

VÝROČNÍ ZPRÁVA

Gymnázia Havlíčkův Brod

Výroční zpráva o činnosti školy



2010/2011

Gymnázium Havlíčkův Brod vydalo výroční zprávu o činnosti školy dne 13. 10. 2011 pod č. j. GHB/494/2011 na základě vyhlášky č. 15/2005 Sb., kterou se stanoví náležitosti dlouhodobých záměrů, výročních zpráv a vlastního hodnocení školy, v platném znění. Školská rada Gymnázia Havlíčkův Brod schválila tuto výroční zprávu na svém jednání dne 11. listopadu 2011.

1. Obsah

1.	Obsah.....	2
2.	Základní údaje o škole.....	3
2.1	Profil absolventa.....	4
2.2	Školská rada	4
2.3	Studentská rada, Rada Spolku rodičů a přátel Gymnázia Havlíčkův Brod o.s.....	5
3.	Přehled oborů vzdělání.....	6
3.1	Kurikulární reforma aneb rozjezd výuky podle ŠVP.....	6
3.2	Učební plán Gymnázia Havlíčkův Brod v školním roce 2010/2011	7
4.	Organizace školního roku 2010/2011	8
4.1	Přehled pracovníků školy	8
4.2	Předmětové komise	9
4.3	Organizační schéma.....	10
4.4	Časový rozvrh vyučování.....	11
4.5	Časový harmonogram školního roku 2010/2011	11
4.6	Povinně volitelné předměty.....	13
4.7	Nepovinné předměty	13
4.8	Zájmové útvary	13
5.	Údaje o přijímacím řízení.....	14
6.	Údaje o výsledcích vzdělávání žáků	15
6.1	Třídy, třídní učitelé, počty žáků.....	15
6.2	Přehled prospěchu, chování, docházky.....	16
6.3	Maturitní zkoušky.....	17
6.4	Výsledky přijímacího řízení na VŠ a další pomaturitní studium ve školním roce 2010/2011	20
7.	Údaje o aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti.....	21
7.1	Výsledky soutěží.....	21
7.2	Přehled aktivit GHB	24
7.3	Oslavy 275 let založení latinských škol a gymnázia v Německém (Havlíčkově) Brodě	25
8.	Údaje o vzdělávání zaměstnanců GHB (včetně DVPP).....	26
9.	Údaje o výsledcích inspekční činnosti ČŠI	29
10.	Údaje o hospodaření školy.....	30
10.1	Hodnocení plnění úkolů	30
10.2	Plnění závazných ukazatelů finančního vztahu k rozpočtu kraje, hospodářský výsledek	30
10.3	Vyhodnocení finančního hospodaření organizace.....	31
10.4	Vyhodnocení majetkových práv a povinností včetně veřejných zakázek.....	32
10.6	Plnění nápravných opatření	33
10.7	Grantová činnost školy a zapojení do mezinárodních programů	33
11.	Zkratky	34

V Havlíčkově Brodě dne 11. listopadu 2011

Mgr. Danuše Vejrová, statutární zástupce školy

2. Základní údaje o škole

Název zřizovatele: Kraj Vysočina
Adresa: Žižkova 57, Jihlava
IČO: 70 890 749

Název školy: Gymnázium Havlíčkův Brod
Identifikátor zařízení: 600 011 500
Adresa: Štáflova 2063, 580 01 Havlíčkův Brod
Právní forma: příspěvková organizace
IČO: 60 126 621
Součástí: Gymnázium Havlíčkův Brod, IZO: 102 006 881
Kapacita: 600 žáků
Kontakt: <http://www.ghb.cz>
ghb@ghb.cz

Vedení školy: **Mgr. Milan Novák**, ředitel školy (do 31. 7. 2011; od 1. 8. 2011 do doby vydání této výroční zprávy je škola bez ředitele)
Mgr. Danuše Vejrová, statutární zástupce ředitele školy
Mgr. Jiří Rojka, zástupce ředitele školy

Zřizovatelem Gymnázia Havlíčkův Brod je kraj Vysočina. Zřizovací listina školy byla schválena usnesením Zastupitelstva kraje Vysočina č. 045/05/01/ZK ze dne 18.9. 2001, ve znění změn schválených usnesením Zastupitelstva kraje Vysočina č. 151/03/2003/ZK ze dne 17.6. 2003, ve znění *Dodatku č. 1* schváleného usnesením Zastupitelstva kraje Vysočina č. 353/07/2003/ZK ze dne 16.12. 2003 a ve znění *Dodatku č. 2* schváleného usnesením Zastupitelstva kraje Vysočina č. 0064/01/2007/ZK ze dne 13.2. 2007. Od 1.7. 1991 se škola stala rozpočtovou organizací, od 1.1. 1995 je organizací příspěvkovou. Od 1.9. 1996 je zařazena do sítě škol. Poslední platné Rozhodnutí MŠMT, kterým se mění zařazení do sítě škol, předškolních zařízení a školských zařízení, vydalo MŠMT ČR dne 18.11. 2010 pod č.j. 28 460/2010-21, s účinností od 20.11. 2010.

Gymnázium Havlíčkův Brod (v dalším textu též GHB) je součástí výchovně vzdělávací soustavy a klade si za cíl všestranně a harmonicky rozvíjet osobnost mladého člověka. Učitelé svým přístupem k žákovi zohledňují provázanost výchovné a vzdělávací složky a usilují o propojení školy s realitou každodenního života. Zvláštní důraz je kladen na vědecké poznávání světa, výchovu k vlastenectví, evropanství, humanitě a demokracii, dále též na formování intelektu a morálky, podněcování tvořivosti, soutěživosti a koneckonců i na volbu budoucí profese. Škola dále poskytuje výchovu estetickou, tělesnou, ekologickou, osobnostní, sociální, multikulturní, mediální a výchovu ke zdraví.

Pro žáky jsou organizovány kurzy (např. lyžařský výcvikový kurz, sportovně turistický kurz, ekologický kurz, ICT-jazykový kurz atd.), projekty, exkurze, besedy, divadelní a filmová představení, koncerty, a to v rozsahu stanoveném školním vzdělávacím programem. Žáci též mají k dispozici širokou škálu výběrových aktivit (viz. kapitoly 4.8 a 7.2), např. kurzy, exkurze, projekty, výměnné pobyty v zahraničí, besedy, přednášky, nepovinné předměty, zájmové útvary a přednáškové cykly, čímž škola vytváří prostor pro aktivní odpočinek, rozvoj schopností, nadání a zájmů svých žáků.

Díky specializovaným pedagogům v roli poradců a koordinátorů pak škola aktivně působí v prevenci patologických jevů, pomáhá žákům se studiem (základní poradenská podpora, rozvoj nadání, pomoc se specifickými poruchami učení), každoročně proto zpracovává, aktualizuje a vyhodnocuje svůj „*Plán primární prevence*“. GHB též zprostředkovává grantové příležitosti pro mladé lidi (evropské projekty a soutěže, výměnné pobyty, studium a stáže v zahraničí).

Gymnázium Havlíčkův Brod je všeobecně vzdělávací a zároveň vnitřně diferencovaná škola, která žáky připravuje především pro budoucí studium na všech typech vysokých škol.

Škola nabízí studium ve čtyřletém a osmiletém cyklu. Do 31.8. 1999 byla plánovaná kapacita školy 720 žáků. Od 1.9. 1999 je plánovaná kapacita školy 600 žáků. Škola se při teoretickém vyučování dělí na třídy a dále na skupiny, vždy v souladu s aktuálním školním učebním plánem.

Třídy, učebny a další prostory pro výuku a mimoškolní výchovu:

18 kmenových tříd, 4 učebny pro výuku jazyků, odborné učebny biologie, chemie, fyziky, zeměpisu a humanitních věd (zřízena v září 2009), laboratoře fyziky, chemie a biologie (v roce 2006 dokončena rekonstrukce), ateliér výtvarné výchovy, 2 učebny hudební výchovy, 2 učebny výpočetní techniky vybavené multimediálními prvky (v srpnu 2007 jedna učebna osazena novými počítači s vybavením), školní knihovna se studovnou (školní informační centrum s počítači a kopírkou), čítárna pro pedagogy, 2 tělocvičny, posilovna, školní hřiště.

Od roku 2007 mají studenti k dispozici bufet, od roku 2008 na chodbě kopírku, v srpnu 2008 byla dále zprovozněna multifunkční barevná tiskárna (síťový tisk, skenování, kopírování). Celkem 11 učeben je vybaveno dataprojektorem, z toho ve dvou je umístěna interaktivní tabule.

Do prvního ročníku čtyřletého studia přijímá škola žáky a další uchazeče, kteří úspěšně splnili povinnou školní docházku a splnili podmínky přijímacího řízení. Do prvního ročníku nižšího stupně osmiletého gymnázia pak ty žáky, kteří úspěšně ukončili pátý ročník základní školy a splnili podmínky přijímacího řízení. Ve školním roce 2010/2011 (pro školní rok 2011/2012) škola otevřela jednu třídu čtyřletého studijního oboru a jednu třídu prvního ročníku nižšího stupně osmiletého gymnázia. V rámci osmiletého studia škola umožňuje přijímací řízení do 5. ročníku.

Studium na naší škole je organizováno jako denní studium. Vyučovacím jazykem je jazyk český. V osmiletém a ve čtyřletém denním studiu gymnázia je studium ukončeno maturitní zkouškou.

2.1 Profil absolventa

Absolvent je připraven:

- ke studiu na vysokých školách všech typů,
- ke studiu na vyšších odborných školách,
- k nástavbovému studiu na ostatních středních školách.

Profil absolventa:

Absolvent Gymnázia Havlíčkův Brod je schopen samostatného myšlení a rozhodování, komunikace verbální i písemné ve dvou cizích jazycích, dokáže pracovat s odbornou literaturou a informacemi včetně nezbytných dovedností z oblasti výpočetní techniky. Je zodpovědný jak v osobním, tak i v občanském (veřejném) životě a má vřelý vztah k Evropě i své vlasti.

Na evropském trhu práce je schopen nastoupit do zaměstnání v bankovníctví, pojišťovnictví, administrativě, cestovním ruchu, sociální a kulturní oblasti. Nezanedbatelnou výhodou je jeho flexibilita při kvalitativních změnách poptávky na trhu práce a zapracování se v různých oborech. Absolvent školy má též předpoklady pro kvalitní práci v zastupitelských sborech.

2.2 Školská rada

Práva a povinnosti školské rady stanoví zákon č. 561/2004 Sb., školský zákon, v platném znění (§167 a §168).

Seznam členů Školské rady Gymnázia Havlíčkův Brod od 1.1. 2009:

<i>Jméno</i>	<i>funkce ve školské radě</i>	<i>jmenován za</i>	<i>povolání</i>
MUDr. Petr Libus	předseda Školské rady GHB	zletilé studenty a zákonné zástupce nezletilých studentů	lékař
Mgr. Bc. Hana Kvášová	místopředseda Školské rady GHB	pedagogické pracovníky školy	učitelka
Mgr. Jan Krýsa	člen	zletilé studenty a zákonné zástupce nezletilých studentů	podnikatel
Mgr. Martin Richter	člen	pedagogické pracovníky školy	učitel
PhDr. Zdeněk Dobrý	člen	zřizovatele	krajský zastupitel
Libor Honzárek	člen	zřizovatele	uvolněný člen rady Města Havlíčkovy Brodu

Školská rada GHB se ve školním roce 2010/2011 sešla k pěti jednáním a vydala čtyři usnesení – mimo jiné schválila „Výroční zprávu o činnosti školy za školní rok 2009/2010“, schválila změnu „Školního řádu“, projednávala program a průběh oslav 275. výročí založení škol, vyjádřila se k záměru zřizovatele sloučit GHB se SZŠ a VOŠZ Havlíčkův Brod a delegovala svého zástupce do konkurzní komise pro výběr nového ředitele GHB. Zápisy z jednání a usnesení Školské rady GHB jsou zveřejněny na webových stránkách školy na adrese <http://www.ghb.cz/download.php?sekce=6>.

Ve školním roce 2010/11 se neuskutečnily žádné volby členů školské rady.

2.3 Studentská rada, Rada Spolku rodičů a přátel Gymnázia Havlíčkův Brod o.s.

	člen studentské rady	zástupce člena stud. rady	zástupce rodičů v Radě Spolku rodičů a přátel GHB
A1	Ida Čtvrtečková	Anna Matějková	Zdeňka Stryková
A2	Lucie Hálová	David Henek	Kamil Kučera
A3	Michal Báča	Matěj Ondrák	Blanka Pluhařová
B3	Adam Polívka	Abdel Sharabati	Ing. Marta Růžková
A4	Jana Paboušková	Kristýna Lutnerová	MUDr. Lukáš Svoboda
B4	Lucie Zelenková	Jan Kabrda	Mgr. Hana Boháčová
A5	Kateřina Pěkná	Michal Kubát	Mgr. Květoslava Kubátová – zapisovatelka
B5	Jana Stražilová	Jan Bína	Jana Brunerová – člen revizní komise
A6	Jakub Fikar	Eva Stillerová	Věra Minářová
B6	Milan Pecka	Martin Holoubek	Mgr. Karin Šubrtová
A7	Hynek Novák	Zuzana Báčová	Ing. Leoš Bláha
B7	Jiří Halák	Klára Štefánková	Bc. Blanka Dočekalová
A8	Nikola Svobodová	Barbara Stejskalová	Ing. Radka Svobodová
B8	Lukáš Holenda	Miroslava Čeplová	Ing. Jana Bláhová
1.	Vojtěch Suchý	Richard Wagner	Ivana Vargová
2.	Vít Ďurďa	Anna Muránská	Renata Vosyková – předseda
3.	Karel Perlík	Markéta Švecová	Ing. Petr Král
4.	Václav Šembera	Nikola Příbramská	Mgr. Miroslava Dubnová

Výbor Spolku rodičů a přátel Gymnázia Havlíčkův Brod o.s. pracuje ve složení Renata Vosyková, Ing. Petra Chudobová a Mgr. Květoslava Kubátová.

Revizní komise Spolku rodičů a přátel Gymnázia Havlíčkův Brod o.s. je složena z těchto členů: Renata Vosyková, Ing. Petra Chudobová, Mgr. Květoslava Kubátová, Jana Brunerová.

3. Přehled oborů vzdělání

Na škole byly v školním roce 2010/2011 vyučovány tyto obory:

79-41-K/801 Gymnázium - všeobecné, studium denní, délka studia 8 r., 0 měs. (dobíhající obor): septima, oktáva

79-41-K/81 Gymnázium, studium denní, délka studia 8 r., 0 měs. (výuka dle nového školního vzdělávacího programu): prima, sekunda, tercie, kvarty, kvinty, sexty

79-41-K/401 Gymnázium - všeobecné, studium denní, délka studia 4 r., 0 měs. (dobíhající obor): třetí, čtvrtá

79-41-K/41 Gymnázium, studium denní, délka studia 4 r., 0 měs. (výuka dle nového školního vzdělávacího programu): první, druhá

Učební plány a osnovy, podle kterých se vyučuje:

- generalizovaný učební plán pro gymnázia s osmiletým studijním cyklem, který schválilo MŠMT ČR pod č.j. 20 594/99-22 dne 5. 5. 1999 s platností od 1. 9. 1999

- učební plán pro gymnázia se čtyřletým studijním cyklem, který schválilo MŠMT ČR pod č.j. 20 595/99-22 dne 5. 5. 1999 s platností od 1. 9. 1999

- učební osnovy pro gymnázia (navazují na pojetí učebního plánu), které schválilo MŠMT ČR pod č.j. 20 596/99-22 dne 5. 5. 1999 s platností od 1. 9. 1999; v tomto školním roce od 2. a od 4. ročníku víceletého gymnázia a od 1. ročníku čtyřletého gymnázia

- RVP ZV, který schválilo MŠMT ČR pod č.j. 31 504/2004-22, ve znění úpravy č.j. 27 002/2005-22, č.j. 24653/2006-24 a č.j. 15 523/2007-22

- RVP G, který schválilo MŠMT ČR, vydal VÚP Praha v roce 2007

3.1 Kurikulární reforma aneb rozjezd výuky podle ŠVP

Ve školním roce 2006/2007 byl na Gymnáziu Havlíčkův Brod vytvořen školní vzdělávací program v souladu s Rámcovým vzdělávacím programem pro základní vzdělávání (RVP ZV, viz. výše), který dostal název „*Dignitatis memores ad optima intenti*“ („*Pamětlivi důstojnosti usilujeme o to nejlepší*“), od 3. 9. 2007 se podle tohoto ŠVP vyučuje.

Ve školním roce 2008/2009 byl dále v souladu s Rámcovým vzdělávacím programem pro gymnaziální vzdělávání (RVP G, viz. výše) vytvořen vzdělávací program pro vyšší stupeň osmiletého studijního cyklu a čtyřletý studijní cyklus, veřejnosti byl představen dne 10. 6. 2009. S platností od 1. 9. 2009 byly oba vytvořené vzdělávací programy spojeny v jeden, přičemž původní název „*Dignitatis memores ad optima intenti*“ byl zachován.

Ve školním roce 2010/2011 se podle tohoto školního vzdělávacího programu vyučovalo 12 tříd, podle osnov (dobíhající obory viz výše) se vyučovalo v 6 třídách. Ve školním roce 2011/2012 se stávající poměr 12:6 změnil na 14:3.

3.2 Učební plán Gymnázia Havlíčkův Brod v školním roce 2010/2011

Ve školním roce 2010/2011 se podle vlastního Školního vzdělávacího programu „*Dignitatis memores ad optima intenti*“ vyučovalo v primě, sekundách, terciích, kvintách a první třídě. Ostatní třídy se vyučovaly podle dobíhajících učebních plánů.

	prima	sekunda	tercie	kvarta	kvinta	sexta	septima	oktáva	1.	2.	3.	4.	Celkem	
Č	5/1	4/1	4/1	4/1	4/1	4/1	3	5	4/1	4/1	4	4	33/6 16/2	
CJ 1	4/4	3/3	3/3	3/3	3/3	3/3	4/4	4/4	3/3	3/3	3/3	5/5	27/27 14/14	
CJ 2	-	2/2	2/2	3/3	4/4	3/3	3/3	4/4	4/4	3/3	4/4	3/3	21/21 14/14	
OV ZSV	2 -	1 -	1 -	1 -	- 2	- 1	- 2	- 3	2	1	2	3	5 8 8	
DE	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	1	15 7	
ZE	2	2	2	2	2	2	-	-	2	2	-	-	12 4	
MA	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	33 14	
FY	2	2	2,33/ 0,33	2	2,5	3/0,5	3/1	1,5	2,5	3/0,5	3/1	2	18,33/1,83 10,5/1,5	
CH	-	2	2,33/ 0,33	2	2,5	3/0,5	2,5	1,5	2,5	3/0,5	2,5	2	15,83/0,83 10/0,5	
BI	2	2	2,33/ 0,33	2	2	3/1	2,5	1	2	3/1	2,5	2	16,83/1,33 9,5/1	
IVT	-	-	-	-	-	-	1/1	-	-	-	1/1	-	1/1 1/1	
ICT	-	-	1/1	2/2	2/2	2/2	-	-	2/2	2/2	-	-	7/7 4/4	
HV	2/2	1/1	1/1	1/1	2/-	2/-	-	-	2/-	2/-	-	-	9/5 4/0	
VV	1/1	2/2	1/1	1/1	-/2	-/2	-	-	-/2	-/2	-	-	5/9 -/4	
TV	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2	16/16 8/8	
VP 1	-	-	1/1	1/1	-	-	2/2	2/2	-	-	2/2	2/2	6/6 4/4	
VP 2	-	-	-	-	-	-	2/2	2/2	-	-	2/2	2/2	4/4 4/4	
VP 3	-	-	-	-	-	-	-	2/2	-	-	-	2/2	2/2 2/2	
LV SK	- -	- 3 dny	- -	7 dnů -	7 dnů -	- -	- 5 dnů	- -	7 dnů -	- -	- 5 dnů	- -	- -	
Celkem	29	30	31	32	34	34	33	33	34	34	33	33		

4. Organizace školního roku 2010/2011

4.1 Přehled pracovníků školy

Interní učitelé	Odborné vzdělání	Poznámka
PhDr. Jan Bechyně	DE/ZE	
PhDr. Hynek Bouchal, Ph.D.	Č/OV	
Mgr. Eva Brücknerová	NJ/OV	21. 3. 2011 návrat z mateřské dovolené
Mgr. Jaroslava Čermáková	Č/RJ	
Václav Černocho	VV	do 30. 6. 2011
Mgr. Jana Dvořáková	AJ/RJ/DE	
Daniela Hamaričová	HV	1.9. 2010 – 30.6. 2011
Mgr. Věra Hitzgerová	ZE/TV	
Marie Hybelbauerová	MA/CH	
Mgr. Hana Jezlová	CH/BI	
Mgr. Hana Justová	Č/NJ	
Mgr. Svatava Kadlecová	NJ/RJ/AJ	
Mgr. Jiří Karel	BI/CH	
Mgr. Eva Kašíková	NJ/ LA	
Mgr. Marie Kašparová	Č/FJ	1.9. 2010 – 30.6. 2011
Mgr. Gabriela Knobová	BI/TV	
RNDr. Jaroslav Kocman	MA/CH/IVT	
Mgr. Miroslava Kohoutková	Č/NJ	
Mgr. Alena Konrádová	Č/HV	
Mgr. Daniel Koráb	Č/VV	
Mgr. Bohumír Kotlík	CH/BI	
Mgr. Hana Kvášová	MA/ZE	
Mgr. Vladimír Lank	FY/CH	
Bc. Jiří Mejstřík	AJ	
Mgr. Bronislav Návojský	MA/FY/IVT	1. 9. 2010 – 30. 6. 2011
Mgr. Milan Novák	NJ/TV	do 31. 7. 2011
Mgr. Radka Pořizová	Č/OV	
Josef Prchal	TV	
Mgr. Martin Richter	BI/TV	
Mgr. Jiří Rojka	MA/IVT	
Mgr. Aleš Říman	Č	
Mgr. Josef Secký	Č/HV	
Mgr. Tereza Schwarzová	MA/FY	
Mgr. Eva Sobotková	Č/FJ	
Mgr. Ludmila Stejskalová	RJ/DE/AJ	
Mgr. Miroslava Svobodová	Č/FJ	
Mgr. Zuzana Šimůnková	MA/IVT	
Jaroslav Šorčík	MA/DG	
Mgr. Zuzana Tesařová	Č/AJ/HV	
Mgr. Libor Toman	ZSV/DE	
Ing. Jindřiška Trnková	AJ	
Mgr. Zdeňka Vápeníková	MA/NJ	1. 9. 2010 – 18. 3. 2011
Mgr. Danuše Vejrová	MA/DG	
RNDr. Marie Vlková	CH/BI	
Mgr. Zdeněk Vošický	MA/FY	
Mgr. Václav Vydlák	MA/FY	

Externí učitelé

Mgr. Ivanka Brožová RJ

Hospodářští a provozní zaměstnanci

Jan Blaha

Ilona Kušnírová

Helena Svitáková – do 31. 10. 2010

Zdeňka Chmelíková – od 1. 10. 2010

Ing. Helena Šubrtová

Lenka Čejková

Marie Loskotová

Jaroslava Slepíčková

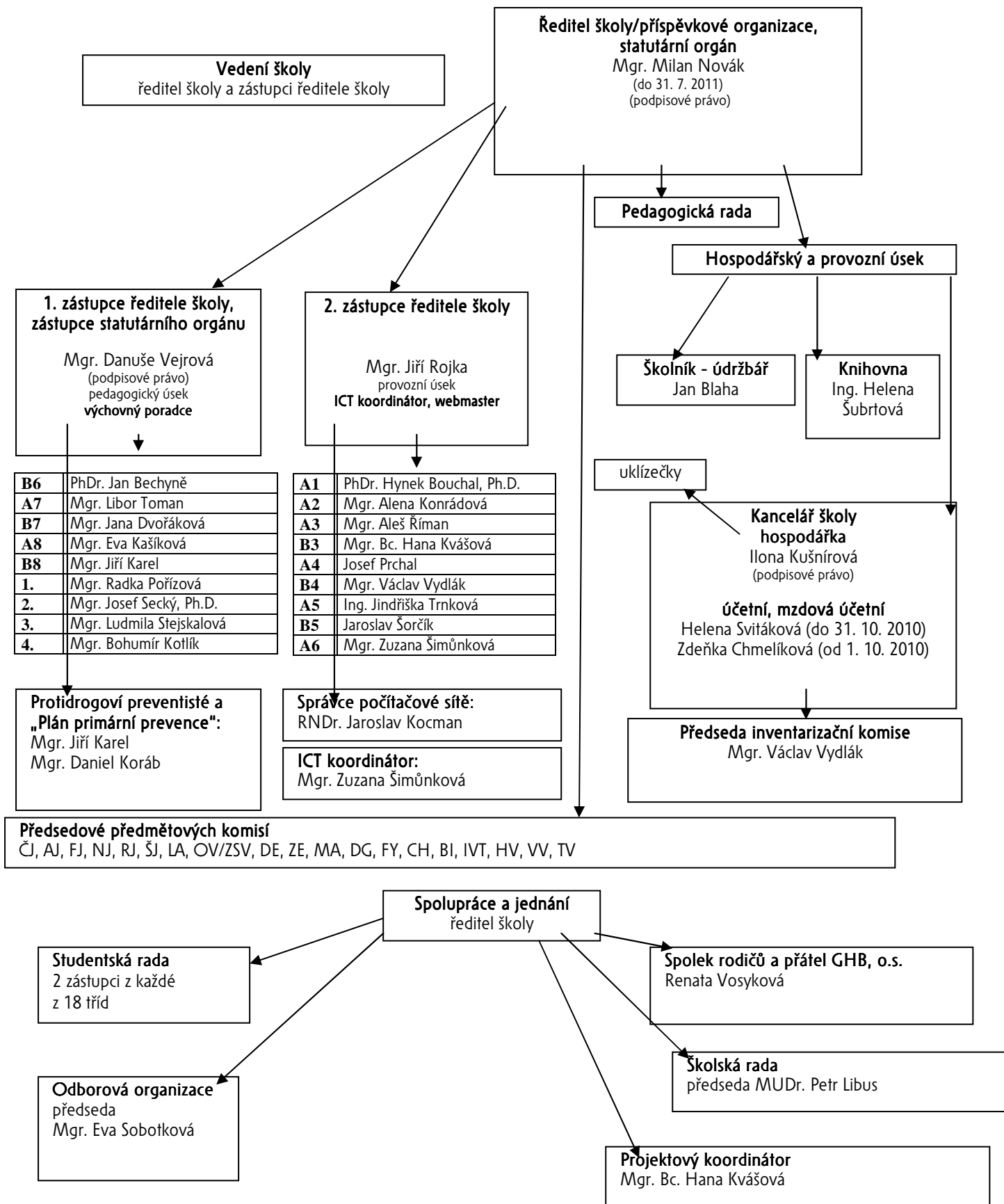
Yveta Ševčíková

Věra Žáková

4.2 Předmětové komise

Český jazyk a literatura	<u>Mgr. Aleš Říman - předseda</u> PhDr. Hynek Bouchal, Ph.D., Mgr. Jaroslava Čermáková, Mgr. Marie Kašparová, Mgr. Alena Konrádová, Mgr. Radka Pořízová, Mgr. Josef Secký, Mgr. Eva Sobotková, Mgr. Miroslava Svobodová
Anglický jazyk	<u>Mgr. Svatava Kadlecová - předseda</u> Mgr. Jana Dvořáková, Bc. Jiří Mejstřík, Mgr. Ludmila Stejskalová, Mgr. Zuzana Tesařová, Ing. Jindřiška Trnková
Francouzský jazyk	<u>Mgr. Eva Sobotková - předseda</u> Mgr. Marie Kašparová, Mgr. Miroslava Svobodová
Německý jazyk	<u>Mgr. Hana Justová - předseda</u> Mgr. Eva Brücknerová, Mgr. Svatava Kadlecová, Mgr. Eva Kašíková, Mgr. Miroslava Kohoutková, Mgr. Milan Novák, Mgr. Zdeňka Vápeníková
Ruský jazyk	<u>Mgr. Ivanka Brožová – předseda</u>
Latina	<u>Mgr. Eva Kašíková – předseda</u>
Občanská výchova Základy společenských věd	<u>PhDr. Hynek Bouchal, Ph.D. – předseda</u> Mgr. Eva Brücknerová, Mgr. Radka Pořízová, Mgr. Libor Toman
Dějepis	<u>PhDr. Jan Bechyně - předseda</u> Mgr. Jana Dvořáková, Mgr. Libor Toman
Zeměpis	<u>Mgr. Věra Hitzgerová - předseda</u> PhDr. Jan Bechyně, Mgr. Hana Kvášová
Matematika	<u>Mgr. Zdeněk Vošický – předseda</u> Marie Hybelbauerová, Mgr. Pavla Kotnová, Mgr. Hana Kvášová, Mgr. Jiří Rojka, Mgr. Tereza Schwarzová, Mgr. Zuzana Šimůnková, Jaroslav Šorčík, Mgr. Danuše Vejrová, Mgr. Václav Vydělák
Deskriptivní geometrie	<u>Jaroslav Šorčík – předseda</u>
Fyzika	<u>Mgr. Vladimír Lank - předseda</u> Mgr. Tereza Schwarzová, Mgr. Václav Vydělák
Chemie	<u>Mgr. Bohumír Kotlík - předseda</u> Mgr. Hana Jezlová, Mgr. Jiří Karel, RNDr. Marie Vlková
Biologie	<u>Mgr. Hana Jezlová – předseda</u> Mgr. Jiří Karel, Mgr. Gabriela Knobová, Mgr. Bohumír Kotlík, Mgr. Pavla Kotnová, RNDr. Marie Vlková
Informatika a výpočetní technika	<u>RNDr. Jaroslav Kocman - předseda</u> Mgr. Bronislav Návojský, Mgr. Jiří Rojka, Mgr. Zuzana Šimůnková
Hudební výchova	<u>Mgr. Alena Konrádová - předseda</u> Daniela Hamaričová, Mgr. Josef Secký
Výtvarná výchova	<u>Mgr. Daniel Koráb - předseda</u> Václav Černochoch
Tělesná výchova	<u>Mgr. Martin Richter - předseda</u> Mgr. Věra Hitzgerová, Mgr. Gabriela Knobová, Josef Prchal

4.3 Organizační schéma



4.4 Časový rozvrh vyučování

0.	7.15	-	8.00
1.	8.10	-	8.55
2.	9.05	-	9.50
3.	10.10	-	10.55
4.	11.05	-	11.50
5.	12.00	-	12.45
6.	12.55	-	13.40
7.	13.45	-	14.30
8.	14.35	-	15.20
9.	15.25	-	16.10

4.5 Časový harmonogram školního roku 2010/2011

Období školního vyučování		
začátek vyučování v 1. pololetí	středa	1. 9. 2010
konec vyučování v 1. pololetí, vysvědčení	pondělí	31. 1. 2011
začátek vyučování ve 2. pololetí	úterý	1. 2. 2011
konec vyučování ve 2. pololetí, vysvědčení	čtvrtek	30. 6. 2011
Období prázdnin		
podzimní prázdniny	středa, pátek	27. 10., 29. 10. 2010
poslední vyučovací den v roce 2010	středa	22. 12. 2010
vánoční prázdniny	čtvrtek – neděle	23. 12. 2010 – 2. 1. 2011
začátek vyučování v roce 2011	pondělí	3. 1. 2011
pololetní prázdniny	pátek	4. 2. 2011
jarní prázdniny	pondělí – neděle	21. 2. – 27. 2. 2011
velikonoční prázdniny	čtvrtek – pátek	21. – 22. 4. 2011
hlavní prázdniny	pátek – středa	1. 7. 2011 – 31. 8. 2011
zahájení školního roku 2011/2012	čtvrtek	1. 9. 2011
Prezentace školy		
Oslavy 275. výročí založení školy – hl. část	pátek – sobota	10. – 11. 9. 2010
Burza středních škol – KD Ostrov	úterý	2. 11. 2010
Festival vzdělávání, Žďár nad Sázavou	čtvrtek	11. 11. 2010
Den otevřených dveří GHB	středa	24. 11. 2010
Informační den GHB	středa	9. 2. 2011
Porady pedagogických pracovníků		
zahajovací	pondělí	23. 8. 2010
čtvrtletní (1. čtvrtletí)	středa	10. 11. 2010
klasifikační – 1. pololetí	středa	26. 1. 2011
čtvrtletní (3. čtvrtletí)	středa	13. 4. 2011
klasifikační – 2. pololetí – A8, B8, čtvrtý	středa	4. 5. 2011
klasifikační – 2. pololetí – ostatní třídy	pondělí	27. 6. 2011
Porady vedení školy		
	pondělí	od 11 hod.
Přijímací zkoušky pro školní rok 2010/2011		
doručení přihlášek pro 1. kolo řediteli GHB		do 15. 3. 2011
1. kolo – do 1. ročníku čtyřletého studia	úterý, středa	26. 4., 27. 4. 2011
1. kolo – do 1. ročníku nižšího stupně osmiletého studia	úterý, středa	26. 4., 27. 4. 2011

Maturitní zkoušky		
MAG (maturitní generálka)	pondělí - čtvrtek	11. 10. – 14. 10. 2010
Maturitní zkoušky – jarní zkušební období:	pátek - pátek	1.4. – 10. 6. 2011
a) společná část		
- ústní zkoušky	pondělí - pátek	16. 5. – 20. 5. 2011
- didaktické testy a písemné práce	pondělí - úterý	30. 5. – 7. 6. 2011
- výsledky hodnocení zkoušek	do pátku	17. 6. 2011
b) profilová část		
- ústní zkoušky a obhajoby maturitních prací	pondělí - pátek	16. 5. – 20. 5. 2011
- písemné a praktické zkoušky	pátek - pátek	15. 4. – 27. 5. 2011
vydání vysvědčení o maturitní zkoušce	neděle	19. 6. 2011
Termíny lyžařský kurzů		
A5+B5+1., Janské Lázně, vedoucí RICH	středa - středa	15. 12. – 22. 12. 2010
A4+B4, Janské Lázně, vedoucí PRCH	sobota - sobota	26. 2. 2011 – 5. 3. 2011
Sportovní kurz		
A2+B2, Havlíčkův Brod, vedoucí PRCH	úterý - středa	26. 4. – 27. 4. 2011
A7+B7+3., Nové Město, Třebíč, vedoucí RICH, KNOB	pondělí - pátek	30. 5. – 3. 6. 2011
Spolek rodičů a přátel Gymnázia HB		
jednání výboru SRPG a vedení GHB	2x za pololetí	IX., XI., II., IV.
třídní schůze rodičů – podzimní termín	středa	10. 11. 2010
třídní schůze rodičů – jarní termín	středa	13. 4. 2011
třídní schůze budoucích prvních ročníků	středa	15. 6. 2011
Reprezentační ples GHB	sobota	13. 11. 2010
Štěpánská zábava	sobota	25. 12. 2010
Maturitní ples	sobota	12. 2. 2011
Fotografování tříd	pondělí	2. 5. 2011

Státní svátky České republiky – školní rok 2010/2011:

28. září	úterý	Den české státnosti
28. říjen	čtvrtek	Den vzniku samostatného československého státu
17. listopad	středa	Den boje za svobodu a demokracii
1. leden	sobota	Den obnovy samostatného českého státu
8. květen	neděle	Den vítězství
5. červenec	úterý	Den slovanských věrozvěstů Cyrila a Metoděje
6. červenec	středa	Den upálení Mistra Jana Husa

4.6 Povinně volitelné předměty

dva volitelné předměty:		septima A	septima B	třetí	celkem
Společenskovědní seminář	BOUC	7	4	4	15
	BOUC	4	3	7	14
Seminář z dějepisu	BECH	6	1	2	9
Seminář ze zeměpisu	KVAS	3	5	13	21
Seminář a cvičení z matematiky	SORC	7	5	6	18
	SORC	1	8	8	17
Seminář a cvičení z fyziky	LANK	1	5	1	7
Seminář a cvičení z chemie	KOTL	7	3	9	19
Seminář a cvičení z biologie	VLKO	6	3	9	18
	JEZL	1	2	5	8
Seminář z informatiky	KOCM	5	5	2	12

tři volitelné předměty:		oktáva A	oktáva B	čtvrtá	celkem
Konverzace v anglickém jazyce	TESA	0	4	7	11
	TESA	4	0	9	13
	MEJS	4	8	0	12
Konverzace v německém jazyce	JUST	5	4	4	13
Společenskovědní seminář	BOUC	2	8	13	23
Seminář z dějepisu	BECH	4	6	3	13
Seminář ze zeměpisu	KVAS	4	5	8	17
Seminář a cvičení z matematiky	HYBE	8	4	6	18
	HYBE	7	9	4	20
Seminář z deskriptivní geometrie	SORC	3	2	2	7
Seminář a cvičení z fyziky	LANK	2	3	1	6
	LANK	5	2	5	12
Seminář a cvičení z chemie	KOTL	7	7	8	22
Seminář a cvičení z biologie	JEZL	6	7	0	13
	VLKO	0	0	10	10
Biologie člověka	JEZL	1	7	4	12
Informatika a výpočetní technika	KOCM	4	3	3	10
Seminář z ekonomie	KVAS, NOVA	4	6	3	13

4.7 Nepovinné předměty

Ruský jazyk (Mgr. Ivanka Brožová)
 Dějiny umění (Mgr. Daniel Koráb)
 Sportovní hry (Josef Prchal)

4.8 Zájmové útvary

Přípravný kurz pro účastníky BIO (RNDr. Marie Vlková)
 Sborový zpěv (Daniela Hamaričová)
 Deburjáři (Mgr. Vladimír Lank, Mgr. Václav Vydlák)
 Fyzikální kroužek „Vesmír“ (Mgr. Tereza Schwarzová)
 Psaní všemi deseti (Mgr. Bronislav Návojský)

Výuka nepovinných předmětů a zájmových útvarů byla ve druhém pololetí školního roku 2010/2011 z finančních důvodů omezena.

5. Údaje o přijímacím řízení

Přijímání do prvních ročníků pro školní rok 2011/2012

Zákony, vyhlášky:

- zákon č. 561/2004 Sb. o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), v platném znění
- vyhláška MŠMT ČR č. 671/2004 Sb., kterou se stanoví podrobnosti o organizaci přijímacího řízení ke vzdělávání ve středních školách, v platném znění

Počty přihlášených:

osmileté studium 1. ročník nižšího stupně			osmileté studium 5. ročník			čtyřleté studium		
celkem	hoši	dívky	celkem	hoši	dívky	celkem	hoši	dívky
44	27	17	1	0	1	40	14	26
2	1	1	-	-	-	44	18	26
46	28	18	1	0	1	84	32	52

1. kolo, 1. termín
1. kolo, 2. termín
1. kolo celkem

Termíny:

1. kolo, 1. termín	26. dubna 2011	přijímání do 1. roč. nižšího stupně osmiletého studia
1. kolo, 1. termín	26. dubna 2011	přijímání do 1. roč. čtyřletého studia
1. kolo, 2. termín	27. dubna 2011	přijímání do 1. roč. nižšího stupně osmiletého studia
1. kolo, 2. termín	27. dubna 2011	přijímání do 1. roč. čtyřletého studia
1. kolo	5. května 2011	přijímání do 5. roč. osmiletého studia

2. kolo přijímacího řízení nebylo vypsáno.

Počet uchazečů, kteří konali přijímací zkoušku:

osmileté studium 1. ročník nižšího stupně			osmileté studium 5. ročník			čtyřleté studium		
celkem	hoši	dívky	celkem	hoši	dívky	celkem	hoši	dívky
45	27	18	0	0	0	56	23	33
0	0	0	1	0	1	13	3	10
1	1	0	0	0	0	6	3	3

konali přijímací zkoušku
přijati bez přij. zkoušky
nedostavili se k přij. zkoušce

Počty přijatých ke studiu:

osmileté studium 1. ročník nižšího stupně			osmileté studium 5. ročník			čtyřleté studium		
celkem	hoši	dívky	celkem	hoši	dívky	celkem	hoši	dívky
31	16	15	1	0	1	39	14	25

Nastoupilo ke studiu (k 1. 9. 2010):

osmileté studium 1. ročník nižšího stupně			osmileté studium 5. ročník			čtyřleté studium		
celkem	hoši	dívky	celkem	hoši	dívky	celkem	hoši	dívky
30	16	14	1	0	1	30	10	20

Přijímací řízení bylo uzavřeno k 31. 8. 2011 a uskutečnilo se v souladu s výše zmíněnými právními předpisy.

6. Údaje o výsledcích vzdělávání žáků

6.1 Třídy, třídní učitelé, počty žáků

Stav na počátku školního roku – k 30. 9. 2010 (zahajovací výkaz):

osmileté studium

třída	třídní učitel	C	H	D
prima	PhDr. Hynek Bouchal, Ph.D.	34	13	21
sekunda	Mgr. Alena Konrádová	32	16	16
tercie A	Mgr. Aleš Říman	29	15	14
tercie B	Mgr. Hana Kvášová	27	10	17
kvarta A	Mgr. Václav Vydlák	30	13	17
kvarta B	Josef Prchal	26	10	16
kvinta A	Ing. Jindřiška Trnková	22	14	8
kvinta B	Jaroslav Šorčík	23	16	7
sexta A	Mgr. Zuzana Šimůnková	25	10	15
sexta B	PhDr. Jan Bechyně	22	9	13
septima A	Mgr. Libor Toman	24	9	15
septima B	Mgr. Jana Dvořáková	22	11	11
oktáva A	Mgr. Eva Kašíková	24	15	9
oktáva B	Mgr. Jiří Karel	28	15	13

čtyřleté studium

první	Mgr. Radka Pořízová	32	12	20
druhá	Mgr. Josef Secký, Ph.D.	25	5	20
třetí	Mgr. Ludmila Stejskalová	33	7	26
čtvrtá	Mgr. Bohumír Kotlík	30	9	21

Gymnázium Havlíčkův Brod

osmileté	14 tříd	368	176	192
čtyřleté	4 třídy	120	33	87
celkem	18 tříd	488	209	279

Stav na konci školního roku – 31. 8. 2010

osmileté studium

třída	třídní učitel	C	H	D
prima	PhDr. Hynek Bouchal, Ph.D.	34	13	21
sekunda	Mgr. Alena Konrádová	32	16	16
tercie A	Mgr. Aleš Říman	29	15	14
tercie B	Mgr. Hana Kvášová	27	10	17
kvarta A	Mgr. Václav Vydlák	30	13	17
kvarta B	Josef Prchal	26	10	16
kvinta A	Ing. Jindřiška Trnková	22	14	8
kvinta B	Jaroslav Šorčík	23	16	7
sexta A	Mgr. Zuzana Šimůnková	25	10	15
sexta B	PhDr. Jan Bechyně	22	9	13
septima A	Mgr. Libor Toman	24	9	15
septima B	Mgr. Jana Dvořáková	22	11	11
oktáva A	Mgr. Eva Kašíková	24	15	9
oktáva B	Mgr. Jiří Karel	28	15	13

čtyřleté studium

první	Mgr. Radka Pořízová	32	12	20
druhá	Mgr. Josef Secký, Ph.D.	25	5	20
třetí	Mgr. Ludmila Stejskalová	33	7	26
čtvrtá	Mgr. Bohumír Kotlík	30	9	21

Gymnázium Havlíčkův Brod

osmileté	15 tříd	368	176	192
čtyřleté	4 třídy	120	33	87
celkem	19 tříd	488	209	279

6.2 Přehled prospěchu, chování, docházky

1. pololetí

TŘÍDA	POČ	VYZ	P	NP	NEHO	UVOL	prPROSP	prABS	NTU	DTU	DRŠ	2.ST	3.ST	PVYL	VYL	PTU	PRŠ
A1	34	25	9				1,358	40,00	1							30	
A2	32	15	17				1,496	32,66	1							32	
A3	29	11	18				1,611	45,10	2							12	1
B3	27	9	17	1			1,714	39,89									
A4	30	6	23	1			1,878	50,70								23	
B4	26	6	17	3			1,928	74,73		3						2	
A5	22	8	14				1,835	68,64								2	3
B5	23	3	17	3			2,161	62,13								7	1
A6	25	7	18				1,775	76,56	2	1						23	4
B6	22	4	18				1,982	71,36			1						1
A7	24	5	18	1			1,926	57,75		1	1	1				3	
B7	22	4	16	2			1,972	61,22								12	2
A8	24	3	21				2,026	37,13									1
B8	28	3	24	1			1,787	60,04									1
1.	32	8	24				1,793	24,28									
2.	25	4	21				1,892	70,36								17	
3.	33	3	29		1		2,033	59,24								19	1
4.	30	4	25	1			2,062	55,37									
C	488	128	346	13	1		1,832	53,57	6	5	2	1				182	15

2. pololetí

TŘÍDA	POČ	VYZ	P	NP	NEHO	UVOL	prPROSP	prABS	NTU	DTU	DRŠ	2.ST	3.ST	PVYL	VYL	PTU	PRŠ	STIP
A1	34	21	13				1,449	48,71								6	1	
A2	32	19	13				1,484	47,94									5	
A3	29	9	20				1,705	56,28		1								
B3	27	6	18	2	1		1,871	51,93									4	
A4	30	5	22	1	2		1,890	65,60								8	1	
B4	26	6	18	1	1		1,814	75,92								3	2	
A5	22	4	18				1,940	64,60								2		
B5	23	1	22				2,224	71,13		1	4							
A6	25	7	17		1		1,648	76,04		1						12	3	
B6	22	4	17		1		1,938	71,73									1	
A7	24	5	18	1			2,019	74,88									2	
B7	22	7	13		2		1,947	50,68								3		
A8	24	2	22				2,196	43,71										1
B8	28	7	21				1,742	41,90										1
1.	32	11	21				1,704	40,91								4		
2.	25	4	20	1			1,942	88,24								3	2	
3.	33	2	30		1		1,933	61,55								3	2	
4.	30	6	24				2,036	45,33									2	3
C1	488	126	347	6	9		1,843	58,90		3	4					44	25	5
C2	488	126	361	1			1,847	58,90		3	4					44	25	5

Vysvětlivky:

POČ počet žáků ve třídě, VYZ prospěl s vyznamenáním, P prospěl, NP neprospěl, PR předmět, NEHO nehodnoceni v řádném termínu, UVOL uvolnění, prPROSP průměrný prospěch třídy, prABS průměrný počet zameškaných hodin na žáka, NTU napomenutí třídním učitelem, DTU důtka třídního učitele, DRŠ důtka ředitele školy, 2.ST snížená známka z chování na druhý stupeň, 3.ST snížená známka z chování na třetí stupeň, PVYL podmíněčné vyloučení ze studia, VYL vyloučení ze studia, PTU pochvala třídního učitele, PRŠ pochvala ředitele školy, STIP prospěchové stipendium, C celkem 1.pololetí, C1 celkem 2. pololetí (stav k 30. 6. 2010), C2 celkem (stav k 30. 9. 2010 - po komisionálních zkouškách a uzavření klasifikace)

6.3 Maturitní zkoušky

Ve školním roce 2010/2011 se poprvé konaly maturitní zkoušky podle nového modelu vycházejícího ze zákona č. 561/2004 Sb. (školský zákon); bližší podmínky ukončování vzdělávání ve středních školách maturitní zkouškou určuje vyhláška č. 177/2009 Sb. Maturitní zkouška má dvě části:

- Společnou část** – studenti maturovali ze dvou předmětů
 - český jazyk (didaktický test, písemná zkouška, ústní zkouška)
 - cizí jazyk (AJ, NJ, FJ - didaktický test, písemná zkouška, ústní zkouška) nebo matematika (didaktický test)
 Student mohl v každém předmětu volit nižší nebo vyšší úroveň.
- Profilovou část** – studenti maturovali ze tří předmětů dle vlastního výběru z následující nabídky:
 - ČJ, AJ, NJ, FJ, DE, ZE, MA, FY, CH, BI, IVT (vše ústní zkouška), ZSV, VV (ústní zkouška + obhajoba maturitní práce), HV (ústní zkouška + praktická zkouška)

Ředitel školy stanovil následující **pravidla pro profilovou část**:

- Pokud ve společné části žák volí matematiku, musí v profilové části volit alespoň jeden cizí jazyk.
- V profilové části žák volí předměty tak, aby v souhrnu se společnou částí maturoval alespoň ze čtyř různých předmětů.

Ústní část maturitních zkoušek

oktáva A, oktáva B, čtvrtá

poslední zvonění:

studijní volno:

ústní část maturitních zkoušek:

písemné práce a didaktické testy:

6. 5. 2011

9. 5. – 13. 5. 2011

16. 5. – 20. 5. 2011

30. 5. – 7. 6. 2011 (školní maturitní komisař – PhDr. Ilona Brožková, SZŠ a VOŠZ Havlíčkův Brod)

maturitní komise:	oktáva A	oktáva B
předseda	Mgr. Petr Musil	Mgr. Jaroslav Jan Gloser
místopředseda	Mgr. Zuzana Šimůnková	RNDr. Jaroslav Kocman
třídní učitel	Mgr. Eva Kašíková	Mgr. Jiří Karel
český jazyk a literatura	Mgr. Aleš Říman, Mgr. Miroslava Svobodová	Mgr. Aleš Říman, PhDr. Hynek Bouchal, Ph.D.
anglický jazyk 1	Ing. Jindřiška Trnková, Mgr. Svatava Kadlecová	Bc. Jiří Mejstřík, Mgr. Jana Dvořáková
anglický jazyk 2	Mgr. Svatava Kadlecová, Ing. Jindřiška Trnková	
francouzský jazyk		Mgr. Eva Sobotková, Mgr. Marie Kašparová
německý jazyk 1	Mgr. Eva Kašíková, Mgr. Hana Justová	Mgr. Svatava Kadlecová, Mgr. Hana Justová
základy společenských věd	Mgr. Libor Toman, PhDr. Hynek Bouchal, Ph.D.	Mgr. Radka Pořízová, PhDr. Hynek Bouchal, Ph.D.
dějepis	PhDr. Jan Bechyně, Mgr. Libor Toman	PhDr. Jan Bechyně, Mgr. Jana Dvořáková
zeměpis	Mgr. Hana Kvášová, Mgr. Věra Hitzgerová	Mgr. Hana Kvášová, Mgr. Věra Hitzgerová
matematika	Marie Hybelbauerová, Mgr. Hana Kvášová	Marie Hybelbauerová, Mgr. Václav Vydělák
fyzika	Mgr. Vladimír Lank, Mgr. Václav Vydělák	Mgr. Václav Vydělák, Mgr. Vladimír Lank
chemie	Mgr. Bohumír Kotlík, Mgr. Vladimír Lank	Mgr. Jiří Karel, Mgr. Vladimír Lank
biologie	Mgr. Jiří Karel, Mgr. Hana Jezlová	Mgr. Jiří Karel, Mgr. Hana Jezlová
informatika a výp. tech.	RNDr. Jaroslav Kocman, Mgr. Jiří Rojka	RNDr. Jaroslav Kocman, Mgr. Zuzana Šimůnková
hudební výchova	Mgr. Alena Konrádová, Mgr. Josef Secký, Ph.D.	Mgr. Alena Konrádová, Mgr. Josef Secký, Ph.D.
výtvarná výchova	Mgr. Daniel Koráb, Václav Černocho	Mgr. Daniel Koráb, Václav Černocho

maturitní komise:	čtvrtá
předseda	RNDr. Petr Forman
místopředseda	RNDr. Marie Vlková
třídní učitel	Mgr. Bohumír Kotlík
český jazyk a literatura	Mgr. Josef Secký, Ph.D., Mgr. Miroslava Svobodová
anglický jazyk 1	Mgr. Ludmila Stejskalová, Mgr. Zuzana Tesařová
anglický jazyk 2	Mgr. Zuzana Tesařová, Mgr. Ludmila Stejskalová
anglický jazyk 3	Ing. Jindřiška Trnková, Mgr. Ludmila Stejskalová
francouzský jazyk	Mgr. Eva Sobotková, Mgr. Marie Kašparová
německý jazyk 1	Mgr. Hana Justová, Mgr. Miroslava Kohoutková
německý jazyk 2	Mgr. Miroslava Kohoutková, Mgr. Hana Justová
základy společenských věd	Mgr. Libor Toman, Mgr. Radka Pořízová
dějepis	PhDr. Jan Bechyně, Mgr. Libor Toman
zeměpis	Mgr. Hana Kvášová, Mgr. Věra Hitzgerová
matematika	Mgr. Zdeněk Vošický, Mgr. Tereza Schwarzová
fyzika	Mgr. Tereza Schwarzová, Mgr. Václav Vydělák
chemie	Mgr. Bohumír Kotlík, Mgr. Vladimír Lank
biologie	RNDr. Marie Vlková, Mgr. Gabriela Knobová
informatika a výp. tech.	RNDr. Jaroslav Kocman, Mgr. Jiří Rojka
hudební výchova	Mgr. Alena Konrádová, Mgr. Josef Secký, Ph.D.
výtvarná výchova	Mgr. Daniel Koráb, Václav Černocho

Výsledky maturitních zkoušek

I. Řádný (jarní) termín

oktáva A

Počet studentů oprávněných konat maturitní zkoušku: 24

Společná část

známka	Č Z	Č V	AJ Z	AJ V	NJ Z	NJ V	MA Z	MA V	ZE	FY	CH
1	10		6	1		1	8	3			1
2	7	1	2		1		4	5	1		
3	5				1			3	1	1	
4	1										
5	1										

Profilová část

známka	Č J	AJ	NJ	ZSV	DE	ZE	MA	FY	CH	BI	IVT	VV
1		7	2		3	1	3	2	4		2	2
2	2	4	3		1	3	4	2	2	2	2	
3	1	3	3	1		1	4		1	1		
4	1	1				1	1			1		
5				1								

počet žáků: 24	vyznamenání: 8	prospěl(a): 15	neprospěl(a): 1
----------------	----------------	----------------	-----------------

prospěchové stipendium: Petr Louša

oktáva B

Počet studentů oprávněných konat maturitní zkoušku: 28

Společná část

známka	Č Z	Č V	AJ Z	AJ V	MA Z	MA V	DU
1	14	2	14	6	12	1	
2	8		2	2	2	1	1
3	5				1	2	
4							
5	1						

Profilová část

známka	Č J	AJ	NJ	ZSV	DE	ZE	MA	FY	CH	BI	IVT	HV	VV
1	2	6	2	5	7	1	2	4	5	2	2	1	1
2	2	6	1	2		2	3		1	6			
3	5	3	1			1	2						
4			1			1	1						
5													

počet žáků: 28	vyznamenání: 15	prospěl(a): 12	neprospěl(a): 1
----------------	-----------------	----------------	-----------------

prospěchové stipendium: Lukáš Holenda

čtvrtá

Počet studentů oprávněných konat maturitní zkoušku: 30

Společná část

známka	Č Z	Č V	AJ Z	AJ V	MA Z	MA V	DE	ZE	CH	BI
1	9		6	1	6					
2	9		11	1	3	2				1
3	12	1	2		1	2	1	1	1	
4										
5										

Profilová část

známka	Č J	AJ	FJ	NJ	ZSV	DE	ZE	MA	FY	CH	BI	IVT	HV	VV
1	3	7	1	4	7	3	3	2	1	3	5			
2	4	9	1	1	2	1	3			3	2	1		1
3	3	2			3		4				2	1	1	
4	1	1						1				1		
5	1				1					1				

počet žáků: 30	vyznamenání: 9	prospěl(a): 19	neprospěl(a): 2
----------------	----------------	----------------	-----------------

prospěchové stipendium: Daniel Jambor, Nikola Příbramská, Václav Šembera

II. Opravný (podzimní) termín

oktáva A

Společná část

známka	Č Z
1	
2	
3	1
4	
5	

Profilová část

známka	ZSV
1	
2	
3	
4	1
5	

oktáva B

Společná část

známka	Č Z
1	
2	1
3	
4	
5	

čtvrtá

Profilová část

známka	Č	ZSV	CH
1			
2			1
3	1		
4		1	
5			

Všichni studenti u opravných zkoušek prospěli.

Vydání maturitních vysvědčení za účasti představitelů Města Havlíčkův Brod, ředitelství školy, pedagogického sboru, rodičů a veřejnosti se uskutečnilo v sále Staré radnice dne 19. června 2011.

Spolek rodičů a přátel GHB věnoval všem absolventům upomínkové předměty.

Funkci školního maturitního komisaře pro maturitní zkoušky ve školním roce 2010/2011 vykonával:

Mgr. Martin Richter
30. 5. – 3. 6. 2011

Obchodní akademie a Hotelová škola Havlíčkův Brod, Bratříků 851, 582 02 Havlíčkův Brod

Funkci předsedy zkušební komise pro maturitní zkoušky ve školním roce 2010/2011 vykonávali:

PhDr. Hynek Bouchal, Ph.D.
23. 5. – 27. 5 2011

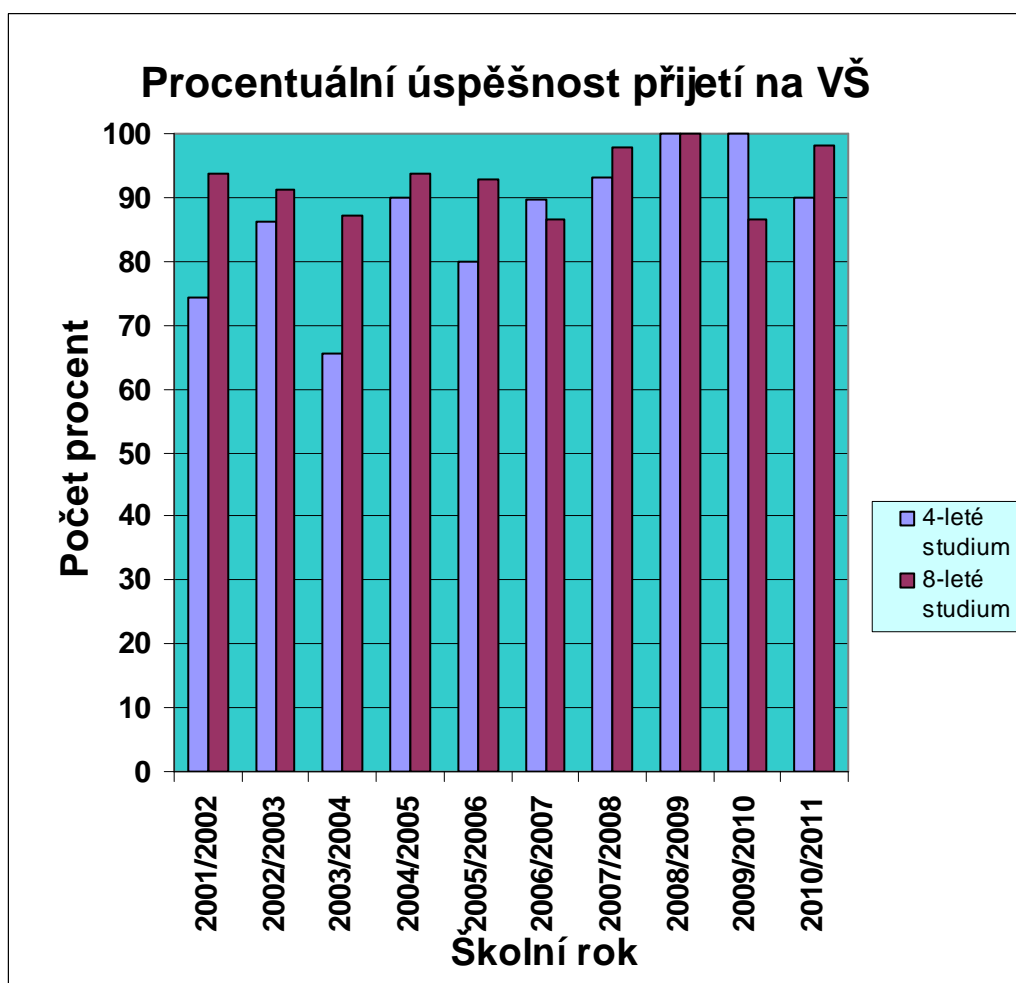
Gymnázium Žďár nad Sázavou, Neumannova 2, 591 01 Žďár nad Sázavou

Mgr. Věra Hitzgerová
23. 5. – 27. 5 2011

Gymnázium Žďár nad Sázavou, Neumannova 2, 591 01 Žďár nad Sázavou

6.4 Výsledky přijímacího řízení na VŠ a další pomaturitní studium ve školním roce 2010/2011

Třída	počet maturantů	přihlášeno k dalšímu studiu	přijato k dalšímu studiu	přijato % z přihlášených	přijato % z maturantů	v zaměstnání
Oktáva A	24	23	23	100	95,83	1
Oktáva B	28	28	28	100	100	0
Čtvrtá	30	30	28	93,33	93,33	2
Celkem	82	81	79	97,53	96,34	3
		přihlášeno na VŠ	přijato na VŠ	přijato % z přihlášených	přijato % z maturantů	přijato % na ostatní školy z maturantů
Oktáva A	24	23	23	100	95,83	0
Oktáva B	28	28	28	100	100	0
Čtvrtá	30	30	27	90	90	3,33
Celkem	82	81	79	97,53	96,34	1,22



7. Údaje o aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti

7.1 Výsledky soutěží

NEJLEPŠÍ NA MEZINÁRODNÍM POLI:

Chemická olympiáda

Petr Louša (A8) úspěšně reprezentoval Českou republiku na 43. ročníku Mezinárodní chemické olympiády. V turecké Ankaře (9. – 18. července 2011) získal stříbrnou medaili.

NEJLEPŠÍ V REPUBLICE:

Soutěž ve čtení německých textů - celorepubliková soutěž Goethe Institutu Pardubice

- kat. I (ZŠ a nižší gymnázia) Barbora Mičková (B4), **1. místo**
- kat. III (SŠ). Eva Stillerová (A6), **3. místo**

Literární projekt "Geschichten aus aller Welt" - Klára Švecová (A6), otištění německé povídky v knize "Geschichten aus aller Welt", slavnostní křest a předání ceny na Velvyslanectví SRN v Praze

*Matematická olympiáda, kat. A SŠ - Petr Louša (A8), **28.-30. místo***

*Chemická olympiáda, kat. A SŠ - Petr Louša (A8), **5. místo, udělena Cena děkana Fakulty chemicko-technologické Univerzity Pardubice za nejlepší praktickou část Národního kola, dále vybrán mezi 4 reprezentanty ČR do mezinárodního finále v Ankaře, TURECKO***

*Bobřík informatiky - kat. Junior, Michal Mrázek (A6), **1. místo (max. počet bodů získalo pouze 10 z 3.700 soutěžících)***

*Soutěž "Deutsch für helle Köpfe" - celorepubliková soutěž Goethe Institutu pro mladé přírodovědce a techniky - Vít Boček a Ludvík Miška (oba A6), **nominování na odbornou stáž v Göttingenu, SRN***

*SOUTĚŽ MALÝCH DEBRUJÁŘŮ (fyzika) - tým GHB ve složení Vojtěch Mergl, Martin Holoubek (oba B6), Klára Štefánková (B7) a Radka Sochorová (2.), **10. místo***

*Logická olympiáda, kat. SŠ, Petr Louša (A8), **24. místo**; Vojtěch Mergl (B6), **42. místo***

*Fotograf roku 2011 - kat. Junior, březen 2011, Martina Ježková (3.), **3., 4. a 26. místo***

*Celostátní fotosoutěž Denního centra Barevný svět, téma Handicap a bariéry mezi námi - Martina Ježková (3.), **2. místo** (1. místo nebylo uděleno)*

NEJLEPŠÍ V KRAJI:

*Olympiáda v českém jazyce - kat. I, Sára Schwarzová (A4), **7. místo***

Olympiáda v německém jazyce

- kat. III.A, Vít Jakeš (A6), **4. místo**
- kat. II.B, Veronika Zadinová (B4), **4. místo**

Olympiáda ve francouzském jazyce

- kat. A1, Alexandra Satrapová (A4), **3. místo**; Thrinh Phuong Linh (A4), **4. místo**

Matematická olympiáda

- kat. A SŠ - Petr Louša (A8), **2. místo a postup do republikového kola**
- kat. Z9 SŠ - Sára Schwarzová (A4), **10.-12. místo**

Pythagoriáda

- kat. 6. tříd ZŠ - Matěj Kletečka, **2. místo**
- kat. 8. tříd ZŠ - Václav Růžek (B3), **2. místo**

Fyzikální olympiáda

- kat. C SŠ - Filip Širc (B6), 7. místo; Vít Krčál (A6), 13. místo; Jan Matějka (A6), 19.-21. místo
- kat. D SŠ, Jiří Kletečka (A5), 11. místo; Jan Friedrich (1.), 13.-15. místo; Michal Kubát (A5), 17. místo

Biologická olympiáda

- kat. A SŠ - Markéta Švecová (3.), 9. místo; Tereza Fenyková (3.), 19. místo
- kat. B SŠ - Hana Rejlková (A6), 4. místo; Jan Matějka (A6), 21. místo

Chemická olympiáda

- kat. A SŠ - Petr Louša (A8), **3. místo a postup do republikového finále**
- kat. C SŠ, Jiří Kletečka (A5), 17. místo; Vít Ďurďa (2.), 20.-21. místo

Zeměpisná olympiáda

- kat. B ZŠ - Jáchym Bártík (A2), **3. místo**
- kat. D SŠ - Anežka Zavadilová (2.), 7. místo

Poznej Vysočinu, vědomostní soutěž pro školy na Vysočině - Eva Šulcová (B4), 19. místo (vítěz okresu) a účast na zájezdu do Prahy

S Vysočinou do Evropy - Klára Štefánková (B7), **3. místo a mj. účast na 14denním jazykovém kurzu v Anglii**; Jan Tuček (2.), 11.-20. místo

EUROREBUS - kat. ZŠ, tým B3 ve složení Adam Polívka, Abdel Sharabati a Alexandr Torgalo, **2. místo a postup do republikového kola**

Logická olympiáda, kat. SŠ, Vojtěch Mergl (B6), **2. místo a postup do republikového kola**; Petr Louša (A8), **3. místo a postup do republikového kola**

Středoškolská odborná činnost - Jan Krejčí (B7) s prací „ERGS 2500“, **1. místo a postup do republikového kola**; Věra Hausvaterová (A7) s prací "Benešovy dekrety v současnosti", **1. místo a postup do republikového kola**; Vít Boček a Ludvík Miška (oba A6) s prací "Výroba a využití el. energie", **3. místo**; Eva Fialová (B8) s prací "Mikromycety", 4. místo

Prezentiáda, celostátní soutěž středních škol v prezentování - družstvo GHB ve složení Robin Fučík, Martin Kubíček, Martin Vácha a Jiří Kletečka, **2. místo**

Volejbal, kat. SŠ dívky, družstvo GHB ve složení Tereza Chadimová, Lucie Brunerová (obě 4.), Aneta Zachová, Sabina Laláková (obě 3.), Veronika Pešková, Lenka Brečková (obě 2.), Eva Kohoutová (B6), Zuzana Báčová (A7), **1. místo**

Středoškolský atletický pohár CORNY

- tým chlapců, **2. místo**
- tým dívek, 4. místo

NEJLEPŠÍ V OKRESE:

Olympiáda v českém jazyce - kat. I, Sára Schwarzová (A4), **1. místo a postup do krajského kola**

Olympiáda v anglickém jazyce

- kat. III, Aneta Hniličková (A6), **2. místo**; Vít Jakeš (A6), **3. místo**
- kat. I.B, Veronika Plíhalová (A1), **3. místo**

Olympiáda v německém jazyce

- kat. III.A, Vít Jakeš (A6), **1. místo a postup do krajského kola**
- kat. II.B, Veronika Zadinová (B4), **1. místo a postup do krajského kola**

Matematická olympiáda

- kat. 9. tříd ZŠ - Sára Schwarzová (A4), **2. místo a postup do krajského kola**
- kat. 8. tříd ZŠ - Adam Polívka (B3), 4. místo; Václav Růžek (B3), 5. místo
- kat. 7. tříd ZŠ - Jáchym Bártík (A2), **2. místo**; Matěj Coufal (A2), **3. místo**; Václav Kučera (A2), 5.-6. místo
- kat. 6. tříd ZŠ - Matěj Kletečka (A1), 6.-7. místo

Pythagoriáda

- kat. 6. tříd ZŠ - Matěj Kletečka, **2. místo a postup do krajského kola**
- kat. 7. tříd ZŠ - Matěj Coufal (A2), 5. místo; Jáchym Bártík (A2), 6.-7. místo
- kat. 8. tříd ZŠ - Václav Růžek (B3), **1. místo a postup do krajského kola**; Adam Polívka (B3), **3. místo**; Natálie Mikolajová (B3), 10.-11. místo

Fyzikální olympiáda, kat. F ZŠ - Václav Růžek (B3), **1. místo**

Biologická olympiáda

- kat. C ZŠ - Adam Polívka (B3), **2. místo**; Eliška Krýsová (B4), 6. místo
- kat. D ZŠ - Václav Kučera (A2), **2. místo**; Jáchym Bártík (A2), 9. místo; Lea Macková (A1), 10. místo

Přírodovědný klokan, kat. Junior 1.-2. roč. SŠ - Hana Rejlková (A6), **2.-3. místo**

Zeměpisná olympiáda

- kat. A ZŠ - Martin Mühlfait (A1), **3. místo**; Anna Rázlová (A1), 6. místo
- kat. B ZŠ - Jáchym Bártík (A2), **2. místo a postup do krajského kola**; Jakub Podrábský (A2), 6. místo
- kat. C ZŠ - Alexandr Torgalo (B3), 4. místo; Eliška Krýsová (B4), 9. místo
- kat. D SŠ - Anežka Zavadilová (2.), **1. místo a postup do krajského kola**; David Dvořák (A6), **3. místo**

Středoškolská odborná činnost - Jan Krejčí (B7) s prací „ERGS 2500“, **1. místo a postup do krajského kola**; Eva Fialová (B8) s prací "Mikromycety", **1. místo a postup do krajského kola**; Věra Hausvaterová (A7) s prací "Benešovy dekrety v současnosti", **1. místo a postup do krajského kola**; Vít Boček a Ludvík Miška (oba A6) s prací "Výroba a využití el. energie", **1. místo a postup do krajského kola**

Piškvorky, kat. SŠ - tým B6 "Nerds", **1. místo a postup do krajského kola**; tým A6 "Kolečkáři", **2. místo**; tým B5 "Papšíkov", **3. místo**; tým B4 "Zlatokop Toman", 4. místo; tým 2. "Tomani", 5.-6. místo

Volejbal, kat. SŠ dívky, družstvo GHB ve složení Tereza Chadimová (4.), Aneta Zachová, Sabina Laláková (obě 3.), Veronika Pešková (2.), Eva Kohoutová (B6), Zuzana Báčová (A7), **1. místo a postup do krajského kola**

Volejbal, Memoriál Moniky Jirákové - smíšené družstvo GHB, **1. místo**

Florbal

- družstvo chlapců z vyššího gymnázia, kat. SŠ a ZŠ, 4. místo
- družstvo dívek z vyššího gymnázia, kat. SŠ, **2. místo**

Basketbal

- kat. SŠ, družstvo chlapců z vyššího gymnázia, **3. místo**
- kat. SŠ, družstvo dívek z vyššího gymnázia, **2. místo**

Fotbal, družstvo z vyššího gymnázia, kat. SŠ, **3. místo**

Běh parkem Budoucnost

- kat. CH 99, Michal Šulc (A1), 7. místo; Radovan Mašek (A1), 9. místo
- kat. CH 98, Jakub Bína (A2), 9. místo; Václav Grubauer (A2), 15. místo
- kat. CH 97, Abdel Sharabati (B3), 8. místo
- kat. CH 95-6, David Voplakal (B4), **3. místo**; Martin Firon (A4), 9. místo
- kat. D 99, Ida Čtvrtečková (A1), **1. místo**; Anna Rázlová (A1), **3. místo**
- kat. D 98, Lucie Hálová (A2), 4. místo; Lucie Dubnová (A2), 11. místo
- kat. D 97, Šárka Zachariášová (B3), 13. místo; Kateřina Nováková (B3), 14. místo
- kat D 95-6, Alexandra Satrapová (A4), 4. místo

Stolní tenis

- kat. chlapci 8.-9. tř. ZŠ, **2. místo**
- kat. dívky SŠ, **3. místo**
- kat. chlapci SŠ, 5. místo

Více informací o úspěších studentů GHB je k dispozici na www.ghb.cz.

7.2 Přehled aktivit GHB

Gymnázium Havlíčkův Brod vyvíjelo ve školním roce 2010/2011 mnoho aktivit pro své studenty, zde je výčet některých z nich:

- **Sportovní a lyžařské kurzy**
 - lyžařský kurz **A5, B5, 1.**, Janské Lázně, 15. – 22. 12. 2010
 - lyžařský kurz **A4, B4**, Janské Lázně, 25. 2. – 5. 3. 2011
 - letní sportovní kurz **A7, B7, 3.**, Nové Město na Moravě a Březová, 20. – 24. 6. 2011
Letní sportovní kurz byl opět nabídnut ve dvou variantách: s důrazem na outdoorové aktivity a s důrazem na míčové hry.
 - letní sportovní kurz **A2**, Havlíčkův Brod, 26. – 28. 4. 2011
Letní sportovní kurz pro sekundány s denní docházkou.
- **Zahraniční exkurze**
 - exkurze do Evropského parlamentu ve Štrasburku, 7. – 9. 9. 2010
 - exkurze do Vídně, 9. 12. 2010
Tradiční a oblíbená exkurze za předvánoční vídeňskou atmosférou.
- **Exkurze v rámci ČR**
 - výběrová literární exkurze, Praha, 8. 10. 2010
 - výtvarná exkurze, Praha – výstava Karla Škréty, 1. 2. 2011
 - výtvarná exkurze, Praha – Rudolfinum, 31. 3. 2011
 - výběrová exkurze debujárů, Praha - Národní technické muzeum, 5. 4. 2011
 - exkurze, Praha – ČNB, B6, 8. 4. 2011
 - exkurze, Praha – Český rozhlas, A6, B6, 12. 4. 2011
 - výtvarný kurz, Lipnice nad Sázavou, 30. 5. – 3. 6. 2011
Oblíbený a tradiční umělecký kurz. Letošním tématem a motivací byla tvorba Jana Zrzavého.
 - literární kurz, Máchův kraj, 14. 6. – 19. 6. 2011
Literární putování Máchovým krajem.
- **Přednášky a vzdělávací pořady**
 - představení „Gotika – život rytířů“, skupina historického šermu Pernštejni, 4. 11. 2010
 - zeměpisný pořad „ČR – země známá i neznámá“, 9. 11. 2010
 - přednáška „Vznik života“ pro studenty semináře z biologie, 18. 1. 2011
 - přednáška o kyberšikaně, 1. 2. 2011
 - přednáška o ochraně přírody, 16. 2. 2011
- **Další akce**
 - charitativní akce „Děti dětem“, Havlíčkův Brod, 7. 12. 2010
 - koncerty pěveckého sboru GHB: 5. 12. 2010 – Praha, 16. 12. 2010 – Havlíčkův Brod, domov důchodců Reynkova
 - maturitní ples, KD Ostrov Havlíčkův Brod, 12. 2. 2011
 - projekt 1. pomoc do škol, A3, B3
 - projekt 1. pomoc do škol, A6, B6, 2.
 - MAJÁLES 2011, 21. 5. 2011
Znovuobnovená populární studentská veselice.
 - Česko – německé setkání, Praha, Budapešť, Bratislava, 26. 7. – 4. 8. 2011
Tento projekt má již své pevné místo v kalendáři GHB. Setkávání českých a německých středoškolských studentů.

Gymnázium Havlíčkův Brod prezentovalo svou pestrou činnost při těchto příležitostech:

- **2. 11. 2010: Přehlídka středních škol**, Kulturní dům Ostrov, Havlíčkův Brod
- **11. 11. 2010: Festival vzdělávání**, Žďár nad Sázavou
- **24. 11. 2010: Den otevřených dveří na GHB**
Naše škola nabídla v rámci programu např. ukázky výuky některých předmětů a seminářů (různá laboratorní cvičení, činnost debujárů, sportovní aktivity v tělocvičnách a další), informace ředitele školy o studiu, výstavu studentských prací, promítání videa ze sportovního kurzu.
- **9. 2. 2011: Informační den na GHB**
Den otevřených dveří v malém měřítku; možnost pro uchazeče o studium odevzdat přihlášku ke studiu a zjistit podrobné informace o studiu a škole..

Více informací o výuce na GHB a prezentacích činnosti školy je k dispozici na www.ghb.cz.

7.3 Oslavy 275 let založení latinských škol a gymnázia v Německém (Havlíčkově) Brodě

Ve školním roce 2009/2010 padlo rozhodnutí oslavit 275letou existenci Gymnázia Havlíčkův Brod akcemi trvajících rovných 275 dní. Na období 26. 3. – 25. 12. 2010 byly naplánovány různé DOPROVODNÉ AKCE včetně HLAVNÍ ČÁSTI OSLAV, která proběhla 10. - 11. 9. 2010.

Průběh hlavní části oslav 10. – 11. září 2010

- **Vernisáž výstavy v muzeu: 10. 9. 2010 v 16 hod.**

Výstavu o historii, dokumentech a lidech připravili učitelé GHB ve spolupráci s Muzeem Vysočiny Havlíčkův Brod. Výstava trvala do 15. listopadu 2010.

- **Slavnostní koncert studentů a absolventů 10. září 2010 v 18 hod. v kinosále KD Ostrov**

Účinkovali absolventi GHB Bohuslav Matoušek (abs. 1967), Josef Kekula (abs. 1970), Jana Wallingerová (roz. Štefáčková, abs. 1993), Ondřej Štefáček (abs. 1996), Michal Španko (abs. 2010).

- **Studentská mše v klášterním kostele sv. Rodiny, 11. září 2010, 9 hod.**

- **Prezentace almanachu: budova gymnázia, 11. září 2010 v 11.30 hod.**

Kolektiv autorů pod vedením Mgr. Aleše Římana představil již 5. almanach v historii gymnázia, který se stal hitem oslav. Jeho cena je symbolických 275,- Kč.

- **Slavnostní akademie: 11. září 2010 v 15 - 16.30 hod., velký sál KD Ostrov**

Tradiční umělecký koktejl našich studentů a učitelů.

- **„Rockový“ koncert studentů a absolventů: 11. 09. 2010 v 16.30 - 22 hod na školním dvoře**

Skvělý koncert, který se vydařil i díky dobrému počasí. Svě umění předvedly (vesměs absolventské) kapely **Himbeere Brombeere, Amentia de Opio, H-H Blues, Exercitus, FullSTOP.**

Podávané oslavy zakončily dva plesy:

- **Reprezentační ples GHB: 13. listopadu 2010 ve velkém sále KD Ostrov, 19 – 02 hod.**

Jedinečný ples pořádaný v rámci oslav. O hudební doprovod se postaral swingový bigband z Třeště **Zatrestband** a místní oblíbená plesová kapela **Polyvox**.

- **Štěpánská zábava: 25. 12. 2010 ve velkém sále KD Ostrov**

Naopak velmi tradiční plesová akce pro mladé v režii septim a 3. ročníku, která každý rok něčím překvapí. Letošním tématem byla 30. léta, mafie a prohibice.

O programu a průběhu oslav jsou podrobné informace na webových stránkách www.ghb.cz a na Facebooku ve [skupině GHB](#). Hlavním mediálním partnerem oslav byl Český rozhlas Region (upoutávky, kulturní tipy, pořad Tandem), o oslavách informovaly též televize Hbin a internetový portál vysocina-news.cz.

8. Údaje o vzdělávání zaměstnanců GHB (včetně DVPP)

V následující tabulce je uveden přehled o vzdělávání zaměstnanců školy včetně dalšího vzdělávání pedagogických pracovníků (DVPP).

2010 Září	Mgr. Bc. Hana Kvášová	ZE - MA	2. Seminář projekt „Ředitel“		Vysočina Education	Telč	16. – 17. 9. 2010	DVPP
	Mgr. Jiří Rojka	MA - ICT	2. Seminář projekt „Ředitel“		Vysočina Education	Telč	16. – 17. 9. 2010	
	Mgr. Zuzana Šimůnková	MA - ICT	Metoda hodnocení CLIL		MŠMT	Nové Město na Moravě	17.- 18. 9. 2010	
	Mgr. Martin Richter	TV-BI	Prezenční seminář pro šk. mat. komisaře – Vlna A	10-22-24-PS-04/7	MŠMT	Jihlava	23. 9. 2011	DVPP
Říjen	PhDr.Hynek Bouchal, Ph.D.	ČJ - ZSV	Certifikační seminář ke státní maturitě		NIDV - Jihlava	Jihlava	4.10. 2010	
	Mgr. Aleš Říman		Certifikační seminář ke státní maturitě		NIDV - Jihlava	Jihlava	4.10.2010	
	Mgr. Martin Richter	TV – BI	Kurz Pilates	10121/2010-25-224	MŠMT	Brno	23. 10. 2010	DVPP
	Mgr. Gabriela Knobová	TV – BI	Kurz Pilates	10121/2010-25-224	MŠMT	Brno	23. 10. 2010	DVPP
	Mgr. Marie Kašparová	ČJ - FJ	2. Seminář s francouzskou lektorkou		Vysočina Education	Jihlava	25. 10. 2010	
	Mgr. Miroslava Svobodová	ČJ - FJ	2. Seminář s francouzskou lektorkou		Vysočina Education	Jihlava	25. 10. 2010	
Listopad	Mgr. Milan Novák	TV - NJ	Seminář personální řízení		NIDV - Jihlava	Jihlava	1. 11. 2010	
	Mgr. Bc. Hana Kvášová	ZE - MA	Seminář pro příjemce OPVK		Regionálního rozvoj KÚ kraje Vysočina	Jihlava	8. 11. 2010	
	Mgr. Martin Richter	TV - BI	Zdravotník zotavovacích akcí		ČČK	Havlíčkův Brod	20. 11. 2010	
	Ilona Kušnírová		Seminář - spisová služba		e Governmentu kraje Vysočina Jihlava	Jihlava	22. 11. 2010	
	Ing. Helena Šubrtová		Seminář - spisová služba		e Governmentu kraje Vysočina Jihlava	Jihlava	22. 11. 2010	
	Mgr. Miroslava Svobodová	ČJ - FJ	2. Seminář s francouzskou lektorkou		Vysočina Education	Jihlava	22. 11. 2010	DVPP
	Mgr. Milan Novák	TV - NJ	Seminář personální řízení		NIDV - Jihlava	Jihlava	22. 11. 2010	DVPP
	Mgr. Bc. Hana Kvášová	ZE - MA	Seminář projekt „Ředitel“		Vysočina Education OŠMS	Jihlava	24. 11. 2010	

	Ilona Kušnířová		Seminář datové schránky		e Governmentu kraje Vysočina Jihlava	Jihlava	25. 11. 2010	
	Mgr. Milan Novák	TV - NJ	Seminář úspory a monitoring energie		Energetická agentura Vysočina z s.p.o.	Jihlava	25. 11. 2010	DVPP
	Zdeňka Chmelíková		Seminář MZDY		AVENSIO Klatovy	Brno	30. 11. 2010	
Prosinec	Mgr. Milan Novák	TV - NJ	Seminář Projekt „Ředitel“		Vysočina Education	Telč	2. - 3. 12. 2010	DVPP
	Mgr. Danuše Vejřová	MA - DG	Kombinatorika a základní poznatky z teorie grafů	27 363/2007-25-549	DESCARTES v.o.s.	Praha	7. 12. 2010	DVPP
	Mgr. Milan Novák	TV - NJ	Seminář personální řízení		NIDV - Jihlava	Jihlava	15. 12. 2010	DVPP
2011 Leden	Mgr. Martin Richter	TV - BI	Kurz Pilates	10121/2010-25-224	Masarykova univerzita Brno	Brno	22. 1. 2011	DVPP
	Mgr. Gabriela Knobová	TV - BI	Kurz Pilates	10121/2010-25-224	Masarykova univerzita Brno	Brno	22. 1. 2011	DVPP
Únor	Mgr. Milan Novák	TV - NJ	Seminář ICT granty		Kraj Vysočina	Jihlava	4. 2. 2011	
	Mgr. Vladimír Lank	FY - CH	Nové metody interaktivní výuky PASCO		MŠMT	Chotěboř	15. 2. 2011	
	Mgr. Václav Vydělák	MA - FY	Nové metody interaktivní výuky fyzika PASCO		MŠMT	Chotěboř	15. 2. 2011	
	Mgr. Jiří Karel	BI - CH	Nové metody interaktivní výuky fyzika PASCO		MŠMT	Chotěboř	15. 2. 2011	
	Mgr. Pavla Kotnová	MA - BI	Seminář Interaktivní tabule		MŠMT	Humpolec	17. 2. 2011	
Březen	Mgr. Danuše Vejřová	MA - DG	Seminář Řešení konfliktů v krizových situacích na pracovišti		NIDV - Jihlava	Jihlava	2. 3. 2011	DVPP
	Mgr. Milan Novák	TV - NJ	Seminář Projekt „Ředitel“		Vysočina Education	Telč	3.-. 4. 3. 2010	DVPP
	Mgr. Pavla Kotnová	MA - BI	Seminář Učení na míru		MŠMT	Jihlava	8. 3. 2011	
	Mgr. Bc. Hana Kvášová	ZE - MA	Seminář k monitorovací zprávě ICT		Vysočina Education OŠMS	Jihlava	14. 3. 2011	DVPP
	Mgr. Václav Vydělák	MA - FY	Seminář vedoucích debujárských klubů		AMD ČR	Luhačovice	20. 3. 2011	
	Mgr. Libor Toman	DE - ZSV	Seminář Finanční gramotnost		KPF	Olomouc	22. 3. 2011	
	Mgr. Milan Novák	TV - NJ	Seminář CERMAT Školení managementu školy MZ 20111		OŠMS Jihlava	Jihlava	24. 3. 2011	DVPP

	Mgr. Miroslava Svobodová	ČJ - FJ	2. Seminář s francouzskou lektorkou		Vysočina Education	Jihlava	28. 3. 2010	
	RNDr. Marie Vlková	BI - CH	Seminář Nové trendy ve výuce chemie		Kurikulum G	Brno	28. 3. 2011	
Duben	Mgr. Milan Novák	TV - NJ	Seminář Personální řízení		NIDV - Jihlava	Jihlava	4. 4. 2011	DVPP
	Mgr. Pavla Kotnová	MA - BI	Seminář Učení na míru		MŠMT	Jihlava	12. 4. 2011	
	Zdeňka Chmelíková		Seminář Pracovní právo		Alfa Software s.r.o.	Klatovy	27.-28. 4. 2011	
Květen	Mgr. Eva Kašíková	NJ - LA	Seminář: NJ Spielrisch lernen		Nakladatelství INFOA	Jihlava	5. 5. 2011	DVPP
	Mgr. Jiří Rojka	MA - ICT	Školení software Bakaláři	19 568/2008-25-435	Služba škole Mladá Boleslav	Pardubice	10. 5. 2011	
	Mgr. Martin Richter	TV - BI	Seminář Základy lezení	10159/2010-25-235a	MŠMT	Planá nad Lužnicí	12. - 13. 5. 2011	DVPP
	Mgr. Gabriela Knobová	TV - BI	Seminář Základy lezení	10159/2010-25-235a	MŠMT	Planá nad Lužnicí	12.- 13. 5. 2011	DVPP
	Zdeňka Chmelíková		Seminář Účetnictví a výkaznictví v r. 2011		Krajský úřad Jihlava	Jihlava	26. 5. 2011	

9. Údaje o výsledcích inspekční činnosti ČŠI

Ve školním roce 2010/2011 neprováděla Česká školní inspekce na Gymnáziu Havlíčkův Brod žádnou inspekční činnost.

Dosud vydané inspekční zprávy o činnosti Gymnázia Havlíčkův Brod jsou dostupné na webových stránkách <http://www.csicr.cz>.

10. Údaje o hospodaření školy

10.1 Hodnocení plnění úkolů

Zhodnocení plnění úkolů,

Úkoly organizace byly zajištěny. Původně bylo v osmiletém studiu v každém ročníku po dvou třídách, ve čtyřletém studiu po jedné třídě v ročníku, od 1. 9. 2009 však došlo k úbytku jedné paralelní třídy v osmiletém studiu. Celkový stav k 1. 9. 2010 byl 18 tříd, z toho 4 ve čtyřletém studiu.

Na vývoji výkonových ukazatelů je zřejmá stabilita naplněnosti tříd:

stav žáků k 30. 9. 2006 (výkaz S 8-01) překročena	531	Ø 26,6	kapacita (600 žáků) nebyla
stav žáků k 30. 9. 2007 (výkaz S 8-01) překročena	548	Ø 27,4	kapacita (600 žáků) nebyla
stav žáků k 30. 9. 2008 (výkaz S 8-01) překročena	552	Ø 27,6	kapacita (600 žáků) nebyla
stav žáků k 30. 9. 2009 (výkaz S 8-01) překročena	517	Ø 27,2	kapacita (600 žáků) nebyla
stav žáků k 30. 10. 2010 (výkaz S 8-01) překročena	488	Ø 27,1	kapacita (600 žáků) nebyla

Maximální počet odučených hodin za týden na třídu jsme nepřekročili.

Stravování žáků i zaměstnanců školy bylo zajištěno ve školní jídelně ZŠ Štáflova 2006, Havlíčkův Brod. Na obědy žáků jsme přispívali na režijní náklady, a to částkou 8,80 Kč na žáka za odebraný oběd.

Celkové finanční prostředky vynaložené na školení a vzdělávání v roce **2009**: 52 tis. Kč

Celkové finanční prostředky vynaložené na školení a vzdělávání v roce **2010**: 13 tis. Kč

Pokles neznamená naši nižší účast na vzdělávání, ale vyšší podíl bezplatných kurzů a vzdělávání dotovaného krajem Vysočina a z různých projektů.

V souladu s plánem čerpání IF na rok 2010 jsme použili z fondu částku ve výši 150 tis. Kč na posílení běžné údržby školy, zejména na výměnu nevyhovujícího osvětlení ve velké tělocvičně (94 tis.), zbytek na instalatérské a stavební práce v souvislosti s opravami WC a sanitárního vybavení školy..

V roce 2010 nebyla realizována doplňková činnost.

10.2 Plnění závazných ukazatelů finančního vztahu k rozpočtu kraje, hospodářský výsledek

Ve srovnání s rokem 2009 došlo v roce 2010 k celkovému snížení finančních ukazatelů. Provozní dotace byla sice navýšena mimořádnou dotací o 50 tis. Kč (na úhradu nákladů na odstranění havárie osvětlení), současně však došlo k poklesu přímé dotace na vzdělávání, přičemž důvodem je úbytek žáků o 29 – tato změna však současně znamenala i úbytek 1 třídy.

Rok 2009

Provozní dotace: 25 193 tis. Kč
z toho na mzdy 15 377 tis. Kč

Mzdové prostředky byly plně vyčerpány, za provozní dotaci a vlastní příjmy jsme hradili náklady na provoz, nezbytnou údržbu, energie, materiál a další služby.

Škola v hlavní činnosti hospodařila s kladným hospodářským výsledkem ve výši **11 445,10 Kč**.

Neinvestiční dotace na ICT z rozpočtu kraje
2. a 3. kolo 358 tis. Kč

Odvod z investičního fondu do rozpočtu kraje

Na základě schváleného odpisového plánu na rok 2009 nám byla stanovena odvodová povinnost z IF ve výši 330 tis. Kč. Tato povinnost byla splněna a v dílčích splátkách poukázána na účet kraje v předepsaných termínech.

Hospodářský výsledek

Celkové náklady na hlavní činnost byly 26 069 tis. Kč, celkové výnosy z hlavní činnosti byly 26 080 tis. Kč. Škola nevykazovala doplňkovou činnost.

Celkový hospodářský výsledek za rok 2008 činil **11 445,10 Kč**.

Finanční krytí zhoršeného hospodářského výsledku

Kladným hospodářským výsledkem z roku 2009 můžeme pokrýt záporný hospodářský výsledek roku 2008..

Rok 2010

<i>Provozní dotace:</i>	23 618 tis. Kč
z toho na mzdy	14 537 tis. Kč

Provozní dotace byla vyčerpána a spolu s vlastními příjmy jsme uhradili náklady na provoz, nezbytnou údržbu a energie, materiál a služby. Mzdové prostředky byly v porovnání s rokem 2009 nižší, přičemž byly plně vyčerpány.

Škola v hlavní činnosti hospodařila s kladným hospodářským výsledkem ve výši **12 973,35 Kč**.

Odvoz z investičního fondu do rozpočtu kraje

Na základě schváleného odpisového plánu na rok 2010 nám byla stanovena odvodová povinnost z IF ve výši 330 tis. Kč. Tato částka byla v dílčích splátkách poukázána na účet kraje Vysočina.

Hospodářský výsledek

Celkové náklady na hlavní činnost byly 24 876 tis. Kč, celkové výnosy z hlavní činnosti byly 24 889 tis. Kč.

Hospodářský výsledek za rok 2010 činil 12 973,35 Kč.

Kladným hospodářským výsledkem jsme částečně pokryli záporný hospodářský výsledek z roku 2008.

Celkový záporný hospodářský výsledek roku 2008 činil 33 717,11 Kč, přičemž se nám podařilo tuto ztrátu zmírnit již v roce 2009 (o částku 11 445,10 Kč) a letoším HV tuto ztrátu opět snížil, a to na 9 298,66 Kč.

10.3 Vyhodnocení finančního hospodaření organizace

Prodej majetku

V roce 2010 nedošlo k žádnému prodeji majetku.

Rozpis příspěvků a dotací

V průběhu roku 2010 jsme obdrželi tyto dotace:

- dotace na provoz	3 380 000,- Kč
- dotace na přímé náklady	19 737 000,- Kč
- dotace na dofinancování vzdělávacích programů EU	50 000,- Kč
- účelová dotace „Hustota a specifika“	53 000,- Kč
- účelová dotace „Pokusné ověř. mat. zkoušky“	16 422,- Kč

Nevyčerpané dotace z minulých let na projekty:

-Projekt „Nové metody interaktivní výuky na gymnáziích“	166 449,-Kč
-Příspěvek Česko-německého fondu budoucnosti	91 900,-Kč
-Grant Comenius – Partnerství škol	123 329,-Kč

Výnosy organizace:

- nájmy z bytů a pronájmy tělocvičen či tříd	411 112,-Kč
- úroky z účtů	12 394,74 Kč
- nahodilé příjmy	1 515,- Kč

K posílení provozu jsme použili také fondy:

- investiční fond (posílení běžné údržby)	150 000,- Kč
- rezervní fond (posílení provozu školy)	24 000,- Kč

Rozbor čerpání nákladů

Provozní dotace spolu s vlastními příjmy a se zapojením fondů byla vyčerpána na zajištění provozu školy, na její údržbu, kontroly a revize, energie a odpisy. Dále pak na nákup učebnic, učebních pomůcek, knih, materiálu, DDHM, pojištění, výdaje na cestovné, výdaje na režijní náklady spojené se stravováním žáků, služby a ostatní nutné výdaje. Zejména se

nám podařilo odstranit havárii osvětlení ve velké tělocvičně. Dále jsme také pokročili ve výměně nevyhovujících lavic a židlí ve třídách.

<i>Usměrnování prostředků na platy a odměny</i>	
Limit mzdových prostředků na rok 2010 činil	14 323 000 Kč
Dále byl zvýšen: účelovou dotací „Hustota a specifika“	39 000 Kč
účelovou dotací „ Pokusné ověř. mat. zkoušky“	12 075 Kč
<i>Celkem tedy mzdové prostředky činily</i>	<i>14 374 075 Kč</i>
Z toho: na platy	14 140 075 Kč
na OPPP	243 000 Kč

Limit mzdových prostředků ani závazné ukazatele prostředků na platy a OPPP nebyly překročeny a prostředky byly plně vyčerpány.

Přehled stavu provozních prostředků a krytí účtů peněžních fondů:

K 31. 12. 2010 zbyly na běžném účtu provozní prostředky určené na výplatu mezd, odvody a daň z mezd za prosinec 2010 a dále prostředky běžících projektů.

Prostředky rezervního fondu k 31. 12. 2010 ve výši 126 tis. Kč jsou plně kryty na běžném účtu rezervního fondu.

Prostředky investičního fondu k 31. 12. 2010 ve výši 101 tis. Kč jsou plně kryty na běžném účtu investičního fondu.

Stav FKSP k 31. 12. 2010 činil 130 tis. Kč a je kryt účtem fondu.

10.4 Vyhodnocení majetkových práv a povinností včetně veřejných zakázek

Zhodnocení výsledků inventarizace

Vedoucím organizace byla nařízena řádná inventarizace veškerého majetku k 31. 12. 2010. Byla ustanovena ústřední inventarizační komise, dále pak likvidační komise a dílčí inventarizační komise. Při provedených inventurách nebyly zjištěny žádné inventarizační rozdíly, rovněž nebyly podány žádné návrhy na opatření vzhledem ke stavu, kvalitě, ochraně a využití inventarizovaného majetku. Současně bylo zjištěno, že škola nemá žádné závazky ani pohledávky k jiným organizacím.

O provedených inventurách provedla ústřední inventarizační komise závěrečný zápis.

Materiálové zásoby tvoří pouze sklad učebnic (nutná rezerva, učebnice pro nižší stupeň gymnázia).

Evidence všech hospodářských prostředků je řádně vedena centrálně na počítači.

Učební pomůcky jsou využívány ke svému účelu

Stav pohledávek a závazků po lhůtě splatnosti

Organizace neměla k 31. 12. 2010 žádné dobytné či nedobytné pohledávky po lhůtě splatnosti ani žádné závazky po lhůtě splatnosti.

10.5 Přehled a výsledky vnitřních a vnějších kontrol

Vnitřní kontroly

Škola má vytvořený vnitřní kontrolní systém – *finanční kontrola* (samostatná směrnice, ve které jsou vymezeny podmínky zavedení, udržování a prověřování účinnosti vnitřního kontrolního systému, včetně rozpracování postupů při zajištění řídicí kontroly). Nezbytnou součástí systému je i přehled podpisových vzorů a dispozičních oprávnění včetně poučení zaměstnanců na pozici příkazce operace, správce rozpočtu a hlavní účetní.

Předběžná kontrola je prováděna před uskutečněním finanční operace odpovědnými zaměstnanci. V rámci průběžné kontroly se ověřuje úplný a přesný průběh operace.

Plánování a zabezpečení periodických revizí a kontrol zajišťují hospodářka školy a školník, a to včetně odstranění případných závad. Drobné závady jsou odstraněny v rámci kontroly, nebo následně po revizi či kontrole ve stanoveném termínu. Jedná se zejména o tyto kontroly a revize:

- revize ručních hasicích prostředků
- revize požárních vodovodů
- revize plynových spotřebičů
- revize elektrických spotřebičů
- revize výtahu
- odborná prohlídka nízkotlaké kotelny

- odborná prohlídka automatických plynových hořáků
- zkouška detekce spalitelných plynů a par
- revize hromosvodů
- periodická revize kouřové cesty
- odborná kontrola tělocvičen (nářadí)
- odborná kontrola posilovny

Ostatní vnitřní kontroly probíhají v souladu s ročním plánem kontrol. Ty provádějí pověřeni zaměstnanci školy a popř. externí firma. Jedná se zejména o tyto kontroly:

- kontrola BOZP (externí firma)
- kontrola PO (externí firma)
- kontrola čerpání rozpočtu
- kontroly cestovních náhrad
- kontroly dokladů o pracovní neschopnosti
- kontroly pokladny
- kontroly účetnictví a PAM
- kontroly související s výchovně vzdělávací činností

Vnější kontroly:

Dne 22. 2. 2010 ukončil územní inspektorát Státní energetické inspekce státní kontrolu v oblasti plnění povinností při nakládání s energií dle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, ve znění pozdějších předpisů, a kontrolu v oblasti energetických auditů dle vyhlášky č. 213/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Předmět kontroly: Kontrola energetického auditu a hospodaření s energiemi.

Kontrolní zjištění: Předložený energetický audit bez připomínek.

Nedostatky: žádné

Dne 22. 3. 2010 zaslala Česká školní inspekce (pracoviště Pelhřimov) výsledek komparativní analýzy školního vzdělávacího programu naší školy.

Předmět kontroly: ŠVP pro obory vzdělání 79-41-K/81 Gymnázium a 79-41-K/41 Gymnázium.

Kontrolní zjištění: Nadstandardní úroveň ŠVP a drobná doporučení na doplnění dokumentu.

Dne 30. 6. 2010 provedl majetkový odbor KrÚ kraje Vysočina kontrolu hospodaření s nemovitým majetkem.

Předmět kontroly: Smlouvy a platby týkající se pronájmu nemovitého majetku zřizovatele.

Kontrolní zjištění: Potřeba korekce 2 smluv na automaty.

Dne 9. 9.2010 provedla OSSZ v Havlíčkově Brodě kontrolu v oblasti sociálního zabezpečení.

Předmět kontroly: Kontrola nemocenského pojištění, odvodu pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti a plnění úkolů v důchodovém pojištění.

Kontrolní zjištění: Bez závad.

10.6 Plnění nápravných opatření

V roce 2010 jsme hospodařili v rámci provozní dotace s kladným hospodářským výsledkem, proto nebyla přijata žádná nápravná opatření.

Současně jsme bez závazků po lhůtě splatnosti, nemáme žádné nedobytné pohledávky a závazné ukazatele na mzdové náklady byly dodržovány. Ani v této oblasti tak nebyla přijata žádná opatření.

10.7 Grantová činnost školy a zapojení do mezinárodních programů

V prosinci 2010 začala škola realizovat schválený projekt OP Vzdělávání pro konkurenceschopnost – „**ICT v pedagogické praxi na Gymnáziu Havlíčkův Brod**“, který potrvá do června 2012. Celkové náklady činí cca 511 tis. Kč.

I v roce 2010 pokračoval projekt OP Vzdělávání pro konkurenceschopnost - projekt „**Nové metody interaktivní výuky na gymnáziích kraje Vysočina**“, kde GHB je jedním z partnerů projektu. Garantem celého projektu je Gymnázium A. Hrdličky Humpolec. Celkové náklady projektu jsou cca 415 tis. Kč.

Ve školním roce 2010/2011 usilovala škola také o získání grantů a dotací na své aktivity. Současně škola získává finance formou sponzorských darů od fyzických a právnických osob.

Grant Města Havlíčkův Brod na pořádání akce „**Majáles 2010**“ činil 25 tis. Kč

Sponzorské dary od fyzických i právnických osob činily 24,34 tis. Kč

Na projekt „**Česko-německé setkání 2010**“ jsme obdrželi z Fondu budoucnosti cca 91,90 tis. Kč

A také v roce 2010 pokračoval multilaterální projekt COMENIUS, který byl ukončen k 31. 7. 2011.

11. Zkratky

Učitel				Třída	
BECH	PhDr. Jan Bechyně	MEJS	Bc. Jiří Mejsřík	A1	prima
BOUC	PhDr. Hynek Bouchal, Ph.D.	NAVO	Mgr. Bronislav Návojský	A2	sekunda A
BRUC	Mgr. Eva Brücknerová	NOVA	Mgr. Milan Novák	A3	tercie A
CERM	Mgr. Jaroslava Čermáková	PORI	Mgr. Radka Pořízová	B3	tercie B
CERN	Václav Cernoch	PRCH	Josef Prchal	A4	kvarta A
DVOR	Mgr. Jana Dvořáková	RICH	Mgr. Martin Richter	B4	kvarta B
HAMA	Daniela Hamaričová	ROJK	Mgr. Jiří Rojka	A5	kvinta A
HITZ	Mgr. Věra Hitzgerová	RIMA	Mgr. Aleš Říman	B5	kvinta B
HYBE	Marie Hybelbauerová	SECK	Mgr. Josef Secký, Ph.D.	A6	sexta A
JEZL	Mgr. Hana Jezlová	SCHW	Mgr. Tereza Schwarzová	B6	sexta B
JUST	Mgr. Hana Justová	SOBO	Mgr. Eva Sobotková	A6	septima A
KADL	Mgr. Svatava Kadlecová	STEJ	Mgr. Ludmila Štejskalová	B7	septima B
KARE	Mgr. Jiří Karel	SVOB	Mgr. Miroslava Svobodová	A7	oktáva A
KASI	Mgr. Eva Kašíková	SIMU	Mgr. Zuzana Šimůnková	B8	oktáva B
KASP	Mgr. Marie Kašparová	SORC	Jaroslav Šorčík	1.	první
KNOB	Mgr. Gabriela Knobová	TESA	Mgr. Zuzana Tesařová	2.	druhá
KOCM	RNDr. Jaroslav Kocman	TOMA	Mgr. Libor Toman	3.	třetí
KOHO	Mgr. Miroslava Kohoutková	TRNK	Ing. Jindřiška Trnková	4.	čtvrtá
KONR	Mgr. Alena Konrádová	VAPE	Mgr. Zdeňka Vápeníková		
KORA	Mgr. Daniel Koráb	VEJR	Mgr. Danuše Vejrová		
KOTL	Mgr. Bohumír Kořílík	VLKO	RNDr. Marie Vlková		
KVAS	Mgr. Hana Kvášová	VOSI	Mgr. Zdeněk Vošický		
LANK	Mgr. Vladimír Lank	VYDL	Mgr. Václav Vydělák		

předměty			
povinné předměty		volitelné předměty	
ČJ	Český jazyk a literatura	SLI	Literární seminář
ČJC	Cvičení z českého jazyka a literatury	KAJ	Konverzace v anglickém jazyce
AJ	Anglický jazyk	KFJ	Konverzace ve francouzském jazyce
FJ	Francouzský jazyk	KNJ	Konverzace v německém jazyce
NJ	Německý jazyk	SVS	Společenskovední seminář
RJ	Ruský jazyk	SDE	Seminář z dějepisu
LA	Latina	SZE	Seminář ze zeměpisu
OV	Občanská výchova	SMA	Seminář a cvičení z matematiky
ZSV	Základy společenských věd	SFY	Seminář a cvičení z fyziky
DE	Dějepis	SCH	Seminář a cvičení z chemie
ZE	Zeměpis	SBI	Seminář a cvičení z biologie
MA	Matematika	SIN	Seminář z informatiky
MAC	Cvičení z matematiky	SEK	Seminář z ekonomie
DG	Deskriptivní geometrie	DU	Dějiny umění
FY	Fyzika		
FYL	Laboratorní cvičení z fyziky		
CH	Chemie		
CHL	Laboratorní cvičení z chemie		
BI	Biologie		
BIL	Laboratorní cvičení z biologie		
IVT	Informatika a výpočetní technika		
HV	Hudební výchova		
VV	Výtvarná výchova		
TV	Tělesná výchova		
TVH	Tělesná výchova hoši		
TVD	Tělesná výchova dívky		