

V ý r o č n í z p r á v a

2007 – 2008



GYMNÁZIUM,
Havířov – Podlesí, příspěvková organizace



OBSAH

Strana

3	Základní informace o škole
4	Školní rok 2007/2008 z pohledu ředitele školy
6	Zaměstnanci školy
8	Učební plány a školní vzdělávací program
10	Studijní výsledky
11	Maturity – cíl a vrchol studia
14	Přijímací zkoušky pro školní rok 2008/2009
14	Další vzdělávání pedagogických pracovníků
16	Evaluační – zapojení do celostátního srovnávání úrovně vzdělávacího procesu
17	Výsledky žáků v soutěžích a olympiádách
21	Tematické exkurze ve školním roce 2007/2008
22	Prezentace školy na veřejnosti
23	Prevence sociálně patologických jevů
24	Partnerské vztahy se školami v zemích EU
24	Projekty
25	Školská rada
25	Sdružení rodičů a přátel školy
26	Žákovská samospráva
26	Základní údaje o hospodaření školy
30	Výsledky inspekční činnosti
30	Závěrečná ustanovení

ZÁKLADNÍ INFORMACE O ŠKOLE

<i>Název</i>	<i>Gymnázium, Havířov – Podlesí, příspěvková organizace</i>
<i>Adresa</i>	<i>Studentská 11, Havířov – Podlesí</i>
<i>Zřizovatel</i>	<i>Moravskoslezský kraj</i>
<i>Ředitel</i>	<i>RNDr. Karel Foniok</i>
<i>Zástupci ředitele</i>	<i>PaedDr. Vladimíra Polášková, Mgr. David Málek</i>
<i>Studijní obory</i>	<i>7941K/401 – Gymnázium – všeobecné 7941K/801 – Gymnázium – všeobecné 7941K/81 – Gymnázium</i>
<i>e-mail</i>	<i>reditel@gsh.cz</i>
<i>www stránky</i>	<i>www.gsh.cz</i>
<i>telefon</i>	<i>596 411 156</i>
<i>fax</i>	<i>596 411 219</i>
<i>IČ</i>	<i>62 331 582</i>
<i>IZO</i>	<i>000601551</i>

ŠKOLNÍ ROK 2007/2008 Z POHLEDU ŘEDITELE ŠKOLY

K 1. září 2007 studovalo na gymnáziu v devatenácti třídách 560 žáků. Na nižším stupni osmiletého gymnázia 209, na vyšším stupni 231 a 120 ve čtyřletém typu studia. Průměrný počet žáků ve třídě byl 29,5. K témuž datu vyučovalo ve škole 43 učitelů včetně ředitele a dvou zástupců ředitele, z toho 28 žen a 15 mužů, 36 z nich bylo zaměstnáno na plný úvazek, 2 pedagogové byli kmenově zaměstnáni u jiné organizace. Průměrný věk pedagogického sboru k 1. 9. 2007 přesáhl 43 let. Celkový počet týdně vyučovaných hodin se ustálil na čísle 868.

Výchovně vzdělávací proces byl ve školním roce 2007/2008 výrazně ovlivněn začleněním Školního vzdělávacího programu do prvního ročníku osmiletého typu studia. Do tvorby ŠVP se zapojili téměř všichni učitelé a k 1. září 2007 se začalo podle něho vyučovat v prvním ročníku osmiletého studia.

Oblast výchovně vzdělávací

Výsledkem úrovně výchovně vzdělávacího procesu každého gymnázia je především úspěšnost absolventů při přijímacích zkouškách na vysoké školy. Jako každoročně i loňští absolventi všech maturitních tříd čtyřletého i osmiletého studia prokázali u přijímacích zkoušek dobrou připravenost a procento přijatých ke studiu na VŠ je opět velmi vysoké.

Pomaturitní uplatnění absolventů

Fakulty	03/04	04/05	05/06	06/07
Univerzitní studium (celkem)	37	55	46	43
Filozofická	9	15	6	9
Přírodovědecká	9	16	7	11
Filozoficko-přírodovědecká	2	1		4
Pedagogická		3	5	5
Lékařská	6	5	12	4
Veterinární		3	1	1
Právnícká	2	4	4	4
Matematicko-fyzikální	1	2	1	
Informatiky	1	1		
Zdravotně sociální	2	1	1	4
Tělesné výchovy	4	1	2	
Farmacie		1		1
Sociálních věd	1	2	7	
Technické studium (celkem)	18	7	9	17
Strojní	2		2	
Stavební	3	2	1	5

Elektrotechnická	4	1	2	3
Hornicko-geologická	4	3		2
Dopravní				
Architektury			1	1
Chemická	1		1	
Zemědělská	1			1
Informačních technologií + med.inž.		1	1	2
Vojenská + Policejní akademie				2
VŠCHT	3		1	1
Ekonomické studium (celkem)	13	10	15	11
Ekonomická	10	7	8	8
Obchodně podnikatelská	2	2	1	3
Ekonomicko správní	1	1	6	
Ostatní VŠ (celkem)	4		4	3
VŠ celkem	72	72	74	74
Procento studujících absolventů	90,0%	92,3%	90,2%	90,2%
VOŠ (celkem)	5	2	0	1
Celkový počet absolventů	81	78	82	82

Pozn.: Informace o umístění absolventů maturitního ročníku 2008 nejsou v termínu vydání výroční zprávy k dispozici v úplné podobě, proto jsou ve zprávě uváděny výsledky z ročníku předcházejícího.

Oblast materiálně technická

I po provedených rekonstrukcích školní budovy (oprava a zateplení střechy, výměna oken v čelních stranách traktu tříd i traktu odborných učeben a kabinetů) potřebuje panelová budova školy po pětatřiceti letech provozu nadále každým rokem řadu relativně drobných, avšak naprosto nezbytných úprav.

Výrazné rekonstrukce provedené ve školním roce 2007/2008

V průběhu hlavních prázdnin byla provedena firmou DORSPORT Bruzovice generální rekonstrukce podlahy tělocvičny včetně vybroušení a nového nátěru. Celková proinvestovaná částka dosáhla výše 318. 000,- Kč a byla čerpána z větší části z fondu oprav. Na školním hřišti provedla tatáž firma instalaci ochranných sítí nad stávajícím oplocením.

Pronájmy sportovišť

Pronájemem tělocvičných ploch získala organizace částku 179. 674,- Kč. Škola nabízí k pronájmu plochy školního hřiště, tělocvičny a gymnastického sálu v době, kdy tyto

nejsou využívány pro výuku nebo zájmové kroužky žáků školy.

Ve školním roce 2007/2008 využily školní sportoviště zájmové skupiny a sportovní organizace (Kraso klub Havířov, Sportovní krasobruslařský klub AZ, Akademie arabských tanců SABA, Sportovní klub sportů pro všechny, TJ Sokol Havířov, Florbalový klub Torpédo Havířov, FBC Falcons Havířov, FBC Lions Havířov).

Sdružení rodičů a přátel školy

SRPŠ poskytlo ve školním roce 2007/2008, stejně jako v minulých letech, významnou finanční pomoc, jejíž celková výše dosáhla 101. 800,- Kč.

Příspěvky na pořízení učebních pomůcek a vybavení školy

• vybavení pro tělesnou výchovu	19. 000,-
• vybavení laboratoře biologie	18. 000,-
• materiál pro výuku výtvarné výchovy	18. 000,-
• vybavení žákovské knihovny	2. 000,-
celkem	56. 000,-

Příspěvky na činnost a reprezentaci školy

• jízdné a startovné na žákovské soutěže	10. 000,-
• příspěvek na plavecký výcvik žáků	12. 800,-
• provozní zajištění maturitních zkoušek	6. 500,-
• náklady spojené s návštěvou partnerských škol	4. 500,-
• příspěvek na estetizaci školních prostor	11. 000,-
• ceny pro školní soutěže	1. 000,-
celkem	45. 800,-

Celkový příspěvek **101. 800,- Kč**

ZAMĚSTNANCI ŠKOLY

Předmětové komise

Předmětové komise jsou metodickými orgány školy, v jejichž čele stojí předseda jmenovaný ředitelem školy. Předseda předmětové komise je zodpovědný za vypracování a dodržování celoročního plánu, v němž jsou zakotveny hlavní úkoly práce komise pro školní rok.

