

Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola zdravotnická, Kolín,  
Karoliny Světlé 135

---

## **Výroční zpráva o činnosti školy za školní rok 2015/2016**



Vypracováno v říjnu 2016

Mgr. Daniela Křepelková  
ředitelka školy

## Obsah

1. Základní údaje o škole .....	3
2. Charakteristika školy .....	5
3. Škola a školské 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 .....	11
6. Údaje o přijímacím řízení a následném přijetí uchazečů do 1. ročníků SŠ a VOŠ .....	12
7. Údaje o výsledcích ve vzdělávání .....	14
8. Hodnocení chování žáků .....	16
9. Absolventi a jejich další uplatnění.....	17
10. Údaje o nezaměstnanosti absolventů škol .....	18
11. Úroveň jazykového vzdělávání ve škole.....	19
12. Úroveň informační a počítačové gramotnosti ve škole .....	20
13. Údaje o pracovnících školy.....	21
14. Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků .....	25
15. Údaje o dalších aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti.....	29
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 .....	36
20. Ekonomická část výroční zprávy o činnosti škol .....	37
21. Závěr.....	41

## 1. Základní údaje o škole

Název školy, adresa: ***Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola zdravotnická, Kolín,  
Karoliny Světlé 135, se sídlem Karoliny Světlé 135, 280 50 Kolín I.***

Zřizovatel: Středočeský kraj, Zborovská 11, 150 21 Praha 5

IČO	00 068 713
IZO ředitelství školy	600 019 527
Kontakty	
telefon	321 720 236
fax	321 724 041
email	<a href="mailto:sekretariat@zdravotka.cz">sekretariat@zdravotka.cz</a>
www	<a href="http://www.zdravotka.cz">www.zdravotka.cz</a>

Ředitelka školy	Mgr. Daniela Křepelková
telefon	321 724 041, 601 566 300
email	<a href="mailto:krepelkova@zdravotka.cz">krepelkova@zdravotka.cz</a>

Statutární zástupce ředitelky školy	Mgr. Ludmila Hlaváčková
telefon	321 720 236, 601 566 301
email	<a href="mailto:hlavackova@zdravotka.cz">hlavackova@zdravotka.cz</a>

## **Seznam členů školské rady:**

### **Při Střední zdravotnické škole:**

- JUDr. Karel Molnár - jmenován zřizovatelem školy  
(Radou Středočeského kraje)  
bytem Masarykova 820, 280 02 Kolín II.
- Alice Čábelová - zástupce zletilých i nezletilých žáků  
Krakovany 270, 281 27 Krakovany
- Mgr. Helena Vondráčková – zástupkyně pedagogických pracovníků školy  
Odřepeská 205, 289 07 Libice nad Cidlinou  
místopředsedkyně školské rady

### **Při Vyšší odborné škole zdravotnické:**

- MUDr. Pavel Lebeda - jmenován zřizovatelem školy  
(Radou Středočeského kraje)  
Hrnčířská 628, 280 02 Kolín 2
- Kamila Kopáčková - zástupce studentů  
Na Rozcestí 69, 280 02 Kolín – Zibohlavý
- Ing. Valérie Štěpánová - zástupkyně pedagogických pracovníků školy  
Vrchlického 952, 280 02 Kolín  
předsedkyně školské rady

Při poslední změně zápisu do rejstříku škol a školských zařízení byly do vzdělávací nabídky školy zapsány obory, pro které byly schváleny rámcové vzdělávací programy.

Rozhodnutím MŠMT č.j. 27 432/2009-21 ze dne 2.12.2009 začala škola poskytovat od 1.9.2010 vzdělávání podle školního vzdělávacího programu v oboru 53-41-M/01 Zdravotnický asistent.

Rozhodnutí MŠMT č.j. 27 976/2009-21 ze dne 4.12.2009 nabývá účinnosti od 1.9.2011, kdy škola začala poskytovat vzdělávání podle školních vzdělávacích programů v oborech

53-43-M/01 Laboratorní asistent a 78-42-M/04 Zdravotnické lyceum.



## 2. Charakteristika školy

Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola zdravotnická, Kolín, Karoliny Světlé 135, byla ve školním roce 2015/2016 samostatnou příspěvkovou organizací s právní subjektivitou, jejímž zřizovatelem je s účinností od 1.7.2001 Středočeský kraj se sídlem Zborovská 11, 150 21 Praha 5 (zřizovací listina č.j. OŠMS/2991/2001 byla vydána dne 18. září 2001; nová zřizovací listina ve znění Dodatku č.1 ze dne 27.června 2005 č.j. 9118/2005/ŠKO a Dodatku č.2 ze dne 25.2.2008 č.j. 13069/2008/ KUSK a Dodatku č. 3 ze dne 19. prosince 2011 č.j. 007366/2012/KUSK a Dodatku č. 4 ze dne 7. prosince 2015 č.j. 150408/2015/KUSK.

Hlavní účel a předmět činnosti školy je vymezen zákonem č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon) v platném znění a prováděcími předpisy. Škola poskytuje výchovu a vzdělávání v oborech, které má zapsány ve školském rejstříku. Škola může provozovat i doplňkovou činnost mimo svoji hlavní činnost, pro kterou byla zřízena. Okruhem doplňkové činnosti je pořádání kurzů, školení a jiných vzdělávacích akcí včetně lektorské činnosti.

Výuka probíhá v jedné budově školy, ul. Karoliny Světlé 135, umístěné v centru města. Výměra podlahové plochy učeben, kabinetů, laboratoří a tělocvičny je celkem 1577 m<sup>2</sup> výměra chodeb, WC, koteleny a skladů je 695 m<sup>2</sup>.

Budova školy je majetkem Středočeského kraje předaném k hospodaření škole.

Činnost Domova mládeže Střední zdravotnické školy a Vyšší odborné školy, Kolín, Na Petříně 230, 231 byla ukončena k datu 1. prosince 2015 z důvodu malého počtu ubytovaných žáků a studentů, tudíž nedostatečného a neekonomického využití objektu. Objekt byl předán zřizovateli, žáci a studenti jsou ubytováni na Domově mládeže Střední odborné školy informatiky a spoju a Středního odborného učiliště, Kolín, Jaselská 826, 280 02 Kolín IV.

Škola je umístěna ve staré budově ze začátku 20. století, která prošla v I. polovině 90 tých let celkovou rekonstrukcí a je dle finančních možností udržována. V současné době je třeba vyměnit okna v budově školy. Okna jsou původní a špatně těsní. Výměnou oken by v budoucnu došlo k úspoře finančních prostředků za energie. Dále je plánovaná rekonstrukce elektroinstalace v budově školy. Současných patnáct tříd školy má k dispozici 8 kmenových učeben. Pro každý studijní obor jsou vybudovány odborné komplexy se specificky zařízenými a speciálně vybavenými laboratořemi a odbornými učebnami, které pokrývají požadavky vyučovaných předmětů. Ve škole se nachází 2 odborné učebny ošetřovatelství, 1 laboratoř pro výuku laboratorních asistentů, 1 galenická laboratoř pro výuku farmaceutických asistentů, 1 chemická laboratoř, 1 učebna pro výuku jazyků, 1 učebna psychologie, 1 učebna výpočetní techniky pro 12 žáků, tělocvična, posilovna, váhova-přístrojovna, sklad chemikálií a materiálů pro výuku a tyto kabinety: somatologie, jazyků, ošetřovatelství, chemie, fyziky a farmaceutický kabinet. K dispozici je studovna a školní knihovna s počtem 7 868 knihovních jednotek (knih, učebnic, kazet).

