

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

Výroční zpráva

Školní rok 2014/2015



Nymburk 9.10.2015

PhDr. Dagmar Sitná PhD.
ředitelka školy

Obsah:

Úvodní slovo ředitelky školy	4
1. Základní údaje o škole	5
2. Charakteristika školy.....	6
2.1 Vymezení hlavní činnosti školy	6
2.2 Doplnková činnost školy:.....	7
2.3 Materiálně technické podmínky pro výuku (budovy a jejich vlastnictví, odloučená pracoviště, prostorové zabezpečení výuky, materiální vybavení	7
2.4 Kapacita školy.....	8
2.5 Vzdělávací program školy, další vzdělávací programy schválené MŠMT, příprava vlastních školních vzdělávacích programů; inovace, nové metody a formy práce.	8
2.6 Základní cíle výchovně vzdělávacího procesu.....	8
3. Školy a školská zařízení – členění	8
4. Obory vzdělání a údaje o žácích v nich	9
5. Vzdělávání žáků a studentů se speciálními vzdělávacími potřebami a žáků a studentů nadaných	10
6. Údaje o přijímacím řízení a následném přijetí uchazečů do 1. ročníků SŠ a VOŠ.....	11
6.1 Přijímací řízení do 1. ročníku SŠ	11
6.2 Přijímací řízení do 1. ročníků VOŠ.....	13
7. Údaje o výsledcích ve vzdělávání	14
8. Hodnocení chování žáků/studentů	16
9. Absolventi a jejich uplatnění.....	16
10. Údaje o nezaměstnanosti absolventů škol.....	16
11. Úroveň jazykového vzdělání na škole	17
12. Úroveň informační a počítačové gramotnosti ve škole.....	18
13. Údaje o pracovnících školy.....	19
14. Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků včetně vedoucích pracovníků	21
15. Údaje o dalších aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti.....	24
15.1 Zájmová činnost organizovaná školou.....	24
15.2 Exkurze	24
15.3 Programy a projekty (nové i pokračující):	24
15.4. Mezinárodní projekty	24
15.5 Účast žáků na vědomostních, odborných a sportovních soutěžích.....	26
1. Adaptační kurz – 1. ročníky.....	27
2. Sportovní aktivity.....	27
3. Rozvoj osobnosti a prevence poruch duševního zdraví – 2. ročník.....	27
4. Prevence pohlavních chorob – 1. ročník.....	28
5. Prevence závislostí – 1. ročníky.....	28
6. Prevence poruch příjmu potravy – 1. ročník.....	28
7. Podpora finanční gramotnosti – 3. ročníky.....	28
8. Peer programy.....	29
9. První pomoc.....	29
10. Společenské akce	29
15.6 Výchovné akce směřující k multikulturní a enviromentální výchově, výchově k humanizmu	30
15.7 Spolupráce se zřizovatelem a dalšími subjekty.....	30
15.8 Akce školy organizované pro žáky jiných škol	32
15.9 Tradiční akce školy	33
16. Další vzdělávání ve škole v rámci celoživotního učení	33
17. Výchovné a kariérní poradenství	34
18. Údaje o výsledcích inspekční činnosti provedené Českou školní inspekcí (příp. o dalších kontrolách neuvedených v bodě 20)	35

19. Další činnost školy	35
20. Ekonomická část výroční zprávy o činnosti školy	37
21. Závěr	39
Přílohy:	42

Úvodní slovo ředitelky školy

Školní rok 2014/15 byl rokem výročním. V červnu tohoto roku jsme oslavili 25.výročí vzniku naší školy. Oslavy se uskutečnily dne 27.6.2015. Školu u této příležitosti navštívili naši absolventi, bývalí zaměstnanci, hosté a další přátelé školy. Návštěvníci si mohli prohlédnout školu, její současnou vybavenost a porovnat ji s obdobím, kdy ve škole studovali nebo pracovali. Hosté si dále mohli prohlédnout historické dokumenty, školní exponáty, učební pomůcky, fotodokumentaci, diskutovali s učiteli, žáky a dalšími zaměstnanci školy. Návštěvníci školy se setkali i s našimi žáky a studenty, seznámili se se současným vzděláváním ve škole a doprovodnými školními aktivitami. Oficiálního odpoledního programu se zúčastnili další milí hosté v čele s panem PaedDr. Milanem Němcem, MBA, statutárním zástupcem hejtmána Středočeského kraje, panem PhDr. Pavlem Fojtíkem, místostarostou města Nymburk a prvním ředitelem školy panem PaedDr. Vilibaldem Knobem.

U příležitosti výročí školy byl vydán školní almanach, který přikládáme jako přílohu.

Rok 2014/15 byl také rokem široké mezinárodní spolupráce. 18 žáků a studentů naší školy vyjelo tento školní rok na měsíční odborné stáže. Tyto studentské mobility byly zorganizovány v rámci evropského programu Erasmus+ a realizovány ve spolupráci s partnerskými evropskými školami. Čtyři žáci školy se účastnili odborných stáží v sociálních zařízeních v Dijónu, Francie, čtyři žáci pracovali v zubních laboratořích v Bordeaux, Francie, šest žáků získávalo zkušenosti v sociálních zařízeních v Portsmouthu, Anglie a další čtyři žáci strávili měsíc v zubních laboratořích v Istanbulu. Žáci byli s těmito pobyty velmi spokojeni a plánují účast v dalších školních projektech.

Recipročně zorganizovala naše škola odbornou praxi pro dva studenty ze Sevilly, Španělsko, 3 stážisty z Dijónu a 2 žáky z Bordeaux. Všechny zahraniční pobyty byly velmi zdařilé a splnily očekávané cíle, v těchto aktivitách budeme v dalších letech pokračovat.

Školní rok 2014/15 lze hodnotit jako rok zdařilý, rok, ve kterém se podařilo splnit stanovené cíle k plné spokojenosti organizátorů i účastníků, přejeme si, aby se nám i v letošním školním roce vedlo podobně.

Dagmar Sitná

1. 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: 325 513 103

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. Jana Menšíková /nově zvolena Mgr. Šárka Cimlová/

Místopředsedkyně školské rady: Mgr. Eva Ulmanová /nově zvolena Tereza Nachtigalová/

Členové školské rady: Pavel Novák

Bc. Věra Janišová

Členové rady z řad žáků: Jan Bartoň

Petr Záruba

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 školy: Hanka Kulhánková

Členové školské rady školy: Mgr. Zdeněk Milata

Členové rady z řad studentů: Nikola Filipová

Ve školním roce 2014/2015 nebyl proveden žádný zápis do rejstříku škol a školských zařízení.

2. 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.

2.1 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 VOŠ je 120 studentů.

