



**GYMNÁZIUM ZLÍN
LESNÍ ČTVRŤ**



VÝROČNÍ ZPRÁVA

2012/13



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
Zpráva o hospodaření školy za rok 2011	30
Nadační fond Gymnázia Zlín	32
Projekty ESF	33
Poděkování partnerům školy	36
Závěr výroční zprávy	37

SLOVO ŘEDITELE



Gymnázium Zlín – Lesní čtvrť standardně nabízelo ve školním roce 2012/2013 možnost čtyřletého i osmiletého studia všeobecného zaměření. 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, případně na vyšších odborných školách. V letošním roce jsme vyučovali ve všech ročnících podle školního vzdělávacího programu „Jednoduchá cesta nikam

nevede“.

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 mimoškolní aktivity žákyň a žáků a na jejich úspěšnou účast v různých předmětových olympiádách a soutěžích, kde v posledních letech dosahují výborných výsledků.

V rámci projektů ESF realizujeme v operačním programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost dva projekty, a to Voda – koloběh života a poznání, Rozvoj žakovských kompetencí pro 21. století. V programu celoživotního učení Comenius realizujeme projekt The Candide Projekt (partnerství Gymnázia Zlín – Lesní čtvrť s francouzským soukromým gymnáziem).

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

RNDr. Jan Chudárek
ředitel školy

CHARAKTERISTIKA ŠKOLY

Název školy	Gymnázium Zlín - Lesní čtvrť
Sídlo	Lesní čtvrť 1364, 761 37 Zlín
Forma hospodaření	Příspěvková organizace
IČO	00 559 105
Identifikátor právnické osoby	600 014 363
IZO školy	102 319 863
Telefon	577 585 111
Fax	577 585 504
E-mail	gz@gymzl.cz
URL	www.gymzl.cz
Zřizovatel školy	Zlínský kraj se sídlem ve Zlíně
Adresa zřizovatele	Tř. T. Bati 21, 761 90 Zlín
Datum založení školy	1. 9. 1961
Datum zařazení do sítě	1. 6. 1999, č. j. 10 834/99-21
Poslední aktualizace v síti	9. 7. 2008, č. j. 13 192/2008-21 s účinností od 1. 9. 2009
Obory	79-41-K/41 Gymnázium (čtyřleté) 79-41-K/81 Gymnázium (osmileté)
Celková kapacita školy a jejích součástí	Gymnázium – kapacita 960 žáků Školní jídelna – kapacita 960 jídel
Celkový počet žáků školy	920

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 – (čtyřleté)	16	462	28,88	68,30	13,46	0,28
Gymnázium (osmileté)	16	458	28,62			

Typ školského zařízení	Přihlášený počet žáků ke stravování	Denní průměr vydaných obědů	Přepočtený počet pracovníků
Školní jídelna	908	516	7,5

Typ školského zařízení	Počet knihovních jednotek	Počet knih	Počet výpůjček	Přepočtený počet
Školní knihovna	12 060	11 572	4 782	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

VEDENÍ ŠKOLY PŘEDSEDOVÉ PŘEDMĚTOVÝCH KOMISÍ METODICI A KOORDINÁTOŘI

Ředitel školy

RNDr. Jan CHUDÁREK

Statutární zástupce ředitele

Mgr. Pavel SIMKOVIČ

Zástupci ředitele

Mgr. Jana DVOŘÁČKOVÁ

Mgr. Pavel DLOUHÝ

Metodici

Výchovná poradkyně

Mgr. Jana DVOŘÁČKOVÁ

Školní metodik prevence

Mgr. Vlastimil HRBÁČEK

Školní koordinátor environmentálního vzdělávání

Mgr. Libor HUDEC

Koordinátorka ŠVP

Mgr. Jana HRABÍKOVÁ

Koordinátor ICT

Mgr. Pavel DLOUHÝ

Předsedkyně a předsedové předmětových komisí

PPK českého jazyka

Mgr. Hana MÁČALOVÁ

PPK anglického a ruského jazyka

PhDr. Ivana KUBEČKOVÁ

PPK německého jazyka

PhDr. Marcela ČERNOTÍKOVÁ

PPK francouzského a španělského jazyka

Mgr. Iva VOLAŘÍKOVÁ

PPK společenských věd a ekonomiky

Mgr. Eva ADAMÍKOVÁ

PPK dějepisu

Mgr. Jana PEŠATOVÁ

PPK zeměpisu a tělesné výchovy

RNDr. Tomáš DANIELIS

PPK matematiky

RNDr. Eva POMYKALOVÁ

PPK fyziky

Mgr. Leoš ZDRÁHAL

PPK chemie

Mgr. Jana HRABÍKOVÁ

PPK biologie

Mgr. Libor HUDEC

PPK informatiky, výpočetní techniky a programování

Mgr. Miroslava SMRŽOVÁ

PPK estetické výchovy a počítačové grafiky

Mgr. Helena ŠENKEŘÍKOVÁ

TŘÍDNÍ UČITELÉ

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



ÚDAJE O PRACOVNÍCÍCH ŠKOLY

Pedagogičtí pracovníci

Eva Adamíková, Pavla Blahušová, Petra Burešová, 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, 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 Moštková, Ivana Mišurcová, Jitka Mrázová, Pavel Neradil, Markéta Opluštilová, Jitka Pelcová, Jana Pešatová, Jana Pilušová, Eva Pomykalová, Marie Pospíšilová, Pavel Postava, Eva Procházková, 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 Šípula, 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

- ČJ a estetická výchova
- Mediální výchova v hodinách ČJ
- Dva dny s didaktikou matematiky
- Použití Hot Potatoes ve výuce ŠJ
- Vzdělávání managementu škol – právní předpisy
- MS Office 2010 – MS Excel
- Tvorba a úprava webových stránek
- Výukový kurz programů After Effects 2
- Moodle – podpora prezenční i distanční výuky prostřednictvím online kurzů dostupných na WWW
- PASCO
- Škola moderního učitele
- Letní škola mladých vědců 2012
- Konference „NEW WAYS TO TEACHING AND LEARNING“
- Metody a formy práce vedoucí ke čtenářské gramotnosti
- Práce s obrazovým materiálem v hodinách ČJ
- Termodynamika všedního dne
- Škola ve firmě – Firma ve škole
- 20. ročník podzimní školy péče o talenty s mezinárodní účastí
- Aktuální změny v právních předpisech
- Alternativní metody a formy práce v hodinách ČJL
- Frazologie se zaměřením na znalost a chápání
- Prevence poruch hlasu u pedagogů
- Výuka tělesné výchovy
- Vzdělávání pedagogů klima třídy
- Motivační setkání vyučujících cizích jazyků

Celkové finanční náklady na další vzdělávání pedagogických pracovníků za rok 2012 jsou ve výši **80 196,- Kč**.

ÚDAJE O PRACOVNÍCÍCH ŠKOLY

Nepedagogičtí pracovníci

Asistentka	Marie VEČERKOVÁ
Ved. personál. a provoz. 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	Danuše DAŇKOVÁ, Irena PRZECZKOVÁ, Eva RAJTŠLÉGROVÁ, Zdeňka RICHTROVÁ, Marcela RŮŽIČKOVÁ, Marie ŠTALMACHOVÁ, 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

- Mzdový systém PERM 3
- Školení PAP
- Cestovní náhrady po novele zákoníku práce od 1. 1. 2012
- Seminář s lektory ČSSZ, OSSZ a VZP
- Doškolení obsluh motorových pil
- Problematika školního stravování
- Školení řidičů referentských vozidel
- Školení pracovníků ve stravovacích službách v oblasti hygieny potravin
- Evidence majetku
- Hospodaření s majetkem
- Aktuální změny právních předpisů ve školské praxi
- Školení k vyhlášce č. 50/78 Sb.
- FKSP
- Příprava a sestavení účetní závěrky

Celkové finanční náklady na další vzdělávání nepedagogických pracovníků za rok 2012 jsou ve výši **17 190,- Kč**.

VÝSLEDKY VZDĚLÁVÁNÍ A VÝCHOVY STATISTICKÉ PŘEHLEDY

Celkový prospěch žáků za školní rok 2012/2013 k 30. 6. 2013

Název oboru	Počet žáků	Průměrný prospěch	Prospělo s vyznamenáním	Prospělo	Neprospělo	Neklasifikováno
Gymnázium čtyřleté	462	1,85	102	346	7	7
Gymnázium osmileté (nižší stupeň)	238	1,40	152	83	0	3
Gymnázium osmileté (vyšší stupeň)	220	1,69	74	143	0	3
Celkem	920	1,69	328	572	7	13

Zameškané hodiny žáků za školní rok 2012/213 – 2. pololetí

Název oboru	Počet žáků	Celkem zameškaných hodin	Na žáka	Z toho neomluvených	Na žáka
Gymnázium čtyřleté	462	22 223	48,10	72	0,17
Gymnázium osmileté (nižší stupeň)	238	10 564	44,33	11	0,05
Gymnázium osmileté (vyšší stupeň)	220	10 767	48,94	25	0,11
CELKEM	920	43 554	47,34	108	0,12

VÝSLEDKY VZDĚLÁVÁNÍ A VÝCHOVY STATISTICKÉ PŘEHLEDY

Přehled hodnocení u maturitních zkoušek – květen 2013

Název oboru	Počet žáků	Průměrný prospěch	Prospělo s vyznamenáním	Prospělo	Neprospělo	Neklasifikováno
Gymnázium čtyřleté	113	1,89	31	75	7	0
Gymnázium osmileté	52	1,60	27	23	2	0
Celkem	165	1,80	58	98	9	0

Žáci přihlášení a přijatí ke studiu pro školní rok 2013/2014

Název oboru	Délka studia	Kód oboru	Počet přihlášených uchazečů	Počet přijatých	
				Bez přijímací zkoušky	Na základě přijímací zkoušky
Gymnázium	4	79-41-K/41	228	0	120
Gymnázium	8	79-41-K/81	153	0	56

Statistické výsledky výchovně-vzdělávacího procesu ve školním roce 2012/2013

Pochvaly	Počet žáků
Pochvala ředitele školy	90
Pochvala třídního učitele	267

VÝSLEDKY VZDĚLÁVÁNÍ A VÝCHOVY STATISTICKÉ PŘEHLEDY

Napomenutí a důtky	Počet žáků
Důtka třídního učitele	30
Důtka ředitele školy	24
Podmíněné vyloučení ze studia	0
Vyloučení ze studia	0

Snížený stupeň chování	1. pololetí		2. pololetí	
	počet	% ze všech žáků školy	počet	% ze všech žáků školy
2 – uspokojivé	1	0,11	2	0,22
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	4	4	6	7
Gymnázium - (osmileté)	prima	0	0	0	0
	vyšší	1	2	3	0

VÝSLEDKY VZDĚLÁVÁNÍ A VÝCHOVY STATISTICKÉ PŘEHLEDY

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

Školní rok	VŠ	VOŠ
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 %
2011/2012	94,65 %	1,15 %

Umístění absolventů ve školním roce 2011/2012 podle zaměření vysokých škol

Typ školy	Počet žáků	Procent žáků	Typ školy	Počet žáků	Procent žáků
ekonomické	26	15,85	humanitní + cizí jazyky	33	20,12
technické + informatika	20	12,20	práva	6	3,66
lékařské	22	13,41	pedagogické	8	4,88
přírodovědné	31	18,90	umělecké + architektura	8	4,88
farmacie	6	3,66	tělovýchovné	4	2,44



Předávání maturitního vysvědčení

VÝZNAMNÉ ÚSPĚCHY ŽÁKYŇ A ŽÁKŮ

Soutěž	Kolo	Umístění	Jméno	Třída
MEZINÁRODNÍ				
Mistrovství světa Intersteno - práce s počítačem (korektura textu)	mezinárodní	2. místo	Anna Mičková	4KA
Mistrovství světa juniorů v orientačním běhu	mezinárodní	2. místo	Michal Hubáček	4D
CELOSTÁTNÍ				
Bobřík informatiky, kategorie Junior	republikové	1. místo	Jakub Čaloud	6XA
Bobřík informatiky, kategorie Junior	republikové	1. místo	David Burkart	6XB
Bobřík informatiky, kategorie Kadet	republikové	1. místo	Tereza Gistrová	3TB
Bobřík informatiky, kategorie Kadet	republikové	1. místo	Zuzana Chovancová	4KA
Bobřík informatiky, kategorie Kadet	republikové	1. místo	David Mikel	4KA
Bobřík informatiky, kategorie Kadet	republikové	1. místo	Lucie Štefková	4KA
Bobřík informatiky, kategorie Kadet	republikové	1. místo	Mikoláš Bartoš	4KA
Mistrovství žáků 1. ročníků SŠ a talentovaných mladších ve zpracování textu na počítači	republikové	1. místo	Anna Mičková	4KA
Pod modrou oblohou	republikové	1. místo	David Machů	1PA
Literární soutěž Památníku Terezín "Proč v ghettu múzy nemlčely"	celostátní	4. místo	Veronika Navrátilová	7EB
Konverzační soutěž ve francouzském jazyce, kategorie B2	republikové	7. místo	Květa Trávníčková	7EA
Astronomická olympiáda	ústřední	8. místo	Anna Juráňová	7EA
Chemická olympiáda, kategorie A	celostátní	8. místo	Lukáš Tomaník	3A
Juniorský maraton	republikové	8. místo	Barbara Vavrysová	1C
Juniorský maraton	republikové	8. místo	Johan Vavrys	3B
Juniorský maraton	republikové	8. místo	David Chovanec	3D
Juniorský maraton	republikové	8. místo	Michal Hubáček	4D
Juniorský maraton	republikové	8. místo	Jan Svačina	6XA
Juniorský maraton	republikové	8. místo	Matyáš Turna	6XA
Juniorský maraton	republikové	8. místo	Lucie Koláriková	7EB
Juniorský maraton	republikové	8. místo	Helena Siegllová	8OA
Juniorský maraton	republikové	8. místo	Jan Lázníčka	8OB
Juniorský maraton	republikové	8. místo	Jan Schäfer	8OB
Astronomická olympiáda	ústřední	10. místo	Jakub Čaloud	6XA
SOČ (Historie)	celostátní	13. místo	Jan Svačina	6XA
Bobřík informatiky, kategorie Benjamín	republikové	14. místo	Zuzana Gajdůšková	1PB
Dějepisná soutěž studentů gymnázií	národní	15. místo	Radim Botek	3A
Dějepisná soutěž studentů gymnázií	národní	15. místo	Květa Trávníčková	7EA
Dějepisná soutěž studentů gymnázií	národní	15. místo	Radka Doležalová	7EB
SOČ (Chemie)	celostátní	15. místo	Barbora Staňková	7EB
Zeměpisná olympiáda, kategorie D	ústřední	15. místo	Jiří Kadlík	4A
Chemická olympiáda, kategorie A	celostátní	23. místo	Jindřich Mrlík	4A
Bobřík informatiky, kat. Benjamín	republikové	31. místo	Martin Reish	1PA
Bobřík informatiky, kat. Benjamín	republikové	31. místo	Sára Hanušová	1PB

VÝZNAMNÉ ÚSPĚCHY ŽÁKYŇ A ŽÁKŮ

Bobřík informatiky, kat. Benjamín	republikové	31. místo	Štěpán Hartman	1PB
Bobřík informatiky, kat. Benjamín	republikové	31. místo	Marek Michálek	1PB
Bobřík informatiky, kat. Benjamín	republikové	31. místo	Anna Čaloudová	1PB
Bobřík informatiky, kat. Benjamín	republikové	31. místo	Kateřina Dolanská	2SA
Bobřík informatiky, kat. Benjamín	republikové	31. místo	Filip Čech	2SA
Bobřík informatiky, kat. Benjamín	republikové	31. místo	Tomáš Radil	2SA
Bobřík informatiky, kat. Benjamín	republikové	31. místo	Matěj Rejzek	2SA
Bobřík informatiky, kat. Benjamín	republikové	31. místo	Filip Špidla	2SA
Bobřík informatiky, kat. Benjamín	republikové	31. místo	Klára Dvořáčková	2SB
Bobřík informatiky, kat. Benjamín	republikové	31. místo	Klára Kratochvílová	2SB
Bobřík informatiky, kat. Benjamín	republikové	31. místo	Klára Václavková	2SB
Bobřík informatiky, kategorie Kadet	republikové	40. místo	Lukáš Lepcio	4KB
Bobřík informatiky, kategorie Senior	republikové	43. místo	Sabina Jandrtová	7EB
Biologická olympiáda, kategorie A	ústřední	úsp. řešitel	Anežka Divilová	8OA
KRAJSKÉ				
Biologická olympiáda, kategorie A	krajské	1. místo	Květa Trávníčková	7EA
Fyzikální olympiáda, kategorie D	krajské	1. místo	Adam Greš	5QA
Chemická olympiáda, kategorie B	krajské	1. místo	Lukáš Tomaník	3A
Jugend debattiert international	regionální	1. místo	Radka Doležalová	7EB
Konverzační soutěž ve francouzském jazyce, kategorie B2	krajské	1. místo	Květa Trávníčková	7EA
Matematická olympiáda Z9	krajské	1. místo	Miroslav Březík	4KA
Matematická olympiáda, kategorie C	krajské	1. pořadí	Jana Trdlicová	1D
Matematická olympiáda, kategorie C	krajské	1. pořadí	Tomáš Horák	5QA
Matematická olympiáda, kategorie P	krajské	1. místo	Albert Uchytíl	8OA
Olympiáda v českém jazyce, I. kat.	krajské	1. místo	Veronika Novotná	4KB
Přírodovědný klokan, kategorie Kadet	krajské	1. místo	David Mikel	4KA
SOČ (Historie)	krajské	1. místo	Jan Svačina	6XA
SOČ (Chemie)	krajské	1. místo	Barbora Staňková	7EB
Zeměpisná olympiáda, kategorie D	krajské	1. místo	Jiří Kadlík	4A
Fyzikální olympiáda, kategorie D	krajské	2. místo	Klára Stašková	5QA
Chemická olympiáda, kategorie A	krajské	2. místo	Lukáš Tomaník	3A
Konverzační soutěž v německém jazyce, III. kategorie	krajské	2. místo	Kateřina Janošítková	7EB
Konverzační soutěž ve francouzském jazyce, kategorie B1	krajské	2. místo	Kristýna Geržová	3B
Prezentiáda	krajské	2. místo	Barbora Zatloukalová	6XB
Prezentiáda	krajské	2. místo	Adam Beran	7EA
Prezentiáda	krajské	2. místo	Josef Kubík	7EA
Přírodovědný klokan, kat. Junior	krajské	2. místo	Lucius Fridrich	5QA
Přírodovědný klokan, kategorie Kadet	krajské	2. místo	Veronika Novotná	4KB
SOČ (Historie)	krajské	2. místo	Le Thi Phuong	3B
Biologická olympiáda, kategorie A	krajské	3. místo	Anežka Divilová	8OA
Biologická olympiáda, kategorie B	krajské	3. místo	Jan Kopecký	6XA
Ekologická olympiáda	krajské	3. místo	Eva Chovancová	6XA
Ekologická olympiáda	krajské	3. místo	Jan Kopecký	6XA
Ekologická olympiáda	krajské	3. místo	Květa Trávníčková	7EA

VÝZNAMNÉ ÚSPĚCHY ŽÁKYŇ A ŽÁKŮ

Jugend debattiert international	regionální	3. místo	Aneta Riesslerová	7EB
Konverzační soutěž v anglickém jazyce, II. kategorie	krajské	3. místo	Dominik Tůma	4KA
Matematický klokan, kategorie Kadet	krajské	3. místo	Miroslav Březík	4KA
Matematický klokan, kat. Student	krajské	3. místo	Mikuláš Klokočka	8OA
Olympiáda v českém jazyce, II. kat.	krajské	3. místo	Jiří Zeman	3A
Prezentiáda	krajské	3. místo	Vilém Zouhar	4KA
Prezentiáda	krajské	3. místo	Aneta Riesslerová	7EB
Prezentiáda	krajské	3. místo	Barbora Staňková	7EB
SOČ (Chemie)	krajské	3. místo	Aneta Riesslerová	7EB
SOČ (Pedagogika, psychologie, sociologie a problematika volného času)	krajské	3. místo	Adéla Pšenčíková	4B
Chemická olympiáda, kategorie A	krajské	4. místo	Jindřich Mrlík	4A
Chemická olympiáda, kategorie B	krajské	4. místo	Veronika Trávníková	3A
Chemická olympiáda, kategorie C	krajské	4. místo	Nela Kuklová	2B
Konverzační soutěž ve francouzském jazyce, kategorie A1	krajské	4. místo	Jan Krahulík	4KB
SOČ (Biologie)	krajské	4. místo	David Kefer	5QA
SOČ (Historie)	krajské	4. místo	Jakub Mikel	3D
Fyzikální olympiáda, kategorie E	krajské	5. - 7. místo	Jaroslav Janoš	4KB
Biologická olympiáda, kategorie B	krajské	6. místo	Michaela Kajšová	6XA
Fyzikální olympiáda, kategorie E	krajské	8. místo	Michal Smrčka	4KB
Zeměpisná olympiáda, kategorie D	krajské	8. místo	Tomáš Horák	5QA
Dějepisná olympiáda	krajské	9. místo	Nikola Vršková	3TA
Astronomická olympiáda	krajské	13. místo	Jakub Čaloud	6XA
Astronomická olympiáda	krajské	13. místo	Anna Juránová	7EA
Chemická olympiáda, kategorie C	krajské	15. místo	Michaela Kajšová	6XB
Literární soutěž Nadace a Gymnázia J. Pivečky Slavičín	krajské	Cena odb. poroty	Veronika Navrátilová	7EB
Matematická olympiáda Z9	krajské	úsp. řešitel	David Mikel	4KA
Matematická olympiáda Z9	krajské	úsp. řešitel	Le Thi Thuy Phuong	4KA
Matematická olympiáda Z9	krajské	úsp. řešitel	Jaroslav Janoš	4KB
Matematická olympiáda, kategorie A	krajské	úsp. řešitel	Jiří Zeman	3A
Matematická olympiáda, kategorie A	krajské	úsp. řešitel	Adam Beran	7EA
Matematická olympiáda, kategorie A	krajské	úsp. řešitel	Mikuláš Klokočka	8OA
Matematická olympiáda, kategorie A	krajské	úsp. řešitel	Barbora Kociánová	8OB
Matematická olympiáda, kategorie C	krajské	úsp. řešitel	Adéla Kostecká	1B
Matematická olympiáda, kategorie C	krajské	úsp. řešitel	Jan Ševčík	1D
Matematická olympiáda, kategorie C	krajské	úsp. řešitel	Klára Stašková	5QA
OKRESNÍ				
Fyzikální olympiáda, kategorie E	okresní	1. místo	Jaroslav Janoš	4KB
Konverzační soutěž v anglickém jazyce, II. kategorie	okresní	1. místo	Dominik Tůma	4KA
Konverzační soutěž v německém jazyce, III. kategorie	okresní	1. místo	Kateřina Janošíková	7EB
Matematická olympiáda Z6	okresní	1. pořadí	Eliška Vlková	1PA
Matematická olympiáda Z6	okresní	1. pořadí	Štěpán Hartman	1PB
Matematická olympiáda Z6	okresní	1. pořadí	Martin Hronek	1PB

VÝZNAMNÉ ÚSPĚCHY ŽÁKYŇ A ŽÁKŮ

Matematická olympiáda Z8	okresní	1. pořadí	Lukáš Chalabala	3TB
Matematická olympiáda Z8	okresní	1. pořadí	Tereza Gistrová	3TB
Matematická olympiáda Z8	okresní	1. pořadí	Rostislav Kučera	3TB
Matematická olympiáda Z9	okresní	1. pořadí	Jaroslav Janoš	4KB
Matematický klokan, kat. Student	okresní	1. místo	Mikuláš Klokočka	8OA
Olympiáda v českém jazyce , I. kat.	okresní	1. místo	Zuzana Chovancová	4KA
Olympiáda v českém jazyce , II. kat.	okresní	1. místo	Karolína Smolková	6XB
Přírodovědný klokan, kat. Junior	okresní	1. místo	Lucius Fridrich	5QA
Přírodovědný klokan, kategorie Kadet	okresní	1. místo	David Mikel	4KA
Pythagoriáda 6. tříd	okresní	1. pořadí	Martin Hronek	1PB
Pythagoriáda 7. tříd	okresní	1. místo	Vojtěch Hartman	2SB
Recitační soutěž, 1. kategorie	okresní	1. místo	Tereza Preiningerová	2C
SOČ (Filozofie, politologie)	okresní	1. místo	Kristýna Holomková	4B
SOČ (Historie)	okresní	1. místo	Jan Svačina	6XA
SOČ (Chemie)	okresní	1. místo	Barbora Staňková	7EB
SOČ (Pedagogika, psychologie, sociologie a problematika volného času)	okresní	1. místo	Lucie Kurová	4A
Zeměpisná olympiáda, kategorie D	okresní	1. místo	Jiří Kadlík	4A
Matematická olympiáda Z9	okresní	2. pořadí	Miroslav Březík	4KA
Matematický klokan, kat. Benjamín	okresní	2. místo	Matěj Rejzek	2SA
Matematický klokan, kategorie Junior	okresní	2. místo	Adéla Kostecká	1D
Matematický klokan, kategorie Kadet	okresní	2. místo	Miroslav Březík	4KA
Olympiáda v českém jazyce , II. kat.	okresní	2. místo	Jiří Zeman	3A
Přírodovědný klokan, kat. Junior	okresní	2. místo	Adam Greš	5QA
Přírodovědný klokan, kategorie Kadet	okresní	2. místo	Veronika Novotná	4KB
Pythagoriáda 6. tříd	okresní	2. pořadí	Jan Borovička	1PA
Pythagoriáda 6. tříd	okresní	2. pořadí	Štěpán Hartman	1PB
Recitační soutěž, 2. kategorie	okresní	2. místo	Antonín Vašek	2C
SOČ (Historie)	okresní	2. místo	Jakub Mikel	3D
SOČ (Chemie)	okresní	2. místo	Aneta Riesslerová	7EB
Zeměpisná olympiáda, kategorie D	okresní	2. místo	Tomáš Horák	5QA
Konverzační soutěž v anglickém jazyce, kategorie I A	okresní	3. místo	Tung Do Cong	2SA
Konverzační soutěž v anglickém jazyce, III. kategorie	okresní	3. místo	Jakub Straňák	2B
Matematická olympiáda Z6	okresní	3. pořadí	David Strouhal	1PA
Matematická olympiáda Z9	okresní	3. pořadí	Marek Trávník	4KA
Matematický klokan, kat. Benjamín	okresní	3. místo	Michal Berky	1PA
Matematický klokan, kat. Student	okresní	3. místo	Barbora Kociánová	8OB
Olympiáda v českém jazyce , I. kat.	okresní	3. místo	Veronika Novotná	4KB
Přírodovědný klokan, kat. Junior	okresní	3. místo	Tomáš Horák	5QA
Recitační soutěž, 2. kategorie	okresní	3. místo	Radim Botek	3A
SOČ (Historie)	okresní	3. místo	Le Thi Phuong	3B
SOČ (Pedagogika, psychologie, sociologie a problematika volného času)	okresní	3. místo	Adéla Pšenčíková	4B
SOČ (Pedagogika, psychologie, sociologie a problematika volného času)	okresní	3. místo	Kateřina Škaldová	4B
Zeměpisná olympiáda, kategorie A	okresní	3. místo	Jan Borovička	1PA
Zeměpisná olympiáda, kategorie C	okresní	3. místo	Tereza Gistrová	3TB

VÝZNAMNÉ ÚSPĚCHY ŽÁKYŇ A ŽÁKŮ

Biologická olympiáda, kategorie C	okresní	4. místo	Kateřina Mikulcová	4KB
Chemická olympiáda, kategorie D	okresní	4. místo	David Mikel	4KA
Fyzikální olympiáda, kategorie F	okresní	6. - 8. místo	Pavel Martinec	3TA
Fyzikální olympiáda, kategorie F	okresní	6. - 8. místo	Rostislav Kučera	3TB
Dějepisná olympiáda	okresní	8. místo	Nikola Vršková	3TA
Fyzikální olympiáda, kategorie E	okresní	8. místo	Michal Smrčka	4KB
Chemická olympiáda, kategorie D	okresní	8. místo	Thuy Phuong Le Thi	4KA
Fyzikální olympiáda, kategorie F	okresní	9. - 10. místo	Nikola Vršková	3TA
Fyzikální olympiáda, kategorie F	okresní	11. místo	Barbora Kolaříková	3TA
Zeměpisná olympiáda, kategorie B	okresní	14. místo	Sofia Kazina	2SA
Matematická olympiáda Z6	okresní	úsp. řešitel	Eliška Doležalová	1PA
Matematická olympiáda Z6	okresní	úsp. řešitel	Michaela Murková	1PA
Matematická olympiáda Z6	okresní	úsp. řešitel	Jiří Skopal	1PA
Matematická olympiáda Z6	okresní	úsp. řešitel	Jan Stržínek	1PA
Matematická olympiáda Z6	okresní	úsp. řešitel	Jan Divila	1PB
Matematická olympiáda Z6	okresní	úsp. řešitel	Anna Čaloudová	1PB
Matematická olympiáda Z6	okresní	úsp. řešitel	Štěpán Hronek	1PB
Matematická olympiáda Z7	okresní	úsp. řešitel	Tereza Skrečková	2SB
Matematická olympiáda Z9	okresní	úsp. řešitel	David Mikel	4KA
Matematická olympiáda Z9	okresní	úsp. řešitel	Le Thi Thuy Phuong	4KA
Pythagoriáda 6. tříd	okresní	úsp. řešitel	Michal Berky	1PA
Pythagoriáda 6. tříd	okresní	úsp. řešitel	Barbora Dohnalová	1PA
Pythagoriáda 6. tříd	okresní	úsp. řešitel	Jakub Haša	1PA
Pythagoriáda 6. tříd	okresní	úsp. řešitel	Matyáš Jurák	1PA
Pythagoriáda 6. tříd	okresní	úsp. řešitel	Barbora Křepelková	1PA
Pythagoriáda 6. tříd	okresní	úsp. řešitel	Petr Molek	1PA
Pythagoriáda 6. tříd	okresní	úsp. řešitel	Kamil Prokůpek	1PA
Pythagoriáda 6. tříd	okresní	úsp. řešitel	David Strouhal	1PA
Pythagoriáda 6. tříd	okresní	úsp. řešitel	Jan Stržínek	1PA
Pythagoriáda 6. tříd	okresní	úsp. řešitel	Eliška Vlková	1PA
Pythagoriáda 6. tříd	okresní	úsp. řešitel	Natálie Botošová	1PB
Pythagoriáda 6. tříd	okresní	úsp. řešitel	Anna Čaloudová	1PB
Pythagoriáda 6. tříd	okresní	úsp. řešitel	Vojtěch Gajzler	1PB
Pythagoriáda 6. tříd	okresní	úsp. řešitel	Vít Hanák	1PB
Pythagoriáda 6. tříd	okresní	úsp. řešitel	Štěpán Hronek	1PB
Pythagoriáda 6. tříd	okresní	úsp. řešitel	Lucie Hrubá	1PB
Pythagoriáda 6. tříd	okresní	úsp. řešitel	Kryštof Jasenský	1PB
Pythagoriáda 6. tříd	okresní	úsp. řešitel	Petr Kostka	1PB
Pythagoriáda 6. tříd	okresní	úsp. řešitel	Martin Král	1PB
Pythagoriáda 6. tříd	okresní	úsp. řešitel	Monika Matějková	1PB
Pythagoriáda 6. tříd	okresní	úsp. řešitel	Renata Plachá	1PB
Pythagoriáda 6. tříd	okresní	úsp. řešitel	Kryštof Suchánek	1PB
Pythagoriáda 6. tříd	okresní	úsp. řešitel	Eliška Vlková	1PB
Pythagoriáda 8. tříd	okresní	úsp. řešitel	Tomáš Golář	3TB

AKTIVITY JEDNOTLIVÝCH PŘEDMĚTŮ

Český jazyk

Školní aktivity:

- Organizace školního, okresního a krajského kola Olympiády v ČJ
- Organizace školního kola recitační soutěže, práce s postupujícími recitátory
- Projekt Studenti čtou a píšou noviny (ve spolupráci s MF Dnes)
- Předvánoční turnaj ve scrabble
- Krocení literární múzy – seminář tvůrčího psaní pro žáky ve spolupráci s Památníkem písemnictví na Moravě
- Autorský pořad Jana Buriana
- Vzpomínkový pořad R. Pogody na M. Horníčka
- Beseda s J. A. Pitínským
- Čtenářský klub Albatros pro nižší gymnázium
- Literární a recitační soutěže – práce s žáky a obesílání soutěží

Mimoškolní aktivity:

- Organizace předplatného do Městského divadla ve Zlíně a Slováckého divadla v Uherském Hradišti (včetně zajištění dopravy pro žáky)
- Organizované návštěvy divadel s žáky (Městské divadlo Zlín, Slovácké divadlo UH, Brno)
- Kulturní program při vyřazování absolventů

Exkurze a zájezdy:

- Praha – 3. ročníky a septimy (4denní putování za historií a kulturou našeho hlavního města)
- Exkurze do redakce MF Dnes Zlín (seminář Komunikační dovednosti)

Aktivity členů komise:

- Přípravné kurzy k přijímacím zkouškám
- Tvorba a ověřování digitálních učebních materiálů - projekt ESF „EU peníze středním školám“
- Školení ke společné části MZ – Hodnotitelé pro žáky s PUP
- Garantka školního, okresního a krajského kola Olympiády v ČJ

Anglický jazyk

Školní aktivity:

- Organizace soutěže v anglickém jazyce I., II. a III. kategorie
- Informativní a propagační schůzky pro studenty – zájemce o Cambridgeské zkoušky
- Inspirující besedy s absolventy školy o zkušenostech z vysokoškolského studia v zahraničí
- Poznatky absolventky školy z ročního pobytu v Learning school (Nicole Severinová)
- Zprostředkování kontaktu s rodilými mluvčími – americkými lektory prázdninových jazykových kurzů na letních táborech formou besedy i jazykových aktivit
- St. Patrick's Day – den věnovaný irské kultuře a reáliím, irské tance
- English Profile Programme – sběr dat do výzkumného programu University of Cambridge při testování systému pro hodnocení písemného projevu studentů anglického jazyka – SAT

Mimoškolní aktivity:

- Propagace projektu Global Classroom na veřejnosti – u příležitosti Dne otevřených dveří a v Baťově vile
- Celoroční výuka zájmového útvaru Global Classroom zaměřeného na přípravu účasti na mezinárodní konferenci
- Zajištění dvouměsíčního pobytu osmičlenné skupiny Learning School, která zpracovávala mezinárodní vzdělávací projekt. Letošní téma bylo zaměřeno na to, jak škola vychází vstříc vzdělávacím a jiným potřebám žáků.

AKTIVITY JEDNOTLIVÝCH PŘEDMĚTŮ

- Hromadná registrace žáků ke Cambridgeským zkouškám v zimním a jarním termínu
- Příprava a realizace divadelního představení v jazyce anglickém pro spolužáky.

Exkurze a zájezdy:

- Účast na 17. konferenci Global Classroom v Diepholzu (Německo)
Téma konference Identita - v tom nejširším pojetí (zúčastnilo se 6 žáků)
- Exkurze na Britskou radu v Olomouci (20 žáků)

Aktivity členů komise:

- Examinátorky Cambridgeských zkoušek KET, PET, FCE a CAE
- Škola působí jako centrum nostrifikačních zkoušek z AJ a RJ
- Tvorba a ověřování digitálních učebních materiálů - projekt ESF „EU peníze středním školám“
- Aktivní členky Moravské asociace učitelů AJ, účast na Konferenci MSSUA v Hradci Králové
- Prezentace a výukové programy pro IWB
- Příprava a vyhodnocení rozřazovacích testů pro 1. roč. a primy

Německý jazyk

Školní aktivity:

- Příprava a realizace zkoušky Německý jazykový diplom DSD II – B2/C1 (26 úspěšných absolventů zkoušky)
- Vedení debaticího klubu a příprava na soutěž Jugend debattiert international
- Přednáška s následnou besedou o studiu a získání stipendií na německých univerzitách a o současném trhu práce v SRN (Ulrike Hoyer – Arbeitsagentur Dresden)
- Příprava a realizace Erntefest: ukázka tradic a typických pokrmů německých dožínek
- Příprava a realizace Vánočního jarmarku (Weihnachtsmarkt) – prezentace vánočních tradic a pokrmů, hry a soutěže
- Konverzace v německém jazyce – příprava a realizace školního kola, kategorie nižšího i vyššího gymnázia

Mimoškolní aktivity:

- Týdenní výměnný pobyt v Limbach-Oberfrohna (15 žáků a žákyň)
- Dvoutýdenní mezinárodní prázdninová akademie vybraných studentů: Deutsche-Schüler-Akademie v SRN (1 žákyně)
- Účast v soutěži prezentace témat v německém jazyce na katedře germanistiky UTB ve Zlíně

Exkurze a zájezdy:

- Jednodenní zájezd do předvánoční rakouské metropole (48 žáků)
- Jednodenní exkurze za památkami Vídně (44 žáků)
- Poznávací exkurze do Rakouska a jižního Německa ve spolupráci s PK dějepisu (28 žáků a žákyň)

Aktivity členů komise:

- Působení lektorky německého jazyka jako porotkyně v mezinárodní debaticí soutěži Jugend debattiert international
- Spolupráce s katedrou germanistiky na UTB, přednášková činnost
- Další vzdělávání v rámci týdenního semináře s hospitacemi na německých školách v německém Freiburgu
- Seminář členů zkušební komise zkoušky DSD II a nově nabíhající zkoušky DSD I
- Další vzdělávání - seminář Internetrecherche
- Tvorba a ověřování digitálních učebních materiálů - projekt ESF „EU peníze středním školám“
- Spolupráce s ASK ČR – získání dotací pro výuku NJ

AKTIVITY JEDNOTLIVÝCH PŘEDMĚTŮ

Francouzský jazyk a španělský jazyk

Školní aktivity:

- Příprava a realizace mezinárodních zkoušek z francouzského jazyka DELF (Diplôme d'Étude en Langue Française) v úrovních A1, A2, B1, B2 (30 úspěšných absolventů zkoušky)
- Práce na projektu EU COMENIUS Bilaterální partnerství škol „*Candide: From the Garden to the Plate or Think before You Eat*“
- Realizace školních kol Olympiády ve francouzském jazyce a Olympiády ve španělském jazyce
- Burza „1 euro happiness aneb Radost za euro“
- Día de la Hispanidad – projekt „Škola v Evropě, Evropa ve škole“ v rámci Dne hispánské kultury ve spolupráci s NAEP
- Día de Cervantes – maratón ve čtení románu Don Quijote ve spolupráci s Gymnáziem Ostrava a Domem knihy Librex
- Slavnostní předání mezinárodních jazykových diplomů z francouzštiny DELF za účasti reprezentantů Francouzské ambasády v ČR: atašé pro vědu, výzkum a vysoké školy pana Ratchid Makhloufi a atašé pro kulturní spolupráci Francouzské ambasády v ČR pana Marca Brudieux
- Přednáška o možnostech studia na fakultě románských jazyků Univerzity Palackého v Olomouci
- Účast v soutěži „La Semaine des goûts“ organizované Francouzskou ambasádou v ČR
- Realizace „La Matinée de Noël“

Mimoškolní aktivity:

- Spolupráce s Francouzskou ambasádou v ČR a s Francouzským institutem v Praze
- Spolupráce s Francouzsko-českým klubem ve Zlíně
- Přijetí francouzských žáků a žákyň z Lycée Célony v Aix en Provence (výměnný pobyt v březnu 2013)
- Evropský den jazyků, Gymnázium Holešov
- Degustace francouzských specialit, Radnice Zlín
- Účast žáků ŠJ na kulturním vystoupení Flamenca a následná diskuze s uruguayským tanečníkem Gonzalem Frankem, Malá scéna Zlín

Exkurze a zájezdy:

- Výměnný pobyt v rámci projektu EU COMENIUS Bilaterální partnerství škol: Francie, Aix en Provence, Lycée privé professionnel Célony (32 účastníků)

Aktivity členů komise:

- Příprava a realizace projektu EU COMENIUS – Program celoživotního učení (ve spolupráci s NAEP) – dvouletý bilaterální projekt s Lycée Technologique Professionnel Privé Célony v Aix en Provence (Francie)
- Příprava a organizace mezinárodních jazykových zkoušek z francouzštiny DELF na GYMZL
- Tvorba a ověřování digitálních učebních materiálů - projekt ESF „EU peníze středním školám“
- Účast na semináři NAEP (Národní agentura pro evropské programy)
- Seminář pro žadatele programu Comenius
- Examinátorky mezinárodních jazykových zkoušek DELF
- Člen SUF (Sdružení učitelů francouzštiny)
- Spolupráce s CERMAT „Autor testových úloh státní maturita francouzský jazyk“
- Pedagogická stáž FLE ve Francii, Lyon (projekt EU DVPP COMENIUS)
- Spolupráce se skotskou organizací „Le Français En Europe“- metodologie a pedagogika FLE
- Metodologická stáž FJ „Français langue étrangère“ v Royan, Francie
- Účast na „Stage national automne“ a na „Stage national de printemps – Méthodes alternatives d'enseignement du FLE“

AKTIVITY JEDNOTLIVÝCH PŘEDMĚTŮ

- Účast na „Renouvellement d'habilitation d'examineurs et correcteurs DELF/DALF à l'étranger“
- Stáž FJ „TV5 Monde“, Brno
- Seminář FJ „L'écriture créative“, Olomouc
- Přednáška FJ na konferenci Gymnázia Holešov: „Language SMS“
- Konzultační semináře ke státní maturitě: písemné a ústní zkoušky španělského jazyka
- Metodický seminář e-Twinning
- Porotkyně v krajském kole Konverzační soutěže ve španělském jazyce
- Seminář pro učitele ŠJ „La expresión, la comprensión y la interacción“ (DVVP)

Společenské vědy, Ekonomie

Školní aktivity:

- Studentské komunální volby – projekt o.p.s. Člověk v tísni
- Beseda o reformě VŠ se studenty a studentkami MU Brno, absolventy naší školy
- Protipředsudkové workshopy ve spolupráci s UPOL
- Beseda s Ing. P. Machem na téma „Problém státního dluhu - dluhová krize eurozóny“
- Beseda s ppap. P. Jarošem na téma „Právní vědomí a protiprávní jednání mladistvých“
- Prezentace o.p.s. Kamarád – Nenuda, téma dobrovolnictví
- Beseda s pamětnicí rómského holocaustu paní E. Michálkovou pod záštitou o.p.s. Živá paměť
- Příběhy bezpráví 2013 – projekt o.p.s. Člověk v tísni, projekce filmu „České děti“ a následná beseda s pamětníkem
- Studentské prezidentské volby – projekt o.p.s. Člověk v tísni
- Spolupráce s FSS Brno na projektu „Stereotypy v přisuzování inteligence u druhých“
- Beseda s ministrem zahraničních věcí panem K. Schwarzenbergem
- Spolupráce s UTB – projekt „Porovnání rasových a etnických předsudků ve VB a ČR
- Školní kolo Středoškolské odborné činnosti ze SV
- Beseda s prof. Ing. J. Šímou, PhD., rektorem CEVRO institutu v Praze na téma „Nerovnost a chudoba ve společnosti“
- Vzpomínka na K. Kryla – normalizační underground, vystoupení Z. Horvátha
- Beseda s paní Z. Mašínovou

Mimoškolní aktivity:

- Zlínské jaro 2013 – festival demokracie a občanské společnosti
- Projekt „Chceme pomáhat“ ve spolupráci s Nadací J. Pivečky ve Slavičíně

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 ve Zlíně
- Redakce MF Dnes
- Magistrát města Zlín

Aktivity členů komise:

- Metodické semináře na téma „Rozvoj podnikatelských znalostí, schopností a dovedností žáků a žákyně SŠ ve Zlínském kraji s využitím IKT“
- Přednášky a workshopy Letní školy k občanství a evropanství v Olomouci
- Seminář „Finanční gramotnost“
- Seminář nakladatelství EDUCA k výuce práva na ŠS
- Tvorba a ověřování digitálních učebních materiálů - projekt ESF „EU peníze středním školám“

AKTIVITY JEDNOTLIVÝCH PŘEDMĚTŮ

Dějepis

Školní aktivity:

- Dějepisná olympiáda – organizace školního kola
- Středoškolská odborná činnost – organizace školního kola
- Projekty: „Jak se žilo v minulosti“, „Velké a malé příběhy moderních dějin“
- Příběhy bezpráví
- „Přežila jsem Osvětim“ – svědectví paní Heleny Weinwurmové
- Tomáš Baťa – přednáška Ing. Pavla Veleva
- Přednášky o nejnovějších antropologických poznatcích (ve spolupráci s Jihočeskou univerzitou v Českých Budějovicích)

Mimoškolní aktivity:

- Návštěva Státního okresního archívu Zlín na Klečůvce, beseda s ředitelem archívu Mgr. Davidem Valůškem (žáci semináře z Dě)
- Dějepisná soutěž gymnázií (Cheb)
- Svědectví o holocaustu – projekce dokumentu Živý mrtvý, beseda se Stanislavem Motlem v Otrokovicích
- „Pochod živých“ (Osvětim)
- Spolupráce s Ústavem pro studium totalitních režimů (ÚSTR Praha)
- Přednáška J. Pospíšila a Z. Pokludy v Baťově vile u příležitosti vydání knihy Rub a líc baťovských sporů
- „Václav Havel ve fotografii“ – výstava na Zlínském zámku

Exkurze a zájezdy:

- Exkurze na Ploštinu
- Jednodenní exkurze do Osvětimi (holocaust)
- Poznávací exkurze do Rakouska a SRN
- Návštěva věznice v Uherském Hradišti (pouze pro učitele dějepisu)
- Exkurze do Památníku Velké Moravy

Aktivity členů komise:

- Dějepisná olympiáda (účast v porotě Krajského kola DO)
- SOČ (účast v porotě Okresního a Krajského kola SOČ)
- Seminář „Nebyly jen Lidice“, pořadatelem Památník Lidice
- Umění a holocaust – pilotní seminář pro učitele v Brně
- Projekty – tříletý projekt „Velké a malé příběhy moderních dějin“ a projekt pro studenty nižšího gymnázia „Jak se žilo v minulosti“
- Příběhy bezpráví
- Organizace Didaktického semináře pro učitele dějepisu ze Zlínska na naší škole – „Pátráme v minulosti“ (lektorem Doc. PaedDr. Viliam Kratochvíl z Univerzity Komenského v Bratislavě), účast na semináři
- Organizace semináře „Naši nebo cizí“ pro učitele dějepisu ze zlínského regionu
- Tvorba a ověřování digitálních učebních materiálů - projekt ESF „EU peníze středním školám“
- Závěrečná konference projektu „Předsudky – Jinakost – Extremismus“ (Olomouc) - příspěvek

Zeměpis

Školní aktivity:

- Přednáška agentury Pohodáři - Dálný východ (celá škola)
- Přednáška Afrika – jiný svět (NG + 1. ročníky)

AKTIVITY JEDNOTLIVÝCH PŘEDMĚTŮ

- Přednáška Nový Zéland – země dlouhého bílého oblaku (2. ročníky a sexty)
- Přednáška pro tercie – Objev nové hvězdy
- Přednáška pro primy – Výstup na Kilimandžáro
- Zeměpisná olympiáda – třídní a školní kola

Mimoškolní aktivity:

- Úzká spolupráce s katedrou geografie na UP Olomouc – tvorba výukových materiálů
- Spolupráce s katedrou geografie PF Brno

Exkurze a zájezdy:

- Geografické cvičení Jedovnice
- Jednodenní zájezd „Za vodou a za světlem“

Aktivity členů komise:

- Tvorba digitálních učebních materiálů v rámci projektu ESF „EU peníze středním školám“

Matematika

Školní aktivity:

- Realizace školních, okresních a krajských kol soutěží Matematická olympiáda, Pythagoriáda, Matematický klokan a Přírodovědný klokan
- Účast žáků v dalších matematických soutěžích (Brloh, Internetová MO, Mathrace, Náboj, Interlos, Logická olympiáda, Taktik)
- Krajské semináře pro řešitele MO - kategorie A, B, C
- Aktivity v rámci udržitelnosti projektu Práce s talenty (příprava a prezentace řešení geometrických úloh s použitím software Geogebra)

Mimoškolní aktivity:

- Účast žáků na seminářích k MO (říjen kategorie A, listopad kategorie B, C)
- Účast žáků na soustředění MO v Jevíčku (1 žák)

Exkurze a zájezdy:

- Poznávací zájezd Švédsko – Dánsko

Aktivity členů komise:

- Účast na seminářích a konferencích
 - mezinárodní matematický tábor – Německo (doprovod studentů)
 - podzimní škola péče o talenty – MAKOS (Rejvíz)
 - konference Setkání matematiků všech typů škol (Srní)
 - přednáška: D. Hrubý, „Logika ve výuce matematiky na SŠ (Zlín)“
 - přednáška: S. Trávníček, „Slovní úlohy“ (Olomouc)
 - přednáška: J. Švrček, J. Molnár, „Magické číslo 60“ (Olomouc)
 - pracovní seminář Klokani v Jeseníkách (Malá Morávka, leden 2013)
- Tvorba a ověřování digitálních učebních materiálů - projekt ESF „EU peníze středním školám“
- Přednášková a publikační činnost
 - Letní škola chemie, fyziky, biologie a matematiky (Jevíčko)
 - Letní škola matematiky a fyziky (Hoštka)
 - Konference Tři dny s matematikou (Ústí nad Orlicí)
 - Konference Dva dny s didaktikou matematiky (Praha) + příspěvek ve sborníku
 - Konference Ani jeden matematický talent nazmar (Hradec Králové)
 - Mezinárodní konference Matematika v přírodě a umění – matematika, příroda a umění ve všeobecném vzdělávání (Matematyka w przyrodzie i sztuce – matematyka, przyroda i sztuka w kształceniu powszechnym) (Nowy Sącz) + příspěvek ve sborníku

AKTIVITY JEDNOTLIVÝCH PŘEDMĚTŮ

- Metodická činnost v projektu Matematika pro všechny (UP Olomouc)
- Tvorba učebnice matematiky pro nakladatelství Fraus
- Lektorská a examinačnická činnost pro NIDV v oblasti matematiky a ICT
- JČMF pobočka Zlín (předseda Krajské komise MO, člen ústřední komise MO, jednatel sekce MO)
- Realizace 17. ročníku korespondenční soutěže Matík pro žáky 5. tříd zlínského okresu
- Přípravné kurzy MA a OSP

Fyzika

Školní aktivity:

- Organizace školního kola FO kategorie A, B, C, D, E, F, G
- Fyzikální soutěž pro žáky prim a sekund
- Udržitelnost projektu „Zavedení inovačních metod a forem ve výuce fyziky na Gymnáziu Zlín – Lesní čtvrť“ (operační program Vzdělávání pro konkurenceschopnost)

Mimoškolní aktivity

- exkurze na řízené skládce Suchý důl v lokalitě Zlín – Mladcová
- Dny strojírenství ve Zlíně
- Pasco konference (výuka přírodovědných předmětů prakticky a atraktivně)
- Světový den vody

Aktivity členů komise

- Program EduBase
- Výukový systém Pasco
- Tvorba a ověřování digitálních učebních materiálů - projekt ESF „EU peníze středním školám“
- Prezentace měřicího systému NeuLog pro přírodovědné předměty
- Projekt Přírodovědné předměty - implementace ICT techniky do výuky přírodovědných předmětů
- Realizace projektu "Voda - koloběh života a poznání"
- Recenze učebnic fyziky pro gymnázia
- Seminář k praktické výuce termodynamiky na SŠ
- Lektorská a examinačnická činnost pro NIDV v oblasti ICT

Chemie

Školní aktivity:

- Školní kolo soutěže Přírodovědný klokan (304 žáků v kategoriích Kadet a Junior)
- Školní kolo (studijní část, kontrolní test a praktická laboratorní část; dále přípravný seminář pro kategorii B a C) předmětové soutěže Chemická olympiáda, kategorie A (2 žáci), kategorie B (4 žáci), kategorie C (20 žáků), kategorie D (4 žáci)
- Školní kolo Středoškolské odborné činnosti se zaměřením na chemii (2 žákyně)
- Moderní hodina chemie - organizace ukázkových šesti hodin ve spolupráci s VŠCHT Praha pro naše žáky (250 žáků)
- Den Vody v rámci projektu ESF „Voda - koloběh života a poznání“ na nám. Míru ve Zlíně (8 tříd)
- Noc chemiků ve škole - realizace laboratorního cvičení gravimetrie (14 žáků)

AKTIVITY JEDNOTLIVÝCH PŘEDMĚTŮ

Mimoškolní aktivity:

- Seminář projektu Přírodovědec realizovaný na PřF UP Olomouc na téma Přírodní vědy v souvislostech (17 žáků)
- Letní odborné soustředění pro nejlepší účastníky oblastních kol chemické olympiády Běstvína 2013 (1 žák)
- Letní škola mladých vědců 2012 v Brně (4 žákyně za chemii)
- Letní škola chemie, fyziky, biologie a matematiky, tradiční prázdninová akce PřF Univerzity Palackého Olomouc v Jevíčku

Exkurze a zájezdy:

- Čistírna odpadních vod Zlín-Malenovice (třídy 4KAB, 2ABCD) v rámci projektu ESF
- Úpravna pitné vody Tlumačov (třídy 2AC, 6XB, 4KAB) v rámci projektu ESF
- Úpravna pitné vody Klečůvka (třídy 2BD, 6XA) během projektových dnů a v rámci projektu ESF

Aktivity členů komise:

- Koordinace činnosti žáků během roku a jejich vedení při realizaci SOČ za chemii
- Příprava žáků na vyšší kola Chemické olympiády všech kategorií a SOČ
- Semináře k úlohám chemické olympiády kategorie B a C pro talentované žáky naší školy
- Účast v komisi a pomoc při opravování prací během krajského kola ChO kat. A, B, C
- Garant projektu Přírodovědec na naší škole, okresní a krajský důvěrník Přírodovědného klokana
- Přednáška pro žáky na Letní škole chemie, fyziky, matematiky a biologie, Jevíčko
- Účast na prezentaci měřicího systému senzorů NeuLog
- Letní škola mladých vědců, srpen 2012, Brno
- Seminář NIDV: Školní vzdělávací program - změny a realizace ve výuce - úpravy platné od 1. 9. 2013
- „Letní škola badatelsky orientované výuky“ pořádané PřF UK v Praze
- Využití IT pro výuku a systému Moodle pro komunikaci s žáky a ukládání připravených výukových materiálů
- Společný projekt ESF předmětových komisí chemie a biologie „Voda – koloběh života a poznání“, realizovaný od 1. 2. 2012 do 28. 2. 2014:
 - příprava metodických a žákovských materiálů
 - ověření připravených materiálů v hodinách chemie - vlastní realizace
 - absolvování různých školení
 - nové vybavení PK pro výuku chemie

Biologie

Školní aktivity:

- Přednáška MUDr. Ivety Stavařové – Dárcovství krve (170 žáků)
- Projekt „Odpady“ – spolupráce s Hnutí Duha (170 žáků)
- Společný projekt předmětových komisí biologie a chemie „Voda – koloběh života a poznání“ (Operační program: Vzdělávání pro konkurenceschopnost, 170 žáků)
 - pilotáž vytvořených metodických a žákovských materiálů v hodinách
 - terénní cvičení – biocenologický výzkum Kudlovského potoka
 - Den vody – prezentace projektu v tématických stáncích na náměstí ve Zlíně

Mimoškolní aktivity:

- Celoroční udržování čistoty přírodní naučné stezky – Areál Lazy (29 žáků)
- Zlínské jaro – den pracovní, sběr odpadků v okolí školy a úklid školního sportoviště (17 žáků)
- Celoroční sběr elektroodpadu (celá škola)

AKTIVITY JEDNOTLIVÝCH PŘEDMĚTŮ

- Den Země – čištění Kudlovského potoka (27 žáků)
- Projekt „100 vědců do škol“ - třídní cyklus přednášek a dílen pro talenty přírodních věd

Exkurze a zájezdy:

- Biologická exkurze na Pálavu pro žáky semináře (33 žáků)

Aktivity členů komise:

- Tvorba části otázek soutěže Přírodovědný klokan
- Botanický víkend pro učitele
- Testování krevních skupin, informace pro veřejnost
- Organizace a vyhodnocení školních kol Biologické olympiády všech kategorií, hodnotitelé krajských kol
- Vedení žáků při tvorbě SOČ
- Příprava žáků na účast v Ekologické olympiádě
- Práce na projektu EU COMENIUS Bilaterální partnerství škol „Candide: From the Garden to the Plate or Think before You Eat“
 - obnova skleníku

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“
- Účast v soutěži „Najdi, co hledáš!“
- Účast v soutěži Matematická olympiáda kategorie P
- Účast v Talentové soutěži žáků základních škol v psaní na počítači
- Účast v soutěži „ZAV Ostrava 2013!!! – Mistrovství žáků 1. ročníků SŠ a talentovaných mladších ve zpracování textu na počítači“
- Tvorba studentského časopisu ve spolupráci s komisí VV
- Účast žáků maturitního ročníku na státní generální zkoušce připravovaného modelu maturitní zkoušky z informatiky
- Přednáška o počítačových sítích pro maturitní ročníky

Mimoškolní aktivity:

- Zájmový útvar Psaní všemi deseti
- Přednáška na FAI UTB – Tvorba aplikací pro Windows

Exkurze a zájezdy:

- Exkurze do Brna na Putovní přednášky Korespondenčního semináře z programování pořádaného MFF UK
- Exkurze na FAI UTB

Aktivity členů komise:

- Realizace šetření ICILS a NIQUES pro ČŠI
- Lektorská a examinačnická činnost pro NIDV Zlín
- Udržitelnost projektu ESF „Tvorba mediálního sdělení ve výuce na vyšším stupni gymnázia“
- Tvorba a ověřování digitálních učebních materiálů - projekt ESF „EU peníze středním školám“
- Zapojení do projektu „Zlepšení podmínek pro výuku a praktických dovedností žáků v přírodovědných a technicky zaměřených předmětech na ZŠ a SŠ“
- Školení na funkci Školní maturitní komisař

AKTIVITY JEDNOTLIVÝCH PŘEDMĚTŮ

- Účast v úlohové komisi mezinárodní soutěže „Bobřík informatiky“
- Spolupráce s Cermatem – oprava žákovských testů z generální zkoušky připravovaného modelu maturitní zkoušky z informatiky
- Účast na letním školení „Škola učitelů informatiky“ (Lipnice)

Hudební výchova

Školní aktivity:

- Beseda s hudebním publicistou, klavíristou a zpěvákem Richardem Pogodou o české populární hudbě
- Uspořádání Slavnostního koncertu Jazzového orchestru školy a pěveckého sdružení s hosty Milanem Vidlákem a J. Bažíkem Pavelkou, významnými českými jazzmany a řadou dalších spoluúčinkujících

Mimoškolní aktivity:

- Vystoupení jazzového orchestru a pěveckého sdružení na Festivalu gymnaziálních souborů v Otrokovicích
- Vystoupení pěveckého sboru na Festivalu gymnaziálních souborů v Otrokovicích
- Koncert jazzového orchestru a pěveckého sdružení s hostem Milanem Vidlákem na večerní Akademii GO pro otrokovickou veřejnost
- Vystoupení vokálního septetu na akci Já & My
- Vystoupení pěveckého sboru na 53. reprezentačním plese gymnázia a při předávání maturitních vysvědčení

Exkurze a zájezdy:

- Seminář HV pro žáky gymnázií a jejich učitele v Uherském Hradišti

Aktivity členů komise:

- Vyřízení mimořádných slev vstupného pro žáky 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, v klubu Bamboo a v Besedě v Otrokovicích; propagace a zajištění účasti žáků na těchto koncertech
- Reprezentace České republiky na Folkloriádě („World Folkloriada“) v Jižní Koreji

Výtvarná výchova

Školní aktivity:

- Výzdoba školy
- Výstava uměleckých fotografií studentek posledních ročníků
- Výroba plaket Matík 2013, upomínkových předmětů školy
- Besedy s umělci
- Účast ve výtvarných soutěžích (Den Země, Evropa ve škole)
- Školní časopis projektových dnů

Mimoškolní aktivity:

- Zlínské jaro – příprava a realizace happeningu v rámci akce
- Galerijní animace

Exkurze a zájezdy:

- Exkurze do vídeňských muzeí

AKTIVITY JEDNOTLIVÝCH PŘEDMĚTŮ

Aktivity členů komise:

- Odborná a umělecká publikační činnost
- Uspořádání uměleckých workshopů
- Autorské výstavy a instalace
- Grafické zpracování tištěných i webovských propagačních prostředků gymnázia
- Diplomy pro studenty (olympiády a soutěže JČ, MA, SOČ apod.)
- Ročenka, pozvánka pro maturanty
- Tvorba a ověřování digitálních učebních materiálů - projekt ESF „EU peníze středním školám“

Tělesná výchova

Školní aktivity:

- Turnaje ve vybíjené a florbale pro NG
- Organizace okresního a krajského kola v plavání
- Uspořádání okresních kol SŠ v basketbale dívek a ve fotbale chlapců
- Návštěva partnerského Gymnázia z Partizánského ve Zlíně
- Zájmové útvary pro NG – florbal chlapci, pohybové hry dívek

Mimoškolní aktivity:

- Přátelská utkání učitelé – žáci v hokeji a basketbale

Exkurze a zájezdy:

- Výběrový lyžařský kurz v Rakousku
- Lyžařský kurz pro 1. ročník a kvarty (Kouty nad Desnou, Nassfeld, Rakousko, Zlín)
- Lyžařský kurz pro sekundy (Tauplitz, Rakousko)
- Letní sportovní kurzy pro druhý ročník a sexty (cyklistický – Lago di Garda, Itálie, vodácký – Salza, Rakousko, turistický – Krkonoše)
- Zlínský letní kurz

Aktivity členů komise:

- 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
- Cvičitelka aerobiku



Vánoční soutěž v aerobiku

ZPRÁVA O HOSPODAŘENÍ ŠKOLY ZA ROK 2012

PŘÍJMY (v tis. Kč)

Hospodářský rok	2011	2012
Celkové příjmy (tis. Kč)	53 139	51 564
HLAVNÍ ČINNOST	52 913	51 349
I) <i>Investiční příjmy</i>	2 060	393
II) <i>Neinvestiční příjmy</i>	50 853	50 956
1. Dotace a příspěvky	48 106	47 581
a) od zřizovatele: na provoz	7 991	8 156
účelové	–	20
b) od MŠMT: mzdy, odvody a FKSP	36 233	36 892
přímé ONIV	692	509
účelové	3 190	2 004
2. Prodej služeb	2 449	2 640
a) stravné	2 449	2 640
b) ostatní	–	-
3. Úroky	2	2
4. Ostatní příjmy	88	66
5. Vlastní zdroje – rezervní fond	208	667
DOPLŇKOVÁ ČINNOST		
1. Pořádání kurzů, školení, lektorská činnost	24	36
2. Pronájem, realitní činnost	200	179
3. Hostinská činnost	2	-

VÝDAJE (v tis. Kč)

Hospodářský rok	2011	2012
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
CELKOVÉ VÝDAJE	50 576	52 913

ZPRÁVA O HOSPODAŘENÍ ŠKOLY ZA ROK 2012

DOTACE

Účelová neinvestiční dotace na realizace projektů ESF v rámci OP Vzdělávání pro konkurenceschopnost ve výši 2 879 452,- Kč.

Účelová dotace z MŠMT na organizaci žákovských soutěží a přehlídek ve výši 39 000,- Kč.

Účelová dotace v rámci Rozvojového programu MŠMT „Hodnocení žáků a škol podle výsledků v soutěžích v roce 2012 – Excelence středních škol 2012“ ve výši 78 476,- Kč.

Účelová dotace z MŠMT v rámci Dotačního programu pro oblast prevence pro rok 2012 ve výši 70 319,- Kč.

Účelová dotace z MŠMT na částečné pokrytí nákladů spojených se zajištěním předávání informací do centrálního systému účetních informací ve výši 65 000,- Kč.

Účelová neinvestiční dotace z rozpočtu Zlínského kraje na částečné pokrytí nákladů spojených s účastí žáků školy na závěrečné konferenci projektu Global Classroom v JAR ve výši 20 000,- Kč.

V dubnu a září jsme obdrželi investiční dotaci (ESF) ve výši 392 996,- Kč na interaktivní tabule, projektory, hlasovací zařízení, analytické váhy.

INFORMACE O KONTROLÁCH

V roce 2012 byly provedeny následující veřejnosprávní kontroly:

- 1) **Kontrolující subjekt:** KÚ Zlínského kraje, Odbor Kanceláře ředitele KÚ ZK a Odbor řízení dotačních programů
Předmět kontroly: Realizace projektu č. CZ.1.07/1.1.08/03.0048 – Tvorba mediálního sdělení ve výuce na vyšším stupni gymnázia, podpořeném 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 12. 4. 2012 a ukončena 12. 4. 2012.

Na základě výsledků kontroly nebyla předána k dalšímu řízení žádná kontrolní zjištění.

- 2) **Kontrolující subjekt:** Státní fond životního prostředí ČR
Předmět kontroly: Oprávněnost přiznání a účelovost využití finančních prostředků poskytnutých na základě Rozhodnutí o poskytnutí dotace na akci CZ.1.02/3.2.00/09.04336 Gymnázium Zlín – Lesní čtvrť – zateplení 2 budov z OP Životní prostředí a Smlouvy č. 09035643 o poskytnutí podpory ze Státního fondu životního prostředí ČR v rámci OP Životní prostředí.

ZPRÁVA O HOSPODAŘENÍ ŠKOLY ZA ROK 2012

Kontrola byla zahájena 26. 4. 2012 a ukončena 17. 7. 2012.

Na základě výsledků kontroly nebyla předána k dalšímu řízení žádná kontrolní zjištění.

- 3) **Kontrolující subjekt:** Okresní zpráva sociálního zabezpečení Zlín
Předmět kontroly: Plnění povinností v nemocenském pojištění, v důchodovém pojištění a při odvodu pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti.

Kontrola byla zahájena 29. 8. 2012 a ukončena 6. 9. 2012.

Na základě výsledků kontroly nebyla předána k dalšímu řízení žádná kontrolní zjištění.

- 4) **Kontrolující subjekt:** Všeobecná zdravotní pojišťovna ČR
Předmět kontroly: Platby pojistného na všeobecné zdravotní pojištění a dodržování ostatních povinností plátce pojistného.

Kontrola byla zahájena 10. 9. 2012 a ukončena 10. 9. 2012.

Na základě výsledků kontroly nebyla předána k dalšímu řízení žádná kontrolní zjištění.

- 5) **Kontrolující subjekt:** KÚ Zlínského kraje, Odbor Kanceláře ředitele KÚ ZK a Odbor školství, mládeže a sportu
Předmět kontroly: Kontrola účelovosti čerpání dotace poskytnuté z rozpočtu MŠMT ČR na rozvojový program „Hodnocení žáků a škol podle výsledků v soutěžích v roce 2011 – Excellence středních škol 2011“.

Kontrola byla zahájena 17. 12. 2012 a ukončena 17. 12. 2012.

Na základě výsledků kontroly nebyla předána k dalšímu řízení žádná kontrolní zjištění.

ÚČETNÍ VÝKAZY

Účetní výkazy jsou součástí účetní závěrky sestavené k rozvahovému dni 31. 12. 2012.

NADAČNÍ FOND GYMNÁZIA ZLÍN

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

Přehled nákladů Nadačního fondu Gymnázia Zlín za rok 2012

Název nákladové položky	Kč
Nákup multimediální a výpočetní techniky	267 266,00
Nákup učebních pomůcek	38 446,00
Vybavení školy	85 544,00
Výukové programy, knihy	2 896,00
Kulturní akce	109 024,60
Režijní náklady	33 088,80
Náklady celkem	536 265,40

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



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost



GYMNÁZIUM ZLÍN
LESNÍ ČTVRŤ

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.

Projekt byl zahájen ve školním roce 2011/ 2012 přípravou metodických materiálů, na jejichž tvorbě se podílejí vyučující biologie a chemie.

Další aktivity projektu následovaly ve školním roce 2012//2013, kdy byli zapojeni i žákyně a žáci gymnázia, konkrétně žáci 2. ročníku, kvart a sext, kteří absolvovali inovované hodiny biologie a chemie. Teoretická výuka pak byla zpestřena řadou exkurzí a realizací praktických měření v laboratořích i v terénu zlínského regionu.

V březnu 2013 jsme pak společně za podpory Magistrátu města Zlína zrealizovali na náměstí Míru ve Zlíně akci k oslavě mezinárodního Dne vody, na kterém naši žáci pod vedením svých vyučujících seznamovali občany města s tématem a problematikou vody z různých úhlů pohledů. Meeting byl provázen praktickými ukázkami měření vlastností vody i kulturním vystoupením.

PROJEKTY ESF



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Rozvoj žákovských kompetencí pro 21. století

Operační program:	Vzdělávání pro konkurenceschopnost
Název prioritní osy:	Počáteční vzdělávání
Datum zahájení projektu:	2. 7. 2012
Datum ukončení projektu:	1. 7. 2014
Celkové způsobilé náklady projektu:	2.576.228,- Kč

Naše škola stejně jako většina dalších mimopražských středních škol využila příležitosti a zapojila se do projektu EU peníze středním školám.

Dominantní aktivitou tohoto projektu je tvorba digitálních učebních materiálů jako jsou dokumenty, tabulky, prezentace, výukové materiály pro interaktivní tabule a počítačové učebny. Do této aktivity se zapojili vyučující většiny vyučovaných předmětů na škole. V průběhu školního roku se jim podařilo vytvořit řadu kvalitních výukových prostředků, které v rámci ověření využili přímo také ve svých hodinách. Příprava dalších elektronických výukových materiálů nás čeká i v následujícím školním roce.

Druhá část projektu je zaměřena na finanční gramotnost žáků, která je v současné době velmi sledovaným a diskutovaným problémem. Naše škola bude v rámci projektu připravovat vlastní výukové materiály, které mají za cíl tuto problematiku žákům přiblížit hlavně s důrazem na jejich praxi a budoucí život.

PROJEKTY ESF



Program
celoživotního
učení

The Candide Project

Program celoživotního učení Comenius

Partnerství škol - bilaterální výměny

Datum zahájení projektu: 1. 8. 2012

Datum ukončení projektu: 31. 7. 2014

Celková dotace projektu: 20 000 €

Na základě naší předložené žádosti a zpracovaného projektu s názvem "The Candide Project: From the Garden to the Plate or Think Before You Eat" byl agenturou NAEP (Národní agentury pro evropské programy) přiznán našemu gymnáziu grant pro dvouletý bilaterální projekt Comenius Partnerství škol.

Partnerskou školou Gymnázia Zlín – Lesní čtvrť v tomto projektu Evropské unie je francouzské soukromé gymnázium Lycée privé professionnel et technologique v Aix-en-Provence. Téměř čtyřicítka žáků a žaček francouzského jazyka pracuje na projektu již od jeho počátku. Ve školním roce 2012/2013 proběhly vzájemné výměnné pobyty studentů a jejich učitelů. Na přelomu října a listopadu 2012 byl uskutečněn dvoutýdenní výměnný pobyt naší skupiny na partnerské škole ve francouzském regionu Provence. Další fází projektu pak byla návštěva francouzských studentů na naší škole v dubnu 2013 a celoroční spolupráce studentů včetně vypracování společného konečného výstupu.

PODĚKOVÁNÍ PARTNERŮM ŠKOLY

Baum 



zlín.


KDZ®



WasteX

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


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 2012/2013 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: 23. srpna 2013

Výroční zpráva byla schválena školskou radou v září 2013

Datum projednání na poradě pracovníků školy: 30. srpna 2013

RNDr. Jan Chudárek
ředitel školy



**GYMNÁZIUM ZLÍN
LESNÍ ČTVRŤ**

Gymnázium Zlín – Lesní čtvrť
Lesní čtvrť 1364, 761 37 Zlín
tel.: 577 585 111, fax: 577 585 504
gz@gymzl.cz, www.gymzl.cz