



# OBSAH

Slovo ředitele .....	2
Charakteristika školy .....	3
Školská rada .....	4
Vedení školy, předsedové předmětových komisí, metodici a koordinátoři .....	5
Třídní učitelé .....	6
Údaje o pracovnících školy .....	7
Výsledky vzdělávání a výchovy, statistické přehledy .....	9
Významné úspěchy žákyň a žáků .....	13
Aktivity jednotlivých předmětů .....	18
Významná událost roku .....	30
Zpráva o hospodaření školy za rok 2011 .....	31
Nadační fond Gymnázia Zlín .....	33
Projekty ESF .....	34
Poděkování partnerům školy .....	37
Závěr výroční zprávy .....	38

# SLOVO ŘEDITELE



Gymnázium Zlín – Lesní čtvrť standardně nabízelo ve školním roce 2011/2012 možnost čtyřletého i osmiletého studia všeobecného zaměření a dobíhajícího oboru čtyřletého studia zaměřeného na živé jazyky. Všechny obory studia jsou zakončeny maturitní zkouškou.

Celý vzdělávací a výchovný proces naší školy vytváří pro žáky optimální podmínky nejen pro vykonání maturitní zkoušky, ale také pro přijetí ke studiu mnoha oborů na vysokých školách, případně na vyšších odborných školách. V letošním roce jsme vyučovali

podle nového školního vzdělávacího programu „Jednoduchá cesta nikam nevede“ v primě, sekundě, tercii, kvartě, kvintě, sextě a septimě osmiletého studia a v 1., 2. a 3. ročníku čtyřletého studia.

Naše škola se dostala do povědomí žáků i veřejnosti také účastí v několika mezinárodních projektech, nejlepší z našich žákyň a žáků každoročně odcházejí na roční studium do zahraničí. Velký důraz klademe na mimotřídní aktivity našich žákyň a žáků, jejich úspěšnou účast v různých předmětových olympiádách a soutěžích, kde v posledních letech dosahují naše žákyně a žáci výborných výsledků.

V rámci projektů ESF jsme v listopadu 2011 dokončili projekt „Zateplení dvou budov“, jehož předmětem byla realizace úspor energie v objektech školy.

V operačním programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost jsme ve školním roce 2011/2012 dokončili projekty „Zavedení inovačních metod a forem výuky fyziky na Gymnázium Zlín – Lesní čtvrť“ a „Tvorba mediálního sdělení ve výuce na vyšším stupni gymnázia“. Zahájili jsme nový projekt „Voda – koloběh života a poznání“.

Naší prioritou ve výchovně-vzdělávací oblasti nadále zůstává vytvářet pro naše žáky optimální podmínky pro studium, úspěšnou maturitu i pro přijetí především ke studiu na vysokých školách a dále zvyšovat prestiž a úroveň našeho gymnázia.

RNDr. Jan Chudárek  
ředitel školy

# CHARAKTERISTIKA ŠKOLY

<b>Název školy</b>	Gymnázium Zlín - Lesní čtvrť
<b>Sídlo</b>	Lesní čtvrť 1364, 761 37 Zlín
<b>Forma hospodaření</b>	Příspěvková organizace
<b>IČO</b>	00 559 105
<b>Identifikátor právnické osoby</b>	600 014 363
<b>IZO školy</b>	102 319 863
<b>Telefon</b>	577 585 111
<b>Fax</b>	577 585 504
<b>E-mail</b>	gz@gymzl.cz
<b>URL</b>	www.gymzl.cz
<b>Zřizovatel školy</b>	Zlínský kraj se sídlem ve Zlíně
<b>Adresa zřizovatele</b>	Tř. T. Bati 21, 761 90 Zlín
<b>Datum založení školy</b>	1. 9. 1961
<b>Datum zařazení do sítě</b>	1. 6. 1999, č. j. 10 834/99-21
<b>Poslední aktualizace v síti</b>	9. 7. 2008, č. j. 13 192/2008-21 s účinností od 1. 9. 2009
<b>Obory</b>	79-41-K/401 Gymnázium – všeobecné (čtyřleté) – dobíhající 79-41-K/41 Gymnázium (čtyřleté) 79-41-K/408 Gymnázium – živé jazyky (čtyřleté) – dobíhající 79-41-K/801 Gymnázium – všeobecné (osmileté) – dobíhající 79-41-K/81 Gymnázium (osmileté)
<b>Celková kapacita školy a jejích součástí</b>	Gymnázium – kapacita 960 žáků Školní jídelna – kapacita 960 jídel
<b>Celkový počet žáků školy</b>	926

Obor	Počet tříd	Počet žáků	Počet žáků na třídu	Přepočtený počet inter. ped. pracovníků	Přepočtený počet žáků na inter. ped. pracovníky	Přepočtený počet exter. ped. pracovníků
Gymnázium – všeobecné (čtyřleté)	3	89	29,66	68,07	13,60	0,57
Gymnázium – (čtyřleté)	12	343	28,58			
Gymnázium – živé jazyky (čtyřleté)	1	29	29,00			
Gymnázium – všeobecné (osmileté)	2	57	28,50			
Gymnázium (osmileté)	14	409	29,21			

Typ školského zařízení	Přihlášený počet žáků ke stravování	Denní průměr vydaných obědů	Přepočtený počet pracovníků
Školní jídelna	910	549	7,5

Typ školského zařízení	Počet knihovních jednotek	Počet knih	Počet výpůjček	Přepočtený počet
Školní knihovna	12 039	11 569	4 698	1

# ŠKOLSKÁ RADA

## Školská rada Gymnázia Zlín – Lesní čtvrť

Na jednáních školské rady byly řešeny problémy týkající se rozpočtu školy a školních vzdělávacích programů a celkového chodu školy.

### Složení Školské rady

Ing. Jana Starobová  
*předsedkyně*  
e-mail: starobova@gymzl.cz, telefon: 577 585 122

RNDr. Tomáš Danielis  
*člen*  
e-mail: danielis@gymzl.cz, telefon: 577 585 616

MUDr. Yveta Stavařová  
*členka*  
e-mail: stavarova@bnzlin.cz, telefon: 577 552 320

Mgr. Hynek Steska  
*člen*  
e-mail: steskah@centrum.cz, telefon: 577 630 286

MUDr. Pavel Stodůlka, Ph.D.  
*člen*

Mgr. Tomáš Úlehla  
*člen*  
e-mail: ulehlat@psp.cz, telefon: 257 172 072



*Beseda s profesorem Švejnarem na naší škole*

# VEDENÍ ŠKOLY PŘEDSEDOVÉ PŘEDMĚTOVÝCH KOMISÍ METODICI A KOORDINÁTOŘI

## Ředitel školy

RNDr. Jan CHUDÁREK

### Statutární zástupce ředitele

#### Zástupci ředitele

Mgr. Pavel SIMKOVIČ

Mgr. Jana DVOŘÁČKOVÁ

Mgr. Pavel DLOUHÝ

### Metodici

Výchovná poradkyně

Školní metodik prevence

Školní koordinátor environmentálního vzdělávání

Koordinátorka ŠVP

Koordinátor ICT

Mgr. Jana DVOŘÁČKOVÁ

Mgr. Vlastimil HRBÁČEK

Mgr. Libor HUDEC

Mgr. Jana HRABÍKOVÁ

Mgr. Pavel DLOUHÝ

### Předsedkyně a předsedové předmětových komisí

PPK českého jazyka

PPK anglického a ruského jazyka

PPK německého jazyka

PPK francouzského a španělského jazyka

PPK společenských věd a ekonomiky

PPK dějepisu

PPK zeměpisu a tělesné výchovy

PPK matematiky

PPK fyziky

PPK chemie

PPK biologie

PPK informatiky, výpočetní techniky a programování

PPK estetické výchovy a počítačové grafiky

Mgr. Lucie JANKŮ

PhDr. Ivana KUBEČKOVÁ

PhDr. Marcela ČERNOTÍKOVÁ

Mgr. Iva VOLAŘÍKOVÁ

Mgr. Eva ADAMÍKOVÁ

Mgr. Jana PEŠATOVÁ

RNDr. Tomáš DANIELIS

RNDr. Eva POMYKALOVÁ

Mgr. Leoš ZDRÁHAL

Mgr. Jana HRABÍKOVÁ

Mgr. Libor HUDEC

Ing. Miroslava SMRŽOVÁ

Mgr. Helena ŠENKEŘÍKOVÁ



# TŘÍDNÍ UČITELÉ

1.A	Mgr. Jitka PELCOVÁ	1PA	Mgr. Pavla BLAHUŠOVÁ
1.B	Mgr. Markéta JANEČKOVÁ	1PB	Mgr. Jitka MOŠŤKOVÁ
1.C	Mgr. et. Mgr. Lubomír KOVAŘÍK	2SA	Mgr. Miroslav FLIEGER
1.D	Mgr. Ivana MIŠURCOVÁ	2SB	Mgr. Pavla FUCHSOVÁ
2.A	Mgr. Pavel POSTAVA	3TA	Mgr. Petra HEČKOVÁ
2.B	Mgr. Libor HUDEC	3TB	Mgr. Iva VOLAŘÍKOVÁ
2.C	Mgr. Lucie CHALUPOVÁ	4KA	Mgr. Pavla KOVAŘÍKOVÁ
2.D	Mgr. Radek ŠIPULA	4KB	PaedDr. Věra HANÁKOVÁ
3.A	Mgr. Jana HRABÍKOVÁ	5QA	Mgr. Jana PEŠATOVÁ
3.B	Mgr. Eva ADAMÍKOVÁ	5QB	Mgr. Petra CHALOUPKOVÁ
3.C	PhDr. Pavel NERADIL	6XA	RNDr. Jana ÚLEHLOVÁ
3.D	Ing. Miroslava SMRŽOVÁ	6XB	Ing. Jana STAROBOVÁ
4.A	Mgr. Ivana MACHAČÍKOVÁ	7EA	Mgr. Leoš ZDRÁHAL
4.B	Mgr. Lucie JANKŮ	7EB	Mgr. Zdeněk SRNA
4.C	Mgr. Jana PILUŠOVÁ		Mgr. Hana MÁČALOVÁ
4.D	Mgr. Dagmar DAŇKOVÁ	8OA	Ing. Josef ČERNOTÍK
		8OB	RNDr. Tomáš DANIELIS



# ÚDAJE O PRACOVNÍCÍCH ŠKOLY

## Pedagogičtí pracovníci

Eva Adamíková, Pavla Blahušová, Eva Buriánková, Josef Černotík, Marcela Černotíková, Miroslav Černý, Tomáš Danielis, Dagmar Daňková, Pavel Dlouhý, Jana Dvořáčková, Walpurga Irmgard Engelmann, Miluše Faldíková, Miroslav Flieger, Eva Frgalová, Pavla Fuchsová, Bohumil Galásek, Věra Hanáková, Miluška Hauserová, Marie Havlíčková, Petra Hečková, Jaroslava Hilbertová, Jana Hrabíková, Vlastimil Hrbáček, Libor Hudec, Petra Chaloupková, Lucie Chalupová, Jan Chudárek, Markéta Janečková, Lucie Janků, Kateřina Jeřábková, Zdenka Jugasová, Lubomír Kovařík, Pavla Kovaříková, Jiřina Koziolová, Ivana Kubečková, Hana Máčalová, Ivana Machačíková, Jiří Mandák, Jana Marcaníková, Hana Martinková, Jan Michlík, Jitka Mošťková, Ivana Mišurcová, Jitka Mrázová, Pavel Neradil, Vlasta Novotná, Markéta Opluštilová, Jitka Pelcová, Jana Pešatová, Jana Pilušová, Eva Pomykalová, Marie Pospíšilová, Pavel Postava, Rudolf Poštulka, Miroslav Rafaj, Ivana Ročková, Věra Sáhová, Veronika Sedláčková, Pavel Simkovič, Miroslava Smržová, Zdeněk Srna, Jana Starobová, Aurelie Stettler, Jana Sušilová, Marie Sýkorová, Stanislav Šamánek, Helena Šenkeříková, Radek Šipula, Jan Švarc, Jana Úlehlová, Tomáš Vodička, Iva Volaříková, Leoš Zdráhal, Helena Zelíková

## Aprobovanost a vzdělání učitelů

Aprobovanost výuky v %	100
Požadovaný stupeň vzdělání v %	100

## Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků

Kurzy, studium, semináře

- Odměňování pracovníků školství v roce 2011
- O Achilleovi a želvě, Fibonacciho králících a Velkému třesku
- Adobe Flash – základní kurz
- V zeměpise prakticky jinak
- Škola učitelů informatiky
- Matematika v běžném životě
- Kompetence výchovných poradců v oblasti péče o žáky se zdravotním postižením
- Adobe Photoshop
- Adobe Illustrator
- Junior Achievement
- ELT Singposts 2011
- Kapitoly z organické chemie na střední škole
- Zoner Photo Studio 13
- 31. konference o geometrii a počítačové grafice CSGG 2011
- Charakteristika a ukázky dobrého vyučování v matematice
- Proč svítí světlušky, aneb tajemství luminiscence
- Instruktor školního lyžování
- Novela zákoníku práce ve školské praxi
- Užítí počítačů ve výuce matematiky
- Středoškolské soutěže a prezentace práce talentů III
- Adobe Flash
- Adobe Premiere, After Effects
- Motivační setkání vyučujících cizích jazyků

Celkové finanční náklady na další vzdělávání pedagogických pracovníků za rok 2011 jsou ve výši 71 184,- Kč.

# ÚDAJE O PRACOVNÍCÍCH ŠKOLY

## Nepedagogičtí pracovníci

Asistentka	Marie VEČERKOVÁ
Vedoucí personálního a provozního úseku	Ing. Libuše RAFAJOVÁ
Účetní	Helena BARBOŘÍKOVÁ
Správce počítačové sítě	Ing. Jan MICHLÍK
Knihovnice	Taťána ROMÁNKOVÁ
Informátorka	Eva OSTŘANSKÁ
Školník a údržbář	Petr BENEŠ
Údržbář	Pavel JARCOVJÁK
Topiči	Miroslav MACHO, Pavel TRUNKÁT, Josef VYORAL
Uklízečky	Anna BENEŠOVÁ, Danuše DAŇKOVÁ, Olga GERŽOVÁ, Irena PRZECZKOVÁ, Eva RAJTŠLÉGROVÁ, Zdeňka RICHTROVÁ, Marcela RŮŽIČKOVÁ, Marie ŠTALMACHOVÁ, Božena VÁJOVÁ, Lenka VÁLKOVÁ, Jana VYORALOVÁ
Vedoucí školní jídelny	Hana LUKÁŠOVÁ
Kuchařky	Jitka DROBĚNOVÁ, Pavla GREGŮRKOVÁ, Ludmila POHONIČOVÁ, Jiřina PŘICHYSTALOVÁ, Eva SKOVAJSOVÁ, Vojtěška ŠIMKOVÁ, Renata ŽALUDKOVÁ

## Údaje o dalším vzdělávání nepedagogických pracovníků

Kurzy, studium, semináře

- Daň ze závislé činnosti
- Odměňování pracovníků ve školství
- Aktuality v hospodaření a účtování příspěvkových organizací
- Přezkoušení svářečského průkazu
- Mzdový systém PERM 3
- Cestovní náhrada 2011
- Hospodaření s majetkem v příspěvkových organizacích
- Fond kulturních a sociálních potřeb
- Příprava a sestavení účetní uzávěrky
- Odměňování pedagogických pracovníků a pracovněprávní problematika ve školství

Celkové finanční náklady na další vzdělávání nepedagogických pracovníků za rok 2011 jsou ve výši 11 222,- Kč.



# VÝSLEDKY VZDĚLÁVÁNÍ A VÝCHOVY STATISTICKÉ PŘEHLEDY

## Celkový prospěch žáků za školní rok 2011/2012

Název oboru	Počet žáků	Průměrný prospěch	Prospělo s vyznamenáním	Prospělo	Neprospělo	Neklasifikováno
Gymnázium čtyřleté	431	1,87	85	319	11	16
Gymnázium čtyřleté (živé jazyky)	29	1,74	5	24	0	0
Gymnázium osmileté (nižší stupeň)	241	1,47	139	101	0	1
Gymnázium osmileté (vyšší stupeň)	224	1,75	68	154	1	1
<b>Celkem</b>	<b>925</b>	<b>1,73</b>	<b>297</b>	<b>598</b>	<b>12</b>	<b>18</b>

## Zameškané hodiny žáků za školní rok 2011/2012

Název oboru	Počet žáků	Celkem zameškaných hodin	Na žáka	Z toho neomluvených	Na žáka
Gymnázium čtyřleté	431	24 339	56,47	278	0,65
Gymnázium čtyřleté (živé jazyky)	29	1 721	59,35	0	0,00
Gymnázium osmileté (nižší stupeň)	241	11 488	47,57	15	0,06
Gymnázium osmileté (vyšší stupeň)	224	12 353	55,15	18	0,80
<b>CELKEM</b>	<b>925</b>	<b>49 901</b>	<b>53,95</b>	<b>311</b>	<b>0,34</b>

# VÝSLEDKY VZDĚLÁVÁNÍ A VÝCHOVY STATISTICKÉ PŘEHLEDY

## Přehled hodnocení u maturitních zkoušek

Název oboru	Počet žáků	Průměrný prospěch	Prospělo s vyznamenáním	Prospělo	Neprospělo	Neklasifikováno
Gymnázium čtyřleté	88	1,83	31	53	4	0
Gymnázium čtyřleté (živé jazyky)	29	1,75	13	14	2	0
Gymnázium osmileté	57	1,77	22	33	2	0
<b>Celkem</b>	<b>174</b>	<b>1,80</b>	<b>66</b>	<b>100</b>	<b>8</b>	<b>0</b>

## Žáci přihlášení a přijatí ke studiu pro školní rok 2012/2013

Název oboru	Délka studia	Kód oboru	Počet přihlášených uchazečů	Počet přijatých	
				Bez přijímací zkoušky	Na základě přijímací zkoušky
Gymnázium	4	79-41-K/41	248	0	120
Gymnázium	8	79-41-K/81	154	0	56

## Statistické výsledky výchovně-vzdělávacího procesu ve školním roce 2011/2012

Pochvaly	Počet žáků
Pochvala ředitele školy	39
Pochvala třídního učitele	270

# VÝSLEDKY VZDĚLÁVÁNÍ A VÝCHOVY STATISTICKÉ PŘEHLEDY

Napomenutí a důtky	Počet žáků
Důtka třídního učitele	28
Důtka ředitele školy	6
Podmíněné vyloučení ze studia	1
Vyloučení ze studia	0

Snížený stupeň chování	1. pololetí		2. pololetí	
	počet	% ze všech žáků školy	počet	% ze všech žáků školy
2 – uspokojivé	3	0,32	0	0,00
3 - neuspokojivé	0	0,00	0	0,00

Integrovaní žáci	Počet žáků
Žáci se zdravotním postižením (PAS)	3
Mimořádně nadaní žáci	1

## Přestupy a přerušení studia v rámci prvních a vyšších ročníků

Název oboru	Ročník	Počet žáků			
		Příchod	Odchod	Přerušení studia	
				Zahájení	Ukončení
Gymnázium - (čtyřleté)	1. ročník	4	1	0	0
	vyšší	5	4	7	4
Gymnázium – živé jazyky (čtyřleté)	vyšší	0	0	0	0
Gymnázium - (osmileté)	prima	1	0	0	0
	vyšší	2	2	0	1

# VÝSLEDKY VZDĚLÁVÁNÍ A VÝCHOVY STATISTICKÉ PŘEHLEDY

## Úspěšnost v přijímacím řízení na VŠ (včetně nultých ročníků) a VOŠ

Školní rok	VŠ	VOŠ
2005/2006	96,60 %	0,00 %
2006/2007	95,95 %	1,35 %
2007/2008	93,87 %	1,23 %
2008/2009	93,75 %	2,27 %
2009/2010	93,18 %	0,56 %
2010/2011	94,61 %	0,60 %

## Umístění absolventů ve školním roce 2010/2011 podle zaměření vysokých škol

Typ školy	Počet žáků	Procent žáků	Typ školy	Počet žáků	Procent žáků
ekonomické	26	16,46 %	zdravotnické	1	0,63 %
technické + informatika	20	12,66 %	humanitní + cizí jazyky	34	21,52 %
lékařské	25	15,82 %	práva	15	9,49 %
přírodovědné	23	14,56 %	pedagogické	5	3,16 %
farmacie	2	1,27 %	umělecké + architektura	6	3,80 %
veterinární	1	0,63 %	tělovýchova	0	0,00 %

# VÝZNAMNÉ ÚSPĚCHY ŽÁKYŇ A ŽÁKŮ

Soutěž	Kolo	Umístění	Jméno	Třída
<b>MEZINÁRODNÍ</b>				
Mistrovství Rakouska v ploutvovém plavání	mezinárodní	1. místo 2x	Vladimír Soviš	7EB
	mezinárodní	2. místo	Vladimír Soviš	7EB
<b>CELOSTÁTNÍ</b>				
Literární soutěž Pardubické střípky 2011	celostátní	1. místo	Aneta Riesslerová	6XB
Literární soutěž Geschichte in Geschichten	celostátní	2. místo	Adam Ponížil	3C
Přebor SŠ v orientačním běhu	celostátní	2. místo	Barbora Kociánová	1B
Přebor SŠ v orientačním běhu	celostátní	2. místo	Jan Lázníčka	2B
Přebor SŠ v orientačním běhu	celostátní	2. místo	Jan Schäfer	5QA
Přebor SŠ v orientačním běhu	celostátní	2. místo	Jan Svačina	6XB
Přebor SŠ v orientačním běhu	celostátní	2. místo	Jitka Jeřábková	7EB
Přebor SŠ v orientačním běhu	celostátní	2. místo	Klára Končáková	7EB
Přebor SŠ v orientačním běhu	celostátní	2. místo	Lucie Koláriková	7EB
Přebor SŠ v orientačním běhu	celostátní	2. místo	Martina Tichá	8OB
Přírodovědný klokan 2011, kat. Junior	celostátní	2. místo	Tomáš Kolárik	1A
Literární soutěž SPUSA	celostátní	3. místo	Veronika Navrátilová	6XB
Mistrovství ČR v orientačním běhu	celostátní	3. místo	Jan Lázníčka	7EB
Mistrovství ČR v ploutvovém plavání	celostátní	3. místo	Vladimír Soviš	7EB
Ekologická olympiáda	celostátní	5. místo	Veronika Konečná	4B
Ekologická olympiáda	celostátní	5. místo	Květa Trávníčková	6XA
Ekologická olympiáda	celostátní	5. místo	Anežka Divilová	7EA
Soutěž ve francouzském jazyce	celostátní	5. místo	Martin Mráz	3B
Soutěž ve španělském jazyce	celostátní	5. místo	Lucie Podolová	2C
Eurorebus	celostátní	6. místo	Jiří Kadlík	3A
Středoškolská soutěž v prezentování Prezentiáda	celostátní	6. místo	Adam Beran	6XA
	celostátní	6. místo	Hana Burešová	6XA
	celostátní	6. místo	Josef Kubík	6XA
Eurorebus	celostátní	7. místo	Hana Škrábalová	4C
Přebor SŠ v orientačním běhu	celostátní	8. místo	Natálie Slezáková	1PA
Přebor SŠ v orientačním běhu	celostátní	8. místo	Klára Paterová	1PB
Přebor SŠ v orientačním běhu	celostátní	8. místo	Vilma Králová	2SA
Přebor SŠ v orientačním běhu	celostátní	8. místo	Václav Lázníčka	2SB
Přebor SŠ v orientačním běhu	celostátní	8. místo	Marie Šafránková	2SB
Přebor SŠ v orientačním běhu	celostátní	8. místo	Petr Šiška	2SB
Přebor SŠ v orientačním běhu	celostátní	8. místo	Zuzana Chovancová	3TA
Přebor SŠ v orientačním běhu	celostátní	8. místo	David Mikel	3TA
Přebor SŠ v orientačním běhu	celostátní	8. místo	Iva Kavánková	4KB
Dance Life Tour	mistrovství Moravy	finálová desítka	Iveta Tkadlčíková	7EB



# VÝZNAMNÉ ÚSPĚCHY ŽÁKYŇ A ŽÁKŮ

Astronomická olympiáda	celostátní	11. místo	Anna Juráňová	6XA
Soutěž v anglickém jazyce, II. kat.	celostátní	12. místo	Jan Bařinka	4KA
Juniorský Maraton – Běžíme pro Evropu	celostátní	18. místo	Jitka Jeřábková	2B
Juniorský Maraton – Běžíme pro Evropu	celostátní	18. místo	David Chovanec	2D
Juniorský Maraton – Běžíme pro Evropu	celostátní	18. místo	Kristýna Saňáková	4C
Juniorský Maraton – Běžíme pro Evropu	celostátní	18. místo	Jan Svačina	5QA
Juniorský Maraton – Běžíme pro Evropu	celostátní	18. místo	Matyáš Turna	5QA
Juniorský Maraton – Běžíme pro Evropu	celostátní	18. místo	Lucie Koláriková	6XB
Juniorský Maraton – Běžíme pro Evropu	celostátní	18. místo	Helena Siegllová	7EA
Juniorský Maraton – Běžíme pro Evropu	celostátní	18. místo	Jan Láznička	7EB
Juniorský Maraton – Běžíme pro Evropu	celostátní	18. místo	Jan Schäfer	7EB
Juniorský Maraton – Běžíme pro Evropu	celostátní	18. místo	Tomáš Kolárik	8OB
Biologická olympiáda, kategorie A	celostátní	29. místo	Veronika Konečná	4B
Chemická olympiáda, kategorie A	národní	40. místo	Jindřich Mrlík	3A
Chemická olympiáda, kategorie A	národní	41. místo	Son Nguyen Hoang	8OA
Výtvarná soutěž Geschichte in Geschichten	celostátní	zvláštní ocenění	Kristýna Odehnalová	3B
<b>KRAJSKÉ</b>				
Biologická olympiáda, kategorie B	krajské	1. místo	Květa Trávníčková	6XA
Dance Life Tour	regionální	1. místo	Iveta Tkadlíčková	7EB
Chemická olympiáda, kategorie D	krajské	1. místo	Klára Stašková	4KA
Juniorský Maraton – Běžíme pro Evropu	krajské	1. místo	Jitka Jeřábková	2B
Juniorský Maraton – Běžíme pro Evropu	krajské	1. místo	David Chovanec	2D
Juniorský Maraton – Běžíme pro Evropu	krajské	1. místo	Kristýna Saňáková	4C
Juniorský Maraton – Běžíme pro Evropu	krajské	1. místo	Zuzana Saňáková	4C
Juniorský Maraton – Běžíme pro Evropu	krajské	1. místo	Jan Svačina	5QA
Juniorský Maraton – Běžíme pro Evropu	krajské	1. místo	Matyáš Turna	5QA
Juniorský Maraton – Běžíme pro Evropu	krajské	1. místo	Lucie Koláriková	6XB
Juniorský Maraton – Běžíme pro Evropu	krajské	1. místo	Helena Siegllová	7EA
Juniorský Maraton – Běžíme pro Evropu	krajské	1. místo	Jan Schäfer	7EB
Juniorský Maraton – Běžíme pro Evropu	krajské	1. místo	Tomáš Kolárik	8OB
Soutěž v anglickém jazyce, II. kat.	krajské	1. místo	Jan Bařinka	4KA
Soutěž ve francouzském jazyce	krajské	1. místo	Martin Mráz	3B
Soutěž ve španělském jazyce	krajské	1. místo	Lucie Podolová	2C
Zeměpisná olympiáda, kategorie D	krajské	1. místo	Hana Škrábalová	4C
Fyzikální olympiáda, kategorie C	krajské	1. - 3. místo	Adam Beran	6XA
Biologická olympiáda, kategorie A	krajské	2. místo	Veronika Konečná	4B
Chemická olympiáda, kategorie C	krajské	2. místo	Lukáš Tomaník	2A
Matematický klokan, kategorie Benjamín	krajské	2. pořadí	Tereza Gistrová	2SB
Matematický klokan, kategorie Kadet	krajské	2. pořadí	Tomáš Horák	4KA
Mládí kraje	krajské	2. místo	Eliška Brabcová	4A
Středoškolská odborná činnost (Geografie)	krajské	2. místo	Bohdana Pagáčová	4A
Zeměpisná olympiáda, kategorie B	krajské	2. místo	Jiří Mahdalík	2SB

# VÝZNAMNÉ ÚSPĚCHY ŽÁKYŇ A ŽÁKŮ

Zeměpisná olympiáda, kategorie D	krajské	2. místo	Jiří Kadlík	3A
Biologická olympiáda, kategorie A	krajské	3. místo	Anežka Divilová	7EA
Biologická olympiáda, kategorie C	krajské	3. místo	Zuzana Uhříková	4KA
Chemická olympiáda, kategorie B	krajské	3. místo	Lukáš Tomaník	2A
Chemická olympiáda, kategorie D	krajské	3. místo	Pavína Kacrová	4KB
Matematická olympiáda, kategorie A	krajské	3. pořadí	Barbora Kociánová	7EB
Matematická olympiáda, kategorie B	krajské	3. pořadí	Josef Kubík	6XA
Matematická olympiáda, kategorie Z9	krajské	3. pořadí	Klára Stašková	4KA
Matematická olympiáda, kategorie Z9	krajské	3. pořadí	Tomáš Horák	4KA
Matematický klokan, kategorie Student	krajské	3. pořadí	Lukáš Chytil	3D
Mládí kraje	krajské	3. místo	Tomáš Soukal	6XA
Soutěž ve španělském jazyce	krajské	3. místo	Robin Hanulík	2B
Soutěž ve španělském jazyce	krajské	3. místo	Tamara Kunetková	4A
Středoškolská odborná činnost (Historie)	krajské	3. místo	Judita Holásková	4A
Středoškolská odborná činnost (Tvorba učebních pomůcek)	krajské	3. místo	David Valerián	4A
	krajské	3. místo	Lubomír Marušák	4C
Chemická olympiáda, kategorie A	krajské	4. místo	Jindřich Mrlík	3A
Olympiáda v českém jazyce	krajské	4. místo	Jiří Zeman	2A
Středoškolská odborná činnost (Filozofie, politologie ...)	krajské	4. místo	Jana Stupková	3B
Fyzikální olympiáda, kategorie E	krajské	4. - 5. místo	Pavína Kacrová	4KB
Chemická olympiáda, kategorie B	krajské	5. místo	Jindřich Mrlík	3A
Fyzikální olympiáda, kategorie C	krajské	6. - 7. místo	Josef Kubík	6XA
Fyzikální olympiáda, kategorie E	krajské	6. - 7. místo	Klára Stašková	4KA
Chemická olympiáda, kategorie A	krajské	6. místo	Son Nguyen Hoang	8OA
Středoškolská odborná činnost (Historie)	krajské	6. místo	Kristýna Pokludová	4D
Chemická olympiáda, kategorie A	krajské	7. místo	Jana Kavánková	4B
Středoškolská odborná činnost (Filozofie, politologie ...)	krajské	7. místo	Jana Polášková	4B
	krajské	7. místo	Petr Binar	4C
Chemická olympiáda, kategorie C	krajské	8. místo	Michaela Kajšová	5QB
Fyzikální olympiáda, kategorie E	krajské	11. místo	Adam Greš	4KA
Chemická olympiáda, kategorie C	krajské	11. místo	Jiří Zeman	2A
<b>OKRESNÍ</b>				
Dějepisná olympiáda	okresní	1. místo	Ivan Trubelík	3TB
Fyzikální olympiáda, kategorie E	okresní	1. místo	Pavína Kacrová	4KB
Chemická olympiáda, kategorie D	okresní	1. místo	Klára Stašková	4KA
Matematická olympiáda, kategorie Z7	okresní	1. pořadí	Lukáš Chalabala	2SB
Matematická olympiáda, kategorie Z7	okresní	1. pořadí	Rostislav Kučera	2SB
Matematická olympiáda, kategorie Z8	okresní	1. pořadí	David Mikel	3TA
Matematický klokan, kategorie Kadet	okresní	1. pořadí	Tomáš Horák	4KA
Matematický klokan, kategorie Student	okresní	1. pořadí	Lukáš Chytil	3D
Olympiáda v českém jazyce	okresní	1. místo	Jiří Zeman	2A
Pythagoriáda 8. tříd	okresní	1. pořadí	David Mikel	3TA
Pythagoriáda 8. tříd	okresní	1. pořadí	Jaroslav Janoš	3TB

# VÝZNAMNÉ ÚSPĚCHY ŽÁKYŇ A ŽÁKŮ

Soutěž v anglickém jazyce, II. kategorie	okresní	1. místo	Jan Bařinka	4KA
Středoškolská odborná činnost	okresní	1. místo	Jana Stupková	3B
Středoškolská odborná činnost	okresní	1. místo	Bohdana Pagáčová	4A
Středoškolská odborná činnost (Historie)	okresní	1. místo	Judita Holásková	4A
Středoškolská odborná činnost (Tvorbba učebních pomůcek)	okresní	1. místo	David Valerián	4A
	okresní	1. místo	Lubomír Maruřák	4C
Recitační soutěž	okreskové	1. místo	Eliška Sabolová	1PA
Dějepisná olympiáda	okresní	2. místo	Andrea Ingrová	4KB
Fyzikální olympiáda, kategorie E	okresní	2. místo	Adam Greř	4KA
Chemická olympiáda, kategorie D	okresní	2. místo	Pavlına Kacrová	4KB
Matematická olympiáda, kategorie Z8	okresní	2. pořadí	Veronika Novotná	3TB
Matematický klokan, kategorie Benjamín	okresní	2. pořadí	Tereza Gistrová	2SB
Matematický klokan, kategorie Junior	okresní	2. pořadí	Josef Kubík	6XA
Nejlepší laborant Zlín 2011	okresní	2. místo	Pavlına Kacrová	4KB
Nejlepší laborant Zlín 2011	okresní	2. místo	Pavel Novotný	4KB
Nejlepší laborant Zlín 2011	okresní	2. místo	Iveta řevčíková	4KB
Pythagoriáda 7. tříd	okresní	2. pořadí	Tereza Gistrová	2SB
Pythagoriáda 8. tříd	okresní	2. pořadí	Ivan Trubelík	3TB
Recitační soutěž	okresní	2. místo	Eliška Sabolová	1PA
Soutěž v anglickém jazyce, I. kategorie	okresní	2. místo	Alena Fikejzová	2SB
Soutěž v anglickém jazyce, III. kategorie	okresní	2. místo	Barbora Juřeniková	2C
Středoškolská odborná činnost (Historie)	okresní	2. místo	Kristýna Pokludová	4D
Biologická olympiáda, kategorie D	okresní	3. místo	Nikola Vrřková	2SA
Dějepisná olympiáda	okresní	3. místo	Matěj Czinege	3TB
Fyzikální olympiáda, kategorie E	okresní	3. místo	Klára Stařková	4KA
Matematická olympiáda, kategorie Z9	okresní	3. pořadí	Jaroslav Janoš	4KA
Matematický klokan, kategorie Junior	okresní	3. pořadí	Radim Botek	2A
Matematický klokan, kategorie Kadet	okresní	3. pořadí	Iveta řevčíková	4KB
Pythagoriáda 6. tříd	okresní	3. pořadí	Sofya Kazina	1PA
Pythagoriáda 6. tříd	okresní	3. pořadí	Klára Dvořáčková	1PB
Pythagoriáda 7. tříd	okresní	3. pořadí	Jakub Dufek	2SB
Pythagoriáda 7. tříd	okresní	3. pořadí	Michal Dvořák	2SB
Středoškolská odborná činnost	okresní	3. místo	Jana Polášková	4B
Středoškolská odborná činnost	okresní	3. místo	Petr Binar	4C
Středoškolská odborná činnost (Historie)	okresní	3. místo	Jana Vančurová	4D
Fyzikální olympiáda, kategorie E	okresní	5. - 7. místo	David Kefer	4KA
Matematická olympiáda, kategorie Z8	okresní	úsp. řeřitel	Klára Kratochvílová	3TA
Matematická olympiáda, kategorie Z8	okresní	úsp. řeřitel	Ivana řůrková	3TA
Matematická olympiáda, kategorie Z8	okresní	úsp. řeřitel	Jiří Kutálek	3TB
Matematická olympiáda, kategorie Z9	okresní	úsp. řeřitel	Klára Stařková	4KA
Pythagoriáda 6. tříd	okresní	úsp. řeřitel	Marina Petrosjanová	1PA
Pythagoriáda 6. tříd	okresní	úsp. řeřitel	Miroslav Březík	1PB
Pythagoriáda 6. tříd	okresní	úsp. řeřitel	Lukáš Chalabala	1PB
Pythagoriáda 6. tříd	okresní	úsp. řeřitel	Michal Smrčka	1PB



# VÝZNAMNÉ ÚSPĚCHY ŽÁKYŇ A ŽÁKŮ

Pythagoriáda 6. tříd	okresní	úsp. řešitel	Miroslava Škutová	1PB
Pythagoriáda 6. tříd	okresní	úsp. řešitel	Marek Trávník	1PB
Pythagoriáda 7. tříd	okresní	úsp. řešitel	Vojtěch Hartman	2SB
Pythagoriáda 7. tříd	okresní	úsp. řešitel	Xuan Vi Phamová	2SB



*Ekologická olympiáda – tým ve složení Veronika Konečná ze 4B, Anežka Divilová ze 7EA a Květa Trávníčková ze 6XA obsadil vynikající 1. místo.*



*Dějepisná olympiáda – úspěšné reprezentantky a reprezentanti školy*



*Vystoupení školního orchestru a sboru na festivalu v Otrokovicích*

# AKTIVITY JEDNOTLIVÝCH PŘEDMĚTŮ

## Český jazyk

### Školní aktivity:

- Realizace školního kola Olympiády v českém jazyce
- Recitační soutěž pro nižší i vyšší gymnázium
- Zapojení do literárních a literárně-výtvarných soutěží
- Kulturní pořady poezie
- Besedy s významnými osobnostmi kulturního života – spisovatelka Kateřina Tučková

### Mimoškolní aktivity:

- Divadelní představení pro nižší gymnázium
- Pravidelné návštěvy Slováckého divadla v Uherském Hradišti
- Divadelní představení v Městském divadle Zlín i na Malé scéně
- Vystoupení recitátorů při předávání maturitních vysvědčení

### Exkurze a zájezdy:

- Literárně-historická exkurze (Praha)
- Návštěva muzea J. A. Komenského (Uherský Brod)

### Aktivity členů komise:

- Spolupráce na projektu „Tvorba mediálního sdělení ve výuce na vyšším stupni gymnázia“ (Operační program: Vzdělávání pro konkurenceschopnost)
- Pořádání okresního a krajského kola Olympiády v českém jazyce
- Spolupráce s Cermatem při práci na společné části maturitní zkoušky z českého jazyka
- Přípravné kurzy k přijímacím zkouškám

## Anglický jazyk

### Školní aktivity:

- Organizace soutěže v anglickém jazyce I., II. a III. kategorie
- Informativní a propagační schůzky pro studenty – zájemce o Cambridgeské zkoušky
- English Day – den věnovaný anglické kultuře a reáliím, dramatizované pohádky a scénky z literatury i ze života Britů, ochutnávky britské kuchyně, diskutování ve „Speaker's Corner“
- St. Patrick's Day – den věnovaný irské kultuře a reáliím, irské tance
- English Profile Programme – sběr dat do výzkumného programu anglického jazyka pro Cambridge University, certifikát pro školu a pro učitele přístup k materiálům výzkumu

### Mimoškolní aktivity:

- Příprava přednášky Současná britská literatura pro Knihovnu F. Baroše ve Zlíně
- Přednáška shakespearologa Martina Hilského v Baťově vile (90 žáků)
- Propagace projektu Global Classroom na veřejnosti – Baťova vila
- Celoroční výuka zájmového útvaru Global Classroom zaměřeného na přípravu účasti na mezinárodní konferenci
- Zajištění dvouměsíčního pobytu osmičlenné skupiny Learning School, která pracovala na mezinárodním vzdělávacím projektu. Letošní téma „Personalized Learning“ bylo zaměřeno na rozdíly mezi učebními metodami a na to, jak učitelé, rodiče, škola a komunita vycházejí vstříc žákům, aby jejich učení bylo co nejefektivnější.
- Absolvování mezinárodně uznávaných zkoušek FCE (20 žáků) a CAE (5 žáků)



# KONFERENCE GLOBAL CLASSROOM 2012 KAPSKÉ MĚSTO (JIHOAFRICKÁ REPUBLIKA)

V letošním roce se studenti našeho gymnázia opět zúčastnili mezinárodní konference Global Classroom. Již XVI. konference se tentokrát uskutečnila v jednom z největších měst Jihoafrické republiky, Kapském Městě ve dnech 25. června - 9. července 2012.

Na konferenci se setkali studenti z USA, Velké Británie, Německa, Švédska, Jihoafrické republiky a České republiky. Naši školu reprezentovali žáci 6XB, 6XA a 3C – Barbora Kolajíková, Kateřina Janoščíková, Nikol Šťastná, Miroslav Košař, Tomáš Hebelka, Jiří Honajzer, Hana Burešová a Markéta Suchánková. Nad týmem po celý rok i v průběhu konference dohlížela paní učitelka Marie Havlíčková.

Jednání letošní konference bylo určeno hlavním tématem UBUNTU – "Člověk je člověkem díky ostatním lidem." (I am who I am because of who we all are.) Účastníci se zamýšleli nad otázkami mezilidských vztahů, vzájemného pochopení a pomoci. Součástí doprovodného programu byl výlet na Robben Island, návštěva parlamentu, místních chudinských čtvrtí (slamů) nebo dobrovolnická činnost v rámci organizace Living Hope. Studenti také několikrát diskutovali na téma AIDS přímo s odborníky.

Účast našich zástupců na konferenci byla spolufinancována účelovou neinvestiční dotací z prostředků Zlínského kraje ve výši 20 000,- Kč a podpořena z prostředků statutárního města Zlína ve výši 5 000,- Kč.



# AKTIVITY JEDNOTLIVÝCH PŘEDMĚTŮ

## Exkurze a zájezdy:

- Účast na 16. konferenci Global Classroom v Kapském Městě (Jihoafrická republika). Téma konference Ubuntu – Člověk je člověkem díky ostatním lidem (zúčastnilo se 8 žáků a dva absolventi školy).
- Poznávací a turistický zájezd do Skotska (29 žáků)
- Poznávací zájezd do Londýna, Brightonu a Windsoru (7 žáků)
- Exkurze na Britskou radu v Olomouci (20 žáků)

## Aktivity členů komise:

- Examinátorky Cambridgeských zkoušek KET, PET, FCE a CAE
- Aktivní členky Moravské asociace učitelů AJ
- Účast na mezinárodní konferenci MSSUA v Brně
- Účast členů komise na odborných jazykových seminářích
- Příprava a vyhodnocení rozřazovacích testů
- Organizace nostrifikačních zkoušek z AJ a RJ
- Centrální nákup a distribuce učebnic, vedení referenční knihovny

## Německý jazyk

### Školní aktivity:

- Příprava a realizace zkoušky Německý jazykový diplom (úspěšní absolventi zkoušky: 19 žáků na úrovni C1, 12 žáků na úrovni B2)
- Přednáška o možnostech práce a studia v německy mluvících zemích: Do Německa na zkušenou
- Vedení debatního klubu a příprava na soutěž Jugend debattiert international
- Příprava a realizace Vánočního jarmarku (Weihnachtsmarkt) – prezentace vánočních tradic a pokrmů Německa a Rakouska
- Příprava a realizace programu týdenního pobytu pro hosty z partnerské školy v Limbach-Oberfrohna (SRN) v hostitelských rodinách našich žáků a žákyň a pedagogů na naší škole

### Mimoškolní aktivity:

- Účast na Konferenci jazyků na katedře germanistiky UTB (30 žáků)
- Jednodenní poznávací zájezd do předvánoční Vídně (48 žáků)
- Jednodenní exkurze za památkami rakouské metropole (45 žáků)
- Dvoutýdenní mezinárodní prázdninová akademie vybraných studentů z ČR – Deutsche Schüler-Akademie v Schulpforte v SRN (1 žákyně)

### Aktivity členů komise:

- Působení lektorky německého jazyka jako porotkyně v mezinárodní debatní soutěži Jugend debattiert international a úzká spolupráce s katedrou germanistiky na UTB ve Zlíně (lektorování knihy „Quo vadis, DaF?“ a přednášková činnost)
- Další vzdělávání v rámci týdenního semináře s hospitacemi na německých školách v německém Mainzu (Hessen)
- Setkání vedoucích učitelů německého jazyka z gymnázií připravujících na zkoušku Německý jazykový diplom a přijetí u velvyslance SRN na německém velvyslanectví v Praze
- Nákup a distribuce učebnic

# AKTIVITY JEDNOTLIVÝCH PŘEDMĚTŮ

## Románské jazyky

### Školní aktivity:

- Příprava a realizace mezinárodních zkoušek z francouzského jazyka DELF (Diplôme d'Étude en Langue Française) v úrovních A1, A2, B1, B2 (32 úspěšných absolventů zkoušky)
- Realizace školních kol Olympiády ve francouzském jazyce a Olympiády ve španělském jazyce
- Zájmové útvary „Konverzace s roditelým mluvčím“ (španělský lektor Sergio García Cobo) a „Španělština pro začátečníky“
- Beseda s velvyslancem Bolívarovské republiky Venezuela v ČR – J. E. pan Victor Julián Hernández Leon
- Beseda s velvyslancem Francouzské republiky v ČR – J. E. pan Pierre Lévy
- Příprava a organizace „Semaine de la Francophonie“ – např. francouzský bufet realizovaný studenty FJ v prostorách školy při akci „Goûtez la France“
- Příprava a realizace fotografické soutěže „La France en image“ – vernisáž v prostorách školy
- Día de la Hispanidad – projekt v rámci Dne hispánské kultury
- Día de Cervantes – maratón ve čtení románu Don Quijote
- Beseda s roditelými mluvčími ze Španělska – Antonio López (Córdoba) a Isabela Godifredo (Salamanca)
- Beseda o španělsko-portugalských vztazích – André Jorge (Portugalsko)

### Mimoškolní aktivity:

- Slavnostní předání mezinárodních diplomů z francouzštiny DELF za účasti zástupce francouzského velvyslance v ČR pana Nicolase de Bouillan de Lacoste a ataše pro kulturní spolupráci Francouzské ambasády v ČR pana Marca Brudieux
- Den Frankofonie – organizace degustace francouzských specialit pro obyvatele Zlína ve spolupráci s Magistrátem města Zlína
- Filmové představení „Forces spéciales“ v Golden Apple Cinema pro všechny žáky a žákyně francouzského jazyka
- Účast v soutěži „La Semaine des goûts“ organizované Francouzskou ambasádou v ČR
- Týden francouzské kuchyně ve školní jídelně
- „S francouzštinou na bruslích – Le Français en rollers“
- Výlet na běžkách v okolí Zlína na téma: Jak se lyžuje ve Španělsku?

### Exkurze a zájezdy:

- Poznávací zájezd do Francie – Provence a Francouzská riviéra (30 účastníků)

### Aktivity členů komise:

- Francouzské vyznamenání Rytíř Řádu akademických palm (L'Ordre des Palmes Académiques) za osobní nasazení ve prospěch frankofonie paní Miluše Hauserové, vyučující našeho gymnázia
- Příprava a realizace projektu EU COMENIUS ASSISTANAT (ve spolupráci s NAEP – Národní agentura pro evropské programy) – naše škola se stala Hostitelskou institucí asistenta španělského původu Sergio García Cobo (výuka konverzace v ŠJ)
- Příprava a realizace projektu EU COMENIUS – Program celoživotního učení (ve spolupráci s NAEP) – dvouletý bilaterální projekt s Lycée Technologique Professionnel Privé Célyon v Aix en Provence (Francie)
- Porotkyně v celostátním kole Soutěže ve francouzském jazyce
- Seminář a certifikace „Autor testových úloh státní maturita francouzský jazyk“
- Absolvování semináře „Synergie – Spolupráce VŠ se SŠ – Jazykové hry a zábavné aktivity ve výuce francouzštiny“
- Absolvování pedagogické stáže „La méthodologie du FLE (Français Langue Étrangère)“, Besançon (Francie) – stipendium Francouzské ambasády v ČR a MŠMT



# AKTIVITY JEDNOTLIVÝCH PŘEDMĚTŮ

- Účast na „Stage national automne“ a na „Stage national de printemps – Méthodes alternatives d'enseignement du FLE“
- Příprava projektu „Implementace e-learningu do gymnaziálního vzdělávání ve Zlínském kraji“
- Seminář pro budoucí žadatele programu Comenius
- Semináře k novým výukovým materiálům
- Seminář Hot potatoes – vytváření interaktivních cvičení
- Semináře a certifikace k nové maturitě pro funkci Hodnotitel ústní zkoušky španělského jazyka základní a vyšší úrovně obtížnosti
- Revize pracovních listů ke společné části maturity
- Školení MS OFFICE 2010
- Jornada Didáctica de ELE (Haz que imaginen y aprenderán) – využití obrázků při výuce španělštiny
- Účast na Recepce velvyslance Španělska v ČR
- Nákup a distribuce učebnic FJ a ŠJ

## Společenské vědy a ekonomika

### Školní aktivity:

- Bankovní produkty, Moderní trendy v bankovníctví – beseda s pracovníky KB ve Zlíně
- Projekt „Rozhoduj o Evropě“ – Mgr. P. Ježová MU Brno
- Povídání s paní Rut Kolínskou, zakladatelkou mateřských center v ČR, Ženou Evropy 2003
- Setkání s konceptuální výtvarnicí Kateřinou Šedou, nositelkou ceny Jindřicha Chaloupeckého
- Beseda s českou socioložkou PhDr. Jiřinou Šiklovou, CSc.
- Beseda s generálním ředitelem společnosti CISCO, absolventem naší školy panem J. Devátem
- Besedy s Mgr. J. Guth Jarkovským na téma „Právní úprava ochrany životního prostředí v ČR“ a „Čeho se máme bát“
- Beseda s panem P. Spáčillem, běžcem ultramaratonských tratí
- Besedování s ekonomem profesorem J. Švejnarem, zakladatelem Centra pro ekonomický výzkum a doktorské studium (CERGE) při UK
- Středoškolská odborná činnost – organizace školního kola

### Mimoškolní aktivity:

- „Zjistí, že EU je in“ – workshop Asociace pro mezinárodní otázky Praha
- Diskuzní fórum ve Slavičíně
- Zlínské jaro 2012 – festival demokracie a občanské společnosti
- Oslava Dne dětí s dětmi z DD, MŠ, ZŠ a praktické školy ve Zlíně – Lazech

### Exkurze a zájezdy:

- Společenskovědní exkurze do Osvětimi a Krakova
- Mešita – Islámská nadace v Brně
- Muzeum romské kultury v Brně
- Horizont o. p. s. – centrum služeb handicapovaným
- DD, MŠ, ZŠ a praktická škola Zlín – Lazy
- Barum Continental Otrokovice
- Příbor – rodiště zakladatele psychoanalýzy Sigmunda Freuda
- Holešov – Šachova synagoga

# AKTIVITY JEDNOTLIVÝCH PŘEDMĚTŮ

Aktivity členů komise:

- Metodické semináře na téma „Rozvoj podnikatelských znalostí, schopností a dovedností žáků a zákyň SŠ ve Zlínském kraji s využitím IKT“
- Projekt „Rozvoj podnikatelských dovedností“ – setkání se zástupci partnerské školy NOVANCIA z Paříže
- Přednášky a workshopy Letní školy k občanství a evropanství v Olomouci

## Dějepis

Školní aktivity:

- Beseda se spisovatelem a právníkem JUDr. Jaroslavem Pospíšilem
- Přednáška prof. PhDr. Petra Čorneje, DrSc. na téma František Palacký – otec národa
- Dějepisná olympiáda
- Středoškolská odborná činnost – organizace školního kola
- Projekty: „Jak se žilo v minulosti“, „Velké a malé příběhy moderních dějin“
- Příběhy bezpráví
- Spolupráce se společností Romano džaniben (testování didaktických materiálů „Dějiny Romů ve výuce“)

Mimoškolní aktivity:

- Návštěva Státního okresního archivu Zlín na Klečůvce, beseda s ředitelem archivu Mgr. Davidem Valůškem
- Návštěva UTB a beseda s PhDr. Zdeňkem Pokludou o Tomáši Baťovi
- Dějepisná soutěž gymnázií (Cheb)
- Spolupráce s Ústavem pro studium totalitních režimů (ÚSTR Praha)
- Kampaň Česko proti chudobě (spolupráce se vzdělávací společností EDUCON)
- Návštěva filmových projekcí Mezinárodního festivalu o lidských právech Jeden svět (Olomouc)
- Divadelní představení Zmatek nad zmatek (v rámci akce Dramatická klimatická změna a Afrika)

Exkurze a zájezdy:

- Zájezd na pevnost Dobrošov a do Náchoda
- Dvoudenní exkurze do Prahy a Lidic
- Zájezd do Terezína při příležitosti tryzny k uctění památky obětí holocaustu

Aktivity členů komise:

- Školení MS WORD 2010 – přehled novinek (Otrokovice)
- Seminář Příprava a vzdělávání lektorů, hodnotitelů, odborných konzultantů, organizátorů a realizátorů aktivit pro nadané žáky (v rámci programu PERUN – Praha)
- Celostátní seminář Středoškolské soutěže a prezentace talentů (Brno)
- Seminář k projektu Velké a malé příběhy moderních dějin (ÚSTR Praha)
- Seminář pro školní maturitní komisaře (Zlín)

## Zeměpis

Školní aktivity:

- Přednáška agentury Pohodáři pro celé gymnázium – Guatemala



# AKTIVITY JEDNOTLIVÝCH PŘEDMĚTŮ

- Přednáška společnosti Crossingborders pro primy a sekundy
- Zeměpisná olympiáda – třídní a školní kola

Exkurze a zájezdy:

- Jednodenní zájezd „Do podzemí Moravy a Slezska“

## Matematika

Školní aktivity:

- Realizace školních kol soutěží Matematická olympiáda, Pythagoriáda, Matematický klokan a Přírodovědný klokan
- Aktivity v rámci projektu Práce s talenty (Operační program: Vzdělávání pro konkurenceschopnost):
  - příprava a realizace žákovských projektů
  - příprava a prezentace řešení geometrických úloh s použitím software Geogebra
  - přednášky prof. RNDr. Josefa Molnára, CSc. z PŘF UP Olomouc na téma „Čtyřrozměrná krychle“ a „Eukleidovské konstrukce“ pro žáky
  - testování žáků tříd vyššího gymnázia

Mimoškolní aktivity:

- Účast tří žáků na Letní škole chemie, fyziky, biologie a matematiky (Jevíčko)
- Účast 24 žáků na seminářích k Matematické olympiádě pořádaných Jednotou českých matematiků a fyziků na UTB (Zlín)
- Účast 10 žáků na soustředění matematických talentů (Karlov)
- Účast dvou žáků na mezinárodním matematickém táboře (Joachimsthal, SRN)

Aktivity členů komise:

- Organizace krajských kol MO kategorií A, B, C a Z9, Přírodovědného a Matematického Klokana, okresního kola Pythagoriády jednoho okrsku okresu Zlín
- Pořadatelství 16. ročníku korespondenční soutěže Matík pro žáky 5. tříd zlínského regionu
- Organizace dvou vzdělávacích modulů pro pedagogy a závěrečné konference projektu Práce s talenty v Luhačovicích
- Přípravné kurzy MA a OSP
- Rozšiřování vybavení předmětové komise (zapůjčení notebooků od ZŠ Čtyřlístek)
- Účast na seminářích a konferencích:
  - mezinárodní konference Geometrie a počítačová grafika (Barborka)
  - seminář Makos – péče o matematické talenty (Mikulov)
  - konference Využití počítačů ve výuce matematiky (České Budějovice)
  - seminář Jak učit matematiku zajímavě (Brno)
  - pracovní seminář Klokani (Malá Morávka)
  - workshop k software Geogebra (Zlín)
  - konference k 150. výročí založení JČMF (Praha)
- Přednášková činnost na seminářích a konferencích:
  - Letní škola chemie, fyziky, biologie a matematiky (Jevíčko)
  - Letní škola matematiky a fyziky (Janov nad Nisou)
  - konference Jak učit matematice žáky ve věku 10 – 16 let (Litomyšl)
  - dvě přednášky pro žáky Gymnázia a SOŠ ve Frýdku-Místku v rámci projektu SAKO – Student a konkurenceschopnost
  - dva vzdělávací moduly pro pedagogy Zlínského kraje v rámci projektu Práce s talenty (Zlín)

# AKTIVITY JEDNOTLIVÝCH PŘEDMĚTŮ

- Dva dny s didaktikou matematiky (Praha)
- Soustředění matematických talentů (Chocerady, Karlov)
- mezinárodní konference: Matematika v přírodě a umění – matematika, příroda a umění ve všeobecném vzdělávání (Nowy Sącz, Polsko)
- konference Katedry matematiky PdF MU Brno Motivace nadaných žáků a studentů v matematice a přírodních vědách
- Publikační činnost:
  - lektorování publikace Vybrané úlohy z matematiky (nejen pro střední školy)
  - vytvoření publikace Nadstandardní úlohy z matematiky v rámci projektu Práce s talenty – žákovská a učitelská verze
  - příspěvek ve sborníku z konference Dva dny s didaktikou matematiky
  - příspěvek v monografii: Matematyka w przyrodzie – matematyka i przyroda w kształceniu powszechnym
  - korektury učebnice Deskriptivní geometrie před dalším vydáním
  - tvorba učebnice matematiky pro nakladatelství Fraus
- Činnost v JČMF – pobočka Zlín (místopředseda; předseda sekce MO)

## Fyzika

Školní aktivity:

- Organizace školního kola FO kategorie A, B, C, D, E, F, G
- Fyzikální soutěž pro žáky prim a sekund
- Přednáška doc. RNDr. Oldřicha Lepila, CSc. na téma Obnovitelné zdroje energie – větrné elektrárny

Exkurze a zájezdy:

- Suchý důl v lokalitě Zlín – Mladcová: řízená skládka, fotovoltaická elektrárna, fermentor, využití biopaliv (180 žáků)

Aktivity členů komise:

- Udržitelnost projektu „Zavedení inovačních metod a forem ve výuce fyziky na Gymnáziu Zlín – Lesní čtvrť“ (Operační program: Vzdělávání pro konkurenceschopnost)
- Příprava talentovaných žáků na Fyzikální olympiádu
- Tvorba a příprava výukových objektů v programu EduBase
- Konference a workshop – systém Pasco (vytváření digitálních učebních materiálů)
- Vzdělávací kurzy v oblasti ICT – Pil centrum Otrokovice

## Chemie

Školní aktivity:

- Školní kolo soutěže Přírodovědný klokan (332 žáků v kategoriích Kadet a Junior)
- Školní kolo (studijní část, kontrolní test a praktická laboratorní část) Chemické olympiády – kategorie A, B, C, D (47 žáků)
- Školní kolo SOČ se zaměřením na chemii (2 žáci)
- Přednáškový blok vyučujících PřF UP Olomouc pro žáky semináře z chemie v rámci projektu Přírodovědec: Kovové nanomateriály pro praxi (doc. RNDr. Libor Kvítek, CSc.), Analytická chemie životního prostředí (RNDr. Pavlína Baizová)

# AKTIVITY JEDNOTLIVÝCH PŘEDMĚTŮ

## Mimoškolní aktivity:

- Cyklus seminářů a závěrečná konference v rámci projektu Přírodovědec realizované na PřF UP Olomouc (celkem 21 žáků)
- V. ročník Okna do praxe aneb setkání zaměstnavatelů přírodovědných oborů se studenty pořádaný PřF UP Olomouc (5 žáků)
- Týdenní odborné studentské stáže z chemie na FT UTB Zlín (12 žáků)
- Účast dvou žáků na Letním odborném soustředění pro nejlepší účastníky oblastních kol chemické olympiády Běstvína 2012
- Účast dvou žáků na Letní škole chemie, fyziky, biologie a matematiky (Jevíčko)
- Letní škola mladých vědců (Brno)
- Účast družstva „Seminárníků“ v několikaměsíční ekologické soutěži Zlínská CO<sub>2</sub> liga v kategorii SŠ pořádané Centrem Veronica Hostětín – získal 3. místa (6 žáků třídy 3A)

## Exkurze a zájezdy:

- Čistírna odpadních vod Zlín-Malenovice (150 žáků)
- Úpravna pitné vody Klečůvka (120 žáků)

## Aktivity členů komise:

- Společný projekt předmetových komisí chemie a biologie „Voda – koloběh života a poznání“ (Operační program: Vzdělávání pro konkurenceschopnost)
  - příprava metodických a žákovských materiálů
  - absolvování školení (MS Excel pro pokročilé, ActivInspire, Pasco)
  - nové vybavení PK pro výuku chemie (interaktivní tabule, notebooky, analytické váhy, školní laboratorní systém PASCO s různými sondami pro analýzu vody)
- Příprava tříčlenného družstva soutěže Nejlepší laborant Zlín 2011
- Příprava žáků na vyšší kola Chemické olympiády všech kategorií a na SOČ
- Vedení šestičlenného družstva v ekologické soutěži Zlínská CO<sub>2</sub> liga
- Garant projektu Přírodovědec na naší škole
- Okresní a krajský důvěrník Přírodovědného klokana
- Účast v komisi a pomoc při opravování prací během krajského kola CHO kat. A, B, C
- Přednáška na Setkání odborných pedagogů – učitelů chemie na středních školách v ČR (UTB Zlín): „Zkušenosti z práce s talentovanými žáky v seminářích z chemie na Gymnáziu Zlín – Lesní čtvrť“
- Seminář Proč svítí světlušky, aneb tajemství luminiscence (Olomouc)
- Regionální seminář PASCO tour 2011/2012: Přírodní vědy atraktivně – praktické ukázky práce se školním laboratorním systémem (Brno)
- Seminář Kapitoly z organické chemie na střední škole – mýty a omyly (Brno)
- Letní škola mladých vědců (Brno)

## Biologie

### Školní aktivity:

- Projekt „Odpady“ – spolupráce s Hnutím Duha (170 žáků)
- Ekoprogram Hnutí Duha – Velké šelmy ČR (60 žáků)
- Přednáška MUDr. Ivetty Stavařové – Dárcovství krve (170 žáků)
- Přednáška Bc. Martiny Balzerové, PřF JU – Největší zabijáci oceánů (170 žáků)
- Přednáška RNDr. Petry Dufkové, Ph.D. – Geneticky modifikované organismy (60 žáků)
- Biologická olympiáda, školní kola všech kategorií (75 žáků)

# AKTIVITY JEDNOTLIVÝCH PŘEDMĚTŮ

## Mimoškolní aktivity:

- Půlroční udržování čistoty přírodní naučné stezky – Areál Lazy (29 žáků)
- Zlínské jaro – den pracovní, sběr odpadků v širším okolí školy a úklid školního sportoviště (35 žáků)
- Celoroční sběr elektroodpadu (celá škola)
- Interaktivní výstava – Poznávej se (60 žáků)
- Program – Lesní pedagogika (29 žáků)
- Den Země – čištění Kudlovského potoka (22 žáků)
- Letní odborné soustředění v Běstvině (2 žáci)
- Studentská vědecká stáž v rámci projektu Otevřená věda II (1 žák)

## Exkurze a zájezdy:

- Biologická exkurze na Pálavu pro žáky semináře (45 žáků)
- Týdenní ekologický pobytový program ve Vysokém Polí (15 žáků)
- Exkurze do Moravského zemského muzea v Brně – výstava zkamenělin „Messel on Tour“ (18 žáků)

## Aktivity členů komise:

- Krajská konference EVVO ve Zlínském kraji
- Oborový seminář „Máte rádi praktika?“ (Ostrava)
- Tvorba části otázek soutěže Přírodovědný klokan
- Botanický víkend pro učitele (Lhotsko)
- Den otevřených dveří, testování krevních skupin, informace pro veřejnost
- Společný projekt předmětových komisí biologie a chemie „Voda – koloběh života a poznání“ (Operační program: Vzdělávání pro konkurenceschopnost)
  - příprava metodických a žákovských materiálů
  - absolvování školení (MS Excel, MS Powerpoint, ActivInspire, Pasco – školení pro práci se sondami)
- Organizace a vyhodnocení školních kol Biologické olympiády všech kategorií, hodnotitelé krajských kol
- Vedení žáků při tvorbě SOČ, příprava žáků na účast v Ekologické olympiádě

## Informatika

### Školní aktivity:

- Účast v mezinárodní soutěži „Bobřík informatiky“
- Účast v mezinárodní soutěži „Pod modrou oblohou“ (propojení výtvarné výchovy a práce s počítačem)
- Účast v soutěži prezentačních dovedností Prezentiáda
- Tvořivá informatika pro primy – projekt „Pohádka“
- Tvořivá informatika pro sekundy – projekt „Bestiář“
- Tvorba studentského časopisu ve spolupráci s komisí VV

### Aktivity členů komise:

- Spolupráce na projektu „Tvorba mediálního sdělení ve výuce na vyšším stupni gymnázia“ (Operační program: Vzdělávání pro konkurenceschopnost)
- Účast v úlohové komisi mezinárodní soutěže „Bobřík informatiky“
- Autor a revizor testových úloh praktického i teoretického subtestu společné části maturitní zkoušky

# AKTIVITY JEDNOTLIVÝCH PŘEDMĚTŮ

- Účast na letním školení „Škola učitelů informatiky“ (Lipnice)
- Školení Adobe Flash; Typografie a úprava dokumentů

## Hudební výchova

Školní aktivity:

- Dvě besedy s hudebním publicistou, klavíristou a zpěvákem Richardem Pogodou k jubileu Jiřího Suchého a Jaroslava Ježka

Mimoškolní aktivity:

- Vystoupení hudebního souboru a pěveckého sboru na koncertu Jiřího Suchého a Jitky Molavcové v hotelu Baltaci
- Vystoupení jazzového orchestru a pěveckého sboru na přehlídce gymnaziálních souborů v Otrokovicích
- Vystoupení pěveckého sboru na akci Já & My, na 52. reprezentačním plese gymnázia a při předávání maturitních vysvědčení

Aktivity členů komise:

- Propagace a zajištění účasti žáků na koncertech Filharmonie Bohuslava Martinů v Kongresovém centru, na koncertech organizovaných Magistrátem města Zlína (kulturní zařízení Alternativa a „Zelenáčova šopa“), na koncertech pořádaných ZUŠ Štefánikova a hotelem Baltaci

## Výtvarná výchova

Školní aktivity:

- Doplnění a obměňování výzdoby prostor školy – příprava 15 výstav
- Instalace k 75. výročí založení školy (v prostorách školy; výstava na Reprezentačním plese)
- Výzdoba dvou učeben a prostor školy nástěnnou výmalbou
- Zlínské jaro – účast žáků na výtvarné tvorbě s tématem „Namaluj svobodu“ a v soutěži fotografií na téma Sport

Exkurze a zájezdy:

- Exkurze do vídeňských muzeí (výstava obrazů a objektů René Magritta v Albertině, návštěva MUMOK – Muzea moderního umění)

Aktivity členů komise:

- Spolupráce na projektu „Tvorba mediálního sdělení ve výuce na vyšším stupni gymnázia“ (Operační program: Vzdělávání pro konkurenceschopnost)
  - dokončení metodických materiálů a didaktické podpory
  - pilotáž materiálů v 1. a 2. ročníku
  - zpracovávání žákovských prezentací a videoklipů
- Zřízení učebny s ateliérovou výukou pro přípravu ke studiu na VŠ uměleckých zaměření
- Zřízení pískoviště pro prostorové vytváření s vybavením pro animaci
- Časopisecká a knižní publikační činnost, účast na výstavách v ČR i zahraničí, organizace uměleckých besed a workshopů, realizace filmu pro expozici L. Niklové v Louveru
- Výroba předmětů pro soutěže a reprezentaci školy



# AKTIVITY JEDNOTLIVÝCH PŘEDMĚTŮ

- Grafické práce pro školu: ročenka pro maturitní ročníky, pozvánky, přání k narozeninám, PF, diplomy, grafické zpracování studentských prací (Abeceda, studentský časopis apod.), výroční zpráva

## Tělesná výchova

Školní aktivity:

- Výběrový lyžařský kurz v Rakousku
- Lyžařský kurz pro první ročník a kvarty (Kouty nad Desnou, Nassfeld, Zlín)
- Lyžařský kurz pro sekundy (Tauplitz, Rakousko)
- Letní sportovní kurzy pro druhý ročník a sexty (cyklistický – Zell am See, Rakousko, vodácký – Salza, Rakousko, turistický – Krkonoše)
- Zlínský letní kurz

Mimoškolní aktivity:

- Přátelská utkání učitelé – žáci ve florbalu a hokeji

Exkurze a zájezdy:

- Návštěva partnerského Gymnázia v Partizánském

Aktivity členů komise:

- Plavání – organizace okresního a krajského kola
- Uspořádání okresního kola SŠ v basketbale dívek a ve fotbale chlapců
- Trenér fotbalu licence „B“. Trenér amatérské fotbalové reprezentace ČR.
- Školitel fotbalových trenérů licence „C“ a „B“
- Člen Horské služby Hostýnské vrchy
- Trenérka lyžování, lektor lyžování a vodní turistiky, kondiční trenér

*Návštěva venezuelského velvyslance  
na naší škole*



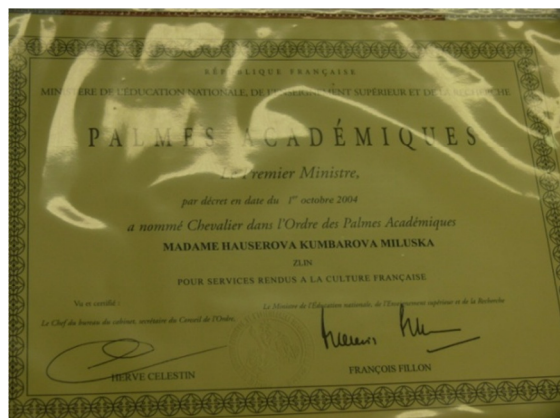


# VÝZNAMNÁ UDÁLOST ROKU

V úterý 19. června 2012 navštívil naše gymnázium velvyslanec Francie v České republice J. E. pan Pierre Lévy.

Za přítomnosti dalších hostů z Francouzského velvyslanectví, Francouzsko-českého klubu, Magistrátu města Zlína a vedení školy předal významné ocenění paní Mgr. Miluše Hauserové, dlouholeté vyučující našeho gymnázia, za zásluhy ve vzdělávání a aktivní přispění k rozšíření francouzské kultury v zahraničí. Paní Hauserová byla jmenována Rytířem Řádu Akademických palm.

Součástí návštěvy pana velvyslance byla i diskuse s žákyněmi a žáky naší školy na nejrůznější témata.



# ZPRÁVA O HOSPODAŘENÍ ŠKOLY ZA ROK 2011

## PŘÍJMY (v tis. Kč)

Hospodářský rok	2010	2011
<b>HLAVNÍ ČINNOST</b>	<b>50 576</b>	<b>52 913</b>
I) <i>Investiční příjmy</i>	70	2 060
II) <i>Neinvestiční příjmy</i>	50 506	50 853
1. Dotace a příspěvky	47 616	48 106
a) od zřizovatele: na provoz	7 980	7 991
účelové	35	–
b) od MŠMT: mzdy, odvody a FKSP	38 128	36 233
přímé ONIV	658	692
účelové	815	3 190
2. Prodej služeb	2 485	2 449
a) stravné	2 485	2 449
b) ostatní	–	–
3. Úroky	2	2
4. Ostatní příjmy	30	88
5. Vlastní zdroje – rezervní fond	373	208
<b>DOPLŇKOVÁ ČINNOST</b>	<b>194</b>	<b>226</b>
1. Pořádání kurzů, školení, lektorská činnost	14	24
2. Pronájem, realitní činnost	180	200
3. Hostinská činnost		2
<b>CELKOVÉ PŘÍJMY</b>	<b>50770</b>	<b>53139</b>

## VÝDAJE (v tis. Kč)

Hospodářský rok	2010	2011
I) <i>Investiční výdaje</i>	70	2 060
II) <i>Neinvestiční výdaje</i>	50 506	50 853
z toho: - na mzdy pracovníků školy	26 938	27 588
- zdravotní, sociální pojištění, FKSP	9 900	9 901
- ostatní platby za prov.práce (OPPP)	1 141	1 374
- učebnice, učební texty, pomůcky	185	182
- vzdělávání pedagog. pracovníků	74	82
- ostatní přímé výdaje	363	495
- ostatní provozní výdaje	11 905	11 231
<b>CELKOVÉ VÝDAJE</b>	<b>50 576</b>	<b>52 913</b>

# ZPRÁVA O HOSPODAŘENÍ ŠKOLY ZA ROK 2011

## DOTACE

Účelová neinvestiční dotace na realizace projektů ESF v rámci OP Vzdělávání pro konkurenceschopnost ve výši 1 381 625,- Kč.

Účelová dotace z MŠMT na organizaci žákovských soutěží a přehlídek ve výši 40 000,- Kč.

Účelová dotace z MŠMT na posílení platové úrovně pedagogických pracovníků s vysokoškolským vzděláním ve výši 1 294 100,- Kč.

Účelová dotace v rámci Rozvojového programu MŠMT „Částečná kompenzace výdajů vzniklých při realizaci společné části maturitní zkoušky“ ve výši 20 160,- Kč.

V září a říjnu jsme obdrželi investiční dotaci od zřizovatele ve výši 1 938 000,- Kč na technické zhodnocení 6. a 7. pavilonu, v prosinci investiční dotaci od zřizovatele ve výši 122 000,- Kč na zakoupení serveru.

V prosinci jsme obdrželi dotaci od SFŽP ve výši 210 490,90 Kč a dotaci z fondů ERDF ve výši 3 578 345,30 Kč. Obě tyto dotace byly použity na technické zhodnocení 6. a 7. pavilonu.

## INFORMACE O KONTROLÁCH

V roce 2011 byly provedeny dvě kontroly:

1. Kontrolující subjekt: KÚZK, odbor kanceláře ředitele KÚ ZK a Odbor školství, mládeže a sportu  
Předmět kontroly: Namátková kontrola vyúčtování dotací poskytnutých z rozpočtu MŠMT ČR na soutěže a olympiády prostřednictvím Zlínského kraje.  
Kontrola byla zahájena 13. 5. 2011 a ukončena 13. 5. 2011.  
Nebyly zjištěné nedostatky.
2. Kontrolující subjekt: KÚ Zlínského kraje, Odbor Kanceláře ředitele KÚ ZK a Odbor řízení dotačních programů  
Předmět kontroly: Realizace projektu č. CZ.1.07/1.1.08/02.0013 – Zavedení inovačních metod a forem do výuky fyziky na Gymnáziu Zlín – Lesní čtvrť, podpořeným zlínským krajem v rámci Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost, oblast podpory 1.1, globálního grantu CZ1.07/1.1.08 Zvyšování kvality ve vzdělávání ve Zlínském kraji.  
Kontrola byla zahájena 3. 6. 2011 a ukončena 3. 6. 2011.  
Nebyly zjištěné nedostatky.

## ÚČETNÍ VÝKAZY

Účetní výkazy jsou součástí účetní závěrky sestavené k rozvahovému dni 31. 12. 2011.

# NADAČNÍ FOND GYMNÁZIA ZLÍN

Název	<b>Nadační fond Gymnázia Zlín</b>
Sídlo	<b>Lesní čtvrť 1364, 761 37 Zlín</b>
IČ	<b>617 15 824</b>
Účel	<b>Nadační fond je zřízen za účelem zlepšení podmínek vzdělávání a zájmové činnosti žáků Gymnázia Zlín - Lesní čtvrť po dobu jejich studia na této škole</b>
Číslo účtu	<b>379937323 / 0300</b>
Datum založení	<b>9. 9. 1994</b>
Správní rada	
Předseda	<b>Mgr. Leoš Zdráhal</b>
Členové	<b>Ing. Jana Starobová MUDr. Dagmar Coufalová Ivana Jermakovová</b>
Revizor	
Zřizovatel	<b>Gymnázium Zlín – Lesní čtvrť</b>

## Přehled nákladů Nadačního fondu Gymnázia Zlín za rok 2011

<b>Název nákladové položky</b>	<b>Kč</b>
Nákup multimediální a výpočetní techniky	59 713,00
Nákup učebních pomůcek	5 592,00
Vybavení školy	50 190,00
Výukové programy, knihy	0,00
Kulturní akce	83 882,00
Režijní náklady	17 956,00
<b>Náklady celkem</b>	<b>217 333,00</b>

V souladu se svým statutem podporoval Nadační fond Gymnázia Zlín naši školu v loňském školním roce pořízením nové výpočetní a didaktické techniky, nezbytné pro další zkvalitňování výchovně-vzdělávacího procesu na škole.

Zdrojem finančních prostředků Nadačního fondu Gymnázia Zlín jsou zejména finanční dary od partnerů školy a od rodičů žáků školy, příjmy z reklam a dále pak výnosy z pořádání kulturních akcí.



# PROJEKTY ESF



OPERAČNÍ PROGRAM  
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ



EVROPSKÁ UNIE  
Fond soudržnosti

Pro vodu,  
vzduch a přírodu

## Gymnázium Zlín - Lesní čtvrť - zateplení 2 budov

Operační program:	Životní prostředí
Název prioritní osy:	Udržitelné využívání zdrojů energie
Datum zahájení projektu:	15. 6. 2011
Datum ukončení projektu:	30. 11. 2011
Celkové způsobilé náklady projektu:	9.629.000,- Kč
Z toho:	
Dotace EU:	3.578.000,- Kč
Dotace SFŽP ČR:	211.000,- Kč
Rozpočet Zlínského kraje:	2.615.000,- Kč
Vlastní zdroje žadatele:	3.225.000,- Kč

Předmětem projektu byla realizace úspor energie v objektech Gymnázia Zlín – Lesní čtvrť. Jednalo se o pavilony 6 a 7. Úspory spočívají v zateplení obvodových stěn, výměně výplní a zateplení střech nebo stropů u těchto objektů školy.



evropský  
sociální  
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání  
pro konkurenceschopnost



GYMNÁZIUM ZLÍN  
LESNÍ ČTVRŤ

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

## Zavedení inovačních metod a forem do výuky fyziky na Gymnázium Zlín – Lesní čtvrť

Operační program:	Vzdělávání pro konkurenceschopnost
Název prioritní osy:	Počáteční vzdělávání
Datum zahájení projektu:	1. 1. 2010
Datum ukončení projektu:	31. 12. 2011
Celkové způsobilé náklady projektu:	3.313.653,- Kč

Žáci a pedagogové zlínského gymnázia na Lesní čtvrti realizovali v průběhu dvou let projekt podpořený z prostředků ESF s názvem Zavedení inovačních metod a forem do výuky fyziky na Gymnázium Zlín – Lesní čtvrť. Projekt se zkráceným názvem Fyzika jinak byl realizován s cílem inovovat výuku fyziky na nižším stupni gymnázia prostřednictvím vysoce motivačních výukových metod, které umožní žákům nejvíce rozvíjet své znalosti a dovednosti – žákovskými projekty, praktickým měřením a experimentováním.

Výstupem projektu jsou vytvořené metodické i žákovské materiály, které byly ověřeny pilotní výukou, na niž se kromě 237 gymnazistů podílelo také 84 žáků dvou partnerských škol: ZŠ Mánesova Otrokovice a ZŠ Fryšták.



# PROJEKTY ESF



## INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

### Tvorba mediálního sdělení ve výuce na vyšším stupni gymnázia

Operační program:	Vzdělávání pro konkurenceschopnost
Název prioritní osy:	Počáteční vzdělávání
Datum zahájení projektu:	1. 11. 2010
Datum ukončení projektu:	29. 6. 2012
Celkové způsobilé náklady projektu:	917.143,20 Kč

Pedagogové zlínského gymnázia na Lesní čtvrti realizovali v průběhu dvou let projekt podpořený z prostředků ESF s názvem Tvorba mediálního sdělení ve výuce na vyšším stupni gymnázia. Projekt byl realizován s cílem inovovat výuku mediální výchovy na vyšším stupni gymnázia prostřednictvím vysoce motivačních výukových metod, které umožní žákům nejvíce rozvíjet své znalosti a dovednosti.

Bylo připraveno více jak 30 ucelených metodických materiálů pro podporu výuky v českém jazyce, výtvarné výchově a informatice. Jednotlivé předměty se zaměřily na oblasti jim blízké. V rámci výtvarné výchovy žáci realizovali téměř 70 animací, prezentací a filmů. V informatice jsou výukové materiály zaměřeny především na tvorbu elektronických sdělení, například komiks, elektronická knížka či animace. V českém jazyce byly vytvořeny metodické materiály podporující mediální gramotnost například formou reportáže z regionu, rozhovoru s významnou osobností, zprávy o třídní akci apod.

Projektu se aktivně účastnilo 11 pedagogů, kteří prošli vzděláváním a podíleli se na tvorbě a ověřování metodických materiálů. Metodické materiály prošly ověřením a evaluací. Výsledkem je úprava Školního vzdělávacího programu v jednotlivých předmětech tak, aby se žáci v problematice mediálního sdělení dokázali co nejlépe orientovat, jako realizátoři mediálního sdělení i jako jeho příjemci.

Ověřování a pilotáží se zúčastnilo přes 300 žákyň a žáků, kteří zpětnou vazbou i ovlivnili konečnou podobu těchto materiálů.

Výstupem projektu jsou tři moduly metodických a pracovních materiálů pro žáky, 11 proškolených vyučujících a více než 300 žákyň a žáků, kteří prošli pilotáží a ověřováním.

# PROJEKTY ESF



## INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

### Voda – koloběh života a poznání

Operační program:	Vzdělávání pro konkurenceschopnost
Název prioritní osy:	Počáteční vzdělávání
Datum zahájení projektu:	1. 2. 2012
Datum ukončení projektu:	28. 2. 2014
Celkové způsobilé náklady projektu:	2.696.870,- Kč

Hlavním cílem našeho projektu je vytvořit metodické a žákovské materiály, které budou mít úzkou vazbu na praxi a stanou se prostředkem pro inovaci vzdělávání v předmětech biologie a chemie na Gymnáziu Zlín - Lesní čtvrť.

Ve školním roce 2011/2012 byl projekt úspěšně zahájen přípravou metodických materiálů, na jejichž tvorbě se podílejí vyučující biologie a chemie. Další aktivity projektu nás čekají v následujícím školním roce, kdy budou do projektu zapojeni také naši žáci.



*Slavnostní předání zateplených pavilonů 6 a 7*

# PODĚKOVÁNÍ PARTNERŮM ŠKOLY

**Barum**



**zlín.**

**KDZ**®



**WasteX**

fa **BiKos**  
VELKOOBCHOD POTRAVIN  
**www.bikos.cz**

**DH**  
Cestovní kancelář

# ZÁVĚR VÝROČNÍ ZPRÁVY

Výroční zpráva o činnosti školy byla vypracována v souladu s ustanovením § 10 zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů, a v souladu s ustanovením § 7 vyhlášky č. 15/2005 Sb., ve znění pozdějších předpisů, kterou se stanoví náležitosti dlouhodobých záměrů, výročních zpráv a vlastního hodnocení školy. Ve školním roce 2011/2012 naše škola splnila základní cíle a úkoly vzdělávacího a výchovného procesu, naši absolventi mají velkou úspěšnost při přijímacích zkouškách na VŠ, žáci se účastní celé řady projektů, úspěšně reprezentují školu v soutěžích i v mezinárodních kolech.

Datum zpracování zprávy: 20. srpna 2012

Výroční zpráva byla schválena školskou radou v září 2012

Datum projednání na poradě pracovníků školy: 27. srpna 2012

RNDr. Jan Chudárek  
ředitel školy