2.2 Doplnková činnost školy:

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

2.3 Materiálně technické podmínky pro výuku (budovy a jejich vlastnictví, odloučená pracoviště, prostorové zabezpečení výuky, materiální vybavení

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

Škola nemá vlastní internát. Ubytování 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 ošetrovatelství/pečovatelství také s příslušným vybavením. Nově byla vybudována učebna Dentální hygieny, která slouží pro výuku oboru Zubní instrumentářka a Diplomovaná dentální hygienistka.

2.4 Kapacita školy

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

2.5 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.

2.6 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.

3. Školy a školská zařízení – členění

I. Školy – nejvyšší povolený počet žáků/studentů a naplněnost (k 30. 9. 2014)

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	242	227	24,015	9,45
Vyšší odborná škola	181010259	120	60	60	6,179	9,71

¹všechny formy vzdělávání; ²DFV - denní forma vzdělávání

Doplňková činnost ve školním roce 2014/2015

Kurz Pracovník v sociálních službách

Škola zorganizovala vzdělávací kurz pro pracovníky v oblasti sociálních služeb. Kurzu se zúčastnilo 9 osob, na realizaci tohoto kurzu se podílelo 10 pedagogů z řad stálých zaměstnanců i z řad odborníků z praxe.

4. 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. Přípravuje 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. Přípravuje 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. 2014)

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	45	2,32*	10
78-42-M/04 Zdravotnické lyceum	38	2,37*	10
53-44-M/03 Asistent zubního technika	108	4	25
75-41-M/01 Sociální činnost	14	1,30*	7
Obory vzdělání poskytující střední vzdělání			
53-41-J/01 Zubní instrumentářka	22	1	15
Celkem	227	11	

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. 2014)

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	15	x	x
Celkem		15		

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 30. 9. 2014)

Kód a název oboru	Počet studentů	Počet skupin	Průměrný počet stud./skup.
53-44-N/11 Diplomovaný zubní technik	48	3	12
53-41-N/31 Diplomovaná dentální hygienistka	12	1	12
Celkem	60	4	

V průběhu školního roku 2014/2015 byly přijaty dvě žákyně do třetího ročníku oboru vzdělání Asistent zubního technika denní forma vzdělání.

Ve školním roce 2014/2015 studoval na naší škole jeden žák se státním občanstvím Polska, dva žáci se státním občanstvím Ukrajiny, jeden žák se státním občanstvím Švýcarska a jeden žák se státním občanstvím Ruska.

Do školy dojíždí z jiných krajů 37 žáků a 13 studentů (z toho denní forma vzdělávání 32 žáků).

5. 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. 2014)

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	5	0
Autismus	0	0

Ve škole nestudují žáci se zdravotním postižením.

Podle individuálních vzdělávacích plánů studovalo 6 studentů VOŠ /rodinné důvody/ a jedna žákyně dvouletého zkráceného večerního studia.

6. Údaje o přijímacím řízení a následném přijetí uchazečů do 1. ročníků SŠ a VOŠ

6.1 Přijímací řízení do 1. ročníku SŠ

Kritéria pro přijetí uchazečů ke studiu pro školní rok 2015/2016

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

Kritériem pro přijetí je splnění povinné školní docházky, dobrý zdravotní stav a účast na pilotním ověřování přijímacích zkoušek pro školní rok 2015/16.

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. (prospěch z předmětů se sečte a vydělí třemi).
2. Bodové hodnocení za umístění v soutěžích - za umístění na 1.-3. místě v krajské nebo celostátní výtvarné soutěži získává žák osmé třídy 15 bodů.
3. Bodové hodnocení praktické zkoušky
 - 1) Kresba dle předlohy
 - 2) Modelace dle předlohy

Za každou disciplínu je možné získat 75 bodů, celkem 150 bodů.

Obor vzdělání: 53-41-M/01 Zdravotnický asistent

Kritériem pro přijetí je splnění povinné školní docházky, dobrý zdravotní stav a účast na pilotním ověřování přijímacích zkoušek pro školní rok 2015/16.

Uchazeči budou přijati podle prospěchového průměru v pololetí a na konci osmé třídy a v pololetí deváté třídy ze všech předmětů. (prospěch z předmětů se sečte a vydělí třemi).

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

Kritériem pro přijetí je splnění povinné školní docházky, dobrý zdravotní stav a účast na pilotním ověřování přijímacích zkoušek pro školní rok 2015/16.

Uchazeči budou přijati podle prospěchového průměru v pololetí a na konci osmé třídy a v pololetí deváté třídy ze všech předmětů. (prospěch z předmětů se sečte a vydělí třemi).

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

Kritériem pro přijetí je splnění povinné školní docházky, dobrý zdravotní stav a účast na pilotním ověřování přijímacích zkoušek pro školní rok 2015/16.

Uchazeči budou přijati podle prospěchového průměru v pololetí a na konci osmé třídy a v pololetí deváté třídy ze všech předmětů. (prospěch z předmětů se sečte a vydělí třemi).

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

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

Uchazeči budou přijati podle prospěchového průměru v pololetí a na konci osmé třídy a v pololetí deváté třídy ze všech předmětů. (prospěch z předmětů se sečte a vydělí třemi).

I. Údaje o přijímacím řízení do denní formy vzdělávání (včetně nástavbového studia) na SŠ pro školní rok 2015/2016 – podle oborů vzdělání (k 1. 9. 2015)

Kód a název oboru	1. kolo – počet		Další kola – počet		Odvolání – počet		Počet tříd ¹
	přihl.	přij.	přihl.	přij.	podaných	kladně vyřiz.	
Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou							
53-41-M/01 Zdravotnický asistent	16	4	0	0	0	0	0,3*
53-44-M/03 Asistent zubního technika	38	27	1	1	1	1	1
75-41-M/01 Sociální činnost	17	13	0	0	0	0	0,3*
78-42-M/04 Zdravotnické lyceum	12	5	0	0	0	0	0,3*
Obory vzdělání poskytující střední vzdělání							
53-41-J/01 Zubní instrumentářka	24	19	7	7	0	0	1
Celkem	107	68	8	8	1	1	3

¹víceoborové třídy u jednotlivých oborů vzdělání označte vámi zvoleným symbolem

II. Údaje o přijímacím řízení do ostatních forem vzdělávání (včetně nástavbového studia) na SŠ pro školní rok 2015/2016 – podle oborů vzdělání (stav k 1. 9. 2015)

Kód a název oboru	1. kolo – počet		Další kola – počet		Odvolání – počet		Počet tříd ¹	FV ²
	přihl.	přij.	přihl.	přij.	podaných	kladně vyřiz.		
Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou								x
53-41-M/01 Zdravotnický asistent	3	3	16	16	0	0	1	VČ
Celkem	3	3	16	16	0	0	1	x

¹víceoborové třídy u jednotlivých oborů vzdělání označte vámi zvoleným symbolem

²FV – formu vzdělávání označte: VČ - večerní, DK - dálková, DČ - distanční, KO - kombinovaná

6.2 Přijímací řízení do 1. ročníků VOŠ

Kritéria pro přijetí uchazečů ke studiu pro školní rok 2015/2016

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.-20. 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.- 20. místě podle výsledků přijímacích zkoušek.