Ve školním roce 2015/2016 byly realizovány následující akce a opravy:

- vymalování chodby (1.patro budovy školy). Akce byla financována z provozních prostředků
- oprava výmalby v posilovně
- oprava části střešního svodu dešťové vody ve dvorní části budovy
- vybavení učebny IKT (přízemí budovy školy) novým školním nábytkem

Stravování je smluvně zajištěno ve školní jídelně Střední odborné školy stavební a Středního odborného učiliště stavebního Kolín a v jídelně Střední odborné školy informatiky a spojů a Středního odborného učiliště Kolín.

Praktická výuka pro obor Zdravotnický asistent byla ve školním roce 2015/2016 smluvně zajištěna v Oblastní nemocnici Kolín, a.s., nemocnici Středočeského kraje. Pracoviště odborného praktického vyučování byla na šesti odděleních této nemocnice pro celkový počet 52 žáků oboru Zdravotnický asistent. Ostatní oddělení umožňovala odborným učitelkám i žákyním exkurze a pořádání seminářů. Výuka tématu „Ošetřování nemocných v terénní zdravotní péči“ ve čtvrtých ročnících oboru Zdravotnický asistent probíhala ve 19 zdravotnických zařízeních (ordinacích praktických lékařů). Pro odbornou červnovou praxi třetích ročníků byla podepsána rámcová pracovní smlouva s Oblastní nemocnicí Kolín pro 13 žáků oboru Zdravotnický asistent. Odborná praxe pro 18 žáků oboru Zdravotnické lyceum byla zajištěna ve zdravotnických zařízeních a zařízeních, která poskytují sociální služby. Pro odbornou praxi studentů oboru Diplomovaný farmaceutický asistent bylo smluvně zabezpečeno 30 lékáren.

**Vzdělávací program školy** tvořily ve školním roce 2015/2016 tyto obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou :

**OBOR – ZDRAVOTNICKÝ ASISTENT 53-41-M/01**

Denní studium

- výuka v prvním, druhém, třetím a čtvrtém ročníku probíhala podle školního vzdělávacího programu schváleného ředitelkou školy dne 24.8.2010 pod č.j. SZŠ a VOŠZ-KO/474/2010 s platností 1.9.2010 počínaje 1.ročníkem

**OBOR – ZDRAVOTNICKÝ ASISTENT 53-41-M/01**

Dálkové studium

- výuka prvního a třetího ročníku probíhala podle školního vzdělávacího programu schváleného ředitelkou školy dne 6.2. 2012 pod č. j. SZŠ a VOŠZ-KO/52/2012 s platností od 1. září 2012 počínaje 1. ročníkem.

**OBOR - ZDRAVOTNICKÉ LYCEUM 78-42-M/04**

Denní studium

- výuka prvního, druhého, třetího a čtvrtého ročníku probíhala podle školního vzdělávacího programu schváleného ředitelkou školy dne 30.8.2011 pod č.j. SZŠ a VOŠZ-KO/433/2011 s platností od 1.9.2011 počínaje 1. ročníkem



**OBOR - LABORATORNÍ ASISTENT 53-43-M/01**

**Denní studium**

- výuka prvního a třetího ročníku probíhala podle školního vzdělávacího programu schváleného ředitelkou školy dne 6. 2. 2012 pod č. j. SZŠ a VOŠZ-KO/51/2012 s platností od 1. září 2012 počínaje 1. ročníkem.

**Obor vyššího odborného studia:**

**DIPLOMOVANÝ FARMACEUTICKÝ ASISTENT 53-43-N/1.**

**Denní studium**

- rozhodnutím MŠMT ČR č.j. 15 175/2007-23 ze dne 11.12.2007 byla udělena akreditace vzdělávacímu programu 53-43-N/11 Diplomovaný farmaceutický asistent platná do 30. listopadu 2011. Rozhodnutím MŠMT ČR č.j. 812/2010-23 ze dne 15.března 2010 byla platnost akreditace pro obor Diplomovaný farmaceutický asistent prodloužena do 31.prosince 2015. V březnu 2015 škola požádala žádost o akreditaci změny a prodloužení platnosti akreditace oboru Diplomovaný farmaceutický asistent a rozhodnutím č.j. MŠMT-8516/2015 je platnost akreditace prodloužena do 31. srpna 2021.

### 3. Škola a školské zařízení - členění

#### I. Škola - nejvyšší povolený počet žáků/studentů a naplněnost (k 30. 9. 2015)

Druh/typ školy	IZO	Nejvyšší povolený počet žáků/stud.	Skutečný počet žáků/stud. 1	Počet žáků/stud. v DFV 2	Přepočtený počet ped. pracovníků	Počet žáků/stud. na přep. počet ped.p. v DFV
Střední zdravotnická škola 110 009 819						9,351
Vyšší odborná škola zdravotnická 151 039 798		350/120	227/33	196/33	25,34	7,534

Pozn.: Přepočtený počet pedagogických pracovníků je uveden včetně externích učitelů.

1 všechny formy vzdělávání

2DFV denní forma vzdělávání

#### II. Školské zařízení – nejvyšší povolený počet ubytovaných žáků/stud. a naplněnost (k 30. 9. 2015)

Školské zařízení	IZO	Nejvyšší povolený počet ubytovaných	Skutečný počet žáků/stud. ubyt.	Z toho cizích	Přepočtený počet pracovníků
Domov mládeže	110 009 827	57	26 21/5	1	3,125

Pozn.: 25 ubytovaných tvoří žáci a studenti školy

Z přepočteného počtu 3,125 pracovníků připadají : 2,4 úvazky na vychovatelky a 0,725 na uklízečku a údrždáře

Činnost Domova mládeže Střední zdravotnické školy a Vyšší odborné školy, Kolín, Na Petříně 230, 231 byla ukončena k datu 1. prosince 2015 z důvodu malého počtu ubytovaných žáků a studentů, tudíž nedostatečného a neekonomického využití objektu. Objekt byl předán zřizovateli, žáci a studenti jsou ubytováni na Domově mládeže Střední odborné školy informatiky a spojů a Středního odborného učiliště, Kolín, Jaselská 826, 280 02 Kolín IV.

#### 4. Obory vzdělání a údaje o žácích v nich

Od 1.9.2010 probíhá výuka podle ŠVP oboru Zdravotnický asistent 53-41-M/01, počínaje prvním ročníkem, v dálkové formě vzdělávání byla výuka podle ŠVP zahájena od 1.9.2012.

Od 1.9.2011 probíhá výuka podle ŠVP oboru Zdravotnické lyceum 78-42-M/04, počínaje prvním ročníkem.

Od 1.9.2012 výuka probíhá podle ŠVP oboru Laboratorní asistent 53-43-M/01, počínaje prvním ročníkem.

Od 1.9.2008 byla zahájena výuka ve vyšším odborném studiu oboru 53-43-N/1. Diplomovaný farmaceutický asistent, počínaje prvním ročníkem.

##### I. Počet tříd a žáků SŠ (bez VOŠ) v denní formě vzdělávání – podle oborů vzdělání (k 30. 9. 2015)

Kód a název oboru	Počet žáků	Počet tříd	Průměrný počet žáků/tř.
<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou</b>			
53-41-M/ 01 Zdravotnický asistent	81	4	20,25
78-42-M/04 Zdravotnické lyceum	81	4	20,25
53-43-M/01 Laboratorní asistent	34	2	17
<b>Celkem</b>	<b>196</b>	<b>10</b>	<b>19,6</b>





## 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. 2015)

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	1	0
Souběžné postižení více vadami	0	0
Vývojové poruchy učení a chování	18	0
Autismus	0	0

Ve škole se vzdělávalo 19 žáků se speciálními vzdělávacími potřebami (dyslexie, dysortografie, aj.). Při práci s těmito žáky se postupuje v souladu s doporučeními pedagogicko-psychologické poradny.

