

VÝROČNÍ ZPRÁVA ŠKOLY

Název organizace:	GYMNÁZIUM, ČESKÉ BUDĚJOVICE, JÍROVCOVA 8
Identifikátor školy:	600 008 002
IČO:	60 076 101
Adresa:	371 61 České Budějovice, Jírovцова 8
Telefon:	387 319 358
Fax:	387 319 358
E-mail:	gymji@gymji.cz
Internetová stránka:	http://www.gymji.cz
Zřizovatel:	Jihočeský kraj U Zimního stadionu 1952/2 370 76 České Budějovice
Právní forma:	příspěvková organizace
Ředitel školy:	RNDr. Karel Lichtenberg, CSc.

část A) Výroční zpráva o činnosti školy ve školním roce 2008/2009

část B) Výroční zpráva o hospodaření školy v účetním roce 2008

OBSAH

část A

1.	<i>Charakteristika školy</i>	1
2.	<i>Přehled učebních plánů ve školním roce 2008/2009</i>	9
3.	<i>Údaje o pracovnících školy, jejich kvalifikaci, praxi a způsobilosti</i>	15
4.	<i>Údaje o přijímacím řízení</i>	18
5.	<i>Přehledné údaje o výsledcích vzdělávací práce</i>	19
6.	<i>Údaje o výsledcích inspekcí a kontrol</i>	22
7.	<i>Údaje o mimoškolních aktivitách</i>	24

část B

8.	<i>Příjmy a výdaje školy v účetním roce 2008</i>	37
9.	<i>Informace o výsledcích kontrol hospodaření</i>	38
	<i>Seznam příloh</i>	39

1. CHARAKTERISTIKA ŠKOLY

Ve školním roce 2008/2009 byly **prioritními oblastmi** v činnosti školy:

- Realizace kurikulární reformy v podmínkách školy
 - a) dokončení Školního vzdělávacího programu pro čtyřleté gymnázium a vyšší stupeň osmiletého gymnázia podle Rámcového vzdělávacího programu pro gymnázia;
 - b) vzdělávání podle Školního vzdělávacího programu PŘÍMKA pro nižší stupeň osmiletého gymnázia v 1. a 2. ročníku s důrazem na přírodovědné předměty, matematiku, komunikaci a aktivitu;
- Optimální průběh přijímacího řízení do prvního ročníku pro školní rok 2009/2010 v oborech vzdělání 79-41-K/401 a 79-41-K/801 - Gymnázium (viz odd. 4.);
- Úspěšnost absolventů gymnázia v přijímacím řízení na vysoké školy, kvalita výchovně vzdělávacího procesu (viz odd. 5.1., 5.2., 5.3.);
- Péče o talentované žáky, příprava na účast v soutěžích a předmětových olympiádách (viz odd. 7.8.).
- Výraznější propagace práce školy a dosažených výsledků;
- Žákovské a rozvojové grantové projekty;
- Rozšíření implementace informačních a komunikačních technologií v edukačním procesu;
- Spolupráce s dalšími vzdělávacími institucemi;

Tento školní rok přinesl i významné legislativní změny:

- zákon č. 243/2008 Sb., kterým se s účinností dnem 4. 7. 2008 změnila pravidla stanovená školským zákonem pro přijímání uchazečů ke střednímu vzdělávání;
- vyhlášku č. 394/2008 Sb., kterou se změnila vyhláška č. 671/2004 Sb. stanovující podrobnosti o organizaci přijímacího řízení ke vzdělávání ve středních školách;
- zákon č. 242/2008 Sb., kterým byl změněn zákon č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů, v oblasti maturitní zkoušky. Účinnost byla stanovena zčásti na 4. 7. 2008 a zčásti na 1. 9. 2009. V průběhu školního roku probíhaly diskuse o odložení platnosti této novely; nejistota negativně ovlivnila motivaci žáků, jejich rozhodování o výběru volitelných vyučovacích předmětů na školní rok 2009/2010, ale i koncepční práci metodických orgánů školy.

Gymnázium, České Budějovice, Jírovцова 8 zahájilo činnost 1. 9. 1971. Zřizovatelem školy je od 1. 4. 2001 podle zákona č. 157/2000 Sb., o přechodu některých věcí, práv a závazků z majetku České republiky do majetku krajů, Jihočeský kraj, U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice. Zřizovací listina byla upravena dodatkem č. 5 ze dne 13. září 2005, který nabyl účinnosti dnem 1. ledna 2006, v souladu se zákonem č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon). V průběhu školního roku 2008/2009 byl schválen usnesením č. 285/2009 ZK ze dne 19. 5. 2009 dodatek ke zřizovací listině č. 7, kterým bylo organizaci předáno do správy k vlastnímu hospodaření víceúčelové hřiště v pořizovací ceně 2 077 534,00 Kč.

Zároveň bylo vydáno úplné znění zřizovací listiny k 1. lednu 2009.

Organizace **poskytuje střední vzdělání s maturitní zkouškou, vykonává činnost gymnázia**, při plnění vzdělávacího programu základního vzdělávání na nižším stupni víceletého gymnázia učí žáky tvořivě myslet a řešit přiměřené problémy, účinně komunikovat a spolupracovat. Dále v rámci středního vzdělávání rozvíjí vědomosti, dovednosti, schopnosti, postoje a hodnoty získané v základním vzdělávání důležité pro osobní rozvoj jedince. Poskytuje žákům obsahově širší všeobecné vzdělání nebo odborné vzdělání spojené se všeobecným vzděláním a upevňuje jejich hodnotovou orientaci.

Gymnázium je právnickou osobou, od 1. ledna 2005 je ke dni nabytí účinnosti zákona č. 561/2004 Sb. zapsáno v rejstříku škol a školských zařízení. Podle posledního rozhodnutí MŠMT ve věci zápisu změny v údajích o právnické osobě Gymnázium, České Budějovice, Jírovцова 8 ze dne 23. ledna 2009, č.j. 20 555/2008-21, jsou s účinností od 1. září 2009 zapsány ve školském rejstříku obory vzdělání podle Klasifikace kmenových oborů vzdělání a Rámcové vzdělávací programy:

79-41-K/401	Gymnázium - všeobecné	denní forma vzdělávání	délka vzdělávání: 4 r. 0 m. (dobíhající obor),
79-41-K/402	Gymnázium - matematika	denní forma vzdělávání	délka vzdělávání: 4 r. 0 m. (dobíhající obor, neotevřeno),
79-41-K/41	Gymnázium	denní forma vzdělávání	délka vzdělávání: 4 r. 0 m.,
79-41-K/801	Gymnázium - všeobecné	denní forma vzdělávání	délka vzdělávání: 8 r. 0 m. (dobíhající obor),
79-41-K/81	Gymnázium	denní forma vzdělávání	délka vzdělávání: 8 r. 0 m.

Specifikem školy je **vzdělávání podle učebního plánu s rozšířenou výukou přírodovědných předmětů, matematiky a informatiky**, které probíhá vždy v jedné ze tříd každého ročníku čtyřletého gymnázia. Tento projekt je realizován od školního roku 1999/2000. Výuka dalšího oboru zapsaného v rejstříku škol 79-41-K/402 Gymnázium - matematika, denní forma vzdělávání, délka vzdělávání 4 r. 0 m., která byla zahájena ve školním roce 1985/1986, byla ukončena maturitním ročníkem ve školním roce 2001/2002.

Vzdělávání na nižším stupni osmiletého gymnázia je koncipováno jako všeobecné, s vyváženým využitím disponibilní časové dotace. Žáci 1. a 2. ročníku (primy a sekundy) byli vzděláváni podle nového školního vzdělávacího programu, jehož motivační název **PŘÍMKA** vyjadřuje důraz na přírodovědné předměty, matematiku, komunikaci (ve vzdělávacích oblastech Jazyk a jazyková komunikace, Informační a komunikační technologie, ale samozřejmě i ve všech vyučovacích předmětech ŠVP) a aktivitu (vč. výchovných a vzdělávacích strategií).

V ostatních třídách probíhalo vzdělávání podle dosud platných kurikulárních dokumentů, vč. úpravy učebních plánů podle metodického pokynu MŠMT k realizaci Programu podpory vzdělávání v gymnáziích platné již od počátku školního roku 2006/2007. Touto úpravou se v jedenácti třídách zvýšil týdenní počet hodin u každého žáka z 31 na 33 (viz str. 10 a 13). Přehled využití navýšených disponibilních hodin je uveden na str. 10.

Školní kurikulum umožňuje žákům individualizaci vzdělávací cesty a získání nadstandardních znalostí, vědomostí a dovedností ve zvolených profilových předmětech předpokládaného terciárního vzdělávání především širokou nabídkou a vysokou hodinovou dotací **volitelných předmětů** (3 volitelné předměty s dvouhodinovou dotací v předmaturitním ročníku a 4 volitelné předměty s tříhodinovou týdenní dotací v maturitním ročníku). Ve školním roce 2008/2009 bylo v učebním plánu zařazeno celkem 13 volitelných předmětů (10 z nich ve třídách předmaturitního ročníku) vyučovaných v 17 skupinách v předmaturitním ročníku a v 22 skupinách v maturitním ročníku.

Na gymnáziu lze studovat jako povinný předmět **anglický a německý jazyk**, ve 12 třídách i **francouzský jazyk**, volitelnými předměty jsou konverzace v anglickém, německém i francouzském jazyce. Při setkání s rodiči a žáky budoucího prvního ročníku a s rodiči žáků budoucí sekundy bylo rozhodnuto o výuce **španělského jazyka**, který bude zařazen do učebních plánů poprvé v historii školy ve školním roce 2009/2010.

Nabídka **nepovinných předmětů** každoročně vychází ze zájmu žáků, odpovídá profilu i ekonomickým možnostem školy. Mezi deseti vyučovanými nepovinnými předměty byly mj. základy ekologie, Culture Studies in English, základy matematiky v anglickém jazyce, nově byl zařazen nepovinný předmět dramatická výchova. Pokračovaly kurzy řízení motorových vozidel.

Naše škola je od roku 2003 **Fakultním gymnáziem Pedagogické fakulty Jihočeské univerzity**, od roku 2005 **Klinickým pracovištěm Zdravotně sociální fakulty Jihočeské univerzity**.

V 2. pololetí školního roku 2008/2009 proběhla jednání o zaměření spolupráce s **Přírodovědeckou fakultou JU** v Českých Budějovicích.

Ve školním roce 2008/2009 pokračoval projekt **Péče o chráněné území - zdroj poznání a inspirace k aktivnímu a pozitivnímu chápání života**, který získal v roce 2008 z dotačního programu Magistrátu statutárního města České Budějovice na podporu ochrany životního prostředí grant ve výši 74 260 Kč; dotace pro rok 2009 činí 80 000 Kč. Podstatnou součástí projektu je týmová práce žáků mimo vyučování, která neformálně přispívá k plnění cílů stanovených plánem environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty, rozvíjí občanské, komunikativní i sociální a pracovní kompetence žáků. Projekt je již řadu let realizován pod vedením Mgr. Jarmily Ichové. Podrobnější přehled dalších aktivit EVVO je uveden v odd. 7.7

Školská rada Gymnázia, České Budějovice, Jírovцова 8 se sešla v průběhu školního roku 2008/2009 třikrát; 4. září 2008 na úvodní schůzi, kde schválila jednací řád ŠR, 7. října 2008 projednala Výroční zprávu školy za školní rok 2007/2008 a 16. března 2009 zprávu České školní inspekce.

Prioritní pozornost zaměřená dlouhodobě na práci s talentovanými žáky přinesla gymnáziu i v tomto školním roce výborné výsledky **v předmětových soutěžích a olympiádách**. Na velmi dobré výsledky v okresních a krajských kolech navázaly úspěchy **v celostátních kolech šestnácti olympiád a předmětových soutěžích**:

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ▪ Konverzační soutěž ve francouzském jazyce ▪ Juvenes Translatores ▪ Zeměpisná olympiáda ▪ Matematická olympiáda - kategorie A (2 žáci) ▪ Matematická olympiáda - kategorie P ▪ Fyzikální olympiáda (2 žáci) ▪ Chemická olympiáda (2 žáci)
 ▪ Biologická olympiáda ▪ Ekologická olympiáda středoškoláků ▪ soutěž Zelená stezka - Zlatý list ▪ soutěž Matematický klokan
 ▪ finále přeboru středních škol v šachu ▪ Středoškolské logické hry PIŠQWORKY 2008 ▪ Středoškolská odborná činnost
 ▪ AMAVET ▪ Škola hrou - povídka v anglickém jazyce | <p>10. místo v ČR - Markéta KOKOŘOVÁ;
 <u>1. místo v ČR</u> - Ludvík POUZAR
 <u>2. místo v ČR</u> - Filip HULEC;
 5. - 6. místo v ČR - Jan MATĚJKA;
 1 úspěšný řešitel;
 9. místo v ČR (kategorie vítězů);
 <u>3. místo v ČR</u> - Pavel ŠVEC
 + 1 úspěšný řešitel;
 <u>2. místo v ČR</u> - Tereza NEDVĚDOVÁ;
 <u>1. místo v ČR</u> - družstvo GJ ČB;
 <u>3. místo v ČR</u> - družstvo GJ ČB
 <u>2. místo v ČR</u> - Jan MATĚJKA
 4. místo v ČR - Jiří GUTH-JARCOVSKÝ
 7. místo v ČR - Ludmila ČANDOVÁ
 7. místo v ČR - Pavel DUPAL
 účast týmu GJ ČB;
 <u>2. místo v ČR</u> - tým GJ ČB;
 <u>2. místo v ČR</u> - Petr DOLEŽAL;
 6. místo v ČR - Přemysl VYSOKÝ;
 <u>1. místo v ČR</u> - Tereza NEDVĚDOVÁ;
 <u>1. místo v ČR</u> - Hana KRÍŽKOVÁ</p> |
|---|--|

Naši žáci reprezentovali gymnázium **v mezinárodních kolech 7 soutěží**

Tereza NEDVĚDOVÁ získala stříbrnou medaili v mezinárodním kole Biologické olympiády, Pavel ŠVEC bronzovou medaili v mezinárodním kole Chemické olympiády, Jan MATĚJKA se stal držitelem bronzové medaile mezinárodního kola Matematické olympiády. Členem týmu České republiky, který obsadil 11. místo na Světové zeměpisné olympiádě National Geographic World Championship, byl Filip HULEC.

Gymnázium bylo i v tomto školním roce zastoupeno v reprezentačním družstvu ČR, které se stalo absolutním vítězem Přírodovědné olympiády pro soutěžící ze zemí EU ve věku do 16 let EUSO 2009: zlatou medaili pro členy vítězného týmu byla oceněna i naše žákyně Lenka ČURNOVÁ.

Příjemným překvapením je vynikající umístění našich účastníků v mezinárodní soutěži mladých překladatelů ze zemí EU Juvenes Translatores: nejlepším překladatelem mezi účastníky z ČR se stal Ludvík POUZAR, rovněž překlad Dominiky ŠULCOVÉ byl zařazen mezi 10% nejúspěšnějších soutěžních prací. Mezinárodním úspěchem je i 3. místo našich žáků v projektové soutěži Rakousko - Česko v roce 2020.

V přehlídce **Talent Jihočeského kraje roku 2008** získali naši žáci **v přírodovědné kategorii** 1., 2. a 3. místo mezi nominovanými ve věku 10 - 15 let, ale i 1. a 2. místo ve věkové kategorii 16 - 19 let. Úspěšnost práce s talentovanými žáky potvrzuje vítězství **v technické kategorii** a 3. místo **v humanitní kategorii**.

Tereze NEDVĚDOVÉ byla udělena cena Učené společnosti České republiky v kategorii středoškolský student za výjimečné vědecké aktivity v přírodovědných oborech.

Podrobnější informace o umístění našich žáků v krajských a okresních kolech předmětových soutěží jsou uvedeny v odd. 7.8. Úspěšnými účastníky soutěží jsou zejména žáci osmiletého gymnázia a tříd s rozšířenou výukou přírodovědných předmětů a matematiky, žáci paralelních tříd jsou i nadále zastoupeni mnohem méně.

K evaluaci výstupní úrovně žáků 4. ročníku nižšího stupně osmiletého gymnázia (kvarty) přispělo testování v rámci projektu Komplexní evaluační analýza (KEA). Výsledky školy v českém jazyce, matematice i anglickém jazyce byly **špičkové**, škola patřila ve všech předmětech mezi 10% nejúspěšnějších škol v testování. Souhrnné grafy umožňují srovnání s dalšími školami stejného typu (viz přílohy č. 1 a - e).

Výborných výsledků dosáhli v projektu KEA 2008/2009 také žáci sekundy a tercie při testování klíčových kompetencí. V hodnocení klíčových kompetencí komunikativních, sociálních a personálních, kompetencí k učení a řešení problémů i kompetencí občanských a pracovních patřili vždy mezi 10% nejúspěšnějších škol v testování, jejich výsledky byly hodnotiteli testu označeny za **špičkové** (viz přílohy č. 2 a - d).

Testování informační gramotnosti (TIGR) přineslo žákům kvarty stejné hodnocení: **špičkové** výsledky školy, pozice mezi 10% nejúspěšnějších škol v testování (viz přílohy č. 3 a - d).

Výkonové parametry školy jsou dlouhodobě stabilní, ve shodě se schváleným rozvoje-
vým programem je na gymnáziu 15 tříd (z toho 4 třídy nižšího stupně osmiletého gymnázia, 7 tříd obo-
ru vzdělání 79-41-K/401 Gymnázium - všeobecné a 4 třídy vyššího stupně osmiletého gymnázia).
Celkový počet žáků (447 - 449) je v souladu s cílovou kapacitou školy (450).

