

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

Výroční zpráva

Školní rok 2016/2017



Nymburk říjen 2017

PhDr. Dagmar Sitná PhD.
ředitelka školy

Obsah

1	Úvodní slovo ředitelky školy.....	3
2	Základní údaje o škole	4
3	Charakteristika školy	5
3.1	Vymezení hlavní činnosti školy.....	5
3.2	Doplňková činnost školy:.....	5
3.3	Materiálně technické podmínky pro výuku (budovy a jejich vlastnictví, odloučená pracoviště, prostorové zabezpečení výuky, materiální vybavení	5
3.4	Kapacita školy	6
3.5	Vzdělávací program školy, další vzdělávací programy schválené MŠMT, příprava vlastních školních vzdělávacích programů; inovace, nové metody a formy práce.....	6
3.6	Základní cíle výchovně vzdělávacího procesu	6
4	Školy a školská zařízení – členění	6
5	Obory vzdělání a údaje o žácích v nich.....	7
6	Vzdělávání žáků a studentů se speciálními vzdělávacími potřebami a žáků a studentů nadaných	8
7	Údaje o přijímacím řízení a následném přijetí uchazečů do 1. ročníků SŠ a VOŠ.....	9
7.1	Přijímací řízení do 1. ročníku SŠ.....	9
7.2	Přijímací řízení do 1. ročníků VOŠ.....	10
8	Údaje o výsledcích ve vzdělávání	11
9	Hodnocení chování žáků/studentů	12
10	Absolventi a jejich uplatnění	13
11	Údaje o nezaměstnanosti absolventů škol.....	13
12	Úroveň jazykového vzdělání na škole.....	13
13	Úroveň informační a počítačové gramotnosti ve škole.....	14
14	Údaje o pracovnících školy	14
15	Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků včetně vedoucích pracovníků	17
16	Údaje o dalších aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti	18
16.1	Zájmová činnost organizovaná školou	18
16.2	Exkurze	18
16.3	Mezinárodní projekty	19
16.4	Školní projekt Basketbalové centrum mládeže “Nymbursko”	20
16.5	Účast žáků na vědomostních, odborných a sportovních soutěžích	20
16.6	Výchovné akce směřující k multikulturní a enviromentální výchově, výchově k humanizmu	22
16.7	Spolupráce se zřizovatelem a dalšími subjekty	23
16.8	Akce školy organizované pro žáky jiných škol	27
16.9	Tradiční akce školy.....	27
17	Další vzdělávání ve škole v rámci celoživotního učení	27
18	Výchovné a kariérní poradenství.....	27
19	Údaje o výsledcích inspekční činnosti provedené Českou školní inspekcí (příp. o dalších kontrolách neuvedených v bodě 20).....	28
20	Další činnost školy	28
21	Ekonomická část výroční zprávy o činnosti školy	29
22	Závěr	31

1 ÚVODNÍ SLOVO ŘEDITELKY ŠKOLY

Ve školním roce 2016/17 pokračovala škola úspěšně ve své práci a plnila průběžně stanovené úkoly. I v současném období demografického poklesu se nám stále daří udržovat naplněnost školy na uspokojivé úrovni. Pro SOŠ se v tomto roce pohybovala naplněnost žáky na 77 %, 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. Tím bude celková kapacita, 120 studentů VOŠ naplněna. Vzdělávací obor DVS plánujeme otevřít od školního roku 2018/19.

Vzhledem k nižšímu počtu žáků musí být v naší škole stále některé vzdělávací obory spojovány do víceoborových tříd. Výuka všeobecných předmětů je tak 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 pokračovali ve spolupráci se zřizovatelem v oblasti zapojení školy do programu Portál příspěvkových organizací, spolu s ostatními zdravotnickými školami středočeského kraje jsme zahájili spolupráci se středočeskými nemocnicemi s cílem získat více sester pro tato zařízení.

Pokračujeme také ve spolupráci se sociálními partnery Focus, ÚSP Milovice, organizujeme peer programy pro žáky základních škol v oblasti dentální hygieny, připravujeme a realizujeme okresní soutěž v první pomoci.

V jarních měsících roku 2017 byla provedena oprava mokré zdi v kabinetu učitelů-zubních techniků v částce 200.000 Kč, v měsících červenec-srpen 2017 byla provedena rekonstrukce zubní laboratoře v částce 400.000 Kč.

V jarních měsících roku 2017 jsme zpracovali vzdělávací program VOŠ Diplomovaná všeobecná sestra a zaslali k akreditaci na MŠMT, zahájili jsme tvorbu ŠAP pro období let 2017-2020, zaslali jsme přihlášku k projektu OP VK Šablony pro SŠ.

Škola pokračovala ve spolupráci na dvou mezinárodních projektech Erasmus+, spolupráce škol. Projektu „SPORT“ a projektu „ECO-WATER“. V rámci této činnosti jsme vedli žáky k práci na projektových úkolech, účastnili 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 spolupráci na těchto projektech budeme pokračovat i v následujících letech. Školní rok 2016/17 lze hodnotit jako rok velmi pracovní, bylo provedeno mnoho přípravných prací pro následující školní práci. Doufáme, že se nám, i díky této přípravě, bude v práci 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

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: Bc. 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

Bc. Věra Janišová

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: Hanka Kulhánková, DiS.

Členové školské rady: Mgr. Zdeněk Milata

Členové rady z řad studentů: Barbora Jankovská

Ve školním roce 2016/17 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 přikoupena 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 PRACOVÍŠTĚ, 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 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 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. 2016)

Druh/typ školy	IZO	Nejvyšší povolený počet žáků/stud.	Skutečný počet žáků/stud. ¹	Počet žáků/stud. v DFV ²	Přepočtený počet ped. prac.	Počet žáků/stud. na přep. počet ped. prac. v DFV
Střední zdravotnická škola	110010043	300	243	207	22,996	10,56
Vyšší odborná škola	181010259	120	68	68	7,907	8,59

¹všechny formy vzdělávání; ²DFV - denní forma vzdělávání

5 OBORY VZDĚLÁNÍ A ÚDAJE O ŽÁCÍCH V NICH

V současné době škola nabízí tyto obory vzdělání:

Střední odborná škola:

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

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

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

Obor vzdělání zubní instrumentářka je dvouleté studium ukončené závěrečnou zkouškou.

