



GYMNÁZIUM KROMĚŘÍŽ



VÝROČNÍ ZPRÁVA O ČINNOSTI ŠKOLY ZA ŠKOLNÍ ROK 2007 - 2008

Zpracovala: Mgr. Jana Polachová
Projednala: Pedagogická rada dne 26. 8. 2008
Schválila: Školská rada dne 25. 8. 2008

ČÁST PRVNÍ : CHARAKTERISTIKA ŠKOLY

1.1 Zřizovatel:

- název: Krajský úřad Zlínského kraje
- adresa: Třída Tomáše Bati 21
762 69 Zlín
- kontakty: telefon: 577 043122
fax: 577 043117
webové stránky: www.kr-zlinsky.cz

1.2 Identifikační údaje:

- **Gymnázium Kroměříž**
- Datum založení školy: 4. 9. 1882
- Datum zařazení do sítě: 1. 9. 1996
- Právní subjektivita-příspěvková organizace od 25. 9. 2001
- Poslední aktualizace v síti 15. 8. 2006
- IČO: 70843309
- IZO školy: 102 519 943
- IZO ředitelství: 600 014 941

- ředitelka školy od 1. 8. 2006: Mgr. Jana Polachová
- statutární zástupce ředitelky od 31. 7. 1990 a pracovník pro informace: Mgr. Jiří Kubáček
- kontakty: telefon: 573 339 330, 573 339 701
fax: 573 331 525
e-mail: gymkrom@gymkrom.cz
webové stránky: www.gymkrom.cz

1.3 Informační zdroje:

- www.gymkrom.cz
- Výroční zpráva
- videokonference s evropskými družebními školami
- panely školy
- prezentace středních škol okresu Kroměříž
- prezentace středních škol Zlínského kraje
- Den otevřených dveří
- články v regionálním i odborném tisku
- kalendář gymnázií
- prezentace gymnázia na schůzkách před přijímacím řízením – pro pedagogy ZŠ



1.4 Součásti školy a jejich kapacity:

Gymnázium Kroměříž: kapacita 630 žáků

<i>Typ školy</i>	<i>Počet tříd</i>	<i>Počet žáků</i>	<i>Počet žáků na třídu podle stavu k 1. 10. 2007</i>	<i>Přepočtený počet pedagogických pracovníků</i>	<i>Počet žáků přepočtený na pedagogické pracovníky</i>
Gymnázium – osmileté	16	472	29,50	37,2	12,68
Gymnázium - čtyřleté	4	121	30,25	9,62	12,58

1.5 Subjekty spolupracující se školou:

Krajský úřad Zlín

Školská rada: od 1. 1. 2006, počet členů 6

Nadační fond při Gymnáziu Kroměříž, založen 4. 3.1999

SRPG, založeno 20. 11. 1991

Studentská rada

Univerzita T. Bati ve Zlíně

UP Olomouc – Fakulta tělesné kultury

Asociace školních sportovních klubů

TJ Slavia Kroměříž

Sokol Kroměříž

Knihovna Kroměřížska

ČMOS PŠ

Unesco - od r. 2000 je škola zařazena v síti přidružených škol UNESCO

Muzeum Kroměřížska

Okresní archiv Kroměříž

Arcibiskupský zámek Kroměříž

Obchodní akademie Kroměříž

Zentralstelle für das Auslandsschulwesen

Institut pro evropskou politiku

Národní agentura pro evropské vzdělávací programy

Národní institut pro další vzdělávání

Gymnázium M. M. Hodžu Liptovský Mikuláš

Janusz Korczak Gesamtschule Bottrop

15.Vidusskola Daugavpils

AFS



ČÁST DRUHÁ: PŘEHLED OBORŮ VZDĚLÁNÍ

2.1 **Vzdělávací program**

- a/ Čtyřletý vzdělávací program
- b/ Osmiletý vzdělávací program

Vzdělávání v osmiletém gymnáziu se člení na nižší a vyšší stupeň:

- nižší stupeň je tvořen prvními čtyřmi ročníky osmiletého gymnázia (prima – kvarta)
- vyšší stupeň je tvořen posledními čtyřmi ročníky osmiletého gymnázia (kvinta – oktáva)

2.2 **Studijní forma vzdělávání:**

denní

2.3 **Seznam studijních oborů, zaměření, délka:**

Seznam studijních oborů, jejich zaměření, délka

<i>Vyučované obory ve školním roce 2007/2008</i>	<i>Kód oboru</i>	<i>Součást školy</i>	<i>Denní studium</i>	
			počet žáků	ukončilo MZ
Gymnázium - všeobecné	79-41-K/401	Gymnázium	121	30
Gymnázium - všeobecné	79-41-K/801	Gymnázium	407	60
Gymnázium	79-41-K/81	Gymnázium	65	0

2.4 **Přehled o počtu ročníků a počtu žáků školy – čtyřleté gymnázium – 1. – 4. ročník (po třídách a ročnících)**

<i>Ročník</i>	<i>Počet žáků v ročníku</i>	<i>Třída</i>	<i>Z toho dívek</i>	<i>Integrovaní zdravotně postižení žáci</i>
1.	30	1.A	19	0
2.	31	2.A	21	0
3.	30	3.A	19	0
4.	30	4.A	17	0
Celkem:	121	4	76	0



2.5 Přehled o počtu ročníků a počtu žáků školy – osmileté gymnázium – prima-oktáva (po třídách a ročnících)

<i>Ročník</i>	<i>Počet žáků v ročníku</i>	<i>Třída</i>	<i>Celkový počet žáků</i>	<i>Z toho dívek</i>	<i>Integrovaní zdravotně postižení žáci</i>
1.	65	PRIMA A	33	21	0
		PRIMA B	32	20	0
2.	59	SEKUNDA A	29	17	0
		SEKUNDA B	30	18	0
3.	60	TERCIE A	29	20	0
		TERCIE B	31	18	0
4.	58	KVARTA A	29	18	0
		KVARTA B	29	21	0
5.	58	KVINTA A	31	17	0
		KVINTA B	27	14	0
6.	56	SEXTA A	27	17	0
		SEXTA B	29	18	0
7.	56	SEPTIMA A	27	18	0
		SEPTIMA B	29	17	0
8.	60	OKTÁVA A	31	15	0
		OKTÁVA B	29	14	0
Celkem	472		472	283	0

Shrnutí:

<i>Gymnázium</i>	<i>Počet tříd</i>	<i>Počet žáků</i>	<i>Z toho dívek</i>	<i>Integrovaní zdravotně postižení žáci</i>
čtyřleté	4	121	76	0
osmileté	16	472	283	0
Celkem:	20	593	359	0



ČÁST TŘETÍ: PŘEHLED PRACOVNÍKŮ ŠKOLY

3.1 Pedagogičtí pracovníci ve školním roce 2007/2008:

	k datu 30. 6. 2008	
	<i>počet fyzických osob</i>	<i>přepočtené úvazky</i>
Interní pracovníci	46	44,905
Externí pracovníci	1	0,05

3.2 Další údaje o pedagogických pracovnících ve školním roce 2007/2008:

(u pedagogů důchodového věku **D**, u absolventů **A**)

<i>Pedagogičtí pracovníci (pořadové číslo)</i>	<i>Pracovní zařazení, funkce</i>	<i>Úvazek</i>	<i>Kvalifikace</i>		<i>Roků pedagogické praxe</i>
			<i>stupeň vzdělání</i>	<i>obor, aprobace, DPS</i>	
1.	učitel	1	VŠ	Z-TV	10
2.	učitel,D	0,95	VŠ	ČJ-N	36
3.	učitel,D	1	VŠ	ČJ-D	37
4.	učitel	1	VŠ	CH-ZZV	24
5.	učitel	1	VŠ	Aj-NJ	5
6.	učitel	1	VŠ	ČJ-VV	28
7.	učitel	1	VŠ	ČJ-NJ	24
8.	učitel	1	VŠ	Bi-VV	8
9.	učitel	1	VŠ	M-DG	28
10.	učitel	1	VŠ	ČJ-AJ	25
11.	učitel	1	SV s MZ	AJ	12
12.	učitel	1	VŠ	BI-Z	6
13.	učitel	1	VŠ	BI-CH	3
14.	učitel	1	VŠ	ČJ-TV	36
15.	učitel	1	VŠ	ČJ-AJ-FJ	26
16.	učitel	1	VŠ	M-FY	38
17.	učitel	1	VŠ	AJ-RJ-HV	20
18.	učitel	1	VŠ	M-FY	33
19.	zástupce ředitelky	1	VŠ	M-DG	34
20.	učitel	1	VŠ	AJ-TV	17
21.	učitel	1	VŠ	M-CH-IVT	25
22.	učitel	1	VŠ	CH-Z	4
23.	učitel	1	VŠ	M-DG	34
24.	učitel	1	VŠ	M-FY-IVT	19
25.	učitel	1	VŠ	Aj-TV	32
26.	učitel	1	VŠ,bak	Muzikologie	6
27.	učitel	1	VŠ	M-FY	19
28.	učitel	1	VŠ	M-OV	12
29.	učitel	1	VŠ	Z-TV	12
30.	učitel	1	VŠ	ČJ-D	5
31.	ředitelka	1	VŠ	M-ZT	25
32.	učitel	1	VŠ	Z-TV	23
33.	učitel	1	VŠ	ČJ-D	23



Pedagogičtí pracovníci (pořadové číslo)	Pracovní zařazení, funkce	Úvazek	Kvalifikace		Roků pedagogické praxe
			stupeň vzdělání	obor, aprobace, DPS	
34.	učitel	1	VŠ	Bi-TV	12
35.	učitel	1	VŠ	M-CH	8
36.	učitel	1	VŠ	Bi-TV	35
37.	učitel	0,571	VŠ	M-FY	42
38.	učitel	1	VŠ	ČJ-RJ-D	25
39.	učitel	1	VŠ	ČJ-OV	22
40.	učitel	1	VŠ	ČJ-FJ	10
41.	učitel	0,38	SV s MZ	M-TV	1
42.	zástupce ředitelky	1	VŠ	M-DG	23
43.	učitel	1	VŠ	AJ-RJ	9
44.	učitel	1	VŠ	ČJ-VV	4
45.	učitel	1	VŠ	N-Lat-OV	28
46.	učitel	1	VŠ	Bi-CH	27

3.3 Komentář k tabulkám doplňující výše uvedené údaje:

Věková struktura pracovníků:

do 35 let – celkem/ženy – 12/7

do 45 let – celkem/ženy – 8/6

do 55 let – celkem/ženy – 16/8

nad 55 let – celkem/ženy – 10/4 z toho důchodový věk celkem/ženy 2/2

průměrný věk 45,3 let

K 31. 7. 2008 ukončili 2 pedagogičtí pracovníci pracovní poměr dohodou, smlouvu měli na dobu neurčitou, 2 pedagogové odešli do důchodu. Dvě pedagogické pracovnice jsou na mateřské dovolené.

3.4 Požadovaná aprobovanost a stupeň vzdělání učitelů ve školním roce 2007/2008:

	v %
Požadovaný stupeň vzdělání	93,5
Aprobovanost výuky	95
Kvalifikovanost	93,5

Družební setkání Bottrop



3.5 Nepedagogičtí pracovníci ve školním roce 2007/2008:

	k datu 30. 6. 2008	
	počet fyzických osob	přepočtené úvazky
Interní pracovníci	10	8,8
Externí pracovníci	0	0



3.6 Další údaje o nepedagogických pracovnících ve školním roce 2007/2008:

<i>Ostatní pracovníci (pořadové číslo)</i>	<i>Pracovní zařazení, funkce</i>	<i>Úvazek</i>	<i>Stupeň vzdělání, obor</i>
1.	hospodářka	1	úplné střední, ekonomický
2.	sekretářka	1	úplné střední, ekonomický
3.	školník	1	střední odborné
4.	uklízečka	1	úplné střední, ekonomický
5.	uklízečka	1	střední odborné
6.	uklízečka	0,5	střední odborné
7.	uklízečka	0,5	střední odborné
8.	uklízečka	0,8	základní
9.	uklízečka	0,6	základní
10.	domovník, topič	1	střední odborné



ČÁST ČTVRTÁ : ÚDAJE O PŘIJÍMACÍM ŘÍZENÍ

4.1 Žáci přihlášení a přijatí ke studiu pro školní rok 2008/2009:

Kód	Název	Délka studia	Druh studia	Počet přihlášených		Počet přijatých k 31. 8. 2007	Počet odvolání
				1.kolo	2.kolo		
79-41-K/401	Gymnázium-všeobecné	4	D	44	0	30	8
79-41-K/81	Gymnázium	8	D	73	0	60	4
Celkem				117	0	90	12

Další doplňující údaje k přijímacímu řízení

4.2 ČTYŘLETÉ STUDIUM – přijímací zkoušky proběhly dne 21. 4. 2008

Kritéria hodnocení a přijímání žáků ke studiu:

I. Čtyřleté studium: obor 79-41-K/401 Gymnázium – všeobecné

Uchazeči, kteří si podali přihlášku k přijímacímu řízení do čtyřletého studia, byli přijímáni:

- Podle výsledků vzdělávání ve 2. pololetí 8. ročníku a 1. pololetí 9. ročníku ZŠ. Uchazeč byl přijat ke studiu bez přijímacích zkoušek, pokud **součet** jeho průměrů za 2. pololetí 8. ročníku a 1. pololetí 9. ročníku ZŠ nepřesáhl hodnotu **2,40**.
- Podle výsledků přijímacích zkoušek: výsledky přijímacích zkoušek byly bodovány. Uchazeč mohl získat za:
 - prospěchové výsledky na ZŠ – max. 15 bodů
 - diktát z českého jazyka – max. 10 bodů
 - mluvnický a literární test – max. 30 bodů
 - test z matematiky – max. 40 bodů
 - výstupní hodnocení ze ZŠ – max. 5 bodů

Celkový výsledek byl součtem získaných bodů.

Přijato bylo celkem 30 nejlepších uchazečů včetně 2 kladně vyřízených odvolání.

Druhé kolo přijímacího řízení nebylo vypsáno.

4.3 OSMILETÉ STUDIUM – přijímací zkoušky proběhly dne 21. 4. 2008

Kritéria hodnocení a přijímání žáků ke studiu:

II. Osmileté studium: obor 79-41-K/81 Gymnázium

Uchazeči, kteří si podali přihlášku k přijímacímu řízení do osmiletého studia, byli přijímáni:

- Podle výsledků vzdělávání ve 2. pololetí 4. ročníku a 1. pololetí 5. ročníku ZŠ. Uchazeč byl přijat ke studiu bez přijímacích zkoušek, pokud **součet** jeho průměrů za 2. pololetí 4. ročníku a 1. pololetí 5. ročníku ZŠ nepřesáhl hodnotu **2,00**.
- Podle výsledků přijímacích zkoušek: výsledky přijímacích zkoušek byly bodovány. Uchazeč může získat za:

- prospěchové výsledky na ZŠ – max. 20 bodů
- diktát z českého jazyka – max. 10 bodů
- mluvnický a literární test – max. 30 bodů
- test z matematiky – max. 40 bodů

Celkový výsledek byl součtem získaných bodů.



Platí pro všechny termíny přijímacího řízení. Přijato bylo celkem 60 nejlepších uchazečů včetně 3 kladně vyřízených odvolání. Jedna uchazečka oznámila, že nenastoupí. Druhé kolo přijímacího řízení nebylo vypsané.

4.4 Odvolací řízení ve školním roce 2007/2008 :

Počet odvolání celkem: 12
KÚ: 5

Žáci přijatí ke studiu pro školní rok 2008/2009 :

Název a kód oboru	Celkem	Z toho		
		Do víceletého gymnázia	Do učebních oborů (ZZ)	Do studijních oborů (MZ)
Gymnázium – všeobecné 79-41-K/401	30	0	0	30
Gymnázium 79-41-K/81	60	60	0	0
Přijatí celkem	90	60	0	30

4.5 Další údaje :

Přestupy v rámci prvních ročníků ve školním roce 2007/2008:

Obor 79-41-K/401 Gymnázium všeobecné +2
-1 ukončil na vlastní žádost
-1 přestup

Obor 79-41-K/801 Gymnázium všeobecné +4 návraty+přestupy
+1 (návrat z USA)
- 6 přestupů
- 1 jiná škola (konzervatoř)



Beánie prim



ČÁST PÁTÁ: ÚDAJE O VÝSLEDČÍCH VZDĚLÁVÁNÍ

5.1 Celkový přehled

	<i>Počet žáků k 1. 9. 2007</i>	<i>Prospělo s vyznamenáním k 30. 6. 2008</i>	<i>Prospělo k 30. 6. 2008</i>	<i>Neprospělo k 30. 6. 2008</i>	<i>Zanechalo studia, přerušilo, přestup</i>
Gymnázium osmileté	471	269	200	2	0
Gymnázium čtyřleté	121	41	80	0	0
Celkem	592	310	280	2	0

5.2 Výchovná opatření:

Snížený stupeň z chování: 2. stupeň z chování - 0
3. stupeň z chování - 0

Důtka ředitelky školy: 0
Důtka třídního učitele: 3
Napomenutí třídního učitele: 8
Pochvaly třídního učitele: 12

Pochvaly a ocenění byly uděleny v 12 případech – za práci pro třídu, za výborný prospěch a chování a za práci v zájmových kroužcích, reprezentaci školy. K ocenění využíváme také slavnostní předávání maturitních vysvědčení a slavnostní závěr školního roku, kde ředitelka a zástupce rodičů předá studentům navrženým třídními učiteli odměny.

Napomenutí a důtky:

<i>Druh opatření</i>	<i>Počet žáků</i>	<i>Důvod</i>
Napomenutí třídního učitele	8	Přestupky proti Školnímu řádu (nevhodné chování, pozdní omlouvání absencí, pozdní příchody do vyučování)
Důtka třídního učitele	3	Přestupky proti Školnímu řádu, opakované neomluvené absence, nevhodné chování, pozdní omluvenky
Důtka ředitele	0	Opakované vážnější přestupky proti Školnímu řádu (neomluvené absence a podvody při omlouvání).

Přednostně využíváme jednání a spolupráci s žáky a jejich rodiči.

Snížené stupně z chování na konci školního roku:

	<i>Počet</i>	<i>% ze všech žáků školy</i>
2 - uspokojivé	0	0
3 - neuspokojivé	0	0



Neomluvené hodiny za školní rok 2007/2008

	<i>počet</i>	<i>% ze všech zameškaných hodin</i>
1. pololetí	0	0,0
2. pololetí	0	0,0
za školní rok	0	0,0

5.3 Ukončení /přerušení studia v průběhu školního roku 2007/2008

Ukončení studia: 1 žák 3. 9. 2007 (tento žák nastoupil 1. 9. 2007)

Přerušení studia v průběhu školního roku 2007/2008: žádné

4 žáci studovali dle individuálních vzdělávacích plánů

5.4 Hodnocení ukončení studia:

maturitní zkoušky:

	<i>Počet žáků v posledním ročníku</i>	<i>Prospělo s vyznamenáním</i>	<i>Prospělo</i>	<i>Neprospělo</i>	<i>Jiné (náhradní termíny apod.)</i>
Gymnázium čtyřleté	30	15	15	0	0
Gymnázium osmileté	60	43	17	0	0
Celkem	90	58	32	0	0

Komentář k prospěchu žáků:

Pedagogická rada hodnotí každé čtvrtletí výchovně vzdělávací proces. Z jednání vyplývá, že velmi dobrého prospěchu dosahují ti žáci, kteří plní studijní kritéria, pravidelně se na výuku připravují, využívají nadstandardní možnosti výuky (doplňující exkurze, kroužky, SOČ, konzultační hodiny, odborné soutěže) a mají minimální absenci ve škole. Prospěchové průměry tříd jsou velmi dobré. Slabší prospěch žáků se vyskytuje spíše ojediněle a bývá obvykle zapříčiněn pohodlností, nepravidelnou přípravou a malou náročností na sebe samého. Pravidelně se objevuje přímá úměra mezi horším prospěchem a vyšší absencí neprospívajících.

Komentář k úrovni maturitních zkoušek:

Maturitní zkoušky měly výbornou úroveň potvrzenou předsedy z různých gymnázií (Staré Město, AG KM). Maturovaly 2 třídy osmiletého a 1 třída čtyřletého studia. V letošním roce dosáhli lepších výsledků absolventi osmiletého studia. Zájmu žáků o příslušné VŠ odpovídala volba volitelných maturitních předmětů. Maturitní zkoušky byly již podruhé zakončeny slavnostním předáváním maturitních vysvědčení ve Sněmovním sále Arcibiskupského zámku za hojně účasti rodičů. Kroměřížskou veřejností byla tato akce kladně hodnocena.



Absolventi školy a trh práce, úspěšnost přijetí ke studiu na VŠ:

90 maturantů si podalo přihlášku na VŠ. Ve školním roce 2007/2008 bylo podáno 310 přihlášek na VŠ, což jsou průměrně 3,4 přihlášky na žáka (4.A, oktáva A, oktáva B).

Mnozí žáci byli přijati na VŠ ještě před složením maturitní zkoušky. Někteří byli přijati i na 2-4 vysoké školy současně.

Volba povolání jde ruku v ruce s volbou volitelných seminářů, maturitních předmětů a zaměření studia na VŠ. Organizujeme besedy se zástupci vysokých škol a Úřadu práce.



Maturitní zkouška

5.5 Soutěže a přehlídky ve školním roce 2007/2008

Ve školním roce 2007/2008 žáci reprezentovali školu v okresních, krajských i celostátních odborných soutěžích, olympiádách, SOČ, AMAVETU a uměleckých přehlídkách. Všechny vyučovací předměty byly zastoupeny. Pedagogové prokázali nadstandardní činnost při přípravě a zajištění těchto akcí, rovněž výsledky jsou velmi dobré.

JAZYK ČESKÝ

Gymnázium Kroměříž bylo pořadatelem okresního kola Olympiády v českém jazyce pro II. kategorii.

I. kategorie – krajské kolo - 3. místo, 1 žák

II. kategorie – krajské kolo, 1 žák

Literární soutěž : Tříd'te odpad, má to smysl – 3. místo – 1 žákyně T.A

Realizace divadelního představení Dorotka a Šabršulíno

Recitační soutěž Wolkrův Prostějov – okresní kolo, 2 žáci

Svátek poezie – okresní kolo – 2.místo

Divadelní festival Žebřínák 2008 – diplom recitačnímu souboru dramatického kroužku Gymnázia KM – krajské kolo

Soutěž – Můj rodný kraj – 1 žák, diplom

Soutěž – Nadace J. Pivečky – Gymnázium Slavičín, 1 žák

Svátek poezie – oblastní přehlídka UH – diplom za účast, 1 žák

Diplom – 1 žák za práci oceněnou odbornou porotou v kategorii „Poezie na volné téma“ v literární soutěži „Vnímáme přítomnost, abychom ovlivnili budoucnost“

Úspěch studentů Gymnázia v soutěžích dokazují, že vyučující naplňují představy současných trendů ve výuce.

MATEMATIKA

Matematická olympiáda:

kategorie A	1 žák, 6. místo oblastního kola 1 žák, 13. místo oblastního kola 1 žák, 23. místo oblastního kola
kategorie C	1 žák, 7. místo oblastního kola 1 žák, 9. místo oblastního kola 2 žáci, 13. místo oblastního kola
kategorie Z9	1 žák, 7. místo okresního kola 2 žáci, 12. místo okresního kola



kategorie Z8 1 žák, 13. místo okresního kola
kategorie Z7 2 žáci, 1. místo okresního kola
kategorie Z6 2 žáci, 9. místo okresního kola
Pythagoriáda: kategorie 7. 1 žák, 2. místo okresního kola
6. 1 žák, 6. místo okresního kola
2 žáci, 7. místo okresního kola

Šachový turnaj



FYZIKA

Fyzikální olympiáda

- kategorie A **1 žák, 1.místo krajského kola a úspěšný řešitel celostátního kola**
kategorie E **1 žák, 1. místo krajského kola**
1 žák, 7. místo okresního kola
kategorie F 1 žák, 9. místo okresního kola
1 žák, 10. místo okresního kola
- **Jednota českých matematiků a fyziků, výbor FO udělil pochvalné uznání pro řešitele FO 1 žákyni, krajské kolo kategorie E, 1. místo**

CHEMIE

Chemická olympiáda

- kategorie A – krajské kolo, 1. místo-1žák, úspěšný řešitel celostátního kola**
kategorie C – krajské kolo, 2 žáci
kategorie D – krajské kolo, 3 žáci, 1x3.místo,1x9.místo,1x11.místo

BIOLOGIE

Soutěž Jablko roku a jablečný pokrm roku, školní kolo, vítězové 2 žákyně

Ekologická olympiáda 3 žáci – krajské kolo

Biologická olympiáda **kategorie A-1 žákyně – krajské kolo, postup do celostátního kola, možnost postupu do celosvětového kola, Indie**
kategorie C 1 žákyně - 3. místo okresního kola,
postup do krajského kola
kategorie E 1 žák – 2. místo okresního kola

DĚJEPIS

Bible a my – okresní kolo 6 žáků, 1 žákyně 1.místo, postup do regionálního kola

Olympiáda z dějepisu – okresní kolo 12.místo-1 žákyně, 15.místo-1 žák

JAZYK NĚMECKÝ



Olympiáda JN – okresní kolo III. kategorie – 1 žák, 2. místo, **postup do krajského kola**

ZEMĚPIS

Zeměpisná olympiáda
 kategorie A – okresní kolo 3 žáci, 1 žák krajské kolo – 4. místo
 kategorie B – okresní kolo 2 žáci, 1 žák krajské kolo – 5. místo
kategorie C – okresní kolo 3 žáci, 1 žák krajské kolo, 2. místo
 kategorie D – okresní kolo 5 žáků

Europasecura- 3 žáci, 1. místo základní, krajské kolo, **4. místo celostátního kola, odměna zájezd do Bruselu**

ANGLICKÝ JAZYK

Konverzace v anglickém jazyce – kategorie II.B – 1. místo, 1 žák okresní kolo
 kategorie III. – 1. místo 1 žák okresní kolo

TĚLESNÁ VÝCHOVA

<i>Soutěž</i>	<i>kolo</i>	<i>Místo</i>	<i>Kategorie</i>	<i>Počet</i>
Sedláčkův memoriál		1.	Dst	12
Sedláčkův memoriál		1.	Hst	11
CORNY pohár	okr.	1.	Dst	11
CORNY pohár	okr.	1.	Hst	11
CORNY pohár	kraj	2.	Dst	10
CORNY pohár	kraj	4.	Hst	10
Pohár ředitele L. Mikuláš		1.	Dst	10
Pohár ředitele L. Mikuláš		2.	Hst	10
Florbal	okrs	1.	Hml	10
Odbíjená	okr	1.	Hst	10
Odbíjená	okr	3.	Dst	12
Florbal	okr	3.	Hml	10
Odbíjená	kraj	5.	Hst	8
Odbíjená - pohár ředitelky	škol			79
Košiková	okr	2.	Hst	10
Košiková	okr.	2.	Hml	10
Košiková turnaj Sýpky	okr	2.	Hst	11
Coca-cola pohár	1.kolo	1.	Hml	14
Košiková turnaj Sýpky	okr	1.	Hml	12
Lezení JASPIS	okr.	4.	Hst	3
Atletický čtyřboj	okr.	1.	Dml	10
Pohár rozhlasu	okr.	2.	Dst	10
Atletický čtyřboj	kraj.	6.	Dml	10
Sportovní den na Parádě		1.	Hml	4

Florbalová liga – celoroční soutěž tříd, organizuje Studentská rada s učiteli TV.



OBČANSKÁ VÝCHOVA ZÁKLADY SPOLEČENSKÝCH VĚD

- Účast v okresní kole SOČ

ESTETICKÁ VÝCHOVA

Výtvarná výchova

- účast na výstavě (kvarty, kvinty a vyšší gymnázium)
Muzeum Kroměřížska – Tomáš Mešřánek

Hudební výchova

Pěvecký sbor úspěšně reprezentuje školu i město KM na koncertech, soutěžích a přehlídkách. Akce tohoto hudebního tělesa i pěveckého sdružení „Zesrandy“ jsou hojně navštěvovány a mají vysoký kredit.



Ve školní kole soutěžilo 17 prací. Žáci soutěžili v následujících oborech:

Matematika a matematická informatika - 1. místo, postup na kraj a celostátní kolo, 1 žák (práce: Univerzalita v celulárních automatech)

Historie – 1. místo, 1 žák postup do krajského kola (práce: Cesty aneb Quo vadis)

Teorie kultury, umění a umělecké tvorby – 1. místo okresní kolo, 3. místo krajské kolo (práce Barokní hudba včera a dnes)

Pedagogika, psychologie, sociologie a problematika volného času – účast 6 žáků, (práce: Kapesné žáků NG a jeho využití)

5.7 AMAVET

1 žák (práce: Univerzalita v celulárních automatech), účast v regionálním kole, postup do národního finále (Akademie věd ČR), postup do evropského finále v Budapešti.

Článek vyučujících do regionálních novin:

Studenti Gymnázia Kroměříž ve světě

Ve dnech 6. a 7. května 2008 se konalo v Praze národní finále soutěží vědeckých a technických projektů středoškolské mládeže.

Gymnázium Kroměříž má již několikaletou zkušenost v této soutěži.

I v letošním roce měla naše škola Gymnázium Kroměříž želízko v ohni při účasti studenta sexty **Roberta Šišky**. Robert vypracoval projekt nazvaný Univerzalita v celulárních automatech. S tímto svým vědeckým projektem postoupil z regionálního kola v Brně, které probíhalo ve dnech 26. a 27. března, do již zmiňovaného národního finále.

Dne 7. května se setkala v historické budově Akademie věd ČR přes 40 mladých odborníků, ke kterým v úvodním slově promluvil předseda Akademie věd ČR prof. RNDr. Václav Pačes, DrSc. Následně byla soutěžícím představena odborná porota složená ze zástupců různých vysokých škol a specializovaných pracovišť. Pak již začalo vlastní dvoudenní klání, ve kterém bylo odborně obhajováno 37 projektů. Mezi nimi byl i projekt Roberta Šišky, ve kterém ukázal svou hlubokou znalost matematické problematiky.

7. května odpoledne by se v budově Akademie věd ČR napětí mladých odborníků dalo krájet. Bylo před vyhlášením výsledků. Kdo ze soutěžících studentů pojede do evropského finále v maďarské Budapešti? Vyhlašování začalo od 37. místa, protože každý dostával účastnický diplom. Napětí rostlo při každém nově vyhlášeném jménu. Robertovi se povedlo splnit si jeden sen. Dostal se do malé skupinky těch soutěžících, kteří postupují do evropského finále, kde se setká na pět set studentů celé Evropy. Pět set mladých odborníků se setká s vědeckými kapacitami starého kontinentu. A tady je hlavní myšlenka celého dne - podchycení talentovaných studentů pro odbornou, vědeckou činnost.

Myslím, že Gymnázium Kroměříž se to díky našim studentům daří docela úspěšně. V krátkodobé historii soutěže vědeckých a technických projektů středoškolské mládeže nás v roce 2000 reprezentoval Tomáš Dvořák s prací „Pozorování sluneční fotosféry 1998 – 1999“. Tomáš byl našim prvním studentem v této soutěži. Jeho práce byla kvalitní a postoupila až do mezinárodního kola v Belgii. Tomáš se vrátil s cennými informacemi, které pomáhají dalším studentům.

Hned v následujícím roce 2001 pomohly i mladičké studentce Zuzaně Tvarůžkové. I když byla pouze žákyní tercie, svou prací „Sledování příčin obnovení vegetace na podzim roku



2000 na příkladu jírovce maďalu (*Aesculum hippocastanum* L.)“ se dostala až do francouzského Grenoblu.

Atmosféra mezinárodního klání ji tak okouzila, že pilně pokračovala ve své vědecké činnosti a v roce 2002 přišla s novým projektem “Sledování pylových zrn rostlin a jejich výskytu v ovzduší na různých lokalitách“. A opět byla úspěšná, když se dostala do evropského finále v Bratislavě. Následoval rok 2003 a práce „Rostliny léčí rostliny“ byla opět úspěšná a postoupila do mezinárodního finále v Moskvě. Do Moskvy si ve stejném roce vybojovali postup i další naši studenti Jan Olšina a Stanislav Basovník prací „Výpočet trajektorií satelitu v gravitačním poli“. V témže roce byl nejmladším účastníkem národního finále další náš student Ondřej Mikšík. Jeho práce „Internetový publikační systém NetPublish 2000“ byla ohodnocena zvláštní cenou.

Zvláštní cenu ve stejném roce získal další náš student Adam Fuksa prací „Využívání reflexních materiálů při represivní činnosti Jednotek požární ochrany“.

A to již v závěrečném projevu uvedl předseda soutěže Ing. Stanislav Medřický, CSc. jako jednu z nejúspěšnějších škol právě Gymnázium Kroměříž.

V roce 2004 napsala Zuzana Tvarůžková nový projekt „Fungicidní účinnost rostlinných extraktů na houbové choroby obilnin v in vivo kulturách a jejich vliv na intenzitu fluorescence a dynamiku nárůstu sušiny zrna pšenice ozimé“ a postoupila do evropského finále v Drážďanech.

Rok 2005 byl opět velice úspěšný pro naše tři studenty. Ondřej Mikšík projektem „NetResults 2005“ vybojoval postup do mezinárodního finále soutěže asociace Mladých vědců v Belgii. Stanislav Basovník za nejlepší projekt národního finále „Vícerozměrná Mandelbrotova množina“ získal účast na výstavě vědeckotechnických projektů mládeže ESI 2005 v Santiagu de Chile. A Zuzana Tvarůžková prací „Využití digitální fotografie k záznamu změn barvy listů odrůd pšenice ozimé“ vybojovala účast na prestižní soutěži INTEL ISEF 2005 ve Phoenixu, Arizona, USA, kde v kategorii botanika z 89 projektů z celého světa získala 1. místo. Světové vítězství Zuzany Tvarůžkové je největší úspěch pochopitelně Zuzany, ale i naší školy, je to i úspěch pro město Kroměříž a taktéž jde i o úspěch České republiky.

Postupně nám naši studenti odcházejí na vysoké školy a soutěžení přebírají jejich mladší kolegové.

V roce 2007 Ondřej Mikšík projektem „SmartCalib“ získal účast na výstavě vědeckotechnických projektů mládeže ESI 2007 v Jihoafrické republice a cenu The Herbert Hoover young engineer award.

Letos tedy úspěšnou štafetu přebírá Robert Šiška.

Všem našim studentům patří poděkování, že reprezentují nejenom sebe, ale i město Kroměříž a Českou republiku na mnoha místech Evropy, v Africe, Jižní a Severní Americe. Všude tam se díky jejich projektům, jejich vědecké činnosti mluvilo i o Kroměříži.

5.8 Údaje o integrovaných žácích

Integrované žáky ve smyslu platných předpisů nemáme. Vyskytují se méně výrazná postižení, kterým věnujeme přiměřenou pozornost (dyslexie, dysgrafie, onemocnění cukrovkou...)



5.9 Testování žáků



Kvalita I

Žáci kvart A,B se zapojili do projektu „Hodnocení výsledků vzdělávání 9. tříd ZŠ a odpovídajících ročníků víceletých gymnázií 2008“, které připravilo Centrum pro zjišťování výsledků vzdělávání (CERMAT) v rámci systémového projektu Kvalita I. Žákům byly zadány tři testy (test dovedností v českém jazyce, test matematických dovedností a test obecných dovedností) a žákovský dotazník. Výsledky ukazují na oprávněnost studia žáků obou tříd na gymnáziu. Jedna žákyně kvarty A prokázala 100% úspěšnost v testu dovedností v českém jazyce. Ve všech testech se naše škola umístila nad úroveň výsledků kraje i nad úroveň souhrnných výsledků v jednotlivých testech ČR – gymnázia.

	<i>Matematika dovednosti/úspěšnost</i>	<i>Jazyk český dovednosti/úspěšnost</i>	<i>Obecné dovednosti/úspěšnost</i>
Gymnázium KM	70%	81,2%	79,7%
Kraj	38%	58,1%	50,5%
ČR-Gymnázia	62,1%	76,6%	70,2%

Testování SCIO

Testování SCIO se účastnili žáci kvarty A,B ve třech oblastech – matematiky, jazyk český, obecné studijní předpoklady (OSP).

Uváděný percentil je číslo, které vyjadřuje pořadí účastníka v testu na stupni od 0 do 100

	<i>OSP</i>	<i>JČ</i>	<i>M</i>
kvarta A	58	57	62
kvarta B	67	67	56

Kvarta B je úspěšnější v OSP, JČ, zatímco v M se jeví lépe kvarta A. Máme i žáky, kteří dosáhli nadprůměrných výsledků, špičkového výkonu, patří mezi 15% nejlepších (13 žáků v OSP, 13 žáků v JČ, 10 žáků v M)

	<i>OSP</i>	<i>JČ</i>	<i>M</i>
Gymnázium KM	92	89	90
naše škola v rámci Zlínského kraje	91	88	88

Průměrný celkový percentil obou kvart je nad souhrnným průměrem percentilu všech žáků ZŠ a všech žáků gymnázií. Individuální zprávy zaslané společností SCIO potvrdily žákům, že G Kroměříž je pro ně vhodná volba. Jedna žákyně dosáhla špičkového výkonu ve všech třech oblastech.



5.10 Hodnocení výsledků výchovného působení:

5.10.1 Výchovné poradenství:

Hodnocení výsledků výchovného působení ve školním roce 2007/2008.

Práce výchovného poradce probíhala podle celoročního plánu poradenské činnosti, byla rozložena do jednotlivých ročníků a spočívala v organizaci jednotlivých akcí vzdělávacího a informačního charakteru, konání besed pro studenty, organizace odebírání a distribuce časopisu Student in, sdělování informací na nástěnce výchovného poradce.

Z celkového počtu 90 studentů maturitního ročníku si všichni podali přihlášky na VŠ. V průměru si každý student podal tři přihlášky, většina využila možnosti elektronické přihlášky, která je jednodušší a levnější. Největší zájem mají žáci o obory na filozofických, lékařských, právnických, ekonomických, přírodovědeckých a technických fakultách. Někteří studenti si podali také přihlášky na soukromé VŠ a také na VOŠ. Volba povolání je v souladu s volbou volitelných seminářů a s volbou maturitních předmětů.

Organizovali jsme besedy s pracovníci Úřadu práce v Kroměříži, která informuje o potřebách trhu práce, postupu při hledání zaměstnání, podmínkách evidence na Úřadě práce.

Pravidelně se účastníme přehlídky VŠ na akci „Gaudeamus“, v Brně, organizujeme besedy se zástupci VŠ na škole různou formou vzdělávacího charakteru (UTB Zlín, Fakulta technologická – RNDr. Petr Ponížil), pro zájemce Newton College, VOŠ Frýdek Místek, soukromá VŠ Kunovice, nadace Scio o zkouškách na VŠ.

Žáci ve třetím a čtvrtém ročníku odebírají časopis Student in, zajistili jsme pro všechny v maturitním ročníku Učitelství se seznamem VŠ.

Žáci jsou prostřednictvím nástěnky, webových stránek a materiálů z jednotlivých fakult většiny VŠ informováni o vzdělávacích oborech. V hojné míře využívají přípravných seminářů k přijímacím zkouškám na VŠ, zúčastňují se Dnů otevřených dveří na jednotlivých fakultách.

Výsledky a úspěšnost našich maturantů bude možné doložit až po skončení přijímacího řízení na VŠ v září.

5.10.2 Prevence sociálně nežádoucích jevů na Gymnáziu Kroměříž

Škola v rámci prevence sociálně nežádoucích jevů zpracovala program akcí na školní rok 2007/2008. Tento minimální preventivní program zaměřila především na tvorbu pozitivních vztahů v třídních kolektivech, zdravé klima třídy, kladné vztahy mezi učitelem a žákem.

K dosažení cílů, které jsme si vytyčili, jsme použili širokou škálu vhodných metod a technik. Patřily mezi ně především besedy s odborníky, filmy s protidrogovou tematikou, projektové metody výuky, výstavy, poznávací exkurze, nabídka kroužků pro volný čas. Z uskutečněných aktivit vybírám pouze některé.

Velmi kladně žáci hodnotili týdenní seznamovací a rekreační pobyty na Jablůnce a v Chorvatsku, které přispěly k úspěšnému vstupu žáků do nového školního roku. Následný monitoring vztahů ve dvou nově vzniklých třídách provedla na začátku 2. pololetí školního roku pracovnice z Pedagogicko-psychologické poradny v Kroměříži. K posílení zdravých vztahů mezi žáky přispěly i návštěvy pěti tříd v lanovém centru Proud v Olomouci.

Práce Peer program





K zajímavým akcím dále patřila návštěva Klokánku Kroměříž, která umožnila žákům nový pohled na problematiku náhradní rodinné výchovy nezletilých. Přínosné byly také návštěvy vybraných žáků u Okresního soudu v Kroměříži. Soudní jednání byla z oblasti rodinného a trestního práva.

Minimální preventivní program není zaměřený jen na žáky, ale i na učitele. Z této oblasti byl pedagogy vysoce hodnocen seminář Dr. Facové a Dr. Orla na téma „Profesionální komunikace a zvládání konfliktu“.



ČÁST ŠESTÁ : ÚDAJE O DALŠÍM VZDĚLÁVÁNÍ PEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍKŮ

6.1 Výčet kurzů a seminářů, kterých se pracovníci zúčastnili, počet účastníků:

<i>Pedagogický pracovník č.</i>	<i>Přehled absolvovaných kurzů</i>	<i>celkem hodin</i>	<i>počet účastníků</i>
31.	Kurz jazyka anglického - NID Profesionální komunikace a zvládnání konfliktu Vedení porad Pravidla a kritéria hodnocení žáků Studium pro vedoucí pracovníky (UP PdF OL) Brána jazyků	30 h (únor-červen 2008) 4h 6h 4h dvouletý vzdělávací program celoživotního vzdělávání 23h	1 1 1 1 1 1
19.	Profesionální komunikace a zvládnání konfliktu Školní matrika a statistické výkazy, hlášení v Bakalářích Přijímací zkoušky v systému Bakaláři Kurz programů Bakaláři pro správce	4h 4h 4h 12h	1 1 1 1
42.	Pravidla a kritéria hodnocení žáků Psychohygiena - OPPP Kroměříž	4h 2h	1 1
4.,6.,8.,9.,10.,13.,17.,18.,19.,22.,23.,24.,25.,27.,28.,29.,30.,31.,33.,34.,35.,37.,38.,39.,40.,44.,46.	Profesionální komunikace a zvládnání konfliktu	4h	27
18.,21.,35.,39.,33.,11.,6.	Brána jazyků	23h	7
1.,6.,8.,9.,10.,13.,17.,18.,22.,24.,25.,27.,28.,30.,33.,34.,35.,38.,40.,44.	Psychohygiena - OPPP Kroměříž	2h	20
20.	Metodika ústní zkoušky - Brno Metodika vyučování anglického jazyka na SŠ (OUP - seminář Aj, Olomouc)	4h 4h	1 1
17.	Metodika ústní zkoušky AJ (Methodology Day Olomouc)	4h	1
20.,5.,15.	MSSVA Conference Přerov AJ	3 dny	3



18.	Seminář výchovných poradců	4h	1
5.	Seminář eTwinning I,II - rozvoj, metodiky mezinárodní spolupráce	8h	1
5.	Prezentace nového Project 1-Brno Semináře projektů	4h	1
5.	Leonardo, Comenius	4h	1
7.,45.,	Týdenní seminář ve Freiburgu	30h	2
43.	Motivační setkání vyučujících AJ-Zlín	4h	1
43.	Seminář Oxford-maturita Solutions	4h	1
39.	Průběžné vzdělávání učitel.JČ,FF UPOL	průběžně	1
39.,33.	Forum bohemicum XXVI-katedra ČJ	4h	1
39.,21.,35.,11.,18.	Kurz AJ- NIDV	30h	5
24.	Seminář ZK pro projek.manažery, zájemce o získávání podpory	4h	1
24.,30.	Konference -Evropská dotace	4h	2
15.	Seminář NIDV - FJ,PdF MU Brno	4h	1
	Konference - FJ	4h	1
11.	Motivační setkání AJ-nová maturita	4h	1
11.,10.,5.,15.,25.,43.	Metodické setkání učitelů AJ z registru ZK, organizace G KM	5h	6
32.	Letní geografická škola	15h	1
8.	Kurz snowboardingu	30h	1
8.	Kurz vodní turistiky	30h	1
7.,45.	Konference učitelů N na DSD školách	4h	1
7.	Seminář k průběžné zprávě Comenius	4h	1
7.,45,38.,6.,21.	Setkání v rámci projektu Comenius v Daugavpils, v Bottropu	projekt	5
45.,12.	Výměnný týdenní pobyt v partnerské škole v Bad Urach	ekoprojekt	2

(Uvedení pracovníci mají doklady o dalším vzdělávání v osobních spisech, pokud byly vydány.)

Poznámka: Brána jazyků – 4 vyučující ve 4 skupinách lektorovali Bránu jazyků – výuka anglického jazyka (podzimní část 23 h.). Z Gymnázia Kroměříž navštěvovalo tyto kurzy 8 pedagogů. V kurzu zařazeném do programu NIDV Zlín v jarní části 3 vyučující ve 3 skupinách lektorovali anglický jazyk (30hodin). Z Gymnázia Kroměříž se účastnilo 6 pedagogů.

6.2 Přehled

Studium ke splnění kvalifikačních předpokladů absolvovali:0

Studium ke splnění dalších kvalifikačních předpokladů: ředitelka školy

Studium k prohlubování odborné kvalifikace: 36 pedagogů

(tj. průběžné vzdělávání – kurzy, semináře s délkou trvání nejméně 4 vyučovací hodiny)



ČÁST SEDMÁ: ÚDAJE O AKTIVITÁCH A PREZENTACI ŠKOLY NA VEŘEJNOSTI

7.1 Prezentace školy:

- Internationale Jugendbegugund (setkání se studenty z družební školy v Bad Urach)
- výukové středisko aplikací otevřeného a svobodného software (ukončení 31. 10. 2007)
- prezentace projektů – Brána poznání, Den jazyků, Den Evropy
- seminář o využití dotací EU
- škola v síti přidružených škol UNESCO,
- jazykové kurzy Národního projektu – Brána jazyků otevřená – 4 lektorky-4kurzy AJ, 3 vyučující působí jako lektorky AJ pod NIDV Zlín
- účast školy v přehlídce SŠ v rámci okresu KM,
- organizace Dne otevřených dveří gymnázia,
- organizace plesu gymnázia
- organizace vánočních koncertů pro veřejnost,
- organizace akademie pro rodiče „Studenti rodičům“ a závěrečná akademie na Domě kultury
- organizace PEER programu na škole,
- organizace divadelního představení „Dorotka a Šabršulíno“ pro kroměřížské školy a veřejnost,
- panely projektových dnů školy,
- 1 učitel spolupracuje s Jaspisem KM,
- pěvecký sbor vystoupil na předávání maturitních vysvědčení pro OA KM, za což získal poděkování ředitele OA KM,
- vystoupení pěveckého sboru v Liptovském Mikuláši – vánoční koncert v rámci družební školy
- 1 žák byl vybrán odbornou porotou ZK k ocenění za mimořádné úspěchy v mimoškolní oblasti
- organizace akce „Světluška“, příspěvek FOD – zřízení nového Klokánku
- kronika školy
- kladení věnců u památníku členů PTP a politických vězňů
- pravidelný sběr léčivých bylin
- týdenní jazykový pobyt ve Velké Británii – Plymouth (s výukou v anglické škole)
- členové Studentské rady jsou členy Městského studentského parlamentu
- webové stránky
- Beánie NG, VG
- vytvoření česko - německo informačních materiálů Hostětín
- publikace v českém i německém tisku
- návštěva Q.A v Evropském parlamentu ve Štrasburku na základě vítězství v soutěži Euroscola
- Halloween
- výstava neziskových organizací v Knihovně Kroměřížska (informace o Nadaci Gymnázia)
- přednáška RNDr. Petra Ponížila na téma: Fyzika a smysly (pro studenty 3. r.)
- - projekt školy: Technicko-přírodovědný den, činnost po skupinách – netradiční pokusy ve fyzice, příklady z FO, modelování fyzikálních příkladů na počítači, video – všude přítomná gravitace; primáni navštívili nízkoenergetický dům Sluňákov v Horce na Moravě
- fyzikální exkurze do Planetária v Brně a Botanické zahrady MU Brno pro třídy K.A, K.B,1.A
- akce „Světluška“ – pomoc zrakově handicapovaným. V rámci akce žáci naší školy vybrali 24 500 Kč



- návštěva Klokánku Kroměříž- zařízení pro děti vyžadující okamžitou pomoc
- návštěva Ústavu sociální péče Javorník ve Chvalčově
- návštěva Okresního soudu Kroměříž (rodinné, trestní právo)
- *projekt „Život ve škole“* pro žáky prim – důraz na dodržování pravidel, vzájemný respekt a toleranci mezi žáky
- návštěva Městského úřadu v Kroměříži žáků prim
- Spolupráce na projektu „Den Evropy“
- Poznávací exkurze do Holešova – synagoga, židovský hřbitov
- Poznávací exkurze do České národní banky v Praze
- Exkurze Moravský Krumlov – Slovanská epopěj Alfonse Muchy
- animační program Muzeum umění Olomouc (skupiny vyššího gymnázia)
- návštěva výstavy v MU Olomouc – výukové programy Viktor Vasareli (1.A)
- návštěva výstavy v MU Olomouc – výukové programy Emil Filla (kvarta A)
- v průběhu 2. pololetí 2008 se pracuje na přípravě výstavy s tematikou zvěrokruhu a tematikou „svět hmyzu“
- výtvarné hledání – soutěž – grafické techniky- Muzeum KM, M. Švabinský
- návštěva výstavy Kroměříž očima dvou fotografů - Muzeum KM
- průběžné organizování drobných výstav ve škole
- výchovné koncerty:
 - Zlín (primy A,B; kvinty A,B; 1.A,2.A)
 - Zlín – jazzové variace
 - Zlín – Musorgskij – Obrázky (HV,VV – sexta A,B)
- akce sboru Gymnázia KM
 - soustředění Velkého sboru G KM
 - koncert na Starém pivovaru
 - vánoční koncert sboru G KM a komorního sboru Zesrandy
 - koncert 6.B v DD Skaštice
 - vystoupení sboru v Liptovském Mikuláši
 - koncert 6.B v DD Erbenovo nábřeží
 - soutěž sborů SŠ v Uherském Hradišti, stříbrné pásmo
 - přehlídka sborů gymnázií v Otrokovicích
 - koncert ve Sněmovním sále zámku při příležitosti předávání maturitních vysvědčení
 - koncerty – Maturity Obchodní akademie (poděkování ředitele OA za vystoupení)
 - vystoupení sboru pro rodiče a veřejnost
 - vystoupení sboru na Akademii Gymnázia Kroměříž, živé natáčení CD

7.2 Lektorská činnost

- 2 učitelé byli lektory Výukového střediska aplikací otevřeného a svobodného software,
- 4 učitelé byli lektoři NIDV – Brána jazyků otevřená (podzim), 3 učitelé byli lektory AJ pod NIDV (jarní kurz)
- organizace semináře pro vyučující ZŠ k přijímacím zkouškám
- přípravné kurzy k přijímacím zkouškám z M a JČ pro zájemce o studium na středních školách (6 lektorů z řad pedagogů školy)

7.3 Projektová činnost

- 1 projekt z Evropských strukturálních fondů „Středisko aplikací otevřeného a svobodného software“ (činnost ukončena 31. 10. 2007)
- 1 mezinárodní projekt – Comenius – Andere Länder-Andere Bräuche, který probíhá



- ve třech zemích – Německo (Bottrop), Lotyšsko (Daugavpils), Česká republika (Kroměříž), cílem je přiblížit žákům středních škol kulturní bohatství a zvyky v zemi jejich kolegů
- 1 projekt „Akcelerátor ICT ve vzdělávání“, v návrhu

7.4 Vlastní projekty

- matematika – Čísla kolem nás – prima A, Modelování těles – kvarta A, Matematika v praxi – 1.A
- Přírodovědně technický den (celoškolní projekt)
- Evropský den jazyků (celoškolní projekt)
- Brána poznání aneb Osobnosti kolem nás (dlouhodobý projekt učitele dějepisu)
- Den Evropy (celoškolní projekt)
- Náš student v cizině a cizinec v naší škole (Mark Lond, Kira Anderson)

7.5 Mimoškolní veřejná činnost

- 1 pedagog je členem Výboru pro vzdělávání, výchovu a zaměstnanost Zastupitelstva ZK a členem Školské komise Rady města KM, členem Rady města KM,
- 1 pedagog je vedoucím Historického šermu,
- 1 pedagog spolupracuje s Centrem pro seniory a zdravotně postiženou mládež v KM,
- Amavet – 1 žák vítězství v celostátním kole (projekt Univerzalita v celulární automatech) – postup do evropského finále,
- 2 učitelé jsou členy Asociace učitelů dějepisu,
- ředitelka je členkou Asociace ředitelů gymnázií, členkou klubu UNESCO, dopisovatelkou regionálních novin
- zástupkyně ředitele je členkou výboru Klubu lyžařů Kroměříž,
- 10 pedagogů je dopisovateli regionálních novin i odborného tisku.

7.6 Publikační činnost

- 4 pedagogové přispívají do měsíčníku Moderní vyučování,
 - 4 pedagogové publikovali v týdeníku Školství,
 - 1 pedagog publikoval v Učitelském zpravodaji,
 - 3 pedagogové publikovali v Učitelských novinách,
 - 5 pedagogů publikovalo ve Zpravodaji města KM,
 - 10 pedagogů publikovalo v Kroměřížském deníku,
 - 10 pedagogů v Týdeníku Kroměřížska,
 - 2 pedagogové přispívali do INFOnovin
 - metodický materiál – Výchovná a vzdělávací strategie ve výuce jazyků
 - česko-německý informační materiál Hostětín
 - Hello everybody – katalog cizích akcentů v nahrávkách ve spolupráci s veřejností
 - metodický materiál – metodická vedení neaprobovaného učitele (projekt učitelky AJ)
- O Gymnáziu Kroměříž a jeho aktivitách bylo napsáno 45 článků do odborného tisku a regionálních novin.

7.7 Mimoškolní aktivity pro studenty:

- organizace pravidelných zájezdů na divadelní představení do divadel ve Zlíně, Praze, Brně



- organizace zájezdu na divadelní představení „Sladké ptáče mládí“ ve Stavovském divadle – Praha
- předvánoční exkurze do Vídně spojená s výtvarnými výstavami,
- výběrový lyžařský kurz v Alpách,
- návštěva veletrhu vzdělávání Gaudeamus,
- celoškolská soutěž Jablko roku
- Den dětí (zábavné odpoledne)
- předvánoční týden
- účast na zasedání Krajského parlamentu dětí a mládež a Městského parlamentu dětí a mládeže
- ekologická aktivita ve spolupráci s Planorbisem – vypouštění raků na Bagráku
- jazykově poznávací zájezd do Francie a Anglie
- Halloween party
- pěvecký sbor školy reprezentoval na akcích města,
- celostátní kolo soutěže EUROPANOSTRA – 3 žáci, (odměna zájezd do Bruselu)
- organizace fotografické soutěže pro SŠ
- soutěž v šachu jednotlivců a šachových družstev
- v rámci trhu práce – workshop pro žáky 7.A a 3.A
- strašidelné čtení pořádané Knihovnou Kroměřížska
- beseda 3.A s Američany o jejich pobytu v KM
- Den díkůvzdání 3.A
- návštěva Národního hřbitova a Malé pevnosti v Terezíně ve spolupráci se Svazem bojovníků za svobodu v Kroměříži
- exkurze Lednice, Pražský hrad a zahrady
- exkurze Národní muzeum – Pravěk
- exkurze Valdštejn
- exkurze Slavkov
- exkurze – Úprava pitné vody, čistička odpadních vod KM
- exkurze Barum Otrokovice
- exkurze ČNB
- beseda s Florence Michelet (vedoucí Francouzského centra Olomouc)
- příprava na mezinárodní zkoušky DELF
- videokonference
- e-Twinning
- ekologická olympiáda středoškoláků – Valašské Klobouky (krajské kolo)
- prázdninový počítačový kurz pro žáky školy
- Brána poznání aneb Osobnosti kolem nás – besedy: MUDr. J.Holásek, M.Pilátová
- Evropský parlament - Štrasburk

7.8 Spolupráce s vysokými školami:

- UTB ve Zlíně v rámci projektu Výukové středisko
- UP Olomouc – Fakulta tělesné výchovy – G KM zapojeno do Centra aplikované pohybové aktivity pod názvem Podpora integrace dětí s tělesným postižením ve školní TV



7.9 Nepovinné předměty a kroužky:

Žáci navštěvovali 4 nepovinné předměty (náboženství, latina, ruský jazyk, sborový zpěv)

Ve škole pracovalo 15 zájmových kroužků:

Volejbal

Volejbal dívky

Florbal

Zdravotnický

Dramatický

Zesrandy

Pěvecký NG

Historický

Recitační

Historický – tematické přednášky

Výtvarný

Pouhých 6 čísel

Deskriptivní geometrie VG (3., 4.roč.)

Fyzikální

Deskriptivní geometrie (septimy, oktávy)

Fyzikální kroužky: Pouhých šest čísel – téma z kosmologie a astronomie – přednášky Mgr.

Cimra, Fyzikální příklady – O.Kozmík

7.10 Další akce pro studenty:

- Zájezdy do divadel (Praha, Zlín)
- předvánoční týden
- akademie školy
- projektové dny
- jazykově poznávací zájezd do Francie, Anglie
- zájezd za historií do Polska
- zájezd do SR – Liptovský Mikuláš (koncert)
- výběrový lyžařský kurz – Rakousko-Alpy
- lyžařské kurzy a kurzy vodní turistiky
- ples školy
- beseda o Monaku s dataprojekcí
- Paralympijský den
- soutěž Europasecura (3členné družstvo obsadilo 4. místo a vyhrálo zájezd do Bruselu)
- beseda pro studenty ruského jazyka s doktorkou Ludmilou V. Lebeděvovou ze Sant-Petěrburgu o historii a současnosti tohoto města
- sportovní dny



Z akademie pro rodiče



7.11 Organizace soutěží:

Gymnázium Kroměříž se stalo organizátorem:

- Sedláčkova memoriálu
- SOČ – školní kolo
- okresní kolo olympiády v JČ II. kategorie
- okresní kolo SŠ v basketbale (dívký a chlápci)
- krajské kolo SŠ v basketbale (chlápci)
- školní kolo soutěže Jablko roku
- soutěž vyhlášená Studentskou radou „Ohnivý koniáš“
- školní florbalová liga
- soutěže tříd „O nejlepší vánoční výzdobu“



ČÁST OSMÁ: ÚDAJE O INSPEKČNÍ ČINNOSTI PROVEDENÉ ČŠI

Ve školním roce 2007/2008 vykonala na škole státní kontrolu Česká školní inspekce, Zlínský inspektorát – pracoviště Na Morávce 1037, 686 01 Uherské Hradiště.

V protokolu je dokladován ve všech bodech plný soulad se Školským zákonem.

Analýza úrazovosti prováděná každoročně vedením školy byla označena jako příklad dobré praxe.



ČÁST DEVÁTÁ: ZÁKLADNÍ ÚDAJE O HOSPODAŘENÍ ŠKOLY

9.1 Příjmy

	Kč
celkové příjmy	24 827 056,00
z toho:	
1. - poplatky od zletilých žáků, rodičů nebo jiných	0,00
2. - zákonných zástupců	0,00
3. - příjmy z doplňkové činnosti	62 000,00
4. - neinvestiční dotace od jiného poskytovatele (Projekt Lingua)	8 000,00
5. - ostatní příjmy	24 757 056,00

9.2 Výdaje

1. investiční výdaje celkem	0,00
2. neinvestiční výdaje celkem	24 683 503,00
z toho	
- náklady na platy pracovníků školy	14 325 483,00
- OON	91 670,00
- zákonné odvody zdravotního a sociálního pojištění	5 016 726,00
- odvody do FKSP	301 784,00
- výdaje na učebnice, učební pomůcky	343 387,00
- stipendia	0,00
- ostatní přímé náklady	784 217,00
- ostatní provozní náklady	3 041 421,00
- náklady doplňkové činnosti	53 241,00
- ostatní náklady EF	60 928,00

Zpracovala: Svatava Režňáková, ekonomka školy

Poznámka:

V oblasti investic jsme neprováděli žádné přestavby, ale v novém školním roce chystáme rekonstrukci WC v jednom z křídel budovy.

V běžném roce byly provedeny revize: elektrospotřebičů
výtahu

hasičských přístrojů a tlakový nádob

Opravy a udržování probíhaly průběžně během roku, drobná údržba střechy, zvonku, elektroinstalace, stolařské úpravy, opravy počítačových strojů, kopírky. O hlavních prázdninách došlo k vymalování hlavního a vedlejšího schodiště. V roce 2007 se ukončil grantový dvouletý projekt ESF. V říjnu nám byl schválen projekt Comenius při jednání Národních agentur. Celkový grant přidělený naší škole na realizace projektu byl 10.200,- EUR. Tento projekt probíhá od 1. 10. 2007 do 31. 7. 2009.



ČÁST DESÁTÁ: ZÁVĚR

Ve školním roce 2007/2008 studovalo na Gymnáziu Kroměříž 593 žáků ve 20 třídách. V pedagogickém sboru působilo 46 učitelů, v ekonomickém úseku působily 2 pracovnice a v provozním úseku pracovalo 8 zaměstnanců. V závěru školního roku došlo k čtyřem personálním změnám. K 31. 7. 2008 ukončili pracovní poměr 2 učitelé dohodou, 2 učitelky odešly do důchodu. Při škole aktivně pracovala Sdružení rodičů a přátel gymnázia, Nadační fond při Gymnáziu a Školská rada. Ve Školské radě mají paritní zastoupení zástupci zřizovatele školy – Zlínský kraj a zástupci zletilých žáků a zákonní zástupci nezletilých žáků a také pedagogický sbor.

Prioritou naší školy v roce 2007/2008 byla práce na ŠVP pro VG, na jehož realizaci se vedle zástupkyně školy podílel celý tým pedagogů, dále to bylo zkvalitnění projektových dnů a zejména prezentace školy na veřejnosti. Rovněž výchovně vzdělávací proces přinesl očekávané ovoce, ať už ve výsledcích různých soutěží (1. místo SOČ v oboru matematika a informační technologie v celostátním kole, 1. místo v AMAVET a celosvětové finále). Student oktávy A byl oceněn Krajským úřadem ZK při vyhodnocování nejlepších studentů našeho regionu. Komise výtvarné výchovy vylepšila vnitřní vzhled školy, byly pravidelně aktualizovány webové stránky. Divadelní soubor školy nacvičil pro žáky i veřejnost pohádku „Dorotka a Šabršulino“. Stříbrným pásmem byl oceněn pěvecký sbor, který svými 12 koncerty připravil příjemné chvíle všem posluchačům.

Předmětové komise připravily nadstandardní nabídku aktivit – výborný lyžařský kurz v rakouských Alpách – Zell am SEE Kaprun, vodácké putování po Vltavě, poznávací exkurze do Francie, jazykový zájezd do Anglie, zájezd za historií Polska, výjezd pěveckého souboru na Slovensko, sportovně turistický pobyt v Chorvatsku s výukovým programem environmentální výchovy. Pro nové žáky byly připraveny adaptační tábory na Jablůnce. Pro primy a 1.A byla poprvé připravena BEANIE.

Vedení školy i pedagogové se opět zapojovali do projektových dnů, které si získaly velkou popularitu u žáků. Z realizovaných projektů uvádím: Evropský den jazyků, Brána poznání, Den Evropy, Technicko-přírodovědný den. Škola pokračuje ve spolupráci s Univerzitou Palackého v Olomouci, Katedra aplikovaných pohybových aktivit FTK – s Centrem APA v oblasti „Podpora integrace dětí s tělesným postižením ve školní tělesné výchově“.

Pokračovali jsme v mezinárodní spolupráci s Gymnáziem M.M.Hodžu z Liptovského Mikuláše, stali jsme se jejich hostiteli po dobu Sedláčkova memoriálu. Žáci navštívili partnerskou školu Graf-Eberhard-Gymnázium v Bad Urachu ve spolkové zemi Bádensko-Württenbersko. Společně s německými partnery celoročně komunikovali přes internet a pracovali na překladech odborných textů v rámci projektu s environmentální a ekologickou tematickou. V příštím roce budeme hostit německé přátele. Škola poskytla zázemí v rámci AFS Mezikulturních programů zahraniční studentce Kiře Daniell Anderson z USA. V rámci projektu Comenius: Jiná země - jiná kultura - došlo k pracovním návštěvám pedagogů a studentů v naší škole, ale i v německém Bottropu či lotyšském Daugavpils, byla uskutečněna historicky 1.videokonference mezi zmíněnými školami. Předmětová komise JN pomohla zajistit přes Zentralstelle für das Umwandlungsschulwesen německou lektorku, zařadíme se tak mezi 16 škol v ČR, které umožní žákům v budoucnu získat na škole německý jazykový diplom. Škola pokračovala v realizaci projektu ESF, Výukové středisko aplikací otevřeného a svobodného software, jehož činnost byla ukončena 31. 10. 2007, nyní se připravuje projekt Akcelerátor ICT ve vzdělávání.

Aktivně jsme se účastnili nejen jako lektori, ale i jako frekventanti národního projektu NIDV Brána jazyků otevřená.



K oblíbeným patří studentské aktivity – předvánoční týden, vánoční koncerty, koncerty komorního pěveckého sdružení „Zesrandy“ a smíšeného pěveckého sboru školy jsou hojně navštěvované nejen rodiči, milovníky hudby, ale i dalšími příznivci školy. Jejich činnost vyvrcholila na akademii školy, kde jsme natočili CD sboru. Projekt Staročeský štědrovečerní stůl, dny otevřených dveří, akademie pro rodiče a veřejnost, ples školy, loučení s maturanty ve Sněmovním sále Arcibiskupského zámku, vernisáž fotografií „Kroměříž historická a současná“ připravená žáky čtyřletého studia, sportovní dny školy i akademie pro žáky jsou jen zlomkem bohatého výčtu aktivit školy.

Počítačové učebny byly vybaveny novými žaluziemi. Naše škola získala oprávnění k realitní činnosti, a tak jsme mohli otevřít školní bufet. Kabinet chemie a ředitelna byly vybaveny novým nábytkem, zcela nově byla vybudována učebna jazyka německého. V jedné třídě byla nainstalována interaktivní tabule. Tři učebny byly vybaveny setem dataprojektoru, televize a počítače. Byla provedena rekonstrukce sociálního zařízení a nově upravena podlaha v tělocvičně. Byl vytvořen nový relaxační kout ve 3. patře a vybudován nový studentský kout s využitím vnějších prostor školy.

Hlavním cílem všech je a bude příprava žáků ke studiu na vysokých školách, jakož i příprava pro život sám.

Výroční zpráva o činnosti školy byla vypracována na základě § 10 Zákona č. 561/2004 Sb. (Školský zákon) a § 7 Vyhlášky č. 15/2005 Sb., kterou se stanoví náležitosti dlouhodobých záměrů, výročních zpráv a vlastního hodnocení školy.

Výroční zpráva byla schválena Školskou radou 25. 8. 2008.

29. 8. 2008

Jana Polachová, ředitelka školy