Složení předmětových komisí

Český jazyk	předseda: Mgr. Kolichová
členové:	Mgr. Aniolová, Mgr. Hrubeš, Mgr. Jarošová, Mgr. Málek, Mgr. Onderka, Mgr. Rozbrojová
Anglický jazyk	Ing. Kelnerová
	Mgr. Fachinelli, PhDr. Kubalová, Mgr. Lužná,

Mgr. Mastná, Mgr. Mlčochová, Mgr. Pazdziorová, Mgr. Sivá,
Mgr. Starostková, Mgr. Zdráhalová

Německý jazyk	PhDr. Kubalová Dr. Hochfeld, Mgr. Rozbrojová
Francouzský jazyk	Mgr. Jitka Jarošová Mgr. Fachinelli, Mgr. Sivá
Dějepis	Mgr. Hrubeš Mgr. Jarošová, Mgr. Kolichová, Mgr. Málek, Mgr. Onderka, Mgr. Onderková, PhDr. Šimková Z.
Zeměpis	Mgr. Michálek Mgr. Berková, RNDr. Foniok, Mgr. Hochfeld M., Mgr. Junek
Matematika	Mgr. Chrasteká Mgr. Adamková, PaedDr. Jevická, Mgr. Mráz, Mgr. Němcová, PaedDr. Tomis, Mgr. Vachtarčík, Mgr. Zinecker
Informatika	Mgr. Vachtarčík Mgr. Chrasteká, Mgr. Němcová, PaedDr. Tomis
Fyzika	Mgr. Pazdziorová PaedDr. Polášková, PaedDr. Tomis, Mgr. Vojtek,
Biologie	Mgr. Szotkowski, Ph.D. Mgr. Chmielová, Mgr. Tenčíková,
Chemie	Mgr. Adamková Mgr. Chmielová, PaedDr. Jevická, Mgr. Mráz, Mgr. Szotkowski, Ph.D., Mgr. Tenčíková
Tělesná výchova	Mgr. Petr Junek Mgr. Berková, Mgr. Kocur, Mgr. Michálek, Mgr. Šimková H., Mgr. Vojtek

OV a ZSV	PhDr. Šimková Z., Mgr. Kocur
Ruský jazyk	Mgr. Mastná, Mgr. Neupauerová
Španělský jazyk	Ing. Mikysková, M. Kotková
Hudební výchova	Mgr. Aniolová, Mgr. Ptaková
Výtvarná výchova	Mgr. Heiser, Mgr. Hochfeld M.

Výchovně poradenská činnost

Výchovný poradce	Mgr. Petra Tenčíková
Poradce pro profesní orientaci žáků	Mgr. Jitka Jarošová

Specializované činnosti

Koordinátor školského vzdělávacího programu	Ing. Vlasta Kelnerová
Metodik prevence sociálně patologických jevů	Mgr. Klauďie Fachinelli

Koordinátor ICT

PaedDr. Vít Tomis

Koordinátor environmentální výchovy

Mgr. Daniel Vachtarčík

Mgr. Petr Michálek

Mgr. Tomáš Szotkowski, Ph.D.

Další činnosti

Středoškolská odborná činnost

Mgr. Tomáš Szotkowski

Organizace humanitárních akcí

Mgr. Klauďie Fachinelli

Správní úsek

hospodářka – Alena Hájková

sekretářka – Lýdie Nogolová

technik, správce budov – Petr Pszczolka

správce sítě – Milan Švajda

údržbář – Miroslav Slíž

osobní asistent imobilní studentky – Mgr. Petr Karas

pracovnice úklidu – Maria Muchová

Marta Orálková

Jaroslava Suchá

Bohumila Šoralová

Edita Volfová

Personální změny

Ve školním roce 2007/2008 doznal pedagogický sbor gymnázia několika změn. Od 1. září 2007 vyučují na škole Mgr. Eva Berková s aprobací TV-Z, Markéta Kotková, vyučující španělského jazyka a Mgr. Andrea Starostková, absolventka našeho gymnázia s aprobací AJ-ČJ.

Na konci školního roku ukončil své několikaleté působení na našem gymnáziu rodilý mluvčí německého jazyka Dr. Jörg Hochfeld.

UČEBNÍ PLÁNY A ŠKOLNÍ VZDĚLÁVACÍ PROGRAM

Učební plány pro čtyřleté a víceleté studium jsou odvozeny od celostátně platných učebních plánů. Disponibilní hodiny jsou využity převážně k posílení tří profilujících předmětů tj. českého jazyka, matematiky a cizích jazyků. V rámci hodin určených pro volitelné předměty v posledních dvou ročnících studia je nabízena široká škála seminářů a cvičení. Do jedné ze dvou tříd víceletého studia je do skupiny žáků s profilujícím jazykem německým zařazena příprava k vykonání Německého jazykového diplomu.

Školní vzdělávací program

Školní vzdělávací program byl zařazen k 1. 9. 2007 v celém rozsahu do učebních plánů prvních ročníků osmiletého studia. Při tvorbě učebních plánů a přidělování hodinových dotací jednotlivým předmětům byla vzata v úvahu především dlouhodobá koncepce školy, tradice a zájem žáků o výuku jednotlivých předmětů ve vyšších ročnících.

Učební plán čtyřletého studia

Učební plán čtyřletého studia vychází z učebního plánu pro gymnázia se čtyřletým studijním cyklem schváleného MŠMT ČR dne 19. 12. 1991 pod č. j. 28205/91-20, upraveného dne 14. 11. 1995 č. j. 25049/95-21-23 s úpravou ze dne 5. 5. 1999 č. j. 20595/99 – 22 s platností od 1. 9. 1999. Poslední úprava provedená dokumentem MŠMT č. j. 8413/2007 – 23 s účinností od 1. 9. 2007.

Předmět	1. ročník	2. ročník	3. ročník	4. ročník	celkem
Jazyk český	3	4	3	4	14
Cizí jazyk 1	4	4	3	4	15
Cizí jazyk 2	3	3	3	3	12
ZSV	1	1	2	2	6
Dějepis	2	2	2	2	8
Zeměpis	2	2	2	1	7
Matematika	4*	5*	3*	4*	16
Fyzika	2	3	3*	1	9
Chemie	3**	3	2		8
Biologie	3**	2	2	2	9
Informatika	2				2
Estetická výchova	2	2			4
Tělesná výchova	2	2	2	2	8
1. vol. předmět			2	2	
2. vol. předmět			2	2	
3. vol. předmět			2	2	
4. vol. předmět				2	
	33	33	33	33	

Učební plán je platný od 1. září 2007 pro školní rok 2007/2008.

* z toho jedna hodina cvičení – třída se dělí na dvě skupiny

** z toho jedna hodina laboratorní cvičení

Učební plán osmiletého studia

Učební plán osmiletého studia vychází z učebního plánu pro gymnázia s osmiletým studijním cyklem schváleného MŠMT ČR dne 19. 12. 1991 pod č. j. 28205/91-20, upraveného dne 14. 11. 1995 č. j. 25048/95-21-23 s úpravou ze dne 5. 5. 1999 č. j. 20594/99 – 22 s platností od 1. 9. 1999. Poslední úprava provedená dokumentem MŠMT č. j. 8413/2007 – 23 s účinností od 1. 9. 2007.

Předmět	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	celkem
Jazyk český	4	4	3	3	4	4	3	4	31
Cizí jazyk 1	5	3	4	4	4	4	3	4	32
Cizí jazyk 2		3	3	3	3	3	3	3	21

Občanská výchova	1	1	1	1					4
ZSV					1	1	2	2	6
Dějepis	2	2	2	2	2	2	2	2	16
Zeměpis	2	2	2	2	2	2	2	1	15
Matematika	4*	4	4	4	5*	5*	3*	4*	34
Fyzika	2	2	2	2	2	3	3*	1	17
Chemie		2	2	2	3**	3	2		14
Biologie	2	2	2	2	3**	2	2	2	17
Informatika	2		2	2					4
Estetická výchova	3	3	2	2	2	2			13
Tělesná výchova	3	2	2	2	2	2	2	2	16
1. vol. předmět							2	2	4
2. vol. předmět							2	2	4
3. vol. předmět							2	2	4
4. vol. předmět								2	2
	30	30	31	31	33	33	33	33	

Učební plán je platný pro 2. – 4. ročník nižšího stupně osmiletého gymnázia počínaje 1. ročníkem školního roku 2005/2006, pro vyšší stupeň osmiletého gymnázia počínaje 1. září školního roku 2007/2008.

Pro 1. ročník nižšího stupně osmiletého gymnázia platí počínaje 1. září školního roku 2007/2008 učební plán v souladu se schváleným ŠVP.

* z toho jedna hodina cvičení – třída se dělí na dvě skupiny

** z toho jedna hodina laboratorní cvičení

Úprava schválena MŠMT ČR č. j. 29089/94-61.