Údaje o přijímacím řízení do všech forem vzdělávání na VOŠ – podle oborů vzdělání (stav k 1. 9. 2015)

Kód a název oboru	1. kolo – počet		Další kola – počet		Odvolání – počet		Počet skup. ¹	FV ²
	příhl.	přij.	příhl.	přij.	podaných	kladně vyřiz.		
53-44-N/11 Diplomovaný zubní technik	25	8	2	2	0	0	1	D
53-44-N/31 Diplomovaná dentální hygienistka	34	16	4	4	0	0	2	D

V přijímacím řízení k 1.9.2014 bylo přijato celkem 15 žáků a 6 studentů z jiných krajů. K 1.9.2015 bylo v přijímacím řízení přijato celkem 19 žáků a 7 studentů z jiných krajů.

7. Údaje o výsledcích ve vzdělávání

I. Prospěch a docházka žáků/studentů všech ročníků celkem (včetně závěrečných ročníků) – k 30. 6. 2015

Prospěch a docházka žáků/studentů všech ročníků	Počet žáků/studentů
Obory vzdělání poskytující vyšší odborné vzdělání	
Studenti celkem	60
Prospěli	39
Prospěli s vyznamenáním	20
Neprospěli	1
- z toho opakující ročník	1
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	25
Prospěli	173
Neprospěli	13
- z toho opakující ročník	4
Průměrný prospěch žáků	2.531
Průměrný počet zameškaných hodin na žáka/z toho neomluvených	64.58/1.76
Obory vzdělání poskytující střední vzdělání	
Žáci celkem	20
Prospěli s vyznamenáním	20
Prospěli	0
Neprospěli	0
- z toho opakující ročník	0
Průměrný prospěch žáků	1.071
Průměrný počet zameškaných hodin na žáka/z toho neomluvených	77.95/0

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 – 1 žák, třída 1.A – 1 žák, třída 1.L – 1 žák, třída 1.DH – 1 žákyně, třída 2.L -1 žák, třída 2.A – 1 žák, třída 2.Z – 2 žáci, třída 3.Z – 1 žákyně, třída 3.A – 2 žákyně, třída 4.Z – 1 žákyně

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

Předmět: Anglický jazyk, Psychologie a komunikace, Psychologie, Pedagogika, Matematika, Fyzika, Ošetřovatelství, Český jazyk, Stomatologická protetika, Literární seminář

Výsledky: 2 žákyně u komisionálních zkoušek neuspěly

II. Výsledky maturitních zkoušek, absolutoríí, 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	13	0	8	5
53-44-M/03 Asistent zubního technika	27	3	20	4
78-42-M/04 Zdravotnické lyceum	12	0	11	1
53-41-M/01 Zdravotnický asistent /večerní forma/	9	3	6	1
Celkem	61	6	45	11
Absolutorium:				
53-44-N/11 Diplomovaný zubní technik	19	8	11	0
Celkem	19	8	11	0
Závěrečná zkouška (bez výučního listu):				
53-41-J/01 Zubní instrumentářka	20	20	0	0
Celkem	20	20	0	0

Čtyři žákyně třídy 4.Z, pět žákyň třídy 4.A, jedna žákyně třídy 4.L a jedna žákyně večerního studia konaly opravnou maturitní zkoušku v podzimním termínu.

Z toho jedna žákyně třídy 4.L, jedna žákyně třídy 4.Z a jedna žákyně třídy 4.A neuspěly u opravné maturitní zkoušky.

8. Hodnocení chování žáků/studentů

Chování žáků/studentů (k 30. 6. 2015)

Druh/typ školy	Počet žáků/studentů – hodnocení		
	velmi dobré	uspokojivé	neuspokojivé
SŠ	230	1	0
VOŠ	60	0	0

Přehled výchovných opatření:

Napomenutí třídního učitele – 1x /porušení školního řádu – omlouvání absence/.

Důtka ředitele školy –10x /porušení školního řádu – chování žáků při dalších činnostech organizovaných školou a chování žáků ve škole /.

V průběhu školního roku 2014/2015 nebyl ze školy nikdo vyloučen.

9. 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	24	18	3	--
VOŠ	19	8	--	--	--

Odchody žáků ze školy během školního roku: 4 žákyně denního studia zanechali studia z osobních důvodů.

10. Údaje o nezaměstnanosti absolventů škol

Nezaměstnaní absolventi škol podle statistického zjišťování úřadů práce (k 30. 4. 2015)

Kód a název oboru	Počet absolventů – škol. rok 2013/2014	Z nich počet nezaměstnaných – duben 2015
53-44-M/03 Asistent zubního technika	24	1
53-41-M/01 Zdravotnický asistent	20	0
53-41-M/01 Zdravotnický asistent /večerní forma/	12	0
Celkem	56	1

11. Úroveň jazykového vzdělání na škole

I. Žáci/studenti v denním formě vzdělávání učící se cizí jazyk (k 30. 9. 2014)

Jazyk	Počet žáků /studentů	Počet skupin	Počty žáků/studentů ve skupině		
			Minimálně	maximálně	průměr
Anglický jazyk	224	21	15	22	18
Německý jazyk	109	6	15	22	18
Latinský jazyk	9	1	9	15	12

Pozn.: Možné rozdělit podle druhu/typu školy.

II. Učitelé cizích jazyků – rozložení kvalifikace (k 30. 9. 2014)

Jazyk	Počet učitelů celkem	Kvalifikace vyučujících			Rodilí mluvčí
		Odborná	částečná	žádná	
Anglický jazyk	5	5	0	0	0
Německý jazyk	2	2	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.

12. 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.

Projekt Šablony. Škola je od roku 2014 vybavena novou učebnou výpočetní techniky, serverem 2008, byla zrekonstruována počítačová síť, zvýšila se vybavenost softwarem- operační systém Windows 7, sady „DUM“, učitelé i žáci mohou ve vyšší míře prakticky využívat ICT. Projekt „Šablony“ byl úspěšně ukončen ke dni 31.2.2014.

Další vzdělávání učitelů v oblasti ICT organizovaně neprobíhá.

