

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

# **Výroční zpráva**

**Školní rok 2017/2018**



Nymburk říjen 2018

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>9</b>
<b>Hodnocení chování žáků/studentů</b>	<b>11</b>
<b>Absolventi a jejich uplatnění</b>	<b>11</b>
<b>Údaje o nezaměstnanosti absolventů škol</b>	<b>11</b>
<b>Úroveň jazykového vzdělání na škole</b>	<b>12</b>
<b>Úroveň informační a počítačové gramotnosti ve škole</b>	<b>12</b>
<b>Údaje o pracovnících školy</b>	<b>13</b>
<b>Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků včetně vedoucích pracovníků</b>	<b>15</b>
Studium pro ředitele škol a školských zařízení	16
Dočekalová Urbanová Pavla	16
Konference zubních techniků	16
Kurz modelačních technik	16
Studium pro ředitele škol a školských zařízení	17
Mgr. Cimlová Šárka	17
<b>Údaje o dalších aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti</b>	<b>18</b>
Zájmová činnost organizovaná školou	18
Exkurze	18
Mezinárodní projekty	18
Účast žáků na vědomostních, odborných a sportovních soutěžích	19
Výchovné akce směřující k multikulturní a environmentální výchově, výchově k humanizmu	23
Spolupráce se zřizovatelem a dalšími subjekty	23
Akce školy organizované pro žáky jiných škol	24
Tradiční akce školy	25

<b>Další vzdělávání ve škole v rámci celoživotního učení</b>	<b>25</b>
<b>Výchovné a kariérní poradenství</b>	<b>25</b>
<b>Údaje o výsledcích inspekční činnosti provedené Českou školní inspekcí (příp. o dalších kontrolách neuvedených v bodě 20)</b>	<b>25</b>
<b>Další činnost školy</b>	<b>26</b>
<b>Ekonomická část výroční zprávy o činnosti školy</b>	<b>27</b>
<b>Závěr</b>	<b>29</b>

## 1. ÚVODNÍ SLOVO ŘEDITELKY ŠKOLY

---

Ve školním roce 2017/18 jsme pokračovali úspěšně ve své práci a plnili průběžně stanovené úkoly. V tomto školním roce byla provedena inspekce ČŠI, práce školy byla zhodnocena jako dobrá bez podstatných nedostatků.

I v období demografického poklesu se nám daří udržovat naplněnost školy na uspokojivé úrovni. Pro SOŠ se v tomto roce pohybovala naplněnost školy na 79 %, pro VOŠ byla naplněnost na 56 %. Nižší naplněnost VOŠ je způsobena záměrem školy otevřít třetí vzdělávací program VOŠ: Diplomovaná všeobecná sestra (DVS) v rámci stávající kapacity VOŠ. Jeho otevřením bude celková kapacita 120 studentů naplněna. Vzdělávací obor DVS plánujeme otevřít od školního roku 2019/20.

Vzhledem k nižšímu počtu žáků byly v naší škole stále některé vzdělávací obory spojovány do víceoborových tříd. Výuka všeobecných předmětů tak byla v některých předmětech a třídách realizována pro více skupin žáků z různých studijních oborů. Tento způsob výuky je organizačně náročný a pro učitele zatěžující. Doufáme, že v následujících letech, kdy se zvýší počet vycházejících žáků, se zvýší i počet žáků na naší škole a výuka bude opět realizována v oddělených třídách.

V tomto školním roce jsme dále pokračovali ve spolupráci se zřizovatelem v oblasti zapojení školy do programu Portál příspěvkových organizací, spolu s ostatními zdravotnickými školami středočeského kraje jsme pokračovali ve spolupráci se středočeskými nemocnicemi s cílem získat více sester pro tato zařízení. 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 pokračovali v předávání svých zkušeností a znalostí formou organizace peer programů pro žáky základních škol v oblasti dentální hygieny, připravili a realizovali okresní soutěž v první pomoci.

V loňském školním roce jsme také realizovali mnoho investičních i neinvestičních akcí a oprav. Přestěhovali jsme cvičnou zubní ordinaci pro odbornou výuku diplomovaných dentálních hygienistek a zubních instrumentářek do větší učebny a rozšířili jsme tuto učebnu o další 2 zubní soupravy, v současné době jsou v této cvičné ordinaci 4 plnohodnotná pracovní místa. Ve 4 kmenových učebnách jsme obnovili nábytek a ICT (školní lavice, školní tabule, dataprojektory). O hlavních prázdninách jsme vyměnili osvětlení v celé škole tak, aby odpovídalo hygienickým požadavkům a normám. Celkově použitá částka na vybavení a obnovu školy byla za toto období 1.1 mil. Kč, na opravách jsme zaplatili 500.000 Kč.

Škola pokračovala ve spolupráci na dvou mezinárodních projektech Erasmus+, Spolupráce škol. Na projektu „GEO-CIRCLE“ a projektu „ECO-WATER“. 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 těchto projektů 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.

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. V následujícím dvouletém období bude tedy realizováno 18 studentských stáží v délce 1 a 3 měsíce a 8 stáží odborných učitelů (stínování).

Dalším projektem který byl schválen je projekt Erasmus+, Spolupráce škol. Tento projekt je zacílen na zvyšování kvality školního vzdělávání. Na projektu spolupracujeme s francouzskou a italskou školou. 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 2017/18 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

Učitel řídící praktické vyučování oboru vzdělání Asistent zubního technika: 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 2015.

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: Štěpán Melinger

Nikola Lněničková

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: Barbora Jankovská

Ve školním roce 2017/18 nebyl proveden nový zápis do rejstříku škol.

### 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 PRACoviŠTĚ, 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 5 učeben kmenových, s kapacitou cca 35 žáků na každou učebnu a 10 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 zubní techniky 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

### I. Školy – nejvyšší povolený počet žáků/studentů a naplněnost (k 30. 9. 2017)

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	243	234	22,625	10,74
Vyšší odborná škola	181010259	120	66	66	8,226	8,02

<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 zubní techniky /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. 2017)

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	49	4	8
78-42-M/04 Zdravotnické lyceum	29	4	7
53-44-M/03 Asistent zubního technika	104	4	26
75-41-M/01 Sociální činnost	24	3	7
<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání</b>			
53-41-J/01 Zubní instrumentářka	28	1	21
<b>Celkem</b>	<b>234</b>	<b>16</b>	

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. 2017)

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>				
53-41-M/01 Zdravotnický asistent	VČ	9	1	9
<b>Celkem</b>		<b>9</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. 2017)

Kód a název oboru	Počet studentů	Počet skupin	Průměrný počet stud./skup.
53-44-N/11 Diplomovaný zubní technik	36	3	11
53-41-N/31 Diplomovaná dentální hygienistka	30	3	11
<b>Celkem</b>	<b>66</b>	<b>6</b>	

V průběhu školního roku 2017/2018 přestoupili dvě žákyně do druhého ročníku oboru vzdělání Zdravotnický asistent, jedna žákyně do prvního ročníku oboru vzdělání Zdravotnické lyceum, jeden žák a jedna žákyně do prvního ročníku oboru vzdělání Zdravotnický asistent, jedna žákyně do prvního a jedna žákyně do druhého ročníku oboru vzdělání Asistent zubního technika.



Ve školním roce 2017/2018 studovalo na naší škole šest žáků se státním občanstvím Ukrajiny, jeden žák se státním občanstvím Rumunska a jeden žák se státním občanstvím Spojené státy americké. Do školy dojíždí z jiných krajů 9 žáků a 13 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. 2017)**

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 2018/2019

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 2018/19 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/01 Zdravotnický asistent**

Kritériem pro přijetí je splnění povinné školní docházky, dobrý zdravotní stav a výsledky centrálně zadávaných přijímacích zkoušek pro školní rok 2018/19.

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 2018/19.

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 2018/19.

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

### I. Údaje o přijímacím řízení do denní formy vzdělávání (včetně nástavbového studia) na SŠ pro školní rok 2018/2019 – podle oborů vzdělání (k 1. 9. 2018)

Kód a název oboru	1. kolo – počet		Další kola – počet		Odvolání – počet		Počet tříd <sup>1</sup>
	přihl.	přij.	přihl.	přij.	podaných	kladně vyříz.	
<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou</b>							
53-41-M/01 Zdravotnický asistent	21	13	5	1	0	0	1
53-44-M/03 Asistent zubní technika	35	30	0	0	0	0	1
78-42-M/04 Zdravotnické lyceum	21	11	1	0	0	0	1*
75-41-M/01 Sociální činnost	23	10	1	0	0	0	1*
Celkem	100	64	7	1	0	0	3

<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 2018/2019

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.

**Údaje o přijímacím řízení do všech forem vzdělávání na VOŠ – podle oborů vzdělání (stav k 1. 9. 2018)**

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	21	12	0	0	0	0	1	D
53-44-N/31 Diplomovaná dentální hygienistka	26	14	0	0	0	0	1	D

K 1.9.2017 byli v přijímacím řízení přijati celkem 3 žáci a 3 studenti z jiných krajů. K 1.9.2018 bylo v přijímacím řízení přijato celkem 5 žáků a 3 studenti z jiných krajů.

## 8. ÚDAJE O VÝSLEDKÁCH VE VZDĚLÁVÁNÍ

**I. Prospěch a docházka žáků/studentů všech ročníků celkem (včetně závěrečných ročníků) – k 30. 6. 2018**

Prospěch a docházka žáků/studentů všech ročníků	Počet žáků/studentů
<b>Obory vzdělání poskytující vyšší odborné vzdělání</b>	
Studenti celkem	63
Prospěli	32
Prospěli s vyznamenáním	31
Neprospěli	0

- 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	214
Prospěli s vyznamenáním	24
Prospěli	176
Neprospěli	14
- z toho opakující ročník	0
Průměrný prospěch žáků	2,259
Průměrný počet zameškaných hodin na žáka/z toho neomluvených	69,196/1,691
<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání</b>	
Žáci celkem	23
Prospěli s vyznamenáním	21
Prospěli	1
Neprospěli	1
- z toho opakující ročník	0
Průměrný prospěch žáků	1,059
Průměrný počet zameškaných hodin na žáka/z toho neomluvených	21,34/0

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

Celkový počet žáků, kteří konali komisionální zkoušky: 3 žákyně

Přehled konaných komisionálních zkoušek:

Ročník: Třída 1.Z – 1 žákyně, třída 3.S – 2 žákyně

Obor vzdělání: Asistent zubního technika, Sociální činnost

Předmět: Anglický jazyk, Kreslení a modelování

Výsledky: dvě 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	1	1	2
53-44-M/03 Asistent zubního technika	24	0	17	7
78-42-M/04 Zdravotnické lyceum	8	0	7	1
75-41-M/01 Sociální činnost	5	0	2	3
53-41-M/01 Zdravotnický asistent/večerní forma/	9	3	5	1
<b>Celkem</b>	50	4	32	14
<b>Absolutorium:</b>				
53-44-N/11 Diplomovaný zubní technik	9	0	9	0
53-41-N/31 Diplomovaná dentální hygienistka	10	0	10	0
<b>Celkem</b>	19		19	3

## 9. HODNOCENÍ CHOVÁNÍ ŽÁKŮ/STUDENTŮ

### Chování žáků/studentů (k 30. 6. 2018)

Druh/typ školy	Počet žáků/studentů – hodnocení		
	velmi dobré	uspokojivé	neuspokojivé
SŠ	238	0	0
VOŠ	63	0	0

#### Přehled výchovných opatření:

Ve školním roce 2017/2018 byla udělena jedna pochvala třídního učitele za ochotu a aktivní spolupráci při tvorbě školních reklamních předmětů žákyni třídy 2.DH /VOŠ/.

Důtka třídního učitele – 3x /porušení školního řádu – omlouvání absence/..

Důtka ředitele školy – 4x /porušení školního řádu – organizace školy, povinnosti žáků, omlouvání absence/.

Napomenutí třídního učitele za nevhodné chování při výuce

V průběhu školního roku 2017/2018 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	41	11	10		--
VOŠ	20	2	0	--	--

Odchody žáků ze školy během školního roku: Jedna studentka prvního ročníku oboru Diplomovaná dentální hygienistka a dvě studentky prvního ročníku oboru Diplomovaný zubní technik, čtyři žáci prvního ročníku oboru vzdělání Zubní instrumentářka a jeden žák třetího ročníku oboru vzdělání Sociální činnost zanechali studia.

## 11. ÚDAJE O NEZAMĚSTNANOSTI ABSOLVENTŮ ŠKOL

### Nezaměstnaní absolventi škol podle statistického zjišťování úřadů práce (k 30. 4. 2018)

Kód a název oboru	Počet absolventů – škol. rok 2017/2018	Z nich počet nezaměstnaných – duben 2018
53-44-M/03 Asistent zubního technika	24	0
53-41-M/01 Zdravotnický asistent	4	0
78-42-M/04 Zdravotnické lyceum	8	0
75-41-M/01 Sociální činnost	5	0
53-41-M/01 Zdravotnický asistent /večerní forma/	9	0
<b>Celkem</b>	<b>50</b>	<b>0</b>

## 12. ÚROVEŇ JAZYKOVÉHO VZDĚLÁNÍ NA ŠKOLE

### I. Žáci/studenti v denním formě vzdělávání učící se cizí jazyk (k 30. 9. 2017)

Jazyk	Počet žáků /studentů	Počet skupin	Počty žáků/studentů ve skupině		
			minimálně	maximálně	průměr
Anglický jazyk	206	22	15	22	18
Německý jazyk	29	6	15	22	18
Latinský jazyk	11	1	5	15	8

Pozn.: Možné rozdělit podle druhu/typu školy.

### II. Učitelé cizích jazyků – rozložení kvalifikace (k 30. 9. 2017)

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 obor 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 a studovna, školní výkazy, třídní knihy a další administrativa (program Bakalář).

Žáci mají počítače (včetně internetu) volně přístupné na chodbách, v učebně výpočetní techniky, v ICT centru.

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 se 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.

I v roce 2017/2018 jsme rozvíjeli spolupráci v rámci projektu MŠMT Šablony výzvy č. 57 v on-line jazycích kdy učitelé i žáci studovali on-line kurzy za zvýhodněnou cenu. Po analýze výsledků vstupního a výstupního testu lze konstatovat, že tento jazykový kurz posílil jazykové i ICT kompetence žáků a učitelů

**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 30.9.2017)

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>	
53/38,851	8/8,000	45/30,851	31/14	45	10,01

<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. 2017)

Počet pedagog. pracovníků	Do 30 let	31 – 40 let	41 – 50 let	51 – 60 let	Nad 60 let	Z toho důchodci	Průměrný věk
Celkem	4	12	11	12	6	6	46,73
z toho žen	4	11	8	9	4	4	45,38

### III. Pedagogičtí pracovníci – podle nejvyššího dosaženého vzdělání (k 30. 9. 2017)

Počet ped. pracovníků – dosažené vzdělání				
vysokoškolské - magisterské a vyšší	vysokoškolské - bakalářské	vyšší odborné	střední	základní
30	2	4	9	0

### IV. Pedagogičtí pracovníci – podle délky praxe (k 30. 9. 2017)

Počet ped. pracovníků s praxí				
do 5 let	do 10 let	do 20 let	do 30 let	více než 30 let
2	2	11	9	7

Ve škole nejsou zaměstnání 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. 2017)

Předmět	Celkový počet hodin odučených týdně	Z toho odučených učiteli s odbornou kvalifikací v příslušném oboru vzděl.
ČJ	18	18
Literatura	13	13
Literární seminář	3	3
ANJ + cvičení	52	52
ANJ konverzace	2	2
NJ+ cvičení	9	9
Lat. jazyk	2	0
BIO	5	5
Biologie a ekologie	5	5
Biologie - seminář	1	1
Dějepis	8	8

ICT	11	11
IT	2	2
TEV + zdrav. tělesná výchova	20	20
OBN	2	2
ZSV + ZSV seminář	8	8
Psychologie + Psychologie a komunikace	19	19
PP + cvičení	7	7
Matematika + seminář	17	17
FYZ	10	10
Chemie	15	15
Zhot.stom.protéz	151	151
Kreslení modelování + cvičení	7	7
Protetická technologie + cvičení	14	14
SOM	11	11
Stomatologie	7	7
Stomatologie - seminář	1	1
Výchova ke zdraví	4	4
Pečovatelství	2	2
Pedagogika a edukace	4	4
Mikrobiologie,epidemiologie a hygiena	5	5
Mikrobiologie a epidemiologie	2	2
Pedagogika	4	4
Ekonomika	4	4
Ekonomika a management	1	1
Stomatologická protetika	6	6
Ošetřovatelská propedeutika	2	2
Právo	1	1
Zdravotnická legislativa a právo	2	2
Organizace volného času	2	2
Klinická propedeutika	4	4
Ošetřovatelství + cvičení	23	23
Ošetřovatelská péče	20	20
Kapitoly z chirurgie	2	2
Kapitoly z vnitřního lékařství	6	6
Sociální politika a služby	4	4
Patologie	2	2
Orální hygiena	4	4
Praxe zubní instrumentářky	10	10
Zobrazovací metody a radiační ochrana - cvičení	4	4
Provoz ordinace dentální hygienistky	2	2
Všeobecné zubní lékařství	4	4
Preventivní zubní lékařství	6	6
Paradentologie + cvičení	9	9
Dermatologie	2	2
Anatomie a fyziologie	5	5
Metodologie vědeckého výzkumu	1	1
Seminář k absolventské práci	1	1
Fyziologie výživy	2	2
Organizace a řízení zdravotní péče	3	3
Podpora a ochrana veřejného zdraví	2	2

Klinika chorob vnitřního lékařství a pediatrie	4	4
Farmakologie	2	2
Základy veřejného zdravotnictví	1	1
Kapitoly ze zdravotnictví v angličtině	6	6
Celkem	588	586

#### Personální změny ve školním roce 2017/18:

Ve školním roce 2017/2018 nastoupily dvě interní pracovnice na plný úvazek: Mgr. Krúpová-učitelka všeob. předmětů, PhDr. Duková-učitelka odbor. předmětů. Na MD odešla 1 zaměstnankyně.

V externích pracovnicích přibyla 1 pedagogická pracovnice : p. Šotková – úvazek 0,47 a jedna pedagogická pracovnice odešla - MDDr. Popovičová.

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

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

#### Plán vzdělávání pedagogů na školní rok 2017/18

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-potřeba školy
- rozpočet školy
- studijní zájmy

#### Formy a druhy vzdělávání:

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

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

##### 2.Vzdělávání vedoucí 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 ošetřovatelství

###### 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.

Skype vzdělávání-jazykový kurz francouzštiny

Medical English-50 kurz lékařské angličtiny, ILF Praha

Kontaktní seminář programu Erasmus+, Poitiers, Francie

##### PhDr. Ivana Duková

Mezinárodní vědecká konference - Nové trendy ve zdravotnických vědách

Kongres - onkologická společnost



Mezinárodní konference - Kvalita v OSE  
Hojení ran  
Konference - Ošetřovatelství - Pardubický kraj (5 nemocnic - 1 tým)  
Mgr. Petr Papež  
konzultační seminář - Šablony  
seminář pro mentory Fulbright  
Projekt VOV KA2  
Monika Vrdská - dentální hygiena  
Mgr. Eva Ulmanová  
konzultační seminář pro ŠMK  
Ing. Tomáš Pergel, CSc.  
seminář - Hodnotitel ústní zkoušky z jazyka  
Mgr. Věra Müllerová  
seminář - Plavba po moři knih aneb Česká próza po roce 1989  
Mgr. Štěpánka Žáková  
seminář FFUK Praha - přehled učebnic a dostupných didaktických materiálů k výuce latiny  
Ústecké ošetřovatelské dny  
Hojení ran  
PhDr. Lenka Matějčíková  
Projekt ŠAP  
Celostátní konference psychologie  
Konference ČAS - Kvalita ošetřovatelské péče a její úskalí  
Fórum delegátů ČAS  
Ústecké ošetřovatelské dny  
Mentoring Šablony  
ČAS - ortopedická klinika exkurze Vídeň  
Mgr. Evženie Mačková  
kurz kariérového poradenství pro učitele SŠ  
Konference násilí na dětech  
Sociokulturní aspekt ve výuce Žáků - cizinců NIDV Praha  
Hojení ran  
Mgr. Jana Menšíková  
Vysoká škola zdravotnictva a sociálnej práce sv. Alžběty Přebram, bakalářské studium, obor  
Ošetřovatelství 3. ročník  
setkání metodiků prevence v PPP  
vzdělávací akce - Metodik prevence  
Hojení ran  
Tereza Nachtigalová, DiS.  
Kurz modelačních technik  
Kurz - presovací keramická pec  
Projekt VOV KA1  
Mgr. Monika Veselá  
Hojení ran  
Novinky v péči o seniory  
Bc. Vaněk Tomáš, DiS.  
Konference zubních techniků  
Kurz PP  
Studium pro ředitele škol a školských zařízení  
Dočekalová Urbanová Pavla  
Konference zubních techniků  
Kurz modelačních technik  
Kurz NTK - cesta informačním bludištěm  
Kurz mediální výchovy

Kurz - presovací keramická pec

Kurz PP

Artikulátor a artikulační teorie

Ortodoncie

Implantáty Straumann - přednáška

Kurz Straumann

Horáčková Klára

Kurz - presovací keramická pec

Kurz PP

Lišická Šárka

Konference zubních techniků

Kurz - presovací keramická pec

Poláková Ivana

Kurz - presovací keramická pec

Kurz PP

Přednáška Artikulátory a Částečné snímatelné náhrady

Školení na ortodoncii

Straumann - implantáty přednáška

Šotková Kristýna

Kurz - presovací keramická pec

Košvancová Ilona

Konference zubních techniků

Kurz - presovací keramická pec

Přednáška atikulátory

Exkurze Microdent

Školení na ortodoncii

Straumann - implantáty přednáška

Mgr. Renata Kůstová

Přednáška AVČR

Kurz PP

Studium pro ředitele škol a školských zařízení

Šablony 1 - Clill - angličtina

Mgr. Cimlová Šárka

Seminář - Současná světová literatura

Kurz mediální výchovy

Mgr. Hamtilová Simona

Projekt ERASMUS+

Kurz PP

Mgr. Hájek Martin

Seminář ANJ

Klára Marešová

Setkání zástupců oborů DZT a DDH

Všichni zaměstnanci - školení BOZP

Vzdělávání v rámci projektů

Nachtigalová, Cimlová, Žáková, Sitná – projektová návštěva Volos – Řecko

Hamtilová, Matějčíková, Mačková, Sitná – Datca Turecko

Papež, Hamtilová - Kursko, Polsko

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 1.9.2017 – 31.8.2018 celkem 37.120,- 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 spolupráce.

Partnerem projektu jsou školy z Holandska a Německa.

Cílem projektu je vzájemná spolupráce škol rozvíjená na tématu 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](http://www.geo.water.eu)/[www.geo-circle.eu](http://www.geo-circle.eu)



### Program Erasmus+, KA 02, Spolupráce škol GEO-WATER

Projekt byl zahájen ve školním roce 2015/16.

Partnery projektu jsou školy z Polska, Holandska a Německa.

Cílem projektu je vzájemná spolupráce rozvíjená na tématu „Voda“. Každá partnerská instituce si z tohoto širokého tématu vybírá oblast zájmu, která nejvíce vyhovuje charakteru regionu a zaměření konkrétní instituce.

Učitelé s partnerských škol se s koordinátory projektu setkali na schůzce v Kursku v Polsku. Této schůzky se z naší školy zúčastnili 2 učitelé.

V průběhu spolupráce jsou organizována vzájemná pracovní setkání žáků, kteří společně pracují na praktických úkolech stanovených pořádatelci institucí.

Ve školním roce 2016/2017 byli naši žáci na návštěvě v partnerské škole v holandském Bolswardu. Vycestovalo celkem 5 žáků a 2 učitelé. V Holandsku se účastníci seznámili se systémem ochranných protizáplavových opatření a samostatně zpracovali návrhy protipovodňových opatření. Naše škola hostila návštěvu z partnerské školy v Německu. Celkem 5 žáků a 2 německé učitelky se v ČR seznámili s kvalitou vody v Labi a s opatřeními na zkvalitnění vody v říčních tocích (Labe).

Další spolupráce je plánována pro období následujícího školního roku - do května 2018, kdy proběhne závěrečná konference v Holandsku.

#### 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 oboru Asistent zubního technika se každoročně účastní soutěže zubních techniků v rámci výstavy Pragodent Praha.

V lednu 2018 se dvě studentky naší školy oborů Asistent zubního technika a Diplomovaný zubní technik, zúčastnily celostátní soutěže v kresbě a modelaci Ústecký denT. Soutěž byla s mezinárodní účastí. O výhru se pokusila i drážďanská škola pro zubní techniky. Reprezentace našich studentek byla skvělá. Jejich nádherná umístění - 1. místo v modelaci a 1. a 3. místo v kresbě byla obrovským úspěchem. Úspěchy v této soutěži mají kladný vliv na hledání zaměstnání v oboru.

i



děvčata při práci



vítězky soutěže



vítězná modelace

**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 pomoc 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.



**SOUTĚŽ V RECITACI:** V pátek 16. června 2018 byl na naší škole uspořádán nultý ročník recitační soutěže, do kterého se zapojili studenti 1. – 3. ročníků střední školy. Studentky 1. a 2. ročníků byly v roli recitujících a studenti 3. ročníků zasedli v porotě a publiku. Naši odbornou porotu rozšířil i výjimečný host, básník Aleš Misař, který věnoval své knihy úspěšným recitátorům.



Celá soutěž se nesla v příjemné atmosféře a všichni účinkující předvedli perfektní výkon. Ale bohužel zvítězit nemohou všichni a porota rozhodla takto:

1. místo Michaela Gregorová
2. místo Tereza Kubátová
3. místo Aneta Mašinová

Už po konci soutěže bylo jasné, že za rok si to zase užijeme a odneseme si další umělecký zážitek zprostředkovaný přednesem krásné poezie.

### **Prevence rizikového chování – 2017/2018**

Minimální preventivní program na školní rok 2017/2018 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. Aktivity byly zaměřeny na práci s celými třídními kolektivy i s jednotlivci.

### **2. Sportovní aktivity**

Aerobiková soutěž – 11. 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 1. 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 Sedmihorky v Českém ráji a v okolí Sedmihorek.

Žáci se seznámili s chráněnou krajinnou oblastí a kulturními památkami. Součástí byl i vodácký výcvik vedený kvalifikovanými lektory.

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, bezpečně 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**

Seznamovací 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.

V letošním roce se celá škola aktivně zapojila do sbírkové akce Ježíškova vnučata.

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.

### Seznam sociálních partnerů:

#### **Stomatologické ordinace a zubní laboratoře**

Atelier Art s.r.o.	Točitá 1087/23, 140 00 Praha 4
C- Dent s.r.o.	Českokobratrská 404/10, 276 01 Mělník
Centrum zdravých zubů	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 Lucie Hlaváčová	U Husova sboru 2012, 530 02 Pardubice
Dentanova s.r.o.	Havlíčková 71/2, 293 01 Mladá Boleslav
DentEsthes s.r.o.	Stonařov 70, 588 33 Stonařov
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
Jitka Bajtalonová, DiS.	17.listopadu 1285, 293 01 Mladá Boleslav
K2 Stomatologie	Pražská 537, 541 01 Trutnov
LaBorka-Hradec s.r.o.	Eliščino nábřeží 322/35, 500 03 Hradec Králové
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
Ordinace dentální hygieny, Jana Petrášková, DiS.	Máchova 400, 256 01 Benešov
ORODENT	Bernolákovo 2008/11, 142 00 Praha 4 - Krč
Ortovia s.r.o.	Werichova 1145/23, 152 00 Praha 5
Parodontologie Liberec	Rumunská 655/9, 460 01 Liberec
Poliklinika AGEL Nymburk	Boleslavská 1854, 288 02 Nymburk



Privátní zubní laboratoř Martin Pršala Prouzovi s.r.o.	Náměstí Jiřího z Poděbrad 157, 508 01 Hořice
RISUS - Hynek Rožnovský	Šafaříkova 1105, 544 01 Dvůr Králové
Soukromá zubní laboratoř Tajovský	17. listopadu 388, 549 54 Police nad Metují
Soukromá zubní ordinace	U Šlapanky 358, 580 01 Havlíčkův Brod
Stomatologická laboratoř	Na Valech 45, 290 01 Poděbrady
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	Vítězná 425, 28 403 Kutná Hora
Stomatologická ordinace	Haberská 156, 508 81, Hořice
Stomatologická ordinace	Masarykova 85, 396 01 Humpolec
Stomatologická ordinace	U Zastávky 278, 284 03 Kutná Hora
Stomatologická ordinace	Vysocká 138, 513 01 Semily
Stomatologické centrum MUDr. Karel Gabzdyl	Zborovská 2012, 753 01 Hranice
ZAPA STOMATOLOGIE s.r.o.	Polská 367, Trutnov 54101
ZDRAVÝ ÚSMĚV TU s.r.o.	Schwantnerova 1059, Trutnov 541 01
Zubaři Nad Mlýnem a.s.	Nad Mlýnem 22, 466 01 Jablonec nad Nisou
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	Jihoslovanská 465, 543 01 Vrchlabí
Zubní laboratoř	Komenského 37/10, 290 01 Poděbrady
Zubní laboratoř	nám. Svobody 282, 280 02 Kolín
Zubní laboratoř	Palackého 5001/1, 586 01 Jihlava
Zubní laboratoř	Riegrova 359, 542 32 Úpice
Zubní laboratoř	Žižkova 652, 580 01 Havlíčkův Brod
Zubní laboratoř Vanda Černá	Čsl. armády 861, 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

#### Seznam sociálních partnerů:

##### **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  
Spolu v Nymburce, zapsaný spolek  
Městská nemocnice Městec Králové a.s.  
Oblastní nemocnice Jičín

## 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 11. 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 V – 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 28 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 3 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 2018 proběhla soutěž v První pomoci pro žáky 8. a 9. ročníků základních škol nymburského okresu.

Celkem se účastnilo 10 družstev.

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

Ve školním roce 2017/18 byla na naší škole provedena kontrola Českou školní inspekcí ve dnech 30.10. - 2.11.2017. Předmětem inspekční činnosti bylo hodnocení podmínek, průběhu a výsledků vzdělávání poskytovaného střední školou a vyšší odbornou školou podle § 174 odst. 2 písm. b) zákona č.561/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů, zjišťování a hodnocení podmínek, průběhu a výsledků vzdělávání podle příslušných školních vzdělávacích programů (dále ŠVP) a akreditovaných vzdělávacích programů (dále AVP), zjišťování a hodnocení naplnění ŠVP a jeho souladu s právními předpisy a rámcovým vzdělávacím

programem podle § 174 odst. 2 písm. c) zákona č. 561/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Kontrolou nebyly zjištěny žádné závažné nedostatky.

## 20. DALŠÍ ČINNOST ŠKOLY

---

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

Ve školním roce 2017/18 se uskutečnily dvě pracovní schůzky sdružení.

První schůzka se uskutečnila dne 14.11.2017 byla na ní projednána zpráva o hospodaření.

Ing. Jeníková pokladník spolku, předložila podklady o hospodaření sdružení za školní rok 2017/18 .

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

Druhá pracovní schůzka se uskutečnila 19.4.2018 za přítomnosti 7 členů výboru. Na programu schůze byla projednána zpráva o hospodaření , kterou přednesla Ing. Jeníková a členové výboru odsouhlasili zvýšení členského příspěvku na 500- Kč pro školní rok 2017/18.

### Zpráva o činnosti školské rady SOŠ za rok 2017/2018

#### **Složení školské rady SOŠ:**

Předsedkyně školské rady:	Mgr. Šárka Cimlová
Místopředsedkyně školské rady:	Tereza Nachtigalová, DiS.
Členové školské rady:	Pavel Novák Štěpán Melinger Nikola Lněničková

Školská rada se ve školním roce 2017/18 sešla dvakrát a programem schůzek byly informace o provozu školy a problematika s tím spojená.

Klíčovými informacemi byly počty žáků, kteří úspěšně splnili maturitní zkoušku, a počet žáků přijatých do 1. ročníků.

Dalšími důležitými předměty jednání byl výběr kandidátů z řad studentů do Školské rady. Volby se uskutečnily během října školního roku 2018/2019.

Školská rada funguje jako bezproblémový článek komunikace mezi studenty, učiteli, vedením školy, ale případně i zástupci rodičů.

Mgr. Šárka Cimlová  
předsedkyně školské rady SOŠ

### Zpráva o činnosti školské rady VOŠ za rok 2017/2018

#### **Složení školské rady VOŠ:**

Předseda školské rady:	Pavla Dočekalová Urbanová
Členové školské rady:	Mgr. Zdeněk Milata, Barbora Jankovská (studentka VOŠ)

Školská rada se sešla ve školním roce 2017/18 dvakrát vždy v plném počtu členů. Na programu jednání byla organizace a průběh školního roku, počty studentů VOŠ a jejich spokojenost se školním prostředím.

Členové rady projednávali možnost změn, týkajících se ubytování v internátním zařízení a možnosti parkování v blízkosti školy. Dále se rada zabývala možnostmi změn ve výuce a zvláště potřebou rekonstrukce a obnovy vybavení školy.

Ke konci školního roku proběhly volby nového člena, jehož působnost začne novým školním rokem.

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 2017 (k 31. 12.)		Za 1. pol. roku 2018 (k 30. 6.)	
		Činnost		Činnost	
		Hlavní	Doplňková	Hlavní	Doplňková
1.	Náklady celkem	23119	50	12443	38
2.	Výnosy celkem	23166	79	12522	50
z toho	příspěvky a dotace na provoz	22911	0	12253	0
	ostatní výnosy	255	79	269	50
3.	<b>HOSPODÁŘSKÝ VÝSLEDEK před zdaněním</b>	47	29	79	12

### II. Přijaté příspěvky a dotace

Přijaté příspěvky a dotace v tis. Kč			Za rok 2017 (k 31. 12.)	
1.	Přijaté dotace ze státního rozpočtu celkem (INV)		0	
2.	Přijaté dotace z rozpočtu kraje (včetně vrácených příjmů z pronájmu) celkem (INV)		198	
3.	Přijaté příspěvky a dotace na neinvestiční výdaje ze státního rozpočtu přes účet zřizovatele (MŠMT apod.) celkem (NIV)		20175	
z toho	přímé vzdělávací výdaje celkem (UZ 33 353)		19484	
	z toho	mzdové výdaje (platy a OPPP)	14019	
	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	330
		UZ = 33073	Zvýšení platů neped. zaměstnanců	94
UZ = 33063		Podpora žáků, učitelů, CLIL	267	
4.	Přijaté příspěvky a dotace na neinvestiční výdaje z rozpočtu kraje celkem (NIV)		2719	
z toho	běžné provozní výdaje celkem (UZ 008)		1414	
	ostatní účelové výdaje celkem <sup>1</sup> (vypsat všechny - např. UZ 001, 002, 003, ...)		1305	
	z toho	UZ = 007	Nájemné	160
		UZ = 012	Opravy	877
		UZ = 010	Sportovní centrum	125
		UZ = 004	Podpora učňovského školství	143
5.	Z jiných zdrojů (sponzorské dary, strukturální fondy EU, FM EHP/Norsko atd.)		186	

#### Komentář k ekonomické části:

Organizace skončila hospodaření za rok 2017 se ziskem ve výši 76 tis. Kč, v této částce jsou obsaženy prostředky z vedlejší hospodářské činnosti ve výši 29 tis. Kč.

V roce 2017 byly KÚ Středočeského kraje poskytnuty škole účelové dotace v celkové výši 877 tis. Kč, a to na opravu mikromotorů (100 tis. Kč), sanaci zdí (200 tis. Kč) a rekonstrukci zubní laboratoře (577 tis. Kč).

V roce 2018 byla schválena RK dotace "Výměna osvětlení" ve výši 237 tis. Kč. Akce byla realizována v červenci a srpnu tohoto roku.

Příspěvky získané z jiných zdrojů:

v roce 2017 se jednalo o finanční prostředky:

- z projektu Erasmus + Learning Throuhg Sport ve výši 42.795,- Kč,
- z projektu Erasmus + GEO WATER ve výši 133.073,- Kč,
- z projektu GEO CIRCLE ve výši 117.631,- Kč.

Ve školním roce 17/18 se škola účastní projektu Podpora Žáků, učitelů, CLIL. V rámci projektu jsme obdrželi částku Kč 266.780,--.

Město Nymburk poskytlo škole v r. 2017 tři dotace: dotaci na krajské kolo psychologické olympiády ve výši 2.100,- Kč, dotaci na soutěž v aerobiku ve výši 5.600,- Kč. a dotaci na soutěž první pomoci ve výši Kč 2.600,-.

V 2017 byly škole poskytnuty finanční dary v celkové výši 63.535,- Kč a v 1.pololetí 2018 ve výši 46.675,- Kč. Dary jsou určeny pro potřebu školy.

V měsíci červenci a srpnu 2018 realizovala škola přestěhování cvičné zubní ordinace studijního oboru zubní instrumentářka a studentů VOS Diplomovaná dentální hygienistka. Současně došlo ke zřízení dalšího výcvikového místa k odborné výuce a praxi ZI a DDH. Náklady na tuto akci překročily 200 tis. Kč.

## 22. ZÁVĚR

---

Závěrem lze konstatovat, že se za více než 28 let existence školy podařilo vybudovat stabilní vzdělávací instituci plně integrovanou do systému škol našeho kraje poskytující vzdělávání na úrovni středního a vyššího vzdělávání. Ve školním roce 2017/18 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.

Naplňenost školy je na stabilní úrovni i s ohledem na současný demografický pokles uchazečů o studium. Ve školním roce 2017/18 studovalo v červnu ve škole 238 žáků SOŠ (kapacita SŠ je 300 žáků) a 63 studentů VOŠ (kapacita 120 studentů).

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

Maturitní zkoušky: Z celkového počtu 50 maturujících žáků prospělo u maturitní zkoušky 46 žáků, 4 žáci neprospěli, budou opakovat maturitní zkoušku v jarním opravném termínu v květnu 2019.

Absolutoria: Celkově se zúčastnilo absolutorí 20 studentů, všichni uspěli.

Ve škole je plně využívána výpočetní technika, a to jak pro školní administrativu (programu Bakalář), tak pro výukové účely, průběžně je tato technika obnovována a modernizována. Kromě zavedení elektronické třídní knihy jsou elektronickou formou zpracovávány třídní výkazy, školní matrika, elektronicky je vedena knihovna školy, od února 2015 vedeme elektronicky také spisovou službu, v loňském roce jsme začali využívat programu ČSI pro elektronickou tvorbu ŠVP.

Učitelství je v dobré kondici, stabilizován, jeho obměna probíhá v souladu s věkovými změnami učitelů i měnícími se požadavky na vzdělávací oblasti konkrétních oborů vzdělání.

Spolupráce se zaměstnavateli. Průběžně uspokojujeme poptávku po vzdělávání odborníků pro 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 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 2017/18 je dobré. Výsledky celoroční práce poskytují dobré předpoklady pro úspěšnou činnost školy v následujícím školním roce.

Datum zpracování zprávy: 8.10.2018

Datum projednání ve školské radě SOŠ: 10.10.2018

Datum projednání ve školské radě VOŠ: 10.10.2018

Podpis ředitele a razítko školy: