



# Obsah

Úvodem.....	3
<b>1. Základní údaje o škole .....</b>	<b>4</b>
<b>2. Přehled oborů vzdělání .....</b>	<b>4</b>
<b>3. Charakteristika školy.....</b>	<b>6</b>
3.1 Studijní obor 79-41-K/420– sportovní příprava.....	8
<b>4. Přehled pracovníků školy .....</b>	<b>9</b>
<b>5. Příjímáčí řízení .....</b>	<b>12</b>
5.1 Kritéria přijetí.....	12
<b>6. Výsledky vzdělávání žáků.....</b>	<b>14</b>
6.1 Schválené učební dokumenty .....	14
6.2 Seznamy žáků podle tříd .....	18
6.3 Výsledky klasifikace žáků.....	37
6.4 Přehled prospěchu celé školy – pracoviště Most .....	56
6.5 Přehled volitelných předmětů ve školním roce 2008/09 .....	59
6.6 Testování VEKTOR .....	62
6.7 Testování „TIGR“ .....	62
<b>7. Maturity .....</b>	<b>62</b>
7.1 Témata písemných maturitních zkoušek .....	63
7.2 Výběr předmětů maturitní zkoušky.....	64
7.3 Výsledky maturitních zkoušek – květen 2009 .....	65
7.4 Výsledky maturitních zkoušek – podzim 2009 .....	74
7.5 Uplatnění absolventů gymnázia .....	75
<b>8. Další vzdělávání pedagogických pracovníků .....</b>	<b>76</b>
8.1 Průběžné vzdělávání.....	77
8.2 Vzdělávání pro splnění a zvýšení kvalifikačních předpokladů:.....	78
8.2.1 Studium ke splnění kvalifikace .....	78
9. Aktivity a prezentace školy .....	80
9.1 Významné navštívené akce .....	80
9.2 Přehled umístění žáků v soutěžích .....	85
9.3 Doplnkové výchovně vzdělávací akce .....	88
9.3 Doplnkové výchovně vzdělávací akce .....	88
9.4 Mimovyučovací aktivity žáků.....	91
9.5 Projekty .....	92
9.5.1 Projekt Comenius .....	92
<b>10. Výchovné poradenství a prevence sociálně patologických jevů.....</b>	<b>94</b>
<b>11. Sdružení přátel Gymnázia Most, o.p.s. ....</b>	<b>96</b>
<b>12. Školská rada.....</b>	<b>98</b>
<b>13. Inspekce a kontroly .....</b>	<b>99</b>
<b>14. Základní údaje o hospodaření školy.....</b>	<b>101</b>
14.1 Zhodnocení výsledků hospodaření:.....	101
14.2 Fondy.....	103
14.3 Mzdy.....	104
<b>15. Co se povedlo .....</b>	<b>105</b>
<b>Závěr.....</b>	<b>107</b>

# Úvodem

Tato výroční zpráva podává přehled o činnosti školy za školní rok 2008/2009. Její obsah je dán § 7 vyhlášky č. 15/2005 Sbírky, kterou se stanoví náležitosti dlouhodobých záměrů, výročních zpráv a vlastního hodnocení školy. Zpráva je veřejně přístupná v knihovně Podkrušnohorského gymnázia, Most a na <http://www.gymmost.cz> a <http://www.gymbilina.cz>.

## §7 vyhlášky č. 15/2005 Sbírky

### Obsah a zpracování výroční zprávy o činnosti školy

(1) Výroční zpráva o činnosti školy obsahuje vždy:

- a) základní údaje o škole (například název, sídlo, charakteristika školy, zřizovatel školy, údaje o vedení školy, adresa pro dálkový přístup, údaje o školské radě),
- b) přehled oborů vzdělání, které škola vyučuje a jsou zařazeny ve školském rejstříku,
- c) přehled pracovníků školy,
- d) údaje o přijímacím řízení nebo o zápisu k povinné školní docházce a následném přijetí do školy,
- e) údaje o výsledcích vzdělávání žáků podle cílů stanovených školními vzdělávacími programy a podle poskytovaného stupně vzdělání včetně výsledků závěrečných zkoušek, maturitních zkoušek a absolutorí,
- f) údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků,
- g) údaje o aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti,
- h) údaje o výsledcích inspekční činnosti provedené Českou školní inspekcí,
- i) základní údaje o hospodaření školy.