13. Údaje o pracovních školy

I. Základní údaje o pracovních školy (k 30.9.2014)

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	
52/37,42	7/7,275	45/30,15	32/13	39	9,52

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

II. Věková struktura pedagogických pracovních (k 30. 9. 2014)

Počet pedag. pracovních	Do 30 let	31 – 40 let	41 – 50 let	51 – 60 let	Nad 60 let	Z toho důchodci	Průměrný věk
Celkem	6	11	11	9	8	4	45,8
z toho žen	6	8	10	6	4	4	42,38

III. Pedagogičtí pracovní – podle nejvyššího dosaženého vzdělání (k 30. 9. 2014)

Počet ped. pracovních – dosažené vzdělání				
vysokoškolské - magisterské a vyšší	vysokoškolské - bakalářské	vyšší odborné	střední	základní
31	1	2	11	0

IV. Pedagogičtí pracovní – podle délky praxe (k 30. 9. 2014)

Počet ped. pracovních s praxí				
do 5 let	do 10 let	do 20 let	do 30 let	více než 30 let
11	4	15	8	7

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

V. Zajištění výuky učitelé s odbornou kvalifikací v příslušném oboru vzdělání¹ (k 30. 9. 2014)

Předmět	Celkový počet hodin odučených týdně	Z toho odučených učitelé s odbornou kvalifikací v příslušném oboru vzděl.
ČJ	23	23
Literatura	11	11
Literární seminář	3	3
ANJ	46	46
ANJ konverzace/seminář	13	13
NJ	8	8
NJ konverzace/seminář	3	3
Lat. jazyk	4	4
BIO	7	7
Biologie a ekologie	5	5
Biologie - seminář	3	3
Dějepis	6	6
ICT	19	19
IT	2	2
TEV	22	22
OBN	7	7

ZSV	1	1
Psychologie	7	7
Psychologie a komunikace	3	3
Pedagogika	3	3
PP	3	3
PP -cvičení	3	3
Matematika	18	18
Matematický seminář	1	1
FYZ	12	12
Fyzika seminář	1	1
Chemie seminář	1	1
Chemie	13	13
Zhot.stom.protéz	158	148
Kreslení a modelování - cvičení	12	12
Protetická technologie	8	8
Protetická technologie - cvičení	7	7
SOM	7	7
Stomatologie	7	7
Výchova ke zdraví	4	4
Pečovatelství	4	4
Sociální politika a služby	2	2
Mikrobiologie,epidemiologie a hygiena	2	2
Mikrobiologie, hygiena, epidemiologie	3	3
Mikrobiologie a epidemiologie	2	2
Pedagogika a edukace	1	1
Ekonomika	5	0
Ekonomika a management	1	0
Stomatologická protetika	6	6
Stomatologická propedeutika	3	3
Ošetrovatelská propedeutika	2	2
Právo	2	2
Zdravotnická legislativa a právo	1	1
Organizace volného času	2	2
Klinická propedeutika	2	2
Ošetrovatelství	15	15
Ošetrovatelská péče	19	19
Kapitoly z chirurgie	3	3
Kapitoly z vnitřního lékařství	1	1
Sociální politika a služby	6	6
Patologie	3	3
Orální hygiena	1	1
Orální hygiena - cvičení	2	2
Praxe zubní instrumentářky	22	22
Zobrazovací metody a radiační ochrana	3	3
Provoz ordinace dentální hygienistky	2	2
Všeobecné zubní lékařství	2	2
Fyziologie výživy	2	2
Farmakologie	2	2
Celkem	572	556

Personální změny ve školním roce:

Ve školním roce 2014/2015 nastoupilo na školu celkem devět pedagogických pracovníků v celkovém úvazku 5, 574(Mgr. Cimlová, Mgr. Ehl, Mgr. Holakovská, Mgr. Sitná, Mgr. Králíková, P. Kulhánková Dis, p. Nachtigalová, p. Pospíšilová, p. Tichá). Z těchto pracovníků byli dva absolventy PedF. Šest zaměstnanců splňovalo požadované vysokoškolské vzdělání, tři zaměstnanci si musí doplnit pedagogické minimum.

Ze školy odešlo pět zaměstnanců v celkovém úvazku 4,533. Dva zaměstnanci na vlastní žádost (p. Šotková, p. Syrovátková - změna zaměstnání), tři z důvodu ukončení dohody o provedení práce (Mgr. Korset, Mgr. Procházková, p. Stýblová).

14. 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 2014/15

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.

Konzultační seminář k ústní maturitní zkoušce z anglického jazyka (březen 2014)

Studium pro funkci hodnotitele ústní maturitní zkoušky (leden 2015)

Mgr. Petr Papež

Seminář - Promoting Use of Technology in English Language Classroom, Joy Lynn Egbert - Professor, Department of Teaching & Learning, Washington State University

Mgr. Renata Kůstová

Rozvoj klíčových kompetencí pedagogů, odborné semináře na FTVS UK Praha

Studium k rozšíření odborné kvalifikace - Rozšiřující studium tělesné výchovy a sportu - Učitelství pro SŠ - Západočeská univerzita v Plzni

Ladislav Ehl

Angličtina - stínování v hodinách přírodovědných předmětů na holandské škole / prosinec 2015/

2 x pětidenní školení v AJ /IVN/ Geo Water Project - Erasmus plus

Mgr. Eva Ulmanová

Studium informatiky - Univerzita Karlova v Praze, Pedagogická fakulta

Školení k maturitám pro ŠMK 2015

Ing. Tomáš Pergel

Seminář na rozvoj čtenářských dovedností v angličtině, Seminář – využití software Mathematica na střední škole

Mgr. Věra Müllerová

Povinný akreditační kurz ke státní maturitě - doplněk k osvědčení, hodnotitel ústní mat. zkoušky - on-line testy i školení

Školení hodnotitelů písemných maturitních prací - školení CERMAT Praha

PaedDr. Věra Bartošová

Školení k zákonu o pedagogických pracovnících

Povinný akreditační kurz ke státní maturitě - doplněk k osvědčení, hodnotitel ústní maturitní.

zkoušky - on-line testy i školení

Školení hodnotitelů písemných maturitních prací - školení CERMAT Praha

Mgr. Štěpánka Žáková

Rozvoj mezinárodní spolupráce ve vzdělávání nelékařů – Klinika Bavaria Kreischea

PhDr. Lenka Matějčíková

Odborná konference ČAS Ústí nad Labem (leden 2015)

Předmětová komise OSE a psychologie KÚSK (listopad 2014)

Mgr. Evženie Mačková

Vysoká škola zdravotnictva a sociálnej práce sv. Alžbety Příbram, bakalářské studium, obor

Ošetrovatelství 1. ročník

Dokončeno studium Výchovné poradenství na katedře psychologie Pedagogické fakulty UK v Praze.

Mgr. Jana Menšíková

Vysoká škola zdravotnictva a sociálnej práce sv. Alžbety Příbram, bakalářské studium, obor

Ošetrovatelství 1. ročník

Exkurze zdravotnického zařízení klinika Bavaria (Německo)

Konference metodiků sociální prevence Středočeského kraje

Samostudium

Mgr. Renata Kůstová – anglický jazyk

Mgr. Eva Ulmanová – anglický jazyk

Mgr. Monika Veselá – anglický jazyk

PhDr. Lenka Matějčíková – anglický jazyk

Mgr. Štěpánka Žáková – anglický jazyk

Mgr. Šárka Cimlová – anglický jazyk

PhDr. Dagmar Sitná-francouzština

Finanční náklady vynaložené na DVPP činily v období 1.9.2014 – 30.6.2015 celkem 8 897,- Kč.

15. Údaje o dalších aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti

15.1 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).

15.2 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.

15.3 Programy a projekty (nové i pokračující):

Projekty z fondů EU

V roce 2014 byl škole ukončen projekt OPVK „EU-peníze školám“ s názvem „Moderní škola“. V rámci tohoto projektu byla škola vybavena 15 počítači se softwarem – operačním systémem Windows 7, serverem 2008 a byly vytvořeny sady výukových DUM pro výuku žáků školy, byla zrekonstruována počítačová síť, učitelé i žáci mohou ve vyšší míře prakticky využívat ICT.

15.4. 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.



Program Erasmus +, Individuální mobilita žáků

Projekt Erasmus+ KA 1 Vzdělávací mobilita jednotlivců jsme připravili na období 1 roku. Termín zahájení projektových činností byl stanoven na 1.9.2014, termín ukončení 31.7.2015.

Cílem projektu bylo zvýšení kvality poskytovaného odborného vzdělávání, zlepšení mobility žáků a studentů v odborném vzdělávání, podpora klíčových kompetencí žáků/studentů školy, další rozvoj mezinárodní spolupráce školy formou zapojení školy do sítě evropských odborných škol a dalších zařízení podílejících se na přípravě odborníků (nelékařů), dále zvýšení uplatnitelnosti a konkurenceschopnosti absolventů školy a jejich následné úspěšné zařazení do světa práce v ČR i v zahraničí.

Projekt byl připraven pro 18 žáků/studentů SZŠ/VOŠ. Ze střední školy se studijní stáže zúčastnilo 17 žáků, z vyšší školy 1 student.

Do projektu byli zařazeni žáci střední školy všech oborů vzdělání: Zdravotnický asistent, Sociální činnost, Asistent zubního technika a studenti vyšší školy vzdělávacího programu Diplomovaný zubní technik.

Partnery projektu (hostitelské organizace) byly školy/vzdělávací instituce z Francie (Dijón, Bordeaux), Turecka (Istanbul) a Velké Británie (Portsmouth). S většinou partnerů spolupracujeme dlouhodobě, tato spolupráce je na velmi dobré úrovni.

Délka stáže každého žáka/studenta byla stanovena na 1 měsíc. Žáci/studenti vyjeli do zahraničí ve třech obdobích.

Prvním obdobím byl říjen 2014, kdy se uskutečnila stáž 4 žáků (2 žáci Bordeaux, 2 žáci Istanbul), druhým obdobím byl březen 2015, kdy vyjelo celkově 10 žáků (skupina 6 žáků s doprovodem do Portsmouth a 4 žáci do Dijónu). Posledním obdobím byl květen-červen 2015, kdy vyjeli celkově 4 žáci/studenti (2 studenti do Istanbulu a 2 žáci do Bordeaux).

Šíření výstupů projektu bylo provedeno formou žákovských prezentací pro spolužáky, učitele, rodiče, dále umístěním materiálu o projektu na webových stránkách školy, příspěvkem do školního rozhlasu, publikováním v místním tisku.



Program Erasmus + Spolupráce škol

Ve školním roce 2014/15 jsme zahájili přípravné práce k zapojení školy do mezinárodního projektu programu Erasmus +, Spolupráce škol na téma „Voda“.

V rámci těchto přípravných prací jsme navštívili holandského partnera, koordinátora projektu, v městě Bolsward v termínu 26.5.-30.5.2015, kde jsme se zúčastnili úvodní konference. Na konkrétních projektových aktivitách začneme pracovat ve školní roce 2015/16.

15.5 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 zubního technika 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 pomoci 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 – 2014/2015

Minimální preventivní program na školní rok 2014/2015 se nám podařil splnit, během roku byl aktuálně upravován.

V rámci plánu 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 cíli je dosažení vzájemné spolupráce mezi žáky navzájem a i mezi žáky a pedagogickými pracovníky a prevence rizikového chování žáků. Žáci měli také možnost soutěžit a prezentovat své schopnosti a dovednosti.

2. Sportovní aktivity

Aerobiková soutěž – 8. ročník

Lyžařský kurz – Rokytnice nad Jizerou - žáci 1. ročníků

Cílem bylo zdokonalit lyžařské dovednosti a zároveň stmelit třídní kolektiv.

Sportovně – turistický kurz – žáci 2. ročníků

Kurz proběhl v areálu kempu Sedmihorky v Českém ráji a v okolí Sedmihorek.

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

Seminář sebeobrany – 1. a 2. 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 – 2. ročník

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

Rozvoj osobnosti, duševní zdraví – třída 2. ALS

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

Ekologický kurz – vybraní žáci oboru zdravotnické lyceum

Cílem tohoto pobytu bylo seznámení s přírodou, podpora ekologického chování, podpora pozitivních vztahů nejen k přírodě, ale i k sobě navzájem.

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 „, 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. ročníky

Prevence kouření – v rámci předmětu Somatologie

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.

6. Prevence poruch příjmu potravy – 1. ročník

Přednáška v rámci předmětu Somatologie a přednáška realizovaná nutriční terapeutkou Mgr. Petrou Smolíkovou.

7. Podpora finanční gramotnosti – 3. ročníky

Finanční gramotnost – Respondeo

Společnost Respondeo uspořádala pro žáky 3. ročníky přednášku na podporu finanční gramotnosti.

Probační a mediační služba

Cílem přednášky bylo seznámit žáky s možnostmi řešení problémových životních situací.

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. ročníky

Cílem akce bylo posoudit schopnosti žáků ZŠ poskytnout PP v přírodních podmínkách. Členové těchto družstev složených z 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.

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.

15.6 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 se zapojila 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. Aktuální fotografii a dopis od Arpithy najdete

v příloze.

Třídění odpadů Školní ekologický projekt zaměřený na třídění obalového materiálu.

Spolupráce s partnerskými organizacemi: Dětským domovem Milovice, Domovem důchodců Lysá nad Labem, 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.

15.7 Spolupráce se zřizovatelem a dalšími subjekty

Škola 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 úzce spolupracuje se Středočeským zařízením pro další vzdělávání pedagogických pracovníků. V rámci této spolupráce jsou organizovány vzdělávací semináře na téma Aktivní vyučovací metody (PhDr. Dagmar Sitná) a semináře První pomoci (učitelé odborných zdravotnických předmětů).