Přijímací řízení pro školní rok 2009/2010 proběhlo podle nových legislativních norem (viz str. 1), podstatné změny jsou shrnuty v následujícím přehledu:

- a) možnost podat tři přihlášky v prvním kole;
- b) přihlášku podávali rodiče příp. zletilý žák přímo řediteli střední školy;
- c) ředitel střední školy byl povinen zveřejnit kritéria přijímacího řízení do 31. ledna 2009;
- d) byly zkráceny termíny pro vydání rozhodnutí a podání odvolání;
- e) byly zavedeny zápisové lístky jako forma potvrzení zájmu o studium.

Tato opatření se v praxi projevila vyšší administrativní a časovou náročností i zvýšenými náklady na přijímací řízení (ve srovnání s předchozím školním rokem vzrostly 3,4x), nepřinesla deklarovaný významně vyšší komfort pro uchazeče o přijetí ke vzdělávání ani jejich zákonné zástupce.

Ke vzdělávání v čtyřletém gymnáziu (obor vzdělání 79-41-K/41 Gymnázium) bylo přijato do dvou tříd celkem 59 žáků: v 1. kole přijímacího řízení odevzdalo ve stanoveném termínu zápisový lístek celkem 53 přijatých žáků ze 149 uchazečů, v 2. kole 6 z 34 uchazečů. Celkový počet přihlášených byl **3,1x vyšší** než počet přijatých žáků, odlišný průběh přijímacího řízení však neumožňuje srovnání s předchozími lety.

Zájem o vzdělávání v osmiletém gymnáziu (obor vzdělání 79-41-K/81 Gymnázium) byl již tradičně vysoký. V 1. kole přijímacího řízení bylo přijato 29 ze 142 uchazečů (4 splnili podmínky pro přijetí bez konání přijímací zkoušky), 22 z nich odevzdalo ve stanoveném termínu zápisový lístek. V 2. kole bylo přijato z 34 uchazečů 8 žáků. Celkem bylo do jedné třídy 1. ročníku nižšího stupně osmiletého gymnázia přijato 30 žáků, počet uchazečů **5,87 x** převýšil stanovený počet přijatých žáků, ale i v tomto případě probíhalo přijímací řízení podle odlišných legislativních ustanovení než v předchozích letech.

Kritéria přijímacího řízení byla v obou oborech vzdělání shodná pro 1. i 2. kolo. Podrobnější údaje o přijímacím řízení jsou uvedeny v odd. 4, kritéria v přílohách č. 4 a 5.

Podmínky pro konání ústní maturitní zkoušky v řádném termínu splnilo všech 88 žáků 3 tříd maturitního ročníku. 84 (tj. 95,46%) žáků vykonalo zkoušku úspěšně, 27 (tj. 30,68 % z celkového počtu žáků maturitního ročníku) prospělo s vyznamenáním. 4 žáci složili dne 3. 9. 2009 úspěšně opravnou zkoušku (každý z nich z jednoho vyučovacího předmětu). Podrobnější údaje o maturitních zkouškách jsou uvedeny v odd. 5.3.

Výrazného úspěchu bylo opět dosaženo v **přijímacím řízení na vysoké školy: 87 z 88 absolventů našeho gymnázia (tj. 98,86%)** bylo podle dostupných údajů přijato alespoň na jednu vysokou školu.

Pedagogický sbor je dlouhodobě stabilní, minimální personální změny souvisí převážně s nástupem na mateřskou dovolenou či návratem po ukončení rodičovské dovolené, uplynutím sjednané doby pracovního poměru na dobu určitou, jeden pracovní poměr na dobu neurčitou byl skončen dohodou zaměstnavatele a zaměstnance na rozvázání pracovního poměru. Věková struktura sboru je vyhovující (průměrný věk 45,4 roku), všichni učitelé vyučují pouze předměty, pro které získali kvalifikaci vysokoškolským studiem. Personální podmínky školy byly hodnoceny ČŠI jako velmi dobré.

Struktura metodických orgánů školy je funkční, odpovídá vzdělávacím oblastem RVP a ŠVP. Pedagogický sbor má relativně vysoký kooperační potenciál, který se projevuje zejména při realizaci žákovských a grantových projektů. Nová členka pedagogického sboru úzce a efektivně spolupracovala s ostatními členy předmětové komise.

V dalších letech bude nezbytné více uplatňovat evaluační a autoevaluační postupy, vč. zásad a pravidel sebehodnocení žáka formulovaných v § 16 Školního řádu.

Prostředky na **DVPP** byly vynaloženy efektivně, nejčastěji byly voleny semináře zaměřené na kurikulární reformu, předmětové semináře a exkurze. V roce 2009 učitelé zahájili systematickou přípravu k nově organizované maturitní zkoušce (KROK), která však vzhledem k předpokládanému odložení reformované maturitní zkoušky nemohla přinést předpokládaný efekt.

V roce 2008 byly na DVPP čerpány finanční prostředky v celkové výši 33 510 Kč (z toho 31 640 Kč na úhradu poplatků za semináře, kurzy a školení, 1 870 Kč za jazykové kurzy).

V září - prosinci roku 2008 se vyučující zúčastnili seminářů s tematikou:

TEMATICKÉ ZAMĚŘENÍ SEMINÁŘE	Počet účastníků z GJ ČB
<i>Brána jazyků - anglický jazyk</i>	1
<i>Chemie - materiály a technologie</i>	1
<i>Biologie - tvorba učebních osnov</i>	2
<i>Výuka carvingu</i>	4
<i>Microsoft Office Excel 2007</i>	1
<i>Finanční gramotnost</i>	3
<i>Úvod do správy systému Linux</i>	1
<i>Chemie - tvorba učebních osnov</i>	1

V období leden až srpen 2009 absolvovalo 19 učitelů gymnázia 12 vzdělávacích akcí, účastnické poplatky byly uhrazeny v celkové výši 25 010 Kč (z toho 15 210 Kč za kurzy a školení, 9 800 Kč za jazykové vzdělávání). Vyučující zároveň zahájili systematickou přípravu k nově organizované maturitní zkoušce (KROK), která však vzhledem k pravděpodobnému odložení reformované maturity nemohla přinést předpokládaný efekt.

TEMATICKÉ ZAMĚŘENÍ SEMINÁŘE	Počet účastníků z GJ ČB
<i>Správa počítačových sítí</i>	1
<i>Instrumentální laboratoř ve škole</i>	1
<i>Finanční gramotnost</i>	1
<i>Windows server 2008</i>	2
<i>Botanický víkend pro učitele středních škol</i>	1
<i>Britské centrum – literární fond a jeho využití</i>	1
<i>Biologie - písčovníky za humny</i>	2
<i>Ústní maturitní zkouška z německého jazyka</i>	4
<i>Letní škola chemie pro učitele středních škol (VŠCHT)</i>	1
<i>Nová maturita - seminář pro školský management</i>	2
<i>Letní kurz anglického jazyka</i>	2
<i>Kurz prevence nežádoucích jevů (123 hodin - ŠMP)</i>	1

Výchovná poradkyně školy splňuje požadované kvalifikační předpoklady pro výkon této funkce. **Minimální program prevence** v oblasti ochrany žáků před sociálně patologickými jevy, projevy diskriminace, nepřátelství nebo násilí zahrnuje aktivity pro žáky, učitele a rodiče. Ochrana žáků před těmito jevy je zakotvena ve školním řádu, součástí kurikulárních dokumentů školy je výchova ke zdraví zaměřená na zdravý životní styl, péči o zdraví, poznání rizik ohrožujících zdraví a jejich prevenci. Metodická prevence organizuje besedy a přednášky, zpravidla s následným hodnocením žáků. Tematické okruhy specifické prevence jsou v MPP konkretizovány pro jednotlivé vyučovací předměty, žákovské práce vytvořené při výtvarné výchově jsou prezentovány v prostorách školy. V rámci nespécifické prevence škola nabízí jednorázové aktivity sportovního či kulturního zaměření, organizuje i víkendové a prázdninové akce orientované na ekologickou, ale i sociální problematiku. Výrazným přínosem jsou adaptační kurzy pro vybrané třídy za účasti třídních učitelů.

MPP pro školní rok 2008/2009 a jeho hodnocení jsou uvedeny v přílohách č. 6 a 7.

Údaje o zapojení školy do rozvojových a mezinárodních programů:

Ve školním roce 2008/2009 škola nebyla zapojena do mezinárodních programů, čerpala prostředky z následujících rozvojových programů MŠMT:

- Rozvojový program pro oblast odměňování zaměstnanců ve školství „Zvýšení nenárokových složek platů a motivačních složek mezd pedagogických pracovníků regionálního školství s ohledem na kvalitu jejich práce“;
- Rozvojový program pro oblast odměňování zaměstnanců ve školství „Posílení úrovně odměňování nepedagogických pracovníků v roce 2009“;
- Rozvojový program „Podpora zvýšení počtu vyučovacích hodin v oborech vzdělání gymnázií“.

Škola nebyla zapojena do dalšího vzdělávání v rámci celoživotního učení.

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

Na škole není ustavena odborová organizace. Ředitel školy je členem Asociace ředitelů gymnázií. Přirozeným partnerem při plnění úkolů ve vzdělávání je OŠMT Krajského úřadu Jihočeského kraje, společná jednání jsou korektní, vstřícná a efektivní.

Prostorové dispozice školy zůstaly nezměněny, v průběhu druhého pololetí a hlavních školních prázdnin však byly připraveny podmínky k využití bývalého bytu školníka pro žákovskou knihovnu a další dílčí změny v kabinetech a vybraných učebnách.

Škola využívá odborné učebny hudební a výtvarné výchovy, jazykovou učebnu, tělocvičnu, nově i víceúčelové hřiště, běžeckou dráhu a doskočiště, žákovskou knihovnu, splňuje podmínky pro výuku přírodovědných předmětů (laboratoře a odborné učebny biologie, fyziky a chemie), informatiky a výpočetní techniky: vedle speciální počítačové učebny (instalováno 16 PC) má od roku 2006 k dispozici také multimediální učebnu (instalováno 17 PC). Obě jsou vybaveny počítači s procesory od firem Intel a AMD, DVD mechanikou a 17" LCD monitory, takže splňují požadavky kladené na moderní PC, dále barevnou laserovou tiskárnu, scannerem, tabletem, reprosoustavou se zesilovačem a dostatečně výkonnými dataprojektory.

Učitelům jsou ve všech kabinetech k dispozici PC v kombinaci s tiskárnou, většinou však slouží počítač několika vyučujícím. Specialitou školy je 9 volně přístupných PC vybavených systémem Linux a pokrytí částí školy signálem Wi-Fi, který byl ve školním roce 2008/2009 podstatně rozšířen. Tato kombinace zajišťuje žákům přístup na internet i mimo vyučování. Všechny PC na škole jsou zapojeny do sítě LAN a mají přístup do sítě internet rychlostí 8Mbps. K vybavení školy patří dále 9 digitálních fotoaparátů, 3 digitální kamery, laserové a inkoustové tiskárny, 8 notebooků a 4 přenosné dataprojektory.

Ve školním roce 2008/2009 byla uvedena do provozu **v rámci projektu Mediální výchova** nová multimediální učebna, využívaná zejména při výuce cizích jazyků a dějepisu. Součástí vybavení je interaktivní tabule v kombinaci s vizualizérem, audio soustavou a tiskárnou se scannerem.

Přehled významnějších **mimoškolních aktivit, sportovních a kulturních akcí** je uveden v odd. 7. Gymnázium tradičně pořádá sportovně turistické, cykloturistické, vodácké a lyžařské výcvikové kurzy, atletické dny tříd a sportovní den.

Významným přínosem k propagaci práce školy bylo **uspořádání celostátního kola Ekologické olympiády** ve dnech 15. - 17. 5. 2009. Gymnázium je pravidelně pořadatelem krajských kol Matematické, Fyzikální a Chemické olympiády. S velmi příznivým ohlasem se i tentokrát setkalo soustředění řešitelů úloh Korespondenčního semináře, jehož dlouholetými organizátory jsou vyučující matematiky našeho gymnázia.

Četné aktivity, vč. zahraničních kontaktů, podporuje občanské sdružení **Spolek pro vědu, kulturu a sport**. Naší **partnerskou školou** je od roku 1992 gymnázium v Isingu (Horní Bavorsko), každoročně se uskutečňují výměnné zájezdy žáků a pedagogů. Od května 2003 je naším partnerem v Euroregionu Jižní Čechy - Horní Rakousko - Dolní Bavorsko Bundesrealgymnasium Linz, Landwiedstraße. Vynikající skutečností je obnovení spolupráce se střední školou v holandském Alkmaaru.

Škola je právním subjektem s **příspěvkovou formou hospodaření**. Dodatkem ke zřizovací listině č. 2 ze dne 16. dubna 2002 byl vymezen okruh doplňkové činnosti - pořádání odborných kurzů, školení a jiných vzdělávacích akcí včetně lektorské činnosti.

Základní informace o hospodaření jsou uvedeny v **odd. 8**. Podrobnější údaje obsahuje **Rozbor hospodaření za rok 2008 (příloha č. 15)** a dále **přílohy č. 16 - 18**.

Významným přínosem pro hospodaření školy byly **finanční prostředky z doplňkových a jiných zdrojů** (v následujícím přehledu je uveden přehled čerpání dotací pro rok 2008 a dotace pro rok 2009, příp. celková výše dotace déletrvajících grantových projektů):

Finanční prostředky nad rámec běžného rozpočtu přímých a nepřímých nákladů v roce 2008

Zavádění nových technologií do středních a vyšších odborných škol - Mediální výchova:

grant	150 000,00 Kč
spoluúčast školy	42 540,00 Kč
CELKEM	192 540,00 Kč

Projekt ESF: „Vytvoření parciálního ŠVP pro průřezová témata Environmentální výchova a Výchova k myšlení v evropských a globálních souvislostech pro nižší stupeň osmiletého gymnázia“

grant (v roce 2008)	53 934,70 Kč
CELKEM	53 934,70 Kč

Projekt EVVO „Péče o chráněné území - zdroj poznání a inspirace k aktivnímu a pozitivnímu chápání života“ grant Magistrátu statutárního města České Budějovice...

CELKEM	74 260,00 Kč
---------------------	---------------------

Ústřední kolo 57. ročníku Matematické olympiády kategorií A a P

dotace JČMF	170 000,00 Kč
záštita hejtmana Jč. kraje	20 000,00 Kč
grant Jč KÚ	30 000,00 Kč
CELKEM	220 000,00 Kč

Grantový program Jč KÚ Rekonstrukce a obnova stávajících sportovišť „Rekonstrukce a rozšíření víceúčelového hřiště - 1. etapa (celková hodnota 1 330 842,00 Kč, v roce 2007 realizována investice ve výši 887 130,00 Kč).

dotace z FRŠ (2008)	250 000,00 Kč
spoluúčast školy (2008)	193 712,00 Kč
CELKEM (2008) - investiční fond.....	443 712,00 Kč

Grantový program Jč KÚ Rekonstrukce stávajících sportovišť „Rekonstrukce a rozšíření víceúčelového hřiště - 2. etapa: běžecká dráha + doskočiště:

grant Jč KÚ	498 231,70 Kč
dotace z Fondu rozvoje školství	135 000,00 Kč
spoluúčast školy	113 460,30 Kč
CELKEM (2008) - investiční fond.....	746 692,00 Kč

IF: Změna střešní krytiny (vč. laťování) ve dvorním traktu Gymnázia, České Budějovice, Jírovцова 8 podle požadavků Národního památkového úřadu

CELKEM (2008) - investiční fond	645 752,30 Kč
--	----------------------

Finanční prostředky nad rámec běžného rozpočtu přímých a nepřímých nákladů pro rok 2009,
příp. celková dotace déletrvajících grantových projektů

<u>Projekt EVVO</u> „Péče o chráněné území - zdroj poznání a inspirace k aktivnímu a pozitivnímu chápání života“ <u>grant Magistrátu statutárního města České Budějovice...</u>	80 000,00 Kč
CELKEM	80 000,00 Kč

<u>Projekt „Matematický seminář pro žáky základních škol“ - termín realizace 1. 7. 2009 - 30. 6. 2011</u>	
<u>Grant na období 1. 7. 2009 - 30. 6. 2011</u>	945 820,96 Kč
CELKEM	945 820,96 Kč

<u>Světová geografická olympiáda 2009 (příspěvek KÚ účastníku soutěže na úhradu nezbytných nákladů)</u>	
<u>Grant</u>	10 000,00 Kč
CELKEM	10 000,00 Kč

V roce 2009 získala škola příspěvek z FRŠ ve výši 1 10 000 Kč na oplocení víceúčelového hřiště.

Materiální vybavení školy umožňuje realizaci ŠVP a obsahu vzdělávání. Rezervy jsou ve vybavení žákovským nábytkem, v estetickém vzhledu některých učeben a prostor, rovněž inovace učebních pomůcek probíhá v rámci finančních možností pomalejším tempem. Jedním z důvodů je i relativně vysoká spoluúčast školy na financování projektů (viz str. 7).

Údržba budovy probíhala i v roce 2008 jen v redukováném rozsahu (celkem bylo čerpáno 261 561,87 Kč, z vlastních zdrojů 66 052,22 Kč. Kromě běžné údržby pokračovaly úpravy v souladu s požadavky vyhlášky č. 108/2001 Sb. (mj. šatnové skříňky pro další třídu místo dosud užívaných šatnových boxů, výškově nastavitelné židle ve 3 učebnách). Finančně nejnáročnější byly rekonstrukce podlah, náklady činily celkem 85 233 Kč.

Významně se zlepšily podmínky pro výuku tělesné výchovy, v chladnějším období roku je však nadále k dispozici jediná tělocvična. V říjnu 2008 byla dokončena změna střešní krytiny ve dvorním traktu podle požadavků Národního památkového úřadu.

Ani ve školním roce 2007/2008 neproběhla druhá etapa rekonstrukce fasády dvorního traktu budovy plánovaná již na rok 2004; odklad významně zhoršuje kvalitu fasády, zvyšuje finanční náklady na pozdější rekonstrukci.

Ke zkvalitnění podmínek pro vzdělávání a výchovu by v budoucnu podstatně přispěly **investiční prostředky na přístavbu** tělocvičny a dvou učeben.

PŘEHLED UČEBNÍCH PLÁNŮ VE ŠKOLNÍM ROCE 2008/2009

OBORY VZDĚLÁNÍ:

- a) **79-41-K/401** Gymnázium - všeobecné denní forma vzdělávání délka vzdělávání: 4 r. 0 m.
 Učební plán gymnázia se čtyřletým studijním cyklem schválený MŠMT dne 5. května 1999 pod č.j. 20 595/99-22 s platností od 1. 9. 1999 počínaje prvním ročníkem, zveřejněný ve Věstníku MŠMT ČR - ročník LV, sešit 7
 (třídy 1.A, 2.A, 2.B, 3.A, 3.B, 4.A, 4.B)
 1.A, 2.A, 3.A a 4.A - třídy s rozšířenou výukou přírodovědných předmětů a matematiky
- b) **79-41-K/801** Gymnázium - všeobecné denní forma vzdělávání délka vzdělávání: 8 r. 0 m.
 Generalizovaný učební plán gymnázia s osmiletým studijním cyklem schválený MŠMT ČR dne 5. května 1999 pod č.j. 20 594/99-22 s platností od 1. 9. 1999 počínaje prvním a pátým ročníkem, zveřejněný ve Věstníku MŠMT ČR - ročník LV, sešit 7
 (třídy: 3.E - tercie, 4.E - kvarta, 5.E - kvinta, 6.E - sexta, 7.E - septima, 8.E - oktáva)
- c) **79-41-K/81** Gymnázium denní forma vzdělávání délka vzdělávání: 8 r. 0 m.
 Školní vzdělávací program pro nižší stupeň osmiletého gymnázia zpracovaný podle Rámcového vzdělávacího programu pro základní vzdělávání (motivační název PŘÍMKA) s platností od 1. 9. 2007 počínaje prvním ročníkem
 (třída: 1.E - prima, 2.E - sekunda)

Výuka oborů uvedených pod písmeny **a)** a **b)** byla potvrzena rozhodnutím MŠMT ČR o zařazení gymnázia do sítě škol, předškolních zařízení a školských zařízení ze dne **26. 7. 1996**, č.j. 11 625/96-60-04, ve znění pozdějších změn a dodatků (k **1. 9. 1998** - informační výpis ze sítě škol, předškolních zařízení a školských zařízení; k **1. 12. 1998** - rozhodnutí o změně zařazení do sítě škol, předškolních zařízení a školských zařízení ze dne 10. listopadu 1998, č.j. 30 925/98-21; k **11. 9. 2001** - rozhodnutí, kterým se mění zařazení do sítě škol, předškolních zařízení a školských zařízení, ze dne 15. 10. 2001, č.j. 26 520/01-21; k **1. 3. 2002** - rozhodnutí, kterým se mění zařazení do sítě škol, předškolních zařízení a školských zařízení, ze dne 11. 4. 2002, č.j. 16 075/02-21; k **1. 9. 2003** - rozhodnutí, kterým se mění zařazení do sítě škol, předškolních zařízení a školských zařízení [vyřazení dojíždějící studijní obor 79-41-K/701 - Gymnázium - všeobecné]; ze dne 26. 6. 2003, č.j. 22 288/03-21, k **1. 1. 2005** - zápis do rejstříku škol a školských zařízení, k **1. 9. 2005** - rozhodnutí Krajského úřadu Jihočeského kraje - OŠMT, o stanovení počtu žáků v jednotlivých povolených oborech vzdělání a formách vzdělávání ze dne 13. 5. 2005, č.j. KJUCK 31 051/2004/OŠMT/2), k **20. 9. 2006** - stanovení oborů vzdělání podle Klasifikace kmenových oborů vzdělání a Rámcových vzdělávacích programů, č.j. 32 501/2005-21, k **1. 9. 2007** - rozhodnutí MŠMT ve věci zápisu změny v údajích o právnické osobě ze dne 31. 8. 2007, č.j. 21 605/2007-21.

Výuka oboru uvedeného pod písmenem **c)** byla zahájena od počátku školního roku 2007/2008 počínaje prvním ročníkem v souladu s opatřením ředitele školy č. 20/2007 ze dne 28. srpna 2007, kterým se vydává ŠVP pro nižší stupeň osmiletého gymnázia pro vzdělávání v Gymnáziu, České Budějovice, Jírovcova 8.

Podle posledního rozhodnutí MŠMT ve věci zápisu změny v údajích o právnické osobě Gymnázium, České Budějovice, Jírovcova 8 ze dne 23. ledna 2009, č.j. 20 555/2008-21, jsou s účinností od 1. září 2009 zapsány ve školském rejstříku obory vzdělání podle Klasifikace kmenových oborů vzdělání a RVP:

79-41-K/401	Gymnázium - všeobecné	denní forma vzdělávání	délka vzdělávání: 4 r. 0 m. (dobíhající obor),
79-41-K/402	Gymnázium - matematika	denní forma vzdělávání	délka vzdělávání: 4 r. 0 m. (dobíhající obor, neotevřeno),
79-41-K/41	Gymnázium	denní forma vzdělávání	délka vzdělávání: 4 r. 0 m.,
79-41-K/801	Gymnázium - všeobecné	denní forma vzdělávání	délka vzdělávání: 8 r. 0 m. (dobíhající obor),
79-41-K/81	Gymnázium	denní forma vzdělávání	délka vzdělávání: 8 r. 0 m.

Úpravou učebních plánů v souladu s metodickým pokynem MŠMT k realizaci Programu podpory vzdělávání v gymnáziích a změnou učebních dokumentů gymnázií č.j. 18961/2006-23 se od počátku školního roku 2006/2007 zvýšil v 11 třídách týdenní počet hodin u každého žáka z 31 na 33. Tyto kurikulární změny se netýkají žádného ročníku nižšího stupně osmiletého gymnázia.

Disponibilní hodiny byly využity k zlepšení přípravy žáků k maturitním a přijímacím zkouškám, výuce cizích jazyků, k prohloubení rozšířené výuky přírodovědných předmětů a matematiky, základů společenských věd, informatiky a výpočetní techniky.

Přehled využití navýšených disponibilních hodin v jednotlivých třídách je uveden v tabulce na str. 10.

VYUŽITÍ NAVÝŠENÝCH DISPONIBILNÍCH HODIN V ÚPLNÉM UČEBNÍM PLÁNU

Třída	Předmět	Navýšení (hod./týden)
1.A, 1.B	matematika	1
	chemie	1
5.E (kvinta)	český jazyk a literatura	1
	matematika	1
2.A	matematika	1
	informatika a výpočetní technika	1
2.B	základy společenských věd (občanská nauka)	1
	matematika	1
6.E (sexta)	matematika	1
	informatika a výpočetní technika	1
3.A, 3.B	cizí jazyk 1 (anglický jazyk)	1
	cizí jazyk 2 (francouzský, nebo německý jazyk)	1
7.E (septima)	cizí jazyk 1 (anglický jazyk)	1
	cizí jazyk 2 (francouzský, nebo německý jazyk)	1
4.A	český jazyk a literatura	0,5
	základy společenských věd (občanská nauka)	0,5
	matematika	1
4.B	základy společenských věd (občanská nauka)	0,5
	dějepis	0,5
	matematika	1
8.E (oktáva)	základy společenských věd (občanská nauka)	0,5
	dějepis	0,5
	matematika	1

PŘEHLED ÚPLNÝCH UČEBNÍCH PLÁNŮ platných od počátku školního roku 2008/2009

Změny, k nimž došlo v souladu s metodickým pokynem MŠMT k realizaci Programu podpory vzdělávání v gymnáziích č.j. 16034/2006-23 ze dne 19. 6. 2006, jsou vyznačeny barevně.

Obor vzdělání: 79-41-K/801 GYMNÁZIUM - VŠEOBECNÉ

Ročník	Č	C ₁ *	C ₂ *	ZSV	D	Z	M	F	Ch	Bi	IVT	Hv	Vv	Tv	V ₁	V ₂	V ₃	V ₄
I *)	6	5	-	1	2	2	5	2	-	2	-	1	2	2	-	-	-	-
II *)	4	5	-	1	2	2	5	2	2	2	-	1	2	2	-	-	-	-
III	4	3	3	1	2	2	4	2	2	2	2	1	1	2	-	-	-	-
IV	4	3	3	1	2,5	2	4	2	2,5	2	1	1	1	2	-	-	-	-
V	4	3	3	1	2	2	5	2,5	3	2,5	1	2	2	2	-	-	-	-
VI	3	3	3	1	2	2	5	3,5	3	2,5	1	2	2	2	-	-	-	-
VII	3	4	4	2	2	-	3	2,5	2	2,5	-	-	-	2	2	2	2	-
VIII	4	3	3	3	2	-	4	-	-	-	-	-	-	2	3	3	3	3

*) V primě (I) a sekundě (II) probíhala výuka podle Školního vzdělávacího programu pro nižší stupeň osmiletého gymnázia (viz str. 11).

A) 79-41-K/401 GYMNÁZIUM - VŠEOBECNÉ, třídy s rozšířenou výukou přírodovědných předmětů a matematiky

Ročník	Č	C ₁ *	C ₂ *	On	D	Z	M	F	Ch	Bi	IVT	Hv	Vv	Tv	V ₁	V ₂	V ₃	V ₄
1.	3	3	3	1	2	2	5	2,5	3,5	2	2	2	2	2	-	-	-	-
2.	3	3	3	1	2	2	5	2,5	2,5	3	2	2	2	2	-	-	-	-
3.	3	4	4	2	2	-	3	2,5	2	2,5	-	-	-	2	2	2	2	-
4.	4	3	3	3	-	-	4	2	-	-	-	-	-	2	3	3	3	3

B) 79-41-K/401 GYMNÁZIUM - VŠEOBECNÉ

Ročník	Č	C ₁ *	C ₂ *	On	D	Z	M	F	Ch	Bi	IVT	Hv	Vv	Tv	V ₁	V ₂	V ₃	V ₄
1.	3	3	3	1	2,5	2	4	2,5	3,5	2,5	2	2	2	2	-	-	-	-
2.	3	3	3	2	3	2	4	3,5	3	2,5	-	2	2	2	-	-	-	-
3.	3	4	4	2	2	-	3	2,5	2	2,5	-	-	-	2	2	2	2	-
4.	4	3	3	3	2	-	4	-	-	-	-	-	-	2	3	3	3	3

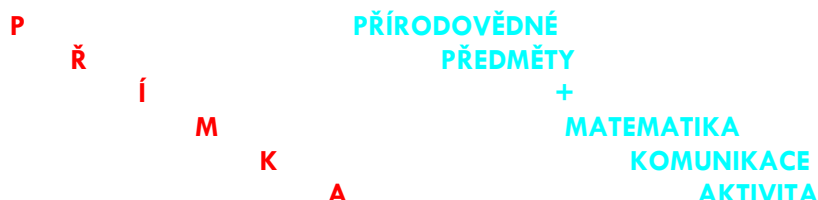
*) C₁, C₂ dva povinné cizí jazyky: anglický jazyk + německý, nebo francouzský jazyk
V₁ - V₄ volitelné předměty

ŠKOLNÍ VZDĚLÁVACÍ PROGRAM PRO NIŽŠÍ STUPEŇ OSMILETÉHO GYMNÁZIA

zpracovaný podle Rámcového vzdělávacího programu pro základní vzdělávání

- CHARAKTERISTIKA ŠKOLNÍHO VZDĚLÁVACÍHO PROGRAMU**

ŠVP pro nižší stupeň osmiletého gymnázia vychází především z Rámcového vzdělávacího programu pro základní vzdělávání a Koncepčního záměru rozvoje školy, je charakterizován motivačním názvem PŘÍMKA:



Komunikace je zde chápána v širším smyslu, nejen ve vztahu k vzdělávací oblasti Jazyk a jazyková komunikace; ale i jako Informační a komunikační technologie a rozvoj komunikativních kompetencí žáků ve všech vzdělávacích oborech a oblastech.

- ŠVP - UČEBNÍ PLÁN**

PŘEDMĚT	zkr.	prima	sekunda	tercie	kvarta	CELKEM	přídělná disponibilní dotace	Pozn.
Český jazyk a literatura	ČJL	5	4	4	4	17,0	1	1)
Anglický jazyk	ANJ	5	4	3	3	15,0	3	2)
Matematika	MAT	5	4	4	4	17,0	1	3)
Informační a komunikační technologie	ICT	1	-	-	-	1,0*)	0	4)
Dějepis	DĚJ	2	2	2	2	8,0	1	
Výchova k občanství	VOB	1,5	1	1	1,5	5,0		
Fyzika	FYZ	1,5	2	2	1,5	7,0	3	6)
Chemie	CHE	-	2	2	1	5,0		6)
Přírodopis a environmentální výchova	PŘE	2	2	-	2	6,0		5, 6)
Zeměpis	ZEM	2	2	1	2	7,0	0	
Hudební výchova	HUD	1	1	1	1	4,0		
Výtvarná výchova	VÝT	2	1	1	2	6,0	0	
Člověk a výchova ke zdraví	ČVZ	-	-	3	-	3,0		7)
Tělesná výchova	TĚL	2	2	2	2	8,0	0	6)
Využití digitálních technologií	DIG	-	1	0,5	-	4,0		4, 8)
Svět práce a ekonomie	SPE	-	-	0,5			4)	
Práce s laboratorní technikou	LAB	-	-	1	1		6, 8)	
POVINNÉ PŘEDMĚTY CELKEM		30	28	28	27	113,0	9	

VOLITELNÉ PŘEDMĚTY V PRIMĚ - KVARTĚ NIŽŠÍHO STUPNĚ OSMILETÉHO GYMNÁZIA

PŘEDMĚT	zkr.	prima	sekunda	tercie	kvarta	CELKEM	přídělná disponibilní dotace	Pozn.
Další cizí jazyk - francouzský jazyk	FRJ	-	2	3	3	8,0	8	2)
Další cizí jazyk - německý jazyk	NĚJ							2)
Cvičení z českého jazyka	CVC					1,0	1	
Cvičení z matematiky	CVM	-	-	-	1			
Informatika a výpočetní technika	IVT					9,0	9	4)
VOLITELNÉ PŘEDMĚTY CELKEM		-	2	3	4			
CELKOVÝ POČET VYUČ. HODIN		30	30	31	31	122,0	18	

KOMENTÁŘ K UČEBNÍMU PLÁNU

1) ČESKÝ JAZYK A LITERATURA

V každém ročníku nižšího stupně osmiletého gymnázia se třída na jednu vyučovací hodinu týdně dělí.

2) CIZÍ JAZYK, DALŠÍ CIZÍ JAZYK

Gymnázium nabízí v souladu s RVP ZV jako první cizí jazyk přednostně anglický jazyk. Další cizí jazyk je zařazen v učebním plánu od 2. ročníku (sekundy) jako povinně volitelný předmět; gymnázium nabízí výuku francouzského, německého a od školního roku 2009/2010 i španělského jazyka. Při dostatečném zájmu může být zařazen do učebního plánu také ruský jazyk.

Třída se při výuce cizího jazyka a dalšího cizího jazyka ve všech ročnících nižšího stupně osmiletého gymnázia vždy dělí.

3) MATEMATIKA

V každém ročníku nižšího stupně osmiletého gymnázia se třída na jednu vyučovací hodinu týdně dělí.

4) INFORMAČNÍ A KOMUNIKAČNÍ TECHNOLOGIE, VYUŽITÍ DIGITÁLNÍCH TECHNOLOGIÍ, INFORMATIKA A VÝPOČETNÍ TECHNIKA

Samostatný vyučovací předmět Informační a komunikační technologie je v ŠVP zařazen pouze v prvním ročníku nižšího stupně osmiletého gymnázia. Ve druhém a třetím ročníku je vyučován navazující povinný vyučovací předmět Využití digitálních technologií, který je jedním ze dvou školou vybraných tematických okruhů vzdělávací oblasti Člověk a svět práce. Závazný tematický okruh Svět práce je realizován v tercii ve vyučovacím předmětu Svět práce a ekonomie, který rovněž maximálně využívá prostředky ICT. Rozšiřující vědomosti a dovednosti mohou žáci získat ve volitelném předmětu Informatika a výpočetní technika, který je vyučován ve čtvrtém ročníku s dotací 1 vyučovací hodiny týdně.

Třída se dělí na skupiny tvořené polovinou, příp. třetinou žáků.

5) PŘÍRODOPIS A ENVIRONMENTÁLNÍ VÝCHOVA

Vyučovací předmět Přírodopis a environmentální výchova zahrnuje očekávané výstupy vzdělávacího oboru RVP ZV Přírodopis (vzdělávací oblast Člověk a příroda) s výjimkou tematického okruhu Biologie člověka a částečně i Obecná biologie a genetika, které jsou součástí samostatného vyučovacího předmětu ŠVP Člověk a výchova ke zdraví.

Téměř ve všech tematických okruzích vyučovacího předmětu Přírodopis a environmentální výchova jsou integrovány očekávané výstupy průřezového tématu Environmentální výchova. Předmět je vyučován v primě, sekundě a kvartě. Svým vzdělávacím obsahem bezprostředně souvisí s integrovaným vyučovacím předmětem Člověk a výchova ke zdraví, který je realizován v tercii.

6) FYZIKA, CHEMIE, PŘÍRODOPIS A ENVIRONMENTÁLNÍ VÝCHOVA, VÝCHOVA KE ZDRAVÍ, PRÁCE S LABORATORNÍ TECHNIKOU

Třída se dělí na skupiny pouze při vyučovacích hodinách laboratorních cvičení.

7) ČLOVĚK A VÝCHOVA KE ZDRAVÍ

Samostatný vyučovací předmět Člověk a výchova ke zdraví integruje očekávané výstupy vzdělávacích oborů RVP ZV Přírodopis (vzdělávací oblast Člověk a příroda) a Výchova ke zdraví (vzdělávací oblast Člověk a zdraví). Propojuje témata: Biologie člověka, Obecná biologie a genetika, Změny v životě člověka a jejich reflexe, Zdravý způsob života a péče o zdraví, Rizika ohrožující zdraví a jejich prevence, Hodnota a podpora zdraví, Osobnostní a sociální rozvoj. Svým vzdělávacím obsahem bezprostředně souvisí s vyučovacím předmětem Přírodopis a environmentální výchova, který je vyučován v primě, sekundě a kvartě.

8) VYUŽITÍ DIGITÁLNÍCH TECHNOLOGIÍ, PRÁCE S LABORATORNÍ TECHNIKOU

Využití digitálních technologií a Práce s laboratorní technikou jsou dva školou vybrané tematické okruhy ze sedmi tematických okruhů vzdělávací oblasti Člověk a svět práce (vedle povinné součásti uvedené vzdělávací oblasti realizované v předmětu Svět práce a ekonomie).

9) VOLITELNÉ PŘEDMĚTY

Vedle dalšího cizího jazyka jsou v učebním plánu zařazeny volitelné předměty Cvičení z českého jazyka (ve dvou variantách), Cvičení z matematiky (ve dvou variantách) a Informatika a výpočetní technika - všechny s dotací 1 vyučovací hodina týdně v kvartě. Škola může nabídku rozšířit podle zájmu žáků (a jejich zákonných zástupců) např. o Konverzaci v cizím, příp. dalším cizím jazyce, semináře z vybraných vyučovacích předmětů. Pokud bude na škole vždy jen jedna třída v každém ze čtyř ročníků nižšího stupně osmiletého gymnázia, nemůže být celá široká nabídka využita vzhledem k dělení třídy na dvě, výjimečně tři skupiny.

10) PROJEKTOVÁ VÝUKA

Gymnázium bude každoročně vydávat aktuální seznam žákovských projektů pro daný školní rok jako přílohu ŠVP.

11) NEPOVINNÉ PŘEDMĚTY

Nabídka nepovinných předmětů není součástí učebního plánu, gymnázium bude každoročně vydávat aktuální seznam nepovinných předmětů pro daný školní rok jako přílohu ŠVP.

12) VÝUKA NÁBOŽENSTVÍ

Pokud je zřizovatelem školy kraj a škola se rozhodne do svého vzdělávání začlenit i výuku náboženství, je to možné ve shodě s § 15 odst. 2 zákona 561/2004 Sb. jen v rámci nepovinného předmětu. Na realizaci tohoto nepovinného předmětu nelze použít hodiny z disponibilní časové dotace.

UČEBNÍ PLÁNY JEDNOTLIVÝCH TŘÍD VE ŠKOLNÍM ROCE 2008/2009

Změny učebního plánu ve srovnání s učebním plánem před realizací Programu podpory vzdělávání v gymnáziích jsou vyznačeny **červeně** (přidělení navýšených disponibilních hodin v jednotlivých třídách je uvedeno v tabulce na str. 10), hodinové dotace dané Školním vzdělávacím programem pro nižší stupeň osmiletého gymnázia jsou vyznačeny **zeleně** (srv. s tabulkou na str. 11).

Třída	Č	A	N	Fr	Ov On	D	Z	M	F	Ch	Bi	IVT	Hv	Vv	Ev	Tv	volitelné předměty			
																	1.	2.	3.	4.

prima	5	5	-	-	1,5*	2	2	5	1,5	-	2*	1	1	2	-	2	-	-	-
sekunda	4	4	2 #	2 #	1 *	2	2	4	2	2	2*	1*	1	1	-	2	-	-	-
tercie	4	3	3*	3*	1	2	2	4	2	2	2	2	1	1	-	2	-	-	-
kvarta	4	3	3*	3*	1	2,5	2	4	2	2,5	2	1	1	1	-	2	-	-	-
kvinta	4	3	3*	3*	1	2	2	5	2,5	3	2,5	1	-	-	2**	2	-	-	-
sexta	3	3	3*	3*	1	2	2	5	3,5	3	2,5	1	-	-	2**	2	-	-	-
septima	3	4	4	-	2	2	-	3	2,5	2	2,5	-	-	-	-	2	2	2	2
oktáva	4	3	3	-	3	2	-	4	-	-	-	-	-	-	-	2	3	3	3

1.A (RM)	3	3	3*	3*	1	2	2	5	2,5	3,5	2	2	-	-	2**	2	-	-	-
2.A (RM)	3	3	3*	3*	1	2	2	5	2,5	2,5	3	2	-	-	2**	2	-	-	-
2.B	3	3	3*	3*	2	3	2	4	3,5	3	2,5	-	-	-	2**	2	-	-	-
3.A (RM)	3	4	4*	4*	2	2	-	3	2,5	2	2,5	-	-	-	-	2	2	2	2
3.B	3	4	4*	4*	2	2	-	3	2,5	2	2,5	-	-	-	-	2	2	2	2
4.A (RM)	4	3	3*	3*	3	-	-	4	2	-	-	-	-	-	-	2	3	3	3
4.B	4	3	3*	3*	3	2	-	4	-	-	-	-	-	-	-	2	3	3	3

* přesný název vyučovacího předmětu je uveden v ŠVP pro nižší stupeň osmiletého gymnázia – viz str. 11

*) žák volí francouzský, nebo německý jazyk

žák volí francouzský, nebo německý jazyk

***) žák volí hudební, nebo výtvarnou výchovu

RM = třída s rozšířenou výukou přírodovědných předmětů a matematiky

Poznámky: v primě je vyučován jeden cizí jazyk (anglický jazyk), ve vyšších ročnících dva povinné cizí jazyky:

anglický jazyk + francouzský, nebo německý jazyk.

Francouzský jazyk byl ve šk. roce 2008/2009 vyučován v sekundě, tercii, kvartě, 1.A, kvintě, 2.A, 2.B, sextě, 3.A, 3.B, 4.A a 4. B.

Seznam volitelných předmětů (V₁ - V₄) ve školním roce 2008/2009

Seminář z českého jazyka	(4.B, oktáva)
Konverzace v anglickém jazyce	(3.A, 3.B, septima, 4.A, 4.B, oktáva)
Konverzace v německém jazyce	(3.A, 3.B, septima, 4.A, 4.B, oktáva)
Společenskovědní seminář	(3.A, 3.B, septima, 4.A, 4.B, oktáva)
Základy ekonomie	(4.A, 4.B, oktáva)
Seminář z dějepisu	(3.A, 3.B, septima, 4.A, 4.B, oktáva)
Seminář ze zeměpisu	(3.A, 3.B, septima, 4.A, 4.B, oktáva)
Seminář a cvičení z matematiky	(3.A, 3.B, septima, 4.A, 4.B, oktáva)
Deskriptivní geometrie	(4.A, 4.B, oktáva)
Seminář a cvičení z fyziky	(3.A, septima, 4.A, 4.B, oktáva)
Seminář a cvičení z chemie	(3.A, 3.B, septima, 4.A, 4.B, oktáva)
Seminář a cvičení z biologie	(3.A, 3.B, septima, 4.A, 4.B, oktáva B)
Informatika a výpočetní technika	(3.A, 3.B, septima, 4.A, oktáva)

Seznam nepovinných předmětů ve školním roce 2008/2009

Dramatická výchova	(prima, sekunda)
Anglický jazyk (pro žáky nižšího G)	(sekunda, tercie)
Culture Studies in English	(kvarta**, kvinta*, 3.B, septima)
Latina	(sexta*, 3.A, 3.B*, septima*)
Cvičení z matematiky	(1.A*, kvinta, 2.A, sexta*, 3.A, septima, 4.A*, oktáva)
Základy matematiky v anglickém jazyce	(1.A*, kvinta, 2.A, 3.B, septima)
Cvičení z chemie	(kvarta, 1.A*, kvinta, 2.A, 3.A*)
Základy ekologie	(prima, sekunda, tercie, kvarta, kvinta)
Výtvarná výchova	(2.B, septima, oktáva)
Sportovní hry	(prima, sekunda, tercie, kvarta, 1.A*, kvinta, 2.B, 3.B*, septima, 4.A, 4.B, oktáva)

* pouze v 1. pololetí školního roku 2008/2009 ** pouze v 2. pololetí školního roku 2008/2009

Kromě uvedených nepovinných předmětů byla pro žáky zajištěna výuka řízení motorových vozide

3. ÚDAJE O PRACOVNÍCÍCH ŠKOLY, JEJICH KVALIFIKACI, PRAXI A ZPŮSOBILOSTI

3.1. Pedagogičtí pracovníci - vedení školy

titul	jméno	příjmení	aprobace		VŠ	1. prac. sml. ve školství	pracovní poměr	funkce
RNDr.	Karel	LICHTENBERG , CSc.	F - Ch	učitelství pro školy II. cyklu	PřF UK Praha	1.9.1971	doba neurčitá	ŘŠ ^{*)}
Mgr.	Jan	MACH	M - F	učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů	UJEP Brno	27.9.1971	doba neurčitá	SZŘŠ ^{**)}

*) ŘŠ: ředitel školy

***) SZŘŠ: statutární zástupce ředitele školy

3.2. Pedagogičtí pracovníci - učitelé, učitelky s plným pracovním úvazkem

PaedDr. Ing.	Eva	BLAŽKOVÁ	M - F	učitelství pro střední školy	PedF, ZF JU ČB	29.8.1983	doba neurčitá	
Mgr.	Ivana	BUŘIČOVÁ	Č - HV	učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů	PedF ČB	28.8.1989	doba neurčitá	
Ing.	Dagmar	ČADOVÁ	A - Ch	učitelství chemických předmětů + SZ z AJ	VŠCHT Pardubice	26.8.1993	doba neurčitá	
Mgr.	Kamil	DŘEVIKOVSKÝ	Č - D	učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů	PedF ČB	27.8.1996	doba neurčitá	
Mgr.	Jarmila	ICHOVÁ	M - Bi	učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů	PedF ČB	25.8.1985	doba neurčitá	
Mgr.	Pavel	KAVŘÍK	TV - IVT	učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů	PedF Plzeň	25.8.2003	doba neurčitá	
Mgr.	Hana	KOHOUTOVÁ	A - Fr	učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů	PedF ČB	30.8.2000	doba neurčitá	1)
Mgr.	Lenka	KUDRLIČKOVÁ	M - DG	učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů	MFF UK Praha	26.8.1987	doba neurčitá	
Mgr.	Zdeňka	KUPKOVÁ	N - Č	učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů	PedF ČB	5.2.1974	doba neurčitá	
Mgr.	Kateřina	MYLEROVÁ	A - Č	učitelství pro střední školy	PedF ČB, MU	26.8.1998	doba neurčitá	
Mgr.	Iveta	NAGYOVÁ	M - F	učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů	PedF ČB	1.9.1995	doba neurčitá	2)
Mgr.	Alena	OPEKAROVÁ	ON - R	učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů	PedF ČB /UK	26.8.1985	doba neurčitá	
Mgr.	Michaela	PETROVÁ	M - Bi	učitelství pro střední školy	PedF ČB	3. 9. 2001	doba neurčitá	
Mgr.	Jiří	PODPĚRA	M - F	učitelství pro školy II. cyklu	MFF UK Praha	1.9.1981	doba neurčitá	
Mgr.	Jana	POLANSKÁ	Bi - Ch	učitelství pro střední školy	PedF ČB	11.4.2007	doba určitá	3)
Mgr.	Ludmila	POSPÍŠILOVÁ	Z - TV	učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů	PedF Plzeň	4.10.1984	doba neurčitá	
Mgr.	Miloslava	ROSENFELDEROVÁ	ON - R - N	učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů	PedF ČB	1.9.1991	doba neurčitá	4)
Mgr.	Miloš	SEDLÁK	A - TV	učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů	FTVS UK Praha	26.8.1982	doba neurčitá	
Mgr.	Miroslava	SEKYRKOVÁ	Bi - Ch	učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů	PedF ČB	1.6.1996	doba neurčitá	5)
Mgr.	Alena	SCHNEIDEROVÁ	N - TV	učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů	PedF UP Olomouc	26.8.1987	doba neurčitá	
Mgr.	Jarmila	SMIEŠKOVÁ	VV - Č	učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů	PedF ČB	27.8.1984	doba neurčitá	
Mgr.	Dagmar	ŠIMKOVÁ	Č - A	učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů	FF UP Olomouc	27.8.1990	doba neurčitá	
Mgr.	Radek	TRČA	M - F	učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů	PedF JU ČB	30.4.1994	doba neurčitá	
Mgr.	Alena	ULRICHOVÁ	Bi - Ch	učitelství pro školy II. cyklu	PřF UK Praha	1.9.1978	doba neurčitá	
Mgr.	Miroslava	UNGEROVÁ	Č - N	učitelství pro školy II. cyklu	FF UK Praha	28.8.1978	doba neurčitá	

Mgr.	Petr	VANĚK	Bi - Tv	učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů	PedF ČB	29.8.1994	doba neurčitá	
Mgr.	Štěpánka	VICKOVÁ	Č - A	učitelství pro školy II.cyklu	FF UK Praha	25.8.1980	doba neurčitá	
PaedDr.	Helena	VÍTOVÁ	R - A - ON	učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů	PedF ČB	27.8.1984	doba neurčitá	

1) provdána, roz. Sušerová; MD od 31.10.2008, RD od 15.5.2009 2) nástup na RD 30. 10. 2006 3) po dobu MD a RD Mgr. Miroslavy Sekyrkové 4) nástup na RD 24. 10. 2006, výuka 6 hod. týdně
5) MD od 7.3.2008, nástup na RD 19. 9. 2008

3.3. Pedagogičtí pracovníci s částečným úvazkem

titul	jméno	příjmení	aprobace		VŠ	1. prac. sml. ve školství	pracovní poměr	úvazek hod. týdně
Mgr.	Jana	BODLÁKOVÁ	A - D	učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů	PedF ČB	1.9.1994	doba neurčitá	6,0
Mgr.	Jiří	ČONDL	Č - D	učitelství pro střední školy	PedF ČB	28.7.2007	doba neurčitá	17,0 #)
Mgr.	Petra	HANOUSKOVÁ	A - D	učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů	PedF ČB	3.9.2001	doba určitá	6,0 ++)
Mgr.	Tereza	HNILIČKOVÁ	ZSV - Bi	učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů	PedF UK Praha	1.9.2006	doba n doba	19,5 *)
RNDr. Ing.	Jana	KALOVÁ	M - F	učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů	PedF ČB, ZČU Plz.	1.4.1990	doba určitá	16,5
PhDr.	Jana	KUNŠTEKOVÁ	N - Nk	učitelství pro střední školy	FF UK Praha	1.9.1990	doba určitá	11,0 +)
Mgr.	Monika	LAVIČKOVÁ	N - La	učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů	PedF ČB	19.9.2006	doba určitá	2,0 ++)
Mgr.	Jiří	LEJSEK	M - Z	učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů	PedF ČB	1.9.1965	doba určitá	6,0 ++)
Mgr.	Vladimíra	LENCOVÁ	N - Fr	učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů	PedF ČB, MU	1.9.2005	doba neurčitá	19,0 **)
Mgr.	Marie	MALECHOVÁ	N - R	učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů	PedF UK/ČB	29.8.1977	doba určitá	10,0 ++)
Mgr.	Radka	MINÁŘOVÁ	Č - Fr	učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů	PedF ČB	8.9.1999	doba určitá	16,0 ***)
Mgr.	Růžena	ROBENHAUPTOVÁ	M - F	učitelství pro všeobecně vzdělávací školy	VPŠ ČB	1.9.1959	doba určitá	5,0 ++)
---	Andries Jacobus	van STADEN	A	učitelství jazyků - anglický jazyk	SC Educ., HS-JAR	1.9.2004	doba určitá	9,0 +++)
Mgr.	Miroslava	TRNKOVÁ	Č - R	učitelství pro školy II.cyklu	FF UK Praha	1.11.1967	doba určitá	13,0 ++)
Mgr.	Michal	VANČURA, Ph.D.	Z	učitel VŠ (geografie)	PřF MU Brno	1.9.1995	doba určitá	3,0 ++)
Ing.	František	VYBÍRAL	IVT	inženýr (elektrotechnika) + DPS	FEL ČVUT Praha	1.11.1982	doba určitá	6,0 ++)

*) pracovní poměr na dobu určitou do 31. 8. 2008. od 1. 9. 2008 pracovní poměr na dobu neurčitou

***) pracovní poměr na dobu určitou do 31. 8. 2008, od 1. 9. 2008 pracovní poměr na dobu neurčitou

****) po dobu MD a RD Mgr. Hany Kohoutové

++++) pracovní poměr na dobu určitou do 3. 3. 2009, od 11. 3. 2009 Zdeněk Duda

#) pracovní poměr ukončen dohodou k 31. 7. 2009

+) pracovní poměr do 30. 4. 2009

++) pracovní poměr do 30. 6. 2009

3.4. Provozní a administrativní pracovníci školy

jméno	příjmení	pracovní zařazení	1. pracovní smlouva ve školství	pracovní poměr
Martina	BOHÁČOVÁ	uklízečka	13.11.2007	doba neurčitá
Jiří	DUŠÁK	školník - údržbář	19.8.2002	doba neurčitá
Zdeňka	LUSTOVÁ	uklízečka	5.9.2006	doba neurčitá

<i>jméno</i>	<i>příjmení</i>	<i>pracovní zařazení</i>	<i>1. pracovní smlouva ve školství</i>	<i>pracovní poměr</i>
Miroslava	NÁVAROVÁ	uklízečka	30.10.2002	doba neurčitá
Marie	PETROVÁ	účetní	1.1.1991	doba neurčitá
Hana	ZASADILOVÁ	hospodářka	24.8.1992	doba neurčitá
Marcela	ZIEGLEROVÁ	uklízečka	2.10.1978	doba neurčitá

3.5. Statistické údaje

Celkový počet pracovníků školy za období 9/2008 - 6/2009 (fyzických/přepočtených)	46,0/40,0
Celkový počet pedagogických pracovníků školy za období 9/2006 - 6/ 2007 (fyzických/přepočtených)	40,0/32,07
Počet hodin vyučovaných neaprobovaně (v procentech)	0,0 %



Gymnázium Jírovceva
České Budějovice

Školní rok
2008 - 2009

Horní řada zleva:

Mgr. Kateřina MYLEROVÁ, Mgr. Ivana BUŘIČOVÁ, Mgr. Kamil DŘEVIKOVSKÝ,
Mgr. Pavel KAVŘÍK, Mgr. Radek TRČA, PaedDr. Helena VÍTOVÁ

Prostřední řada zleva:

Mgr. Alena SCHNEIDEROVÁ, Mgr. Štěpánka VICKOVÁ, Mgr. Miroslava UNGEROVÁ,
Hana ZASADILOVÁ, Mgr. Alena OPEKAROVÁ, Mgr. Petr VANĚK

Dolní řada zleva:

Mgr. Ludmila POSPÍŠILOVÁ, Mgr. Lenka KUDRLIČKOVÁ, Mgr. Michaela PETROVÁ,
Mgr. Tereza HNILIČKOVÁ, RNDr. Karel LICHTENBERG, CSc., Mgr. Jana POLANSKÁ,
Mgr. Jarmila ICHOVÁ, Mgr. Jiří PODPĚRA, Mgr. Alena ULRICHOVÁ

4. ÚDAJE O PŘIJÍMACÍM ŘÍZENÍ

Přijímací řízení pro školní rok 2008/2009 proběhlo

a) podle zákona č. **561/2004 Sb.**, o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), v platném znění;

b) podle zákona č. **243/2008 Sb.**, kterým se s účinností dnem 4. 7. 2008 změnila pravidla stanovená školským zákonem pro přijímání uchazečů ke střednímu vzdělávání;

c) podle vyhlášky č. **394/2008 Sb.**, kterou se změnila vyhláška č. 671/2004 Sb. stanovující podrobnosti o organizaci přijímacího řízení ke vzdělávání ve středních školách.

V přijímacím řízení pro školní rok 2009/2010 byli přijati žáci **do jedné třídy nižšího stupně osmiletého gymnázia**, obor vzdělání 79-41-K/81 Gymnázium, denní forma vzdělávání a **dvou tříd gymnázia se čtyřletým vzdělávacím cyklem**, obor vzdělání 79-41-K/41 Gymnázium, denní forma vzdělávání (v jedné z těchto tříd bude v souladu se ŠVP rozšířena výuka přírodovědných předmětů a matematiky).

Ředitel školy stanovil kritéria přijímacího řízení (viz přílohy č. 4 a 5), jejichž součástí byly i podmínky pro přijetí žáků bez přijímací zkoušky.

Přijímací řízení pro školní rok 2009/2010 proběhlo pro oba obory vzdělání ve dvou kolech ve dnech 22. dubna 2009 a 7. května 2009.

V přijímacím řízení pro obor vzdělání **79-41-K/41 Gymnázium** bylo v prvním kole přijato ze 149 uchazečů 60 žáků, kteří v přijímacím řízení splnili kritéria pro přijetí bez konání přijímací zkoušky a umístili se v celkovém hodnocení výsledků přijímacího řízení na 60. místě a výše. V rámci autoremedury ředitel školy plně vyhověl (s ohledem na uvolněná místa po přijatých uchazečích, kteří neodevzdali zápisový lístek) odvolání 7 uchazečů, kteří nemohli být přijati z kapacitních důvodů, ale rovněž splnili podmínky přijetí bez přijímací zkoušky.

V prvním kole přijímacího řízení odevzdalo zápisový lístek ve stanoveném termínu 53 přijatých žáků.

V druhém kole přijímacího řízení odevzdalo zápisový lístek ve stanoveném termínu 6 žáků přijatých bez konání přijímací zkoušky z 34 uchazečů.

Celkový počet přihlášených žáků byl v tomto oboru vzdělání **3,1 x vyšší** než počet přijatých.

V přijímacím řízení pro obor vzdělání **79-41-K/81 Gymnázium** bylo v prvním kole přijato 29 ze 142 uchazečů (4 z nich splnili podmínky pro přijetí bez přijímacích zkoušek, ostatní konali písemnou zkoušku z českého jazyka a matematiky podle zadání agentury SCIO), zápisový lístek odevzdalo v tomto kole ve stanoveném termínu 22 přijatých uchazečů. Neúčast jednoho uchazeče byla řádně omluvena, přijímací zkoušku vykonal v náhradním termínu.

V druhém kole bylo přijato z 34 uchazečů 8 žáků.

Celkem bylo do jedné třídy 1. ročníku nižšího stupně osmiletého gymnázia přijato 30 žáků.

Ředitel školy zveřejnil na veřejně přístupném místě v budově gymnázia i způsobem umožňujícím dálkový přístup v souladu s právními předpisy týkajícími se ochrany osobních údajů

a) pořadí uchazečů podle výsledků hodnocení přijímacího řízení (pod registračními čísly),

b) přehled přijatých a nepřijatých uchazečů,

c) kritéria přijímacího řízení.

5. PŘEHLEDNÉ ÚDAJE O VÝSLEDKÁCH VZDĚLÁVACÍ PRÁCE

5.1. Údaje o výsledcích vzdělávání, výchovných opatřeních a hodnocení chování žáků

Přehled výsledků vzdělávání

Třída	1. pololetí				2. pololetí				
	počet žáků	studijní průměr	prospěli s vyznamenáním	neprospěli	počet žáků	studijní průměr	prospěli s vyznamenáním	neprospěli, konali opravňnou zkoušku	neprospěli po opravňných zkouškách
prima	30	1,419	20	0	30	1,525	17	0	0
sekunda	31	1,435	18	0	31	1,484	20	0	0
tercie	32	1,643	14	0	32	1,591	16	0	0
kvarta	31	1,692	13	0	32	1,637	15	0	0
1.A	31	1,675	11	0	31	1,721	10	0	0
kvinta	32	1,887	9	0	32	1,766	8	0	0
2.A	28	1,862	5	0	28	1,854	6	0	0
2.B	28	2,090	4	0	28	2,152	6	0	0
sexta	30	1,848	7	0	30	1,922	7	0	0
3.A	30	2,005	5	0	30	1,921	8	1	0
3.B	28	2,089	3	1	28	2,171	4	1	0
septima	28	1,741	12	0	29	1,851	9	0	0
4.A	29	2,272	1	1	29	2,286	1	0	0
4.B	27	2,223	3	1	27	2,196	1	0	0
oktáva	32	1,745	11	0	32	1,778	11	0	0
GYMNÁZIUM	447	1,822	136	3	449	1,835	139	2	0

V 1. pololetí prospělo s vyznamenáním 30,43 % žáků, v 2. pololetí 30,96 % žáků.

Devět žáků konalo dodatečné zkoušky za 1. pololetí školního roku 2008/2009 v náhradním termínu, dva z nich neprospěli. Celkem neprospěli tři žáci, každý z nich byl hodnocen nedostatečnou z jednoho vyučovacího předmětu (z ma-tematiky, semináře a cvičení z matematiky a konverzace v anglickém jazyce).

Ve srovnání s předchozím školním rokem došlo v 1. pololetí k mírnému zlepšení celkového průměrného prospěchu gymnázia z 1,841 na 1,822. Počet žáků, kteří prospěli s vyznamenáním, se v porovnání s výsledky vzdělávání v 1. pololetí školního roku 2007/2008 zvýšil ze 123 na 136.

Před dodatečnými zkouškami v náhradním termínu za 2. pololetí neprospěly dvě žákyně (3.A, 3.B), obě z chemie. Dodatečné zkoušky v tomto klasifikačním období konalo celkem sedm žáků (vč. žákyně, které bylo povoleno vzdělávání podle individuálního vzdělávacího plánu). Šest žáků vykonalo dodatečné zkoušky úspěšně ve stanovených termínech, jedna žákyně 3.A, která na konci 2. pololetí neprospěla z chemie, neprospěla ani při dodatečné zkoušce z fyziky.

Opravné zkoušky v srpnu 2009 konaly dvě žákyně, jedna z chemie a fyziky (3.A), druhá z chemie (3.B). Obě vykonaly opravné zkoušky úspěšně a postoupily do vyššího ročníku.

Ve srovnání s výsledky vzdělávání za 2. pololetí školního roku 2007/2008 došlo opět k mírnému zlepšení celkového průměrného prospěchu z 1,843 na 1,835. Počet žáků, kteří ukončili školní rok s vyznamenáním, se téměř nezměnil (139 x 135 v předchozím školním roce).

NEPROSPĚLI:

1. pololetí (3 žáci)			2. pololetí po opravňných zkouškách *) (žádný)		
Třída	předmět(y)	počet žáků	třída	předmět(y)	počet žáků
neprospěl(a) z jednoho předmětu (žádný žák)					
3.B	matematika	1	-	-	-
4.A	konverzace v anglickém jazyce	1	-	-	-
4.B	seminář a cvičení z matematiky	1	-	-	-
neprospěl(a) z více předmětů (žádný žák)					
-	-	-	-	-	-

*) Údaje o opravňných zkouškách za 2. pololetí školního roku 2008/2009, které konaly dvě žákyně, jsou uvedeny v předchozím textu.

5.2. Hodnocení chování

	1. pololetí	2. pololetí
snížené známky z chování (2)	3 *)	2 **)
(3)	-	1
pochvala ředitele školy	9	49
pochvala třídního učitele	15	58
důtka ředitele školy	-	2
důtka třídního učitele	6	10
napomenutí třídního učitele	12	6

*) Chování žáků v 1. pololetí bylo hodnoceno stupněm 2 (uspokojivé) za 17 neomluvených zameškaných vyučovacích hodin (1 žák 8.E) a za hrubé porušení školního řádu a iniciování nevhodného chování spolužáků v době přestávky (2 žáci 3.E).

***) Chování žáků v 2. pololetí bylo hodnoceno 1x stupněm 3 (neuspokojivé) za 22 neomluvených zameškaných hodin a opakované uvádění nepravdivých důvodů absencí (1 žák 8.E) a 2x stupněm 2 (uspokojivé) za 11, resp. 12 neomluvených zameškaných hodin (1 žákyně 6.E, 1 žák 3.A).

Negativním trendem je nárůst celkového počtu zameškaných vyučovacích hodin, zejména ve vyšších ročnících.

5.3. Výsledky maturitních zkoušek

Ústní maturitní zkoušku konalo **88 žáků** maturitního ročníku ze dvou tříd čtyřletého vzdělávání v gymnáziu, obor vzdělání 79-41-K/401 Gymnázium - všeobecné (4.A a 4.B) a jedné třídy osmiletého vzdělávání v gymnáziu, obor vzdělání 79-41-K/801 Gymnázium - všeobecné.

Písemnou maturitní zkoušku z českého jazyka vypracovalo všech **88 žáků** maturitního ročníku dne 8. dubna 2009 (v termínu stanoveném ředitelem školy).

Přehled klasifikace písemných maturitních prací z českého jazyka ve třídách maturitního ročníku

		4.B	8.E		
celkový počet žáků	29	27	32	88	100,00 %
výborný	4	5	11	20	22,73 %
chvalitebný	10	11	11	32	36,36 %
dobry	14	8	8	30	34,09 %
dostatečný	1	2	2	5	5,68 %
nedostatečný	-	1	-	1	1,14 %
průměr hodnocení	2,414	2,370	2,031	2,261	-

Ústní maturitní zkoušku konalo všech 29 žáků **třídy 4.A** v řádném termínu od 18. do 28. května 2009. **27 žáků této třídy (tj. 93,10 %) vykonalo maturitní zkoušku úspěšně**, 5 z nich, tj. **17,24 % prospělo s vyznamenáním**, 2 (tj. **6,90 % neprospěli**) (1 ze základů společenských věd, 1 z biologie). Oba vykonali dne 3. září 2009 úspěšně opravnou zkoušku.

Všech 27 žáků **třídy 4.B** ukončilo úspěšně 2. pololetí 4. ročníku vzdělávání v oboru 79-41-K/401 Gymnázium - všeobecné a splnilo podmínky konání ústní maturitní zkoušky v řádném termínu ve dnech 25. - 28. května 2009. **25 z nich (tj. 92,59 %) vykonalo zkoušku úspěšně**, 7 žáků, tj. **25,93 % prospělo s vyznamenáním**, 2 žákyně (tj. **7,41 % neprospěly**) (1 z anglického jazyka, 1 z biologie), obě vykonaly dne 3. září 2009 úspěšně opravnou zkoušku.

Ústní maturitní zkoušku vykonalo v řádném termínu ve dnech 25. - 28. května 2009 **úspěšně všech 32 žáků 8.E (oktávy)**, 15 z nich, tj. **46,88 % prospělo s vyznamenáním**.

Z celkového počtu 88 žáků tříd maturitního ročníku složilo maturitní zkoušku v řádném jarním termínu úspěšně 84, tj. 95,46 % žáků, 27 z nich (tj. 30,68 %) prospělo s vyznamenáním. Všichni 4 žáci (4,55 %), kteří při maturitní zkoušce neprospěli (vždy z jednoho maturitního vyučovacíchho předmětu), vykonali dne 3. září 2009 úspěšně opravnou zkoušku.

Přehled prospěchu v jednotlivých třídách maturitního ročníku

- a) závěrečná klasifikace v 2. pololetí maturitního ročníku,
b) výsledky maturitních zkoušek

		4.B	8.E		%
celkový počet žáků	29	27	32	88	100,00 %

a) klasifikace v 2. pololetí maturitního ročníku					
prospěl(a) s vyznamenáním	1	1	11	13	14,77 %
prospěl(a)	28	26	21	75	85,23 %
neprospěl(a)	0	0	0	0	0,00 %

b) výsledky maturitních zkoušek *)					
Celkový počet žáků, kteří konali maturitní zkoušku	29	27	32	88	100,00 %
prospěl(a) s vyznamenáním	5	7	15	27	30,68 %
prospěl(a)	22	18	17	57	64,77 %
neprospěl(a) *)	2	2	0	4	4,55 %

*) **Výsledky jsou uvedeny před úspěšným vykonáním opravných zkoušek. Informace o opravných maturitních zkouškách jsou uvedeny výše.**

Ve srovnání s předchozím školním rokem je počet žáků, kteří při maturitní zkoušce prospěli s vyznamenáním, významně nižší (30,68% oproti 56,67% ve školním roce 2007/2008). Ve školním roce 2007/2008 vykonalo úspěšně ústní maturitní zkoušku v řádném termínu všech 60 žáků maturitního ročníku.

Přehled klasifikace maturitní zkoušky v jednotlivých předmětech

Předmět	4.A		4.B		8.E		Maturitní ročník CELKEM	
	počet žáků	Ø	počet žáků	Ø	počet žáků	Ø	počet žáků	Ø
Český jazyk a literatura	29	2,414	27	2,259	32	2,156	88	2,273
Anglický jazyk	26	2,269	22	2,318	30	1,633	78	2,038
Německý jazyk	6	2,333	11	2,364	4	2,250	21	2,333
Základy společenských věd	6	2,333	16	2,438	7	1,571	29	2,207
Dějepis	2	2,000	8	1,875	3	2,333	13	2,000
Zeměpis	5	3,200	9	2,667	2	1,000	16	2,625
Matematika	17	2,294	9	2,667	20	1,450	46	2,000
Fyzika *)	9	2,556	1	3,000	4	2,000	14	2,429
Chemie	5	1,800	1	3,000	7	1,286	13	1,615
Biologie	8	2,250	3	4,000	7	1,714	18	2,333
Informatika a výpočetní technika	3	1,667	1	4,000	9	1,556	13	1,769
Výtvarná výchova	-	-	-	-	3	1,000	3	1,000
C E L K E M		2,336		2,426		1,734		2,145

*) 1 žák 8.E vykonal dobrovolnou zkoušku z fyziky s prospěchem výborným (výsledek dobrovolné zkoušky není zahrnut do přehledu klasifikace maturitní zkoušky v jednotlivých předmětech).

Přehled klasifikace maturitní zkoušky v jednotlivých třídách

	přůměrný prospěch ze všech předmětů maturitní zkoušky
4.A	2,336
4.B	2,426
8.E (oktáva)	1,734
C E L K E M	2,145

Průměrný prospěch ze všech předmětů maturitní zkoušky je významně horší než v předchozím školním roce (2,145 oproti 1,692 ve školním roce 2007/2008).

6. ÚDAJE O VÝSLEDČÍCH INSPEKČÍCH A KONTROL

6.1. ÚDAJE O VÝSLEDČÍCH INSPEKČNÍ ČINNOSTI PROVEDENÉ ČESKOU ŠKOLNÍ INSPEKČÍ

Kontrolní orgán. Česká školní inspekce - Jihočeský inspektorát

Termín inspekce: 12. - 15. ledna 2009

Předmět inspekční činnosti:

Hodnocení podmínek, průběhu a výsledků vzdělávání poskytovaného střední školou podle § 174 odst. 2 písm. b) zákona 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů. Zjišťování a hodnocení podmínek, průběhu a výsledků vzdělávání podle příslušných školních vzdělávacích programů, zjišťování a hodnocení naplnění školního vzdělávacího programu a jeho souladu s právními předpisy a rámcovým vzdělávacím programem podle § 174 odst. 2 písm. c) školského zákona.

Celkové hodnocení školy:

Činnost školy je v souladu s rozhodnutím o zařazení do rejstříku škol. Škola poskytuje vzdělávání v souladu se zásadami a cíli školského zákona, výuka probíhá na základě schválených učebních dokumentů (platných učebních plánů a učebních osnov).

Škola respektuje zásady rovného přístupu ke vzdělávání a zohledňuje vzdělávací potřeby jednotlivce podle příslušných právních předpisů. Dodržuje stanovené podmínky pro přijímání žáků ke vzdělávání.

Škola využívá finanční prostředky přidělené ze státního rozpočtu v souladu s účelem, na který byly přiděleny. Má dostatečné množství materiálních a finančních zdrojů pro realizaci obsahu vzdělávání.

Ředitel splňuje předpoklady pro výkon funkce a plní právní povinnosti z ní podle školského zákona vyplývající vedení pedagogického procesu. Vedení školy je plánovité, systematické a efektivní. Nastavená pravidla jsou podložena kvalitně zpracovanými školními a vnitřními dokumenty, které mají dobrou výpovědní hodnotu, dávají rámec činnosti, tvoří čitelnou zpětnou vazbu a jsou kvalitním východiskem pro řízení dalšího rozvoje školy. Informace o průběhu, podmínkách a výsledcích vzdělávání pravidelně a systematicky vyhodnocovány.

Škola zajišťuje bezpečnost žáků, podporuje zdravý životní styl, realizovaná preventivní strategie umožňuje účinně předcházet sociálně patologickým jevům včetně šikany.

Zdravotní a bezpečnostní rizika škola pravidelně vyhodnocuje.

Realizované školní vzdělávací programy jsou v souladu se zásadami a cíli platného školského zákona a Rámcového vzdělávacího programu pro základní vzdělávání. Škola je v regionu dlouhodobě pozitivně vnímána jako škola s úspěšnou péčí o talentované žáky v matematice a přírodovědných předmětech a toto dobré jméno si udržuje.

Škola podporuje všestranný rozvoj osobnosti žáka. Velmi dobré personální zajištění, široká nabídka volitelných a nepovinných předmětů, školních i mimoškolních aktivit příznivě ovlivňují proces vzdělávání. Pravidla pro hodnocení výsledků vzdělávání žáků jsou zpracována a jsou funkční. Formy a metody výuky celkově směřují k rozvoji klíčových kompetencí žáků, rezervy jsou v hodnotící složce výuky, u menší části učitelů také v podpoře aktivního učení žáků.

Spolupráce s partnery je pro školu významným přínosem.

Inspekční zpráva č. ČŠI-47/09-07 (viz příloha č. 8)

6.2. ZPRÁVA V OBLASTI POSKYTOVÁNÍ INFORMACÍ dle zákona č. 106/1999 Sb.

Činnost v oblasti poskytování informací v roce 2008 (viz příloha č. 9)

Předmět výroční zprávy:

Zpráva je sestavena na základě povinností vyplývajících z § 5 a § 18 zákona č. 106/1999 Sb.

6.3. DALŠÍ KONTROLY A ŠETŘENÍ

Metodická návštěv okresního metodika primární prevence

Zápis z metodické návštěvy okresního metodik primární prevence (viz příloha č. 10)

Datum kontroly: 26. 6. 2008

Předmět kontroly: Plnění povinností stanovených zákonem č. 258/2000 Sb., vyhl. č. 410/2005 Sb.

Kontrolní orgán:

Pedagogicko psychologická poradna, odloučené pracoviště, České Budějovice, Nerudova 59

Kontrolní zjištění:

Pozitivní hodnocení.

6.4. INFORMACE O VÝSLEDCÍCH KONTROL HOSPODAŘENÍ

Protokol č. 322/08 o kontrole pojistného a plnění úkolů v nemocenském pojištění a důchodovém pojištění (viz příloha č. 11)

Informace jsou uvedeny v odd. 9, str. 38

Datum kontroly: 3. 12. 2008

Zaměření kontroly:

Kontrola ve smyslu ustanovení § 6 odst. 4 písm. o) bod 1 a 2 zákona č. 582/1991 Sb., v platném znění – ověření správného stanovení pojistného, plnění ohlašovacích povinností, povinností při odvodu pojistného a povinností v nemocenském a důchodovém pojištění

Kontrolní orgán:

Okresní správa sociálního zabezpečení České Budějovice

Protokol č. KUJCK 3685/2009 OSMT/2 (viz příloha č. 10)

Informace jsou uvedeny v odd. 9, str. 38

Datum kontroly: 25. a 26. 2. 2009

Zaměření kontroly:

Kontrola hospodaření s veřejnými prostředky za rok 2008 a leden 2009 - využití přidělených finančních prostředků ze státního rozpočtu na přímé náklady na vzdělávání (na platy, náhrady platů, odměny za pracovní pohotovost, za práci vykonávanou na základě dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr), na mzdovou a personální agendu (zařazení do platových tříd a stupňů, včasnost a úplnost vystavování platových výměrů včetně zdůvodňování změn jednotlivých složek platu, poskytování příplatků za vedení, zvláštních příplatků, osobních příplatků a čerpání řádné dovolené na zotavenou) a na čerpání prostředků na platy a ostatní osobní náklady v návaznosti na čtvrtletní výkaz o zaměstnancích a mzdových prostředcích v regionálním školství.

Kontrolní orgán:

Kontrolní skupina oddělení ZaO odboru školství, mládeže a tělovýchovy Krajského úřadu jihočeského kraje

Zpráva o výsledku kontroly plateb pojistného na všeobecné zdravotní pojištění a dodržování ostatních povinností plátce pojistného č.j. OK 247/09

Závěrečný protokol ke zprávě o výsledku kontroly č.j. OK 247/09 (viz příloha č. 11)

Informace jsou uvedeny v odd. 9, str. 38

Datum kontroly: 30. 3. 2009

Zaměření kontroly:

Kontrola měsíčních přehledů vyměřovacích základů, mzdových listů, hromadných oznámení zaměstnavatele a pracovních smluv.

Kontrolní orgán:

Všeobecná zdravotní pojišťovna České republiky, krajská pobočka pro Jihočeský kraj

7. ÚDAJE O MIMOŠKOLNÍCH AKTIVITÁCH

7.1. ŽÁKOVSKÉ PROJEKTY

říjen 2008 - červen 2009	Historie Českých Budějovic (celoroční projekt ve volitelném předmětu Seminář z dějepisu završený promítáním žákovských dokumentárních filmů 25. 6. 2009)
13. 10. 2008	Evropský parlament mládeže
24. - 25. 11. 2008	Future city game (tvorba projektů na Magistrátu statutárního města ČB)
listopad - prosinec 2008	Středověká společnost (sekunda)
únor - červen 2009	Antika (prima)
březen 2009	Světcí v Českých Budějovicích, projekt završen exkurzí po sakrálních památkách Českých Budějovic (2.B)
5. - 10. 3. 2009	Studentský summit OSN (Praha)
10. 3. 2009	projekty Detektivem v lese, Keltové
7. 5. 2009	Den Země (prima, sekunda, tercie)

7.2 ZAHRANIČNÍ AKTIVITY

10. - 12. 12. 2008	návštěva učitelů a žáků v partnerské škole v Německu (Ising)
15. - 21. 4. 2009	návštěva učitelů a žáků z partnerské školy z Holandska (Alkmaar)
27. 4. 2009	vyhlášení výsledků soutěžního projektu Česko – Rakousko 2020 (Horn)
květen 2009	měsíční studijní pobyt v partnerské škole v Isingu (2 žáci)

7.3. PREZENTACE ŠKOLY, KONTAKT S RODIČI, AKTIVITY SPOLKU PRO VĚDU, KULTURU A SPORT při Gymnáziu, České Budějovice, Jírovцова 8

5. 11. 2008	pořádání oblastního kola PÍŠQWORKY 2008
19. 11. 2008	setkání zástupců středních škol v rámci spolupráce s ETE v Temelíně
15. 9. 2008	školení MO pro učitele Jč regionu
10. 11. 2008	informační schůzka pro rodiče a žáky 9. tříd ZŠ Matice školské
8. 12. 2008	informační schůzka pro rodiče a žáky 9. tříd ZŠ Máj I
25. 2. 2009	matematické soustředění pro řešitele korespondenčního semináře PIKOMAT.
12. 5. 2009	parlamentní simulace (Krajský úřad)
23. 6. 2009	fórum zástupců partnerských škol ČEZ v Praze
8. 1. 2009	Den otevřených dveří
30. 1. 2009	maturitní ples 4.A
13. 2. 2009	maturitní ples 4.B
8. - 13. 3. 2009	zimní škola matematiky pro talentované žáky (Zadov)
13. 3. 2009	maturitní ples oktávy
3. 4. a 16. 4. 2009	prezentace programu EVVO v ZŠ Oskara Nedbala
11. 6. 2009	informační schůzka rodičů žáků přijatých do 1. ročníku čtyřletého gymnázia
harmonogram soutěží	organizace krajských kol MO, FO, ChO
čtvrtletně	schůze členů Spolku pro vědu kulturu a sport při G ČB, Jírovцова 8
čtvrtletně	informační odpoledne pro rodiče o chování a prospěchu žáků
průběžně	příprava úloh a organizace jednotlivých kol korespondenčního matematického semináře pro talentované žáky ZŠ Jihočeského kraje (PIKOMAT)

7.4. VÝZNAMNĚJŠÍ KULTURNÍ AKCE

13. 10. a 5. 12. 2008	divadelní představení v anglickém jazyce
16. 12. 2008	klavírní koncert S. Perepeljatnikov (Modlitebna)
24. 11. 2008	festival francouzského filmu (Cinestar)
26. 11. 2008	hudební vystoupení - Jiří Stivín (Bazilika)
10. 12. 2008	Antidiskotéka Jiřího Černého
18. 12. 2008	filmové představení Anglické jahody
20. 3. 2009	filmový festival Jeden svět
15. 4. 2009	vývoj rocku a jazzu (Bazilika)
22. 4. 2009	filmové představení Cesta na Měsíc

22. 4. 2009 divadelní představení Uprchlíci
 24. 4. 2009 filmové představení Občan Havel
 25. 6. 2009 filmové představení Milionář z chatrče

7.5. SPORTOVNÍ AKTIVITY

6. 9. - 13. 9. 2008 sportovní kurz (3. A + 3. B), Itálie
 24. 9. 2008 okresní kolo ve fotbalu - hoši, SŠ
 25. 9. 2008 školní turnaj ve stolním tenisu
 26. 9. 2008 CORNY CUP - atletický středoškolský pohár - hoši + dívky, SŠ
 1. 10. 2008 CORNY CUP - atletický středoškolský pohár (krajské kolo) - dívky, SŠ
 2. 10. 2008 semifinále středoškolského turnaje ve fotbalu
 24. 10. 2008 šachový přebor školy
 6. 11. 2008 okresní kolo v plavání - hoši + dívky, SŠ
 14. 11. 2008 okresní kolo v basketbalu - dívky, SŠ
 25. 11. 2008 okresní kolo v basketbalu - hoši, SŠ
 26. 11. 2008 přebor škol v šachu – ZŠ, NG
 28. 11. 2008 okresní kolo v basketbalu - finále, SŠ
 3. 12. 2008 okresní kolo ve florbalu - hoši, SŠ
 16. 12. 2008 vánoční volejbalový turnaj
 leden 2009 LVVZ (sekunda)
 27. 1. 2009 memoriál Tomáše Vaňka v basketbalu - hoši, SŠ
 28. 1. 2009 krajský přebor v šachu, SŠ
 únor 2009 LVVZ (kvinta)
 3. 2. 2009 okresní finále ve stolním tenise - hoši
 4. 2. 2009 okresní finále ve stolním tenise - dívky
 2. 3. 2009 okresní kolo ve volejbalu - dívky
 březen 2009 LVVZ (1.A)
 31. 3. 2009 okresní kolo ve volejbalu - hoši
 1. 4. 2009 okresní kolo v volejbalu - dívky
 3. 4. 2009 juniorský maratón
 16. 4. 2009 krajské kolo v házené - dívky
 20. - 21. 4. 2009 republikové kolo v šachu
 28. 4. 2009 Coca Cola cup v kopané
 květen 2009 sportovní kurz (sexta)
 11. 5. 2009 oblastní kolo v orientačním běhu
 19. 5. 2009 Atletický čtyřboj
 květen, červen 2008 atletické dny jednotlivých ročníků
 29. 6. 2009 sportovní den gymnázia

7.6. VYBRANÉ PŘEDMĚTOVÉ EXKURZE A VZDĚLÁVACÍ AKTIVITY

25. 9. 2008 Bi vzdělávací program ZOO Ohrada
 30. 9. 2008 Z grafitový důl Český Krumlov
 5. 10. 2008 ZEk Festival ptactva – sčítání ptáků na Dívčických rybnících
 7. 10. 2008 SBi, Bi mapování výskytu sluněček
 15. 10., 16. 10. 2008 F jaderná elektrárna Temelín
 15. 10. 2008 ZEk dřeviny Na Sadech
 22. 10. 2008 SZ vzdělávací pořady Kuba, Brazílie
 27. - 29. 10. 2008 ZEk Blanský les - Brloh
 6. 11. 2008 Bi přednáška o parazitech
 7. 11. 2008 Bi Hydrobiologický ústav
 7. 11. 2008 Bi Laboratoř elektronové mikroskopie
 7. 11. 2008 Bi zvěřinec- chov klíšťat
 2. 12. 2008 F fyzikální experimenty (katedra fyziky PF JU)
 9. 12. 2008 Bi, PŘE přednášky Vydra, Ekosystém řeky (Nadace pro vydra)
 16. 12. 2008 Bi, F, PŘE přednáška Energie a udržitelný rozvoj
 16. 12. 2008 Bi, PŘE přednáška Velké šelmy v ČR (Nadace pro vydra)
 16. 12. 2008 ON,ZSV návštěva Parlamentu ČR
 23. 1. 2009 ZEk zvěřinec PŘF JU
 29. 1., 23. 2. 2009 psychologické testování a nácvik relaxačních technik pro primu
 6. 2. 2009 SF, SCh přednáška Fyzikálně-chemické modelování (PřF JU)
 25. 2. 2009 Z geografická přednáška (GIS)
 4. 3. 2009 ZEk ZOO Ohrada

1. 4. 2009	Z	beseda o Finsku
2. 4. a 3. 4. 2009	ZSV	pódiové besedy s P. Liškou
8. 4. 2009	F	jaderná elektrárna Temelín
8. 4. 2009	F	planetárium
8. - 10. 4. 2009	ZEk	Slavkov u Větřní
16. 4. 2009	ZSV	přednáška o správním právu
24. 4. 2009	D, SD	památník v Mauthausenu
29. 4. 2009	Bi	ZOO Ohrada - výukový program Nebojte se hadů
18. 5. 2009	ZSV	beseda bývalou studentkou gymnázia o její práci v Evropském parlamentu
4. 6. a 17. 6. 2009	IVT	fotografické exkurze
4. - 6. 6. 2009	ZEk	botanicko-ornitologicko-entomologická exkurze (Novohradské hory)
11. 6. 2009	Bi	ZOO Praha
14. 6. 2009	Bi	Lužnice
16. 6. 2009	SVS	jednání okresního soudu
18. 6. 2009	D	výstava Šumava Karla Klostermanna (JM)
18. 6. 2009	Bi	ZOO Ohrada
19. 6. 2009	D	státní zámek Hluboká nad Vltavou
19. 6. - 21. 6. 2009	Bi	Lednicko - Valtický areál
23. 6. 2009	Bi	ZOO Jihlava
29. 6. 2009	D	Český Krumlov
červen 2009	SOČ	celostátní kolo SOČ

7.7. ENVIRONMENTÁLNÍ VÝCHOVA

Environmentální výchova se řídila Plánem EVVO. Vzdělávací část EVVO se uplatňuje v rámci vyučovacích předmětů i v mimoškolní činnosti. Také ve školním roce 2008/2009 pracovali zájemci v hodinách nepovinného předmětu **Základy ekologie (ZEk)**, další projekty s ekologickým zaměřením jsou uvedeny v následujícím přehledu

Naši žáci byli velmi úspěšní v soutěžích pořádaných ČSOP Zelená stezka - Zlatý list a Ekologická olympiáda (viz oddíl 7.8.)

ŽÁKOVSKÉ PROJEKTY SE ZAMĚŘENÍM NA PROBLEMATIKOU EVVO

únor 2009		Pískovny, výchovně vzdělávací program pro žáky nižšího stupně ZŠ - vstupní úkol krajského kola Ekologické olympiády
únor 2009		Voda (chemie, biologie - sekunda)
březen 2009		Detektivem v lese - prima
duben 2009		Ekologické katastrofy (příprava soutěží na Den Země)
24. 4. 2009		Den Země (školní žákovský projekt)

PŘEDMĚTOVÉ EXKURZE A VZDĚLÁVACÍ AKTIVITY SE ZAMĚŘENÍM NA PROBLEMATIKOU EVVO

5.10.2008	Bi	Ptačí festival - exkurze Dívčické rybníky
říjen 2008	ZEk	Ekofilm (kino Kotva)
7. - 8. 11. 2008	Bi	Hydrobiologický ústav AV ČR
8. 11. 2007	Bi	Ústav molekulární biologie AV ČR
4. 3. 2008	Bi	návštěva chovů ZOO Ohrada, program Hadi
15. - 17. 5. 2009	ZEk	celostátní kolo Ekologické olympiády

PŘEHLED VÝZNAMNÝCH AKCÍ V JEDNOTLIVÝCH MĚSÍCÍCH ŠKOLNÍHO ROKU 2008/2009:

září 2008		třídenní kurzy globální výchovy pro žáky prvních ročníků a primy ve spolupráci s Centrem ekologické výchovy Dřípatka v Prachaticích shrabání a úklid stařiny z genofondové plochy (sekunda- septima)
říjen 2008		exkurze - Dívčické rybníky mapování výskytu sluněček rodu <i>Harmonia</i> třídenní exkurze Blanský les (ZEk)
listopad 2008		exkurze - výlov rybníka, pitva ryby
prosinec 2008		víkendová exkurze CEGV Dřípatka (ZEk)
březen 2009		Biologická olympiáda, kategorie A

duben 2009	<p>exkurze Rudolfovo Locus perrenis (ZEK) Botanicko-entomologická exkurze Rančický potok Návštěva včelnice - příprava na soutěž Zlatá včela školní kolo obhajob prací SOČ práce na genofondové ploše - značení vzrostlých prstnaticů, obnova informačních tabulí třídenní exkurze Slavkov u Větrní setkání mladých včelařů krajské kolo Ekologické olympiády Jindřichův Hradec Den Země</p>
květen 2009	<p>krajské kolo obhajob prací SOČ krajské kolo soutěže Zelená stezka - Zlatý list (prima, sekunda, tercie, kvarta) dvoudenní exkurze Mohuřice u Trhových Svinů (ZEK) krajské kolo soutěže Zelená stezka - Zlatý list celostátní kolo Ekologické olympiády práce na genofondové ploše</p>
červen 2009	<p>celostátní kolo soutěže Zelená stezka - Zlatý list botanicko-zoologická exkurze Žumberk exkurze Pískovny za humny celostátní kolo SOČ</p>
srpen 2009	<p>týdenní exkurze okolí Telče</p>

7.8. Účast žáků v předmětových soutěžích - přehled výsledků

Uváděno 1. -10. místo v soutěžích podle dostupných výsledkových listin

OLYMPIÁDA V ČESKÉM JAZYCE

1. kategorie	Zuzana JIRÁKOVÁ Ondřej ŠIMERA	kvarta kvarta	7. místo v okresním kole 8. místo v okresním kole
2. kategorie	Hana DVOŘÁKOVÁ Klára BURIANOVÁ Jaroslav VRBA	septima oktáva 4.B	3. místo v okresním kole 4. místo v okresním kole 6. místo
v okresním kole	Michal JABORNÍK Jakub ŠIMÁNEK	septima oktáva	8. místo v okresním kole 8. místo v okresním kole

VRBENSKÝ ROHLÍK (recitační soutěž pořádaná ČAG České Budějovice)

3. kategorie	Tereza ŠMILAUEROVÁ	kvinta	2. místo
--------------	---------------------------	--------	-----------------

KONVERZAČNÍ SOUTĚŽ V ANGLICKÉM JAZYCE

kategorie I B	Dominika KRUŽÍKOVÁ	sekunda	1. místo v okresním kole
kategorie II B	Václav TRNKA	tercie	5. místo v okresním kole
kategorie III	Hana KŘÍŽKOVÁ	sexta	7. místo v okresním kole

JUVENES TRANSLATORES (mezinárodní soutěž mladých překladatelů ze zemí EU)

EN - CZ	Ludvík POUZAR	3. B	1. místo - vítězný překlad účastníků z ČR
	Dominika ŠULCOVÁ	septima	umístění mezi nejlepšími 10% v zemích EU

ŠKOLA HROU (soutěž časopisu Bridge o nejlepší povídku v anglickém jazyce)

EN **Hana KŘÍŽKOVÁ** sexta **1. místo v ČR**

KONVERZAČNÍ SOUTĚŽ VE FRANCOUZSKÉM JAZYCE

kategorie A 1	Markéta KOKOŘOVÁ	kvarta	1. místo v krajském kole 10. MÍSTO V CELOSTÁTNÍM KOLE
	Tereza PAVELCOVÁ	kvarta	9. místo <u>v krajském kole</u>
kategorie B 1	Michaela VEBEROVÁ	kvinta	3. místo v krajském kole
	Nikol BURIANOVÁ	kvinta	5. místo <u>v krajském kole</u>
kategorie B 2	Dominika ŠULCOVÁ	septima	5. místo <u>v krajském kole</u>
	Denisa BERNARDOVÁ	septima	6. místo <u>v krajském kole</u>

KONVERZAČNÍ SOUTĚŽ V NĚMECKÉM JAZYCE

kategorie II.B	Karel ŠTROS	kvarta	4. místo v okresním kole
kategorie III.A kole	Denisa BERNARDOVÁ	septima	1. místo v okresním kole
	Michal JABORNÍK	septima	3. místo v krajském kole
kategorie III.B	Matěj VLAŠÁNEK	3.A	3. místo v okresním kole 7. místo v krajském kole

RAKOUSKO - ČESKO V ROCE 2020

kategorie A **Gymnázium, České Budějovice, Jírovцова 8** **3. místo**
v mezinárodní

Členové týmu:

Tomáš DOBROVSKÝ	kvarta
Antonín ŠMÍD	kvarta
Karel ŠTROS	kvarta
Vilém BUBENÍČEK	kvarta
Lukáš HRZÁN	kvarta
Zuzana JIRÁKOVÁ	kvarta
Jana POUZAROVÁ	kvarta

projektové soutěže

DĚJEPISNÁ OLYMPIÁDA

kategorie ZŠ/G **Martin PIKOUS** kvarta **3. místo v okresním kole**
kole
5. místo v krajském kole

ZEMĚPISNÁ OLYMPIÁDA

kategorie A	Michaela BRABCOVÁ	prima	3. místo v okresním kole
kategorie C	Filip HULEC	tercie	1. místo v okresním kole 1. místo v krajském kole 2. MÍSTO V CELOSTÁTNÍM KOLE 11. MÍSTO NA SVĚTOVÉ OLYMPIÁDĚ National Geographic World Championship
kategorie D	Jiří SVATOŠ	kvinta	3. místo v okresním kole

MATEMATICKÁ OLYMPIÁDA

<u>kategorie A</u>	Jan MATĚJKA	oktáva	1. místo v krajském kole 5. - 6. MÍSTO V CELOSTÁTNÍM KOLE BRONZOVÁ MEDAILE V MEZINÁRODNÍM KOLE
	Adam JURASZEK	septíma	4. místo v krajském kole ÚČASTNÍK CELOSTÁTNÍHO KOLA
<u>kategorie B</u>	František PETROUŠ	kvinta	5. - 7. místo v krajském kole
<u>kategorie C</u>	František PETROUŠ Martin MACH Lenka ČURNOVÁ Lenka STARÁ Šárka VORÁČKOVÁ	kvinta kvinta kvinta kvinta kvinta	1. místo v krajském kole 2. místo v krajském kole 5. místo v krajském kole 6. - 7. místo v krajském kole 8. místo v krajském kole
<u>kategorie Z-9</u>	Jan HUCEK	kvarta	1. místo v krajském kole
	Jan HUMPÁL	kvarta	4. místo v krajském kole
	Ondřej MIČKA	kvarta	2. místo v okresním kole
	Antonín ŠMÍD	kvarta	5. - 7. místo v krajském kole 6. - 7. místo v okresním kole 5. - 7. místo v krajském kole

MATEMATICKÁ OLYMPIÁDA - pokračování

<u>kategorie Z-8</u>	Filip HULEC Jana MALINOVSKÁ Jiří GUTH JARKOVSKÝ Michal PUNČOCHÁŘ	tercie tercie tercie tercie	1. - 3. místo v okresním kole 4. místo v okresním kole 5. místo v okresním kole 8. místo v okresním kole
kole	Michaela BERNARDOVÁ David PLOS	tercie tercie	9. - 16. místo v okresním kole 9. - 16. místo v okresním kole
<u>kategorie Z-7</u>	Matěj KONEČNÝ Ludmila ČANDOVÁ Lucie JIROTKOVÁ Eva-Marie LACINOVÁ	sekunda sekunda sekunda sekunda	3. - 4. místo v okresním kole 6. - 7. místo v okresním kole 6. - 7. místo v okresním kole 8. - 10. místo v okresním kole
<u>kategorie Z-6</u>	Adéla HANIŠOVÁ Arina SITCHUK	prima prima	5. - 11. místo v okresním kole 5. - 11. místo

v okresním kole

MATEMATICKÝ KLOKAN

<u>kat. BENJAMIN</u>	Ludmila ČANDOVÁ	sekunda	2. místo v okrese ČB 3. místo v Jihočeském kraji 7. místo v České republice
	Tomáš VANÍČEK	sekunda	6. místo v okrese ČB
	Eva-Marie LACINOVÁ	sekunda	8. místo v Jihočeském kraji 10. místo v okrese ČB
<u>kat. KADET</u>	Jiří GUTH JARKOVSKÝ	tercie	1. místo v okrese ČB 2. místo v Jihočeském kraji 4. místo v České republice

<u>kat. JUNIOR</u>	Pavel DUPAL	sexta	1. místo v okrese ČB 1. místo v Jihočeském kraji 7. místo v České republice
	František PETROUŠ	kvinta	3. místo v okrese ČB 3. místo v Jihočeském kraji
	Lenka ČURNOVÁ	kvinta	5. - 6. místo v okrese ČB 9. - 11. místo v Jč. kraji
	Martin MACH	kvinta	5. - 6. místo v okrese ČB 9. - 11. místo v Jč. kraji
	Marek LIPÁN	1.A	8. - 9. místo v okrese ČB
<u>kat. STUDENT</u>	Jan MATĚJKA	oktáva	1. místo v okrese ČB 1. místo v Jihočeském kraji 2. místo v České republice
	Vít PERŽINA	septima	6. místo v okrese ČB 10. - 11. místo v Jč. kraji
	Tomáš EIS	3.B	7. místo v okrese ČB
	Jiří PLECHÁČEK	3.A	9. - 10. místo v okrese ČB
	Marek VORÁČEK	septima	9. - 10. místo v okrese ČB

PYTHAGORIÁDA

<u>kat. 6. roč.</u>	Arina SITCHUK	prima	5. - 9. místo v okresním kole
	Antonín VACLÍK	prima	5. - 9. místo v okresním kole
	Tomáš VÍTŮ	prima	5. - 9. místo v okresním kole
	Michaela BRABCOVÁ	prima	10. - 16. místo v okresním kole
	Martin NOSEK	prima	10. - 16. místo v okresním kole
<u>kat. 7. roč.</u>	Tomáš VANÍČEK	sekunda	2. - 3. místo v okresním kole
	Matěj KONEČNÝ	sekunda	4. - 8. místo v okresním kole
	Ludmila ČANDOVÁ	sekunda	9. - 17. místo v okresním kole
	Lucie JIROTKOVÁ	sekunda	9. - 17. místo v okresním kole
	Eva-Marie LACINOVÁ	sekunda	9. - 17. místo v okresním kole

MATEMATICKÁ OLYMPIÁDA - KATEGORIE P

<u>kat. P</u>	Jan MATĚJKA	oktáva	2. místo v krajském kole ÚSPĚŠNÝ ÚČASTNÍK CELOSTÁTNÍHO KOLA (15.)
---------------	--------------------	--------	--

SOUTĚŽ V PROGRAMOVÁNÍ

kat. mládež	Přemysl VYSOKÝ	septima	5. místo v krajském kole
-------------	----------------	---------	--------------------------

FYZIKÁLNÍ OLYMPIÁDA

<u>kat. A</u>	Jan MATĚJKA	septima	1. místo v krajském kole 9. MÍSTO V CELOSTÁTNÍM KOLE (kategorie vítězů)
	Jiří KRATOCHVÍL	4.A	4. místo v krajském kole ÚSPĚŠNÝ ÚČASTNÍK CELOSTÁTNÍHO KOLA (29.)
	Pavel ŠMEJKAL	4.A	6. místo v krajském kole
<u>kat. B</u>	Petr DOLEŽAL	3.A	1. místo v krajském kole
	Adam JURASZEK	septima	4. místo v krajském kole
	David JANÍČEK	septima	5. místo v krajském kole
	Přemysl VYSOKÝ	septima	8. místo v krajském kole

<u>katégorie C</u>	Jiří KVĚTOŇ Miroslav VALHA Petr KAZDA Radim PEŠEK	3.A sexta sexta 2.A	10. místo v krajském kole 3. místo v krajském kole 5. - 8. místo v krajském kole 5. - 8. místo v krajském
<u>kole</u>			
<u>katégorie D</u>	František PETROUŠ Marek LIPÁN	kvinta 1.A	1. - 2. místo v krajském kole 8. - 9. místo v krajském
<u>kole</u>			
	Martin MACH	kvinta	8. - 9. místo v krajském
<u>katégorie E</u>	Antonín ŠMÍD Ondřej MIČKA Karel ŠTROS Tomáš GABRIEL Jan HUČEK	kvarta kvarta kvarta kvarta kvarta	2. místo v okresním kole 3. - 4. místo v okresním kole 8. místo v okresním kole 9. - 11. místo v okresním kole 9. - 11. místo v okresním kole
<u>katégorie F</u>	Petr KEPČIJA Jiří GUTH JARKOVSKÝ Jana MALINOVSKÁ Václav TRNKA Michal PUNČOCHÁŘ Ondřej KRŠEK	tercie tercie tercie tercie tercie tercie	1. místo v okresním kole 2. místo v okresním kole 4. místo v okresním kole 5. - 6. místo v okresním kole 8. místo v okresním kole 10. místo v okresním kole
<u>katégorie G</u>	Matěj KONEČNÝ Tomáš VANÍČEK Eliška HAVRDOVÁ Eva-Marie LACINOVÁ Martin KROV	sekunda sekunda sekunda sekunda sekunda	1. místo v okresním kole 2. - 3. místo v okresním kole 4. místo v okresním kole 5. místo v okresním kole 6. místo v okresním kole

CHEMICKÁ OLYMPIÁDA

<u>katégorie A</u>	Pavel ŠVEC	septima	1. místo v krajském kole 3. MÍSTO V CELOSTÁTNÍM KOLE BRONZOVÁ MEDAILE V MEZINÁRODNÍM KOLE
	Jan MATĚJKA	oktáva	2. místo v krajském kole ÚSPĚŠNÝ ÚČASTNÍK CELOSTÁTNÍHO KOLA (19.)
<u>katégorie B</u>	Pavel ŠVEC Martin JAKUBEC Jan TŘÍSKA	septima 3.A 3.A	1. místo v krajském kole 2. místo v krajském kole 4. místo v krajském kole
<u>katégorie C</u>	František PETROUŠ Lenka STARÁ Lukáš BOROVIKA	kvinta kvinta 2.A	1. místo v krajském kole 3. místo v krajském kole 7. - 9. místo v krajském kole
<u>katégorie D</u>	Jana MALINOVSKÁ Ondřej MIČKA	tercie kvarta	1. místo v okresním kole 3. místo v okresním kole 3. - 5. místo v krajském kole

EUSO - EUROPEAN UNION SCIENCE OLYMPIAD

(přírodovědná olympiáda pro soutěžící ze zemí Evropské unie ve věku do 16 let)

tým ČR	Lenka ČURNOVÁ	kvinta	ABSOLUTNÍ VÍTEZ ZLATÁ MEDAILE
--------	---------------	--------	--

(1. místo ze zemí EU)

BIOLOGICKÁ OLYMPIÁDA

<u>kategorie A</u>	Tereza NEDVĚDOVÁ	oktáva	1. místo v krajském kole 2. MÍSTO V CELOSTÁTNÍM KOLE STŘÍBRNÁ MEDAILE V MEZINÁRODNÍM KOLE
	Magdalena HRDINOVÁ	oktáva	3. místo v krajském kole 10. MÍSTO V CELOSTÁTNÍM KOLE
	Dominika ŠULCOVÁ Barbora KOČVAROVÁ	septíma sexta	5. místo v krajském kole 7. místo v krajském kole
<u>kategorie B</u>	Václav NUC Lenka ČURNOVÁ Leona VESELÁ Eva KŘÍŽKOVÁ	sexta kvinta kvinta kvinta	1. místo v krajském kole 2. místo v krajském kole 3. místo v krajském kole 5. místo v krajském kole
<u>kategorie C</u>	Tereza PAVELCOVÁ	kvarta	1. místo v okresním kole 1. místo v krajském kole
	František NUC	sekunda	4. místo v krajském kole
<u>kategorie D</u>	Eliška HAVRDOVÁ Lucie POKORNÁ Eva-Marie LACINOVÁ Adéla HANIŠOVÁ	sekunda sekunda sekunda prima	1. místo v okresním kole 2. místo v okresním kole 4. místo v okresním kole 8. místo v okresním kole

ZELENÁ STEZKA - ZLATÝ LIST

<u>starší žáci:</u>	1. tým - 1. hlídka	G ČB, Jírovčova 8	1. místo v krajském kole
<u>kole</u>	Eliška HAVRDOVÁ František NUC Martin PIKOUS <u>1. tým - 2. hlídka</u> Eva-Marie LACINOVÁ Jana MALINOVSKÁ Tereza PAVELCOVÁ	sekunda sekunda kvarta	3. MÍSTO V NÁRODNÍM KOLE
	<u>2. tým</u> Pavčina ČERNÁ Lucie KRAUSOVÁ Tereza KROVOVÁ Anna NIČOVÁ Lucie POKORNÁ Miriam RŮTOVÁ	sekunda tercie kvarta tercie sekunda tercie sekunda sekunda sekunda	3. místo v krajském kole
<u>mladší žáci:</u>	1. tým	G ČB, Jírovčova 8	2. místo v krajském kole
<u>kole</u>	Michaela BRABCOVÁ Adéla HANIŠOVÁ Barbora KLUFOVÁ Kateřina ŘÍHOVÁ Arina SITCHUK Kristýna SLABÁ	prima prima prima prima prima prima	

EKOLOGICKÁ OLYMPIÁDA STŘEDOŠKOLÁKŮ

<u>kole</u>	1. družstvo	G ČB, Jírovцова 8	1. místo v krajském
	Magdalena HRDINOVÁ	oktáva	1. MÍSTO
	Tereza NEDVĚDOVÁ	oktáva	V NÁRODNÍM KOLE
	Dominika ŠULCOVÁ	septima	
<u>kole</u>	2. družstvo	G ČB, Jírovцова 8	2. místo v krajském
	Lenka ČURNOVÁ	kvinta	
	Michal JABORNÍK	septima	
	Václav NUC	sexta	

TĚLESNÁ VÝCHOVA

LEHKÁ ATLETIKA

STŘEDOŠKOLSKÝ ATLETICKÝ POHÁR CORNY

dívky V (SŠ)

1. místo v okresním kole
2. místo v krajském kole

družstvo:

Markéta DRNKOVÁ	kvinta
Zuzana HAVLOVÁ	2.B
Aneta HLÁSKOVÁ	septima
Petra JAŠAROVÁ	4.B
Martina KYPTOVÁ	septima
Tereza NEDVĚDOVÁ	oktáva
Eva NIČOVÁ	2.A
Lucie REŽNÁ	kvarta
Eliška SOUDKOVÁ	kvinta
Martina ŠPAČKOVÁ	kvinta

STŘEDOŠKOLSKÝ ATLETICKÝ POHÁR CORNY

chlapci V (SŠ)

2. místo v okresním kole

ATLETICKÝ ČTYŘBOJ

kategorie IV (chlapci)

6. místo v okresním kole

JUNIORSKÝ MARATON

střední školy - dívky, chlapci V

4. místo v krajském kole

PŘEBOR ŠKOL JIHOČESKÉHO KRAJE V ORIENTAČNÍM BĚHU

kategorie IV (žáci)

G ČB, Jírovцова 8

2. místo v krajském kole

Jednotlivci:

Eliška KONEČNÁ (D7)	prima	2. místo v krajském kole
Michaela BRABCOVÁ (D7)	prima	3. místo v krajském kole
Arina SITCHUK (D7)	prima	7. místo v krajském kole
Romana GRAUSGRUBEROVÁ	prima	8. místo v krajském kole
Jana SZYLAROVÁ (D7)	prima	9. místo v krajském kole
Filip HULEC (H9)	tercie	2. místo v krajském kole
Radek ŠMÍD (H7)	prima	2. místo v krajském kole
Martin ŘEŽÁB (H7)	sekunda	3. místo v krajském kole
Vojtěch ŠTĚRBA (H7)	sekunda	4. místo v krajském kole
Tomáš VÍTŮ (H7)	prima	8. místo v krajském kole

	Lukáš SEINER (H7)	prima	9. místo <u>v krajském kole</u>
	<u>kategorie V (studenti)</u>	G ČB, Jírovцова 8	4. místo <u>v krajském kole</u>
	<u>Jednotlivci:</u>		
	Eliška SOUDKOVÁ (DS)	kvinta	1. místo v krajském kole
	Leona VESELÁ (DS)	kvinta	10. místo <u>v krajském kole</u>
	František PETROUŠ (HS)	kvinta	3. místo v krajském kole
	Marek SOUKUP (HS)	kvinta	10. místo
	<u>v krajském kole</u>		
<u>HÁZENÁ</u>	dívky (IV)		1. místo v okresním kole 3. místo v krajském kole
<u>KOŠÍKOVÁ</u>	dívky (V) chlapci (V)		4. místo v okresním finále 2. místo v okres. finále 1. místo v turnaji
<u>ODBÍJENÁ</u>	dívky (V) chlapci (IV) chlapci (V)		5. místo v okresním kole 2. místo v okresním kole 4. místo v okresním kole
<u>PLAVÁNÍ</u>	dívky (V) chlapci (V)		2. místo v okresním kole 1. místo v okresním kole
<u>STOLNÍ TENIS</u>	dívky (V) chlapci (V)		4. místo v okresním kole 7. - 9. místo v okresním kole
<u>LYŽOVÁNÍ</u>	obří slalom: dívky (V) Zuzana MATOUŠOVÁ		1. místo v krajském přeboru
<u>ŠACHY</u>	<u>PŘEBOR STŘEDNÍCH ŠKOL:</u> Martin CUHRA Jan DURCHAN Tomáš HERDA Pavel JOKL Jiří KRATOCHVÍL Ladislav ZIBURA	4.A oktáva sexta oktáva 4.A sexta	1. místo v krajském finále ÚČAST V CELOSTÁTNÍM FINÁLE
	<u>PŘEBOR ZŠ A VÍCELETÝCH GYMNÁZIÍ:</u> <u>Družstvo:</u> Ondřej MIČKA Jakub PRŮDEK Michal PUNČOCHÁŘ Kryštof VACEK	kvarta tercie tercie kvarta	4. místo <u>v krajském finále</u>
<u>PIŠQWORKY 2008</u> - chlapci (V)			1. místo v okresním finále 1. místo v krajském finále 2. místo v České republice
	<u>Družstvo:</u> Martin CUHRA Tomáš HERDA	4.A sexta	

Jiří KRATOCHVÍL	4.A
Jan MATĚJKA	oktáva
Jiří SVATOŠ	sexta
Petr URBAN	4.A

STŘEDOŠKOLSKÁ ODBORNÁ ČINNOST

<u>obor 05</u> (geologie, geografie)	Petr DOLEŽAL	3.A	1. místo v krajském kole 2. MÍSTO V CELOSTÁTNÍM KOLE
<u>obor 16</u> (historie)	Lenka KREPSOVÁ	3.B	2. místo v krajském kole
<u>obor 18</u> (informatika)	Přemysl VYSOKÝ	septima	1. místo v krajském kole 6. MÍSTO V CELOSTÁTNÍM KOLE

AMAVET

Expo Science AMAVET	Tereza NEDVĚDOVÁ	oktáva	1. MÍSTO V CELOSTÁTNÍM KOLE
------------------------	------------------	--------	--

TALENT JIHOČESKÉHO KRAJE ROKU 2008

<u>10 - 15 let</u>	František PETROUŠ	kvinta	1. místo v přírodovědné kategorii
	Lenka ČURNOVÁ	kvinta	2. místo v přírodovědné kategorii
	Martin MACH	kvinta	3. místo v přírodovědné kategorii
<u>16 - 19 let</u>	Tereza NEDVĚDOVÁ	oktáva	1. místo v přírodovědné kategorii
	Pavel ŠVEC	septima	2. místo v přírodovědné kategorii
<u>16 - 19 let</u>	Jan MATĚJKA	oktáva	1. místo v technické kategorii
<u>16 - 19 let</u>	Jan TRNKA	absolvent	3. místo v humanitní kategorii

CENA UČENÉ SPOLEČNOSTI ČESKÉ REPUBLIKY V KATEGORII STŘEDOŠKOLSKÝ STUDENT ZA VÝJIMEČNÉ VĚDECKÉ AKTIVITY V PŘÍRODOVĚDNÝCH OBORECH

Tereza NEDVĚDOVÁ (oktáva)

za studii

„Probuzení potemníka moučného (*Tenebrio molitor*) z chill coma
v závislosti na expoziční teplotě a době expozice“

8. PŘÍJMY A VÝDAJE ŠKOLY V ÚČETNÍM ROCE 2008

Příjmy celkem (v tisících Kč): **19 052**

Z toho:

poplatky od zletilých žáků, rodičů nebo jiných zákonných zástupců - školné	0
příjmy z hospodářské činnosti	0
ostatní příjmy	115
úroky	18
tržby z prodeje služeb	10
provozní dotace	18 909

Výdaje neinvestičního charakteru (v tisících Kč): **19 011**

Z toho:

prostředky na platy pracovníků školy	11 542
ostatní platby za provedenou práci	276
záonné odvody zdravotního a sociálního pojištění	4 392
výdaje na učebnice, učební pomůcky a učební texty	196
stipendia	0
energie	610
výdaje na materiál	490
služby	858
opravy a údržba	328
cestovné	108
odpisy	181
ostatní náklady	30

Hospodářský výsledek účetního roku 2008 (v tisících Kč): **41**

Výdaje investičního charakteru (v tisících Kč): **1 919**

Rekonstrukce a rozšíření víceúčelového hřiště - dokončení 1. etapy	444 tis. Kč
Rekonstrukce a rozšíření víceúčelového hřiště - 2. etapa	746 tis. Kč
Rekonstrukce střechy dvorního traktu	646 tis. Kč
Interaktivní tabule	83 tis. Kč

DALŠÍ INFORMACE JSOU UVEDENY V ROZBORU HOSPODAŘENÍ ZA ROK 2008.

9. INFORMACE O VÝSLEDKÁCH KONTROL HOSPODAŘENÍ

Protokol č. 322/08 o kontrole pojistného a plnění úkolů v nemocenském pojištění a důchodovém pojištění (viz příloha č. 1.1)

Datum kontroly: 3. 12. 2008

Zaměření kontroly:

Kontrola ve smyslu ustanovení § 6 odst. 4 písm. o) bod 1 a 2 zákona č. 582/1991 Sb., v platném znění - ověření správného stanovení pojistného, plnění ohlašovacích povinností, povinností při odvodu pojistného a povinností v nemocenském a důchodovém pojištění

Kontrolní orgán:

Okresní správa sociálního zabezpečení České Budějovice

Kontrolní zjištění:

Kontrolou nebyly zjištěny nedostatky, nebyla uložena žádná opatření k nápravě.

Protokol č. KUJCK 3685/2009 OSMZ/2 (viz příloha č. 1.2)

Datum kontroly: 25. a 26. 2. 2009

Zaměření kontroly:

Kontrola hospodaření s veřejnými prostředky za rok 2008 a leden 2009 - využití přidělených finančních prostředků ze státního rozpočtu na přímé náklady na vzdělávání (na platy, náhrady platů, odměny za pracovní pohotovost, za práci vykonávanou na základě dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr), na mzdovou a personální agendu (zařazení do platových tříd a stupňů, včasnost a úplnost vystavování platových výměrů včetně zdůvodňování změn jednotlivých složek platu, poskytování příplatků za vedení, zvláštních příplatků, osobních příplatků a čerpání řádné dovolené na zotavenou) a na čerpání prostředků na platy a ostatní osobní náklady v návaznosti na čtvrtletní výkaz o zaměstnancích a mzdových prostředcích v regionálním školství.

Kontrolní orgán:

Kontrolní skupina oddělení ZaO odboru školství, mládeže a tělovýchovy Krajského úřadu Jihočeského kraje

Kontrolní zjištění:

Závazné ukazatele čerpání limitu prostředků na platy a OON za rok 2008 nebyly překročeny. Zařazení zaměstnanců do platových stupňů je v souladu s § 4 NV č. 564/2006 Sb. Pro výplatu osobních příplatků jsou zpracována kritéria, odměny zaměstnancům byly vyplaceny dle § 134 zákona č. 262/2006 Sb., ke kontrole bylo předloženo též řádné odůvodnění jejich vyplacení. Vyplácení nárokových složek platu je v souladu se stanovenými právními normami. Zpráva o odstranění zjištěných nedostatků (nahrazení termínu mzda termínem plat v platových výměrech a vnitřním platovém předpisu, oprava jednoho termínu platového postupu do vyššího platového stupně z 1. 4. na 1. 11. 2010) byla odevzdána vedoucí kontrolní skupiny ve stanoveném termínu a přijata bez připomínek.

Zpráva o výsledku kontroly plateb pojistného na všeobecné zdravotní pojištění a dodržování ostatních povinností plátce pojistného č.j. OK 247/09

Závěrečný protokol ke zprávě o výsledku kontroly č.j. OK 247/09 (viz příloha č. 1.3)

Datum kontroly: 30. 3. 2009

Zaměření kontroly:

Kontrola měsíčních přehledů vyměřovacích základů, mzdových listů, hromadných oznámení zaměstnavatele a pracovních smluv.

Kontrolní orgán:

Všeobecná zdravotní pojišťovna České republiky, krajská pobočka pro Jihočeský kraj

Kontrolní zjištění:

Kontrolou nebyly zjištěny nedostatky, nebyla uložena žádná opatření k nápravě.

SEZNAM PŘÍLOH

část A

- Příloha č. 1 **KEA 2008/2009**
Komplexní evaluační analýza - 9. třídy ZŠ a odpovídající ročníky víceletých gymnázií (kvarta): celkové hodnocení, relativní postavení školy v testu z českého jazyka, matematiky, anglického jazyka a OSP
- Příloha č. 2 **KEA 2008/2009 - klíčové kompetence (KK)**
Komplexní evaluační analýza - 7. a 8. třídy ZŠ a odpovídající ročníky víceletých gymnázií: celkové hodnocení, relativní postavení školy v testu KK₁ (KK sociální a personální, v testu KK₂ (KK k učení a řešení problémů) a v testu KK₃ (KK občanská a pracovní)
- Příloha č. 3 **Testování informační gramotnosti - 9. třídy**
TIGR - 9. třídy ZŠ a odpovídající ročníky víceletých gymnázií (kvarta): celkové hodnocení, průměrný celkový percentil, postavení školy v testu INF - část A, INF - část B
- Příloha č. 4 **Kritéria přijímacího řízení do 1. ročníku vzdělávání ve čtyřletém gymnáziu (obor vzdělání 79-41-K/41 Gymnázium) pro školní rok 2009/2010**
- Příloha č. 5 **Kritéria přijímacího řízení do 1. ročníku vzdělávání v osmiletém gymnáziu (obor vzdělání 79-41-K/81 Gymnázium) pro školní rok 2009/2010**
- Příloha č. 6 **Minimální preventivní program - 2008/2009**
- Příloha č. 7 **Závěrečná zpráva o plnění Minimálního preventivního programu**
školní rok 2008/2009
- Příloha č. 8 **Inspekční zpráva ČŠI** čj. ČŠI-47/09-07 (termín inspekce: 12. - 15. leden 2009)
- Příloha č. 9 **Výroční zpráva v oblasti poskytování informací dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím za rok 2008**
- Příloha č. 10 **Zápis z metodické návštěvy okresního metodika primární prevence z 26. 6. 2008**

část B

- Příloha č. 11 **Protokol č. 322/08** o kontrole pojistného a plnění úkolů v nemocenském pojištění a důchodovém pojištění provedené dne 3. 12. 2008
- Příloha č. 12 **Protokol čj. KUJCK 3685/2009 OSMT/2**
Kontrola hospodaření s veřejnými prostředky za rok 2008 a leden 2009
- Příloha č. 13 **Zpráva o výsledku kontroly plateb pojistného na všeobecné zdravotní pojištění a dodržování ostatních povinností plátce pojistného č.j. OK 247/09**
Závěrečný protokol ke zprávě o výsledku kontroly č.j. OK 247/09 (z 30. 3. 2009)
- Příloha č. 14 **Zpráva o výsledcích finančních kontrol ve zkráceném rozsahu za rok 2008**
- Příloha č. 15 **Rozbor hospodaření za rok 2008**
- Příloha č. 16 **Rozvaha** (bilance) organizačních složek státu, státních fondů, územních samosprávných celků, příspěvkových organizací a regionálních rad sestavená k 31. 12. 2008
- Příloha č. 17 **Výkaz zisku a ztráty** sestavený k 31. 12. 2008
- Příloha č. 18 **Příloha účetní závěrky** organizačních složek státu, státních fondů, územních samosprávných celků, regionálních rad a příspěvkových organizací sestavená k 31. 12. 2008

Tato výroční zpráva byla projednána na pedagogické radě gymnázia dne 30. září 2009 a schválena na jednání Školské rady Gymnázia, České Budějovice, Jírovcova 8, dne 14. října 2009.