

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

# **Výroční zpráva**

**Školní rok 2020/2021**



Nymburk říjen 2021

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	27
Tradiční akce školy	27
<b>Další vzdělávání ve škole v rámci celoživotního učení</b>	<b>27</b>
<b>Výchovné a kariérní poradenství</b>	<b>27</b>
<b>Údaje o výsledcích inspekční činnosti provedené Českou školní inspekcí (příp. o dalších kontrolách neuvedených v bodě 21)</b>	<b>28</b>

<b>Další činnost školy</b>	<b>28</b>
<b>Ekonomická část výroční zprávy o činnosti školy</b>	<b>29</b>
<b>Závěr</b>	<b>30</b>

## 1. ÚVODNÍ SLOVO ŘEDITELKY ŠKOLY

---

Školní rok 2020/21 byl opět školním rokem neobvyklým a velmi náročným, a to opakovaně, z důvodu dlouhodobého uzavření škol způsobeného pandemií koronaviru-19. Práce v tomto školním roce byla karanténními opatřeními závažně ochromena, z celého školního roku jsme plně učili poze 6 týdnů. Alternativní výuka formou distančního vzdělávání byla velmi náročná pro všechny zainteresované tj. žáky/studenty a jejich rodiče, učitele, vedení školy. Přes velké potíže se nám nakonec podařilo nejdůležitější úkoly školy splnit.

Naplněnost školy. I v těchto náročných podmínkách se nám daří udržovat naplněnost školy na uspokojivé úrovni. Na střední škole studovali v tomto roce 284 žáci, tj. 94,66 % kapacity střední školy, na VOŠ studovalo 77 studentů tj. 69,16 % z celkové kapacity VOŠ.

Nižší naplněnost VOŠ je způsobena tím, že vzdělávací program VOŠ Diplomovaná všeobecná sestra (DVS) byl otevřen poprvé od školního roku 2020/2021 prvním ročníkem.

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. Po celý školní rok byla oblast vzdělávání zásadně omezena a zacílena většinou na distanční výuku a vzdělávání. Celá škola přešla na platformu Google. S výjimkou odborné výuky oboru praktická sestra byla prezenční výuka přerušena a nahrazena výukou on-line.

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, zubních techniků, dentální hygienistek.

Spolupráce se zřizovatelem. V tomto školním roce jsme také výrazně omezily (na čas i přerušili) i dlouhodobě nastavenou spolupráci se zřizovatelem v oblasti zapojení školy do krajských rozvojových programů, soutěží, přehlídek. I spolupráce s ostatními zdravotnickými školami Středočeského kraje, s příslušnými odbory zřizovatele (odbor školský, zdravotní) byla omezena.

Spolupráce s partnery. Spolupráce se sociálními partnery v oblasti poskytování zdravotní a sociální péče se naopak zintenzivnila. Odborné učitelky a žáci vyšších ročníků oboru Praktická sestra se zapojili do ošetrovatelských týmů v nemocnicích a zařízeních sociálních služeb. V ostatních oborech byla i praktická výuka výrazně omezena a v některých oblastech zcela přerušena z důvodu pandemie. Většina programů pro ZŠ v oblasti první pomoci, dentální hygieny byla zrušena a přesunuta na následující školní rok.

Materiální zabezpečení. V loňském školním roce se nám podařilo realizovat některé investiční akce. Byla modernizována učebna IT, byla zahájena investiční akce půdní vestavby, byla zakoupena technika pro provoz mobilní IT učebny.

Školní projekty. V tomto školním roce byla zahájena spolupráce na projektu Erasmus+, spolupráce škol na téma poskytování první pomoci na základních a středních školách. Mezi spolupracující partnery jsou zařazeny školy ze Srbska, Rumunska, Lotyšska a Turecka. Tato spolupráce byla také výrazně utlumena, projektové úkoly byly přesunuty do následujícího školního roku.

Tento školní rok byl také posledním rokem projektu Erasmus+ "Mobility" který byl zaměřený na realizaci odborných stáží učitelů, studentů a žáků v sociálních a zdravotnických zařízeních. V tomto roce se nám nakonec podařilo s velkým úsilím realizovat všechny plánované mobility a projekt úspěšně ukončit. Přes všechny komplikace byli účastníci s průběhem a výsledky stáží nadmíru spokojeni, odborné stáže splnily očekávání jak v oblasti získání nových odborných kompetencí, tak v oblasti jazykového vzdělávání i v získání nových poznatků, zkušeností, navázání mezinárodních kontaktů.

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

Uplynulý školní rok 2020/21 hodnotím jako rok výjimečný. S napětím všech sil jsme splnili základní vzdělávací úkoly vzdělávacích programů zařazených oborů vzdělání. Všichni učitelé se plně a efektivně zapojili do distančního vzdělávání formou aplikací GOOGLE (classroom, videokonference, formuláře).

Přejeme si, aby následující školní rok proběhl v klidu, ve zdraví, bez karanténních opatření a abychom tak měli dostatek času na přípravu našich žáků a studentů na jejich náročné a velmi potřebné povolání.  
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: Mgr. Tomáš Vaněk, tel.: 601566653

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

Učitelka řídicí praktické vyučování oboru vzdělání Asistent zubní technika: Pavla Dočekalová Urbanová, tel.: 604624517

Zástupce ředitele školy pro VOŠ: PhDr. Lenka Matějčíková, tel.: 702007886

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: Bc. Tereza Snížková, DiS.

Členové školské rady: Pavel Novák

Členové rady z řad žáků: Patrik Nedvěd

Evelina Trofim

Denisa Vášová

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: Bc. Ivana Poláková

Členové školské rady: Mgr. Zdeněk Milata

Členové rady z řad studentů: Eliška Vítová

Ve školním roce 2020/21 nebyl proveden zápis do školského rejstříku.

