

Výroční zpráva

o činnosti školy

Školní rok 2012/2013



Gymnázium, Český Těšín, příspěvková organizace
Frýdecká 689/30, 737 01 Český Těšín

Obsah

A) Základní údaje o škole.....	4
1. Charakteristika školy.....	5
2. Studijní obory.....	5
3. Učebny	7
B) Přehled oborů vzdělání, které škola vyučuje v souladu se zápisem ve školském rejstříku	8
1. Učební plány 2012/2013.....	8
2. Volitelné předměty	2
C) Rámcový popis personálního zabezpečení činnosti školy	2
D) Údaje o přijímacím řízení.....	3
1. Statistika přijímacího řízení	3
2. Protokol o přijímacím řízení pro školní rok 2012/2013	3
E) Údaje o výsledcích vzdělávání žáků	6
1. Souhrnná statistika tříd	6
2. Celkový prospěch, absence a výchovná opatření 2012/2013 za 1. a 2. pololetí.....	17
3. Maturitní zkoušky ve školním roce 2012/13	18
4. Úspěšnost absolventů v přijímacím řízení na VŠ a VOŠ v roce 2013	21
F) Údaje o prevenci sociálně patologických jevů	23
G) Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků.....	27
1. Další vzdělávání pedagogických pracovníků (školní rok 2012/2013)	27
2. Ostatní vzdělávací akce (školní rok 2012/2013)	29
H) Údaje o aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti	30
1. Výsledky žáků a jejich umístění v soutěžích ve školním roce 2012/2013.....	30
2. Činnost studentského parlamentu v školním roce 2012/2013	34
3. Pořádání Dnů otevřených dveří.....	34
4. Humanitární a charitativní činnost	35
5. Plnění úkolů na úseku EVVO	36
6. Kulturní akce	38
7. Kurzy, poznávací exkurze, družební akce	38
8. Besedy, přednášky, prezentace, odborné exkurze.....	39
9. Těšínský majáles 2013	41
I) Údaje o výsledcích inspekční činnosti provedené ČŠI	42
J) Základní údaje o hospodaření školy	42
1. Vyhodnocení čerpání účelových prostředků (dotací) ze státního rozpočtu.....	43
2. Prostředky na platy.....	43
3. Vyhodnocení čerpání účelových prostředků (dotací) z rozpočtu zřizovatele.....	44
4. Doplnková činnost	45
5. Výsledek hospodaření.....	46
6. Školní jídelna.....	47
K) Údaje o zapojení školy do rozvojových a mezinárodních programů	48

1.	Projekt Testování žáků 1. ročníků oborů vzdělání s maturitní zkouškou	48
2.	Projekt Testování žáků 3. ročníků oborů vzdělání s maturitní zkouškou	48
3.	Pilotní testování žáků ve spolupráci se Společností pro kvalitu školy, o.s.....	49
4.	Druhá celoplošná generální zkouška ověřování výsledků žáků 5. a 9. ročníků ZŠ (NIQES)	50
5.	Dotazníkové šetření „Profesních potřeb učitelů“	50
6.	Excellence středních škol 2012.....	50
7.	Projekt „Jugend debattiert international“	51
8.	Projekt EDISON	51
L)	Údaje o zapojení školy do dalšího vzdělávání v rámci celoživotního učení.....	52
M)	Údaje o předložených a školou realizovaných projektech financovaných z cizích zdrojů.....	52
N)	Údaje o spolupráci s odborovými organizacemi, organizacemi zaměstnavatelů a dalšími partnery při plnění úkolů ve vzdělávání.....	53
1.	Spolupráce s odborovými organizacemi.....	53
2.	Informace o činnosti Školské rady Gymnázia Český Těšín.....	54
3.	Informace o činnosti Nadačního fondu přátel Gymnázia Český Těšín ve školním roce 2012/2013	54
4.	Informace o činnosti Sportovního klubu Gymnázia Český Těšín, Frýdecká 689/30 ve školním roce 2012/2013	55
5.	Informace o činnosti Studentského klubu Gymnázia Český Těšín, Frýdecká 689/30 ve školním roce 2012/2013	56
6.	Informace o činnosti Sdružení rodičů při Gymnáziu Český Těšín, Frýdecká 689/30 ve školním roce 2012/13.....	56
7.	Spolupráce s občanským sdružením Trianon	56
8.	Mezinárodní spolupráce s partnerskými školami	57
	Přílohy.....	58

A) Základní údaje o škole



Název školy:	Gymnázium, Český Těšín, příspěvková organizace
Sídlo školy:	Frýdecká 689/30, 737 01 Český Těšín
IZO:	000601578
IČ:	62331639
Tel./Fax:	558 746 431
E-mail:	sekretariat@gmct.cz
www stránky:	www.gmct.cz
Zřizovatel:	Moravskoslezský kraj, 28. října 117, 702 18 Ostrava IČ: 708890692
Cílová kapacita:	528 žáků
Ředitel školy:	RNDr. Tomáš Hudec
Zástupce ředitele:	Mgr. Radek Duda

Součásti školy:

Školní jídelna	
IČ:	62331639
Tel.:	558 746 535
Vedoucí školní jídelny:	Michaela Pietrová
Cílová kapacita:	500 jídel

Školská rada: Usnesením rady kraje č. 18/895 ze dne 13. července 2005 se zřizuje dnem 1. září 2005.

Předseda: Mgr. Dagmar Nogová

Partnerské organizace:

Sdružení rodičů při Gymnáziu Český Těšín, Frýdecká 689/30

- podporuje výchovně vzdělávací činnost školy.

Sportovní klub Gymnázia Český Těšín, Frýdecká 689/30

- zajišťuje mimoškolní činnost studentů školy, zejména v pohybových a sportovních aktivitách, člen Asociace školních sportovních klubů České republiky.

Studentský klub Gymnázia Český Těšín, Frýdecká 689/30

- podporuje mimoškolní aktivity v oblasti přírodovědných a humanitních předmětů, člen Asociace studentských klubů České republiky.

Nadační fond

- Nadační fond přátel gymnázia Český Těšín byl založen u Městského soudu v Praze dne 16. července 2009 na podporu vzdělání a výchovy studentů gymnázia.

1. Charakteristika školy

České reformní reálné gymnázium Slezské matice osvěty lidové v Českém Těšíně bylo založeno v roce 1921. Současná budova školy byla otevřena v roce 1935 a v roce 1986 byl objekt školy prohlášen za kulturní památku.

Do sítě škol, předškolních zařízení a školských zařízení bylo Gymnázium, Český Těšín, příspěvková organizace (dále jen gymnázium) zařazeno rozhodnutím MŠMT č. j. 12783/96-61-07 ze dne 2. července 1996 s účinností od 1. září 1996. Aktuálně platné rozhodnutí o zařazení je ke dni 6. 9. 2012, č. usnesení 25/2343 ze dne 5. 9. 2012.

Hlavním účelem zřízení školy je uskutečňovat vzdělávání a výchovu žáků podle vzdělávacích programů.

Předmětem činnosti, který odpovídá hlavnímu účelu, je:

- poskytování středního vzdělání s maturitní zkouškou.

Doplňkovou činností organizace vymezuje Příloha č. 2 ke zřizovací listině příspěvkové organizace s účinností od 27. 9. 2001:

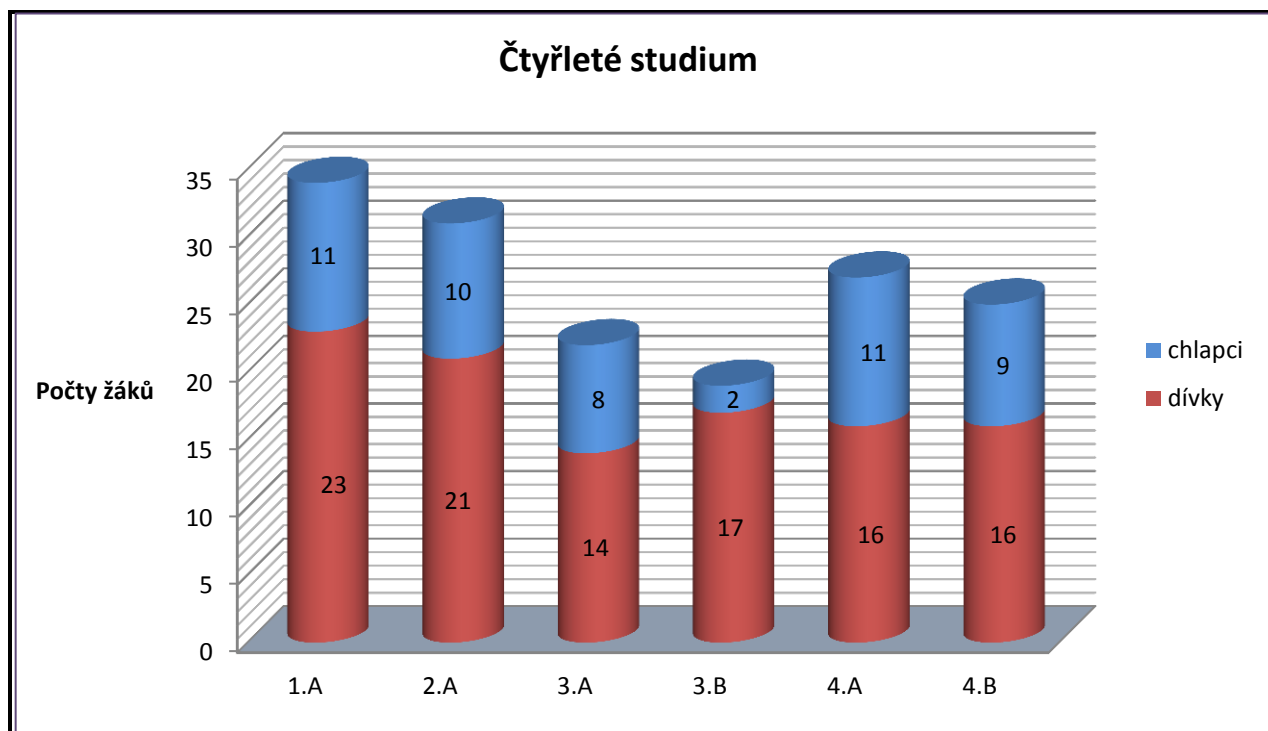
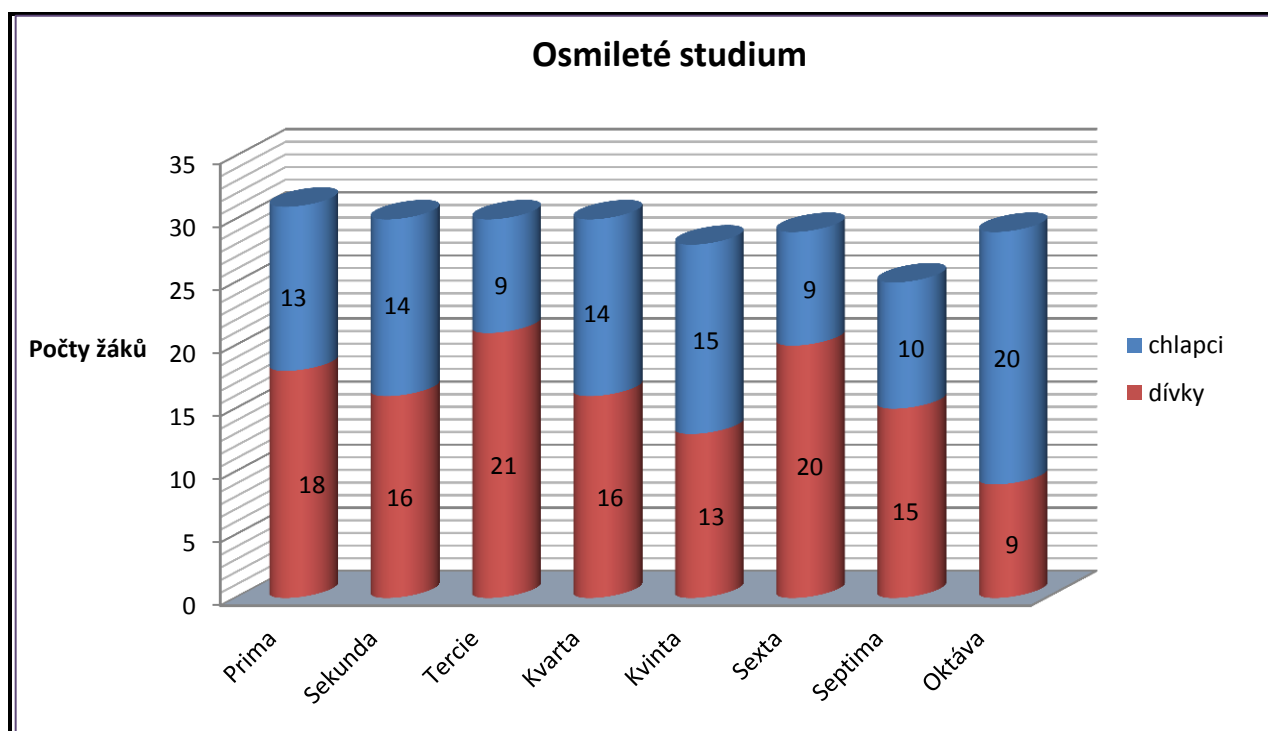
- provádění rekvalifikačních kurzů, vzdělávacích kurzů a odborného školení včetně zprostředkování
- hostinská činnost
- pronájem majetku
- závodní stravování zaměstnanců právnických osob vykonávajících činnost škol a školských zařízení zřízených krajem, obcí nebo svazkem obcí.

2. Studijní obory

Rozdělení žáků podle studijních oborů, tříd a pohlaví k 30. září 2012 vykazuje následující tabulka a graf:

KÓD OBORU	POČET TŘÍD	POČET ŽÁKŮ			PRŮMĚRNÁ NAPLNĚNOST TŘÍD
		Chlapci	Dívky	Celkem	
79-41-K/81	8	104	128	232	28,99
79-41-K/41	6	51	107	158	26,17
Celkem	14	155	235	390	27,86

Grafické znázornění počtu žáků a tříd k 30. září 2012



3. Učebny

Gymnázium má ve vztahu k počtu žáků a k realizovaným vzdělávacím programům odpovídající prostorové podmínky s výjimkou výuky tělesné výchovy. Z pohledu výuky tělesné výchovy je vybavení nedostatečné a zlepšení stavu je prioritou vedení školy. V průběhu školního roku žáci využívali malou tělocvičnu. V období příznivého počasí probíhala výuka na školním hřišti s umělohmotným povrchem, u kterého je nutná zásadní rekonstrukce.

V průběhu školního roku 2012/2013 disponovalo gymnázium 23 kmenovými a odbornými učebnami (učebna chemie, učebna fyziky, učebna biologie, učebna dějepisu, učebna zeměpisu, učebna výtvarné výchovy, učebna hudební výchovy, 2 učebny informatiky a výpočetní techniky, 1 jazyková učebna vybavená sluchátky, 3 laboratoře – biologická, fyzikální a chemická, reprezentační aula s kapacitou 200 míst).



Kmenová třída



Odborná jazyková učebna



Odborná učebna výpočetní techniky



Aula

Třídy a odborné učebny jsou funkčně zařízeny. K standardnímu vybavení většiny učeben patří zpětné projektory s ozvučením, zatemnění, PC, nástěnný obrazový materiál apod. Ve většině učeben jsou k dispozici dataprojektory. Záměrem vedení školy je postupná obměna nevyhovujícího žákovského nábytku, která započala v roce 2011, a multimedializace všech učeben školy. Škola je pokryta Wi-Fi připojením k Internetu a všechny učebny jsou zasíťovány.

Kabinety vyučujících, knihovna, pracovna ředitele školy, zástupce ředitele školy, ekonomky (účetní) jsou vybaveny počítači, všechny jsou síťově propojeny s připojením na Internet.

B) Přehled oborů vzdělání, které škola vyučuje v souladu se zápisem ve školském rejstříku

Gymnázium zřizuje následující obory:

79-41-K/81 Gymnázium všeobecné, studium denní, délka studia 8 let
79-41-K/41 Gymnázium všeobecné, studium denní, délka studia 4 roky

Aktuální stav žáků ve šk. roce 2012/2013:

79-41-K/81 - nižší stupeň	121 žáků
79-41-K/81 - vyšší stupeň	111 žáků
79-41-K/41	158 žáků

Celkem gymnázium	390 žáků
-------------------------	-----------------

1. Učební plány 2012/2013

V tomto školním roce došlo k úpravě učebních plánů pro 1. a 5. ročník osmiletého studia a 1. ročník čtyřletého studia.

Učební plán – Prima A, Kvinta A
Školní rok 2012/2013

Tabulace učebního plánu Vzdělávací oblast	Předmět	1. PA	2. SA	3. TA	4. KA	Celkem za 4 roky	Z toho disp. h.	Hodiny celkem	5. QA	6. SxA	7. SpA	8. OkA	Celkem za 4 roky	Z toho disp. h.	Hodiny celkem
Jazyk a jazyková komunikace	Český jazyk a literatura	4	4	4	4	16	1	15	4	4	4	5	17	5	12
	Anglický jazyk	4	4	4	4	16	4	12	4	4	4	4	16	4	12
	Další cizí jazyk (NJ, FrJ) ⁶⁾	0	3	3	3	9	3	6	3	3	3	4	13	1	12
Matematika a její aplikace	Matematika	4	4	4	4	16	1	15	4	4	4	4	16	6	10
Informační a komunikační technologie	Informační a výpočetní technika ¹⁾	0	0	2	2	4	1+ 2 ⁴⁾	1	2	2	0	0	4	0	4
Člověk a společnost	Dějepis	2	2	2	2	13	1+1 ⁴⁾	11	2	2	2	0	6	6	36
	Občanská výchova ²⁾ , ZSV ⁸⁾	2	1	1	1				1	2	2	2	7		
Člověk a příroda	Fyzika	2	2	2	2	29	7+1	21	2	2,5	2,5	0	7	6	36
	Chemie	0	2	2	2				2,5	2	2,5	0	7		
	Přírodopis/Biologie ³⁾	2	2	2	2				2,5	2,5	2	2	9		
	Geografie	2	1	2	2				2	2	2	0	6		
Umění a kultura	Hudební výchova	2	1	1	1	5	0	5	2	2	0	0	4	0	4
	Výtvarná výchova	2	1	1	1	5	0	5	2	2	0	0	4	0	4
Člověk a zdraví	Tělesná výchova	2	3	2	2	9	-1 ³⁾	10	2	2	2	2	8	0	8
	Výchova ke zdraví ⁵⁾	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Člověk a svět práce	Člověk a svět práce ⁴⁾	0	0	0	0	0	-3	3	0	0	0	0	0	0	0
Volitelné vzdělávací aktivity	VP1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	4	4	8
	VP2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	4		
	VP3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2		
	VP4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2		
Průřezová témata	Povinná součást vzdělávání ¹⁰⁾	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Celkem hodin v ročníku	28	30	32	32	122	18	104	33	34	34	31	132	26	106

Tabulace učebního plánu Vzdělávací oblast	Předmět	Prima	Sekunda	Tercie	Kvarta	Celkem za 4 roky	Z toho disp. h.	Hodiny celkem
Jazyk a jazyková komunikace	Český jazyk a literatura	5	4	4	4	17	2	15
	Anglický jazyk	5	3	3	4	15	3	12
	Další cizí jazyk (NJ, FrJ)	0	3	3	3	9	3	6
Matematika a její aplikace	Matematika	4	4	4	4	16	1	15
Informační a komunikační technologie	Informační a výpočetní technika ¹⁾	0	0	2	2	4	1+ 2 ⁴⁾	1
Člověk a společnost	Dějepis	2	2	2	2	13	1+1 ⁴⁾	11
	Občanská výchova ²⁾	1	1	2	1			
Člověk a příroda	Fyzika	2	2	2	2	29	7+1 ⁴⁾	21
	Chemie	0	2	2	2			
	Přírodopis ³⁾	2	2	2	2			
	Geografie	2	1	2	2			
Umění a kultura	Hudební výchova	2	1	1	1	5	0	5
	Výtvarná výchova	2	1	1	1	5	0	5
Člověk a zdraví	Tělesná výchova	2	3	2	2	9	-1 ³⁾	10
Člověk a svět práce	Člověk a svět práce ⁴⁾	0	0	0	0	0	-3	3
	Volitelný předmět	0	0	0	0	0	0	0
	Celkem hodin v ročníku	29	29	32	32	122	18	104

Tabulace učebního plánu Vzdělávací oblast	Předmět	1. roč., Kvinta A	2. roč., Sexta A	3. roč., Septima A	4. roč., Oktáva A	Celkem za 4 roky	Z toho disp. h.	Hodiny celkem
Jazyk a jazyková komunikace	Český jazyk a literatura	4	4	4	5	17	5	12
	Anglický jazyk	3	3	4	3	13	1	12
	Další cizí jazyk ¹⁾ (NJ, FrJ)	3	3	3	3	12	0	12
Matematika a její aplikace	Matematika	4	4	4	4	16	6	10
Informační a komunikační technologie	Informační a výpočetní technika	2	2	0	0	4	0	4
Člověk a společnost	Dějepis	2	2	2	0	6	8	36
	ZSV	1	2	2	2	7		
Člověk a příroda	Fyzika	2	2	3	2	9		
	Chemie ⁴⁾	2	3	2	0	7		
	Biologie ⁴⁾	3	2	2	2	9		
	Geografie	2	2	2	0	6		
	Geologie ²⁾	0	0	0	0	0		
Umění a kultura	HV/VV	2	2	0	0	4	0	4
Člověk a zdraví	Tělesná výchova	2	2	2	2	8	2	8
	Výchova ke zdraví	1	1	0	0	2		
Člověk a svět práce	ZSV ³⁾	0	0	0	0	0	0	0
Volitelné vzdělávací aktivity	VP1	0	0	2	2	4	4	8
	VP2	0	0	2	2	4		
	VP3	0	0	0	2	2		
	VP4	0	0	0	2	2		
Průřezová témata	Povinná součást vzdělávání ⁴⁾	0	0	0	0	0	0	0
	Celkem hodin v ročníku	33	34	34	31	132	26	106

Tabulace učebního plánu Vzdělávací oblast	Předmět	1. roč., Kvinta A	2. roč., Sexta A	3. roč., Septima A	4. roč., Oktáva A	Celkem za 4 roky	Z toho disp. h.	Hodiny celkem
Jazyk a jazyková komunikace	Český jazyk a literatura	4	4	4	5	17	5	12
	Anglický jazyk	3	3	4	3	13	1	12
	Další cizí jazyk ¹⁾ (NJ, FrJ)	3	3	3	3	12	0	12
Matematika a její aplikace	Matematika	4	4	4	4	16	6	10
Informační a komunikační technologie	Informační a výpočetní technika	2	2	0	0	4	0	4
Člověk a společnost	Dějepis	2	2	2	0	6	8	36
	ZSV	1	2	2	2	7		
Člověk a příroda	Fyzika	2	2	3	2	9		
	Chemie ⁴⁾	2	3	2	0	7		
	Biologie ⁴⁾	3	2	2	2	9		
	Geografie	2	2	2	0	6		
	Geologie ²⁾	0	0	0	0	0		
Umění a kultura	HV/VV	2	2	0	0	4	0	4
Člověk a zdraví	Tělesná výchova	2	2	2	2	8	2	8
	Výchova ke zdraví	1	1	0	0	2		
Člověk a svět práce	ZSV ³⁾	0	0	0	0	0	0	0
Volitelné vzdělávací aktivity	VP1	0	0	2	2	4	4	8
	VP2	0	0	2	2	4		
	VP3	0	0	0	2	2		
	VP4	0	0	0	2	2		
Průřezová témata	Povinná součást vzdělávání ⁴⁾	0	0	0	0	0	0	0
	Celkem hodin v ročníku	33	34	34	31	132	26	106

2. Volitelné předměty

Ve školním roce 2012/2013 byly podle zájmu žáků vyučovány následující volitelné předměty:

- a) **Dvouleté** (3. a 4. ročník)
- Seminář z anglického jazyka
 - Seminář z francouzského jazyka
 - Seminář z německého jazyka
 - Seminář z biologie
 - Seminář z dějepisu
 - Seminář z fyziky
 - Seminář z chemie
 - Seminář z IVT
 - Seminář z matematiky
 - Seminář ze základů společenských věd
 - Seminář z geografie
- b) **Jednoleté** (4. ročník)
- Seminář z moderních dějin
 - Seminář z geografie
 - Seminář z fyziky
 - Seminář z matematiky.
 - Seminář ze základů společenských věd

C) Rámcový popis personálního zabezpečení činnosti školy

Výchovně vzdělávací činnost zabezpečovalo v průběhu školního roku 2012/2013 celkem 37 vyučujících, z toho 16 mužů (43 %) a 21 žen (57 %). Všichni pedagogové školy mají vysokoškolské vzdělání. Odbornou kvalifikaci splňuje 100 % učitelů.

Pedagogický sbor je stabilní, průměrný věk vyučujících činí 46,94 let. Obměna vyučujících se realizuje zejména v důsledku odchodů do starobního důchodu. Úvazky učitelů maximálně respektují jejich kvalifikaci, 29 vyučujících vyučovalo se zkráceným úvazkem. Nadúvazkové hodiny se v celém sboru nevyskytovaly. Dvě učitelky čerpaly v průběhu školního roku 2012/2013 rodičovskou a mateřskou dovolenou. Nepedagogických zaměstnanců bylo ve škole k 1. 9. 2012 celkem 13. Pracovali na pozicích ekonomka, personalistka (úvazek 0,9), sekretářka (úvazek 0,9), údržbář (úvazek 0,9) a 4 uklízečky (úvazky 0,8). Ve školní kuchyni pracovala vedoucí a 4 kuchařky.

Podrobný přehled o zaměstnancích školy podle věku ukazuje následující tabulka (stav k 1. 9. 2012)

Kategorie zaměstnanců	Do 30 let		31 – 45 let		46 – důch. věk		Důchodový věk		Celkem	
	celkem	z toho žen	celkem	z toho žen	celkem	z toho žen	celkem	z toho žen	celkem	z toho žen
Pedagogové	2	2	11	7	21	12	3	0	37	21
Nepedagogové	0	0	6	6	7	6	0	0	13	12
Celkem	2	2	25	13	28	18	3	0	50	33

D) Údaje o přijímacím řízení

Přijímací řízení proběhlo v souladu se zákonem č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), podle vyhlášky č. 671/2004 Sb., kterou se stanoví podrobnosti o organizaci přijímacího řízení ke vzdělávání na středních školách a zákonem č. 500/2004 Sb., správní řád v platném znění. Přijímací zkoušky byly realizovány organizací Scio.

Pro obor 79-41-K/41 Gymnázium (čtyřleté studium) proběhlo jedno kolo přijímacího řízení, přijímací zkouška se konala z matematiky a českého jazyka v rozsahu osnov základní školy.

Pro obor 79-41-K/81 Gymnázium (osmileté studium) proběhlo jedno kolo přijímacího řízení, přijímací zkouška se konala z matematiky a českého jazyka v rozsahu osnov základní školy.

V rámci 1. kola přijímacího řízení byly stanoveny 2 termíny přijímacího řízení, a to 22. 4. 2013 a 23. 4. 2013.

Kapacita školy byla zcela naplněna. Znalosti a vědomosti uchazečů byly tradičně velmi dobré a ke studiu byli rozhodnutím ředitele školy přijati vybraní žáci podle výsledků přijímacího řízení v souladu se stanovenými kritérii.

V prvním ročníku osmiletého cyklu byla zřízena 1 třída, přijato 30 žáků.

V prvním ročníku čtyřletého cyklu byla zřízena také 1 třída, přijato 30 žáků.

1. Statistika přijímacího řízení

Datum	Studijní cyklus	Příhlášku podalo	Přijato	Zápisový lístek odevzdalo
22., 23. 4. 2013	osmileté studium 1. kolo	35	30	29
	odvolací řízení		1	1
22., 23. 4. 2013	čtyřleté studium 1. kolo	94	29	15
	odvolací řízení		15	15

2. Protokol o přijímacím řízení pro školní rok 2012/2013

Přijímací řízení bylo organizováno na základě ustanovení § 59, § 60, § 165 zákona č. 561/2004 Sb. o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon) v platném znění, podle vyhlášky č. 671/2004 Sb. v platném znění, kterou se stanoví podrobnosti o organizaci přijímacího řízení ke vzdělání ve středních školách, v souladu se zákonem č. 500/2004 Sb. v platném znění.

Studijní obor 79-41-K/81 Gymnázium

A) Kritéria hodnocení žáků

Ke studiu do 1. ročníku nižšího stupně osmiletého gymnázia bude přijato 30 uchazečů v sestupném pořadí podle celkového počtu dosažených bodů, který zahrnuje:

- 1) Hodnocení znalostí vyjádřené celkovým průměrným prospěchem na vysvědčení ze ZŠ z předmětů: český jazyk, cizí jazyk, matematika, vlastivěda, přírodověda, hudební výchova, výtvarná výchova v 1. a 2. pololetí 4. ročníku a v 1. pololetí 5. ročníku. (Průměrný prospěch je vyjádřen stupnicí 0 – 40 bodů, za průměr 1,00 uchazeč obdrží 40 bodů, za průměr 2,00 1 bod. Pokud je průměr horší než 2,00, uchazeč obdrží 0 bodů.

Body za jednotlivé průměry jsou přidělovány počítačově). Podmínkou pro přijetí uchazeče je, že v žádném předmětu nesmí být ve výše uvedeném období hodnocen na vysvědčení stupněm dobrý nebo dostatečný.

2) Výsledný počet bodů z testů z matematiky (50 b.) a českého jazyka (50 b.), celkem 100 bodů.

3) Umístění uchazeče ve vědomostních a naukových soutěžích (předmětové olympiády a soutěže v cizích jazycích) vyhlášených MŠMT ČR, kde se umístil na 1. až 3. místě v okresním kole (ocenění 10 b.). Umístění nutno doložit originálem diplomu nebo ověřenou kopií nejpozději v den přijímací zkoušky. V případě pozdějšího doložení diplomů nebude toto kritérium zahrnuto do přijímacího řízení. Každému uchazeči se započítá jedno nejlepší umístění.

Celkový možný počet dosažených bodů u přijímacího řízení je 150.

V případě rovnosti bodů dvou nebo více uchazečů v umístění na hranici přijat – nepřijat rozhoduje o dalším pořadí přijatých uchazečů postupně větší počet dosažených bodů v testu:

- 1) z matematiky
- 2) z českého jazyka.

Doplňující kritérium

Pokud o pořadí dvou nebo více uchazečů v umístění na hranici přijat – nepřijat nerozhodne výše uvedené kritérium, rozhoduje o dalším pořadí přijatých uchazečů lepší průměrný prospěch za 1. a 2. pololetí 4. ročníku a 1. pololetí 5. ročníku dosažený postupně v jednotlivých předmětech:

- 1) matematika
- 2) český jazyk
- 3) cizí jazyk
- 4) vlastivěda
- 5) přírodověda.

B) Výsledky přijímacího řízení – protokol

Termín pro podání přihlášky	do 15. 3. 2013
Datum konání přijímací zkoušky	22. 4. a 23. 4. 2013
Datum konání náhradního termínu PZ	nekonal se
Počet přihlášených	35
Dostavili se k vykonání PZ	34
Nedostavili se k vykonání PZ	1 – nesplnil kritéria
Přijato:	30
Nepřijato	5
Doručili zápisový lístek	29
Nedoručili zápisový lístek	1
Stáhli zápisový lístek	0
Nastoupí ke studiu	29
Proti rozhodnutí o nepřijetí se odvolalo	1
V odvolacím řízení přijato	1
V odvolacím řízení nepřijato	0
Doručili zápisový lístek	1
Nedoručili zápisový lístek	0
Stáhli zápisový lístek	0
Nastoupí ke studiu	1

Celkový počet přijatých žáků do 1. ročníku nižšího stupně víceletého gymnázia tak k 31. srpnu 2013 činil 30 žáků.

Studijní obor 79-41-K/41 Gymnázium

A) Kritéria hodnocení žáků

Ke studiu do 1. ročníku čtyřletého gymnázia bude přijato 30 uchazečů v sestupném pořadí podle celkového počtu dosažených bodů, který zahrnuje:

- 1) Hodnocení znalostí vyjádřené průměrným prospěchem na vysvědčení ze ZŠ z předmětů: český jazyk, 1. cizí jazyk, dějepis, občanská výchova, zeměpis, matematika, přírodopis, fyzika, chemie za 1. a 2. pololetí 8. ročníku a za 1. pololetí 9. ročníku nebo odpovídajících ročníků víceleté školy. (Průměrný prospěch je vyjádřen stupnicí **0 – 40** bodů, za průměr 1,00 uchazeč obdrží 40 bodů, za průměr 2,00 1 bod. Pokud je průměr horší než 2,00, uchazeč obdrží 0 bodů. Body za jednotlivé průměry jsou přidělovány počítačově). Podmínkou pro přijetí uchazeče je, že v žádném předmětu nesmí být ve výše uvedeném období hodnocen na vysvědčení stupněm dostatečný.
- 2) Výsledný počet bodů z testů společnosti Scio z matematiky (**50 b.**) a českého jazyka (**50 b.**), celkem **100 bodů**.
- 3) Umístění uchazeče ve vědomostních a naukových soutěžích (předmětové olympiády a soutěže v cizích jazycích) vyhlašovaných MŠMT ČR, kde se umístil na 1. místě v okresním kole a do 3. místa v krajském (regionálním) kole (ocenění **10 b.**). Umístění nutno doložit originálem diplomu nebo ověřenou kopií nejpozději v den přijímací zkoušky. V případě pozdějšího doložení diplomů nebude toto kritérium zahrnuto do přijímacího řízení. Každému uchazeči se započítá jedno nejlepší umístění.

Celkový možný počet dosažených bodů u přijímacího řízení je **150**.

V případě rovnosti bodů dvou nebo více uchazečů v umístění na hranici přijat – nepřijat rozhoduje o dalším pořadí přijatých uchazečů postupně větší počet dosažených bodů v testu:

- 1) z matematiky
- 2) z českého jazyka.

Doplňující kritérium

Pokud o pořadí dvou nebo více uchazečů v umístění na hranici přijat – nepřijat nerozhodne výše uvedené kritérium, rozhoduje o dalším pořadí přijatých uchazečů lepší průměrný prospěch za 1. a 2. pololetí 8. ročníku a 1. pololetí 9. ročníku nebo odpovídajících ročníků víceleté školy dosažený postupně v jednotlivých předmětech:

- 1) matematika
- 2) český jazyk
- 3) chemie
- 4) fyzika
- 5) zeměpis
- 6) dějepis
- 7) přírodopis
- 8) občanská výchova.

Ve výjimečném případě, kdy o pořadí nerozhodne doplňující kritérium, budou uchazeči vyzváni k doručení vysvědčení z 6. a 7. ročníku ZŠ nebo odpovídajících ročníků víceleté školy. Přijat bude uchazeč s lepším průměrným prospěchem z předmětů český jazyk, 1. cizí jazyk, dějepis, občanská výchova, zeměpis, matematika, přírodopis, fyzika, chemie za obě pololetí 7. ročníku nebo odpovídajícího ročníku víceleté školy. Pokud o pořadí nerozhodne ani průměrný prospěch z uvedených předmětů v 7. ročníku nebo odpovídajícího ročníku víceleté školy, bude přijat uchazeč s lepším průměrným prospěchem v uvedených předmětech za obě pololetí 6. ročníku nebo odpovídajícího ročníku víceleté školy.

B) Výsledky přijímacího řízení – protokol

Termín pro podání přihlášky	do 15. 3. 2013
Datum konání přijímací zkoušky	22. 4. a 23. 4. 2013
Datum konání náhradního termínu PZ	7. 5. 2013
Počet přihlášených	94
Dostavili se k vykonání PZ	94
Nedostavili se k vykonání PZ	0
Přijato	29
Nepřijato	65
Doručili zápisový lístek	15
Nedoručili zápisový lístek	4
Stáhli zápisový lístek	0
Nastoupí ke studiu	15
Proti rozhodnutí o nepřijetí se odvolalo	33
V odvolacím řízení přijato	15
V odvolacím řízení nepřijato	12
Stáhli odvolání	6
Doručili zápisový lístek	15
Nedoručili zápisový lístek	0
Stáhli zápisový lístek	0
Nastoupí ke studiu	15

Celkový počet přijatých žáků do 1. ročníku čtyřletého studia tak k 31. srpnu 2013 činil 30 žáků.

E) Údaje o výsledcích vzdělávání žáků

1. Souhrnná statistika tříd

Škola celkem v 1. pololetí školního roku 2012/2013

Třída	1. A	2. A	3. A	3. B	4. A	4. B	1. PA	2. SA	3. TA	4. KA	5. QA	6. SxA	7. SpA	8. OkA
Počet žáků	34	31	22	19	27	25	31	30	30	30	29	29	25	29
ČJL	1,77	2,26	2,18	2,00	2,48	2,2	1,74	2,00	2,03	1,93	1,75	1,78	1,72	2,45
AJ	1,77	2,01	2,18	1,63	2,21	2,10	1,58	2,00	1,58	1,66	1,56	1,45	1,44	1,60
NJ	1,65	2,29	2,14	X	2,91	X	X	2,00	2,00	1,62	2,2	2,39	2,21	2,73
FrJ	1,82	2,57	X	2,74	X	2,37	X	2,00	1,94	2,29	2,39	2,19	3,00	2,57
OV	X	X	X	X	X	X	1,03	1,30	1,27	1,00	X	X	X	X
ZSV	1,29	1,74	1,00	1,95	2,04	1,88	X	X	X	X	1,54	1,07	2,04	1,17
D	1,35	1,36	1,68	1,79	X	X	1,03	1,33	1,73	1,3	1,68	1,41	1,6	X
Z	1,91	2,36	1,77	2,16	X	X	1,52	2,33	1,53	1,67	1,96	1,89	2,08	X
M	2,12	3,00	2,16	2,53	2,85	2,56	1,61	2,17	2,1	1,87	2,04	1,93	1,96	2,62
F	1,59	2,03	2,14	2,47	1,74	1,48	1,00	2,13	1,27	1,53	1,79	1,24	2,56	1,90
CH	2,09	2,74	2,55	2,84	X	X	X	1,67	1,23	1,93	2,04	1,55	2,88	X
Bi	1,91	1,42	2,05	1,53	1,63	1,88	1,29	1,83	1,3	1,4	1,93	1,52	1,68	1,69
IVT	1,00	1,22	X	X	X	X	X	X	1,04	1,18	1,04	1,01	X	X
HV	1,00	1,00	X	X	X	X	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	X	X
VV	1,00	1,27	X	X	X	X	1,26	1,00	1,00	1,03	1,00	1,14	X	X
TV	1,00	1,00	1,00	1,05	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
VKZ	X	1,12	X	X	X	X	X	X	X	X	X	1,00	X	X
Průměr třídy	1,58	1,86	1,91	2,05	2,11	1,87	1,28	1,67	1,43	1,47	1,66	1,42	1,95	1,88

Škola celkem v 2. pololetí školního roku 2012/2013

Třída	1. A	2. A	3. A	3. B	4. A	4. B	1. PA	2. SA	3. TA	4. KA	5. QA	6. SxA	7. SpA	8.OkA
Počet žáků	34	31	22	19	27	25	30	30	30	30	29	29	25	29
ČJL	1,91	2,23	2,05	2,16	3,00	2,36	1,8	2,2	2,03	1,97	1,86	1,28	1,64	2,17
AJ	1,81	1,82	2,09	2,05	2,24	2,02	1,73	1,50	1,84	1,66	1,56	1,38	1,51	1,88
NJ	1,59	2,24	2,32	X	2,96	X	X	2,19	1,79	1,92	2,4	2,46	2,14	3,13
FrJ	1,77	2,43	X	2,58	X	2,67	X	2,14	1,88	2,41	2,36	2,44	2,27	2,79
OV	X	X	X	X	X	X	1,00	1,43	1,00	1,03	X	X	X	X
ZSV	1,77	1,74	1,00	2,26	2,52	1,88	X	X	X	X	1,52	1,00	1,96	1,24
D	1,27	1,39	1,59	1,79	X	X	1,2	1,37	1,27	1,23	1,28	1,35	1,32	X
Z	1,91	2,26	1,82	1,89	X	X	1,27	2,43	1,5	1,50	2,07	1,69	1,92	2,76
M	2,06	2,94	2,5	2,63	3,44	2,48	1,6	2,33	1,93	1,80	2,17	1,55	1,96	1,93
F	2,12	2,07	2,05	2,32	1,82	2,12	1,27	1,9	1,00	2,13	1,72	1,66	2,16	1,79
CH	2,44	2,52	2,46	2,53	X	X	X	1,50	1,33	1,87	1,72	1,38	1,92	X
Bi	1,82	1,26	2,32	1,95	1,93	2,4	1,37	1,97	1,33	1,33	1,90	1,31	1,76	1,79
IVT	1,10	1,79	X	X	X	X	X	X	1,11	1,20	1,17	1,34	X	X
HV	1,00	1,00	X	X	X	X	1,00	1,00	1,00	1,07	1,00	1,00	X	X
VV	1,00	1,00	X	X	X	X	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	X	X
TV	1,00	1,00	1,00	2,21	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
VKZ	X	1,39	X	X	X	X	X	X	X	1,00	X	1,10	X	X
Průměr třídy	1,68	1,83	1,95	2,10	2,26	1,96	1,29	1,72	1,37	1,50	1,65	1,39	1,80	1,91

2. Celkový prospěch, absence a výchovná opatření 2012/2013 za 1. a 2. pololetí

		1. A	2. A	3. A	3. B	4. A	4. B	1. PA	2. SA	3. TA	4. KA	5. QA	6. SxA	7. SpA	8. OkA	Celkem
Prospěl s významáním	1. pol.	13	5	6	5	1	4	25	10	18	16	13	17	5	9	147
	2. pol.	13	7	6	5	0	3	25	10	19	15	15	14	9	6	147
Prospěl	1. pol.	21	26	16	14	26	21	6	20	12	14	14	12	19	20	241
	2. pol.	21	24	16	14	27	22	5	20	11	15	14	14	16	23	242
Neprospěl	1. pol.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2
	2. pol.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
Nehodnocen	1. pol.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2. pol.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Absence celková	1. pol.	987	1607	1313	1475	1919	1566	852	1247	1314	1644	1146	1565	1648	1609	19892
	2. pol.	1775	2092	1671	1894	1240	1052	1660	2369	1204	1974	1476	1839	2309	1332	23887
Absence neomluvená	1. pol.	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	8
	2. pol.	1	1	5	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	13
Absence průměr/žák	1. pol.	29,029	51,839	59,682	77,632	71,074	62,64	27,484	41,567	43,800	54,800	39,517	53,966	65,920	55,483	52,460
	2. pol.	52,206	67,484	75,955	99,684	45,926	42,080	55,333	78,967	40,133	65,800	50,897	63,414	92,360	45,931	62,584
Pochvala TU	1. pol.	9	16	3	0	2	6	15	1	14	9	13	7	11	10	116
	2. pol.	4	8	3	1	1	4	4	9	7	10	7	8	2	5	73
Pochvala ŘŠ	1. pol.	0	0	0	0	5	1	0	0	0	0	1	3	2	1	13
	2. pol.	5	5	0	2	1	2	0	5	8	9	7	7	9	6	66
Důtka TU	1. pol.	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4
	2. pol.	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	3	0	8
Důtka ŘŠ	1. pol.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2. pol.	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
2. stupeň z chování	1. pol.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2. pol.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. stupeň z chování	1. pol.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2. pol.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Podm. vyl. ze studia	1. pol.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2. pol.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

3. Maturitní zkoušky ve školním roce 2012/13

2. – 9. května 2013 Didaktické testy a písemné práce společné části
20. - 22. května 2013 Ústní zkoušky společné a profilové části – třídy 4. B a 4. A
27. - 30. května 2013 Ústní zkoušky společné a profilové části – třída Oktáva A

Předsedové maturitních komisí

4. A – Mgr. Eva Hrnčířová, Gymnázium s pol. jaz. vyučovacím, Český Těšín, p. o.
4. B – Mgr. Ivana Kuczynská, Gymnázium, Třinec, příspěvková organizace
Oktáva A – Mgr. Ilona Omylová, Gymnázium s pol. jaz. vyučovacím, Český Těšín, p. o.

Třídní učitelé

4. A – Mgr. Štěpánka Křípalová Ďurinová
4. B – Mgr. Jarmila Kudělová
Oktáva A – Mgr. Václav Pospíšil

Školní maturitní komisař

Mgr. Michal Szczołka, Gymnázium s pol. jaz. vyučovacím, Český Těšín, p. o.



Ústní maturitní zkoušky

Přehled výsledků MZ v termínu jarním - květen 2013

Část	Předmět	Obor	Počet		Úspěšně vykonalo			Prům. prospěch
			přihlášených	maturujících	DT	PP	ÚZ	
Společná	ČJL	79-41-K/41	52	52	52	52	52	2,418
		79-41-K/81	29	29	29	29	29	1,897
	AJ	79-41-K/41	23	23	23	23	23	1,697
		79-41-K/81	8	8	8	8	8	1,000
	M	79-41-K/41	27	27	27	0	0	2,524
		79-41-K/81	20	20	20	0	0	1,750
	FrJ	79-41-K/41	2	2	2	2	2	1,500
	NJ							
		79-41-K/81	1	1	1	1	1	1,000
Profilová	AJ	79-41-K/41	24	24	0	0	24	1,959
		79-41-K/81	20	20	0	0	20	2,157
	NJ	79-41-K/41	4	4	0	0	4	2,750
	FrJ	79-41-K/41	4	4	0	0	4	1,250
		79-41-K/81	2	2	0	0	2	1,000
	ZSV	79-41-K/41	19	19	0	0	19	1,934
		79-41-K/81	9	9	0	0	9	1,444
	D	79-41-K/41	5	5	0	0	5	3,000
		79-41-K/81	5	5	0	0	5	1,600
	G	79-41-K/41	15	15	0	0	15	2,023
		79-41-K/81	8	8	0	0	8	2,750
	F	79-41-K/41	4	4	0	0	4	3,000
		79-41-K/81	3	3	0	0	3	2,333
	CH	79-41-K/41	10	10	0	0	10	2,119
		79-41-K/81	3	3	0	0	3	2,333
	BI	79-41-K/41	19	19	0	0	19	2,238
		79-41-K/81	4	4	0	0	4	2,500
IVT								
	79-41-K/81	4	4	0	0	4	1,000	

Poznámka: Podle potřeby doplňte názvy maturitních předmětů a další řádky.

Přehled výsledků MZ v termínu podzimním - září 2013

Část	Předmět	Obor	Počet		Úspěšně vykonalo			Prům. prospěch
			přihlášených	maturujících	DT	PP	ÚZ	
Profilová	F							
		79-41-K/81	1	1	0	0	1	2,000
	Bi							
		79-41-K/81	1	1	0	0	1	4,000

Poznámka: Podle potřeby doplňte názvy maturitních předmětů a další řádky.

Vysvětlivky použitých zkratk

DT - didaktický test
 PP - písemná práce
 ÚZ - ústní zkouška

Výsledky celkem

Obor	Termín	Jarní termín				Podzimní termín			
		prospěl	prospěl s vyzn.	neprospěl	prům. prospěch	prospěl	prospěl s vyzn.	neprospěl	prům. prospěch
79-41-K/41	řádný	40	12	0	2,188	0	0	0	0
	opravný	0	0	0	0	0	0	0	0
79-41-K/81	řádný	12	15	2	1,853	0	0	0	0
	opravný	0	0	0	0	2	0	0	3,000

Úspěšnost žáků gymnázia u maturitní zkoušky ve srovnání s ostatními středními školami v ČR

Jarní zkušební období 2013 – společná i profilová část

	Uspěl %
Školy ČR	71,0
Gymnázia ČR	91,7
Gymnázium ČT	97,5
Osmileté studium ČR	94,8
Osmileté studium G ČT	93,1
Čtyřleté studium ČR	89,6
Čtyřleté studium G ČT	100,0

4. Úspěšnost absolventů v přijímacím řízení na VŠ a VOŠ v roce 2013

Město	Škola	Fakulta	Obor	4. A	4. B	8. Ok A	Celkem
PRAHA	ČVUT	Dopravní (FD)	Technika a technologie v dopravě a spojích	1			1
		FJFI (F. jaderná a fyzikální inž.)	Aplikace přír. věd		1		1
	VŠCHT	FCHT (F. chem. technologická)	Syntéza a výroba léčiv			2	2
BRNO	MUNI	Filozofická	Fr. filologie a literatura		1		1
		F. sociálních studií (FSS)	Sociologie			1	1
		Právnická	Vyšší justiční úředník			1	1
		FSS (F. sport. studií)	Tělovýchova a sport/ rozhodčí led. hokeje			1	1
	VUT	F. strojního inženýrství (FSI)	Strojní inženýrství	2	3		5
			Matem. inženýrství			1	1
			Aplikovaná mat. v ekon.		1		1
		F. stavební (FAST)	Stavební inženýrství			3	3
		F. inf. technologií (FIT)	Informační technologie			2	2
		FEKT	Audio inženýrství			1	1
		F. podnikatelská	Matematické metody v ekonomice	1			1
	VFU	F. veter. hygieny a ekologie (FVHE)	Veter. hygiena a ekologie	1			1
		F. farmaceutická (FaF)	Farmacie		1		1
	MENDELU	Provozně ekonom. fakulta	Ekonomika zemědělství a potravinářství	2			2
OLOMOUC	UPOL	Pedagogická	Spec. pedagogika - ortokomunikace	1			1
		Filozofická	Japonská filologie		1		1
			Politologie - Evrop. studia			1	1
			Francouzština v hospodářské sféře			1	1
		Přírodovědecká	Matematika - Geografie	1			1
			Chemie		1		1
			Regionální geografie		1		1
			Nanomateriálová chemie			1	1
		Lékařská	Všeobecné lékařství			1	1
		FTK	Rekreologie	1			1
	TV a sport. - Fr. filologie		1		1		
OSTRAVA	OU	Filozofická	Němčina ve sféře podnikání	1			1
			Francouz. ve sféře pod.		1		1
		Pedagogická	Učitelství pro 1. stupeň	1		1	2
		Přírodovědecká	Biologie – Hudební vých.		1		1
			Matematika - Fyzika	1			1
			Biofyzika	1			1
		Lékařská	Všeobecné lékařství			1	1
			Ergoterapie	2	1		3
			Zdravotní laborant		1		1
	F. sociálních studií	Zdravotně - sociální péče		1		1	

Město	Škola	Fakulta	Obor	4. A	4. B	OkA	Celkem
OSTRAVA	VŠB-TUO	F. strojní (FS)	Strojřerství	2		2	4
		HGF	Ekon. a řízení v obl. ner.sur.	1			1
		Ek. fakulta (EKF)	Ekonomika podniku	2			2
			Hospod. politika a správa		2		2
			Systémové inženýrství a informatika			1	1
		FEI	Informatika a výpočetní technika			1	1
	PAN-EVROPSKÁ VŠ	F. práva	Právo		1		1
OPAVA	SU	Obchodně podnik.	Ekonomika a management	2			1
			Ekonomika podnikání v obchodě a službách			2	2
			Ekonomika cest. ruchu		1		1
PARDOBICE	UPa	F. Chemicko-techn.	Klinická biologie a chemie		1		1
ZLÍN	UTB	F logistiky a krizového řízení	Řízení environmentálních rizik			1	1
JAZYK. ŠKOLA	VOŠ PYGMALION			1	2		3
PŘIJATO				24	23	25	72
NESTUDUJÍCÍ				2	2	2	6
NEVÍME				1	0	2	3
*PROCENTO STUDUJÍCÍCH				92 %	92 %	93 %	92 %

* Procento studujících z těch, kteří podali informaci.

Třída: 4. A žáků: 27

	Počet žáků	%
VŠ	24	88,9
VOŠ a jiné	2	7,4
Nevíme	1	3,7

Třída: 4. B žáků: 25

	Počet žáků	%
VŠ	23	92,0
VOŠ a jiné	2	8,0
Nevíme	0	0,0

Třída: 8. OkA žáků: 29

	Počet žáků	%
VŠ	25	86,2
VOŠ a jiné	2	6,9
Nevíme	2	6,9

F) Údaje o prevenci sociálně patologických jevů

Cílem preventivního programu je realizace aktivit školy v oblasti primární prevence negativních jevů. Program se zaměřuje zejména na primární prevenci s tématy:

vztahy, komunikace, závislosti, člověk v krizi, agresivní chování.

Součástí programu je také spolupráce s okresním metodikem prevence, PPP Český Těšín a výchovně vzdělávacími institucemi, které působí v oblasti prevence sociálně patologických jevů jako např. AVE Český Těšín, Centrum nové naděje Frýdek-Místek, MUDr. Petr Kovář, pí. Marie Šindelářová.

Cíle programu byly splněny. Studenti se zúčastnili přednášek a besed, ve kterých se teoreticky seznámili se škodlivým účinkem alkoholu a drog na lidský organismus.

Ve škole jsou realizovány přednášky na témata:

Člověk v krizi
Vztahy
Komunikace
Agresivní chování
Závislosti

Externí lektori zajišťovali přednášky na témata:

Jak začít s pohlavním životem
Antikoncepce
Nežádoucí otěhotnění
Pohlavní choroby

Nově zařazená přednáška je zaměřena na kyberšikanu a bezpečnost pohybu na virtuálně sociálních sítích po internetu.

Studenti gymnázia se aktivně zapojovali do různých charitativních akcí.

Uskutečněné besedy a přednášky:

AVE – DVPP - školení na téma: **Vytváření minimálního preventivního programu na školách a jeho evaluace**

- ❖ MUDr. Petr Kovář - beseda na téma: ***Rady začínajícím studentům***
Láska ano, děti ještě ne
- ❖ Šindelářová – beseda na téma: ***S tebou o tobě čas proměn***
Šindelářová – beseda na téma: ***Čas proměn***
- ❖ AVE Český Těšín – Besedy na téma: ***Závislosti***
Člověk v krizi
Vztahy, Komunikace
Agresivní chování
- ❖ Charitativní akce: ***Sbírka na nemocné rakovinou ADRA***
Svátek s Emilem
Fond SIDUS – sbírka pro dětské pacienty

Rámcové rozdělení přednášek Prevence negativních jevů 2012/2013

Čtyřleté gymnázium	1. pololetí	Termín
4. A, B	Rodina	září
3. A, B	Šikana	říjen
2. A, B	Závislost	listopad
1. A	Komunikace a vztahy	prosinec
1. Prima A	Vztahy	leden
2. Sekunda A	Šikana	leden
Osmileté gymnázium	2. pololetí	Termín
3. Tercie A	Závislost	únor
4. Kvarta A	Komunikace	únor
5. Kvinta A	Komunikace a vztahy	březen
6. Sexta A	Závislost	březen
7. Septima A	Rodina	duben

Prevence jiných sociálně patologických jevů

Škola se zaměřuje zejména na prevenci drogové a alkoholové závislosti, záškoláctví, násilí, na problematiku spojenou se sexuální výchovou, s negativními vlivy AIDS a s rodinnou výchovou, problematiku mezilidských vztahů, komunikace a šikany. Zaměření vyplývá ze skutečnosti, že se u žáků nejčastěji setkáváme s výše uvedenými jevy, a to zejména s konzumací alkoholu, kouřením cigaret a verbální šikanou.

Z důvodu relativně nízkého výskytu těchto negativních jevů v naší škole jsou cíle programu střednědobé. U žáků se jedná o zvýšení znalostí týkajících se drog a důsledků jejich užívání, dále o poskytnutí relevantních informací všem žákům v dané věkové skupině, o rozvíjení vědomí u žáků, že užívání drog je rizikovým chováním, a o dodržování nařízení týkajících se drog a alkoholu.

Zvýšenou pozornost je třeba věnovat slušnému, zdvořilému chování žáků nejen vůči starším osobám, ale také vůči sobě. Je nutné sledovat vzájemné vztahy mezi žáky jak v třídních kolektivech, tak i v rámci celé školy, a to z důvodu včasného odhalování verbální i neverbální šikany. Důležité je rovněž sledovat nově vzniklé kolektivy a pozorovat vzájemné vztahy mezi žáky prvních ročníků a Primy A.

V rámci efektivního plnění programu je nutné zapojit i ostatní pedagogické pracovníky především v těchto oblastech:

Biologie:

- Alkoholismus - Stavba jater a metabolismus organismu
- Drogy rostlinného původu v botanice
- AIDS - Imunologie

Chemie:

- Alkoholismus - Alkoholy
- Drogy - Alkaloidy
- Zdravá výživa a životní styl - Metabolismus organismu

Základy společenských věd:

- Právní a etická výchova
- Způsoby chování
- Životní hodnoty
- Postoje

Konverzace z cizího jazyka:

- Diskuse - sociálně patologické jevy

Studentský klub gymnázia - nabídka kroužků a volnočasových aktivit:

- Fotografie
- Grafika 3D
- Dramatický
- Kreativní
- Divadelní
- Filmový
- Cestovatelský
- Moderní tanec
- Orientální tanec

Různé akce (výlety, lyžařské a sportovní kurzy, exkurze):

- působení na žáky a pomoc při formování jejich vlastních sociálně adekvátních postojů

Sportovní klub gymnázia:

- Dívčí kopaná
- Softbal
- Korfbal
- Volejbal
- Aerobic

V programu je využívána řada různých forem aktivit (např. přednášky, besedy, diskuze, role a úkoly, klasická forma vyučování, projekce filmů a videopořadů).

Preventista bude doplňovat odborný materiál, knihovnu, videotéku, spolupracovat s vedením školy, výchovným poradcem, okresním preventistou a preventisty ZŠ a SŠ.

Adaptační kurz Primy A a 1. ročníku

Ve dnech 3. 9. - 5. 9. 2012 a 9. 9 - 11. 9. 2012 se zúčastnili žáci Primy A a 1. A na adaptační pobyt do Horní Lomné.

Během tří dnů se tu pod vedením lektorů OS AVE Český Těšín a za účasti třídní učitelky, metodika prevence a výchovné poradkyně navzájem poznávali, ale především se formou pestrých her a prožitkových aktivit učili vzájemné úctě, respektu a toleranci.

Cílem adaptačního kurzu je přenést vytvořená pravidla společného soužití a týmové spolupráce i do prostředí školní třídy tak, aby se ve zdravém kolektivu studenti dobře cítili.



Adaptační kurz Primy A



Adaptační kurz 1. A

G) Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků

Povinností každého pedagogického i nepedagogického pracovníka je další vzdělávání, přičemž personální rozvoj zaměstnanců gymnázia je významným a důležitým úkolem v práci managementu školy. Za uplynulý školní rok 2011/2012 vedení školy umožnilo pedagogickým pracovníkům vzdělávání v oblastech vedoucích k prohlubování odbornosti každého učitele ve specializaci, kterou vyučuje, a v dalších oblastech vzdělávání. Vzděláváním pedagogických i nepedagogických pracovníků během roku škola realizuje dlouhodobější program v oblasti rozvoje lidských zdrojů. Vzdělávání pedagogů je úzce propojeno s požadavky, které vyplývají z realizace školního vzdělávacího programu.

1. Další vzdělávání pedagogických pracovníků (školní rok 2012/2013)

Celkem bylo v období od 1. 9. 2012 do 31. 12. 2012 čerpáno na DVPP z rozpočtu školy 612 Kč, z toho účastnické poplatky na akcích činily 450 Kč a cestovní náhrady na tyto akce 162 Kč. V roce 2013 je k 31. srpnu 2013 čerpáno z rozpočtu školy na DVPP na cestovních náhradách 2045 Kč. Tyto semináře a školení měly akreditaci MŠMT.

Název akce	Pořadatel	Termín	Účastníci
Finanční gramotnost v kostce	NIDV	10/2012	Mgr. Bartečková
Počítač ve škole	NIDV	3/2013	PaedDr. Pavelka

Přehled dalších akcí realizovaných v průběhu školního roku ukazuje následující tabulka:

Název akce	Pořadatel	Termín	Účastníci
Tvorba projektu - žádost o finanční podporu do globál. grantů OP VK	KÚ Moravskoslezského kraje	9/2012	Mgr. Belanová
Odpady a obaly	EKO-KOM a. s.	10/2012	Mgr. Kudělová
Prevence soc. pat. jevů	Občanské sdružení AVE	11/2012	Mgr. Pospíšil
Zamračeno, místy jasno - ICT ve školách	KVIC	11/2012	Mgr. Černoorský, Ing. Ochodek
Finanční gramotnost - Finance a rodina	NIDV	11/2012	Mgr. Cencialová
Anglická gramatika v kostce	KVIC	11/2012	MgA. Sec
Projektový manažer 250+	NIDV	11/2012	Mgr. Belanová
Konzult. seminář k ústní MZ z NJ	NIDV	12/2012	Mgr. Nogová
Mýty a fakta o zvířatech	KÚ Moravskoslezského kraje	12/2012	Mgr. Lisztwan
Školička moderní astrofyziky	Slezská univerzita a Mendelovo gymn. Opava	12/2012	Mgr. Gaierová
Hodnotitel ústní zkoušky - AJ	NIDV	12/2012	Mgr. Kufová
Asociace ředitelů	Moravskoslezský kraj	1/2013	RNDr. Hudec
Hodnotitel ústní pís. MZ - ČJ	NIDV	1,2/2013	Mgr. Bernatíková
Seminář – Interní mentor	Ing. Michal Uhlař	1,2,3,4,5/2013	Mgr. Křípalová Đurinová, Mgr. Lýsková
Hodnotitel ústní zkoušky - AJ	NIDV	1/2013	Mgr. Kufová
Metodický seminář eTwinning III.	eTwinning NSS	2/2013	Mgr. Köllnerová
Jednotné PZ v Moravskoslezském kr.	SCIO	1/2013	Mgr. Duda
Konzul. seminář - PMZK	NIDV	2/2013	Mgr. Kubínková, Mgr. Cencialová
Matematické dílny	ZŠ Ostrava-Výškovice	3/2013	Mgr. Kubínková
Inovace výuky čs. dějin 20. st. na SŠ	EU OP Vzdělávání, MŠMT	4,6/2013	Mgr. Labaj, PhDr. Hasáková
Express Way to Learning	Express Publishing	4/2013	Mgr. Köllnerová
Progress	EU, MŠMT, KVIC	4/2013	Mgr. Pietrová, Mgr. Kufová,
Školení pro učitele F	Hvězdárna VŠB – TU Ostrava	4/2013	Mgr. Gaierová
Monitorovací seminář projektu Comenius	NAEP, Comenius	5/2013	Mgr. Černoorský
Zvol si život	ACET, Moravskoslezský kraj	6/2013	Mgr. Pospíšil
Projekt přírodovědné laboratoře	Moravskoslezský kraj	6/2013	PaedDr. Pavelka, RNDr. Kochová

2. Ostatní vzdělávací akce (školní rok 2012/2013)

Zaměstnanci školy se účastní během roku také dalších vzdělávacích akcí, seminářů, kurzů a školení, které nejsou zahrnuty do dalšího vzdělávání pedagogických pracovníků, ale mají pro školu a samotné zaměstnance velký význam pro jejich další činnost v oblasti vzdělávání a prohlubování odbornosti.

Ve školním roce 2012/2013 se naši zaměstnanci zúčastnili těchto akcí:

- Krajská konference hromadného stravování – p. Michaela Pietrová
- Spisová a archivní služba – p. Gabriela Rybová
- Cestovní náhrady – p. Marie Nováková
- Spisovna pro školské organizace – p. Gabriela Rybová
- Řádná účetní závěrka 2012 a připravované změny v oblasti účetnictví p. o. – p. Agáta Koždoňová
- Konzultace spisové služby – p. Gabriela Rybová
- Setkání uživatelů VEMA – p. Agáta Koždoňová
- Seminář VEMA V4 Cloud – p. Agáta Koždoňová

H) Údaje o aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti

1. Výsledky žáků a jejich umístění v soutěžích ve školním roce 2012/2013

MATEMATIKA

Název soutěže	Druh soutěže	Postupové kolo	Umístění	Třída
Logická	olympiáda	celostátní	20. místo	3.TA
Logická	olympiáda	krajské	3. místo	3. TA
MO	olympiáda	krajské	3. místo	4. KA
MO	olympiáda	okresní	3. místo	1. PA
MO	olympiáda	okresní	1., 2. místo	2. SA

FYZIKA

Název soutěže	Druh soutěže	Postupové kolo	Umístění	Třída
Astronomická – kat. C, D	olympiáda	celostátní	3., 8. místo	6. SA
Astronomická – kat. C, D	olympiáda	krajské	2. místo	6. SA
Astronomická – kat. A, B	olympiáda	okresní	2., 3. místo	6. SA

BIOLOGIE

Název soutěže	Druh soutěže	Postupové kolo	Umístění	Třída
Velká cena ZOO	vědomostní	krajské	1. místo	4. KA



Mezinárodní astronomická olympiáda- 3. místo



Lídr družstva gymnázia - Velká cena ZOO

IVT

Název soutěže	Druh soutěže	Postupové kolo	Umístění	Třída
Soutěž v programování	praktická	okresní	1., 2. místo	5. QA



7. místo MS Office Šenov u NJ



2. místo v programování Net Office Orlová

FRANCOUZSKÝ JAZYK

Název soutěže	Druh soutěže	Postupové kolo	Umístění	Třída
Konverzační soutěž ve francouzském jazyce	konverzační	krajské	2. místo	5. QA
Konverzační soutěž ve francouzském jazyce	konverzační	krajské	2. místo	6. SA
Jazyk hrou	konverzační	krajské	1. místo	4. KA

ANGLICKÝ JAZYK

Název soutěže	Druh soutěže	Postupové kolo	Umístění	Třída
Olympiáda AJ	vědomostní	okresní	1. místo	4. KA
Olympiáda AJ	vědomostní	okresní	2. místo	2. A
Olympiáda AJ	vědomostní	krajská	3. místo	4. KA
Gate	konverzační	krajské	2. místo	7. SA

NĚMECKÝ JAZYK

Název soutěže	Druh soutěže	Postupové kolo	Umístění	Třída
Jugend debattiert international	konverzační	krajské	5. – 8. místo	7. SA
Jazyková soutěž v německém jazyce	konverzační	krajské	4. místo	4. KA

ČESKÝ JAZYK A LITERATURA

Název soutěže	Druh soutěže	Postupové kolo	Umístění	Třída
Olympiáda v českém jazyce – I. kat.	vědomostní	okresní	1. místo	4. KA
Olympiáda v českém jazyce – I. kat.	vědomostní	okresní	2. místo	2. TA
Olympiáda v českém jazyce – II. kat.	vědomostní	okresní	1. - 2. místo	7. SpA a 6. SxA
Olympiáda v českém jazyce – II. kat.	vědomostní	krajské	1. místo	6. SxA
Olympiáda v českém jazyce – II. kat.	vědomostní	okresní	3. místo	4. A
Wolkrův Prostějov	recitační	krajské	3. místo	2. A

DĚJEPIS

Název soutěže	Druh soutěže	Postupové kolo	Umístění	Třída
Dějepisná olympiáda	vědomostní	okresní	2. místo	4. KA

ZEMĚPIS

Název soutěže	Druh soutěže	Postupové kolo	Umístění	Třída
Eurorebus	vědomostní	celostátní	1. místo	4. KA
Eurorebus	vědomostní	krajské	1. místo	4. KA



Celostátní kolo Eurorebus



Postupující do finále fyz. olympiády

TĚLESNÁ VÝCHOVA

Střední školy

Název soutěže	Druh soutěže	Postupové kolo	Umístění	Třída
Beachvolejbal dívky	celostátní kolo		10. - 11. místo	7. SpA, 2. A
Beachvolejbal dívky	krajské kolo	ano	1. místo	7.SpA, 2. A
Florbal dívky	okresní kolo	ano	1. místo	1.- 4. roč. 5. QA - 8.OkA
Basketbal dívky	Pohár starosty města Č. T.	ano	1. místo	1.- 4. roč. 5. QA - 8. OkA
Florbal dívky	Pohár starosty města Č. T.	ano	1. místo	1.- 4. roč. 5. QA - 8. OkA

Základní školy 6. - 9. ročník

Název soutěže	Druh soutěže	Postupové kolo	Umístění	Třída
Stolní tenis - starší hoši	Pohár starosty města Č. T.	ano	3. místo	3. TA, 4. KA
Stolní tenis - mladší dívky	Pohár starosty města Č. T.	ano	2. místo	1. PA, 2. SA
Plavání - starší dívky	Pohár starosty města Č.T.	ano	2. místo	3. TA, 4. KA
Plavání - mladší hoši	Pohár starosty města Č.T.	ano	2. místo	1. PA, 2. SA
Plavání - mladší dívky	Pohár starosty města Č.T.	ano	2. místo	1. PA, 2. SA
Šachy - starší kategorie	Pohár starosty města Č.T.	ano	1. místo	3. TA, 4. KA
Šachy - mladší kategorie	Pohár starosty města Č.T.	ano	2. místo	1. PA, 2. SA
Florbal	Pohár starosty Petrovic u Karviné	ne	1. místo	3. TA, 4. KA
Softbal	Finále školských lig celostátní		6. místo	1. PA, 4. KA
Florbalová liga	Pohár starosty města Č.T.	ne	2. místo	3. TA, 4. KA
Volejbal - starší dívky	Pohár starosty města Č.T.	ne	3. místo	3. TA, 4. KA
Košíková - starší dívky	Pohár starosty města Č.T.	ano	3. místo	3. TA, 4. KA



Finále ČR v beach volejbale SŠ



Vítězky okresního kola ve florbale

2. Činnost studentského parlamentu v školním roce 2012/2013

Zájmy studentů na naší škole hájí již několik let studentská rada, která je tvořena vždy dvěma zástupci z každé třídy. Na začátku školního roku se uskutečnila první schůze, kde se rozhodlo o přejmenování studentské rady na studentský parlament. Předsedou byl zvolen Martin Brázda a místopředsedou Vojtěch Škrabiš. Byla stanovena základní pravidla jeho fungování. Na podzim byli prostřednictvím parlamentu informováni studenti o nadcházejících akcích, a když bylo zapotřebí nějaké pomoci ze strany studentů, dozvídali se o ni z parlamentu. (Příklad: maturitní ples - dobrovolníci, uspořádání Mikuláše...). Studentský parlament se v prosinci setkal se zástupci organizace TCW a SAD. V SADu momentálně působí aktivně několik studentů naší školy. V březnu se studentský parlament postaral o organizaci Tibetského dne. V průběhu jarních měsíců se dále snažil pomoci s organizací a programem Majálesu. Na konci školního roku byl vytvořen Projektový sportovní den, který byl nakonec kvůli nepřízní počasí poněkud omezen, ale přesto se konaly různé zájmové aktivity pro všechny studenty.

3. Pořádání Dnů otevřených dveří

Ve školním roce 2012/2013 byly organizovány pracovníky školy dva Dny otevřených dveří. 20. 12. 2012 byla škola v dopoledních hodinách k dispozici žákům základních škol z Českého Těšína a blízkého okolí v doprovodu svých vyučujících. Mohli tak vidět výuku žáků v některých odborných učebnách a poznat atmosféru střední školy v běžném provozu. Odpoledne pak byla škola přístupná široké veřejnosti. Zájemci o studium obdrželi informace o přijímacích zkouškách, propagační materiály a mohli se na sekretariátě informovat o přípravném kurzu z českého jazyka a matematiky, který byl pracovníky školy realizován od ledna do dubna 2013.

Ve středu 20. 2. 2013 pořádala škola druhý Den otevřených dveří pro veřejnost a zájemce o studium. Zpřístupněny byly veškeré prostory gymnázia s odborným výkladem vyučujících, kteří se maximálně věnovali všem návštěvníkům.



Dny otevřených dveří

4. Humanitární a charitativní činnost

K dlouholetým tradicím školy patří aktivní účast žáků na četných dobročinných sbírkách, které jsou každoročně organizovány různými nadacemi a občanskými sdruženími.

Ve školním roce 2012/2013 se škola účastnila následujících akcí:

Srdíčkový den

Tato akce probíhá ve třech termínech (vždy v září, prosinci a březnu) a pokaždé se vybírání dobrovolných finančních příspěvků zodpovědně ujmuou naši studenti – loni to byli studenti z 2. A a 6. SxA. Vybráno bylo v zářijovém termínu 5 631 Kč, v prosincovém 5 612 Kč a v březnovém 2 277 Kč.

Vánoční blešák

Výtěžek z akce, která proběhla 20. 12. 2012, činil 9 000 Kč a byl přerozdělen mezi Slezskou diakonii a Charitní dům pro matky v tísni.



Bleší trh na gymnáziu

Světluška

Veřejná dobročinná sbírka na podporu nevidomých a slabozrakých, kterou každoročně pořádá Nadační fond Českého rozhlasu, proběhla ve dnech 11. – 12. 9. 2012. Prodejem náramků, píšťalek a tykadel získali žáci školy celkem 3 754 Kč.

Spolupráce se stacionářem Radost v Třinci

Pravidelná spolupráce s třineckým stacionářem Radost probíhá od května 2012.



Návštěva stacionáře v Třinci

5. Plnění úkolů na úseku EVVO

Realizované aktivity v oblasti EVVO

Říjen 2012

- účast koordinátorky EVVO na semináři o odpadech, Ostrava
- účast koordinátorky EVVO na semináři o ekoškolách, Ostrava
- za účelem zvýšení separace plastů byly nádoby na odpad v 1. patře označeny popiskami
- výsadba javoru mléče na školním pozemku jako malá oslava Dne stromů, pořízení fotodokumentace a její publikace na webu, Kd, Oc
- exkurze do ZOO Ostrava spojená s výukovým programem Šelmy (2. A), Kd, Be

Listopad 2012

- posezónní údržba mobilní zeleně, Kd, žáci
- účast 5 žáků nižšího G (1 družstva) v Soutěži mladých zoologů (ZOO Ostrava), Li

Prosinec 2012

- účast Mgr. Adama Lisztwana na konferenci Podíl ZOO na EVVO v Ostravě
- finálová účast 5 žáků nižšího G v Soutěži mladých zoologů (ZOO Ostrava), Li

Leden 2013

- školní kola biologické olympiády kategorií C, D (celkem 4 žáci) + postup 3 žáků do okresního kola, Li

Únor 2013

- revitalizace koutku živé přírody (akvária), Kd
- školní kola biologické olympiády kategorií A, B (celkem 8 žáků) + postup 2 žáků do krajského kola, Li

Březen 2013

- účast 15 žáků nižšího G (3 družstva) ve Velké ceně ZOO (ZOO Ostrava) + postup 1 družstva do finále, Li
- mezioborová exkurze do Frýdku-Místku: Muzeum Beskyd, prohlídka města (3. TA), Kd, La
- okresní kolo biologické olympiády kategorie C (2 žáci - úspěšní řešitelé) + postup 1 žáka do krajského kola, Kd

Duben 2013

- množení a přesazování pokojových rostlin v sektoru biologie, Kd
- návštěva Ozvěň Ekofilmu v Českém Těšíně (6. SxA, Seminář z biologie, 3. A), Kd
- okresní kolo biologické olympiády kategorie D (1 žák - úspěšný řešitel), Li
- krajské kolo biologické olympiády kategorie A (1 žák), Kd
- krajské kolo biologické olympiády kategorie B (1 žák), Li
- účast 5 žáků nižšího G (1 družstvo) ve Velké ceně ZOO – finálové klání (ZOO Ostrava) - 1. místo, Kd

Květen 2013

- osázení mobilní zeleně před budovou školy a péče o ni, Kd, žáci
- exkurze na naučnou stezku Jahodná (Seminář z biologie, 3.A), Kd
- zavedení učebnic Fraus na nižším G: nákup (Kd), úprava ŠVP (Ga, Kd)
- krajské kolo biologické olympiády kategorie C (1 žákyně získala ocenění úspěšná řešitelka), Kd
- 2x exkurze do Hranického krasu – Hranická propast, Zbrašovské aragonitové jeskyně, minerální prameny v Teplicích n. Bečvou (3. B a 7. SpA), Kd, Pv, MČ

Červen 2013

- realizace přednášky Velké šelmy v Beskydech – lektora zprostředkovala Škola obnovy venkova Třanovice (3. TA, 3. B, Seminář z biologie 3. A), pořízení fotodokumentace a její publikace na webu, Kd, Oc

- navýšení počtu sběrných nádob na separaci plastů + obnova a rozšíření ekoznačení od přízemí po 2. patro



Studentská ekologická konference



Vítězné družstvo 4. KA – Velká cena ZOO



Velká cena ZOO



Den stromů

6. Kulturní akce

Datum	Místo	Název představení	Třída, ročník
9/2012	Těšínské divadlo	Hadrián z Římsů	vyšší gymnázium
11/2012	Těšínské divadlo	S nadějí a bez ní	3. A, 6. SxA
12/2012	Sbor Církve bratrské	Vánoční koncert	celé gymnázium
4/2013	Těšínské divadlo	Ženitba	vyšší gymnázium
5/2013	Český Těšín	Majáles	celé gymnázium
5/2013	Těšínské divadlo	Žebrácká opera	celé gymnázium



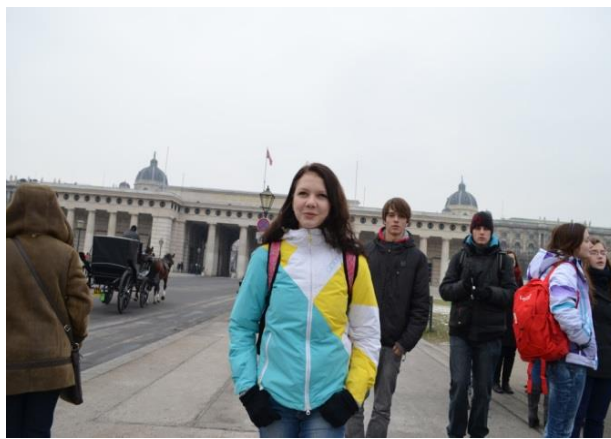
Vánoční koncert

7. Kurzy, poznávací exkurze, družební akce

Název	Místo	Třída	Organizaci zajistil	Datum
STK	Chorvatsko	3. A, 3. B, 7. SpA	Mgr. Dümler	září 2012
STK	Velké Karlovice	4. KA	PK TV	září 2012
Poznávací exkurze	Praha	4. B, 4. A, 8. OkA	Mgr. Bartečková Mgr. Labaj, Mgr. Molinová	září 2012
Comenius - návštěva stacionáře	Třinec	žáci gymnázia	Mgr. Köllnerová, Mgr. Moldrzyk	září 2012
Poznávací exkurze	Anglie - Hastings	žáci gymnázia	RNDr. Kochová, Mgr. Pietrová, MgA. Sec	říjen 2012
Poznávací zájezd	Vídeň	žáci gymnázia	Mgr. Belanová, Mgr. Bernatíková, Mgr. Nogová, Mgr. Přikryl	prosinec 2012
LVVZ	Velké Karlovice	1. A, 5. QA	PK TV	leden 2013
LVVZ	Velké Karlovice	2. SA	PK TV	únor 2013
Poznávací zájezd	Německo, Švýcarsko, Francie	žáci gymnázia	Mgr. Nogová	květen 2013



Návštěva Paříže



Exkurze do Vídně



STK Chorvatsko



Pobyt s výukou anglického jazyka – Hastings

8. Besedy, přednášky, prezentace, odborné exkurze

Název	Místo	Datum	Třída
Adaptační program	Český Těšín	09/2012	1. PA, 1. A
Beseda – Polsko-české vztahy ve 20. století	aula gymnázia	9/2012	nižší a vyšší gymnázium
Biologická exkurze	ZOO Ostrava	10/2012	2. A
Beseda – Styly učení	aula gymnázia	10/2012	1. PA, 1. A
Newton by se divil	aula gymnázia	10/2012	všechny třídy mimo 4. A, 4. B. 8. OkA
Prevence negativních jevů	aula gymnázia	11/2012 1/2013	2. A 2. SA, 3. TA
Beseda – Čas proměn, S tebou bez tebe	aula gymnázia	11/2012	dívky 1. PA, 1. A
Planeta Země – Tajemný svět Ekvádoru a Galapág	kino Central	11/2012	1. A, 5. QA

AIESEC - Návštěva zahraničních studentů	třídy gymnázia	11/2012	vybrané třídy AJ
Beseda o antisemitismu	aula gymnázia	12/2012	3. ročníky, 7. SpA
Beseda – Lásky ano, děti ještě ne	kino Central	12/2012	3. TA
Beseda – Doc. Maroš – Matematika v reálném životě	aula gymnázia	2/2013	Semináře z M
Beseda – Zážitky z Vietnamu	aula gymnázia	3/2013	1. A, 5. QA
Beseda s Richardem Krajčem	kavárna NOIVA	5/2013	2. A
Odborná exkurze biologická	Jahodná	5/2013	Seminář z biologie, 3. A
Odborná exkurze geografická	Hyundai	5/2013	3. ročníky
Geograficko-biologická exkurze	Hranický kras	5/2013	7. SpA
Odborná exkurze chemická -	Pivovar Nošovice	5/2013	7. SpA
Beseda s tvůrci a herci slovenského divadla	aula gymnázia	6/2013	6. SxA, 7. SpA
Beseda se starostou města	Městský úřad Č. T.	6/2013	2. A, 6. SxA
Beseda – Šelmy v Beskydech	aula gymnázia	6/2013	3. B, 3. TA



Setkání se starostou Českého Těšína



Beseda s Richardem Krajčem

9. Těšínský majáles 2013

Tradiční akcí pořádanou naší školou pro studenty všech středních škol ve městě je Těšínský majáles, jehož 6. ročník se uskutečnil ve čtvrtek 25. dubna 2013.

Akce byla financována z grantu Města Český Těšín za podpory představitelů Města. Při organizaci nám pomohli zástupci z jednotlivých středních škol, Policie České republiky, Městská policie v Českém Těšíně a KaSS Český Těšín, kostýmy opět zapůjčilo Těšínské divadlo. Majáles zahájil již tradičně průvod studentů ze dvora gymnázia směrem na náměstí ČSA. V čele průvodu jel kočár s králem Majálesu. Na začátku programu předal starosta studentům vládu nad městem a pak jsme již sledovali pestrý program studentů na náměstí.

O úspěchu akce svědčí i články v Horizontu, Hutníku a Těšínských listech.

Celá slavnost je již tradiční studentskou akcí, která umožňuje prezentaci naší školy na veřejnosti a přispívá ke sblížení studentů všech středních škol v našem městě.



Průvod městem



Volba krále

I) Údaje o výsledcích inspekční činnosti provedené ČŠI

Ve školním roce 2012/2013 neproběhla na našem gymnáziu žádná kontrola ČŠI.

J) Základní údaje o hospodaření školy

V průběhu roku 2012 byly usnesením Rady Moravskoslezského kraje (v souladu s § 12 zákona č. 250/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech územních rozpočtů) stanoveny základní závazné ukazatele - příspěvek na provoz 2012.

V průběhu roku se závazné ukazatele postupně upravovaly o účelové prostředky na činnost škol a školských zařízení. Usnesením č. 4/137 ze dne 4. 12. 2012 schválila Rada Moravskoslezského kraje poslední úpravu závazných ukazatelů:

Závěrečný rozpis závazných ukazatelů pro rok 2012

Text	Účelový znak	Gymnázium § 3121	Školní jídelna § 3142	Celkem
Příspěvky a dotace MŠMT				
Prostředky na platy ped.	33353	10 699 000	0	10 699 000
Prostředky na platy nep.	33353	1 174 000	896 000	2 070 000
OPPP ped.	33353	20 000	0	20 000
OPPP nep.	33353	116 000	0	116 000
FKSP	33353	117 000	9 000	126 000
Přímý ONIV + ONIV náhrady	33353	136 000	9 000	145 000
Zákonné odvody	33353	4 083 000	305 000	4 388 000
Celkem	x	16 345 000	1 219 000	17 564 000
Rozvojový program – Hodnocení žáků a škol podle výsledků v soutěžích v roce 2011 – Excellence středních škol 2011				
Prostředky na platy	33038	2 527	0	2 527
Zákonné odvody vč. FKSP	33038	885	0	885
Celkem	x	3 412	0	3 412
Příspěvky a dotace od zřizovatele				
Provozní náklady	0	2 811 000	460 000	3 271 000
Prostř. na ICT	0	50 000	0	50 000
Náklady a stavební úpravy PPP	203	476 000	0	476 000
Oprava části střechy gymnázia	206	116 000	0	116 000
Účelové prostředky na krytí odpisů DHM a DNM	205	1 239 000	0	1 239 000
Celkem	x	4 692 000	460 000	5 152 000
Projekty neinvestiční				
Účelově určeno na projekt „EU Peníze školám“ v rámci Operačního programu Vzdělávání konkurenceschopnost	031	824 770,20	0	824 770,20
Příspěvek na provoz celkem	x	21 865 182,20	1 679 000	23 544 182,20

Dotace do investičního fondu				
Investiční dotace do investičního fondu „Demolice stávající tělocvičny“	206	6 200 000	0	6 200 000
Stavební úpravy pro pracoviště PPP	206	38 000	0	38000
Celkem	x	6 238 000	0	6 238 000
Odvod z odpisů	x	754 000	754 000	754 000

Dotace dle účelových znaků byla řádně vyčerpána.

1. Vyhodnocení čerpání účelových prostředků (dotací) ze státního rozpočtu

K dotacím obdržným ze státního rozpočtu patří prostředky na úhradu přímých nákladů na vzdělání ve výši 17 567 412 Kč. Jejich výše je podmíněna krajským normativem a výkony (počty žáků) školy. V této dotaci je zahrnuta částka 3 412 Kč na rozvojový program - Hodnocení žáků a škol podle výsledků v soutěžích v roce 2011 Excellence středních škol 2011 a navýšení v oblasti přímých nákladů na vzdělání ve výši 26 000 Kč.

Obdržené finanční prostředky na přímé náklady na vzdělávání ÚZ 33353 tvořily největší dotaci ze státního rozpočtu. Rovněž v roce 2012 byly odděleny mzdové prostředky zvláště pro pedagogické a nepedagogické zaměstnance. Prostředky na platy a ostatní osobní náklady v tomto členění byly závaznými ukazateli, které byly dodrženy. Ostatní položky, zákonné odvody, FKSP, přímý ONIV - ostatní a přímý ONIV - náhrady, které byly stanoveny jako orientační, byly jako celek zcela vyčerpány. Nedočerpané zákonné odvody a přímý ONIV - náhrady byly použity se souhlasem zřizovatele na dofinancování přímého ONIV (nákup učebních pomůcek a DDHM).

Dotace na přímý ONIV a její čerpání je každoročně ovlivněno poklesem výkonů. V roce 2012 nám byl schválen rozpočet ve výši 145 000 Kč, což je o 212 000 Kč méně než v roce 2011. V průběhu roku jsme žádali o přesun z prostředků na platy pedagogických a nepedagogických pracovníků na OON pedagogických pracovníků ve výši 20 000 Kč a nepedagogických pracovníků ve výši 116 000 Kč.

2. Prostředky na platy

V hodnoceném období jsme při odměňování zaměstnanců školy postupovali dle zák. č. 262/2006 Sb., Zákoníku práce v platném znění a dle nařízení vlády č. 564/2006 Sb. o platových poměrech zaměstnanců ve veřejných službách a správě v platném znění.

Limit počtu zaměstnanců na rok 2012 byl stanoven na základě usnesení rady kraje na 47,56 a prostředky na platby a OPPP byly stanoveny ve výši **12 905 000,00 Kč**.

V letošním roce byl znovu stanoven rozpočet mzdových prostředků zvláště pro pedagogické a zvláště o nepedagogické zaměstnance. Jednalo se o závazné ukazatele, které byly dodrženy a plně vyčerpány. Pedagogický sbor byl v průběhu roku stabilní.

3. Vyhodnocení čerpání účelových prostředků (dotací) z rozpočtu zřizovatele

Za rok 2012 obdržela škola od KÚ MSK provozní dotaci ve výši 5 152 000,00 Kč. Tato dotace se během roku měnila. Dne 6. 6. 2012 usnesením Rady kraje č. 112/7344 došlo k poslednímu navýšení provozní dotace na opravu části střechy gymnázia.

Provozní dotaci můžeme rozdělit do pěti skupin:

a) **Provozní náklady** ve výši 3 271 000,00 Kč. Tyto prostředky byly použity na nákup drobného materiálu, energie, opravy a služby. Největší náklady tvoří energie - 1 791 124,00 Kč, což je větší část přidělené dotace, tj. 63,49 % z přidělené dotace. Náklady stoupají z důvodů zvyšování cen energií.

b) **Zajištění přístupu k ICT** ve výši 50 000,00 Kč, tj. 0,97 % z přidělené dotace. Tuto částku jsme v plné výši vyčerpali, jelikož měsíční poplatek za internet činí 4 200,00 Kč.

c) Příspěvek účelově určený na „**Pokrytí odpisů dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku**“ ve výši 1 239 000,00 Kč, tj. 24,06 % z dotace. Tato dotace nestačila na celkové pokrytí, jelikož odpisy tohoto roku činily 1 310 804,00 Kč. Rozdíl mezi dotací a skutečnými odpisy ve výši 71 804,00 Kč byl uhrazen z provozních prostředků a z doplňkové činnosti.

d) Příspěvek účelově určený na „**Stavební úpravy a stěhování**“ ve výši 476 000,00 Kč, tj. 9,24 % z dotace na provoz. Dotace byla určena na přímé a související náklady.

Dotace na přímé náklady byla použita na drobné opravy v prostorách určených pro pedagogickou-psychologickou poradnu (oprava podlah, elektroinstalace, internet, topení, WC, vstupní zvonek, malování a výměna žaluzií) v celkové ceně 288 906,00 Kč.

Dotace určená na náklady spojené se stěhováním kabinetů z důvodu uvolnění prostorů pro pedagogickou-psychologickou poradnu (oprava podlah, internetu, regály do nově zřízeného archivu, který se rovněž musel stěhovat). Celkové náklady činily 187 094,00 Kč.

e) Dotace účelově určená na „**Opravu části střechy gymnázia**“ ve výši 116 000,00 Kč, tj. 2,25% z přidělené dotace. Tato částka nepokryla náklady na opravu, protože při její realizaci byly zjištěny další skryté závady. Z důvodu většího rozsahu oprav byl čerpán rozdíl z investičního fondu, a to ve výši 22 289,00 Kč.

Účelová investiční dotace do investičního fondu:

a) Investiční dotaci účelově určenou na „**Stavební úpravy pro pracoviště poradny**“. Dotace na zřízení nového WC v pedagogicko-psychologické poradně ve výši 38 000,00 Kč byla zcela vyčerpána.

b) Další schválená investiční dotace určená na „**Demolici stávající tělocvičny**“ ve výši 6 200 000,00 Kč nebyla zcela vyčerpána. Samotná demolice stála 4 549 978,80 Kč a ostatní náklady s ní spojené činily 335 824,00 Kč, tj. 78,80 % z přidělené dotace.

Závěrem lze konstatovat, že dotace na provoz byla v plné výši vyčerpána.

Dále jsme obdrželi dotaci neinvestiční účelově určenou na projekt „EU Peníze školám“ v rámci Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost ve výši 824 770,20 Kč. V tomto roce jsme vyčerpali 699 112,00 Kč, tj. 50,85 % z celkové dotace 1 374 617,00 Kč. Náklady se týkaly cestovního a školení, tj. 5 %, mezd a ostatních platů (+ odvody a FKSP a náklady souvisejícími se mzdami), tj. 22 %, pořízení drobného hmotného

majetku, tj. 73 % z vyčerpané dotace roku 2012. Největší podíl z vyčerpané dotace tvoří zřízení nové počítačové učebny.

4. Doplnková činnost

V rámci doplňkové činnosti jsou jediným příjmem školy příjmy z nájmu a pořádání kurzů, ze kterých lze vytvořit kladný hospodářský výsledek.

Pořádáme:

- přípravné kurzy z matematiky a českého jazyka k přijímacím zkouškám pro žáky 5. a 9. tříd základních škol
- pronájem majetku (malá TV, aula, bufet, učebny, byty a ostatní pronájem)
- stravování cizích strávníků (tady také výnos vzrostl oproti roku 2011 z důvodu projektu Comenius).

Příjmy z doplňkové činnosti ŠJ:

- tržby z prodeje služeb ŠJ (obědy pro cizí strávníky) 66 120,00 Kč

Celkem 66 120,00 Kč

Náklady:

- potraviny 30 105,00 Kč
- spotřeba materiálu 2 575,35 Kč
- energie 6 549,00 Kč
- ostatní náklady 924,69 Kč
- mzda 23 703,00 Kč

Celkem 63 857,42 Kč

Hospodářský výsledek z doplňkové činnosti školní jídelny činí 2 262,58Kč.

Příjmy z doplňkové činnosti školy:

- nájem bytů 96 467,00 Kč
- pronájem bufet + automat 13 450,00 Kč
- pronájem TV, učebny a auly 52 341,00 Kč
- přípravné kurzy 70 200,00 Kč

Celkem 232 458,00 Kč

Náklady z doplňkové činnosti školy:

- spotřeba materiálu 11 334,50 Kč
- energie 28 343,00 Kč
- opravy 23 040,00 Kč
- ostatní služby 24 763,00 Kč
- mzdové náklady 26 814,00 Kč
- odpisy 5 740,00 Kč
- pořízení plynového kotle - byt č. 2 35 244,00 Kč

Celkem 155 278,50 Kč

Hospodářský výsledek z doplňkové činnosti školy činí **77 179,50 Kč**.

Celkový hospodářský výsledek z hospodářské činnosti činí **79 442,08 Kč**.

V dalších letech budeme nadále usilovat o vytváření kladného hospodářského výsledku, abychom mohli modernizovat třídy novým školním nábytkem.

5. Výsledek hospodaření

Gymnázium dosáhlo v roce 2012 zlepšený výsledek hospodaření. Hospodaření za hlavní činnost bylo vyrovnané, doplňková činnost byla zisková a vytvořila kladný výsledek hospodaření ve výši 79 442,08 Kč.

Výsledek hospodaření roku 2012	79 442,08 Kč
z toho hlavní činnost	0,00 Kč
doplňková činnost	79 442,08 Kč

Výsledek hospodaření je finančně krytý. Kladný výsledek hospodaření za rok 2012 činí 79 442,08 Kč. Hospodářský výsledek chceme rozdělit v roce 2013 do fondu odměn ve výši 63 000,00 Kč, 80 % hospodářského výsledku a 16 442,08 Kč do rezervního fondu.

Stručná zpráva o sponzorských darech za školní rok 2012/2013

Ve školním roce 2012/2013 se nám podařilo získat sponzorské dary na základě darovacích smluv v celkové výši **308 553 Kč**.

Všechny darovací smlouvy jsou účelově vázány.

Největší částku **98 822 Kč** jsme obdrželi od **Sdružení rodičů**. Tato byla použita na:

- nákup nových lavic do učebny geografie
- další vybavení tříd
- cestovné žáků na celostátní kolo soutěže Zlatý Ámos
- projekční materiál.

Částku **55 000 Kč** nám poskytl **Nadační fond přátel Gymnázia ČT**. Byly z ní financovány tyto akce:

- vybavení nové učebny geografie
- cestovné na celorepublikové finále Zlatého Ámose.

Firma **HEGAS-ENERGO, s.r.o.** nám poskytla částku **37 000 Kč**, ta byla použita hlavně na vybavení nové učebny geografie a také na provoz školy.

Dále nám byl poskytnut sponzorský dar z **MěÚ Český Těšín**, a to ve výši **15 000 Kč** na Majáles, **15 000 Kč** na Adaptační kurzy pro žáky prvního ročníku a Primy A ve školním roce 2013/14.

Další drobnější dary byly poskytnuty a využity pro rozvoj činnosti gymnázia.

6. Školní jídelna

V objektu gymnázia je umístěna školní jídelna, která se nachází v přízemních prostorách budovy. Její součástí je varná část, stolová část, rampa, sklady, myčka nádobí, šatna pracovníků ŠJ a denní místnost pracovníků ŠJ.

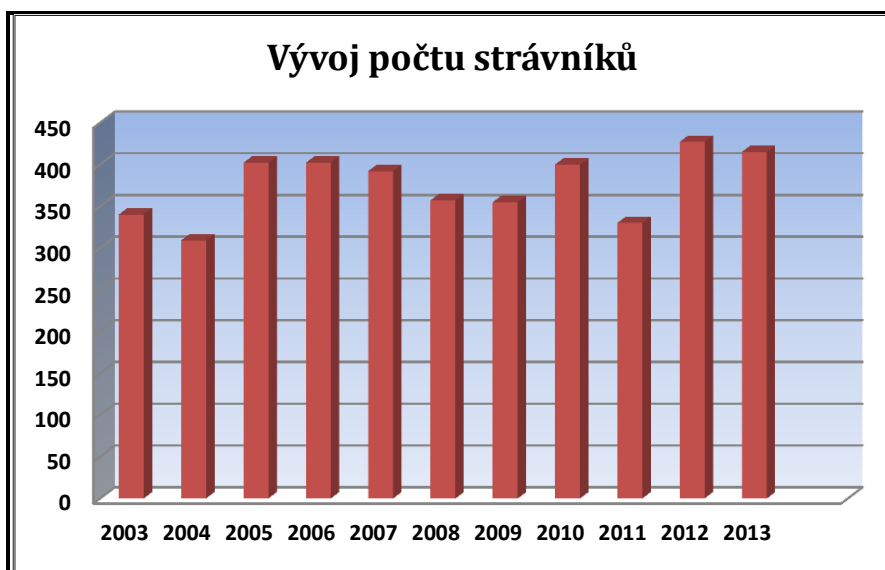
Ve varné části jsou pracovní plochy označeny dle požadavku hygieny na zpracování masa, vajec, těsta a zeleniny.

Nynější provoz splňuje legislativou dané hygienické podmínky, což potvrdila KHS. Zápis KHS byl vždy bez závad. Provoz zajišťuje pět zaměstnanců - vedoucí školní jídelny, hlavní kuchařka, kuchařka a dvě pomocné síly.

Cena obědu se skládá z režijní části, materiálové části a zisku. Materiálová část tvoří méně než 50 % celkových nákladů na jeden oběd, což je 27 Kč.

K 24. 9. 2013 bylo nahlášeno 415 strávníků – 360 žáků, 43 zaměstnanců, 1 zaměstnanec na dohodu, 1 důchodce a 11 cizích strávníků.

Rok	Počet
2003	340
2004	309
2005	402
2006	402
2007	392
2008	357
2009	355
2010	400
2011	330
2012	427
2013	415



Hodnocení

Kvalita a různorodost stravy poskytované školní jídelnou je s přihlédnutím ke stávajícím podmínkám na vysoké úrovni. Kvalita je dána velkým pracovním nasazením zaměstnankyň. V oblasti materiálově technické je nutné počítat s obnovou a modernizací strojního zařízení vzhledem k době jeho užívání.

Dle protokolu č. 3280 Krajské hygienické stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě zařízení vaří cca 360 jídel. Spotřební koš je naplňován velmi vyrovnaně. Jídelníčky předloženy - zařazováno ovoce, zeleninové saláty, mléko a čaj k pitnému režimu. Kritické body zavedeny, evidence písemná je vedena. Teploty měřeny a udržovány v souladu s vyhláškou.

Nynější provoz odpovídá zák. č. 258/2000 Sb. a vyhl. č. 602/2006 Sb. - dispozičnímu členění oddělení provozovny. Dále se školní jídelna řídí zákonem 137/2004 Sb. - Vyhláškou o hygienických požadavcích na stravovací služby a také nařízením EP č. 852/2004 o hygieně potravin.

Provozní i osobní hygiena jsou na požadované úrovni.

K) Údaje o zapojení školy do rozvojových a mezinárodních programů

1. Projekt Testování žáků 1. ročníků oborů vzdělání s maturitní zkouškou

21. a 22. listopadu 2012 se škola účastnila testování vstupní úrovně žáků prvního ročníku a Kvinty A v rámci projektu Testování žáků 1. ročníků oborů vzdělávání poskytujících střední vzdělání s maturitní zkouškou.

Projekt realizuje Společnost pro kvalitu školy, o. s.

Test obsahoval 4 části: test z českého jazyka, z matematiky, anglického jazyka a německého jazyka.

Celkovou procentuální úspěšnost žáků prvních ročníků gymnázia a srovnání s ostatními školami ukazuje následující tabulka:

1. ročníky

Předmět	Výsledky školy v rámci všech testovaných škol		Výsledky školy v rámci skupiny oborů vzdělání
			79 Obecná příprava
	úspěšnost	percentil	percentil
Jazyk český	78,50	95,35	87,50
Matematika	66,17	91,86	78,13
Jazyk anglický	88,00	91,86	78,13

Výsledky byly projednány s vyučujícími jednotlivých předmětů a na základě doporučení realizující společnosti byla projednána strategie postupu výuky s vedoucími předmětových komisí. Každý žák, který se účastnil testování, byl seznámen s výsledky, jichž dosáhl.

2. Projekt Testování žáků 3. ročníků oborů vzdělání s maturitní zkouškou

V průběhu druhé poloviny května 2013 proběhlo testování žáků třetích ročníků středních škol, kteří se účastnili testování již v rámci programu KVALITA 2011.

Projekt realizovala rovněž Společnost pro kvalitu školy, o. s. Testování se celkem účastnilo 3815 žáků v rámci MSK.

Test obsahoval 3 části: test z českého jazyka, z matematiky a anglického jazyka. Hlavním cílem programu KVALITA bylo zjištění výsledků vzdělávání žáků ve dvou časově vzdálených bodech vzdělávací dráhy a jejich porovnáním určit tzv. relativní přírůstek znalostí (přidanou hodnotu), tj. kvalitu vzdělání, kterou škola danému žákovi poskytuje.

3. ročníky

Předmět	Výsledky školy v rámci všech testovaných škol		Výsledky školy v rámci skupiny oborů vzdělání	
			79 Obecná příprava	
	úspěšnost	percentil	percentil	přidaná hodnota
Jazyk český	77,1	78,0	39,0	3. stupeň
Matematika	68,0	69,0	26,0	3. stupeň
Jazyk anglický	62,3	78,0	39,0	3. stupeň

Výsledky byly projednány s vyučujícími jednotlivých předmětů a na základě doporučení realizující společnosti byla projednána strategie postupu výuky s vedoucími předmětových komisí. Každý žák, který se účastnil testování, byl seznámen s výsledky, jichž dosáhl.

3. Pilotní testování žáků ve spolupráci se Společností pro kvalitu školy, o.s.

Pilotní testování žáků třídy Sekunda A

Předmět	Výsledky školy v rámci všech testovaných škol v ČR		Výsledky školy v rámci všech test. škol v MSK
	úspěšnost	percentil	percentil
Jazyk český	81,00	100,00	100,00
Matematika	61,05	94,44	83,33
Jazyk anglický	66,19	100,00	100,00
Přírodopis	83,14	100,00	100,00

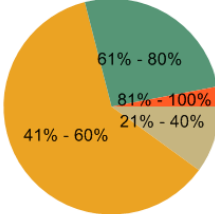
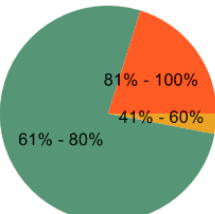
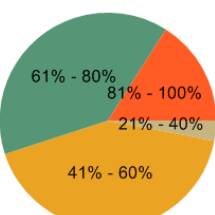
Pilotní testování žáků třídy Kvarta A

Předmět	Výsledky školy v rámci všech testovaných škol v ČR		Výsledky školy v rámci všech test. škol v MSK
	úspěšnost	percentil	percentil
Jazyk český	80,47	98,68	100,00
Matematika	61,46	98,90	100,00
Jazyk anglický	86,20	97,78	98,04
Jazyk německý	59,21	86,13	81,82
Chemie	59,59	96,25	98,04
Fyzika	78,58	95,36	96,08
Biologie	72,17	98,90	100,00

Výsledky byly projednány s vyučujícími jednotlivých předmětů a na základě doporučení realizující společnosti byla projednána strategie postupu výuky s vedoucími předmětových komisí. Každý žák, který se účastnil testování, byl seznámen s výsledky, jichž dosáhl.

4. Druhá celoplošná generální zkouška ověřování výsledků žáků 5. a 9. ročníků ZŠ (NIQES)

V období od 13. května do 7. června 2013 byla pracovníky České školní inspekce realizována druhá celoplošná generální zkouška ověřování výsledků žáků na úrovni 5. a 9. ročníků ZŠ. Za naši školu se projektu účastnili žáci třídy Kvarta A, jejichž výsledky jsou zachyceny v následujícím přehledu:

Předmět	Výsledky GČT	Výsledky GČT v porovnání s ČR
Matematika	76,39 %	 <ul style="list-style-type: none"> 0% - 20% -> 0% (95) 21% - 40% -> 10% (7119) 41% - 60% -> 61% (42735) 61% - 80% -> 26% (18218) 81% - 100% -> 3% (1908)
Jazyk český	90,22 %	 <ul style="list-style-type: none"> 0% - 20% -> 0% (2) 21% - 40% -> 0% (54) 41% - 60% -> 3% (2321) 61% - 80% -> 76% (53299) 81% - 100% -> 20% (14243)
Jazyk anglický	92,39 %	 <ul style="list-style-type: none"> 0% - 20% -> 0% (66) 21% - 40% -> 3% (2131) 41% - 60% -> 42% (27918) 61% - 80% -> 39% (26044) 81% - 100% -> 16% (10647)

Výsledky byly projednány s předsedy PK a garanty předmětů. Byla stanovena strategie postupu v rámci posílení výuky dovedností, ve kterých vykazovali žáci školy největší nedostatky.

5. Dotazníkové šetření „Profesních potřeb učitelů“

V rámci evaluačních aktivit učitelé on line odpovídali na otázky, které se týkaly profesních otázek. Jako nejlepší hodnotili učitelé oblasti, které se týkaly využití jejich odbornosti a dosažení naplnění a radosti z výsledků práce. Nejhůře hodnotili platové ohodnocení

6. Excelence středních škol 2012

Ve školním roce 2012/2013 se škola zapojila i do rozvojového programu Hodnocení žáků a škol podle výsledků v soutěžích v roce 2012 – Excelence středních škol 2012, který byl vyhlášen MŠMT č. j. 9629/2012-51.

V rámci tohoto programu získala škola do rozpočtu 42 154 Kč, které byly vyplaceny pedagogům, jejichž žáci se ve sledovaném období umístili na předních místech v rámci ČR. V minulém školním roce škola získala z tohoto programu Excellence středních škol 2011 částku 3 412 Kč.

7. Projekt „Jugend debattiert international“

K rozvoji komunikace žáků v cizích jazycích přispěl projekt, kde se studenti učí debatovat na aktuální témata a pak vzájemně soutěží při debatách vedených v rámci školy i regionu. Tento projekt je pořádán Goethe institutem Praha ve spolupráci s dalšími organizacemi.

Jugend debattiert international - Mládež mezinárodně debatuje neboli Debatní liga v německém jazyce se uskutečnila 25. března 2013 v Havířově. Oblastnímu kolu předcházelo školní kolo s účastí 15 studentů, z něhož postoupil Vít Pawlik ze Septimy A a v oblastním kole se umístil na 5. - 8. místě. Tato soutěž prohlubuje konverzační schopnosti studentů, a jelikož patříme k vybraným školám, jimž je umožněna účast v JDI, budeme v této tradici pokračovat.

8. Projekt EDISON

Sekce anglického jazyka se zúčastnila mezinárodního projektu Edison (AIESEC při Slezské univerzitě v Karviné). Ve dnech 19. – 23. 11. 2012 navštívilo v rámci tohoto projektu naši školu pět zahraničních studentů, a to z Číny, Malajsie, Mexika, Nového Zélandu a Jihoafrické republiky. Cílem projektu bylo umožnění multikulturního setkání, v jehož rámci dochází k rozvoji osobnosti a také k rozvoji komunikativních dovedností v angličtině. Celý tento týden v hodinách angličtiny ve všech ročnících prezentovali tito studenti svou zemi a diskutovali na téma jako geografie, historie, biologie, politická situace, jídlo, zvyky, sport a volný čas. Vzhledem k tomu, že veškerá komunikace probíhala v anglickém jazyce, šlo o jedinečnou příležitost vyzkoušet si vlastní jazykové dovednosti v praxi.



Edison – setkání se zahraničními studenty

L) Údaje o zapojení školy do dalšího vzdělávání v rámci celoživotního učení

Činnost Informačního centra MSK ve školním roce 2012/2013

Informační centrum Moravskoslezského kraje realizovalo 2 metodická odpoledne v rámci projektu **Klub moderních učitelů** KVIC Nový Jičín:

- | | |
|-------------------|--------------|
| 1) Animovaný film | 7 účastníků |
| 2) Grafika | 12 účastníků |

Dále IC organizovalo využití ZONER PHOTO STUDIO ve výuce.

M) Údaje o předložených a školou realizovaných projektech financovaných z cizích zdrojů

Projekt Comenius – Program celoživotního učení

V průběhu školního roku 2012/2013 naše škola v rámci Programu celoživotního učení pokračovala v aktivitách Projektu Comenius. Tento program zaštiťuje Národní agentura pro evropské vzdělávací programy a zaměřuje se mimo jiné na školní vzdělávání. Jedná se o multilaterální projekt pod názvem „Culture, Indicator Of The Nations Assets“.

Našimi projektovými partnery byly Egirdir Anadolu Lisesi, Isparta, Turecko, Profesionalna gimnazija po obleklo, Pazardžik, Bulharsko a Zespól szkół imienia Marszałka Józefa Piłsudskiego, Drobin, Polsko.

Hlavním cílem projektu bylo nejen poznat kulturní rozdíly jednotlivých partnerských zemí protřednictvím společně realizovaných aktivit, ale také uskutečnit rozličné návštěvy historických a kulturních památek, seznámit se s národní kuchyní a folklórem jednotlivých zúčastněných zemí a obeznámit se s danými školami a školskými zařízeními, jejichž součástí bylo zapojení hendikepovaných studentů a studentů se speciálními potřebami. Vznikly webové stránky projektu pro ukládání veškerých výstupů (fotografie, videa, dotazníky, prezentace).

V tomto školním roce jsme se v rámci projektu zúčastnili dvou akcí. Ve dnech 7. 10. – 12. 10. 2012 jsme se stali hostiteli i 45 zahraničních účastníků z jednotlivých partnerských škol, pro které jsme připravili bohatý program, jenž probíhal v Praze, ve Velkých Karlovicích a v Českém Těšíně. Studenti každé země si připravili divadelní představení na téma: „Postavení mužů a žen v dnešní společnosti“, což bylo splnění jednoho z hlavních výstupů pro naši školu a následovalo zpracování a uveřejnění filmového záznamu divadelních vystoupení studentů.

Ve dnech 14. 4. – 19. 4. 2013 dva pedagogové a 4 studenti naší školy vycestovali do bulharského Pazardžiku, aby spolu s ostatními týmy zrealizovali projektové úkoly, a to vytvoření bookletu s názvem „Národní kuchyně“, obsahující historii a současnost národní kuchyně každé ze zúčastněných zemí a předvedení národního folklórního tance a folklórní písně.

Setkáním v Pazardžiku byl projekt ukončen.

V únoru 2013 naše gymnázium podalo další projekt v rámci programu Comenius s názvem „Crossing The Borders“, který byl Národní agenturou pro evropské vzdělávací programy v červnu 2013 schválen.



Návštěva Bulharska v rámci projektu Comenius

N) Údaje o spolupráci s odborovými organizacemi, organizacemi zaměstnavatelů a dalšími partnery při plnění úkolů ve vzdělávání

1. Spolupráce s odborovými organizacemi

V průběhu školního roku 2012/2013 působily na Gymnáziu Český Těšín dvě odborové organizace vedené předsedy RNDr. Pavlínou Kochovou a paní Agátou Koždoňovou, které sdružovaly větší část zaměstnanců. Jejich činnost se ve školním roce 2012/2013 stejně jako v minulých letech zaměřovala zejména na tyto oblasti:

- projednávání pracovněprávních vztahů s vedením školy
- účast na školeních organizovaných OROS zaměřených na novou legislativu ve školství
- organizování společensko-kulturních akcí pro zaměstnance.

Odborové organizace na gymnáziu jsou vedením školy pravidelně informovány o závazných ukazatelích přímých výdajů na vzdělávání a dalších účelových neinvestičních prostředcích na příslušný kalendářní rok.

Mezi odborovými organizacemi a gymnáziem je uzavřena kolektivní smlouva, z níž vyplývají práva a povinnosti pro obě smluvní strany.

Odborové organizace obdržely také v příslušném kalendářním roce plán samostudia, plán dovolené a plán DVPP zaměstnanců gymnázia.

2. Informace o činnosti Školské rady Gymnázia Český Těšín

Ve školním roce 2012/2013 došlo ke změně složení rady, kdy po odstoupení Mgr. Věry Palkové a PaedDr. Libora Lenča se stali novými členy za zřizovatele od 13. 2. 2013 Ing. Vít Slováček a PaedDr. Jaroslav Sural, CSc. Zástupci pedagogů byli opět Mgr. Štěpánka Křípalová-Đurinová a Mgr. Dagmar Nogová a zájmy rodičů zastupovali PhDr. Alena Hasáková a Petra Adámková.

Během školního roku se uskutečnily tři schůze školské rady a jednou proběhlo společné setkání školské rady, Nadačního fondu přátel gymnázia a Sdružení rodičů při Gymnáziu v Českém Těšíně. Na schůzích školské rady byla projednána a schválena výroční zpráva, ředitel školy informoval radu o organizačních a personálních změnách ve škole a o hospodaření školy. Rada diskutovala s vedením školy o záměrech dalšího rozvoje školy a navrhla určité změny školního řádu. Navíc proběhlo setkání se členy Nadačního fondu přátel gymnázia Český Těšín a Sdružením rodičů, které bylo využito k ocenění vynikajících studentů školy a k rozvoji spolupráce mezi jednotlivými partnery.

3. Informace o činnosti Nadačního fondu přátel Gymnázia Český Těšín ve školním roce 2012/2013

Nadační fond přátel Gymnázia Český Těšín byl založen v Praze 16. července 2009 za účelem podpory vzdělávání a výchovy studentů. Jeho cílem je podpořit zkvalitnění výuky multimediálními prostředky, fundovanými přednáškami, ale i granty na zřízení odborných učeben a studijních soutěží.

NFPG v tomto školním roce podpořil následující akce a projekty:

- zorganizoval setkání absolventů gymnázia reprezentující regionální podniky u příležitosti odměnění nejlepších studentů školy, zároveň daroval škole nádobí a zajistil pohoštění ve výši 5 222 Kč,
- odměnil nejlepší žáky školy (5 000 Kč a 3 000 Kč),
- přispěl na cestovné studentů do Prahy v rámci celorepublikového finále Zlatého Ámose (5 000 Kč),
- zajistil finanční prostředky na vybavení učebny geografie ve výši 50 000 Kč,
- připravil autobusový zájezd studentů gymnázia do Říma v dubnu 2014.



Účastnice celostátního finále Zlatý Ámos Mgr. Lenka Cencialová

4. Informace o činnosti Sportovního klubu Gymnázia Český Těšín, Frýdecká 689/30 ve školním roce 2012/2013

Šachový oddíl:

Šachový oddíl SKG a CS Český Těšín navštěvovalo 8 členů. Tréninky probíhaly dvakrát týdně pod vedením trenérů Ing. Tadeáše Makovičky a Václava Mitury. Zúčastnili jsme se mnoha turnajů u nás i v zahraničí, např. 25. 5. 2013 jsme se zúčastnili v Jastrzombie-Zdrój (Polsko) První Euroligy čtyřčlenných družstev mládeže do 16 let. Členové SKG a CS Český Těšín Lojek, Bausano a Walica byli členy vítězného družstva.

Žáci Lojek, Bausano, Walica a Folwarczny byli členy vítězného družstva, které postoupilo do extraligy mládeže. Členové SKG a CS Český Těšín Lojek, Bausano, Walica, Folwarczny, Štorek a Novák byli členy vítězného družstva okresní přebor družstev mužů a postoupili do krajské soutěže.

Účast na trénincích byla téměř 100%, což se samozřejmě pozitivně projevilo i na velmi dobrých výsledcích.

Oddíl softbalu:

Softbalový oddíl má 24 členů. Pravidelné tréninky probíhaly pod vedením Mgr. A. Lisztwana a PaedDr. J. Pavelky. Družstvo se účastnilo celostátní soutěže 3. ligy kadetů. Proběhly tři soutěžní turnaje, v nichž se družstvo umístilo na 2. nebo 3. místě. V postupové soutěži softbalových družstev středních škol postoupil oddíl SKG a CS do celostátního kola, kde v konkurenci osmi družstev obsadil 6. místo.



Naše softbalové družstvo

5. Informace o činnosti Studentského klubu Gymnázia Český Těšín, Frýdecká 689/30 ve školním roce 2012/2013

Předsedkyní Studentského klubu Gymnázia Český Těšín je Mgr. Lenka Cencialová. Činnost jednotlivých kroužků je podmíněna zájmem studentů. Ve školním roce 2012/2013 probíhaly pod záštitou SK tyto zájmové kroužky:

Název	Začátek	Lektor
Dramatický	říjen 2012	A. Krulíková
Dirty dancing	září 2012	Mgr. L. Cencialová M. Buzová (6. SxA)
Chemický	říjen 2012	RNDr. P. Kochová
Jazyk ruský	září 2012	Mgr. I. Omylová
Jazyk anglický	říjen 2012	Mgr. I. Pietrová

Většina aktivit probíhala v odpoledních hodinách a byla zčásti finančně dotována MěÚ Český Těšín.

6. Informace o činnosti Sdružení rodičů při Gymnáziu Český Těšín, Frýdecká 689/30 ve školním roce 2012/13

Sdružení rodičů při Gymnáziu v Českém Těšíně vyvíjelo ve školním roce 2012/2013 činnost v oblasti podpory studentských aktivit, především vzdělávacích (vědomostní soutěže, olympiády – jízdné, startovné), sportovních (sportovní soutěže, doplnění sportovního vybavení školy pro žáky), kulturních a společenských (organizace maturitního plesu, finanční příspěvek na taneční kurz, občerstvení maturantů během maturitních zkoušek, knižní odměny nejlepším studentům a absolventům).

Hlavní výbor SR pracoval ve složení Slavomír Mitrenga (předseda), MUDr. Miroslav Bílka (místopředseda), Pavlína Kaňoková (pokladní), Miroslav Balek, Libor Bystroň, Lenka Kubienová, Ivana Ledvoňová a Oldřiška Pietrová (členové). Koordinátory spolupráce SR se školou byly Mgr. Dagmar Nogová a PhDr. Alena Hasáková.

Finanční příjmy do pokladny SR přibyly jednak z každoročních členských příspěvků a jednak z vyúčtování maturitního plesu – výdaje směřovaly do podpory výše zmíněných aktivit. Výsledná bilance hospodaření HV SR s finančními prostředky byla aktivní.

7. Spolupráce s občanským sdružením Trianon

Gymnáziem v Českém Těšíně dlouhodobě spolupracuje s OS Trianon. V letošním roce se naše spolupráce zaměřila na Senior internet euroklub, 10. konferenci s mezinárodní účastí Bez bariér bez hranic, přípravu a organizaci 10. ročníku Mezinárodní studentské konference a zapojení se do soutěže o nejlepší Ekoplakát.

V rámci projektu Senior internet klub studenti gymnázia vzdělávali seniory v komunikačních technologiích, jako jsou: mobil, Skype, Internet a ICQ. Tato aktivita probíhala od října do března na Gymnáziu v Českém Těšíně.

Ve dnech 4. – 5. 10. 2012 jsme se zúčastnili a prezentovali na 10. konferenci s mezinárodní účastí Bez bariér bez hranic, která se konala v Rehabilitačním sanatoriu Lázní Darkov, a.s. a na Obchodně podnikatelské fakultě Slezské univerzity Karviná. Tuto konferenci organizuje OS Trianon Český Těšín ve spolupráci s tradičními partnery, a to Lázněmi Darkov, a. s. a Obchodně podnikatelskou fakultou Slezské univerzity v Karviná. Ve své prezentaci se studenti věnovali práci v Senior internet euroklubu z pohledu mladých lidí.

Další spolupráce probíhala v přípravě a realizaci 10. ročníku Mezinárodní studentské konference s názvem „Obnovitelná energie v teorii a praxi“. Konference se konala 18. 4. 2013 na Gymnáziu v Českém Těšíně a své prezentace předvedli studenti středních a vysokých škol z České republiky, Polska a Slovenska. Naši studenti předvedli tři prezentace na téma ekologie a obnovitelné energie.

Poslední letošní spolupráce zahrnuje účast naší školy na soutěži o nejlepší Ekoplakát, kterou rovněž pořádá OS Trianon. Naše škola zaslala do této soutěže 7 plakátů formátu A3, které vytvořili studenti Kvinty A pod vedením Mgr. Kateřiny Bernatíkové. Soutěž bude vyhodnocena první týden v červenci.



Ekologická konference



Konference Bez hranic bez hranic

8. Mezinárodní spolupráce s partnerskými školami

Gymnázium Český Těšín pokračuje v dlouhodobé spolupráci s Gymnáziem Jozefa Miloslava Hurbana v Čadci. V rámci společných aktivit je nejvýznamnějším počinem účast našich žáků na mezinárodní konferenci – ČadmUN. Zde žáci prezentují v anglickém jazyce svůj pohled na některou z ožehavých mezinárodních otázek a s cílem svůj postoj obhájit. Dále se naši pedagogové podílejí na přípravě českých žáků bilingvní sekce tohoto gymnázia k maturitě z českého jazyka.



ČadmUN 2013

Přílohy

A) Spolupráce s organizacemi zaměstnavatelů a dalšími partnery při plnění úkolů ve vzdělávání

Firmy spolupracující při zajišťování praktického vyučování žáků

Počet firem	Dlouhodobě spolupracující firmy
0	Škola nemá žáky s praktickým vyučováním

Spolupráce s organizacemi zaměstnavatelů a dalšími partnery při plnění úkolů ve vzdělávání

Spolupracující partner	Hlavní oblasti a přínosy spolupráce	Forma spolupráce
Profesní organizace	Ve školním roce 2011/2012 škola nespolupracovala s žádnou profesní organizací.	
Firmy		
Hegas-Energo, s.r.o.	Každoroční poskytování významných sponzorských darů na zkvalitňování vzdělávání	sponzoring
Těšínská tiskárna, a.s.	Každoroční poskytování významných sponzorských darů na zkvalitňování vzdělávání	sponzoring
Modex sport cz, s. r. o.	Každoroční poskytování významných sponzorských darů na zkvalitňování vzdělávání	sponzoring
VOP Group, s. r. o.	Každoroční poskytování významných sponzorských darů na zkvalitňování vzdělávání	sponzoring
Další partneři		
Město Český Těšín	Každoroční dotace na Adaptační kurzy pro první ročník a Primu A, dotace na studentský Majáles	přednášky, besedy
O.s. AVE Petrovice u Karviné	Každoroční pořádání vzdělávacích akcí pro žáky	přednášky, besedy
Ostravská univerzita	Školení zaměstnanců, společné programy pro vzdělávání žáků, partnerství v projektu	přednášky, besedy
KASS Střelnice	Organizace vzdělávacích a kulturních pořadů	přednášky, besedy, taneční kurzy
Městská knihovna – čítárna Avion	Společné programy pro vzdělávání žáků, kulturní akce	přednášky, besedy
PPP Karviná, pracoviště Český Těšín	Zajištění pedagogicko-psychologického poradenství, vyšetření intelektového profilu	poradenství, přednášky, besedy
DDM Český Těšín	Spolupráce v kulturní a sportovní oblasti	soutěže, sportovní akce

Počet udělených stipendií	Firmy poskytující stipendium
0	--

B) Přehled výsledků MZ v termínu jarním

Část	Předmět	Obor	Počet		Úspěšně vykonalo			Prům. prospěch
			přihlášených	maturujících	DT	PP	ÚZ	
Společná	ČJL	79-41-K/41	52	52	52	52	52	2,418
		79-41-K/81	29	29	29	29	29	1,897
	AJ	79-41-K/41	23	23	23	23	23	1,697
		79-41-K/81	8	8	8	8	8	1,000
	M	79-41-K/41	27	27	27	0	0	2,524
		79-41-K/81	20	20	20	0	0	1,750
	FrJ	79-41-K/41	2	2	2	2	2	1,500
	NJ							
		79-41-K/81	1	1	1	1	1	1,000
Profilová	AJ	79-41-K/41	24	24	0	0	24	1,959
		79-41-K/81	20	20	0	0	20	2,157
	NJ	79-41-K/41	4	4	0	0	4	2,750
	FrJ	79-41-K/41	4	4	0	0	4	1,250
		79-41-K/81	2	2	0	0	2	1,000
	ZSV	79-41-K/41	19	19	0	0	19	1,934
		79-41-K/81	9	9	0	0	9	1,444
	D	79-41-K/41	5	5	0	0	5	3,000
		79-41-K/81	5	5	0	0	5	1,600
	G	79-41-K/41	15	15	0	0	15	2,023
		79-41-K/81	8	8	0	0	8	2,750
	F	79-41-K/41	4	4	0	0	4	3,000
		79-41-K/81	3	3	0	0	3	2,333
	CH	79-41-K/41	10	10	0	0	10	2,119
		79-41-K/81	3	3	0	0	3	2,333
	Bi	79-41-K/41	19	19	0	0	19	2,238
		79-41-K/81	4	4	0	0	4	2,500
	IVT							
		79-41-K/81	4	4	0	0	4	1,000

Poznámka: Podle potřeby doplňte názvy maturitních předmětů a další řádky.

Přehled výsledků MZ v termínu podzimním - září 2013

Část	Předmět	Obor	Počet		Úspěšně vykonalo			Prům. prospěch
			přihlášených	maturujících	DT	PP	ÚZ	
Profilová	F							
		79-41-K/81	1	1	0	0	1	2,000
	Bi							
79-41-K/81		1	1	0	0	1	4,000	

Poznámka: Podle potřeby doplňte názvy maturitních předmětů a další řádky.

Vysvětlivky použitých zkratk

DT - didaktický test
 PP - písemná práce
 ÚZ - ústní zkouška

Výsledky celkem

Obor	Termín	Jarní termín				Podzimní termín			
		prospěl	prospěl s vyzn.	neprospěl	prům. prospěch	prospěl	prospěl s vyzn.	neprospěl	prům. prospěch
79-41-K/41	řádný	40	12	0	2,188	0	0	0	0
	opravný	0	0	0	0	0	0	0	0
79-41-K/81	řádný	12	15	2	1,853	0	0	0	0
	opravný	0	0	0	0	2	0	0	3,000

C) Výsledky škol v programu KVALITA ve školním roce 2012/2013

1. ročníky

Předmět	Výsledky školy v rámci všech testovaných škol		Výsledky školy v rámci skupiny oborů vzdělání
			79 Obecná příprava
	úspěšnost	percentil	percentil
Jazyk český	78,50	95,35	87,50
Matematika	66,17	91,86	78,13
Jazyk anglický	88,00	91,86	78,13

Projekt Testování žáků 3. ročníků oborů vzdělání s maturitní zkouškou

3. ročníky

Předmět	Výsledky školy v rámci všech testovaných škol		Výsledky školy v rámci skupiny oborů vzdělání	
			79 Obecná příprava	
	úspěšnost	percentil	percentil	přidaná hodnota
Jazyk český	77,1	78,0	39,0	3. stupeň
Matematika	68,0	69,0	26,0	3. stupeň
Jazyk anglický	62,3	78,0	39,0	3. stupeň

Svobodný přístup k informacím

V souladu se zákonem č. 106/1999 Sb. ve znění pozdějších předpisů byly v uplynulém školním roce poskytnuty informace:

a) celkový počet žádostí o informace	0
b) počet podaných rozkladů proti rozhodnutí o neposkytnutí informace	0
c) počet rozsudků soudu, kterým došlo k přezkoumání rozhodnutí o neposkytnutí informace	0
d) výsledky sankčních řízení za nedodržování zákona	0

Pokud jsou ve výroční zprávě uváděná jména žáků a zaměstnanců školy, je tak učiněno v souladu se stanoviskem Úřadu pro ochranu osobních údajů č. j. SKO-3321/07-2/POT ze dne 31. května 2007.

Zpráva byla projednána a schválena školskou radou dne:

V Českém Těšíně dne: 11.10.2013

RNDr. Tomáš Hudec v.r.
ředitel školy