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

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

Vyšší odborná škola:

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

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

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

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

I. Počet tříd a žáků SŠ (bez VOŠ) v denní formě vzdělávání – podle oborů vzdělání (k 30. 9. 2016)

Kód a název oboru	Počet žáků	Počet tříd	Průměrný počet žáků/tř.
Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou			
53-41-M/01 Zdravotnický asistent	34	4	8
78-42-M/04 Zdravotnické lyceum	26	4	7
53-44-M/03 Asistent zubního technika	106	4	26
75-41-M/01 Sociální činnost	20	3	7
Obory vzdělání poskytující střední vzdělání			
53-41-J/01 Zubní instrumentářka	21	1	21
Celkem	207	16	

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

II. Počet tříd a žáků SŠ (bez VOŠ) v OFV¹ – podle oborů vzdělání (k 30. 9. 2016)

Kód a název oboru	Forma vzdělávání ²	Počet žáků	Počet tříd	Průměrný počet žáků/tř.
Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou	x			
53-41-M/01 Zdravotnický asistent	VČ	36	2	14
Celkem		36	2	

¹ostatní formy vzdělávání; ²formu 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. 2016)

Kód a název oboru	Počet studentů	Počet skupin	Průměrný počet stud./skup.
53-44-N/11 Diplomovaný zubní technik	33	3	11
53-41-N/31 Diplomovaná dentální hygienistka	35	3	11
Celkem	68	6	

V průběhu školního roku 2016/2017 přestoupila jedna žákyně do druhého ročníku oboru vzdělání Zdravotnický asistent, jedna žákyně do druhého ročníku oboru vzdělání Zdravotnické lyceum a jedné žákyni byl umožněn přestup ze čtvrtého ročníku oboru vzdělání Zdravotnické lyceum do třetího ročníku stejného oboru vzdělání.

Ve školním roce 2016/2017 studovali na naší škole čtyři žáci se státním občanstvím Ukrajiny, jeden žák se státním občanstvím Švýcarska, jedna žákyně se státním občanstvím Běloruska a jeden žák se státním občanstvím Rumunska.

Do školy dojíždí z jiných krajů 15 žáků a 9 studentů (z toho denní forma vzdělávání 14 žáků a 9 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. 2016)

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 2017/2018

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 2017/18.

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 za umístění v soutěžích - za umístění na 1. - 3. místě v krajské nebo celostátní výtvarné soutěži získává žák osmé třídy 5 bodů.
3. Bodové hodnocení praktické zkoušky

1) Kresba dle předlohy

Modelace dle předlohy

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

4. 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 2017/18.

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 2017/18.

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 2017/18.

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

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

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

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

I. Údaje o přijímacím řízení do denní formy vzdělávání (včetně nástavbového studia) na SŠ pro školní rok 2017/2018 – podle oborů vzdělání (k 1. 9. 2017)0

Kód a název oboru	1. kolo – počet		Další kola – počet		Odvolání – počet		Počet tříd ¹
	přihl.	přij.	přihl.	přij.	poda- ných	kladně vyříz.	
Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou							
53-41-M/01 Zdravotnický asistent	37	23	10	7	0	0	1
53-44-M/03 Asistent zubní technika	35	24	6	2	0	0	1
78-42-M/04 Zdravotnické lyceum	19	8	9	3	0	0	1*
75-41-M/01 Sociální činnost	21	9	3	1	0	0	1*
53-41-J/01 Zubní instrumentářka	16	16	14	14	0	0	1
Celkem	128	80	42	27	0	0	4

¹víceoborové 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 2017/2018

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. 2017)

Kód a název oboru	1. kolo – počet		Další kola – počet		Odvolání – počet		Počet skup. ¹	FV ²
	přihl.	přij.	přihl.	přij.	poda- ných	kladně vyříz.		
53-44-N/11 Diplomovaný zubní technik	23	10	0	0	0	0	1	D
53-44-N/31 Diplomovaná dentální hygienistka	31	13	0	0	0	0	1	D

K 1.9.2016 byli v přijímacím řízení přijati celkem 4 žáci a 3 studenti z jiných krajů. K 1.9.2017 byli v přijímacím řízení přijati celkem 3 žáci a 3 studenti z jiných krajů.

8 ÚDAJE O VÝSLEDČÍCH VE VZDĚLÁVÁNÍ

I. Prospěch a docházka žáků/studentů všech ročníků celkem (včetně závěrečných ročníků) – k 30. 6. 2017

Prospěch a docházka žáků/studentů všech ročníků	Počet žáků/studentů
Obory vzdělání poskytující vyšší odborné vzdělání	
Studenti celkem	68
Prospěli	41
Prospěli s vyznamenáním	27
Neprospěli	0
- z toho opakující ročník	0
Průměrný počet zameškaných hodin na studenta/z toho neomluvených	0/0
Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou	
Žáci celkem	211
Prospěli s vyznamenáním	23
Prospěli	173
Neprospěli	15
- z toho opakující ročník	0
Průměrný prospěch žáků	2,266
Průměrný počet zameškaných hodin na žáka/z toho neomluvených	59,088/0,195
Obory vzdělání poskytující střední vzdělání	
Žáci celkem	20
Prospěli s vyznamenáním	17
Prospěli	3
Neprospěli	0
- z toho opakující ročník	0
Průměrný prospěch žáků	1,432
Průměrný počet zameškaných hodin na žáka/z toho neomluvených	64,1/1

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

Celkový počet žáků, kteří konali komisionální zkoušky: 12 žáků

Přehled konaných komisionálních zkoušek:

Ročník: Třída 1.Z – 3 žáci, třída 1.A – 2 žákyně, třída 2.S – 2 žákyně, třída 2.A – 1 žákyně, třída 2.Z – 1 žák, třída 3.A – 1 žákyně, třída 3.S – 1 žákyně, třída 4.Z – 1 žákyně

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

Předmět: Matematika, Fyzika, Chemie, KVL, Anglický jazyk, Fyzika, Stomatologická protetika

Výsledky: dvě žákyně u komisionálních zkoušek 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
Maturitní zkouška:				
53-41-M/01 Zdravotnický asistent	10	1	5	4
53-44-M/03 Asistent zubního technika	25	4	15	6

78-42-M/04 Zdravotnické lyceum	8	0	5	3
75-41-M/01 Sociální činnost	6	0	5	1
53-41-M/01 Zdravotnický asistent/večerní forma/	18	0	9	9
Celkem	67	5	39	23
Závěrečná zkouška				
53-41-J/01 Zubní instrumentářka	20	17	3	0
Celkem	20	0	20	0
Absolutorium:				
53-44-N/11 Diplomovaný zubní technik	13		11	2
53-41-N/31 Diplomovaná dentální hygienistka	11		10	1
Celkem	24		21	3

Šest žáků třídy 4.Z, čtyři žákyně třídy 4.A, tři žákyně třídy 4.L, jedna žákyně třídy 4.S a 9 žáků třídy 4.V konaly opravnou maturitní zkoušku v podzimním termínu. Dvě studentky VOŠ obor Diplomovaný zubní technik a jedna studentka VOŠ obor Diplomovaná dentální hygienistka neuspěly u absolutoria. Jedna studentka VOŠ obor Diplomovaná dentální hygienistka a jeden student VOŠ obor Diplomovaný zubní technik byli ze zdravotních a osobních důvodů omluveni u absolutoria.

Jedna studentka VOŠ obor Diplomovaný zubní technik neuspěla u opravného absolutoria.

Jedna žákyně třídy 4.S a pět žáků třídy 4.V neuspěly u opravné maturitní zkoušky.

9 HODNOCENÍ CHOVÁNÍ ŽÁKŮ/STUDENTŮ

Chování žáků/studentů (k 30. 6. 2017)

Druh/typ školy	Počet žáků/studentů – hodnocení		
	velmi dobré	uspokojivé	neuspokojivé
SŠ	232	0	0
VOŠ	68	0	0

Přehled výchovných opatření:

Důtka třídního učitele – 6x /porušení školního řádu – omlouvání absence, organizace vyučování ve škole/.

Důtka ředitele školy – 3x /porušení školního řádu – organizace školy, povinnosti žáků, omlouvání absence/.

V průběhu školního roku 2016/2017 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	61	21	30		--
VOŠ	24	4	0	--	--

Odchody žáků ze školy během školního roku: Jedna studentka prvního ročníku oboru Diplomovaná dentální hygienistka zanechala studia. Šest žáků večerního studia a jedna žákyně denního studia zanechali studia

11 ÚDAJE O NEZAMĚSTNANOSTI ABSOLVENTŮ ŠKOL

Nezaměstnaní absolventi škol podle statistického zjišťování úřadů práce (k 30. 4. 2016)

Kód a název oboru	Počet absolventů – škol. rok 2016/2017	Z nich počet nezaměstnaných – duben 2017
53-44-M/03 Asistent zubního technika	27	2
53-41-M/01 Zdravotnický asistent	10	1
78-42-M/04 Zdravotnické lyceum	8	0
75-41-M/01 Sociální činnost	6	0
53-41-M/01 Zdravotnický asistent /večerní forma/	10	0
Celkem	61	3

12 ÚROVEŇ JAZYKOVÉHO VZDĚLÁNÍ NA ŠKOLE

I. Žáci/studenti v denním formě vzdělávání učící se cizí jazyk (k 30. 9. 2016)

Jazyk	Počet žáků /studentů	Počet skupin	Počty žáků/studentů ve skupině		
			minimálně	maximálně	průměr
Anglický jazyk	203	22	15	22	18
Německý jazyk	29	6	15	22	18
Latinský jazyk	4	1	5	15	8

Pozn.: Možné rozdělit podle druhu/typu školy.

II. Učitelé cizích jazyků – rozložení kvalifikace (k 30. 9. 2016)

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

Úroveň jazykového vzdělání je na standardní úrovni. Postupně dochází k odklonu od výuky německého jazyka, většina žáků si ke studiu vybírá anglický jazyk. Vzdělávání v cizích jazycích probíhá formou výuky ve skupinách žáků s maximálním počtem žáků ve skupině 22. Žákům je nabízen nepovinný předmět: Konverzace v cizím jazyce. Jazykové vzdělávání je posilováno formou práce žáků

a studentů na školních 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 realizována úzká mezi-předmětová výuka 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 této úrovně.

Všichni učitelé mají počítače plně k dispozici ve svých pracovnách, 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, ve všech učebnách je instalováno připojení na internet.

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. Učitelé začínají využívat výuku formou e-learningu. Zakoupila se licence na antivirový systém ESET Endpoint Antivirus s platností do 1.11.2019.

Bylo navázáno i v roce 2016/2017 na spolupráci, která začala v rámci projektu MŠMT Šablony výzvy č. 57 v on-line jazycích a učitelé i žáci studovali on-line kurzy za zvýhodněnou cenu. Po analýze výsledků vstupního a výstupního testu lze konstatovat, že tento jazykový kurz výrazně posílil jazykové i ICT kompetence žáků.

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 30.9.2015)

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 ¹	
53/37,903	7/7,000	46/30,903	37/16	44	9,93

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

II. Věková struktura pedagogických pracovníků (k 30. 9. 2015)

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	12	10	11	7	5	44,41
z toho žen	4	10	7	8	4	4	44,03

III. Pedagogičtí pracovníci – podle nejvyššího dosaženého vzdělání (k 30. 9. 2015)

Počet ped. pracovníků – dosažené vzdělání				
vysokoškolské - magisterské a vyšší	vysokoškolské - bakalářské	vyšší odborné	střední	základní
29	2	4	11	0

IV. Pedagogičtí pracovníci – podle délky praxe (k 30. 9. 2015)

Počet ped. pracovníků s praxí				
do 5 let	do 10 let	do 20 let	do 30 let	více než 30 let
5	4	16	11	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 vzdělání¹ (k 30. 9. 2016)

