

# ZPRÁVA O ČINNOSTI ŠKOLY



ZA ŠKOLNÍ ROK 2014/2015

## Obsah

A) ZÁKLADNÍ ÚDAJE A CHARAKTERISTIKA ŠKOLY .....	3
ÚDAJE O ŠKOLE .....	3
ÚDAJE O ŘEDITELI .....	3
ŠKOLSKÁ RADA .....	3
CHARAKTERISTIKA ŠKOLY .....	4
MATERIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ VÝUKY A PROVOZU .....	5
PŘEHLED VYBRANÝCH UKAZATELŮ ZA ŠKOLNÍ ROK 2014/2015.....	6
KALENDÁŘ ŠKOLNÍHO ROKU .....	8
B) PŘEHLED OBORŮ VZDĚLÁNÍ .....	10
C) ÚDAJE O PRACOVNÍCÍCH ŠKOLY.....	12
PEDAGOGIČTÍ PRACOVNÍCI .....	12
NEPEDAGOGIČTÍ PRACOVNÍCI .....	15
D) ÚDAJE O PŘIJÍMACÍM ŘÍZENÍ.....	16
E) VÝSLEDKY VZDĚLÁVÁNÍ .....	18
F) PREVENCE SOCIÁLNĚ PATOLOGICKÝCH JEVŮ .....	21
G) DALŠÍ VZDĚLÁVÁNÍ PEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍKŮ .....	22
H) AKTIVITY A PREZENTACE ŠKOLY NA VEŘEJNOSTI .....	24
Výsledky žáků ve vědomostních soutěžích.....	29
Výsledky žáků ve sportovních soutěžích .....	33
CH) ÚDAJE O VÝSLEDČÍCH INSPEKCE A KONTROLÁCH HOSPODAŘENÍ .....	37
I) ZAPOJENÍ ŠKOLY DO MEZINÁRODNÍCH PROJEKTŮ .....	38
J) ZAPOJENÍ ŠKOLY DO DALŠÍHO VZDĚLÁVÁNÍ V RÁMCI CELOŽIVOTNÍHO UČENÍ .....	39
K) ÚDAJE O ŠKOLOU PŘEDLOŽENÝCH A ŠKOLOU REALIZOVANÝCH PROJEKTECH FINANCOVANÝCH Z CIZÍCH ZDROJŮ .....	40
L) ÚDAJE O SPOLUPRÁCI S ODBOROVÝMI ORGANIZACEMI A DALŠÍMI PARTNERY PŘI PLNĚNÍ ÚKOLŮ VE VZDĚLÁVÁNÍ .....	41

## A) ZÁKLADNÍ ÚDAJE A CHARAKTERISTIKA ŠKOLY

### ÚDAJE O ŠKOLE

---

Název školy: **Gymnázium dr. A. Hrdličky,  
Humpolec, Komenského 147**

IČO: 62540041

Ulice, číslo: Komenského 147

PSČ: 396 01

Obec, město: Humpolec

Zřizovatel: Kraj Vysočina

### ÚDAJE O ŘEDITELI

---

Titul, jméno a příjmení ředitele: Mgr. Hana Havelková

Datum narození: 1. 6. 1962

### ŠKOLSKÁ RADA

---

Mgr. Jiří Dalík – předseda

Mgr. Daniela Havlíčková – zastupuje zřizovatele

PhDr. Stanislava Hralová, PhD. – zastupuje zřizovatele

Ing. Jarmila Kasalová – zastupuje zletilé studenty

Mgr. Eva Karafiátová – zastupuje pedagogické pracovníky

Jiří Maryška – zastupuje zákonné zástupce nezletilých studentů

Volby do školské rady se konaly 6. – 13. 11. 2014

## CHARAKTERISTIKA ŠKOLY

---

Gymnázium dr. Aleše Hrdličky, Humpolec, Komenského 147 je všeobecně vzdělávací vnitřně diferencovaná škola, která připravuje své žáky především pro studium na vysokých školách, případně pro výkon některých činností ve státní správě, kultuře a v dalších oblastech.

Schválená koncepce zahrnuje dva vzdělávací obory:

Pro 4letý typ studia obor KKOv: 79-41-K/41 Gymnázium

Pro 8letý typ studia obor KKOv: 79-41-K/81 Gymnázium

Z celkového počtu 12 tříd bylo 8 tříd osmiletého gymnázia a 4 třídy čtyřletého gymnázia.

Škola se řídí školním vzdělávacím programem Otevřená škola, ve kterém využívá možnosti posílit týdenní hodinovou dotaci v oblasti cizích jazyků a informatiky a výpočetní techniky. V předmětech český jazyk a matematika je posílána hodinová dotace ve prospěch výuky čtenářské a matematické gramotnosti.

## MATERIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ VÝUKY A PROVOZU

---

Školní areál Gymnázia dr. A. Hrdličky, Humpolec, Komenského 147 se skládá ze staré "Evanjelické školy" postavené v roce 1888 a rekonstruované v roce 1988, dvou pavilonů s učebnami, které byly přistavěny v roce 1988, tělocvičny postavené v roce 1996, školního hřiště rekonstruovaného v roce 2005 a školního dvora částečně rekonstruovaného v roce 2014<sup>1</sup>.

Žáci mají k dispozici 11 velkých učeben, každá s kapacitou 34 míst, 2 učebny výpočetní techniky zapojené do sítě s připojením na internet<sup>2</sup>, 1 učebnu s posílenou WIFI pro potřebu výuky s iPady<sup>3</sup>, 3 jazykové posluchárny, 1 jazykovou laboratoř, 2 laboratoře (pro chemii a fyziku), ateliér výtvarné výchovy, studovnu, knihovnu, tělocvičnu s gymnastickým sálem, 2 prostory pro volný čas, šatnu s šatními skříňkami pro každého studenta a malou studovnu v prostoru dřívějšího školního bufetu.

V budově je dále umístěno 10 kabinetů s odbornými sbírkami a příručními knihovnami, 5 skladů se sbírkami, plynová kotelna a dílna, sborovna, archiv, kancelář a ředitelna. Součástí budovy je i byt určený pro ubytování zahraničních lektorů<sup>4</sup>.

---

<sup>1</sup> *Rekonstrukce školního dvora proběhla v období 1. 6. 2014 – 31. 10. 2014 a byla spolufinancována z dotačního programu Fondu Vysočiny Životní prostředí 2014. V prostoru vedle hřiště byla vybudována geoexpozice, která bude sloužit praktické výuce geologie, dále odpočinkový prostor pro krátkodobý pobyt žáků venku v průběhu dne. Pro pozorování přírody vznikl také „hmyzí hotel“ a prostor byl osazen novými ptačími budkami.*

<sup>2</sup> *S využitím dotačního programu Fondu Vysočiny Informační technologie 2014 byla škola připojena k Metropolitní síti. Projekt byl realizován v období 1. 7. 2014 – 15. 10. 2014.*

<sup>3</sup> *Pro potřeby výuky s tablety byla ve školním roce 2014/2015 upravena druhá učebna s posílenou WIFI sítí.*

<sup>4</sup> *Školní byt byl ve školním roce 2014/2015 využit pro ubytování předsedů maturitních komisí.*

Ve školní budově není školní jídelna. Žáci však mohou docházet do soukromé školní jídelny Rodinka v Husově ulici, která plně vyhovuje požadavkům na školní stravování. K rychlému občerstvení slouží jídelní a nápojové automaty.

Pro případné ubytování žáků školy lze využít služeb internátu České zemědělské akademie v Humpolci<sup>5</sup>.

## PŘEHLED VYBRANÝCH UKAZATELŮ ZA ŠKOLNÍ ROK 2014/2015

### INVESTIČNÍ AKCE

text	hodnota v Kč
virtualizace učebny	71 632
Zhodnocení serveru DELL	117 128

### REKONSTRUKCE, OPRAVY, ÚDRŽBA

text	hodnota v Kč
oprava osvětlení a výměna krytů tělocvična	38025
oprava koberce v gym. sále	9688
oprava žaluzií	6460
oprava tlačného čerpadla pro tělocvičnu	6022,17
oprava prorezné potrubí v kotelně	4858
oprava - reprodukční soupravy v tělocvičně	5942
oprava ventilátoru v šatně Tvá	3143
oprava kamery Sony	5417
<b>celkem 2014</b>	<b>86504,17</b>
opravy a udržování-výměna dveří	3620
oprava lampy do dataprojektoru ve 2.A	3557
malířské a natěračské práce	16016
oprava osvětlení	27770
oprava dešťových svodů	8252,2
oprava a servis sportovního zařízení	4030
opravy a udržování - náhradní součástky do PC	5461
oprava - lampa Hitachi k dataprojektoru v 5.O	8083
<b>celkem 2015</b>	<b>77624,2</b>
oprava střechy - hrazeno Krajem	1137584

<sup>5</sup> Ve školním roce 2014/2015 nebyla tato možnost našimi žáky využita.

## NOVÉ UČEBNÍ POMŮCKY A ZAKOUPENÁ TECHNIKA

text	hodnota v Kč
UP 6 x iPad AIR WI-FI 32GB silver	95106
UP - 2 ks PC - HV a VV	6234
UP 20x Apple IPad AIR WI-FI 64GB - Silver	239580
knihy do školní knihovny	131513
učebnice	3900
mapy	9160
učebnice Macht mit 1 a 2	6306
učebnice -10 x školní atlas světa	2990
knihy - doplnění knihovny učebnic	8013
Corel Draw licence 15+1	10432

## SLUŽBY POSKYTOVANÉ ŽÁKŮM ŠKOLY

text	hodnota Kč
individuální kopírování s kopírovací kartou za poplatek	9002
hromadný nákup učebnic pro žáky vyššího gymnázia na základě jejich objednávky	165768
půjčování knih, učebnic, audio a video nosičů	zdarma
poskytování odborných konzultací (oborové olympiády, SOČ, soutěže a přehlídky, příprava k maturitě, přijímacím zkouškám na VŠ)	zdarma
kariérové poradenství	zdarma
anonymní linka důvěry pro žáky se studijními a osobními problémy	zdarma

## KALENDÁŘ ŠKOLNÍHO ROKU

## 1. pololetí 2014/20105

	září		říjen		listopad		prosinec		leden
1	TK+B 1	1		1		1	TK+B 14	1	N. rok
2	Bloková výuka	2		2		2		2	
3		3		3	TK+B 10	3		3	
4		4		4		4		4	
5	TAKEŠI hry	5		5	čtvrt. porada	5		5	TK+B 19
6		6	TK+B 6	6	R ZV výpis/1.čtvrt.	6		6	
7		7		7		7		7	čtvrt. porada
8	TK+B 2	8		8		8	TK+B 15	8	výpis
9		9		9		9		9	
10		10		10		10		10	
11		11		11	TK+B 11	11		11	
12		12		12		12	absence %	12	TK+B 20
13		13	TK+B 7	13	R GV výpis/1.čtvrt.	13		13	
14		14		14		14		14	
15	TK+B 3	15		15		15	TK+B 16	15	
16		16		16		16		16	
17		17	absence %	17	St. sv.	17		17	
18		18		18	TK+B 12	18	KD	18	
19		19		19		19	vánoční den	19	TK+B 21
20		20	TK+B 8	20		20		20	
21		21		21		21		21	
22	TK+B 4	22		22		22	TK+B 17	22	abs + známky
23		23		23		23	ván. prázd.	23	poletní porada
24		24	KD/sport. den	24	TK+B 13	24		24	
25		25		25		25		25	
26		26	TK9	26		26		26	TK+B 22
27		27	podzim. prázd.	27	DOD	27		27	
28	St. sv.	28	St. sv.	28		28		28	
29	TK+B 5	29	podzim. prázd.	29		29	TK+B 18	29	výpisy vysv.
30		30	TK+B 9	30		30	ván. prázd.	30	pololet. prázd.
		31				31		31	



## 2. pololetí 2014/2015

	únor		březen		duben		květen		červen
1		1		1	KD/activ day	1	St. sv.	1	TK+B 40
2	TK+B 23	2	TK+B 27	2	Velik. prázd.	2		2	
3	Jarní prázd.	3		3		3		3	čtvrť. porada
4		4		4		4	začátek písemek	4	výpis
5		5		5		5	TK+B 36	5	
6		6		6	Pondělí vel.	6		6	
7		7		7	TK+B 32	7		7	
8		8		8	čtvrť.p.+klas.mat.	8	St. sv.	8	TK+B 41
9	TK+B 24	9	TK+B 28	9	R ZV výpis/3.čtvrť.	9		9	
10		10		10		10		10	
11		11		11		11	TK+B 37 svatý	11	
12		12		12		12		12	
13		13		13	TK+B 33	13		13	
14		14		14		14		14	
15		15		15		15	konec písem.	15	TK+B 42
16	TK+B 25	16	TK+B 29	16	R GV výpis/3.čtvrť.	16		16	
17		17		17		17		17	
18		18		18		18	TK+B 38 ústní	18	
19		19		19		19		19	
20		20		20	TK+B 34	20		20	
21		21		21	Pzk1	21	konec ústní	21	TK+B 43
22		22		22	Pzk2	22	absence %	22	kurzy/výlety
23	TK+B 26	23	TK+B 30	23		23		23	výlety
24		24		24		24		24	výlety
25		25		25		25	TK+B 39	25	abs. + známky
26		26		26		26		26	pololet. porada
27		27	absence %	27	připuštění mat.	27		27	
28		28		28	TK+B 35	28		28	
		29		29		29	KD/dětský den	29	třídnické práce
		30	TK+B 31	30	posl. zvonění	30		30	vysvědčení
		31				31			

## B) PŘEHLED OBORŮ VZDĚLÁNÍ

Schválená koncepce zahrnuje dva vzdělávací obory:

Pro 4letý typ studia obor KKOV: 79-41-K/41 Gymnázium

Pro 8letý typ studia obor KKOV: 79-41-K/81 Gymnázium

### ABSOLVENTI OBORŮ VE ŠKOLNÍM ROCE 2014/2015

4letý typ studia obor KKOV: 79-41-K/41 Gymnázium

Blažková Lucie  
Boháček Matěj  
Císařová Zuzana  
Dvořáková Iveta  
Holoubek Vojtěch  
Honzl Adam  
Jančurová Jana  
Ješátková Lucie  
Kořínková Karolina  
Kratochvíl Josef  
Kroczková Kateřina  
Kudrna Tomáš  
Michalíčková Štěpánka  
Průdková Aneta  
Rosičková Kateřina  
Svitáková Jana  
Špilková Michaela  
Štěpánová Simona  
Brožová Markéta  
Tatýrek Filip  
Volencová Lenka  
Vrátný Timotej

## 8letý typ studia obor KKOV: 79-41-K/81 Gymnázium

Baklík Bohumil  
Bukner Vojtěch  
Burianová Lucie  
Čáp Jakub  
Čudka Jakub  
Dalík Jiří  
Duba Pavel  
Fikarová Ludmila  
Hromádková Nikol  
Hypšová Veronika  
Jenčová Markéta  
Matějka Jiří  
Mikešová Kristýna  
Mikešová Marie  
Mojžíš Radek  
Nejedlý Ondřej  
Pluzhnikova Oliviya  
Racek Libor  
Staňková Karolína  
Stýblová Julie  
Šimůnek Petr  
Vacková Anna  
Zavdilová Tereza  
Krankus Michal  
Wasserbauerová Noemi

## C) ÚDAJE O PRACOVNÍCÍCH ŠKOLY

## PEDAGOGIČTÍ PRACOVNÍCI

pedagog	předměty vyučované v roce 2014/2015	vzdělání, apobace	praxe	další informace
1 Mgr. Jana Blehová	matematika, zeměpis, logika	PřF UP Olomouc 2003, učitelství M - Z	12	školní maturitní komisař, zadavatel
2 Mgr. Jana Borková	hudební výchova	PF JU České Budějovice 1984, učitelství pro ZUŠ	32	částečný úvazek
3 Mgr. Lucie Brožová	francouzský jazyk	UP Olomouc 2010, odborná francouzština pro hospodářskou praxi, 2015 pedagogické studium učitelství pro SŠ	3	hodnotitel ústní maturitní zkoušky z francouzského jazyka
4 Mgr. Jan Čech	chemie	PřF UK Praha 1973, učitelství Bi - Ch	42	zadavatel
5 Mgr. Jiří Dalík	dějepis, anglický jazyk	PF JU České Budějovice 1992, učitelství D - Rj, 1995 - Aj	23	místopředseda ŠR, koordinátor auto evaluace, hodnotitel ústní maturitní zkoušky z anglického jazyka
6 Mgr. Petr Filip	biologie, tělesná výchova	PřF UP Olomouc 1974, učitelství Bi - Tv	41	zadavatel
7 Mgr. Jana Filipová	chemie, biologie	PřF UK Praha 2014, učitelství Bi - Che		nástup do praxe
8 Mgr. Martin Hajčiar	informatika a výpočetní technika, matematika	MFF UK Praha 1992- meteorologie - Fy, 1999 - matematika	22	metodik IT, správce sítě, zadavatel
9 Mgr. Hana Havelková	český jazyk, občanská výchova	PF JU České Budějovice 1985, učitelství Čj - Ov	30	ředitelka školy
10 PaedDr. Petr Janoušek	tělesná výchova	FTVS Praha 1979, učitelství Tv - Ov	32	zadavatel
11 Mgr. Eva Karafiátová	matematika, zeměpis	PřF UK Praha 1984, učitelství M - Z	31	školní maturitní komisař, zadavatel
12 Mgr. Matěj Kulczycki	informatika a výpočetní technika, zeměpis	PřF Olomouc 2013, učitelství technické a informační výchovy, učitelství geografie		nástup do praxe, částečný úvazek při správě sítě

13	Mgr. Jitka Kociánová	německý jazyk	PF JU České Budějovice 1980, učitelství Nj - Rj	35	hodnotitel ústní maturitní zkoušky z německého jazyka
14	Bc. Vendula Marešová	anglický jazyk	FF UJEP Brno 2010, učitelství Čj - Aj	6	hodnotitel ústní maturitní zkoušky z anglického jazyka
15	Mgr. Jitka Martinů	německý jazyk, anglický jazyk	FF UK Praha 1992, učitelství Čj - Nj	23	hodnotitel ústní maturitní zkoušky z českého, anglického a německého jazyka
16	Mgr. Eva Moravcová	výtvarná výchova	PF JU České Budějovice 1974, učitelství M -Vv	41	částečný úvazek
17	Mgr. Eva Moravcová ml.	anglický jazyk, výtvarná výchova, informatika a výpočetní technika	PF Univerzita Hradec Králové 2012, učitelství Aj - Vv	4	hodnotitel ústní maturitní zkoušky z anglického jazyka
18	RNDr. Václav Pasáček Ing.	fyzika, informatika a výpočetní technika	MFF UK Praha 1980, učitelství M - Fy	35	školní maturitní komisař, zadavatel
19	Mgr. Věra Petrušková	matematika, zeměpis, informatika a výpočetní technika	PřF UK Praha 1995, učitelství M - Z	19	zadavatel
20	Mgr. Jaromíra Příhodová	český jazyk, německý jazyk	PF ZČU Plzeň 1997, učitelství Čj - Nj	17	hodnotitel ústní maturitní zkoušky z českého a německého jazyka
21	Mgr. Antonín Pustina	biologie, matematika	PřF UK Praha 1981, učitelství M - Bi	34	školní maturitní komisař, zadavatel
22	Mgr. Radka Razimová	rodičovská dovolená	PF UJEP Ústí nad Labem 2010, učitelství Aj - On	6	
23	Mgr. Dana Rázková	biologie, základy společenských věd, občanská výchova	FF UJEP Brno 1985, učitelství filosofie - Bi	30	zadavatel
24	Mgr. Jitka Rýznerová	francouzský jazyk	PF JU české Budějovice 1991, učitelství Rj - Ov	23	hodnotitel ústní maturitní zkoušky z francouzského jazyka
25	Mgr. Alena Semrádová	rodičovská dovolená	PF JU České Budějovice 2003 učitelství D - Fr pro 2. stupeň ZŠ, FF MUNI Brno 2007 pro střední školy	12	hodnotitel ústní maturitní zkoušky z francouzského jazyka

26	Mgr. Petr Studenovský	tělesná výchova	PF JU České Budějovice 1995, učitelství Tv- Bi	20	zadavatel
27	Mgr. Jiří Svoboda Ph.D.	fyzika	PF UK Praha 2011, učitelství Bi- ekologie, 2014 učitelství anglický jazyk, PF JU České Budějovice 2015, učitelství fyziky		nástup do praxe, částečný úvazek
28	Mgr. Zdeněk Škrabánek	český jazyk, dějepis, mediální výchova	PF Univerzita Hradec Králové 2010, učitelství Čj – D, 2012 náboženská výchova	6	hodnotitel ústní maturitní zkoušky z českého jazyka
29	Mgr. Iva Taičmanová	anglický jazyk, konverzace v anglickém jazyce	PF JU České Budějovice 1987, učitelství Rj - On, Základní jazyková zkouška z jazyka anglického 1993	27	hodnotitel ústní maturitní zkoušky z anglického jazyka
30	PaedDr. Marie Váňová	český jazyk, mediální výchova	PF JU České Budějovice 1984, učitelství Čj - D, 1997 - Nj	31	hodnotitel písemné i ústní maturitní zkoušky z českého a německého jazyka
31	Mgr. Jana Viktorová	anglický jazyk, konverzace v anglickém jazyce	PF Univerzita Hradec Králové 1997, učitelství Aj - D	17	hodnotitel ústní maturitní zkoušky z anglického jazyka
32	RNDr. Zita Vodová	matematika, biologie, ekonomika	PřF UK Praha 1990, učitelství M - Bi	25	zadavatel

## NEPEDAGOGIČTÍ PRACOVNÍCI

<b>provozní zaměstnanec</b>	<b>činnost</b>	<b>vzdělání</b>	<b>pra- xe</b>
1 Ing. Ludmila Fikarová	ekonomka, účetní, mzdová účetní	ČVUT Fakulta strojní, ekonomika a řízení strojírenství 1984	26
2 Ludmila Janálová	hospodářka, sekretářka	SEŠ Humpolec 1978, hospodářská administrativa	34
3 Milan Kopic	domovník, topič	SOU Zetor Brno 1978	37
4 Marie Kopicová	uklízečka		
5 Pavlína Moravcová	uklízečka		
6 Petra Samková	uklízečka		
7 Jana Tomášková	uklízečka		

## D) ÚDAJE O PŘIJÍMACÍM ŘÍZENÍ

Uchazeči byli přijati ke vzdělávání (pro školní rok 2015/2016) na základě hodnocení:

- a) na **vysvědčení z předcházejících dvou ročníků vzdělávání**: průměrný prospěch z povinných předmětů za poslední tři klasifikační období vypočtený na 2 desetinná místa,  
 b) výsledku **přijímací zkoušky** konané formou centrálně zadávaných **jednotných testů z matematiky a českého jazyka a literatury**. Škola se účastnila pilotního ověření organizace přijímacího řízení do oborů vzdělání s maturitní zkouškou s využitím centrálně zadávaných jednotných testů, ve znění pozdějších dodatků, zveřejněného pod č. j.: MSMT-23913/2014.

### Přijímací řízení do primy 8letého gymnázia

Na základě úspěšně vykonaných přijímacích zkoušek byli v 1. kole přijati uchazeči na 1. - 29. místě. Jedno místo bylo ponecháno na odvolání.	
Počet uchazečů v 1. kole	34
Přijatí uchazeči	29
Nepřijatí uchazeči s možností podat odvolání (úspěšně složili zkoušky)	2
Nepřijatí uchazeči bez možnosti odvolání (nesložili úspěšně zkoušky)	2
Počet odevzdaných zápisových lístků ve lhůtě 10 dnů	27
Počet podaných odvolání	1
Počet žáků přijatých na odvolání	1
Počet žáků přijatých v 1. kole celkem	28

Počet uchazečů v 2. kole	2
Přijatí uchazeči	1
Nepřijatí uchazeči s možností podat odvolání (úspěšně složili zkoušky)	0
Nepřijatí uchazeči bez možnosti odvolání (nesložili úspěšně zkoušky)	1
Počet odevzdaných zápisových lístků ve lhůtě 10 dnů	1
Počet podaných odvolání	0
Počet žáků přijatých na odvolání	0
Počet žáků přijatých v 2. kole celkem	1

<b>Počet žáků přijatých do primy pro školní rok 2015/2016</b>	<b>29</b>
---	-----------



**Přijímací řízení do 1. ročníku 4letého gymnázia**

Počet uchazečů v 1. kole	66
Přijetí uchazeči	66
Nepřijetí uchazeči s možností podat odvolání (úspěšně složili zkoušky)	0
Nepřijetí uchazeči bez možnosti odvolání (nesložili úspěšně zkoušky)	0
Počet odevzdaných zápisových lístků ve lhůtě 10 dnů	24
Počet podaných odvolání	0
Počet žáků přijatých na odvolání	0
Počet žáků přijatých v 1. kole celkem	24

Počet uchazečů v 2. kole	0
Přijetí uchazeči	0

<b>Počet žáků přijatých do 1. ročníku pro školní rok 2015/2016</b>	<b>24</b>
--	-----------

## E) VÝSLEDKY VZDĚLÁVÁNÍ

**Přehled prospěchu školy****1. pololetí školního roku 2014/15**

zpracováno dne: 15.09.2015

**Třídy zahrnuté do přehledu:**

1.A 1.O 2.A 2.O 3.A 3.O 4.A 4.O 5.O 6.O 7.O 8.O

Předmět	Průměr	Počty známek						Počet klasif. žáků	
		1	2	3	4	5	0		
Ch	Chování	319	1	-	-	-	-	320	1.003
C	Český jazyk	90	154	66	10	-	-	320	1.988
Ag	Anglický jazyk	103	142	66	9	-	-	320	1.941
Ne	Německý jazyk	51	63	43	5	-	-	162	2.012
Fr	Francouzský jazyk	54	40	28	7	-	-	129	1.907
Ov	Občanská výchova	50	26	7	1	-	-	84	1.512
ZSV	Základy společenských věd	41	94	65	12	-	-	212	2.226
D	Dějepis	98	111	50	13	-	-	272	1.919
Z	Zeměpis	67	124	72	9	-	-	272	2.085
M	Matematika	67	117	93	39	4	-	320	2.363
Fy	Fyzika	45	98	77	23	-	-	243	2.321
Che	Chemie	100	99	20	-	-	-	219	1.635
Bi	Biologie	108	106	51	7	-	-	272	1.842
Inf	Informatika a výp. technika	77	70	14	-	-	-	161	1.609
IEK	Informatika - ekonomika	28	17	11	1	-	-	57	1.737
IMv	Informatika - mediální výchova	30	17	5	2	-	-	54	1.611
Evh	Estetická výchova - hudební	143	-	-	-	-	-	143	1.000
Evv	Estetická výchova - výtvarná	109	21	4	-	-	-	134	1.216
Tv	Tělesná výchova	292	15	-	-	-	13	307	1.049
Log	Logika	19	26	3	-	-	-	48	1.667
Náb	Náboženství	1	-	-	-	-	-	1	1.000
Ak	Konverzace v anglickém jazyce	38	50	14	3	-	-	105	1.829
Frk	Konverzace ve franc. jazyce	8	1	-	-	-	-	9	1.111
DS	Seminář z dějepisu	10	2	-	-	-	-	12	1.167
ZS	Seminář ze zeměpisu	25	25	5	-	-	-	55	1.636
MS	Seminář a cvičení z matematiky	13	7	6	3	2	-	31	2.161
ChS	Seminář a cvičení z chemie	7	-	-	-	-	-	7	1.000
BiS	Seminář a cvičení z biologie	15	7	5	1	-	-	28	1.714
ITZ	Informačně technologický základ	11	12	2	-	-	-	25	1.640
LiS	Literární seminář	18	6	-	-	-	-	24	1.250
SvS	Společenskovední seminář	3	10	5	1	-	-	19	2.211
Vzd	Výchova ke zdraví	12	11	-	-	-	-	23	1.478
Drv	Dramatická výchova	23	-	-	-	-	-	23	1.000

Celkový průměrný prospěch		1.821
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	93
	prospěl	222
	neprospěl	5
	i	0

Zameškané hodiny	Celkem	Na žáka
celkem	12968	40.525
z toho neomluvených	2	0.006

**Přehled prospěchu školy****2. pololetí školního roku 2014/15**

zpracováno dne: 15.09.2015

**Třídy zahrnuté do přehledu:**

1.A 1.O 2.A 2.O 3.A 3.O 4.A 4.O 5.O 6.O 7.O 8.O

Předmět	Počty známek						Počet klasif. žáků	Průměr
	1	2	3	4	5	0		
Ch Chování	321	-	-	-	-	-	321	1.000
C Český jazyk	83	165	62	11	-	-	321	2.003
Ag Anglický jazyk	104	148	58	11	-	-	321	1.925
Ne Německý jazyk	45	76	34	7	-	-	162	2.019
Fr Francouzský jazyk	52	44	27	6	-	-	129	1.899
Ov Občanská výchova	34	45	5	1	-	-	85	1.682
ZSV Základy společenských věd	30	81	80	21	-	-	212	2.434
D Dějepis	133	89	47	4	-	-	273	1.714
Z Zeměpis	77	108	75	13	-	-	273	2.088
M Matematika	53	112	113	41	2	-	321	2.461
Fy Fyzika	40	88	90	25	-	-	243	2.412
Che Chemie	111	80	28	-	-	-	219	1.621
Bi Biologie	84	119	58	12	-	-	273	1.993
Inf Informatika a výp. technika	94	49	17	2	-	-	162	1.549
IEK Informatika - ekonomika	26	24	7	-	-	-	57	1.667
IMv Informatika - mediální výchova	28	22	3	1	-	-	54	1.574
Evh Estetická výchova - hudební	144	-	-	-	-	-	144	1.000
Evv Estetická výchova - výtvarná	109	19	7	-	-	-	135	1.244
Tv Tělesná výchova	296	10	2	-	-	13	308	1.045
Log Logika	48	-	-	-	-	-	48	1.000
Náb Náboženství	1	-	-	-	-	-	1	1.000
Ak Konverzace v anglickém jazyce	30	48	21	6	-	-	105	2.029
Frk Konverzace ve franc. jazyce	9	-	-	-	-	-	9	1.000
DS Seminář z dějepisu	8	2	1	1	-	-	12	1.583
ZS Seminář ze zeměpisu	31	17	7	-	-	-	55	1.564
MS Seminář a cvičení z matematiky	5	15	6	5	-	-	31	2.355
ChS Seminář a cvičení z chemie	7	-	-	-	-	-	7	1.000
BiS Seminář a cvičení z biologie	11	16	1	-	-	-	28	1.643
ITZ Informačně technologický základ	13	7	5	-	-	-	25	1.680
LiS Literární seminář	24	-	-	-	-	-	24	1.000
SvS Společenskovední seminář	4	11	4	-	-	-	19	2.000
Vzd Výchova ke zdraví	21	2	-	-	-	-	23	1.087
Drv Dramatická výchova	23	-	-	-	-	-	23	1.000

Celkový průměrný prospěch		1.835
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	90
	prospěl	229
	neprospěl	2
	i	0

Zameškané hodiny	Celkem	Na žáka
celkem	17980	56.012
z toho neomluvených	0	0

**Přehled prospěchu školy**

maturitní zkouška 2014/15

zpracováno dne: 15.09.2015

**Třídy zahrnuté do přehledu:**

4.A 8.O

Předmět	Průměr		Počty známek					Počet klasif. žáků	
			1	2	3	4	5		
<b>společná část - státní maturita</b>									
Český jazyk		povinná	26	17	4	1	-	48	1.583
Anglický jazyk		povinná	17	8	4	-	-	29	1.552
Matematika		povinná	6	8	1	3	1	19	2.211
<b>profilová část</b>									
Anglický jazyk		povinná	11	6	-	2	-	19	1.632
		<b>ústní zkouška</b>	11	6	-	2	-	19	1.632
Německý jazyk		povinná	2	-	-	-	-	2	1.000
		<b>ústní zkouška</b>	2	-	-	-	-	2	1.000
Francouzský jazyk		povinná	3	-	-	-	-	3	1.000
		<b>ústní zkouška</b>	3	-	-	-	-	3	1.000
Základy společenských věd		povinná	5	5	4	2	-	16	2.188
		<b>ústní zkouška</b>	5	5	4	2	-	16	2.188
Dějepis		povinná	5	2	-	-	-	7	1.286
		<b>ústní zkouška</b>	5	2	-	-	-	7	1.286
Zeměpis		povinná	9	4	4	-	-	17	1.706
		<b>ústní zkouška</b>	9	4	4	-	-	17	1.706
Chemie		povinná	5	1	1	-	-	7	1.429
		<b>ústní zkouška</b>	5	1	1	-	-	7	1.429
Biologie		povinná	3	3	3	1	-	10	2.200
		<b>ústní zkouška</b>	3	3	3	1	-	10	2.200
Informatika a výp. technika		povinná	6	7	1	1	-	15	1.800
		<b>ústní zkouška</b>	6	7	1	1	-	15	1.800

<b>Celkový průměrný prospěch</b>		1.724	S
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	24	
	prospěl	23	
	neprospěl	1	
	i	0	

## F) PREVENCE SOCIÁLNĚ PATOLOGICKÝCH JEVŮ

Koncepce prevence sociálně patologických jevů u dětí a mládeže vychází z minimálního preventivního programu pro školní rok 2014/2015 a z plánu práce výchovného poradce.

Základním principem strategie prevence sociálně patologických jevů je **výchova dětí a mládeže ke zdravému životnímu stylu, k osvojení pozitivního sociálního chování a rozvoji osobnosti.**

V podmínkách současné informační revoluce patří mezi základní potřeby a dovednosti člověka zejména schopnost komunikace, schopnost týmové práce, dostatek sebedůvěry a dobrá odolnost vůči stresu.

Nemalé části mladých lidí se nedaří z různých důvodů vyrovnat se přiměřeně a zodpovědně s osobními a sociálními požadavky, konflikty, školními problémy a různými náročnými životními situacemi.

Zástupným řešením pak pro ně bývá zneužívání drog a alkoholu, záškoláctví, šikana, vandalismus a další formy nežádoucího chování spadající do oblasti společensko-patologických jevů.

Na realizaci minimálního preventivního programu se podílel nejen celý pedagogický sbor, ale i ostatní pracovníci školy, rodiče a další instituce, zabývající se prevencí sociálně patologických jevů.

Aktivity školy byly cíleně směřovány k efektivní primární prevenci a eliminaci aktivit z oblasti neúčinné primární prevence.

Minimální preventivní program byl zaměřen na klíčové body:

1. Předcházení rizikovým jevům v chování žáků, jako je:
  - Záškoláctví
  - Šikana, rasismus, xenofobie, vandalismus
  - Kriminalita, delikvence
  - Užívání návykových látek
  - Závislost na politickém a náboženském extremismu
  - Netolismus (závislost na virtuálních drogách) a gambling
  
2. Rozpoznání a zajištění včasné intervence v případech:
  - Domácího násilí
  - Týrání a zneužívání dětí
  - Ohrožování mravní výchovy mládeže
  - Poruchy příjmu potravy

Přestože v posledních letech dochází ke zřetelnému nárůstu počtu mladých lidí, kteří mají nějakou osobní zkušenost s některou z návykových látek, podařilo se nám díky aktivitám vedoucím k poskytování informací žákům v průběhu výchovně vzdělávacího procesu – zdravý životní styl, zdraví, sociálně patologické jevy, volnočasovým aktivitám (využívání volného času ve škole i mimo ni), programům aktivního sociálního učení (interpersonální, mezilidské vztahy, skupinové formy práce), poradenské činnosti – ve škole i ve specializovaných zařízeních a podpoře pozitivních vzájemných vztahů mezi žáky, tyto nepříznivé trendy eliminovat.

## G) DALŠÍ VZDĚLÁVÁNÍ PEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍKŮ

<b>datum</b>	<b>účastník</b>	<b>akce DVPP 2014/2015</b>
22. 8. 2014	Mgr. A. Pustina	Seminář Aspergerův syndrom
26. 8. 2014	Mgr. J. Příhodová	Seminář Aspergerův syndrom
26. 8. 2014	Mgr. J. Viktorová	Seminář Aspergerův syndrom
28. 8. 2014	Mgr. J. Viktorová	Konference Live the language
10. 9. 2014	RNDr. Z. Vodová	Výstava a seminář ke světovému mikroskopickému kongresu
22. - 23. 9. 2014	Mgr. H. Havelková	5. modul Škola učící se organizace
22. - 23. 9. 2014	Mgr. A. Pustina	5. modul Škola učící se organizace
24. 9. 2014	Mgr. J. Filipová	Konference Pasco
3.10. - 4. 10. 2014	Mgr. P. Filip	Geologie Olomouce a okolí - exkurze
6. 11. 2014	Mgr. J. Viktorová	Seminář Rozvoj tvůrčího a kritického myšlení v hodinách Aj
7. 11. 2014	PaedDr. M. Váňová	Seminář Exkurze do moderní literatury pro děti a mládež
19. 11. 2014	Mgr. E. Moravcová	Seminář Proč je důležitá správná anglická výslovnost
20. 11. 2014	Mgr. Věra Petrušková	Seminář Charakteristika a ukázky dobrého vyučování v matematice
20. 11. 2014	Mgr. J. Blehová	Seminář Charakteristika a ukázky dobrého vyuč. v matematice
29. -30. 11. 2014	Mgr. H. Havelková	Seminář Jak psát blog
30. 10. 2014	Mgr. H. Havelková	Školení Personalistika pro ředitele PO - Aliaves Praha
11. 11. 2014	Mgr. E. Karafiátová	Seminář Jižní Asie a Indie
14. - 15. 11. 2014	Mgr. J. Filipová	Seminář Kdo si experimentuje, nezlobí UK Praha
8. 12. 2014	Mgr. Z. Škrabánek	Seminář Všední den v zázemí 1. sv. války
8. 12. 2014	L. Janálová	Školení k inventarizaci majetku
10. 12. 2014	L. Fikarová	Porada ekonomů na KÚ
21. 1. 2015	Mgr. I. Taičmanová	Den s filologií
15. 4. 2015	Mgr. Věra Petrušková	Seminář Využití počítače v matematice
16. 3. 2015	Mgr. Věra Petrušková	Seminář Finance v běžném životě
16. 2. 2015	Mgr. H. Havelková	Seminář Pracovní právo v rámci projektů EU Aliaves Praha
28. 1. 2015	Ing. L. Fikarová	Seminář Roční zúčtování2014 a změny ve zdaňování
27. 1. 2015	Ing. L. Fikarová	Školení Nová verze PERM uzávěrka 14, změny od 2015
7. 3. 2015	Mgr. I. Taičmanová	Anglická konference Brno
7. 3. 2015	Mgr. V. Marešová	Anglická konference Brno
9. 3. 2015	Mgr. L. Brožová	Certifikace CISCOM HOD CIJ UZ

18. 3. 2015	Mgr. L. Brožová	Certifikace CISCOM HOD CIJ UZ 2. část
27. - 28. 3. 2015	RNDr. Z. Vodová	Seminář Analytická geometrie pro SŠ uč. Mat.
30. 3. 2015	Mgr. V. Marešová	Konzultační seminář k UZ CIJ MZ 2015
30. 3. 2015	Mgr. J. Dalík	Konzultační seminář k UZ CIJ MZ 2015
1. 4. 2015	Mgr. M. Kulczycki	Konference Počítač ve škole
10. - 12. 4. 2015	Mgr. J. Filipová	Školení Kurz zdravotní výchovy 1
14. 4. 2015	Mgr. H. Havelková	Infopanel ČČI - Hodnocení škol
14. 4. 2015	Ing. L. Fikarová	Seminář k FKSP
17. 4. 2015	Mgr. V. Marešová	Seminář Výuka Aj s podporou IT
1. 4. 2015	Mgr. J. Kociánová	Seminář Syndrom vyhoření
16. 4. 2015	Mgr. J. Viktorová	Seminář Výuka Aj s podporou IT
27. 4. 2015	Mgr. J. Svoboda	Exkurze Fy - tokamak
27. 4. 2015	RNDr. V. Pasáček	Exkurze Fy - tokamak
24. - 26. 4. 2015	Mgr. J. Filipová	Kurz zdravotní výchovy 2 - seminář
8. - 10. 5. 2015	Mgr. J. Filipová	Kurz zdravotní výchovy 3 - zkoušky
12. 4. - 18. 4. 2015	Mgr. I. Taičmanová	Projekt SLODIC - mobilita
12. 4. - 18. 4. 2015	Mgr. E. Moravcová	Projekt SLODIC - mobilita
25. 5. 2015	Mgr. H. Havelková	Seminář na KÚ VZMR
22. 5. 2015	M. Kopic	Školení svářečů
12. 6. 2015	Mgr. Jitka Kociánová	Seminář německý jazyk
10. 6. 2015	Mgr. J. Příhodová	Konference školních parlamentů
17. 6. 2015	PaedDr. M. Váňová	Den s českým jazykem j v Ústavu pro JČ AV
29. 6. 2015	Ing. L. Fikarová	Seminář Zvýšení kvality finančního řízení PO

## H) AKTIVITY A PREZENTACE ŠKOLY NA VEŘEJNOSTI

1. 9.	<b>Zahájení školního roku 2014/2015</b>	
2. - 3. 9.	<b>Blokové vyučování</b>	podle plánu jednotlivých skupin
12. 9.	<b>Expedice Indie 2014 - besedy se žáky</b>	4x hodinová prezentace s fotografiemi a vyprávěním účastníků
17. 9.	<b>Festival Film a dějiny</b>	Klub kina, 3A/7.O, dějepisný seminář
21. 9.	<b>Poznávací zájezd Paříž</b>	54 studentů
28. 9. - 4. 10.	<b>Mezinárodní projekt SLODIC - mobilita V ČR</b>	delegace partnerských škol PT, DK, IC
1. 10.	<b>Stolní tenis OK družstev kat. V.</b>	Tělocvična TJ Jiskra
3. 10.	<b>Turnaj v „pinčesu“ o přeborníka gymnázia</b>	
7.10.	<b>Bohuslav Reynek - životní pouť petrkovského básníka</b>	Městská knihovna
7.10.	<b>OK stolní tenis kategorie III (Ch a D)</b>	Pelhřimov
7.10.	<b>Schůzka s rodiči z projektu SLODIC</b>	
8. 10.	<b>OK stolní tenis kategorie VI (Ch a D)</b>	Pelhřimov
8. 10.	<b>2. setkání SDAH: Fyzika - pokusy jinak</b>	pro učitele fyziky z kraje Vysočina
8. 10.	<b>Exkurze Čj</b>	Žďár nad S.
14. 10.	<b>Zájezd do Horáckého divadla na představení Maryša</b>	
15. 10.	<b>Seminář k mat. olympiádě</b>	Gy Jihlava
17. 10.	<b>Zájezd na Podzimní knižní veletrh</b>	Havlíčkův Brod
22.10.	<b>Náborové setkání zástupců škol se žáky 9. ročníků</b>	ZŠ Hálkova, dopoledne
22.10.	<b>Projekt Bohatství země</b>	Brno
30.10.	<b>Turnaj v piškvorkách</b>	Jihlava
3.11. - 5.11.	<b>Ekologická olympiáda KK</b>	Třebíč, Budišov
4. 11.	<b>Mozaika SŠ Havlíčkův Brod</b>	Havl. Brod
4. 11.	<b>Stolní tenis D st. - KK</b>	Havlíčkův Brod
6.11.	<b>Konzultační den pro rodiče NG</b>	
7.11.	<b>Konference Asociace aktivních škol</b>	Jihlava
10.11.	<b>Zájezd na muzikál Kočky</b>	Městské divadlo Brno
11. 11.	<b>Mozaika SŠ Pelhřimov</b>	Pelhřimov
11. 11.	<b>Slavnostní předávání cen v soutěži MLÁDÍ 2014</b>	Divadelní sál kina
13.11.	<b>Konzultační den pro rodiče VG</b>	
18.11.	<b>OK Florbal ml. žáci</b>	Pelhřimov
18. - 19. 11.	<b>Republikové kolo stolní tenis</b>	Holice
19.11.	<b>Přijímací zkoušky nanečisto</b>	



19.11.	<b>MO kat. C, D - příprava</b>	Jihlava
20.11.	<b>Trenažér komunismu - akce k 25. výr. Sametové revoluce</b>	Praha
25.11.	<b>Den latiny na FF UK</b>	Praha
26. 11.	<b>OK v šachu</b>	Pelhřimov
27. 11.	<b>OK florbal dorostenky</b>	Pelhřimov
27. 11.	<b>DOD: odpoledne ATRAKTIVNÍ. INTERAKTIVNÍ, KOMUNIKATIVNÍ, BLOKOVÁ VÝUKA</b>	dopoledne výuka s otevřenými dveřmi
15. 12.	<b>soutěž Ourregion</b>	
17. 12.	<b>Setkání knihovníků</b>	
18. 12.	<b>Kontrolní den, bruslení</b>	
19. 12.	<b>Vánoční program: ŠKOLNÍ MUZIKÁL GYMHU GEL</b>	
5. 1.	<b>soutěž Ourregion</b>	
16. 1.	<b>Projektové vyučování třída kvarta</b>	1- 6 hod.
20.1.	<b>Němčina nekouše! Jazyková animace (Tandem)</b>	2. - 6. vyuč. hodina v septimě
21. 1.	<b>Den s filologií v Č. Budějovicích</b>	
21. 1.	<b>OK MO Z9</b>	Pelhřimov
21. 1.	<b>Představení Gymhu - GEL pro rodiče</b>	od 16. 30 v kině
22. 1.	<b>OK volejbal st. žáci a žákyně</b>	Pelhřimov
22. 1.	<b>ŠK MO kat B, C</b>	
23. 1.	<b>Maturitní ples třídy oktáva</b>	Spolkový dům od 20.00
16. 1.	<b>Projektové vyučování třída kvarta</b>	1. - 6. hod.
27.1.	<b>Škola pro každý věk</b>	
28. 1.	<b>Věda nejen pro Alfréda- soutěž pro žáky okolních ZŠ</b>	
28. 1.	<b>Školní divadelní představení - 3. A</b>	
28. 1.	<b>Lyžařský zájezd na Šacberk</b>	
28. 1.	<b>KK Florbal D kat. V., VI.</b>	
9. - 14. 2.	<b>LVVZ tříd 5. a 1. A</b>	Krkonoše, Tetřeví boudy
11. 2.	<b>KONZULTAČNÍ DEN pro rodiče uchazečů o studium</b>	
11. 2.	<b>Škola pro každý věk - INTERNET</b>	
12. 2.	<b>OK OČJ, I. kat.</b>	Pelhřimov
13. 2.	<b>OK OČJ, II. kat.</b>	Pelhřimov
13. 2.	<b>Ples třídy 4. A</b>	Spolkový dům od 20.00
23. - 27. 2.	<b>LVVZ třídy 2. O</b>	Krkonoše, chata Táňa
23. - 24. 2.	<b>TV natáčení soutěže</b>	Ostrava
24. 2.	<b>OK Aj</b>	Pelhřimov
25. 2.	<b>KK volejbal</b>	Žďár n. S.
3. 3.	<b>Pohodáři (Barma)- projekce pro všechny třídy</b>	kino Humpolec

3. 3.	<b>Lyžařský a snowboardový přebor škol</b>	Velké Meziříčí
4.3.	<b>Výzva třídy prima: Škola v prvorepublikovém duchu</b>	
6.3.	<b>Šachový turnaj v Lipnici N./S.</b>	ZŠ Lipnice
6.3.	<b>OK ChO kat. D</b>	Pelhřimov
11. 3.	<b>Škola pro každý věk INTERNET</b>	
13. 3.	<b>KK Nj</b>	Jihlava
17. 3.	<b>KK ZO</b>	Žďár n./S
18. 3.	<b>KK MO Z9</b>	Jihlava
18. 3.	<b>Škola pro každý věk - INTERNET</b>	
19. 3.	<b>KK AK</b>	Jihlava
19. 3.	<b>Zájezd do Horáckého divadla - představení Lakomec</b>	
20. 3.	<b>Poznej Vysočinu</b>	Jihlava
24. 3.	<b>Škola pro každý věk</b>	
25. 3.	<b>KK Fr</b>	Jihlava
25. 3.	<b>Amavet</b>	Brno
25. 3.	<b>Bohatství Země - vyhodnocení</b>	Medlov
25. 3.	<b>Škola pro každý věk - eknihy, hudba</b>	
27. 3.	<b>KK BI - kat. A</b>	H. Brod
27. 3.	<b>Předání Medaile ministra školství Mgr. Petru Filipovi</b>	Praha, Senát ČR
30. - 31. 3.	<b>RK v šachu - mladší žáci</b>	Třemošnice
30. 3.	<b>KK CHO</b>	Jihlava
30. 3.	<b>Matematický klokan</b>	
31.3.	<b>KK MO</b>	Jihlava
31.3.	<b>Instalace společné Velikonoční výstavy našich žáků a ZUŠ</b>	Muzeum na Dolním. nám.
8. 4.	<b>KK Eurorébus</b>	Jihlava
8. 4.	<b>KK DO</b>	Jihlava
8. 4.	<b>KK CHO</b>	Jihlava
8. 4.	<b>OK MO Z6,7,8</b>	Pelhřimov
9. 4.	<b>KK Očj</b>	Žďár n./Sáz.
9. 4.	<b>KK recitace</b>	Třebíč
9. 4.	<b>Konzultační den pro rodiče - VG</b>	16.00 -18.00
10. 4.	<b>KK BIO kat. B</b>	Havl. Brod
10. 4.	<b>Zájezd na muzikál Fantom opery</b>	Praha
13. 4.	<b>Souboj čtenářů</b>	
13. 4.	<b>RK ZO</b>	Praha
14. 4.	<b>RK ZO</b>	Praha

15. 4.	<b>Převzetí ocenění za soutěž Eustory</b>	Praha
15. 4.	<b>přijímací zkoušky 4leté</b>	Diagnostika, Drogy, brigáda
16. 4.	<b>přijímací zkoušky 8leté</b>	
17. 4.	<b>Enersol RK</b>	Jihlava
21.4.	<b>Škola pro každý věk - chemie</b>	
21.4.	<b>Společné školení iPady B3/3</b>	na ZŠ Hálkova
24.4.	<b>KK FyO</b>	Jihlava
24.4.	<b>Němčinář roku</b>	
27. 4.	<b>OK BiO kat. C</b>	Pelhřimov
27. 4.	<b>RK Franc. konverzace</b>	Praha
29. 4.	<b>Společné fotografování žáků a pedagogického sboru</b>	
30. 4.	<b>KK FO</b>	Jihlava
30. 4.	<b>POSLEDNÍ ZVONĚNÍ</b>	
4. 5.	<b>Beseda o energetice</b>	
4. 5.	<b>Exkurze</b>	Třebíč
5. 5.	<b>Exkurze</b>	Babiččino údolí
6. 5.	<b>Exkurze</b>	Polná
7. 5.	<b>Exkurze</b>	ZOO Jihlava
12. 5.	<b>Pohár rozhlasu</b>	Pelhřimov
12. 5.	<b>Zahraníční poznávací zájezd do Rakouska</b>	
18.5.	<b>RK Ak</b>	Praha
21. 5.	<b>Společný kulturní večer s učiteli ZŠ</b>	
26. 5.	<b>RK doplňkové soutěže Eurorébus</b>	Praha
28. - 31. 5.	<b>GLOBE GAMES Praha - Kunratice</b>	
28. 5.	<b>Převzetí krajského ocenění Skutek roku</b>	zámek Valeč
29. 5.	<b>MDD: Bleší trh</b>	
29. 5.	<b>Slavnostní předávání maturitních vysvědčení</b>	15.00 - 4. A, 16.00 - 8. O
2. 6.	<b>Konference projektu Dotkněme se budoucnosti</b>	Havlíčkův Brod
3. 6.	<b>Atletická olympiáda</b>	Pelhřimov
8. 6.	<b>Na kole dětem s J. Zimovčákem</b>	
9. 6.	<b>Na kole dětem s J. Zimovčákem</b>	
8. 6.	<b>Nezávislá platforma na Stromovce - školní divadlo</b>	propagace školy
10. 6.	<b>Konference školních parlamentů</b>	Jihlava
10. 6.	<b>Periodické hodnocení ředitelů na KÚ</b>	Jihlava
12. 6.	<b>Konference Asociace aktivních škol</b>	Praha
15. 6.	<b>CK Eurorébus</b>	Praha

- 15. 6. **Přednáška Komiks v literatuře**
- 16. 6. **Přednáška Využití iPadu ve výuce (lektor K. Klatovský)**
- 19. 6. **Vyhlášení ceny Talent Vysočiny ve Žďáře n./S.**
- 22. - 25. 6. **Třídní výlety**
- 24. 6. **Schůzky s rodiči budoucích studentů**
- 25. 6. **Společné zasedání Poradního sboru a Rady školy**
- 26. 6. **Kombinovaný program první 3 hodiny: Konference SOČ, Magická fyzika, Praktická fyzika, iPady v akci**
- 26. 6. **Závěrečné setkání žáků školy na závěr školního roku**
- 30. 6. **Fotbalový turnaj pro VG a 4. O**
- 30. 6. **Soutěžní dopoledne pro NG spolu se ZŠ Hradská**

Podrobnější informace o nejvýznamnějších aktivitách školy jsou uvedeny v příloze výroční zprávy v souboru Aktuality 2014-2015.



## Výsledky žáků ve vědomostních soutěžích

Hajčiar Jan	1.O	Matematická olympiáda	OK4
	1.O	Pythagoriáda	OK5
	1.O	Logická olympiáda	KK
Chvalkovský Adam	1.O	Recitace	OK1, KK
Kučera Jan	1.O	Matematická olympiáda	OK1
	1.O	Zeměpisná olympiáda	OK1, KK9
Vandas Matěj	1.O	Anglický jazyk	OK2
	1.O	Biologická olympiáda	OK
Antoni Filip	2.O	Jáma Ilová	RK27
	2.O	Eurorebus kol.	KK4, RK
Klupal Jiří	2.O	Matematická olympiáda	OK2
	2.O	Pythagoriáda	OK
	2.O	Zeměpisná olympiáda	OK1, KK2
	2.O	Biologická olympiáda	OK
Šíma Michal	2.O	Matematická olympiáda	OK2
	2.O	Matematický klokan	KK1, RK1
	2.O	Pythagoriáda	OK3
	2.O	Jáma Ilová	RK38
Škaryd Tomáš	2.O	Jáma Ilová	RK41
	2.O	Eurorebus kol.	KK4, RK
Váňa Ondřej	2.O	Pythagoriáda	OK4
	2.O	Jáma Ilová	RK30
	2.O	Biologická olympiáda	OK
Krtěk Jaromír	3.O	Dějepisná olympiáda	OK
	3.O	Eurorebus kol.	KK8
Linhart Vojtěch	3.O	Dějepisná olympiáda	OK
	3.O	Eurorebus kol.	KK8
Šimek Daniel	3.O	Pythagoriáda	OK8
	3.O	Logická olympiáda	KK
Šimek Roman	3.O	Olympiáda z českého jazyka	OK
	3.O	Matematická olympiáda	OK6
	3.O	Pythagoriáda	OK

	3.O	Ekologická olympiáda	OK2, KK
Štecherová Šárka	3.O	Matematická olympiáda	OK5
	3.O	Pythagoriáda	OK
Zelenková Sofie	3.O	Pythagoriáda	OK
	3.O	Eurorebus kol.	KK8
Doležálek Matěj	4.O	Eurorebus kol.	KK1, RK7
	4.O	Anglický jazyk	OK1, KK1, RK5
	4.O	Německý jazyk	OK1, KK3
	4.O	Matematická olympiáda	OK1, KK2 – ml.
	4.O	Matematická olympiáda	KK1 – st.
	4.O	Přírodovědný klokan	KK1, RK5
	4.O	Matematický klokan	KK5
	4.O	Logická olympiáda	KK4
	4.O	Chemická olympiáda	OK1, KK6
	4.O	Zeměpisná olympiáda	OK1, KK1, RK 12
	4.O	Dějepisná olympiáda	OK2
	4.O	Eurorebus - jed.	KK1, RK12
	4.O	Jáma Ilová	RK1
	4.O	Fyzikální olympiáda	OK1, KK8
Drahozal Adam	4.O	Logická olympiáda	KK
	4.O	Eurorebus kol.	KK1, RK7
Dubová Lud'ka	4.O	Francouzský jazyk	KK1, RK
Kvášová Radka	4.O	Matematická olympiáda	OK
	4.O	Eurorebus kol.	KK1, RK7
Vošická Nicola	4.O	Francouzský jazyk	KK7
Fikarová Žaneta	5.O	Ekologická olympiáda	KK
	5.O	AMAVET	RK
	5.O	EUSTORY	RK10
Janeková Eliška	5.O	AMAVET	RK
Pešoutová Tereza	5.O	Logická olympiáda	KK
Randová Eva	5.O	EUSTORY	RK10
Sedláková Vendula	5.O	Logická olympiáda	KK
Staněk Jan	5.O	Chemická olympiáda	KK

	5.O	Ekologická olympiáda	KK
Šenk Jan	5.O	Matematická olympiáda	KK9
	5.O	Logická olympiáda	KK6
	5.O	Chemická olympiáda	KK
	5.O	AMAVET	RK
Vávrová Zuzana	5.O	Ekologická olympiáda	KK
Hanousek Tomáš	6.O	Zeměpisná olympiáda	OK2, KK6
	6.O	Eurorebus - jed.	KK1, RK
Kasalová Martina	6.O	Logická olympiáda	KK
Marková Štěpánka	6.O	EUSTORY	RK2
Studenovská Edita	6.O	EUSTORY	RK2
Brůnová Kateřina	7.O	AMAVET	RK
	7.O	(Navrhni projekt 2014)	RK2
Čudková Viktorie	7.O	AMAVET	RK
	7.O	(Navrhni projekt 2014)	RK2
Racková Anna	7.O	Francouzský jazyk	KK5,
Svatková Marie	7.O	Biologická olympiáda	KK
Vuong Vy Linh	7.O	Francouzský jazyk	KK2, RK
Kozlíková Edita	2.A	Biologická olympiáda	KK
Krčil Aleš	2.A	Matematická olympiáda	KK5
	2.A	Matematický klokan	KK1, RK1
	2.A	Chemická olympiáda	KK1, RK2
	2.A	Biologická olympiáda	KK
	2.A	Eurorebus - jed.	KK3, RK
Bartáková Šárka	3. A	Německý jazyk	OK1, KK
	3.A	Biologická olympiáda	KK
	3.A	Ekologická olympiáda	KK
Krajanská Eva	3.A	Francouzský jazyk	KK1, RK
Kutiš Martin	3.A	Matematická olympiáda	KK
	3.A	Logická olympiáda	KK2, RK
	3.A	Eurorebus - jed.	KK8
	3.A	Eurorebus kol.	KK8
Moravcová Zuzana	3.A	Eurorebus kol.	KK8
Pikal David	3.A	Zeměpisná olympiáda	OK1, KK9
	3.A	Eurorebus kol.	KK8

Prokůpek Pavel	3.A	Ekologická olympiáda	KK
ŠillerováLucie	3.A	Ekologická olympiáda	KK
Štaubertová Tereza	3.A	Matematický klokan	KK6, RK



## Výsledky žáků ve sportovních soutěžích

Trnka Tomáš	7.0	Stolní tenis st..	OK3
Brukner Vít	6.0	Stolní tenis st..	OK3
Brázda Jan	7.0	Stolní tenis st..	OK2
Kohout Vojtěch	6.0	Stolní tenis st..	OK2
Stejskal Michal	2.A	Stolní tenis st..	OK3
Šimon Ondřej	7.0	Stolní tenis st..	OK2
Čermák David	7.0	Stolní tenis st..	OK2
Krčil Aleš	2.A	Stolní tenis st..	OK2
Studenovská Edita	6.0	Stolní tenis st..	OK1, KK1
Kasalová Martina	7.0	Stolní tenis st..	OK1, KK1, RK
Kocmanová Iveta	3.A	Stolní tenis st..	OK1 ,KK1, RK
Hajčiar Jan	1.0	Stolní tenis ml.	OK2
Hlaváček Milan	1.0	Stolní tenis ml.	OK2
Mojžíš Michal	2.0	Stolní tenis ml.	OK2
Slabá Kristýna	1.0	Stolní tenis ml.	OK3
Krejčová Jaroslava	1.0	Stolní tenis ml.	OK3
Prokop Štěpán	3.0	Stolní tenis ml.	OK3
Jaroš Vojtěch	3.0	Stolní tenis ml.	OK4
Žáček Jindřich	3.0	Stolní tenis ml.	OK4
Kopicová Jana	3.0	Stolní tenis ml.	OK2
Zadinová Linda	3.0	Stolní tenis ml.	OK2
Kasalová Martina	7.0	Florbal dívky st.	OK1, KK2
Brožová Monika	6.0	Florbal dívky st.	OK1, KK2
Hartlová Natálie	6.0	Florbal dívky st.	OK1, KK2
Prokopová Lucie	6.0	Florbal dívky st.	OK1, KK2
Nováková Nikola	6.0	Florbal dívky st.	OK1, KK2
Brožová Simona	6.0	Florbal dívky st.	OK1, KK2
Studenovská Edita	6.0	Florbal dívky st.	OK1, KK2
Fikarová Žaneta	5.0	Florbal dívky st.	OK1, KK2
Veselá Tereza	3.A	Florbal dívky st.	OK1, KK2
Jouklová Marie	3.A	Florbal dívky st.	OK1, KK2

Krupičková Nikola	1.A	Florbal dívky st.	OK1, KK2
Šimon Ondřej	7.O	Florbal chlapci st.	OK3
Hynek Lukáš	7.O	Florbal chlapci st.	OK3
Čermák David	7.O	Florbal chlapci st.	OK3
Kohout Vojtěch	6.O	Florbal chlapci st.	OK3
Hanousek Tomáš	6.O	Florbal chlapci st.	OK3
Brukner Vít	6.O	Florbal chlapci st.	OK3
Merunka Jiří	6.O	Florbal chlapci st.	OK3
Šimáček Dominik	2.A	Florbal chlapci st.	OK3
Holub Aleš	2.A	Florbal chlapci st.	OK3
Prokůpek Pavel	3.A	Florbal chlapci st.	OK3
Podařil David	3.A	Florbal chlapci st.	OK3
Hendrych Pavel	5.O	Florbal chlapci st.	OK3
Krčil Aleš	2.A	Šachy	OK1, KK7
Pikal David	3.A	Šachy	OK1, KK7
Podařil David	3.A	Šachy	OK1
Matějka Jiří	8.O	Šachy	OK1, KK7
Krčil David	2.A	Šachy	OK3
Duba Pavel	8.O	Šachy	OK1, KK7
Semerád Jiří	6.O	Šachy	OK3
Vočadlo Vojtěch	1.A	Šachy	OK3
Klupal Jiří	2.O	Šachy	OK2, KK1, RK
Zach Vojtěch	2.O	Šachy	OK2, KK1, RK
Škaryd Tomáš	2.O	Šachy	OK2, KK1, RK
Hajčiar Jan	1.O	Šachy	OK2, KK1, RK
Doležálek Matěj	4.O	Šachy	OK2, KK1, RK
Žáčková Kateřina	7.O	Volejbal dívky st.	OK1, KK2
Kasalová Martina	7.O	Volejbal dívky st.	OK1, KK2
Rýdlová Karolína	7.O	Volejbal dívky st.	OK1, KK2
Brožová Monika	6.O	Volejbal dívky st.	OK1, KK2
Popelková Linda	5.O	Volejbal dívky st.	OK1, KK2
Nováková Nikola	6.O	Volejbal dívky st.	OK1, KK2
Štursová Monika	5.O	Volejbal dívky st.	OK1, KK2

Veselá Tereza	3.A	Volejbal dívky st.	OK1, KK2
Brázdová Karolína	5.O	Volejbal dívky st.	OK1, KK2
Šimon Ondřej	7.O	Volejbal chlapci st.	OK
Čermák David	7.O	Volejbal chlapci st.	OK
Žáček Jan	6.O	Volejbal chlapci st.	OK
Merunka Jiří	6.O	Volejbal chlapci st.	OK
Holub Aleš	2.A	Volejbal chlapci st.	OK
Skořepa Jakub	3.A	Volejbal chlapci st.	OK
Kutiš Martin	3.A	Volejbal chlapci st.	OK
Rázek Vít	3.O	Pohár rozhlasu chlapci kol.	OK8
Žáček Jindřich	3.O	Pohár rozhlasu chlapci kol.	OK8
Jaroš Vojtěch	3.O	Pohár rozhlasu chlapci kol.	OK8
Kohout Vít	3.O	Pohár rozhlasu chlapci kol.	OK8
Březík Martin	4.O	Pohár rozhlasu chlapci kol.	OK8
Šimek Daniel	3.O	Pohár rozhlasu chlapci kol.	OK8
Prokop Štěpán	3.O	Pohár rozhlasu chlapci kol.	OK8
Kvášová Radka	4.O	Pohár rozhlasu dívky kol.	OK8
Kratochvílová Apolena	4.O	Pohár rozhlasu dívky kol.	OK8
Boháčková Andrea	3.O	Pohár rozhlasu dívky kol.	OK8
Kopicová Jana	3.O	Pohár rozhlasu dívky kol.	OK8
Dubová Ludka	4.O	Pohár rozhlasu dívky kol.	OK8
Kratochvílová Gabriela	4.O	Pohár rozhlasu dívky kol.	OK8
Stýblová Barbora	4.O	Pohár rozhlasu dívky kol.	OK8
Malečková Simona	4.O	Pohár rozhlasu dívky kol.	OK8
Hořejší Tomáš	1.A	Kopaná	OK2
Krajanský Martin	1.A	Kopaná	OK2
Zástěra Štěpán	1.A	Kopaná	OK2
Maršík Dominik	2.A	Kopaná	OK2
Prokůpek Pavel	3.A	Kopaná	OK2
Žáček Jan	6.O	Kopaná	OK2
Merunka Jiří	6.O	Kopaná	OK2
Kohout Vojtěch	6.O	Kopaná	OK2
Brukner Vít	6.O	Kopaná	OK2

Brázda Jan	7.0	Kopaná	OK2
Trnka Tomáš	7.0	Kopaná	OK2
Doležálek Jan	7.0	Kopaná	OK2

## CH) ÚDAJE O VÝSLEDČÍCH INSPEKCE A KONTROLÁCH HOSPODAŘENÍ

Datum kontroly	Téma kontroly	Kontrolní orgán	Dokumentace	Výsledky kontroly
24.2.2015	Kontrola plnění povinností v nemocenském pojištění, důchodovém pojištění a při odvodu pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti	OSSZ Pelhřimov	Protokol o kontrole č. 80/15/335	Kontrolou nebyly zjištěny nedostatky
24.3.2015	Kontrola plateb pojistného na veřejné zdravotní pojištění a dodržování ostatních povinností plátce pojistného	VZP ČR, regionální pobočka Brno	Závěrečný protokol č. j. VZP-15-00431601-J83K	Kontrolou nebyly zjištěny nedostatky

## I) ZAPOJENÍ ŠKOLY DO MEZINÁRODNÍCH PROJEKTŮ

<b>Název projektu</b>	<b>GLOBE (Global Learning and Observation to Benefit the Environment)</b>			
<b>Popis projektu</b>	Dlouhodobý přírodovědný mezinárodní program pro žáky ve věku 12 až 18 let nabízí možnost, jak zajímavě poznat přírodní a životní prostředí v místě školy. Náplní práce je obsluha meteorologických přístrojů, zaměřovacích zařízení (GPS), práce s počítačem (komunikace pomocí internetu), kvalitní znalost anglického jazyka (veškerá komunikace probíhá v angličtině). Profesionální vědecké zpracování naměřených dat garantuje NASA. Vědci porovnávají žákovská měření s údaji získanými při měření dálkového průzkumu Země ze satelitních družic a dále je využívají.			
<b>Trvání projektu</b>	<b>Aktuální stav</b>	<b>Zahraniční partneři</b>	<b>Garant projektu</b>	<b>Spolupracovníci</b>
od roku 1996	probíhá	zapojeno více než 3600 škol z celého světa	Mgr. Petr Filip	Mgr. Jiří Svoboda

<b>Název projektu</b>	<b>SLODIC (School libraries open doors to intercultural competences)</b>			
	<b>Lifelong Learning Programme/Comenius/Partnerships/COMENIUS Multilateral school partnerships</b>			
<b>Popis projektu</b>	Projekt je zaměřen na mezikulturní spolupráci žáků a učitelů s využitím moderních technologií ve vzdělávání a v práci školních knihoven. Praktickou náplň projektu tvoří výměna zkušeností s aplikací technologie QR kódů ve výuce, tvorba a střih digitálního filmu, využití iPadů ve výuce.			
<b>Trvání projektu</b>	<b>Aktuální stav</b>	<b>Zahraniční partneři</b>	<b>Garant projektu</b>	<b>Spolupracovníci</b>
1. 8. 2013 - 31. 7. 2015	3. rok projektu	2 školy PT, 1 škola DK, 1 škola ICE	Mgr. Ivana Taičmanová	Mgr. Eva Moravcová ml., Mgr. Hana Havelková

## J) ZAPOJENÍ ŠKOLY DO DALŠÍHO VZDĚLÁVÁNÍ V RÁMCI CELOŽIVOTNÍHO UČENÍ

Ve školním roce 2014/2015 se uskutečnil 12. ročník seminářů pro seniory s názvem

### ŠKOLA PRO KAŽDÝ VĚK

Datum	Předmět	Téma	Lektor
21. 10. 2014	Francouzština	Paříž - francouzská metropole	Mgr. L. Brožová
25. 11. 2014	Čj a literatura	Vývoj české literatury	Mgr. J. Příhodová
27. 1. 2015	Dějepis	Kamarýtova kronika v kontextu regionálních dějin	Mgr. Z. Škrabánek
24. 2. 2015	Cizí jazyky	Zopakujme si společně němčinu, ruštinu, případně latinu	Mgr. J. Kociánová, Mgr. Jitka Martinů
24. 3. 2015	Zeměpis	Indie očima našich studentů	Mgr. J. Svoboda
21. 4. 2015	Chemie	Pokusy ze spíže	Mgr. J. Filipová

Na základě velkého zájmu seniorů o výuku základů práce s počítačem jsme připravili kurz počítačové gramotnosti:

### ŠKOLA PRO KAŽDÝ VĚK – INTERNET PRAKTICKY

Datum	Téma	Výuku vedli
11. 2. 2015	<b>Základní orientace v prohlížeči</b>	Mgr. Martin Hajčiar Mgr. Matěj Kulczycki Mgr. Eva Moravcová ml.
18. 2. 2015	<b>Vyhledávací nástroje</b>	
25. 2. 2015	<b>Oblíbené portály</b>	
11. 3. 2015	<b>Pošta a komunikace</b>	
18. 3. 2015	<b>Ochrana osobních dat</b>	
25. 3. 2015	<b>E-knihy, hudba, internetové vysílání</b>	
1. 4. 2015	<b>Obchodování na internetu</b>	

## K) ÚDAJE O ŠKOLOU PŘEDLOŽENÝCH A ŠKOLOU REALIZOVANÝCH PROJEKTECH FINANCOVANÝCH Z CIZÍCH ZDROJŮ

<b>Název projektu</b>	<b>Nové metody interaktivní výuky na gymnáziích Kraje Vysočina</b>			
	<a href="http://www.gymnaziainteraktivne.cz">www.gymnaziainteraktivne.cz</a>			
<b>Popis projektu</b>	Partnery v projektu bylo 10 gymnázií Kraje Vysočina. Projekt je ve fázi udržitelnosti. Díky vybavení interaktivními tabulemi, projekční technikou, hlasovacími systémy a pomůckami Pasco mohou vyučující pokračovat v zavádění nových výukových metod a zaměřovat se ve své práci na aktivizující prvky, které jsou nedílnou součástí moderního vyučovacího stylu			
<b>Trvání projektu</b>	<b>Aktuální stav</b>	<b>Udržitelnost</b>	<b>Garant projektu</b>	<b>Financování</b>
2010-2012	ukončen	3.rok/5let	Mgr. Hana Havelková	14.340.717,-

<b>Název projektu</b>	<b>Napojení na Metropolitní optickou síť</b>			
	Fond Vysočiny Infrastruktura ICT 2014			
<b>Popis projektu</b>	Byla vybudována kompletní přípojná infrastruktura pro napojení na optickou síť z hranice pozemku do datového rozvaděče.			
<b>Trvání projektu</b>	<b>Aktuální stav</b>	<b>Udržitelnost</b>	<b>Garant projektu</b>	<b>Náklady projektu: 61 093,-</b>
1.7.2014 15. 10. 2014	ukončen	ne	Mgr. Hana Havelková	dotace z FV: 36 656,- podíl příjemce: 24 437,-

<b>Název projektu</b>	<b>Za přírodou na školní dvůr</b>			
	Fond Vysočiny Životní prostředí 2014			
<b>Popis projektu</b>	Odstranění přerostlých dřevin, doplnění dlažby, příprava svahu a vytvoření geoexpozice, založení zahradního jezírka, vybudování opěrné konstrukce a zakoupení samostatných nádob pro ozelenění prostoru, vybudování bezpečnostního plotu, rozmístění budek pro ptáky a založení hmyzího hotelu.			
<b>Trvání projektu</b>	<b>Aktuální stav</b>	<b>Udržitelnost</b>	<b>Garant projektu</b>	<b>Náklady projektu: 30 923,-</b>
od 1. 6. 2014 do 31. 10. 2014	ukončen	ne	Mgr. Petr Filip	dotace z FV: 6 332,- podíl příjemce: 24 561,-



## L) ÚDAJE O SPOLUPRÁCI S ODBOROVÝMI ORGANIZACEMI A DALŠÍMI PARTNERY PŘI PLNĚNÍ ÚKOLŮ VE VZDĚLÁVÁNÍ

### Spolupráce s odborovou organizací

Odborová organizace měla 3 členy, její předsedkyní byla Mgr. Eva Karafiátová. Spolupráce vedení školy a odborů má společný cíl, a tím je další rozvoj školy, který by bez spokojených zaměstnanců nebyl možný. Odborová organizace se aktivně podílela na organizaci akcí v rámci FKSP.

### Spolupráce s rodiči

Při gymnáziu pracuje **Nadační fond Gymnázia dr. A. Hrdličky**, který soustřeďuje na svém kontě finanční dary od příznivců školy a z těchto prostředků podporuje zejména studenty školy, kteří složí mezinárodní jazykové certifikáty, a dále pak takové aktivity školy jako jsou různé formy zahraniční spolupráce studentů, exkurze a výlety, nákup učebnic apod. Poradní sbor NF tvoří zástupci z všech tříd. V roce 2014/2015 v něm pracovali:

třída	Jméno
Prima	Petr Dubský, Ing.
Sekunda	Barbora Nováková
Tercie	Daniela Koudelková
Kvarta	Karel Kratochvíl
Kvinta	Pavel Hendrych, Ing.
Sexta	Romana Zástěrová
Septima	Jan Brázda
Oktáva	Radek Mojžíš, Ing.
1.A	Václav Zástěra
2.A	Mgr. Ivana Krčilová
3.A	Pavla Pohořská
4.A	Lubomír Vrátný, Ing.

Ve správní radě Nadačního fondu pracovali Mgr. Alena Štěrbová, Mgr. Hana Baštýřová, Bc. Jan Kotlík, Ing. Jana Téglová a Mgr. Antonín Pustina.

## Spolupráce s dalšími subjekty

Společnost EDUin, o. p. s. – certifikace značky Rodiče vítáni

Erudis, o. p. s. – spolupráce při realizaci projektu Vědou ke vzdělání, vzděláním ke vědě

EDULAB – registrace do Programu podpory digitalizace škol 2014/2015

Cambridge P.A.R.K. – Partner School – an authorised Cambridge English Language Assessment exam centre

Společnost pro kvalitu školy – testy pro autoevaluaci školy

TEV Pardubice – spolupráce při realizaci Výzvy 56 MŠMT

Microsoft – program Řešení pro vzdělávání (EES)

Nemocnice Jihlava – spolupráce při zabezpečení praktického vyučování

Nadace Depositum Bonum – spolupráce v rámci projektu Elixír do škol

Pavučina, síť středisek ekologické výchovy – škola je členem sítě škol zabývajících se ekologickou výchovou MRKEV

Sdružení Tereza – koordinátor programu GLOBE v ČR, škola se účastnila 17. Globe Games v Třebíči 2014 a 18. GG v Praze 2015

Správa uprchlických zařízení Ministerstva vnitra – škola se podílela na realizaci kurzů českého jazyka a kurzů sociokulturní orientace pro cizince

Asociace aktivních škol, v. p. s.

Asociace ředitelů gymnázií v ČR

ZŠ Hálkova a ZŠ Hradská Humpolec- projekt spolupráce humpoleckých škol

Dětský domov v Humpolci

Městské kulturní a informační středisko, Městská knihovna, Kino Humpolec, Muzeum Dr. A. Hrdličky, MAS a Platforma Humpolec

Knihkupectví Jana Zábrany

Plantica Humpolec

Truhlářství Krtek, Truhlářství Svoboda

***Děkujeme všem partnerům a podporovatelům školy za spolupráci.***