

VÝROČNÍ ZPRÁVA O ČINNOSTI ŠKOLY

Gymnázia a Střední odborné školy ekonomické, Vimperk, Pivovarská 69



školní rok 2011–2012

Obsah

1. Základní údaje o škole
4

2.	Přehled oborů vzdělání, které škola vyučuje	
4	a) přehled učebních plánů - výchovně vzdělávací program.....	5
3.	Přehled pracovníků školy	
5	a) věkové složení pedagogického sboru /k 30. 6. 2012/	5
	b) členění zaměstnanců podle pohlaví /k 30. 6. 2012/	6
	b) Nemocnost: 2011/2012 (k 30. 6. 2012)	6
4.	Údaje o přijímacím řízení	6
5.	Údaje o výsledcích vzdělávání žáků	
7	a) hodnocení prospěchu – k 17. 9. 2012	7
	b) výsledky maturitních zkoušek	8
	c) přihlášky na VŠ a VOŠ, vyhodnocení úspěšnosti	14
6.	Přehled dalšího vzdělávání pedagogických pracovníků	15
7.	Údaje o aktivitách a prezentaci školy	
16	a) Kalendárium školního roku 2011 – 2012	16
8.	Účast a úspěchy žáků G a SOŠe Vimperk v soutěžích a olympiádách	20
9.	Zprávy z činnosti odborných sekcí	28
10.	Hodnocení environmentálního vzdělávání	46
11.	ICT plán na šk. rok 2011/12	47
12.	Hodnocení prevence, plnění Minimálního preventivního programu	54

13.	Činnosti výchovného poradenství.....	57
14.	Přehled článků o G a SOŠe Vimperk v místním a regionálním tisku	57
15.	Spolupráce se školskou radou a radou rodičů	64
16.	Základní údaje o hospodaření školy.....	65
17.	Údaje o výsledcích inspekční činnosti provedené Českou školní inspekcí:	69
18.	Údaje o spolupráci s odborovými organizacemi, organizacemi zaměstnavatelů a dalšími partnery při plnění úkolů ve vzdělávání:	69

2

Na základě zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělání (školský zákon), § 10, odst. 3 a vyhlášky 15/2005 Sb. § 7, zpracovala ředitelka školy Výroční zprávu o činnosti školy, Gymnázia a Střední odborné školy ekonomické, Vimperk, Pivovarská 69, za školní rok 2011/2012.

Výroční zpráva o činnosti školy byla v souladu s vyhláškou č. 15/2005 Sb., § 7, odst. 2, ve znění pozdějších předpisů, předložena, projednána dne 27. 9. 2012 pedagogickou radou a dne 9. 10. 2012 schválena školskou radou.

1. ZÁKLADNÍ ÚDAJE O ŠKOLE

název školy: **Gymnázium a Střední odborná škola ekonomická, Vimperk, Pivovarská 69**

identifikátor zařízení: **600 008 690 IČ: 00072982**

sídlo školy: **Pivovarská 69, 385 01 Vimperk telefon:**

388 386 411 (sekretariát), 388 411 051 (DM) fax:

388 386 412 e-mail: kancelar@oag.cz internetová

stránka: **www.oag.cz**

zřizovatel školy: **Jihočeský kraj se sídlem v Českých Budějovicích, U Zimního stadionu 1952/2**

370 76 České Budějovice vedení

školy:

Ing. Eva Piherová – ředitelka školy

Ing. Marie Roučková – statutární zástupkyně ředitelky

Mgr. Vojtěch Huřík – zástupce ředitelky pro sportovní přípravu a domov mládeže

Škola je zřízena jako příspěvková organizace s právní subjektivitou a byla zařazena do sítě škol Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy ČR 1. 10. 1991, č. j. 18 984–24.

2. PŘEHLED OBORŮ VZDĚLÁNÍ, KTERÉ ŠKOLA VYUČUJE

Škola sdružuje:

1. gymnázium IZO

108 004 481

počet žáků ve školním roce 2011-2012: 279

2. obchodní akademie

IZO 000 072 982

počet žáků ve školním roce 2010-2011: 73

Ve školním roce 2011–2012 škola sdružovala obory a zaměření podle klasifikace kmenových oborů

vzdělání: **gymnázium:**

79-41-K Gymnázium

1. 79-41-K/401 gymnázium (4. r.) studium denní délka studia: 4 roky

2. 79-41-K/41 gymnázium (1.–3. r.) studium denní, délka studia: 4 roky

3. 79-41-K/801 gymnázium (8. r.) studium denní, délka studia: 8 let

4. 79-41-K/81 gymnázium (1.–7. r.) studium denní, délka studia: 8 let

5. 79-41-K/405 gymnázium – programování (4. r.) studium denní, délka studia: 4 roky

6. 79-41-K/420 gymnázium – sportovní příprava (4. r.) studium denní, délka studia: 4 roky

7. 79-42-K/41 gymnázium se sportovní přípravou (1.–3. r.)studium denní délka studia: 4 roky

obchodní akademie:

63-41-M ekonomika a podnikání

1. 63-41-M/004 obchodní akademie (4. r.) studium denní, délka studia: 4 roky

2. 63-41-M/02 obchodní akademie (1.–3. r.) studium denní, délka studia: 4 roky

Gymnázium je střední všeobecně vzdělávací školou vnitřně diferencovanou, která připravuje žáky především pro studium na vysoké škole.

Obchodní akademie je střední odborná škola poskytující úplné středoškolské vzdělání pro výkon ekonomických činností a připravuje studenty i pro vysokoškolské studium.

Na gymnázium (79-41-K/41, 79-42-K/41) a obchodní akademii (63-41-M/02) jsou přijímáni žáci po ukončení 9. ročníku ZŠ. Součástí čtyřletého gymnázia je v ročníku vždy část třídy zaměřena na studium výpočetní techniky a programování a část třídy se zaměřením na sportovní přípravu. Ke studiu na osmileté gymnázium (79-41-K/81) jsou přijímáni žáci po 5. třídě ZŠ.

Od šk. roku 2007/2008 byla na osmiletém gymnáziu zahájena výuka podle ŠVP „Otevřenou školou krok za krokem“.

Ve školním roce 2011-2012 ve škole studovalo v průběhu roku 352 žáků v 17 třídách (průměrný počet žáků ve třídě 20,7). Na obchodní akademii studovalo 73 žáků (20,74 %), 148 žáků (42,05 %) na gymnáziu osmiletém a 131 žáků (37,22 %) na gymnáziu čtyřletém, z toho 89 žáků (25,28 %) na gymnáziu všeobecném včetně zaměření na programování a 42 (11,93 %) žáků na oboru sportovní příprava – sportovní gymnázium.

A) PŘEHLED UČEBNÍCH PLÁNŮ - VÝCHOVNĚ VZDĚLÁVACÍ PROGRAM

Kód	Název	Č. j. a datum schvalovací doložky MŠMT ČR
63-41-M/004	učební plán pro OA	23 842/2001-23, 23. 8. 2001
79-41-K/401	učební plán pro G – všeobecné	20 595/99-22, 5. 5. 1999
79-41-K/405	učební plán pro G – programování	20 595/99-22, 5. 5. 1999 schválen MŠMT ČR 21. 9. 1999, č. j. 28805/99-22
79-41-K/420	učební plán pro G – sportovní příprava	20 595/99-22, 5. 5. 1999 upraven MŠMT ČR 5.4.2000, č. j. 15860/2000-22-23
79-41-K/801	učební plán pro G – osmileté	20 594/99-22, 5. 5. 1999
79-81-K/81 79-41-K/41 79-42-K/41 63-41-M/02	Školní vzdělávací program „Otevřenou školou krok za krokem“.	ŠVP schválen školskou radou 21. 6. 2007 (79-81-K/81) a 31. 8. 2008 (79-41-K/41, 79-42-K/41, 63-41-M/02). Poslední změna 29. 6. 2012.

3. PŘEHLED PRACOVNÍKŮ ŠKOLY

A) VĚKOVÉ SLOŽENÍ PEDAGOGICKÉHO SBORU (K 30. 6. 2012)

do 25 let	do 35 let	do 45 let	do 55 let	do 65 let	průměrný věk
1	3	8	22	8	48

B) ČLENĚNÍ ZAMĚSTNANCŮ PODLE POHLAVÍ (K 30. 6. 2012)

zaměstnanci	učitelé	trenéři	vychovatelé	nepedag.prac.	celkem
Muži	8	5	0	1	14
Ženy	26	1	2	8	36

B) NEMOCNOST: 2011/2012 (K 30. 6. 2012)

N: 165 dnů, z toho proplaceno v náhradách 115 dnů

OČR : 14 dnů

Ve škole v roce 2011/2012 vyučovalo 34 učitelů (fyzické osoby), tj. 30,86 přepočtených na plně zaměstnané.

4. ÚDAJE O PŘIJÍMACÍM ŘÍZENÍ

obor	počet přihlášených na 1. Termín (22. 4. 2012)	počet přihlášených na další termíny	počet odevzdaných ZL ke 30. 6. 2012
OA 63-41-M/02	17	3	12
G 4 – všeobecné 79-41-K/41	34	2	18
G 4 – sport. příprava 79-41-K/41	9	2	7/2*)
G 8 79-41-K/81	20	2	18/1*)

*) odevzdané ZL v 2. kole PŘ

U G4 a OA jsou ve stavu k 30. 6. 2012 pouze uchazeči, u kterých jsme evidovali k tomuto datu zápisový lístek.

Organizace přijímacího řízení

Přijímací řízení probíhalo v souladu se školským zákonem č. 561/2004 Sb., § 60 a vyhláškou, kterou se stanoví podrobnosti o organizaci přijímacího řízení ke vzdělávání na středních školách č. 671/2005 Sb. Ředitelka vyhlásila postupně 3 kola přijímacího řízení pro uchazeče o studium na oborech vzdělání Gymnázium KKOV: 79-41-K/81, Gymnázium KKOV: 79-41-K/41 a Obchodní akademie KKOV: 63-41-M/02 a 4 kola přijímacího řízení pro uchazeče o obor vzdělání Gymnázium – sportovní příprava KKOV: 79-42-K/41.

V souladu se zákonem stanovila ředitelka školy jednotná kritéria přijímacího řízení a zveřejnila je 11. 10. 2011 na webových stránkách školy, na vývěsce pro veřejnost a na letáčích rozdáváných zájemcům o studium.

Uchazeči o studium v 1. ročnících všech oborů školy byli přijati na základě těchto kritérií a přijímací zkoušky se nekonaly. Výjimkou byly talentové zkoušky pro zájemce o gymnázium se sportovní

přípravou. U oboru KKOV 79-41-K/81 konal v souladu s kritérii přijímací zkoušku z obecných studijních předpokladů uchazeč, jehož prospěch ve sledovaném období převyšoval průměr 1,5.

Do 1. ročníku bylo takto v 1. kole přijato celkem **80 uchazečů** (OA – 17, G4 všeobecné – 34, G4 sportovní příprava – 9 a 19 uchazečů do primy osmiletého gymnázia). Do 2. kola přijímacího řízení se přihlásilo a bylo přijato 9 studentů. Zápisové lístky odevzdali 3 uchazeči.

Uchazeči o obor Gymnázium – sportovní příprava – 79-42-K/41 vykonali v rámci přijímacího řízení testy obecné kondiční připravenosti (běh – 50 m, běh – 3 000 m, hod plným míčem, skok z místa, sed-leh, shyby – výdrž). Sportovní výkonnost uchazeče byla posouzena podle umístění v žebříčku ČR (běh na lyžích, snowboarding a cyklistika). V 1. kole bylo odevzdáno pro obor obchodní akademie 12 zápisových lístků, pro obor gymnázium (čtyřleté) 18, gymnázium (osmileté) 18 a gymnázium – sportovní příprava 7 zápisových lístků. Ve 2. kole byli přijati žadatelé na základě totožných kritérií a zápisové lístky odevzdali pouze 3 uchazeči ze všech oborů. Ve 3. kole přijímacího řízení byla přijata jedna uchazečka, která odevzdala zápisový lístek. Ve 4. kole přijímacího řízení, které bylo vyhlášeno pouze pro obor Gymnázium – sportovní příprava, nebyl přijat žádný uchazeč.

Škola prezentovala svoji práci a zaměření na Trhu pracovních příležitostí v Prachaticích, na Burze škol ve Strakonících a prezentovala se v denním tisku v přílohách, které se týkaly středních škol. Dále se škola prezentovala na vlastních webových stránkách školy, které jsou uchazeči o studium hojně navštěvovány.

5. ÚDAJE O VÝSLEDČÍCH VZDĚLÁVÁNÍ ŽÁKŮ

A) HODNOCENÍ PROSPĚCHU – K 17. 9. 2012

(zahrnutý výsledek prodloužené klasifikace)

Přehled prospěchu ve školním roce 2011/2012								
Třída	1. pololetí				2. pololetí			
	PVZ	P	Nep	Nekl	PVZ	P	Nep	Nekl
1.G	11	5	0	0	6	10	0	0
2.G	4	11	0	0	2	13	0	0
3.G	10	15	0	0	7	17	1	0
4.G	3	13	0	0	4	12	0	0
5.G	4	15	0	0	6	13	0	0
1.A	9	21	1	1	5	24	2	1
1.OA	2	15	1	0	2	15	0	0
6.G	4	12	0	0	6	13	0	1
2.A	1	16	0	1	1	16	0	0
2.B	2	15	0	0	2	15	0	0
2.OA	2	10	2	0	2	11	0	0

7.G	4	7	2	2	4	9	0	1
3.A	3	23	5	1	4	22	4	0
3.OA	1	14	3	0	0	18	0	0
8.G	6	19	0	0	4	21	0	0
4.A	7	25	1	0	5	28	0	0
4.OA	0	15	3	0	0	18	0	0

Poznámka k hodnocení žáků oboru vzdělání Gymnázium – sportovní příprava: Pokud tréninkový a závodní program vyžadoval více času, tito žáci dokončili klasifikaci v prodlouženém termínu.

Legenda: PVZ prospěli s vyznamenáním, P – prospěli, Nep – neprospěli, Nekl – neklasifikováni.

Přehled výchovných opatření ve školním roce 2011/2012

(počet žáků, kterým bylo uděleno výchovné opatření)

Třída	nTU	dTU	dŘŠ	2	3	pTU	pŘŠ
1.G	2	0	0	0	0	9	5
2.G	15	7	3	0	0	8	5
3.G	15	4	0	0	0	14	11
4.G	0	1	0	0	0	3	1
5.G	1	2	0	0	0	7	17
6.G	0	2	0	0	0	2	3
7.G	1	0	0	0	0	6	11
8.G	1	0	0	0	0	7	4
1.A	2	1	0	0	0	8	14
2.A	10	3	6	0	0	7	6
2.B	2	0	2	0	0	5	2
3.A	4	11	4	1	0	32	15
4.A	1	2	0	0	0	11	7
1.OA	2	7	0	0	0	2	0
2.OA	3	1	1	0	0	2	1
3.OA	8	1	1	1	0	0	0
4.OA	9	1	0	0	0	3	1
celkem	76	45	17	2	0	126	103

Použité zkratky:

nTU – napomenutí třídního učitele

dTU – důtka třídního učitele dŘŠ –

důtka ředitelky školy

2 – snížený stupeň z chování – uspokojivé 3

– snížený stupeň z chování – neuspokojivé

pTU – pochvala třídního učitele pŘŠ –

pochvala ředitelky školy

Pozn.: V tabulce je uveden součet výchovných opatření za obě pololetí školního roku 2011/2012.

B) VÝSLEDKY MATURITNÍCH ZKOUŠEK

Výsledky maturitních zkoušek – podzim 2011

Podzimní termín MZ byl zahájen praktickou částí maturitních zkoušek, která se konala ve dnech 5. a 6. září 2011. Následovala ústní část MZ, která probíhala rovněž na naší škole, a to pro třídu 4. A dne 7. 9. 2011 za účasti předsedy MK RNDr. Vojtěcha Žíly z Gymnázia Strakonice, místopředsedkyně Mgr. Jarmily Žižkové a třídní učitelky Mgr. Evy Jedličkové, pro třídu 8. G rovněž 7. 9. 2011 za účasti předsedy MK Mgr. Jana Čermáka z Gymnázia Prachatice, místopředsedkyně Mgr. Jitky Kovářové a třídní učitelky Mgr. Jaroslavy Hrdinkové, pro třídu 4. OA za účasti předsedkyně Mgr. Jany Beerové z Gymnázia Český Krumlov, místopředsedkyně Ing. Dany Frnochové a třídní učitelky Ing. Ireny Staňkové.

Na ústní část navazovala písemná, která se v rámci spádových škol konala ve VOŠ a SPŠ Volyně, Resslova 440. Zkoušky ze SČ CJL, a to jak DT, tak také PP probíhaly 15. 9. 2011, SČ ANJ následovala ve formě DT i PP dne 16. 9. 2011. Zkoušky SČ zakončily DT a PP z NEJ dne 19. 9. 2011.

Legenda: MZ – maturitní zkoušky, MK – maturitní komise, DT – didaktický test, PP – písemná práce, ÚZ – ústní zkouška, SČ – společná část MZ (tzv. „státní“), PČ – profilová část (v kompetenci ředitele školy), CJL – český jazyk a literatura, ANJ – anglický jazyk, NEJ – německý jazyk, MAT – matematika, Z – základní, V – vyšší, ZEM – zeměpis, EKO – ekonomika, PZOP – praktická zkouška z odborných předmětů, BIO – biologie, MAT – matematika, DĚJ – dějepis, ZEM – zeměpis, ZSV – základy společenských věd.

Shrnutí: Ve SČ MZ si všichni zvolili Z úroveň.

4.A – maturovalo 5 maturantů, všichni uspěli, úspěšnost = 100 %

8.G – maturovala 1 maturantka a uspěla, úspěšnost = 100 %

4.OA – maturovalo 7 maturantů, 3 neuspěli, úspěšnost = 57,1 %

Maturantky neuspěly u následujících zkoušek: 1 x SČ ÚZ CJL, 2 x SČ ÚZ NEJ, 2 x PČ EKO.

Úspěšnost v jednotlivých předmětech:

Český jazyk a literatura

Třída	DT	DT	DT	PP	PP	PP	ÚZ	ÚZ	ÚZ	celkem	celkem	celkem	známka
	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	průměr
4.A	1	1	100	1	1	100	1	1	100	1	1	100	2,0
4.OA	2	2	100	2	2	100	3	2	66,7	3	2	66,7	3,0

Anglický jazyk

Třída	DT	DT	DT	PP	PP	PP	ÚZ	ÚZ	ÚZ	celkem	celkem	celkem	známka
	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	průměr
4.A	1	1	100	1	1	100	1	1	100	1	1	100	2,0
4.OA	1	1	100	1	1	100	1	1	100	1	1	100	3,0

Německý jazyk

Třída	DT	DT	DT	PP	PP	PP	ÚZ	ÚZ	ÚZ	celkem	celkem	celkem	známka
	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	průměr
4.A	2	2	100	2	2	100	2	2	100	2	2	100	3,5
4.OA	1	1	100	1	1	100	3	1	33,3	3	1	33,3	4,7

Profilová část MZ

Třída	ZEM	ZEM	ZEM	známka	ANJ	ANJ	ANJ	známka
	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	průměr	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	průměr
4.A	2	2	100	3,5	2	2	100	3,5

Třída	DĚJ	DĚJ	DĚJ	známka	MAT	MAT	MAT	známka
	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	průměr	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	průměr
4.A	1	1	100	3,0	1	1	100	3,0

Třída	BIO	BIO	BIO	známka	ZSV	ZSV	ZSV	známka
	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	průměr	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	průměr
4.A	1	1	100	4,0	0	-	-	-
8.G	1		100	4,0	1	1	100	4,0

Třída	PZOP	PZOP	PZOP	známka	EKO	EKO	EKO	známka
	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	průměr	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	průměr
4.OA	2	2	100	4,0	3	1	33,3	4,3

Výsledky maturitních zkoušek – jaro 2012

Legenda: MZ – maturitní zkoušky, DT – didaktický test, PP – písemná práce, ÚZ – ústní zkouška, SČ – společná část MZ (tzv. „státní“), PČ – profilová část (v kompetenci ředitele školy), CJL – český jazyk a literatura, ANJ – anglický jazyk, NEJ – německý jazyk, MAT – matematika, Z – základní, V – vyšší, ZEM – zeměpis, EKO – ekonomika, PZOP – praktická zkouška z odborných předmětů, CHE – chemie, BIO – biologie, FYZ – fyzika, HUV – estetická výchova – hudební, VYV – estetická výchova – výtvarná, IVT – informatika a výpočetní technika, MAT – matematika, DEJ – dějepis, ZEM – zeměpis, ZSV – základy společenských věd, Itz – informačně technologický základ, Tsp – teorie sportovní přípravy, Frj – francouzský jazyk.

Shrnutí:

4.A – maturovalo 31 žáků, z toho 5 neuspělo, úspěšnost 84 %

Maturanti neuspěli u následujících zkoušek: 3 x SČ PP CJL, 1 x SČ ÚZ ANJ, 1 x PČ ANJ, 1 x SČ ÚZ CJL, 1 x PČ ZEM.

8.G – maturovalo 25 žáků, z toho 2 neuspěli, úspěšnost 92 % Obě neúspěšné maturantky neuspěly u PČ ANJ.

4.OA – maturovalo 21 žáků (z toho 3 maturanti v opravném termínu), 6 neuspělo, z toho 1 loňská maturantka se bez omluvy nedostavila po neúspěšné zkoušce z PČ EKO k SČ ÚZ CJL a SČ ÚZ NEJ (v ostatních částech MZ uspěla), úspěšnost 71,4 %.

Zbývající maturanti neuspěli u následujících zkoušek: 1 x DT NEJ, 3 x SČ ÚZ CJL, 1 x SČ PP CJL, 1 x SČ ÚZ ANJ.

Úspěšnost v jednotlivých předmětech:

Český jazyk a literatura: Z celkového počtu konali 2 žáci ze 4.A a 2 žáci z 8.G V úroveň MZ, jejich výsledky jsou ve statistice zahrnuti, tito žáci uspěli ve všech částech MZ.

Třída	DT	DT	DT	PP	PP	PP	ÚZ	ÚZ	ÚZ	celkem	celkem	celkem	známka
	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	průměr
4.A	31	31	100	31	28	90,3	31	30	96,8	31	27	87	2,5
8.G	25	25	100	25	25	100	25	25	100	25	25	100	2,0
4.OA	21	21	100	21	20	95,2	21	18	86	21	17	81	3,2

Anglický jazyk: Z celkového počtu konali 3 žáci ze 4.A a 2 žáci z 8.G V úroveň MZ, jejich výsledky jsou ve statistice zahrnuti, tito žáci uspěli ve všech částech MZ.

Třída	DT	DT	DT	PP	PP	PP	ÚZ	ÚZ	ÚZ	celkem	celkem	celkem	známka
	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	průměr
4.A	14	14	100	14	14	100	14	13	92,9	14	13	92,9	2,2
8.G	16	16	100	16	16	100	16	16	100	16	16	100	1,6
4.OA	4	4	100	4	4	100	4	3	75	4	3	75	3,8

Německý jazyk: Všichni žáci si zvolili základní úroveň MZ.

Třída	DT	DT	DT	PP	PP	PP	ÚZ	ÚZ	ÚZ	celkem	celkem	celkem	známka
	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	průměr
4.A	6	6	100	6	6	100	6	6	100	6	6	100	1,5
8.G	6	6	100	6	6	100	6	6	100	6	6	100	1,7
4.OA	13	12	92,3	13	13	100	13	12	92,3	13	11	84,6	3,1

Matematika: Ve třídě 8.G si zvolili 3 žáci vyšší úroveň MZ a uspěli. SČ MZ z MAT obsahuje pouze DT.

Třída	DT	DT	DT	celkem	celkem	celkem	známka
	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	průměr
4.A	11	11	100	11	11	100	2,2
8.G	5	5	100	5	5	100	2,6
4.OA	5	5	100	5	5	100	3,0

Profilová část MZ

Třída	CJL	CJL	CJL	známka	ANJ	ANJ	ANJ	známka
	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	průměr	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	průměr
4.A	5	5	100	1,8	13	12	92,3	3,0
8.G	1	1	100	2,0	19	17	89,5	2,3

Třída	NEJ	NEJ	NEJ	známka	ZSV	ZSV	ZSV	známka
	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	průměr	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	průměr
4.A	12	12	100	2,0	10	10	100	1,8
8.G	6	6	100	1,8	12	12	100	1,6

Třída	DEJ	DEJ	DEJ	známka	ZEM	ZEM	ZEM	známka
	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	průměr	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	průměr
4.A	11	11	100	1,9	10	10	100	2,8
8.G	5	5	100	1,4	6	6	100	1,7

Třída	MAT	MAT	MAT	známka	IVT/Itz	IVT/Itz	IVT/Itz	známka
	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	průměr	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	průměr
4.A	7	7	100	2,6	3	3	100	2,3
8.G	4	4	100	2,5	2	2	100	1,5

Třída	CHE	CHE	CHE	známka	BIO	BIO	BIO	známka
	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	průměr	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	průměr
4.A	3	3	100	1,7	3	3	100	1,7
8.G	5	5	100	1,0	6	6	100	1,3

Třída	Tsp	Tsp	Tsp	známka	FYZ	FYZ	FYZ	známka
	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	průměr	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	průměr
4.A	8	8	100	2,8	-	-	-	-
8.G	3	3	100	1,0	3	3	100	2,7

Třída	HUV	HUV	HUV	známka	VYV	VYV	VYV	známka
	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	průměr	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	průměr
8.G	1	1	100	1,0	2	2	100	2,0

Třída	Frj	Frj	Frj	známka
	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	průměr
8.G	1	1	100	1,0

Třída	PZOP	PZOP	PZOP	známka	EKO	EKO	EKO	známka
	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	průměr	Počet žáků	Úspěšní žáci	Úspěšní v %	průměr
4.OA	19	19	100	2,8	20	19	95	2,3



C) PŘIHLÁŠKY NA VŠ A VOŠ, VYHODNOCENÍ ÚSPĚŠNOSTI

a) UPLATNĚNÍ ABSOLVENTŮ ČTYŘLETÉHO GYMNÁZIA - 4.A

(rok ukončení studia: 2012)

Vysoká škola	VOŠ	Zaměstnání	Jazyková škola
24	2	4	3

Celkový počet studentů 4.A – 33. Maturitní zkoušku v jarním zkušebním termínu 2012/2013 budou opakovat 3 studenti.

Umístění absolventů na VŠ:

- **VŠ: 24** (z toho Pedagogická fakulta JČU - 3x, Pedagogická fakulta ZČU - 3x, Lékařská fakulta UK Plzeň 1x, VŠE Praha - 1x, Přírodovědecká fakulta UK Praha - 1x, ČVUT Praha - 3x, Přírodovědecká fakulta JČU 2x, VŠCHT Praha- 2x, ČZU Praha - 1x, Zdravotně sociální fakulta JČU - 1x, Fakulta aplikovaných věd Plzeň - 1x, Ekonomická fakulta České Budějovice - 1x, Filosofická fakulta ZUČ - 1x, Filozofická fakulta UK - 1x, Pedagogická fakulta UK - 2x) - z celkového počtu 33 studentů ve třídě - 73 %
- **VOŠ: 2** (2x VOŠ sociální, Prachatice) – tj. 6 %
- **zaměstnání: 4**, tj. 12 %
- **jazykové školy** – 3, tj. 9 %

b) UPLATNĚNÍ ABSOLVENTŮ OSMILETÉHO GYMNÁZIA – 8.G

(rok ukončení studia: 2012)

Vysoká škola	VOŠ	Zaměstnání	Jazyková škola
22	1	2	0

Celkový počet studentů 8.G – 25, maturitní zkoušku v jarním zkušebním termínu 2012/2013 bude opakovat 1 studentka.

Umístění absolventů na VŠ:

- **VŠ: 22** (z toho Pedagogická fakulta JČU - 2x, Filosofická fakulta ZČU - 1x, Lékařská fakulta UK Praha - 3x, Pedagogická fakulta UK - 2x, VŠE Praha - 1x, Přírodovědecká fakulta UK - 3x, ČVUT Praha - 3x, VŠCHT Praha - 2x, Filosofická fakulta UK - 1x, soukromá VŠ - 1x, VTU Brno - 1x, Filosofická fakulta JČU - 1x, FTVS Praha - 1x) - z celkového počtu 25 studentů ve třídě - 88 %
- **VOŠ: 1** (VOŠ cestovního ruchu ČB), tj. 4 %
- **zaměstnání: 2**, tj. 8 %

c) UPLATNĚNÍ ABSOLVENTŮ OBCHODNÍ AKADEMIE

(rok ukončení studia – 2012)

Vysoká škola	VOŠ	Zaměstnání	Hledá práci
9	1	5	2

Celkový počet studentů 4.OA: 18, z toho 1 studentka neprospěla v prvním opravném termínu z didaktického testu z německého jazyka.

Z celkového počtu **17 absolventů** obchodní akademie:

- **VŠ: 9** (z toho 8 ekonomické obory – 7x VŠTE, České Budějovice, 1x JČU, České Budějovice, ekonomická fakulta; 1x JČU, České Budějovice, Pedagogická fakulta, učitelství 1. stupně), tj. **53 %**
- **VOŠ: 1** (1x VOŠ sociální, Prachatice), tj. 6 %
- **zaměstnání: 5**, tj. 29 %
- **hledá práci: 2**, tj. 12 %

6. PŘEHLED DALŠÍHO VZDĚLÁVÁNÍ PEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍKŮ

Přehled dalšího vzdělávání pedagogických pracovníků ve školním roce 2011/2012 (k 31. 8. 2012)

Příjmení, jméno, titul	Přehled témat vzdělávacích akcí
Piherová Eva, Ing.	Nové odměňování PP a pracovně právní problematika ve školství 2012 (Comenius Agency) Konference projektu Cesta ke kvalitě (NIDV) Novely právních předpisů Hodnotitel ústní maturitní zkoušky ANJ (NIDV) Kurz odborné angličtiny pro chemiky (NIDV) Time management aneb jak nakládat se svým časem (NIDV). Otevření - Evropského centra jazykových zkoušek, České Budějovice.
Roučková Marie, Ing.	Realizace maturitní zkoušky v roce 2012(CERMAT)
Daněk Tomáš, Mgr.	Užití počítačů ve výuce MAT (PF JČU a JČMF) IT podpora a projektové řízení (EF JČU) Příprava a řízení projektů, projektové finance a rozpočtování (EF JČU) Jak řídit projekt – strukturální fondy (NCR, s. r. o.)
Doubková Iva, Mgr.	Finanční gramotnost poutavě a zábavně (KFP, s. r. o.) Hodnotitel ústní maturitní zkoušky ANJ (NIDV)
Duspivová Eva, Ing.	Konference OUP „Destination – grammar and everything else“, Praha
Filip Luděk, Mgr.	Na hřišti i na vodě být s dětmi vždy v pohodě
Frnochová Dana, Mgr.	Kyberšikana (VCCŘ) Korektura textu (NÚOV) Počítačové dovednosti ve výuce PEK (NÚOV) Úprava seminárních a diplomových prací (NÓV) Kyberšikana (VCCŘ) Krajská konference primární prevence (KÚ JČ) Dokončení studia pro výchovné poradce
Heřta Jan	EU peníze školám (NIDV)
Chrstošová Anna, Ing.	Seminář PIT na ZČU v Plzni
Kyselková Růžena, Ing.	Příprava a řízení projektů, projektové finance a rozpočtování (EF JČU) Financování projektů EU, moderní trendy řízení (EF JČU) EU peníze školám (NIDV)
Nová Hana, Mgr.	Metodický kurz - Focus on Scotland, Velká Británie, Skotsko – Dunfermline. Kurz byl zaměřen na zlepšování jazykových znalostí účastníků, seznámení se skotskou kulturou, historií, literaturou, školským systémem a významnými památkami. V neposlední řadě si účastníci (středoškolští učitelé z různých evropských zemí) odnesli nové vyučovací postupy a aktivity pro zkvalitnění a zpestření vlastní výuky.
Oulická Eva, MVDr.	Projekt Welios – přeshraniční environmentální výchova (EC Č. Budějovice) Záchrana života na vlastní kůži – Modul 1 (OS MIMONI) Záchrana života na vlastní kůži – Modul 2 (OS MIMONI)
Sobčiaková Lenka, Mgr.	Zkouška Cambridge English – seminář pro učitele ZŠ a SŠ. Konference OUP „Destination – grammar and everything else“, Praha Otevření – Evropského centra jazykových zkoušek, České Budějovice

Tomášková Miroslava, Ing.	Pracovní setkání učitelů OA, Metodický kurz – Southampton, Velká Británie. Kurz byl zaměřen na zlepšování jazykových znalostí účastníků, seznámení se britskou kulturou, historií, literaturou, školským systémem a významnými památkami. V neposlední řadě si účastníci (středoškolští učitelé z různých evropských zemí) odnesli nové vyučovací postupy a aktivity pro zkvalitnění a zpestření vlastní výuky. Konference OUP „Destination – grammar and everything else“, Praha. Seminář k učebnici Chill out, Volyně.
Zámečnicková Zdeňka, Mgr.	Pracovní setkání učitelů OA

7. ÚDAJE O AKTIVITÁCH A PREZENTACI ŠKOLY

A) KALENDÁRIUM ŠKOLNÍHO ROKU 2011/2012

Září

- 1. 9. – zahájení školního roku
- 5.–6. 9. – opravný termín praktické maturitní zkoušky z odborných předmětů
- 7.–8. 9. – náhradní a opravný termín ústních maturitních zkoušek
- 13.–23. 9. – soustředění SG - lyžařů v Livignu
- 16.–18. 9. – oslavy 75. výročí založení školy
- 20. 9. – účast na filmovém festivalu NaturVision 2011 – vybrané třídy gymnázia veřejná sbírka Srdíčkový den - třída 3.A
projekt ŠVP: Kulturní památky města Prachatic – třída 2.G CORNY
atletika - okresní kolo v Prachaticích
- 21. 9. – preventivní besedy s Policií ČR: Komunikace s cizími lidmi – třídy 1.G, 2.G
- 22. 9. – projekt ŠVP: Kulturní památky města Vimperk – třída 1.G
- 29. 9. – CORNY atletika – krajské kolo v Táboře

Říjen

- 3.–7. 10. – adaptační kurzy 1. ročníků na Chatě Mládí Zadov
- 4. 10. – projekt ŠVP: Kulturní památky Českých Budějovic – třída 3.G okresní kolo v přespolním běhu – a reál Vodník Vimperk
- 12.–19. 10. – testování j maturitních tříd: VEKTOR 4
- 13. 10. – krajské kolo v přespolním běhu v Jindřichově Hradci
- 15.–29. 10. – soustředění SG – lyžařů v Ramsau, Dachstein
- 17. 10. – projekt ŠVP: Kulturní památky Prahy – Pražský hrad – třída 4.G
- 20. 10. – návštěva anglických divadelních představení: The Detektives, The history od England – v MěKS Vimperk
- 20.–21. 10. – návštěvný dny pro žáky ZŠ a jejich učitele
- 25. 10. – republikové finále v přespolním běhu ve Zďáru n. Sázavou
- 26.–27. 10. – podzimní prázdniny

Listopad

- 2.–30. 11. – výuka plavání v rámci hodin TEV – třídy 1.G a 3.G

- 3. 11. – Trh studijních příležitostí v Prachaticích – prezentace studia na G a SOŠe
- 8. 11., 14. 11. a 15. 11. – exkurze maturitních tříd na Úřad práce Prachatice: Volba a výběr povolání
- 9. 11. – Burza škol ve Strakonících - prezentace studia na G a SOŠe
- 11. 11. – Den otevřených dveří pro uchazeče o studium a jejich rodiče
- 16. 11. – projekt ŠVP společenské vědy: Jeden svět na školách – 3. a 4. ročníky
soustředění SG – snowboardistů na Hintertuxu (do 21. 11.) pedagogická
rada – hodnocení 1. čtvrtletí šk. roku
- 18. 11. – ředitelské volno
- 23. 11. – okresní kolo ZŠ a SŠ ve volejbale v Prachaticích
- 23.–24. 11. – dějepisná soutěž v Chebu
- 28. 11. – beseda pro dívky 1. ročníků: S tebou o tobě
- 30. 11. – Talent okresu Prachatice 2011 – slavnostní vyhlášení výsledků soutěže

Prosinec

- 2. 12. – soutěž Školní časopis roku 2011 – finálové kolo v Brně
- 4.–8. 12. – soustředění SG - lyžaři v Krkonoších
- 6. 12. – veřejná sbírka Srdíčkový den – třída 3.A
- 8. 12. – exkurze tříd 3.OA a 4.OA do Prahy – cestovní ruch, hotelové služby
- 12. 12. – školní kolo olympiády v českém jazyce
- 14.–21. 12. – soustředění SG – lyžařů na Zadově
- 18.–22. 12. – soustředění SG – snowboardistů na Zadově
- 19. 12. – adventní koncert pěveckého sboru Canto v zámecké kapli ve Vimperku
- 23. 12.–2. 1. – vánoční prázdniny

Leden

- 2.–5. 1. – soustředění SG – snowboardistů na Kubově Huti
- 3. 1. – talentové zkoušky uchazečů o studium na sportovním gymnáziu
- 9. 1. a 16. 1. – školní kolo konverzační soutěže v německém jazyce
- 12. 1. – Den otevřených dveří pro uchazeče o studium a jejich rodiče
- 15.–21. 1. – lyžařský kurz na Špičáku – třída 2.G
- 21. 1. – maturitní ples třídy 4.OA v KD Cihelna Vimperk
- 22.–26. 1. – soustředění SG – snowboardistů na Hochfichtu
- 24. 1. a 25. 1. – školní kolo konverzační soutěže v anglickém jazyce
- 24.–29. 1. – soustředění SG – lyžařů na Churáňově
- 25. 1. – okresní kolo matematické olympiády v Prachaticích – kat. Z5 a Z9
- 26. 1. – školní kola matematické olympiády a chemické olympiády pedagogická rada – hodnocení 1.
pololetí šk. roku
- 31. 1. – přednáška o Národním parku Šumava – zahájení partnerství ukončení
1. pololetí, vydávání vysvědčení

Únor

- 1. 2. – školní kolo biologické olympiády, kat. C, D okresní
kolo dějepisné olympiády v Prachaticích
- 3. 2. – pololetní prázdniny

8. 2. – okresní kolo konverzační soutěže v německém jazyce v Prachaticích závody ASŠK ve snowboardingu na Zadově
9. 2. – školní kolo zeměpisné olympiády
10. 2. – maturitní ples třídy 8.G v KD Cihelna Vimperk
14. 2. – školní kolo biologické olympiády, kat. A, B
15. 2. – okresní kolo v basketbalu ve Vimperku okresní kolo konverzační soutěže v anglickém jazyce v Prachaticích
17. 2. – projekt Studentská Agora – cestou do parlamentu aturitní ples třídy 4.A v KD Cihelna Vimperk
- 19.–24. 2. – soustředění SG – snowboardistů na Dolní Moravě
22. 2. – školní kolo soutěže v psaní na klávesnici rajské kolo konverzační soutěže v německém jazyce Talent Jihočeského kraje – vyhlášení výsledků soutěže
27. 2. – školní kolo soutěže v recitaci
29. 2. - krajské a okresní finále v běhu na lyžích na Zadově sbírka pro Rebeccu – třída 3.G

Březen

- 5.–9. 3. – jarní prázdniny
11. – 17. 3. – lyžařský kurz na Špičáku – třídy 1.A, 1.OA, 5.G
12. – 16. 3. – sportovní kurz s denní docházkou – třídy 1.A, 1.OA, 5.G (náhradní za LK)
14. 3. – okresní kolo zeměpisné olympiády v Prachaticích preventivní besedy s Policií ČR – třídy 4.G, 2.A, 6.G, 2.OA, 3.A
20. 3. – jazykové zkoušky Cambridge English nanečisto
21. 3. – výukový pořad na NPŠ: Ochrana přírody v ČR a ve světě – pro maturanty okresní kolo olympiády v českém jazyce v Prachaticích
- 21.–31. 3. – soustředění SG – cyklistů v Toskánsku
26. 3. – školní kolo pěvecké soutěže Jihočeský zvonek konkurz na roční studijní pobyt na gymnáziích v Bavorsku
26. a 27. 3. – testování Scio – Maturitní trénink – třídy 4.A, 4.OA, 8.G
27. 3. – krajská soutěž v psaní na klávesnici v Třeboni veřejná sbírka Srdíčkový den – třída 7.G
27. 3. – 2. 4. – poznávací zájezd do Velké Británie
28. 3. – okresní kolo fyzikální olympiády na naší škole okrskové kolo v basketbalu ve Vimperku
29. 3. – okresní kolo biologické olympiády v Prachaticích

Duben

4. 4. – vernisáž výtvarného projektu V knize ukryté – Zámek Hluboká okrskové kolo pěvecké soutěže Jihočeský zvonek ve Vimperku
- 5.–6. 4. – velikonoční prázdniny
11. 4. a 12. 4. – ústřední kolo konverzační soutěže v německém jazyce v Praze
11. 4. – Pražský maraton – štafety SŠ v Českých Budějovicích okresní kolo matematické olympiády v Prachaticích
12. 4. – pedagogická rada – hodnocení 3. čtvrtletí šk. roku

- 13. 4. – krajské kolo biologické olympiády v Českých Budějovicích
- 17. 4. – krajské kolo matematické olympiády v Českých Budějovicích
krajské kolo soutěže Dětský recitátor ve Strakonících krajské kolo
soutěže Studentská Agora v Českých Budějovicích
- 18. 4. – krajské kolo zeměpisné olympiády v Českých Budějovicích
krajský přebor SŠ ve volejbalu v Jindřichově Hradci
- 20. 4. – krajské kolo soutěže Eurorébus v Českých Budějovicích
- 23. 4. – pedagogická rada – hodnocení maturitních tříd
- 23.–28. 4. – soustředění SG – cyklistů na Zadově
- 25.–26. 4. – praktická maturitní zkouška z odborných předmětů – 4.OA
- 27. 4. – ukončení výuky v maturitních třídách, vydávání vysvědčení krajské
kolo olympiády v českém jazyce v Českých Budějovicích
- 30. 4. – ředitelské volno

Květen

- 2.–15. 5. – odborná praxe tříd 2.OA, 3.OA v podnicích
- 2.–9. 5. – písemné zkoušky společné části maturitní zkoušky
- 2. 5. – sportovní den pro třídy 1.G, 2.G, 3.G, 4.G
- 2.–3. 5. – účast na projektu NPŠ – IS Kašperské Hory – třída 7.G
- 7. 5. – seminář pro učitele: Motivace žáků a učitelů v procesu výuky exkurze pro
učitele výpočetní techniky do závodu Rhode-Schwarz Vimperk
- 14.–18. 5. – studijní volno třídy 4.A k přípravě na ústní maturitní zkoušky
- 15. a 16. 5. – atletická soutěž Pohár rozhlasu v Prachaticích
- 18. 5. – Majáles 2012
- 21.–29. 5. – ústní maturitní zkoušky třídy 4.A
- 22.–28. 5. - studijní volno třídy 8.G k přípravě na ústní maturitní zkoušky
- 25. 5. – účast na finále čtverylky – vybrané taneční páry
- 26. 5.–1. 6. – sportovně turistický kurz v Chorvatsku – třídy 7.G, 3.A, 3.OA
- 28. 5.–1. 6. – soustředění SG – cyklistů na Zadově
- 28. 5.–1. 6. – náhradní sportovně turistický kurz Vimpersko
- 28. 5.–1. 6. – studijní volno třídy 4.OA k přípravě na ústní maturitní zkoušky
- 29. 5.–5. 6. – ústní maturitní zkoušky třídy 8.G

Červen

- 8. 6. – soutěž Eurorébus – ústřední finále v Praze exkurze
třídy 5.G Posázaví
- 11. 6. – testování Mensa – studenti školy, veřejnost
- 12. a 14. 6. – informativní schůzky pro rodiče a studenty budoucích 1. Ročníků
- 14. 6. – atletická olympiáda v Prachaticích
- 15. 6. – slavnostní předávání maturitních vysvědčení v zámecké kapli exkurze
třídy 1.G do Jindřichova Hradce
- 18.–22. 6. – exkurzně vzdělávací týden jižní Morava – třídy 6.G, 2.A, 2.B
- 18.–21. 6. – exkurzně vzdělávací týden Český Krumlov, Větrní, Kleť – třída 2.OA
- 22.–30. 6. – soustředění SG – cyklistů v Livignu

25. 6. – pedagogická rada – hodnocení 2. pololetí šk. roku exkurze
JE Temelín – třídy 5.G, 2.OA
25. a 26. 6. – terénní exkurze z biologie – NPŠ – třídy 1.G, 2.G
26. 6. – schůze zástupců rady rodičů divadelní představení na otáčivém hledišti v Českém Krumlově – 1.G, 2.G, 3.G,
4.G, 2.OA
27. 6. – slavnostní zakončení školního roku v sále hotelu Zlatá hvězda – vyhodnocení nejlepších studentů – reprezentantů školy
28. 6. – Zátokovy štafety – areál Vodník
29. 6. – schůze školské rady zakončení školního roku, vydávání vysvědčení



8. ÚČAST A ÚSPĚCHY ŽÁKŮ G A SOŠE VIMPERK V SOUTĚŽÍCH A OLYMPIÁDÁCH

a) OLYMPIÁDA V ČESKÉM JAZYCE

školní kolo – zúčastnilo se 10 studentů (I. kat.) a 48 studentů (II. kat.) okresní

kolo – zúčastnili se 1 studentka (I. kat.) a 3 studenti (II. kat.)

umístění :	I. kat.	4. místo	K. Nová 3.G
	II. kat.	2. místo	P. Hédl 4.A
		4. místo	K. Karasová 6.G
		7. místo	J. Bílá 1.OA

krajské kolo

umístění:	II. kat.	12. místo	P. Hédl 4.A
-----------	----------	-----------	-------------

b) LITERÁRNĚ-VÝTVARNÁ SOUTĚŽ „EVROPA VE ŠKOLE“

školní kolo – zúčastnilo se 35 studentů krajské kolo Literární část

I. kat.	3. místo	M. Šipanová 1.G
II. kat.	1. místo	J. Tomášková 2.G

III. kat. 3. místo M. Kubiš 5.G
 IV. kat. 1. místo K. Předotová 7.G
 2. místo K. Wagnerová 8.G
 3. místo M. Zápál 3.A, L. Klímová 8.G

Výtvarná část

III. kat. 1. místo kolektiv autorů (1. ročník)

c) LITERÁRNÍ SOUTĚŽ „JIHOČESKÁ ŽABKA“ krajské kolo

Čestné uznání Hana Wagnerová 5.G

d) „DĚTSKÝ RECITÁTOR“

školní kolo – zúčastnilo se 14 studentů okresní

kolo – zúčastnilo se 5 studentů

umístění: III. kat. cena poroty N. Zahradníková 2.G

IV. kat. 1. místo L. Pflanzler 4.G, postup do krajského kola

cena poroty M. Hnátková 4.G

e) PĚVECKÁ SOUTĚŽ „JIHOČESKÝ

ZVONEK“ školní kolo – zúčastnilo se 12

studentů okreskové kolo – zúčastnilo se 8

studentů okresní kolo – zúčastnilo se 5

studentek

umístění: III. kat (lid. písně) sólo 2.místo E. Szpuková 4.G, M. Hnátková 4.G

duo 3. místo E. Szpuková, M. Hnátková 4.G trio 1. místo E. Szpuková, M.

Hnátková, A. Vávrová 3.G

IV. kat. (volný výběr)

Duo 2. místo E. Szpuková, M. Hnátková

krajské kolo – 2 studentky

umístění: III. kat. Duo 2. místo E. Szpuková, M. Hnátková

f) SOUTĚŽ MĚSTSKÉ KNIHOVNY VIMPERK

kolektiv 3.G (11 žáků) kolektiv 2.G (9 žáků) – 2.

místo

g) KONVERZAČNÍ SOUTĚŽ Z ANGLICKÉHO JAZYKA

Konverzační soutěž – školní kolo kat. I.B a II.B dne 24. 1.

2012, kat. III dne 25. 1. 2012 Výsledky:

Poř.	Kategorie I.B	Tř.	Kategorie II.B	Tř.	Kategorie III	Tř.
1.	Tomášková Jana	2.G	Tereza Kreuzigerová	3.G	Karolína Předotová	7.G
2.	Kukačka Marek	2.G	Aneta Staňková	3.G	Vítězslav Škopek	2.B

3.	Zahradníková Nela + Walterová Kateřina	2.G 1.G	Marie Hnátková	4.G	Roman Galajda	6.G
----	---	------------	----------------	-----	---------------	-----

Celkový počet účastníků soutěže byl 55.

Konverzační soutěž – okresní kolo, Prachatice, dne 15. 2. 2012 Výsledky:

Poř.	Kategorie I.B	Tř.	Kategorie II.B	Tř.	Kategorie III	Tř.
2.			Staňková Aneta	3.G		
3.			Hnátková Marie	4.G		
4.					Karolína Předotová	7.G
5.	Dominik Truksa	2.G			Vítězslav Škopek	2.B
6.	Nela Zahradníková	2.G	Tereza Kreuzigerová	3.G		
7.	Marek Kukačka	2.G			Roman Galajda	6.G

h) KONVERZAČNÍ SOUTĚŽ Z NĚMECKÉHO JAZYKA

Školního kola Konverzační soutěže v německém jazyce se v rámci pozměněných propozic soutěže (9. a 16. 1. 2012) zúčastnilo celkem 6 studentů (kategorie II B, II C) a 25 studentů (kategorie III A, III B).

Výsledky okresního kola Konverzační soutěže v německém jazyce (DDM Prachatice, 8. 2. 2012, kategorie III A a III C):

Kategorie III A Hana Kramlová (1.A) 2. místo
Lukáš Chum (1.A) 6. místo
Kategorie III C Anežka Holubová (7.G) 1. místo
Pavel Kříž (7.G) 4. místo

Školní kolo organizačně zajistila sekce NEJ, okresní kolo (kategorie III A, III C) Hj z pověření DDM Prachatice.

Výsledky krajského kola Konverzační soutěže v německém jazyce (DDM České Budějovice, 22. 2. 2012 a 23. 2. 2012):

Kategorie II B Marie Hnátková (4.G) 2. místo
Kategorie II C Maria Friedlová (3.G) 1. místo
Kategorie III B Václav Kříž (7.G) 1. místo

Výsledky ústředního kola Konverzační soutěže v německém jazyce (Goethe-Institut Praha, 11. 4. 2012 a 12. 4. 2012):

Kategorie II C Maria Friedlová (3.G) 11. místo
Kategorie III B Václav Kříž (7.G) 8. místo

Ve školním roce 2011–2012 dosáhli studenti G a SOŠe Vimperk vůbec nejlepší výsledky v soutěži za posledních 20 let a úspěch to byl mimořádný, velmi přesvědčivé byly výsledky v krajském kole!

Pro kategorie II B, II C a III B byla vypsána školní, krajská a ústřední kola.

i) MATEMATICKÉ A FYZIKÁLNÍ SOUTĚŽE

Studenti se zúčastnili celostátních soutěží matematická olympiáda (18 žáků splnilo požadavky postupu do okresního nebo krajského kola) a fyzikální olympiáda (5 žáků splnilo požadavky postupu do okresního nebo krajského kola), Matematický klokan (89 žáků), Přírodovědný klokan (15 žáků), Pythágoriáda, Internetová matematická olympiáda, logická olympiáda, korespondenční soutěže (Prase, Maso, Pikomat, Taktik), matematická online hra MathRace Junior, soutěž Co víš o energii.

Přibližně 180 žáků soutěžilo v matematických a fyzikálních soutěžích.

V okresních kolech matematické olympiády naši žáci nebyli tak úspěšní jako v minulém roce, ale i tak získali velmi dobrá umístění. Proběhlo také školní kolo matematické olympiády v kategoriích B, C (1. a 2. ročník gymnázia) a jedna žákyně se umístila v krajském kole MO kategorie C jako úspěšná řešitelka.

Také v letošním školním roce byla naše škola spoluorganizátorem okresního kola FO, ve kterém naši studenti získali 1. a 3. místo v kategorii F. V krajském kole FO kategorie D se umístili tři žáci mezi úspěšnými řešiteli.

Matematická olympiáda

Školní kolo kategorie B, C: 2 žáci

Do krajského kola postoupila B. Pešlová 5.G
Okresní kola:

Kategorie Z6 1. S. Jirouš , 3. B. Havlíčková

Kategorie Z7 7. K. Kunclová

Kategorie Z8 3. K. Nová, 4. F. Štefaník

Kategorie Z9 4.–6. T.a Procházková, 9.–10. M. Hnátková

Krajské kolo kategorie C: B. Pešlová 5.G – úspěšný řešitel

Internetová matematická olympiáda

dva týmy po 7 žácích napříč ročníky , umístění 104., 113.

Matematický klokan

Školní výsledky:

Benjamin 1. K. Kunclová 2.G, 2. J. Janda 2.G, 2. M. Doležal 1.G

Kadet 1. J. Švejda 4.G, 2.–4. M. Friedlová 3.G, 2.–4. K. Nová 3.G, 2.–4. T. Janda 4.G

Junior 1. K. Karasová 6.G, 2.–3. K. Beránek 6.G, 2.–3. R. Galajda 2.B Student

1.–2. R. Kliment 8.G, 1.–2. M. Hraníček 7.G, 3. P. Kříž 7.G
Okresní výsledky:

Junior 1. K. Karasová 6.G, 3. R. Galajda 2.B

Přírodovědný klokan

Junior: 1. K. Karasová 6.G, 2. D. Myslík 5.G, 3. B. Pešlová 5.G

Student: 1. K. Nová 3.G, 2. A. Stadlerová 3.G, 3. A. Křížová 3.G

Pythágoriáda - 53 žáků

Školní kolo:

1.G 1.–4. M. Doležal, 1.–4. O. Szpuk, 1.– 4. I. Hrazánek, 1.–4. K. Walterová

- 2.G 1. K. Kunclová, 2. J. Tomášková
3.G 1.–2. K. Nová, 1.–2. F. Štefaník, 3. M. Walterová

Fyzikální olympiáda - 5 žáků

Okresní kolo:

Kategorie F – 3.G 1. K. Nová, 3. F. Štefaník

Krajské kolo:

Kategorie D: B. Pešlová, D. Předota, L. Tetourová – úspěšní řešitelé

Astronomická olympiáda

Školní kolo:

Kategorie G – H: 1. J. Zelenka 2.G, 2.–3. J. Fulín 2.G, 2.–3. T. Sellner 2.G

Kategorie D – C: 1. J. Filip 1.A, 2. J. Netáhlo 2.B, 3. O. Šimandl 1.A

Co víš o energii

Tým složený z K. Předotové a P. Kříže se umístil na 4. místě v soutěži pro gymnázia společnosti ČEZ.

Logická olympiáda

Krajské kolo: 10. K. Nová 3.G, 12. F. Štefaník 3.G, 22. A. Stadlerová 3.G

Pikomati

5. K. Nová 3.G, 19. B. Havlíčková 1.G, 20. T. Procházková 4.G, 25. A. Křížová 3.G, 25. K. Walterová 1.G

Maso (Matematická soutěž)

27. z 72 týmů : K. Kunclová 2.G, F. Štefaník 3.G, K. Nová 3.G, T. Procházková 4.G

Prase (Pražský seminář)

33. B. Pešlová 5.G Taktik

Zúčastnili se žáci 2.G a 3.G

j) PŘÍRODOVĚDNÉ SOUTĚŽE

Všichni vyučující BIO a CHE usilovali o zapojení nadaných žáků do soutěží, což se dařilo u biologické olympiády v kategorii C, D, a B a u chemické olympiády v kategorii D. Nejúspěšnější studenti ze školních kol se zúčastnili okresních a krajských kol:

Jan Navrátil (6.G) – 1. místo ve školním kole BiO, kat. B a 19. místo v krajském kole (v první polovině soutěžících)

Erika Szpuková (4.G) – 1. místo ve školním kole BiO, kat. C, 4. v okresním kole

Leona Plášilová (4.G) – 2. místo ve školním kole BiO, kat. C, 13. v okresním kole

Kateřina Kunclová (2.G) – 1. místo ve školním kole BiO, kat. D, 8. v okresním kole

Veronika Majerová (2.G) – 2. místo ve školním kole BiO, kat. D, 15. v okresním kole

Tereza Procházková (4.G) – 2. místo ve školním kole ChO, kat. D, 5. v okresním kole

Marie Hnátková (4.G) – 1. místo ve školním kole ChO, kat. D, 6. v okresním kole

k) ZEMĚPISNÉ SOUTĚŽE

Zeměpisná olympiáda – školní kolo, kat A, B, C a D, dne: 26. 2. 2012

Výsledky:

Poř.	Kategorie A	Tř.	Kategorie B	Tř.	Kategorie C	Tř.
1.	Barbora Havlíčková	1.G	Jana Tomášková	2.G	Jan Švejda	4.G
2.	Marek Kukačka	1.G	Kateřina Kunclová	2.G	Jiří Bártík	3.G
	Štefaník	3.G	Poř. Kategorie D	Tř.	3. Sam Jirouš	1.G
					Jan Janda	2.G
					Filip	
1.	Marek Myslík	5.G				
2.	Barbora Pešlová	5.G				
3.	Dominik KRALIK	3.A				

Celkový počet účastníků soutěže byl 73.

Zeměpisná olympiáda – okresní kolo, Prachatice, dne 14. 3. 2012:

Výsledky:

Poř.	Kategorie A	Tř.	Kategorie B	Tř.	Kategorie C	Tř.
1.					Jan Švejda	4.G
2.					Barbora Havlíčková	1.G
3.					Jana Tomášková	2.G

Poř.	Kategorie D	Tř.	
1.		3.A	
2.		Dominik Kralik	5.G
3.		Marek Myslík	

ZO – krajské kolo, České Budějovice, dne: 18. 4. 2011

Kategorie A: Barbora Havlíčková (1.G) – 6. místo

Kategorie C: Jan Švejda (4.G) – 10. místo

D: Dominik Kralik (3.A) – 11. místo

Soutěž Eurorebus:

Studenti tříd 1.A a 5.G se účastnili korespondenčních kol soutěže Eurorebus, do krajského kola, které se konalo dne 20.4.2012 byli pozváni: Marek Myslík a tým třídy 5.G (Marek Myslík, Barbora Pešlová a Hana Wagnerová).

Výsledky: Marek Myslík (jednotlivci) – 3. místo
Tým 5.G – I. místo

Celostátní kolo – Praha, 8. 6. 2012:

Výsledky: Marek Myslík 22. místo (6. místo mezi studenty 1. ročníků)
Tým 5.G 34. místo (6. místo mezi 1. ročníky)

I) SPOLEČENSKOVĚDNÍ SOUTĚŽE

V letošním školním roce jsme se zúčastnili již 41. ročníku dějepisné olympiády. Školní kolo si vyzkoušeli všichni studenti 3.G a 4.G. Téma olympiády znělo: „V bohatství i chudobě aneb Osobnost k nezaplacení“. Studenti, kteří dosáhli 36 bodů, mohli být nominováni do okresního kola. Z těchto žáků byli do okresního kola (konalo se 1. 2. 2012) vybráni ze 3.G F. Štefaník, J. Bártík, J. Krejčí, K. Horelicová, A. Stadlerová, N. Pauchová, A. Friedlová a A. Staňková, ze 4.G L. Plášilová, J. Králová, V. Pokorný a J. Švejda. V okresním kole se umístil J. Švejda na 3. místě, avšak s tímto pěkným umístěním nemohl postoupit do krajského kola.

Dne 24. listopadu 2011 se v Chebu konal 20. ročník dějepisné soutěže pro gymnázia. Tématem bylo období mezi třicetiletou válkou a nástupem Marie Terezie na trůn. Vysokoškolskými učiteli byly opět připraveny náročné testy, které prověřily znalosti studentů ze všech oborů lidské činnosti. Naši školu reprezentoval tým studentů: T. Orságová ze 2. A, M. Myslík z 5. G a J. Čech ze 7. G. V celorepublikovém kole s účastí i škol ze Slovenska obsadili 32. místo. V rámci Jihočeského kraje dosáhli 3. místa za Strakonice a Gymnáziem Jírovceva České Budějovice.

Žáci z tercie a kvarty se zapojili do internetové soutěže Finanční gramotnost a 3 studenti se dostali do okresního kola, kde reprezentovali naši školu.

Dále se 10 studentů vybraných z druhých a třetích ročníků zúčastnilo krajského kola debatní soutěže Cestou do Parlamentu, pořádaného společností Agora. V Českých Budějovicích, kde se 17. 4. 2012 soutěž konala, rozhodně ostudu neudělali, neboť se probojovali až do finále a v konečném klání podlehl Gymnáziu z Jindřichova Hradce, které se dostalo až do Parlamentu ČR. Jistě se do této soutěže opět zapojíme, neboť studentům se velmi líbila. Soutěž přináší mnoho užitečných dovedností v oblasti komunikace a argumentace. Jako úplně nejlepší byl vyhodnocen student J. Vácha. Obdržel cenu v podobě ročního předplatného časopisu Respekt.

m) SPORTOVNÍ SOUTĚŽE

Atletika SŠ – Corny cup OK

Prachatice, 20. 9. 2011, družstvo chlapců 2. místo, dívek 1. místo

Fotbal SŠ- OK

Prachatice, 10. 10. 2011, chlapci 2. místo

Přespolní běh – KK, republikové finále

Jindřichův Hradec, 13. 10. 2011, družstvo chlapců, kat. VI.A 1.místo, družstvo dívek, kat. VI.A 1. místo Žďár nad Sázavou, 25. 10. 2011, družstvo chlapců, kat. VI.A 5.místo, družstvo dívek, kat. VI.A 3. místo

Stolní tenis – okresní přebor

Prachatice, 21.10. 2011, družstvo chlapců kat. VI.B (Jakub Netáhlo, Milan Černý, Martin Kubiš, Lukáš Chum) obsadilo 6. místo

Plavání – okresní přebor

Prachatice, 8.11. 2011, družstvo dívek 1. místo

Šachy – KK

Veselí nad Lužnicí, 12. 12. 2011, družstvo chlapců 7. místo (Daniel Jungvirt, Karel Beránek, Jakub Netáhlo, Jan Navrátil)

Snowboarding KK slalom

Zadov, 8. 2. 2012, družstvo chlapců 1. místo,
Sýkora 1. místo Stejskalová 1. místo
Hanko 2. místo Hopjaková 2. místo
Diviš 3. místo Scheinostová 3. místo

Běžkové lyžování KK (pořadatel G a SOŠe Vimperk)

Zadov, 29. 2. 2012, družstvo chlapců SŠ 1. místo, družstvo dívek SŠ 1. místo
Albrecht 1.místo Kreuzigerová 2. místo
Mánek 1. místo Mondlová 1. místo
Švejda 2. místo Hudečková 2. místo
Rypl Michal 1. místo Váchová 3. místo
Zitta 2. místo Řežab 3. místo

Basketbal SŠ – OK (pořadatel G a SOŠe Vimperk)

Vimperk, 15. 2. 2012, chlapci 1. místo OK, dívky 1. místo

Basketbal III. a IV. kat. – okrskové kolo

Vimperk, 20. 3. 2012, chlapci III. kat. 5. místo, dívky IV. kat. 2. místo

Volejbal SŠ – OK a KK

OK Prachatice, 23. 11. 2011, chlapci 1. místo, dívky 1. místo
KK Jindřichův Hradec, 18. 4. 2012, chlapci 5. místo, dívky 4. místo

Atletika – Pohár Rozhlasu III. a IV. kat. – OK

Prachatice, 15. a 16. 5. 2012, chlapci III. kat. 5. místo, dívky III. kat. 2. místo, chlapci IV. kat. 7. místo, dívky IV. kat. 3. místo

Atletická soutěž mládeže (soutěž jednotlivců)

Prachatice 21. 5. 2012

Havlíčková 1. místo 600 m Mánek 1. místo 1500 m

Švejda 2. místo 1500 m

Pauchová 3. místo skok vysoký

Stadlerová, Horelicová, Friedlová, Kukačková 3. místo

štafeta 4x60 m

Havlíčková, Řezníková, Tomášková, Zahradníková 3. místo

štafeta 4x60 m

9. ZPRÁVY Z ČINNOSTI ODBORNÝCH SEKCIÍ

/podle hodnocení vedoucích odborných sekcí/

A) ZPRÁVA ZE SEKCE CJL, HUV, VYV

/podle Mgr. Jany Tláskalové/

Projekty

- 1) „Studenti čtou a píší noviny“** (druhé ročníky G a SOŠe) – zúčastnili jsme se jarního projektu v rámci slohové výuky ve spolupráci s MF Dnes; konal se již pátým rokem. Některé práce byly uveřejněny v deníku MF Dnes. Vyučující hodnotí tento projekt velmi pozitivně, zejména pro praktické ověřování znalostí z oblasti publicistického stylu.
- 2) „Kulturní památky města Vimperk“** – exkurze třídy 1.G po vimperských kulturních památkách; projekt v rámci českého jazyka, dějepisu a ŠVP.
- 3) „Kulturní památky města Prachatice“** – třída 2.G a exkurze z hlediska historie i současnosti města; projekt v rámci českého jazyka, dějepisu a ŠVP.
- 4) „Historie a současnost města České Budějovice“** – celodenní exkurze třídy 3.G do krajského města; projekt v rámci českého jazyka, dějepisu a ŠVP.
- 5) Praha – „Pražský hrad“** – celodenní exkurze třídy 4.G do hlavního města; projekt v rámci českého jazyka, dějepisu a ŠVP.

Exkurze se podle názoru studentů velmi vydařily, žáci ocenili přítomnost a poutavé vyprávění průvodců z informačních center. Ve svých ročníkových pracích vycházeli z vlastních poznámek a z brožurek získaných v informačním centru. Využili i vlastní fotografický materiál. Zdokonalili se v citaci pramenů a ve formulaci vlastního hodnocení exkurze v závěru práce.

- 6) „V knize ukryté“** – výtvarný projekt pořádaný Alšovou jihočeskou galerií Hluboká nad Vltavou; zde byly práce vystaveny
- 7) „Pomáháme si“** – výtvarná soutěž, práce budou předány během měsíce září

Prezentace školy na veřejnosti

Pěvecký sbor Canto – pracoval v počtu 20 členů

V říjnu 2011 se zúčastnil Mezinárodního sborového festivalu hudebního romantismu ve Vlachově Březí a v listopadu sborové dílny pořádané ZUŠ Volyně. Připravil program na adventní koncert v kapli vimperského zámku pro rodiče a veřejnost. Dále vystoupil v programu u příležitosti oslav Dne učitelů v MěKS a někteří jeho členové (komorní dua, tria, kvarteta) u příležitosti 75. výročí založení školy v hotelu Zlatá hvězda a v rámci slavnostního zakončení školního roku.

Školní časopis „GOOL“

Redakční radě bylo uděleno ocenění „Talent Jihočeského kraje“. Časopis je ke zhlédnutí na webových stránkách školy.

Oslavy u příležitosti 75. výročí založení školy a slavnostní zakončení školního roku v prostorách hotelu „Zlatá hvězda“.

Přehled kulturních akcí a vzdělávacích pořadů

V rámci předmětů CJL, HUV a VYV byly uskutečněny předem plánované návštěvy kulturních akcí. Jsou vždy vybírány tak, aby doplňovaly probíranou látku. Lze je hodnotit jako přínosné nejen v rámci všeobecného přehledu, ale i v oblasti celkové orientace studentů v kultuře a umění. Do výuky jsou vkládány i besedy o zhlédnutých představeních, vybraných filmových a televizních dílech.

1) činohra

- a) Petrolejové lampy (Divadlo Komedie Praha) 3.A, 3.OA, 7.G, 8.G
- b) Dekameron (Otáčivé hlediště Český Krumlov) 1.G, 2.G, 3.G, 4.G, 1.OA
- c) Král Lear (Divadlo ABC Praha) 5.G
- e) Petrolejové lampy (Jihočeské divadlo ČB) 1.A, 5.G, 2.A, 2.B, 2.OA, 4.A, 4.OA
- f) Moravské pašije – Vítězslav Marčík (MěKS Vimperk)
- g) Dívčí válka, Noc na Karlštejně – dramatický kroužek při DDM Vimperk

2) balet

Labutí jezero (Státní opera Praha) – výběr studentů (pořádáno sekci TEV)

n) ODBORNÁ SEKCE ANJ

/podle Mgr. Lenky Sobčiakové/

OBLAST VZDĚLÁVACÍ:

- plnění osnov, ŠVP a tematických plánů
- snaha o zvyšování motivace žáků ke studiu
- specifická příprava studentů 4. ročníků ke státní maturitní zkoušce
- zapojování nadaných žáků do soutěží a jiných aktivit
- pomoc žákům SG a žákům s ISP, žákům s poruchami učení či jinými zdravotními handicap
- spolupráce s rodilou mluvčí, která na škole působila – v letošním školním roce na škole působila Sarah Stubbs
- zvyšování nároků na úroveň ústního projevu žáků
- využití PC a internetu při tvorbě projektů

- pravidelné testování větších celků v různých jazykových dovednostech 3x ročně
- zadávání a kontrola domácí přípravy
- nabídka a realizace dalších forem výuky (divadelní představení v ANJ) □ zapojení žáků do testování

V letošním školním roce se členům sekce ANJ podařilo realizovat plánovaný kurz pro zájemce o přípravu k mezinárodní zkoušce FCE pro 6 studentů. V průběhu příštího školního roku budeme věnovat větší pozornost motivaci ke studiu a pokusíme se získat též žáky G8n pro studium ke zkouškám KET či PET. Velkou překážkou v naší snaze je finanční obnos, který musí studenti zaplatit za přípravu a složení zkoušky.

Je nutné vést žáky k odpovědnému přístupu ke svému vzdělání, neustále klást důraz na úroveň jejich ústního projevu i grafickou úpravu písemností a jejich včasné odevzdávání. Další úkoly jsou v oblasti týmové spolupráce a odpovědnosti jednotlivce za výsledek skupiny.

OBLAST VÝCHOVNÁ:

- vedení žáků ke slušnému a kultivovanému chování, vhodnému vyjadřování svých názorů a jejich obhajování, schopnosti vést diskuzi
- pěstování pocitu sounáležitosti se školou
- prevence protidrogová, protikriminální a protirasistická
- působení proti projevům vandalismu a neúctě k hodnotám
- vedení žáků k respektování svých spolužáků a učitelů
- pěstování pozitivního vztahu k životnímu prostředí
- spolupráce s rodiči

PREZENTACE ŠKOLY NA VEŘEJNOSTI:

- prezentace akcí na webových stránkách školy (výsledky soutěží, divadelní představení v ANJ, zájezd do VB, oslavy britských a amerických svátků...)
- prezentace akcí v regionálním tisku a školím časopisu GOOL
- pořádání kurzů ANJ pro veřejnost jako součást celoživotního vzdělávání

B) ODBORNÁ SEKCE NEJ

/podle Mgr. Romana Hajníka/

Oblast vzdělávací

Osnovy a tematické plány se ve školním roce podařilo splnit. Základním úkolem při vyučovacím procesu zůstává stále otázka motivace studentů ke studiu a tedy i k předmětu Německý jazyk, aby dobré výsledky nebyly pouze záležitostí jedinců, nýbrž většího počtu studentů, a předešlo se tak zbytečným komplikacím při maturitních zkouškách. Stále je nutné dbát na vzdělávací složku pedagogického procesu, i když je stále větší tlak na posilování složky výchovné. Škola může někdy výchovu v rodině podpořit nebo doplnit, ale určitě ji nemůže nahradit. Aby studenti zvládli úspěšně složit maturitní zkoušku, je nutné je hned na začátku studia naučit zvládat větší zátěž.

V hodinách jazykové výuky by bylo potřeba více upřednostnit komunikační složku výuky, protože řada studentů má problémy s vyjadřováním (to se jistě projevuje i v jiných předmětech). Proti tomu je ale

tendence zvětšovat jazykové studijní skupiny, počty studentů nad 20 snižují možnost studentů aktivně komunikovat v cizím jazyce.

Používání výpočetní techniky i v tomto předmětu zaujímá důležité místo, přesto je stále kladen důraz na grafickou úpravu psaných textů, proto jsou nadále zadávány úkoly, které studenti musejí napsat vlastní rukou, tato tendence je posílena společnou částí maturitní zkoušky, kde se slohy píšou ručně. Je také potřeba neustále dbát na grafickou úpravu poznámek studentů, zejména na jejich systematickosti.

Škola je vcelku dobře vybavena odbornou literaturou, především překladovými a výkladovými slovníky, které jsou používány ve výuce. Studijní slovníky z nakladatelství Fraus dosluhují, minimálně část z nich bude potřeba v brzké době obnovit. U slovníků se také jeví nesmyslný požadavek CERMATu na přelepování částí slovníků s gramatickými přehledy. Na jednu stranu máme studenty několik let učit, jak mají vyhledávat informace, a pak jim v tom máme bránit?

Péče o nadané žáky se škole vždy vyplácí, i když zasahuje do volného času studentů i vyučujících. Studenti, kteří se vracejí z ročního pobytu v Německu, jsou připravováni na jazykovou zkoušku úrovně B2/C1 v Goethe-Institutu v Praze nebo v Goethe-Zentru v Českých Budějovicích, pokud o to projeví zájem. O nově nabízenou možnost složit rakouský jazykový certifikát zatím studenti zájem neprojevili.

Nabídka volitelných předmětů byla vytvořena v tomto školním roce na základě potřeby posílit výuku NEJ v maturitních ročnících, jak to předpokládá ŠVP.

Formy výuky

Praktické a další formy výuky

Praktické formy výuky jsou do tematických plánů zařazovány ve formě exkurzí, jednak poznávacích (s důrazem na poznání památek, reálií, způsobu života a na plnění praktických úkolů pro praktické použití jazyka), jednak partnerských (návštěva partnerské školy spojená např. s účastí ve výuce). Ve školním roce 2011/2012 nebyla studentům nabízena vícedenní exkurze, bude tak učiněno v následujícím školním roce.

Spolupráce se zahraničím

Spolupráce s gymnáziem Johanna Gutenberga ve Waldkirchenu

Během školního roku pokračovala spolupráce s partnerskou školou, gymnáziem Johanna Gutenberga ve Waldkirchenu na úrovni učitelů i studentů.

Dne 16. 9. 2011 přijal pozvání na hlavní program oslav ředitel školy, pana Franz Lenhardt, a byl osobně účasten dopolednímu setkání významných hostů v prostorách školy. Dne 7. 10. 2011 v odpoledních hodinách navštívili učitelé německého jazyka (Mgr. Roman Hajník, Mgr. Jana Křišková, Mgr. Zdeňka Zámečnicková, Mgr. Jarmila Žižková) gymnázium ve Waldkirchenu, při rozhovoru s ředitelem školy hovořili o perspektivách další vzájemné spolupráce obou škol i vzhledem k tomu, že dosavadní ředitel školy končí ve své funkci na konci bavorského školního roku 2011/2012.

Vedení školy, zastoupené ředitelkou školy Ing. Evou Piherovou a zástupkyní ředitelky školy Ing. Marií Roučkovou, a vyučující německého jazyka (Mgr. Roman Hajník, Mgr. Jana Křišková, Mgr. Zdeňka Zámečnicková, Mgr. Jarmila Žižková), se dne 24. 7. 2012 zúčastnili na pozvání ředitele waldkirchenského gymnázia slavnostního shromáždění konaného při příležitosti odchodu ředitele partnerského gymnázia do důchodu. Uzavřela se tím významná, více než 20 let trvající kapitola vzájemných vztahů obou škol, kterou pan Fanz Lenhardt vždy významně podporoval, a zároveň byla dohodnuta první oficiální návštěva školy pod novým vedením (ředitelkou školy se stala paní Josefa Stamm) na podzim 2012.

Studenti třídy 8.G navštívili za doprovodu Mgr. Zdeňky Zámečnickové a Mgr. Jarmily Žižkové dne 21. 11. 2011 waldkirchenské gymnázium, přičemž studenti se přímo zúčastnili vyučovacích hodin. Ve školním roce 2011/2012 se rozběhla také spolupráce v předmětu matematika v podobě účasti B. Pešlové (5.G), K. Karasové (6.G) a K. Předotové (7.G) na regionálním kole německé matematické olympiády ve Freyungu (Technologie-Campus univerzity v Pasově) dne 10. 11. 2011, jehož organizátorem byl pan Peter Bürger, učitel waldkirchenského gymnázia. Spolupráce bude pokračovat i ve školním roce 2012/2013.

Gastschuljahr – Projekt Euroregionu

Již 16. rokem byla škola zapojena do přeshraničního projektu Euroregionu Šumava – Bavorský les – Dolní Inno „Vzdělávací spolupráce a výměna žáků na jihočeských a východobavorských gymnáziích“. Ve školním roce 2011/2012 studovali na bavorských gymnáziích

Tereza Daňková – Staatliches Gymnasium Freyung

Jiří Kanděra – St.-Michaels-Gymnasium Metten

Jana Hůlovcová – Gymnasium Landau an der Isar

Tereza Daňková a Jana Hůlovcová byly ubytovány v rodinách, Jiří Kanděra ve školním internátu. Ředitelka školy Ing. Eva Piherová a Mgr. Roman Hajník se zúčastnili přípravného semináře 16. ročníku na gymnáziu v Českém Krumlově již v červnu 2011.

Dne 14. 10. 2011 se Mgr. Roman Hajník, studenti a jejich rodiče zúčastnili slavnostního zahájení hostovacího školního roku, které proběhlo tentokrát v aule Gymnázia Prachatice.

Na jednání ve Freyungu dne 23. 3. 2011 (účast za školu: ŘŠ, Hj) byly projednány podmínky přihlášek na studium pro následující, 17. školní rok projektu. Za školu byly odevzdány 3 přihlášky vzešlé z konkurzu na školu, kterého se zúčastnilo 6 studentů (26. 3. 2012). Všechny 3 přihlášky byly Euroregionem schváleny, 17. ročníku projektu se tak zúčastní Dominik Předota (5.G) – Gymnasium Leopoldinum Passau, Hana Kramlová (1.A) – Staatliches Gymnasium Freyung, a Barbora Pešlová (5.G) – Staatliches Gymnasium Freyung.

Dne 21. 6. 2012 se Hj, studenti a jejich rodiče zúčastnili přípravného semináře 17. hostovacího školního roku, který proběhl za účasti zástupců Euroregionu na Gymnáziu v Českém Krumlově.

Během července 2012 zprostředkoval Hj studentům návštěvu jejich budoucích škol a rodiny, popř. ubytovací zařízení (17. 7. 2012 B. Pešlová, H. Kramlová – Gymnázium Freyung + rodina v Ringelai, 23. 7. 2012 D. Předota – Gymnázium Pasov + ubytování Don Bosco Pasov) a navázání potřebných kontaktů.

Další přeshraniční projekty – účast studentů školy

Vzhledem k situaci, kdy je pro školy nastaven poměrně nevyhovující systém účasti na přeshraničních projektech, kdy jdou školy tlačeny k co největší vlastní spoluúčasti, na kterou se jim v současnosti nedostává finančních prostředků, a navíc celý projekt předfinancovat, je nutné využívat model propojení vlastní myšlenky – projektu – s jinou neziskovou organizací, která projekt předfinancovat může.

V tomto ohledu se osvědčila spolupráce MěKS Vimperk a vstřícný postoj jeho ředitele, pana Jaroslava Pulkrábka. Pilotním projektem, kterého se zúčastnili studenti školy, byl „Rock bez hranic“ – dvoudenní projekt konaný v srpnu 2011 ve Vimperku, bavorským partnerem bylo sdružení KuLaMu Haidmühle.

Filmový festival NaturVision – 10. ročník

10. ročníku česko-německého filmového festivalu NaturVision, který proběhl v červenci 2011 v bavorském Neuschönau, se jako členové českého organizačního týmu přímo zúčastnili Hj a Václav Kříž. Oba byli autory programového schématu pro podzimní filmovou přehlídku ve Vimperku, která proběhla 20.–23. 9. 2011 v Městském kulturním středisku. Dialogové listy k jednotlivým filmům překládali Karel Rozhoň (ANJ, bývalý student gymnázia), Mgr. Roman Hajník, Šimon Blaschko a Václav Kříž (NEJ).

Václav Kříž, Šimon Blaschko a Mgr. Roman Hajník se také podíleli na simultánním překladu komentáře k jednotlivým promítaným filmům.

Festival je společným přeshraničním projektem Města Vimperk a společnosti Kultur:Land Neuschönau.

Slavnostní divadelní představení Leopoldsreut/Festspiel Leopoldsreut

Projekt divadelního představení Festspiel Leopoldsreut, mapující 300letou historii bavorské obce, založené na Zlaté stezce, vznikl původně v roce 2010 u příležitosti oslav 1000 let existence Zlaté stezky. Po dvou letech, tedy v roce, kdy si Vimperk připomíná 700 let od první zmínky o vimperské větvi této stezky, byl projekt obnoven a pozměněn. V roce 2010 se tohoto projektu zúčastnil Hj (koordinace vystoupení vimperských účinkujících v rámci divadelní hry, technická příprava, příspěvek do reportáže Bavorské televize), v roce 2012 pak Hj (koordinace vystoupení vimperských účinkujících, technická příprava) a studentky M. Králová (4.G) a M. Kačmárová (4.A) jako členky SHŠ Artego Vimperk. Ve dnech 7. a 8. 6. 2012 si všichni v této divadelní hře zahráli. Organizátorem přeshraničního projektu je sdružení KuLaMu Haidmühle.

Furth im Wald – 20. zasedání Bavorsko-české pracovní skupiny pro přeshraniční skupiny

Ředitelka školy Ing. Eva Piherová a Mgr. Roman Hajník se dne 18. 4. 2012 zúčastnili na základě přímého pozvání od paní Emilie Müller, bavorské státní ministryně pro spolkové a evropské záležitosti, recepce a slavnostního setkání u příležitosti 20. zasedání Bavorsko-české pracovní skupiny pro přeshraniční skupiny v Kongresovém středisku města Furth im Wald. Přítomni byli čelní představitelé politického a kulturního života z Bavorska a České republiky.



C) ODBORNÁ SEKCE SPOLEČENSKÝCH VĚD (ZSV, DEJ, LAT)

/podle Mgr. Květy Jelínkové/

V rámci ŠVP jsme opět uskutečnili několik projektů v součinnosti předmětů dějepisu, občanské výchovy, českého jazyka a výtvarné výchovy. V primě pod názvem „Poznej své město“ se studenti seznámili s historií města Vimperka a s jeho památkami, v sekundě uskutečnili exkurzi do Prachatic, v tercií do Českých Budějovic a v kvartě do hlavního města Prahy. Na základě prohlídky zajímavých objektů a poznání historie navštívených měst napsali studenti samostatnou práci, využili informace z exkurzí i z jinak získaných zdrojů.

V rámci „Týdne otevřených dveří“ naší školy využilo několik studentů fotografie, které si pořídili při exkurzi ve městě, při prezentaci dějepisného vyučování. Při oslavách 75. výročí založení školy se někteří žáci věnovali průvodcovské činnosti na škole, informovali hosty o její historii. O víkendu při zmiňovaných oslavách prováděli naši studenti 17. a 18. září 2011 návštěvníky po vybraných objektech v rámci „Dnů evropského kulturního dědictví“. Odezva ze strany návštěvníků byla jako vždy velmi dobrá.

V rámci vzpomínek na padlé u příležitosti Dne veteránů se studenti se zájmem o historii zúčastnili přednášky na téma „Historie nemusí být nuda“. Náplní přednášky byla první světová válka. Přednášel Antonín Kropáček ze 42. mechanizovaného praporu svatováclavského z Tábora.

V rámci projektu Jeden svět na školách zhlédli studenti film o Pavlu Tigridovi a následovala beseda s paní Krejsovou, autorkou knihy o ženském transportu na konci druhé světové války do Volar. Akce se zúčastnil také vnuk paní Krejsové Z. Krejsa. Zájem studentů byl velký, někteří si její knihu koupili.

Dne 29. září navštívili studenti školy nový český film Lidice, připravený k 70. výročí uctění památky obětí této tragické události. Ohlas na film byl velký, citově na studenty silně zapůsobil.

Několik studentů školy se zúčastnilo akcí v rámci odborné konference na téma: Volary a pochod smrti – multikulturní výchova v praxi. Akce se konala ve Volarech ve dnech 2.–3. května. Došlo ke spolupráci s organizací Krebul – projekt o pochodu smrti ve Volarech – přímá účast studentek ze 4.G a 5.G.

Ve 3. a 4. ročníku čtyřletého gymnázia a v 7. a 8. ročníku víceletého gymnázia byl otevřen seminář z dějepisu. Všichni žáci v rámci semináře vypracovali seminární práce. Většinou je studenti zaměřili na téma, které je jim blízké. V hodinách pak dělali prezentace svých prací a odpovídali na dotazy spolužáků. Témata prací byla velmi pestrá. V rámci semináře navštívili studenti Státní okresní archiv v Prachaticích a seznámili se s fungováním archivu.

Při výuce předmětů společenských věd vyučující užívají předepsané učebnice, dějepisné atlasy, podle probírané látky se užívají filmy (Člověk v tísní), knihy ze školní knihovny, portál Naše dějiny a Moderní dějiny. Užívají se praktické a další formy výuky – frontální výuka, práce týmové i skupinové, video programy.

Ve dnech 16.–17. dubna absolvovala třída 2. A dvoudenní exkurzi zaměřenou na téma „Holocaust“. Finanční podporu této exkurze zajistil pan senátor M. Krejča. První den navštívili žáci ARS Centrum v Linci, kde se konala výstava na téma využití počítačů v medicíně, dále areál bývalého koncentračního tábora Mauthausen. Druhý den absolvovali žáci prohlídku vinařského závodu Znovín Šatov a brněnské synagogy. Exkurze končila v Zemském muzeu v Brně, kde se žáci zúčastnili workshopu na téma: „Hledáme zmizelé sousedy“.

Studenti primy navštívili MěÚ ve Vimperku, prohlédli si prostory obřadní síně a byli informováni o práci jednotlivých odborů a starosty.

Mgr. V. Chválová pracuje aktivně v Etickém fóru ČR, spolupracuje s Teologickou fakultou JČU, katedra etiky – ThDr. J. Šrajer. Kolegyně se připravuje k publikační činnosti s tématem „Resilience a etika“.

Mgr. P. Heřtová je registrovaná na portálu Moderní dějiny při Ústavu pro studium totalitních režimů.

D) ODBORNÁ SEKCE MATEMATIKY, FYZIKY A DESKRIPTIVNÍ GEOMETRIE

/podle Mgr. Tomáše Daňka/

Praktické a další formy výuky

V matematice na nižším stupni víceletého gymnázia byly realizovány již osvědčené projekty: Osáci za zrcadlem (shodná zobrazení), Kostičky (geometrie), Jací jsme (průzkum a jeho zpracování statistickými metodami), Opakujeme (opakování učiva za celý rok), Jak na finance (finanční gramotnost), Ornamenty (geometrie), Statistika (zpracování dat). Ve fyzice byla provedena laboratorní cvičení podle ŠVP. Žáci samostatně připravili a prezentovali odborné referáty i s využitím multimédií.

Standardně byly zařazovány ve fyzice laboratorní práce, ve kterých se žáci učili mimo jiné spolupráci v týmu a odpovědnosti za svoji část úkolu. V protokolech prohloubili i dovednosti z výpočetní techniky. Laboratorní práce odevzdávali v elektronické podobě i prostřednictvím Výukového centra (e-learning). Kromě laboratorních prací zpracovávali žáci i další úkoly (např. ze statistiky nebo geometrie) na počítači.

Snažíme se i nadále postupně rozvíjet dovednosti žáků v oblastech matematického SW. Žáci mohou využívat služeb e-learningového prostředí LMS Moodle, kde jsou po přihlášení k dispozici studijní materiály z matematiky a fyziky a také zadání větších domácích úkolů, přehled dalších vhodných www stránek a odkazů na rozšíření znalostí a dovedností a také možnost testování on-line s okamžitým elektronickým vyhodnocením úkolů. Takto dosažitelné výukové materiály pomáhají velmi často žákům sportovní přípravy ve snaze doplnit si látku.

Žáci zpracovávají seminární práce, referáty, laboratorní práce. Řada z nich byla ve formě prezentace před třídou. Laboratorní práce zpracovávají žáci na počítači, odevzdávají je také v elektronické podobě. Součástí výuky je i EVT (exkurzně vzdělávací týden, zaměřený nejen na přírodovědné poznávání) – letošní oblast – jižní Morava, krasové jeskyně, Pálava, Lednice, Brno.

Výrazným přínosem ŠVP je možnost pro žáky sportovní přípravy navštěvovat i další volitelné předměty nabízené učebním plánem ŠVP.

E) ODBORNÁ SEKCE PŘÍRODNÍCH VĚD

/podle Mgr. Jitky Kovářové/

Spolupráce s NP a CHKOŠ Šumava:

V rámci spolupráce naší školy s NP a CHKOŠ Šumava se studenti zúčastnili těchto výukových programů:

Geologie a pedologie Šumavy – 4.G – leden

Ptáci Šumavy – 2.G - leden

Historie ochrany přírody a NP Šumava – 8.G, 4.A - Scb – březen

V dalším školním roce počítáme s účastí na dalších výukových programech.

Exkurze, EVT, NaturVision:

Protože důležitou součástí přírodovědných předmětů jsou i praktické formy výuky, pořádáme exkurze, o nichž informujeme na webových stránkách školy:

ZOO Ohrada – 4.G – září

ČOV Vimperk – 1.OA, 4.G

Botanická exkurze na Kvildě – 5.G

Výstava Human Body v Praze – 8.G, 4.A, 7.G, 2.B

EVT v Brně a okolí – prohlídky jeskyní v Moravském krasu, naučné trasy v Moravském krasu a na Pálavě

Náhradní LK a STK – uplatnění biologických poznatků Festival

filmů o přírodě Natur Vision

Průběh vzdělávání:

Oblast vzdělávací:

Usilovali jsme o zapojení nadaných žáků do soutěží, což se dařilo u biologické olympiády v kategorii C, D, a B a u chemické olympiády v kategorii D a C. Nejúspěšnější studenti ze školních kol se úspěšně zúčastnili okresních a krajských kol. Většina maturantů je již teď přijata na VŠ, úspěšnost přijetí studentů na přírodovědné obory je na naší škole poměrně vysoká.

Učitelé BIO a CHE se snažili ve vyučovacím procesu efektivně využívat konzultace sportovců a zohledňovat jejich sportovní, tréninkovou a studijní zátěž.

F) ODBORNÁ SEKCE ZEMĚPISU

/podle Mgr. Lenky Sobčiakové/

Učivo, učební osnovy, ŠVP, tématické plány

Učivo obsažené v učebních osnovách a ŠVP (1.-4. G8n a 1. a 3. roč. G8v, G4 a OA bylo jednotlivými vyučujícími rozpracováno do časově-tématických plánů pro jednotlivé třídy, tyto plány byly v průběhu roku kontrolovány a v případě potřeby byly provedeny drobné termínové úpravy. Obsahy tématických plánů byly splněny ve všech třídách, pouze ve třídě 1. OA byly makoregiony Ameriky a Austrálie přesunuty do 2. ročníku.

Oblast vzdělávací, výchovná a prezentace školy na veřejnosti Vyučující

ZEM plnili hlavní úkoly v těchto bodech:

OBLAST VZDĚLÁVACÍ:

- plnění osnov, ŠVP a tématických plánů
- zvyšování motivace žáků ke studiu
- zavedení metody CLIL do výuky zeměpisu ve třídě 7.G – výuka geografie anglicky mluvících zemí v angličtině a německy mluvících zemí v němčině (využití výborné znalosti jazyka u studentů, kteří se vrátili z ročního studijního pobytu ve SRN
- zapojení nadaných žáků do soutěží – Zeměpisná olympiáda a Eurorebus
- rozvíjení schopnosti týmové práce
- vedení žáků k systematické práci, ke kvalitnímu grafickému projevu, zpracování úkolů a projektů na PC
- plnění studijních podmínek žáků SG a žáků s ISP
- pomoc žákům se zdravotním omezením, respektování pokynů ped.-psychologické poradny a výchovných poradců školy při práci se žáky s poruchami učení

OBLAST VÝCHOVNÁ:

- vedení žáků ke slušnému kultivovanému chování a pocitu sounáležitosti se školou
- prevence protidrogová, protikriminální a protirasistická
- působení proti projevům vandalismu a neúctě k hodnotám
- výchova k ochraně životního prostředí

PREZENTACE ŠKOLY NA VEŘEJNOSTI:

Předmět je prezentován v rámci výsledkových zpráv v tisku, na webových stránkách školy. Ve škole pak v rámci školních běžných prezentací – nástěnka, pochvala ve třídě, ocenění v rámci celoškolského závěrečného hodnocení školního roku. V letošním školním roce byli oceněni tyto studenti: Marek Myslík, Barbora Pešlová a Hana Wagnerová z 5.G, Jan Švejda ze 4.G, Barbora Havlíčková z 1.G a Dominik Kralík ze 3.A (výsledky viz dále).

Vyučující zeměpisu se snaží o zvyšování zájmu o tento předmět zajímavou a praktickou výukou a zdůrazňováním významu znalosti světa v období globalizace. Předmět má velké přesahy do mnoha jiných

oborů a především velké možnosti využití poznatků z praxe a naopak své poznatky mohou žáci v praxi využít – cestování, počasí, ekologii. Zájem o předmět je uspokojivý – vysoký počet studentů se účastní zeměpisných soutěží (73 účastníků ve školním kole ZO), značný počet studentů 4. roč. G se hlásí na předmět Sez a mnoho z nich si vybírá zeměpis jako maturitní předmět – v letošním škol. roce skládalo maturitní zkoušku ze zeměpisu 16 studentů. Chceme nadále rozvíjet stávající aktivity, zaměřit se na zlepšování spolupráce žáků ve skupinách, s vyučujícím a posílit praktickou činnost v předmětu.

Praktické a další formy výuky

- žáci, kteří si zvolili ZEM jako předmět maturity předkládali seminární práce na vybrané či zadané téma
- seminární práce ve formě prezentací byly součástí výuky v 1. 2. a 3. roč. G4 a G8, výběrově i v G8n, studenti je pak prezentovali v hodinách ZEM
- exkurzně vzdělávací týden – zpracována geografická témata pro 2. ročníky gymnázia 13.–17. 6. 2011)
- cestování: Chorvatsko – v rámci STK – 3. roč., Anglie – výběr studentů z celé školy, jižní Morava – 2. roč. v rámci EVT
- využívání PC, internetu, prezentací
- využívání dataprojektoru, interaktivní tabule
- exkurze: třída 5.G a 2.OA – návštěva jaderné elektrárny Temelín třídy 5.G a 1.A – přednáška o GIS na Správě NPŠ ve Vimperku
Studenti 8.G a 4.A, kteří navštěvovali Sez – přednáška o GIS na Správě NPŠ ve Vimperku
- účast v zeměpisných soutěžích

G) ODBORNÁ SEKCE IVT

/podle Ing. Anny Chrstošové/ ***prezentace***

školy

Vzhledem k tomu, že má škola vlastní internetový server rozvíjí se její internetové stránky, na kterých jsou zveřejňovány informace o akcích školy, výsledky soutěží, učební plány školy a podobně. Pro zlepšení informovanosti rodičů a žáků o prospěchu a organizaci výuky je spuštěn informační systém Bakaláři. Odezva ze strany rodičů i žáků je pozitivní, zejména jej mohou využívat rodiče žáků ze vzdálených míst.

Pro vnitřní potřebu školy slouží informační systém. V letošním školním roce byla aktivně využita technika školy při prezentaci práce školy na různých akcích, které především zajišťují výchovné poradkyně a vedení školy. Odbornou pomoc poskytuje kolega Milan Vančura.

Formy výuky

a) organizace výuky

Výuka je organizována ve skupinách nejvýše po 15 studentech. Bohužel z ekonomických důvodů bylo toto pravidlo i letos porušeno. Sekce hodnotí výuku ve větších skupinách jako velmi neefektivní z hlediska kvality výuky a množství probírané látky. Není možné nadále šetřit na výuce ICT předmětů tímto způsobem. Charakter předmětu není vhodný k výuce velkých skupin. Skupina 15 studentů je maximum.

Optimální velikost skupiny je 10 studentů. Pokud bychom striktně dodržovali maximum 15 studentů ve skupině, museli bychom ve 2. pololetí dělit navíc 8 skupin.

Celkově je výuka v informatických předmětech na všeobecném a víceletém gymnáziu i na obchodní akademii zaměřena více na zvládnutí praktických dovedností. Tento trend potvrzují i katalogy požadavků ke společné části maturitní zkoušky. Studentky a studenti OA vykonávají během studia týdenní praxi v kanceláři školy. Tato práce je pro ně cennou zkušeností z hlediska samostatné práce. Praktikanti mají samostatné pracoviště a jsou úkolováni průběžně pracovníci školy. Kromě ostatních administrativních prací dostávají také za úkol zpracovat dokumenty pomocí počítače. Další praxi pak vykonávají studenti v délce 2 týdnů ve firmách a jiných organizacích.

V průběhu výuky studentů na OA a na gymnáziu všeobecného zaměření jsou studentům zadávány samostatné práce, na kterých si procvičí získané dovednosti. Důležité jsou úlohy, kde učitel pouze zadává, jaké dovednosti se mají v práci projevit. Jde o úlohy, ve kterých studenti sami vytvářejí nebo získávají texty, vytváří obrázky apod. a vše mají zpracovat do výsledné podoby. Tyto práce jsou pak hodnoceny a chyby rozebírány ve výuce.

Vybavenost školy výpočetní technikou

Vzhledem k finanční náročnosti na údržbu legalizovaného softwaru došlo k zavedení kancelářského softwaru Open Office do výuky od 1. ročníků od šk. roku 2006/2007 a v letošním roce jsme pokračovali. Ušetřili jsme finanční prostředky a zároveň nedošlo ke zhoršení kvality výuky.

V letošním roce se daří doplňovat licence MS Office a mohli jsme tedy ve všech 1. ročnících přejít k výuce tohoto softwaru.

Pro výuku informatických předmětů je vybavenost výpočetní technikou velmi dobrá. Během výuky má každý student k dispozici počítač. Všem studentům je přístupný internet.

Učebna D1 je osazena 15 PC pro žáky a 1 PC pro učitele a je využívána k výuce odborných předmětů PEK, účetnictví, cizojazyčná korespondence.

Dále jsou v provozu učebny D41 a D43 s 15 PC pro studenty a po 1 PC pro učitele. Tyto učebny jsou využívány hlavně pro výuku předmětů ICT. Využívají je i jazykové skupiny nebo menší skupiny v dalších předmětech. Ve všech 3 učebnách jsou k dispozici projektory, které jsme hodně využívali hlavně při výkladu nových partií v obsluze aplikací, v obsluze vývojového prostředí Delphi, při výuce programování dynamických www stránek, při výuce celku počítačová grafika. Tato technika při výuce významně pomáhá ve výkladu.

Učebna A25 s 24 PC pro žáky a 1 pracoviště učitele. Pro výuku předmětů ICT, ale nadále nedoporučujeme pokračovat ve výuce ve velkých skupinách. Vyšší kapacitu učebny je jistě možné využít pro všeobecně vzdělávací předměty, kdy chtějí vyučující doplnit výuku aplikacemi na PC nebo z internetu. Učebna je vybavena interaktivní tabulí.

Často je využíván scanner a digitální fotoaparát. Jejich používání se již stalo samozřejmostí zejména pro fiktivní firmy, které vytvářejí katalogy a prezentace svých firem.

I v tomto roce škola nabídla provádění kurzů obsluhy výpočetní techniky veřejnosti. Pro nulový zájem posluchačů se kurz neotevřel.

Volitelné a nepovinné předměty, zájmové útvary

V letošním školním roce byl otevřen volitelný předmět ITZ pro 4.A, 8.G. Studenti 3. ročníku mají podle ŠVP IKT jako povinný předmět a proto není potřeba zavádět předmět volitelný.

Hodnocení úrovně výsledků práce školy

Pokud jde o hodnocení dosažených výsledků vzdělávání v oblasti infromatických předmětů, domníváme se, že úroveň vzdělávání je dobrá. Zatím jsou naši absolventi v praxi hodnocení kladně. Pokud máme dostupné informace od těch, kteří pokračují ve studiu na VŠ, hodnotí své vzdělávání u nás velmi pozitivně.

H) ODBORNÁ SEKCE EKONOMICKÝCH PŘEDMĚTŮ

/podle Ing. Ireny Staňkové/

Údaje o aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti

Žáci obchodní akademie všech ročníků a z gymnázia třídy 3.G, 4.G, 7.G a 3.A se letos už podruhé zapojili do celostátní soutěže finanční gramotnost, kterou vyhlásilo Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

Soutěž je organizována pro žáky základních a středních škol, kteří v jednotlivých kolech soutěže odpovídají na otázky teoretické i praktické z oblasti finanční gramotnosti. Soutěž je celostátní, probíhá paralelně ve dvou kategoriích (I. kategorie – 2. stupeň ZŠ, II. kategorie – SŠ) a čtyřech kolech. Školní, okresní a krajská kola probíhají distanční elektronickou formou prostřednictvím webových stránek - www.fgsoutez.cz. Čtvrtá kola – celostátní finále – probíhají prezenční formou v České národní bance v Praze za přítomnosti guvernéra ČNB Ing. Miroslava Singera, Ph.D., poroty, médií a diváků.

Generálním partnerem soutěže je Československá obchodní banka, a. s.

U nás se zúčastnily v I. kategorii třídy 3.G a 4.G, ve II. kategorii třídy 1.OA - 4.OA a 7.G a 3.A. Ve školním kole soutěžil každý student jako jednotlivec.

Vítězi školního kola se stali a postoupili do okresního kola:

v I. kategorii **Aneta Staňková** (3.G), **Lenka Kosmatová** (4.G) a **Libor Bezděk** (4.G), ve

II. kategorii **Filip Lukáč** (7.G), **Michal Zaczpal** (3.A) a **Jana Navrátilová** (4.OA).

V okresním kole soutěžili tito studenti v každé kategorii jako tříčlenné družstvo, úspěšné však bylo pouze družstvo ve II. kategorii a postoupilo do kola krajského.

Přestože družstvo ve složení Filip Lukáč (7.G), Petr Jirmus (4.OA, náhradník za Michala Zaczpala) a Jana Navrátilová (4.OA) v krajském kole obsadilo 7. místo bez postupu do celostátního kola, studenti svými znalostmi z oblasti finanční gramotnosti prokázali, že se v praxi neztratí. Soutěže v účetnictví pro druhý ročník (např. Má Dáti Dal) letos nepřípadaly v úvahu; do budoucna uvidíme – ve třídě jsou dvě šikovné studentky, které by se ve vyšších ročnících mohly uplatnit. Ekonomická soutěž Ekonomický tým určená pro maturanty letos zůstala bez účasti našich žáků, neměli o ni sebemenší zájem. V letošním školním roce se konala školní soutěž v psaní na klávesnici, zúčastnilo se jí 13 žáků ze tříd 2.OA, 3.OA a 4.OA.

Nejlepší výsledek měla Jiřina Brabcová ze třídy 4.OA, dosáhla 318,4 čistých úhozů za minutu, přesnost 0,03 %. V % . V Krajském kole Mistrovství České republiky v grafických předmětech v SOU, SŠ a OA v Třeboni bylo toto umístění: disciplína „Korektura textu“ - 5. místo – Jiřina Brabcová (4.OA), 7. místo – Tereza Šíslová (3.OA); disciplína „Psaní na klávesnici“ – 6. místo – Jiřina Brabcová, 22. místo – Tereza Šíslová, 24. místo – Michaela Preňková (3.OA), celkem 28 účastníků.

Státní zkoušky v psaní klávesnici se v tomto školním roce nekonaly z důvodu jejich zrušení ze strany NÚV Praha. Jejich konání bude obnoveno od září 2012.

V rámci předmětu Ekonomika na obchodní akademii a Základy ekonomie na gymnáziu se v průběhu 2. pololetí uskutečnily přednášky z oblasti finanční gramotnosti na téma: hypotéční úvěry, investování, práce s lidmi – typologie klientů, pojišťovnictví. Tyto přednášky zajišťovali profesionální finanční poradci společnosti Allfinanz. Žákům se velice líbily, a proto do dalšího školního roku plánujeme opětovně zařazení do výše uvedených předmětů.

V rámci předmětů Obchodní a hotelové služby a Služby cestovního ruchu byly uskutečněny exkurze pro třídy 3.OA a 4.OA: Praha – letiště, Palladium, hotely Ambassador a Zlatá husa, vánoční trhy na Václavském a Staroměstském náměstí, prohlídková trasa aj.

V rámci předmětu Služby cestovního ruchu absolvovala třída 3.OA exkurzi do informačního centra a na odbor cestovního ruchu na MěÚ Vimperk.

Další aktivitou je Adopce na dálku, kterou pořádá kolegyně Tomášková se svou třídou.

Sbírka na Rebeccu proběhla na přelomu února a března, pořádala ji třída 3. G spolu s pí uč. M. Tomáškovou. Celkem bylo vybráno 9 320 Kč, které byly zaslány do Indie naší adoptované dívce a byla jí tak zajištěna možnost studia na další školní rok.

Žáci druhých a třetích ročníků obchodní akademie absolvovali v měsíci květnu odborné praxe:

Místa konání praxí :

- Vimperk (MěÚ, Cukrárna a kavárna Pod Zámkem, ČSOB, NP a CHKO Šumava, Rohde – Schwarz, ČSAD Autobusy, ČSAD Jihotrans, Rodentica)
- Volyně a Lhenice (Jednota SD)
- Volary (Pneuservis Kordík)
- Buk (Agrodružstvo)
- Vlachovo Březí (MěÚ)
- Prachatice (MěÚ, ZŠ Vodňanská, OSSZ, MS KART, ZZN)
- Zdíkov (Exekutorská komora, OÚ)
- Stachy (Regionální rozvojová agentura, Stavoplast)
- Vacov (OÚ, ZOD)
- Čkyně (INTOMA, Dřevostroj)

Náplň praxe: studenti druhého ročníku zjišťovali pouze obecné informace o podniku (založení, vznik, organizační struktura, vlastnictví apod.) a získané informace zpracují formou zprávy z praxe.

Studenti třetího ročníku zpracovávali odborná témata. Z celkové nabídky 11 témat si vybrali tato témata: personální činnost v podniku, logistika, management podniku, vedení účetnictví v podniku, mzdy v podniku, administrativa v podniku. Výsledkem jejich práce je seminární práce, která je součástí klasifikace v daném předmětu.

Závěry:

Ve všech podnicích byli s našimi studenty spokojeni: slušní, pracovití, měli zájem, pomohli i s jinou prací. Samotní studenti si také pochvalovali zejména to, že jsou v praxi a mohou si ověřit teoretické znalosti získané ve škole. V dalších letech by nebyl problém opět naše studenty na praxi přijmout.

Žáci druhého ročníku obchodní akademie absolvovali exkurzně vzdělávací týden ve dnech 18. 6. 2012– 21. 6. 2012 a 25. 6. 2012, který byl nasměrován do lokality Českého Krumlova a okolí. Byla pro ně připravena exkurze v pivovaru Eggenberg, oběd s ochutnávkou piva a prohlídka města s průvodcem, Zlatá Koruna, Papírny ve Větrní, večerní představení Dekameron na otáčivém hledišti v Českém Krumlově, Kleť. Cestou domů ještě navštívili zříceninu hradu Rábí, Hartmanice a Dobrou Vodu. V pondělí 25. 6. 2012 žáci vykonali exkurzi do jaderné elektrárny Temelín.

I) ODBORNÁ SEKCE TEV

/podle Mgr. Ludka Filipa/

Sportovně společenské akce pořádané sekcí TEV

Krajské a okresní finále AŠSK v běhu na lyžích 2012. Závod byl zajištěn sponzorsky od firmy Sportsoft a Ski Šumava (úprava tratí, výsledky). Ostatní zázemí zajistila sekce TEV.

10. ročník Zátokovy štafety, dne 9. 9. 2011, v rámci oslav 75. Výročí školy. Putovní pohár byl předán třídě 1.A, třídní profesor Tomáš Daněk.

Basketbal organizace okresního kola SŠ Hr, Hř

Organizace výstavy k 75. výročí školy – sekce TEV

Vánoční turnaje: futsal, volejbal, basketbal, florbal

Exhibiční utkání učitelského sboru proti výběru studentů (futsal, volejbal)

Akce: 26. 4. 2012 balet Labutí jezero, počet účastníků 59 – Hr

Sportovní den: studenti nižších ročníků víceletého gymnázia (květen 2012) – Hč, Hu, Fi

11. ročník Zátokovy štafety (návrat do původního termínu) 28. 6. 2012

Činnost AŠSK – CS-ŠSK při G a SOŠe Vimperk (vedoucí J. Hrdinková)

- vánoční turnaje (volejbal, florbal, futsal, basketbal) – účast celkem 150 studentů (Hr, Hř)

- ostatní sportovní soutěže ve spolupráci s OR, RR – AŠSK – ČR, AŠSK – ŠSK při G a SOŠe Vimperk.

Pravidelná sportovní činnost CS-ŠSK

klub basketbalu	1x v týdnu	Hr
klub volejbalu	1x v týdnu	M. Jandová, L. Dvořák
klub florbalu	1x v týdnu	Hr a Z. Kluiabr, J. Netáhlo

Sekce tělesné výchovy zajišťovala pro primu a tercii kurzy plavání, pro sekundu a první ročníky lyžařský kurz a pro třetí ročníky sportovně turistický kurz. Kurzy plavání probíhaly na bazénech ve Volarech, lyžařský kurz jsme absolvovali na Špičáku a sportovně turistický kurz se konal v letovisku Mali Lošinj v Chorvatsku. Zdravotnickou pomoc zajišťoval MUDr. Luboš Kovář. Náplň sportovně turistického kurzu byla velice atraktivní a pestrá. Stručný výčet činností na kurzu: jogging, potápění na nádech, statická apnoa, dynamická apnoa, volejbal, beachvolejbal, pěší turistika, plavání, rafting na klidné vodě, jóga, fotbal, basketbal.

Údaje o výsledcích vzdělávání žáků podle cílů stanovených školním vzdělávacím programem
Vyučující zpracovávali své tematické plány podle ŠVP – Zdraví a tělesná výchova. Respektovali dovednostní i výkonnostní úroveň jednotlivých skupin studentů. Pro kontrolu úrovně zdatnosti používali baterie testů. Hodnoty testů byly pak součástí klasifikace studentů (docházka do hodin 75 %, výsledky dovednostních testů, aktivní přístup k pohybovým aktivitám).

J) HODNOCENÍ STUDIJNÍHO OBORU SPORTOVNÍ PŘÍPRAVA

/podle Mgr. Vojtěcha Huříka/

Ve školním roce 2011/2012 zahájilo školní rok 42 studentů SG. Kromě specializace běhu na lyžích a cyklistiky byl otevřena nová sportovní specializace snowboarding.

Běh na lyžích – trenéři P. Fruhaufová, S. Fruhauf, P. Steinbach, Z. Pavlásek

Tréninková skupina manželů Frühaufových má 8 studentů, společně absolvovali soustředění, zúčastnili se závodů ČP, MČR a úspěšně i několika mezinárodních závodů. Mezi nejúspěšnější svěřence v této sezóně patřili – Miroslav Ryppl, reprezentant ČR, 1. na MČR, účastník MSJ, Jacob Kordač – 1. v lyž. žebříčku, 2x 2. na MČR.

Student Bárta ukončil studium SG a působnost v této tréninkové skupině.

Ve skupině Steinbach, Pavlásek je 12 studentů. Ti absolvovali soustředění, též se zúčastnili závodů ČP, MČR a úspěšně i několika mezinárodních závodů. Mezi nejúspěšnější v této skupině patřily studentky – K. Mondlová – Mistryně ČR v běhu na lyžích i na kole, účastnice MS v cyklistice. A. Klementová – 1. a 2x 2. na MČR, 1. v lyžařském žebříčku ve své kategorii. Univerzálem se jeví Luděk Šeller, cyklista, 1. v žebříčku ve své kategorii, úspěšný na horských kolech.

Snowboarding – trenéři J. Frajkor a L. Filip

Nový sportovní obor ve sportovním gymnáziu. Většina studentů měla zatím mizivé zkušenosti s účastí na republikových a mezinárodních závodech. V prvním roce působení tohoto oboru strávili studenti též společná sportovní soustředění. Zúčastnili se závodů krajské, republikové, i mezinárodní úrovně. Mezi perspektivní závodníky patřili především Aneta Zemanová – 2. místo na MČR, V. Hopjáková – 16., 17., na závodech FIS, Daniel Sýkora, 4. na MČR a účastník MS ve snowboardingu, Michael Hanko – 6. na MČR, účastník MS. Tréninkovou skupinu a SG opustila ze zdravotních důvodů Lavičková.

Horská kola – trenéři J. Lutovský, V. Huřík

V tréninkové skupině cyklistů zahájilo školní rok 13 studentů, z toho 2 děvčata.

Studenti, cyklisté, absolvovali pod vedením trenérů 50 tréninkových dnů na sportovních soustředěních v ČR i v zahraničí, účastnili se závodů českého poháru na horských kolech, MČR a několika světových pohárů. Nejlepší reprezentovali ČR na ME a na MS.

Mezi nejlepší cyklisty SG se řadí Jan Vastl – 1. na MČR, 7. na ME, 1. v ČP celkově. Dalším talentem v této disciplíně je Martin Stošek – 3. na MČR, 2. V ČP celkově. Oba reprezentovali ČR na MS v Rakousku. Martin Stošek skončil na MS na 23. místě a Jan Vastl na 33. místě. Oba byli nejlepšími závodníky z ČR v kategorii junioři. 5 studentů se umístilo v 1. desítce na MČR, M. Drahovzalová získala bronz na MČR. Tréninkovou skupinu opustil ze zdravotních důvodů A. Piloušek. Studium přerušila kvůli studiu v Japonsku A. Jezlová.





Obrázek 1
Martin Stošek
– technicky
obtížný úsek.

Obrázek 2
Soustředění
Pavla Kuzmy
při sjezdu



Obrázek 3. Studentům SG Vimperk závodícím v barvách Ski klubu Šumava se dařilo I v přípravném období na horských kolech a kolečkových lyžích. Na fotografii zleva Veronika Hudečková, Kateřina Mondlová a Filip Kobr po veleúspěšném vystoupení na MČR dorostu v běhu na lyžích

10. HODNOCENÍ ENVIRONMENTÁLNÍHO VZDĚLÁVÁNÍ

/podle MVDr. Evy Oulické/

Environmentální výchova, vzdělávání a osvěta (EVVO)

EVVO se na naší škole nevyučuje jako samostatný předmět. Do tematických plánů je zařazena jako průřezové téma zasahující do většiny vyučovacích předmětů.

V rámci EVVO na škole probíhají různé akce. Jsou to dlouhodobé projekty a akce, které se každoročně opakují a také akce nové.

Dlouhodobý projekt – třídění odpadu

Třídíme papír, plasty, baterie a elektroodpad. Papír a plasty se odvázejí průběžně, baterie a elektroodpad po naplnění sběrné nádoby. Nasbíraný elektroodpad byl odvezen v září firmou Asekol.

Natur Vision 20.-23. 9. 2011

Mezinárodní filmový festival o zvířatech a přírodě.

Tradičně se žáci naší školy zúčastňují této akce jako diváci, překladatelé filmových komentářů a simultánní tlumočníci filmů.

Exkurze



V průběhu celého školního roku se uskutečňují exkurze v rámci různých předmětů, které souvisejí také s EVVO, např. ZOO Ohrada (biologie), Jaderná elektrárna Temelín (zeměpis), ČOV (chemie). Druhé ročníky absolvovaly v červnu 2012 Exkurzně vzdělávací týden (EVT) zaměřený na biologii, fyziku a zeměpis.

Spolupráce s NP a CHKO Šumava

Už tradičně spolupracujeme s NP a CHKO Šumava. Ve školním roce 2011/2012 byla zahájena spolupráce s NP a CHKOŠ Šumava na základě písemné Dohody o vzájemné spolupráci. Naše škola se stala partnerskou školou NP a CHKO Šumava.

V rámci této Dohody i před jejím zahájením se žáci zúčastnili různých výukových pořadů vnitřních i venkovních, které pořádala sekce EV NP a CHKOŠ.

Žáci 7.G v rámci této Dohody spolupracovali s NP při pořádání přírodovědné soutěže pro ZŠ.

Vzdělávání koordinátorky EVVO

Koordinátorka EVVO se v rámci svého vzdělávání v říjnu 2011 zúčastnila exkurze do přírodovědného interaktivního centra Welios v Horním Rakousku v rámci projektu Welios – přeshraniční environmentální výchova bez jazykových bariér, kterou pro učitele uspořádalo Energy centre České Budějovice.

11. ICT PLÁN NA ŠKOLNÍ ROK 2011/2012

a) VYBAVENÍ PRACOVNÍMI STANICEMI:

Pracovní stanice umístěné v počítačových učebnách:

- Počet počítačových učeben: 3x 16 + 1x 25 PC.
- Celkem 73 ks výpočetní techniky na 340 žáků, tj. 21,5 PC na 100 žáků.
- Při výuce má každý žák k dispozici jednu pracovní stanici.

Pracovní stanice umístěné v nepočítačových učebnách:

- Všechny učebny jsou vybaveny PC nebo TC.
- Celkem je v nepočítačových učebnách 38 PC nebo TC.
- Celkem 38 PC na 340 žáků, tj. 11,2 PC na 100 žáků.

Pracovní stanice sloužící k přípravě pedagogického pracovníka na výuku a k jeho vzdělávání:

- Počet pracovních stanic v kabinetech: 21 PC nebo TC + 8 x notebook.
- Celkem 29 PC na 43 pedagogů, tj. 0,67 PC na 1 pedagoga.

Vybavení školy pracovními stanicemi a technické parametry 73 pracovních stanic neodpovídají platnému metodickému pokynu č.j. 30799/2005-551.

b) LOKÁLNÍ POČÍTAČOVÁ SÍŤ LAN ŠKOLY:

Způsob zajištění serverových služeb: Windows Server 2008 R2 (Klient-Server), zabezpečující:

- sdílení dat,
- sdílení tiskáren,
- sdílení diskového prostoru,
- sdílení software,
- zabezpečení komunikace mezi uživateli,
- bezpečnost dat,
- personifikovaný přístup k datům,
- vlastní informační systém, který pokrývá veškeré organizační záležitosti školy,
- počet přípojných míst převyšuje počet pracovních stanic v souladu se záměry školy,
- všechny učebny jsou vybaveny přípojnými místy,
- připojení pomocí kabeláže, mezi budovami optickým kabelem,
- způsob zajištění přípojných míst v budovách školy: budova A,B,C,D - LAN 1 Gbps, rozvody po budovách 100 Mbps.

Lokální síť odpovídá platnému metodickému pokynu č.j. 30799/2005-551.

c) PŘIPOJENÍ K INTERNETU: způsob

zajištění připojení do internetu:

- mikrovlnné připojení 5000 kb/s,
- agregace,

- 2 x veřejné IP,
- neomezený přístup na internet,
- oddělení pedagog – žák v LAN,
- vzdálená správa,
- antispam Virus Buster,
- antivir Virus Buster,
- vlastní doména www.oag.cz,
- vlastní webhosting na internetovém serveru školy,
- aktivní webové stránky školy založené na redakčním systému Joomla,
- e-learningové stránky jednotlivých sekcí založené na systému Moodle,
- informační systém pro rodiče v systému Bakaláři,
- informační systém pro žáky školy (změny rozvrhu, týdenní plány, rozvrhy), možnost zřízení schránky elektronické pošty,
 - zajištění prostoru pro webové prezentace školy, žáků a pedagogických pracovníků,
 - pedagogové i studenti mají možnost přistupovat z domova na ICT služby poskytované školou.

Internetové připojení odpovídá platnému metodickému pokynu č.j. 30799/2005-551.



d) PREZENTAČNÍ TECHNIKA:

- 19 datových projektorů,
- 6 interaktivních tabulí, 2 vizualizéry
 - pedagogové mají možnost přípravy na vyučování na noteboocích a použít je ve výuce s dataprojektory (4 přenosné komplety)
- 8 učeben je vybaveno trvale nainstalovaným PC (TC) s projektorem a ozvučením
- 6 učeben vybaveno trvale nainstalovaným počítačem s projektorem a interaktivní tabulí
- jedna učebna vybavena multimediální technikou - PC, DVD, video, zvuková soustava, datový projektor

e) VÝUKOVÉ PROGRAMOVÉ VYBAVENÍ A INFORMAČNÍ ZDROJE:

- programové vybavení je uvedeno v přehledu software
- informační zdroje jsou vybírány ze zdrojů registrovaných na evaluačním webu Současný stav naplňuje standardem požadované ukazatele.

Přehled o počtech ICT (stav k 31. 12. 2011)

				Učel	
				žáků	
				340	
budova	místnost	počet	typ		
A	09	1	PC		
	13	1	PC		
	14	1	TC		
	15	1	TC		
	21	1	TC		
	23	1	TC		
	24	1	TC		
	25	25	PC		
	27	1	TC		
	28	1	PC		
	29	1	TC		
B	70	1	ne		
	77	1	PC		
	87	1	TC		
	92	1	PC		
	93	2	PC		
C	53	1	TC		
	56	1	TC		
	58	1	PC		
	61	1	PC		
D	01	16	PC		
	03	7	TC		
	41	16	PC		
	43	16	PC		
	44	6	PC		
	45	3	PC		
	47	1	TC		
	49	1	TC		
Celkem	-	111,00	-	Průměr	0,32

Kabinety

budova	místnost	počet VZ	typ VT	učitelů	průměr	reproduktory	notebook	projektor
A	10	1	PC	4	0,50	0	1	0
	12	2	PC + TC	3	0,67	0	0	0
	20	1	TC	2	0,50	0	0	0
	33	1	TC	3	0,67	1	1	1
	Tel 1	2	PC + TC	3	1,00	1	1	0
B	83	1	TC	3	0,33	0	0	0
	88	1	TC	2	1,00	0	1	0
	91	1	PC	3	0,33	0	0	0
C	57	1	TC	2	0,50	0	0	0
	59	1	PC	3	0,67	1	1	1
	60	1	TC	2	0,50	0	0	0
	62	1	TC	2	0,50	0	0	0
D	04	1	PC	2	0,50	0	0	0
	40	3	PC	3	1,67	1	2	1
	42	1	TC	2	1,00	1	1	1
	45	1	PC	1	1,00	0	0	0
DM	DM	1	PC	2	0,50	0	0	0
Celkem	-	21,00	-	42	0,70	5	8	4

Kancelář			servery		
kdo	PC	Notebook	jaký	kde	kolik
ředitelka	1	1	datový	D40	1
zástupkyně	1	1	terminálový	D40	1
sekretářka	1	0	zálohovací	D46	1
hospodářka	1	0	internetový	A34	1
účetní	1	1	Celkem		4,00
Celkem	5,00	2,00			

Celkem

PC + TC	Notebook	datový projektor	Interaktiv. tabule
141,00	10,00	19,00	6,00

Přehled o stáří ICT

Učebny	2011					
budova	místnost	počet	pořízení	stáří	typ	předpokládané datum ukončení provozu
A	09	1	2006	5	R	2008
	13	1	2010	1	N	2015
	14	1	2009	2	N	2014
	15	1	2009	2	N	2014
	21	1	2009	2	N	2014
	23	1	2009	2	N	2014
	24	1	2009	2	N	2014
	25	25	2009	2	N	2012
	27	1	2009	2	N	2014
	28	1	2005	6	R	2007
29	1	2009	2	N	2014	
B	77	1	2007	4	N	2012
	87	1	2009	2	N	2014
	92	1	2007	4	N	2012
	93	2	2004	7	N	2009
	53	1	2009	2	N	2014
C	56	1	2009	2	N	2014
	58	1	2006	5	R	2008
	61	1	2006	5	R	2008
	01	16	2009	2	R	2014
D	03	7	2009	2	N	2014
	41	16	2006	5	R	2008
	43	16	2006	5	R	2008
	44	6	2004	7	N	2006
	45	3	2005	6	R	2007
	47	1	2009	2	N	2014
	49	1	2009	2	N	2014

Počet nevyhovujících PC	
2011	2012
47	74

Roky	Počet PC
0	0
1	1
2	60
3	0
4	2
5	35
více	12
Celkem	110

Kabinety						
budova	místnost	počet	pořízení	stáří	typ	předpokládané datum ukončení provozu
A	10	1	2005	6	R	2010
	12	2	2009	2	N	2014
	20	1	2009	2	N	2014
	33	1	2009	2	N	2014
	Tel 1	2	2009	2	N	2014
	83	1	2009	2	N	2014

Počet nevyhovujících PC	
2011	2012
9	9

B	88	1	2009	2	N	2014
	91	1	2004	7	N	2009
	57	1	2009	2	N	2014
C	59	1	2005	6	R	2007
	60	1	2009	2	N	2014
	62	1	2009	2	N	2014
	04	1	2004	7	N	2009
D	40	3	2002	9	N	2007
	42	1	2009	2	N	2014
	45	1	2004	7	N	2009
	DM	1	2006	5	N	2011

Roky	Počet PC
1	0
2	12
5	1
6	2
více	6
Celkový součet	21

Kancelář						
budova	místnost	počet	pořízení	stáří	typ	předpokládané datum ukončení provozu
ředitelka	1	2	2008	2	N	2013
zástupkyně	1	1	2008	2	N	2013
sekretářka	1	1	2008	2	N	2013
hospodářka	1	1	2008	2	N	2013
účetní	1	1	2008	2	N	2013
Servery						
jaký	místnost	počet	pořízení	stáří	typ	předpokládané datum ukončení provozu
datový	D40		2010	0	N	2020
terminálový	D40		2010	0	N	2020
zálohovací	D46		2009	1	N	2019
internetový	A34		2004	6	N	2014
Notebooky						
jaký	místnost	počet	pořízení	stáří	typ	předpokládané datum ukončení provozu
HP	A10	1	2005	6	N	2010
Acer	A33	1	2005	6	N	2010
Acer	A59	1	2005	6	N	2010
Acer	C88	1	2005	6	N	2010
Acer	D42	1	2005	6	N	2010
Asus	ATV	1	2005	6	N	2010
HP	D40	1	2011	0	N	2016
HP	kancel	1	2011	0	N	2016
HP	kancel	1	2011	0	N	2016
HP	kancel	1	2011	0	N	2016
HP	B83	1	2011	0	N	2016

Přehled Software

Licence: Vhodné dokoupit 31 licencí MSO 2010) Nakoupené Select, MAR (Celkem licencí XP	131
		XP HOME	3
		Vista	1
		Celkem	135
		MSO 2000	36
		MSO 2003	5
		MSO 2007	45
Aplikace	Řešení - žák	Řešení - pedagog	Možnost tisku žák/učitel
Operační systém	MS Windows	MS Windows	---/---

Textový editor	MS Word, Open Office	MS Word, Writer	ano/ano
Tabulkový editor	Excel, Open Office	Excel, Calc	ano/ano
Databázový prostředek	Access	Access	ano/ano
Grafické prostředky	Malování, Zoner Callisto	Malování, Zoner Callisto	ano/ano
	Zoner Media Explorer	Zoner Media Explorer	ano/ano
	PowerPoint	PowerPoint	ano/ano
	Gimp2	Gimp2	ano/ano
	Open Office	Open Office	ano/ano
	MWSnap	MWSnap	ano/ano
	CamStudio	CamStudio	ano/ano
	MédiaPlayer	MédiaPlayer	ano/ano
	Zoner Kontext	Zoner Kontext	ano/ano
	Zoner GIF Animátor	Zoner GIF Animátor	ano/ano
XnWiev	XnWiev	ano/ano	
Ukládání dat	Disketa, flash, file server, síťové úložiště dat	Disketa, flash, file server, síťové úložiště dat	ano/ano
Webový prohlížeč	MS Explorer	MS Explorer	ano/ano
Klient el. pošty	MS Explorer	MS Outlook	ano/ano
Poštovní schránka	Portál poskytovatele	Vlastní internet server	ano/ano
Editor www stránek	NVU, TopStyleLite	NVU, TopStyleLite	ano/ano
Prostor pro webovou prezentaci	pouze přes webmastera		---
Programovací jazyky	Borland Pascal	Borland Pascal	ano/ano
	Delphi 7 (14 licencí)	Delphi 7 (1 licence)	ano/ano
	Assembler (TP)	Assembler (TP)	
	Baltík	Baltík	ano/ano
	Baltazar (7licencí)	Baltazar (1licence)	ano/ano
Účetní program	Pohoda	Pohoda	ano/ano
Výukové programové vybavení	LangMaster komplet (Zeměpis, Dějepis, Fyzika, Biologie, Chemie, Matematika, Španělština, Němčina, Angličtina, Jak na počítač)	LangMaster komplet (Zeměpis, Dějepis, Fyzika, Biologie, Chemie, Matematika, Španělština, Němčina, Angličtina)	ano/ano

Výukové programové vybavení	LangMaster - Základní programové vybavení pro SŠ (Angličtina, Němčina, Encyklopedie Diderot)	LangMaster - Základní programové vybavení pro SŠ (Angličtina, Němčina, Encyklopedie Diderot)	ano/ano
	Interaktivní mapa Evropy	Interaktivní mapa Evropy	ano/ano
	i-učebnice Zeměpis	i-učebnice Zeměpis	ano/ano
	BSP Multimedia – Jak věci pracují	BSP Multimedia – Jak věci pracují	ano/ano

Terasoft (Dějepis, Český jazyk, Ortopedie, Všeobecný přehled	Terasoft (Dějepis, Český jazyk, Ortopedie, Všeobecný přehled	ano/ano
---	ISESWIN/WIN XP	---/ano
Multimediální učebnice	Multimediální učebnice	ano/ano
MS excel 2002	MS excel 2002	
Interaktivní výuka	Interaktivní výuka	ano/ano
Word 2002	Word 2002	
Access 2002	Access 2002	ano/ano
Cabri Geometry II	Cabri Geometry II	ano/ano
Derive6	Derive6	ano/ano
Psaní všemi deseti	Psaní všemi deseti	ano/ano
Výukový program	Výukový program	ano/ano
Testík (psaní na klávesnici)	Testík (psaní na klávesnici)	
Famulus	Famulus	ano/ano
---	Sbírka úloh z fyziky	---/ano

12. HODNOCENÍ PREVENCE, PLNĚNÍ MINIMÁLNÍHO PREVENTIVNÍHO PROGRAMU

/zpracovala Ing. Dana Frnochová/

V říjnu 2011 byl vypracován a schválen „Minimální preventivní program“ na Gymnáziu a Střední obchodní akademii, Vimperk, Pivovarská 69, pro školní rok 2011/2012.

a) PREVENTIVNÍ AKCE PRO ŽÁKY

Adaptační kurzy pro první ročníky – 3.–5. října 2011 – třída 1.A, 5.–7. října 2011 – třída 1.OA, 17.–19. října 2011 – třída 1.G – ve spolupráci s organizací Prevent, o. s., Strakonice, Chata Mládí na Zadově

Besedy s úspěšnými absolventy školy – 16. září 2011, všechny třídy školy, v rámci oslav 75. výročí založení školy

Komunikace s cizími lidmi – 21. září 2011 – 1.G – 1 h, 2.G – 1 h, Policie ČR, Vimperk

Sociometrie, vztahy ve třídě – od 21. září 2011, 3.G – 5x po 2 h, PPP Prachatice, Mgr. Vladimír Hettner

Sklizeň závislostí – 25. října 2011 – 5.G – 4 h, Phénix

Mezilidská tolerance – 10. listopadu 2011 – 2.A – 2 h, 1.OA – 2 h, Phénix

Šikana – 15. listopadu 2011 – 1.G – 5 h, Phénix

Sklizeň závislostí – 15. listopadu 2011 – 1.A – 3 h, Phénix

Intervenční program – 1. část – 16. listopadu 2011 – 2.G – 2 h, Phénix Mezilidská

tolerance – 16. listopadu 2011 – 2.B – 2 h, Phénix

Intervenční program – 2. část – 24. listopadu 2011 – 2.G – 2 h, Phénix

S Tebou o Tobě – 28. 11. 2011 - děvčata 1.A, 1.OA, 5.G – 1 h, děvčata 1.G – 1 h

Beseda s Městskou policií Vimperk – 28. listopadu 2011 – 2.A, 2.B – 1 h

Intervenční program – 3. část – 1. prosince 2011 – 2.G – 2 h, Phénix

Zelená neplatí – 1. prosince 2011 – 4.G – 4 h, Phénix

Zpětná vazba – adaptační kurzy – 5. prosince 2011, 1.G – 2 h, 1.A – 2 h, 1.OA – 2 h, lektori Prevent, o. s., Strakonice

Intervenční program – 4. část – 7. prosince 2011 – 2.G – 2 h, Phénix

Sklizeň závislostí – 7. prosince 2011 – 3.A – 4 h, Phénix

Dobrovolnictví – 13. prosince 2011 – pro zájemce z celé školy – Dobrovolnické centrum Č. Budějovice, Mgr. D. Marková

Projevy násilí – 1. února 2012 – 1.A – 1 h, Policie ČR, Prachatice, Bc. M. Joklová

Přestupek, trestný čin - 1. února 2012 – 3.OA – 1 h, Policie ČR, Prachatice, Bc. M. Joklová

Přestupek, trestný čin - 1. února 2012 – 7.G – 1 h, Policie ČR, Prachatice, Bc. M. Joklová

Omamné látky - 1. února 2012 – 2.B – 1 h, Policie ČR, Prachatice, Bc. M. Joklová

Omamné látky - 14. března 2012 – 2.A – 1 h, Policie ČR, Prachatice, Bc. M. Joklová

Omamné látky - 14. března 2012 – 6.G – 1 h, Policie ČR, Prachatice, Bc. M. Joklová

Přestupek, trestný čin - 14. března 2012 – 4.G – 1 h, Policie ČR, Prachatice, Bc. M. Joklová

Přestupek, trestný čin - 14. března 2012 – 2.OA – 1 h, Policie ČR, Prachatice, Bc. M. Joklová

Přestupek, trestný čin - 14. března 2012 – 3.A – 1 h, Policie ČR, Prachatice, Bc. M. Joklová

Sklizeň závislostí – 3. května 2012 – 1.A – 4 h, Phénix

b) PREVENTIVNÍ AKCE PRO UČITELE

Vztahy v třídním kolektivu, prevence a řešení šikany – 25. října 2011 – celý pedagogický sbor – 3 h, ANDRA Vimperk

Motivace žáků a učitelů – 7. května 2012 – pedagogický sbor (kromě vyučujících informatiky – exkurze v Rohde&Schwarz) – 3 h, ANDRA Vimperk

c) SPOLUPRÁCE S RODIČI

Na schůzkách rodičů budoucích prvních ročníků v měsíci červnu 2012 byli přítomní rodiče seznámeni s preventivními činnostmi na naší škole, zvláště s adaptačními kurzy pro žáky prvních ročníků, které budou uspořádány v měsíci říjnu 2012.

Před realizací adaptačních kurzů pro první ročníky obdrží rodiče a žáci podrobné informace o této akci.

d) ČINNOST ŠKOLNÍHO METODIKA PREVENCE

Adaptační kurzy pro první ročníky – 3. – 5. října 2011 – třída 1.A, 5. – 7. října 2011 – třída 1.OA, 17. – 19. října 2011 – třída 1.G – ve spolupráci s organizací Prevent, o. s. Strakonice, Chata Mládí Zadov (příprava, realizace, vyhodnocení – zpracování dotazníků pro žáky i pedagogické dozory, zpětná vazba)

Zpracování Minimálního preventivního programu na šk. rok 2011/2012

- říjen 2011, schválen pí ředitelkou školy 6. října 2011, zaslán na PPP Prachatice dne 11. října 2011

Realizace dvou projektů – Speciální programy prevence, Besedy s preventivní tematikou pro žáky a pedagogy – žádost na MŠMT, říjen 2010

Plánování, organizování a vyhodnocování preventivních akcí pro žáky – besedy pro jednotlivé třídy, spolupráce s lektory organizace Phénix, s PPP Prachatice, Policií ČR Vimperk a Prachatice

Vyhodnocení dvou projektů – adaptační kurzy, besedy pro žáky a učitele – zpracování závěrečné zprávy – prosinec 2012

Setkání metodiků prevence – 14. prosince 2011, PPP Prachatice

Kyberšikana – seminář, 7. února 2012, České Budějovice, Vzdělávací centrum ČR, lektorka Mgr. Michaela Veselá

I. krajská konference primární prevence rizikového chování – 18. dubna 2012, KÚ České Budějovice, vystoupení 11 odborníků z oblastiprevence

Organizování besed pro učitele – 25. 10. 2011, 7. 5. 2012

Zajišťování adaptačních kurzů pro budoucí první ročníky – na příští šk. rok, ve dnech 1.–5. října 2012

Vyhodnocení prevence ve školním roce 2011/2012 – podklady pro Výroční zprávu školy, červen 2012

Závěrečná zpráva o plnění Minimálního preventivního programu – zpracování a zaslání oblastnímu metodikovi prevence Mgr. Vladimíru Hettnerovi do Pedagogicko-psychologické poradny do Prachatic

13. ČINNOSTI VÝCHOVNÉHO PORADENSTVÍ

A) PRÁCE SE ŽÁKY S SPU, S PROBLÉMOVÝMI ŽÁKY APOD., NEJČASTĚJI ŘEŠENÉ VÝCHOVNÉ PROBLÉMY

Žáci se specifickými poruchami učení na obchodní akademii:

Ve třídě 2.OA – Martina Konvičná – dyslexie, dysgrafie - vyučující byli v loňském školním roce seznámeni s výsledky šetření PPP Prachatice a byli informováni s návrhy postupů při výuce.

Ve třídě 2.OA – Karel Majer – individuální studijní plán ze zdravotních důvodů.

Během 1. pololetí odešel ze třídy 3.OA žák Alexandr Toman, který měl od začátku studia řadu výchovných i výukových problémů.

Do třídy 1.OA během školního roku přestoupila Kateřina Švehlová, která byla šetřena PPP Prachatice z důvodu nespokojenosti v třídním kolektivu na předchozí SŠ. Po přestupu na GaSOŠe Vimperk problémy odezněly, žákyně je v třídním kolektivu spokojena.

Během školního roku bylo provedeno několik výchovných pohovorů se žáky OA – nejčastěji řešeny problémy: nespokojenost žáků v osobním životě, výchovné problémy při některých vyučovacích hodinách, nekomunikativnost s vyučujícími, vztahy s rodiči a sourozenci, vulgární vyjadřování, nevhodné chování k vyučujícím, nezvládnutí emocí, pocity nespravedlnosti ze strany některých vyučujících, nadměrná tréma při zkoušení, nedostatečná příprava na vyučování, špatné studijní výsledky.

14. PŘEHLED ČLÁNKŮ O G A SOŠE VIMPERK V MÍSTNÍM A REGIONÁLNÍM TISKU

kdy a kde	název článku	autor článku
ZÁŘÍ 2011		
Prachatický deník	Pohár bikerů přinesl v Novosedlech výbornou podívanou	(KTM Racing)
Prachatický deník	Orientační běžci vezou do Lenory stříbro	(rop)
Prachatický deník	Škola oslavuje, zve proto absolventy	J. Pulkrábek
Mladá fronta DNES	Vimperská škola slaví. Studenti zpovídali lyžařku Neumannovou	P. Pokorný
Prachatický deník	Bikeři zakončili Český pohár kvalitními výsledky	J. Lutovský
Prachatický deník	Středoškoláci soutěžili o postupy do krajského kola v lehké atletice	V. Klíma
Prachatický deník	Pětkrát Vimperkem mělo na programu další dva zajímavé závody	V. Klíma

Mladá fronta DNES	Přál bych si, aby se účinně reguloval hazard	R. Hajník
Prachatický deník	Stašští lyžaři ladili formu v Livignu	P. Frühaufová
Prachatický deník	Bikeři znovu bodovali na Kole pro život	(lut)
Vimperské noviny	75. výročí G a SOŠe Vimperk	E. Piherová
Vimperské noviny Vimperské noviny říjen 2011	Pozdrav k jubileu školy Osobní vzpomínka	Vimperk RNDr. H. Prokopová M. Prosová
Prachatický deník	Krosaři se sešli na tradiční Hajné Hoře	V. Klíma
Prachatický deník Prachatický deník	Skvělé přespoláky Okresní kolo v přespolním běhu měli žáci škol	J. Havlíček (vlak)
Mladá fronta DNES	Studijní obory pro školní rok 2011/12	
Prachatický deník Vimperské noviny Vimperské noviny	Bikeři si vyzkoušeli tratě šampionátu Úspěšní němčináři Matematika a fyzika nemusí být nuda	(lut) Mgr. R. Hajník K. Karasová (6. G) B. Pešlová (5. G)
Vimperské noviny OA) listopad 2011	Jsmo talenty Jihočeského kraje	M. Kůrková (2.
Mladá fronta DNES Mladá fronta DNES	Studenti na kolech, i to je Vimperk Peníze? Už také nemuseli vůbec jezdit	M. Cirmaciu (mac)
Prachatický deník	Volejbalisté ze škol si zahráli o okresní tituly	(vlak)
Vimperské noviny	Jubilejní 10. ročník festivalu Natur Vision je za námi	
Vimperské noviny	Exkurze do ZOO Ohrada	L. Kosmatová (4. G)
Vimperské noviny	Krajské kolo v přespolním běhu postup na mistrovství ČR	V. Huříková

Vimperské noviny prosinec2011	Canto na festivalu	J. Tláskalová
Prachatický deník	Talentované děti z Prachaticka převzaly ceny za své úspěchy	J. Pulkrábek
Prachatický deník	Vimperský Jan Vastl zářil Zářil také v závodech cyklokrosařů	(lut)
PNP	Tschechen gehen in Wald- kirchen zur Schule	chw
Prachatický deník	Jan Vastl bral druhé místo v cyklokrosu	(lut)
Prachatický deník	Učitelé neučili. Děti před školou nezůstaly	M. Fuchs M. Reindlová J. Pulkrábek
Vimperské noviny	Soutěžíme v matematice	Mgr. I. Doubková
Vimperské noviny Vimperské noviny	Matematická olympiáda Freyung The Bear educantional theatre opět ve Vimperku	K. Karasová(6. G) Mgr. H. Nová G a SOŠe
Vimperské noviny	VN se ptají	A. Ruckerová
Leden 2012		
Prachatický deník	Vodnické kritérium mělo kvalitní konkurenci	V. Klíma
Prachatický deník	Sportovce okresu roku 2011 poznáme koncem ledna	V. Klíma
Prachatický deník	Sportovce roku 2011 poznáme poznáme koncem ledna	V. Klíma
Prachatický deník	Sportovcům roku 2011 kraloval triatlonista	V. Klíma
Mladá fronta DNES	Přehled SŠ	
Mladá fronta DNES	Studijní obory pro školní rok 2012/2013 Termíny národních srovnávacích zkoušek jsou za dveřmi Studijní obory G a SOŠe pro školní rok 2012/2013	
Prachatický deník	Sportovce roku 2011 poznáme koncem ledna	V. Klíma
Prachatický deník	Do bílé stpy vyrazí závodníci	(vlak)

	ze škol	
Prachatický deník	Starší žactvo o víkendu běží na Churáňově Český pohár	(vlak)
Prachatický deník	Jména vyhlášených sportovců již nejsou tajemstvím	V. Klíma
Prachatický deník	Český pohár	V. Klíma
Prachatický deník	Skvělé výkony šumavských lyžařů na Českém poháru	K. Klíma
Prachatický deník	Klasici Ski Šumava jsou spokojeni, brali pět medailí ze šesti	V. Klíma
Prachatický deník	Pořadí sportovců kolektivů okresu poznáme za týden	V. Klíma
Prachatický deník	Další double lyžařů	V. Klíma
Prachatický deník	Jan Vastl pojede o víkendu mistrovství světa	J. Němec
Prachatický deník	Vimperští lyžaři zakončili pobyt v Itálii výbornými výsledky při Trofeo Topolino	Z. Pavlásek
Prachatický deník	Lidé se musejí přestat bát	M. Fuchs
Prachatický deník	Večer se dozvíme pořadí sportovců za kalendářní rok 2011	
Prachatický deník	Nejúspěšnějšího sportovce vyhlášíme od roku 1994	J. Vandlíčková
Prachatický deník	Sportovec ve znamení mladíků	V. Klíma
Prachatický deník	Kateřina Nash po dobrém startu skončila osmá	K. Jáša
Prachatický deník	Vyhlášení nejlepších sportovců Prachaticka	(aja)
Vimperské noviny	Dobrovolnická činnost	A. Kučerová M. Kůrková A. Sojková (2. roč. G a SOše)
Vimperské noviny	Den otevřených dveří v lednu 2012	
Vimperské noviny	Dějepisná soutěž gymnázií	Mgr. P. Heřtová

	v Chebu	
Vimperké noviny	Soutěž „Co víš o energetice“	K. Předotová P. Kříž (7. G)
únor 2012		
Prachatický deník	Lyžaři na olympiádě posbírali medaile a další kvalitní místa	(vlak)
Prachatický deník	Další olympijské kovy mladých závodníků	(vlak)
Prachatický deník	Stašská patnáctka přilákala do stopy přes stovku běžců	V. Klíma
Prachatický deník	Skiklubáci získali další zlato ve štafetě mezi staršími žáky	(vlak)
Prachatický deník	Park a gymnázium spolupracují	P. Pechoušek, NP
Prachatický deník	Mistrovský titul do Sokola Stachy	(vlak)
Prachatický deník	Divadlo	Foto J. Pulkrábek
Prachatický deník	V Belgii jel i student z Vimperka	K. Jáša
Prachatický deník	Barbora Havlíčková vyhrála v Rakousku	(vlak)
Prachatický deník	Lyžaři ze Šumavy opět prohnali republikovou špičku	V. Klíma
Prachatický deník	Lyžaři se utkají na trati Kvildského Pašeráka	(vlak)
Prachatický deník	Ocenění medailistů ze zimní olympiády	(vlak)
Prachatický deník	Olympionici	Foto: Deník/ J. Sýbek
Prachatický deník	Krajský snowboardslalom	(vlak)
Prachatický deník	Kvildský Pašerák nezmrzl, lyžaři klasici se vyřídili	V. Klíma
Prachatický deník	Mánek by chtěl vyhrát i olympiádu nebo Tour de Ski	D. Červenková
Prachatický deník	Basketbalisté hrají o postupy do kraje	(vlak)
Prachatický deník	Přebory škol mají náhradní termín	(vlak)
Prachatický deník	Mladí lyžaři vyrazí bojovat	V. Klíma

	o medaile na mistrovství ČR	
Prachatický deník	Skimaraton se již neúprosně blíží	V. Klíma
Prachatický deník	Starší žáci Ski klubu přivezli kompletní sadu medailí	V. Klíma
Prachatický deník	27. ročník Šumavského Skimaratonu-Kvilda	V. Klíma
Prachatický deník	Lyžaři potvrdili, že patří do absolutní republikové špičky	V. Klíma
Prachatický deník	Miroslav Ryppl doběhl nejlépe (vlak) z českých lyžařů klasiků	
Prachatický deník	Maratonské tratě vyhrávali vesměs největší favorité	V. Klíma
Prachatický deník	Jakub Kordutich si přivezl z Českého poháru stříbro	(vlak)
Vimperské noviny	Goethe-zertifikat B2 pro studenty školy	R. Hajník
Vimperské noviny Vimperské noviny	Maturitní plesy Nová spolupráce s Gymnáziem a Střední odbornou školou ekonomickou	R. Hajník P. Pechoušek, NP
<i>březen 2012</i>		
Prachatický deník	Ski klub Šumava sbíral na poháru další cenné kovy	V. Klíma
Prachatický deník	„Vše se bude lámat po této sezoně,“ říká Miroslav Ryppl	V. Klíma
Prachatický deník	Lyžaři Ski klubu Šumava závodili v rakouském Ramsau	L. Staněk
Prachatický deník	Miroslav Ryppl si z Českého poháru odvezl zlatu placku	L. Staněk
Prachatický deník	Dorost Ski klubu Šumava bude o víkendů bojovat o titul mistrů ČR	L. Staněk
Prachatický deník	Snowboardisté jedou krajský přebor ve Slope style a Big Air	(vlak)
Prachatický deník	Republiková medailová radost	V. Klíma

	lyžařů klasiků	
Prachatický deník	Lyžařské žactvo si veze z Ramzové celou řadu medailových umístění	V. Klíma
Prachatický deník	Ve Ski klubu Šumava vládne spokojenost	V. Klíma
Prachatický deník	Vimperští studenti německy umějí, v kraji jsou nejlepší	J. Pulkrábek
Prachatický deník	Lyžařky reprezentovaly Ski klub i republiku v Toblachu	V. Klíma
Prachatický deník	Lyžaři bojovali při Jarním běhu	(vlak)
Prachatický deník	Vimperské lyžařky vyjely čtvrté místo mezi ženskými týmy	V. Klíma
Prachatický deník	Katka Mondlová je juniorskou mistryní České republiky	V. Klíma
Prachatický deník	Učitelé ve Vimperku slavili svůj den	M. Beneš
Vimperské noviny	Jazykové zkoušky v naší škole	Mgr. L. Sobčiaková
Vimperské noviny	Studentský časopis GOOL patří k nejúspěšnějším v republice	J. Vácha (3. A)
Vimperské noviny	Očima Jaroslava Pomezného	J. Pomezný
Vimperské noviny	Spirála se opět rozjíždí	Foto: J. Pulkrábek
<i>Duben 2012</i>		
Prachatický deník	Fascinují mě počítače, mobily i rychlá auta	A. Tajanovská
Prachatický deník	Bikeři odstartovali sezonu v jihotirolském Nalles	J. Lutovský
Prachatický deník	Snowboardisté se na svém MS juniorů neztratili	J. Frajkor
Prachatický deník	Jihočeška v první desítce	K. Jáša
Prachatický deník	Nejlépe diskutovali studenti jindřichohradeckého gymplu	

Prachatický deník	Vimperští bikeři na světovém poháru nezklamali	J. Lutovský
Prachatický deník	Jiřina Brabcová píše deset minut na stroji s jedinou chybou	D. Frnochová
Prachatický deník	Mezi juniory měli Vimperští čtyři bikery v desítce	(lut)
Prachatický deník	Pokud mohou, chtějí si školy své žáky vybírat	R. Štěpánek
Vimperské noviny Vimperské noviny	Úspěšní němčináři Matematika a fyzika nemusí být nuda	Mgr. R. Hajník K. Karasová (6.G) B. Pešlová (5.G)
Vimperské noviny květen 2012	Jsme talenty Jihočeského kraje	M. Kůrková (2.OA)
Prachatický deník	Pohár v běhu do vrchu měl na pořadu zdolání vrcholu Libína	V. Klíma
Prachatický deník Prachatický deník	Bikeři opět uspěli Biker Kulhavý dojel na Vysočině druhý	(lut) (čtk)
Prachatický deník	Vimperští studenti korunují svého krále	(jp)
Prachatický deník	Bikemaraton opět míří do Prachatic	V. Klíma
Prachatický deník	Bikeři se na Světovém poháru prali se silnou konkurencí	J. Lutovský
Prachatický deník	Program MĚKS ve Vimperku v květnu	
Prachatický deník	Družstva škol z Prachaticka bojovala v atletickém Poháru rozhlasu	V. Klíma
Prachatický deník Mladá fronta DNES	Studenti si zvolili nového krále Brankář Holfeld dal gól z dálky	Foto: J. Pulkrábek J. Majer
Prachatický deník	Vimperským bikerům těžká trať nesvědčila	(lut)
Prachatický deník	Galaxy série pokračovala na tratích kolem Prachatic	V. Klíma

Prachatický deník	Bikeři sbírali body do Česko bavorského poháru	(vlak)
Prachatický deník Vimperské noviny	Vimperští bikeři ovládli závod Juniorský maraton: Běžíme pro Evropu 2012	J. Lutovský Z. Pavlásek trenér SG Vimperk
Vimperské noviny	Mladí literáti, výtvarníci i zpěváci úspěšně zabodovali	Mgr. J. Tláskalová
Vimperské noviny	Vimperští cyklisté zahájili sezonu úspěšně	J. Lutovský
červen 2012		
Prachatický deník	Mensa přijede s testy na IQ do škol	(aja, pom)
Prachatický deník	Jan Vastl na ME v elitní desítce!	(ort)
Prachatický deník	Bikeři zajeli solidní závod v rámci Kola pro život na Orlíku	(lut)
Prachatický deník	Bezstarostný Dekameron potěší i v dešti	J. Rauchová
Prachatický deník Prachatický deník	Písemky chtějí hodnotit školy Atletická olympiáda přinesla řadu vynikajících výkonů	R. Štěpánek V. Klíma
Prachatický deník	Náročný závod se Stašským povedl	P. Frühaufová
Vimperské noviny Vimperské noviny	Testování IQ pro žáky i veřejnost Studenti školy navštívili Mauthausen, Linz a jižní Moravu	Ing. E. Piherová Mgr. J. Krišková
Vimperské noviny Vimperské noviny	Soutěžíme v psaní na klávesnici Spolupráce s Národním parkem Šumava Pokračuje	Ing. D. Frnochová P. Kříž (7.G)
Prachatický deník Prachatický deník Prachatický deník Vimperk školská rada	Náročný závod se Stašským povedl Cyklisté o medaile a ve Švýcarsku Zlato Katky Mondlové	P. Frühaufová K. Jáša Foto: Ski klub Šumava

15. SPOLUPRÁCE SE ŠKOLSKOU RADOU A RADOU RODIČŮ

Rada Jihočeského kraje dne 31. 5. 2011 vzala na vědomí výsledky voleb do školské rady a jmenovala třetinu jejích členů za zřizovatele ke dni 7. 6. 2011

Členové jmenovaní zřizovatelem:

Ing. Václav Valhoda
Ing. Jaroslava Martanová
Marie Žiláková

Členové volení zástupci nezletilých žáků a zletilými žáky:

Petruška Litvanová
Karel Beránek
Ing. Miroslava Koutná

Členové volení pedagogickými pracovníky školy:

Mgr. Tomáš Daněk
Mgr. Iva Doubková
Jan Heřta

Na zasedání dne 30. 6. 2011 si členové školské rady zvolili za předsedkyni Ing. Miroslavu Koutnou, MBA (miroslava.koutna@knuerr.com) , místopředsedkyní se stala Marie Žiláková (mz-st@seznam.cz).

Školská rada projednala a schválila dne 13. 10. 2011 výroční zprávu o činnosti školy ve šk. r. 2010/2011. Podruhé se sešla dne 29. 6. 2012, kde se zabývala výsledky vzdělávání žáků, projednala změny ve školním vzdělávacím programu a zabývala se aktuálními otázkami vnitřního chodu školy.

Rada rodičů zasedala ve školním roce 2011/12 třikrát. Na všech schůzích bylo projednáváno využití finančních prostředků. Dále se v úvodu školního roku zástupci rodičů zabývali 75. výročím založení školy.

16. ZÁKLADNÍ ÚDAJE O HOSPODAŘENÍ ŠKOLY

/zpracovaly: I. Kotásková, hospodářka školy, a P. Panošová, účetní/

e) NEMOVITÝ MAJETEK A MATERIÁLNĚ TECHNICKÉ VYBAVENÍ ŠKOLY

Areál G a SOŠe Vimperk je tvořen 6 budovami - budova A s tělocvičnou I, budovy B, C, D, tělocvična II, budova SG a DM). Nemovitý majetek je ve vlastnictví zřizovatele, který ho předal G a SOŠe do správy k jejímu vlastnímu využití (*Zřizovací listina ze dne 11. 9. 2001, dodatek č. 3 ze dne 13. 9. 2005*).

f) SOUPIS NEMOVITOSTÍ A JEJICH HODNOT K 31. 12. 2011

budova A, tělocvična: Pivovarská 69	12 945 947,50 Kč
budova B: Pivovarská 67	2 627 404,01 Kč
budova C: Pivovarská 67	2 756 860,30 Kč
budova D: Pivovarská 74	7 580 822,40 Kč
tělocvična 2: Mírová 540	3 354 410,00 Kč
budova SG a DM: nám. Svobody 44	1 703 315,10 Kč
pozemky	654 640,00 Kč
kamenná stěna	521 000,00 Kč

celkem:

32 144 399,31 Kč

Celkový stav majetku školy k 31. 12. 2011 činí celkem: 46 176 506,89 Kč

g) OPRAVY A ÚDRŽBA MAJETKU

Ve školním roce 2011/2012 byly provedeny opravy celkem za cca 1 718 tis. Kč.

Hlavní opravy:

- výměna oken v budově A, TV II, DM	1 190 581,00 Kč
- oprava kamenné opěrné zdi DM	167 615,00 Kč
- oprava a servis psacích a kopír. strojů, hasic. přístr., počítače, pianina	41 417,20 Kč
- oprava a údržba aut	30 405,00 Kč
- pravidelná údržba plynových kotlů	9 912,00 Kč
- malířské a natěračské práce	70 941,00 Kč
- sklenářské, instalatérské, elektroinstalační a topenářské práce	27 073,00 Kč
- výměna podlah na domově mládeže a v učebnách č. 27 a 28	152 701,00 Kč

h) VYBAVENÍ UČEBEN

Ve školním roce 2011/2012 byly pořízeny tyto učební pomůcky:

- dataprojektory, reproduktory, plátna	100 613,00 Kč
- soubor výukových materiálů „Hudební umění“	2 989,00 Kč
- videopříručky „MS Word, Excel, Powerpoint 2007“	3 160,00 Kč
- notebooky	35 440,00 Kč
- soubor výukových materiálů „Literatura I, II“	7 080,00 Kč

i) ROZBOR HOSPODAŘENÍ

Rekapitulace čerpání přímých NIV (v Kč)

Účelový znak	Ukazatel	Poskytnuto k 31. 12. 2011	Použito k 31. 12. 2011
33353	Přímé NIV celkem	16 256 000,00	16 256 000,00
	z toho		
	Platy	11 642 000,00	11 642 000,00
	OON	191 000,00	191 000,00
	Ostatní (pojistné, FKSP, ONIV)	4 423 000,00	4 423 000,00
33015	Hustota a specifika	135 000,00	135 000,00
33027	Financování pedagogů s VŠ vzděláním	650 000,00	650 000,00
	z toho – platy	481 000,00	481 000,00
33032	Kompenzace maturit	9 000,00	9 000,00
33354	Sportovní gymnázium - NIV celkem	1 466 500,00	1 466 500,00
	z toho – mzdové prostředky (platy, OON)	958 600,00	958 600,00
	ostatní (pojistné, FKSP, ONIV)	507 900,00	507 900,00
Dotace poskytnutá MŠMT celkem		18 516 500,00	18 516 500,00

j) FINANČNÍ VYPOŘÁDÁNÍ VZTAHŮ SE ZŘIZOVATELEM (V Kč)

Ukazatel	Schválený rozpočet po změnách (k 31. 12. 2011)	Použito k 31. 12. 2011	Rozdíly
A. Příspěvky na provoz (NIV provozní celkem)	3 527 000,00	3 527 000,00	0,00
z toho: - odpisy	658 000,00	658 000,00	0,00
B. Prostředky na akce schválené z FRŠ (neinvest.)	0,00	0,00	0,00
B. Dotace na akce schválené z FRŠ (investice)	0,00	0,00	0,00

k) SKUTEČNÉ ČERPÁNÍ INVESTIČNÍHO FONDU V ROCE 2011 (V Kč)

- stav IF k 1. 1. 2011: 735 699,37
- odpisy: 859 419,00
- zdroje IF celkem: 1 595 118,37
- čerpání IF v roce 2011 celkem: 450 498,61 (technické zhodnocení počítačové sítě (serverovna D), výměna podlahových krytin v učebnách č. 27 a 28, oprava optického spoje

v budově C, oprava kamenné opěrné zdi budovy DM, výměna oken budovy DM a úprava zúčtovaných odpisů z důvodu nekrytí zdrojů finančními prostředky-§ 66, odst. 8, vyhl. č. 410/2009 Sb.) - zůstatek IF k 31. 12. 2011: 1 144 619,76

I) PLNĚNÍ DALŠÍCH UKAZATELŮ ROZPOČTU (V KČ)

Ukazatel - fondy	Stav k 1. 1. 2011	Stav k 31. 12. 2011	Příděl ze zlepšeného výsledku hospodaření r. 2011	Stav po přídělu
Fond odměn	59 479,68	43 635,68	15 500,00	59 135,68
FKSP	149 355,37	94 754,79	0,00	94 754,79
Rezervní fond	75 843,31	103 629,31	36 225,94	139 855,25
Investiční fond	735 699,37	1 144 619,76	0,00	1 144 619,76
Celkem	1 020 377,73	1 386 639,54	51 725,94	1 438 365,48

m) VÝSLEDEK HOSPODAŘENÍ – KOMENTÁŘ

Celkové náklady hlavní činnosti v roce 2011 činily Kč 23 785 647,52. Hlavními položkami nákladů byly mzdové prostředky, odvody z mezd, opravy a udržování, energie a služby nemateriální povahy.

Výnosy hlavní činnosti v roce 2011 činily Kč 23 785 647,52. Tvořily je zejména transfery ze SR a KÚ, zúčtování fondů (použití fondů na náklady hl. činnosti je účtováno přes výnosový účet 648), nájemné tělocvičen, bytu, bistra, příjmy za ubytování žáků na DM a úroky. Rozdílem celkových výnosů a nákladů byl zjištěn **výsledek hospodaření hlavní činnosti – Kč 0,00.**

Celkové náklady doplňkové činnosti v roce 2011 činily Kč 103 113,06, výnosy doplňkové

činnosti Kč 154 839,00. V rámci doplňkové činnosti bylo provozováno ubytování pro veřejnost na domově mládeže, kopírování pro žáky G a SOŠe Vimperk a veřejnost a pořádány kurzy anglického jazyka. Po odečtení nákladů od výnosů vznikl **výsledek hospodaření – zisk Kč 51 725,94.** Výsledek doplňkové činnosti nebyl použit na krytí potřeb hlavní činnosti nezajištěných státním rozpočtem.

Celkový výsledek hospodaření školy – zisk Kč 51 725,94.

Výsledek hospodaření školy – zisk za rok 2011 ve výši Kč 51 725,94 byl po schválení převeden do fondu odměn ve výši Kč 15 500,00 a rezervního fondu ve výši Kč 36 225,94.

n) ÚČELOVÉ DOTACE

V roce 2011 byly G a SOŠe Vimperk poskytnuty finanční prostředky na rozvojový program „Podpora řešení specifických problémů regionálního školství v jednotlivých krajích s přihlédnutím k rozdílné hustotě osídlení a s tím spojené rozdílné hustotě škol a školských zařízení na území jednotlivých krajů na rok 2011“ ve výši Kč 135 000,00 pod účelovým znakem 33015 (z toho prostředky na platy Kč 100 000,00, prostředky na pojistné Kč 34 000,00 a prostředky na FKSP Kč 1 000,00). Finanční prostředky byly v celkové výši vyčerpány.

V 1. pololetí r. 2011 jsme také obdrželi neinvestiční prostředky určené na realizaci projektu s názvem „Podpora sportovní přípravy studentů gymnázia, oboru sportovní příprava“. Finanční prostředky poskytnuté v rámci Programu VI – příspěvek na činnost sportovních tříd na základních a středních školách ve výši Kč 90 000,00 byly použity na úhradu nákladů na dopravu při zabezpečování sportovní přípravy, ubytování na sportovních soustředěních a na úhradu pronájmů sportovních zařízení. Umožnily žákům SG

kvalitnější podmínky ve sportovní přípravě. Zlepšená úroveň sportovní přípravy následně umožnila dosažení vyšší sportovní výkonnosti, díky které se žáci umístili na předních místech na vrcholných soutěžích v ČR.

V květnu 2011 byl škole také poskytnut grant na realizaci projektu s názvem „GP Zavádění nových technologií do středních a vyšších odborných škol“ ve výši Kč 150 000,00 pod účelovým znakem 00355. Došlo k posílení a obnově sítě. Dvě učebny byly osazeny datovými projektory, plátny a reproduktory. Ve školní počítačové síti bylo zřízeno úložiště výukových programů o kapacitě 4TB. Výrazně se zlepšilo využití multimediálních souborů ve výuce. Zřízením úložiště bylo umožněno využívat již zakoupených výukových programů a vytvářet a ukládat vlastní výukové programy. Rozšířily se možnosti efektivního využívání moderních technologií na dalších čtyřech učebnách. Z důvodu schválení nižšího rozpočtu grantu než byl plán, investovala škola dalších Kč 110 076,00 pro dosažení cílového stavu.

Dále jsme v roce 2011 obdrželi dotaci na „Posílení platové úrovně pedagogických pracovníků s vysokoškolským vzděláním, kteří splňují odbornou kvalifikaci podle zákona č. 563/2004 Sb., o pedagogických pracovnících a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů“ pod účelovým znakem 33027 ve výši Kč 650 000,00 (z toho prostředky na platy Kč 481 000,00, odvody vč. FKSP Kč 169 000,00).

V červnu 2011 byly škole také poskytnuty účelové finanční transfery na realizaci projektů v oblasti prevence rizikového chování s názvy „Navazující programy dlouhodobé primární prevence“ ve výši Kč 59 000,00 a „Interaktivní vzdělávací bloky v oblasti primární prevence pro žáky a pedagogy“ ve výši Kč 15 000,00. Programy s preventivní tematikou pro první ročníky jsou na naší škole pořádány již šestým rokem a setkávají se s velice příznivými ohlasy jak ze strany žáků, tak ze strany třídních učitelů. Po skončení obdrží všichni zúčastnění žáci i jejich třídní učitelé dotazníky, aby se zjistila zpětná vazba. Všechny cíle této zdařilé akce byly splněny, zejména rychlejší adaptace žáků na nové prostředí střední školy, rozvinutí sociálních vazeb ve třídním kolektivu, budování neformálních vztahů mezi žáky, budování pocitu sounáležitosti se třídou, týmová spolupráce ve škole i mimo školu atd. Přínosné byly i následné besedy s lektory ve školním prostředí, které byly realizovány cca po dvou měsících po adaptačních pobytech. Adaptační pobyty žáků prvních ročníků jsou součástí primární nespécifické prevence, přispívají k prevenci rizikového chování žáků a jsou zahrnuty do Minimálního preventivního programu na školní rok 2011/2012.

Dále jsme v červnu 2011 obdrželi dotaci na rozvojový program MŠMT „Částečná kompenzace výdajů vzniklých při realizaci společné části maturitní zkoušky“ ve výši Kč 9 000,00. Prostředky byly v celkové výši vyčerpány.

V roce 2011 škola také obdržela finanční prostředky z grantového programu JK Nemovité kulturní památky 2011 na výměnu oken budovy domova mládeže ve výši Kč 150 000,00. Celkové náklady projektu byly Kč 343 560,00, z toho Kč 193 560,00 bylo hrazeno z vlastních prostředků.

V říjnu 2011 byl škole poskytnut příspěvek na obnovu nemovité kulturní památky – statické zajištění a opravu kamenné ohradní zdi domova mládeže ve výši Kč 120 000,00. Celkové náklady akce činily Kč 168 815,00, z toho vlastní podíl nákladů Kč 48 815,00.

V červnu 2012 byly škole také poskytnuty finanční prostředky výši Kč 46 000,00 na rozvojový program „Kompenzační pomůcky pro žáky se zdravotním postižením v roce 2012“ pod účelovým znakem 33025. Prostředky budou vyčerpány ve 2. polovině roku.

Dále byl v roce 2012 poskytnut grant na projekt Výměna oken tělocvičny I z GP Rekonstrukce stávajících sportovišť ve výši Kč 200 000,00 pod účelovým znakem 359. Celkové náklady akce činily Kč 157 933,00. Nevýčerpané prostředky budou v rámci finančního vypořádání vráceny na účet KÚ.

17. ÚDAJE O VÝSLEDČÍCH INSPEKČNÍ ČINNOSTI PROVEDENÉ ČESKOU ŠKOLNÍ INSPEKČÍ:

Česká školní inspekce (dále ČŠI) neprováděla na G a SOŠe Vimperk žádnou inspekční kontrolu.

18. ÚDAJE O SPOLUPRÁCI S ODBOROVÝMI ORGANIZACEMI, ORGANIZACEMI ZAMĚSTNAVATELŮ A DALŠÍMI PARTNERY PŘI PLNĚNÍ ÚKOLŮ VE VZDĚLÁVÁNÍ:

Spolupráce s odbory ve školním roce 2011/2012

Jednání výboru ZO ČMOS s vedením školy: 18. 10. 2011, 10. 2. 2012, 4. 4. 2012, 11. 6. 2012.

Předseda ZO ČMOS Jan Heřta se dále zúčastnil 4. 11. 2011 odborného jednání spoluorganizované ČMOS v Praze na téma „Výsledky státní maturitní zkoušky“. Dále se účastnil i jednání na okresní úrovni (24. 11. 2011), na které byl v souladu s kolektivní smlouvou uvolněn.

Na jednáních s výborem ZO ČMOS s vedením školy se řešily tyto záležitosti:

Na rok 2012 byla prodloužena kolektivní smlouva z roku 2011 formou dodatku. V souvislosti s úbytkem počtu žáků byla projednávána nutnost postupného snižování úvazků ve škole, a to především u pedagogických pracovníků. Tématem jednání bylo i snižování osobních ohodnocení zaměstnanců v souvislosti s vývojem mzdových prostředků.

Výroční zpráva o činnosti Gymnázia a Střední odborné školy ekonomické, Vimperk, Pivovarská 69, za školní rok 2011/2012 byla projednána dne 27. září 2012 pedagogickou radou a schválena Školskou radou G a SOŠe Vimperk dne 9. října 2012.

předsedkyně školské rady

ředitelka školy