Předmět	Celkový počet hodin odučených týdně	Z toho odučených učiteli s odbornou kvalifikací v příslušném oboru vzděl.
ČJ	17	17
Literatura	12	12
Literární seminář	5	5
ANJ + cvičení	38	38
ANJ konverzace	7	7
NJ+ cvičení	6	6
Lat. jazyk	3	0
BIO	7	7
Biologie a ekologie	5	5
Biologie - seminář	2	2
Dějepis	6	6
ICT	12	12
IT	2	2
TEV + zdrav. tělesná výchova	19	19
OBN	4	4
ZSV + ZSV seminář	5	5
Psychologie + Psychologie a komunikace	16	16
PP + cvičení	7,5	7,5
Matematika	18	18
FYZ	9	9
Chemie	13	13
Zhot.stom.protéz	150	150
Kreslení modelování + cvičení	18	18
Protetická technologie + cvičení	13	13
SOM	10	10
Stomatologie	7	7
Stomatologie - seminář	2	2
Výchova ke zdraví	3	3
Pečovatelsví	2	2
Sociální politika a služby	4	4

Mikrobiologie,epidemiologie a hygiena	2	2
Mikrobiologie a epidemiologie	3	3
Pedagogika a edukace, Základy pedagogiky	3	3
Ekonomika	4	0
Ekonomika a management	1	0
Stomatologická protetika	12	12
Ošetrovatelská propedeutika	2	2
Právo	2	2
Zdravotnická legislativa a právo	1	1
Organizace volného času	2	2
Klinická propedeutika	5	5
Ošetrovatelství + cvičení	15	15
Ošetrovatelská péče	32	32
Kapitoly z chirurgie	2	2
Kapitoly z vnitřního lékařství	2	2
Sociální politika a služby	6	6
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 -cvičení	10/15	10/15
Paradentologie + cvičení	9	9
Dermatologie	2	2
Anatomie a fyziologie	7	7
Metodologie vědeckého výzkumu	1	1
Seminář k absolventské práci	1	1
Fyziologie výživy	4	4
Organizace a řízení zdravotní péče	3	3
Podpora a ochrana veřejného zdraví	2	2
Klinika chorob vnitřního lékařství a pediatrie	4	4
Farmakologie	4	4
Základy veřejného zdravotnictví	1	1
Kapitoly ze zdravotnictví v angličtině	3	3
Celkem	593,5	585,5

Personální změny ve školním roce 2016/17:

Ve školním roce 2016/2017 nedošlo v počtu interních pracovníků k žádné změně.

V externích pracovnících přibyli 3 pedagogičtí pracovníci : P. Krupičková – úvazek 0,238, O. Uchytlová – úvazek 0,238, K. Matoušková – úvazek 0,286.

15 ÚDAJE O DALŠÍM VZDĚLÁVÁNÍ PEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍKŮ VČETNĚ VEDOUČÍCH PRACOVNÍKŮ

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

Plán vzdělávání pedagogů na školní rok 2016/17

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

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

-institucionální formy poskytované VŠ a akreditovanými vzdělávacími institucemi

-vzdělávání formou dlouhodobých soukromých kurzů

-samostudium

Základní podmínky pro další vzdělávání:

-rovnost příležitostí ke studiu-potřeby školy

-rozpočet školy

-studijní zájmy

Formy a druhy vzdělávání:

1. Průběžné vzdělávání vedoucích k prohloubení kvalifikace zaměstnance

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

2.Vzdělávání vedoucích ke zvýšení kvalifikace

2.1 Studium ke splnění kvalifikace

2.1.1 Studium v oblasti pedagogických věd

cíl: dosáhnout plné odborné kvalifikace

učitelé cizích jazyků, učitelky odborných předmětů oboru ošetrovatelství

2.1.2 Studium pedagogiky

Cíl: dosáhnout plné odborné kvalifikace

Učitelé odborných předmětů obor: Zubní technologie

2.2 Studium ke splnění dalších kvalifikačních předpokladů

2.2.1 Studium pro výchovné poradce

Cíl: dosáhnout plné kvalifikovanosti u výchovného poradce

Studium k prohlubování odborné kvalifikace

PhDr. Dagmar Sitná, PhD.

E-learningový jazykový kurz francouzštiny

Mgr. Petr Papež

Projekt Geo Water Kursko, Polsko

Konference AJŠ - Moderní přístupy ve výuce jazyků - Praha, FF UK

Mgr. Hamtilová Simona

Projekt Geo Water Kursko, Polsko

Mgr. Renata Kůstová

Studium k rozšíření odborné kvalifikace - Rozšiřující studium tělesné výchovy a sportu - Učitelství pro

SŠ - Západočeská univerzita v Plzni

Ladislav Ehl

školení koordinátorů Geo Water Kursko, Polsko

Mgr. Eva Ulmanová

školení ICT – Microsoft, cloude, One Drive

Ing. Tomáš Pergel, CSc.

Setkání koordinátorů ekologické výchovy

PaedDr. Věra Bartošová

práce s maturitním kánonem

Mgr. Věra Müllerová

práce s maturitním kánonem

Mgr. Štěpánka Žáková

vzdělávání vyučujících Švýcarsko -ČAS

PhDr. Lenka Matějčíková

seminář Politický populismus – Ped. F. UK

liberecké psychologické dny (ČAS)

den sester ČAS

vzdělávání vyučujících Švýcarsko –ČAS

seminář – Podpora kompetencí k podnikavosti

Mgr. Evženie Mačková

odborný seminář RHB v ošetrovatelství

Mgr. Jana Menšíková

Vysoká škola zdravotnictví a sociální práce sv. Alžběty Příbram, bakalářské studium, obor

Ošetrovatelství 3. ročník

E-learningový vzdělávací kurz angličtiny

Informační seminář pro metodiky prevence

Tereza Nachtigalová, DiS.

Učitelství praktického vyučování a odborného výcviku, Fakulta inženýrské pedagogiky, Masarykův ústav vyšších studií ČVUT, Praha

Mgr. Monika Veselá

E-learningový vzdělávací kurz angličtiny

studium angličtiny – AJAK Nymburk

Bc. Vaněk Tomáš, DiS.