### 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 (Praktická sestra, Asistent zubního technika, Zubní instrumentářka, Sociální činnost, Zdravotnické lyceum). V roce 2009 byla založena Vyšší odborná škola s oborem Diplomovaný zubní technik, v roce 2014 byl přidán druhý obor Diplomovaná dentální hygienistka a v roce 2020 Diplomovaná všeobecná sestra.

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:

Praktická sestra 53-41-M/03 (denní forma studia)

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

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)

Diplomovaná všeobecná sestra 53-41-N/1 (denní a kombinovaná forma studia)

Studium denní formy oborů DDH a DZT je tříleté a kombinovaná forma studia oboru DVS je na 3,5 roku.

Všechny obory jsou 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 PRACOVNÍŠTĚ, 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 žáku 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 ošetrovatelství/pečovatelství 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

### I. Školy – nejvyšší povolený počet žáků/studentů a naplněnost (k 30. 9. 2020)

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	284	284	27,759	10,23
Vyšší odborná škola	181010259	120	77	64	9,046	7,07

<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/ - dobíhající obor vzdělání
- obor vzdělání 53-41-M/03 Praktická sestra /denní studium/
- 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 tříletého studia a formou večerního pětiletého 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 studium/

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 studium/

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.

- obor vzdělání 53-41-N/1 Diplomovaná všeobecná sestra /kombinované studium/

Tento obor je na 3,5 roku ukončený absolutoriem. Připravuje studenty pro výkon profese všeobecná sestra v oblastech systému zdravotní péče, v institucích zajišťujících zdravotní i sociální služby, ve státních i nestátních, lůžkových i ambulantních zařízeních.

### **I. Počet tříd a žáků SŠ (bez VOŠ) v denní formě vzdělávání – podle oborů vzdělání (k 30. 9. 2020)**

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	37	2	18,5
78-42-M/04 Zdravotnické lyceum	43	4	10,7
53-44-M/03 Asistent zubního technika	103	4	25,75
75-41-M/01 Sociální činnost	25	3	8,33
53-41-M/03 Praktická sestra	49	2	24,5
<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání</b>			
53-41-J/01 Zubní instrumentářka	27	1	27
<b>Celkem</b>	284	16	

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



## II. Počet skupin a studentů VOŠ v denní formě vzdělávání – podle oborů vzdělání (k 31.10. 2020)

Kód a název oboru	Počet studentů	Počet skupin	Průměrný počet stud./skup.
53-44-N/11 Diplomovaný zubní technik	25	3	8,3
53-41-N/31 Diplomovaná dentální hygienistka	39	3	13
<b>Celkem</b>	64	6	

## III. Počet skupin a studentů VOŠ v ostatních formách vzdělávání – podle oborů vzdělání (k 31.10. 2020)

Kód a název oboru	Forma vzdělávání <sup>1</sup>	Počet studentů	Počet skupin	Průměrný počet stud./skup.
53-41-N/1 Diplomovaná všeobecná sestra	KO	13	1	13
<b>Celkem</b>		13	1	

<sup>1</sup> formu vzdělávání označte: VČ – večerní, DK – dálková, DČ – distanční, KO – kombinovaná

Ve školním roce 2020/2021 byl přijat do 1. ročníku jeden student oboru vzdělání Diplomovaný zubní technik, byly povoleny dva přestupy ze SZŠ a VOŠZ Hradec Králové do 1. ročníku oboru vzdělání Diplomovaný zubní technik, dále byl povolen přestup z VOŠ, SPŠ a SOŠ služeb a cestovního ruchu Varnsdorf do 1. ročníku oboru vzdělání Diplomovaná všeobecná sestra kombinovaná forma studia a také jeden přestup ze SZŠ a VOŠZ Havlíčkův Brod do 1. ročníku oboru vzdělání Diplomovaná všeobecná sestra kombinovaná forma studia, jeden přestup z Gymnázia Havlíčkův Brod do 1. ročníku oboru vzdělání Asistent zubního technika a jeden přestup ze SOŠ Čelákovice do 1. ročníku oboru vzdělání Sociální činnost.

Ve školním roce 2020/2021 studovalo na naší škole šest žáků a šest studentů se státním občanstvím Ukrajiny, jeden žák se státním občanstvím Bulharska, dva žáci a jeden student se státním občanstvím Slovenska, jeden žák se státním občanstvím Vietnam.

Do školy dojíždí z jiných krajů 13 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. 2020)

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 2021/2022

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

Kritériem pro přijetí je splnění povinné školní docházky, dobrý zdravotní stav a výsledky jednotné přijímací zkoušky pro školní rok 2021/22 a praktických zkoušek.

1. Bodové hodnocení prospěchu žáka ze ZŠ. Jedná se o prospěchový průměr žáka z 8. ročníku 1. pololetí ZŠ.

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 jednotné přijímací zkoušky

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

Kritériem pro přijetí je splnění povinné školní docházky, dobrý zdravotní stav a výsledky jednotné přijímací zkoušky pro školní rok 2021/22.

1. Bodové hodnocení prospěchu žáka ze ZŠ. Jedná se o prospěchový průměr žáka z 8. ročníku 1. pololetí ZŠ.

2. Výsledky jednotné přijímací zkoušky

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

Kritériem pro přijetí je splnění povinné školní docházky, dobrý zdravotní stav a výsledky jednotné přijímací zkoušky pro školní rok 2021/22.

1. Bodové hodnocení prospěchu žáka ze ZŠ. Jedná se o prospěchový průměr žáka z 8. ročníku 1. pololetí ZŠ. 2. Výsledky jednotné přijímací zkoušky

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

Kritériem pro přijetí je splnění povinné školní docházky, dobrý zdravotní stav a výsledky jednotné přijímací zkoušky pro školní rok 2021/22.

1. Bodové hodnocení prospěchu žáka ze ZŠ. Jedná se o prospěchový průměr žáka z 8. ročníku 1. pololetí ZŠ. 2. Výsledky jednotné přijímací zkoušky

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 žáka z 8. ročníku 1. pololetí ZŠ.

