

Výroční zpráva

Gymnázium, Dobruška, Pulická 779

školní rok 2016-2017

Zpráva byla projednána a schválena Pedagogickou radou Gymnázia v Dobrušce dne: 4. 10. 2017

Zpráva byla projednána a schválena Školskou radou Gymnázia v Dobrušce dne: 9. 10. 2017

Mgr. Lenka Hubáčková
ředitelka gymnázia

Obsah:

I.	Základní údaje o škole	3
II.	Přehled oborů vzdělání se schvalovacími doložkami MŠMT ČR	5
III.	Rámcový popis personálního zabezpečení	7
IV.	Údaje o přijímacím řízení	9
V.	Údaje o výsledcích vzdělávání žáků	9
VI.	Údaje o prevenci sociálně patologických jevů	13
VII.	Hodnocení plnění EVVO na Gymnáziu v Dobrušce	14
VIII.	Údaje o vzdělávání pedagogických pracovníků	15
IX.	Údaje o prezentaci a aktivitách školy na veřejnosti	15
X.	Údaje o inspekcích ČŠI a dalších kontrolách	19
XI.	Základní údaje o hospodaření školy	19
XII.	Projekty, granty a rozvojové programy	19
XIII.	Spolupráce s dalšími organizacemi	20
XIV.	Závěr	20
	Příloha č. 1 Organizace školního roku 2016/2017	21
	Příloha č. 2 Náklady a výnosy 2016	22
	Příloha č. 3 Výroční zpráva podle 10/1999 Sb.	24
	Příloha č. 4 Výsledky státních maturit	25
	Příloha č. 5 Evidence DVPP ve školním roce 2016 – 17	26
	Příloha č. 6 Schválení Školskou radou	28

Část I

Základní údaje o škole

- a) Název školy: Gymnázium, Dobruška, Pulická 779
Adresa školy: Pulická 779, 518 01 Dobruška
E-mail: gymdka@gympldka.cz
Web školy: www.gympldka.cz
Právní forma: příspěvková organizace
IČO: 60884762
- b) Zřizovatel školy: Královéhradecký kraj
Zřizovací listina č.j: 14749/SM/2009 ze dne 10. září 2009
- c) Ředitelka školy: Mgr. Lenka Hubáčková
Skršice 7, 517 71 České Meziříčí
- d) Součástí školy: Gymnázium
Školní jídelna
- e) Datum zařazení do sítě: první zařazení – 1. 9. 1996
poslední změna - 5. 6. 2009
- d) Kapacita školy: nejvyšší povolený počet 408 žáků na škole
Kapacita oborů: 79-41-K/81 Gymnázium nejvyšší povolený počet 272 žáků v oboru
79-41-K/41 Gymnázium nejvyšší povolený počet 136 žáků v oboru
Kapacita školní jídelny: 640 stravovaných
- e) Studijní obory: 79-41-K/81 Gymnázium, osmileté denní studium
79-41-K/41 Gymnázium, čtyřleté denní studium
- h) Mimoškolní a volnočasové aktivity školy:
Sdružení rodičů a přátel gymnázia
- ch) Školská rada v tomto složení od 30. 3. 2015
Ing. Jitka Jelenová - předsedkyně ŠR
Mgr. Vendulka Fadrhonicová
Mgr. Pavlína Fléglová - jednatelka ŠR
Mgr. Jan Morávek
Ing. Alena Peterová
Ing. et Mgr. Petr Tojnar
- i) Odborová organizace – ve škole není ustavena.
- j) Koncepce školy:
Během tohoto školního roku nedošlo k žádným zásadním změnám v koncepci školy. Jejím základem je udržení současného stavu a jeho zkvalitnění. Tento stav předpokládá 8 tříd osmiletého gymnázia a 4 třídy čtyřletého gymnázia.

Vzhledem k velikosti školy a náborové oblasti nelze volit speciální zaměření studia, a proto je důraz kladen na všeobecný rozvoj studenta. Specializaci si žák volí pouze prostřednictvím volitelných předmětů v předposledním a posledním ročníku studia. Nabízeny jsou semináře a cvičení ze všech naukových předmětů, otevření těchto seminářů je podmíněno jejich naplněností.

- k) Ve školním roce 2006/07 vytvořila škola podle RVP pro základní vzdělávání vlastní ŠVP NiGy1s názvem S maturitou v kapse je to snadné. Výuka podle toho výukového programu byla zahájena 1. 9. 2007 počínaje primou. Od 1. 9. 2016 byla schválena jeho úprava NiGy9. Podle této varianty probíhala výuka na celém nižším osmiletém gymnáziu. Ve školním roce 2008/09 jsme vytvořili ŠVP VyGy1 se stejným názvem S maturitou je to snadné pro čtyřleté gymnázium a vyšší osmileté gymnázium podle RVP pro gymnázia. V tomto školním roce byla použita varianta VyGy8. Výuka podle tohoto ŠVP probíhala na čtyřletém a vyšším osmiletém gymnáziu od 1. 9. 2016.

Celkové údaje o škole

Počet tříd	Celkový počet žáků	Počet žáků na jednu třídu	Počet žáků na učitele
12	347	28,92	12,73

Seznam tříd k 30. 9. 2016			
Třída	Počet žáků/dívek	Studijní obor	Třídní učitel
1.G	30/17	osmileté studium	Mgr. Jana Tučnicková
2. G	31/18	osmileté studium	Mgr. Josef Hylský
3. G	30/16	osmileté studium	Mgr. Miroslav Dolek
4. G	31/16	osmileté studium	Mgr. Hana Vyšehradová
5. G	28/14	osmileté studium	Mgr. Renata Slezáková
6. G	28/12	osmileté studium	Mgr. Jana Vernerová
7. G	27/15	osmileté studium	Mgr. Jan Dyntar
8. G	26/14	osmileté studium	Mgr. Pavlína Fléglová
1. A	25/17	čtyřleté studium	Mgr. František Chudý
2.A	30/19	čtyřleté studium	Mgr. Jan Knoulich
3. A	32/23	čtyřleté studium	p. Dagmar Bláhová
4. A	29/15	čtyřleté studium	Mgr. Jan Matoušek
	231/122	osmileté studium	
	116/74	čtyřleté studium	
	347/196	celkem	

Změny během školního roku:

Zetek Tomáš	1.A	2. 9. 2016	přestup z Obchodní akademie Náchod.
Dominika Mervartová	1.A	13. 10. 2016	přestup z VOŠ a SOŠ pedagogické Litomyšl
Veronika Andrllová	7.G	1. 2. 2017	přestup z Gymnázia, Botičská, Praha
Diana Hájková	5.G	2. 9. 2017	přestup na SPŠS, Panská, Praha
Vojtěch Bílek	6.G	2. 9. 2016	přestup na Gymnázium, Nad Štolou, Praha
Pavlína Kotalová	4.A	14. 10. 2016	zanechala studia
Adéla Hofmanová	2.G	1. 2. 2017	odchod na ZŠ Fr. Kupky v Dobrušce
Kateřina Fettersová	1.A	1. 2. 2017	přestup na SŠ propagační tvorby a polygrafie Velké Poříčí

Část II.

Přehled oborů vzdělání se schvalovacími doložkami MŠMT ČR

Kód oboru	Název oboru	Kdo vydal učeb. dokumenty	Pod č. j.	Platnost od
79-41-K/41	Gymnázium	MŠMT ČR	RVP G	1. 9. 2009
79-41-K/81	Gymnázium	MŠMT ČR	RVP ZŠ	1. 9. 2007
79-41-K/81	Gymnázium	MŠMT ČR	RVP G	1. 9. 2009

1. **Čtvřleté studium (1.A, 2.A, 3.A, 4.A)**
Školní vzdělávací program VyGy7, „S maturitou v kapse je to snadné“
č. j.: P47/2016 s účinností 1. 9. 2016.
2. **Osmileté studium (1.G, 2.G, 3.G, 4.G)**
Školní vzdělávací program NiGy8 „S maturitou v kapse je to snadné“
č. j.: P46/2016 s účinností 1. 9. 2016.
3. **Osmileté studium (5.G, 6.G, 7.G, 8.G)**
Školní vzdělávací program VyGy7 „S maturitou v kapse je to snadné“
č. j.: P47/2016 s účinností 1. 9. 2016.

Učební plány Gymnázia Dobruška ve školním roce 2016/2017

	Osmileté studium	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.
	Čtvřleté studium					I.	II.	III.	IV.
Český jazyk a literatura	5	4/1	4/1	3/1	4/1	4/1	4	5	
Anglický jazyk	4/4	3/3	3/3	3/3	3/3	3/3	3/3	4/4	
Německý jazyk, Ruský jazyk	-	2/2	3/3	2/2	3/3	3/3	3/3	3/3	
Občanská výchova	1	1	1	1					
Základy společenských věd					1	1	2	2	
Dějepis	2	2	2	2	2	2	2	2	
Zeměpis	3	2	-	2	2	2	2	0	
Matematika	5	4/1	4/1	4/1	4/1	4/1	4	4	
Fyzika	2/1	2/1	2,7/0,7	2,7/0,7	2,7/0,7	2,7/0,7	2	2	
Chemie	-	-	2,7/0,7	2,7/0,7	2,7/0,7	2,7/0,7	2	-	
Biologie/geologie	2/1	3/1	2,7/0,7	2,7/0,7	2,7/0,7	2,7/0,7	2	2	
Informatika a výpočetní technika	-	1/1	2/2	-	2/2	2/2	-	-	
Digitální technologie	-	-	-	2/2	-	-	-	-	
Estetická výchova	2+1	2+1	1+1	1+1	2/2	2/2	-	-	
Tělesná výchova	2/2	3/3	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2	
Volitelný předmět 1	-	-	-	1/1	-	-	2/2	2/2	
Volitelný předmět 2	-	-	-	-	-	-	2/2	2/2	
Volitelný předmět 3	-	-	-	-	-	-	2/2	2/2	
Celkem	29/8	30/13	31/14	32/14	33/16	33/16	34/14	32/15	

Seznam vyučovaných volitelných předmětů ve školním roce 2016/2017

3. ročník, septima

Jednoletý kurs:

SČj	Seminář z českého jazyka a literatury	1x
VAj	Volitelný anglický jazyk	3x
VNj	Volitelný německý jazyk	1x
KRj	Konverzace v ruském jazyce	1x
VMa	Volitelná matematika	1x
SCB	Seminář a cvičení z biologie	1x
SCF	Seminář a cvičení z fyziky	1x
SCC	Seminář a cvičení z chemie	1x
SDě	Seminář z dějepisu	1x

4.ročník, oktáva

Jednoletý kurs:

SCj	Seminář z českého jazyka a literatury	1x
VAj	Volitelný anglický jazyk	2x
APP	Angličtina pro pokročilé	1x
VNj	Volitelný německý jazyk	1x
KRj	Konverzace v ruském jazyce	1x
VMa	Volitelná matematika	1x
SCC	Seminář a cvičení z chemie	1x
SCB	Seminář a cvičení z chemie	1x
SVS	Společenskovědní seminář	1x
SZE	Seminář a cvičení z fyziky	1x

Část III.
Rámcový popis personálního zabezpečení

a) Odborná pedagogická způsobilost pedagogických pracovníků školy

Aprobovanost učitelů na škole
Školní rok 2016/2017 v %:
100 %

b) Souhrnné údaje o pedagogických pracovnících pro školní rok 2016/2017

Jméno a příjmení, titul	Funkce	Vzdělání *	Aprobace	Praxe	Úvazek	Poznámka
Lenka Hubáčková, Mgr.	ředitelka	VŠP Hradec Králové	Aj – Rj - Dě	21	100%	
Petr Cejnar, Mgr.	zástupce ředitele	PF Hradec Králové	Ma – Ch	25	100%	
Petr Valtera, Ing.	zástupce ředitele	VUT Brno	IVT	21	100%	
Dagmar Bláhová	třídní učitel 3.A	FF UK Praha	Nj – Rj – Dě	33	100%	
Dana Černoheusová, PaedDr.	interní učitel	PF Hradec Králové	Aj – Rj – Hv -On	29	100%	do 30. 6. 2017
Václav Dachs, Mgr.	interní učitel	MFF UK Praha	Ma – Fy	37	100%	
Miroslav Dolek, Mgr.	třídní učitel 3.G	VŠP Hradec Králové	Čj – Ov	20	100%	
Jana Doležalová, Mgr.	interní učitel	PF Hradec Králové	Nj – Rj - Hv	30	100%	
Jan Dyntar, Mgr.	třídní učitel 7.G	VŠP Hradec Králové	Ch – Tv	13	100%	
Vendulka Fadrhonicová, Mgr.	třídní učitel 5.G	PfF MU Brno	Bi - Ch	21	100%	
Lenka Farníková, Ing.	interní učitel	VŠCHT Praha	Aj	11	100%	
Pavlna Fléglová, Mgr.	třídní učitel.8.G	PF Hradec Králové	Ma – Fy	23	100%	
Alena Grimová, PaedDr.	vých. poradce	FTVS UK Praha	Bi – Tv	31	100%	
Josef Hylský, Mgr.	třídní učitel 2.G	MFF UK Praha	Ma - Fy	7	100%	
František Chudý, Mgr.	třídní učitel 1.A	PfF UP Olomouc	Ma – Ze	31	100%	
Jan Knoulich, Mgr.	třídní učitel 2.A	PfF UP Olomouc	Bi - Ze	16	100%	
Blanka Koubková, Mgr.	Interní učitel	PF Hradec Králové	Rj – Dě – On	29	100%	
Jan Marek, Mgr.	interní učitel	VŠP Hradec Králové	Aj – Evv	16	100%	
Matoušek Jan, Mgr.	třídní učitel 4.A	VŠP Hradec Králové	Tv – Zt – IVT	19	100%	
Renata Slezáková, Mgr.	interní učitel	PF Hradec Králové	Čj - On	28	100%	
Hana Šestáková, Mgr.	interní učitel	PF Hradec Králové	Ma – Fy	35	68,23%	do 30. 6. 2017
Jana Švecová, Mgr.	Interní učitel	PF Hradec Králové	Čj - Vv	25	76,19%	do 30. 6. 2017
Drahomíra Tomaščinová, Mgr.	Interní učitel	FF UP Olomouc	Čj – Nj	26	80,95%	do 30. 6. 2017
Jana Tučníková, Mgr.	třídní učitel 1.G	SLU FPF Opava	Aj - Ma	9	100%	
Jana Vernerová, Mgr.	třídní učitel 6.G	PF UP Olomouc	Čj – Hv	22	100%	
Hana Vyšehradová, Mgr.	třídní učitel 4.G	PF Hradec Králové	Nj – Rj – Dě	25	100%	

* Název vzdělávací instituce koresponduje se záznamem na diplomu každého jednotlivého pedagoga

c) Souhrnné údaje o nepedagogických pracovnících školy

Jméno a příjmení, titul	Funkce	Vzdělání	Praxe	Úvazek	Poznámka
Eva Čečetková	mzdová účetní	SZTŠ Turnov	35	100%	Odchod 31. 10. 2016 Nástup 1. 10. 2016
Lucia Fellnerová	hospodářka - účetní	SEŠ Přerov	28	100%	
Ivana Vondřejcová	hospodářka – účetní	SEŠ Nové Město n. M.	18	100%	
Jiří Hrubý	školník	SOU stavební	26	100%	
Jana Baboráková	uklízečka	ZŠ	25	100%	
Eva Hladíková	uklízečka	SOU Prim NM	30	100%	
Dana Ficencová	uklízečka	SOU textilní Velké Poříčí	2	100 %	

Školní jídelna

Jméno a příjmení, titul	Funkce	Vzdělání	Aprobace	Praxe	Úvazek	Poznámka
Eva Stonjeková	vedoucí šk. jídelny a pokladní	SZŠ Praha	diet. sestra	30	100%	
Radka Vrbová	sam. odb. kuchařka	ISŠ Chrudim	kuchařka	20	100%	Odchod 30. 6. 2017
Hana Kujalová	sam. odb. kuchařka	SOU Hradec Králové	kuchařka	35	100%	
Jana Ruprechtová	sam. odb. kuchařka	SOU Hradec Králové	kuchařka	35	100%	
Dagmar Sychrovská	kuchařka	ZŠ	kuchařka	42	100%	
Pavčina Moravcová	kuchařka	SOU Třeběchovice p. O.	švadlena	15	100%	
Ilona Burešová	kuchařka	SOU a HŠ Hronov	kuchařka	12	100%	
Renata Jelenová	kuchařka	SOU obchodní	prodavačka	18	100%	Nástup 23. 8. 2017

d) Počet absolventů škol, kteří nastoupili na školu na místo pedagogického pracovníka

	Počet pedagog. pracovníků
Školní rok 2016/2017	0

e) Počet nekvalifikovaných pracovníků školy
(uvedeni jsou pouze pracovníci pracující na plný úvazek v hlavním pracovním poměru)

	Školní rok 2016/2017
Pedagog. pracovník	0
Nepedagog. pracovník	0

f) Údaje o ostatních pedagogických pracovnících, kteří nastoupili nebo odešli
(uvedeni jsou pouze pracovníci pracující na plný úvazek v hlavním pracovním poměru)

	Školní rok 2016/2017	
Nastoupili	0	
	Na jinou školu	Mimo školství
Odešli	1	1

g) Počet pracovníků v důchodovém věku.

	Školní rok 2016/2017
Důchodový věk	2

Část IV
Údaje o přijímacím řízení
(celkový počet přijatých žáků k 31. 8.2017)

Přijímací řízení pro školní rok 2016/2017

Kód oboru	Název oboru	1. kolo		2. kolo - vyhlášeno	poč.přij. celkem
		poč.přihl	poč.přihl	poč.přihl.	
79-41-K/41	Gymnázium	46	24	0	24
79-41-K/81	Gymnázium	60	30	0	30

Přijímací řízení pro školní rok 2017/2018

Kód oboru	Název oboru	1. kolo		2. kolo - nevyhlášeno	poč.přij. celkem
		poč.přihl	poč.přij.	poč.přihl	
79-41-K/41	Gymnázium	60	27	0	27
79-41-K/81	Gymnázium	100	30	0	30

Součástí přijímacího řízení pro školní rok 2017/18 byly jednotné přijímací zkoušky od společnosti Cermat.

Ve školním roce 2018/2019 je plánováno otevřít opět jednu třídu osmiletého gymnázia a jednu třídu čtyřletého gymnázia. Počet studentů v obou třídách je stanoven na maximum, tj. 30.

V rámci nábora nových žáků do primy osmiletého studia a prvních ročníků čtyřletého studia se škola pravidelně zúčastňuje „Školské výstavy“ v Rychnově nad Kněžnou a Náchodě. Pořádáme „Dny otevřených dveří“ pro žáky základních škol a jejich rodiče. Pracovníci školy navštěvují schůzky rodičů a žáků na všech základních školách naší náborové oblasti. Zájemcům o studium umožňujeme po dohodě vstup do výuky nebo prohlídku školy v čase mimo dny otevřených dveří.

Část V.
Údaje o výsledcích vzdělávání žáků

Veškeré údaje o prospěchu a chování jsou uváděny za 2. pololetí příslušného školního roku.

- a) Prospěch a docházka žáků do školy

Prospěch a docházka žáků všech ročníků - k 30. 6. 2017

Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou	
Žáci celkem	347
Prospěli s vyznamenáním	104
Prospěli	242
Neprospěli	1
z toho opakující ročník	0
Průměrný prospěch žáků	1,837
Průměrný počet zameškaných hodin na žáka	47,242
z toho neomluvených	0

Cenu Gymnázia v Dobrušce udělovanou nejlepšímu a neaktivnějšímu žákovi ze třídy obdrželi následující studenti. Cena je doplněna finanční odměnou od výboru SRPG.

Ceny Gymnázia Dobruška

Třída	Jméno	Částka
1.G	Johana Světlíková	400,-Kč
2.G	Adéla Havlíčková	400,-Kč
3.G	Lucie Štěpková	400,-Kč
4.G	Vojtěch Sobotka	400,-Kč
5.G	Veronika Faitová	400,-Kč
6.G	Pavína Holečková	500,-Kč
7.G	Josef Tužil	600,-Kč
8.G	Adam Ovčarik	700,-Kč
1.A	Hana Šimová	400,-Kč
2.A	Tomáš Preclík	500,-Kč
3.A	Kateřina Malá	600,-Kč
4.A	Vojtěch Rydlo	700,-Kč

b) Konání opravných a komisionálních zkoušek

Ročník	Obor vzdělání	Počet žáků	Předmět
1.	Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou		
	79-41-K/41 Gymnázium	-	
	79-41-K/81 Gymnázium	-	
2.	Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou		
	79-41-K/41 Gymnázium	-	
	79-41-K/81 Gymnázium	-	
3.	Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou		
	79-41-K/41 Gymnázium	1	Dějepis
	79-41-K/81 Gymnázium	-	
4.	Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou		
	79-41-K/41 Gymnázium	2	Matematika
	79-41-K/81 Gymnázium	-	
5.	Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou		
	79-41-K/81 Gymnázium	-	
6.	Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou		
	79-41-K/81 Gymnázium	-	
7.	Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou		
	79-41-K/81 Gymnázium	-	
8.	Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou		
	79-41-K/81 Gymnázium	-	

c) Výsledky maturitních zkoušek

Výsledky maturitních zkoušek - stav k 30. 6. 2017

Kód a název oboru	Žáci konající zkoušky celkem	Prospěli s vyznamenáním	Prospěli	Neprospěli
Maturitní zkouška				
79-41-K/41	26	11	13	2
79-41-K/81	26	18	8	-
Celkem	52	29	21	2

Pro neukončení 4. ročníku nebyli k jarnímu termínu maturitních zkoušek 2017 připuštěni 2 žáci čtyřletého studia. Počet povinných maturitních zkoušek státní části byl 2 a profilové části také 2. Neúspěch byl zaznamenán v jednom případě při společné zkoušce z matematiky a jeden žák neprospěl v ústní části společné zkoušky z českého jazyka. Z celkových 356 povinných součástí maturitních zkoušek se s kladným hodnocením nesetkaly pouze tyto 2, což považuji na gymnáziu za skvělý výkon. Velice pozitivně hodnotím i počet vyznamenaných v obou třídách. Opravné zkoušky společné i profilové části maturit se budou konat v měsíci září 2017.

Za vyznamenání během celého studia na čtyřletém studiu nebo na vyšším stupni osmiletého studia obdrželi mimořádné stipendium od SRPG ve výši 1 000,-Kč následující studenti:

- 4.A Anna-Marie Čochnařová
Vojtěch Rydlo
- 8.G Tereza Jiroudová
Lenka Lejsková
Lada Tošovská

V. Výsledky maturitních - září 2016

Kód a název oboru	Žáci konající zkoušky celkem	Prospěli s vyznamenáním	Prospěli	Neprospěli
Maturitní zkouška v podzimním zkušebním termínu				
	7	-	5	2
z toho opravná maturitní zkouška	7	-	5	2
MZ v náhradním termínu				
Celkem	7	-	5	2

Maturitu v podzimním termínu konali žáci, kteří zaznamenali neúspěch na jaře. Jednalo se ve dvou případech o společnou zkoušku z matematiky. Jeden student neprospěl v profilové zkoušce z téhož předmětu a dalším třem se nepodařilo projít ústní zkouškou společné části z českého jazyka. Nedostatečné hodnocení se objevilo dále při zkoušce ze zeměpisu (1x) a základů společenských věd (1x).

Výsledkem podzimního termínu byl jeden neúspěch ve státní zkoušce z matematiky (žákyně následně uspěla na jaře 2017) a nedostatečná v ústní zkoušce z českého jazyka (žákyně vykonala zkoušku v podzimním termínu 2017).

- d) Snížený stupeň z chování

VII. Hodnocení chování žáků

	Počet žáků - hodnocení		
	velmi dobré	uspokojivé	neuspokojivé
Obory vzdělání s maturitní zkouškou	347	-	-
Výchovná opatření	Počet		
Napomenutí třídního učitele	14		
Napomenutí učitele odborného výcviku	-		
Důtka třídního učitele	20		
Důtka učitele odborného výcviku	-		
Důtka ředitele školy	3		
Pochvala třídního učitele	55		
Pochvala učitele odborného výcviku	-		
Pochvala ředitele školy	10		
Podmíněné vyloučení ze školy	-		
Vyloučení ze školy	-		

Napomenutí třídního učitele jsou udělována téměř výhradně na nižším stupni osmiletého gymnázia. Jedná se o drobné prohřešky proti školnímu řádu a mají jednoznačně preventivní účel. Ve čtyřletém studiu a vyšším stupni osmiletého studia jsou napomenutí nahrazena důtkami třídního učitele většinou z důvodu používání mobilního telefonu ve výuce, popř. drobné poškození školního majetku nebo nevhodné chování ke spolužákovi. Důtku ředitele školy udělujeme za několikrát opakované prohřešky (použití mobilního telefonu, vícekrát neomluvené hodiny). Doposud nebylo nutné řešit závažná selhání jednotlivců.

Pochvaly třídních učitelů jsou udělovány za reprezentaci školy v soutěžích nebo za práci pro třídní kolektiv. Pochvala ředitele školy je udělována za reprezentaci školy s několikanásobným umístěním v krajských nebo celorepublikových kolech soutěží.

- e) Výsledky rozmísťovacího řízení

V tomto školním roce maturovalo v řádném termínu 26 žáků ze třídy 4. A a všech 26 studentů ze třídy 8.G. Dva žáci 4.A neukončili v řádném termínu ročník, a proto nebyli k maturitě připuštěni.

Počet přihlášených a přijatých studentů na jednotlivé typy škol

	Počty přihlášených studentů				Počty přijatých studentů			
	4.A	8.G	Celkem	%	4.A	8.G	Celkem	%
Vysoké školy	27	26	53	98,15	22	26	48	88,89
Vyšší odborné školy								
Studium po maturitě					1		1	1,85
Au pair					1		1	1,85
Zaměstnání	1		1	1,85	4		4	7,41
Nezjištěno								

Rozdělení přijatých studentů na jednotlivé VŠ a fakulty:

Obory	Počet přijatých
technické	9
pedagogické	7
ekonomické	7
humanitní	8
práva	6
přírodovědné	2
vojenské	1
lékařské, farmacie	7

Počet přijatých absolventů na VŠ se z loňských 87,5% zvýšil na letošních 88,89%.

Část VI.

Údaje o prevenci sociálně patologických jevů za školní rok 2016 - 2017

Minimální preventivní program byl plněn v rámci možností školy. Učitelé všech předmětů začleňovali problematiku zdravého životního stylu během výuky s využitím knih, digitální technologie a časopisů, které jsou k dispozici i žákům ve sbírkách biologie a společenských věd, v žákovské knihovně a v příruční knihovně výchovného poradce a školního metodika prevence. Učitelé užívali metod aktivního sociálního učení, snažili se o individuální přístup k žákům, v rámci svých možností vedli žáky k sebepoznávání, ke správnému sebehodnocení a ke stanovení reálných cílů v životě. Učitelé také neustále sledovali a vzájemně se informovali o chování a studijních výsledcích žáků, o jejich přestupcích proti školnímu řádu, o žácích se zdravotními a sociálními potížemi a hledali společně s rodiči, případně s PPP v Rychnově nad Kněžnou či jinými odborníky řešení daných situací. Dle potřeby všichni vyučující, výchovný poradce a školní metodik prevence poskytovali konzultace, vedli se žáky a rodiči neformální pohovory. Spolupráci školy s rodiči zajišťovalo také SRPG prostřednictvím třídních schůzek, kde byly rodičům poskytovány kromě hodnocení chování a prospěchu i informace o prevenci sociálně patologických jevů a zájemcům z řad rodičů tiskové informační materiály. SRPG poskytovalo i finanční podporu školnímu sportovnímu klubu a poskytovalo odměny úspěšným žákům školy. O zdravém životním stylu, o kontaktních adresách při nesnázích s drogou a jinými psychickými poruchami, s některými výňatky ze zákona o držení a distribuci drog, s výňatky z Věstníků MŠ a dalšími zprávami ze světa sociálně patologických jevů byli žáci i rodiče informováni také pomocí nástěnek. V rámci možností se učitelé, výchovný poradce a školní metodik prevence zúčastňovali seminářů a školení zaměřených na zdravý životní styl a prevenci rizikového chování žáků.

Metodik prevence (Mgr. Dyntar) dokončil studium k výkonu specializovaných činností - prevence sociálně patologických jevů na DVPP HK.

Gymnázium poskytovalo žákům i volnočasové aktivity, které zajišťovali učitelé. V rámci školního sportovního klubu pracoval kroužek florbalu /pod vedením J. Matouška aj. Dyntara/ a kroužek lezení na umělé stěně /pod vedením J. Dyntara a J. Matouška/. Žáci se úspěšně pod vedením učitelů zúčastňovali olympiád, dalších vědomostních i korespondenčních soutěží, sportovních soutěží a dosahovali v nich výborných výsledků /viz. příloha/. Žáci ve volném čase využívali k prohlubování svých znalostí výpočetní techniku a internet.

V rámci prevence rizikového chování žáků absolvovala prima již tradičně seznamovací den. Třída 1. A se zúčastnila adaptačního kurzu, který proběhl v Olešnici v Orlických horách na Chatě Juráška.

Žáci nižšího a vyššího gymnázia se zúčastnili turnaje „Hokejbal proti drogám“, který se uskutečnil v Opočně.

Žáci 4.G se druhý týden v září zúčastnili STK (Sportovně turistický kurz), jehož součástí bylo celodenní školení z první pomoci.

Žáci 3.G, 5.G a 1.A se zúčastnili lyžařských kurzů a studenti 3.A, 7.G absolvovali sportovně turistické kurzy.

Ve třídě 2.G proběhlo dotazníkové šetření zaměřené na nebezpečí internetu (kyberšikana, kyberroaming, kybersexting apod.).

Žáci vyššího gymnázia (1. – 3. ročníky + 5. – 7. ročníky víceletého gymnázia) se zúčastnili přednášky na téma „Nehodou to začíná“ pořádanou společností Dekra a.s.

Žáci kvarty a prvních ročníků vyššího gymnázia se zúčastnili přednášky s Tomášem Řehákem ze společnosti ABATOP na téma „Beseda o nemoci AIDS“.

Během školního roku 2016/2017 **nebyly řešeny závažné případy** záškoláctví ani dalšího rizikového chování žáků /šikana, držení drog, atd./.

Mgr. Jan Dyntar, 28. 6. 2017

Část VII. Vyhodnocení plnění ročního plánu EVVO za školní rok 2016/2017

Tematické celky Environmentální výchovy byly v průběhu školního roku 2016/2017 odučeny v souladu s ŠVP. Jejich plnění bylo průběžně kontrolováno a konzultováno během schůzek předmětových komisí. Větší část zmíněných celků je vyučována integrovaně do předmětů biologie, chemie, fyzika, zeměpis, občanská výchova, cizí jazyky apod. V případě biologie a zeměpisu se často jedná o rozsáhlejší samostatné celky (Krajina a životní prostředí v zeměpisu 4. G, Ekologie a ochrana rostlin v biologii 1. ročníků, Ekologie a ochrana živočichů v biologii 2. ročníků, Ekologie v biologii 4. ročníků). V rámci možností je při výuce využíváno výukových modulů a digitálních učebních materiálů dříve vytvořených pedagogy naší školy (moduly a DUMy Ochrana přírody a CHKO).

Do tematických plánů předmětů chemie, fyzika, zeměpis, základy společenských věd, občanská výchova a tělesná výchova byla začleněna témata z oblasti Ochrana člověka za mimořádných okolností, které často přímo souvisejí s problematikou EVVO. Žáci jsou seznamováni např. s tím, jak postupovat v případě jaderné havárie, úniku chemických látek nebo v případě povodní a zároveň získávají informace o tom, do jaké míry se na vzniku takové události může podílet člověk. Žáci kvarty během podzimního cyklistického kurzu absolvovali přednášku a následně i praktický nácvik první pomoci vedený profesionály z řad zdravotní záchranné služby.

Naše gymnázium je i nadále členem sítě škol M.R.K.E.V. . Odebíráme časopisy se zaměřením na environmentální tematiku (Ekoton, Bedrník, Živa)

Letošní školní rok se nesl ve znamení výrazných úspěchů našich studentů v předmětových soutěžích. V lednu a únoru proběhla početně obsazená školní kola Biologické a Zeměpisné olympiády. Nejlepší studenti naší školy potom reprezentovali v okresních a krajských kolech. Josef Tužil (Biologická olympiáda) a Vojtěch Sobotka (Zeměpisná olympiáda) díky svým vynikajícím výkonům postoupili až do celostátního kola. V průběhu celého školního roku žáci zpracovávali úkoly a soutěže vědomostní hry Eurorebus. Po úspěších ve veřejném krajském kole postoupili reprezentanti 2. G, 4. G a 5. G do červnového celostátního kola. V červnu jsme se také zúčastnili Poznávání rostlin a živočichů na okresní i krajské úrovni.

V podzimních měsících probíhaly práce na údržbě přilehlého parku. K odklízení spadlého listí a větví po vyřezaných keřích byly využity hodiny tělesné výchovy a biologických cvičení. Park je především v jarních měsících využíván k výuce (výtvarná výchova, biologická cvičení – určovací praktika, poznávání rostlin a živočichů, zeměpis – orientace v terénu, chůze podle azimutu apod.) nebo jako odpočinková zóna pro naše žáky.

V průběhu celého roku pokračovala naše účast v programu „Recyklohraní“, v rámci kterého opět probíhal zpětný odběr elektrozařízení a baterií. Škola je vybavena dvěma kontejnery na sběr elektrozařízení a dvěma krabicemi na vybité baterie. Žákům i zaměstnancům gymnázia je umožněno třídění odpadů. Kromě běžných odpadkových košů na směsný komunální odpad ve třídách byly z iniciativy p. ředitelky na chodby nainstalovány odpadové nádoby pro tříděný sběr plastů a papíru.

Během školního roku jsme s několika třídami navštívili přednášky nebo exkurze, které byly alespoň z části zaměřené na některé z témat EVVO. Jako příklad lze uvést březnovou přednášku, při které se žáci nižšího gymnázia seznámili s přírodou, prostředím, ale i problémovými oblastmi Brazílie.

V červnu podnikli žáci 6. G a 2. A s Mgr. Fadrhonicovou, Mgr. Hylským a Mgr. Knoulichem exkurzi do Prahy. V rámci exkurze žáci navštívili Veletrh vědy. Odpoledne exkurze pokračovala v zoologické zahradě, kde si žáci zopakovali základní znalosti systematické zoologie a osvojili si poznatky z oboru zoogeografie.

Vzhledem k předpokládané rekonstrukci budovy gymnázia se již nepodařilo zrealizovat exkurzi do Krkonošského národního parku pro třídy 4. G a 1. A. Uvedená exkurze je plánovaná na začátek příštího školního roku.

Během červnových sportovně turistických kurzů tříd 7. G a 3. A byla část programu věnovaná i návštěvě PR Stvořidla, a nácviku orientace v terénu.

Plánovaná zeměpisně-biologická exkurze na Slovensko se z důvodu nízkého zájmu ze strany našich studentů i studentů Gymnázia F. M. Pelcla v Rychnově nad Kněžnou neuskutečnila.

Mgr. Jan Knoulich 25. 6. 2017

**Část VIII.
Údaje o vzdělávání pedagogických pracovníků**

h) Údaje o dalším vzdělávání pedagogických a nepedagogických pracovníků.

Druh studia, kurzu apod.	Počet realizovaných školení
Školení v rámci DVPP	27
Vzdělávání nepedagogických pracovníků	2

i) Údaje o zapojení školy do dalšího vzdělávání v rámci celoživotního učení.
Mgr. Jan Dyntar dokončil studium pro získání kvalifikace koordinátora prevence patologických jevů ve škole.

Konkrétní náplň DVPP je uvedena v příloze č. 5.

**Část IX.
Údaje o prezentaci a aktivitách školy na veřejnosti**

Český jazyk a literatura

V letošním školním roce byla organizována Olympiáda v českém jazyce. V této soutěži dosáhli naši nejlepší studenti následující výsledky:

4.G (kategorie I)

Michal Grus – 1.místo v okresním kole Olympiády v českém jazyce – postup do krajského kola
Adam Vlček - 2.místo v okresním kole Olympiády v českém jazyce – postup do krajského kola

Michal Grus – 3.místo v krajském kole Olympiády v českém jazyce – postup do celostátního kola
Adam Vlček - 4.místo v krajském kole Olympiády v českém jazyce

Michal Grus – 11.místo v celostátním kole Olympiády v českém jazyce

4.A (kategorie II)

Vojtěch Rydlo - 1. místo v okresním kole Olympiády v českém jazyce – postup do krajského kola

7.G (kategorie II)

Simona Popová – 5.místo v okresním kole Olympiády v českém jazyce – postup do krajského kola jako náhradník
Simona Popová – 14.místo v krajském kole Olympiády v českém jazyce

Anglický jazyk

Ve školním roce 2015/16 se naši studenti účastnili Soutěže v Anglickém jazyce s následujícími výsledky:

Jakub Stojan (4G) – 1. místo v krajském kole, 13. místo v celorepublikovém kole

Michael Farník (5G) – 2. místo v krajském kole

OKRESNÍ KOLO

TŘÍDA	JMÉNO	UMÍSTĚNÍ	UČITEL
4G	Stojan Jakub	1	Dana Černošousová
5G	Michael Farník	1	Jana Tučnicková
2A	Michaela Králová	3	Lenka Farníková
4G	Monika Matoušová	3	Jan Marek
4G	Tereza Polová	5	Dana Černošousová

KRAJSKÉ KOLO

TŘÍDA	JMÉNO	UMÍSTĚNÍ	UČITEL
4G	Jakub Stojan	1	Dana Černošousová
5G	Michael Farník	2	Jana Tučnicková
3A	Julie Bartoňová	4	Jan Marek

REPUBLIKOVÉ KOLO

TŘÍDA	JMÉNO	UMÍSTĚNÍ	UČITEL
-------	-------	----------	--------

4G	Jakub Stojan	13	Dana Černohousová
----	--------------	----	-------------------

V listopadu 2016 se naše škola již tradičně zapojila do projektu EDISON, který se podařilo zajistit ve spolupráci s neziskovou organizací AIESEC. Do vyučovacích hodin nejen angličtiny zavítali během jednoho týdne zahraniční studenti a studentky z Arménie, Číny, Indie a Iránu, kteří prezentovali informace o svých zemích a komunikovali se studenty v cizím jazyce. Protože hodně studentů se do akce zapojilo i v mimoškolních hodinách, považujeme tento koncept rozvoje jazykových dovedností za velice zdařilý a hodláme v něm pokračovat.

Německý jazyk

Na škole bylo pořádáno školní kolo Olympiády v německém jazyce (kategorie 3 III A), kterého se zúčastnilo 15 žáků a žákyň. Do okresního kola postoupili 2 účastníci:

Lenka Hubáčková, 7.G
Jana Blahútová, 3. A

Jana Blahútová skončila na druhém postupovém místě v okresním kole. V krajském kole se umístila na 5. pozici.

Dějepis

V letošním roce proběhlo školní kolo Dějepisné olympiády ve kterém soutěžilo 23 studentů tercie a kvarty. Do okresního kola v Rychnově nad Kněžnou postoupili Adam Vlček, Michal Grus a Vojtěch Sobotka. Adam Vlček ze třídy 4.G zvítězil i v krajském kole a zúčastnil se celostátního kola v Brně, kde obsadil 9. místo.

Zeměpis

Ve školním roce 2016/17 naši studenti soutěžili v **Zeměpisné olympiádě** s těmito úspěchy:

Eliáš Hladík	1. G - 4. místo v okresním kole kategorie A
Zbyněk Volf	2. G - 2. místo v okresním kole, 7. místo v krajském kole kategorie B
Vojtěch Sobotka	3. G - 2. místo v okresním kole, 1. místo v krajském kole, 20. místo v celostátním kole kategorie C
Michal Grus	3. G - 3. místo v okresním kole kategorie C
Smola Ondřej	6. G - 3. místo v okresním kole kategorie D
Langer Matyáš	2. A - 4. místo v okresním kole kategorie D

Dále se naši studenti zúčastnili soutěže **Eurorebus**.

Osm tříd (2. G - 8. G, 2. A) postoupilo do krajského kola soutěže **Eurorebus**. V krajském kole reprezentanti třídy 2. G obsadili 3. místo v kategorii ZŠ01, třída 4. G 2. místo v kategorii ZŠ02 a 5. G se umístila na 3. místě v kategorii SŠ, což znamenalo postup těchto tří tříd do celostátního kola. V soutěži jednotlivců postoupili do celostátního kola Zbyněk Volf - 3. místo v kategorii ZŠ01, Michal Grus - 2. místo v kategorii ZŠ02 a Vojtěch Rydlo 3. místo v kategorii SŠ.

V celostátním finále lze za úspěch považovat 13. místo třídy 4. G v kategorii ZŠ02 a 13. místo Zbyňka Volf (2. G) v soutěži jednotlivců v kategorii ZŠ01, ostatní se nedostali do první dvacítky.

V celkovém pořadí středních škol nám v soutěži **Eurorebus** patří za školní rok 2016/17 15. místo.

Matematika

V tomto školním roce byla organizována Matematická olympiáda, Pythagoriáda, Matematický klokan a Logická olympiáda. V těchto soutěžích dosáhli naši žáci následující výsledky :

(Uvedeni jsou pouze žáci, kteří se umístili na 1. až 10. místě v okresním kole, a žáci, kteří soutěžili v krajském kole).

Matematická olympiáda

Julie Matulová 1.G	3. místo v okresním kole (kat. Z6)
Eva Višková 2.G	1. – 3. místo v okresním kole (kat. Z7)
Jakub Gerža 2.G	1. – 3. místo v okresním kole (kat. Z7)
Zbyněk Volf 2.G	4. – 5. místo v okresním kole (kat. Z7)
Veronika Jouklová 3.G	2. – 3. místo v okresním kole (kat. Z8)
Jakub Volf 3.G	4. – 6. místo v okresním kole (kat. Z8)
Josef Panenka 3.G	4. – 6. místo v okresním kole (kat. Z8)
Lucie Štěpková 3.G	8. místo v okresním kole (kat. Z8)
František Fröde 4.G	1. – 2. místo v okresním kole (kat. Z9)
	11. místo v krajském kole (kat. Z9)
Michal Grus 4.G	3. místo v okresním kole (kat. Z9)

Petr Kocour 4.G	2. místo v krajském kole (kat. Z9) 4. – 5. místo v okresním kole (kat. Z9) 3. místo v krajském kole (kat. Z9)
Adam Vlček 4.G	7. – 8. místo v okresním kole (kat. Z9)
Michal Farník 5.G	3. místo v krajském kole (kat. C)
Matěj Pavel 5.G	7. místo v krajském kole (kat. C)
Vojtěch Rydlo 4.A	1. místo v krajském kole (kat. A)

Pythagoriáda

Julie Matulová 1.G	1. místo v okresním kole (kat. Z6)
Josef Štach 1.G	9. – 10. místo v okresním kole (kat. Z6)
Zbyněk Volf 2.G	1. místo v okresním kole (kat. Z7)
Vít Janeček 2.G	4. místo v okresním kole (kat. Z7)
Jakub Šichan 2.G	6. – 7. místo v okresním kole (kat. Z7)
Slavomír Bílek 2.G	8. místo v okresním kole (kat. Z7)
Veronika Jouklová 3.G	1. místo v okresním kole (kat. Z8)
Tereza Preclíková 3.G	4. – 5. místo v okresním kole (kat. Z8)
Martin Kristián Felcman 3.G	4. – 5. místo v okresním kole (kat. Z8)
Ada Kučerová 3.G	6. – 7. místo v okresním kole (kat. Z8)

Matematický klokan

Karolína Knoulichová 2.G	9. – 10. místo v krajském kole (kat. Benjamín)
Michal Grus 4.G	2. místo v krajském kole (kat. Kadet)
František Fröde 4.G	8. – 10. místo v krajském kole (kat. Kadet)
Patrik Hajdúch 4.G	8. – 10. místo v krajském kole (kat. Kadet)

Logická olympiáda

Veronika Jouklová 3.G	13. místo v krajském kole (kat. B)
František Fröde 4.G	9. místo v krajském kole (kat. B)

Fyzika

V letošním roce se fyzikálně nadaní studenti naší školy zúčastnili těchto soutěží: Fyzikální olympiáda (kategorie E, D, C a B); Náboj Junior; Fyzikální náboj; Fyzikální **fyziklání**

Fyzikální olympiáda

Preclíková Tereza	3. G - kategorie F	okresní kolo - 3. místo
Michal Grus	4. G - kategorie E	krajské kolo - získal nejvyšší počet bodů
František Fröde	4. G - kategorie E	krajské kolo - 8. místo
Petr Kocour	4. G - kategorie E	krajské kolo - 9. místo
Veronika Jouklová	3. G - kategorie E	krajské kolo - 15. místo
Stanislav Kvirenc	5. G - kategorie D	krajské kolo - 20. místo
Daniel Vojnar	6. G - kategorie C	krajské kolo - 16. místo
Josef Marek	6. G - kategorie C	krajské kolo - 17. místo
Marek Šinkora	6. G - kategorie C	krajské kolo - 18. místo
Filip Blažek	2. A - kategorie C	krajské kolo - 21. místo
Ondřej Felcman	6. G - kategorie C	krajské kolo - 24. místo
Jan Buryanec	7. G - kategorie B	krajské kolo - 8. místo
Miloš Zahradník	3. A - kategorie B	krajské kolo - 11. - 14. místo

Náboj Junior (matematicko – fyzikální soutěž)

tým 3. G	7. místo v kraji
tým 4. G	1. místo v kraji + 15. místo v ČR

Fyzikální náboj

tým 4. ročníku	11. místo v ČR
----------------	----------------

Fyzikální fyziklání

tým 4. ročníku	11. místo v ČR
----------------	----------------

Chemie

V tomto školním roce byla organizována Chemická olympiáda. Naši studenti dosáhli následující výsledky:

Michal Grus 4.G	1. místo v okresním kole Chemické olympiády kat. D (úspěšný řešitel)
	2. místo v krajském kole Chemické olympiády kat. D (úspěšný řešitel)

František Fróde 4.G 2. místo v okresním kole Chemické olympiády kat. D (úspěšný řešitel)
4. místo v krajském kole Chemické olympiády kat. D (úspěšný řešitel)
Hana Višková 5.G 13.místo v krajském kole Chemické olympiády kat. C (úspěšný řešitel)

Za další úspěch lze počítat pokračující spolupráci se základními školami v okolí. Cílem této spolupráce je umožnit žákům ze ZŠ fyzicky se setkat s prací v chemické laboratoři a zpopularizovat tento zajímavý obor. I díky této aktivitě se nám podařilo dosáhnout na modernizaci učebny chemické laboratoře a v dané spolupráci budeme pokračovat i v dalších letech.

Naši laboratoř navštívili žáci ZŠ České Meziříčí a ZŠ Dobruška (Pulická i Fr. Kupky). V chemické laboratoři absolvovali laboratorní cvičení, které není v laboratořích na jejich školách technicky a materiálně proveditelné. Z reakcí žáků bylo vidět, že se jim práce v naší laboratoři líbila. Také jejich vyučující vyjádřili ochotu v této spolupráci pokračovat i v dalších letech.

Biologie

Na škole proběhla Biologická olympiáda ve všech kategoriích. Úspěšní studenti postoupili do okresního, krajského a Josef Tužil i do celostátního kola. Také jsme se zúčastnili soutěže v Poznávání rostlin a živočichů v okresním i v krajském kole.

Biologická olympiáda

Okresní kolo kategorie C

Michal Grus 4. G – 2. místo - úspěšný řešitel
Magdaléna Cvejnová 4. G – 3. místo - úspěšný řešitel
Šimon Šinkora 4. G – 4. místo - úspěšný řešitel

Okresní kolo kategorie D

Žaneta Laurová 2. G – 1. místo - úspěšný řešitel
Jakub Šichan 2. G – 8. místo - úspěšný řešitel

Krajské kolo kategorie A, B, C, D

Josef Tužil 7. G – 1. místo - úspěšný řešitel kategorie A
Matěj Pavel 5. G – 8. místo – řešitel kategorie B
Michal Grus 4. G – 12. místo - úspěšný řešitel kategorie C
Magdaléna Cvejnová 4. G – 14. místo - úspěšný řešitel kategorie C
Žaneta Laurová 2. G – 14. místo - úspěšný řešitel kategorie D
Šimon Šinkora 4. G – 17. místo - úspěšný řešitel kategorie C

Ústřední kolo kategorie A

Josef Tužil 7. G – 17. místo - úspěšný řešitel kategorie A

Poznávání přírodnin – okresní kolo

Kategorie A

Kateřina Petrová 2. A - 1. místo
Viktorie Chotašová 6. G – 3. místo
Pavel Matěj 5. G – 5. místo

Kategorie C

Michal Grus 4. G – 2. místo
Magdaléna Cvejnová 4. G – 4. místo

Kategorie D

Žaneta Laurová 2. G – 5. místo

Tělesná výchova

Do mimoškolní činnosti v oblasti tělesné výchovy a sportu se zapojila v průběhu školního roku velká část studentů školy. Pravidelně probíhaly kroužky sportovních her – florbal, lezení na umělé stěně. Studenti se pod vedením vyučujících zúčastnili okresních a některých krajských sportovních soutěží v atletice, v přespolním běhu, plavání, hokejbalu, florbalu, kopané, futsale, malé kopané a stolním tenise.

V těchto soutěžích jsme se umísťovali takto:

Září

Středoškolský pohár v atletice CORNY - okresní kolo (Týniště) - V. H – 5. místo, V. D – 2. místo
Přespolní běh – okresní kolo (Solnice) - III. D – 5. místo, III. H – 8. místo, IV. D – 4. místo, IV. H – 5. místo,
V. D – 1. místo, V. H – 3. místo
Pohár J. Masopusta ve fotbale – okresní kolo (Dobruška) - V. H – 7. místo

Říjen

Minifotbal – okresní kolo (Rychnov nad Kněžnou) - IV. H - 6. místo
Přespolní běh – krajské finále (Hradec Králové) - V. D – 4. místo

Florbal – okrskové kolo (Dobruška) - IV. H - 6. místo, III. H - 5. místo
Stolní tenis – okresní kolo (Voděřady) - III. H – 2. místo, IV. H – 3. místo, V. H – 3. místo, V. D – 2. místo

Listopad

Volejbal – okresní kolo (Kostelec nad Orlicí) - V. D – 2. místo
Plavání – krajské finále (Rychnov nad Kněžnou) - V. D - 4. místo, V. H - 3. místo

Únor

Florbal SŠ – okresní kolo (Kostelec nad Orlicí) - V. D – 3. místo, V. H – 5. místo

Duben

Hokejbal proti drogám – okresní kolo (Opočno) - III. H – 3. místo, IV. H – 5. místo

Květen

Hokejbal proti drogám – krajské kolo (Opočno) - V. H – 1. místo (postup na republiku)

Estetická výchova

V tomto školním roce studenti 5.G, 6.G a 1.A, 2.A hudební sekce zazpívali na slavnostním předávání maturitních vysvědčení (22.5. 2017).

Studenti 2.A výtvarné sekce uspořádali veřejnou projekci dvou svých studentských filmů – „Vsadiš se?“ a „Čím méně, tím víc“(14.6. 2017).

Část X.

Údaje o inspekcích ČŠI a dalších kontrolách

Dne 7. 7. 2016 byla OŠ KHK provedena veřejnoprávní kontrola ve smyslu § 11, odst. 1 a 2 zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a změně některých zákonů ve znění pozdějších předpisů. Závěr kontroly: Nebyl porušen zákon.

Dne 19. a 20. 4. 2017 byla OŠ KHK (p. Bartoňová) provedena kontrola dle zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a změně některých zákonů ve znění pozdějších předpisů a dále dle ustanovení § 12 zákona č. 255/2012 Sb. o kontrole (kontrolní řád). Zjištěné nedostatky v účtování byly odstraněny v souladu se zákonem do předepsaného termínu.

Dne 19. 4. 2017 byla OŠ KHK (p. Kadlecová) provedena veřejnoprávní kontrola ve smyslu § 13, odst. 1 zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a změně některých zákonů ve znění pozdějších předpisů a dále dle ustanovení § 12 zákona č. 255/2012 Sb. o kontrole (kontrolní řád). Nebylo zjištěno porušování právních předpisů, v 1 případě bylo zjištěno pochybení v účetnictví.

Dne 5. 5. 2017 OŠ KHK (p. Špráchalová) provedl šetření ve Školní jídelně Gymnázia, Dobruška, Pulická 779. Šetření proběhlo bez připomínek..

Část XI.

Základní hospodářské údaje

Úplné údaje o hospodaření naší organizace jsou obsaženy ve „Zprávě o činnosti za rok 2016“ vydané dne 5. 2. 2017. Pro základní orientaci je v příloze č. 2 je uvedena sestava „Náklady a výnosy za rok 2016“.

Část XII.

Projekty, granty a rozvojové programy

Cílem školy je v průběhu dotačního období 2015 – 2020 dosáhnout na evropské granty a zmodernizovat své zázemí. Byly podniknuty mnohé kroky týkající se jejich uskutečnění.

Dlouhodobě spolupracujeme s organizací CIRI na projektu plánované výměny oken a celkového zateplení vnějšího pláště školy. Projekt byl v průběhu roku 2017 schválen na SF ŽP, plánované VŘ na generálního dodavatele stavby bylo podrobeno dlouhodobé kontrole SF ŽP, a to přineslo nemalé zdržení celé akce. VŘ bylo následně provedeno a byl vybrán dodavatel stavby, která bude však pro administrativní problémy zahájena až v říjnu 2017, což přinese organizaci školního roku 2017/18 nemalé problémy.

V průběhu prázdnin v létě 2017 došlo k rekonstrukci chemické laboratoře. Byly modernizovány rozvody elektřiny, vody a plynu, vybudován nový stupínek a položeno nové PVC. Byl nakoupen nový nábytek pro tuto odbornou učebnu společně s instalací nové digestoře. Tuto akci jsme financovali z prostředků vlastního FI, FRR zřizovatele a investiční dotace OŠ KHK. Získali jsme také dotační příspěvek od Nadace ČEZ a firmy Alza, a. s. Nové plynové kahany byly uhrazeny z finančního daru Škoda auto, a. s. Děkujeme všem sponzorům a dárcům za podporu školy. Tato akce souvisí s rekonstrukcí chemické váhovy a přílehlé přípravy chemie, jejichž revitalizaci bychom rádi provedli v příštím roce.

Nadále pracujeme na získání stavebního povolení pro projekt rekonstrukce a modernizace školního hřiště, kde došlo ke zdržení. Firma Veolia, a. s. nepovolila projektanty navržené řešení odvodu povrchových vod, bylo nutné vytvořit alternativní řešení, opětovně na tuto část projektu zahájit řízení pro získání územního rozhodnutí. Snad se podaří získat stavební povolení do konce roku 2017.

Využili jsme možnost a zapojili jsme se do Výzvy č. 02_16_035, tzv. Šablon pro SŠ a VOŠ I. Naše žádost „Inovace výuky na gymnáziu“ zahrnuje dílčí projekty v celkové výši více než 893 tisíc korun. Očekáváme, že naše záměry budou schváleny a od 1. 9. 2017 budeme tyto projekty realizovat.

Část XIII. Spolupráce s dalšími organizacemi

Škola průběžně spolupracuje se Školskou radou a SRPG. Pro výuku je velmi důležitá spolupráce s Městským úřadem v Dobrušce a dalšími organizacemi tímto úřadem zřízanými (Informační centrum, Městská knihovna, Městské muzeum, Kino 70 apod.). V rámci náboru se snažíme udržet kontakt se všemi ZŠ v naší spádové oblasti. Velmi důležitá je pro nás spolupráce s OPPP v Náchodě a v Rychnově nad Kněžnou v oblasti prevence sociálně patologických jevů. Úřad práce v Rychnově nad Kněžnou pomáhá našim žákům v orientaci na trhu práce, každoročně pořádáme na ÚP exkurze a organizujeme přednášky jejich pracovníků v naší škole.

Od školního roku 2014/15 spolupracujeme s Přírodovědeckou fakultou Univerzity Palackého v Olomouci, jejíž podstatou je organizování přednášek pro naše studenty touto VŠ. Žáci ZŠ Pulická ul. Dobruška, ZŠ Františka Kupky Dobruška, ZŠ Opočno a ZŠ České Meziříčí v naší chemické laboratoři uskutečňují chemická praktika. Protože se tento projekt ukázal velice přínosným, budeme v něm pokračovat i v dalších letech.

Tradicí se staly exkurze do podniků v místě sídla naší školy. Pracovníci firem Stuha, a. s., Servisbal, a. s. a KBA Grafitec v Dobrušce umožňují nahlédnout našim studentům 2. ročníků do svých provozů a získat tak informace o reálném životě v praxi.

V loňském roce jsme se stali členem sdružení MAS Pohoda venkova, kde bychom rádi spolupracovali na projektech MAPu zařazených do IROP. Je otázkou, zda nám toto bude umožněno, když pro zavedení prioritizace ze strany našeho zřizovatele se naše projekty nedostaly do KAPu.

Část XIV. Závěr

Výsledky práce ve většině oblastí odpovídají dlouhodobému průměru a možnostem, které škola naší velikosti má, a jsou dobrým předpokladem do dalších let. Škola má dostatek solidních zájemců o studium, a pokud se podaří získat finanční prostředky na realizaci investičních záměrů vedení, bude dlouhodobě konkurenceschopným hráčem na poli středoškolského vzdělávání v regionu.

Příloha č. 1

Organizace školního roku 2016-2017 z 30. 9. 2016

29. 8. a 1. 9. 2016	PR
1. 9. 2016	Zahájení školního roku
1. 9. – 2. 9. 2016	Adaptační kurz 1. A – chata Juráška (Olešnice v Orli. horách)
2. 9. 2016	Seznamovací den 1.G
12. 9. – 16. 9. 2016	STK 4.G
20. 9. 2016 od 15. 30	Třídní schůzka 1.G – účast všech zainteresovaných vyučujících
20. 9. 2016 od 16. 00	Třídní schůzka 1.A – účast všech zainteresovaných vyučujících
26. 10. - 27. 10. 2016	Podzimní prázdniny
2. 11. 2016	Pedagogická rada nové třídy – třídní učitelé, klasifikace – všichni vyučující
8. 11. 2016	SRPG klasifikace – malé vysvědčení
8. 11. 2016	Informace o studiu na VŠ - studenti 4.A, 8.G
25. a 26. 11. 2016	Den otevřených dveří
1. 12. 2016	Uzávěrka podání přihlášek k MZ
23.12.2016 – 2.1.2017	Vánoční prázdniny
27. 1. 2017	Pedagogická rada klasifikace 1. pol. - všichni vyučující, předmětové komise - zást. řed., předsedové
31. 1. 2017	Ukončení 1. pololetí - vydání vysvědčení
3. 2. 2017	Pololetní prázdniny
27. 2. – 5. 3. 2017	Jarní prázdniny
24. 2. 2017	Ples SRPG Gymnázia Dobruška – Beránek Náchod
19. - 25. 2. 2017	LVZ 3.G
12. – 18. 3. 2017	LVZ 1.A, 5.G
13. 4. – 14. 4. 2017	Velikonoční prázdniny
1. 3. 2017	Nejzazší termín podání přihlášek ke studiu na SŠ
5. 4. 2017	Pedagogická rada klasifikace – všichni vyučující, maturity – ředitelka, třídní 4.A, 8.G
11. 4. 2017	Maturita - písemná práce z českého jazyka a literatury
13. 4 – 14. 4. 2017	Velikonoční prázdniny
20. 4. 2017	Pedagogická rada závěrečná klasifikace maturantů
21. 4. 2017	Ukončení studia 4.A, 8.G, vydání výročního vysvědčení
22. 4. 2017	Zahájení přijímacího řízení - osmileté / čtyřleté studium – 1. kolo (Testy, které jsou součástí přijímacího řízení, mohou proběhnout dříve.)
24. 4. – 28. 4. 2017	Předmaturitní volno 4.A, 8.G
2. 5. – 13. 5. 2017	Testy a písemné zkoušky společné části MZ – jednotné schéma bude zveřejněno do 15. 1. 2017
Květen 2017	Volitelné předměty studenti 2.A, 3.A, 6.G, 7.G
9. 5. 2017	SRPG - malé vysvědčení
16. 5. – 19. 5. 2017	Profilová část a ústní část společné části MZ
22. 5. 2017	Předání maturitních vysvědčení – bude upřesněno
Červen 2017	STK 3.A, 7.G
26. 6. 2017	PR- závěrečná klasifikace - všichni vyučující
28. 6. 2017	Učebnice pro primu od 16.00 hod.
29. 6. 2017	Den s překvapením
30. 6. 2017	Ukončení školního roku - vydání vysvědčení, PR - hodnocení škol. roku

Příloha č. 2

Náklady a výnosy za rok 2016

IČO: 60884762		Náklady a výnosy	Sestava: 19R
Gymnázium Dobruška		Období: 1 do 12/2016	
Su	Au	Za období 1 až 12	Celkem od 1.1.
501 00	Sp. materiál VHČ	-217 061,00	-217 061,00
501 02	Materiál na skladě	108 850,49	108 850,49
501 03	Seznamy do 3 000,- Kč	40 667,02	40 667,02
501 04	Sbírký do 3 000,- Kč UZ 3335	76 089,42	76 089,42
501 05	Potraviny	2 512 556,18	2 512 556,18
501 12	Spotřební materiál	72 900,12	72 900,12
501 16	Učebnice posk.žákům zdarma	19 773,50	19 773,50
501 17	Brožury neevidované	2 899,00	2 899,00
501 19	Časopisy	21 849,90	21 849,90
501 20	Pohonné hmoty	4 821,00	4 821,00
501 70	Sp. materiál VHČ	217 061,00	217 061,00
501	Spotřeba materiálu	2 860 406,63	2 860 406,63
502 00	Energie VHČ	-31 084,00	-31 084,00
502 10	Elektrická energie	352 798,00	352 798,00
502 20	Vodné	128 428,00	128 428,00
502 30	Plyn	404 109,00	404 109,00
502 70	Energie VHČ	31 084,00	31 084,00
502	Spotřeba energie	885 335,00	885 335,00
511 10	Opravy a udržování	379 810,55	379 810,55
511	Opravy a udržování	379 810,55	379 810,55
512 10	Cestovné ostatní	6 990,00	6 990,00
512 20	Cest. na vzdělávání ped. prac.	9 629,00	9 629,00
512 30	Cestovné při školních akcích	26 950,00	26 950,00
512	Cestovné	43 569,00	43 569,00
513 10	Náklady na reprezentaci	1 995,00	1 995,00
513	Náklady na reprezentaci	1 995,00	1 995,00
518 00	Služby VHČ	-15 542,00	-15 542,00
518 10	Nájemné	64 396,00	64 396,00
518 11	Licence Microsoft	50 900,00	50 900,00
518 14	Licence	13 874,27	13 874,27
518 15	Internet	55 070,00	55 070,00
518 16	Ostatní služby	341 864,50	341 864,50
518 17	Telefonní poplatky	16 688,70	16 688,70
518 18	Spotřeba cenin	8 442,00	8 442,00
518 20	Bankovní poplatky	9 833,00	9 833,00
518 70	Služby VHČ	15 542,00	15 542,00
518	Ostatní služby	561 068,47	561 068,47
521 00	Mzdy VHČ	-108 794,00	-108 794,00
521 10	Prostředky na platy	11 790 980,00	11 790 980,00
521 11	Prostředky na OON	55 000,00	55 000,00
521 12		16 000,00	16 000,00
521 15	Mzdy VHČ	108 794,00	108 794,00
521 16	Náhr. za doč. pr. nesch.	13 713,00	13 713,00
521 20	Mzdy Excellence	46 114,00	46 114,00
521 22	Mzdy Excellence ZŠ	25 427,00	25 427,00
521 33	Fond odměn	14 000,00	14 000,00
521 35	RP Zvýšení platů prac. reg. šk	372 108,00	372 108,00
521 70	Mzdy VHČ	108 794,00	108 794,00
521	Mzdové náklady	12 442 136,00	12 442 136,00
524 00	Pojištění VHČ	-38 077,90	-38 077,90
524 10	Zdr. poj.	832 291,45	832 291,45
524 15	Zdr. poj. VHČ	9 792,55	9 792,55
524 16	Zdr. poj. Excellence	4 151,00	4 151,00
524 17	ZP Excellence ZŠ	2 288,00	2 288,00
524 20	Soc. poj.	3 182 056,94	3 182 056,94

Su	Au	Za období 1 až 12	Celkem od 1.1.
524 25	Soc. poj. VHČ	27 202,06	27 202,06
524 26	Soc. poj. Excellence	11 528,00	11 528,00
524 27	SP Excellence ZŠ	6 357,00	6 357,00
524 33	Fond odměn	1 260,00	1 260,00
524 40	RP Zv.pl.prac.školství zdr.	33 489,00	33 489,00
524 43	Fond odměn	3 500,00	3 500,00
524 45	RP Zv.pl.prac.školství soc.	93 032,00	93 032,00
524 70	Pojištění VHČ	38 077,90	38 077,90
524	Zákonné sociální pojištění	4 206 948,00	4 206 948,00
525 35	Poj. org.-mzdy O,0042%	51 930,00	51 930,00
525	Jiné sociální pojištění	51 930,00	51 930,00
527 00	FKSP VHČ	-777,10	-777,10
527 10	FKSP 1%	177 284,18	177 284,18
527 15	Vzdělávání, semináře ost.	15 579,30	15 579,30
527 25	FKSP VHČ	1 631,91	1 631,91
527 26	FKSP Excellence	692,00	692,00
527 27	FKSP Excellence ZŠ	381,00	381,00
527 30	Ochranné pomůcky	13 649,00	13 649,00
527 40	Vzdělávání, semináře ped.	31 359,00	31 359,00
527 45	RP Zvýš. platů prac. školství	5 578,00	5 578,00
527 70	FKSP VHČ	777,10	777,10
527	Zákonné sociální náklady	246 154,39	246 154,39
549 10	Náklady na maturity	15 285,00	15 285,00
549 15	Ostatní náklady	5 424,50	5 424,50
549 25	Startovné	1 400,00	1 400,00
549 50	Odvod za ZPS	9 423,00	9 423,00
549	Ostatní náklady z činnosti	31 532,50	31 532,50
551 10	Budovy	199 740,00	199 740,00
551 20	Ostatní	359 878,00	359 878,00
551	Odpisy dlouhodobého majetku	559 618,00	559 618,00
558 13	Seznamy nad 3 000,- Kč	264 050,03	264 050,03
558 14	Sbírkky nad 3 000,- Kč UZ 33353	240 283,71	240 283,71
558	Náklady z drobného dl.majetku	504 333,74	504 333,74
Náklady		22 774 837,28	22 774 837,28
602 10	Tržby jídelna	2 651 391,00	2 651 391,00
602 70	Tržby VHČ	439 990,00	439 990,00
602	Výnosy z prodeje služeb	3 091 381,00	3 091 381,00
603 10	Výnosy z pronájmu m2	48 412,00	48 412,00
603 20	Výnosy z pronájmu - energie	36 330,00	36 330,00
603	Výnosy z pronájmu	84 742,00	84 742,00
648 10	Zúčtování fondů	128 453,06	128 453,06
648	Čerpání fondů	128 453,06	128 453,06
649 30	Ostatní výnosy	15 610,84	15 610,84
649 40	Výnosy z automatů	2 669,00	2 669,00
649 50		16 000,00	16 000,00
649	Ostatní výnosy z činnosti	34 279,84	34 279,84
672 01	Výnosy z transferů provozní	2 840 200,00	2 840 200,00
672 02	Neinvestiční dotace	36 300,00	36 300,00
672 20	Výnosy z transferů přímé	16 347 200,00	16 347 200,00
672 25	Excellence	62 485,00	62 485,00
672 26	Další jazyk	34 453,00	34 453,00
672 28	RP Zvýšení pl. prac. reg. šk.	504 207,00	504 207,00
672	Výnosy vyb.míst.vl.ins.z tran.19	824 845,00	19 824 845,00
Výnosy		23 163 700,90	23 163 700,90
Výsledek hospodaření za organizaci:		388 863,62	388 863,62

Příloha č. 3

Výroční zpráva za rok 2016 o poskytování informací podle zákona 106/99 sb., o svobodném přístupu k informacím

Gymnázium, Dobruška, Pulická 779

V souladu se zákonem 106/99 Sb., o svobodném přístupu k informacím a podle metodického pokynu MŠMT ČR č.j. 31 479/99-14 byla sestavena informační brožura, která je uložena v ředitelně školy. Základní informace o uložení této brožury jsou vyvěšeny na nástěnce v přízemí budovy.

1. Žádosti o informace

Během roku 2016 byla podána 1 písemná žádost o podání informací podle zákona 106/99 Sb. Běžné dotazy, tak jako v minulosti, byly řešeny přímo ústně nebo telefonicky.

2. Odvolání proti rozhodnutí

V roce 2016 byla podána tato odvolání:

	Počet podaných odvolání	Počet kladně vyřízených odvolání
Čtyřleté studium 1. kolo	7	7
Osmileté studium	15	7

V Dobrušce dne 8. 2. 2017

Mgr. Lenka Hubáčková
ředitelka školy

Příloha č. 4

Souhrnné výsledky státních a profilových maturitních zkoušek

NÁZEV
ŠKOLY:

Gymnázium

REDIZO:

600012549

SÍDLO ŠKOLY: Pulická 779, Dobruška, 51801

B1

SOUHRNNÉ VÝSLEDKY MATURITNÍ ZKOUŠKY, JEJÍCH ČÁSTÍ A PŘEDMĚTŮ POVINNÝCH ZKOUŠEK
 SPOLEČNÉ ČÁSTI MZ
 JARNÍ ZKUŠEBNÍ TERMÍN 2017 - ŽÁCI KONAJÍCÍ ZKOUŠKY V ŘÁDNÉM TERMÍNU

		MATURITNÍ ZKOUŠKA CELKEM (ŘÁDNÝ TERMÍN)												SPOLEČNÁ ČÁST MATURITNÍ ZKOUŠKY (ŘÁDNÝ TERMÍN)										
		MATURITNÍ ZKOUŠKA CELKEM					SPOLEČNÁ ČÁST MATURITNÍ ZKOUŠKY				PROFÍLOVÁ ČÁST MATURITNÍ ZKOUŠKY			PRŮMĚRNÝ DOSAŽENÝ % SKÓR (ŽÁCI, KTERÍ ZKOUŠKU DOKONČILI)			HRUBÁ MÍRA NEÚSPĚŠNOSTI (100% = PŘIHLÁŠENÍ K PŘEDMĚTU)			ČISTÁ MÍRA NEÚSPĚŠNOSTI (100% = ŽÁCI, KTERÍ BYLI KLASIFIKOVÁNI)				
		POČET		PODÍL V % Z POČTU PŘIHLÁŠEK			PODÍL V % Z POČTU PŘIHLÁŠEK				PODÍL V % Z POČTU PŘIHLÁŠEK			ČESKÝ JAZYK	CIZÍ JAZYK	MATEMATIKA	ČESKÝ JAZYK	CIZÍ JAZYK	MATEMATIKA	ČESKÝ JAZYK	CIZÍ JAZYK	MATEMATIKA		
		PŘIHLÁŠENÝCH	NEKONAL	KONAL	NEUSPĚL	USPĚL	NEKONAL	KONAL	NEUSPĚL	USPĚL	NEKONAL	KONAL	NEUSPĚL										USPĚL	
ČESKÁ REPUBLIKA CELKEM		69 816	11,9	88,1	22,8	65,3	11,7	88,3	19,3	69,0	11,5	88,5	7,1	81,3	69,0	76,7	53,9	24,3	21,5	29,9	14,5	10,9	21,7	
ČESKÁ REPUBLIKA DLE SKUPIN OBORŮ	GYMNÁZIUM	21 391	3,4	96,6	7,4	89,2	3,4	96,6	4,4	92,2	3,0	97,0	4,0	93,1	79,2	88,1	68,4	6,1	4,4	6,2	2,9	1,0	4,2	
	z toho: 8leté gymnázium	7 782	2,5	97,5	4,7	92,9	2,5	97,5	2,8	94,8	2,4	97,6	2,4	95,3	81,8	90,8	73,9	4,2	3,1	4,5	1,8	0,4	2,7	
	6leté gymnázium	1 990	5,2	94,8	5,8	88,9	5,2	94,8	3,5	91,4	2,1	97,9	3,4	94,5	79,8	90,0	71,0	7,7	3,4	4,1	2,8	0,7	2,6	
	4leté gymnázium	11 619	3,7	96,3	9,4	86,9	3,6	96,4	5,6	90,7	3,5	96,5	5,1	91,4	77,3	86,2	63,7	7,1	5,4	7,8	3,6	1,3	5,6	
	LYCEUM	3 571	5,5	94,5	14,4	80,2	5,4	94,6	10,2	84,4	5,3	94,7	6,3	88,4	71,3	80,0	55,4	11,3	8,8	17,5	6,4	3,6	13,2	
	SOŠ - technické 1	9 492	12,9	87,1	25,8	61,3	12,8	87,2	18,9	68,3	12,7	87,3	11,7	75,5	64,9	79,5	50,6	25,2	18,2	28,9	14,3	5,3	19,7	
	SOŠ - technické 2	1 756	21,2	78,8	30,9	47,9	21,0	79,0	27,4	51,5	21,1	78,9	8,4	70,5	62,9	70,4	39,8	38,6	31,3	56,2	22,3	15,4	39,7	
	SOŠ - ekonomické	4 352	13,4	86,6	23,3	63,3	13,1	86,9	19,3	67,6	13,1	86,9	8,7	78,2	66,5	76,5	40,6	26,3	19,7	47,2	15,2	7,7	39,7	
	SOŠ - hotelové a podnikatelské	5 235	17,8	82,2	26,5	55,7	17,4	82,6	23,4	59,2	17,3	82,7	7,6	75,1	63,5	72,5	35,0	34,1	27,1	62,7	20,5	12,4	52,6	
	SOŠ - humanitní a pedagogické	5 127	14,5	85,5	28,9	56,6	14,2	85,8	26,0	59,8	13,9	86,1	7,5	78,5	64,8	69,2	30,7	30,1	28,3	66,0	19,0	17,2	58,1	
	SOŠ - zdravotnické	2 731	11,0	89,0	34,8	54,2	10,8	89,2	32,9	56,4	10,9	89,1	7,2	81,9	62,6	66,1	31,8	32,4	30,0	61,6	24,3	21,9	55,5	
	SOŠ - zemědělské	2 369	13,7	86,3	33,8	52,5	13,4	86,6	30,9	55,8	13,6	86,4	8,0	78,4	62,8	67,8	37,5	32,3	30,3	49,2	21,9	19,3	42,4	
	SOŠ - umělecké	2 345	11,0	89,0	27,0	62,0	10,4	89,6	22,0	67,5	10,7	89,3	10,6	78,7	66,4	74,0	34,2	25,7	22,3	56,8	17,3	13,3	53,1	
	SOU - technické	3 199	19,3	80,7	34,5	46,5	19,2	80,8	30,4	50,5	19,2	80,8	8,3	72,5	60,4	72,6	37,5	40,0	27,3	54,1	25,9	10,9	42,3	
	SOU - ostatní	2 087	22,6	77,4	38,2	39,2	21,9	78,1	36,7	41,4	21,8	78,2	7,0	71,3	58,8	64,2	27,0	45,2	43,7	75,8	30,2	28,6	67,3	
NÁSTAVBOVÉ - technické	1 254	26,0	74,0	40,3	33,7	25,8	74,2	38,6	35,6	25,4	74,6	6,5	68,1	57,8	65,1	34,6	52,8	42,4	63,7	36,8	22,4	51,6		
NÁSTAVBOVÉ - ostatní	4 907	24,9	75,1	44,4	30,7	24,3	75,7	43,7	32,1	24,0	76,0	7,3	68,8	57,9	59,3	31,0	52,3	53,4	70,3	37,8	38,8	60,6		
ŠKOLA CELKEM		34	3,7	96,3	3,7	92,6	3,7	96,3	3,7	92,6	3,7	96,3	0,0	96,3	83,9	89,9	77,9	3,6	0,0	9,7	1,9	0,0	3,4	
ŠKOLA DLE SKUPIN OBORŮ	GY4	28	7,1	92,9	7,1	85,7	7,1	92,9	7,1	85,7	7,1	92,9	0,0	92,9	79,0	89,8	78,6	10,7	0,0	18,8	3,8	0,0	7,1	
	GY8	26	0,0	100,0	0,0	100,0	0,0	100,0	0,0	100,0	0,0	100,0	0,0	100,0	88,8	90,1	77,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
TŘÍDA	SKUPINA OBORŮ																							
4.A	GY4	28	7,1	92,9	7,1	85,7	7,1	92,9	7,1	85,7	7,1	92,9	0,0	92,9	79,0	89,8	78,6	10,7	0,0	18,8	3,8	0,0	7,1	
8.G	GY8	26	0,0	100,0	0,0	100,0	0,0	100,0	0,0	100,0	0,0	100,0	0,0	100,0	88,8	90,1	77,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

Příloha č. 5

Evidence DVPP ve školním roce 2016 – 17

Jméno nebo dnů	Název programu	Místo konání	Počet hodin
Vendulka Fadrhonicová	Tradiční podzimní geologická exkurze	Jestřebí hory	6
Alena Grimová	Tradiční podzimní geologická exkurze	Jestřebí hory	6
Jan Knoulich	Tradiční podzimní geologická exkurze	Jestřebí hory	6
Josef Hylský	Roadshow pro školy	Hradec Králové	6
Jan Matoušek	Roadshow pro školy	Hradec Králové	6
Petr Valtera	Roadshow pro školy	Hradec Králové	6
Václav Dachs	Roadshow pro školy	Hradec Králové	6
Dana Černohousová	Motivace a hodnocení výsledků vzdělávání prostřednictvím digitálních nástrojů	Hradec Králové	6
Miroslav Dolek	Doškolovací kurz LVVZ	Deštné v O. h.	24 (3 dny)
Petr Cejnar	Doškolovací kurz LVVZ	Deštné v O. h.	24 (3 dny)
Petr Cejnar	Kvalifikační studium pro ředitele škol a školských zařízení	Hradec Králové	říjen-červen
Jana Tučníková	Výuka CLIL	Hradec Králové	4
Hana Vyšehradová	Hry a jejich využití ve výuce ruského jazyka	Hradec Králové	6
Jana Doležalová	Hry a jejich využití ve výuce ruského jazyka	Hradec Králové	6
Václav Dachs	Zajímavosti v matematice	VŠE Praha	6
Jana Tučníková	Specifika výuky formou CLIL v odborných předmětech	Channel Crossing Praha	16 (2 dny)
Jan Knoulich	Specifika výuky formou CLIL v odborných předmětech	Channel Crossing Praha	16 (2 dny)
Lenka Hubáčková	Kariérní systém ve školství	Hradec Králové	7
Blanka Koubková	Fungování institucí EU	Brusel, Štrasburk	4 dny
Hana Vyšehradová	Fungování institucí EU	Brusel, Štrasburk	4 dny
Jana Doležalová	Maslenica – prakticko- metodický seminář pro rusisty	Praha	7
František Chudý	BOZP, požární ochrana	Hradec Králové	6
Jan Marek	Kurz instruktora lyžování	Pec p. Sněžkou	6 dnů
Jan Marek	Setkání AVEPE	Litomyšl	3 dny
Jana Švecová	Setkání AVEPE	Litomyšl	3 dny

Lenka Farníková	Celtic Kaleidoscope	Sudislav nad Orlicí	5 dnů
Vendulka Fadrhonicová	Letní škola chemie (s účastí 4 žáků)	Praha	3 dny
Hana Vyšehradová	Jazykový zahraniční kurz Nj	Míšeň (Německo)	12 dnů

Školská rada Gymnázia, Dobruška, Pulická 779

Školská rada na svém jednání dne 9. 10. 2017 projednala a schválila

Výroční zprávu Gymnázia, Dobruška Pulická 779
za školní rok 2016/2017

Ing. Jitka Jelenová, předsedkyně rady

Mgr. Pavlína Fléglová, jednatelka rady

Mgr. Vendulka Fadrhoncová, členka rady

Mgr. Jan Morávek, člen rady

Ing. Alena Peterová, členka rady

Mgr. Petr Tojnar, člen rady

V Dobrušce 9. 10. 2017