Žáci mimořádně nadaní, ani žáci, kteří se vzdělávají podle individuálních vzdělávacích plánů se ve školním roce 2015/2016 ve škole nevzdělávali.

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

### 6.1. Přijímací řízení do 1.ročníku SŠ

Přijímací řízení do 1.ročníků se konalo pro obory Zdravotnický asistent, Zdravotnické lyceum a Laboratorní asistent (čtyřletá denní forma vzdělávání) s cílem otevřít celkem 3 třídy s nejvyšším počtem 90 žáků .

*Kritéria stanovená ředitelkou školy pro přijetí ke vzdělávání*

V přijímacím řízení byly hodnoceny následující skutečnosti:

- klasifikace na vysvědčení ze základní školy
- potvrzení o zdravotní způsobilosti pro obor vzdělání
- účast v pokusném ověřování přijímacího řízení

Pořadí žáků bylo stanoveno podle průměru prospěchu na základní škole ve vykazovaných pololetích , tj. v 1. a 2.pololetí 8.ročníku a v 1.pololetí 9.ročníku.

Hodnocení průměrného prospěchu na základní škole bylo provedeno stupněm klasifikace v rozsahu 1 až 5. Výsledky testů z CJL a MAT v rámci pokusného ověřování přijímacího řízení škola nezohledňovala.

### I. Údaje o přijímacím řízení do denního studia pro školní rok 2016/2017 – podle oborů vzdělání (k 1. 9. 2016)

	1. kolo – počet		Další kola – počet		Odvolání – počet		Počet tříd
	přihl.	přij.	přihl.	přij.	poda- ných	kladně vyříz.	
<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou</b>							
53-41-M/01 Zdravotnický asistent	41	22	2	2	0	0	1
78-42-M/04 Zdravotnické lyceum	35	19	1	1	0	0	1
53-43-M/01 Laboratorní asistent	22	11	1	1			1
<b>Celkem</b>	<b>98</b>	<b>52</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>

Pozn. Počet přijatých žáků dle odevzdaných zápisových lístků



**II. Údaje o přijímacím řízení do ostatních forem vzdělávání na SŠ pro školní rok 2016/2017 – podle oborů vzdělání (k 1. 9. 2016)**

	1. kolo – počet		Další kola – počet		Odvolání – počet		Počet tříd
	přihl.	přij.	přihl.	přij.	poda- ných	kladně vyříz.	
<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou</b>							
53-41-M/01 Zdravotnický asistent	0	0	0	0	0	0	0

Přijímací řízení do do ostatních forem vzdělávání na SŠ se pro školní rok 2016/2017 nekonalo.

**6.2. Přijímací řízení do 1.ročníků VOŠ**

*Kritéria stanovená ředitelkou školy pro přijetí ke vzdělávání*

- a) ukončené střední vzdělání s maturitní zkouškou
- b) potvrzení zdravotní způsobilosti pro obor vzdělání

**Údaje o přijímacím řízení do všech forem vzdělávání na VOŠ – podle oborů vzdělávání (stav k 1.9. 2016)**

Kód a název oboru	1. kolo -počet		Další kola -počet		Odvolání -počet		Počet skup.	FV
	Přihl.	Přij.	Přihl.	Přij.	Poda- ných	Kladně vyříz.		
<b>56-43-N/11 Diplomovaný farmaceutický asistent</b>	<b>26</b>	<b>15</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	

FV = D – denní forma vzdělávání

Celkem bylo k 1.9.2016 přijato ke studiu na VOŠ 16 uchazečů, ke studiu se zapsalo 7 studentů. V měsíci září byli přijati ke studiu 4 studenti po opravných maturitních zkouškách, 1 studentka zanechala vzdělávání. Celkový počet studentů k datu 30.9. je 10 .

**V rámci přijímacího řízení k 1.9.2016 bylo přijato celkem 72 uchazečů v denní formě vzdělávání : 56 žáků a 16 studentů, z toho z jiných krajů než ze Středočeského bylo 9 žáků v denní čtyřleté formě vzdělávání a 1 student ve VOŠ.**

## 7. Údaje o výsledcích ve vzdělávání

### I. Prospěch a docházka žáků /studentů všech ročníků celkem (včetně závěrečných ročníků) – k 30. 6. 2016

Prospěch a docházka žáků/studentů všech ročníků	Počet žáků/studentů
<b>Obory vzdělání poskytující vyšší odborné vzdělání</b>	
Studenti celkem	28
Prospěli	22
Neprospěli	6
- z toho opakující ročník	1
Průměrný počet zameškaných hodin na studenta/z toho neomluvených	20,48 / 0
<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou</b>	
Žáci celkem	191
Prospěli s vyznamenáním	13
Prospěli	166
Neprospěli	11
- z toho opakující ročník	1
Nehodnoceni	1
Průměrný prospěch žáků	2,37
Průměrný počet zameškaných hodin na žáka/z toho neomluvených (denní forma vzdělávání)	39,38 / 0,17

Slovně škola nehodnotí žáky v žádném vyučovaném předmětu.

Nejlepších studijních výsledků dosahovala třída třetího ročníku oboru Zdravotnické lyceum s průměrným prospěchem 1,88.

Prospěchově nejslabší byla třída druhého ročníku oboru Zdravotnický asistent s průměrem prospěchu 2,71.

**Opravné zkoušky** v srpnu 2016 konalo celkem 10 žáků :

- v 1. ročníku oboru Zdravotnický asistent 1 žákyně z předmětu fyzika, matematika
- v 1. ročníku oboru Zdravotnické lyceum 1 žákyně z předmětu fyzika a matematika
- ve 2.ročníku oboru Zdravotnický asistent 5 žáků z předmětů klinická propedeutika, matematika a literární výchova
- ve 2. ročníku oboru Laboratorní asistent 1 žákyně z předmětů chemie
- ve 4. ročníku oboru Zdravotnické lyceum 1 žákyně z předmětu anglický jazyk



- ve 4. ročníku oboru Zdravotnický asistent (dálková forma vzdělávání) 1 žákyně z předmětu literární výchova

U opravných zkoušek 10 žáků prospělo.

II. Výsledky maturitních zkoušek ,absolutoríí (bez opravných zkoušek)

Kód a název oboru	Žáci/Studenti konající zkoušky celkem	Prospěli s vyznamenáním	Prospěli	Neprospěli
<b>Maturitní zkouška:</b>				
53-41-M/01 Zdravotnický asistent - denní	16	0	10	6
78-42-M/04 Zdravotnické lyceum	18	5	7	6
53-41-M/01 Zdravotnický asistent - dálkové	0	0	0	0
53-43-M/01 Laboratorní asistent	15	2	5	8
<b>Celkem</b>				
<b>53-43-N/11 Diplomovaný farmaceutický asistent</b>				
<b>Celkem</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>1</b>

Opravnou zkoušku v prvním termínu konalo 19 žáků – 13 vykonalo zkoušku úspěšně.

Opravnou zkoušku ve druhém termínu měly konat 3 žákyně – 1 žákyně uspěla, 1 neuspěla a 1 byla omluvena ze zdravotních důvodů.

Absolutorium – 1.opravný termín – konala 1 studentka – 1 úspěšně.

## 8. Hodnocení chování žáků

Chování žáků (k 30. 6. 2016) denní studium

Druh/typ školy	Hodnocení chování		
	velmi dobré	uspokojivé	neuspokojivé
Střední odborná	190	1	0

Výchovná opatření v průběhu školního roku :

- k 30.6. 2016 bylo uděleno 8 napomenutí třídního učitele, 7 důtek třídního učitele a 4 důtky ředitelky školy za opakované pozdní omlouvání absence, za neomluvené hodiny a za nevhodné chování.

Za účast na soutěžích, olympiádách, za dobrovolnickou činnost žáků, za osvětovou činnost a za reprezentaci školy bylo uděleno v průběhu školního roku 48 pochval třídního učitele a 40 pochval ředitelky školy.

## 9. Absolventi a jejich další uplatnění

I. 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	43	33	25	0	9
VOŠ	9	2	0	0	7

Pozn.: Podle dostupných informací bylo z absolventů SŠ 26 přijato ke studiu na VŠ, 10 na VOŠ, 5 absolventů nastoupilo do zaměstnání, 1 absolvent studuje na jazykové škole, 1 absolventka je evidovaná na úřadu práce. Z 9 absolventek VOŠ do zaměstnání ve zdravotnictví nastoupilo 5, 1 absolventka je na mateřské dovolené, 2 absolventky pokračují ve studiu na VŠ a 1 absolventka pokračuje ve studiu na jiné VOŠ.

Během školního roku (od 1. 9. 2014 do 31. 8. 2015) odešlo ze školy celkem 10 žáků v denním studiu. Důvodem bylo zanechání vzdělávání na vlastní žádost nebo na žádost zákonného zástupce, nebyli klasifikováni nebo neprospěli k 30. 6. z více než 2 předmětů nebo žáci přestoupili do jiné střední školy.

2 žáci budou opakovat ročník ve školním roce 2016/2017 v naší škole, jeden z nich požádal o změnu oboru vzdělávání.

Největší úbytek žáků byl ve třídě 4. ZA 4. ročníku oboru Zdravotnický asistent (2 žákyně přerušily vzdělávání, 2 žáci zanechali vzdělávání).

V dálkovém studiu zanechali vzdělávání během školního roku 4 žáci.

Ve VOŠ zanechalo vzdělávání během školního roku celkem 7 studentů.

## 10. Údaje o nezaměstnanosti absolventů škol

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

	Počet absolventů – škol. rok 2014/2015	Z nich nezaměstnaných – duben 2016
53-41-M/01 Zdravotnický asistent	14	1
78-42-M/04 Zdravotnické lyceum	21	0
53-43-M/01 Laboratorní asistent	0	0
<b>Celkem</b>	<b>35</b>	<b>1</b>

Pozn.: Zdroj informací – internetové stránky MPSV: <http://portal.mpsv.cz/sz/stat/abs> → Pololetní statistiky absolventů (1. pololetí – tj. 30. duben) → tabulka: Absolventi podle škol a oborů, kde je možné vyhledat počty nezaměstnaných absolventů jednotlivých škol ve všech okresech České republiky, ve kterých jsou absolventi podle místa trvalého pobytu na úřadech práce evidováni. Absolventi za poslední školní rok jsou uvedeni v posledním sloupku (Ukončení školy v období od předminulého výpočtu - 12 měsíců).



# 11. Úroveň jazykového vzdělávání ve škole

## I. Žáci/studenti v denní formě vzdělávání učící se cizí jazyk (k 30. 9. 2015)

Jazyk	Počet žáků/studentů	Počet skupin	Počty žáků/studentů ve skupině		
			minimálně	maximálně	průměr
Německý	49/2	4 SŠ /1 VOŠ	7/2	22/2	14,5/2
Anglický	193/27	11 SŠ/3 VOŠ	13 / 8	23/13	18/10,5
Ruský	32/0	3 SŠ/ 0 VOŠ	9 /0	12/0	9/0

Pozn.: V prvních ročnících probíhá ve všech vyučovaných oborech také výuka jazyka latinského v rozsahu 2 hodiny týdně.

## II. Učitelé cizích jazyků – rozložení kvalifikace (k 30. 9. 2015)

Jazyk	Počet učitelů celkem	Kvalifikace vyučujících			Rodilí mluvčí
		pedagogická i odborná	částečná	žádná	
Německý jazyk	2	2	0	0	0
Anglický jazyk	3	3	0	0	0
Ruský jazyk	2	2	0	0	0

U oboru Zdravotnické lyceum se po dobu studia vyučují dva cizí jazyky: jeden hlavní v rozsahu výuky 3 až 4 hodiny týdně a druhý v rozsahu 2 hodiny týdně. Ostatní obory mají pouze jeden cizí jazyk v rozsahu výuky 3 až 4 hodiny týdně po celou dobu studia a jeho výuka navazuje na předchozí osnovy základní školy.

Výuka byla zabezpečena vyučujícími s kvalifikací. Do prvních ročníků nastupují žáci s rozdílnou úrovní jazykové vybavenosti ze základních škol a mnohdy nejsou motivováni se cizí jazyk učit.

Ve čtvrtých ročnících byl dle ŠVP zařazen Seminář z anglického jazyka v rozsahu 1 hodiny týdně.



## 12. Úroveň informační a počítačové gramotnosti ve škole

### Technika – aktuální vybavení školy

PC=pracovní stanice	Celkem	Z toho k výuce		Příprava výuky (pedagogičtí pracovníci)	Administrativa školy	Studijní účely
		Počítačová učebna	Ostatní učebny			
Počet PC celkem	51	13	8	17	5	8
Počet PC připojených k internetu	49					
Počet PC připojených do LAN	49					
Dataprojektory	12					
Interaktivní tabule	2					
Jiné	0					
Specifikace připojení k internetu						
Typ bezdrátové		Rychlost připojení 30 Mbps				

Neomezený přístup měli žáci k osmi PC stanicím připojeným na internet, které jsou umístěny ve studovně a na chodbě školy. Omezené je používání v učebně výpočetní techniky (pouze mimo výuku ve stanovených hodinách).

Programové vybavení pro odborné předměty:

NIS - nemocniční informační systém MEDEA

LIS - laboratorní informační systém MEDEA

LEKIS - lékařský informační systém LEKIS

AISLP - informační systém o léčivých přípravcích

V předmětu Informační a komunikační technologie se žáci seznamují i se zdravotnickými programy, naučí se evidovat, třídit a zařazovat textové a numerické informace.

V odborných předmětech potom žáci modelují praktické využití.

## 13. Údaje o pracovnících školy

### I. Základní údaje o pracovnících školy (k 30. 9. 2015)

Počet pracovníků				pedagogických – s odbornou kvalifikací <sup>1</sup> bez externích	Počet žáků a studentů v DFV na přepočtený počet pedagog. prac.
celkem interních fyzický/přepočtený	nepedagogických fyzický/přepočtený	pedagogických fyzický/přepočtený	pedagogických interních/externích		
33/28,921	8/5,875	25/23,046	23/26	23	9,037

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

Pozn.: Pedagogičtí pracovníci jsou uvedeni **včetně vychovatelek bez externích učitelů**.

**Externí učitelé:** počet fyzický 26 /přepočtený 4,286

Pedagogičtí pracovníci interní + externí (bez vychovatelek) přepočtený stav : 25,336

z toho počet žáků a studentů na pedagoga

Management školy tvoří ředitelka Mgr. Daniela Křepelková (je statutárním zástupcem školy) a jí přímo podřízení vedoucí pracovníci:

- zástupkyně ředitelky Mgr. Ludmila Hlaváčková
- vedoucí vychovatelka domova mládeže p. Ivana Kokešová (do 30.11.2015)
- vedoucí hospodářského úseku p. Blanka Markvartová

Za organizaci odborného praktického vyučování v klinických oborech a za odborné a metodické vedení odborných učitelek praktického vyučování odpovídala ve školním roce 2015/2016 zástupkyni ředitelky učitelka řídící praktické vyučování Mgr. Miroslava Maršíková.

Jako poradní orgány jsou ve škole zřízeny:

Pedagogická rada a metodické komise

- společensko-vědních a jazykových předmětů
- ošetřovatelství
- psychologie a komunikace
- přírodovědných předmětů

Kvalifikační předpoklady splňovalo k 30. 9. 2015 23 interních učitelů (z počtu 23). Ve vyšším odborném studiu splnili kvalifikační předpoklady všichni vyučující. Doplnění pedagogické způsobilosti externích učitelů vyučujících ve střední škole (převážně lékařů) je v současné době nereálné. Kvalita výuky touto skutečností ovlivněna není.

Asistenty pedagoga škola nezaměstnává.

**II. Věková struktura pedagogických pracovníků – bez vychovatelek (k 30. 9. 2015)**

Počet pedag. pracovníků	Do 30 let	31 – 40 let	41 – 50 let	51 – 60 let	Nad 60 let	Z toho důchodci	Průměrný věk
<b>Celkem</b>	0	2	10	8	3	2	50,83
z toho žen	0	1	9	6	2	2	50,72

**III. Pedagogičtí pracovníci interní podle nejvyššího dosaženého vzdělání, bez vychovatelek (k 30. 9. 2015)**

Počet ped. pracovníků – dosažené vzdělání				
vysokoškolské - magisterské	vysokoškolské - bakalářské	vyšší odborné	střední	základní
23	0	0	0	0

**IV. Pedagogičtí pracovníci – podle délky praxe, bez vychovatelek (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
0	0	4	10	9



V. Zajištění výuky učiteli s odbornou kvalifikací v příslušném oboru vzdělání<sup>1</sup> (k 30. 9. 2015)

Předmět	Celkový počet hodin odučených týdně	Z toho odučených učiteli s odbornou kvalifikací v příslušném oboru vzdělání
Anglický jazyk	50	50
Biologie, Farmaceutická botanika	19	19
Biochemie	1	1
Český jazyk a literatura, Literární výchova	33	33
Dějepis	9	9
Fyzika	16	16
Hematologie a transfuzní služba	5	Ext.
Histologie a histologická technika	4	Ext.
Chemie	21	21
Kulturní výchova	1	1
Ekonomika	7	7
Klinická biochemie	8	8
Latinský jazyk	6	6
Matematika	21	21
Mikrobiologie, epidemiologie a hygiena	10	Ext.
Německý jazyk	11	11
Chemie léčiv, Základy radiologie	5	5
Občanská nauka	11	11
Ošetřovatelství	33	33
Ošetřování nemocných	56	56
Patologie	7	Ext.
První pomoc	10	10
Chemie a biochemie	3	3
Psychologie, Psychologie a komunikace	16	16
Somatologie, Anatomie a fyziologie	8	8
Tělesná výchova	20	20
Vybrané laboratorní metody, Laboratorní technika	15	15
Analýza léčiv, Analytická chemie	13	13
Informační a komunikační technologie	24	24
Klinická a ošetřovatelská propedeutika	5	5
Ruský jazyk	7	7
Základy veřejného zdravotnictví, Výchova ke zdraví	9	9
Příprava léčiv, Zdravotnické prostředky	15	15
Farmakologie, Farmakognosie, Výdejní činnost	17	17
Lékárenství, Seminář k absolventské práci	6	6
Výživa člověka, Kosmetologie	3	3
<b>Celkem</b>	<b>505</b>	<b>482</b>

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

Ext. – výuka je vedena externími vyučujícími (lékaři, zdravotnickými pracovníky). Mají odbornou kvalifikaci, doplnění jejich pedagogické způsobilosti je v současné době nereálné, kvalita výuky touto skutečností ovlivněna není.

#### Personální změny ve školním roce 2015/2016:

Ve školním roce 2015/2016 pracovala jako vedoucí vychovatelka p. Kokešová (do 30.11.2015), vychovatelky p.Pospíšilová a Benešová (do 30.11.2015), uklízečka p. Mikšovská (do 30.11.2015). Pracovní poměr byl ukončen k datu 30.11.2015 z organizačních důvodů (ukončena činnost DM).

Pracovní poměr na dobu určitou byl ukončen k datu 30.6.2016 Mgr. Jelínkové.



## **14. Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků**

Pedagogičtí pracovníci využili ve školním roce 2015/2016 v dalším vzdělávání těchto oblastí:

### ***Studium ke splnění kvalifikačních předpokladů :***

Kvalifikační předpoklady splňovalo k 30. 9. 2015 23 interních učitelů (z počtu 23 ).

### ***Studium k výkonu specializovaných činností:***

Kvalifikační předpoklady pro výkon specializačních činností splňuje výchovný poradce, koordinátor v oblasti informačních a komunikačních technologií, koordinátor prevence patologických jevů, koordinátor v oblasti environmentální výchovy a školní koordinátor ŠVP.

### ***Studium k prohlubování odborné kvalifikace :***

Vzdělávání učitelů bylo zaměřeno na prohlubování odbornosti v předmětech, které vyučují a na získávání nových poznatků v pedagogice.

*Jednodenní akce:*

Jméno	Název akce, datum	Pořádající organizace
Mgr. Böhmová	Hygiena rukou při poskytování zdr. péče 8.10.2015 Program pro prevenci a kontrolu infekcí – Hygiena rukou při poskytování zdr. péče (29.1.2016)  Moderní ošetrovatelství v 21.století –XVII 22.10.2015 Moderní ošetrovatelství v 21.století – XVIII 20.4.2016	Oblastní nemocnice Kolín,a.s.  Oblastní nemocnice Kolín,a.s.
Mgr. Křepelková	3. spol. konference SGPS SLS a ČGPS ČLS JEP 10. – 11.6.2016 Program pro prevenci a kontrolu infekcí – Hygiena rukou při poskytování zdr. péče (29.1.2016)	Slov.GYN.-POR. SPOL. SLS ČGPS ČLS JEP  Oblastní nemocnice Kolín,a.s.
Mgr. Urbanová	MS PowerPoint – Pokročilé techniky počítačové prezentace (16.9.2015)	Vzdělávací centrum Microsoft v Kolíně
Mgr. Svítal	Školení Asociace školních sport. Klubů (1.9.2015) MS PowerPoint – Pokročilé techniky počítačové prezentace (16.9.2015)	Okresní rad AŠSK  Vzdělávací centrum Microsoft v Kolíně olíně
Ing. Karásek	Bezpečné zacházení s chemickými látkami a přípravky ve školách (25.1.2016) Konzultační seminář pro předsedy a ŠMK (24.2.2016) Laboratorní rozhledy (12.4.2016)	NIDV  NIDV  SZŠ a VOŠZ Kolín
Mgr.Vondráčková	Dokumentace ŠMP (14.9.2015)  Studentlab (24.11.2015)  Odborná konference – laboratorní rozhledy – věda, škola, praxe (12.4.2016)	VISK  SZŠ a VOŠZ zdravotnická Ústí n. Labem  SZŠ a VOŠZ Kolín
Mgr. Jelínková	MS PowerPoint – Pokročilé techniky počítačové prezentace (16.9.2015) Odpady a obaly (8.12.2015) Přírodní a kulturní dědictví SK a jeho	Mikrosoft Kolín  EKOKOM