2015-2017 - Učitelství odborných předmětů SŠ, Pedagogická fakulta Masarykovy univerzity, Brno

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

PhDr. Dagmar Šitná - francouzský jazyk

Finanční náklady vynaložené na DVPP činily v období 1.9.2016 – 31.8.2017 celkem 8 360,- 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, francouzština)

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 "Sport"

Projekt byl zahájen ve školním roce 2015/16, jednalo se o dvouletý program spolupráce

Partnerem projektu byly školy z Turecka, Řecka, Itálie, Polska, ČR.

Cílem projektu byla vzájemná spolupráce rozvíjená na tématu „Sport“. Žáci a učitelé partnerských institucí spolupracovali on-line a setkávali se na mezinárodních schůzkách.

Ve školním roce 2016/17 byly zorganizovány čtyři mezinárodní návštěvy.

První návštěva se uskutečnila v Řecku, městě Volos. Této návštěvy se zúčastnili 4 učitelé naší školy a 4 žáci. Na této projektové návštěvě se účastníci seznámili s národními řeckými sporty (lukostřelba, plachtění apod.) a měli možnost si je i prakticky vyzkoušet. Druhá projektová schůzka byla zorganizována v polském Krakově. Této návštěvy se zúčastnily pouze učitelé. Cílem bylo seznámení se způsobem zařazení sportovních aktivit do vzdělávání žáků různých věkových skupin.

Další schůzka v turecké Datce byla opět zorganizována pro učitele (4) a 4 žáky. Zde se projektové týmy seznámily s tureckými národními sporty, a opět měli možnost si je vyzkoušet (windsurfing, plachtění apod), účastníci se dále seznámili s kulturou, zvyky i běžným životem tureckých rodin. Závěrečná schůzka v polském Krakově, které se zúčastnili projektoví koordinátoři, zhodnotila průběh celého projektu a zpracovala podklady pro závěrečnou zprávu projektu.



Program Erasmus+, KA 01, mobility žáků a učitelů "Voda"

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 pořádající 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



protizátopových opatření a samostatně zpracovali návrhy protipovodňových opatření. Naše škola přivítala 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 ŠKOLNÍ PROJEKT BASKETBALOVÉ CENTRUM MLÁDEŽE "NYMBURSKO"

V květnu roku 2016 rozhodla Rada Středočeského kraje, na základě předložení žádosti školy, o zřízení Basketbalového centra mládeže Nymbursko při naší škole.

Důvodem pro zpracování a podání tohoto projektu je zájem o podporu basketbalu žen na Nymbursku, navázání na tradici ženského basketbalu v našem regionu. Cílem projektu je podpora sportovních aktivit mládeže od raného věku, zejména pak sportování dívek.

Ve školním roce 2016/17 byl zahájen trénink dětí, převážně dívek, ve věku 6-9 let. Tyto děti trénovaly basketball ve sportovních halách v Nymburce a Sadské. Cílem projektu je vytvořit dostatečnou členskou základnu pro basketball žen, ale hlavně podporovat sportovní aktivity školní mládeže.

Ke konci září 2016 bylo přijato do přípravných basketbalových oddílů, v rámci náboru, cca 60 dětí, nábor pokračoval v říjnu 2016. Projekt je dostatečně finančně i personálně zajištěn.

16.5 ÚČAST ŽÁKŮ NA VĚDOMOSTNÍCH, ODBORNÝCH A SPORTOVNÍCH SOUTĚŽÍCH

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.

Žáci 2.- 4. ročníků zdravotnického lycea se účastní odborných seminářů na FTVS UK.

Žáci oboru Asistent zubní techniky se každoročně účastní soutěže zubních techniků v rámci výstavy Pragodent Praha.

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.

Žáci oboru Zdravotnický asistent a Zdravotnické lyceum se pravidelně účastní soutěže první pomoc SŠ ve Lhotce u Mělníka.

Škola je zapojena do Národní asociace školních sportovních klubů. Žáci se účastní pravidelně většiny vhodných sportovních soutěží, se střídavými úspěchy

Prevence rizikového chování – 2016/2017

Minimální preventivní program na školní rok 2016/2017 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.

2. Sportovní aktivity

Aerobiková soutěž – 10. ročník

Výroční 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 - 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 klima 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 – 1. a 2. ročník

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

Rozvoj osobnosti, práce s emocemi, duševní zdraví – třída 1 ALS a 4Z

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

Prevence zubního kazu, zdravá výživa – žáci 2. a 3. ročníku

Žáci oborů zubní technik si připravili pro děti z MŠ a ZŠ preventivní program, který vhodnou formou učí děti, jak se mají starat o své zuby a jaké jsou zásady správné výživy. Zároveň si naši žáci vyzkouší práci s dětmi.

První pomoc – žáci 2. a 3. ročníku

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 – vybraní žáci 3. a 2. ročníků

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

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.

Soutěž PPP ve Lhotce u Mělníka – 8 žáků z 1. – 3. roč.

Žáci naší školy se zúčastnili dvoudenní soutěže v poskytování předlékařské první pomoci. Akce se konala v přírodních podmínkách bez zdravotnického vybavení.

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, sbírka pro Arpithu.

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

16.6 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.



Adopce na dálku

Naše škola je zapojena do projektu "Adopce na dálku" organizovaného Diecézní katolickou charitou Hradec Králové. V rámci tohoto projektu podporuje naše škola formou peněžní podpory indické děvčátko jménem Arpitha narozené 20.6.1998. Finanční pomoc bude použita pro vzdělávání této dívky.

Třídění odpadů: Školní ekologický projekt zaměřený na třídění obalového materiálu.

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.