Škola smluvně spolupracuje s mnoha sociálními partnery z důvodů zajištění odborné výuky v přirozených podmínkách. Jedná se o zařízení zdravotnická, sociální a stomatologické laboratoře.

Seznam sociálních partnerů: Stomatologické laboratoře

S naší školou spolupracuje mnoho zubních laboratoří, ve kterých studenti vykonávají odbornou souvislou praxi.

Zubní laboratoř – Rožnovský Hynek, Police nad Metují

Stomal, spol. s.r.o., Turnov

Zubní laboratoř, Kosmonosy

Zubní laboratoř, Havlíčkův Brod

Stomatologická laboratoř, Dr. Hořice 691, Mnichovo Hradiště

Zubní laboratoř Pavlína Folprechtová, Hrdlořezy

Zubní laboratoř, Husova 128/2, Čáslav

Stomatologická laboratoř Irena Černíková, Nový Bydžov

Fakultní nemocnice, Karlovo náměstí 32, Praha 2

Stomatologická ordinace, Kolín

STOMAL spol. s.r.o., Lomnice nad Popelkou

Stomatologická laboratoř, Pardubice

Labdent, Linhartova 243, Kosmonosy

Zubní laboratoř, Londýnská 39, Praha 2

Zubní laboratoř, Mariánská 1137, Litomyšl

MUDr. Volodymyr Kedelidze, Kolín 5

Atelier ART, s.r.o., Okružní 2160, Nymburk

Triadent s.r.o., Olšanská 2666/7, Praha 3

Denttechnik, Poděbrady

Zubní laboratoř, Jitka Zítková, Bakov nad Jizerou

Erpet medical centrum, Praha 1

Zubní laboratoř, Jiří Řepa, Lysá nad Labem

Soukromá zubní praxe MUDr. Benešové, Kolín

Zubní technika spol. s.r.o., Komenského 182, Kolín 2

Bakon s.r.o., Praha 9

Zubní laboratoř, p. Krpcová, Lysá nad Labem

Zubní laboratoř, p. Jandl, Hradec Králové

Zubní lékařství Bašová s.r.o., Hradec Králové

Zubní laboratoř, Jičín

LABDENT, spol. s.r.o., Vrchlického 291/12, Praha 5

Zubní laboratoř, Manželů Burdychových 325, Červený Kostelec

Zubní laboratoř, Chelčického 550, Kutná Hora

Zubní technika, Humpolecká 244, Havlíčkův Brod

Zubní laboratoř, Jičínská 1136, Mladá Boleslav
STOMAL s.r.o., G. Pošepného 263, Jilemnice
Stomatologická laboratoř, Závíškova 1, Velké Meziříčí
Stomatologická laboratoř, Sv. Čecha 4331/60A, Jablonec nad Nisou

Seznam sociálních partnerů: Zdravotnická a sociální zařízení

Luxor Poděbrady – poskytovatel sociálních služeb
Centrum sociálních zdravotních služeb Poděbrady
ÚSP Milovice
Probační a mediační služba Nymburk
Centrum Volno Kolín
Charita Kutná Hora – Maják
Centrum pro všechny Nymburk
RESPONDEO Nymburk
Fokus Nymburk
Nemocnice Nymburk s.r.o.

15.8 Akce školy organizované pro žáky jiných škol

Soutěž v aerobiku pro ZŠ

Pro žáky základních škol byla zorganizována soutěž v aerobiku. Jednalo se o 9. ročník soutěže, organizátoři plánují v této aktivitě pokračovat.

Peer programy v oblasti dentální hygieny

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

Peer programy v oblasti poskytování první pomoci

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

Pomoc občanům se znevýhodněním

V rámci dobrovolnictví spolupracujeme s Dětským domovem Milovice, Domovem důchodců Lysá nad Labem, centrem Maják Kutná Hora a Centrem pro všechny Nymburk.

15.9 Tradiční akce školy

Zimní zájezd

Každoročně spoluorganizujeme pro žáky a studenty školy lyžařský zájezd do Alp (Francie, Itálie).

Prodejní výstava

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

Sbírky

Světluška

Červená stužka

16. Další vzdělávání ve škole v rámci celoživotního učení

- Kurzy k doplnění základního vzdělání – počet kurzů, účastníků a absolventů 0
- Rekvalifikační studium v oborech KKOV – 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

Škola zorganizovala vzdělávací kurz pro pracovníky v oblasti sociálních služeb. Kurzu se zúčastnilo 9 osob, na realizaci tohoto kurzu se podílelo 10 pedagogů z řad stálých zaměstnanců i z řad odborníků z praxe.

- Ostatní činnosti v rámci dalšího vzdělávání 0

17. Výchovné a kariérní poradenství

V evidenci výchovného poradce je 20 žáků s SPU. Nejčastěji se objevují poruchy dyslexie, dysgrafie a dyskalkulie. Podle individuálních vzdělávacích plánů studovalo 5 studentů VOŠ /sociální důvody/. V průběhu školního roku nebyly závažné kázeňské problémy. Bylo uskutečněno osm individuálních setkání s rodiči žáků, u kterých se objevily studijní problémy. Ve školním roce proběhla spolupráce s Pedagogicko - psychologickou poradnou Nymburk v oblasti metodické. Pro 1. ročníky byla uskutečněna beseda s Pedagogicko - psychologickou poradnou Nymburk na téma „Umím se správně učit?“. 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 a organizaci dnů otevřených dveří pro žáky 8. a 9. tříd ZŠ.

Peer programy - žákyně 2. a 3. ročníku asistent zubního technika připravily a prezentovaly peer program Zdravý úsměv na základních školách v Nymburce.

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

Lyžařský zájezd do Alp – 4 žáci se zúčastnili lyžařského zájezdu do Itálie

Soutěž První pomoci pro ZŠ nymburského okresu - dne 17.června 2015 proběhla soutěž v První pomoci pro žáky 8. a 9. ročníků základních škol nymburského okresu. Celkem se účastnilo 10 družstev. Na 5 stanovištích v přírodních podmínkách na Ostrově v Nymburce byly připraveny modelové situace různých zranění. Soutěžící měli za úkol co nejrychleji a nejpřesněji provést základní ošetření a transport zraněného. Na celé akci se podíleli žáci 2.ročníku oboru asistent zubního technika a žáci 2. ročníku oboru zdravotnický asistent. Porotu tvořili žáci a odborné učitelky SZŠ Nymburk.

Humanitární sbírka – ARPITHA , adopce na dálku - v září se uskutečnila finanční sbírka na indickou dívku Arpithu. Příspěvek byl ve výši 6 700 ,- Kč. Adopce na dálku je ve spolupráci s diecézní katolickou charitou Hradec Králové.

18. Údaje o výsledcích inspekční činnosti provedené Českou školní inspekcí (příp. o dalších kontrolách neuvedených v bodě 20)

Dne 3.7.2015 proběhla kontrola ČŠI, která se týkala dodržování právních předpisů podle § 174 odst. 2 písm. d) zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 255/2012 Sb., o kontrole (kontrolní řád).