	management (6.5.2016)	KEV
Ing.Literová	E-ZAK	KÚSK
Ing.Červenková	Monitorovací seminář k závěrečné zprávě KA1 ERASMUS+ (21.4.2016) Bilaterální spolupráce ve vzdělávání – EEA a NORSKÉ FONDY (28.4.2016) ETWINING seminář – Integrace gamifikace do učiva ( Vilnius – Litva, 8. – 11.6.2016)	DZS Praha DZS Praha DZS Praha
Mgr.Svárovská	Program pro prevenci a kontrolu infekcí – Hygiena rukou při poskytování zdr. péče (29.1.2016)	ONK
Mgr. Mokráčková	Program pro prevenci a kontrolu infekcí – Hygiena rukou při poskytování zdr. péče (29.1.2016)	ONK
PhDr.Vančová	Program pro prevenci a kontrolu infekcí – Hygiena rukou při poskytování zdr. péče (29.1.2016)	ONK
RNDr. Svítlová	MS PowerPoint – Pokročilé techniky počítačové prezentace (16.9.2015) Zpátky do lavic (28., 29. 11.2015) Evaluace v environmentální výchově Jarní botanický víkend v Miletíně (29.4. – 1.5.2016) Biopotraviny a biozemědělství SK (7.6.2016) Ornitologický a entomologický víkend v Lednici 24. – 26.6.2016)	Vzdělávací centrum Microsoft v Kolíně JU PŘF České Budějovice JU PŘF České Budějovice JU PŘF České Budějovice  Bioinstitut o.p.s.  JU PŘF České Budějovice
Mgr.Maršíková	Program pro prevenci a kontrolu infekcí – Hygiena rukou při poskytování zdr. péče (29.1.2016)	ONK
Ing. Podskalská	Chemie pro život (23. – 25.8.2016)	VŠCHT Praha



Ing. Štěpánová	SAS – novinky v matrice (10/2015, 3/2016, 5/2016)	SAS – MP – SOFT Brno
----------------	---	----------------------

*a) Jednodenní akce*

Mgr. Hlaváčková – Komzultační seminář k didaktickému testu z matematiky (24.11.2015 – NIDV)

Mgr. Hlaváčková – Pokusné ověřování organizace přijímacího řízení do oborů vzdělání s maturitní zkouškou (20.1.2016 – NIDV)

Mgr. Hlaváčková – Konference AVOŠ (12.4.2016 – AVOŠ)

Mgr. Hlaváčková – Seminář – Bezpečná škola – Projekt prevence kriminality zaměřený na zabezpečení škol a školských zařízení (23.5.2016 – SK + Policie ČR)

Mgr. Křepelková – Konference zdravotnictví 2016 (12.11.2015 – Unie zam. svazů ČR)

Mgr. Křepelková – Konference školství 2016 (24.11.2015 – Unie zam. svazů ČR)

Mgr. Křepelková – Pokusné ověřování organizace přijímacího řízení (20.1.2016 – NIDV)

Mgr. Křepelková – Ovládání elektronického nástroje E-ZAK – začátečník (26.1.2016 QCM s.r.o.)

Mgr. Křepelková – Seminář ředitelů zdravotnických škol (4.4.2016 – AZŠ, MŠMT, MZČR)

Mgr. Křepelková – Novely právních předpisů od 1.1.2016 (17.2.2016 – Seminar.ms volny)

Mgr. Křepelková – Konference AVOŠ (13.4.2016 – AVOŠ)

*b) Dvoudenní akce*

- Mgr. Křepelková – Konference ředitelů zdravotnických škol (Asociace ředitelů zdravotnických škol + NCONZO – 2. a 4.11.2015)

**V kalendářním roce 2015 obdržela škola na DVPP účelovou dotaci v celkové výši 11.750,-Kč. Celkem bylo vyčerpáno 11.750,-Kč.**

## 15. Údaje o dalších aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti

Ve školním roce 2015/ 2016 se zaměstnanci a žáci podíleli na těchto aktivitách:

### **Programy a projekty**

#### a) ERASMUS+ KA1 – Vzdělávací mobilita jednotlivců

Název projektu – Profesní rozvoj učitelů. Projekt byl realizován od 1.6.2014 do 31.5.2016.

V rámci projektu se dvě vyučující anglického jazyka zúčastnily 2 týdenních vzdělávacích kurzů na Maltě pro učitele středních škol i pro učitele působící ve vzdělávání dospělých s cílem vylepšit se v oblasti metodologické i v oblasti využití ICT nástrojů – využití veškerých online nástrojů, využití interaktivní tabule ve výuce jazyků i používání těchto ICT nástrojů i v samotném vzdělávání učitelů i při mezinárodní komunikaci.

b) Naše škola realizovala projekt podpořený z Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost, který byl spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky. V rámci projektu s názvem „Podpora jazyků a ICT“ jsme podpořili 3. prioritní témata:

- zahraniční jazykový kurz pro učitele
- stínování pro pedagogy cizích jazyků, matematiky, přírodovědných a technických předmětů v zahraničí
- zahraniční jazykově-vzdělávací pobyt pro žáky

Projekt byl realizován od 1.7.2015 do 31.12.2015

### **Olympiády**

Školní kola olympiád proběhla v těchto předmětech:

- školní kolo olympiády v českém jazyce - 2 žáci postoupili do okresního kola (obsadili 3.místo a 5. místo, jedna žákyně pospoupila do krajského kola)
- školního kola olympiády v anglickém jazyce se účastnilo 10 žáků, do okresního kola postoupily tři žákyně (obsadily 5. ,16. a 19. místo)

### **Soutěže:**

- žáci se účastnili literární soutěže Macharovo pero (1. a 3. místo)
- proběhlo školní kolo soutěže v poskytování první pomoci, kterého se zúčastnily třídy druhých ročníků (2.ZA, 2.LY, 2. LA)
- družstvo žáků školy se zúčastnilo celostátní soutěže zdravotnických škol v poskytování první pomoci s mezinárodní účastí v Jihlavě
- družstvo žáků se zúčastnilo soutěže první pomoci zdravotnických škol v Mělníku
- žáci prvních a druhých ročníků se účastnili soutěže „ Matematický klokan“
- soutěž „Kraje pro bezpečný internet“ (žákyně 2.LA získala cenu – tablet)

***Ostatní aktivity:***

- celkem 44 žáků školy navštívilo v Salesiánském divadle v Praze představení v anglickém jazyce s názvem MARTIN LUTHER KING
- žáci 1. a 2. ročníků navštívili divadelní představení v anglickém jazyce s názvem PETER BLACK, které se konalo v divadle v Kolíně
- 45 žáků školy shlédlo divadelní představení v anglickém jazyce od Oskara Wilda s názvem THE CANTERVILLE GHOST, které se konalo ve Východočeském divadle v Pardubicích
- v rámci jednotlivých předmětů probíhaly dle plánu exkurze s cílem prohloubit a rozšířit učivo (např. exkurze do Památníku Lidice, do Terezína, Hrdličkovo muzeum)
- ve spolupráci s Krajskou hygienickou stanicí Středočeského kraje se škola zúčastnila akce „Květinový den“, žáci jako pokladní vybrali částku, která bude použita na prevenci rakoviny
- škola spolupracovala s mateřskými školami při pořádání přednáškových hodin zaměřených na prevenci zubního kazu a osvětu ve správné hygieně dutiny ústní – akce „Zoubek“
- dvě žákyně třídy 3.ZA se účastnily akce ONK a.s. – Světového dne hygieny rukou
- třída 3. ZA se účastnila akce ONK a.s. – Středočeských dnů zdraví
- žákyně třídy 4. ZA se účastnily akce ONK a.s. – Celosvětového dne STOP DEKUBITŮM
- žáci školy se zapojují jako dobrovolníci do činností kolínských organizací sociální a zdravotní péče
- na 4.ZŠ v Kolíně se žákyně 4.ZA účastnily branného dne a demonstrovaly postupy poskytování první pomoci
- třída 2.ZA se zúčastnila branného dne na ZŠ Ovčáry, kde žáci demonstrovali postupy v poskytování první pomoci
- krajského kola „Dny psychologie“ v Nymburce se účastnily dvě žákyně školy
- účast na konferenci „STUDENTLAB“ (4.ročník LA)
- matematická soutěž „Klokan“ (1. a 2. ročníky)

***Akce zaměřené na prevenci sociálně patologických jevů:***

- přednáška pro první ročníky – Sex, AIDS a vztahy
- pro první ročníky byla zajištěna exkurze v Nízkoprahovém klubu Kolárka
- návštěva Okresního soudu v Kolíně (1. ročníky)

***Ekologické projekty a aktivity:***

- spolupráce s Fakultou architektury ČVUT Praha při stavbě PETree (lahvovníku), sběr PET lahví
- účast na výstavě o životním prostředí Kolín (třída 3.LY)
- Ekologická exkurze „Křivoklátsko“ pro pedagogy školního ekotýmu
- Ekologický projekt třídy 2. ZA „Třídění a recyklace odpadů“ pro Domov důchodců Kolín



- sběr plastových a kovových víček v rámci spolupráce s Centrem pro seniory Kolín, akce „Žanetka“
- škola obhájila předchozí titul a získala nový titul „Škola udržitelného rozvoje Středočeského kraje 1. stupně na období 2016 – 2018 (ocenění Středočeským krajem a Klubem ekologické výchovy)

#### ***Sportovní akce:***

- CORNY středoškolský atletický pohár ( 2. místo)
- přebor AŠSK v přespolním běhu (2. místo)
- okresní přebor v odbíjené dívek (4. místo)
- celoškolský turnaj v odbíjené (vítěz třída 3.LY)
- Krajská eliminace ve florbale ve Střešovicích (4. místo)
- Středoškolský výškařský pohár (9. místo)
- účast v okresním kole ve florbale
- Středočeský taneční pohár 2016 – okresní kolo (1. místo – žákyně 2.ZA)
- Středočeský taneční pohár 2016 – krajské kolo (6. místo)
- sportovně turistický kurz pro žáky 2. ročníků SŠ a studenty 1.ročníku VOŠ se konal od 30.5. – 3.6.2016 v Jinolicích u Jičína

#### ***Kulturní a společenské akce:***

- žákyně třetího ročníku uspořádaly v prosinci mikulášskou a vánoční nadílku pro děti hospitalizované v Oblastní nemocnici Kolín
- třídy čtvrtých ročníků uspořádaly tři maturitní plesy
- ve škole působil „Klub mladého diváka“; zapojení žáci shlédli v průběhu školního roku 6 představení v pražských divadlech
- žáci školy se účastnili natáčení pořadu „ Nejchytřejší Čech“
- vyučující ANJ uspořádala pro žáky školy akce „ Poznáváme anglickou kuchyni“, anglické tradice v praxi ( St. Patrick, Easter egg hunt)
- akce MOVEMBER 2015

#### ***Služby žákům poskytované školou:***

- hromadné objednávání učebnic
- zapůjčování učebnic a knih z fondu knihovny, knihovnické služby, využívání studovny
- možnost kopírování
- žáci měli neomezený přístup k osmi PC stanicím umístěným v prostoru chodby školy a ve studovně
- využívání posilovny

#### ***Kroužky:***

Ze zájmových kroužků ve škole působily:

Ve školním roce 2015/2016 vykazoval aktivity pouze Klub mladého diváka.

Ostatní kroužky pro nedostatek zájemců svou činnost ne zahájily.

***Propagace školy:***

- škola se zúčastnila "Burzy škol" okresů Kolín a Kutná Hora; tyto akce jsou pořádány pro uchazeče o studium
- dny otevřených dveří pro uchazeče o studium a další zájemce pořádala škola dne 12.10.2015, 7.12.2015, 7.3.2016
- pro rodiče žáků přijatých do prvních ročníků se uskutečnily informativní schůzky:  
13.6.2016 pro obor Zdravotnický asistent  
14.6.2016 pro obor Zdravotnické lyceum  
15.6.2016 pro obor Laboratorní asistent

## **16. Další vzdělávání ve škole v rámci celoživotního učení**

Ve školním roce 2015/2016 škola uspořádala 8. ročník vědecké konference ***Laboratorní rozhledy – věda, škola praxe***, která se uskutečila v úterý 12. dubna 2016 v budově naší školy. Akce byla určena zdravotním laborantům, farmaceutickým asistentům a všem zájemcům z řad odborné veřejnosti.

Ve vzdělávání dospělých poskytuje škola vzdělávání v dálkové pětileté formě studia při zaměstnání v oboru Zdravotnický asistent.



## **17. Výchovné a kariérní poradenství**

Výchovná poradkyně splňuje kvalifikační předpoklady. Ve škole úzce spolupracuje s metodikem prevence sociálně patologických jevů. Funkci plní v plné šíři poradenské a informativní. Soustavně sleduje problematické žáky, projednává prospěchové a výchovné problémy s rodiči žáků a třídními učiteli. Poskytuje informace a návrhy třídním učitelům na řešení výchovných a vzdělávacích problémů. Informuje žáky o náležitostech k vyplňování přihlášek na VŠ, VOŠ a kontroluje správnost údajů. Spolupracuje s Pedagogicko-psychologickou poradnou a Úřadem práce v Kolíně, Kutné Hoře a Nymburce, s Hygienickou stanicí v Kolíně a Zdravotním ústavem se sídlem v Kolíně, s praktickými lékaři pro děti a dorost a dalšími institucemi, které se podílejí na odstraňování patologických jevů mezi školní mládeží.

Ve školním roce 2015/2016 bylo v evidenci 19 žáků se specifickou poruchou učení ve smyslu vývojové dyslexie, dysortografie a dysgrafie , 1 žákyně s tělesným postižením. V této oblasti využila poradkyně konzultace se speciálními pedagogy v pedagogicko-psychologické poradně.

Mezi nejčastější problémy, které řešila ve spolupráci s třídními učiteli, rodiči a vedením školy patřila vysoká absence některých žáků, nesrovnalosti v omlouvání absence a s tím spojené neomluvené hodiny a špatný prospěch. O jednotlivých případech je vedena písemná dokumentace.

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

V roce 2015/2016 nebyla provedena kontrola Českou školní inspekcí.

## 19. Další činnost školy

### Činnost školské rady

Školská rada při SZŠ:

Alice Čábelová (zástupce žáků)

Mgr. Helena Vondráčková (zástupce pedagogických pracovníků při SZŠ)

JUDr. Karel Molnár (zástupce za SZŠ jmenován zřizovatelem)

Školská rada při VOŠ:

Kamila Kopáčková (zástupce studentů)

Ing. Valerie Štěpánová (zástupce pedagogických pracovníků za VOŠ)

MUDr. Pavel Lebeda (zástupce za VOŠ jmenován zřizovatelem)

Ve školním roce 2015/2016 proběhla celkem dvě zasedání školské rady.



## 20. Ekonomická část výroční zprávy o činnosti škol

### I. Základní údaje o hospodaření školy

Základní údaje o hospodaření školy v tis. Kč		Za rok 2015 (k 31.12.)		Za 1. pol. roku 2016(k 30. 6.)	
		Činnost		Činnost	
		Hlavní	Doplňková	Hlavní	Doplňková
1.	Náklady celkem	17 253	0	7 671	11 056
2.	Výnosy celkem	17 530	0	7 913	14 900
z toho	příspěvky a dotace na provoz (úč. 672)	17 226	0	7 855	0
	ostatní výnosy	304	0	58	14 900
3.	<b>HOSPODÁŘSKÝ VÝSLEDEK před zdaněním</b>	+277	0	+242	+3 844

## II. Přijaté příspěvky a dotace

Přijaté příspěvky a dotace v tis. Kč			Za rok 2015 31. 12.) (k
1.	Přijaté dotace ze státního rozpočtu celkem (INV)		0
2.	Přijaté dotace z rozpočtu kraje( včetně vrácených příjmů z pronájmu ) celkem (INV) Podíl proj. EU-zásobník (spolufin. Kraj (UZ 888)		139
3.	Přijaté příspěvky a dotace na neinvestiční výdaje ze státního rozpočtu přes účet zřizovatele (MŠMT apod.) celkem (NIV)		14 864
z toho	přímé vzdělávací výdaje celkem (UZ 33 353)		14 080
	z toho	mzdové výdaje (platy a OPPP)	10 707
	ostatní celkem <sup>1</sup> (UZ 33052, 33058, 33061)		784
	z toho	Zvýšení platů pracovníků regionálního školství (UZ 33052)	410
		Zvyšování kvality ve vzdělávání (UZ 33058)	307
		Zvýšené odměňování pracovníků regionálního školství v roce 2015 (UZ 33061)	67
4.	Přijaté příspěvky a dotace na neinvestiční výdaje z rozpočtu kraje celkem (NIV)		2 028
z toho	běžné provozní výdaje celkem (UZ 008)		2 028
	ostatní účelové výdaje celkem <sup>1</sup> (UZ 040)		0
	z toho	vrácené příjmy z pronájmu (UZ 040)	0
5.	Z jiných zdrojů (MF, MZ, sponzorské dary, strukturální fondy EU, FM EHP/Norsko atd.) <small>Grant – projekt v rámci programu ERASMUS+1 - „Profesní rozvoj učitelů“</small>		25

#### Komentář k ekonomické části:

Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola zdravotnická Kolín obdržela v kalendářním roce 2015 neinvestiční dotaci MŠMT na provoz v celkové výši 14 864 242,-- Kč

z toho:

- |  |                  |
|--|------------------|
| - přímé náklady na vzdělávání - UZ 33353                                   | 14 079 639,-- Kč |
| - zvýšení platů pracovníků regionálního školství UZ 33052                  | 410 221,-- Kč    |
| - zvyšování kvality ve vzdělávání „Podpora jazyků a ICT“ – UZ 33058        | 307 626,-- Kč    |
| - zvýšení odměňování pracovníků regionálního školství v r. 2015 – UZ 33061 | 66 756,-- Kč     |

Jednotlivé tituly účelových dotací byly použity pro stanovené účely v plné výši, pouze odvody na pojistné (ZP, SP) nebyly plně čerpány a to z důvodu nižšího odvodu než je závazný ukazatel, protože část mzdových nákladů nebyla účastna zdravotního a sociálního pojištění. Tyto finanční prostředky byly použity na ostatní neinvestiční výdaje (UZ 33353).

Neinvestiční dotace na provoz poskytnutá z kapitoly KÚ Středočeského kraje v roce 2015 činila

celkem	2 028 300,-- Kč
--------	-----------------

z toho:

- |                                      |                 |
|--------------------------------------|-----------------|
| - provozní náklady - UZ 008          | 2 028 300,-- Kč |
| - vrácené příjmy z pronájmu – UZ 040 | 0,-- Kč         |

Dotace ani příspěvky na provoz z jiných zdrojů škola v daném období neobdržela.

Finanční prostředky přidělené na provoz na kalendářní rok 2015 škola vyčerpala v plné výši a efektivně využila pro svoji činnost.

Hospodaření školy v kalendářním roce 2015 skončilo s hospodářským výsledkem

+ 277 024,17 Kč.

Investiční dotace z vlastních prostředků SK, UZ 888 – podíl projektů EU, byla poskytnuta v roce 2015 ve výši 139 150,- Kč a byla v plné výši vyčerpána (zpracování energetického auditu – Snížení energetické náročnosti budovy Střední zdravotnické školy a Vyšší odborné školy v Kolíně).

Kontroly v ekonomické oblasti ve sledovaném roce:

V roce 2015 byla provedena kontrola Krajským úřadem Středočeského kraje ve dnech 5.10. – 9.10.

Předmětem veřejnosprávní kontroly na místě byla kontrola hospodaření s veřejnými prostředky ve smyslu § 11 odst. 4 zákona o finanční kontrole, s cílem zjistit u vybraného vzorku operací, zda jsou v souladu s právními předpisy, rozpočty, smlouvami a splňují kritéria hospodárnosti, účelnosti a efektivnosti.

Kontrolované období: od 1.1.2014 do 31.12.2014

Veřejnosprávní kontrolou byly zjištěny nedostatky, které jsou podrobně popsány v „Protokolu č. 56/S/2015 o výsledku veřejnosprávní kontroly na místě“.

Na základě nedostatků uvedených v „Protokole o výsledku veřejnosprávní kontroly na místě“ přijala škola opatření – viz. „Zpráva o přijetí opatření k odstranění nedostatků zjištěných z veřejnosprávní kontroly na místě“.



## 21. Závěr

Ve školním roce 2015/2016 plnila škola záměry stanovené pro příslušné období. Výuku zajišťoval stabilizovaný pedagogický sbor se zájmem o další vzdělávání. Při přijímacím řízení ke studiu pro školní rok 2016/2017 bylo přijato celkem 56 uchazečů do tří tříd prvních ročníků denního studia oborů Zdravotnický asistent, Zdravotnické lyceum a Laboratorní asistent. Ke studiu oboru Diplomovaný farmaceutický asistent bylo přijato 16 studentů, ke studiu (1.9.2016) nastoupilo 7, k 30.9.2016 máme 10 studentů. Škola se dobře prezentovala na veřejnosti. Žáci se zapojovali do soutěží i do zdravotnické osvětové činnosti a působili jako dobrovolníci v institucích poskytujících sociální a zdravotní péči. Absolventi školy se dobře uplatňují na trhu práce. Zlepšilo se materiální vybavení v oblasti výpočetní techniky. Škola realizovala projekt v Klíčové akci 1 programu Erasmus+: Comenius – Projekty mobility osob/ Školní vzdělávání s názvem „Profesní rozvoj učitelů“, na který získala grant v hodnotě 4690 eur. Doba trvání projektu byla od 1.6.2014 do 31.5.2016.

Od 1.7.2015 škola realizovala projekt podpořený z Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost, který byl spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky. V rámci projektu s názvem „Podpora jazyků a ICT“ škola podpořila 3. prioritní témata: zahraniční jazykový kurz pro učitele, stínování pro pedagogy cizích jazyků, matematiky, přírodovědných a technických předmětů v zahraničí a zahraniční jazykově-vzdělávací pobyt pro žáky. Projekt byl realizován od 1.7.2015 do 31.12.2015.

K negativním jevům patří absence a špatný prospěch žáků - především 1. ročníků. Počet žáků a studentů, kteří zanechali v průběhu školního roku vzdělávání se snížil. Pro nezájem ze strany žáků a rodičů není ustanovena žákovská ani rodičovská samospráva.

Datum zpracování zprávy: 1.10.2016

Datum projednání ve školské radě: 13.10.2016

*Valerie Štěpánková*

Podpis ředitele a razítko školy:



Střední zdravotnická škola  
a  
Vyšší odborná škola zdravotnická,  
Kolín, Karolíny Světlé 135  
-1-