16.7 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 účastnila taktického cvičení složek IZS v Nymburce. Žáci školy se jednak účastnili jako figuranti a jednak jako diváci, kdy měli možnost sledovat i odborně zhodnotit probíhající záchrannou akci

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

Seznam sociálních partnerů:

Pracoviště odborné praxe AZT, DZT

AV DENT CZ, s.r.o.
Corona
DENT CLINIC s.r.o.
DENTIN-Libuše Havlíčková
DENTTECHNIK, s.r.o.
Fakultní nemocnice Královské Vinohrady
M2lab s.r.o.
Microdent LAB s.r.o.
MUDr. Ivo Chytrý
Ortolab
PP Hospitals, s.r.o.
Privátní zubní laboratoř Endrysová Olga
RR - technik, spol. s.r.o.
RR-Technik, s.r.o.
Soukromá stomatologická laboratoř, Lenka Krpcová
Privátní zubní laboratoř Endrysová Olga
Stomal s.r.o.
Stomatologická laboratoř
Stomatologická laboratoř
Stomatologická laboratoř
Stomatologická laboratoř Václav Švejda
VFN v Praze
Zubní keramika Kulovaný
Zubní laboratoř
Zubní laboratoř
Zubní laboratoř
Zubní laboratoř
Zubní laboratoř
Zubní laboratoř
Zubní laboratoř
Zubní laboratoř
Zubní laboratoř
Zubní laboratoř Ateliér Art s.r.o.
Zubní laboratoř Ivana Dohnalová
Zubní laboratoř Jiří Řepa, DiS.
Zubní laboratoř Jitka Zítková
Zubní laboratoř LIPRO, s.r.o.
Zubní laboratoř Petr Wache
Zubní laboratoř Přemek Votruba
Zubní laboratoř Taťána Koucká
Zubní laboratoř Vanda Černá
Zubní technika

náměstí Svobody 2824/1, 787 01 Šumperk
nám. Svobody 274, 280 02 Kolín V
Veselého 3479, 580 01 Havlíčkův Brod
Palackého náměstí 33, 592 31 Nové Město na Moravě
Proftova 370/3, 290 01 Poděbrady
Šrobárova 1150/50, Praha 10, PSČ 100 34,
Zelený pruh 1560/99 140 00 Praha 4
Roháčova 188/37 130 00 Praha 3
Libušina 174 , 592 02 Svatka
Převoznická 6, Praha 4 - Modřany
Brázdinská 1000, 250 01 Brandýs n/L
Tyršova 262, 506 01 Jičín
Podzámecká 789, 293 06 Kosmonosy
tř. Václava Klementa 869, 293 01 Mladá Boleslav
Na Vysoké mezi 517, 289 22 Lysá nad Labem
Tyršova 262, 506 01 Jičín
G. Pošepného 263, 514 01 Jilemnice
Harantova 1867, 509 01 Nová Paka
Hetlín 26, 284 01 Kutná Hora
Husova 128, 286 01 Čáslav
Linhartova 243, 293 06 Kosmonosy
U Nemocnice 499/2, 128 00 Praha 2
V Chaloupkách 338/43, 198 00 Praha 14
5. května 57, 511 01 Turnov
Budečská 33, 120 00 Praha 2 Vinohrady
Československé armády 861, 290 01 Poděbrady
Hrdlořezy 157, 293 07, Mladá Boleslav
Husovo náměstí 9, 258 01 Vlašim
Masarykovo náměstí 153, 294 21 Bělá pod Bezdězem
nám. Svobody 282, 280 02, Kolín
Náměstí Svobody 274, 280 02 Kolín 5
Školní 406/1, 288 02 Nymburk
Vrchlického 5, 379 01 Třeboň
Žižkova 652, 580 01 Havlíčkův Brod
Točitá 1087/23 Krč, 140 00 Praha 4
Výletní 1411, 250 01 Brandýs nad Labem
Husovo náměstí 1032/3, 289 22 Lysá nad Labem
Husova 327, 294 01 Bakov nad Jizerou
Smetanova 97/6, 460 01 Liberec XIII
Husova 112, 551 01 Jaroměř
Lichnická 67, 538 42 Ronov nad Doubravou
Husova 931, 551 01 Jaroměř
ČSL Armády 861, 290 01 Poděbrady
Humpolecká 244, 580 01 Havlíčkův Brod

Pracoviště odborné praxe ZI, DDH

AmbiCare
Atelier Art

K Hrnčířům 25, 149 00 Praha
Okružní 2160, 288 02 Nymburk

Atelier Art s.r.o.	Točítá 1087/23, 140 00 Praha 4
Bendent s.r.o.	Smetanova 25, 294 71 Benátky nad Jizerou
DC Zolárek	Londýnská 29, 120 00 Praha 2, Vinohrady
Dent Art, s.r.o.	Klánovická 487, 190 00 Praha 9
DENT CLINIC s.r.o.	U Rybníčku 3969, 580 01 Havlíčkův Brod
DENT MEDICO	Sokolovská 131/86, Praha 8 - Karlín
Dental Center Český Ráj	Antonína Dvořáka 302, 511 01 Turnov
Dentální hygiena	U Zastávky 278, 284 03 Kutná Hora
Dentanova s.r.o.	Havlíčková 71, 293 01 Mladá Boleslav
EMDENT	Pražská 2189, 256 01 Benešov
EsthetX	Václavské nám. 794/38, 110 00 Praha 1
Evropské centrum stomatologie	Purkyňova 2, Praha 1
Jablodent s.r.o.	Kubálkova 5264, 466 01 Jablonec nad Nisou
MUDr. Kateřina Popovičová	Vrbová 1475, 250 01 Brandýs nad Labem
Medidental s.r.o.	Kytlická 758, 190 00 Praha 9
MUDr. Blanka Magátová	Komenského 182, 280 02 Kolín
MUDr. Hana Lásková	Masarykova 285/31, 286 01 Čáslav
MUDr. Ivana Šolínová	Kouřimská 659, 284 01 Kutná Hora
MUDr. Jiří Hvězda	Dělnická 221, 506 01 Jičín
MUDr. Jiří Liška	Riegrova 364, 281 01 Velim 2
MUDr. Marie Skřivánková	Revoluční ul. 1128, 50601, Jičín
MUDr. Markéta Polednová	Tyršova 403, 280 02 Kolín 2
MUDr. Naděžda Benešová	Karolíny Světlé 150, 280 00 Kolín
MUDr. Pavel Chrz	Proftova 370/3, 290 01, 290 01 Poděbrady
MUDr. Petr Zeman	Husova náměstí 1032, Lysá nad Labem
MUDr. Rudolf Zeman	Loučeň 215, 289 37 Loučeň
MUDr. Vladimír Kedelidze	Náměstí Svobody 274, 280 02 Kolín V
PALMADENT - ORTO, s.r.o.	Kollárova 335, 282 01 Český Brod
PDC, s.r.o.	Weilova 1270, Praha 10 Hostivař
Poliklinika I. Medsix	Poštovní 2428/8, 466 01 Jablonec nad Nisou
Poliklinika Vrchlabí, stomatologická ordinace MUDr. Petraková	Jihoslovanská 465, 543 01 Vrchlabí
Preident s.r.o.	Kamenice 113, 547 01 Náchod
Privátní ordinace	Máchova 400, 256 01 Benešov
Redental	Husova 524, 506 01 Jičín
Smilecare s.r.o.	Bezručova 726, 250 82 Úvaly
Soukromá zubní ordinace	Nymburská 215, 289 37 Loučeň
Stomatologická ordinace	Bezručova 297, 280 02 Kolín 3
Stomatologická ordinace	Blahoslavova 188, 293 01 Mladá Boleslav
Stomatologická ordinace	Boleslavská 1854, 288 02 Nymburk
Stomatologická ordinace	ČSL Armády 861/13, 290 01 Poděbrady
Stomatologická ordinace	Dobrovského 2023, 580 01 Havlíčkův Brod
Stomatologická ordinace	Haberská 156, 508 01 Hořice
Stomatologická ordinace	Husova 9, 508 01 Hořice
Stomatologická ordinace	Komenského 1534/16, 289 22 Lysá nad Labem
Stomatologická ordinace	Komenského 171, 250 02 Stará Boleslav
Stomatologická ordinace	Kostecká 1204, 547 01 Náchod
Stomatologická ordinace	Kpt. Vosky 684, 284 01 Kutná Hora
Stomatologická ordinace	Krajčířova 137, 293 01 Mladá Boleslav
Stomatologická ordinace	Mělnická 42, 277 06 Lužec nad Vltavou
Stomatologická ordinace	Moravská 34, 120 00 Praha 2 Vinohrady
Stomatologická ordinace	Na Valech 45, 290 01 Poděbrady
Stomatologická ordinace	Nádražní 72, 580 01 Havlíčkův Brod

Stomatologická ordinace
Stomatologická ordinace
Stomatologická ordinace
Stomatologická ordinace
Stomatologická ordinace
Stomatologická ordinace
Stomatologické centrum Čáslav

Rumunská 655/9, 460 01 Liberec
Římská 1276/36, 120 00 Praha
Sokolská 317, 549 41 Červený Kostelec
tř. Václava Klementa 195, Mladá Boleslav 293 01
U Vorliny 1500, 258 01 Vlašim
Vodárenská 33, 278 01 Kralupy nad Vltavou
Fibichova 1338, 286 01 Čáslav

Seznam sociálních partnerů:

Zdravotnická a sociální zařízení

Luxor Poděbrady – poskytovatel sociálních služeb
Centrum sociálních zdravotních služeb Poděbrady
Dětské centrum Milovice
Charita Kutná Hora – Maják
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
Rodina v Kolíně

16.8 AKCE ŠKOLY ORGANIZOVANÉ PRO ŽÁKY JINÝCH ŠKOL

Soutěž v aerobiku pro ZŠ

Pro žáky základních škol byla zorganizována soutěž v aerobiku. Jednalo se o 10. ročník soutěže, organizátoři plánují v této aktivitě pokračovat.

Peer programy v oblasti dentální hygieny

Žáci oboru Asistent zubní 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.

16.9 TRADIČNÍ AKCE ŠKOLY

Prodejní výstava

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

Sbírky

Světluška

Červená stužka

17 DALŠÍ VZDĚLÁVÁNÍ VE ŠKOLE V RÁMCI CELOŽIVOTNÍHO UČENÍ

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

18 VÝCHOVNÉ A KARIÉRNÍ PORADENSTVÍ

V evidenci výchovného poradce je 18 žáků s SPU. 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. Bylo uskutečněno 7 výchovných komisí, 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 2. a 3. ročníků o nezaměstnanosti a besedy s žáky 4. ročníku o možnostech uplatnění po ukončení studia. Činnost výchovného poradce se také zaměřila na individuální pomoc žáků 4. ročníků s výběrem vysoké nebo vyšší školy, 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 21. června 2017 proběhla soutěž v První pomoci pro žáky 8. a 9. ročníků základních škol nymburského okresu. Celkem se účastnilo 8 družstev. Na 5 stanovištích v přírodních podmínkách na Ostrově v Nymburce byly připraveny modelové situace různých zranění. Soutěžící měli za úkol co nejrychleji a nejpresněji provést základní ošetření a

transport zraněného. Na celé akci se podíleli žáci 2. ročníku oboru Asistent zubního technika a žáci 3. ročníku oboru Zdravotnický asistent. Porotu tvořili žáci a odborné učitelky SZŠ a VOŠZ Nymburk.

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

Ve školním roce 2016/17 nebyla na naší škole provedena kontrola Českou školní inspekcí.

20 DALŠÍ ČINNOST ŠKOLY

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

Ve školním roce 2016/17 se uskutečnily dvě pracovní schůzky sdružení.

První schůzka se uskutečnila dne 16.11. 2016 byla na ní projednána zpráva o hospodaření. Ing. Jeníková pokladník spolku, předložila podklady o hospodaření sdružení za školní rok 2015/16 a byl podán návrh na zvýšení členského příspěvku na 350,- Kč pro 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. 2017 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 350,- Kč pro školní rok 2017/18. Členka p. Slováková poděkovala za dosavadní činnost a spolupráci.

Zpráva o činnosti školské rady SOŠ za rok 2016/2017

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

Program jednání školské rady za rok 2016/ 2017

Program jednání Školské rady

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

Přítomni: Pavel Novák
Mgr. Šárka Cimlová
Tereza Nachtigalová, DiS.
Štěpán Melinger
Nikola Lněničková

Zpráva o činnosti školské rady VOŠ za rok 2016/2017

Složení školské rady VOŠ:

Předseda školské rady: Hana Kulhánková, DiS.