STUDIJNÍ VÝSLEDKY

Studijní výsledky ve školním roce 2007/2008

Třída	1. pololetí					2. pololetí					Třídní učitel
	z toho hodnocení				Průměrný prospěch	z toho hodnocení				Průměrný prospěch	
	V	P	5	N		V	P	5	N		
1.A	23	7			1,267	24	6			1,311	Mgr. Hrubeš
2.A	17	13			1,415	19	11			1,403	Mgr. Němcová
2.B	14	16			1,554	14	16			1,536	Mgr. Vojtek
3.A	9	21			1,748	14	16			1,660	Mgr. Hochfeld
3.B	6	23			1,761	11	18			1,670	Mgr. Aniolová
4.A	8	19	2		1,807	9	20			1,800	Mgr. Mráz
4.B	9	22			1,670	12	16			1,630	Mgr. Kocur
5.A	3	24	1		2,063	5	23			1,964	Mgr. Michálek
5.B	8	23			1,782	10	20	1		1,817	Mgr. Sztokowski

1.A4	5	24	1		1,823	5	26			1,918	Mgr. Chrastecká
6.A	9	19	1		1,822	12	16	1		1,714	Mgr. Tenčíková
6.B	11	17	1		1,638	11	18			1,647	Mgr. Chmielová
2.A4	11	19			1,608	9	20	1		1,647	Mgr. Tomis
7.A	10	17			1,780	12	14			1,618	PhDr. Šimková
7.B	10	18	1		1,835	11	17	1		1,805	Mgr. Junek
3.A4	2	23	4		2,110	2	25	1		2,192	Mgr. Sívá
8.A	10	19			1,606	10	19			1,643	Mgr. Pazdziorová
8.B	7	20	1		1,903	7	21			1,946	Mgr. Vachtarčík
4.A4	8	22			2,010	4	26			1,981	Mgr. Adamková
	180	366	12		1,7491	201	351	5		1,7336	

MATURITY – CÍL A VRCHOL STUDIA

Písennou maturitní zkoušku z českého jazyka vykonali žáci maturitního ročníku dne 8. dubna 2008.

Předmětová komise českého jazyka vypracovala dvě verze témat pro písennou maturitní zkoušku. Jednu variantu vybral ředitel školy 15 minut před zahájením písenné zkoušky.

Témata písenné maturitní zkoušky

1/ „Historie je věda o tom, co se nikdy nestane dvakrát.“

P. Valéry

(Výklad na téma „osudové osmičky“ – události, které ovlivnily náš národ)

2/ Událost nebo člověk jako inspirace mého života

(Vypravování)

3/ „Všechno, co chceš, budeš mít. Nešťastníče!“

Platon

(Úvaha o kladech a záporech dnešní konzumní společnosti a jejich dopadech na mladého člověka)

4/ „Jdu proti řece, v řece je stříbro a zlaté listí. Jdu sám a najednou si uvědomuji, že tu nehoukají auta, abych uhnul, a nedrnčí tramvaje, abych couvnu. A to je hlavní důvod, proč jdu na štiky...“

Ota Pavel

(Volný slohový útvar na téma civilizace versus příroda)

Ústní maturitní zkoušky

Ústní maturitní zkoušky proběhly ve dnech 19. – 22. května. Rozvržení ústních maturitních zkoušek tří maturitních tříd do čtyř dnů a zajištění jejich hladkého průběhu bylo dokonale organizačně zvládnuto PaedDr. Vladimírou Poláškovou, zástupkyní ředitele.

Předsedy zkušebních komisí pro ústní maturitní zkoušky byli jmenováni odborem školství KÚ MS kraje tři pedagogové ze Sportovního gymnázia Dany a Emila Zátopkových v Ostravě – Zábřehu. Recipročně byli do funkcí předsedů maturitních komisí jmenováni předsedové z řad našich učitelů, Mgr. Mlčochová, Mgr. Chmielová, PaedDr. Tomis, pro výkon téže funkce byl jmenován na Střední průmyslovou školu elektrotechniky a informatiky v Ostravě Mgr. Vachtarčík

Třída: **4.A4 - čtvrtá A** (rok nástupu 2004)
 Termín: pondělí 19. 5. - čtvrtek 22. 5. 2008
 Předseda: Mgr. Josef Theimer
 Místopředseda: Mgr. Kamila Rozbrojová
 Třídní: Mgr. Alena Adamková

Předměty	Počet	Průměr	Zkoušející	Přisedící
Český jazyk a literatura	30	2,100	Mgr. Kamila Rozbrojová	Mgr. David Málek
Anglický jazyk	29	1,931	Mgr. Eva Zdráhalová Mgr. Klaudie Fachinelli	Mgr. Klaudie Fachinelli Mgr. Eva Zdráhalová
Německý jazyk	1	4,000	Mgr. Kamila Rozbrojová	PhDr. Radmila Kubalová
Francouzský jazyk	1	1,000	Mgr. Klaudie Fachinelli	Mgr. Jarmila Sivá
Základy společenských věd	19	1,684	PhDr. Zdeňka Šimková	Mgr. Martin Kocur
Dějepis	5	1,800	Mgr. David Málek	Mgr. Tomáš Onderka
Zeměpis	9	2,778	Mgr. Petr Michálek	RNDr. Karel Foniok
Matematika	10	1,800	Mgr. Alena Adamková	Mgr. Jiří Mráz
Fyzika	1	1,000	Mgr. Dana Pazdziorová	PaedDr. Vladimíra Polášková
Chemie	5	1,400	Mgr. Alena Adamková	Mgr. Jiří Mráz
Biologie	9	1,778	Mgr. Petra Tenčíková	Mgr. Tomáš Szotkowski
Estetická výchova - hudební	1	1,00	Mgr. Marcela Aniolová	Mgr. Magdalena Hochfeld

Třída: **8.A - oktáva A** (rok nástupu 2000)
 Termín: pondělí 19. 5. - čtvrtek 22. 5. 2008
 Předseda: PaedDr. Alice Červenková
 Místopředseda: Mgr. Martin Kocur
 Třídní: Mgr. Dana Pazdziorová

Předměty	Počet	Průměr	Zkoušející	Přisedící
Český jazyk	29	1,897	Mgr. Tomáš Onderka	Mgr. Marcela Aniolová

a literatura				
Anglický jazyk	27	1,519	Ing. Vlasta Kelnerová Mgr. Eva Zdráhalová	Mgr. Jarmila Sivá Ing. Vlasta Kelnerová
Německý jazyk	6	1,667	PhDr. Radmila Kubalová	Mgr. Kamila Rozbrojová
Základy společenských věd	10	1,400	Mgr. Martin Kocur	PhDr. Zdeňka Šimková
Zeměpis	8	1,875	Mgr. Petr Junek	Mgr. Petr Michálek
Matematika	8	1,500	Mgr. Jiří Zinecker	Mgr. Jiří Mráz
Fyzika	7	1,429	Mgr. Dana Pazdziorová	PaedDr. Vladimíra Polášková
Chemie	9	1,111	Mgr. Alena Adamková	Mgr. Jiří Mráz
Biologie	9	1,333	Mgr. Tomáš Szotkowski, Ph.D.	Mgr. Petra Tenčíková
Informatika a výpočetní technika	3	1,667	Mgr. Daniel Vachtarčík	Mgr. Danuše Chrastecská
Fyzika (dobrovolná)	1	4,000	Mgr. Dana Pazdziorová	PaedDr. Vladimíra Polášková

Třída: **8.B - oktáva B** (rok nástupu 2000)

Termín: pondělí 19. 5. - čtvrtek 22. 5. 2008

Předseda: RNDr. Irena Pracná

Místopředseda: Mgr. Boris Hrubeš

Třídní: Mgr. Daniel Vachtarčík

Předměty	Počet	Průměr	Zkoušející	Přisedící
Český jazyk a literatura	28	2,143	Mgr. Radmila Kolichová	Mgr. Boris Hrubeš
Anglický jazyk	27	1,704	Mgr. Eva Zdráhalová Mgr. Hana Lužná	Mgr. Klaudie Fachinelli Mgr. Jarmila Sivá
Francouzský jazyk	2	1,000	Mgr. Klaudie Fachinelli Mgr. Jarmila Sivá	Mgr. Jarmila Sivá Mgr. Klaudie Fachinelli
Základy společenských věd	16	1,688	PhDr. Zdeňka Šimková	Mgr. Martin Kocur
Dějepis	9	2,111	Mgr. Boris Hrubeš	Mgr. Radmila Kolichová
Matematika	8	2,000	Mgr. Daniel Vachtarčík	Mgr. Jiří Mráz
Fyzika	2	2,500	Mgr. Dana Pazdziorová	PaedDr. Vladimíra Polášková
Chemie	5	1,600	Mgr. Jiří Mráz	Mgr. Alena Adamková
Biologie	9	1,222	Mgr. Petra Tenčíková	Mgr. Tomáš Szotkowski, Ph.D.
Informatika a	2	1,500	Mgr. Daniel Vachtarčík	Mgr. Danuše

výpočetní technika				Chrastická
Estetická výchova - výtvarná	4	1,000	Mgr. Magdalena Hochfeld	Mgr. Zdeněk Heiser

	z toho hodnocení				Průměrný prospěch
	V	P	5	N	
8.A	18	11			1,5862
8.B	13	15			1,7946
4.A4	13	17			1,9417
	44	43			1,7759

PŘIJÍMACÍ ZKOUŠKY PRO ŠKOLNÍ ROK 2008/2009

Přijímací zkoušky pro školní rok 2008/2009 byly, jak je v posledních letech tradicí, ve znamení velkého převisu poptávky nad možností uspokojení všech zájemců, převážně na osmiletém typu studia. Zájemci o studium na našem gymnáziu se rekrutují nejen z řad žáků havírovských základních škol, ale i ze škol spádových obcí – Albrechtice, Horní Suchá, Těrlicko, Šenov, Lučina, Dolní Domaslavice.

	Přihlášených	Konalo	Přijato
osmileté	75	74	60
čtyřleté	47	47	30

Po prvním kole přijímacích zkoušek škola naplnila kapacitu obou nově otevíraných tříd prvního ročníku čtyřletého i osmiletého studia.

Pro přijímací zkoušky pro školní rok 2008/2009 zvolila škola, stejně jako v posledních letech, systém testů vypracovaných společností SCIO. Celou organizaci přijímacího řízení včetně platby za SCIO testy zajišťovala ze svého rozpočtu škola.

DALŠÍ VZDĚLÁVÁNÍ PEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍKŮ

Také ve školním roce 2007/2008 přistupovali učitelé školy za podpory vedení školy velmi aktivně k nabízeným možnostem prohlubování kvalifikace v rámci DVPP.

Funkční studium pro řídicí pracovníky ve školství II

RNDr. Foniok 6/2008

Čtyřsemestrální studium, organizované Ostravskou univerzitou v Ostravě (zahájení studia 9/2006, ukončení 6/2008)

Anglický jazyk

50 způsobů jak prezentovat, procvičovat a zkoušet slovní zásobu

	Mgr. Fachinelli	11/2007
Oxford Methodology Day	Ing. Kelnerová	
	Mgr. Mlčochová	11/2007
FCE + CAE Updates Teaching towards FCE	Ing. Kelnerová	4/5/2008

Německý jazyk

Přípravný seminář k nové podobě zkoušek DSD

PhDr. Kubalová
Dr. Hochfeld 9/2007

Seminář Freiburg

PhDr. Kubalová 10/2007

Týdenní seminář pro školy s Německým jazykovým diplomem (DSD) se zaměřením na reálie a tvorbu projektů.

Dny učitelů němčiny v Poděbradech

PhDr. Kubalová 2/2008

Francouzský jazyk

Stage linguistique

Mgr. Sivá 8/2008

Jazyková škola ALPHA B, NICE, Francie – Intenzivní kurs jazyka francouzského (30 hodin výuky týdně) změřený k získání certifikátu úrovně C 2

Fyzika

Svět energie

Vzdělávací program pořádaný společností ČEZ

Mgr. Pazdziorová 10/2007

Kvantová mechanika a biologie – hledání souvislostí

PaedDr. Tomis 3/2008

Populární přednáška pro vyučující SŠ

Motivační experimenty pro žáky

Mgr. Pazdziorová 4/2008

Praktické ukázky jednoduchých pokusů pro žáky nižšího stupně gymnázia

Biologie

Seminář z geologie

Mgr. Chmielová 10/2007

Nové poznatky z genetiky a molekulární biologie

Mgr. Szotkowski 2/2008

Mgr. Tenčíková 2/2008

Kurs atraktivní biologie

Mgr. Chmielová 4/2008

Mgr. Tenčíková 4/2008

Matematika

Goniometrie, trigonometrie a kombinatorika

Mgr. Jevická 2/2008

Goniometrie, trigonometrie a kombinatorika

Mgr. Němcová 2/2008

Chemie

Letní chemická škola středoškolských učitelů
(Fakulta chemického inženýrství- materiály)

Mgr. Chmielová 8/2007

Zeměpis

GPS v geografii

Mgr. Michálek 9/2007

Tělesná výchova

Instruktorský kurz snowboardingu

Mgr. Michálek

1/2008

Výchovné poradenství

Účinné kroky při výchově dětí s poruchami chování

Mgr. Tenčíková

6/2008

EVALUACE – ZAPOJENÍ DO CELOSTÁTNÍHO SROVNÁVÁNÍ ÚROVNĚ VZDĚLÁVACÍHO PROCESU

Autoevaluační zpráva školy

V souladu s § 12 zákona č. 561/2004 (školský zákon) byla ke dni 21. 9. 2007 dokončena a ve finální podobě prezentována autoevaluační zpráva školy. Vypracování předcházelo dotazníkové šetření o názorech na nejaktuálnější problémy, které hodnotící zpráva obsahuje. Dotazník pro pedagogy (12/2007) a dotazník pro žáky vyššího gymnázia (6/2008). Škola aktivně spolupracovala při vytváření koncepce sebehodnotící zprávy s kolektivem autorů pod vedením Prof. Dr. Eriky Mechlové, CSc. z Ostravské univerzity.

PISA – pilotní šetření

V termínu 23. 4. 2008 se škola začlenila do pilotního šetření PISA (Programme for International Student Assessment) – mezinárodního výzkumu čtenářské, matematické a přírodovědné gramotnosti patnáctiletých žáků. Výzkum realizoval Ústav pro informace a vzdělávání, oddělení mezinárodního výzkumu. Do tohoto pilotního šetření výzkumu PISA 2009 se v České republice zapojilo pouze dvacet pět škol, což představovalo přibližně 800 žáků z devátých ročníků základních škol, prvních ročníků středních škol a odpovídajících ročníků víceletých gymnázií. Z gymnázia v Havířově – Podlesí se testování zúčastnilo 31 žáků čtvrtých a pátých ročníků osmiletého gymnázia. Testování řídila Mgr. Šárka Hanušová, školní inspektorka ČŠI. Poděkování za aktivní přístup k akci obdržela škola od Národního centra PISA.

VEKTOR – testování

Dne 16. 10. 2007 proběhlo na škole testování Modulu 1 (žáci prvního ročníku čtyřletého gymnázia). Následně budou tito žáci testováni v rámci Modulu 3 (třetí ročník) a Modulu 4 (čtvrtý ročník). Dne 2. 6. 2008 byli testováni v rámci Modulu 3 žáci třetího ročníku čtyřletého gymnázia, kteří prošli Modulem 1 v říjnu 2005. Testování zajišťuje společnost SCIO.

Kvalita 1

Dne 29. 1. 2008 se zúčastnili testování ve třech oblastech (matematické dovednosti, dovednosti v českém jazyce a studijní dovednosti) žáci dvou tříd čtvrtého ročníku osmiletého gymnázia. Projekt hodnotí výsledky vzdělávání žáků devátých tříd základních škol a odpovídajících ročníků víceletých gymnázií. Z výsledků testování vyplývá, že ve sledovaných oblastech dosáhli žáci naší školy vzhledem k základním školám vysoce

nadprůměrného hodnocení, vzhledem k odpovídajícím třídám víceletých gymnázií hodnocení taktéž nadprůměrného. Testování zajišťuje společnost CERMAT.

Mapa školy

V únoru 2008 se zúčastnili žáci, rodiče a vyučující třídy 7.A osmiletého gymnázia dotazníkového šetření. Výsledky šetření slouží jako důležitý podklad pro zpracování hodnocení školy podle vyhlášky č. 15/2005 Sb., kterou se stanoví náležitosti dlouhodobých záměrů, výročních zpráv a vlastního hodnocení školy. Dotazníkové šetření zajišťuje společnost SCIO.

STENMARK

V lednu 2008 se ředitel školy, pět pedagogů a žáci čtyř tříd vyššího stupně gymnázia aktivně podíleli na výzkumu společnosti STENMARK s názvem Názory a očekávání odborné a zainteresované veřejnosti v souvislosti s připravovanou reformou maturitní zkoušky.

VÝSLEDKY ŽÁKŮ V SOUTĚŽÍCH A OLYMPIÁDÁCH

Stalo se v posledních letech již pravidlem, že ve výsledkových listinách soutěží a olympiád na úrovni okresních, regionálních i celostátních kol figurují na čelních místech žáci gymnázia v Havířově – Podlesí. Ne jinak tomu bylo i ve školním roce 2007/2008.

Anglický jazyk

Ve školním kole konverzační soutěže měli žáci možnost ověřit si své schopnosti při poslechu cizojazyčného textu a předvést své znalosti anglického jazyka v konverzaci s členkami zkušebních komisí.

Školní kolo, kterého se zúčastnilo 31 žáků, proběhlo 30. 1. 2008 s těmito výsledky:

Kategorie IB: 1. Barbora Skugarevská (2.B)
 2. Eva Bebko (2.B)
 3. Kryštof Remeš (2.B)

Kategorie IIB: 1. Veronika Svobodová (3.A)
 2. Kristýna Ilková (4.A)
 3. Karolína Marchlíková (3.B)

Kategorie III: 1. Pavel Sikora (7.A)
 2. Naďa Ho (7.A)
 3. Ondřej Kocurek (5.A)

Vítězové v jednotlivých kategoriích postoupili do okresního kola. V něm Barbora Skugarevská obsadila 5. místo (Mgr. Masná), Veronika Svobodová 3. místo (Mgr. Mlčochová) a Pavel Sikora 1. místo (Mgr. Masná).

Vítěz okresního kola Pavel Sikora obsadil páté místo v krajském kole.

Soutěžní hlídka ve složení Dominika Gerátová a Sandra Tomečková (obě ze 4.A, vyučující Mgr. Lužná) obsadila 2. místo v městské nepostupové soutěži „Jazyk hrou“, kterou pořádala 22. 4. 2008 ZŠ Mládežnická.

Biologie

Předmětová komise biologie připravila a uskutečnila v tomto školním roce školní kolo biologické olympiády ve všech čtyřech kategoriích.

Vítězové školních kol a postupující do vyšších kol:

kat. A (3. a 4. roč., septimy a oktáva)	Petra Straková (4.A4)
kat. B (1. a 2. roč., kvinty a sexty)	Petra Fukalová (2.A4)
kat. C (tercie a kvarty)	Veronika Svobodová (3.A)
kat. D (primy, sekundy)	Barbora Skugarevská (2.B)

Vítězové školních kol se zúčastnili soutěží na vyšších úrovních s těmito výsledky:

Krajské kolo, kat. A, Petra Straková – 24. místo (vyuč. Mgr. Tenčíková)

Krajské kolo, kat. B, Petra Fukalová – 19.-20. místo (vyuč. Mgr. Szotkowski, Ph.D.)

Okresní kolo, kat. C, Veronika Svobodová – 13. místo (vyuč. Mgr. Chmielová)

Okresní kolo, kat. D, Barbora Skugarevská – 8. místo (vyuč. Mgr. Tenčíková)

Družstva tříd nižšího gymnázia se pravidelně zúčastňují soutěže Velká cena mladých zoologů, pořádané ZOO Ostrava v podzimním a jarním termínu. Družstva tříd 4.B, 3.A a 2.B osmiletého gymnázia pod vedením Mgr. Chmielové, Mgr. Tenčíkové a Mgr. Szotkowského, Ph.D. postoupila do finále.

Informatika a výpočetní technika

Dovednosti nabyté v hodinách informatiky zúročil žák Martin Staněk (2.A4) v prezentační soutěži „Místo, kde se cítím dobře“. V rámci Moravskoslezského kraje skončil na 6. – 10. místě.

Po dvouleté odmlce se zástupce našeho gymnázia zúčastnil kvalitní informatické soutěže NET Office Orlová. Žák Adolf Wertheim (8.B) soutěžil v kategorii Programování s programem na práci s maticemi a determinanty.

Třídy nižšího gymnázia se zúčastnily vyhledávací a vědomostní soutěže Najdi, co neznáš. Nejúspěšněji si vedla prima A, v celorepublikové konkurenci to však na hodnotné ceny a novou počítačovou učebnu nestačilo.

Chemie

Školní kolo chemické olympiády řešilo ve školním roce 2007/2008 jedenáct žáků, devět v kategorii C a dva v kategorii B. Do krajského kola postoupili tři řešitelé. Vzhledem k náročnosti řešení chemické olympiády je trvalý zájem o tuto činnost pro vyučující potěšující, i když klade nemalé nároky na čas pro přípravu i ze strany vyučujícího.

Kategorie C: vyučující Mgr. Szotkowski, Ph.D, třída 5.B
Tereza Barnetová
David Pamánek
Martina Straková
Jakub Štoček
vyučující Mgr. Tenčíková, třída 6.A
Adéla Střídová
vyučující Mgr. Adamková, třída 1.A4

Damián Gorný
Zuzana Klimšová
Iva Badurová
vyučující Mgr. Adamková, třída 2.A4
Livia Králíková

Kategorie B: vyučující Mgr. Adamková, třída 7.A
Michal Janeček
vyučující Mgr. Adamková, třída 3.A4
Jakub Fabián

Do krajského kola postoupili: Michal Janeček (7.A) – 7.místo, Adéla Střídová(6.A) - 11. místo, Livia Králíková (2.A4) - 23. místo

Německý jazyk

Okresní kolo konverzační soutěže pořádala jako tradičně naše škola dne 5. 2. 2008, v něm se Veronika Mařková (4.A) umístila na druhém místě.

Naše gymnázium bylo pověřeno organizací oblastního kola soutěže projektu Mezinárodní debaty mládeže (Jugend debattiert international), kterého se zúčastnili žáci Andrej Šmigala a Tomáš Sládek (oba 7.A).

Soutěžní hlídka ve složení Veronika Mařková a Simona Magnusková (obě 4.A) obsadila 2. místo v městské nepostupové soutěži „Jazyk hrou“, (pořádala 22. 4. 2008 ZŠ Mládežnická).

Fyzika

Ve školním roce 2007/2008 se zúčastnili krajského kola fyzikální olympiády dva žáci našeho gymnázia Michal Janeček (7. A, vyuč. PaedDr.Tomis) a Jakub Štoček (5.B, vyuč. Mgr. Pazdziorová).

Francouzský jazyk

Regionálního kola interaktivní soutěže ve francouzském jazyce se zúčastnily tři dvojice: Magdalena Tichá - Mirka Baklíková (obě 6.B), Nikola Sasynová - Tereza Folwarczná (obě 6.A), Ema Gillová - Kristýna Ilková (obě 4.A). Magdalena Tichá a Mirka Baklíková obsadily v silné konkurenci 3. místo.

Školní kolo soutěže ve francouzské konverzaci se konalo 6. 2. 2008. V krajském kole této soutěže obsadila Ema Gillová ze třídy 4.A 3. místo.

ZŠ na Mládežnické ulici zorganizovala 22. 4. 2008 soutěž Jouons en Français. Z naší školy se zúčastnily dvě dvojice ze třídy 4.A.

První místo vybojovala dvojice Martina Štoková - Kateřina Navrátilová, druhé místo obsadila dvojice Křtiny Gembalová - Ingrid Tomiczková.

Přehled výsledků žáků gymnázia v soutěžích ve školním roce 2007/2008

Předmět	Typ soutěže	Kategorie	Soutěžící	Umístění
Český jazyk	okresní		Michal Janeček (7.A)	1. místo
Dějepis	okresní		Hana Michálková (4.B)	1. místo
Anglický jazyk	okresní	III	Pavel Sikora (7.A)	1. místo

Český jazyk	krajské		Michal Janeček (7.A)	2. místo
Zeměpis	okresní	B	Jakub Zbýtovský (2.A)	2. místo
Zeměpis	okresní	D	Petr Liczman (3.A/4)	2. místo
Německý jazyk	okresní		Veronika Mařková (4.A)	2. místo
Francouzský jazyk	krajské	A1	Ema Gillová (4.A)	3. místo
Anglický jazyk	okresní	I	Veronika Svobodová (3.A)	3. místo

Sportovní soutěže

Basketbal	okresní		dívky	1. místo
Basketbal	krajské		dívky	1. místo
Florbal	okresní		dívky	1. místo
Florbal	okresní		hoši	1. místo
Florbal	krajské		dívky	1. místo
Florbal	krajské		hoši	3. místo
Atletika	okresní		dívky	1. místo
Atletika	krajské		dívky	3. místo
Plavání	okresní		dívky ZŠ	1. místo
Plavání	krajské		dívky ZŠ	3. místo

V přehledu výsledků soutěží a olympiád jsou uvedena pouze umístění žáků školy do třetího místa v okresních a vyšších kolech.

Další výrazné úspěchy školy ve školním roce 2007/2008

Vyznamenání

Pod záštitou náměstkyně hejtmana kraje PhDr. Jaroslavy Wenigerové proběhlo na Janáčkově konzervatoři v Ostravě slavnostní vyhlášení nejúspěšnějších účastníků krajského kola olympiády v českém jazyce. Na něm byl oceněn žák našeho gymnázia Michal Janeček (7.A), vítěz okresního kola, který se v krajském kole umístil na druhé pozici. Jeho práce byla zařazena do publikace „Co máme na jazyku“, sborníku vítězných slohových prací olympiády v českém jazyce školního roku 2007/ 2008.

Projekt Alliante

Žák Jakub Křižan (7.A) se zúčastnil celostátní soutěže o Severoatlantické alianci v rámci projektu Alliante, bezchybně vyřešil 1. kolo této soutěže a probjoval se do 2. kola.

EU a nediskriminace

Čtyři žákyně třídy 8.B Natalie Lenčová, Veronika Michálková, Markéta Kobierská a Kateřina Wzatková pod vedením Mgr. Daniela Vachtarčíka dosáhly výrazného úspěchu v soutěži „EU a nediskriminace“. Tuto soutěž vyhlásila Evropská komise ve všech členských zemích EU k Evropskému roku rovných příležitostí pro všechny. Úkolem zúčastněných družstev bylo vytvořit plakát s námětem nediskriminace.

Tým Gymnázia v Havířově – Podlesí „Barevní přátelé“ se umístil ve starší věkové kategorii ze 159 soutěžních týmů z celé ČR na 2. místě a jediné místo ho dělilo od vítězství ve své kategorii a účasti v evropském finále.

Tři nejlepší týmy v obou kategoriích se 20. 11. 2007 zúčastnily v Evropském domě v Praze slavnostního vyhlášení a předávání cen. Výherci obou kategorií postoupili do evropského kola, které proběhlo v Bruselu. Všechny finálové práce ze všech zemí EU je možné shlédnout na webové stránce www.euromladez.eu.

TEMATICKÉ EXKURZE VE ŠKOLNÍM ROCE 2007/2008

Tematické exkurze hrají ve výchovně vzdělávacím procesu našeho gymnázia významnou roli. Jako každoročně i v hodnoceném školním roce připravili a realizovali učitelé s žáky zajímavé exkurze.

Český jazyk

Památník J. A. Komenského	1.A/4	duben 2008	Mgr. Málek
Wolkerův Prostějov	seminář JČ	říjen 2007	Mgr. Kolichová Mgr. Hrubeš

Anglický jazyk

TNT Theatre: Christmas Carol	120 žáků	prosinec 2007	Mgr. Zdráhalová
Londýn	20 žáků	květen 2008	Mgr. Lužná Mgr. Zdráhalová

Poznávací zájezd. Žáci se seznámili s nejdůležitějšími památkami Londýna a okolí. Měli možnost poznat způsob života v anglických rodinách a prohloubili si své jazykové dovednosti.

Dějepis

Památník životické tragédie	4.B	červen 2008	Mgr. Onderková
-----------------------------	-----	-------------	----------------

Zeměpis

Zakarpatská Ukrajina		říjen 2007	Mgr. Michálek
Geografická exkurze na Zakarpatskou Ukrajinu, již se zúčastnili žáci druhých ročníků a sext pod vedením Mgr. Petra Michálka.			
Po stopách těžby uhlí na Ostravsku		červen 2008	RNDr. Foniok Mgr. Michálek

ZSV – ON

Magistrát města Havířova	7.A	červen 2008	PhDr. Šimková
Úřední deska, matrika a odbory havířovského magistrátu.			
Okresní soud Karviná	7.A	červen 2008	PhDr. Šimková
Prohlídka prostor pobočky v Havířově a následná beseda se správcem budov.			

Biologie

Krevní centrum Ostrava – Poruba	Sbi3	prosinec 2007	Mgr. Chmielová
ZOO Lešná	6.A, 6.B, 2.A/4	květen 2008	Mgr. Chmielová Mgr. Tenčíková

Záchraná stanice živočichů Bartošovice

2.B

květen 2008

Mgr. Tenčíková

Chemie

Pivovar Nošovice

SCh 3

červen 2008

Mgr. Adamková

Fyzika

VŠB TU Ostrava

Napájení Sluncem 2007

září 2007

Mgr. Pazdziorová

Akce organizované Katedrou měřicí a řídicí techniky Fakulty elektrotechniky a informatiky VŠB – Technické university Ostrava se zúčastnili žáci naší školy poprvé. Účastníci měli vytvořit bezobslužný mobilní prostředek poháněný elektromotorem, napájeným pouze fotovoltickým solárním článkem. Týmu naší školy složenému z žáků 8.A (V. Sova, K. Žaludek, J. Kalbáčová, M. Kučera, A. Weirtheim) byla bezplatně věnována stavebnice modelu robota, kterého se podařilo zdárně sestavit a uvést do chodu. Dne 19. 9. s tímto modelem obsadil náš tým v soutěži pořádané VŠB TU v Ostravě 17. místo. Za tuto aktivitu získala škola model, který je využíván v hodině fyziky.

PřF UP Olomouc

listopad 2007

Mgr. Pazdziorová

V rámci Fyzikálního kaleidoskopu se skupina seminaristů zúčastnila přednášek na přírodovědecké fakultě UP v Olomouci. Žáci si měli možnost prohlédnout učebny, laboratoře a posluchárny, největší zájem byl o netradiční pokusy ve fyzice a fyzikální demonstrace.

Musaion Havířov

prosinec 2007

PaedDr. Tomis

V rámci semináře a cvičení z fyziky navštívili žáci zajímavou výstavu Míry a váhy a seznámili se s měřením fyzikálních veličin v minulosti.

Motivační experiment pro žáky

duben 2008

Mgr. Pazdziorová

Akce pořádaná nakladatelstvím Fraus (lektor Mgr. Lepík) obsahovala mnoho praktických ukázek a jednoduchých pokusů, které lze provádět bez nákladného vybavení učebny. Účastníci se seznámili s využitím interaktivní tabule při probírání některých kapitol učebnice fyziky.

PREZENTACE ŠKOLY NA VEŘEJNOSTI

Den otevřených dveří

Tradičně proběhl druhou sobotu v měsíci lednu Den otevřených dveří. Škola se představila rodičům a žákům z Havířova a okolních spádových obcí. Vysoký počet návštěvníků (132) signalizoval opět značný zájem o vzdělávání na našem gymnáziu. To se potvrdilo počtem přihlášek ke vzdělávání, který vykazuje vysoký převis poptávky nad možností přijetí, převážně v osmiletém typu studia (viz. přijímací zkoušky).

Setkání s rodiči budoucích žáků školy

Počátkem měsíce června, stejně jako v minulých letech, se setkal ředitel školy s rodiči žáků přijatých ke vzdělávání v následujícím školním roce. Představil rodičům podmínky, které škola nabízí. Rodiče přislíbili aktivní spolupráci v oblasti materiální i v oblasti organizace mimoškolních akcí pro žáky.

Aktualizace webových stránek školy

Webové stránky školy byly ve školním roce 2007/2008 pravidelně aktualizovány a v současné době podávají přehledné informace o škole. Návštěvnost stránek je tradičně vysoká, především v období přijímacích zkoušek a před začátkem školního roku.

PREVENCE SOCIÁLNĚ PATOLOGICKÝCH JEVŮ

V rámci programu prevence sociálně patologických jevů nabízí škola efektivní využití volnočasových aktivit žáků v době po vyučování formou zapojení žáků do zájmových kroužků.

Ve školním roce 2007/2008 pracovalo ve škole pět kroužků - volejbalový, kroužek sportovního bridže, fotbalový, astronomický a cizojazyčný konverzační kroužek.

Do zájmové činnosti organizované školou se zapojilo 95 žáků gymnázia, kteří zde strávili při práci celkem 426 hodin.

Vedoucí kroužků z řad učitelů i externistů uzavřeli s příspěvkovou organizací Gymnázium, Havířov – Podlesí dohodu o provedení práce.

Finanční prostředky k proplácení provedené práce převádí do rozpočtu organizace Magistrát města Havířova na základě čtvrtletních výkazů práce vedoucích kroužků.

Úspěšný rok bridžistů korunován výbornými výsledky juniorů na ME

Velmi úspěšnou sezónu mají za sebou bridžisté Havířovské bridžové akademie, která funguje na gymnáziu od roku 2000.

Největším úspěchem jsou výsledky dorostenců na otevřeném juniorském Mistrovství Evropy v Polsku. Pár Magda Tichá - Soňa Heroutová v kategorii dívek nejprve vyhrál kvalifikační kolo. Po semifinálové části byla děvčata druhá a až finálové kolo je v dramatickém závěru sesadilo z medailových pozic na i tak nádherné 6. místo mezi 33 startujícími páry. Chlapci Kamil Žylka - Lukáš Teichmann vstoupili do turnaje hráčů do 21 let vynikajícím způsobem a kvalifikaci vyhráli. Semifinálová část je však zastihla v útlumu a dvojice obsadila mezi 59 páry krásné 9. místo.

Pár Kamil Žylka – Lukáš Teichmann byl jen krůček od stupňů vítězů také na otevřeném mistrovství ČR dvojic. Na juniorském mistrovství ČR skončily sestry Tiché druhé a bývalí studenti gymnázia Barnett-Dudková třetí.

Tyto úspěchy jsou výsledkem práce s mládeží od primy. I ve školním roce 2007/2008 absolvovalo úspěšně přípravku pod vedením žákyně Magdy Tiché a učitele Mgr. Daniela Vachtarčíka dvanáct nových nadšenců této logické nejrozšířenější karetní hry na světě.

PARTNERSKÉ VZTAHY SE ŠKOLAMI V ZEMÍCH EU

Gymnázium v Havířově – Podlesí udržuje a rozvíjí od poloviny devadesátých let partnerské vztahy s několika školami v zemích Evropské unie.

V rámci projektu EU „Friendship and Sympathy at School“ uzavřelo v prosinci 2006 naše gymnázium partnerskou smlouvu se školou ve městě Collegno (region Piemonte – Itálie). V dubnu 2008 navštívili zástupci italské partnerské školy naši školu a při této návštěvě byly dohodnuty budoucí kontakty formou výměny skupin žáků. Forma kontaktů se konstitovala na bázi každoročních výměnných pobytů skupin žáků věkové kategorie 13 – 14 let s komunikačním jazykem anglickým.

V dubnu 2008 přivítala naše škola skupinu žáků a pedagogů z partnerského Lycea v Tourcoing (region Nord – Pais de Callais– Francie). Této návštěvě předcházela čtrnáctidenní pobyt osmi žáků našeho gymnázia spolu s žáky partnerského lycea v polském Jastrzebiu v březnu 2008 na francouzském lyceu.

Projekt Umwelt baut Brücken pokračoval již třetím rokem a v jeho rámci skupina 25 žáků našeho gymnázia opět strávila v listopadu 2007 týden na výměnném pobytu v partnerské škole v Greiz. V rámci projektu bylo zpracováváno téma vodních elektráren (návštěva elektrárny Bleiloch a Muzea vodních elektráren Ziegenrück).

Při reciproční projektové návštěvě žáků německého gymnázia u nás v dubnu 2008 navštívily obě skupiny Ekologické centrum Sluňákov v Horce nad Moravou. Závěrům z této akce, zpracovaným žáky našeho gymnázia, byla věnována celá strana deníku Právo v rubrice Mládež a ekologie.

V současné době udržuje škola aktivně (formou recipročně výměnných pobytů skupin žáků nebo tematických setkání skupin žáků) partnerské vztahy s těmito školami v zahraničí.

- Staatliches Gymnasium, Greiz – SRN
- Lyceum Staszica, Jastrzebie Zdrój – Polsko
- Lycee Sacré – Coeur, Tourcoing – Francie
- Anna Frank School, Collegno – Itálie

Pravidelné kontakty skupin žáků jsou dobrou propagací rozvoje vztahů s evropskými zeměmi. Výměnné pobyty významně přispívají rozvoji jazykových schopností žáků našeho gymnázia.

PROJEKTY

Gymnázium se pravidelně zapojuje do projektové činnosti. Zapojení do projektů má význam pro kvalitativní růst učitelů a žáků školy a zároveň je pro organizaci zdrojem mimorozpočtových příjmů.

„Umwelt baut Brücken“

Po ukončení tříletého projektu s názvem Mládež a životní prostředí, do kterého se v letech 2001 – 2004 naše gymnázium velice úspěšně zapojilo (viz výroční zprávy 2002/2003 a 2003/2004), byla naše škola v roce 2005 zařazena do projektu evropského setkání „Umwelt baut Brücken“ (Životní prostředí staví mosty) – mládež

v evropském dialogu. Projekt se realizuje v období od 1. 10. 2005 do 20. 9. 2008 a je organizován IZOP Institutem v Aachen a Německou spolkovou nadací pro životní prostředí (DBU).

Projektu se účastní 34 škol ze Spolkové republiky Německo a škol z České republiky, Maďarska, Polska, Slovenska a Slovinska, které na tři roky uzavřely bilaterální partnerství. Z České republiky se účastní projektu šest gymnázií - z Jihlavy, Zlína, Prahy, Chebu a Kutné Hory a Gymnázium z Havířova – Podlesí, jako jediný zástupce Moravskoslezského kraje.

Projekt sleduje tři zásadní cíle:

- evropský dialog
- ekologické vzdělávání
- mediální kompetence a podpora čtení.

Projektovým partnerem naší školy je opět 1. Staatliches Gymnasium z města Greiz v Durynsku.

Každoročně jsou účastníky projektového týdne jiní žáci školy, za tříleté období trvání je do projektu začleněno 60 žáků. V každém projektovém roce tráví účastníci týden v rodinách svých partnerů a pracují společně jako žurnalisté na určitém ekologickém tématu v regionu hostitelské školy. Následně uveřejní svoji studii v regionální příloze celostátního tisku.

ŠKOLSKÁ RADA

Podle § 167 odst. 4 zákona 561/2004 Sb. (školský zákon) a Zásad zřizování školských rad při základních, středních a vyšších odborných školách zřizovaných Moravskoslezským krajem (vydal Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor školství mládeže a sportu – duben 2005) byla zřízena při Gymnáziu, Havířov – Podlesí, příspěvková organizace školská rada.

V průběhu školního roku 2007/2008 se školská rada sešla třikrát. Na svém zasedání 27. 8. 2007 schválila školská rada školní řád pro školní rok 2007/2008. Na první schůzi v roce 2008 schválila školská rada zprávu o hospodaření za rok 2007. Hlavním tématem červnové schůze školské rady bylo projednání úrovně stravování žáků na ZŠ Hrubínova. V průběhu školního roku došlo k podstatným změnám ve složení školské rady. Tři učitelé zvolení za úsek pedagogických pracovníků ukončili své členství a řádnou volbou se novými členy za pedagogické pracovníky stali Mgr. Boris Hrubeš, Mgr. Dana Pazdziorová a PaedDr. Vít Tomis. K 1. 9. 2008 byl radou Moravskoslezského kraje vydán jmenovací dekret členům školské rady jmenovaným zřizovatelem. Stejně jako v minulém tříletém období se jimi stali Ing. Václav Horský, Ing. Bohuslav Muras a RNDr. Iva Sandriová. Činnost školské rady je prezentována na webových stránkách gymnázia.

SDRUŽENÍ RODIČŮ A PŘÁTEL ŠKOLY

Sdružení rodičů a přátel školy je významnou složkou našeho gymnázia. Svým vysoce pozitivním přínosem aktivně zasahuje do celoročního chodu školy. Rodiče a přátelé školy,

jako dobrovolní sponzoři svými finančními dary vytvářejí fond, ze kterého jsou škole poskytovány finanční dary na:

- zakoupení vybavení pro odborné učebny
- cestovné žáků na soutěže
- úhradu za pronájem sálů a s tím spojených služeb pro konání slavnostních shromáždění (slavnostní zahájení školního roku, slavnostní předávání maturitních vysvědčení, školní akademie)
- odměny a ceny žákům za úspěšnou reprezentaci školy.

Kromě této významné materiální pomoci jsou zástupci jednotlivých tříd v HV SRPŠ kontaktními osobami mezi školou a rodiči. Sdružení rodičů a přátel školy výrazně přispívá k jednotnému výchovnému působení školy a rodiny na žáka.

Podrobný rozbor hospodaření SRPŠ ve školním roce 2007/2008 je uveden na webových stránkách školy v oddíle SRPŠ.

ŽÁKOVSKÁ SAMOSPRÁVA

Z iniciativy žáků vyššího stupně gymnázia a za plné podpory vedení školy byla dne 3. 10. 2007 ustanovena studentská rada. V souladu s § 21 odst. d písm. 1 zák. 561/2004 Sb. školský zákon se žáci školy prostřednictvím tohoto samosprávného orgánu obracejí na ředitele školy se svými náměty, požadavky a stanovisky. Zápisy z jednání žákovské samosprávy jsou místěny na webových stránkách školy.

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O HOSPODAŘENÍ ŠKOLY

V roce 2007 hospodařila příspěvková organizace vzhledem k závazným ukazatelům vyrovnaně, v celkovém výsledku hospodaření vykazovala zisk ve výši 11. 567,60 Kč.

Podrobné údaje o hospodaření organizace včetně rozborů hospodaření za rok 2007 byly uvedeny ve Zprávě o činnosti a plnění úkolů příspěvkové organizace za kalendářní rok 2007, kterou škola odevzdala zřizovateli k datu 28. 2. 2008.

Příjmy

Pro rok 2007 byly organizaci sdělením č.j. MSK 194822 ze dne 19. 12. 2007 stanoveny závazné ukazatele v objemu:

Zdroje ze státního rozpočtu prostřednictvím zřizovatele

Přímé náklady celkem	20. 723 181,- Kč
prostředky na platy	14. 676 000,-
OPPP	76. 000,-
zákonné odvody	5. 164 000,-
příděl FKSP	294. 000,-
přímý ONIV	508. 000,-
zdroje DVPP – nová maturita	5. 181,-

Příspěvky na provoz od zřizovatele (včetně účelových)	3. 118 800,- Kč
provozní náklady	2. 572 000,-
z toho ICT	45. 000,-
účelové prostředky na dokrytí nákladů	
na osobní asistenci postižených žáků	86. 800,-
účelové prostředky (rekonstrukce chemické laboratoře)	180. 000,-
účelové prostředky na krytí odpisů DHM a DNM	280. 000,-
Příspěvky statutárního města Havířov	107. 300,- Kč
odměny vedoucím kroužků	45. 970,-
odměna škoře za umístění ve sportovních soutěžích města	6. 000,-
dotace na výměnné akce se zahraničními partnerskými školami	55. 330,-
Další příjmy z hlavní činnosti	264. 940,- Kč
nájmy – (tělocvičny, hřiště, nebytové prostory)	259. 660,-
opisy vysvědčení, kopírování	4. 660,-
úroky k běžnému účtu	620,-

Nejpodstatnější část příjmů organizace z vlastní činnosti tvoří příjmy z pronájmu tělocvičny, školního hřiště a učebny hudební výchovy v době mimo vyučování. Bohužel vzhledem k charakteru interiéru budovy (malé učebny) lze pronajímat prostory jen ve značně omezené míře.

Dary organizaci - rezervní fond

Rezervní fond byl vytvořen zúčtováním zdrojů z finančních darů, které byly škole poskytnuty v roce 2007 nebo v letech předešlých, kdy nebyly dočerpány.

SRPŠ

Sdružení rodičů a přátel škol poskytlo organizaci účelové finanční dary na zakoupení učebních pomůcek, vybavení odborných učeben a příspěvek na úhradu pronájmu bazénu pro plavecký výcvik žáků. Ve školním roce 2007/2008 poskytlo SRPŠ škole formou finančních darů celkovou částku 101. 800,- Kč.

PODA s. r. o. - účelový dar na školní pomůcky 40. 000,- Kč

V roce 2007 byly dočerpány zůstatky finančních darů z roku 2006 v celkové výši 16. 310,- Kč

Výdaje

Investiční výdaje

Organizaci nebyly v roce 2007 poskytnuty investiční zdroje.

Pro rozsáhlejší opravy použila příspěvková organizace zdroje investičního fondu v celkovém objemu 208. 750,- Kč, a to na opravu učebny chemie (za současného použití účelových zdrojů poskytnutých zřizovatelem) a na malování učeben a prostor poškozených zatečením z prasklého vodovodního a odpadního rozvodu.

Neinvestiční výdaje

V rámci normativního financování škol ovlivnilo výši přímých nákladů snížení výkonů od 1. 9. 2007. Z kapacitních důvodů bylo nutno snížit počet tříd o jednu, oproti školnímu roku 2006/2007 došlo k poklesu počtu žáků o cca 30.

Celkové mzdové náklady vzrostly v souladu a v důsledku přirozených změn platových tarifů a souběžně s tím úměrně vzrostly i další navazující přímé náklady. Přímé náklady na jednotku výkonu činily 35. 659,- Kč/osoba (v roce 2006 - 34. 080,- Kč), mzdové náklady na jednotku výkonu činily 25. 599,- Kč (v roce 2006 - 24. 303,- Kč).

Náklady na platy pracovníků organizace

Prostředky na platy byly vyplaceny zaměstnancům organizace v nárokové a nenárokové složce platu v celkové výši 14. 676 000,- Kč.

Přiznávání nenárokových složek platu se řídí vnitřním platovým předpisem, v případě potřeby každoročně inovovaným k 1. 9. školního roku. Vnitřní platový předpis byl v souladu s § 20 zák. 143/1992 Sb. o platu a odměně za pracovní pohotovost v rozpočtových a některých dalších organizacích ve znění pozdějších novel projednán ředitelem školy a výborem ZO ČMOS. Je k dispozici k nahlédnutí všem zaměstnancům organizace na síťovém disku.

Osobní příplatky byly přidělovány v souladu s § 7 nařízení vlády 330/2003 Sb. o platových poměrech zaměstnanců rozpočtových a některých dalších organizací ve znění novel. Jakékoliv změny v osobním hodnocení jsou prováděny dle odst. 3 § 7 tohoto nařízení.

Příplatky za vedení se řídí § 8 výše uvedeného nařízení vlády.

Příplatky za třídnictví byly poskytovány v kalendářním roce 2007 v rozmezí od 600,- do 800,- Kč (viz. § 9 odst.4).

Odměny byly přiznány zaměstnancům organizace v souladu s § 10 citovaného nařízení vlády.

Ocenění pracovních zásluh zaměstnanců (životní výročí, první odchod do starobního důchodu) se řídí kolektivní smlouvou uzavíranou každoročně mezi organizací a ZO ČMOS.

Nároková složka mzdy	Pedagogičtí zaměstnanci	11 169 509
	Nepedagogičtí zaměstnanci	1 229 858
	Celkem	12 599 367
Nenároková složka mzdy	Pedagogičtí zaměstnanci	1 912 205
	Nepedagogičtí zaměstnanci	364 428
	Celkem	2 276 633

Ostatní platby za provedenou práci 76.000,- Kč
Ostatní platby za provedenou práci byly vyplaceny na základě uzavřených dohod.

Zákonné odvody zdravotního a sociálního pojištění 5. 183,55 tis. Kč

Výdaje na učebnice a učební pomůcky 134. 890,- Kč

Ostatní provozní náklady

Provozní náklady pokryly v roce 2007 především energie, služby, pojištění majetku, režijní náklady na stravování a část nákladů na opravy (zaokrouhлено na tisíce Kč).

vodné – stočné, srážková voda	118 tis. Kč
teplo	581 tis.
elektřina	258 tis.
opravy a udržování majetku	478 tis.
stravovací režie žáků	231 tis.
učebnice, učební pomůcky	99 tis.
inventář	59 tis.

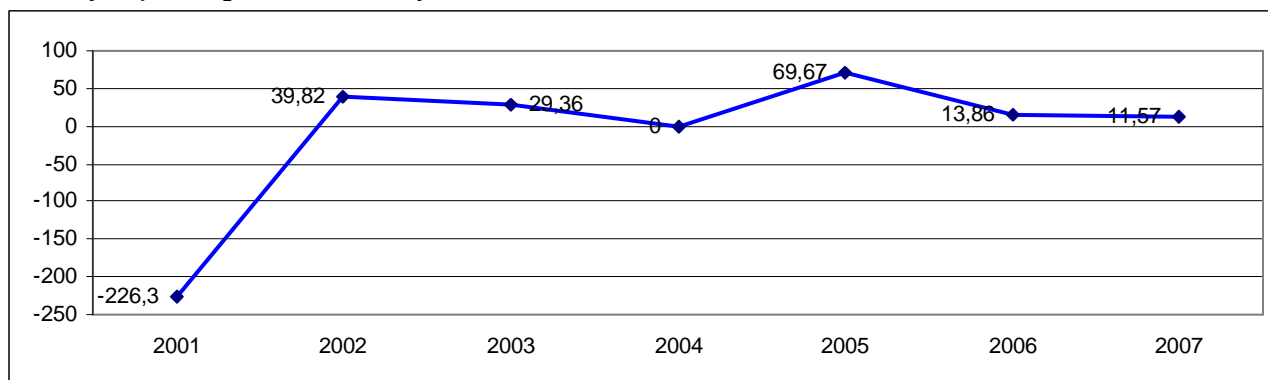
Z důvodu vyššího objemu nutných oprav (především oprava havarijního stavu chemické laboratoře) byly provozní zdroje pro účely oprav nedostačující.

Ke krytí nákladů na opravy byly použity prostředky z fondu reprodukce majetku, a to ve výši cca 209 tis. Kč a účelová dotace z prostředků zřizovatele ve výši 180 tis. Kč.

Hospodářský výsledek organizace v roce 2007

V roce 2007 dosáhla organizace celkově kladného hospodářského výsledku ve výši 11. 567,60 Kč.

Graf vývoje hospodářského výsledku (v tis.Kč)



Kladný hospodářský výsledek ve výši 11. 567,60 Kč byl zúčtován na základě rozhodnutí zřizovatele v účetním období roku 2008, následovně: Příděl do rezervního fondu 10. 567,60 Kč, příděl do fondu odměn 1.000,- Kč.

Čerpání účelových prostředků z dotací státního rozpočtu

V roce 2007 obdržela příspěvková organizace účelové prostředky na rozvojový program „Podpora zvýšení počtu vyučovacích hodin v oborech vzdělávání na gymnáziích“ v celkové výši 604. 800,- Kč. Tyto zdroje byly použito ke krytí nákladů spojených s navýšením počtu vyučovacích hodin ve třídách vyššího gymnázia. Účelové prostředky byly plně využity.

Příspěvkové organizace v roce 2007 plně vyčerpala účelově poskytnuté zdroje ve výši 5. 181,- Kč na další vzdělávání pedagogických pracovníků – nová maturita.

VÝSLEDKY INSPEKČNÍ ČINNOSTI

Ve školním roce 2007/2008 nebyla provedena na Gymnáziu v Havířově – Podlesí, příspěvková organizace Českou školní inspekcí inspekční činnost.

V termínu 19. – 26. 11. 2007 byla provedena na základě pověření č. 663/03/2007 ředitelky krajského úřadu veřejnosprávní kontrola hospodaření s veřejnými prostředky. Výsledky kontroly převzal ředitel školy formou protokolu o kontrole dne 21. 12. 2007. Zprávu o přijatých opatřeních odeslal ředitel školy kontrolnímu orgánu 29. 1. 2008.

ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

Veškeré osobní údaje, které výroční zpráva obsahuje, byly uvedeny v souladu s § 11 zákona č. 101/2000 Sb.

Výroční zpráva byla předložena v souladu s § 7 odst. 2 vyhl. 15/2005 Sb. dne 7. 10. 2008 ke schválení školské radě.

V Havířově dne 6. 10. 2008

Zpracoval RNDr. Karel F o n i o k
ředitel gymnázia