

Gymnázium Jaroslava Heyrovského  
Mezi Školami 2475  
158 00 Praha 5

## Výroční zpráva o činnosti školy ve školním roce 2003/2004

### 1. Zařazení do sítě škol

Poslední rozhodnutí MŠMT ČR je ze dne 20.11.2001 ( čj. 27 280/01-21 ) a škola je zařazena do sítě škol pod názvem Gymnázium Jaroslava Heyrovského, Praha 5, Mezi Školami 2475.

### 2. Poslední zřizovatel

Od 01.01.2001 Hlavní město Praha se sídlem Praha 1, Mariánské náměstí 2.

### 3. Ředitel a statutární zástupci ředitele

Funkce	Telefon	E-mail
ředitel : RNDr. Vilém Bauer	235 512 150	vilem.bauer@gymjh.cz
statutární zástupce: Mgr. Eva Pelikánová	235 518 842	eva.pelikanova@gymjh.cz

### 4. Učební plány školy

Na osmiletém studiu se vyučovalo podle učebního plánu, který schválilo MŠMT ČR dne 05.05.1999 pod čj. 20 594/99-22.

Na čtyřletém studiu se vyučovalo podle učebního plánu, který schválilo MŠMT ČR dne 05.05.1999 pod čj. 20 595/99-22.

### 5. Stručná charakteristika školy

Škola sdružuje – gymnázium, školní jídelnu, školní knihovnu, školní plavecký bazén.

Škola je umístěna v jedné budově, která má tyto místnosti :

učebny ( 40x ), tělocvičny ( 2x ), kabinety (18x ), školní kuchyně ( 1x ), školní jídelna ( 1x ), zasedací místnost ( 1x ), zasedací sál ( 1x ), kanceláře ( 6x ), sborovna ( 1x ), sklady ( 14x ), archiv ( 1x ), hygienická zařízení ( 34x ), úklidové komory ( 8x ), byt školníka ( 1x ), ordinace zubního lékaře ( 1x ), knihovna ( 1x ). Součástí školy jsou 2 hřiště a atletický areál.

Materiálně-technické vybavení školy a podmínky pro výuku jsou velmi dobré.

## 6. Pracovníci

### a) Personální zabezpečení

Pracovníci	k 30.06.2003 fyzické osoby - z toho externisté / přečtení pracovníci	k 30.06.2004 fyzické osoby - z toho externisté / přečtení pracovníci
pedagogičtí	55 – 1 / 48,74	55 – 6 / 49,08
nepedagogičtí	25 – 0 / 26,24	25 – 0 / 26,24
provozní	11 – 0 / 10,87	11 – 0 / 10,87
pracovníci ŠJ	10 - 0/ 10,00	10 - 0/ 10,00
THP	4 - 0 / 5,37	4 – 0 / 5,37
NVS	1 - 0 / 1,00	1 – 0 / 1,00
celkem	81 – 1 / 75,98	81 – 6 / 76,32

### b) Věková struktura pedagogických pracovníků k 30.06.2004

Věk	do 30 let včetně	31 - 40 let	41 - 50 let	51 - 60 let	nad 60 let	z toho důchodci	průměrný věk
počet	6	13	21	12	3	2	44
z toho žen	3	9	15	10	2	1	46

### c) Kvalifikace pedagogických pracovníků k 30.06.2004

Vzdělání									
vysokoškolské pedagogické				vysokoškolské nepedagogické				s DPS	bez DPS
Bc.	bez titulu	Mgr.	Dr.	Bc.	Mgr.	Dr.	Ing.	4	6
0	5	32	8	2	1	1	6		

### d) Aprobovanost výuky k 30.06.2004

Počet učitelů	Celkem % z celkového počtu učitelů
aprobovaných: 52	94,5
neaprobovaných: 3	5,5

- odchody pedagogických pracovníků v průběhu školního roku: 3  
( 1 – nástup na mateřskou dovolenou, 1 – invalidní důchod, 1 – rodinné důvody)
- nově přijatí absolventi učitelského studia: 1
- nově přijatí absolventi neučitelského studia: 0
- další vzdělávání pedagogických pracovníků:  
- 33 různých forem vzdělávání pro 23 pedagogických pracovníků ( viz příloha č.1 ).

## 7. Údaje o žácích

### a) Počet tříd a počet žáků

Počet	k 30.06.2003	k 30.06.2004
tříd	22	22
žáků	662	676

### b) Studijní obory

Studijní obor	k 30.06.2003	k 30.06.2004
kód oboru	79 - 41 - K / 401	79 - 41 - K / 401
	79 - 41 - K / 801	79 - 41 - K / 801
název oboru	gymnázium všeobecné / čtyřleté ( denní studium )	gymnázium všeobecné / čtyřleté ( denní studium )
	gymnázium všeobecné / osmileté ( denní studium )	gymnázium všeobecné / osmileté ( denní studium )

Studijní obory ve srovnání se školním rokem 2002/2003

- nové obory: 0
- zrušené obory: 0
- dobíhající obory: 0

### c) Průměrný počet žáků

Školní rok	Průměrný počet žáků na třídu	Průměrný počet žáků na učitele
2002/2003	30,1	12,0
2003/2004	30,7	12,3

### d) Výuka cizích jazyků ve školním roce 2003/2004

Druh cizího jazyka	Počet žáků
anglický jazyk	676
německý jazyk	302
francouzský jazyk	204
španělský jazyk	50

### e) Chování žáků ve školním roce 2003/2004

Klasifikační stupeň	1. pololetí ( třídy )	2. pololetí ( třídy )
velmi dobré	677	674
uspokojivé	0	2
neuspokojivé	0	0

f) *Prospěch žáků ve školním roce 2003/2004*

Prospěch žáků	1. pololetí	2. pololetí
počet klasifikovaných žáků ( % )	677 ( 100 )	676 ( 100 )
prospěchový průměr školy	1,85	1,86
žáků s vyznamenáním ( % )	182 ( 26,88 )	177 ( 26,18 )
žáků, kteří prospěli ( % )	476 ( 70,31 )	492 ( 72,78 )
neklasifikovaných žáků ( % )	0 ( 0,00 )	0 ( 0,00 )
žáků, kteří neprospěli ( % )	19 ( 2,81 )	7 ( 1,04 )
žáků vyloučených z prospěchových důvodů	0	0
žáků vyloučených z výchovných důvodů	0	0
průměr zameškaných hodin ( z toho neomluvených )	42,56 ( 0,01 )	53,68 ( 0,23 )
žáků, kteří zanechali studia z jiných důvodů	0	1

g) *Údaje o přijímacím řízení*

Počet	pro školní rok 2003/2004		pro školní rok 2004/2005	
	4-leté studium	8-leté studium	4-leté studium	8-leté studium
otvíraných tříd	2	3	1	2
přihlášených celkem/z toho dívek	96 / 57	247 / 123	58 / 28	213 / 111
přijatých po 1.kole	58	94	27	63
přijatých po 2.kole	6	0	5	0
přijatých po odvolání	0	8	0	1
volných míst po přijímacím řízení	0	0	0	0

h) *Výsledky maturitních zkoušek*

Maturitní zkoušky		
počet	školní rok 2002/2003	školní rok 2003/2004
maturitních tříd	5	3
žáků celkem u maturitních zkoušek / z toho opakovalo	131 / 2	91 / 0
žáků nepřipuštěných k maturitní zkoušce / důvod	0	0
žáků, kteří :		
prospěli s vyznamenáním	63	38
prospěli	67	52
neprospěli	1	1
prospěchový průměr školy	1,82	1,88

Podrobnější přehled je v příloze č. 2.

i) Přijímací řízení na vyšší typ školy

Počet	školní rok 2002/2003	školní rok 2003/2004
příhlášek na :		
VŠ	395	304
VOŠ	18	6
jiný typ školy	0	0
přijatých absolventů na :		
VŠ	102 ( 77,9% )	81 ( 89% )
VOŠ	13 ( 9,9% )	4 ( 4,4% )
jiný typ školy	16 ( 12,2% )	6 ( 6,6% )

## 8. Cizí státní příslušníci

Cizí státní příslušníci	
stát	počet žáků
Slovenská republika	1
Ruská federace	2
Ukrajinská republika	3
Polská republika	1
Svazová republika Jugoslávie	1
Vietnamská republika	4

## 9. Zájmové útvary pro žáky

### 9.1 Nepovinné předměty:

Informační a výpočetní technika, programování, výtvarná výchova,, hudební výchova, dramatická výchova, sportovní hry, anglický jazyk, francouzský jazyk, konverzace v německém jazyce, cvičení z chemie, cvičení z biologie;

### 9.2 Soutěže organizované gymnáziem, předmětové olympiády a sportovní soutěže:

Naše gymnázium organizovalo tyto soutěže: Pythagoriáda, obvodní kolo olympiády v německém jazyce, Matematický klokan, Zlatá Hůrka, Hůrecký skřivan.

Přehled výsledků předmětových olympiád a sportovních soutěží je uveden v příloze č. 3;

### **9.3 Zájezdy a exkurze:**

Přehled zájezdů a exkurzí je uveden v příloze č. 4;

### **9.4 Přednášky, kulturní a sportovní akce:**

Přehled přednášek, kulturních a sportovních akcí je uveden v příloze č. 5;

### **9.5 Kroužky:**

Keramika, klub mladého diváka, klub mladého čtenáře, konverzace v cizích jazycích, školní časopis HISTORIK.

## **10. Školní stravování**

Stravování žáků a zaměstnanců probíhá ve vlastní školní jídelně.

Kapacita: 862, počet stravovaných žáků: 622, z toho žáků jiných škol: 0.

Školní kuchyně je vybavena v souladu s platnou legislativou. Školní stravování má velmi dobrou kvalitu.

## **11. Školy v přírodě**

Září 2003 (1 týden) – škola v přírodě v Chorvatsku pro třídy 2.b a 4.a + vybraní žáci ze třídy 4.b, zúčastnilo se celkem 59 žáků školy.

## **12. Rada školy**

V průběhu školního roku byl založen přípravný výbor, proběhly volby z řad zaměstnanců a zletilých žáků. Zřízení rady školy je v jednání.

## **13. Výchovné poradenství**

Na škole působí výchovný poradce, který komplexně zajišťuje výchovné poradenství včetně primární protidrogové prevence.

V oblasti výchovného poradenství škola úzce spolupracuje s PPP Prahy 5 a OÚ MČ Prahy 13. Práce výchovného poradce měla těžiště především v řešení prospěchových a výchovných problémů žáků, zajišťování vhodných přednášek, besed, testů pro profesionální orientaci žáků, podkladových materiálů pro přijímací řízení na vysoké školy, porad s třídními učiteli.

V oblasti sociálně patologických jevů byla na škole řešena problematika konzumace alkoholu na lyžařském výcvikovém kurzu.

Práci výchovného poradce ve školním roce 2003/2004 lze hodnotit celkově jako vynikající a na vysoké profesionální úrovni.

## 14. *Evaluce vzdělávacího procesu*

V kvartách a ve druhém ročníku čtyřletého studia byla provedena evaluace z českého jazyka a literatury, cizího jazyka a 1 volitelného předmětu ( viz příloha č. 6 ).

V oktávách a čtvrtém ročníku čtyřletého studia byla provedena evaluace z českého jazyka a literatury a cizího jazyka v rámci projektu „Maturita nanečisto 2004“ .

## 15. *Závěr*

Ve školním roce 2003/2004 se podařilo realizovat na škole kvalitní výchovně vzdělávací práci se širokou nabídkou volitelných předmětů, nepovinných předmětů a zájmových útvarů pro žáky.

Škola disponuje stabilizovaným pedagogickým sborem. Aprobovanost výuky činí 94,5 %. Převážná část učitelů věnuje výchovně vzdělávací práci hodně ze svého volného času.

Vedení školy věnuje velkou pozornost dalšímu vzdělávání pedagogických zaměstnanců. V oblasti DVPP bylo realizováno 33 různých forem vzdělávání pro 23 učitelů.

Studenti se ve velkém počtu a úspěšně účastní předmětových olympiád a soutěží. Nejlepšího umístění dosáhli:

Jméno žáka	Třída	Soutěž - umístění
Granátová Renata	8.a	1. místo v mezinárodní olympiádě v ruském jazyce v Moskvě
Šváb Jan	7.a	2. místo v celostátní přehlídce SOČ - obor elektrotechnika 3. místo v národním finále soutěže vědeckých a technických projektů

Pěkných výsledků dosáhlo gymnázium v oblasti evaluace studentů maturitních ročníků v rámci programu „Maturita nanečisto 2004“ :

Předmět	Pořadí na stejném typu škol
německý jazyk	7. ze 194
anglický jazyk	12. z 200
český jazyk a literatura	52. z 200
španělský jazyk	17. z 30

Informace o prospěchu a chování žáků jsou poskytovány rodičům dvakrát ročně na třídních schůzkách a dále individuálně. Veřejnosti je činnost školy prezentována na Dni otevřených dveří a na webových stránkách školy.

Škola se trvale těší velkému zájmu žáků základních škol o osmileté studium.

HBP zajišťuje na škole bezpečnostní technik; PO požární preventista.

Rozpočet školy pro rok 2003 v oblasti ONIV umožňoval zajistit DVPP, nákup učebnic a učebních pomůcek, základní provoz a drobnou údržbu. Příjmová stránka školy zahrnovala také:

Druh prostředků	Využití prostředků
grant MHMP	zajištění provozu školního bazénu
účelové dotace MŠMT ČR a MHMP	vybudování multimediální učebny; výměna pískového filtru na školním plaveckém bazénu
sponzorský dar	nákup LCD monitorů pro učebnu výpočetní techniky
příspěvek Česko-německého fondu budoucnosti	částečná úhrada nákladů koncertního zájezdu do SRN

Závěrem si dovoluji nastínit priority pro školní rok 2004/2005 :

- provedení analýzy výsledků evaluace vzdělávací práce v kvartách a druhém ročníku čtyřletého studia za školní rok 2003/2004 a následné přijetí odpovídajících nápravných opatření;
- zavedení pilotních projektů inovačních metod ve vzdělávací oblasti za využití multimediální techniky;
- zajištění školení učitelů v ICT v rámci projektu SIPVZ ( úroveň P a S );
- podávání informací o prospěchu, chování a docházce žáků prostřednictvím internetu;
- zlepšení materiálně- technických podmínek.
  - učebnice a učební pomůcky
  - žákovské židle
  - dovybavení zasedacího sálu s datavideoprojektorem
  - kopírovací stroj pro pedagogy;
  - LCD monitory pro druhou učebnu výpočetní techniky;
  - počítače do kabinetů učitelů;
- zajištění zpracování energetického auditu objektu školy v souladu se zákonem PČR č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií;
- zajištění nezbytných oprav v areálu školy.



## **16. Projednání výroční zprávy**

Výroční zpráva bude projednána na schůzi pedagogického sboru dne 01.09.2004.

## **17. Seznam příloh**

- 1) Příloha č. 1: Další vzdělávání pedagogických pracovníků ve školním roce 2003/2004.
- 2) Příloha č. 2: Ústní maturitní zkoušky ve školním roce 2003/2004.
- 3) Příloha č. 3: Přehled výsledků předmětových olympiád a sportovních soutěží ve školním roce 2003/2004.
- 4) Příloha č. 4: Přehled zájezdů a exkurzí ve školním roce 2003/2004.
- 5) Příloha č. 5: Přehled přednášek, kulturních a sportovních akcí ve školním roce 2003/2004.
- 6) Příloha č. 6: Výsledky evaluace vzdělávacího procesu v kvartách a ve druhém ročníku čtyřletého studia ve školním roce 2003/2004.

V Praze dne 23.08.2004

Čj.: 168/2004/d

RNDr. Vilém B A U E R  
ředitel gymnázia

## Další vzdělávání pedagogických pracovníků ve školním roce 2003/2004

Č	Pedagogický pracovník	Vzdělávací instituce	Forma vzdělávání	Obor
1	Bauer Vilém, RNDr.	SSŠVT Praha	SIPVZ - úroveň P (úvodní modul)	IVT
2	Beková Hana, Ing.	PřF UK Praha	školení o chemických látkách	chemie
3	Beková Hana, Ing.	PedF UK Praha	kombinované DPS	chemie
4	Čechová Marie, RNDr.	PřF UK Praha	školení o chemických látkách	chemie
5	Černohouzová Věra, Mgr.	SPŠ Praha	SIPVZ - úroveň Z	IVT
6	Černohouzová Věra, Mgr.	MHM Praha	seminář ke zpracování koncepce ekologické výchovy v Praze	biologie
7	Daniš Petr, Mgr.	Computer Help Praha	SIPVZ - úroveň S	IVT
8	Hamouzová Pavla, RNDr.	PřF UK Praha	školení o chemických látkách	chemie
9	Hanzelková Jolana, Mgr.	SPŠ Praha	SIPVZ - úroveň Z	IVT
10	Hrušáková Lenka, Ing.	PC Praha	Zertifikat Deutsch	německý jazyk
11	Hrušáková Lenka, Ing.	PC Praha	Neues Abitur (mundlicher Ausdruck)	německý jazyk
12	Hrušáková Lenka, Ing.	PC Praha	Neues Abitur (schriftlicher Ausdruck)	německý jazyk
13	Jindrová Lubica, Ing.	EuroEdu Praha	Metodika a praxe ve výuce AJ	anglický jazyk
14	Kroupová Hana, Mgr.	PC Praha	seminář k úlohám matematické a fyzikální olympiády	matematika, fyzika
15	Kříž Zdeněk, Mgr.	PC Praha	Moderní metody a formy ve výuce zeměpisu - geografie	zeměpis
16	Kříž Zdeněk, Mgr.	SSŠVT Praha	SIPVZ - úroveň P (úvodní modul)	IVT
17	Kučerová Petra	EuroEdu Praha	Metodika a praxe ve výuce AJ	anglický jazyk
18	Mázlová Helena, Mgr.	SPŠ Praha	SIPVZ - úroveň Z	IVT
19	Pelikánová Eva, Mgr.	SSŠVT Praha	SIPVZ - úroveň P (úvodní modul)	IVT
20	Ryšavá Marie, RNDr.	SSŠVT Praha	SIPVZ - úroveň P (úvodní modul)	IVT
21	Sládek Libor, Ing.	PedF UK Praha	kombinované bakalářské studium - sbormistrovství chrámové hudby	hudební výchova
22	Sládek Libor, Ing.	PedF UK Praha	magisterské studium - hudební výchova	hudební výchova
23	Sloupová Andrea, Mgr.	SSŠVT Praha	SIPVZ - úroveň P (úvodní modul)	IVT
24	Sloupová Andrea, Mgr.	FF UK Praha	kombinované studium - teorie a dějiny umění	výtvarná výchova
25	Smetanová Jitka, Mgr.	MFF UK Praha	kvalifikační kombinované studium	IVT
26	Smetanová Jitka, Mgr.	PC Praha	Seminář z dějin matematiky	matematika
27	Smetanová Jitka, Mgr.	SSŠVT Praha	SIPVZ - úroveň P (úvodní modul)	IVT
28	Sůč Bartoloměj, RNDr.	Computer Help Praha	SIPVZ - úroveň S	IVT
29	Svobodová Jiřina, RNDr.	PřF UK Praha	školení o chemických látkách	chemie
30	Šuraňová Dana, Mgr.	PPSP	výchovné poradenství	VP
31	Tomanová Dana, Mgr.	Infoa	Metodický seminář pro učitele AJ	anglický jazyk
32	Zubík Břetislav	PC Praha	Aktuality ve vyučování zeměpisu v ZŠ a ve VG	zeměpis
33	Zubík Břetislav	SSŠVT Praha	SIPVZ - úroveň P (úvodní modul)	IVT

**Ústní maturitní zkoušky ve školním roce 2003/2004**

<b>Třída</b>	<b>Hodnocení prospěchu</b>			<b>Prospěchový průměr</b>
	<b>Vyznamenání</b>	<b>Prospěl</b>	<b>Neprospěl</b>	
8.a	19	12	0	<b>1,54</b>
8.b	14	14	0	<b>1,74</b>
4.A	5	26	1	<b>2,30</b>
<b>Celkem</b>	<b>38</b>	<b>52</b>	<b>1</b>	<b>1,88</b>

## Přehled výsledků předmětových olympiád a sportovních soutěží ve školním roce 2003/2004

Jméno žáka	Třída	Soutěž - umístění
Kápl Roman	1.a	1. místo v obvod. kole zeměpisné olympiády
Sobotová Dana	1.a	2. místo v obvod. kole matematické olympiády
Kramer Jaroslav	1.b	1. místo v obvod. kole konverzační soutěže v anglickém jazyce
Ryšavý Petr	2.a	1. místo v obvod. kole matematické olympiády
Ejem Richard	3.a	1. místo v obvod. kole soutěže v programování 3. místo v obvod. kole matematické olympiády
Valeriánová Anna	3.a	1. místo v obvod. kole matematické olympiády
Chlumský Tomáš	4.b	1. místo v obvod. kole fyzikální olympiády
Janský Petr	4.b	1. místo v obvod. kole soutěže Pražský glóbus 1. místo v obvod. kole zeměpisné olympiády 3. místo v obvod. kole fyzikální olympiády
Vokáč Martin	5.a	1. místo v obvod. kole soutěže Pražský glóbus 3. místo v obvod. kole zeměpisné olympiády
Valeš Martin	6.a	3. místo v obvod. kole soutěže Pražský glóbus
Stráský Josef	7.a	1. místo v obvod. kole soutěže Pražský glóbus 1. místo v obvod. kole zeměpisné olympiády
Nádhera David	8.b	2. místo v obvod. kole soutěže Pražský glóbus
Malý Lukáš	3.A	2. místo v obvod. kole konverzační soutěže v anglickém jazyce
Majerová Kateřina	2.a	1. místo v soutěži Zoopiškvorky
Hanzlíková Dagmar	2.b	
Pokorná Kateřina	2.b	
Valeriánová Anna	3.a	3. místo v krajském kole dějepisné olympiády
Chlumský Tomáš	4.b	2. místo v krajském kole fyzikální olympiády
Janský Petr	4.b	2. místo v krajském kole olympiády v českém jazyce 3. místo v krajském kole fyzikální olympiády
Jex Michal	5.b	3.-4. místo v krajském kole matematické olympiády
Novák Pavel	6.b	3. místo v krajském kole fyzikální olympiády
Čermák Petr	7.a	2.-3. místo v krajském kole fyzikální olympiády
Kozmík Václav	7.a	2.-3. místo v krajském kole fyzikální olympiády
Šváb Jan	7.a	1.místo v krajském kole SOČ obor 10
Granátová Renata	8.a	1. místo v krajském kole konverzační soutěže v ruském jazyce
Šváb Jan	7.a	2. místo v celostátní přehlídce SOČ obor elektrotechnika 3. místo v národním finále soutěže vědeckých a technických projektů
Granátová Renata	8.a	2. místo v celostátním kole soutěže v ruském jazyce
Granátová Renata	8.a	1. místo v mezinárodní olympiádě v ruském jazyce v Moskvě
Spurná Petra	3.a	1. místo v Poháru pražských základních škol v přespolním běhu
Kratochvílová Jana	3.b	
Matysková Ludmila	4.a	
Adamová Markéta	4.b	
Nováková Eliška	4.b	
Lamačová Eva	1.A	1. místo v Poháru pražských středních škol v přespolním běhu
Eliášová Petra	1.A	
Kratochvílová Iva	1.A	
Karochová Simona	5.b	
Pavlíková Miroslava	6.b	
Spurná Petra	3.a	1. místo v Poháru rozhlasu v lehké atletice kategorie starší žákyně
Kratochvílová Jana	3.b	
Nentvichová Eva	3.b	
Matysková Ludmila	4.a	
Panýrková Lucie	4.a	
Adamová Markéta	4.b	
Richterová Barbora	4.b	

### Přehled poznávacích zájezdů a exkurzí ve školním roce 2003/2004

Předmět	Třídy	Měsíc a rok	Místo exkurze
český jazyk a literatura	3.a-b, 2.A	červen 2004	Ratibořice
dějepis	vybraní žáci	únor 2004	Terezín
	6.a-b, 2.A	duben 2004	Kutná Hora
	5.a-b, 1.A-B	duben 2004	Březno u Loun
	4.a-b, 2.A	květen 2004	Dobrošov, Hrádek u Nechanic
	3.b, 5.b	květen 2004	Zámek Hořovice a Kozel
	6.a-b, 7.a-b, 3.A	květen 2004	Josefov, Kuks, ZOO ve Dvoře Králové
	1.a-c	červen 2004	Ostrá a Přerov nad Labem
	2.a-b, 2.A	červen 2004	Tábor, Zvíkov
chemie	6.a-b	listopad 2003	Vodárna v Podolí
	5.a-b	listopad 2003	Muzeum pivovarnictví
	2.A	březen 2004	Vodárna Podolí
	3.a-b, 2.A	duben 2004	Nižbor a Koněpruské jeskyně
biologie	7.a	prosinec 2003	Hrdličkovo muzeum
	7.b	leden 2004	Hrdličkovo muzeum
	2.a-b	únor 2004	Výstava "Voda a život", zoo sbírky, Národní muzeum
	4.a	květen 2004	Národní muzeum
fyzika	3.a-b, 2.A	říjen 2003	Planetárium Praha
	8.a-b	leden 2004	Pokusy z optiky, MFF UK
	7.a-b	leden 2004	Pokusy z elektřiny, MFF UK
	2.a-b	březen 2004	Technické muzeum
	7.a-b, 3.A	březen 2004	Elektrárna Mělník
	6.a-b	květen 2004	Pokusy z elektřiny, MFF UK
	2.a-b	květen 2004	Planetárium Praha
	2.A	červen 2004	Pokusy z fyziky, MFF UK
německý jazyk	oktávy	říjen 2003	Poznávací zájezd do Berlína (SRN)
	4.a	květen 2004	Jazykový a poznávací zájezd do Vechty-SRN
francouzský jazyk	5.b, 6.a, část 7.a, 8.b, 2.A, 3.A	září 2003	Jazykový a poznávací zájezd do Francie
výtvarná výchova	vybraní žáci	říjen 2003	Krašov, "Land art"
	vybraní žáci	květen 2004	Itálie, "Land art"
hudební výchova	pěvecký sbor	září 2003	Koncertní zájezd do SRN
pedagogové		září 2003	Poznávací zájezd do Beskyd

## Přehled přednášek, kulturních a sportovních akcí ve školním roce 2003/2004

Předmět	Třídy	Měsíc a rok	Akce (název, místo)
český jazyk a literatura	vybraní žáci	listopad 2003	Školní kolo recitační soutěže „Zlatá Hůrka“
	vybraní žáci	prosinec 2003	Celopražské kolo recitační soutěže „Zlatá Hůrka“
	8.a-b, 4.A	prosinec 2003	Představení „Od Osvobozeného divadla k Semaforu“ v Divadle U Hasičů
	1.a	duben 2004	Akce u příležitosti Dne dětské knihy – "Noc s Andersenem"
fyzika	8.a-b, 7.a-b	listopad 2003	Přednáška - Astronomie včera, dnes a zítra, AVČR
	8.a-b, 7.a-b, 6.b	prosinec 2003	Přednáška - Molekulové vědy, AVČR
	8.a-b, 7.a-b	leden 2004	Přednáška - Okna vesmíru dokořán po 20 letech, AVČR
matematika	8.a-b, 7.a	listopad 2003	Přednáška - Matematická genetika, MÚ AVČR
biologie	biologie	květen 2004	Komponovaný pořad - Ekologická výchova se vstupem ČR do EU, kino Blaník
ZSV	5.b, 3.A	listopad 2003	Přednáška - Práce v Sociologickém ústavu AVČR
tělesná výchova	vybraní žáci	prosinec 2003	Zdokonalovací lyžařský kurz, Serfaus - Rakousko
	1.A-B, 2.a	únor 2004	Lyžařský výcvikový kurz, Postalm - Rakousko
	5.a-b, 2.b	březen 2004	Lyžařský výcvikový kurz, Postalm - Rakousko
	7.a-b, 3.A	červen 2004	Sportovní kurz, Horní Bradlo
	celá škola	červen 2004	Ředitelský sportovní den
hudební výchova	6.a-b, 7.a-b, 2.A, 3.A	říjen 2003	Koncert - Vývoj české rockové hudby
	žáci školy	prosinec 2003	Vánoční koncert v kostele Českobratrské církve evangelické
	vybraní žáci	březen 2004	Hůrecký skřivan - soutěž ve zpěvu
	žáci školy	duben 2004	Školní akademie - hudební a divadelní pásmo
ostatní	1.a – c	září 2003	Seznamovací kurz pro žáky - Nesměř
	1.A – B	září 2003	Seznamovací kurz pro žáky - Sloup v Čechách
	celá škola	listopad 2003	Den otevřených dveří gymnázia
	celá škola	prosinec 2003	Maturitní ples v pražské Lucerně
	žáci školy	únor 2004	Beseda studentů s prezidentem ČR Václavem Klausem
	8.a-b, 4.A	únor 2004	Maturita nanečisto 2004
	1.a - 4.b	červen 2004	Komunikační pořad „Obecná problematika drog“ – kino Blaník
	žáci školy	červen 2004	Muzikál „Josef a jeho skvostný plášť“ - Kulturní dům Stodůlky
	celá škola	červen 2004	Den otevřených dveří gymnázia (u příležitosti 10. výročí založení gymnázia)

### Výsledky evaluace vzdělávacího procesu v kvartách ve školním roce 2003/2004

Předmět	Klasifikace - prospěchový průměr											
	4.a						4.b					
	1	2	3	4	5	0	1	2	3	4	5	0
Český jazyk a literatura	3	23	6	1	0	2,29	8	13	9	1	0	2,10
Anglický jazyk	5	12	8	0	0	2,12	7	18	5	1	0	2,00
Německý jazyk ( v )	4	11	6	2	0	2,07	0	0	2	0	0	3,00
Francouzský jazyk ( v )	0	0	0	0	0	0,00	0	1	0	0	0	2,00
Matematika ( v )	3	1	2	0	0	1,83	3	0	0	0	0	1,00
Fyzika ( v )	0	0	0	1	0	4,00	0	1	4	4	0	3,33
Biologie ( v )	1	1	0	0	0	1,50	0	0	0	0	0	0,00
Chemie ( v )	1	1	3	0	0	2,40	0	1	0	0	0	2,00
Zeměpis ( v )	0	0	1	0	0	3,00	1	0	1	0	0	2,00
Dějepis ( v )	0	1	2	0	0	2,67	6	4	1	2	0	1,92
CELKEM	17	50	28	4	0	2,19	25	38	22	8	0	2,13
<b>Prospěchový průměr</b>	2,19						2,15					
<b>Prospěchový průměr kvart :</b>	<b>2,17</b>											

**Výsledky evaluace vzdělávacího procesu ve druhém ročníku čtyřletého studia  
ve školním roce 2003/2004**

Předmět	Třída 2. A					
	Klasifikace - prospěchový průměr					
	1	2	3	4	5	0
Český jazyk a literatura	1	7	13	10	0	3,03
Anglický jazyk	4	7	12	6	2	2,84
Německý jazyk ( v )	2	1	1	0	0	1,75
Francouzský jazyk ( v )	0	1	0	0	0	2,00
Matematika ( v )	0	1	1	0	0	2,50
Fyzika ( v )	0	0	0	0	0	0,00
Biologie ( v )	2	2	0	0	0	1,50
Chemie ( v )	0	1	1	0	0	2,50
Zeměpis ( v )	2	3	2	1	0	2,25
Dějepis ( v )	1	2	4	1	0	2,62
Základy společenských věd ( v )	0	0	0	1	0	4,00
CELKEM	12	25	34	19	2	2,72
<b>Prospěchový prům. tř.</b>	<b>2,72</b>					