Členové školské rady: Mgr. Zdeněk Milata

Členové rady z řad studentů: Barbora Jankovská

Program jednání:

- 1) seznámení a schválení výroční zprávy
- 2) informace o organizaci a průběhu školního roku 2016/2017
- 3) informace o počtu studentů VOŠ
- 4) projednávání volebního řádu
- 5) volby nového předsedy

Přítomni: Mgr. Milata Zdeněk
Hana Kulhánková, DiS.
Barbora Jankovská

21 EKONOMICKÁ ČÁST VÝROČNÍ ZPRÁVY O ČINNOSTI ŠKOLY

I. Základní údaje o hospodaření školy

Základní údaje o hospodaření školy v tis. Kč		Za rok 2016 (k 31. 12.)		Za 1. pol. roku 2017 (k 30. 6.)	
		Činnost		Činnost	
		Hlavní	Doplňková	Hlavní	Doplňková
1.	Náklady celkem	21124	0	10973	44
2.	Výnosy celkem	21295	0	1131	79
z toho	příspěvky a dotace na provoz	19309	0	10887	0
	ostatní výnosy	1986	0	144	79
3.	HOSPODÁŘSKÝ VÝSLEDEK před zdaněním	171	0	58	35

II. Přijaté příspěvky a dotace

Přijaté příspěvky a dotace v tis. Kč			Za rok 2016 (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)		0
3.	Přijaté příspěvky a dotace na neinvestiční výdaje ze státního rozpočtu přes účet zřizovatele (MŠMT apod.) celkem (NIV)		17735
z toho	přímé vzdělávací výdaje celkem (UZ 33 353)		17343
	z toho	mzdové výdaje (platy a OPPP)	11506
	ostatní celkem ¹ (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	392
		UZ = 33426 Studijní návštěva	0
		UZ = 3358 Zvyšování kvality ve vzdělání	
4.	Přijaté příspěvky a dotace na neinvestiční výdaje z rozpočtu kraje celkem (NIV)		2777
z toho	běžné provozní výdaje celkem (UZ 008)		1562
	ostatní účelové výdaje celkem ¹ (vypsát všechny - např. UZ 001, 002, 003,...)		
	z toho	UZ = 007 Nájemné	137
		UZ = 012 Opravy	527
		UZ = 010 Sportovní centrum	500
		UZ = 004 Podpora učňovského školství	51
5.	Z jiných zdrojů (sponzorské dary, strukturální fondy EU, FM EHP/Norsko atd.)		563

Komentář k ekonomické části:

Organizace skončila hospodaření za rok 2016 ziskem ve výši 171 tis. Kč, v této částce jsou obsaženy prostředky na školné ve výši 173 tis. Kč. Vedlejší hospodářskou činnost (Kurz pro pracovníky v sociálních službách) škola v r. 2016 nerealizovala.

V roce 2016 byly KÚ Středočeského kraje poskytnuty škole účelové finanční prostředky v celkové výši 526 759,- Kč na výměnu oken budovy č. 20 v Soudní ulici v Nymburce (budova školy).

Informace o výsledcích kontrol:

18.4.2017 provedli pracovníci VZP ve škole kontrolu, jejímž předmětem byla oznamovací povinnost, stanovení vyměřovacích základů a výše pojistného, dodržování termínu splatnosti pojistného, dodržování ostatních povinností plátců pojistného a zasílání kopií záznamů o pracovních úrazech. Žádné závady nebyly zjištěny.

21.4.2017 provedla Krajská hygienická stanice Středočeského kraje. Předmětem kontroly bylo zjištění, jakým způsobem jsou ve škole plněny povinnosti vyplývající ze zákona 258 a vyhlášky č. 410/2005 Sb., o hygienických požadavcích na prostory a provoz zařízení a provozoven pro výchovu a vzdělávání dětí a mladistvých, ve znění pozdějších předpisů.

Rozhodnutím KHS Středočeského kraje ze dne 12.7.2017 byla škole povolena výjimka z hygienických požadavků na vybavení hygienických zařízení (počet umyvadel, WC mís pro dívky, počet pisoárů a hygienických kabin). Výjimka platí od 1.9.2017 do 31.8.2020. Do této doby musí škola nedostatek hygienických zařízení vyřešit. Jediným řešením je půdní vestavba, která je plánována v r. 2018.

Příspěvky získané z jiných zdrojů:

v roce 2016 se jednalo o finanční prostředky z projektu Erasmus + Learning Throuhg Sport ve výši 418 957,04 Kč.

další finanční prostředky ve výši 133 270,50 Kč byly v r. 2016 čerpány z projektu Erasmus + GEO WATER.

Město Nymburk poskytlo škole v r. 2016 dvě dotace: dotaci na krajské kolo psychologické olympiády ve výši 3 500,- Kč a dotaci na soutěž v aerobiku ve výši 7 700,- Kč.

V r. 2017 byly škole poskytnuty finanční dary v celkové výši 46 800,- Kč. Dary jsou určeny pro potřebu školy. Věcné dary byly škole poskytnuty ve výši 5 056,40 Kč – jednalo se o materiál pro zubní techniky.

22 ZÁVĚR

Závěrem lze konstatovat, že se za více než 26 let existence školy podařilo vybudovat stabilní vzdělávací instituci plně integrovanou do systému škol našeho kraje. Ve školním roce 2016/17 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 2016/17 v červnu studovalo ve škole 232 žáků SOŠ (kapacita SŠ je 300 žáků) a 68 studentů VOŠ (kapacita 120 studentů).

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

Maturitní zkoušky. Z celkového počtu 59 maturujících žáků prospělo u maturitní zkoušky 53 žáků, 6 žáků neprospělo, budou opakovat. maturitní zkoušku v jarním opravném termínu v květnu 2018.

Absolutoria. Celkově se účastnilo absolutorii 24 studentů, 1 studentka u absolutoria neuspěla.

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 program ČSI pro elektronickou tvorbu ŠVP.

Učitelův sbor je v dobré kondici, stabilizován, jeho obměna probíhá v souladu s věkovými změnami učitelů i měnicími 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. Tento 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 2016/17 je dobré. Výsledky celoroční práce poskytují dobré předpoklady pro úspěšnou činnost školy v následujícím školním roce.

Datum zpracování zprávy: 3.10.2017

Datum projednání ve školské radě SOŠ: 6.10.2017

Datum projednání ve školské radě VOŠ: 3.10.2017

Podpis ředitele a razítko školy: