



Výroční zpráva 2013/2014

Gymnázium, Boskovice,

Palackého náměstí 1



GYMNÁZIUM BOSKOVICE

Mgr. Alena Svanovská

Obsah

1. Základní údaje o škole	4
2. Přehled oborů a žáků	6
Obor 79-41-K/41	6
Obor 79-41-K/81	6
3. Přehled pracovníků školy	7
Pedagogičtí pracovníci školy	7
Provozní zaměstnanci	8
4. Přijímací řízení	9
5. Výsledky vzdělávání žáků a maturitní zkoušky	9
Učební plán	9
Výsledky vzdělávání	13
Maturitní zkoušky 2014	13
6. Další vzdělávání pedagogických pracovníků	15
7. Aktivity a prezentace školy na veřejnosti	19
Projekty	19
Projekt OP VK – Informační a vzdělávací centrum Gymnázia Boskovice	19
Projekt OP VK -T.A.L.E.N.T.	19
Projekt OP VK-Cesty moderního vzdělávání (EU peníze ŠŠ)	19
Projekt OP VK- Podpora přírodovědného a technického vzdělávání na středních školách v Jihomoravském kraji	20
Projekt inGenious	20
Soutěže	20
Další aktivity školy	21
Bermun	21

Charitativní aktivity	21
Pěvecký sbor NOTA.....	21
SALON	21
Divadlo poezie	21
BIOSPHERA 3	22
Klub Biosféra	22
Studenti čtou a píší noviny	22
Filmový klub.....	22
Studentský parlament	22
Prezentace na veřejnosti	22
8. Výsledky inspekční činnosti provedené ČŠI	23
9. Základní údaje o hospodaření školy	24
10. Přílohy.....	25
Příloha č. 1: Zpráva o hospodaření příspěvkové organizace k 31. 12. 2013.....	25
Příloha č. 2: Tabulková část.....	25

1. Základní údaje o škole

Název školy: Gymnázium, Boskovice, Palackého náměstí 1

Adresa školy: Palackého nám. 1, 680 11 Boskovice

Právní forma: příspěvková organizace

IČO: 620 73 109 IZO ředitelství: 600 013 294 IZO gymnázia: 102 007 934

Tel.: 516 802 211 Fax: 516 802 213 E-mail: info@gymbos.cz

Webové stránky: <http://www.gymbos.cz>

Ředitelka: Mgr. Alena Svanovská (od 1. 8. 2014), Ing. Jaromír Fiala (do 1. 8. 2014)

Statutárním zástupcem ředitelky je Mgr. Jaroslav Synek. Od 25. 8. 2014 je zástupcem ředitelky a koordinátorem ICT Mgr. Petr Drahoš.

Školská rada je tvořena třemi zástupci zřizovatele, třemi zástupci pedagogických pracovníků a třemi zástupci zletilých studentů a rodičů: Ing. Bronislav Šamšula – předseda, Ing. Jaromíra Vítková, Mgr. Josef Malach, PhDr. Hana Peterková, Mgr. Světlana Trefná, Mgr. Jitka Stloukalová, Marcela Veselá, Blanka Veselá, Matěj Vavrinec.

Gymnázium Boskovice je školou, jež v regionu působí více než sto let a vždy byla symbolem vzdělanosti. Zřizovatelem školy je Jihomoravský kraj. Gymnázium Boskovice v současné době nabízí žákům základních škol dva obory: čtyřleté gymnázium 79-41-K/41 Gymnázium (2 třídy) a osmileté gymnázium 79-41-K/81 Gymnázium (1 třída). V 16 třídách ve školním roce 2014/2015 studovalo 477 žáků (do 23. 11. 2013 479 žáků). Kapacita školy je 510 žáků. Počet přihlášených žáků se dlouhodobě drží na vysoké úrovni, v posledních letech je to 150-180 přihlášených žáků na 90 přijímaných navzdory demografickému vývoji.

Žáci jsou vzděláváni dle školních vzdělávacích programů Cesta ke vzdělání (NG) a Kráčíme k maturitě (VG). Žákům je nabízena i celá řada mimovýukových aktivit, část z nich je financovaná z projektů (především OP VK). Škola eviduje 19 žáků se speciálními vzdělávacími potřebami, jeden z nich se vzdělává dle individuálního vzdělávacího plánu (IVP). K lednu 2014 bylo díky projektům OP VK zaměřených na práci s nadanými žáky identifikováno 31 mimořádně nadaných žáků, 15 z nich se vzdělává dle IVP.

Spolupráce s rodiči probíhá především prostřednictvím třídních schůzek, individuálních konzultací a aktivit SRŽA. Většina rodičů se o vzdělávání svých dětí zajímá a aktivně se školou spolupracuje.

V roce 2010 bylo ve škole zřízeno školní poradenské pracoviště (ŠPP) zahrnující výchovnou poradkyni, metodičku prevence a školní psycholožku. ŠPP poskytuje poradenství žákům, rodičům i pedagogům a zaštiťuje mnoho školních i mimoškolních aktivit, např. adaptační pobyty, kurzy efektivního učení, besedy se zástupci vysokých škol apod. ŠPP připravilo projekty OP VK zaměřené na nadané žáky v hodnotě cca 7,5 mil. Kč.

Ve škole působí 43 pedagogických pracovníků, z nichž dva jsou rodilí mluvčí, a 13 nepedagogických pracovníků.

Gymnázium Boskovice sídlí v krásné historické budově, což sice vytváří výbornou gymnaziální a studijní atmosféru, ale na druhou stranu klade vysoké finanční náklady na zajištění renovací a provozu. V nedávné době škola prošla částečnou vnitřní i vnější modernizací. Budova je zateplena a jsou vyměněna okna. V téměř všech třídách jsou dataprojektory, šest tříd je nově vymalováno (šk. rok 2013/2014), některé třídy mají nový nábytek. Především díky financování prostřednictvím projektů byly zakoupeny nové pomůcky do přírodovědných předmětů, vybudována nová chemická laboratoř a venkovní učebna.



2. Přehled oborů a žáků

Přehled žáků ve třídách dle oborů ke konci školního roku 2013/2014

Obor 79-41-K/41

Třída	Obor	Hoši	Dívky	Celkem
1.B	G4 a	10	22	32
1.C	G4 a	8	22	30
2.B	G4 a	12	21	33
2.C	G4 a	8	24	32
3.B	G4 a	9	21	30
3.C	G4 a	7	22	29
4.B	G4 a	11	20	31
4.C	G4 a	11	20	31
Celkem	G4 a	76	172	248

Obor 79-41-K/81

Třída	Obor	Hoši	Dívky	Celkem
I	G8a	12	19	31
II	G8a	10	19	29
III	G8a	12	19	31
IV	G8a	21	11	32
Celkem	G8a	55	68	123
V	G8aVS	14	15	29
VI	G8aVS	14	12	26
VII	G8aVS	7	16	23
VIII	G8aVS	11	17	28
Celkem	G8aVS	46	60	106

3. Přehled pracovníků školy

Pedagogičtí pracovníci školy

Pedagogický sbor se schází pravidelně první úterý v měsíci ve 14 hodin na operativní poradě, kde byl seznámen s plánem na týden a úkoly pro nejbližší období. Je to prostor pro vzájemné informování, řešení dotazů a diskuzi. Porady byly svolány i v jiném termínu z důvodu řešení mimořádných událostí a úkolů. Pedagogické rady proběhly dle ročního plánu.

Pedagogický sbor byl během hlavních prázdnin 2014 pozměněn. Do důchodu odešly Ing. Daniela Pokorná a PhDr. Danuše Vítková. Z mateřské dovolené se vrátila na částečný úvazek Mgr. Michela Jančíková. Ve výběrovém řízení na obsazení místa učitele MAT-IVT a MAT-CHEM byli vybráni Mgr. Petr Mikulášek a Mgr. Martina Dížková. Níže je uveden pedagogický sbor k 25. 8 2014.

JMÉNO	Aprobace
Mgr. Barešová Milada	BIO-TV
Mgr. Bártová Jiřina	AJ-RJ
PhDr. Bařínková Lenka	CJL-HV
RNDr. Bažantová Lada	MAT-FYZ
Mgr. Berková Vlasta	D-CJL-NJ
Mgr. Boudová Marie	MAT-FYZ
Mgr. et Mgr. Buchal Petr, M.A.	ANJ-ZSV
Mgr. Dížková Martina	MAT-CHEM
Dibble Graeme	KANJ
Mgr. Dobeš Luděk	ZEM-TV
Mgr. Dobeš Luděk mladší	ZEM-TV
Mgr. Drahoš Petr	MAT-IVT-FYZ
Ing Fiala Jaromír	BIO
Mgr. Hlaváčková Radka	NJ-CJL
Mgr.Honzáková Alena	FJ-CJL
PhDr.Horáková Marie	ANJ-RJ
Mgr. Hrubá Radka	BIO-CHEM
Mgr. Jančíková Michaela	CJL-VV
Mgr. Juřeková Iveta	FJ-CJL
Mgr. Kalinová Helena	ANJ-CJL

Ing. Kopecký Pavel, Ph. D.	CHEM-FYZ
Mgr. Kudláčková Eliška	FJ-SJ
Mgr. Makovcová Petra	BIO
Mgr. Mikulášek Petr	MAT-FYZ-IVT
RNDr. Minxová Marie	ANJ-ZEM
Mgr. Nerud Martin	CJL-HV
Mgr. Nováková Eva	SPJ
PhDr. Peterková Hana	D-CJL-ANJ
PhDr. Pros Josef	D-L-CJL
Mgr. Prosová Věra	ZSV-CJL
Sedláček Stanislav	MAT-FYZ
Mgr. Stloukalová Jitka	MAT-IVT
Mgr. Svanovská Alena	MAT-ZSV
Mgr. Jaroslav Synek	MAT-IVT-FYZ
Mgr. Šmerda Jiří	VV-MAT
Mgr. Trefná Světlana	ZSV-CJL-NJ
Mgr. Venerová Věra	D-NJ
Mgr. Vitoulová Jaroslava	ANJ-RJ
Mgr. Vykoukal Josef	ZEM-TV
Windsor Alan, B.A.	KANJ
Mgr. Živná Saša	TV

Provozní zaměstnanci

Technicko-hospodářští pracovníci: Fadrná Marie – ekonomka školy, Ing. Bc. Horáková Markéta – mzdová účetní a personalistka, Vitoulová Jaroslava - administrativní a spisová pracovnice, Andrlík Alois – školník (do 30. 6. 2014 Tenora Miroslav), Kudová Magda – uklízečka, Konečná Dana - uklízečka, Přikrylová Marie - uklízečka.

Školní jídelna: Dolníčková Věra - vedoucí stravování, Pešová Irena - vedoucí kuchařka, Novotná Eva - kuchařka, Fojtová Jaroslava - kuchařka, Havelková Zdeňka - kuchařka, Henzlová Kateřina - kuchařka.

4. Přijímací řízení

Přijímací řízení se na Gymnáziu Boskovice konalo 22. 4. 2014 (1. termín 1. kola) a 23. 4. 2014 (2. termín 1. kola). Kritéria přijímacího řízení byla v souladu s legislativou zveřejněna do 31. 1. 2014. Součástí přijímacího řízení jsou zkoušky z českého jazyka a matematiky (u osmiletého oboru navíc obecné studijní předpoklady), které se konají písemnou formou a jejichž autorem je společnost SCIO. Výsledky byly zveřejněny 24. 4. 2014 na úřední desce a na webových stránkách.

Obor	Počet míst	Počet přihlášených uchazečů	Počet odevzdaných zápisových lístků
Gymnázium 7941K41	60	99	60
Gymnázium 7941K81	30	47	30

5. Výsledky vzdělávání žáků a maturitní zkoušky

Učební plán

Učební plán gymnázia vychází ze školního vzdělávacího programu pro osmileté a čtyřleté studium. Učební programy jsou sestaveny tak, že umožňují věnovat různým předmětům více prostoru. Jako hlavní cizí jazyk se vyučuje angličtina. Kromě ní si studenti mohou vybrat výuku německého, francouzského, španělského a ruského jazyka. V rámci ŠVP si studenti mohou zvolit i studium latiny. Při výuce jazyků se studenti dělí do skupin podle úrovně znalostí. Kromě českého jazyka se vyučují i další humanitní předměty - dějepis a základy společenských věd. Z přírodovědných a technických předmětů studenti absolvují biologii, chemii, zeměpis, matematiku, fyziku a výpočetní techniku. Studenti jsou v praktických cvičeních z fyziky, biologie, chemie, zeměpisu a výpočetní techniky rozděleni do skupin. Od prvního ročníku (kvinty) si studenti v rámci předmětu estetická výchova volí hudební nebo výtvarnou výchovu. V rámci vzdělávacího školního programu

dostávají mnohem větší prostor povinně volitelné předměty. Ve třetím ročníku si mohou studenti zvolit 2 semináře z nabídky volitelných předmětů a ve čtvrtém ročníku již semináře tvoří vlastní podstatu vzdělávacího programu.

Gymnázium pro žáky organizuje mnoho exkurzí napříč obory: CERN (výběr 50 žáků), Technické muzeum Brno (tercie), Firma VF Černá Hora, CHKO Pálava (1. ročník), NP Podyjí, Znojmo (2. ročník-výběr), Terénní přírodovědné exkurze (NG), Praha (4. ročník), Litomyšl (2. ročník), Kralice, Rajhrad (1. ročník), Olomouc (3. ročník), Bratislava-Děvín (3. ročník-výběr), Muzeum Blansko (prima), Moravské zemské muzeum Brno, Špilberk (sekunda), Muzeum Boskovicka (prima), Vídeň (výběr žáků), Velká Británie (výběr žáků), LVK a STK.



Školní vzdělávací program – osmileté studium se všeobecným zaměřením „CESTA KE VZDĚLÁNÍ“

předmět	prima	sekunda	tercie	kvarta	kvinta	sexta	septima	oktáva
Český jazyk	5	5	4	4	4	4	4	4
Cizí jazyk I.	4	4	3	4	3	3	4	4
Cizí jazyk II.	0	0	3	3	3	3	3	4
Základy spol. věd (ON)	1	1	1	1	2	2	2	0
Dějepis	2	2	2	2	2	2	2	0
Geografie	2	2	2	2	2,5	2	2	0
Matematika	5	5	4	4	4	4	4	0
Fyzika	2	2	2	2	2,5	2	2	0
Chemie	0	2	2	2	2	2,5	2	0
Biologie	2	2	2	2	2	2,5	2	0
Informatika a výp. technika	0	0	1	2	2	2	0	0
Estetická výchova	3	3	2	2	2	2	0	0
Tělesná výchova	3	2	2	2	2	2	2	2
Výchova ke zdraví	0	0	0	1				
Svět práce	0	0	1	0				
Volitelný předmět 1	0	0	0	0	0	0	2	2
Volitelný předmět 2							2	2
Volitelný předmět 3								5
Volitelný předmět 4								5
Volitelný předmět 5								5

TŘETÍ ROČNÍK

VOL. I.

KONVERZACE CJ

(volba jazyka podle maturitní zkoušky)

VOL. II.

Student si volí 1 seminář, náplň: propedeutika a rozšíření vědeckých disciplín, experiment, seminární práce a jejich prezentace

APLIKOVANÁ BIOLOGIE

MATEMAT. ZÁKLAD PŘÍR. VĚD

GEOGRAFICKÝ S.

APLIKOVANÁ INFORMATIKA

DĚJEPISNÝ S. A MODERNÍ DĚJINY

SVS

LATINA

KONVERZACE Z 2. CJ

ČTVRTÝ ROČNÍK

KONVERZACE CJ

APLIKOVANÁ BIOLOGIE

MATEMAT. ZÁKLAD PŘÍR. VĚD

GEOGRAFICKÝ S.

APLIKOVANÁ INFORMATIKA

DĚJEPISNÝ S. A MODERNÍ DĚJINY

SVS

LATINA

KONVERZACE Z 2. CJ

VOL. III.

Student si volí 3 semináře, náplň: příprava k maturitě přijímacím zkouškám na VŠ

BIOLOGICKÝ S., CHEMICKÝ S., MATEMATICKÝ S., FYZIKÁLNÍ S., GEOGRAFICKÝ S., INFORMATIKA, DĚJEPISNÝ S., SVS, LATINA, LITERÁRNÍ S., DĚJINY KULTURY

Školní vzdělávací program – čtyřleté studium se všeobecným zaměřením „KRÁČÍME K MATURITĚ“

předmět	1. ročník	2. ročník	3. ročník	4. ročník
Český jazyk	4	4	4	4
Cizí jazyk I.	3	3	4	4
Cizí jazyk II.	3	3	3	4
Základy spol. věd	2	2	2	0
Dějepis	2	2	2	0
Geografie	2,5	2	2	0
Matematika	4	4	4	0
Fyzika	2,5	2	2	0
Chemie	2	2,5	2	0
Biologie	2	2,5	2	0
Informatika a výp. technika	2	2	0	0
Estetická výchova	2	2	0	0
Tělesná výchova	2	2	2	2
Volitelný předmět 1	0	0	2	2
Volitelný předmět 2			2	2
Volitelný předmět 3				5
Volitelný předmět 4				5
Volitelný předmět 5				5

TŘETÍ ROČNÍK

VOL. I.

KONVERZACE CJ

(volba jazyka podle maturitní zkoušky)

VOL. II.

Student si volí 1 seminář, náplň: propedeutika a rozšíření vědeckých disciplín, experiment, seminární práce a jejich prezentace

APLIKOVANÁ BIOLOGIE

MATEMAT. ZÁKLAD PŘÍR. VĚD

GEOGRAFICKÝ S.

APLIKOVANÁ INFORMATIKA

DĚJEPISNÝ S. A MODERNÍ DĚJINY

SVS

LATINA

KONVERZACE Z 2. CJ

ČTVRTÝ ROČNÍK

VOL. I.

KONVERZACE CJ

APLIKOVANÁ BIOLOGIE

MATEMAT. ZÁKLAD PŘÍR. VĚD

GEOGRAFICKÝ S.

APLIKOVANÁ INFORMATIKA

DĚJEPISNÝ S. A MODERNÍ DĚJINY

SVS

LATINA

KONVERZACE Z 2. CJ

VOL. III.

Student si volí 3 semináře, náplň: příprava k maturitě přijímacím zkouškám na VŠ

BIOLOGICKÝ S., CHEMICKÝ S., MATEMATICKÝ S., FYZIKÁLNÍ S., GEOGRAFICKÝ S., INFORMATIKA, DĚJEPISNÝ S., SVS, LATINA, LITERÁRNÍ S., DĚJINY KULTURY

Výsledky vzdělávání

Rekapitulace výsledků vzdělávání ve školním roce 2013/2014.

Celkový počet žáků: 477 z toho děvčata: 300, chlapci: 177

Průměrný prospěch: 1,67

Počet žáků s vyznamenáním: 177

Počet žáků, kteří prospěli: 298

Počet žáků, kteří neprospěli z jednoho předmětu: 1

Počet žáků, kteří neprospěli z více předmětů: 1

Počet žáků, kteří nebyli hodnoceni: 0

Počet neklasifikovaných žáků: 0

Celková absence: 26 916 hodin z toho omluvená: 26 916 hodin, neomluvená: 0 hodin

Průměrná celková absence: 56,43 hodin z toho omluvená: 56,43 hodin, neomluvená: 0,00 hodin

Maturitní zkoušky 2014

Přehledy žáků dle maturitních předmětů

Společná část MZ - počty žáků konajících zkoušku				
	VIII	4.B	4.C	PUP
ANJ	15	12	14	1
CJL	28	31	31	5
MAT	13	14	16	4
NEJ	0	5	1	0
SPJ	1	0	0	0

Profilové zkoušky				
	VIII	4.B	4.C	Σ
ANJ	13	11	15	39
NEJ	0	3	1	4
RUJ	3	0	0	3
FRJ	0	0	3	3
SPJ	5	0	0	5
ZSV	16	13	18	47
DEJ	3	8	4	15
BIO	4	11	12	27

CHE	3	9	5	17
FYZ	5	4	3	12
GEO	4	3	2	9
HUV	0	0	1	1
IVT	1	0	0	1

Výsledky žáků jarním termínu maturitní zkoušky

Průměrná úspěšnost:				
	Ø	min	max	počet žáků
CJL	85,26	60,1	100	90
ANJ	85,45	60,26	99,21	41
NEJ	88,3	81,74	96,98	6
SPJ(nep.)	80,27	80,27	80,27	1
MAT	68,3	26	100	39

Celkový prospěch:			
	PV	P	N
VIII	13	13	2
4.B	13	17	1
4.C	12	18	1

V podzimním termínu ze čtyř žáků, kteří v jarním termínu neprospěli, tři prospěli. Z celkového počtu 90 žáků tedy úspěšně vykonalo maturitní zkoušku 89 žáků, což je 98,9%.

6. Další vzdělávání pedagogických pracovníků

Ve školním roce 2013/2014 pokračovalo vzdělávání učitelů ke státní maturitě. Na gymnáziu se opět rozrostl počet hodnotitelů a zadavatelů (včetně PUP).

Samostudium bylo určeno pro všechny pedagogy. Tématy bylo sledování vědeckých novinek a trendů ve svém oboru, příprava na státní maturitní zkoušku a sledování možnosti dotací z EU.

V rámci seminářů a školení se pedagogové vzdělávali ve svém oboru, v rozvoji pedagogických a ICT dovedností:

Mgr. Milada Barešová	Výukové metody a metody práce s nadanými žáky Skryté nadání: Dvojí výjimečnost a podvýkonnost Kurz otevřené vědy pro pedagogy biologie E- lerningový kurz – Zadavatelství pro žáky s PUP
Mgr. Jiřina Bártová	Anglický jazyk (Tablet jako pomocník učitele) Anglický jazyk (seminář pro učitele Ready, Steady, Speak!)
RNDr. Lada Bažantová	Workshop Výukové metody a metody práce s nadanými žáky – využití her ve výuce nadaných žáků ICT ve výuce finanční gramotnosti Webinář – Erasmus + Workshop Skryté nadání: Dvojí výjimečnost a podvýkonost CLIL – úvod do problematiky Školení a přezkoušení z vyhlášky 50/78Sb.
Mgr.Et Mgr.Petr Buchal, M.A.	Anglický jazyk (jazykový kurz - Malta)
Mgr. Petr Drahoš	Moderní trendy v dalším vzdělávání Výukové metody a metody práce s nadanými žáky ICT ve výuce finanční gramotnosti Konference vzděláváme pro budoucnost Školení a přezkoušení z vyhlášky 50/78Sb

Mgr. Luděk Dobeš	Základy geoinformatiky
Mgr. Luděk Dobeš mladší	Základy geoinformatiky Školení o BOZP ve výuce TEV
Mgr. Radka Hlaváčková	Workshop Výukové metody a metody práce s nadanými žáky – využití her ve výuce nadaných žáků Workshop Skryté nadání: Dvojí výjimečnost a podvýkonnost Německý jazyk (Konverzační aktivity v hodinách německého jazyka) Německý jazyk (Písničky pro teenagery) Německý jazyk (Jak vyzrát na maturitu) Německý jazyk (Wortschatz einmal anders) Německý jazyk (Rollenspiele) Nová maturita- hodnocení ústní zkoušky z německého jazyka včetně PUP
Mgr. Radka Hrubá	Kurz genetiky a molekulární biologie pro učitele středních škol Výukové metody a metody práce s nadanými žáky Skryté nadání: Dvojí výjimečnost a podvýkonnost
Mgr. Iveta Juřeková	Tvořivé psaní v hodinách češtiny Práce s chybou v hodinách českého jazyka a literatury Inspirace pro rozvíjení čtenářské gramotnosti v hodinách českého jazyka a literatury Seminář pro učitele francouzského jazyka
Mgr. Helena Kalinová	Anglický jazyk (Dramatická výchova ve výuce anglického jazyka)
Ing. Pavel Kopecký, Ph.D.	Výukové metody a metody práce s nadanými žáky Workshop Skryté nadání: Dvojí výjimečnost a podvýkonnost Školení a přezkoušení z vyhlášky 50/78Sb. Červený kříž – přeškolení – Zdravotník zotavovacích akcí

Mgr. Eliška Kudláčková	Doplňkové pedagogické studium, MU Brno
Mgr. Petra Makovcová	<p>Kurz genetiky a molekulární biologie pro učitele středních škol</p> <p>Výukové metody a metody práce s nadanými žáky</p> <p>Skryté nadání: Dvojí výjimečnost a podvýkonnost</p> <p>Zpátky do lavic</p> <p>Intenzivní škola v rámci projektu 100 vědců do středních škol</p> <p>Rekvalifikační kurz „Zdravotník zotavovacích akcí“</p> <p>E-learningový kurz: Zadavatel státních maturit</p>
RNDr. Marie Minxová	<p>Anglický jazyk (Holidays and Festivals)</p> <p>Anglický jazyk (America Today)</p> <p>Anglický jazyk (Současná anglicky psaná literatura)</p> <p>Anglický jazyk (Culture in classrooms)</p> <p>Anglický jazyk (English Levels – konference)</p>
PhDr. Hana Peterková	<p>Dějiny poválečného Československa</p> <p>Komunističtí prezidenti</p> <p>Alternativní metody ve výuce českého jazyka a literatury</p> <p>Anglický jazyk (Can Grammar entertain us?)</p>
Ing. Daniela Pokorná	Chemický seminář Pardubice
PhDr. Josef Pros	<p>Dotkni se 20. století (účast na konferencích Hodonín, Praha, Brno)</p> <p>Dějiny a kultura starověku (postgraduální vzdělávání, FF MU Brno)</p> <p>Letní škola klasických studií (Antická mytologie, FF UP Olomouc)</p> <p>Odborná exkurze (Římané v Podunají – Carnuntum, Vídeň, FF UP Olomouc)</p>
Stanislav Sedláček	<p>ICT ve výuce finanční gramotnosti</p> <p>Školení a přezkoušení z vyhlášky 50/78Sb.</p> <p>Semináře s fyzikální tematikou v rámci Fyzikálních</p>

	kaváren organizovaných na přírodovědecké fakultě MU Brno
Mgr. Jitka Stloukalová	ICT ve výuce finanční gramotnosti Seminář - Práce s diferencovanou třídou
Mgr. Alena Svanovská	Workshop Výukové metody a metody práce s nadanými žáky – využití her ve výuce nadaných žáků ICT ve výuce finanční gramotnosti, 8 hodin, listopad 2013 Workshop Skryté nadání: Dvojí výjimečnost a podvýkonost
Mgr. Jaroslava Vitoulová	Anglický jazyk (Proč je důležitá anglická výslovnost?) Anglický jazyk (Competitions and games in English lessons) Anglický jazyk (Konzultační seminář k ústní zkoušce z anglického jazyka) Nová maturita- hodnocení ústní zkoušky z anglického jazyka včetně PUP
Mgr. Josef Vykoukal	Zdravotník zotavovacích akcí, duben, květen, ČČK Blansko E-learningový kurz: Zadavatel státních maturit
Mgr. Sáša Živná	Školení „Začni s badmintonem“

7. Aktivity a prezentace školy na veřejnosti

Projekty

Projekt OP VK – Informační a vzdělávací centrum Gymnázia Boskovice

Probíhá udržitelnost projektu, tj. přednášky v IVC a kariérové poradenství. Za rok musí proběhnout alespoň 10 přednášek a 6 přednášek kariérového poradenství.

Mgr. Petr Drahoš: On-line formuláře, Školní emailové služby, Moodle pro první ročník, Novinky v Ubuntu, Office365 v naší škole, GNU/Linux – Kubuntu.

Mgr. Alena Svanovská: Obecné zásady řešení TSP, Numerické myšlení, Symbolické myšlení, Analytické myšlení, Prostorová představivost, Kritické myšlení, přednášky v rámci kariérového poradenství.

Autor/autoři: Mgr. Petr Drahoš

Projekt OP VK -T.A.L.E.N.T.

Projekt OP - VK zaměřený na práci s nadanými žáky. Projekt bude realizován v období 4/2013 - 3/2015. Cílem projektu je inovativní rozvoj prezentačních a komunikačních dovedností nadaných žáků. Budou moci navštěvovat odborné semináře a badatelské projekty se zaměřením na tvorbu odborných výstupů. Pro učitele jsou připraveny workshopy s tematikou nadaných dětí.

Autor/autoři: Mgr. Alena Svanovská, Mgr. Barbora Ondrčková

Projekt OP VK-Cesty moderního vzdělávání (EU peníze SŠ)

Projekt je zaměřen na přípravu digitálních učebních materiálů, které mají přispět k větší názornosti a efektivitě výuky. Materiály byly vytvořeny a pilotovány do dubna 2014. Pedagogové měli možnost využít dalšího vzdělávání v oblasti cizích jazyků a finanční gramotnosti. Z projektu bylo 8 učeben vybaveno dataprojektory a plátnem.

Autor/autoři: Mgr. Alena Svanovská, Mgr. Světlana Trefná

Projekt OP VK- Podpora přírodovědného a technického vzdělávání na středních školách v Jihomoravském kraji

Projekt je zaměřen na podporu vzdělávání v předmětech fyzika, chemie, biologie a environmentální výchova. Hlavním záměrem je úzká spolupráce v těchto oblastech se šesti základními školami našeho regionu – Boskovice, Černá Hora, Letovice, Protivanov, Sloup, Velké Opatovice. Projekt je realizován v období 10/2013 - 6/2015. Formy práce – především vedení seminářů ve školách, organizace Dnů vědy – IQ park Liberec (prosinec 2013), Tekutý dusík (únor 2014), ÚDiF (březen 2014), vedení motivačních hodin na jednotlivých ZŠ.

Autor/autoři: Ing. Jaromír Fiala, Ing., Bc. Markéta Horáková

Projekt inGenious

InGenious je mezinárodní projekt koordinovaný European Schoolnet a European Roundtable of Industrialists, jehož cílem je zvýšit spolupráci škol a průmyslu. Do projektu je zapojeno 16 zemí, v každé zemi se na projektu podílí 10 pilotních škol. Hlavním úkolem škol je vyzkoušet výukové moduly vytvořené soukromými firmami. Projekt je na 3 roky a končí v srpnu 2014. Na Gymnáziu Boskovice byly výukové moduly testovány v matematice především na nižším gymnáziu a v prvním ročníku.

Soutěže

Žáci Gymnázia Boskovice se během školního roku 2013/2014 zúčastnili celé řady soutěží a umístili se na předních pozicích jak v okresních, tak vyšších kolech. Zprávy ze soutěží jsou dostupné na webových stránkách školy v rámci archivu jednotlivých předmětů nebo v archivu aktualit.

Žáci školy se účastnili olympiády fyzikální, matematické, biologické, chemické, zeměpisné, z českého jazyka, dějepisné, z anglického jazyka, z francouzského jazyka, z německého jazyka a ze španělského jazyka. Mezi další soutěže patří Pythagoriáda, Matematický a Přírodovědný klokan, Matematická internetová olympiáda, N-trophy, Fýkosí Fyziklání, Piškworky, Šachy, Merkur perFEKT Challenge, MASO, Hokus Fokus-

zaostří na svůj pokus!, Přírodovědná soutěž pro mladé zoology, Ekologická soutěž DEN ZEMĚ, Výtvarná soutěž Jičín, Mladý Demosthenes, Literární soutěž „Mám se v Terezíně velice dobře“, ARS POETICA, Finanční gramotnost, Sapere-vědět jak žít, CORNY atletika, Coca Cola CUP, Kunštátská lafka, Memoriál Vladimíra Kotrhonze a další sportovní soutěže.

Přehled úspěchů v krajském a celostátním kole je součástí přílohy č. 2-Tabulková část

Další aktivity školy

Bermun

Mezinárodní studentská konference –Model UN v Berlíně, které se naše škola pravidelně pod vedením RNDr. Marie Minxové účastní.

Charitativní aktivity

Gymnázium se aktivně účastní sbírek Den, kdy svítí světlušky, Sluníčkový den, Květinový den a Červená stužka.

Pěvecký sbor NOTA

Pěvecký sbor NOTA připravil pro boskovickou veřejnost vánoční a jarní koncert v evangelickém kostele, pro žáky gymnázia vánoční výchovný koncert. Již tradičně vystupuje na předávání maturitních vysvědčení v aule gymnázia.

SALON

Týdenní přehlídka studentské tvořivosti proběhla pod vedením třídy 3.B. Žáci mohli zhlédnout připravený program a účastnit se výstav, soutěží, přednášek, cizojazyčných a třídních scének.

Divadlo poezie

Ve školním roce 2013/14 bylo připraveno pod vedením režisérky Mgr. Věry Prosové představení Jaroslav Seifert: Píseň o Viktorce.

BIOSPHERA 3

Biotopní expozice různých biogeografických oblastí Země. Rozšiřuje vzdělávání v zoologii, botanice, geografii, etologii a ekologii.

Klub Biosféra

Zájmová odpolední činnost pro žáky z nižšího i vyššího gymnázia, péče o projekt Biosphera a doprovodná činnost, např. filmy, exkurze, přednášky.

Studenti čtou a píší noviny

Cílem projektu je naučit studenty pracovat s novinami jako se zdrojem informací a prostorem pro konfrontaci vlastních názorů. Realizace projektu probíhá 2x během roku, vždy po dobu 6 týdnů, kdy je Mladá fronta DNES každé ráno doručena všem studentům třídy, která se do projektu zapojila, aby s ní aktivně pracovali. Studenti po totu dobu také přispívají svými články, ve kterých vyjadřují svoje názory na nejrůznější témata.

Filmový klub

Studentský filmový klub je zaměřen na projekci dokumentárních filmů se sociální tematikou. Pozornost věnujeme aktuálním problémům dnešního světa. Klub je součástí programu společnosti Člověk v tísni, Jeden svět na školách. Při projekci je zpravidla pouštěn film z databáze dokumentárních filmů určených pro SFKJS a prezentace na danou problematiku. Po filmu následuje diskuze a aktivita.

Studentský parlament

Studentský parlament je složen ze zástupců všech tříd. Podává řediteli školy různé náměty a požadavky studentů. Podává připomínky k organizačním opatřením. Schází se pravidelně 2. a 4. úterý v měsíci.

Prezentace na veřejnosti

Základním zdrojem informací o škole jsou webové stránky www.gymbos.cz. V srpnu 2014 prošly zásadní modernizací. Veřejnost má možnost získat informace o škole, zaměstnancích, učebním plánu, aktivitách, projektech a nově je na stránkách umístěn kalendář akcí.

Podrobné informace o škole mohla veřejnost získat především prostřednictvím Okresní přehlídky středních škol v Boskovicích a v Blansku a Dnů otevřených dveří, které školní poradenské pracoviště ve spolupráci s pedagogy zorganizovalo v listopadu a únoru. Zájemci o studium a jejich rodiče obdrželi nové propagační materiály a měli možnost konzultace s pracovníky ŠPP a pedagogy školy. Během Dnů otevřených dveří si měli žáci možnost prohlédnout školu v doprovodu studentů z 3. B a 2. B gymnázia. Žákům a rodičům, kteří se nezúčastnili DOD, byly informace předány prostřednictvím informačních akcí na základních školách regionu. Veřejnost byla o těchto akcích informována prostřednictvím regionálního tisku a webových stránek gymnázia.

Žáci i pedagogové školy reprezentují školu na celé řadě veřejných akcí-divadlo, pěvecký sbor NOTA, koncerty, badatelské projekty apod.

8. Výsledky inspekční činnosti provedené ČŠI

Na gymnáziu byla provedena inspekce pracovníky ČŠI ve dnech 19. - 22. 5. 2014. Předmětem bylo dodržování vybraných ustanovení školského zákona a příslušných právních předpisů zaměřených na podmínky a průběh maturitní zkoušky. Ve většině kontrolních zjištění nebylo zjištěno porušení příslušných ustanovení školského zákona. Pouze v jediném případě byl porušen na krátkou chvíli § 36 odst. 3 vyhlášky č. 177/2009 Sb. Tímto porušením dle zjištění inspekce nedošlo k dotčení práv žáka a tato skutečnost neměla vliv na jeho hodnocení. Škola následně přijala opatření k prevenci uvedeného nedostatku.

9. Základní údaje o hospodaření školy

Gymnázium Boskovice v roce 2013 hospodařilo s následujícími náklady a výnosy:

Dotace od zřizovatele na přímé náklady na vzdělávání

Náklady	21,039.000,00 Kč
---------	------------------

Výnosy	21,039.000,00 Kč
--------	------------------

Provoz (dotace od zřizovatele na provoz, dotace OPVK a další - viz podrobná zpráva)

Náklady	6,229.102,70 Kč
---------	-----------------

Výnosy	6,303.951,01 Kč
--------	-----------------

Zisk z hlavní činnosti (HČ)	74.848,31 Kč
-----------------------------	--------------

Doplňková činnost (DČ)

Náklady na doplňkovou činnost	49.385,67 Kč
-------------------------------	--------------

Výnosy z doplňkové činnosti	124.751,12 Kč
-----------------------------	---------------

Zisk z DČ	75.365,45 Kč
-----------	--------------

Hospodářský výsledek celkem HČ + DČ	150.213,76 Kč
--	----------------------

Rozdělení hospodářského výsledku

Fond odměn	30.000,00 Kč
------------	--------------

Fond rezervní	120.213,76 Kč
---------------	---------------

Podrobné informace o hospodaření školy obsahuje příloha č. 1: Zpráva o hospodaření příspěvkové organizace k 31. 12. 2013.

10. Přílohy

Příloha č. 1: Zpráva o hospodaření příspěvkové organizace k 31. 12. 2013

Příloha č. 2: Tabulková část

**ZPRÁVA O HOSPODAŘENÍ PŘÍSPĚVKOVÉ ORGANIZACE
k 31.12.2013**

I. Plnění úkolů v oblasti hlavní činnosti organizace

Gymnázium je podle zřizovací listiny všeobecně vzdělávací vnitřně diferenciovaná škola, která připravuje především pro studium na vysokých školách. Dále připravuje i pro výkon některých činností ve správě, kultuře a v dalších oblastech.

Ve škole se studují tyto obory:

79-41-K/41	8 tříd
79-41-K/81	8 tříd

Gymnázium plní všechny úkoly v oblasti hlavní činnosti. Mimo těchto úkolů se snaží i o řadu nadstandardních akcí v oblasti přírodních věd, humanitních věd a kultury v regionu i v mezinárodním hledisku.

Vzhledem k typu školy se výrazně zaměřujeme na podporu talentovaných žáků. S tím souvisí aktivity v rámci projektů.

Od měsíce dubna 2013 je v realizaci nový projekt T.A.L.E.N.T., který navazuje na Školu plnou příležitostí.

Gymnázium Boskovice je partnerem Jihomoravského kraje v projektu Podpora přírodovědného a technického vzdělávání na středních školách v Jihomoravském kraji. Již 19 let se na škole rozvíjí projekt BIOSPERA 3.

Vzdělávací projekt HOBIT – Hodina Biologie pro život. Žáci získají informace potřebné pro záchranu života člověka postiženého mozkovou mrtvicí a srdečním infarktem.

V roce 2013 byl ve škole úspěšně ukončen projekt Comenius, našimi partnery byly školy z Polska, Rumunska, Španělska, Portugalska a Turecka.

Školní psycholožka pořádá pro nové studenty gymnázia Adaptační pobyty s cílem usnadnit zapojení studentů v novém kolektivu.

Naše škola je partnerskou školou Masarykovy univerzity v Brně, umožňuje jejím studentům pedagogickou praxi, a naopak univerzita poskytuje informace o studiu.

Dále spolupracujeme s Mendelovým muzeem v Brně a Muzeem Boskovicka.

Pro získávání učebnic ke vzdělávání žáků je důležitá spolupráce s nakladatelstvím Fraus.

Škola vlastní knihovny (studentskou, učitelskou a katedrální knihovny odborných předmětů).

Na gymnáziu se každoročně koná týdenní přehlídka studentské tvořivosti SALON.

Ve škole působí smíšený pěvecký sbor NOTA, který se účastní soutěží a kulturních vystoupení.

Studentský časopis GAUDEAMUS má na Gymnáziu Boskovice několikaletou tradici.

II. Plnění úkolů v personální oblasti

Činnost se řídí „Plánem personálního rozvoje pracovníků školy“.

Ostatní viz. Příloha – Výkaz P 1-04.

Personální struktura organizace v roce 2013

Evidenční počet zaměstnanců:

Pedagogové:

Celkem počet	37
z toho muži	12
ženy	25
průměrný plat	28.712,- Kč

Nepedagogové:

Celkem počet	7
z toho muži	1
ženy	6
průměrný plat	18.855,- Kč

ŠJ:

Celkem počet	6
z toho muži	0
ženy	6
průměrný plat	16.058,- Kč

Projekt OPVK:

Celkem počet	2
z toho muži	0
ženy	2
průměrný plat	45.153,- Kč

Organizace celkem:

Celkem počet	52
z toho muži	13
ženy	39
průměrný plat	26.413,- Kč

Přírůstky a úbytky zaměstnanců oproti předchozímu roku:

Pedagogové	-1 úbytek
Nepedagogové	1 přírůstek
ŠJ	0 beze změny
Projekt OPVK	0 přírůstek

Celkem 0 úbytek

Bezpečnost práce:

Bezpečnost práce se dodržuje. Počet pracovních úrazů =0.

III. Plnění úkolů v oblasti hospodaření

1. <i>Příjmy (v tis. Kč)</i>	<i>Skutečnost</i>	<i>Plnění</i>
602 – Tržby za vlastní výkony	2,679	128%
- z toho – stravné	1,804	98%
- ostatní služby	876	1307%
603 – Příjmy z doplňkové činnosti	125	100%
662 – Úroky	4	100%
648 – Použití fin. fondů	41	102%
649 – Jiné výnosy	16	100%
672 – Dotace provoz	3,641	100%
672 – Dotace SR	21,677	100%
672 – OPVK	3,434	100%
Celkem	31,446	115%
Podrobný rozpis všech výnosů dle přílohy č.15		
2. <i>Výdaje (v tis. Kč)</i>	<i>Skutečnost</i>	<i>Plnění</i>
501 – Spotřeba materiálu	2,564	101%
502 – Spotřeba energie	1,080	109%
503 – Spotřeba jiných neskl. dodávek	71	98%
511 – Opravy a údržba	381	83%
512 – Cestovné	219	143%
513 – Reprezentace	24	100%
518 – Ostatní služby	1,946	223%
521 – Náklady na mzdy a OON	17,708	108%
524 – Odvody soc. a zdrav. pojištění	5,542	104%
525 – Jiné sociální pojištění	68	111%
527 – Zákonné sociální náklady	221	100%
528 – Jiné sociální náklady	47	100%
549 – Ostatní náklady z činnosti	13	100%
551 – Odpisy DHM a DNM	749	100%
558 – Náklady z DDHM	785	195%
Náklady na doplňkovou činnost	49	100%
Celkem	31,418	111%
Podrobný rozpis všech výnosů dle přílohy č.16		
Podrobné čerpání viz. Příloha Přehled o čerpání rozpočtu č. 13		
3. <i>Finanční majetek</i>		
241 – provozní prostředky	3,991.552,31 Kč	
243 – prostředky FKSP	44.554,70 Kč	
261 – pokladní hotovost	9.176,00 Kč	
263 – ceniny – poštovní známky -	1.125,00 Kč	
4. <i>Pohledávky a závazky</i>		
Pohledávky k 31. 12. 2013	1,297.691,33 Kč	
Závazky k 31. 12. 2013	3,075.807,71 Kč	
- podrobný přehled pohledávek a závazků viz příloha č. 17		

5. *Dotace*

K 31.12.2013 jsme obdrželi dotace v celkové výši	29,155.059,70Kč
z toho byla :	
dotace od zřizovatele na přímé náklady na vzdělávání ve výši	21,039.000,00Kč
dotace od zřizovatele na provoz ve výši	3,641.000,00Kč
dotace Excellence	53.650,00Kč
dotace OPVK „T.A.L.E.N.T.“	1,393.828,94Kč
dotace OPVK „Škola plná příležitosti“	1,056.764,52Kč
dotace OPVK „Podpora přírodovědného vzdělávání“	1,294.210,00Kč
dotace Šablony „Cesty k modernímu vzdělávání“	584.950,40Kč
dotace Comenius	91.655,84Kč

OPVK - nedočerpáno a převedeno do rezervního fondu	315.043,44Kč
Šablony - nedočerpáno a převedeno do rezervního fondu	177.007,67Kč

6. *Investice*

Z FRM bylo hrazeno:

- Rekonstrukce el.	93.020,19Kč
- Opravy	39.000,00Kč
- Odvod investičních zdrojů do JMK Brno	600.000,00Kč

Z rezervního fondu

- Časové překlenutí dočasného nesouladu mezi výnosy a náklady	21.953,88Kč
- odvod do rozpočtu zřizovatele	1.956,00Kč

Doplňková činnost

Náklady na doplňkovou činnost	49.385,67Kč
Výnosy z doplňkové činnosti	124.751,12Kč
Zisk z DČ	75.365,45Kč

IV. **Autoprovoz**

Škola nemá automobilový park.

V. Plnění úkolů v oblasti nakládání s majetkem

Majetek členění – hranice majetku:

DHM neodepisovaný se účtuje na účtech 031 - pozemky

DDNM cena vyšší než 60 tis.Kč - účet 013

DDNM ocenění 7.000,-Kč a vyšší a nepřevyšuje částku 60.000,-Kč - účet 018

DHM ocenění vyšší než 40.000,-Kč – účet 021, 022

DDHM ocenění 3.000,-Kč a nepřevyšuje částku 40.000,-Kč - účet 028

Podrozvahová evidence majetku:

Vstupní cena od 500 do 3.000,-Kč

901 - DDNM

902 - DDHM

966 – DDHM - výpůjčka

Stav majetku:	stav k 1.1.	stav k 31.12.
018 – DDNM -	168.626,34 Kč	175.558,34Kč
021 – Budovy, stavby	30,036.460,50 Kč	30,129.480,50 Kč
022 – DHM	4,189.096,70 Kč	4,176.058,70 Kč
022 – DHM – vl. majetek	104.690,00 Kč	104.690,00 Kč
028 – DDHM	6,344.946,30 Kč	7,057.255,06 Kč
028 – DDHM – vl. majetek	61.297,00 Kč	61.297,00 Kč
031 – Pozemky	405.345,00 Kč	405.345,00 Kč

Podrozvahové účty

901 – DDNM	72.035,90Kč	79.581,46Kč
902 – DDHM	763.784,96Kč	994.789,34Kč
902 – DDHM – vl. majetek	3.430,00Kč	3.430,00Kč
941 – Dlouhodobé podm. pohl.	6,198.279,90Kč	6,635.786,31Kč
966 – DDHM – výpůjčka	969.142,31Kč	972.862,63Kč

Inventarizací nebyly zjištěny žádné rozdíly.

VI. Komentář k tabulce „Přehled o tvorbě a čerpání peněžních fondů“.

Komentář k tabulce „Přehled tvorby a čerpání peněžních fondů v roce 2013“

Fond FKSP rozdíl mezi účtem 412 a 243 0010 je způsoben základním
přídělem, půjčkou, úroky

Stav účtu 243 0010 44.554,70 Kč

Základní příděl 13.844,12Kč

Půjčka 9.100,00Kč

Úroky - 16,09 Kč

67.482,73 Kč - souhlasí se zůstatkem na účtu 412 -FKSP

Fond rezervní rozdíl mezi účtem 413,414 a 241 0413 je způsobeno
nespotřebovanou dotací z EU

Stav účtu 241 0413 147.286,30Kč

Nespotřebovaná dotace EU 492.051,11Kč

639.337,41Kč – souhlasí se zůstatkem na účtu 413, 414

VII. Kontrolní činnost

Kontrolní činnost se řídí těmito dokumenty:

- Vnitřní kontrolní systém
- Kontrolní činnost ve vzdělávání a výchovném procesu
- Plán ke školení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a plán revizí
- Vnitřní předpis k šetření, registraci, evidenci a odškodňování pracovních úrazů

VIII. Přílohy

Čtvrtletní výkaz o zaměstnancích a mzdových prostředcích P 1-04

Přehled o plnění rozpočtu v roce 2013 – příloha č. 13

Přehled tvorby a čerpání peněžních fondů v roce 2013 – příloha č. 14

Přehled výnosů a nákladů – příloha č. 15 a 16

Přehled pohledávek a závazků k 31. 12. 2013 – příloha č. 17

V Boskovicích dne 26. 2. 2014

Ing. Jaromír Fiala
ředitel gymnázia

ŠKOLA:

Gymnázium, Boskovice, Palackého náměstí 1

číslo organizace:

1801

Mezinárodní spolupráce, účast na mezinárodních projektech

C1.

1	Projekt inGenious -mezinárodní projekt zaměřený na podporu výuky STEM předmětů a spolupráce s podniky
2	Spolupráce s Gymnáziem Bitterfeld -výmenné pobyty
3	Spolupráce se školou Sivas Lisesi v tureckém Sivasu -příprava projektu Erasmus+ KA2
4	Bermun - Berlín - studentská konference
5	Partnerství s Evropskou vesmírnou agenturou
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	

Mimoškolní aktivity

C2.

1	Semináře a badatelské projekty v rámci projektu T.A.L.E.N.T.
2	Semináře a vzdělávací akce v rámci projektu Podpora přírodovědného a technického vzdělávání v JMK
3	Pěvecký sbor NOTA
4	Sportovní aktivity pro žáky
5	Filmový klub
6	Biosphera-stálá expozice biotopních nádrží
7	Klub Biosphera-tarění ekologická cvičení
8	Divadélko Poezie
9	Projekt Film a škola
10	Informační a vzdělávací centrum Gymnázia Boskovice-přednášková činnost-projekt OPVK
11	Cesty moderního vzdělávání - projekt OPVK
12	Studenti čtou a píší noviny
13	Bermun
14	SALON-přehlídka studentské tvořivosti
15	Zájezdy na divadelní představení-divadla v Brně
16	Školní poradenské pracoviště-aktivity pro žáky, učitele i rodiče

Účast žáků a studentů školy v soutěžích

C3. Krajské soutěže

1	Chemická olympiáda kat. B - Karel Juřík - 5. místo
2	Dějepisná olympiáda - Štěpán Ševčík-2. místo
3	Biologická olympiáda kat. B-Karolína Sedláčková-4. místo
4	SOČ obor pedagogika, psychologie, sociologie a problematika volného času - Simona Kotková - 2. místo
5	SOČ obor elektrotechnika, elektronika, telekomunikace- Radek Hanuš-2. místo
6	SOČ obor filosofie, politologie a ostatní humanitní a společenské obory-Kateřina Keprtová-5. místo
7	SOČ obor fyzika -Karel Juřík - 7. místo
8	SOČ obor informatika-Petr Horáček-5. místo
9	Zeměpisná olympiáda kat. D- Michal Zhoř - 10. místo
10	Zeměpisná olympiáda kat. C-Jakub Fanta- 1. místo
11	Soutěž Mladý Demosthenes-Matěj Vavrinec - 1. místo
12	Soutěž v cizích jazycích - francouzština - kat. B2 - Matěj Vavrinec-6. místo
13	Soutěž v cizích jazycích - španělština - kat. I-Natálie Krejčířová-7. místo, Nikola Šplíchalová-8. místo
14	Soutěž v cizích jazycích - španělština - kat. II-Veronika Šálková-9.místo, Denisa Hlaváčková-10. místo
15	Matematická olympiáda kat. Z 9-Vendula Kuchyňová-15. místo
16	Biologická olympiáda kat. C-David Kumprecht-4. místo
17	Chemická olympiáda kat. C-Veronika Vališová-18. místo
18	Fyzikální olympiáda kat. C-Milan Suk-15. místo
19	Fyzikální olympiáda kat. D-Valentová Zuzana-16. místo, Štěpán Horáček 20. -místo
20	Biologická olympiáda kat. A - Špidlová Veronika-15. místo

21	Finanční gramotnost-3 členný tým-2. místo
22	Sapere-vědět, jak žít-3 členný tým-1. místo
C3.	Celostátní soutěže
1	SOČ-Simona Kotková - 12. místo
2	SOČ-Radek Hanuš - 5. místo
3	Zeměpisná olympiáda kategorie C -Jakub Fanta-1. místo
4	Soutěž Mladý Demosthenes-Matěj Vavrinec - 2. místo
5	Dějepisná olympiáda-Štěpán Ševčík-7. místo
6	Sapere-vědět, jak žít - 3 členný tým-1. místo
C3.	Mezinárodní soutěže
1	
2	
3	

Spolupráce školy s výrobními podniky a jinými podnikatelskými subjekty

C4. Dlouhodobá spolupráce (nad 3 roky)

1	Nakladatelství Fraus
2	
3	
4	

C4. Střednědobá spolupráce (nad 1 rok)

1	
2	

C4. Nově navázaná spolupráce (školní rok 2013/2014)

1	Firma VF Černá Hora
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	

C. DALŠÍ ÚDAJE O ŠKOLE

C5. Vzdělávání dospělých - profesní kvalifikace a kurzy k PK

[illegible]

C5. Ostatní vzdělávání dospělých MIMO profesní kvalifikace

Typ vzdělávání (příp. název kurzu)	celková délka (dní)	počet vyškolených osob
Workshop: Výukové metody a metody práce s nadanými žáky	1	23
Workshop: Skryté nadání: Dvojí výjimečnost a podvýkonost	1	17
ICT ve výuce finanční gramotnosti	2	10

