



GYMNÁZIUM ZLÍN
LESNÍ ČTVRŤ

2023/2024



VÝROČNÍ ZPRÁVA

GYMNÁZIUM ZLÍN – LESNÍ ČTVRŤ
2023/2024



OBSAH

Charakteristika školy	2
Školská rada	3
Vedení školy, předsedové předmětových komisí, metodici a koordinátoři	4
Údaje o pracovnících školy	5
Výsledky vzdělávání, statistické přehledy	8
Významné úspěchy žákyň a žáků	13
Aktivity předmětových komisí	23
Významné úspěchy předmětové komise jazyka francouzského	36
Zpráva o hospodaření školy za rok 2023.....	37
Investiční akce 2023/24	39
Spolupráce a partnerství	41
Projekty EU	42
Nadační fond Gymnázia Zlín – Lesní čtvrť	45
Závěrečné slovo	46
Poděkování partnerům školy	47
Závěr výroční zprávy	48

CHARAKTERISTIKA ŠKOLY

Název školy	Gymnázium Zlín – Lesní čtvrť
Sídlo	Lesní čtvrť III 1364, 760 01 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	933

Obor	Počet tříd	Počet žáků	Počet žáků na třídu	Přepočtený počet inter. ped. pracovníků	Přepočtený počet exter. ped. pracovníků	Přepočtený počet žáků na pedagogické pracovníky
Gymnázium – (čtyřleté)	16	494	30,88	74,60	0,09	12,51
Gymnázium (osmileté)	16	439	27,44			

Typ školského zařízení	Přihlášený počet žáků ke stravování	Denní průměr vydaných obědů	Přepočtený počet pracovníků
Školní jídelna	833	528	9,00

Typ školského zařízení	Počet knihovnických jednotek	Počet knih	Počet výpůjček	Přepočtený počet pracovníků
Školní knihovna	14 055	13 556	3822	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

RNDr. Tomáš Danielis

předseda

e-mail: danielis@gymzl.cz, telefon: 577 585 660

Mgr. Jaroslav Machačík

člen

e-mail: machacik@gymzl.cz, telefon 577 585 823

MUDr. Petr Hrdý

člen

RNDr. Marek Ingr

člen

Mgr. Aleš Dufek

člen

Ing. Mgr. Zuzana Fišerová, Ph. D.

členka

e-mail: zuzana.fiserova@kr-zlinsky.cz

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, MBA

Metodici

Výchovná poradkyně

Mgr. Jana DVOŘÁČKOVÁ

Školní psycholožka

Mgr. Pavla JANEČKOVÁ

Školní metodik prevence

Mgr. Vlastimil HRBÁČEK

Školní koordinátor environmentálního vzdělávání

Mgr. Libor HUDEC

Koordinátor ŠVP

Mgr. Pavel SIMKOVIČ

Koordinátor ICT

Mgr. Pavel DLOUHÝ, MBA

Předsedkyně a předsedové předmětových komisí

PPK českého jazyka

Mgr. Hana MÁČALOVÁ

PPK anglického a ruského jazyka

Mgr. Miroslav RAFAJ

PPK německého jazyka

Mgr. Lucie JANKŮ

PPK francouzského a španělského jazyka

Mgr. Iva ADÁMKOVÁ

PPK společenských věd a ekonomiky

Mgr. Eva ADAMÍKOVÁ

PPK dějepisu

Mgr. Miroslav FLIEGER

PPK zeměpisu

Mgr. Dagmar DAŇKOVÁ

PPK matematiky

RNDr. Tomáš DANIELIS

PPK fyziky

RNDr. Eva POMYKALOVÁ

PPK chemie

Mgr. Jaroslav MACHAČÍK

PPK biologie

Mgr. Jana HRABÍKOVÁ

PPK informatiky, výpočetní techniky a programování

Mgr. Kateřina JEŘÁBKOVÁ

PPK výtvarné výchovy a počítačové grafiky

Ing. Miroslava SMRŽOVÁ

PPK hudební výchovy

Mgr. Vlastimil HRBÁČEK

PPK tělesné výchovy

Mgr. Pavla KOVAŘÍKOVÁ

Mgr. Marek ČECHÁK

ÚDAJE O PRACOVNÍCÍCH ŠKOLY

Třídní učitelky a třídní učitelé

1.A	Mgr. Radek ŠIPULA	1PA	Mgr. Eva JURČÁKOVÁ
1.B	Mgr. Pavel POSTAVA	1PB	Mgr. Renáta VEČERKOVÁ
1.C	Mgr. Leoš ZDRÁHAL	2SA	Mgr. Jana BRHLOVÁ
1.D	Mgr. Ivana ROČKOVÁ	2SB	RNDr. Lenka ZBRANKOVÁ Ph.D.
2.A	Mgr. Libor HUDEC	3TA	Mgr. Pavla KOVAŘÍKOVÁ
2.B	Mgr. Kateřina ORDÁŇOVÁ	3TB	Mgr. Eva PROCHÁZKOVÁ
2.C	Ing. Jan MICHLÍK	4KA	Mgr. Lucie JANKŮ
2.D	Mgr. Petra CHALOUPKOVÁ	4KB	Ing. Josef ČERNOTÍK
3.A	Mgr. Jana HRABÍKOVÁ	5QA	Mgr. Miroslav FLIEGER
3.B	Mgr. David BARTOŇ	5QB	Mgr. Daniel KNEDLA
3.C	Mgr. Kateřina JEŘÁBKOVÁ	6XA	Mgr. Markéta JANEČKOVÁ
3.D	PhDr. Pavel NERADIL	6XB	Mgr. Pavla FUCHSOVÁ
4.A	RNDr. Tomáš DANIELIS	7EA	Mgr. Lenka KRAMÁŘOVÁ
4.B	Mgr. Jaroslav MACHAČÍK	7EB	Mgr. Veronika NOVOTNÁ
4.C	Mgr. Marek ČECHÁK	8OA	Mgr. Přemysl JURÁK
4.D	Mgr. Dagmar DAŇKOVÁ	8OB	Mgr. Aleš ČERVENÁK

ÚDAJE O PRACOVNÍCÍCH ŠKOLY

Pedagogičtí pracovníci

Eva Adamíková, Iva Adámková, David Bartoň, Pavla Blahušová, Jana Brhlová, Pavla Březíková, Marek Čechák, Hana Čechová, Josef Černotík, Marcela Černotíková, Miroslav Černý, Aleš Červenák, Tomáš Danielis, Dagmar Daňková, Marek Dlouhý, Pavel Dlouhý, Alexandra Dočkalová, Lucie Doleželová, Jana Dvořáčková, Lubomír Dvořák, Miroslav Flieger, Eva Frgalová, Pavla Fuchsová, Věra Hanáková, Marie Havlíčková, Petra Hečková, Jana Hrabíková, Jana Hrazdírová, Vlastimil Hrbáček, Libor Hudec, Petra Chaloupková, Lucie Chalupová, Jan Chudárek, Markéta Janečková, Pavla Janečková, Lucie Janků, Kateřina Jeřábková, Eva Jurčáková, Přemysl Jurák, Ivana Jurutková, Jana Kašpárková, Jitka Kirchnerová, Daniel Knedla, Matěj Komínek, Soňa Košařová, Lubomír Kovařík, Pavla Kovaříková, Lenka Kramářová, Ivana Kubečková, Hana Máčalová, Jaroslav Machačík, Ivana Machačíková, Jana Marcaníková, Hana Martinková, Jan Michlík, Ivana Mišurcová, Pavel Neradil, Veronika Novotná, Kateřina Ordáňová, Daniel Thomas Pahucki, Jitka Pelcová, Jana Pešatová, Jana Pílušová, Eva Pomykalová, Pavel Postava, Eva Procházková, Miroslav Rafaj, Ivana Ročková, Naiara Sancho Arana, Pavel Simkovič, Gerhard Alois Simon, Radoslav Slovák, Miroslava Smržová, Eva Starobová, Jana Starobová, Jana Sušilová, Marie Sýkorová, Blanka Šimrová, Radek Šipula, Markéta Tušilová, Renáta Večerková, Lenka Zbranková, Leoš Zdráhal

Aprobovanost a vzdělání učitelů

Aprobovanost výuky v %	100
Požadovaný stupeň vzdělání v %	100

Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků

Kurzy, studium, semináře

Kurz lyžování	Strategický plán rozvoje školy
Well-being psychohygienu	Letní škola učitelů MA,FYZ
Počítačem podporovaný experiment	Letní škola bohemistiky
AJ pro učitele B1	Efektivní vytváření komunikace s rodiči a žáky
Mindfulness pro teenagery	Vzdělávací program AJ
Ekonomie, bankovníctví	Umělá inteligence a její využití ve výuce
Počítač ve škole...	Hello Language
PARK	Bezpečnost v TV
Bezpečnost práce ve školní laboratoři	Didaktická strategie
Vytváření efektivní komunikace	Rozumět dějinám
Aktivní učitel	Užití PC ve výuce MA
Jak v matematice rozvíjet dovednosti	Klima třídy
Microsoft 365	Legislativní masáž pro ředitele SŠ
Jak na badatelství	Jak na společenské vědy SŠ
MS sharepoint	Prevence sociálních jevů
Praktické a zábavné aktivity do hodin literatury	Legislativní kolotoč
Školení MS	Efektivní vedení porad
Florbal do škol	Skialp do škol
MS Prower	

Celkové finanční náklady na další vzdělávání pedagogických pracovníků za rok 2023:

557 867,- Kč

ÚDAJE O PRACOVNÍCÍCH ŠKOLY

Nepedagogičtí pracovníci

Asistentka	Eva MACHÁČKOVÁ
Vedoucí personál. a provoz. úseku	Ing. Libuše KIRCHNEROVÁ
Účetní	Romana GARGULÁKOVÁ
Pověřenec pro OOÚ a správce počítačové sítě	Ing. Jan MICHLÍK
Správce počítačové sítě	Bc. Tomáš JAVOŘÍK
Knihovnice	Taťána ROMÁNKOVÁ
Informátorka	Eva OSTŘANSKÁ
Školník a údržbář	Petr BENEŠ, Radim LOUKOTA
Údržbář	František DRONEK
Topiči	Josef KRAJČA, Ing. Pavel KRAJČA, Miloslav MACHO
Uklízečky	Jiřina BOBALOVÁ, Iveta BOROVIČKOVÁ, Ilona KOSTELNÍKOVÁ, Jarmila PLŠKOVÁ, Irena PRZECZKOVÁ, Eva RAJTŠLÉGROVÁ, Lenka VÁLKOVÁ, Jana VYORALOVÁ
Vedoucí školní jídelny	Hana LUKÁŠOVÁ
Kuchařky	Markéta DAŇKOVÁ, Jitka DROBĚNOVÁ, Simona DUŠKOVÁ, Bc. Petr CHUDÁREK, Eva PALKOVIČOVÁ, Ludmila POHONIČOVÁ, Tereza VACULÍKOVÁ, Renata ŽALUDKOVÁ

Údaje o dalším vzdělávání nepedagogických pracovníků

Kurzy, studium, semináře

Školení svářečů
Roční zúčtování daně 2023 Kvasar
Uzávěrka roku 2023 MZDY
MZDY – Zákoník práce
Problémové oblasti hospodaření PO
Obsluha plynového zařízení
Obsluha tlakových nádob
Hospodaření PO
Seminář angličtiny pro studenty

Celkové finanční náklady na další vzdělávání nepedagogických pracovníků za rok 2023:

24 989.- Kč

VÝSLEDKY VZDĚLÁVÁNÍ, STATISTICKÉ PŘEHLEDY

Celkový prospěch žáků za školní rok 2023/2024 k 30. 6. 2023 (2. pololetí)

Název oboru	Počet žáků	Průměrný prospěch	Prospělo s vyznamenáním	Prospělo	Neprospělo	Neklasifikováno
Gymnázium čtyřleté	494	1,53	201	282	2	9
Gymnázium osmileté (nižší stupeň)	228	1,27	166	62	0	0
Gymnázium osmileté (vyšší stupeň)	211	1,45	104	107	0	6
Celkem	941	1,45	471	451	2	15

Zameškané hodiny žáků za školní rok 2023/2024 – 2. pololetí

Název oboru	Počet žáků	Celkem zameškaných hodin	Na žáka	Z toho neomluvených	Na žáka
Gymnázium čtyřleté	494	27 051	54,76	12	0,02
Gymnázium osmileté (nižší stupeň)	228	12 700	55,78	2	0,01
Gymnázium osmileté (vyšší stupeň)	211	11 395	52,51	2	0,01
CELKEM	941	51 146	47,20	16	0,02

VÝSLEDKY VZDĚLÁVÁNÍ, STATISTICKÉ PŘEHLEDY

Přehled hodnocení u maturitních zkoušek – květen 2024

Název oboru	Počet žáků	Průměrný prospěch	Prospělo s vyznamenáním	Prospělo	Neprospělo	Neklasifikováno
Gymnázium čtyřleté	120	1,90	47	66	7	0
Gymnázium osmileté	53	1,39	32	21	0	0
Celkem	173	1,75	79	87	7	0

Žáci přihlášení a přijatí ke studiu pro školní rok 2024/2025

Název oboru	Délka studia	Kód oboru	Počet přihlášených uchazečů	Počet přijatých	
				Bez přijímací zkoušky	Na základě přijímací zkoušky
Gymnázium	4	79-41-K/41	331	0	122
Gymnázium	8	79-41-K/81	236	0	59

VÝSLEDKY VZDĚLÁVÁNÍ, STATISTICKÉ PŘEHLEDY

Statistické výsledky výchovně-vzdělávacího procesu ve šk. roce 2023/2024

Pochvaly	Počet žáků 1. pol.	Počet žáků 2. pol.
Pochvala ředitele školy	7	71
Pochvala třídního učitele	208	195
Kázeňská opatření	Počet žáků 1. pol.	Počet žáků 2. pol.
Důtka třídního učitele	4	11
Důtka ředitele školy	2	2
Podmíněné vyloučení ze studia	0	0
Vyloučení ze studia	0	0

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

VÝSLEDKY VZDĚLÁVÁNÍ, STATISTICKÉ PŘEHLEDY

Žákyně a žáci se speciálními vzdělávacími potřebami ve školním roce 2023/24

Podpůrná opatření	Počet žáků
Podpůrná opatření 1. stupně	15
Podpůrná opatření 2. stupně	38
Podpůrná opatření 3. stupně	2
Podpůrná opatření 4. stupně	1

Žákyně a žáci mimořádně nadaní / s identifikovaným nadáním ve školním roce 2023/2024

	Počet žáků
Žáci s podpůrnými opatřeními	3 / 5

Přestupy a přerušení studia ve školním roce 2023/2024

Název oboru	Ročník	Počet žáků			
		Příchod	Odchod	Přerušení studia	
				Zahájení	Ukončení
Gymnázium (čtyřleté)	1. ročník	0	0	0	0
	vyšší	3	1	1	1
Gymnázium (osmileté)	prima	0	1	0	0
	vyšší	3	7	0	0

VÝSLEDKY VZDĚLÁVÁNÍ, STATISTICKÉ PŘEHLEDY

Úspěšnost v přijímacím řízení na VŠ absolventů školního roku 2022/2023 (včetně nultých ročníků) a VOŠ

Školní rok	VŠ	VOŠ
2017/2018	96,69 %	0,66 %
2018/2019	94,58 %	0,60 %
2019/2020	97,74 %	0,58 %
2020/2021	94,01 %	0,64 %
2021/2022	95,88 %	0,59 %
2022/2023	92,31 %	0,00 %

Umístění absolventů pro akademický rok 2023/2024 podle zaměření VŠ

Zaměření školy	Počet žáků	Procent žáků	Zaměření školy	Počet žáků	Procent žáků
ekonomické	17	10,43 %	přírodovědné	36	22,09 %
technické + informatika	24	14,72 %	umělecké	5	3,07 %
architektura	7	4,29 %	humanitní	21	12,88 %
lékařské	17	10,43 %	cizí jazyky	7	4,29 %
zdravotnické	6	3,68 %	práva	13	7,98 %
farmacie	2	1,23 %	pedagogické všeobecné + I.st.*	6	3,68 %
veterinární	1	0,61 %	tělovýchova a sport	1	0,61 %

* Konkrétní předměty v učitelském studiu zařazeny do odpovídajícího zaměření.

VÝZNAMNÉ ÚSPĚCHY ŽÁKYŇ A ŽÁKŮ

Soutěž	Kategorie	Kolo	Umístění	Jméno	Třída
MEZINÁRODNÍ					
Moot Court UPOL 2024		mezinárodní	2. místo	David PLŠEK Zuzana STOKLÁSKOVÁ	3A 7EA
Dějepisná soutěž gymnázií	VG	mezinárodní	úspěšný	Jan LEBEDA Radek PŘÍBORSKÝ Jan ŽERAVSKÝ	8OA 8OA 7EB
CELOSTÁTNÍ					
ENERSOL 2024	Enersol a inovace	celostátní	1. místo	Kryštof KŘIVÁNEK Filip JABŮREK	5QA 5QA
Soutěž Merkur perFEKT	kreslení robotickou rukou	republikové	1. místo	Alberto NICOLARDI Ondřej NEČAS Vít HÝŽDAL Ondřej KOPEČEK	4A 4A 4B 4D
BRLOH	NG	republikové	2. místo	Beáta NEDVĚDOVÁ Daniela SAMSONKOVÁ Eliška DRONGOVÁ Stella GENŽOVÁ	3TA 3TA 3TA 3TA
Literární soutěž Skrytá paměť Moravy		národní	3. místo	Ema ŠEVČÍKOVÁ	7EB
Mediální olympiáda	SŠ	celostátní	4. místo	Jakub Jan SKÝBA Matyáš TINKL Robin PIŠTÍNEK	2B 2B 2B
Orientační běh	VG	celostátní	8. místo	Tobias PEKÁREK	8OA
European Money Quiz	NG	národní	6. místo	Denis MACHAČ Stanislav PATOČKA	3TB 3TB
Konverzační soutěž ve FJ	ZŠ/VG II	celostátní	11.místo	Marcela JANÍKOVÁ	4KA
Orientační běh	NG	celostátní	12.místo	Markéta VLČKOVÁ	3TB
Chemická olympiáda	B	národní	13.místo	Marek NAVRÁTIL	7EA
Chemická olympiáda	A	národní	18.místo	Tomáš VÁVERKA	8OB
Chemická olympiáda	B	národní	23.místo	Tina HOSTAŠOVÁ	7EB
Chemická olympiáda	B	národní	25.místo	Robin ŠILBERSKÝ	7EB
Dějepisná olympiáda	I.	ústřední	úspěšný	Juraj KOČ	3TA
Astronomická olympiáda	AB	celostátní	úspěšný	Lukáš HRDÝ	7EA
18. Konference mladých přírodovědců	MA, IF	republikové	úspěšný	Ondřej SIUDA	3B
KRAJSKÉ					
Olympiáda v českém jazyce	NG	krajské	1. místo	Ludmila VEČEŘOVÁ	4KA

VÝZNAMNÉ ÚSPĚCHY ŽÁKYŇ A ŽÁKŮ

Konverzační soutěž ve FJ	ZŠ/VG II	krajské	1. místo	Marcela JANÍKOVÁ	4KA
Biologická olympiáda	D	krajské	1. místo	Anna MOUČKOVÁ	2SA
Biologická olympiáda	C	krajské	1. místo	Daniela SAMSONKOVÁ	3TA
Fyzikální olympiáda	B	krajské	1. místo	David JAROŠ	7EB
Fyzikální olympiáda	E	krajské	1. místo	Pavel JAVORA	4KA
Fyzikální olympiáda	E	krajské	1. místo	Tomáš LAPKA	4KB
Chemická olympiáda	A	krajské	1. místo	Tomáš VÁVERKA	8OB
Chemická olympiáda	B	krajské	1. místo	Marek NAVRÁTIL	7EA
Literární soutěž Hledání	NG	krajské	1. místo	Richard ŠIMR	2SA
Literární soutěž Hledání	NG	krajské	1. místo	Ester KOLAŘÍKOVÁ	1PB
Matematický klokan	Kadet	krajské	1. místo	Benedikt Lars VYORAL	3TA
Můj první milión	SŠ	krajské	1. místo	Daniel KORBA	5QB
				Ondřej BARTOŠ	5QB
Ekonomická olympiáda		krajské	1. místo	Andrea BARDODĚJOVÁ	3B
Prezentiáda	SŠ	krajské	1. místo	Jan ŠKUBAL	5QA
				Matyáš GALETKA	5QA
				Václav ŠILD	5QA
Orientační běh	NG	krajské	1. místo	Markéta VLČKOVÁ	3TB
Orientační běh	VG	krajské	1. místo	Růžena Eliška ROSÍKOVÁ	2D
Orientační běh	VG	krajské	1. místo	Tobias PEKÁREK	8OA
Konverzační soutěž v NJ	SŠ III	krajské	2. místo	Jakub KOZMÍK	3B
Konverzační soutěž ve FJ	ZŠ/VG I	krajské	2. místo	Rozálie BAĐUROVÁ	2SA
Chemická olympiáda	D	krajské	2. místo	Tomáš LAPKA	4KB
Bücherwurm	Kreativ	regionální	2. místo	Jan ZAPLETAL	3B
Moot Court 2024 UPOL		regionální	2. místo	David PLŠEK	3A
				Karolína HUSTÁ	3A
				Lenka VACULÍKOVÁ	3A
				Zuzana STOKLÁSKOVÁ	7EA
Matematický klokan	Kadet	krajské	2. místo	Tomáš LAPKA	4KB
Přírodovědný klokan	Junior	krajské	2. místo	Adam JIRKOVSKÝ	6XB
Prezentiáda	SŠ	krajské	2. místo	Adéla HEČKOVÁ	5QB
				Jasmína ŠMÍDOVÁ	5QB
				Karolína PERNÍČKOVÁ	5QB
Orientační běh	NG	krajské	2. místo	Lucie KUBÍČKOVÁ	4KA
Orientační běh	VG	krajské	2. místo	Nela KOVALČÍKOVÁ	2C
Přespolní běh družstev	SŠ V. hoši	krajské	2. místo	Jakub LINHART	1B
				Adam LINHART	1D
				Jakub TLUSTÁK	3B
				Adam SUKUP	4D
				Jan ŠKUBAL	5QA

VÝZNAMNÉ ÚSPĚCHY ŽÁKYŇ A ŽÁKŮ

Basketbal	NG hoši	krajské	2. místo	Vít PEPRNÍČEK	5QB
				Adam SKOUPIL	2SB
				Adam PROCHÁZKA	2SB
				Jan STRUHAŘ	2SB
				Hubert HERALT	4KA
				Adam BŘEZOVJÁK	4KA
				Pavel ŽERAVSKÝ	4KA
				Lukáš POMPA	4KA
				Filip ŠUBÍN	4KB
Konverzační soutěž ve ŠJ	SŠ	krajské	3. místo	Eliška CALÁBKOVÁ	7EA
Zeměpisná olympiáda	C	krajské	3. místo	Adam BATĚK	4KA
Zeměpisná olympiáda	D	krajské	3. místo	David PETHÖ	7EB
Matematická olympiáda	Z9	krajské	3. místo	Tomáš LAPKA	4KB
Biologická olympiáda	A	krajské	3. místo	Kristýna KUBÍČKOVÁ	4B
Chemická olympiáda	B	krajské	3. místo	Tina HOSTAŠOVÁ	7EB
Chemická olympiáda	C	krajské	3. místo	Eliška MATÚŠOVÁ	5QA
Astronomická olympiáda	AB	krajské	3. místo	Lukáš HRDÝ	7EA
Matematický klokan	Junior	krajské	3. místo	Jakub BLAHNÍK	6XA
Prezentiáda	SŠ	krajské	3. místo	Matěj ŠTĚTKÁŘ	5QB
				Vít PEPRNÍČEK	5QB
Orientační běh	NG	krajské	3. místo	Sára STRUHAŘOVÁ	2SB
Orientační běh	NG	krajské	3. místo	Štěpán JAHŮDKA	1PB
Orientační běh	NG	krajské	3. místo	Juraj KOČ	3TA
Basketbal	VG dívky	krajské	3. místo	Vendula PALDUSOVÁ	5QA
				Markéta SLOVÁKOVÁ	5QA
				Karolína VEČEŘOVÁ	5QA
				Liliana SUKUPOVÁ	6XB
				Ludmila HERALTOVÁ	7EA
				Karolína HUSTÁ	3A
				Klára PEČEŇOVÁ	3B
Basketbal	VG hoši	krajské	3. místo	Dominik PÁTÍK	5QA
				Jonáš SUKUP	5QA
				Jiří HUSOVSKÝ	5QB
				Lukáš HORÁK	6XA
				Metoděj CETTL	7EA
				Šimon VEČERKA	7EA
				Adam VORÁČ	4D
Dějepisná olympiáda	I.	krajské	4. místo	Juraj KOČ	3TA
Chemická olympiáda	A	krajské	4. místo	Robin ŠILBERSKÝ	7EB
Chemická olympiáda	B	krajské	4. místo	Robin ŠILBERSKÝ	7EB
Chemická olympiáda	C	krajské	4. místo	Oliver VACULA	1D
SOČ	Informatika	krajské	4. místo	Ondřej SIUDA	3B

VÝZNAMNÉ ÚSPĚCHY ŽÁKYŇ A ŽÁKŮ

Volejbal	VG dívky	krajské	4. místo	Tereza KNOTOVÁ	1A
				Zuzana KRÁLOVÁ	1C
				Ella DUBSKÁ	1C
				Natálie NĚMCOVÁ	2C
				Martina ŽÍTKOVÁ	2D
				Nikola MAŇÁSKOVÁ	3A
				Petra Marie BARTOŠOVÁ	6XA
				Eliška CALÁBKOVÁ	7EA
				Dagmar VOŘECHOVSKÁ	8OB
Konverzační soutěž v AJ	VG II	krajské	5. místo	Kryštof SKOPAL	3TA
Chemická olympiáda	B	krajské	5. místo	Jakub VYKOPAL	3D
Dějepisná soutěž gymnázií		krajské	5. místo	Jan ŽERAVSKÝ	7EB
				Robin ŠILBERSKÝ	7EB
				David PETHÖ	7EB
SOČ	Informatika	krajské	5. místo	Lukáš MAJER	7EA
Orientační běh	NG	krajské	5. místo	Natálie SVOBODOVÁ	1PB
Orientační běh	NG	krajské	5. místo	Tomáš LAPKA	4KB
Orientační běh	VG	krajské	5. místo	Valentina KUSÁKOVÁ	7EB
Orientační běh	VG	krajské	5. místo	Jakub LINHART	1B
Přespolní běh	VG dívky	krajské	5. místo	Jolana ŠTĚTKÁŘOVÁ	5QB
				Ella HANSEN	2B
				Ela KASÁLKOVÁ	2B
				Kristýna PECHANCOVÁ	2B
				Natálie NĚMCOVÁ	2C
				Růžena ROSÍKOVÁ	2D
Konverzační soutěž ve FJ	SŠ	krajské	6. místo	Kristýna PEŘINOVÁ	5QB
Orientační běh	NG	krajské	6. místo	Dita PERNIČKOVÁ	2SB
Orientační běh	VG	krajské	6. místo	Tereza ČABLOVÁ	2A
Zeměpisná olympiáda	B	krajské	7. místo	Emil BARTOŠ	2SA
Chemická olympiáda	C	krajské	15.místo	Radim MALANÍK	5QA
Dějepisná olympiáda	II.	krajské	úspěšný	Andrea GABRHELÍKOVÁ	6XB
Dějepisná olympiáda	II.	krajské	úspěšný	Bartoloměj STOJAR	8OA
Dějepisná olympiáda	I.	krajské	úspěšný	Aneta MILKO	4KA
Matematická olympiáda	Z9	krajské	úspěšný	Adam BATĚK	4KA
Matematická olympiáda	Z9	krajské	úspěšný	Linda DRHOVÁ	4KB
Biologická olympiáda	B	krajské	úspěšný	Tereza ČABLOVÁ	2A
Biologická olympiáda	A	krajské	úspěšný	Anna HRADILOVÁ	4D
Fyzikální olympiáda	C	krajské	úspěšný	Michal STEINER	2D
Fyzikální olympiáda	E	krajské	úspěšný	Adam BATĚK	4KA
Fyzikální olympiáda	D	krajské	úspěšný	Matěj VRZALÍK	5QB

VÝZNAMNÉ ÚSPĚCHY ŽÁKYŇ A ŽÁKŮ

Geologická olympiáda		krajské	úspěšný	Ema VOPAŘILOVÁ	1B
Ekologická olympiáda		krajské	úspěšný	Ema VÍCHOVÁ	2D
Ekologická olympiáda		krajské	úspěšný	Kristýna KUBÍČKOVÁ	4B
Ekologická olympiáda		krajské	úspěšný	Anna HRADILOVÁ	4D
OKRESNÍ					
Konverzační soutěž v AJ	VG II	okresní	1. místo	Kryštof SKOPAL	3TA
Konverzační soutěž v NJ	III.A	okresní	1. místo	Jakub KOZMÍK	3B
Matematická olympiáda	Z7	okresní	1. místo	Barbora DENEŠOVÁ	2SA
Matematická olympiáda	Z6	okresní	1. místo	Jiří RAK	1PA
Zeměpisná olympiáda	C	okresní	1. místo	Adam BATĚK	4KA
Zeměpisná olympiáda	D	okresní	1. místo	David PETHÖ	7EB
Biologická olympiáda	C	okresní	1. místo	Daniela SAMSONKOVÁ	3TA
Chemická olympiáda	D	okresní	1. místo	Tomáš LAPKA	4KB
Fyzikální olympiáda	E	okresní	1. místo	Tomáš LAPKA	4KB
Fyzikální olympiáda	F	okresní	1. místo	Juraj KOČ	3TA
Recitační soutěž	NG	okresní	1. místo	Viktorie Anna NEŠPOROVÁ	1PB
Matematický klokan	Kadet	okresní	1. místo	Benedikt Lars VYORAL	3TA
Matematický klokan	Junior	okresní	1. místo	Jakub BLAHNÍK	6XA
Přírodovědný klokan	Junior	okresní	1. místo	Adam JIRKOVSKÝ	6XB
Florbal	SŠ V.dívky	okresní	1. místo	Kateřina VRLOVÁ	1A
				Sarnai ALTANTUUL	1A
				Nela ZÁBOJNÍKOVÁ	1B
				Sára HEJTMÁNKOVÁ	1C
				Lucie ŽAROSKÁ	2C
				Michaela MARTINCOVÁ	2C
				Nikola VOJKŮVKOVÁ	3B
				Aneta BŘEZÍKOVÁ	3C
				Veronika URBANCOVÁ	4A
				Lucie ŽIKOVSKÁ	6XB
Basketbal	VG hoši	okresní	1. místo	Ludmila HERALTOVÁ	7EA
				Dominik PÁTÍK	5QA
				Jonáš SUKUP	5QA
				Jaroslav HONNER	5QB
				Jiří HUSOVSKÝ	5QB
				Lukáš HORÁK	6XA
				Štěpán JAROŠ	7EA
				Metoděj CETTL	7EA
				Šimon VEČERKA	7EA
				Tadeáš VYVLEČKA	4C
Adam VORÁČ	4D				

VÝZNAMNÉ ÚSPĚCHY ŽÁKYŇ A ŽÁKŮ

Basketbal	NG hoši	okresní	1. místo	Vojtěch HÉL	2SA
				Lukáš KOVALČÍK	2SA
				Adam SKOUPIL	2SB
				Adam PROCHÁZKA	2SB
				Jan STRUHAŘ	2SB
				Filip TOČEV	3TB
				Ondřej LAŠTOVKA	3TB
				Pavel ŽERAVSKÝ	4KA
				Lukáš POMPA	4KA
				Jan SYSEL	4KA
				Eduard GREPL	4KB
Filip ŠUBÍN	4KB				
Volejbal	VG dívky	okresní	1. místo	Tereza KNOTOVÁ	1A
				Zuzana KRÁLOVÁ	1C
				Ella DUBSKÁ	1C
				Natálie NĚMCOVÁ	2C
				Martina ŽÍTKOVÁ	2D
				Nikola MAŇÁSKOVÁ	3A
				Petra Marie BARTOŠOVÁ	6XA
				Eliška CALÁBKOVÁ	7EA
Dagmar VOŘECHOVSKÁ	8OB				
Matematická olympiáda	Z9	okresní	1.-5. místo	Adam BATĚK	4KA
Matematická olympiáda	Z9	okresní	1.-5. místo	Tomáš LAPKA	4KB
Olympiáda v českém jazyce	I.	okresní	2. místo	Ludmila VEČEŘOVÁ	4KA
Olympiáda v českém jazyce	II.	okresní	2. místo	Ludmila MIČULKOVÁ	7EB
Zeměpisná olympiáda	B	okresní	2. místo	Emil BARTOŠ	2SA
Matematická olympiáda	Z8	okresní	2. místo	Stanislav PATOČKA	3TB
Matematická olympiáda	Z7	okresní	2. místo	Karolína VORLOVÁ	2SB
Fyzikální olympiáda	F	okresní	2. místo	Daniel KLUČKA	3TA
Recitační soutěž	VG	okresní	2. místo	Nikola LUKAŠTIKOVÁ	2D
Literární soutěž Hledání	NG	okresní	2. místo	Rozálie BAĐUROVÁ	2SA
Matematický klokan	Junior	okresní	2. místo	Michal STEINER	2D
Matematický klokan	Kadet	okresní	2. místo	Tomáš LAPKA	4KB
Přírodovědný klokan	Junior	okresní	2. místo	Lukáš JUNEK	2C
SOČ	Informatika	okresní	2. místo	Lukáš MAJER	7EA
Florbal	SŠ V.hoši	okresní	2. místo	Patrik KRESTA	1A
				Adam VACULÍK	1C
				Ondřej MEDEK	1D
				Adam NEDBÁLEK	2B
				František ŠKUBAL	3C
				Tadeáš VYVLEČKA	4C

VÝZNAMNÉ ÚSPĚCHY ŽÁKYŇ A ŽÁKŮ

				Jakub VÍT	7EB
				Matěj BUREŠ	8OA
				Martin KUČERA	8OA
				Nicolas ERNEKER	8OA
Basketbal	VG dívky	okresní	2. místo	Alžběta LÁZNIČKOVÁ	1A
				Veronika CHUDÁRKOVÁ	1A
				Sarnai ATTANTUUL	1A
				Kateřina VRLOVÁ	1A
				Sára HEJTMÁNKOVÁ	1C
				Vendula PALDUSOVÁ	5QA
				Markéta SLOVÁKOVÁ	5QA
				Karolína VEČEŘOVÁ	5QA
				Liliana SUKUPOVÁ	6XB
				Ludmila HERALTOVÁ	7EA
				Karolína HUSTÁ	3A
				Klára PEČEŇOVÁ	3B
Přespolní běh	VG dívky	okresní	2. místo	Jolana ŠTĚTKÁŘOVÁ	5QB
				Kristýna PEŘINOVÁ	5QB
				Ella HANSEN	2B
				Ela KASÁLKOVÁ	2B
				Kristýna PECHANCOVÁ	2B
				Natálie NĚMCOVÁ	2C
				Růžena ROSÍKOVÁ	2D
Přespolní běh	VG hoši	okresní	2. místo	Tobiáš TLUSTÁK	1A
				Adam LINHART	1D
				Jan ŠKUBAL	5QA
				Vít PEPRNÍČEK	5QB
				Lukáš JUNEK	2C
				Adam SUKUP	4D
Konverzační soutěž v NJ		okresní	3. místo	Mariana BAŤOVÁ	4KA
Dějepisná olympiáda	I.	okresní	3. místo	Aneta MILKO	4KA
Zeměpisná olympiáda	D	okresní	3. místo	Jan VELEBA	8OA
Matematická olympiáda	Z7	okresní	3. místo	Anna MOUČKOVÁ	2SA
Biologická olympiáda	D	okresní	3. místo	Anna MOUČKOVÁ	2SA
Fyzikální olympiáda	E	okresní	3. místo	Pavel JAVORA	4KA
Fyzikální olympiáda	F	okresní	3. místo	Šimon VENDOLSKÝ	3TB
Literární soutěž Hledání	NG	okresní	3. místo	Anna MOUČKOVÁ	2SA
Literární soutěž Hledání	NG	okresní	3. místo	Jonáš MACEK	2SA
Matematický klokan	Junior	okresní	3. místo	Pavína SYCHOVÁ	2A
Přírodovědný klokan	Junior	okresní	3. místo	Viktor ŠIMEK	5QA
SOČ	Informatika	okresní	3. místo	Ondřej SIUDA	3B
Florbal		okrskové	3. místo	Daniel KLUČKA	3TA

VÝZNAMNÉ ÚSPĚCHY ŽÁKYŇ A ŽÁKŮ

				Jakub BALGA	3TA
				Jakub ČERNOŠEK	3TA
				Jan PRUSENOVSKÝ	4KA
				Lukáš POLCER	4KA
				Šimon ILÍK	4KA
				Filip ŠUBÍN	4KB
				Marek ŠUSTA	4KB
				Ondřej SYNEK	4KB
				Oskar VAŇÁK	4KB
	ZŠ IV. hoši				
Basketbal	NG dívky	okresní	3. místo	Veronika STRUHAŘOVÁ	1PB
				Kateřina POLANSKÁ	4KA
				Johana HLAVÁČOVÁ	4KB
				Aneta PAVLÍKOVÁ	4KB
				Linda DRHOVÁ	4KB
				Lucie MIKULENKOVÁ	4KB
				Karolína NEUWIRTHOVÁ	4KB
				Kristýna SMEJKALOVÁ	3TB
				Ladislava JURÁSKOVÁ	3TB
				Bára OVČÁČKOVÁ	3TB
Matematická olympiáda	Z8	okresní	3.-5.místo	Denis MACHAČ	3TB
Chemická olympiáda	D	okresní	4. místo	Pavel STRAKA	4KB
Olympiáda v českém jazyce	I.	okresní	5. místo	Anna JURAJDOVÁ	4KA
Chemická olympiáda	D	okresní	5. místo	Anita HOSTAŠOVÁ	4KB
Dějepisná olympiáda	II.	okresní	5.-6. místo	Andrea GABRHELÍKOVÁ	6XB
Dějepisná olympiáda	II.	okresní	5.-6. místo	Kateřina KUČEROVÁ	6XA
Chemická olympiáda	D	okresní	5. místo	Anita HOSTAŠOVÁ	4KB
Biologická olympiáda	C	okresní	6. místo	Beáta NEDVĚDOVÁ	3TA
Olympiáda JČ	VG	okresní	16.místo	Ema VÍCHOVÁ	2D
Dějepisná olympiáda	II.	okresní	úspěšný	Andrea GABRHELÍKOVÁ	6XB
Dějepisná olympiáda	II.	okresní	úspěšný	Bartoloměj STOJAR	8OA
Dějepisná olympiáda	I.	okresní	úspěšný	Juraj KOČ	3TA
Matematická olympiáda	Z9	okresní	úspěšný	Lucie KUBÍČKOVÁ	4KA
Matematická olympiáda	Z9	okresní	úspěšný	Pavel JAVORA	4KA
Matematická olympiáda	Z9	okresní	úspěšný	Linda DRHOVÁ	4KB
Matematická olympiáda	Z8	okresní	úspěšný	Benedikt Lars VYORAL	3TA
Matematická olympiáda	Z8	okresní	úspěšný	Juraj KOČ	3TA
Matematická olympiáda	Z7	okresní	úspěšný	Adéla HABÁŇOVÁ	2SA
Matematická olympiáda	Z7	okresní	úspěšný	Ella KONEČNÁ	2SA
Matematická olympiáda	Z7	okresní	úspěšný	Lukáš KOVALČÍK	2SA
Matematická olympiáda	Z7	okresní	úspěšný	Richard ŠIMR	2SA

VÝZNAMNÉ ÚSPĚCHY ŽÁKYŇ A ŽÁKŮ

Matematická olympiáda	Z7	okresní	úspěšný	Šarlota ŠIMEČKOVÁ	2SA
Matematická olympiáda	Z7	okresní	úspěšný	Alžběta BARTOŠKOVÁ	2SB
Matematická olympiáda	Z6	okresní	úspěšný	Eliška PŠENICOVÁ	1PA
Fyzikální olympiáda	E	okresní	úspěšný	Jan PRUSENOVSKÝ	4KA
Fyzikální olympiáda	E	okresní	úspěšný	Lukáš POLCER	4KA

Lukáš Majer (7EA) získal grant Nadačního fondu Univerzity Karlovy

Nadační fond Univerzity Karlovy se věnuje podpoře projektů, které reagují na aktuální společenské problémy a priority Univerzity Karlovy. Aktuálně podporuje talentované středoškoláky s cílem rozvíjet jejich nadání v propojení s výzkumem a fakultami na UK, kde budou moci najít své uplatnění v budoucnosti.

Lukáš Majer představil svůj projekt Využívání strojového učení pro přesnější predikci farmakokinetických parametrů metabolismu léčiv takto: „Náplní mého projektu je vývoj a zdokonalování strojového učení pro aplikaci ve farmacii. Projekt je vypracováván jako Středoškolská odborná činnost, pod vedením pana Eugena Hrušky, Ph. D. z Farmaceutické fakulty v Hradci Králové Univerzity Karlovy. Vytvořený program bude schopen pro novou vstupní molekulu předpovědět její chování během metabolismu (například eliminační poločas).“ Získaný grant využil Lukáš pro práci v rámci Středoškolské odborné činnosti a na studium kurzu CTM AP Chemistry.

Forum, Magazín Univerzity Karlovy, 19.12.2023 (zkráceno)

Ocenění žáků Zlínského kraje 2024

Našemu žákovi Lukáši Hrdému (7EA) se dostalo významného ocenění Zlínského kraje, které převzal z rukou hejtmana Zlínského kraje Radima Holíše během slavnostního aktu 11. června 2024 v Baťově vile.

Toto ocenění Lukáš získal za své úspěchy v Astronomické olympiádě, Středoškolské odborné činnosti a dalších soutěžích se zaměřením na astronomii, astrofyziku a fyziku. Lukáš je velmi aktivní také na zlínské hvězdárně, kde navštěvuje astronomický kroužek a dnes se již podílí na výchově a vzdělávání mladších spolužáků. V letošním roce si připravil sérii přednášek pro veřejnost na velice obtížná fyzikální témata (Proměnné hvězdy, kvantová mechanika, CERN a kosmologie 21. století), které realizuje právě na hvězdárně.



V letošním roce se mu také podařilo úspěšně zakončit stáž v rámci projektu Otevřená věda na téma Proměnné hvězdy a zapojil se již do dalšího ročníku tentokrát na téma Kvantová mechanika a počítání vlastností Deuteronu.

Děkujeme Lukášovi za jeho reprezentaci školy a přejeme mu hodně dalších úspěchů.

VÝZNAMNÉ ÚSPĚCHY ŽÁKYŇ A ŽÁKŮ

Podnikatelská soutěž Můj první milion

Dne 21. května 2024 proběhlo vyhlášení výsledků jednotlivých kategorií v podnikatelské soutěži Můj první milion. Škola může být opět hrdá na výsledek celoroční práce své i svých studentů.

Již tři roky na naší škole probíhá ve spolupráci s Technologicko-inovačním centrem (TIC) volitelný předmět Podnikatelská akademie. TIC pro žáky pořádalo besedy s inspirativními osobnostmi a předávalo know-how týkající se vzniku podnikatelského start-upu. Završením celé akademie je možnost účasti nadějných projektů v soutěži Můj první milion, kde jsou oceňovány nejlepší projekty a další studentské podnikatelské aktivity ve Zlínském kraji.

Tento rok škola obsadila první místo ve středoškolské kategorii, kde excelovali studenti Daniel Korba a Ondra Bartoš z kvinty B. Do soutěže se přihlásili s projektem „chytré lahve Weiw“, která eviduje pitný režim svého majitele a snaží se ho vést k takové životosprávě, která pro něj bude na základě výzkumů ideální. Za svůj produkt získali také cenu za nejlepší technický nápad.

Škola získala ještě dvě speciální ceny:

Cena TIC pro neaktivnější střední školu za podporu podnikatelského myšlení u studentů

Cena Sdružení pro rozvoj Zlínského kraje pro neaktivnějšího pedagoga Daniela Knedlu.

Mezinárodní konference Global Classroom 2024 - Shetlandy

Ve dnech 12. až 25. června 2024 se devět žáků druhého a třetího ročníku, spolu s paní Kramářovou a panem Knedlou, zúčastnilo mezinárodní konference projektu Global Classroom, která se konala na Shetlandských ostrovech. Tématem letošní konference byla „komunita“.

Po krátkém poznávacím pobytu v Londýně skupina pokračovala na Shetlandy, kde probíhaly různé prezentace, workshopy a kulturní aktivity spojené s tématem komunity. Studenti byli ubytováni v hostitelských rodinách a v průběhu týdne se věnovali jak formálním prezentacím, tak i neformálním setkáním a aktivitám, které vyvrcholily oslavou letního slunovratu.



Závěrečná část zahrnovala loučení s novými přáteli, cestu zpět do Londýna a návrat do Česka. Tato zkušenost byla pro všechny zúčastněné velmi obohacující a plná nezapomenutelných zážitků. Skrze jedinečná setkání žáci a učitelé poznávali účastníky nejen z EU (Švédsko, Německo, Španělsko), ale také z Jihoafrické republiky, Austrálie a Velké Británie. I touto různorodou skladbou účastníků je projekt Global Classroom jedinečný a budeme rádi, když v něm bude naše škola i nadále zapojená. Účast na

konferenci na vzdálených Shetlandech by nebyla možná bez pomoci našich sponzorů, jimž bychom rádi i touto cestou poděkovali. Jsou jimi Statutární město Zlín, Rotary klub Zlín, Lázně Luhačovice a.s. a Compuplast s.r.o.

AKTIVITY PŘEDMĚTOVÝCH KOMISÍ

Český jazyk

Školní aktivity:

- Organizace školního kola olympiády v ČJ – I. a II. kategorie
- Organizace okresního a krajského kola Olympiády v ČJ – II. kategorie
- Školní kolo recitační soutěže pro NG a VG, příprava postupujících žáků do vyšších kol soutěže
- Čtenářský klub Albatros pro NG
- Literární soutěže – práce se žáky, obesílání soutěží
- Knihovnické lekce – ve spolupráci se školní knihovnou
- Projekt Čtenářské dílny – v některých ročnících v rozsahu 10 vyučovacích hodin
- Pololetní turnaj ve scrabble
- Mediální olympiáda – zapojení žáků 2. ročníku, postup do celostátního kola soutěže
- Prezentiáda – zapojení žáků kvint, postup do celostátního kola soutěže

Mimoškolní aktivity:

- Organizace předplatného do Městského divadla ve Zlíně
- Organizované návštěvy divadel se žáky po vyučování
- Návštěva vzdělávacích programů v Muzeu JV Moravy ve Zlíně
- Návštěva divadelního představení Máj se studenty 1. ročníku v Městském divadle Zlín

Exkurze, zájezdy, studijní pobyty:

- Praha – 3denní putování za historií a kulturou našeho hlavního města (3. ročníky a septimy)
- Barokní Kroměříž – 1denní exkurze
- Židovské památky Holešova – 1denní exkurze
- Olomouc napříč staletími – 1denní exkurze

Aktivity členů komise:

- Příprava a realizace přípravných kurzů z českého jazyka k přijímacím zkouškám na gymnázium
- Příprava materiálů k přijímacímu řízení z českého jazyka pro zahraniční uchazeče o studium
- Hodnotitel didaktických testů ke státní maturitní zkoušce a přijímacího řízení na SŠ pro CERMAT
- Účast členů komise na programech ERASMUS+
- Účast v projektu „Společně za vzděláním“ – Inovativní vzdělávání žáků v SŠ (OP JAK)
 - Umělecký klub
 - Tvůrčí psaní zaměřené na zpravodajské žánry v tištěných a on-line médiích
- Další vzdělávání členů komise
- Žurnalistická činnost v magazínu Patriot

Anglický jazyk / Ruský jazyk

Školní aktivity:

- Organizace soutěže v anglickém jazyce kategorie IB, IIB, G IIIA
- Spolupráce s Lingua Centrum Olomouc při organizaci Cambridgeských zkoušek FCE a CAE: hromadná registrace, provedení testů nanečisto i konání zkoušek v počítačové verzi na naší škole a konání zkoušek v papírové verzi v Lingua Centru ve Zlíně
- Účast žáků v mezinárodní soutěži Best In English
- Realizace mezinárodních projektů e-Twinning
- Erasmus Days – aktivity na podporu projektu
- Zapojení amerického lektora do práce komise
- Pásma k významným dnům anglické a ruské historie a kultury – Veterans Day, Halloween, Thanksgiving Day, katolické a pravoslavné vánoce, oslavy Nového roku, Velikonoce v anglicky mluvících zemích a v Rusku (Maslenitsa), Krešćenie atd.
- Mezioborové projekty – Salt in Food, Sugar in Food

AKTIVITY PŘEDMĚTOVÝCH KOMISÍ

Mimoškolní aktivity:

- Účast studentů na mezinárodní studentské konferenci Global Classroom v Lerwicu na Shetlandských ostrovech, téma "Community", ve spolupráci s dalšími PK
- Přednáška Michaely Čaňkové

Exkurze, zájezdy, studijní pobyty:

- Poznávací zájezd do Skotska
- Projekt „Young People In Europe Today“, účast studentů na setkáních na partnerských školách v Osfildernu (Německo), Sastamale (Finsko) a Cannizzaro (Itálie)
- Individuální mobilita dvou žáků na partnerské škole ve Finsku

Aktivity členů komise:

- Spolupráce se zahraničními institucemi a účast na jazykových konferencích a seminářích
 - Konference P.A.R.K. (Brno)
 - seminář Mindfulness v práci s teenagery
- Mobility v rámci programu Erasmus+
 - Outdoor Education: a new way of teaching and learning (Bologna, Italy)
 - Soft Skills for Strong Teachers and Positive Schools
 - Artificial Intelligence for Education: Exploring the Frontiers of ICT (Gent, Belgie)
 - Green Future
 - AI Ethics and Bias: Diversity, Inclusion, and Representation in AI Tools (Florence, Itálie)
- Pravidelné konzultace se zástupci nakladatelství OUP, CUP, Macmillan, Megabooks (JA), dále Fraus a Klett (JR) o nových učebnicích a jiných studijních i metodických materiálech
- Pilotáž učebnice Tvoj Šans 3
- Správa referenční knihovny, půjčování knížek žákům i učitelům
- Nákup a distribuce učebnic, rozšiřování referenční knihovny AJ
- Budování referenční knihovny JR
- Členství v knihovně Britského centra UP Olomouc

Německý jazyk

Školní aktivity:

- Příprava a realizace zkoušky Německý jazykový diplom DSD II – B2/C1 (41 absolventů zkoušky)
- Příprava a realizace zkoušky Německý jazykový diplom DSD I – B1 (32 absolventů zkoušky)
- Konverzační soutěž v německém jazyce – příprava a realizace školního kola, kategorie NG i VG
- Realizace předvánoční aktivity: Weihnachtsmarkt und Engelpost

Mimoškolní aktivity:

- Výměnný pobyt patnácti žáků z partnerské školy Limbach-Oberfrohna, BRD
- Projekt „Kam po maturitě“ s Hochschule Osnabrück
- Bücherwurm Olomouc
- Spolupráce s gymnáziem v Marienbergu (BRD) „Freundschaft ohne Grenzen“ korespondence žáků 1. ročníku, kvint, 2. ročníku, sext
- Pobyt žáků z gymnázia v Marienbergu ve Zlíně

Exkurze, zájezdy, studijní pobyty:

- Týdenní pobyt jedenácti žáků na FHS Osnabrück
- Týdenní pobyt na TU Chemnitz „Schnupperwoche“
- Čtyřdenní poznávací zájezd Berlín – Lipsko – Drážďany – Míšeň
- Vícedenní pobyt studentů na TU Chemnitz zaměřený na matematiku
- Týdenní pobyt žáků 2. ročníku a sext v Marienbergu (v rámci Erasmus+)
- Pobyt šesti žáků na gymnáziu v Marienbergu na individuálních mobilitách v rámci Erasmus+
- Účast jedné žákyně VG na programu Deutschland Plus – postup na základě výběrového řízení

AKTIVITY PŘEDMĚTOVÝCH KOMISÍ

Aktivity členů komise:

- Příprava, organizace a realizace zkoušek DSD II a DSD I na naší škole
- Vzdělávací akreditační semináře pro zkoušející zkoušek DSD II - Praha
- Účast vyučujících v porotě okresních kol Konverzační soutěže v němčině obou kategorií
- Vzdělávací semináře nakladatelství Hueber
- Erasmus – výukové a jazykové semináře pro vyučující
- Účast v projektu „Společně za vzděláním“ – Inovativní vzdělávání žáků v SŠ (OP JAK)
 - jazykový klub
 - další vzdělávání pedagogů
- Centrální nákup a distribuce učebnic nakladatelství Hueber

Francouzský jazyk

Školní aktivity:

- Příprava a realizace mezinárodních zkoušek z francouzského jazyka DELF (Diplôme d'Étude en Langue Française) v úrovních B1 a B2 ve spolupráci s Francouzskou ambasádou, IFP a Club Franco-Tchèque
- Organizace školního kola konverzační soutěže ve francouzském jazyce, doprovod a člen komise v okresním kole na TGM
- Erasmus Days – organizace aktivit pro studenty (treasure hunt)
- Oslavy týdne Frankofonie – francouzský bufet ve škole

Mimoškolní aktivity:

- Slavnostní předání mezinárodních certifikátů DELF

Exkurze, zájezdy, studijní pobyty:

- Individuální mobility tří žáků FJ na partnerské škole Lycée du Dauphiné v Romans-sur-Isère (Francie)
- Individuální mobility čtyř žáků FJ na partnerské škole Lycee Marie Rivier v Bourg Saint-Andéol (Francie)

Aktivity členů komise:

- Převzetí státního vyznamenání Francouzské republiky Řádu akademických palem
- Evropská jazyková cena Label – slavnostní převzetí ocenění za projekt „Létající lektor francouzského jazyka“
- Organizace a realizace projektu „Létající lektor francouzského jazyka“ (3.ročník) ve spolupráci s Odborem školství Zlínského kraje a Magistrátem města Zlín
- Přednášky MŠMT a EU Jazyková mozaika
- Webinář MŠMT - příspěvek o projektu Létající lektor pro zástupce všech krajů ČR
- Spolupráce s Francouzskou ambasádou v ČR
- Spolupráce s IFP – Institut Français de Prague (Francouzským institutem v Praze)
- Spolupráce s Francouzsko-českým klubem ve Zlíně
- Příprava, organizace a realizace mezinárodních jazykových zkoušek z francouzštiny DELF na GYMZL ve spolupráci s Francouzským velvyslanectvím v Praze a s Club Franco-tchèque, Zlín
- Atestované examinátorky mezinárodních jazykových zkoušek z francouzského jazyka DELF
- Příprava žáků do krajského a celostátního kola Olympiády ve francouzském jazyce
- Aktivity v rámci projektu ERASMUS+:
 - Kurzy wellbeing, meditace - Martinique (francouzský zámořský departement)
 - Teaching assignment na Lycée Marie Rivier v Bourg Saint-Andéol, Francie
 - Výběrová řízení pro individuální mobility žáků na francouzských partnerských školách Lycée du Dauphiné v Romans-sur-Isère a Lycée Marie Rivier v Bourg Saint-Andéol
 - Výběrové řízení pro skupinovou mobilitu žáků na partnerské škole Collège Emilien Adam de Villiers v Saint-Pierre, Réunion (francouzský zámořský departement)
- Tiskové zprávy o aktivitách francouzské sekce GYMZL v regionálním tisku

AKTIVITY PŘEDMĚTOVÝCH KOMISÍ

- Členka Sdružení učitelů francouzštiny (SUF)
- Spolupráce s CERMAT – autorka testových úloh ústní části státní maturity z francouzského jazyka
- Příprava studentů na přijímací řízení pro roční studium v českých sekcích ve Francii
- Centrální nákup a distribuce učebnic FJ

Španělský jazyk

Školní aktivity:

- Día de la Hispanidad – workshopy s rodilými mluvčími z Mexika, Argentiny a Španělska
- Školního kola konverzační soutěže ve španělském jazyce
- Krajské kolo konverzační soutěže ve španělském jazyce
- ERASMUS DAYS
- Školní kolo překladatelské soutěže ve ŠJ Filozofické fakulty UPOL
- Účast v Univerzitním kole překladatelská soutěže ve ŠJ Filozofické fakulty UPOL
- Spolupráce s rodilými mluvčími ze Španělska a Latinské Ameriky
- Día de Cervantes (Día de Libro)
- Spolupráce se španělskými studenty a učiteli ve výuce španělštiny v rámci výměnných pobytů
- Výměnný pobyt žáků ze španělských partnerských škol (El Colegio Santo Domingo, Castellón, Valencie; IES Gregori Maians, Oliva-Valencie; Colegio El Rebollet, Oliva-Valencie; Centro de Formación Somorrostro, Bilbao) na GYMZL
- Job Shadowing učitelů z partnerské školy IES Alhadra-Almería – stínování na GYMZL

Mimoškolní aktivity:

- Spolupráce se španělskou ambasádou v ČR
- Spolupráce s konverzačním klubem: Španělština s Diegem ve Zlíně

Exkurze, zájezdy, studijní pobyty:

- Aktivity v rámci projektu ERASMUS+
 - Výměnný studijní pobyt ve škole Colegio Santo Domingo, Castellón-Valencie, Španělsko
 - Výměnný studijní pobyt ve škole IES Gregori Maians, Oliva-Valencie, Španělsko
 - Výměnný studijní pobyt skupiny žáků na střední škole Centro de Formación Somorrostro, Bilbao, Španělsko
 - Poznávací výlet do Barcelony
 - Třítýdenní individuální stáž 6 žáků ŠJ na SŠ Centro de Formación Somorrostro, Španělsko

Aktivity členů komise:

- Členové Asociace španělských učitelů (AUŠ)
- Příprava a realizace Día de la Hispanidad – workshopy s rodilými mluvčími z Mexika, Argentiny a Španělska
- Příprava a realizace školního kola konverzační soutěže ve španělském jazyce
- Příprava žáků do krajského kola konverzační soutěže ve španělském jazyce
- Porotce krajského kola konverzační soutěže ve španělském jazyce
- Příprava a realizace školního kola překladatelské soutěže Filozofické fakulty UP ve ŠJ
- Univerzitní kolo překladatelské soutěže Filozofické fakulty UP ve ŠJ
- Čtenářský kroužek – půjčování knih ve španělském jazyce
- Centrální nákup a distribuce učebnic ŠJ
- Partnerská spolupráce se španělskými školami ve Valencii
- Člen Eduallklub
- Seminář pro třídní učitele Madio
- Aktivity v rámci ERASMUS+:
 - Outdoor Education: a new way of teaching and learning, Bologna (Itálie)
 - Metodologický kurz – Artificial Intelligence for Education: Exploring the frontiers of ICT – Řím (Itálie)

AKTIVITY PŘEDMĚTOVÝCH KOMISÍ

- Příprava a realizace výměnných pobytů žáků ze španělských partnerských škol na GymzI
- Výběrová řízení pro individuální mobility žáků na španělských partnerských školách
- Plánování, organizace a realizace výměnných pobytů ve Španělsku a ČR (Colegio Santo Domingo, IES Gregori Maians, Colegio El Rebollet, Centro de Formación Somorrostro, IES Alhadra – Almería)
- Účast na seminářích a webinářích
 - El potencial de las microactividades en la clase de ELE (MUNI)
 - O čem se mluví a píše (a když náhodou nemluví a nepíše, určitě by mělo) v dnešním Španělsku – doc. Jiří Chalupa (OU)
 - El lenguaje de los jóvenes – Alba Castro (Universidad Internacional de la Rioja)
 - Informace o zkouškách DELE – Ivana Freitagová
 - Workshop k AI
 - Vedení rozhovoru při šetření šikany – Bakaláři, Český rozhlas
 - Jak učit děti kritickému myšlení – GrowJOB Institute
 - Webináře pro pedagogy v rámci klubu Eduall
 - Jak zvládat efektivně konverzační lekce – Digitální lektoři
 - Toolbee – online nástroje pro jazykáře – Wocabee
 - Psychohygiena a mentální odolnost pro učitele – Wocabee
 - Top aktivity pro jazykáře – Wocabee
 - Umělá inteligence ve výuce jazyků – Učíme jazyky online
 - Vyučujte jazyky moderně, jednoduše a s výsledky – Wocabee
 - Jak využít umělou inteligenci ve výuce jazyků – Wocabee
 - Jak předejít vyhoření – tipy pro učitele – Wocabee
- Specializační studium Školní metodik prevence

Společenské vědy a ekonomie

Školní aktivity:

- Přednáška paní I. Bobovské na téma Krizová intervence
- Beseda s pracovníkem SVP Domek S. Hrnčířikem (absolvent GymzI)
- Besedy s filozofem Ivanem Blechou
- Beseda (online) s M. Tomisem na téma Politický systém Číny
- Beseda s předsedkyní PS PČR paní M. Pekarovou – Adamovou
- Beseda P. Binarem (absolvent GymzI) na téma Politolog v roli asistenta senátora Parlamentu ČR
- Beseda se zástupcem společnosti ICEJ – Moderní stát Izrael
- Besedy s advokáty J. Hájem a L. Duchťíkem
- Beseda s právníky K. Slívovou a M. Kandelem na téma Studium na právnické fakultě
- Studentské volby do parlamentu EU konané ve spolupráci s JSNS, vzdělávacím programem organizace Člověk v tísni
- Beseda s pracovníky Horizontu – centrem sociálních služeb a podpory ve Zlíně
- Simulace jednání Rady bezpečnosti OSN ve spolupráci s Pražským studentským summitem
- Vánoční a velikonoční prodejní jarmark výrobků klientů a klientek z chráněných dílen ve Zlíně a UH
- Projekt prevence závislosti na mobilních zařízeních
- Beseda s panem M. Beranem, úředníkem Evropské komise, pracovníkem GŘ pro rozvoj zemědělství a venkova, absolventem GymzI
- Beseda s paní K. Holou, majitelkou firmy Moje finance Zlín
- Besedy s odborníky pro členy a členky VP z Ekonomie

Mimoškolní aktivity:

- Simulované soudní řízení u Okresního soudu ve Zlíně, řízeno soudcem Pavlíčkem
- Soudní líčení u Krajského soudu ve Zlíně
- Beseda se soudcem – Okresní soud ve Zlíně
- Festival svobody – beseda se signatářkou Charty 77 a bývalou ombudsmankou paní A. Šabatovou

AKTIVITY PŘEDMĚTOVÝCH KOMISÍ

- Lidskoprávní Moot court pořádaný UPOL - státní a mezinárodní kolo
- Pražský studentský summit – simulace NATO
- Zlínské jaro 2024 – festival demokracie a občanské společnosti, beseda na téma Média a dezinformace se S. Slonkovou, J. Fištejsem a M. Vagovičem
- Podnikatelská akademie v rámci Společenskovedního klubu
- Účast v soutěži European Money quiz, pořádané Bankovní asociací ČR

Exkurze, zájezdy, studijní pobyty:

- Exkurze v Horizontu Zlín – centru sociálních služeb a podpory ve Zlíně
- Exkurze v DD, MŠ, ZŠ a Praktické škole ve Zlíně - Lazech
- Konference Global Classroom - Londýn a Shetlandy, téma 2024: Komunita

Aktivity členů komise:

- Koordinace dobrovolnické činnosti našich studentů a studentek ve spolupráci s dobrovolnickým centrem ADRA a Magistrátem města Zlín
- Cena Sdružení pro rozvoj Zlínského kraje pro neaktivnějšího pedagoga
- Cena TIC neaktivnější střední škole za podporu podnikatelského myšlení u studentů a studentek
- Projekt Jean Monnet - Naše EU
- ERASMUS, seminář Soft skills for strong teachers, psychologický trénink pro učitele zaměřený na měkké dovednosti a komunikaci
- Seminář Úzkosti a sebevraždy na školách
- Seminář Jiskřivé momenty – práce s emočními kartami
- Trénink pro třídní učitele
- Specializační studium ŠMP (Školní metodik prevence)
- Práce pro NF Gymzl

Dějepis

Školní aktivity:

- Celoroční projekt Jean Monnet (Naše EU – cesta „domů“ do Evropy)
- Beseda s bývalým eurokomisařem Vladimírem Špidlou o historii, současnosti i budoucnosti Evropské unie a o náplni práce eurokomisaře
- Organizace krajského kola Dějepisné soutěže gymnázií
- Celoroční projekt na nižším gymnáziu („Jak se žilo – od pravěku po 20. století“)
- Projektové dny pro žáky a žákyně 3. ročníků a septim („Rituály normalizace“)
- Školní kolo Dějepisné olympiády
- Pravidelné zařazování metody CLIL do výuky
- Využití nástrojů umělé inteligence ve výuce dějepisu

Mimoškolní aktivity:

- Finálové kolo Dějepisné soutěže gymnázií (Cheb)
- Okresní kolo Dějepisné olympiády kategorie I (Zlín)
- Okresní kolo Dějepisné olympiády kategorie II (Slavičín)
- Krajské kolo Dějepisné olympiády kategorie I a II (Uherský Brod)
- Celostátní kolo Dějepisné olympiády kategorie I (Hradec Králové)
- Projekce filmu Vězení dějin a následná beseda s tvůrci (Uherské Hradiště)
- Výstava Starověký Egypt (Holešov)

Exkurze, zájezdy, studijní pobyty:

- Historická exkurze do Rakouska a jižního Německa (Orlí hnízdo, koncentrační tábor v Mauthausenu, údolí Wachau s klášteřem v Melku, Salzburg, Mnichov)
- Exkurze do Státního okresního archivu Zlín pro dějepisné semináře
- Literárně-historická exkurze do Prahy (spolupráce s PK českého jazyka)

AKTIVITY PŘEDMĚTOVÝCH KOMISÍ

- Exkurze do Šachovy synagogy v židovské čtvrti v Holešově

Aktivity členů komise:

- Příprava studentů NG a VG na školní, okresní, krajské i celostátní kolo Dějepisné olympiády
- Členství v komunitě Vzájemné učení+ (metodika činnostního učení, práce s prameny v aplikaci HistoryLab, sdílení badatelských lekcí)
- Příprava soutěžního týmu na krajské i finálové kolo Dějepisné soutěže gymnázií
- Koordinátor činnosti poroty a revizní komise při finále Dějepisné soutěže gymnázií v Chebu
- Vedení Místního centra Mezinárodní ceny vévody z Edinburghu
- Aktivní účast na Setkání Místních center Mezinárodní ceny vévody z Edinburghu Zlínského kraje
- AI Ethics and Bias: Diversity, Inclusion, and Representation in AI Tools (studijní pobyt Erasmus+)

Zeměpis

Školní aktivity:

- Zeměpisná olympiáda – třídní a školní kola
- Prezentace oboru geoinformatika pro žáky maturitního seminářů od studentů UPOL
- Přednáška pro NG – Guatemala – země mezi sopkami a oceány
- Součástí projektu Jean Monnet: Naše EU – cesta “domů” do Evropy

Mimoškolní aktivity:

- Úzká spolupráce s katedrou geografie na UP Olomouc – tvorba interaktivních výukových materiálů
- Spolupráce s katedrou geografie PF Brno – materiály pro terénní cvičení
- Letní geografická škola v Ostravě
- Přednáška pro NG – Guatemala – země mezi sopkami a oceány
- Přednáška v rámci projektu Planeta Země 3000: "Kambodža - putování k tajemné hoře"
- Přednáška agentury Pohodáři: "Slovensko – nech sa páči"
- Projektové dny: geograficko-biologická charakteristika obce Lukov a okolí a hodnocení socioekonomického potenciálu obce

Exkurze a zájezdy:

- Jednodenní turisticko-poznávací zájezd – Velká Fatra – výstup na vrcholy Ĺístá a Ostrá
- Geografická exkurze pro žáky NG do Maďarska
- Geograficko-biologická expedice do rumunských hor – ve spolupráci s gymnáziem Slavičín

Aktivity členů komise:

- Součástí programu Mezinárodní cena vévody z Edinburghu
- Mobility v rámci programu Erasmus+:
 - Metodický kurz: The Digital Teacher: A 21-Century Introduction to Digital Education, Amsterdam
 - Stínování na partnerské škole v Sastamala, Finsko

Matematika

Školní aktivity:

Matematické soutěže:

- Matematická olympiáda
 - Realizace školních kol ve všech kategoriích
 - Úspěšná účast postupujících žáků nižšího gymnázia v okresním kole v kategoriích Z6, Z7, Z8, Z9 a v krajském kole v kategorii Z9
 - Účast jednoho žáka v celostátním kole kategorie A
- Logická olympiáda - úspěšná účast
- Matematický klokan – úspěšná účast v mezinárodní matematické soutěži Klokan 2024 napříč všemi

AKTIVITY PŘEDMĚTOVÝCH KOMISÍ

- kategoriemi v okresním i krajském měřítku
 - Brloh
 - Krajská mat. soutěž třídních kolektivů 2.st. ZŠ a SŠ – úspěšná účast šesti třídních kolektivů
 - Celoevropská finančně vědomostní soutěž European Money Quiz – úspěšná účast
- Výuka matematiky:
- Zařazování „malých projektů“ v oblasti výuky matematiky na VG (planimetrie – konstrukční úlohy, stereometrie – tělesa, diferenciální počet - průběh funkce, statistika)
 - Implementace pracovních sešitů Škola s nadhledem nakl. Fraus do výuky MA (NG)
 - Přednáška Kouzla a důkazy v CSM 3 (V. Vaněk, KMA PřF UP Olomouc)

Mimoškolní aktivity:

- Příprava krajských seminářů pro řešitele MO – kategorie A, B, C
- Účast žáků úspěšných v soutěžích na soustředění (mat. seminářích) pořádaných MF UK a JČMF

Exkurze, zájezdy, studijní pobyty:

- Poznávací zájezd Švédsko – Dánsko pro žáky 1.ročníků a kvint

Aktivity členů komise:

- Účast na seminářích, konferencích a workshopech jak prezenční, tak online formou:
 - Podzimní škola péče o talenty MAKOS – pracovní seminář (Karlovy Vary, pořadatel JČMF)
 - Celostátní konference učitelů matematiky středních škol (Praha, pořadatel JČMF)
 - Konference Užítí počítačů ve výuce matematiky (České Budějovice, pořadatel JČMF)
 - Pracovní seminář Klokani v Jeseníkách - příprava mezinárodní soutěže Klokani (Karlovy Vary)
 - Seminář Jak v matematice rozvíjet dovednosti pro život (Zlín, NPI)
- Účast v projektu „Společně za vzděláním“ – Inovativní vzdělávání žáků v SŠ (OP JAK)
 - inovativní metody ve výuce
 - tandemová výuka
- Příprava mezinárodní matematické soutěže Klokani – posuzování a připomínkování úloh
- Organizace mezinárodní matematické soutěže Klokani v okresním a krajském měřítku
- Příprava, organizace a realizace poznávacího zájezdu Švédsko - Dánsko
- Přípravné kurzy:
 - aktualizace učebních materiálů pro přípravné kurzy MA
 - lektorování přípravných kurzů MA
- Cermat
 - oprava testů přijímacích zkoušek a maturitních testů
 - členka validační komise
- JČMF pobočka Zlín (členka výboru pobočky, předseda Krajské komise MO a člen ústřední komise MO, místopředseda krajské komise MO)
- Příprava Krajské matematické soutěže třídních kolektivů ve spolupráci s KMA UTB
- Přednášková činnost ve spolupráci s KMA PřF UP Olomouc:
 - lektorka Letní školy matematiky a fyziky v Janově nad Nisou
 - přednáška v rámci seminářů na KMA PřF UP Olomouc
- Recenzní činnost pro nakladatelství Prometheus

Biologie

Školní aktivity:

- Organizace školního kola Biologické olympiády – kategorie A, B, C, D a Geologické olympiády
- Organizace okresního kola Olympiády v BI na naší škole – kategorie D
- Organizace krajského kola Olympiády v BI v ZOO Zlín – kategorie D
- Lesní pedagogika pro VG – spolupráce se společností Lesy města Zlína
- Ekoprogramy - „Velké šelmy“ – spolupráce s Hnutím Duha
- Přednášky lékařů KNTB pro žáky

AKTIVITY PŘEDMĚTOVÝCH KOMISÍ

Mimoškolní aktivity:

- Zájmový útvar pro žáky NG i VG – Přírodovědný klub
- Akvaristický kroužek
- Celoroční udržování čistoty přírodní naučné stezky – Areál Lazy
- Biologické vycházky do okolí školy zaměřené na poznávání rostlin a živočichů
- Ochrana orchidejí – vybraní žáci, hrabání trávy, výřez náletových dřevin, Jablůnka
- Letní odborné soustředění mladých chemiků a biologů Běstvina 2023 pro žáky vyššího gymnázia a Běstvinka 2023 pro žáky nižšího gymnázia
- Stáž pedagogů v Národním muzeu

Exkurze, zájezdy, studijní pobyty:

- Národní muzeum Praha pro žáky semináře BI
- Ochrana orchidejí – hrabání trávy, Jablůnka
- Botanická exkurze Pálava
- Exkurze studentů seminářů BI do KNTB
- Přírodovědná expedice Rumunsko – pohoří Rodna
- ZOO Zlín – exkurze a výukový program

Aktivity členů komise:

- Organizace, příprava a vyhodnocení školních kol Biologické a Geologické olympiády
- Organizace okresního kola Olympiády v BI na naší škole – kategorie D
- Organizace krajského kola Olympiády v BI v ZOO Zlín – kategorie D
- Operační program Interreg – projekt Vzdělávání bez hranic; přeshraniční spolupráce s partnerským gymnáziem v Partyzánském (SR)
- Realizace živého herbáře na chodbě přírodovědného pavilonu
- Erasmus + - stínování – střední škola Sastamala (Finsko) – využití v hodinách, terénní výuka
- Erasmus days – účast + organizace
- Tvorba části otázek školního kola soutěže Přírodovědný klokan

Chemie

Školní aktivity:

- Chemická olympiáda – školní kolo předmětové soutěže kategorie A, B, C, D
- Přírodovědný klokan – školní kolo soutěže v kategoriích Kadet a Junior
- Přednášky v rámci nabídky FT UTB Zlín „Věda na přání“:
 - Ing. Soňa Škrovánková, Ph.D. „Dnešní menu: Zdravé a chutné antioxidanty“
 - Ing. Martina Hříbová, Ph.D. „Polymery a alchymie“
 - Ing. Zuzana Lazárková, Ph.D. „Mýty o potravinách“
 - RNDr. Marek Ingr, Ph.D. „Proteiny – motory živých organismů“
- Hodina moderní chemie - program pro žáky 2. roč., sext a semináře z chemie " Úvod do chemie" v rámci projektu VŠCHT Praha na popularizaci chemie
- „Inspirativní přednáška o SOČ, aneb proč ji zkusit?“ – přednáška o soutěži Středoškolská odborná činnost pro nadané žáky
- Středoškolská odborná činnost, obor 3 Chemie a 18 Informatika
- Konference mladých přírodovědců (PřF UP Olomouc)

Mimoškolní aktivity:

- Letní škola pro žáky SŠ pod názvem „Chemie pro život“ (VŠCHT Praha)
- Účast talentovaných žáků na akci „Noc vědců 2023“ ve Zlíně na UTB na téma "Tajemství"
- Podzimní škola pro nadané žáky pod názvem „Cesta do hlubin studia chemie“ (PřF UK Praha)
- Stáže žáků a žákyň na odborných pracovištích v rámci práce SOČ
- Vědecké stáže talentovaných studentů v rámci projektu Otevřená věda Akademie věd ČR
- Účast nadaných žáků v kurzech v rámci CTM Online a složení AP zkoušek

AKTIVITY PŘEDMĚTOVÝCH KOMISÍ

- Účast talentovaných žáků na odborných přednáškách přírodovědného zaměření v rámci projektu Science Café na UTB
- Letní odborné soustředění mladých chemiků Běstvína 2024 pro žáky vyššího gymnázia

Exkurze, zájezdy, studijní pobyty:

- Čistírna odpadních vod Zlín-Malenovice
- Úpravna pitné vody Klečůvka

Aktivity členů komise:

- Koordinace činností žáků během roku při realizaci SOČ za chemii a informatiku a zajištění školní přehlídky SOČ
- 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, okresního a krajského kola kat. D
- Účast na přednáškách, kurzech, školeních:
 - Letní škola pro středoškolské pedagogy „Chemie pro život“ (VŠChT Praha)
 - Letní škola 2023 FT UTB Zlín v rámci Implementace Krajského akčního plánu rozvoje vzdělávání pro území Zlínského kraje II
 - Podzimní škola pro učitele SŠ „Cesta do hlubin studia chemie“ (PřF UK Praha)
 - Kurz první pomoci (pořádaný naší školou)
 - Workshop k AI (pořádaný naší školou)
 - DVPP „Počítačem podporovaný experiment – pokročilá práce se školními měřicími systémy“ (PřF UK Praha)
 - Klokani v Jeseníkách
 - Chemické centrum Kroměříž - 10x setkání učitelů SŠ a ZŠ v rámci projektu VŠCHT 3U (učitelé učí učitele - učit se, inspirovat, zlepšovat se)
- Účast v projektu „Společně za vzděláním“ – Inovativní vzdělávání žáků v SŠ (OP JAK)
- Účast v projektu Erasmus+
- Přírodovědný klokan - školní, okresní a krajský garant soutěže
- Spolupráce s FT UTB Zlín, PřF UP Olomouc a dalšími VŠ
- Využití IT pro výuku a systému Moodle a MS Teams pro komunikaci s žáky, ukládání připravených výukových materiálů a ověřování znalostí a dovedností žáků

Fyzika

Školní aktivity:

- Organizace FO - kategorie E - krajské kolo – pořadatelé
- Organizace FO - kategorie EF - okresní kolo – pořadatelé
- Astronomická olympiáda – kategorie CDEF
- Náboj Junior – pořadatelé oblastního kola
- Spolupráce s Přírodovědeckou fakultou UP Olomouc

Exkurze, zájezdy, studijní pobyty:

- CERN + Technorama, Švýcarsko
- Hvězdárna Zlín
- Fyzikální kaleidoskop (UPOL)

Aktivity členů komise:

- Projekty IROP (udržitelnost)
- ICT technologie ve výuce – PASCO Capstone
- ČŠI – netradiční úlohy z mezinárodního šetření PISA
- Lektorská a examinátorská činnost pro NIDV v oblasti ICT

AKTIVITY PŘEDMĚTOVÝCH KOMISÍ

- Účast v projektu „Společně za vzděláním“ – Inovativní vzdělávání žáků v SŠ (OP JAK)
 - inovativní metody ve výuce
- Mobility Erasmus+
 - Job shadowing (Vammala Lukio, Finsko)
- Organizace exkurzí pro žáky
- Příprava žáků na fyzikální olympiádu a oprava úloh školního kola (všechny kategorie)
- Oprava úloh okresního kola FO (kat. EF) a krajského kola FO (kat. E)
- Oprava úloh krajského kola FO (kat. BCD)
- Školská rada (zástupce školy)
- Příprava žáků na fyzikální olympiádu a oprava úloh školního kola (všechny kategorie)
- Oprava úloh okresního kola FO (kat. EF) a krajského kola FO (kat. E)
- Oprava úloh krajského kola FO (kat. BCD)
- Školská rada (zástupce školy)

Informatika, programování

Školní aktivity:

- Kroužek stavění a programování Lego robotů
- Organizace školního kola Prezentiády
- Korespondenční seminář z programování
- Workshop MUNI na téma Bitcoin (těžba, využití, peněženky) pro programátory
- Přednášky pro žáky seminářů programování:
 - Kyberbezpečnost – prof. RNDr. Václav Matyáš, M.Sc., Ph.D., MUNI

Mimoškolní aktivity:

- Účast v krajském a celostátním kole mezinárodní soutěže Bobřík informatiky
- Účast v soutěži Prezentiáda – krajské i celostátní kolo
- Účast v soutěži pro žáky druhého stupně základních škol Robotiáda v Brně
- Účast v soutěži Robosoutěž v Praze na ČVUT
- Účast v soutěži Opavský Robocup
- Účast v soutěži ScratchCup
- Účast v soutěži SOČ, obor Informatika – okresní i krajské kolo
- Účast v soutěži Kybernetická bezpečnost
- Účast v soutěži Merkur perFEKT na VUT v Brně

Exkurze, zájezdy, studijní pobyty:

- Exkurze programátorů do firmy Edhouse
- Přednáška o AI – FAI UTB pro programátory
- Workshop Tvoříme s umělou inteligencí (Aignos)

Aktivity členů komise:

- Pověřenec GDPR
- Příprava žáků na soutěž Prezentiáda
- Příprava žáků na robotické soutěže
- Robokroužek
- Pedagogické kabinety
- Členka Lipnické buňky projektu Informatici informatikářům
- Mobility Erasmus+
- Konference Počítač ve škole
- Školení Seznamte se s umělou inteligencí pro učitele
- Členka krajské komise soutěže Bobřík informatiky
- Školení pro maturitní komisaře

AKTIVITY PŘEDMĚTOVÝCH KOMISÍ

Hudební výchova

Školní aktivity:

- Příprava a realizace vystoupení hudebního souboru GZ v rámci akce JáMy
- Příprava a realizace hudebního workshopu pro učitele v rámci akce JáMy
- Příprava a realizace vystoupení hudebního souboru GZ na Reprezentačním plesu GZ
- Příprava a realizace vystoupení hudebního souboru a sólistů na Slavnostním předávání maturitních vysvědčení
- Návštěva výchovných koncertů FBM s žáky GZ
- Zajištění a organizace koncertu ZUŠ Zlín pro GZ: „Vývoj populární hudby“
- Beseda s pedagogy JAMU - prof. MgA. Michalem Indrákem, Ph.D., doc. Mgr. Richardem Fajnozem a MgA. Janem Kavanem, Ph.D o soudobé hudbě a možnostech studia na JAMU

Mimoškolní aktivity:

- Spolupráce a výměna zkušeností s výukou HV se zlínskými ZUŠ a Katedrou HV PdF UP Olomouc
- Vedení semináře „Instrumentální a vokální činnosti s žánrovými přesahy na víceletém gymnáziu“ pro posluchače PdF UP Olomouc
- Příprava podkladů pro dvě diplomové práce studentů HV PdF UP Olomouc a konzultace
- Příprava žáků na přijímací zkoušky na konzervatoř a jiné vyšší hudební školy
- Individuální instrumentální výuka členů souboru GZ

Aktivity členů komise:

- Organizace návštěv večerních koncertů pro žáky; vyřízení slev vstupného pro žáky na koncertech Filharmonie Bohuslava Martinů v Kongresovém centru, návštěvy koncertů zlínských ZUŠ, ve kterých účinkují žáci GZ, propagace a zajištění účasti žáků na večerních koncertech
- Aktivní propagace hudebních pořadů regionu Zlín v GZ
- Koncertní činnost s Cimbálovou muzikou Kašava
- Organizace koncertů studentů GZ v Domově seniorů Naděje Zlín

Výtvarná výchova

Školní aktivity:

- Pravidelné instalace žákovských výtvarných děl v interiéru školy – např. závěrečné práce semináře Výtvarná tvorba
- Výstava studentských prací v KNTB Onkologické oddělení
- Výroba dárkových předmětů pro lektory akce JáMy 2023
- Účast v projektu Visegrad Fund ve spolupráci s partnerským Gymnáziem Partizánske
- Vernisáž výstavy keramické mozaiky Poselství budoucím generacím a charitativní sbírka Den dětí ve škole v rámci VV

Mimoškolní aktivity:

- Účast v edukačních programech Krajské galerie výtvarných umění a Galerie Artrium - výstava Alfons Mucha
- Spolupráce s institucemi – UTB Fakulta multimediálních komunikací – beseda Modernismus a Adolf Loos Doc. Zelinského
- Exkurze do Muzea jihovýchodní Moravy Galerie Václava Chada – workshop k výstavě Ondřeje Brýny: Mezi-fáze - loutkový film

Exkurze, zájezdy, studijní pobyty:

- Komentovaná prohlídka expozice Umění dlouhého století ve Veletržním paláci (Národní galerie) v Praze
- Komentovaná prohlídka výstavy NG v Praze (Valdštejská jízdárna) Petr Brandl: Příběh bohéma

AKTIVITY PŘEDMĚTOVÝCH KOMISÍ

Aktivity členů komise:

- Aktivní účast na Světovém kongresu INSEA 2023 v Çanakkale, Turecku, Aktivní účast na Mezinárodní vědecké konferenci INSEA v Ostravě, Účast na přípravě mezinárodní přehlídky digitální tvorby mladých Be_on the Screen 2024 (INSEA/KVV PdF UP), vědecko-výzkumná a publikační činnost při KVV ÚP v Olomouci
- Fotografování akcí školy (předávání MV, Projektový den dějepisu...)
- JÁMY – dílna Šperk - příprava a realizace kreativní dílny pro učitele

Tělesná výchova

Školní aktivity:

- Družební sportovní setkání GYMZL-GYPA
- Florbalová liga – VG
- Zimní sportovní kurz ve Zlíně
- Letní kurz ve Zlíně
- Kurzy sebeobrany

Mimoškolní aktivity:

- Uspořádání okresního a krajského kola SŠ v basketbale dívek a chlapců
- Uspořádání okresního kola SŠ v přespolním běhu
- Účast v okresním i krajském kole ve florbalu
- Účast v krajském kole v basketbale
- Účast dívčího týmu v okresním i krajském kole ve volejbalu
- Účast v krajském i celostátním kole v šachu
- Účast v krajském i celostátním přeboru škol v orientačním běhu
- Účast v okresním i krajském kole v přespolním běhu
- Účast v závodě SPECIAL FORCES JUNIOR CHALLENGE
- Účast v krajském kole v silovém čtyřboji
- Cyklo vyjížďka před cyklistickým kurzem
- Vodácké výukové odpoledne na Dřevnici před vodáckým kurzem
- Rozlyžování lyžařů začátečníků z řad sekund před účastí na lyžařském kurzu

Exkurze, zájezdy, studijní pobyty:

- Jednodenní turisticko-poznávací zájezd – Velká Fatra
- Výběrový lyžařský kurz v Rakousku – Zillertal arena
- Lyžařský kurz pro 1. ročník a kvarty (Kouty nad Desnou, Nassfeld - Rakousko)
- Lyžařský kurz pro sekundy (Tauplitz - Rakousko)
- Letní sportovní kurzy pro druhý ročník a sexty
 - cyklistický – Tarvisio (Itálie)
 - vodácký – Salza (Rakousko)
 - turistický – Krkonoše

Aktivity členů komise:

- Trenér fotbalu licence „B“
- Trenérka alpských disciplín 2. třídy
- Lektor lyžování a vodní turistiky
- Kondiční trenér
- Cvičitelka aerobiku
- Trenér karate 1. třídy
- Člen oddílu Sebeobrana - tradiční karate Bystřice pod Hostýnem

VÝZNAMNÉ ÚSPĚCHY PŘEDMĚTOVÉ KOMISE JAZYKA FRANCOUZSKÉHO

Evropská jazyková cena LABEL za rok 2023

Nadšení, inovace a snaha o kvalitní vzdělávání ve francouzském jazyce vynesly Gymnázium Zlín – Lesní čtvrť prestižní Evropskou jazykovou cenu Label za rok 2023. Ocenění bylo uděleno za projekt nazvaný "Létající lektor francouzského jazyka".

Slavnostní předání cen se konalo 16. listopadu 2023 v Kaiseršteinšském paláci v Praze, kde školy, včetně Gymnázia Zlín – Lesní čtvrť, obdržely Evropskou cenu od Ondřeje Andryse, státního tajemníka MŠMT, a Pavlíny Kroužkové, vedoucí sekce školního a odborného vzdělávání Domu zahraniční spolupráce.



„Za koordinace Gymnázia Zlín – Lesní čtvrť, především pak Ivy Adámkové, vznikl unikátní koncept na podporu výuky francouzského jazyka na šesti školách regionu. Školy za pomoci Zlínského kraje a Magistrátu města Zlín společně podpořily působení rodilého mluvčího ve výuce FJ v jednotlivých školách, což ztrahovalo výuku a zvýšilo motivaci žáků. Přítomnost rodilé mluvčí se projevila především v oblasti komunikačních dovedností a zlepšení výslovnosti zapojených žáků, ale i učitelů francouzského jazyka. Zkušenosti zlínského regionu budou moci sdílet i další školy, které by měly o tento způsob výuky zájem“, tak uvedla projekt Pavlína Kroužková.

Evropská jazyková cena Label je aktivitou Evropské komise pro podporu výjimečných a inovativních projektů v oblasti jazykového vzdělávání, a je udělována letos již po dvacáté druhé. Jejím cílem je podporovat kvalitní inovační projekty, motivovat a inspirovat další učitele k využívání inovativních postupů ve výuce jazyků a zvýšit motivovanost žáků ke studiu cizích jazyků.

Rytířka Řádu akademických palem

Vyznamenání za zásluhy ve vzdělání, vědě a kultuře převzala z rukou Jeho Excelence Alexise Dutertra převzala vyučující našeho gymnázia, paní Iva Adámková v úterý 28. listopadu 2023 v prostorách Buquoyšského paláce v Praze, sídle francouzské ambasády.

„Řád akademických palem přijímám s nesmírnou radostí a hlubokou vděčností a pokorou. Je nejen poctou mé kariéry, ale také oslavou zásadního významu vzdělávání v našem neustále se měnícím světě. Jako rytířka Řádu akademických palem se zavazuji, že budu i nadále šířit světlo poznání, podporovat jazykovou a kulturní rozmanitost a inspirovat budoucí generace, aby přijaly sílu vzdělání,“ uvedla oceněná učitelka ve svém slavnostním projevu.



Řád akademických palem byl založen již císařem Napoleonem 19. března roku 1808 a mohou jím být od r. 1955 vyznamenáni především učitelé, kteří významně přispěli k rozvoji vzdělávání. Řád má tři stupně, přičemž rytíř musí být starší 35 let a musí v učitelství pracovat nejméně 10 let.

ZPRÁVA O HOSPODAŘENÍ ŠKOLY ZA ROK 2023

Přehled o plnění rozpočtu vybraných položek výnosů hlavní činnosti (v tis. Kč)

	Skutečnost k 31. 12. 2022	Upravený rozpočet 2023	Skutečnost k 31. 12. 2023	% plnění rozpočtu 2023	% nárůstu 2023/2022
VÝNOSY CELKEM	101 652,39	103 975,27	109 250,53	105,07	7,47
Výnosy z vlastních výkonů	3 582,33	2 900,00	4 010,36	138,29	11,95
Čerpání fondů	1 330,48	4 396,00	3 249,28	73,91	144,22
z toho:					
fond oběžných aktiv, FKSP	0,00	0,00	46,70		
fond odměn	0,00	130,00	0,00	0,00	0,00
rezervní fond	45,92	1 627,00	882,37	54,23	1 821,54
fond investic	1 284,56	2 639,00	2 320,22	87,92	80,62
Ostatní výnosy z činnosti	89,95	0,00	0,00		-100,00
Výnosy vybraných míst. vlád. institucí z transferů	96 630,08	96 679,27	101 969,21	105,47	5,53
prostředky SR	83 125,55	84 254,57	85 672,86	101,68	3,06
prostředky ÚSC	9 519,36	11 849,70	11 849,70	100,00	24,48

ZPRÁVA O HOSPODAŘENÍ ŠKOLY ZA ROK 2023

Přehled o plnění rozpočtu vybraných položek nákladů hlavní činnosti (v tis. Kč)

	Skutečnost k 31.12.2022	Upravený rozpočet 2023	Skutečnost k 31. 12. 2023	% plnění rozpočtu 2023	% nárůstu 2023/2022
PŘÍMÉ NÁKLADY CELKEM	83 884,07	84 482,07	87 003,28	102,98	3,72
z toho:					
mzdové prostředky	59 087,62	61 246,39	62 290,47	101,70	5,42
zákonné pojištění a FKSP	20 634,31	21 827,24	21 759,31	99,69	5,45
ostatní přímé náklady	4 162,14	1 408,44	2 953,50	209,70	-29,04
PROVOZNÍ NÁKLADY CELKEM	17 768,32	19 493,20	22 247,26	114,13	25,21
NÁKLADY CELKEM	101 652,39	103 975,27	109 250,53	105,07	7,47

Vyhodnocení doplňkové činnosti podle jednotlivých činností za rok 2023 (v Kč)

Činnost	Náklady	Výnosy	Výsledek hospodaření	Rentabilita nákladů DČ
Celkem za DČ	581 023,00	835 116,00	254 093,00	43,73%

DOTACE

Účelová dotace z MŠMT na organizaci žákovských soutěží a přehlídek ve výši **94 700,- Kč**.

Účelová neinvestiční dotace na realizace projektů v rámci Národního plánu obnovy ve výši:

- prevence digitální propasti ve výši **20 000,- Kč**
- doučování žáků základních a středních škol ve výši **66 720,- Kč**

Provázející učitelé na školách **11 769,- Kč**

ÚČETNÍ VÝKAZY

Účetní výkazy jsou součástí účetní závěrky sestavené k rozvahovému dni 31. 12. 2023

INVESTIČNÍ AKCE 2023/2024

Oprava fasády a dlažeb 6. pavilonu

Datum zahájení projektu: březen 2024

Datum ukončení projektu: říjen 2024

Rozpočet projektu: 527 259,01 Kč

Zdroje financování:

- Provozní prostředky Gymnázia Zlín – Lesní čtvrť

Tato investiční akce byla nezbytná z důvodu opravy havarijního stavu fasády, balkónu a přístupového chodníku včetně schodiště na 6. pavilonu školy.

Pořízení multifunkční pánve a chladící vitríny

Datum pořízení: 24. 6. 2024

Rozpočet: 1 352 000,- Kč

Zdroje financování:

- Investiční příspěvek z rozpočtu Zlínského kraje

Předmětem nákupu bylo pořízení vybavení do školní kuchyně. Nové vybavení nahradilo dvě starší nefunkční zařízení.

Oprava střechy 6. pavilonu

Datum zahájení projektu: 1. 7. 2024

Datum ukončení projektu: 30. 8. 2024

Rozpočet projektu: 3 590 000,- Kč

Zdroje financování:

- Provozní prostředky Gymnázia Zlín – Lesní čtvrť
- Příspěvek na provoz z rozpočtu Zlínského kraje

Realizace byla nezbytná z důvodu havarijního stavu střešní krytiny na uvedeném pavilonu, která byla zjištěna v roce 2023 při realizaci původního záměru opravy dílčí části střechy na 6. pavilonu. Bylo zjištěno špatné technologické řešení celé střechy na 6. pavilonu. Nejen poškozená krytina, ale hlavně rozsáhlé poškození dřevěné konstrukce střechy z důvodu špatného odvětrávání a špatné izolace, které způsobily hnilobu dřevěné konstrukce a tím její celkovou destrukci. Tento stav nebylo možno zjistit dříve z důvodu problematické svařitelnosti stávající fólie, tudíž nebylo možné udělat sondy do stávající střechy.

INVESTIČNÍ AKCE 2023/2024

Rekonstrukce sociálních zařízení a šaten v 6. pavilonu

Datum zahájení projektu: 1. 7. 2024

Datum ukončení projektu: 23. 8. 2024

Rozpočet projektu: 3 180 000,– Kč

Zdroje financování:

- Fond investic Gymnázia Zlín – Lesní čtvrť
- Provozní prostředky Gymnázia Zlín – Lesní čtvrť
- Příspěvek na provoz z rozpočtu Zlínského kraje

Předmětem této akce byla celková rekonstrukce sociálních zařízení a šaten v 6. pavilonu školy (TV) v 1. NP a v 1. PP.

Důvodem byl hygienicky nevyhovující aktuální stav (zápach, špatné odpady, nevyhovující uspořádání, zastaralé vybavení).

Celková rekonstrukce zahrnovala:

- elektrické rozvody a LED osvětlení
- nové obklady, dlažby, sanitární technika (sprchy, umyvadla, toalety) včetně rozvodů
- malby a sokly
- ventilace a odvětrání místností WC a sprch
- vybavení šaten, lavičky, háčky

Oprava obložení na pavilonech školy

Datum zahájení projektu: 2024

Datum ukončení projektu: 2025

Předpokládaný rozpočet projektu: 2 771 000,– Kč

Zdroje financování:

- Fond investic Gymnázia Zlín – Lesní čtvrť,
- Provozní prostředky Gymnázia Zlín – Lesní čtvrť

Jedná se o opravu a nátěry obložení školy v následujícím rozsahu: montáž lešení, výměna poškozených (neopravitelných) částí obložení, broušení stávajícího obložení, tmelení, penetrační nátěry, definitivní nátěry, úklid a demontáž lešení.

Tato akce je rozdělena na dvě etapy. 1. etapa proběhne na podzim roku 2024 a 2. etapa v roce 2025.

Akce bude provedena na těchto stavebních objektech:

- 1. etapa – 1. pavilon školy, 5. pavilon školy
- 2. etapa – 4. pavilon školy, krček mezi pavilony 4 a 6 školy, krček mezi pavilony 6 a 7 školy

SPOLUPRÁCE A PARTNERSTVÍ

Mezinárodní spolupráce a projekty

- Účast v projektu Global Classroom ve spolupráci se šesti partnerskými školami z USA, JAR, Austrálie, Švédska, Německa, Velké Británie
- Realizace tradičního sportovního soutěžení našich žáků se studenty z Gymnázia Partizánske (SR) a prohloubení spolupráce v oblasti třídních projektů a projektu Vzdělávání bez hranic
- Spolupráce s Collège Emilien Adam de Villiers, Saint-Pierre, Réunion)
- Spolupráce se Santo Domingo ve Villanueva de Castellón (Španělsko)
- Realizace výměnného pobytu žákovské skupiny v Limbachu-Oberfrohn (SRN) v rámci dlouhodobé spolupráce s partnerskou školou Gerhart-Hauptmann-Mittelschule
- Navázání spolupráce s gymnáziem v Marienbergu (SRN) – korespondence, vzájemné výměnné pobyty
- Zapojení školy do programu Mezinárodní cena vévody z Edinburghu
- Organizace a realizace mezinárodních jazykových zkoušek a certifikátů: FCE, CAE (AJ), DSD (NJ), DELF (FJ)

Spolupráce s institucemi na národní a regionální úrovni

- Spolupráce s UTB ve Zlíně – realizace přednášek a exkurzí, vedení seminářů a zájmových útvarů, spolupráce při přípravě žáků v rámci SOČ
- Rozšíření spolupráce s UTB v oblasti projektů zaměřených na technické a přírodní vědy – laboratorní cvičení, přednášky
- Spolupráce s Univerzitou Palackého v Olomouci – realizace přednášek a exkurzí, vedení seminářů, spolupráce při přípravě žáků v rámci SOČ a další soutěže jako MO, ChO, ZO
- Spolupráce s Nadací Tomáše Bati
- Spolupráce s Nadací Jana Pivečky
- Spolupráce s Magistrátem města Zlína
- Spolupráce se Zlínským krajem
- Spolupráce s Krajskou nemocnicí Tomáše Bati (realizace pravidelných přednášek zaměstnanců transfuzní stanice, následné dárcovství krve žákyň a žáků naší školy)
- Spolupráce s firmou Lesy města Zlína – aktivity v rámci EVVO, úklid okolí školy
- Krajská knihovna F. Bartoše Zlín
- Památník písemnictví na Moravě Rajhrad

PROJEKTY EU



Spolufinancováno
Evropskou unií



Rozvoj kompetencí učitelů i žáků pro kvalitní vzdělávání

Název projektu: **SPOLEČNĚ ZA VZDĚLÁNÍM**

Registrační číslo projektu: CZ.02.02.XX/00/22_003/0001037

Datum zahájení projektu: 1. 9. 2022

Datum ukončení projektu: 30. 6. 2025

Rozpočet projektu: 4 087 750,- Kč

Operační program: Jan Amos Komenský

V den zahájení nového školního roku vstoupila naše škola současně do nového projektu „Společně za vzděláním“, který je financován z Operačního programu Jan Amos Komenský. Projekt je zaměřen na rozvoj učitelů i žáků a navazuje na předchozí projekty z OP Výzkum, vývoj, vzdělávání.

Projekt je realizován formou tzv. šablon, tedy předem definovaných aktivit, které umožní našim zaměstnancům i žákům cíleně podle vlastních potřeb rozvíjet své měkké i odborné kompetence. V návaznosti na strategii školy jsme realizujeme v projektu šablony zaměřené jednak na zaměstnance školy „Vzdělávání pracovníků ve vzdělávání SŠ“, jednak na žáky „Inovativní vzdělávání žáků SŠ“.

Cílem projektu je přispět k zajištění rovného přístupu ke kvalitnímu a inkluzivnímu vzdělávání pro všechny žáky prostřednictvím vzdělávání pracovníků školy, vzájemného sdílení zkušeností, spolupráce a podpory zavádění inovativních metod výuky.

Cílem projektu je rozvoj v oblastech, které škola určila jako prioritní pro svůj rozvoj a budoucí směřování. Projekt je zaměřen na žáky školy a pracovníky školy. Aktivita jsou zaměřeny na osobnostní a sociální rozvoj žáků SŠ a jejich podporu v rozvoji znalostí a dovedností s využitím inovativních forem výuky a vzdělávání prostřednictvím netradičních vzdělávacích metod a strategií. Dále se zaměříme na podporu profesního růstu pracovníků ve vzdělávání SŠ (včetně ostatních pracovníků ve vzdělávání) pomocí dlouhodobého vzdělávání a průběžného sebevzdělávání.

Projektu bude pokračovat v následujícím školním roce.

PROJEKTY EU



Spolufinancováno
Evropskou unií

Projekt v programu Jean Monnet

Název projektu: **NAŠE EU - CESTA "DOMŮ" DO EVROPY**

Reg. číslo projektu: 101127073

Výše grantu: 26 000 €

Datum zahájení: 1. 9. 2023

Datum ukončení: 31. 8. 2026

Cílem projektu je šíření znalostí o Evropské unii mezi žáky gymnázia

Aktivity – inovovaná výuka s tematikou EU

Zapojené předměty – společenské vědy, zeměpis a dějepis

Ve školním roce 2023/2024 byl zahájen tříletý projekt v programu Jean Monnet, který spadá do programu Erasmus+ v rámci přímo řízených aktivit Evropské komise. Naše škola se svým projektem „NAŠE EU - CESTA "DOMŮ" DO EVROPY“ zapojila do výzvy „Iniciativy vyučování o EU“, jejímž cílem je podpora škol při výuce o tématech EU v rámci školních i mimoškolních aktivit.

Náš projekt, do něhož jsou zapojeni vyučující tří předmětů (dějepisu, zeměpisu a společenských věd), sice navazuje na učivo o problematice EU, které je součástí ŠVP a žáci se s nimi seznamují v průběhu studia, ale rozšiřuje je o aktuální témata a inovativní nové metody výuky žáků.

Specifické cíle našeho projektu jsou:

- 1) Vytvořit metodické a žákovské materiály pro implementaci inovované výuky tematiky Evropské unie ve škole – bylo vytvořeno 15 nových metodik, z toho 6 pro dějepis, 5 pro společenské vědy a 4 pro zeměpis, které zahrnují materiály pro učitele (prezentace, metodické listy a podpurné materiály) i žáky (pracovní listy, testy, kvízy, evaluační dotazníky).
- 2) Realizovat v průběhu tří let 246 inovovaných hodin výuky s tematikou Evropské unie, tj. 82 hodin ročně. Z tohoto počtu připadá na dějepis 28 h/rok, na společenské vědy 30 h/rok, zeměpis 24 h/rok.

Součástí projektových aktivit byly i dva projektové dny, jejichž součástí byly besedy s významnými osobnostmi, které mají zkušenosti s působením v institucích EU. V dubnu 2024 navštívil naši školu bývalým eurokomisařem PhDr. Vladimír Špidla a v květnu naši žáci měli možnost besedovat s europoslankyní Martinou Dlabajovou, která je absolventkou naší školy.

V průběhu školního roku 2023/2024 bylo do projektu zapojeno 596 žáků z 20 tříd. Celkem bylo realizováno 105 vyučovacích hodin, tj. o 23 hodin více, než bylo deklarováno v projektové žádosti.

PROJEKTY EU



Co-funded by
the European Union

Projekty v programu Erasmus+ pro období 2021 – 2027

V projektovém období 2021 – 2027 získala naše škola jako jedna z prvních v celé ČR Akreditaci Erasmu, která nám garantuje finanční prostředky na mezinárodní aktivity v rámci celého projektového období. Tato skutečnost umožňuje realizovat dlouhodobou strategii školy v oblasti mezinárodní spolupráce a rozvíjet partnerství se zahraničními školami.

V rámci „nového“ programu Erasmus+ lze realizovat nejen mobility učitelů, ale také individuální a skupinové mobility žáků na partnerských školách za využití grantových finančních prostředků.

Ve školním roce 2023/2024 jsme paralelně realizovali dva projekty Erasmu+, kdy se nám časově překrývaly projekty z let 2022 a 2023.



Pokračovali jsme v realizaci projektu s reg. číslem **2022-1-CZ01-KA121-SCH-000058147** s celkovou výší dotace 177 900 €, který byl zahájen 1. 6. 2022 a ukončen 31. 5. 2024. Závěrečná zpráva projektu byla schválena a na realizaci projektu byla poskytnuta finanční podpora z Evropské unie v plné výši.

Druhý z projektů s reg. číslem **2023-1-CZ01-KA121-SCH-000114308** s celkovou výší dotace 106 923 € byl zahájen 1. 6. 2023 a končí 31. 8. 2024.

Ve školním roce 2023/2024 se do obou projektů zapojilo 23 učitelů, kteří absolvovali stáže v zahraničí, kde se naši vyučující zúčastnili metodických nebo jazykových kurzů, případně výukových pobytů a stínování na partnerských školách.

Díky mnohaletému působení školy a aktivitě jejích učitelů na poli mezinárodní spolupráce se nám podařilo také uskutečnit úctyhodné množství aktivit zaměřených na naše žáky. 23 žáků absolvovalo dvoutýdenní nebo třítydenní individuálních výukové stáže na partnerských školách v Německu, ve Francii a ve Španělsku. Uskutečnili jsme také skupinové zahraniční mobility, do kterých bylo zapojeno 157 žáků školy.

V následujících čtyřech letech budeme díky Akreditaci Erasmus navazovat dalšími projekty, které pomohou rozvíjet mezinárodní aktivity školy a budovat zahraniční partnerství.

NADAČNÍ FOND GYMNÁZIA ZLÍN – LESNÍ ČTVRŤ

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
Revizor	Ing. Anna Martinů
Zřizovatel	Gymnázium Zlín – Lesní čtvrť

Přehled nákladů Nadačního fondu Gymnázia Zlín za rok 2022

Název nákladové položky	Kč
Nákup multimediální a výpočetní techniky	521 097,27
Nákup učebních pomůcek	5 021,00
Vybavení školy	
Výukové programy, SW	
Kulturní akce	80 981,00
Režijní náklady	24 754,00
Náklady celkem	631 853,27

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.

ZÁVĚREČNÉ SLOVO

Ve školním roce 2023/2024 skončil k 31. 7. 2024 mandát ředitele školy RNDr. Janu Chudárkovi. Od 1. 8. 2024 byl na základě výsledků konkurzu jmenován novým ředitelem školy Mgr. Pavel Simkovič, dosavadní statutární zástupce ředitele školy.



RNDr. Jan Chudárek nastoupil na naše gymnázium v roce 1982 jako učitel matematiky a fyziky, od roku 1993 vykonával funkci zástupce ředitele školy, od roku 1995 statutárního zástupce ředitele školy a od školního roku 2004/2005 se stal ředitelem Gymnázia Zlín – Lesní čtvrť. Tuto funkci pak úspěšně vykonával 20 let.

Za jeho působení jako statutárního zástupce a jako ředitele školy proběhla přestavba a modernizace školy, která významným způsobem proměnila tvář

doposud pavilonové staré stavby v moderní světlou, prostornou budovu, již obdivují doposud všichni její návštěvníci.

V době ředitelského mandátu pana Chudárka škola zdárně vytvořila svůj nový Školní vzdělávací program, začala připravovat své žáky novou podobu maturitní zkoušky, postupně se proměňovala v moderní instituci vybavenou nejnovější didaktickou technikou, byly navázány vztahy se zahraničními školami, škola se úspěšně zapojila do projektů vyhlašovaných EU i Zlínským krajem. Gymnázium Zlín – Lesní čtvrť si pod jeho vedením udrželo pověst jedné z prestižních škol Zlínského kraje.

Za působení na naší škole patří odcházejícímu panu řediteli velké díky všech zaměstnanců!

PODĚKOVÁNÍ PARTNERŮM



advokátní kancelář

JUDr. JAROSLAV TKADLEC



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 a výročních zpráv. Ve školním roce 2023/2024 škola úspěšně plnila základní cíle a úkoly vzdělávacího a výchovného procesu, absolventi maturitního ročníku zdárně odmaturovali a jsou výborně připraveni na přijímací řízení na VŠ.

Datum zpracování zprávy: 23. srpna 2024

Mgr. Pavel Simkovič
ředitel školy

Datum projednání na poradě pracovníků školy: 30. srpna 2024

Výroční zpráva byla schválena školskou radou: 8. října 2024