč), dovybavení cvičné zubní ordinace (436 tis. Kč) a obnova a modernizace vybavení zubní laboratoře (1 923 tis. Kč)

Příspěvky získané z jiných zdrojů:

- v roce 2018 se jednalo o finanční prostředky z projektu Erasmus + Individuální mobility, z projektu GEO CIRCLE, EVLI v celkové výši 657 tis. Kč.
- z projektu Podpora Žáků, učitelů, CLIL byla vyčerpána v r. 2018 částka 178 tis. Kč.

Město Nymburk poskytlo škole v r. 2018 tři dotace: dotaci na krajské kolo psychologické olympiády ve výši 3.500,- Kč, dotaci na soutěž v aerobiku ve výši 5.950,- Kč. a dotaci na soutěž první pomoci ve výši Kč 4.200,- Kč.

V 2018 byly škole poskytnuty finanční dary v celkové výši 124 574,- Kč. Ty byly převedeny do rezervního fondu školy a budou v r. 2019 použity pro účely školy - nákup vybavení oboru DH.



## 22. ZÁVĚR

---

Závěrem lze konstatovat, že se za více než 29 let existence školy podařilo vybudovat stabilní vzdělávací instituci plně integrovanou do systému vzdělávacích institucí našeho kraje které poskytují vzdělávání na úrovni středního a vyššího vzdělávání. Ve školním roce 2018/19 jsme dále pokračovali v naplňování cílů stanovených v dlouhodobém záměru rozvoje školy. Otevřeli jsme vzdělávání všech oborů střední školy i oba vzdělávací programy vyšší školy. Naplněnost školy je na stabilní úrovni i s ohledem na současnou demografickou stagnaci v ČR.

Výchovně-vzdělávací výsledky naší školy jsou trvale na dobré úrovni, studijní morálka žáků a studentů je dobrá, nesetkáváme se s vážnějšími kázeňskými přestupky ani šikanou.

Učitelský sbor školy je kvalifikovaný, stabilizovaný, fluktuace zaměstnanců je minimální. Obměna zaměstnanců probíhá v souladu s věkovými změnami učitelů i měnícími se požadavky na vzdělávací oblasti konkrétních oborů vzdělání.

Ve škole je plně používána výpočetní technika, a to jak pro školní administrativu (programu Bakalář), tak pro výukové účely, průběžně je tato technika obnovována a modernizována.,

Průběžně zajišťujeme požadavky po vzdělávání odborníků stomatologických služeb v našem regionu i mimo něj (obor zubní technik, dentální hygienistka). Bohužel, stále se nám nedaří uspokojit požadavky sociálních a zdravotnických zařízení v oblasti vzdělávání dostatečného počtu absolventů sester a sociálních pracovníků pro tato zařízení. Nedostatek absolventů je způsoben nižším zájmem uchazečů o studium zdravotnických oborů i odcházením absolventů na další studium na VOŠ a VŠ.

Celkové hodnocení práce školy ve školním roce 2018/19 je dobré. Výsledky celoroční práce poskytují dobré předpoklady pro úspěšnou činnost školy v následujícím školním roce.

Datum zpracování zprávy: 8.10.2019

Datum projednání ve školské radě SOŠ: 10.10.2019

Datum projednání ve školské radě VOŠ: 8.10.2019

Podpis ředitele a razítko školy: