

Výroční zpráva střední školy za školní rok 2003/2004

1. Přesný název školy dle posledního rozhodnutí o zařazení do sítě škol a datum posledního vydání rozhodnutí

GYMNÁZIUM, 100 00 Praha 10, Omská 1300/4,

IČO: 6310 9026, IZO: 06310 9026, identifikátor zařízení: 600 006 646

Zařazení do sítě škol rozhodnutím MŠMT ČR č.j.11 802/02-21 ze dne 4.3.2002 s účinností od 1.9.2002.

2. Zřizovatel

Hlavní město Praha, Mariánské náměstí 2, 110 01 Praha 1, IČO: 000 064 581

3. Ředitel a statutární zástupce ředitele, jejich e-mail a telefon

ředitel školy: Mgr.Miloslav Nápravník
miloslav.npravnik@omska.cz
tel.: 272 730 482, 267 311 317

statutární zástupce: Mgr.Jaroslav Buchta
jaroslav.buchta@omska.cz
tel.: 272 738 333, 267 311 317

4. Výchovně vzdělávací program, inovace, nové metody a formy, rozvojové programy

Učební plán pro osmileté studium vychází z Učebního plánu gymnázia s osmiletým studijním cyklem schváleného MŠMT ČR č.j. 20 594/99-22 dne 5.5.1999 s platností od 1.9.1999 počínaje 1.ročníkem, s modifikací pro výuku živých jazyků.

Učební plán pro čtyřleté studium vychází z Učebního plánu gymnázia se čtyřletým studijním cyklem schváleného MŠMT ČR č.j. 20 595/99-22 dne 5.5.1999 s platností od 1.9.1999 počínaje 1.ročníkem.

5. Stručná charakteristika školy (budovy, hřiště, tělocvičny, materiálně technické podmínky pro výuku a pod.)

V budově se nachází celkem 18 kmenových učeben a 10 odborných učeben – z toho 4 odborné učebny cizích jazyků, 1 specializovaná učebna pro výuku informatiky a výpočetní techniky, 2 učebny esteticko výchovných předmětů (výtvarná a hudební výchova) 3 učebny přírodovědných předmětů (fyzika, chemie, biologie).

Součástí budovy jsou i 2 tělocvičny, výdejna obědů, 14 kabinetů a nově zrekonstruované školní hřiště s umělým povrchem. Většina učeben a kabinetů prošla v posledních letech zásadní rekonstrukcí a byla vybavena novým moderním nábytkem.

Materiálně technické vybavení pro výuku je průměrné a vzhledem ke krátké době existence školy (škola vznikla 1.9.1995) má kvalitativně i kvantitativně zvyšující se tendenci.

6. Pracovníci

a) Personální zabezpečení

pracovníci	k 30.6. 2003 fyzické osoby/ z toho externisté	k 30.6. 2003 přep. pracov níci	k 30.6. 2004 fyzické osoby/ z toho externisté	k 30.6. 2004 přep. pracovníci
pedagogičtí	49/2	41,3	50/3	42,3
nepedagogičtí *	12/0	6,6	15/0	9,6
celkem	61/2	47,9	65/3	51,9

Nepedagogičtí zaměstnanci k 30.6.2004:

zařazení	přepočtení pracovníci
hospodárka školy	1,0
obsluha výměníku	0,5
správce sítě	0,5
správce areálu	0,8
školník - správce budovy	1,0
uklízeč	4,9
vrátný-uklízeč-telefonista	1,0
celkem	9,6

b) Věková struktura pedagogických pracovníků k 30.6. 2004

věk	do 30 let včetně	31 - 40	41 - 50	51 - 60	nad 60 let	z toho důchodci	průměrný věk
počet	11	10	16	7	6	7	43,6
z toho žen	7	5	13	5	6	7	45,7

c) Kvalifikace pedagogických pracovníků k 30.6. 2004

Typ školy	Vzdělání										
	Vysokoškolské pedagogické			Vysokoškolské nepedagogické			s DPS	bez DPS	VOŠ pedago gická	VOŠ nepedagogické ho směru	
	Bc.	Mgr.	Dr.	Bc.	Mgr.	Dr.				s DPS	bez DPS
VŠ-univerzitního směru	0	43	6	0	1	2	0	2	0	0	0
VŠ-technického směru	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0

d) Aprobovanost výuky v %

Počet	Celkem % z celkového počtu pracovníků
aprobovaných	94,6
neaprobovaných	5,4

e) Odchody pedagogických pracovníků v průběhu školního roku – počet, důvod

4 – 3x dohoda o rozvázání pracovního poměru, 1x mateřská dovolená

f) Nově přijatí absolventi učitelského studia – počet, odbornost

1 – učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů pro střední školy

g) Nově přijatí absolventi neučitelského studia – počet, odbornost

0

h) Další vzdělávání pedagogických pracovníků

typy studia	počet akcí	zaměření akcí	počet účastníků	vzdělávací instituce
semináře: jednodenní dvou a vícedenní	47	DVPP	32	PC Praha
kurzy: jednodenní dvou a vícedenní	1	počítačová gramotnost – ICT (SIPVZ)	25	Akreditované pracoviště MŠMT ČR
DPS	0	0	0	0
školský management	1	zvyšování kvalifikace	1	PF UK
rozšiřování aprobace	1 semestr	francouzský jazyk	1	Jazyková škola hl.m.Prahy
jiné				
seminář	1	politologie – členství v NATO	1	MU Brno
kurz	1	matematika	1	CERMAT
kurz	2	latina	1	Asociace učitelů klasických jazyků
seminář	1	vstup do EU	1	PC Praha
seminář	1	drogová problematika	1	MŠMT ČR
třídenní kurz	2	Celostátní setkání učitelů matematiky	3	JČMF
vícedenní seminář	1	Alternativní výukové metody v matematice	1	PC Jihlava
seminář	5	anglo americká literatura	2	FF UK
seminář	2	anglický jazyk	3	Oxford University Press

7. Údaje o žácích

a) Počet tříd a počet žáků

Počet tříd k 30.6.2003: 20

Počet žáků k 30.6. 2003: 549

Počet tříd k 30.6.2003: 20

Počet žáků k 30.6. 2004: 549

Obory - stav k 30.6.2003

č.	Kód oboru	Název oboru
1	79-41-K/401	gymnázium, čtyřleté denní studium, všeobecné zaměření
2	79-41-K/808	gymnázium, osmileté denní studium, zaměření na výuku živých jazyků

Stav k 30.6.2004

č.	Kód oboru	Název oboru
1	79-41-K/401	gymnázium, čtyřleté denní studium, všeobecné zaměření
2	79-41-K/808	gymnázium, osmileté denní studium, zaměření na výuku živých jazyků

b) Průměrný počet žáků

Školní rok	Průměrný počet žáků na třídu	Průměrný počet žáků na učitele
2002/2003	27,1	13,16
2003/2004	27,4	12,99

c) Studijní obory

Ve srovnání se školním rokem 2002/2003 uvést případné změny ve skladbě studijních oborů a to v následujícím členění:

- a) nové obory: 0
 b) zrušené obory: 0
 c) dobíhající obory (uvést důvod): 0

Změny ve skladbě studijních oborů proti školnímu roku 2002/2003			
Nové obory	Zrušené obory	Dobíhající obory	Důvod
0	0	0	0
0	0	0	0

d) Výuka cizích jazyků

Druh jazyka	Počet žáků
anglický jazyk	549
německý jazyk	336
francouzský jazyk	197
španělský jazyk	63
ruský jazyk	17
latina	100

prospěli	51
neprospěli	4

Výsledky maturitních zkoušek 2003

Počet žáků celkem u maturitních zkoušek: **71** z toho opakovaně : **0**

Počet žáků nepřipuštěných k maturitní zkoušce **3** důvody : **prospěch**

Počet žáků, kteří prospěli:	s vyznamenáním	26
	prospěli	40
	neprospěli	5

i) Výsledky absolutorii

nekonaly se

j) Jazykové školy

nekonaly se státní jazykové zkoušky

k) Přijímací řízení na vyšší typ školy:

	šk.rok 2002/03	šk.rok 2003/04
počet přihlášek na vysoké školy:	320	332
na VOŠ:	16	4
na jiný typ školy :	0	0

8. Speciální výchova a vzdělávání - speciální třídy, integrace, personální a materiální zabezpečení

Škola nemá specializované třídy ani integrované studenty.

9. Cizí státní příslušníci

stát	počet žáků
Polská republika	1
Ruská federace	1
Ukrajina	1
Kanada	1
Kazachstán	1

10. Mimoškolní aktivity:

a) kroužky (zájmové, sportovní, kulturní) organizované školou- uvést počet kroužků a počet účastníků

	Nepovinný předmět	počet účastníků
1.	sportovní hry	32
2.	španělský jazyk	47
3.	ruský jazyk	17
4.	řízení motorových vozidel sk.B	21
5.	cvičení z matematiky	56
6.	umělecký přednes	13

Klub mladého diváka se skládal ze dvou skupin. Jednu tvořilo 65 studentů tercií až kvart a druhou 173 studentů vyšších ročníků osmiletého studia a tříd čtyřletého studia.

Hlídky mladých zdravotníků ČČK - přípravy hlídky mladých zdravotníků se účastnilo 6 studentů.

b) soutěže - typ, počet účastníků, úspěšnost

Soutěž	kolo	kategorie	počet účastníků (družstev)	nejlepší dosažené pořadí
Atletický čtyřboj družstev	obvodní	starší žáci	2	3.
Atletický čtyřboj družstev	obvodní	starší žákyně	4	2.
Atletika	obvodní	chlapci - SŠ	14	7.
Biologická olympiáda	krajské	A	1	
Biologická olympiáda	krajské	B	2	
Biologická olympiáda	obvodní	C	2	4., 8.
Biologická olympiáda	obvodní	D	3	1., 8., 10.
Dějepisná olympiáda	krajské		2	5., 10.
Dějepisná olympiáda	obvodní		3	1., 2., 7.
Fyzikální olympiáda	krajské	E	1	7.
Fyzikální olympiáda	obvodní	E	1	1.
Fyzikální olympiáda	obvodní	F	4	5., 6., 7., 8.
Házená	mistrovství ČR	dívky SŠ	1	1.
Chemická olympiáda	krajské	D	1	12.
Chemická olympiáda	obvodní	D	3	2., 6., 16.
Konverzační soutěž v AJ	krajské	II.	1	2.
Konverzační soutěž v AJ	obvodní	I.	1	1.
Konverzační soutěž v AJ	obvodní	II.	1	1.
Konverzační soutěž v AJ	obvodní	III.	1	1.
Konverzační soutěž v NJ	obvodní	I.B	1	2.
Konverzační soutěž v NJ	obvodní	II.B	1	4.
Konverzační soutěž v NJ	obvodní	III.	1	3.
Konverzační soutěž ve FJ	krajské		2	1.
Malá kopaná	obvodní	starší žáci	1	3.
Matematická olympiáda	krajské	B		
Matematická olympiáda	krajské	Z9	2	úspěšní řešitelé
Matematická olympiáda	obvodní	Z6	1	17.
Matematická olympiáda	obvodní	Z7	4	1., 3., 6., 7.
Matematická olympiáda	obvodní	Z9	3	3., 4., 10.
Matematický klokan	interní	Benjamin	111	

Matematický klokan	interní	Junior	132	
Matematický klokan	interní	Kadet	142	
Matematický klokan	interní	Student	76	
Mistrovství ČR v šachu	republikové		2	1.
Olympiáda v ČJ	krajské	I.	1	15.
Olympiáda v ČJ	krajské	II.	1	16.
Olympiáda v ČJ	obvodní	I.	2	3., 4.
Olympiáda v ČJ	obvodní	II.	2	1., 6.
Plavání - soutěž družstev	krajské	mladší žákyně	1	2.
Plavání - soutěž družstev	krajské	starší žáci	1	2.
Plavání - soutěž družstev	obvodní	mladší žákyně	1	1.
Plavání - soutěž družstev	obvodní	starší žáci	1	2.
Přespolní běh	krajské	mladší žákyně	5	3.
Přespolní běh	obvodní	mladší žákyně	5	1.
Přespolní běh	obvodní	starší žáci		
Přespolní běh	obvodní	starší žákyně	5	3.
Přespolní běh - střední školy	krajské	chlapci - SŠ	4	16.
Pythagoriáda	obvodní		33	5., 13.
Soutěž hlídek mladých zdravot.	obvodní	dívky	4	4.
Volejbal	obvodní	starší žáci	1	3.

Poznámka: V tabulce jsou uvedena vyšší kola soutěží a nejlepší umístění studentů.

11. Školní stravování

Součástí školy je výdejna obědů umístěná v budově školy. Dodavatelem obědů je do 30.6.2004 školní jídelna při ZŠ Švehlova, Praha 10. V průběhu letních prázdnin 2004 bude provedena rekonstrukce výdejny obědů a její adaptace na výdejnu hluboko zmrazených jídel. Od 1.9.2004 bude vybrán nový dodavatel obědů.

12. Domov mládeže

škola nemá domov mládeže

13. Školy v přírodě, vzdělávací výjezdy, sportovní kurzy (druh, počet akcí, počet žáků)

Druh	počet akcí	počet žáků
Lyžařský výcvikový kurz	5	128
Turisticko sportovní kurz	2	42
Výběrový vodácký kurz	1	16
Ozdravný pobyt	2	60
Zahraněční zájezd	4	92
Jednodenní exkurze	54	cca 1500
Matematicko fyzikální kurz	1	25

14. Rada školy

Ukončila svoji činnost ke dni 31.1.2004.

15. Výchovné a kariérní poradenství

a) Výchovná poradkyně - Mgr. Irena Kuchynková

Výchovná poradkyně r. 2002 absolvovala dvouleté specializační studium výchovného poradenství pro ZŠ a SŠ na Pedagogické fakultě UK a 18.2.2003 jednodenní odborný seminář věnovaný prevenci zneužívání návykových látek.

Součástí činnosti výchovné poradkyně byly i konzultace a poskytování informací v rámci přijímacího řízení na vyšší typ škol, zpracování statistických dat z přijímacího řízení a vyhodnocení úspěšnosti v přijímacím řízení absolventů formou korespondenční ankety.

b) Spolupráce s PPP:

1. účast výchovné poradkyně na všech akcích pořádaných OP PP Praha 10;
2. pravidelné konzultační hodiny psycholožky Mgr. Lenky Novotné z OP PP Praha 10 na škole (určené studentům, rodičům i vyučujícím);
3. odborná konzultační pomoc Mgr. L. Novotné při realizaci ŠKOLNÍHO PROGRAMU PROTIDROGOVÉ PREVENCE.

c) Výchovné problémy:

1. neomluvená školní absence
2. nevhodné chování vůči spolužákům a vyučujícím
3. pozdní příchody na vyučování
4. drobné krádeže

16. Výsledky a zjištění ČŠI

Na Gymnázium Omská nebyla ve školním roce 2003/04 provedena inspekce orgány ČŠI.

17. Zahraniční kontakty škol.

Škola nemá žádné trvalé zahraniční kontakty. Operativně navazuje spolupráci se subjekty v zahraničí podle aktuálních potřeb a možností.

18. Prevence sociálně patologických jevů.

Programy zaměřené na prevenci sociálně patologických jevů škola každoročně na předkládá základě grantového řízení na podporu projektů protidrogové prevence v městské části Praha 10 (viz Příloha). Nedomníváme se, že by se nám školním roce 2003/2004 podařilo negativní jevy zcela odstranit, ale snažili jsme se je minimalizovat. Výskyt užívání drog a jiných návykových látek jsme neřešili.

19. Další informace

V průběhu školního roku se studenti a učitelé zapojili do následujících projektů:

a) FCE a CAE

Studenti vyšších ročníků skládají mezinárodně platné zkoušky z anglického jazyka – FCE a CAE. Přípravu ke zkouškám organizuje předmětová komise anglického jazyka ve spolupráci s Britskou radou a v posledním roce byla úspěšnost našich studentů stoprocentní.

b) Studentská odborná činnost (SOČ)

Ve školním roce 2003/2004 se zapojila do SOČ jedna studentka.

c) Maturity nanečisto

Do pilotního projektu Centra pro reformu maturitní zkoušky (CERMAT) se zapojilo 80 studentů maturitního ročníku ve všech vzdělávacích předmětech a jejich úspěšnost byla poměrně vysoká. Více na www.ceremat.cz.

d) Fakultní učitelé

Celkem 16 vyučujících se podílí na přípravě budoucích učitelů- studentů pedagogických směrů fakult UK ve funkci tzv.fakultních učitelů.

e) Spolupráce školy se sociálními partnery.

Škola spolupracuje s kurátory a sociálními pracovníky Orgány péče o dítě příslušných ÚMČ .

V Praze dne 10.9.2004

Předkladatel: **Mgr. Miloslav Nápravník** - ředitel školy

Zpracoval: **Mgr.Jaroslav Buchta** – statutární zástupce ředitele školy

Tato zpráva byla zpracována na základě osnovy stanovené Odborem školství MHMP.

Přílohy:

- 1) Školní program protidrogové prevence*
- 2) Zpráva o hospodaření školy za r.2003*