Zaměření: hodnocení ústní profilové opravné zkoušky – podnět Martiny Herajnové, žádost o přezkoumání výsledků ústní zkoušky z předmětu psychologie.

Zjištění: kontrolou nebylo zjištěno porušení uvedených ustanovení právních předpisů.

Závěr: OŠMS KÚ potvrdil předmětné hodnocení opravné ústní zkoušky

19. Další činnost školy

Sdružení rodičů a přátel SZŠ

Dne 10.4. 2014 se konala v budově SZŠ a VOŠZ Nymburk Valná hromada Sdružení přátel SZŠ Nymburk. Přítomni byli seznámeni s hospodařením SP za rok 2014.

Výbor pracuje v tomto složení:

Ing. Zuzana Šťastná , učitelka SZŠ a VOŠZ Nymburk , bytem Hořátev 112 – předseda výboru

MUDr. Liliana Janáková, lékařka, bytem Prokopa Holého 1274, Čelákovice - jednatel

Ing. Irena Jeníková, ekonomka SZŠ a VOŠZ Nymburk, bytem Nový Dvůr 10 – pokladník

Zpráva o činnosti školské rady SOŠ za rok 2014/2015

Složení školské rady SOŠ:

Předsedkyně školské rady: Mgr. Jana Menšíková

Místopředsedkyně školské rady: Mgr. Eva Ulmanová

Členové školské rady: Pavel Novák

Bc. Věra Janišová

Členové rady z řad žáků: Jan Bartoň

Petr Záruba

Program jednání školské rady ze dne 14.10. 2014

1. Informace o otevíraných oborech ve školním roce 2014/2015
2. Informace o opravných maturitních zkouškách
3. Výroční zpráva školy

Program jednání školské rady ze dne 29.1. 2015

1. Informace o novém vyučovacím předmětu „Vybrané kapitoly ze zdravotnictví v anglickém jazyce.
2. Informace o připravovaných oslavách k výroční založení školy

Program jednání školské rady ze dne 27.6. 2015

1. Informace o úspěšnosti žáků při maturitních zkouškách
2. Seznámení s počty nově přijímaných žáků
3. Informace o volbě nových členů Rady z řad žáků

V červnu 2015 se konaly volby na základě skončení volebního období dvou členů z řad pedagogů. Zvoleny byly paní Mgr. Šárka Cimlová a slečna Tereza Nachtigalová, DiS.

Zpráva o činnosti školské rady VOŠ za rok 2014/2015

Zápis ze schůze rady školy při VOŠ zdravotnické Nymburk, Soudní 20 ze dne 29.4.2015

Program jednání:

1. Seznámení s výsledky voleb
2. Zvolení předsedy rady školy
3. Informace o organizaci a průběhu zimního a letního semestru šk.roku 2014/2015
4. Informace o počtu studentů VOŠ- popř. individuální plány

Termín příští schůzky bude stanoven dodatečně

Přítomni: Mgr. Milata Zdeněk

Hana Kulhánková, DiS.

Nikola Filipová

20. Ekonomická část výroční zprávy o činnosti školy

I. Základní údaje o hospodaření školy

Základní údaje o hospodaření školy v tis. Kč		Za rok 2014 (k 31. 12.)		Za 1. pol. roku 2015 (k 30. 6.)	
		Činnost		Činnost	
		Hlavní	Doplňková	Hlavní	Doplňková
1.	Náklady celkem	20729	39	10620	50
2.	Výnosy celkem	20710	58	10668	65
z toho	příspěvky a dotace na provoz	20443	0	10461	0
	ostatní výnosy	267	58	207	65
3.	HOSPODÁŘSKÝ VÝSLEDEK před zdaněním	-19	19	48	15

II. Přijaté příspěvky a dotace

Přijaté příspěvky a dotace v tis. Kč			Za rok 2014 (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)		18166	
z toho	přímé vzdělávací výdaje celkem (UZ 33 353)		17708	
	z toho	mzdové výdaje (platy a OPPP)	12654	
	ostatní celkem ¹ (vypsat všechny - např. UZ 33 163, 33 005,...)		458	
	z toho	UZ = 33049	Podpora odborného školství	319
		UZ = 33051	Zvýšení platu regionál. školství – nenárok. složky	27
		UZ = 33052	Zvýšení platů regionál. školství – zvýš. tarifů	77
UZ = 33426		Studijní návštěva	35	
4.	Přijaté příspěvky a dotace na neinvestiční výdaje z rozpočtu kraje celkem (NIV)		2002	
z toho	běžné provozní výdaje celkem (UZ 000)		1234	
	ostatní účelové výdaje celkem ¹ (vypsat všechny - např. UZ 001, 002, 003,...)		769	
	z toho	UZ = 007	Nájemné	185
		UZ = 012	Opravy	584
5.	Z jiných zdrojů (sponzorské dary, strukturální fondy EU, FM EHP/Norsko atd.)		296	

Komentář k ekonomické části:

Organizace skončila hospodaření za rok 2014 vyrovnaným rozpočtem, neboť ztrátu 19 tis. Kč v hlavní činnosti vyrovnal zisk 19 tis. Kč z vedlejší činnosti. Předmětem vedlejší činnosti byl kurz pro pracovníky v sociálních službách.

V roce 2014 byly KÚ Středočeského kraje poskytnuty škole účelové finanční prostředky v celkové výši 583 540,- Kč na :

- nákup kompresoru : 35 677,- Kč
- malování školy : 356 254,- Kč
- oprava školní zdi : 148 000,- Kč
- oprava topení – havárie : 43 609,- Kč

Informace o výsledcích kontrol : žádné kontroly v uvedeném období nebyly ve škole provedeny

Příspěvky získané z jiných zdrojů :

v roce 2014 se jednalo o finanční prostředky z Národního fondu na projekty : Comenius – individuální mobilita žáků, ze kterého škola vyčerpala 89 939,96 Kč a projekt Erasmus + Odborná praxe ve zdravotnictví a sociálních službách, ze kterého škola vyčerpala 206 448,68 Kč.

21. Závěr

Škola oslavila v červnu roku 2015 25.let výročí svého vzniku. Při této příležitosti lze konstatovat, že se za 25 let existence školy podařilo vybudovat stabilní vzdělávací instituci plně integrovanou do systému škol našeho kraje. Průběžně uspokojujeme poptávku po vzdělávání odborníků pro sektor zdravotnických a sociálních služeb v našem regionu i mimo něj (obor zubní technik, dentální hygienistka). Výchovně-vzdělávací výsledky naší školy jsou trvale na dobré úrovni, studijní morálka žáků a studentů je na požadované úrovni, nesetkáváme se z vážnějšími kázeňskými přestupky.

Ve školním roce 2014/15 jsme dále pokračovali v naplňování cílů stanovených v dlouhodobém záměru rozvoje školy zpracovaném na období let 2012-2015. Otevřeli jsme vzdělávání všech oborů střední školy i oba vzdělávací programy vyšší školy. Naplněnost školy je na stabilní úrovni i s ohledem na současný demografický pokles uchazečů o studium. Ve školním roce 2014/15 studovalo ve škole 242 žáků SOŠ (kapacita SŠ je 300 žáků) a 60 studentů VOŠ (původní kapacita 60 studentů byla zvýšena v roce 2014 na 120 studentů a začíná se postupně zaplňovat).

Maturitní zkoušky byly dobře připraveny, z celkového počtu 61 maturujících žáků prospělo u maturitní zkoušky 6 žáků s vyznamenáním, 43 žáci prospělo, neprospělo 11 žáků. Neúspěšní žáci konali opravné maturitní zkoušky v podzimním termínu. U podzimních opravných maturit neuspěli z počtu 11 žáků 3 maturanti.

Ve školním roce 2014/15 jsme se soustředili na posílení odborného vzdělávání žáků formou odborných stáží v zahraničí. V rámci programu Erasmus+, individuální mobilita žáků, jsme podali projekt pro výjezd 18 žáků oboru vzdělání Asistent zubního technika, Zdravotnický asistent, Sociální činnost a Zdravotnické lyceum do zahraničí. Zahraniční mobility se uskutečnily ve spolupráci s našimi partnerskými školami ve Francii (Bordeaux, Dijón), Turecku (Istanbul) a Anglii (Poulsmouth). Účastníci odborných stáží byli s pobytem v zahraničí velmi spokojeni, vrátili se s dobrými výsledky a jsou připraveni v podobných aktivitách dále pokračovat.

Koncem školního roku červen-srpen 2015 jsme se přihlásili k projektům OPVK „Šablony“ č. výzvy 56 a 57. U obou těchto projektů jsme uspěli a administrativně připravili účast v těchto projektech pro následující školní rok.

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.

Učitel'ský sbor je v dobré kondici, stabilizován, jeho obměna probíhá v souladu s věkovými změnami učitelů i měnícími se požadavky na vzdělávací oblasti v konkrétních oborech vzdělání.

Celkové hodnocení práce školy ve školním roce 2014/15 je dobré. Výsledky celoroční práce poskytují dobré předpoklady pro úspěšnou činnost v následujícím školním roce.

Datum zpracování zprávy: 9.10.2015

Datum projednání ve školské radě SOŠ: 13.10.2015

Datum projednání ve školské radě VOŠ:15.10.2015

Podpis ředitele a razítko školy:

Přílohy:

Fotografie Arpithy



Date :- 09-05-2014

Dear sponser:

your loving child Arpitha. I am fine I hope your all so fine. my family members all so fine. i am everyday pray for you & your health.

I am completed I PUC in sindhi collage, and i got a good marks in Exam. now i am going to II PUC. my sister completed 9th standard in st. James high school. she also got very good marks in Exam. my teachers and principal are very good. Last to my teachers were clarified and help me so much. In my collage we celebrate independence day teachers day. There are lot of programmes it was nice we are all celebrate sports day & College day. there are lot of programmes that is dance, song it was a very nice programmes.

In my family celebrate Deepawali festival. that day my family members go to temple my mother buying sweets and special foods and Jan 1st celebrate to new year that day Dec 31 night i & my family and my friends celebrate new year party that day is very memorable in my life and we had function on new year in our location. i am also participating in dance, ~~my~~ in Jan 14th my family celebrate sankranti. that day night not sleep in my

members very nice festival. and till march
31st ugadi festival that is the Hindu
new year & celebrate Hindus, and these
summers I and my family going to mysore.
mysore is very nice place, mysore photos
and to viewers I & my sister very
enjoyed.

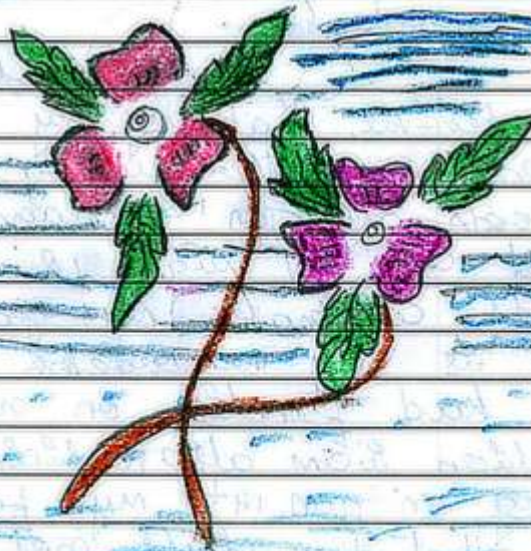
last month you give money very help
to my family. my family pray for
god you & your family

Pragna

Thank you

your lovely child
Anpitha J

HK 226





Základní škola Sadská
Karolíny Světlé 386, 289 12 Sadská
☎ 325 594 241
e-mail : zs-sadska@tiscali.cz
<http://www.zs-sadska.cz>

ZÁKLADNÍ ŠKOLA SADSKÁ

Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná
škola zdravotnická Nymburk

K rukám ředitelky PhDr. Dagmar Sitné, PhD.

Soudní 20

Nymburk 288 00

V Sadské 9.6.2014

Věc: Poděkování za účast na projektovém dni

Vážená paní ředitelko, dovoluji mi touto cestou poděkovat paní Mgr. Žákové za aktivní účast na projektu „Ochrana člověka za mimořádných událostí“, který se konal dne 6. června 2014 v areálu ZŠ Sadská. Jmenovaná zajistila ukázkou poskytování 1. pomoci, kterou Vaši studenti precizně předvedli žákům naší ZŠ.

Mgr. Blanka Žánová
ředitelka školy

ZÁKLADNÍ ŠKOLA SADSKÁ
KAROLÍNY SVĚTLÉ 386
289 12 SADSKÁ
- 1 -

Fotografie z mezinárodních projektů:



Francie - Bordeaux
ERASMUS +



Francie – Bordeaux
ERASMUS +



Mezinárodní projekt programu Erasmus + Spolupráce škol na téma „Voda“.



Bolsward – projekt „VODA“



Bolsward – projekt „VODA“

Fotografie z 25. výročí školy

zleva PaedDr. Němec, PhDr. Fojtík, Mgr. Milata, PhDr. Sitná, PaedDr. Knob



první ředitel školy PaedDr. Vilibald Knob /vlevo/ a dřívější ředitel nemocnice Nymburk MUDr. Ladislav Moc /vpravo/

zleva PaedDr. Němec, PhDr. Fojtík, Mgr. Milata, PhDr. Sitná