### I. Údaje o přijímacím řízení do denní formy vzdělávání (včetně nastavbového studia) na SŠ pro školní rok 2021/2022 – podle oborů vzdělání (k 1. 9. 2021)

Kód a název oboru	1. kolo – počet		Další kola – počet		Odvolání – počet		Počet tříd <sup>1</sup>
	přihl.	přij.	přihl.	přij.	podaných	kladně vyřiz.	
<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou</b>							
53-41-M/03 Praktická sestra	41	23	8	5	0	0	1
53-44-M/03 Asistent zubního technika	48	30	0	0	0	0	1
78-42-M/04 Zdravotnické lyceum	33	15	16	8	0	0	1*

75-41-M/01 Sociální činnost	13	0	0	0	0	0	1*
53-41-J/01 Zubní instrumentářka	14	11	0	0	0	0	1
<b>Celkem</b>	<b>110</b>	<b>69</b>	<b>17</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</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 2021/2022

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. - 24. 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. 2021)**

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 vyřiz.		
53-44-N/11 Diplomovaný zubní technik	15	13	0	0	0	0	0	D
53-44-N/31 Diplomovaná dentální hygienistka	64	24	0	0	14	3	1	D
53-41-N/1 Diplomovaná všeobecná sestra	21	15	0	0	0	0	1	KOM

K 1.9.2020 bylo v přijímacím řízení přijato celkem 5 žáků a 3 studenti z jiných krajů. K 1.9.2021 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. 2021**

Prospěch a docházka žáků/studentů všech ročníků	Počet žáků/studentů
<b>Obory vzdělání poskytující vyšší odborné vzdělání</b>	
Studenti celkem	70
Prospěli	32
Prospěli s vyznamenáním	38
Neprospěli	0
- z toho opakující ročník	0
Průměrný počet zameškaných hodin na studenta/z toho neomluvených	12,9/0
<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou</b>	
Žáci celkem	252

Prospěli s vyznamenáním	46
Prospěli	199
Neprospěli	7
- z toho opakující ročník	2
Průměrný prospěch žáků	2,058
Průměrný počet zameškaných hodin na žáka/z toho neomluvených	28,29/1,079
<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání</b>	
Žáci celkem	26
Prospěli s vyznamenáním	26
Prospěli	0
Neprospěli	0
- z toho opakující ročník	0
Průměrný prospěch žáků	1,008
Průměrný počet zameškaných hodin na žáka/z toho neomluvených	9,692/0

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

Ve školním roce 2020/21 se komisionální zkoušky nekonaly

## 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	16	8	8	0
53-44-M/03 Asistent zubního technika	25	15	10	0
78-42-M/04 Zdravotnické lyceum	10	3	7	0
75-41-M/01 Sociální činnost	6	4	1	1
<b>Celkem</b>	<b>57</b>	<b>30</b>	<b>26</b>	<b>1</b>
<b>Absolutorium:</b>				
53-44-N/11 Diplomovaný zubní technik	<b>8</b>	2	6	<b>0</b>
53-41-N/31 Diplomovaná dentální hygienistka	<b>12</b>	9	3	<b>0</b>
<b>Celkem</b>	<b>20</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>0</b>

## 9. AUTOEVALUACE ŠKOLY

V hodnoceném školním roce byla činnost školy významně ochromena ve většině oblastí, tedy i v hodnocení své práce.

Přes pandemickou situaci jsme hodnocení práce školy prováděli i když v daleko menším rozsahu.

Hodnocení práce učitelů bylo prováděno vedením školy, předsedy předmětových komisí, hodnocení kolegy i sebehodnocením.

Hodnocení práce učitelů bylo prováděno formou hospitací ředitele školy a jeho zástupci, pozorováním a rozhovory s učiteli, žáky a jejich rodiči. Hospitační činnost v roce 2020/2021 byla minimální. Hodnocení práce ostatních zaměstnanců bylo prováděno kontrolami činností pracovníků a výsledků práce na jednotlivých úsecích.

Hodnocení učitelů bylo dále realizováno v jednotlivých předmětových komisích předsedou komise a vzájemnými hospitacemi učitelů. I toto hodnocení bylo také velmi omezeno.

Na závěr školního roku bylo provedeno písemné sebehodnocení každého učitele zaslané ředitelce školy a následným pohovorem. Toto hodnocení bylo provedeno u všech učitelů. V tomto hodnocení se výrazně odrazilo uzavření škol a nemožnost prezenční výuky.

## 10. HODNOCENÍ CHOVÁNÍ ŽÁKŮ/STUDENTŮ

### Chování žáků/studentů (k 30. 6. 2021)

Druh/typ školy	Počet žáků/studentů – hodnocení		
	velmi dobré	uspokojivé	neuspokojivé
SŠ	278	0	0
VOŠ	70	0	0

#### Přehled výchovných opatření:

Ve školním roce 2020/2021 byly uděleny pochvaly - 15x za aktivní pomoc v době pandemie, 5x za práci v nouzovém stavu, 1x za aktivní pomoc ve zdravotnických zařízeních a soc. zařízeních v době pandemie, 2x za prezentaci školy - online "Den otevřených dveří"

Důtka ředitele školy – 11x /porušení školního řádu – postup při doložení důvodu absence a nespolupráce při distanční výuce

Důtka třídního učitele - 11x /porušení školního řádu - postup při doložení důvodu absence, opakované nevhodné až drzé chování vůči učitelům v odborných laboratořích a učebnách/

Napomenutí třídního učitele - 1x /porušení školního řádu - postup při doložení důvodu absence/

## 11. 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	57	20	28		--
VOŠ	23	5	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.

## 12. ÚDAJE O NEZAMĚSTNANOSTI ABSOLVENTŮ ŠKOL

**Nezaměstnaní absolventi škol podle statistického zjišťování úřadů práce (k 30. 4. 2021)**

Kód a název oboru	Počet absolventů – škol. rok 2019/2020	Z nich počet nezaměstnaných – duben 2021
53-44-M/03 Asistent zubního technika	25	0
53-41-M/01 Zdravotnický asistent	13	0
78-42-M/04 Zdravotnické lyceum	5	0
<b>Celkem</b>	<b>43</b>	<b>0</b>

## 13. ÚROVEŇ JAZYKOVÉHO VZDĚLÁNÍ NA ŠKOLE

**I. Žáci/studenti v denním formě vzdělávání učící se cizí jazyk (k 30. 9. 2020)**

Jazyk	Počet žáků /studentů	Počet skupin	Počty žáků/studentů ve skupině		
			minimálně	maximálně	průměr
Anglický jazyk	284	26	15	23	18
Německý jazyk	43	7	15	23	18
Latinský jazyk	19	1	5	19	8

Pozn.: Možné rozdělit podle druhu/typu školy.

**II. Učitelé cizích jazyků – rozložení kvalifikace (k 30. 9. 2020)**

Jazyk	Počet učitelů celkem	Kvalifikace vyučujících			Rodilí mluvčí
		odborná	částečná	žádná	
Anglický jazyk	6	6	0	0	0
Německý jazyk	1	1	0	0	0
Latinský jazyk	1	1	0	0	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.

## 14. 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.

## 15. ÚDAJE O PRACOVNÍCÍCH ŠKOLY

### I. Základní údaje o pracovnících školy (k 30.9.2020)

Počet pracovníků					pedagogických – s odbornou kvalifikací <sup>1</sup>	Počet žáků v DFV na přepočtený počet pedagog. prac.
celkem fyzický/přepočtený	nepedagogických fyzický/přepočtený	pedagogických fyzický/přepočtený	pedagogických interních/externích			
65/43,802	9/7,000	56/36,802	39/17	52	9,46	

<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. 2020)

Počet pedagog. pracovníků	Do 30 let	31 – 40 let	41 – 50 let	51 – 60 let	Nad 60 let	Z toho důchodci	Průměrný věk
Celkem	5	13	15	13	10	7	47,69
z toho žen	5	12	13	10	6	4	45,72

### III. Pedagogičtí pracovníci – podle nejvyššího dosaženého vzdělání (k 30. 9. 2020)

Počet ped. pracovníků – dosažené vzdělání				
vysokoškolské - magisterské a vyšší	vysokoškolské - bakalářské	vyšší odborné	střední	základní
39	2	4	11	0

### IV. Pedagogičtí pracovníci – podle délky praxe (k 30. 9. 2020)

Počet ped. pracovníků s praxí				
do 5 let	do 10 let	do 20 let	do 30 let	více než 30 let
2	3	16	8	10

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. 2020)

Předmět	Celkový počet hodin odučených týdně	Z toho odučených učiteli s odbornou kvalifikací v příslušném oboru vzděl.
AFY	7	7
Anglický jazyk	64	64

Konverzace z ANJ	2	2
Seminář z biologie	1	1
Biologie	6	6
Biologie a ekologie	6	6
Český jazyk	24	24
Dějepis	8	8
Dermatologie	2	2
Ekonomika	8	8
Farmakologie	2	2
Fyzika	11	11
Fyziologie výživy	2	2
Chemie	15	15
Informační technologie	2	2
Infor. a kom. technologie	23	23
Kapitoly z chirurgie	2	2
Kapitoly z VLN	6	6
Klinická propedeutika	1	1
Kreslení a modelování	14	14
Kreslení a modelování cvičení	3	3
Latinský jazyk/seminář	2/1	2/1
Literární seminář	6	6
Literatura	17	17
Matematika/seminář	24/1	24/1
Medicínská terminologie	1	1
Mikrobiologie, epidemiologie a hygiena	3	3
Mikrobiologie a epidemiologie	3	3
Německý jazyk	6	6
Odborná praxe	5	5



OVČ	4	4
Ortodontické pomůcky	3	3
Ošetřovatelská péče	52	52
Ošetřovatelská propedeutika	2	2
Ošetřovatelství	8	8
Parodontologie	3	3
Parodontologie cvičení	5	5
Ošetřovatelství cvičení	17	17
Patologie	3	3
Pečovatelství	2	2
Pečovatelství cvičení	1	1
Pedagogika	5	5
Pedagogika a edukace	2	2
Právo	1	1
Praxe zubní instrumentářky	20	0
Preventivní zubní lékařství	6	6
Preventivní zubní lékařství cvičení	15	15
Protetická technologie	8	8
Protetická technologie cvičení	6	6
Provoz ordinace dentální hygienistky	1	1
Provoz ordinace dentální hygienistky cv.	1	1
První pomoc	6	6
První pomoc cvičení	3	3
Psychologie	6	6
Psychologie a komunikace	13	13
Psychologie cvičení	1	1
Seminář k závěrečné práci	1	1

Základy rentgenologie	1	1
Soc. pol. a služby	6	6
Somatologie	11	11
Stomatologická protetika	11	11
Stomatologická propedeutika	1	1
Stomatologie	6	6
TEV	18	18
Výchova ke zdraví	2	2
Základy veř. zdrav.	1	1
Zdravotnická legislativa a právo	1	1
ZSP	134	123
Zobrazovací metody a rad. ochrana	4	4
Základy spol. věd	10	10
Seminář ze ZSP	1	1
Všeobecné zubní lékařství	4	4
Orální hygiena	3	3
Orální histologie/ cvičení	1/1	1/1
Orální hygiena cvičení	2	2
ZSV	10	10
Kvlp	4	4
Kap. ze zdrav. ANJ	10	10
Organizace a řízení zdravotní péče	2	2
Veřejné zdravotnictví a výchova ke zdraví	1	1
Zdravotní tělesná výchova	3	3
Mikrobiologie a epidemiologie	3	3
Metody sociální péče	1	1
Metodologie vědeckého výzkumu	1	1
Celkem	726	695

### Personální změny ve školním roce 2020/2021:

Ve školním roce 2020/2021 nastoupily učitelky Nikola Líhařová, DiS. - úv. 0,571, Kamila Matoušková - úv. 1, Mgr. Jana Procházková - úv. 1, Jaroslava Volmanová - úv. 0,476, Mgr. Veronika Záveská - úv. 1. Spolupráci ukončila Ing. Irena Jeníková jako hospodářka školy a nastoupila Ing. Martina Nosálová.

V externích pracovnících přibyli pedagogové : MDDr. Klára Peterková - úv. 0,190, MUDr. Ilona Michnová - úv. 0,238, Ing. Jaroslav Novák - úv. 0,190 a Mgr. Martina Nováková - úv. 0,428, spolupráci ukončili Jaroslav Buldra, DiS. - úv. 0,286, Mgr. Veronika Petříková - úv. 0,142 a Kristýna Piroutková - úv. 0,571.

## 16. 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 2020/21

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 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 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

Projekt VOV KA6

#### Mgr. Petr Papež

DVPP Šablony II - webinář

Edusif - Setkání metodické skupiny

Projekt VOV KA2

#### Mgr. Štěpánka Žáková

Projekt VOV KA6  
PhDr. Lenka Matějčíková  
Projekt ŠAP

Mgr. Evženie Mačková  
Projekt VOV KA6

Kariérové poradenství  
Školení PP

Mgr. Jana Menšíková  
VISK - specializační vzdělávání

Horáčková Klára  
Šablony - Emoce a jejich stabilita

Poláková Ivana  
Studium UHK - příprava na SZ

Košvancová Ilona  
Šablony - Emoce a jejich stabilita

Mgr. Cimlová Šárka  
Výuka atletiky

Všichni zaměstnanci - školení BOZP  
Všichni učitelé: zapojení do projektu Šablony II

#### Samostudium

Mgr. Renata Kůstová – anglický jazyk  
Mgr. Monika Veselá – anglický jazyk  
Mgr. Štěpánka Žáková – anglický jazyk  
Mgr. Šárka Cimlová – anglický jazyk

Finanční náklady vynaložené na DVPP činily v období 1.9.2020 – 31.8.2021 celkem 3.480,- Kč.

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

---

### 17.1. 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).

### 17.2. 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.

### 17.3. MEZINÁRODNÍ PROJEKTY

#### **Projekt FAST**



Pro období 2020-2022 byl naší škole schválen projekt spolupráce ERASMUS+, KA 229 zaměřený na mezinárodní spolupráci evropských škol-žáků, studentů a učitelů v oblasti poskytování první pomoci. Do tohoto projektu jsou zapojeny školy z Lotyšska, Srbska, Rumunska a Turecka, naše škola je koordinátorem projektu. Cílem projektu je motivovat žáky, studenty i učitele k ochraně vlastního zdraví i zdraví ostatních.

Zapojení členové projektových týmů (z každé školy min. 20 žáků/studentů a 4 učitelé) si aktualizují znalosti a dovednosti z oblasti poskytování první pomoci, nové poznatky budou následně implementovány do vzdělávacích obsahů škol, účastníci projektu si prohloubí znalosti z oblasti informačních technologií, angličtiny, týmové spolupráce. Výstupem projektu bude metodická příručka základních postupů v první pomoci zpracovaná formou komiksu a krátká videa-případové studie nejčastěji se vyskytujícími poškození zdraví s návodem na poskytnutí první pomoci. Vzhledem k epidemiologickým opatřením v Evropě (Covid-19) bude zahájena práce na projektu formou on-line spolupráce, plánované projektové návštěvy se přesouvají na jarní období školního roku 2020/2021.

### Projekt GLOBE



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.

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



Projekt Erasmus+, mobility žáků a učitelů v odborném vzdělávání byl vzhledem k pandemii Coronavirus 19 prodloužen o jeden rok s termínem ukončení 30.8.2021. Tento školní rok se nám i díky tomuto prodloužení podařily realizovat všechny chybějící mobility. V jarních měsících roku 2021 10 studentek oboru Diplomovaná dentální hygiena a Diplomovaný zubní technik absolvovalo 14 denní mobility v italském Soveratu, 3 odborné učitelky současně absolvovaly týdenní stáž-stínování. S tímto studijním pobytem byly všechny studentky i učitelky velmi spokojeny, splnil jejich očekávání.

### 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 a studenti oborů Asistent zubního technika a Diplomovaný zubní technik se každoročně účastní soutěží pro tyto obory určené. V tomto školním roce se soutěž vzhledem ke koronavirové pandemii nekonala.

**SOUTĚŽ V PSYCHOLOGII:** Žáci oboru Zdravotnický asistent, Sociální činnost a Zdravotnické lyceum se účastní krajského kola, které pořádá SZŠ a VOŠ Kladno. Vzhledem ke koronavirové pandemii se soutěž nekonala.

**SOUTĚŽ V PRVNÍ POMOCI:** Vzhledem ke koronarové pandemii byla zrušena soutěž 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. Vzhledem ke koronarové pandemii se soutěže ve školním roce 2020/21 nekonaly.

**3. ROČNÍK KRAJSKÉ SOUTĚŽE OBORU SOCIÁLNÍ ČINNOST**  
Vzhledem ke koronarové pandemii byla soutěž zrušena.

**7. ROČNÍK CELOREPUBLIKOVÉ SOUTĚŽE V KLINICKÉ PROPEDEUTICE ŠUMPERK**

Vzhledem ke koronarové pandemii byla soutěž zrušena.

## **Prevence rizikového chování – 2020/2021**

Minimální preventivní program na školní rok 2020/2021 se z důvodu pandemie COVID-19 a uzavření škol nepodařilo zcela naplnit.

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 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. Adaptačního kurzu se zúčastnili žáci všech tříd prvních ročníků, po dobu 2 dnů.

### **2. Sportovní aktivity**

**Lyžařský kurz , Sportovně – turistický kurz –** žáci 2. ročníků – v tomto školním roce nemohly být tyto akce z důvodu pandemie zrealizovány.

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

**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.

## **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.

### **Prevence poruch příjmu potravy**

Přednáška v rámci předmětu Somatologie a předmětu Výchova ke zdraví.

Zároveň Žáci 1. ročníků absolvovali interaktivní přednášku společnosti PROSPE, která byla hrazena z dotačního programu Krajského úřadu Středočeského kraje.

### **Život není pouze on-line**

Interaktivní workshop pro žáky 1. ročníků, který byl zrealizován společností Život bez závislostí, a hrazen z dotačního programu Krajského úřadu Středočeského kraje.

### **6. Zdravá výživa**

Přednáška v rámci předmětu Somatologie a Výchova ke zdraví.

### **7. Peer programy**

#### **První pomoc – výběr žáků**

V tomto školním roce nebyly realizovány.

### **8. První pomoc**

V tomto školním roce nebyly realizovány.

### **9. Společenské akce**

#### **Seznamovací pobyt 1.ročníky**

**Maturitní plesy 4. ročníků** – nebylo zrealizováno.

Během školního roku jsme pořádali několik humanitárních akcí, např. sbírka **Světluška**, Sbírková akce **Český den proti rakovině** byla zrušena.

Někteří žáci se přihlásili do projektu dobrovolnictví a ve svém volném čase pomáhali ve zdravotnických a sociálních zařízeních, zejména v souvislosti s pandemií Covid-19.

#### 17.4. 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.

#### 17.5. 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
Denteo - zubní laboratoř	Koželská 209, 584 01 Ledec nad Sázavou
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



DSLaborator s.r.o.  
 ES-DENTALTEAM  
 Fadent  
 Fakultní nemocnice Hradec Králové  
 Filip Zachoval - Stomatologická laboratoř  
 FOXDENT  
 GOLD M, s.r.o. - zubní laboratoř  
 Jana Lhotová - Stomatologická laboratoř  
 Jitka Bajtalonová, DiS.  
 Jiří Hačeký  
 Keydent  
 KolinSKY Dent  
 K2 Stomatologie  
 LABDENT, spol.s.r.o.  
 Laboratoř Dent Merkur s.r.o.  
 LaBorka-Hradec s.r.o.  
 Lucie Šindelářová  
 Marek Veselý, DiS., zubní technik  
 MB LABORATOŘ s.r.o.  
 MDDr. Josef Beneš - dents-denticulus s.r.o.  
 MDDr. Ondřej Víšek  
 MUDr. Eva Kufrová Bartošová  
 MUDr. Jana Dušková  
 MUDr. Jitka Tajovská  
 MUDr. Ludmila Šebková  
 MUDr. Marcel Pekárek - Stomatologická s.r.o.  
 MUDr. Pavel Chrz  
 MUDr. Veronika Vosíková  
 Olga Nováková stomatologická laboratoř  
 Ordinance dentální hygieny, J. Petrášková, DiS.  
 ORODENT  
 Orthoprague  
 Ortovia s.r.o.  
 Parodontologie Liberec  
 Pavlína Urbanová, specialista fixní protetiky  
 PavLi.HK s.r.o.  
 Petra Kořínková - soukromá zubní laboratoř  
 Poliklinika AGEL Nymburk  
 Praktické zubní lékařství  
 Privátní stomatologická praxe UJEC  
 Privátní zubní laboratoř Martin Pršala  
 Prouzovi s.r.o.  
 RADNO, spol. s.r.o.  
 RISUS - Hynek Rožnovský  
 RR - Technik, spol. s.r.o.  
 Simply Dent Lab s.r.o.  
 Sky Dent  
 Soukromá laboratoř Krpcová Lenka  
 Soukromá zubní laboratoř Tajovský  
 Soukromá zubní ordinace  
 StomaPrim s.r.o.  
 Stomat, spol. s.r.o.  
 Stomat Art s.r.o.  
 Stomatologická laboratoř  
 Stomatologická laboratoř  
 Stomatologická laboratoř  
 Stomatologická laboratoř  
 Stomatologická laboratoř  
 Stomatologická laboratoř  
 Stomatologická laboratoř Tomáš Jandl  
 Padlých Hrdinů 801/5a, 736 01 Havířov-Bludovice  
 Kapitána Vosky 684, Kutná Hora 284 01  
 Štroupežnického 18, 150 00 Praha 5  
 Sokolská 581, 500 05 Hradec Králové  
 Lidmily Malé 656, 530 12 Pardubice  
 Na Radouči 1400, 293 01 Mladá Boleslav  
 Revoluční 164, 471 27 Stráž pod Ralskem  
 Husova 128/2, 286 01 Čáslav  
 17.listopadu 1285, 293 01 Mladá Boleslav  
 Okružní 2160, 288 02 Nymburk  
 Nám. 5. května 2, 250 88 Čelákovice  
 Bezručova 297, 280 02 Kolín III  
 Pražská 537, 541 01 Trutnov  
 Debřská 197, 293 06 Kosmonosy  
 Husova 128, 286 01 Čáslav  
 Eliščino nábřeží 322/35, 500 03 Hradec Králové  
 Hetlín 26, 284 01, Černíny  
 Školní 406/1, 288 02 Nymburk  
 Brigádnická 734, 294 01 Bakov nad Jizerou  
 Husova třída 1168, 504 01 Nový Bydžov  
 Masarykovo náměstí 2667, 530 02 Pardubice  
 Hrubínova 335, 293 01 Mladá Boleslav  
 Komenského 1543, Lysá nad Labem 289 22  
 Přerov nad Labem 72, 289 16 Přerov nad Labem  
 tř. Václava Klementa 195, 293 01 Mladá Boleslav  
 Na Kampě 514/9, 118 00 Praha  
 Proftova 370, 290 01 Poděbrady  
 Lánecká 970, 582 91, Světlá nad Sázavou  
 Humpolecká 244, 580 01 Havlíčkův Brod  
 Máchova 400, 256 01 Benešov  
 Bernolákovo 2008/11, 142 00 Praha 4 – Krč  
 Kodaňská 572/47, 101 00 Praha 10  
 Werichova 1145/23, 152 00 Praha 5  
 Rumunská 655/9, 460 01 Liberec  
 Školní 406/1, 288 02 Nymburk  
 Vydrova 1085, 500 02 Hradec Králové  
 Hradecká 1383, 535 01 Přelouč  
 Boleslavská 1854, 288 02 Nymburk  
 Náměstí Svobody 274, 280 02, Kolín V  
 Z. Fibicha 428/4, 250 01 Brandýs n. Labem-Stará Boleslav  
 Náměstí Jiřího z Poděbrad 157, 508 01 Hořice  
 Šafaříkova 1105, 544 01 Dvůr Králové  
 Na Rybníčku 1364/12, Nové Město, 120 00 Praha 2  
 17. listopadu 388, 549 54 Police nad Metují  
 ŠKODA AUTO a.s., V. Klementa 869, 293 01 Ml. Boleslav  
 Soběšická 2, 61400 Brno - Husovice  
 Bezručova 297, 280 02 Kolín III  
 Na Vysoké mezi 517, 289 22 Lysá nad Labem  
 U Šlapanky 358, 580 01 Havlíčkův Brod  
 Na Valech 45, 290 01 Poděbrady  
 tř. Václava Klementa 188, 293 01 Mladá Boleslav  
 Sokolovská 810/304, 190 00 Praha 9  
 Jičínská 1136, 293 01 Mladá Boleslav  
 Harantova 1867, 509 01 Nová Paka  
 Husovo náměstí 1032/3, 28922 Lysá nad Labem  
 Masarykova 486, 468 22 Železný Brod  
 Masarykovo náměstí 153, 294 21 Bělá pod Bezdězem  
 Na Vysoké mezi 517, 289 22 Lysá nad Labem  
 Školní 406/1, 288 02 Nymburk  
 Nerudova 863, 500 02 Hradec Králové

Stomatologická laboratoř	Vítězná 425, 28 403 Kutná Hora
Stomatologická laboratoř Vyhliďal	Komenského 37, Poděbrady 290 01
Stomatologická ordinace	Haberská 156, 508 81, Hořice
Stomatologická ordinace	Havlíčkova 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 Poříčnickém 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	Vodičkova 699/30, 110 00 Praha 1 – Nové Město
Stomatologické centrum ARTDENT s.r.o.	Vrchlického 50, 586 01 Jihlava
Stomatologické centrum Jihlava	Havlíčkova 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 Sempra	Havlíčkova 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	Jihoslovenská 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 Pochmannová Oldřiška	Budečská 33, 120 00 Praha 2 - Vinohrady
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 Lužnicí 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

### 17.6. AKCE ŠKOLY ORGANIZOVANÉ PRO ŽÁKY JINÝCH ŠKOL

#### Soutěž v aerobiku pro ZŠ

Pro žáky základních škol je pravidelně organizována soutěž v aerobiku, tentokrát se jednalo o 14. ročník soutěže, bohužel, z důvodu karantény se tato soutěž nekonala.

#### 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, z důvodu karantény se tato soutěž nekonala.

#### Pomoc občanům se znevýhodněním

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

### 17.7. 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

Sbírka Světluška byla přesunuta na září roku 2021.

Sbírka Červená stužka se v tomto školním roce nekonala.

## 18. 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

## 19. VÝCHOVNÉ A KARIÉRNÍ PORADENSTVÍ

---

V evidenci výchovného poradce je 23 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 osobní návštěvu na ZŠ v Nymburce a dalších okolních škol.

Beseda „S tebou, o tobě“ - program o reprodukčním zdraví pro žáky 1. ročníků. Adaptační kurz 1. ročníků celkem 75 žáků.

## 20. ÚDAJE O VÝSLEDKÁCH INSPEKČNÍ ČINNOSTI PROVEDENÉ ČESKOU ŠKOLNÍ INSPEKČÍ (PŘÍP. O DALŠÍCH KONTROLÁCH NEUVEDENÝCH V BODĚ 21)

---

Ve školním roce 2020/21 nebyla na naší škole provedena kontrola Českou školní inspekcí.

## 21. DALŠÍ ČINNOST ŠKOLY

---

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

Ve školním roce 2020/21 se uskutečnila jedna pracovní schůzka sdružení.

Na pracovní schůzce byla přednesena zpráva o hospodaření.

Ing. Nosálová pokladník spolku, předložila podklady o hospodaření sdružení za školní rok 2020/21.

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

Zpráva o činnosti Školské rady SOŠ za školní rok 2020/2021

Složení Školské rady SOŠ:

Předsedkyně ŠR : Mgr. Šárka Cimlová

Místopředsedkyně ŠR: Bc. Tereza Snížková

Členové ŠR: Pavel Novák

Patrik Nedvěd

Evelina Trofim

Denisa Vášová

Program jednání Školské rady ze dne 28. 6. 2021

1. Informace o úspěšnosti žáků při maturitních zkouškách
2. Seznámení s počty nově přijatých žáků

Program jednání Školské rady ze dne 25. 8. 2021

1. Schválení výroční zprávy školy
2. Schválení ŠVP pro obor Sociální činnost a Asistent zubního technika

3. Příprava voleb z řad studentů
4. Příprava voleb z řad učitelů
5. Informace o úspěšnosti žáků při maturitních zkouškách
6. Seznámení s počty nově přijatých žáků

Mgr. Šárka Cimlová

předsedkyně školské rady SOŠ

### Zpráva o činnosti školské rady VOŠ za školní rok 2020/2021

Složení školské rady VOŠ:

Předseda školské rady: Bc. Ivana Poláková

Členové školské rady: Mgr. Zdeněk Milata, Eliška Vítová

Školská rada se sešla ve školním roce 2020/2021 v důsledku nařízení vlády v prvním pololetí prostřednictvím internetového prostředí a ve druhém pololetí osobně.

Byly projednány počty studentů VOŠ a jejich spokojenost se školním prostředím, problémy s ubytováním v internátním zařízení a realizace půdní vestavby v budově č. 20.

Absolutoria obou oborů (Diplomovaný zubní technik a Diplomovaná dentální hygienistka) proběhla v souladu s požadavky. Neúspěšní studenti mají možnost vykonat opravné zkoušky v září 2021.

Školská rada nemá žádné výhrady k fungování VOŠ.

Bc. Ivana Poláková

předsedkyně školské rady VOŠ

## 22. EKONOMICKÁ ČÁST VÝROČNÍ ZPRÁVY O ČINNOSTI ŠKOLY

### I. Základní údaje o hospodaření školy

Základní údaje o hospodaření školy v tis. Kč		Za rok 2020 (k 31. 12.)		Za 1. pol. roku 2021 (k 30. 6.)	
		Činnost		Činnost	
		Hlavní	Doplňková	Hlavní	Doplňková
1.	Náklady celkem	31401	0	17314	22
2.	Výnosy celkem	31610	0	17220	25
	příspěvky a dotace na provoz	31076	0	16825	0

z toho

	ostatní výnosy	534	0	395	25
<b>3.</b>	<b>HOSPODÁŘSKÝ VÝSLEDEK před zdaněním</b>	209	0	-94	3

## II. Přijaté příspěvky a dotace

Přijaté příspěvky a dotace v tis. Kč		Za rok 2020 (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)	2345	
3.	Přijaté příspěvky a dotace na neinvestiční výdaje ze státního rozpočtu přes účet zřizovatele (MŠMT apod.) celkem (NIV)	28000	
z toho	přímé vzdělávací výdaje celkem (UZ 33 353)	26870	
	z toho	mzdové výdaje (platy a OPPP)	19634
	ostatní celkem <sup>1</sup> (vypsat všechny - např. UZ 33 163, 33 005,...)		1129
	z toho	UZ = 33079 Podpora financování škol	799
		UZ = 33063 OP VVV (Šablony)	330
4.	Přijaté příspěvky a dotace na neinvestiční výdaje z rozpočtu kraje celkem (NIV)	2763	
z toho	běžné provozní výdaje celkem (UZ 008)	2238	
	ostatní účelové výdaje celkem <sup>1</sup> (vypsat všechny - např. UZ 001, 002, 003,...)		525
	z toho	UZ = 007 Nájemné	160
		UZ = 004 Podpora učňovského školství	268
		UZ = 000 Mezinárodní rozvojové projekty	64
		UZ = 002 Primární prevence	33
5.	Z jiných zdrojů (sponzorské dary, strukturální fondy EU, FM EHP/Norsko atd.)	669	

### Komentář k ekonomické části:

Organizace skončila hospodaření za rok 2020 se ziskem ve výši 209 tis. Kč. Vedlejší hospodářskou činnost (Kurz pro pracovníky v sociálních službách) škola v roce 2020 nerealizovala.

V roce 2020 byly KÚ Středočeského kraje poskytnuty škole investiční dotace v celkové výši 2 345 tis. Kč, a to na vestavbu osobního výtahu (2 285 tis. Kč) a zdravotnické pomůcky (60 tis. Kč).

V roce 2020 se škola účastnila projektu Šablony II a obdrželi jsme finanční prostředky ve výši 330 tis. Kč.

V roce 2020 škola získala příspěvek z projektu Erasmus + FAST ve výši 669 tis. Kč.

V roce 2020 byly škole poskytnuty finanční dary v celkové výši 66 423,- Kč. Ty byly převedeny do rezervního fondu školy a budou použity pro účely školy.

## 23. ZÁVĚR

---

Školní rok 2020/21 byl 31. rokem existence školy. Byl rokem který bychom si nepřáli opakovat. S výjimkou pár týdnů byla škola zavřená, učitelé, žáci a studenti se nemohli přímo učit, vyučovat. Teoretická výuka byla distanční formou částečně nahrazena, praktická výuka ale nahrazena být nemohla. Po zkušenostech z předchozího školního roku se učitelé naštěstí po vyhlášení karanténních opatření velmi rychle přeorientovali na distanční výuku. Také byli, narozdíl od předchozího roku, dostatečně technicky i vědomostně vybaveni, i žáci a studenti přešli na on-line vzdělávání hladce.

Ačkoliv se jednalo o období velmi náročné, přineslo nám mnoho dalších, i pozitivních zjištění. Například ověření si síl našeho týmu, ujištění, že i v náročných podmínkách jsme schopni vysokého nasazení a potvrzení, že pracovní tým učitelů a dalších zaměstnanců je velmi stabilní, spolehlivý a je na vysoké odborné a morální úrovni. V této souvislosti je třeba vyzdvihnout výjimečné nasazení učitelek odborného předmětů ošetrovatelství a pečovatelství. Všechny tyto učitelky, předchozím vzděláním všeobecné sestry, se bez výjimky přihlásily k nasazení do služeb v nymburské nemocnici. Některé z těchto učitelek pracovaly i na covidových odděleních po celou dobu pandemie. Celá škola, i sociální partneři jim vyjádřili svůj upřímný dík a obdiv.

Do následujících dnů si přejeme, aby se tato epidemiologická situace již neopakovala, abychom byli všichni zdraví a měli čas a energii na kvalitní vzdělávání a život.

Datum zpracování zprávy: 13.10.2021

Datum projednání ve školské radě SOŠ a VOŠ 15.11.2021

Podpis ředitele a razítko školy: