

Výroční zpráva

školní rok 2015/2016



Gymnázium Františka Palackého
Valašské Meziříčí

Obsah

1. Charakteristika školského zařízení	5
Zhodnocení současného stavu	6
2. Přehled oborů vzdělání	7
Učební plány	7
Vyšší gymnázium	7
Nižší gymnázium	8
3. Přehled pracovníků školy	11
Pedagogičtí pracovníci ve školním roce 2015/2016	11
Další údaje o pedagogických pracovnících ve školním roce 2015/2016	11
Požadovaná aprobovanost a stupeň vzdělání učitelů ve školním roce 2015/2016 ...	12
Nepedagogičtí pracovníci ve školním roce 2015/2016	13
Další údaje o nepedagogických pracovnících ve školním roce 2015/2016	13
4. Údaje o přijímacím řízení	15
Žáci přihlášení a přijatí ke studiu pro školní rok 2016/2017	15
Další údaje o přijímacím řízení	15
Hodnocení uchazečů v jednotlivých částech přijímacího řízení	15
5. Údaje o výsledcích vzdělávání žáků	17
Prospěch a absence tříd	17
Prospěch a absence tříd v prvním pololetí	17
Prospěch a absence tříd ve druhém pololetí	19
Prospěch ve školním roce 2015/2016	21
Hodnocení maturitních zkoušek	22
Přehled maturitních tříd	22
Přehled maturitních předmětů	22
Hodnocení chování	23
Cena ředitele školy za mimořádné studijní výsledky	23
Integrovaní žáci	23
Testování znalostí žáků	24
Diagnostik 2015 (Společnost pro kvalitu škol)	24
PISA 2015	24
Výsledky odborných soutěží a olympiád	26
Výsledky okresních soutěží	26

Výsledky krajských a oblastních soutěží.....	27
Výsledky celostátních a mezinárodních soutěží.....	30
Výsledky oceněné v programu Excelence.....	32
Statistiky o přijetí k dalšímu studiu za školní rok 2015/2016.....	34
6. Výchovné poradenství a prevence sociálně patologických jevů.....	37
7. Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků.....	39
8. Údaje o aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti.....	43
Přehled aktivit ve školním roce 2015/16.....	43
O zahraničních aktivitách podrobněji.....	51
Výměnný jazykově-vzdělávací pobyt.....	51
Osvětím a Krakov.....	52
Týden s aplikovanou fyzikou po Německu, Francii a Švýcarsku.....	52
Zdokonalovací lyžařský a snowboardový kurz v rakouských Korutanech.....	53
Jazykový pobyt ve Velké Británii.....	53
Družební akce s Gymnáziem Šahy.....	54
Zapojení do projektů.....	54
Oslavy 145. výročí založení školy.....	56
Spolupráce školy s dalšími subjekty – neziskovými organizacemi, školami, výrobními podniky, firmami.....	56
9. Údaje o výsledcích inspekční činnosti provedené Českou školní inspekcí.....	59
10. Základní údaje o hospodaření školy.....	61
11. Závěr.....	63

1. Charakteristika školského zařízení

Název: Gymnázium Františka Palackého Valašské Meziříčí

Adresa: Husova 146, 757 37 Valašské Meziříčí

Zřizovatel: Zlínský kraj se sídlem ve Zlíně
tř. T. Bati 21, 761 90 Zlín

Ředitel: Mgr. Mojmír Zetek

Zástupkyně statutárního orgánu: RNDr. Eva Jirásková

Zástupkyně ředitele: Mgr. Monika Hlosková

Kontakt: tel., fax: 571 612 311, tel. ředitelství: 571 613 318
e-mail: info@gfpvm.cz
web: www.gfpvm.cz

Datum založení školy: 1. 9. 1871

Datum zařazení do sítě: 1. 9. 1996

Poslední aktualizace v síti: 20. 8. 2015

Součásti školy:

Gymnázium Fr. Palackého	kapacita: 515 žáků	IZO: 000 843 369
Školní jídelna	kapacita: 550 jídel	IZO: 103 120 203

Školská rada:

ustavena 5. 12. 2005

Složení od 4. 6. 2015

Mgr. Pavel Groh, předseda	předseda; za pedagogické pracovníky
Mgr. Veronika Kolářková	za pedagogické pracovníky
Ing. Libuše Hradilová	za zákonné zástupce
Ing. Hynek Vančura	za zákonné zástupce
Ing. Hana Skácalová	za zřizovatele
Ing. Alice Sekerková	za zřizovatele

Zájmová sdružení:

Spolek přátel GFPVM IČO: 270 371 26

Rada spolku: Mgr. Filip Dřimal – předseda
Mgr. Pavel Daniš
Mgr. Jakub Holomek
Mgr. Mojmír Zetek

Školní sportovní klub GFPVM

Založen:	1. 9. 2000
Předsedkyně klubu:	Mgr. Monika Hlosková
Zaměření:	lehká atletika, sportovní hry

Poradní orgány:

Rada rodičů:	poradní orgán vedení školy
Složení:	zástupce rodičů každé ze 14 tříd
Studentská rada:	poradní orgán vedení školy
Složení:	předsedové každé ze 14 tříd

Zhodnocení současného stavu

Ve školním roce 2015/2016 studovalo ve 14 třídách 395 žáků ze 4 okresů, které spadají do tří krajů: Zlínského, Olomouckého a Moravskoslezského. Výhodné dopravní spojení Valašského Meziříčí je hlavním důvodem, proč má škola i bez ubytovacích možností nadregionální spádovou oblast. Počet uchazečů výrazně převyšuje nabídku.

S ohledem na dlouhodobě dosahované výsledky lze konstatovat, že hlavní cíl gymnaziálního studia – připravit žáky k úspěšnému vstupu na VŠ – se nám daří naplňovat. Úspěšnost v přijímacím řízení na VŠ ve školním roce 2015/2016: z 84 maturujících žáků podalo přihlášku na VŠ 83 žáků, přijato bylo 77 – tj. 92,77 %.

2. Přehled oborů vzdělání

vyučované obory ve školním roce 2015/2016	kód oboru	počet žáků k 30. 6. 2016	úspěšně složilo MZ
Gymnázium – ŠVP	7141K/41	232	54
Gymnázium – ŠVP	7141K/61	161	30

Učební plány

Vyšší gymnázium

	týdenní hodinová dotace				celková hodinová dotace	z toho disponibilní hodiny
	ročník studia – čtyřletý (šestiletý) cyklus					
	1. (3.)	2. (4.)	3. (5.)	4. (6.)		
Český jazyk a literatura	4	3	3	4	14	2
Cizí jazyk.	4	3	3	5	15	3
Další cizí jazyk	3	3	3	3	12	0
Matematika	3	4	4	3	14	4
Základy společenských věd	1	1	2	2	6	2
Dějepis	1	2	2	2	7	0
Zeměpis	2	3	2	0	7	0
Fyzika	3,5	3	3,25	0	9,75	3
Chemie	4	2,5	2,5	0	9	3
Biologie	2,5	3,5	3,25	0	9,25	3
Informatika	1	1	0	1	3	0
Hudební / Výtvarná výchova	2	2	0	0	4	0
Tělesná výchova	2	2	2	2	8	0
Volitelný předmět I.	0	0	2	3	5	3
Volitelný předmět II.	0	0	2	3	5	3
Volitelný předmět III.	0	0	0	3	3	0
Volitelný předmět IV.	0	0	0	1	1	0
Člověk a příroda – Geologie	integrováno v předmětech Z, Ch, Bi					
Člověk a svět práce	integrováno v předmětu ZSV					
Člověk a zdraví – Výchova ke zdraví	integrováno v předmětech TV a Bi					
Celkem hodin	33	33	34	32	132	26

Poznámky k učebnímu plánu

- Jako Cizí jazyk byl vyučován Anglický jazyk.
- Další cizí jazyk si žáci volili z nabídky Německý jazyk, Francouzský jazyk a Ruský jazyk.
- Předmět Základy společenských věd integroval vzdělávací oblast Člověk a svět práce.

- Předměty Zeměpis, Chemie a Biologie integrovaly část vzdělávacího oboru Geologie.
- Do předmětu Fyzika bylo začleněno 0,75 hodiny a do předmětu Biologie 0,25 hodiny z povinné hodinové dotace předmětu Informatika.
- Předměty Biologie a Tělesná výchova integrovaly vzdělávací obor Výchova ke zdraví.
- Škola nabízela také nepovinné předměty Sborový zpěv a Německý jazyk, žáci mohli navštěvovat další volitelný předmět jako nepovinný.
- V průběhu studia žáci absolvovali dvoudenní adaptační kurz (1. ročník), pětidenní lyžařský kurz (1. / 3. ročník) a pětidenní sportovní kurz (3. / 5. ročník).
- Průřezová témata byla začleněna ve všech předmětech napříč ročníky.

Nižší gymnázium

	týdenní hodinová dotace		celková hodinová dotace	z toho disponibilní hodiny
	ročník studia			
	1. ročník	2. ročník		
Český jazyk a literatura	4	4	8	0
Cizí jazyk I.	4	3	7	0,5
Matematika	4	5	9	0,5
Občanská výchova	1	2	3	0
Dějepis	2	2	4	0
Zeměpis	2	2	4	0
Fyzika	2	2,5	4,5	0
Chemie	2,5	2,5	5	0
Biologie	2,5	2	4,5	0
Informatika	1	0	1	0
Hudební výchova	1	1	2	0
Výtvarná výchova	1	1	2	0
Tělesná výchova	2	2	4	0
Volitelný předmět (Další cizí jazyk / Cvičení z přírodovědných předmětů)	3	3	6	3
Člověk a svět práce	integrováno do předmětu OV, Ch a Bi			
Člověk a zdraví – Výchova ke zdraví	integrováno do předmětu Bi			
Celkem hodin	32	32	64	4

Poznámky k učebnímu plánu

- Jako Cizí jazyk byl vyučován Anglický jazyk, v prvním ročníku posílen 1 disponibilní hodinou (0,5 hodiny / dva ročníky studia).
- Předmět Matematika posílen ve druhém ročníku studia 1 disponibilní hodinou (0,5 hodiny / dva ročníky studia).
- Volitelný předmět Další cizí jazyk si žáci volili z nabídky Německý jazyk, Francouzský jazyk a Ruský jazyk (pro výuku volitelného předmětu využity 3 disponibilní hodiny).

- Předměty Občanská výchova, Chemie a Biologie integrovaly vzdělávací oblast Člověk a svět práce.
- Předmět Biologie integroval vzdělávací obor Výchova ke zdraví.
- Škola nabízela také nepovinný předmět Sborový zpěv.
- V 1. ročníku studia žáci absolvovali dvoudenní adaptační kurz.
- Průřezová témata byla začleněna ve všech předmětech napříč ročníky.

Od 1. 9. 2009, počínaje 1. ročníky, realizujeme vzdělávání podle zpracovaného školního vzdělávacího programu „Moudrost je třeba nejen získávat, ale i používat“ (Cicero). Ve srovnání s předcházejícím učebním plánem se učí vyšší počet povinných hodin, změnila se struktura a počet volitelných předmětů i hodinová dotace v některých předmětech. Ve všech ročnících obou studijních cyklů se vyučuje dvěma cizím jazykům, provedly se i obsahové změny ve výuce jednotlivých předmětů.

Základní koncepce vzdělávacího procesu však zůstává stejná: všeobecné zaměření školy s možností spoluutvářet si částečně vlastní studijní program formou volitelných, případně i nepovinných předmětů v posledních dvou ročnících studia. Volba volitelných předmětů by měla korespondovat s volbou maturitních předmětů a s obsahem přijímacích zkoušek na vysoké školy.

Ve školním roce 2015/2016 měli žáci předposledních ročníků možnost výběru z 8 různých volitelných předmětů, které byly vyučovány v 11 studijních skupinách, žáci maturitních ročníků z 16 různých volitelných předmětů, které byly vyučovány ve 20 studijních skupinách. Nedostatek mzdových prostředků nám nedovoluje otevřít více než dva nepovinné předměty, ale někteří žáci využili možnost navštěvovat nepovinně další volitelné předměty, když jim to umožnil rozvrh hodin.

3. Přehled pracovníků školy

Pedagogičtí pracovníci ve školním roce 2015/2016

	počet fyzických osob	přepočtené úvazky
interní pedagogové	31	30,1
externí pedagogové	4	1,2

Další údaje o pedagogických pracovnících ve školním roce 2015/2016

	pracovní zařazení, funkce	úvazek	kvalifikace (stupeň vzdělání, aprobace)	celých roků pedagogické praxe k 30. 6. 2016
1	ředitel	1	VŠ, ČJ-AJ-D	25
2	učitel	1	VŠ, M-F-IVT	27
3	učitelka	1	VŠ, NJ	19
4	učitel	1	VŠ, TV-Z	24
5	učitel	1	VŠ, Bi-Ch	17
6	učitel	1	VŠ, D-ZSV	10
7	učitelka	0,5	VŠ, ČJ-FJ	8
8	učitelka	1	VŠ, ČJ-VV-RJ	26
9	učitel	1	VŠ, Bi-Ch	16
10	učitelka	1	VŠ, ČJ-AJ	11
11	učitelka	1	VŠ, M-Ch	1
12	učitelka	1	VŠ, TV-Bi-ZSV	14
13	zástupkyně ředitele	1	VŠ, TV-Bi	17
14	učitel	1	VŠ, TV-Z	3
15	metodik IT	1	VŠ, D-NJ-IT	20
16	učitel	1	VŠ, M-F	34
17	zástupkyně ředitele	1	VŠ, M-F-IVT	32
18	učitelka	1	VŠ, FJ-VV	20
19	učitelka	1	VŠ, AJ-NJ	24
20	učitel	1	VŠ, FJ-ZSV	17
21	učitelka	1	VŠ, RJ-HV-Psych	32
22	učitelka	1	VŠ, AJ, DPS	32
23	učitelka	1	VŠ, D-NJ	3
24	učitel	1	VŠ, M-IVT, DPS	28
25	učitelka	1	VŠ, Bi-Z	0
26	učitelka	1	VŠ, AJ	10
27	výchovná poradkyně	1	VŠ, ČJ-ON	27
28	učitelka	1	VŠ, AJ-M-Bi	24
29	učitel	1	VŠ, F-M	28

	pracovní zařazení, funkce	úvazek	kvalifikace (stupeň vzdělání, aprobační)	celých roků pedagogické praxe k 30. 6. 2016
30	učitelka	1	VŠ, ČJ-AJ-D	26
31	rodilý mluvčí	0,6	VŠ, AJ	12
32	externí učitel	0,3	AJ-NJ-RJ	
33	externí učitel	0,6	VŠ, RJ	
34	externí učitelka	0,2	VŠ, ČJ-FJ	
35	externí učitelka	0,1	VŠ, M-Z	
36	asistentka pedagoga	1	SŠ	7
37	mateřská dovolená		VŠ, Bi-Ch	
38	mateřská dovolená		VŠ, D-NJ	
39	mateřská dovolená		VŠ	

Pedagogický sbor interních učitelů má 18 žen a 13 mužů. Ze čtyř externích učitelů jsou tři v důchodovém věku. Všichni vyučující splňují kvalifikační předpoklady a jsou plně aprobovaní pro výuku jednotlivých předmětů.

Požadovaná aprobovanost a stupeň vzdělání učitelů ve školním roce 2015/2016

požadovaný stupeň vzdělání – VŠ	100 %
aprobovanost výuky	100 %

Nepedagogičtí pracovníci ve školním roce 2015/2016

	k datu 30. 6. 2015	
	počet fyzických osob	přepočtené úvazky
interní pracovníci	11	11
externí pracovníci	-	-

Další údaje o nepedagogických pracovnících ve školním roce 2015/2016

	pracovní zařazení, funkce	úvazek
1.	účetní	1
2.	hospodářka	1
3.	školník – údržbář	1
4.	uklízečka	1
5.	uklízečka	1
6.	uklízečka	1
7.	vedoucí ŠJ	1
8.	vedoucí kuchařka	1
9.	samostatná kuchařka	1
10.	pomocná síla v kuchyni	1
11.	pomocná síla v kuchyni	1

4. Údaje o přijímacím řízení

Žáci přihlášení a přijatí ke studiu pro školní rok 2016/2017

kód	název	počet let studia	uchazečů	počet odvolání	přijatých	odevzdalo záp. lístek	nastoupilo
7941K/41	Gymnázium	4	167	41	112	60	60
7941K/61	Gymnázium	6	56	15	29	28	28

Další údaje o přijímacím řízení

Pro přijímací řízení do 1. ročníku bylo použito jednotných testů v rámci pokusného ověřování přijímacího řízení do oborů vzdělávání s maturitní zkouškou. Ve shodě se zřizovatelem školy bylo rozhodnuto, že všichni uchazeči vykonají přijímací zkoušky. Přijímací řízení proběhlo 15. 4. 2016 (čtyřletý cyklus) a 18. 4. 2016 (šestiletý cyklus).

V souladu s rozhodnutím OŠMS KÚ Zlín jsou ve školním roce 2016/2017 otevřeny dvě třídy čtyřletého a jedna třída šestiletého studijního cyklu.

Hodnocení uchazečů v jednotlivých částech přijímacího řízení

Stanovení celkového pořadí uchazečů o studium na GFPVM bylo dáno součtem dosažených bodů ve dvou centrálně zadávaných jednotných didaktických testech a bodů získaných za výsledky ve vzdělávání na základní škole.

kritérium	maximum bodů
test z Českého jazyka a literatury	50
test z Matematiky a jejích aplikací	50
výsledky vzdělávání ze ZŠ *	50
celkem	150

*výsledky vzdělávání ze ZŠ

studijní cyklus	profilové předměty	období	maximum bodů
šestiletý	ČJ, cizí jazyk, D, Z, M, Př, F	2. pololetí školního roku 2014/2015 (6. třída)	20
		1. pololetí školního roku 2015/2016 (7. třída)	20
čtyřletý	ČJ, cizí jazyk, D, Z, M, Př, F, Ch	2. pololetí školního roku 2014/2015 (8. třída)	20
		1. pololetí školního roku 2015/2016 (9. třída)	20

- a) body za průměrný studijní prospěch z profilových předmětů – maximálně 40 bodů
- b) body za umístění v okresních a vyšších kolech soutěží ve školním roce 2014/2015 a 2015/2016 konaných do 31. 3. 2016
- krajská a vyšší kola soutěží: 1. místo – 3 body, 2. místo – 2,5 bodu, 3. místo – 2 body
 - okresní kola soutěží: 1. místo – 1,5 bodu, 2. místo – 1 bod, 3. místo – 0,5 bodu

Součet bodů za umístění v soutěžích činil maximálně 10 bodů.

Při stejném hodnocení uchazečů o pořadí rozhodoval lepší výsledek didaktických testů v pořadí ČJ, M, dále lepší studijní prospěch na ZŠ v 1. pololetí 7. třídy u šestiletého studijního cyklu a 1. pololetí 9. třídy u čtyřletého studijního cyklu, následně lepší studijní prospěch na ZŠ v 2. pololetí 6. třídy u šestiletého studijního cyklu a 2. pololetí 8. třídy u čtyřletého studijního cyklu.

5. Údaje o výsledcích vzdělávání žáků

Prospěch a absence tříd

Prospěch a absence tříd v prvním pololetí

třída	počet žáků	V	P	5	N	snížená známka z chování	průměrný prospěch	průměrná absence	z toho neomluveno
1. A	31	10	21	-	-	-	1,52	31	-
1. B	31	9	22	-	-	-	1,71	33,51	-
1. E	27	16	11	-	-	-	1,45	27,66	-
2. A	27	8	19	-	-	-	1,71	35,37	-
2. B	31	11	20	-	-	-	1,65	36,29	-
2. E	29	16	13	-	-	-	1,46	24,44	-
3. A	29	3	23	3	-	-	2,32	67,89	0,21
3. B	29	4	25	-	-	-	2,02	37,79	0,1
3. E	25	11	14	-	-	-	1,62	48,56	-
4. A	27	8	19	-	-	-	1,76	56,44	-
4. B	27	5	22	-	-	-	1,85	81,62	0,22
4. E	27	14	13	-	-	-	1,5	25,07	-
5. E	25	7	16	2	-	-	1,84	76,44	1,32
6. E	30	11	17	2	-	-	1,75	62,33	-

V – vyznamenání, P – prospěli, 5 – neprospěli, N – nehodnoceni

předmět	počet klasifikovaných žáků	průměr
Chov	395	1.000
ČJ	395	1.904
AJ	395	1.676
FJ	71	1.958
NJ	258	1.915
RJ	66	2.227
OV	56	1.268
ZSV	339	1.493
D	395	1.549
Z	311	1.543
M	395	2.322
Fy	311	2.463
Ch	311	1.968
Bi	311	1.701
IT	283	1.428
HV	138	1.029
VV	146	1.000

předmět	počet klasifikovaných žáků	průměr
TV	382	1.047
SAJ	53	1.925
SAK	44	1.545
SRK	10	2.600
SZSV	50	1.780
SZP	19	1.895
SDĚ	19	2.000
SZE	27	2.000
SMA	45	2.267
SVM	18	2.278
SFY	15	1.933
SCH	61	1.951
SECH	7	1.000
SBI	87	1.747
SME	6	1.000
SPRG	8	1.875
SDU	3	2.000
SČJ	24	2.208
SHI	6	1.500
HV (nepovinná)	11	1.000
NJ (nepovinný)	6	2.000

Prospěch a absence tříd ve druhém pololetí

třída	počet žáků	V	P	5	N	snížená známka z chování	průměrný prospěch	průměrná absence	z toho neomluveno
1. A	31	11	20	-	-	-	1,57	54,38	-
1. B	31	8	23	-	-	-	1,71	48,74	-
1. E	27	18	9	-	-	-	1,41	38,29	0,41
2. A	27	8	19	-	-	-	1,73	39,14	0,07
2. B	31	15	16	-	-	-	1,61	45,58	-
2. E	29	19	10	-	-	-	1,40	42,96	-
3. A	29	3	26	-	-	-	2,27	76,72	0,41
3. B	29	2	27	-	-	-	2,00	50,72	0,03
3. E	25	10	14	1	-	-	1,62	51,00	-
4. A	27	8	19	-	-	-	1,72	29,70	-
4. B	27	6	21	-	-	-	1,87	51,14	-
4. E	27	15	12	-	-	-	1,49	40,55	-
5. E	24	5	18	1	-	-	1,72	72,79	4,08
6. E	30	8	22	-	-	-	1,83	36,00	-

V – vyznamenání, P – prospěli, 5 – neprospěli, N – nehodnoceni

předmět	počet klasifikovaných žáků	průměr
Chov	393	1.000
ČJ	393	1.947
AJ	393	1.606
FJ	71	1.915
NJ	256	1.895
RJ	66	2.182
OV	56	1.161
ZSV	337	1.540
D	393	1.494
Z	309	1.540
M	393	2.285
Fy	309	2.492
Ch	309	1.994
Bi	309	1.735
IT	283	1.311
HV	138	1.051
VV	146	1.000
TV	380	1.018
SAJ	53	1.792

předmět	počet klasifikovaných žáků	průměr
SAK	44	1.500
SRK	10	2.500
SZSV	50	1.520
SZP	19	1.789
SDĚ	19	2.105
SZE	26	1.923
SMA	45	2.289
SVM	18	1.833
SFY	15	1.933
SCH	60	2.000
SEC	7	1.000
SBI	85	1.859
SME	6	1.167
SPRG	8	1.750
SDU	3	2.000
SČJ	24	2.583
SHI	6	1.833
HV (nepovinná)	10	1.000
NJ (nepovinná)	6	1.833

Ve druhém pololetí školního roku neprospěl 1 žák, kterému bylo povoleno opakování 3. ročníku šestiletého cyklu.

Prospěch ve školním roce 2015/2016

třída	1. pololetí				2. pololetí			
	vyzn %	pros %	nekl %	nepr %	vyzn %	pros %	nekl %	nepr %
1. E	59,25	0,41	0	0	66,66	33,33	0	0
celkem v ročníku								
	59,25	40,74	0		66,66	33,33	0	0
2. E	55,17	44,82	0	0	65,51	34,48	0	0
celkem v ročníku								
	55,17	44,82	0		65,51	34,48	0	0
1. A	32,25	67,74	0	0	35,48	64,51	0	0
1. B	29,03	70,96	0	0	25,8	74,19	0	0
3. E	44	56	0	0	40	56	4	0
celkem v ročníku								
	34,48	65,51	0		33,33	65,51	1,14	0
2. A	29,62	70,37	0	0	29,62	70,37	0	0
2. B	35,48	64,51	0	0	48,38	51,61	0	0
4. E	51,85	48,14	0	0	55,55	44,44	0	0
celkem v ročníku								
	38,82	61,17	0		44,7	55,29	0	0
3. A	10,34	79,31	10,34	0	10,34	89,65	0	0
3. B	13,79	86,2	0	0	6,89	93,1	0	0
5. E	30,43	69,56	0	0	21,73	78,26	0	0
celkem v ročníku								
	17,28	79,01	0		12,34	87,65	0	0
4. A	29,62	70,37	0	0	29,62	70,37	0	0
4. B	18,51	81,48	0	0	22,22	77,77	0	0
6. E	36,66	56,66	6,66	0	26,66	73,33%	0	0
celkem v ročníku								
	28,57	69,04	2,38		26,19	73,8	0	0

Hodnocení maturitních zkoušek

Ve školním roce 2015/2016 studovalo v maturitních třídách celkem 84 žáků. Z uvedeného počtu úspěšně odmaturovalo v jarním termínu 81 žáků, 3 žáci neuspěli, v opravném (podzimním) termínu maturovali úspěšně 3 žáci. Počet absolventů ve školním roce 2015/2016 je 84.

Přehled maturitních tříd

třída	počet žáků	V	P	5	N	průměrný prospěch
4. A	27	13	14	-	-	1.741
4. B	27	5	22	-	-	2.093
6. E	30	17	13	-	-	1.700
Celkem	84	35	49	-	-	1,839

V – vyznamenání, P – prospěli, 5 – neprospěli, N – nehodnoceni

Přehled maturitních předmětů

předmět		počet maturujících	průměrný prospěch
	společná část		
Český jazyk	povinná	84	1.702
Anglický jazyk	povinná	55	1.164
Ruský jazyk	povinná	7	2.000
Matematika	povinná	22	2.727
Matematika	nepovinná	1	1.000
	profilová část		
Anglický jazyk	povinná	25	1.800
Německý jazyk	povinná	2	1.500
Ruský jazyk	povinná	3	2.000
Základy spol. věd	povinná	25	2.200
Dějepis	povinná	23	2.130
Zeměpis	povinná	16	2.500
Matematika	povinná	11	1.727
Fyzika	povinná	6	2.000
Chemie	povinná	20	1.550
Biologie	povinná	28	2.179
Výtvarná výchova	povinná	3	2.000
Programování	povinná	6	1.667
Francouzský jazyk	nepovinná	1	3.000

Hodnocení chování

Celkem bylo v průběhu školního roku uděleno 36 pochval ředitele školy, vesměs za úspěšnou reprezentaci školy a 249 pochval třídního učitele – převážně za výborný prospěch, aktivní práci ve prospěch třídního kolektivu nebo školy a za úspěšnou reprezentaci školy ve středoškolských soutěžích.

Bohužel jsou i studenti, kteří svým chováním porušují ustanovení školního řádu. Byla udělena jedna důtka ředitele školy, 11 důtek třídního učitele a 21 napomenutí třídního učitele vesměs za neplnění studijních povinností, pozdní omlouvání absence, podvádění při omlouvání absence nebo při prověřování vědomostí.

Cena ředitele školy za mimořádné studijní výsledky

Jako výraz uznání žákům, kteří nejen studují s výbornými výsledky, ale iniciativně využívají aktivity nabízené mimo výuku, účastní se odborných soutěží, dosahují v nich významných úspěchů a přispívají tím nejen k formování vlastní osobnosti, ale i k utváření dobrého jména valašskomeziříčského gymnázia na veřejnosti, byl vyhodnocen 7. ročník Ceny ředitele školy za mimořádné studijní výsledky.

Držitelem Ceny ředitele školy za mimořádné studijní výsledky ve školním roce 2015/2016 se stal žák třídy **5. E** šestiletého studijního cyklu **Václav Mikeska**.

Integrovaní žáci

Ve škole studovalo 6 integrovaných žáků, jeden z nich měl asistentku pedagoga, všichni absolvovali školní rok bez studijních problémů a čtyři z nich ukončili studium úspěšně maturitou.

Testování znalostí žáků

Gymnázium Františka Palackého se ve školním roce 2015/16 zapojilo do testování znalostí žáků 1. ročníků středních škol a odpovídajících ročníků víceletých gymnázií. Testování proběhlo formou on-line testů Společnosti pro kvalitu škol. Toto testování je důležitou součástí autoevaluace školy. Dále se škola zapojila do mezinárodního šetření PISA.

Diagnostik 2015 (Společnost pro kvalitu škol)

Testování žáků se uskutečnilo na vzorku žáků 1. ročníků středních škol v České republice, šlo o testování vstupních znalostí, další srovnávací testování téhož vzorku proběhne za dva roky.

- třídy: 1. A, 1. B, 3. E
- počet žáků (z toho otestovaných): 87 (78)
- termín testování: listopad 2015
- obsah testování: předměty matematika, český jazyk, cizí jazyk (AJ, NJ)
- počet všech testovaných škol v daném termínu (z toho gymnázia): 86 (32)
- počet všech testovaných žáků v daném termínu (z toho žáci gymnázií): 6 386 (2 204)

Souhrnné výsledky testování Diagnostik 2015

Tabulka 1: Výsledky žáků školy, srovnání s ostatními školami

předmět	Ú [%]	P(c)	P(o1)
Český jazyk	71,1	98	94
Matematika	74,9	98	94
Anglický jazyk	86,6	98	94
Německý jazyk	60,7	100	100

Ú [%] – úspěšnost školy v dané dovednosti

P(c) – percentil testované školy vzhledem ke všem ostatním školám (všech oborů), které se účastnily projektu

P(o1) – percentil testované školy vzhledem k ostatním školám gymnaziálních oborů

PISA 2015

Mezinárodní šetření PISA (*Programme for International Student Assessment*) je považováno za největší a nejdůležitější mezinárodní šetření v oblasti měření výsledků vzdělávání, které probíhá v současné době ve světě. Šetření je zaměřeno na zjišťování úrovně gramotností (čtenářská, matematická, přírodovědná) patnáctiletých žáků, kteří se ve většině zúčastněných zemí nacházejí na konci povinné školní docházky. Testování probíhá ve tříletých cyklech a pokaždé je kladen důraz na jednu z uvedených oblastí tak, aby o ní bylo možno získat detailnější informace. Šestého cyklu šetření se účastnilo 71 zemí či ekonomických celků. Do hlavního šetření bylo zapojeno 345 základních a středních škol z České republiky. Na jaře roku 2015 se ho zúčastnilo asi 7000 žáků devátého a desátého ročníku vzdělávání, kteří se narodili v roce 1999. Současně se projekt PISA 2015 týkal asi 6000 učitelů, kteří vyplňovali učitelský dotazník. Výsledky mezinárodního srovnání budou zveřejněny v prosinci 2016.

Souhrnné výsledky testování PISA 2015

Tabulka 2: Výsledky žáků v České republice

Gramotnost/schopnost	Druhy škol						
	ZŠ	Gv	G4	SOŠ	SOU	SpecŠ	Průměr
Přírodovědná gramotnost	236	304	292	256	209	183	250
Matematická gramotnost	237	302	295	256	207	159	250
Čtenářská gramotnost	236	296	297	260	204	172	250
Týmové řešení problému	236	290	286	258	211	N	250

(N – žáci se testování dané oblasti nezúčastnili.)

Tabulka 2 udává průměrná bodová skóre českých žáků podle druhu školy a jejich průměr za celou republiku ve sledovaných gramotnostech.

Tabulka 3: Školní výsledky

Gramotnost/schopnost	Všechna víceletá gymnázia			Naše škola		
	Dívky	Chlapci	Průměr	Dívky	Chlapci	Průměr
Přírodovědná gramotnost	298	310	304	312	326	318
Matematická gramotnost	297	307	302	326	332	329
Čtenářská gramotnost	295	296	296	309	312	311
Týmové řešení problému	294	286	290	340	328	335

V tabulce 3 je uvedeno průměrné bodové skóre děvčat, chlapců a všech žáků všech do testování zapojených víceletých gymnázií a průměrné skóre děvčat, chlapců a všech testovaných žáků naší školy. Výsledky jsou uvedeny pro všechny sledované gramotnosti.

Výsledky odborných soutěží a olympiád

Výsledky okresních soutěží

pořadí	soutěžící	třída	soutěž	kategorie: počet účastníků	datum
1.	tým dívek GFPVM		Corny SŠ pohár v lehké atletice	dívky V.: 4	17.9.
1.	tým chlapců GFPVM		Corny SŠ pohár v lehké atletice	chlapci V.: 5	17.9.
2.	tým dívek GFPVM		Přespolní běh	dívky V.: 4	2.10.
1.	tým dívek GFPVM		Přespolní běh	dívky VI.: 3	2.10.
1.	tým chlapců GFPVM		Přespolní běh	chlapci V.: 4	2.10.
1.	tým chlapců GFPVM		Volejbal	chlapci V.: 3	10.11.
3.	tým dívek GFPVM		Volejbal	dívky V.: 3	11.11.
3.	tým dívek GFPVM		Volejbal	dívky VI.: 4	24.11.
1.	tým chlapců GFPVM		Florbal	chlapci V.: 4	3.12.
1.	Hana Bernhardová	2. E	Matematická olympiáda	kategorie Z9: 25	19.1.
1.	Soňa Curylová	2. E	Matematická olympiáda	kategorie Z9: 25	19.1.
1.	Martin Vozák	2. E	Matematická olympiáda	kategorie Z9: 25	19.1.
10.	Marek Černochoch	2. E	Matematická olympiáda	kategorie Z9: 25	19.1.
16.	Dávid Jenčo	2. E	Matematická olympiáda	kategorie Z9: 25	19.1.
účast	Tomáš Holub	2. E	Dějepisná olympiáda		20.1.
účast	Daniela Kramolišová	2. E	Dějepisná olympiáda		20.1.
3.	Barbora Skotnicová	5. E	Konverzační soutěž v NJ	kategorie III. A: 10	11.2.
účast	Kamila Krejčí	3. B	Konverzační soutěž v NJ	kategorie III. A: 10	11.2.
účast	Blanka Kohoutková	1. E	Konverzační soutěž v NJ	kategorie II. B: 7	11.2.
účast	Julie Konvičná	1. E	Konverzační soutěž v NJ	kategorie II. B: 7	11.2.
2.	Kristýna Tomšíková	5. E	Olympiáda v ČJ	12	15.2.
3.	Šimon Gilar	3. B	Zeměpisná olympiáda	kategorie D	16.2.
4.	Natálie Šefraná	5. E	Zeměpisná olympiáda	kategorie D	16.2.
4.	Tomáš Holub	2. E	Zeměpisná olympiáda	kategorie C	16.2.
3.	Adéla Hrdá	1. E	Konverzační soutěž v AJ	kategorie II. B	17.2.
účast	Karolína Zrníková	2. E	Konverzační soutěž v AJ	kategorie II. B	17.2.
účast	Tomáš Makovic	3. E	Konverzační soutěž v AJ	kategorie III. A	17.2.
5.	Anna Tvrdá	2. E	Chemická olympiáda	kategorie D: 21	7.3.
7.	Hana Bernhardová	2. E	Chemická olympiáda	kategorie D: 21	7.3.
8.	Soňa Curylová	2. E	Chemická olympiáda	kategorie D: 21	7.3.
2.	Daniel Kvita	4. E	Matematický Klokán	kategorie Junior	18.3.
2.	Václav Mikeska	5. E	Matematický Klokán	kategorie Student	18.3.
5.	Markéta Pastrnková	4. B	Matematický Klokán	kategorie Student	18.3.
1.	Marek Černochoch	2. E	Fyzikální olympiáda	kategorie E: 12	23.3.

pořadí	soutěžící	třída	soutěž	kategorie: počet účastníků	datum
2.	Soňa Curylová	2. E	Fyzikální olympiáda	kategorie E: 12	23.3.
4.	Pavel Jelínek	2. E	Fyzikální olympiáda	kategorie E: 12	23.3.
5.	Hana Bernhardová	2. E	Fyzikální olympiáda	kategorie E: 12	23.3.
8.	Daniela Kramolišová	2. E	Fyzikální olympiáda	kategorie E: 12	23.3.
2.	Adéla Hrdá	1. E	Fyzikální olympiáda	kategorie F: 12	23.3.
3.	Jan Menšík	1. E	Fyzikální olympiáda	kategorie F: 12	23.3.
5.	Klára Nejezchlebová	1. E	Fyzikální olympiáda	kategorie F: 12	23.3.
7.	Kateřina Vašíčková	1. E	Fyzikální olympiáda	kategorie F: 12	23.3.
8.	Jan Těžký	1. E	Fyzikální olympiáda	kategorie F: 12	23.3.
9.	Karolína Vlčková	1. E	Fyzikální olympiáda	kategorie F: 12	23.3.
1.	Marek Černochoch	2. E	Soutěž v programování, žáci	programovací jazyky	29.3.
2.	Tomáš Pagáč	5. E	Soutěž v programování, studenti	programovací jazyky	29.3.
2.	Tomáš Pánek	5. E	Soutěž v programování, studenti	aplikovaný software	29.3.
1.	Lucie Chumchalová	1. E	Matematická olympiáda	kategorie Z8: 24	5.4.
8.	Adéla Hrdá	1. E	Matematická olympiáda	kategorie Z8: 24	5.4.
9.	Jan Menšík	1. E	Matematická olympiáda	kategorie Z8: 24	5.4.
9.	Klára Nejezchlebová	1. E	Matematická olympiáda	kategorie Z8: 24	5.4.
9.	Jan Těžký	1. E	Matematická olympiáda	kategorie Z8: 24	5.4.
1.	Ondřej Maňák	4. A	Středoškolská odborná činnost	obor historie	6.4.
1.	Hana Bernhardová	2. E	Biologická olympiáda	kategorie C: 21	13.4.
3.	Anna Hurychová	2. E	Biologická olympiáda	kategorie C: 21	13.4.
4.	Soňa Curylová	2. E	Biologická olympiáda	kategorie C: 21	13.4.
2.	Klára Nejezchlebová	1. E	Recitační soutěž Chrám i tvrz	kategorie III.: 60	15.4.

Výsledky krajských a oblastních soutěží

pořadí	soutěžící	třída	soutěž	kategorie: počet účastníků	datum
4.	tým dívek GFPVM		Corny SŠ pohár v lehké atletice	dívky V.: 6 týmů	24.9.
2.	tým chlapců GFPVM		Corny SŠ pohár v lehké atletice	chlapci V.: 8 týmů	24.9.
2.	tým dívek GFPVM		Přespolní běh	dívky V.: 5	7.10.
DNF	tým dívek GFPVM		Přespolní běh	dívky VI.: 5	7.10.
2.	tým chlapců GFPVM		Přespolní běh	chlapci V.: 6	7.10.
10.	Zuzana Kapustová	5. E	Ekologická olympiáda	10	8.–10.10.
10.	Martina Horáková	5. E	Ekologická olympiáda	10	8.–10.10.
10.	Michaela Štefková	5. E	Ekologická olympiáda	10	8.–10.10.
3.	Jan Macháň	4. E	Logická olympiáda	kategorie C	6.11.

pořadí	soutěžící	třída	soutěž	kategorie: počet účastníků	datum
9.	Barbora Perutková	4. E	Logická olympiáda	kategorie C	6.11.
17.	Marek Černoch	2. E	Logická olympiáda	kategorie B	6.11.
účast	Barbora Skotnicová	5. E	Univerzitní olympiáda v NJ	21	6.11.
1.	Daniel Kvita	4. E	Literární soutěž Miroslava Kabely	56	13.11.
2.	Veronika Tkáčová	2. A	Literární soutěž Miroslava Kabely	56	13.11.
3.	Johana Macíčková	2. A	Literární soutěž Miroslava Kabely	56	13.11.
cena poroty	Petra Zemanová	4. E	Literární soutěž Miroslava Kabely	56	13.11.
účast	tým GFPVM	6. E	pIšQworky	12	16.11.
4.	Hana Bernhardová	2. E	Náboj Junior	21	20.11.
4.	Soňa Curylová	2. E	Náboj Junior	21	20.11.
4.	Marek Černoch	2. E	Náboj Junior	21	20.11.
4.	Pavel Jelínek	2. E	Náboj Junior	21	20.11.
12.	Jan Menšík	1. E	Náboj Junior	21	20.11.
12.	Klára Nejezchlebová	1. E	Náboj Junior	21	20.11.
12.	Jan Těžký	1. E	Náboj Junior	21	20.11.
12.	Tereza Třetinová	1. E	Náboj Junior	21	20.11.
1.	Helena Valentová	3. E	VKV Junior	jednotlivci: 27	12.12.
2.	Andrea Vykopalová	3. E	VKV Junior	jednotlivci: 27	12.12.
7.	Eliška Zemanová	6. E	VKV Junior	jednotlivci: 27	12.12.
13.	Roman Španěl	2. B	VKV Junior	jednotlivci: 27	12.12.
1.	tým GFPVM		VKV Junior	týmy SŠ: 13	12.12.
2.	tým chlapců GFPVM		Florbal	chlapci V.: 4	16.12.
13.	Václav Mikeska	5. E	Matematická olympiáda	kategorie A: 14	12.1.
1.	Václav Mikeska	5. E	Fyzikální olympiáda	kategorie A: 9	15.1.
2.	Jiří Chmel	6. E	Fyzikální olympiáda	kategorie A: 9	15.1.
5.	Ondřej Poláček	4. A	Fyzikální olympiáda	kategorie A: 9	15.1.
5.	tým chlapců GFPVM		Pohár ředitele Gymnázia Uherské Hradiště v halové kopané	chlapci SŠ: 10	27.1.
3.	tým chlapců GFPVM		Volejbal	chlapci V.: 4	23.2.
3.	tým dívek GFPVM		Volejbal	dívky V.: 5	24.2.
4.	Ondřej Maňák	4. A	Stolní fotbal	34	10.3.
4.	Jakub Janec	4. A	Stolní fotbal	34	10.3.
5.	Jan Pobořil	4. A	Stolní fotbal	34	10.3.
5.	Robert Procházka	4. A	Stolní fotbal	34	10.3.
1.	Václav Mikeska	5. E	Turnaj mladých fyziků	5	15.3.
1.	Kryštof Kadlec	3. B	Turnaj mladých fyziků	5	15.3.
1.	Michal Žůrek	3. B	Turnaj mladých fyziků	5	15.3.

pořadí	soutěžící	třída	soutěž	kategorie: počet účastníků	datum
1.	Daniel Kvita	4. E	Turnaj mladých fyziků	5	15.3.
1.	Jan Macháň	4. E	Turnaj mladých fyziků	5	15.3.
7.	Hana Bernhardová	2. E	Konverzační soutěž ve FJ	kategorie A1: 9	16.3.
5.	Barbora Rykalová	3. E	Konverzační soutěž ve FJ	kategorie B1: 6	16.3.
4.	Tereza Lušovská	4. E	Konverzační soutěž ve FJ	kategorie B2: 8	16.3.
1.	Barbora Skotnicová	5. E	Kulinářské speciality a typická jídla spolkových zemí Německa	13	21.3.
1.	Natálie Šefraná	5. E	Kulinářské speciality a typická jídla spolkových zemí Německa	13	21.3.
3.	Adéla Maňasová	3. B	Kulinářské speciality a typická jídla spolkových zemí Německa	13	21.3.
3.	Kamila Jablonická	3. B	Kulinářské speciality a typická jídla spolkových zemí Německa	13	21.3.
stříbrné pásmo	pěvecký sbor Basové G		Gymnasia cantant	17	22.3.
23.	Hana Bernhardová	2. E	Matematická olympiáda	kategorie Z9: 30	22.3.
26.	Martin Vozák	2. E	Matematická olympiáda	kategorie Z9: 30	22.3.
27.	Soňa Curylová	2. E	Matematická olympiáda	kategorie Z9: 30	22.3.
2.	Ondřej Poláček	4. A	Gypri Scrabble Tournament	jednotlivci: 22	30.3.
9.	Jakub Plesník	6. E	Gypri Scrabble Tournament	jednotlivci: 22	30.3.
3.	Ondřej Poláček	4. A	Gypri Scrabble Tournament	týmy: 11	30.3.
	Jakub Plesník	6. E	Gypri Scrabble Tournament	týmy: 11	30.3.
4.	Richard Boček	6. E	Biologická olympiáda	kategorie A: 24	1.4.
14.	Marie Mikesková	6. E	Biologická olympiáda	kategorie A: 24	1.4.
účast	Michaela Kristková	3. E	Wolkerův Prostějov		1.4.
účast	Derica Mazniová	3. E	Wolkerův Prostějov		1.4.
účast	Nela Pastrnková	6. E	Wolkerův Prostějov		1.4.
6.	Andrianna Myhalko	1. B	Chemická olympiáda	kategorie C: 24	6.4.
11.	Jan Sadílek	4. E	Chemická olympiáda	kategorie C: 24	6.4.
3.	Šimon Gilar	3. B	Dějepisná soutěž gymnázií	12	6.4.
3.	Jakub Šrámek	3. B	Dějepisná soutěž gymnázií	12	6.4.
3.	Tomáš Dvořáček	4. E	Dějepisná soutěž gymnázií	12	6.4.
5.	Jan Sadílek	4. E	Matematická olympiáda	kategorie B: 19	12.4.
2.	Jan Orava	1. A	Matematická olympiáda	kategorie C: 20	12.4.
17.	Jakub Ryšánek	3. E	Matematická olympiáda	kategorie C: 20	12.4.
5.	Kristýna Tomšíková	5. E	Olympiáda v ČJ	kategorie SŠ: 11	12.4.
2.	Marek Černochoch	2. E	Soutěž v programování	žáci: 3	14.4.
8.	Tomáš Pagáč	5. E	Soutěž v programování	studenti: 9	14.4.
4.	Tomáš Pánek	5. E	Soutěž v programování	studenti, web: 7	14.4.
14.	Tereza Šošolíková	4. E	Biologická olympiáda	kategorie B: 29	15.4.
40.	Ondřej Camfrla	6. E	Náboj	128	15.4.

pořadí	soutěžící	třída	soutěž	kategorie: počet účastníků	datum
40.	Jiří Chmel	6. E	Náboj	128	15.4.
40.	Kristýna Pekárková	6. E	Náboj	128	15.4.
40.	Ondřej Poláček	4. A	Náboj	128	15.4.
40.	Robert Procházka	4. A	Náboj	128	15.4.
1.	Václav Mikeska	5. E	Fyzikální olympiáda	kategorie B: 14	20.4.
4.	Tereza Zachrdlová	1. A	Fyzikální olympiáda	kategorie D: 28	20.4.
5.	Andrianna Myhalko	1. B	Fyzikální olympiáda	kategorie D: 28	20.4.
8.	Jan Orava	1. A	Fyzikální olympiáda	kategorie D: 28	20.4.
1.	Ondřej Maňák	4. A	Středoškolská odborná činnost	obor historie: 9	25.4.
11.–13.	Soňa Curylová	2. E	Fyzikální olympiáda	kategorie E: 22	29.4.
účast	Hana Bernhardová	2. E	Fyzikální olympiáda	kategorie E: 22	29.4.
účast	Marek Černochoch	2. E	Fyzikální olympiáda	kategorie E: 22	29.4.
3.	Hana Bernhardová	2. E	Biologická olympiáda	kategorie C: 11	18.5.
6.	Anna Hurychová	2. E	Biologická olympiáda	kategorie C: 11	18.5.
1.	Potřeštění	2. E	Zlatý list – ekologická soutěž	8	24.5.
4.	Trees	1. E	Zlatý list – ekologická soutěž	8	24.5.
7.	Fluffy Unicorns	1. E	Zlatý list – ekologická soutěž	8	24.5.

Výsledky celostátních a mezinárodních soutěží

pořadí	soutěžící	třída	soutěž	kategorie: počet účastníků	datum
2.	tým dívek GFPVM		Ipeľský pohár	dívky: 6	24.–26.9.
1.	tým chlapců GFPVM		Ipeľský pohár	chlapci: 9	24.–26.9.
1.	Klára Strnadlová	4. E	Knih je kamarád – výtvarná soutěž	1029	18.11.
1.	Tomáš Pánek	5. E	sCOOL web – soutěž školních webů	10 finalistů, cena poroty	20.11.
2.	Tomáš Pánek	5. E	sCOOL web – soutěž školních webů	10 finalistů, cena veřejnosti	20.11.
35.	Tomáš Dvořáček	4. E	Dějepisná soutěž gymnázií	221	25.–26.11.
35.	Šimon Gilar	3. B	Dějepisná soutěž gymnázií	221	25.–26.11.
35.	Andrea Kravčenkova	4. B	Dějepisná soutěž gymnázií	221	25.–26.11.
32.	Jan Macháň	4. E	Logická olympiáda	65	30.11.
9.	Ondřej Poláček	4. A	Fyziklání on–line	257	2.12.
9.	Ondřej Camfla	6. E	Fyziklání on–line	257	2.12.
9.	Marek Hendrych	6. E	Fyziklání on–line	257	2.12.
9.	Jiří Chmel	6. E	Fyziklání on–line	257	2.12.
9.	Kryštof Kedroň	6. E	Fyziklání on–line	257	2.12.
účast	Hana Bernhardová	2. E	Fyziklání on–line	257	2.12.

pořadí	soutěžící	třída	soutěž	kategorie: počet účastníků	datum
účast	Soňa Curylová	2. E	Fyzikální on-line	257	2.12.
účast	Marek Černoch	2. E	Fyzikální on-line	257	2.12.
účast	Pavel Jelínek	2. E	Fyzikální on-line	257	2.12.
účast	Václav Mikeska	5. E	Fyzikální on-line	257	2.12.
36.	Václav Mikeska	5. E	Fyzikální olympiáda	kategorie A: 48	2.–5.2.
48.	Jiří Chmel	6. E	Fyzikální olympiáda	kategorie A: 48	2.–5.2.
9.(14.)	Ondřej Poláček	4. A	Fykosí Fyzikální	kategorie A: 31 (105 celkem)	12.2.
9.(14.)	Jiří Chmel	4. A	Fykosí Fyzikální	kategorie A: 31 (105 celkem)	12.2.
9.(14.)	Ondřej Camfla	4. A	Fykosí Fyzikální	kategorie A: 31 (105 celkem)	12.2.
9.(14.)	Kryštof Kedroň	4. A	Fykosí Fyzikální	kategorie A: 31 (105 celkem)	12.2.
16.(45.)	Václav Mikeska	5. E	Fykosí Fyzikální	kategorie B: 45 (105 celkem)	12.2.
16.(45.)	Daniel Kvita	4. E	Fykosí Fyzikální	kategorie B: 45 (105 celkem)	12.2.
16.(45.)	Jan Macháň	4. E	Fykosí Fyzikální	kategorie B: 45 (105 celkem)	12.2.
16.(45.)	Kryštof Kadlec	3. B	Fykosí Fyzikální	kategorie B: 45 (105 celkem)	12.2.
16.(45.)	Michal Žůrek	3. B	Fykosí Fyzikální	kategorie B: 45 (105 celkem)	12.2.
3.	Václav Mikeska	5. E	Turnaj mladých fyziků	4	6.–8.4.
3.	Kryštof Kadlec	3. B	Turnaj mladých fyziků	4	6.–8.4.
3.	Michal Žůrek	3. B	Turnaj mladých fyziků	4	6.–8.4.
3.	Daniel Kvita	4. E	Turnaj mladých fyziků	4	6.–8.4.
3.	Jan Macháň	4. E	Turnaj mladých fyziků	4	6.–8.4.
stříbrné pásmo	pěvecký sbor Basové G		Gymnasia cantant	13	21.–23.4.
ocenění	Ester Hošťálková	2. B	Náchodská Prima sezóna 2016	38	10.–12.5.
ocenění	Josef Sehnal	2. B	Náchodská Prima sezóna 2016	38	10.–12.5.
ocenění	Tadeáš Starý	2. B	Náchodská Prima sezóna 2016	38	10.–12.5.
ocenění	Dominika Kalichová	2. A	Náchodská Prima sezóna 2016	38	10.–12.5.
ocenění	Jiří Michal	2. A	Náchodská Prima sezóna 2016	38	10.–12.5.
ocenění	Jan Pavelka	2. A	Náchodská Prima sezóna 2016	38	10.–12.5.
2.–3.	Andrianna Myhalko	1. B	L@byrint (korespondenční chemická soutěž)	25	12.5.
3.	Zuzana Kapustová	5. E	Věda je zábava	Člověk a zdraví – Výživa lidstva	12.5.
3.	Martina Horáková	5. E	Věda je zábava	Člověk a zdraví – Výživa lidstva	12.5.
účast	tým dívek GFPVM	1. B	CO2 liga – ekologická soutěž	32	25.5.
1.	tým dívek GFPVM		Turnaj přátelství	dívky volejbal: 4	10.6.
2.	tým chlapců GFPVM		Turnaj přátelství	chlapci fotbal: 5	10.6.

pořadí	soutěžící	třída	soutěž	kategorie: počet účastníků	datum
13.	Tomáš Holub	2. E	Zlatý list – ekologická soutěž	15	13.–18.6.
13.	Daniela Kramolišová	2. E	Zlatý list – ekologická soutěž	15	13.–18.6.
13.	Soňa Curylová	2. E	Zlatý list – ekologická soutěž	15	13.–18.6.
13.	Anna Hurychová	2. E	Zlatý list – ekologická soutěž	15	13.–18.6.
13.	Anna Tvrdá	2. E	Zlatý list – ekologická soutěž	15	13.–18.6.
5.	Ondřej Maňák	4. A	Celostátní kolo SOČ	obor historie: 16	17.–19.6.
čestné uznání	Alena Zemanová	2. E	Mezinárodní dětská výtvarná výstava Lidice 2016	18 000 prací	20.6.
1.	Monika Marková	3. B	Kurzfilmwettbewerb	filmová soutěž v NJ	24.–25.6.
1.	Kamila Jablonická	3. B	Kurzfilmwettbewerb	filmová soutěž v NJ	24.–25.6.
1.	Adéla Maňasová	3. B	Kurzfilmwettbewerb	filmová soutěž v NJ	24.–25.6.
3.	Kaktus tým GFPVM	2. E	KEKS – ekologický korespondenční seminář	15	celoročně

Výsledky oceněné v programu Excellence

jméno a příjmení	třída	soutěž	body
Jan Macháň	4. E	Logická olympiáda 2016 – kat. SŠ	1
Kateřina Marjaková	2. B	Soutěže v cizích jazycích – ruština – kategorie I	0,5
Zuzana Skýpalová	3. A	Soutěže v cizích jazycích – ruština – kategorie II	0,5
Barbora Rykalová	3. E	Soutěže v cizích jazycích – francouzština – kategorie B1	0,5
Tereza Lušovská	4. E	Soutěže v cizích jazycích – francouzština – kategorie B2	0,5
Kristýna Tomšíková	5. E	Olympiáda v českém jazyce – kategorie SŠ	0,5
Andrianna Myhalko	1. B	Chemická olympiáda – kategorie C	1
Richard Boček	6. E	Biologická olympiáda – kategorie A	1
Jan Orava	1. A	Matematická olympiáda – kategorie C	1
Jan Sadílek	4. E	Matematická olympiáda – kategorie B	1
Ondřej Maňák	4. A	Středoškolská odborná činnost – obor historie	0,5
Tomáš Pánek	5. E	Soutěž v programování SŠ – aplikovaný software (web)	1
Daniel Kvita	4. E	Turnaj mladých fyziků	0,4
Jan Macháň	4. E	Turnaj mladých fyziků	0,4
Michal Žůrek	3. B	Turnaj mladých fyziků	0,4
Kryštof Kadlec	3. B	Turnaj mladých fyziků	0,4
Václav Mikeska	5. E	Turnaj mladých fyziků	0,4
Václav Mikeska	5. E	Fyzikální olympiáda – kategorie A	1
Jiří Chmel	6. E	Fyzikální olympiáda – kategorie A	1
Ondřej Poláček	4. A	Fyzikální olympiáda – kategorie A	1
Václav Mikeska	5. E	Fyzikální olympiáda – kategorie B	1

Kryštof Kadlec	3. B	Fyzikální olympiáda – kategorie B	1
Tereza Zachrdlová	1. A	Fyzikální olympiáda – kategorie D	1
Andrianna Myhalko	1. B	Fyzikální olympiáda – kategorie D	1
Ondřej Maňák	4. A	Středoškolská odborná činnost – obor historie	0,5
celkem bodů			18,5

Žákům školy se podařilo postoupit do celostátního kola v 8 odborných a sportovních soutěžích, 4 soutěže byly mezinárodní.

Škola byla úspěšným pořadatelem vyšších kol středoškolských odborných a sportovních soutěží.

soutěž	úroveň	organizátor	termín
Volejbal dívky SŠ	okreskové kolo	Mgr. Markéta Heřmanová	13.10.2015
Volejbal hoši SŠ	okreskové kolo	Mgr. Vojtěch Blabla	14.10.2015
Volejbal dívky SŠ	okresní kolo	Mgr. Markéta Heřmanová	11.11.2015
Volejbal hoši SŠ	okresní kolo	Mgr. Vojtěch Blabla	10.11.2015
Konverzační soutěž v německém jazyce	okresní kolo	Ing. Jana Kopřivová	11.2.2016
Olympiáda v českém jazyce SŠ	okresní kolo	Mgr. Vilma Vašáková	15.2.2016
Volejbal hoši SŠ	krajské kolo	Mgr. Vojtěch Blabla	23.2.2016
Volejbal dívky SŠ	krajské kolo	Mgr. Markéta Heřmanová	24.2.2016
Chemická olympiáda kategorie D	okresní kolo	Mgr. Pavel Groh	7.3.2016
Fyzikální olympiáda kategorií E a F	okresní kolo	Mgr. Jan Jašek	23.3.2016

Statistiky o přijetí k dalšímu studiu za školní rok 2015/2016

trída	abs.	hlásící se na VŠ	přijati na VŠ	% z hlásících se na VŠ	V O Š	J Š	praxe	ID	nezjištěno	celkem
4. A	27	26	22	84, 61	2	0	1	1	1	27
4. B	27	27	25	92, 59	0	1	1	0	0	27
6. E	30	30	30	100	0	0	0	0	0	30
celkem	84	83	77	92, 77	2	1	2	1	1	84

UK Praha	4. A	4. B	6. E	celkem
Lékařská	0	1	0	1
Lékařská	0	0	1	1
Fakulta M-F	0	0	1	1
Fakulta farmaceutická Hradec Králové	1	0	0	1
Fakulta pedagogická	0	0	1	1
Fakulta přírodovědecká	0	1	0	1
celkem	1	2	3	6

MU Brno	4. A	4. B	6. E	celkem
Fakulta pedagogická	1	3	0	4
Fakulta přírodovědecká	0	1	1	2
Fakulta filozofická	1	0	0	1
Fakulta lékařská	1	1	3	5
Fakulta právnická	1	0	0	1
Fakulta informatiky	0	0	2	2
Fakulta sportovních studií	1	0	0	1
Fakulta sociálních studií	1	0	1	2
celkem	6	5	7	18

UP Olomouc	4. A	4. B	6. E	celkem
Fakulta filozofická	0	1	1	2
Fakulta právnická	0	4	1	5
Fakulta přírodovědecká	0	4	2	6
Fakulta pedagogická	1	0	0	1
Fakulta tělesné kultury a sportu	1	2	1	4
celkem	2	11	5	18

ČVUT Praha	4. A	4. B	6. E	celkem
Masarykův ústav vyšších studií	0	1	0	1
Fakulta informačních technologií	0	0	1	1
Fakulta architektury	0	1	0	1
FJFI	1	0	1	2
Fakulta dopravy	0	0	1	1
celkem	1	2	3	6

VUT v Brně	4. A	4. B	6. E	celkem
Chemická fakulta	2	0	1	3
Fakulta strojní	0	1	0	1
Fakulta strojního inženýrství	1	0	3	4
FEKT	0	0	1	1
celkem	3	1	5	9

OU Ostrava	4. A	4. B	6. E	celkem
Filozofická fakulta	1	1	0	2
Fakulta přírodovědecká	1	0	0	1
celkem	2	1	0	3

UTB Zlín	4. A	4. B	6. E	celkem
Fakulta humanit. studií	1	1	0	2
Fakulta technologická	1	0	0	1
Fakulta aplikované informatiky	0	0	1	1
Fakulta managementu a ekonomie	0	0	1	1
celkem	2	1	2	5

VŠB Ostrava	4. A	4. B	6. E	celkem
Fakulta ekonomická	0	2	0	2
Fakulta bezpečnostního inženýrství	0	0	1	1
celkem	0	2	1	3

VŠE	4. A	4. B	6. E	celkem
Fakulta finančnictví a účetnictví	1	0	0	1
Fakulta mezinárodních vztahů	0	0	1	1
celkem	1	0	1	2

VŠCHT	4. A	4. B	6. E	celkem
Fakulta potravinářských technologií	1	0	0	1
Fakulta chemické technologie	1	0	0	1
celkem	2	0	0	2

SU Opava	4. A	4. B	6. E	celkem
Fakulta obchodně podnikatelská	0	0	1	1

Veterinární a farmaceutická univerzita Brno	4. A	4. B	6. E	celkem
	0	0	1	1

ostatní	4. A	4. B	6. E	celkem
VOŠ	2	0	0	2
jazyková škola	0	1	0	1
Praxe	1	1	0	2
Nezjištěno	1	0	0	1
ID	1	0	0	1
celkem	5	2	0	7

6. Výchovné poradenství a prevence sociálně patologických jevů

Práce výchovného poradce je směřována do dvou oblastí – výchovně-vzdělávací a profesní.

V oblasti výchovně-vzdělávacího poradenství probíhaly konzultace zejména se studenty vyžadujícími nestandardní přístup ať už z důvodů zdravotních, studijních či osobních. Na konzultacích se řešily také problémy rodinného zázemí a partnerských vztahů.

Průběžně ve všech ročnících probíhalo profesní poradenství. Jeho intenzita se zvyšuje v předposledním a zvláště v posledním ročníku. Pro volbu povolání jsou velice užitečná pravidelná setkání maturujících žáků se zástupci vysokých škol z Moravy, z Čech a také ze Slovenské republiky pořádaná každoročně v listopadu na půdě našeho gymnázia. Žákům maturitních ročníků je doporučena účast na veletrhu vzdělávání „Gaudeamus“ v Brně.

Při konzultacích týkajících se výběru volitelných předmětů v předposledním a v maturitním ročníku je výchovnou poradkyní sledována vazba na volbu zkušebních maturitních předmětů a zájem žáků o další studium.

K prevenci sociálně patologických jevů sloužily besedy, přednášky a semináře. Případy xenofobie, drogové závislosti a šikany nebyly na naší škole v průběhu školního roku zaznamenány.

V oblasti primární prevence byly realizovány jednak dlouhodobé aktivity pro studenty – například:

Primární prevence v rámci vzdělávacího procesu – prevence drogových závislostí a výchova ke zdravému životnímu stylu začleněna ve výuce tělesné výchovy, občanské výchovy, chemie, biologie, zeměpisu, základů společenských věd.

Učební styl a umění učit se, a tím předcházet špatnému prospěchu především u nově příchozích žáků (zajišťují třídní učitelé ve spolupráci s výchovnou poradkyní na třídnických hodinách).

Program péče o nadané žáky a žáky se specifickými vývojovými poruchami učení a chování, i zdravotním handicapem, kteří jsou integrováni do výchovně vzdělávacího procesu do běžných tříd a nestudují dle individuálních učebních plánů.

Jeden svět na školách – promítání vybraných dokumentárních filmů s následnou besedou, zaměření filmů: zdravý životní styl, životní krize, rozvojová spolupráce.

Osvětová a poradenská činnost poskytovaná přímo ve škole nebo ve spolupráci s odborníky či specializovanými zařízeními, zejména s pedagogicko-psychologickou poradnou.

Školní klima – optimalizování vztahů studentů a učitelů, sledování vývoje studentů, akceptování jejich individuálních potřeb, využívání školního internetového portálu učiteli pro rychlejší informovanost žáků, stanovení konzultačních hodin výchovné poradkyně, školního metodika prevence a jednotlivých vyučujících.

Součástí MPP jsou také jednorázové akce, k nimž patří:

Adaptační kurzy pro žáky 1. ročníků. Cílem kurzů je vzájemné bližší seznámení žáků, které jim usnadní přechod na nový typ školy a vstup do nového třídního kolektivu.

Besedy a vzdělávací programy dle aktuální nabídky specializovaných organizací a zařízení zaměřené především na:

- prevenci šikany a rozvoj zdravého prostředí ve třídních kolektivech
- rozvoj tolerance vůči menšinám
- eliminaci rizika drogové závislosti a alkoholu
- škodlivost kouření
- zdravý životní styl

Aktivity pro rodiče

- plenární schůze pro rodiče prvních ročníků
- konzultační dny
- poskytování informací na internetových stránkách školy a pomocí aplikace Bakaláři
- spolupráce s Radou rodičů a Školskou radou
- využívání konzultačních hodin vyučujících

7. Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků

Ve školním roce 2015/2016 se pedagogové zúčastnili celkem 63 vzdělávacích akcí, odborných seminářů, školení a konferencí.

Na jazykový kurz do zahraničí vycestovaly dvě vyučující. Zbývající akce byly krátkodobé a byly zaměřeny převážně na přípravu vyučujících k nové maturitě, informační technologie a profesní problematiku.

název akce	účastníci
Jazykový kurz v Manchesteru	Mgr. Zuzana Grohová
Jazykový kurz v Londýně	Ing. Jana Kopřivová
Studium zadavatelů k nové maturitě	Mgr. Barbora Šimíčková
PASCO konference, Praha	Mgr. Hynek Bartošek
Setkání předsedů předmětových komisí matematiky – Zlínský kraj	Mgr. Hynek Bartošek
Workshop pro učitele chemie, Zlín, oborový workshop v rámci projektu Amgen Teach zaměřený na badatelsky orientované experimentování. Přednáška o využití IBSE v praxi.	Mgr. Pavel Groh
Microsoft – Roadshow pro školy - podzim 2015, Zlín	Mgr. Monika Hlosková, Mgr. Ludvík Indrák, RNDr. Eva Jirásková
Konference EVVO, Zlín	Mgr. Barbora Šimíčková
Krajská konference k primární prevenci rizikového chování, Zlín	Mgr. Vilma Vašáková
Za změnou je učitel aneb Jak učit o dění v současném světě – konference ke GRV v Praze	Mgr. Vilma Vašáková
Setkání výchovných poradců na MU Brno	Mgr. Vilma Vašáková
Národní systém inspekčního hodnocení vzdělávací soustavy v České republice, Zlín	Mgr. Mojmír Zetek
Představení Dlouhodobého záměru vzdělávání a rozvoje vzdělávací soustavy Zlínského kraje 2016	Mgr. Mojmír Zetek
Konference ředitelů gymnázií, Zlín	Mgr. Mojmír Zetek
Seminář o FKSP a oblastní konference OROS	Mgr. Hynek Bartošek, Ing. Dagmar Krouská
Setkání předmětových komisí ČJ, AJ, M	Mgr. Hynek Bartošek, Ing. Dagmar Krouská, Mgr. Mojmír Zetek
Krajský akční plán rozvoje vzdělávání pro území Zlínského kraje, Otrokovice	Mgr. Monika Hlosková
Setkání metodiků primární prevence na PPP, Valašské Meziříčí	Mgr. Vilma Vašáková
Kolokvium ředitelů – Aktuální informace z ČŠI	Mgr. Mojmír Zetek
Blended learning v rámci projektu „Inovace výuky cizích jazyků na GFPVM“ registrační číslo CZ.1.07/1.5.00/54.0109	Mgr. Hynek Bartošek, Mgr. Monika Hlosková, RNDr. Eva Jirásková, Mgr. Vilma Vašáková, Mgr. Jakub Holomek, Ing. Bronislav Zachrdla
Biologie a biotechnologie Univerzita Tomáše Bati, Fakulta technologická, Zlín	Mgr. Pavel Daniš

název akce	účastníci
Prezenční školení Hodnotitel FJ ústní část	Mgr. Alžběta Dřimalová
Práce s chybou v ČJ, Olomouc	Mgr. Alžběta Dřimalová
Scenario actionnel, prezentace učebnic pro výuku francouzštiny, Ostrava	Mgr. Alžběta Dřimalová
Jak oživit výuku výtvarné výchovy a regionálních tradic	Mgr. Marie Dufková
Úpravy ŠVP v systému InspIS ŠVP po změně RVP ZV	Mgr. Pavel Groh
Asertivita a Vy, Olomouc, Střední průmyslová škola strojnická	Mgr. Markéta Heřmanová
Na kafe s Erasmus+, Zlín	Mgr. Monika Hlosková
Metodický den zaměřený na správné vyplnění elektronické žádosti. v rámci „Program na podporu kulturních aktivit a akcí“ z Fondu Zlínského kraje – sekce KULTURA na rok 2016	Mgr. Monika Hlosková
Problematika kolektivní smlouvy a kolektivního vyjednávání, pracovní kvalifikace, výpovědi a změny ve školské legislativě, hotel Apollo	Mgr. Monika Hlosková
Škola pro udržitelný život, Praha	Mgr. Monika Hlosková
Konzultační seminář k pokusnému ověřování přijímacího řízení, Zlín	Mgr. Monika Hlosková, Mgr. Mojmír Zetek
Seminář ZL/1 Přijímací řízení (zápisy) do škol v r. 2016	Mgr. Monika Hlosková, Mgr. Mojmír Zetek
ICT ve škole – současné možnosti ICT ve vzdělávání a strategie vedení školy, Zlín	Mgr. Ludvík Indrák
Odborný seminář „Zabezpečení provozu sítí a služeb IT ve škole“	Mgr. Ludvík Indrák
Změny vyvolané novelou Školského zákona v roce 2015	RNDr. Eva Jirásková
Zákoník práce a pracovní právo, Vsetín	RNDr. Eva Jirásková
Rozvíjíme matematickou gramotnost	RNDr. Eva Jirásková
Konzultační semináře pro management škol, Zlín	RNDr. Eva Jirásková, Mgr. Mojmír Zetek
Seminář o problematice PaM v Uherském Hradišti	RNDr. Eva Jirásková, Mgr. Mojmír Zetek
Konzultační semináře pro předsedy zkušebních maturitních komisí NIDV Ostrava	Ing. Jana Kopřivová
Seminář pro učitele AJ Ready, steady, speak! ZŠ Balbínova, Praha	Ing. Jana Kopřivová
Hodnotitel ústní zkoušky – Německý jazyk Olomouc	Mgr. Veronika Kulišťáková
Akreditovaný seminář odpady a obaly, Zlín	Mgr. Barbora Šimíčková
Žáci s SPU a dílčím oslabením výkonu na ZŠ a SŠ	Mgr. Pavlína Šustková
OŠKS – seminář „Předsudky a destigmatizace“	Mgr. Vilma Vašáková
Jak pomoci maturantům s výběrem vysoké školy a zvládnutím přijímacího řízení	Mgr. Vilma Vašáková
Odborný seminář k primární prevenci rizikového chování, osobní bezpečí na internetu	Mgr. Vilma Vašáková
Konzultační odpoledne s výchovnými poradci středních škol	Mgr. Vilma Vašáková
Jak nadchnout studenty pro matematiku	Mgr. Alena Zahradníčková
Ředitel školy a ŠZ – výkon práv a povinností zaměstnavatele, Uherské Hradiště	Mgr. Mojmír Zetek
Vybrané problémy z aplikace právních předpisů ve školství	Mgr. Mojmír Zetek

název akce	účastníci
Hodnotitel ústní zkoušky pro žáky s PUP MZ – Cizí jazyky, e-learning	Mgr. Jana Bartošová, Mgr. Dalimil Krejčíř, PhDr. Jana Krcháková, Ing. Dagmar Krouská, Mgr. Veronika Kulišťáková, Mgr. Lukáš Plesník, Mgr. Alena Zahradníčková, Mgr. Mojmír Zetek, Mgr. Alžběta Zetková
Prezenční školení Hodnotitel FJ ústní část	Mgr. Alžběta Dřimalová
Hodnotitel ústní zkoušky – francouzský a německý jazyk	Mgr. Alžběta Dřimalová, Mgr. Veronika Kulišťáková
Hodnotitel písemných prací pro žáky s PUP MZ – Český jazyk	Mgr. Marie Dufková, Mgr. Zuzana Grohová, Mgr. Vilma Vašáková, Mgr. Mojmír Zetek
Hodnotitel ústní zkoušky pro žáky s PUP MZ – Český jazyk	Mgr. Marie Dufková, Mgr. Zuzana Grohová, Mgr. Vilma Vašáková, Mgr. Mojmír Zetek
Studium zadavatelů k nové maturitě pro žáky s PUP MZ	Mgr. Veronika Koléšková, Mgr. Dalimil Krejčíř, PhDr. Jana Krcháková, Mgr. Barbora Šimíčková
Hodnotitel ústní zkoušky – Německý jazyk, Olomouc	Mgr. Veronika Kulišťáková

8. Údaje o aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti

Přehled aktivit ve školním roce 2015/16

akce	účast	organizace	datum
Pozoruhodný křemík – fyzikální přednáška doc. Zdeňka Bochníčka (MU Brno)	4. A, 4. B, 6. E	Mgr. Hynek Bartošek	3.9.
Mrazivý dusík – fyzikální přednáška RNDr. Pavla Konečného (MU Brno)	3. A, 3. B, 5. E	Mgr. Hynek Bartošek	3.9.
Adaptační kurz – Velké Karlovice, penzion Školka, seznamovací akce, prolomení bariér, turistika, hry	1. E	Ing. Jana Kopřivová, Mgr. Jan Jašek	3.–4.9.
Sportovně-turistický kurz v Čekyni u Přerova	3. A, 3. B, 5. E	Mgr. Vojtěch Blabla	7.–11.9.
Adaptační kurz – Horní a Prostřední Bečva, seznamovací akce, prolomení bariér, turistika, hry	1. A, 1. B	Mgr. Pavlína Šustková, Mgr. Barbora Šimíčková, Mgr. Alena Zahradníčková, Ing. Bronislav Zachrdla	10. a 11.9.
Mezinárodní konference Kroměřížsko v kontextu 2. světové války - prezentace příspěvků Odbojová činnost středoškolského profesora Františka Nedbálka	Mgr. Alžběta Zetková		17.9.
Není houba jako houba + Výstava živých hub 2015 – lektorský program a výstava v zámku Kinských	2. A, 2. B	Mgr. Monika Hlosková, Mgr. Barbora Šimíčková	25.9.
Archeologický průzkum vrchu na Helštýně ve spolupráci s archeologem Muzea regionu Valaško Mgr. Samuelem Španihelem a městským památkářem Bc. Petrem Zajícem	žáci semináře z historie, zájemci	Mgr. Alžběta Zetková, Mgr. Veronika Kulišťáková	1.–2.10.
Kapitoly k dějinám staroegyptského stavitelství Přednáška prof. PhDr. Ladislava Bareše, CSc. z Českého egyptologického ústavu	1. A, 1. B, 3. E, žáci semináře z dějepisu	Mgr. Alžběta Zetková	5.10.
Vlastivědná exkurze Praha	4. A, 6. E	Ing. Dagmar Krouská, Mgr. Markéta Heřmanová	7.–10.10.
Jazykově-vzdělávací zahraniční pobyt – Lycée Saint Martin Rennes (Francie)	zájemci	Mgr. Dalimil Krejčíř	7.–18.10.
Setkání s delegací a ředitelem základní školy z Finska na Městském úřadu Valašské Meziříčí	RNDr. Eva Jirásková		
Divadlo Jiřího Myrona v Ostravě – Velký Gatsby	zájemci	PhDr. Danuše Pospěchová	9.10.
Bílá pastelka – sbírka pro nevidomé a slabozraké	2. A, 2. B, 3. A, 3. B	Mgr. Vilma Vašáková	14.10.
Beseda na téma „finance“ s Petrem Palátem, finančním poradcem ze společnosti Partners	žáci semináře ze ZSV maturitního ročníku	Mgr. Filip Dřímál	14. a 15.10.

akce	účast	organizace	datum
Archeologický průzkum vrchu na Helštýně ve spolupráci s archeologem Muzea regionu Valašsko Mgr. Samuelem Španihalem a městským památkářem Bc. Petrem Zajícem	žáci semináře z historie, zájemci o historii	Mgr. Filip Dřimal, Mgr. Alžběta Zetková	15.10.
Soustředění sboru Basové G ve Škole v přírodě na Prostřední Bečvě	členové sboru Basové G	PhDr. Jana Krcháková	16.–18.10.
Není houba jako houba + Výstava živých hub 2015 – lektorský program a výstava v Muzeu regionu Valašsko v zámku Kinských	4. E	Mgr. Markéta Heřmanová	19. a 26.10.
SDĚ v SOKA Vsetín – zpracování tématu Odboj na Valašsku za 2. světové války a vyhledání zdrojů pro seminární práce	žáci semináře z dějepisu	Mgr. Alžběta Zetková	19.10.
Skotsko – přednáška Mgr. Jana Husáka v Muzeu regionu Valašsko v zámku Kinských	žáci semináře ze zeměpisu předmaturitního ročníku	Mgr. Vojtěch Blabla	20.10.
Den stromů – beseda a výtvarné aktivity žáků s učiteli v hodinách biologie a VV	1. B, 1. A, 4. E, 2. B	Mgr. Barbora Šimíčková, Mgr. Veronika Koléšková, Mgr. Marie Dufková	20.10.
BAŤA DAY – akce organizovaná Fakultou ekonomiky a managementu Univerzity Tomáše Bati Zlín, přednášky na téma odkazu Tomáše Bati a prohlídka památných míst města Zlína spojených s touto osobou	zájemci	Mgr. Filip Dřimal	23.10.
Anglické divadlo – divadelní představení Martin Luther King – Dům kultury města Ostravy	zájemci	Mgr. Zuzana Grohová, Mgr. Pavlína Šustková	23.10.
Jazykové animace v NJ – nezisková organizace Tandem	1. E, 2. E	Mgr. Ludvík Indrák	23.10.
Bažanták – vítání studentů prvních ročníků v KZ Valašské Meziříčí	žáci a zaměstnanci školy	Mgr. Markéta Heřmanová, 6. E	23.10.
Vlastivědná exkurze Praha	4. B	Mgr. Dalimil Krejčíř	25.–28.10.
Ptákoviny – muzikál, Divadlo J. Myrona v Ostravě	zájemci	Mgr. Alena Zahradníčková	3.11.
Slavnostní otevření nového domova pro osoby se zdravotním postižením ve Valašském Meziříčí	Mgr. Mojmír Zetek		3.11.
Multimediální den Masarykovy univerzity Brno	zájemci o studium MU Brno	Mgr. Marie Dufková	6.11.
Legiovlak – exkurze a prohlídkou architektury baťovského Zlína	zájemci z řad žáků a absolventů	Mgr. Alžběta Zetková a Historický kroužek GFPVM	7.11.
Týden s aplikovanou fyzikou Fyzikálního korespondenčního semináře (Cern, Švýcarsko)	Václav Mikeska (5. E)		9.–16.11.
Poezie pod proudem/Palacký pod čepicí – literárně-výtvarná dílna pro děti z MŠ Krhová inspirovaná díly absolventů našeho gymnázia	2. A	Mgr. Marie Dufková, Městská knihovna Valašské Meziříčí	10.11.
Mezinárodní festival outdoorových filmů	1. A, 1. B, 1. E, 2. A, 2. B, 3. A, 3. B, 3. E, 4. E, 5. E	Mgr. Monika Hlosková	12.11.

akce	účast	organizace	datum
Hra o AIDS – program zaměřený na prevenci HIV/AIDS a ostatních pohlavně přenosných chorob a prevenci nežádoucího otěhotnění	2. E	Mgr. Markéta Heřmanová, SVČ Domeček Valašské Meziříčí	12.11.
Úvodní seminář pro guaranty programu Pomáhej, Praha (projekt Mezi dvěma póly)	Jiří Michal, Jan Pavelka (2. A)	Mgr. Monika Hlosková, Mgr. Marie Dufková	13.11.
Den otevřených dveří	zájemci o studium, rodiče, absolventi,...	vyučující GFPVM	13. a 14.11.
Konzultační seminář pro řešitele MO kategorie B a C	řešitelé MO kategorie B a C	Ing. Pavel Novosád	13.11.
R.U.R. – Divadlo Tramtarie, Karel Čapek / Vladislav Kracík	1. A, 1. B, 1. E, 2. A, 2. B, 2. E, 3. A, 3. B, 3. E, 4. A, 4. B, 4. E, 5. E, 6. E	PhDr. Danuše Pospěchová	16.11.
Exkurze do Osvětimi a Krakova	zájemci	Mgr. Veronika Kulišťáková Mgr. Alžběta Zetková	16.11.
Setkání s výborem Svazu bojovníků za svobodu Valašské Meziříčí	Mgr. Mojmír Zetek		18.11.
Setkání se zástupci VŠ	4. A, 4. B, 6. E	Mgr. Vilma Vašáková	18.11.
Den poezie (Poezie pod proudem/Palacký pod čepicí) – literární podvečer ve Schlattauerově kavárně Moravské gobelínové manufaktury připomínající 145. výročí založení školy	3. E, 4. E – účinkující	Mgr. Marie Dufková	19.11.
Mezi dvěma póly – výroba vánočních dekorací, bylinných mastí, rukodělných výrobků k prodeji, výtěžek použije Charita Valašské Meziříčí k podpoře paliativní péče	zájemci z řad studentů a pedagogů	Mgr. Marie Dufková, Mgr. Monika Hlosková, Mgr. Barbora Šimíčková	20. a 21.11.
Výukový program o médiích v Městské knihovně Valašské Meziříčí	2. E	Mgr. Alžběta Dřimalová	24.11.
Mezi dvěma póly – prodej adventních věnců ve vestibulu školy	studentky 2. A a 4. E	Mgr. Marie Dufková	25.–26.11.
Soustředění sboru Basové G v Bělotině	členové sboru Basové G	PhDr. Jana Krcháková	27.–29.11.
Mezi dvěma póly – 1. adventní jarmark Charity a GFPVM, prodej výrobků s vánoční tematikou na podporu paliativní péče	zájemci z řad studentů a pedagogů	Mgr. Marie Dufková, Mgr. Monika Hlosková	29.11.
Vernisáž prací dětí MŠ Krhová a GFPVM, Městská knihovna Valašské Meziříčí	2. A	Mgr. Marie Dufková	1.12.
Slavnostní otevření Seniorparku Valašské Meziříčí	RNDr. Eva Jirásková, Mgr. Monika Hlosková		1.12.
Evropa a uprchlíci – přednáška profesora Jana Sokola	3. A, 3. B, 4. A, 4. B, 5. E, 6. E	Mgr. Filip Dřimal	4.12.
Mezi dvěma póly – Mikulášský jarmark Charity a GFPVM, prodej výrobků s vánoční tematikou na podporu paliativní péče	zájemci z řad studentů a pedagogů	Mgr. Marie Dufková, Mgr. Monika Hlosková	4.12.
Setkání ředitelů a koordinátorů fakultních škol s vedením PřF UP Olomouc v Olomouci	Ing. Bronislav Zachrdla		7.12.

akce	účast	organizace	datum
Exkurze do firmy ON Semiconductor, Rožnov pod Radhoštěm	žáci maturitního semináře z fyziky	Mgr. Hynek Bartošek	8.12.
Výměnný pobyt studentů Lycée St. Martin Rennes ve Valašském Meziříčí	zájemci z řad studentů	Mgr. Dalimil Krejčíř	10.–17.12.
Srdíčkový den – prodej předmětů, výtěžek věnován na podporu sdružení Život dětem	2. A, 2. B, 3. A, 3. B	RNDr. Eva Jirásková	11.12.
Jolka 2015 – divadelní vystoupení žáků maturitního ročníku	žáci, absolventi a zaměstnanci školy	Ing. Dagmar Krouská, 4. A, Mgr. Dalimil Krejčíř, 4. B	11.12.
Mezi dvěma póly – Vánoční jarmark Charity a GFPVM, prodej výrobků s vánoční tematikou na podporu paliativní péče	zájemci z řad studentů a pedagogů	Mgr. Marie Dufková, Mgr. Monika Hlosková	16.12.
Internet pro seniory – slavnostní zakončení 16 hodinového kurzu práce s počítačem pro seniory organizovaného žáky GFPVM	3. E, 4. E, 1. A, 2. E	Mgr. Monika Hlosková	17.12.
Adventní koncert Basového G v kostele Všech svatých u rožnovského náměstí	sbor Basové G	PhDr. Jana Krcháková	20.12.
Exkurze do Vídně – prohlídka města, návštěva výstavní síně a vánočních trhů	zájemci	Mgr. Jana Bartošová	21.12.
Náhradní rodinná péče – beseda s Bc. Janou Lexovou	2. A, 2. B, 4. E	Mgr. Filip Dřimal	21.12.
Beseda s absolventy GFPVM o studiu na VŠ	3. A, 3. B, 4. A, 4. B, 5. E, 6. E	RNDr. Eva Jirásková	21.12.
Studium v Dijonu a Nîmes – aktuální informace o možnostech tříletého SŠ studia a aktuálního výběrového řízení v roce 2016/2017	zájemci z řad studentů francouzského jazyka	Mgr. Veronika Kolářská	21.12.
Vznik a vývoj vesmíru – přednáška, pozorování na Hvězdárně Valašské Meziříčí	2. E	Mgr. Markéta Heřmanová	22.12.
Informace o Národních srovnávacích zkouškách – Jan Grossmann, společnost SCIO	3. A, 3. B, 5. E	Mgr. Vilma Vašáková	22.12.
Vánoční koncert Basového G v kostele Nanebevzetí panny Marie ve Valašském Meziříčí pro žáky školy	sbor Basové G, žáci školy	PhDr. Jana Krcháková	22.12.
Paliativní péče – beseda s pracovníci Charity Hodonín o péči o pacienty v posledním stádiu života	3. A, 3. B, 4. A, 4. B, 5. E, 6. E	Mgr. Monika Hlosková	22.12.
Vánoční koncert Basového G v kostele Nanebevzetí panny Marie ve Valašském Meziříčí pro veřejnost	sbor Basové G, veřejnost	PhDr. Jana Krcháková	22.12.
Olomoucký fyzikální kaleidoskop – popularizační akce pro studenty středních škol	zájemci	Ing. Bronislav Zachrdla	22.1.
Den otevřených dveří	zájemci o studium, rodiče, absolventi,...	vyučující GFPVM	27.1.
Zdokonalovací kurz lyžování a snowboardingu v Korutanech (ledovec Mölltal)	zájemci z řad studentů	Mgr. Hynek Bartošek	24.–29.1.
Exkurze Deza, a.s. – organizace exkurzí ve vybraných provozech pro žáky seminářů z chemie; spolupráce při zpracování projektů, seminářních prací a další spolupráce	Mgr. Pavel Groh		3.2.

akce	účast	organizace	datum
Lyžařský kurz žáků 1. ročníku čtyřletého a 3. ročníku šestiletého cyklu	1. A, 1. B, 3. E	Mgr. Jakub Holomek	8.–12.2.
Přijímačky nanečisto – zkušební testy pokusného ověřování jednotných PZ	zájemci o studium na GFPVM	Mgr. Monika Hlosková	9.2.
Činnost Evropského parlamentu – přednáška europoslance JUDr. Jiřího Pospíšila	3. A, 3. B, 4. A, 4. B, 5. E, 6. E	Mgr. Vilma Vašáková	10.2.
Společenský ples školy – v rámci oslav 145. výročí založení GFPVM	žáci, učitelé, absolventi, rodiče a přátelé školy	Mgr. Zuzana Halaštová	13.2.
O hazardu s místopředsedou Poslanecké sněmovny Janem Bartoškem	2. A, 2. B, 4. E	Mgr. Filip Dřímál	15.2.
Islám a Evropa – přednáška doc. Pavla Hoška, religionisty z ETF UK	3. A, 3. B, 5. E	Mgr. Filip Dřímál	25.2.
Exkurze ve firmě Webnode, Brno	zájemci z řad studentů semináře z programování	Mgr. Ludvík Indrák, Ing. Pavel Novosád	25.2.
Hvězdárna Valašské Meziříčí – přednáška	3. E, 2. E	Ing. Bronislav Zachrdla	4.–11.3.
Soustředění sboru Basové G v Bělotíně	členové sboru Basové G	PhDr. Jana Krcháková	4.–6.3.
Funny Girl – divadelní představení v ostravském Divadle Jiřího Myrona	zájemci	Mgr. Zuzana Grohová	4.3.
Gymnázium uvádí – cyklus přednášek k 145. výročí založení školy. <i>Jak se žije Lakotům</i> – vyprávění Jana F. Ullricha, mezinárodně uznávaného lingvisty, o životě a jazyce severoamerických indiánů	žáci, učitelé, absolventi, veřejnost	Mgr. Alžběta Zetková	9.3.
Příprava týmu pro Turnaj mladých fyziků	4. E, 5. E, 3. A, 3. B – zájemci	Ing. Bronislav Zachrdla	12.3.
Izrael a Blízký východ – přednáška Tomáše Pojara	4. A, 4. B, 6. E	Mgr. Filip Dřímál	14.3.
Beseda s paní Věrou Sosnarovou o životě v gulagu	1. A, 1. B, 2. E, 3. E	Mgr. Filip Dřímál	15.3.
Antisemitismus a holocaust – beseda s pamětníci holocaustu dr. Michaelou Vidlákovou a lektorem Radkem Hejretrem v rámci projektu primární prevence Světlo paměti	2. A, 2. B, 4. E	Mgr. Dalimil Krejčíř	17.3.
Týden mozku – série přednášek z oblasti neurovědy, Praha	zájemci z 3. E a 4. E	Mgr. Monika Hlosková, Mgr. Barbora Šimíčková	18.3.
Vesmír, Měsíc, pohyby Země – přednáška na Hvězdárně Valašské Meziříčí	žáci semináře ze zeměpisu předmaturitního ročníku	Mgr. Vojtěch Blabla	22.3.
Experimenty v české polistopadové literatuře – přednáška prof. PhDr. Lubomíra Machaly, CSc.	4. A, 4. B, 6. E	Mgr. Mojmír Zetek	23.3.

akce	účast	organizace	datum
Gymnázium uvádí – <i>Umění pomáhat</i> – přednáška Veroniky Nožinové, programové manažerky Charity Česká republika o tom, jak smysluplně podporovat rozvojové země a jak se žije v Kambodži a na Filipínách	žáci, učitelé, absolventi, veřejnost	Mgr. Alžběta Zetková	30.3.
Bludiště – natáčení TV pořadu v Ostravě	2. E	Ing. Pavel Novosád	30.3.
Gravitace a vesmír – přednáška na Hvězdárně Valašské Meziříčí	1. B	Ing. Bronislav Zachrdla	31.3. a 14.4.
Gymnázium uvádí – <i>Termojaderná elektrárna, současný český a mezinárodní výzkum nevyčerpatelného zdroje bezpečné energie: proč? jak? kdy? za kolik?</i> , přednáška doktora Jana Horáčka (Ústav fyziky plazmatu AV ČR)	3. A, 3. B, 4. A, 4. B, 4. E, 5. E, 6. E, veřejnost	RNDr. Eva Jirásková	1.4.
Akademie GFPVM 2016 – oslavy 145. výročí založení školy	1. A, 1. B, 1. E, 2. A, 2. B, 2. E, 3. A, 3. B, 3. E, 4. A, 4. B, 4. E, 5. E, 6. E	RNDr. Eva Jirásková	1.4.
Cévní mozková příhoda a základy první pomoci, přednáška MUDr. Radima Líčenika	3. A, 3. B, 5. E	Mgr. Monika Hlosková	8.4.
Soustředění sboru Basové G s přípravou na celostátní soutěž v Brně	členové sboru Basové G	PhDr. Jana Krcháková	8.–10.4.
Gymnázium uvádí – <i>Co dělat, když mě raní mrtvice</i> – péče o pacienty s CMP v ČR a Velké Británii, přednáška MUDr. Radima Líčenika	žáci, učitelé, absolventi, veřejnost	Mgr. Monika Hlosková	8.4.
Bezpečnostní situace nejen v Evropě – přednáška generála Ing. Ándora Šándora, bývalého náčelníka Vojenské zpravodajské služby ČR	3. B, 5. E a další zájemci	PhDr. Danuše Pospěchová	13.4.
Maryša – divadelní představení Moravského divadla Olomouc	zájemci	Mgr. Zuzana Grohová	13.4.
Výstava Ocelová křídla nad Valašskem, lektorský program k výstavě	2. E, seminář z historie	Mgr. Filip Dřimal	14.4.
Vernisáž zrestaurovaného gobelínu Kamenování apoštolů, divadelní představení žáků gymnázia, seznámení s gobelínem v podání Jana T. Strýčka a Daniela Hellera	3. E, 4. E – účinkující	Mgr. Marie Dufková	14.4.
Filmové dopoledne s filmy Milana Kuchynky	1. A, 1. B, 1. E, 2. A, 2. B, 2. E, 3. A, 3. B, 3. E, 4. E, 5. E	Mgr. Hynek Bartošek	18.4.
Válečná Sýrie zblízka – přednáška s projekcí fotografií novinářky Markéty Kutilové	1. A, 1. B, 2. A, 2. B, 3. E, 4. E	RNDr. Eva Jirásková	27.4.
Festival duchovní písně Valašské Meziříčí	sbor Basové G	PhDr. Jana Krcháková	30.4.
Písemné zkoušky společné (státní) části maturity	4. A, 4. B, 6. E	RNDr. Eva Jirásková	3. a 4.5.

akce	účast	organizace	datum
Slavnostní schůze Českého svazu bojovníků za svobodu	Mgr. Alžběta Zetková		4.5.
Historický vlak – vzpomínka na doby minulé, akce z cyklu oslav 145. výročí založení školy	1. A, 1. B, 1. E, 2. A, 2. B, 2. E, 3. A, 3. B, 3. E, 4. E, 5. E	Mgr. Monika Hlosková	6.5.
Europawoche, setkání středoškoláků z ČR, Polska, Ukrajiny, Francie a Německa, Spohns Haus, Gersheim, Německo	studenti NJ tříd 3. E, 2. B a 5. E	Ing. Jana Kopřivová	8.–14.5.
Vlastivědná exkurze – Brno	4. E	Mgr. Filip Dřímál	11.–12.5.
10. Studentská konference mladých přírodovědců – Pevnost poznání v Olomouci	Andrianna Myhalko (1. B), Martina Horáková, Zuzana Kapustová (5. E)	Mgr. Pavel Daniš, Mgr. Pavel Groh	12.5.
Požární poplach – přednášky a praktické ukázky ochrany obyvatel v krizových situacích ve spolupráci s pracovníky organizačních složek integrovaného záchranného systému	1. A, 1. B, 1. E, 2. A, 2. B, 2. E, 3. A, 3. B, 3. E, 4. E, 5. E	Mgr. Monika Hlosková	13.5.
Terezínská tryzna – největší pietní shromáždění u příležitosti 71. výročí osvobození, historická exkurze do Terezína a Mělníka	26 žáků a zaměstnanců školy	Mgr. Alžběta Zetková	15.5.
Literárně-výtvarná dílna k projektu Děti Země, MŠ Krhová	2. A	Mgr. Marie Dufková	16.–17.5.
Nejde jen o prsa – beseda s diskuzí o prevenci rakoviny prsu	1. A, 1. B, 3. E	Mgr. Monika Hlosková	16.5.
Výukový programu v Městské knihovně Valašské Meziříčí	1. E	Mgr. Alžběta Dřímálová	17.5.
Atomové jádro a hvězdy	3. A, 3. B, 4. E, 5. E	Mgr. Hynek Bartošek	17.5.
Listování – scénické čtení knihy Mrtvý holky	2. A, 2. B, 3. A, 3. B, 4. E, 5. E	RNDr. Eva Jirásková	18.5.
Listování – scénické čtení knihy Straka v říši entropie	1. A, 1. B, 1. E, 2. E, 3. E	RNDr. Eva Jirásková	18.5.
Exkurze v Hematologicko-transfuzní stanici Vsetín	zájemci z 3. A, 3. B a 5. E	Mgr. Barbora Šimíčková	19.5.
Slavnostní setkání u příležitosti 140. výročí úmrtí Františka Palackého, Hodslavice	RNDr. Eva Jirásková, Mgr. Mojmír Zetek, Mgr. Alžběta Zetková		20.5.
Svět kolem nás – Peru	1. A, 1. B, 1. E, 2. A, 2. B, 2. E, 3. E, 4. E	Mgr. Vojtěch Blabla	23.5.
Mrazivý dusík – fyzikální přednáška RNDr. Pavla Konečného (MU Brno)	2. A, 2. B, 4. E	Mgr. Hynek Bartošek	23.5.
Pozoruhodný křemík – fyzikální přednáška doc. Zdeňka Bochníčka (MU Brno)	3. A, 3. B, 5. E	Mgr. Hynek Bartošek	23.5.

akce	účast	organizace	datum
U6 - úžasný svět techniky, natáčení ČT v oblasti Dolních Vítkovic	1. E	Ing. Jana Kopřivová	23.5.
Projekce filmů, na nichž se podíleli absolventi GFPVM	1. A, 1. B, 1. E, 2. A, 2. B, 2. E, 3. A, 3. B, 3. E, 4. E, 5. E	Mgr. Alžběta Zetková, Mgr. Ludvík Indrák	24.5.
Bezpečnost a hrozby internetu – přednáška Tomáše Krotkého (ESET) a Jana Hrdého (HS Computers)	1. A, 1. B, 1. E, 2. A, 2. B, 2. E, 4. E	RNDr. Eva Jirásková	25.5.
Sluneční soustava – přednáška na Hvězdárně Valašské Meziříčí	1. E	Mgr. Jan Jašek	25.5.
<i>From Valmez to Arkansas, or How I Became a University Professor in the US</i> – přednáška doktora Martina Nedbala, hudebního vědce University of Arkansas, absolventa 1998	2. A, 2. B, 3. A, 3. B, 4. E, 5. E	Mgr. Alžběta Zetková	25.5.
Gymnázium uvádí – <i>Mozart pro Čechy i Němce: nové pohledy na inscenace slavné opery Cosi fan tutte v obrozenecké Praze</i> – přednáška doktora Martina Nedbala, hudebního vědce University of Arkansas, absolventa 1998	žáci, učitelé, absolventi, veřejnost	Mgr. Alžběta Zetková	25.5.
Sluneční soustava – přednáška na Hvězdárně Valašské Meziříčí	1. A	Mgr. Jan Jašek	26.5.
Výukový programu v Městské knihovně Valašské Meziříčí	2. E	Mgr. Alžběta Dřimalová	26.5.
Exkurze v Hematologicko-transfuzní stanici Vsetín	zájemci z 3. A, 3. B a 5. E	Mgr. Monika Hlosková	26.5.
Pohádkový les	zájemci z 1. B a 2. A	Ing. Bronislav Zachrdla	
Vernisáž výstavy prací dětí MŠ Krhová a studentů GFPVM, workshop, který lektorsky povedou studenti gymnázia, v rámci Dne dětí v muzeu, zámek Kinských	RNDr. Eva Jirásková, Mgr. Mojmír Zetek, Mgr. Alžběta Zetková, 2. A	Mgr. Marie Dufková	28.5.
Vlastivědná exkurze – Olomouc	2. A	Mgr. Marie Dufková	30.–31.5.
Vlastivědná exkurze – Olomouc	1. E	Ing. Jana Kopřivová	31.5.–1.6.
Soustředění sboru Basové G	členové sboru Basové G	PhDr. Jana Krcháková	5.6.
Poznávací zájezd do Anglie	zájemci	Mgr. Zuzana Grohová	5.–11.6.
Studijní cesta do Štrasburku, přednáška v Evropském parlamentu s europoslancem JUDr. Jiřím Pospíšilem, prohlídka Evropského parlamentu, prohlídka Štrasburku	žáci z 3. E	Mgr. Vilma Vašáková	7.–10.6.
Studenti městu – Basové G a sbor Gymnázia s VJM Šahy, evangelický kostel v parku Botanika	sbor Basové G	PhDr. Jana Krcháková	10.6.
Slavnostní akademie při příležitosti 60. výročí založení Gymnázia Rožnov pod Radhoštěm	RNDr. Eva Jirásková, Mgr. Mojmír Zetek, Mgr. Alžběta Zetková		16.6.
Týden fyziky na FJFI ČVUT Praha	Kryštof Kadlec, Michal Žůrek	Ing. Bronislav Zachrdla	19.–24.6.

akce	účast	organizace	datum
	(3. B), Václav Mikeska (5. E)		
Vlastivědná exkurze – Olomouc	2. B	Mgr. Jakub Holomek	22.–24.6.
Příběhy z Modré planety – setkání se spoluautory výstavy (GFPVM a MŠ Krhová)	2. A	Mgr. Marie Dufková	23.6.
Pomáhej 2016 – závěrečné setkání členů týmu podpořených projektů (společný projekt GFPVM a Charity VM Mezi dvěma póly) programu Pomáhej, Praha	Karolína Skýpalová (2. A), Veronika Heřmanská (5. E)	Mgr. Marie Dufková	24.6.
Valašský špalíček – projekce filmu a prohlídka výstavy s lektorem	2. A, 3. A, 3. B, 4. E, 5. E	Mgr. Mojmír Zetek	24.6.
Sportovní den	1. A, 1. B, 1. E, 2. A, 2. B, 2. E, 3. A, 3. B, 3. E, 4. E, 5. E	Mgr. Markéta Heřmanová	27.6.
Genetický workshop – Vražné-Hynčice	žáci semináře z biologie předmaturitního ročníku	Mgr. Pavel Daniš	28.–29.6.
Terénní geografická exkurze (terénní cvičení, práce s pracovním listem, orientace v terénu, průzkum krasové oblasti Teplice nad Bečvou)	1. A, 1. B, 3. E	Mgr. Vojtěch Blabla, Mgr. Jakub Holomek, Mgr. Barbora Šimíčková	28.6.
ZOO Zlín – Lešná	2. A, 2. B, 4. E	Mgr. Pavel Groh	28.6.
Skotsko – přednáška Jana Husáka v Muzeu regionu Valašsko v zámku Kinských	1. E, 3. A, 3. B, 5. E	Ing. Dagmar Krouská	28.6.
Vlastivědná exkurze – chata Súľov v Súľovských skalách, Slovensko	2. E	Ing. Pavel Novosád	28.–29.6.
Den projektů a odborných exkurzí	1. A, 1. B, 1. E, 2. A, 2. B, 3. A, 3. B, 3. E, 4. E, 5. E	vyučující GFPVM	29.6.
30. letní škola pro středoškolské pedagogy a studenty středních škol – Chemie pro život, VŠCHT Praha	Andrianna Myhalko	Mgr. Pavel Groh	23.–25.8.

O zahraničních aktivitách podrobněji

Výměnný jazykově-vzdělávací pobyt

V říjnu 2015 vycestovala skupina našich studentů do francouzského Lycée Saint Martin v Rennes, hlavního města západofrancouzského regionu Bretaň, na výměnný jazykově-vzdělávací pobyt. Do projektu se z naší školy zapojili studenti převážně ze třídy 3. E a dále z druhého a třetího ročníku. Studenti prožili ve všech směrech nezapomenutelný týden naplněný poznáváním života ve francouzských rodinách, seznamováním se s kulturními tradicemi natolik specifického regionu, jakým Bretaň bezesporu je. Pronikali do tajů francouzské gastronomie a v neposlední řadě měli možnost srovnat život středoškoláků ve Francii s tím, jak ho znají ze své každodenní praxe. Navštívili také zajímavá a významná místa regionu (Mont Saint

Michel, Saint Malo, ostrov Bréhat...), naučili se základy tradičních bretonských tanců, navštívili farmu, kde se chovají ústřice a dokonce si vyzkoušeli přípravu tradičních palačinek – crêpes. Příjemným doplněním náročného programu byla návštěva hlavního města Francie Paříže s mnoha jejími památkami, jakými jsou například Eiffelova věž, Montmartre, Notre Dame, Louvre, Panthéon a mnoho dalších.

Po říjnovém pobytu v Rennes mohli naši studenti a jejich rodiny v předvánočním čase oplatit svým francouzským kamarádům jejich pohostinnost a seznámit je s mnoha aspekty života v České republice. Do projektu bylo zapojeno 28 studentů, kteří poskytli zázemí stejnému počtu studentů z Bretaně. Během týdenního pobytu na Valašsku byl pro studenty připraven bohatý program, který jim umožnil seznámit se s životem ve škole, ve městě a v neposlední řadě s vánočními i jinými tradicemi našeho kraje. Francouzští studenti byli rovněž přijati starostou města Bc. Robertem Stržínkem, prohlédli si výrobní prostory firmy Robe lighting, navštívili předvánoční Olomouc nebo si vyzkoušeli zimní výšlap z Pusteven na Radhošť. Doufáme, že se všem zúčastněným letošní ročník projektu líbil, že naši i francouzští studenti získali cenné zkušenosti, vyzkoušeli své jazykové schopnosti a navázali snad trvalá přátelství.

Osvětím a Krakov

Exkurze žáků dějepisného semináře a zájemců o historii do polské Osvětimi a Krakova proběhla v první polovině listopadu 2015. Účastníci absolvovali prohlídku pracovních táborů Osvětím I. a Březinka a kulturních památek Krakova – královský zámek Wawel, Wawelskou katedrálu (s hroby většiny polských panovníků či skladatele Fryderyka Chopina), kostel Sv. Ondřeje (jedna z nejstarších budov v Polsku), hlavní náměstí Rynek Główny, renesanční Sukiennickou tržnici a barbakán.

Týden s aplikovanou fyzikou po Německu, Francii a Švýcarsku

Ve dnech 9. až 16. 11. se Václav Mikeska (5. E) zúčastnil výjimečné vzdělávací akce. Co všechno navštívil, viděl a zažil, si přečtěte v jeho článku:

Jako řešitel Fyzikálního korespondenčního semináře jsem se dostal na fyzikálně-technický zájezd, jehož hlavními cíli byla vědecko-výzkumná pracoviště, průmyslové závody, technická muzea a science centra. Tento zájezd byl organizován studenty MFF UK v Praze. Program začínal v pondělí 9. listopadu v Praze přednáškou o vlnách v atmosféře a GPS satelitech. Po přednášce jsme se rozdělili do osmičlenných skupinek, z nichž každá absolvovala exkurze do různých laboratoří. Já jsem nahlédl do laboratoří zkoumajících složení povrchů a metody analýzy tenkých vrstev. Odpoledne jsme zavítali do pražského Planetária a večer pro nás byla připravena úvodní přednáška o CERNu. V noci jsme po seznamovacích hrách odjeli do města Dingolfing u Mnichova, kde proběhla exkurze v automobilce BMW a odpoledne jsme si prohlédli letiště v Mnichově. Ve středu jsme navštívili přírodovědně-technické muzeum Deutsches Museum v Mnichově. Ačkoliv byla prohlídka na celý den, nestačil jsem celé muzeum s jeho velkým množstvím exponátů projít. Po uzavření muzea následovala krátká prohlídka Mnichova a noční přejezd do francouzského města Grenoble. V Grenoblu jsme zavítali

do vědecko-výzkumné instituce ESRF (The European Synchrotron Radiation Facility), která zkoumá synchrotronní záření produkované vysoce energetickými elektrony z tamního urychlovače. Odpoledne jsme prošli centrum švýcarského města Ženevy a v podvečer jsme dorazili do CERNu, mezinárodní vědecké instituce, která je nejrozsáhlejším výzkumným centrem fyziky částic na světě. Poslechli jsme si přednášku o tom, co to CERN je a jaké jsou jeho hlavní cíle. Večer jsme se ubytovali ve francouzském městě Annemasse. V pátek jsme se slovenskými průvodci strávili v CERNu celý den. Bylo nám vysvětleno fungování a technické problémy urychlovače, jeho částí a detektorů. Seznámili jsme se se způsobem ukládání experimentálních dat v CERNu a se samotným řízením CERNu. Dostali jsme se do centra řízení detektoru AMS-02, umístěném na Mezinárodní vesmírné stanici ISS, a na místo, kde se vyrábí a experimentuje s antihmotou. Během návštěvy CERNu jsme si také sestavili vlastní mlžnou komoru. Překvapilo mě, jak jednoduše ji lze sestavit, prakticky i doma. Jako jedni z mála návštěvníků CERNu jsme zažili neobvyklou situaci, a to evakuaci. Nejprve se rozezněl poplach. Všechen personál si oblékl reflexní vesty, vyvedl nás ven z budov na předem určená místa a přijely k nám autobusy. Naštěstí se jednalo pouze o cvičení a žádná nehoda nenastala. V sobotu jsme měli jako neodborný program exkurzi do švýcarské sýrárny v Gruyères a čokoládovny Cailler spojenou s ochutnávkou. Večer jsme se procházeli centrem hlavního města Švýcarska, Bernu. V neděli jsme celý den byli v Science Centru Technorama a v noci jsme odjeli zpátky do Prahy. Tento neopakovatelný týden plný zážitků a zkušeností byl opravdu skvělý. Poznal jsem zde nejenom zajímavá místa, ale také vrstevníky se stejnými zájmy.

Václav Mikeska, 5. E

Zdokonalovací lyžařský a snowboardový kurz v rakouských Korutanech

Na konci ledna 2016 se 10 žáků našeho gymnázia zúčastnilo zdokonalovacího kurzu zimních sportů v rakouském Flattachu. Hlavním pořadatelem akce bylo Masarykovo gymnázium Vsetín. Pohybové dovednosti zlepšovali studenti na svazích sjezdovek korutanského skiareálu Mölltaler Gletscher a střediska Sillian ve Východním Tyrolsku. Žáci se nevěnovali pouze lyžování a snowboardingu, ve volném odpoledni si prohlédli rakouskou architekturu ve městě Lienz.

Jazykový pobyt ve Velké Británii

V červnu 2016 se konal kulturně poznávací a jazykově zaměřený zájezd žáků školy do Velké Británie. Cestou do ostrovní země zastavili účastníci zájezdu ve francouzské metropoli Paříži a prohlédli si známé památky jako Musée du Louvre, Notre-Dame, Invalidovnu a samozřejmě shlédli na město z vrcholu Eiffelovy věže. V Anglii strávili žáci celkem čtyři dny. V prvních dvou dnech obdivovali krásy Rochesteru, Oxfordu a starobylých anglických vesniček v oblasti Cotswolds. Poslední dva dny patřily Londýnu oblečenému do oslavného hávu na počest 90. narozenin královny Alžběty II. Studenti si prohlédli Westminsterský palác, Big Ben, Buckinghamský palác, Piccadilly Circus, Tower of London, Tower Bridge, Trafalgar Square a mnoho dalších známých památek. Mimo to měli možnost podívat se na Londýn i z jiných perspektiv, a to z výšky na slavném London Eye a také z paluby vyhlídkové lodi, která

směřovala po Temži do Greenwiche, kde se všichni vyfotili s jednou nohou na východní a druhou na západní polokouli.

Družební akce s Gymnáziem Šahy

V průběhu školního roku 2015/2016 jsme společně s žáky a pedagogy partnerského Gymnázia Šahy oslavili již 57. rok trvání vzájemné spolupráce. Sportovních turnajů ve slovenských Šahách jsme se zúčastnili v září 2015. Po třech letech, kdy bylo nad finanční možnosti slovenských přátel přicestovat do České republiky, byl uspořádán také reciproční Turnaj přátelství ve Valašském Meziříčí v červnu 2016. Poprvé se této družby zúčastnili i studenti z Gymnázia Šahy s vyučovacím jazykem maďarským. Zatímco studenti ze slovenského gymnázia se stali aktéry turnajů ve volejbale dívek a v kopané chlapců, maďarští studenti, členové pěveckého sboru, nacvičili společný program s naším sborem Basové G. Benefiční koncert obou pěveckých těles „Studenti městu“, jehož výtěžek byl věnován na podporu sociálně znevýhodněných žáků našeho gymnázia, se velice podařil a sklídl velký ohlas. Sportovní turnaje a s nimi spojené akce by se nemohly uskutečnit bez finanční podpory Zlínského kraje a města Valašské Meziříčí, kterým za poskytnuté finanční prostředky z rozpočtu patří velký dík.

Zapojení do projektů

Gymnázium Františka Palackého získalo ve školním roce 2015/2016 finanční prostředky z Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost, které škola využila pro rozvoj jazykových schopností a dovedností žáků a pedagogů v oblasti cizích jazyků.

V rámci projektu v projektu „*Podpora cizích jazyků na GFPVM*“ registrační číslo CZ.1.07/1.1.00/56.2492, realizovaného v období 1. 7. – 31. 12. 2015, absolvovalo šest vyučujících cizích jazyků odborné a metodické jazykové kurzy v zahraničí. Projekt umožnil také rozšíření možností jazykového vzdělávání žáků. Skupina 13 žáků vycestovala na zahraniční jazykově-vzdělávací pobyt do Francie. Aktivita přispěla ke zlepšení jazykových kompetencí žáků a prohloubení jejich znalostí o zemích Evropské unie a Evropského sdružení volného obchodu.

Druhou aktivitou v jazykové oblasti byl projekt „*Inovace výuky cizích jazyků na GFPVM*“ registrační číslo CZ.1.07/1.5.00/54.0109, který probíhal od 1. 9. do 31. 12. 2015. Projekt byl zaměřen na rozvoj ústních komunikačních dovedností učitelů a žáků v anglickém, francouzském a německém jazyce formou blended learningu. Do aktivit projektu bylo zapojeno 6 pedagogů a 80 žáků školy.

Opětovně se žáci školy zapojili do projektu MF DNES „Studenti čtou a píšou noviny“. Příspěvek studentky 1. B Andrianny Myhalko na téma *Můj kraj, moje město: budu tady žít?* byl publikován v MF DNES.

Na úspěšnou spolupráci s Charitou Valašské Meziříčí navázal projekt „Mezi dvěma póly“. Jeho hlavní aktivity probíhaly v závěru roku 2015, kdy žáci a pedagogové naší školy ve spolupráci s Charitou Valašské Meziříčí zrealizovali sérii benefičních akcí s cílem podpořit péči

o dlouhodobě nemocné a umírající pacienty. Projekt byl zařazen do programu Pomáhej probíhajícím pod patronací nadace VIA a Československé obchodní banky. V rámci tohoto programu bylo finančně podpořeno 15 týmů mladých lidí z celé republiky, jejichž cílem je nezištná pomoc potřebným. 24. června proběhlo v Praze závěrečné setkání zástupců jednotlivých skupin, na němž každá skupina zhodnotila průběh svého projektu a podělila se s ostatními účastníky o radosti, ale i starosti a zkušenosti, které jim filantropická práce přinesla. Náš tým projektu „Mezi dvěma póly“, reprezentovaný na závěrečném setkání Karolínou Skýpalovou (2. A) a Veronikou Heřmanskou (5. E), patřil k pěti kolektivům, kterým se podařilo pro dobrou věc získat více než 30 000 korun. Právě tato částka byla stanovena jako hranice pro získání finančního bonusu. Na bonusy byla k dispozici částka 102 635 Kč, každý z pěti projektů tak od ČSOB získal úžasných 20 527 Kč navíc k patnáctitisícovému daru. Konečná částka, která byla získána díky úsilí skupiny mladých lidí na podporu paliativní péče, tak vyráží dech. Jedná se totiž o 94 978 korun českých! Částka je složena z výtěžků tří benefičních akcí (prodej adventních věnců na Adventním jarmarku – 41 464 Kč, prodej výrobků s vánoční tematikou na Mikulášském jarmarku – 12 078 Kč a Vánočním jarmarku – 5 909 Kč), příspěvku Nadace VIA z daru ČSOB – 15 000 Kč a finančního bonusu od ČSOB za překročení částky třiceti tisíc korun – 20 527 Kč. Za získané finanční prostředky bylo zakoupeno zařízení pro usnadnění paliativní péče, konkrétně dva koncentrátory kyslíku, odsávačka a infuzní stojan. Velmi děkujeme všem, kteří se, byť i jen malou měrou, do našeho projektu zapojili, tedy žákům, zaměstnancům, rodičům žáků a absolventům GFPVM, pracovníkům a klientům Charity Valašské Meziříčí, kupujícím našich výrobků a sponzorům (SEPAS a. s. Zašová, Městské lesy a zeleň, s. r. o. Valašské Meziříčí, Lesy ČR, s. p., město Valašské Meziříčí a Moravské gobelínové manufaktura). Doufáme, že se nám v dalším školním roce podaří na úspěšný projekt „Mezi dvěma póly“ navázat a rozšířit četné charitativní aktivity, které naši studenti realizují doposud.

Žáci 2. A spolupracovali s dětmi z MŠ Krhová na výtvarném projektu „Děti Země“. Projektové aktivity započaly v listopadu 2015 a stále pokračují i v průběhu školního roku 2016/17. Žáci gymnázia a děti z mateřské školy vytvářeli v průběhu výtvarných dílen umělecká díla motivovaná příběhy z různých koutů naší planety. Autorka příběhů, absolventka gymnázia, překladatelka a spisovatelka Alena Mornštajnová, zohlednila při psaní povídek pět hlavních témat celého projektu:

- Budování mostů. Jeden den na Zemi, představa života v jediný okamžik (časová pásma).
- Čarovný svět přírody pěti kontinentů.
- Extrémy a protiklady: sociální problémy, bohatství, chudoba, migrace.
- Hodnota lidského života. Běh života od narození až po smrt.
- Jak vzniká kniha?

V průběhu května připravili žáci výstavu společných prací v prostorách zámku Kinských, která byla zahájena slavnostní vernisáží a poté zpřístupněna veřejnosti od června do srpna 2016. Partnerem výstavy bylo Muzeum regionu Valašsko, pobočka Valašské Meziříčí. V současné době probíhá kompletace knihy (jednotlivé kapitoly jsou věnovány hlavním tématům, kniha bude obsahovat texty Aleny Mornštajnové a tvorbu dětí a studentů s nimi související), jejíž vydání bude vyvrcholením celého projektu.

Oslavy 145. výročí založení školy

V roce 2016 uplynulo 145 let od založení Gymnázia Františka Palackého Valašské Meziříčí, jedné z nejstarších českých středních škol na Moravě. V průběhu celého roku jsme zrealizovali množství akcí, které toto významné výročí připomněly. V únoru byl uspořádán slavnostní Společenský ples gymnázia. V březnu odstartoval cyklus přednášek s názvem „Gymnázium uvádí...“, v němž se představili absolventi školy, kteří vynikají ve svých oborech. Přednášky byly určeny jak žákům školy, tak veřejnému publiku a věnovaly se různorodým tématům – životu amerických indiánů, humanitární pomoci, cévním mozkovým příhodám a třeba i tokamaku. Prvního dubna připravili absolventi gymnázia výroční akademii školy, na níž se potkali významní absolventi se současnými studenty a společně zavzpomínali na gymnaziální léta. Tento den byly dveře školy otevřeny všem, kdo se chtěli podívat na současnou podobu budov gymnázia a zhlédnout výstavu „Příběh jednoho gymnázia“ a panely s informacemi o významných absolventech. Ve sborově bylo zorganizováno setkání nejstarších abiturientů GFPVM. V dubnu proběhlo v kině Svět ve Valašském Meziříčí filmové dopoledne s filmy spojenými s dvojnásobným držitelem Českého lva – Milanem Kuchynkou, druhé filmové dopoledne věnované filmům spojeným s dalšími významnými absolventy gymnázia bylo připraveno na květen. V květnu se žáci a zaměstnanci školy oděni v dobových kostýmech vypravili na cestu historickým vlakem. 145. výročí založení školy bylo impulsem k zahájení prací na tvorbě historického webu gymnázia, který bude stále doplňován a obohacován o další zajímavé prvky.

Spolupráce školy s dalšími subjekty – neziskovými organizacemi, školami, výrobními podniky, firmami

- Město Valašské Meziříčí – spolupořadatelství některých městských kulturních akcí, organizace odborných přednášek, finanční podpora řady mimovýukových aktivit žáků školy
- Kulturní zařízení města Valašské Meziříčí – zajištění kulturních představení pro žáky školy, poskytnutí prostor pro kulturní akce
- Muzejní a galerijní centrum – spolupráce při pořádání výstav a odborných přednášek
- Hvězdárna Valašské Meziříčí – odborné přednášky a exkurze pořádané pro žáky školy
- Charita Valašské Meziříčí – zapojení žáků do sociálních aktivit
- Diakonie – hospic Citadela, Diakonie Českobratrské církve evangelické – centrum terénních služeb – zapojení studentů do sociálních aktivit (tvorba reklamního filmu pro kampaň finanční sbírky na vybavení klubovny)
- Výbor Svazu bojovníků za svobodu Valašské Meziříčí – organizace Českého svazu bojovníků za svobodu, spolupráce při pořádání odborných přednášek a besed, konzultace při tvorbě studentských prací
- Městská knihovna Valašské Meziříčí – spolupořádání odborných přednášek a kulturních pořadů, lektorské programy pro školní skupiny
- Mateřská škola Krhová – společná realizace výtvarných projektů zakončených veřejnými výstavami výtvarných prací, projekt „Děti Země“

- Gymnázium Rožnov pod Radhoštěm – spolupráce při zajišťování recipročních výměnných pobytů žáků a pedagogů s gymnáziem v německém Mettingenu, četnost setkání je jednou za dva roky
- Masarykovo gymnázium, SZŠ a VOŠ zdravotnická Vsetín – společný zdokonalovací lyžařský kurz v rakouských Alpách, jehož bylo MG, SZŠ a VOŠZ Vsetín hlavním organizátorem
- Gymnázium je partnerskou střední školou Masarykovy univerzity Brno a Přírodovědecké fakulty UP Olomouc
- Spolupráce s řadou vysokoškolských pracovišť při organizaci odborných přednášek a exkurzí: FF UP Olomouc, ČVUT Praha, Ostravská univerzita Ostrava, VUT Brno a další
- Vsetínská nemocnice a.s. – realizace odborných exkurzí spojených s propagací dobrovolného dárcovství krve
- Nemocnice Valašské Meziříčí a. s. – dlouholetý partner, který umožňuje zájemcům o studium medicíny návštěvu oddělení s odborným výkladem sester a lékařů, zajištění organizace kurzu první pomoci (zaměstnanci oddělení ARO)
- Hasičský záchranný sbor Zlínského kraje, požární stanice Valašské Meziříčí – spolupráce při organizaci požárního poplachu, zajištění odborných přednášek z oblasti ochrany obyvatelstva v krizových situacích, zajištění organizace kurzu první pomoci, exkurze na požární stanici při dni otevřených dveří
- Městská policie Valašské Meziříčí – organizace odborných přednášek z oblasti prevence kriminality, organizace praktického semináře s ukázkami sebeobran
- Muzeum regionu Valašsko, příspěvková organizace – lektorské programy, projektové dny, spolupráce při tvorbě obsahu a vedení exkurzí s botanickou tematikou, spoluorganizátor výstav prací žáků gymnázia, konzultace obsahu studentských prací
- Severomoravské regionální sdružení Českého svazu ochránců přírody Valašské Meziříčí – spolupráce při tvorbě obsahu a vedení exkurzí se zoologickou tematikou
- Valašské ekocentrum – spolupráce při tvorbě obsahu a vedení exkurzí se zoologickou tematikou, ekologické programy pro školní skupiny, vzájemná pomoc při organizaci soutěží s ekologickou tematikou (např. Zlatý list)
- Člověk v tísni – realizace programu Jeden svět na školách, Studentské volby
- Alcedo – středisko volného času Vsetín – spolupráce při organizaci adaptačních pobytů
- SVČ Domeček Valašské Meziříčí – spolupráce při organizaci sportovních soutěží, Biologické olympiády kategorie C, programů pro školy
- Moravská gobelínová manufaktura, spol. s r.o. – spolupráce při přípravě kulturních akcí pro veřejnost (pravidelná realizace divadelních představení k odbornému výkladu o zrestaurovaných gobelínech, kulturní odpoledne ve Schlattauerově kavárně v rámci akce Poezie pod proudem)
- Klub českých turistů, odbor Valašské Meziříčí – pravidelná účast žáků a zaměstnanců školy na akcích místního odboru KČT, spoluorganizátorství akce Pohádkový les
- podniky a firmy: CS CABOT, spol. s r.o. Valašské Meziříčí, DEZA, a.s. Valašské Meziříčí, Mlékárna Valašské Meziříčí s.r.o., ON Semiconductor Czech Republic, s.r.o. Rožnov pod Radhoštěm, Vodovody a kanalizace Vsetín, ROBE lighting, s.r.o., PWO, Váhala a spol s r.o. – odborné exkurze, sponzoři školy

9. Údaje o výsledcích inspekční činnosti provedené Českou školní inspekcí

V uplynulém školním roce byla na naší škole provedena inspekční činnost Českou školní inspekcí, Zlínským inspektorátem. Jednalo se o Kontrolu dodržování vybraných právních předpisů, které se vztahují k organizaci a průběhu ukončování středního vzdělávání v oborech středního vzdělávání s maturitní zkouškou v Gymnáziu Františka Palackého Valašské Meziříčí. V průběhu kontroly nebylo zjištěno porušení žádného právního předpisu. Čj. ČŠIZ-607/16-Z

Proběhlo inspekční elektronické zjišťování – sběr dat v oblastech:

- INEZ Vzdělávání v oblasti bezpečnosti
- INEZ Občanské vzdělávání v SŠ
- INEZ Podpora nadaných, talentovaných a mimořádně nadaných žáků SV
- INEZ Prevence rizikového chování v ZV, SV

10. Základní údaje o hospodaření školy

1. Hlavní činnost v roce 2015 (v tisících Kč):		
Celkové příjmy:		25 979,99
	Přijaté dotace:	
	dotace na přímé výdaje	18 489,38
	dotace na provoz	4 085,00
	ostatní dotace (OP Vzdělávání pro konkurenceschopnost, OP lidské zdroje)	1 235,62
	Vlastní příjmy celkem:	2 169,99
	stravné	1 726,55
	čerpání fondu odměn	0,00
	čerpání rezervního fondu	102,62
	čerpání FRIMu na opravy	99,00
	ostatní	241,82
Celkové výdaje:		
	Neinvestiční výdaje celkem:	25 953,76
	Přímé výdaje	19 106,30
	z toho:	
	náklady na platy	13 688,03
	zdravotní a soc. poj.	4 557,18
	ostatní přímé výdaje	861,09
	Provozní výdaje celkem:	6 847,46
	(energie, opravy, odpisy, služby atd.)	
Zisk z hlavní činnosti v roce 2015		26,23
2. Investiční výdaje v roce 2015 (v tisících Kč)		
	odvod zřizovateli	700,00
	opravy	99,00
	nákup majetku – IT	119,23
	vrácení nevyčerpané dotace	98,40
3. Doplnková činnost v roce 2015 (v tisících Kč)		
Zisk z doplňkové činnosti		130,91
	z toho:	
	cizí strážníci	26,97
	pronájmy	103,94
4. Celkový zisk organizace v roce 2015 (v tisících Kč)		157,14

11. Závěr

Gymnázium Františka Palackého Valašské Meziříčí je školou s dlouhou a bohatou historií. Bylo založeno v září 1871, je nejstarší střední školou s českým vyučovacím jazykem na území dnešního Zlínského kraje.

Škola je v povědomí veřejnosti zavedenou vzdělávací institucí s nadregionálním významem. Má stabilizovaný zaměstnanecký kolektiv. Kapacita školy není v současné době zcela využita, i když zájem uchazečů o studium v posledním roce převyšoval významně počet míst určených k přijetí do prvního ročníku.

Činnost školy je rozmanitá, v celém svém komplexu směřuje k poskytování co nejširšího všeobecného vzdělání s prioritním zaměřením na přípravu studentů pro studium na VŠ a výchovu v intencích žádoucích základních lidských hodnot.

Bohatý studijní program, úspěchy studentů i jejich mimoškolní aktivity lze dnes najít na webových stránkách školy. Kompletní rekonstrukce školy v letech 2004–2006 umožňuje dnešním studentům vzdělávat se v krásném prostředí moderně vybavené historické budovy, poskytující kvalitní zázemí pro ty, kteří se zde podle svého nadání a zájmů připravují na úspěšnou kariéru v různých oborech. Inspirací pro ně může být řada jejich předchůdců, významných absolventů Gymnázia Františka Palackého Valašské Meziříčí.

Výroční zpráva byla zpracována v říjnu 2016.

Mgr. Mojmír Zetek, ředitel školy

Mgr. Pavel Groh, předseda školské rady