K použitým zkratkám :

- Q.A,B - Q - interní označení KVINT pro rozlišení od KVART (K)  
X.A,B - X - interní počítačové označení seXt  
M.A,B - M - interní (počítačové) označení septiM  
O.A,B - O - interní (počítačové) označení Oktáv  
O 1.A - O - v pozici před arabskou číslicí označeným postupným ročníkem interní (počítačové) označení osmiletého studia  
1.S - S - interní (počítačové) označení – sportovní příprava  
P.G, 4.G – G - interní označení – pracoviště Bílina

# 1. Základní údaje o škole

Název školy	Podkrušnohorské gymnázium, Most, příspěvková organizace
Adresa školy	Čs. armády 1530, 434 46 Most
IČ	49872559
Bankovní spojení	3364550277/0100
DIČ	206-49872559
Telefon/fax	476 441 974, 476 441 876
E-mail	gymmost@gymmost.cz
Adresa internetové stránky	www.gymmost.cz
Právní forma	příspěvková organizace
Zařazení do sítě škol	1.9.2008
Název zřizovatele	Ústecký kraj
IZO ředitelství	108006948
Ředitel:	Mgr. Karel Vacek
Zástupci ředitele školy:	Mgr. Milan Kalců, Mgr. Iveta Macánová, Mgr. Petr Planička, Mgr. Miroslava Auliková
Ekonom:	Danuše Gýnová
Přehled hlavní činnosti školy (podle zřizovací listiny)	Organizace je střední škola. Její činnost je vymezena zákonem č.561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon).

## 2. Přehled oborů vzdělání

součásti školy	kapacita	Stav
79 – 41 – K/801 Gymnázium všeobecné	632	449
79 – 41 – K/81 Gymnázium	632	62
79 – 41 – K/401 Gymnázium všeobecné	392	306
79 – 41 – K/420 Gymnázium sportovní příprava	120	88
<b>celkem</b>	1144	905



### 3. Charakteristika školy

1. Škola je příspěvkovou organizací a jejím zřizovatelem je Ústecký kraj.
2. Základním posláním školy je poskytování úplného středoškolského vzdělání, které rozvíjí vědomosti, dovednosti, schopnosti, postoje a hodnoty získané základním vzděláváním důležité pro osobní rozvoj jedince. Dalším účelem je poskytování žákům obsahově širšího všeobecného vzdělání, nebo odborného vzdělání spojeného se všeobecným vzděláváním a upevňováním jejich hodnotové orientace, dále pak vytváření předpokladů pro plnoprávný, osobní a občanský život, samostatné získávání informací a celoživotní učení, pokračování v navazujícím vzdělávání a přípravě pro výkon povolání nebo pracovní činnosti a příprava studentů ke studiu na vysokých školách. Její činnost v této sféře se řídí učebními plány a osnovami schválenými MŠMT ČR.
3. Hlavní činnosti :
  - poskytování úplného středoškolského vzdělání dle platných právních předpisů
  - výkon správy majetku svěřeného Ústeckým krajem
  - zajištění vzdělávacích a tělovýchovných činností pro studenty gymnázia.

Školní rok 2008/2009 byl prvním rokem činnosti nového vzdělávacího subjektu, který vznikl 1.9.2008 sloučením Gymnázia Most a Gymnázia Bílina v nástupnickou organizaci – Podkrušnohorské gymnázium, Most, příspěvková organizace. Hlavním úkolem tohoto školního roku bylo ověření fungování všech oblastí života sloučené školy.

Dalším úkolem tohoto školního roku bylo dokončení prací na školním vzdělávacím programu vyššího stupně gymnázia, podle kterého začneme od 1. září 2009 učit v prvním ročníku čtyřletého a v pátém ročníku osmiletého studia.

Specifikou školy je její působení ve dvou pracovištích a třech budovách. Pracoviště Most sídlí v historické budově v ulici Čs. armády 1530 a v budově 2 - bývalé ZŠ v ulici Majakovského. Pracoviště Bílina v objektu v Bílině, Břežánská 9.

Zatímco budova historická je v majetku školy (resp. Ústeckého kraje, který v lednu 2003 provedl převod nemovitého majetku přímo na sebe), druhá budova byla majetkem města Mostu a přešla do majetku Ústeckého kraje teprve v srpnu 2006. Stav této budovy vyžaduje naléhavé investice a modernizaci, která by vedla k dosažení stejné vybavenosti a úrovně budovy historické. Modernizace této budovy bude hlavním cílem našeho úsilí v nastávajících letech.

Dalším specifikem školy je existence oboru vzdělávání 79-41-K/420 Gymnázium sportovní příprava. Jsme jediným sportovním gymnáziem v Ústeckém kraji.

Tato škola jako součást výchovně vzdělávací soustavy je všeobecně vzdělávací vnitřně diferencovaná škola, která připravuje především pro studium na vysokých školách.

Ve školním roce 2008/2009 měla škola žáky ve čtyřletém a osmiletém studiu. Třídy se na základě přijímacího řízení naplňují do počtu 30 žáků. Ke studiu čtyřletého cyklu se přijímají žáci a další uchazeči, kteří úspěšně ukončili základní školu. Ke sportovní přípravě navíc škola vyžaduje sportovní výkonnost potřebné úrovně a úspěšné absolvování talentových zkoušek. Do osmiletého studijního cyklu se přijímají žáci, kteří ukončili pátý ročník základní školy. Do obou typů studia je nutné uspět při přijímacím řízení. Při vyučování cizím jazykům se třída vždy dělí na skupiny.

Při organizaci vyučování v dalších předmětech se v souladu s učebním plánem dělí třídy rovněž na skupiny. Počet skupin i počet žáků v jednotlivých skupinách je dán podmínkami školy a zejména charakterem vyučovacího předmětu.

Vyučování v oboru sportovní příprava je organizováno v tzv. blocích (střídání tréninků a teoretického vyučování).

Škola pro žáky organizuje zimní lyžařské výchovně výcvikové zájezdy, letní sportovně turistické kurzy a sdružená cvičení v přírodě v rozsahu stanoveném učebním plánem.

Součástí výuky jsou exkurze, poznávací zájezdy odborné i jazykové, výměnné pobyty žáků i učitelů. Škola je zapojena do projektu operačního programu rozvoje lidských zdrojů (viz dále).

Studium ve škole je organizováno jako denní. Součástí školy je knihovna s cca 5 000 svazky beletrie, dvě tělocvičny a posilovna. Škola využívá tři sportovní areály. Sportovní areál u budovy v ulici Čs. armády 1530, který škole patří má:

- víceúčelový prostor pro míčové hry
- atletickou běžeckou dráhu
- sektory pro skoky daleký, vysoký
- technické zázemí (šatny, soc. zařízení).

Sportovní areál u budovy Bílina, Břežánská 9, který škole patří má:

- víceúčelový prostor pro míčové hry

U budovy v ulici Majakovského se zdařilo TJ Baník Most oddílu národní házené sportovní plochy dobudovat. Spolupráce s majitelem areálu je bezproblémová. Máme zde vynikající podmínky pro výuku tělesné výchovy i mimo vyučovací aktivity.

Zvýšené nároky na tréninkové a další aktivity v souvislosti s oborem sportovní příprava řešíme nájmy – sportovní hala, aquadrom, zimní stadión, rehabilitační zařízení.

Pracoviště Most se potýká s problémem stravování žáků i zaměstnanců, které řeší prostřednictvím škol v okolí. Pracoviště Bílina využívá centrální školní jídelnu, která je v bezprostřední blízkosti budovy.

Během roku byly realizovány významné stavební akce :

- **investiční :**
  - a) instalace kamerového systému v budově Čs. armády – 97.000,- Kč
  - b) realizace oplocení pozemku před budovou v ulici Majakovského – 145.000,- Kč
  - c) dokončení výstavby sportovního areálu v Bílině - 6.472.888,50 Kč
  
- **velká údržba :**
  - a) rozšíření počítačové sítě na budově 2 – 277.464,- Kč
  - b) podlahářské práce (zpevnění podkladů a výměna krytiny) – všechny 3 budovy

### 3.1 Studijní obor 79-41-K/420– sportovní příprava

V rámci středoškolského vzdělávání plní sportovní gymnázium úlohu školy, kde lze skloubit náročné studium a sportovní přípravu na patřičné výkonnostní úrovni. Součástí vzdělávání na gymnáziu je sportovní příprava, která je zařazena do dopoledního rozvrhu žáků. V kombinaci s odpoledními klubovými tréninky jsou tedy vytvořeny podmínky pro nezbytnou dvoufázovou přípravu studentů sportovců.

Počínaje školním rokem 2004-2005, tj. od září 2004, otevřela naše škola nový čtyřletý studijní obor 79-4-K/41 sportovní příprava.

Gymnázium - sportovní příprava (tzv. sportovní gymnázium) pro tyto olympijské sporty:

- házená
- basketbal
- softbal
- odbíjená
- tenis
- atletika

Na škole běží sportovní studium pátým rokem. Cílovou skupinou jsou sportovně nadaní žáci středních škol. Pokud bychom měli hodnotit úspěšnost „projektu“, jeví se nám jako potřebný a životaschopný. V minulém školním roce studovala na naší škole řada žáků splňujících kritéria zařazení do SCM.

Z hlediska úspěšnosti kmenových sportů je na prvním místě basketbal, výborných výsledků dosáhla v roce 2008 také atletika. V ostatních sportech dochází ke stabilizaci počtů žáků ve třídách a lepší výsledky snad přijdou. Jako problematická se ukazuje budoucnost softbalu. Ve školním roce 2008/09 odmaturoval na naší škole poslední žák této specializace. V současné době na škole nestuduje ani jeden žák tohoto kmenového sportu. Rostou počty žáků specializace – odbíjená. V tomto sportu očekáváme kvalitní výsledky.

Za mimořádný úspěch považujeme účast naší bývalé žákyně, reprezentantky ČR K. Rosenbaumové na MS 20 v basketbale.

Ve školním roce 2008/09 byl sestaven ŠVP pro obor 42 – sportovní příprava. V budoucím školním roce se podle tohoto plánu se budou učit žáci 1. ročníku. Jde tedy o to přesvědčit pedagogický sbor o specifitě tohoto oboru, modernizaci metod vzdělávání a respektování současného profilu absolventa ZŠ. V tomto školním roce odmaturovala druhá třída sportovního gymnázia na naší škole.

Výsledky těchto žáků u maturitní zkoušky byly dobré :

3 žáci maturovali s vyznamenáním

12 žáků prospělo

1 žák neprospěl z jednoho předmětu.

Podle prvních informací absolventů, nemají ani potíže s přijetím na různé typy vysokých škol. Financování SG probíhá od kalendářního roku 2007 formou přihlášení se do projektu vypsaného MŠMT – Státní podpora sportu a reprezentace ČR. Z tohoto programu naše škola získala částku 1 800 100,- Kč. Tyto prostředky jsou použity na platy trenérů, nájemné prostor sloužících pro trénink, regeneraci, příspěvky na soustředění, příspěvky reprezentantům, tvorbu základního souboru pomůcek. Vzhledem k tomu, že systém podpory sportu prochází změnami je možné očekávat i změnu principu financování studijního oboru 79-42-K/41 sportovní příprava.



## 4. Přehled pracovníků školy

### **ředitel**

Mgr. Vacek Karel (ČJ, NJ)

### Pracoviště Most:

### **zástupci ředitele**

Mgr. Kalců Milan (ZSV, TV)

Mgr. Macánová Iveta (ČJ, ZSV)

Mgr. Planička Petr (ČJ, VV)

### **výchovný poradce**

Mgr. Folbrová Zdeňka (ČJ, D)

### **třídní učitelé**

P	Mgr.	Šlapáková Michaela (NJ, RJ, D)
S	Mgr.	Folbrová Zdeňka (ČJ, D)
T	Ing.	Černý Vladimír (ekonomické předměty, ZSV)
K	Mgr.	Volmutová Šircová Lenka (M, B)
Q	Mgr.	Pelešková Kamila (RJ, D, L)
X.A	Mgr.	Hrubá Alena (B, Ch)
X.B	Mgr.	Šulcová Pavlína (ŠJ, Z)
M.A	Mgr.	Hotová Ivana (M, F)
M.B	Mgr.	Malečková Gabriela (M, Z),
O.A	Mgr.	Přenosil Michael (NJ, D)
O.B	Mgr.	Čechová Dagmar (M, F)
1.A	Mgr.	Šulcová Ludmila (M, F)
1.B	Mgr.	Libich Miloš (ČJ, D)
1.C	Mgr.	Ježková Jitka (RJ, ZSV, IVT)
1.S	Mgr.	Turbáková Michaela (B, TV)
2.A	Ing.	Borl Milan (M, F)
2.B	PhDr.	Vránek Vilém (ČJ, ZSV)
2.S	Mgr.	Trefná Karla (ZSV, TV)
3.A	Ing.	Kejřová Anna (IVT, F)
3.B	RNDr.	Weinhauerová Hana (M, Ch)
3.S	Mgr.	Staněk František (Z, TV)
4.A	Mgr.	Kašpráková Ivana (M, Z)
4.B	Mgr.	Srpová Pavla (M, B)
4.S	Mgr.	Valíčková Romana (ČJ, D)

### **učitelé bez třídnictví**

Ing. Aubrechtová Markéta (IVT, NJ)

Mgr. Augustová Zuzana (NJ, TV)

Mgr. Bertlík Jan (TV)

Mgr. Bočanová Klára (D, FJ)

Mgr. Drnková Hana (ČJ, AJ)

Mgr. Drienová Kristýna (ČJ, VV)

Ak. mal. Egerová Galina (VV)

Mgr. Fialová Hana (M, F)

Mgr. Gábel David (TV)

Hanus Jiří (trenér - házená)

Mgr. Henzl Jiří (M, Z)

Hetflejšová Dana (HV)  
Mgr. Hurčíková Vlasta (B, Ch)  
Mgr. Kadlecová Jana (AJ, D)  
Mgr. Klatovská Martina (AJ)  
Klíma Mojmír (trenér – lehká atletika)  
Mgr. Kostihová Zuzana (ČJ, D, NJ)  
Ing. Lamačová Zdeňka (Ch)  
Libichová Marie (AJ)  
Mgr. Málková Markéta (M, VV)  
Mgr. Matesová Pavla (B, Z) do 3. 2.2009  
Mgr. Mikulková Ivana (FJ, IJ)  
PhDr. Neuhöfer Jaroslav (ČJ, ZSV, TV)  
Mgr. Oharková Ludmila (AJ)  
Mgr. Parnica Tomáš (vedoucí trenér)  
Poliček Pavel (trenér)  
Mgr. Püschelová Marcela (ČJ, AJ)  
Radvanovský Milan (trenér - tenis)  
Rosenberger Petr (TV, trenér)  
Ing. Rybák Milan (trenér – lehká atletika)  
Mgr. Schönová Zuzana (ČJ, NJ, ŠJ)  
Mgr. Sedlár Roman (AJ)  
Mgr. Skleničková Martina (AJ, VV)  
Mgr. Smatana Michal (IVT, M)  
Šnorová Šárka (trenérka - tenis)  
Mgr. Tzortzopoulosová Vanda (AJ)  
Mgr. Vargová Zdeňka (NJ, RJ, ZSV)  
Mgr. Zavadilová Jitka (ČJ, AJ)  
MUDr. Záruba Roman (trenér - softbal)  
Mgr. Zichová Lenka (NJ, Z)

#### **hospodářky**

Kózlová Jaroslava  
Kýhosová Alena

#### **ekonomka**

Gýnová Danuše

#### **školníci**

Lochner Alexej  
Kotyk Bohumil

#### **uklízečky**

Böhmová Jana  
Fišerová Věra  
Popelková Alena  
Raková Miloslava  
Vacková Zdeňka  
Žoltáková Mária

;

#### **správce sportovního areálu**

Lochman Rostislav

## Pracoviště Bílina:

### **zástupce ředitele**

Mgr. Auliková Miroslava (Ma, Fy)

### **třídní učitelé**

P		Ondrušová Lucie (ČJ, D)
S	Mgr.	Vacková Dagmar (ČJ, NJ)
T	Mgr.	Dragounová Jana (M, Ch)
K	Mgr.	Borkovcová Květuše (ČJ, D)
Q.	Mgr.	Závodská Magdalena (ČJ, NJ)
X.	Mgr.	Francouzová Markéta (Bi, Ch)
M.	Mgr.	Fričová Gabriela (VV)
O.	Mgr.	Pátková Helena (AJ, ČJ)
3.G	Mgr.	Vodičková Ivana (ČJ, ZSV)
4.G	Mgr.	Holek Jan (Ma, Fy)

### **učitelé bez třídnictví**

Mgr.	Cabálková Darina
Mgr.	Herzingerová Marie
Mgr.	Hrubešová
Mgr.	Javůrková Eva
Mgr.	Mattioliová Květa
Mgr.	Nový Jiří
	Procházková Jana
Mgr.	Vajner Jan
Ing.	Veverka Jaroslav

### **hospodářka**

Bc. Málišová Kateřina

### **školník**

Bouda Petr  
Horálek Jaroslav (do 31.3.2009)

### **uklízečky**

Ondrušová Jana  
Rojíková Milena  
Suchánková Miluše

## **5. Přijímací řízení**

Probíhá podle vyhlášky MŠMT ČR č.671/2004 Sb. v platném znění. Ve formě písemného testu z českého jazyka, matematiky a obecných studijních předpokladů byli testováni žáci ucházející se o studium v osmiletém studijním cyklu.

Po zkušenostech z předchozího školního roku jsme opět využili služeb externího autora testů – SCIO ve všech typech studia. Tento způsob umožnil srovnání úrovně uchazečů v rámci republiky a mohl tak přispět k evaluačním snahám školy.

Přijímací řízení do oborů čtyřletých: 79-41-K/401 Gymnázium všeobecné a 79-41-K/420 Gymnázium sportovní příprava bylo založeno na hodnocení výsledků ze základní školy.

### **5.1 Kritéria přijetí**

#### **79-41-K/401**

Hodnocení výsledků přijímacího řízení proběhlo podle následujících kritérií:

- dosažený průměr za první i druhé pololetí 8. třídy a první pololetí 9. třídy (váha 25%)
- dosažený průměr z předmětů český jazyk, jeden cizí jazyk, matematika za první i druhé pololetí 8. třídy a první pololetí 9. třídy (váha 25%)
- výstupní slovní hodnocení ze základní školy (váha 25%)
- Specifická kritéria, která uchazeče upřednostňují ke studiu na gymnáziu před ostatními žáky – soutěže, další předpoklady (25%)

Byla stanovena vždy nulová hodnota prvního a druhého kritéria - aritmetický průměr dat všech studentů, při lepším výsledku byl poměrově stanoven počet kladných bodů, při horším výsledku počet záporných bodů. Ve třetím kritériu bylo slovní hodnocení kvantifikováno do bodového hodnocení o stejné váze. Ve čtvrtém kritériu bylo možno získat pouze kladné body. Na základě tohoto postupu bylo vytvořeno pořadí s příslušným počtem bodů, 120 žáků s kladným ohodnocením bylo přijato. 61 uchazečů bylo nepřijato. Ve druhém kole byli přijati 2 uchazeči. Ve třetím kole také 2 uchazeči.

#### **79-41-K/420**

Přijímací řízení v oboru Sportovní příprava se skládalo ze dvou částí. První část byla obdobná jako v oboru 401, ale tvořila polovinu hodnocení studenta v přijímacím řízení.

Druhou částí se stejnou váhou bylo hodnocení při talentové zkoušce.

Po prvním kole přijímacího řízení bylo přijato 23 uchazečů. Ve druhém kole uchazeč jeden. Celkem 24 žáků

#### **79-41-K/81**

- Test všeobecných předpokladů (40%)
- Test českého jazyka (20%)
- Test matematiky (20%).
- 10% hodnocení průměrná známka z vysvědčení - pololetí 5. třídy ZŠ
- 10 % výstupní hodnocení ze základní školy.

Na základě tohoto hodnocení bylo vytvořeno pořadí žáků, přijato bylo prvních 30 studentů pro pracoviště Most a 30 pro pracoviště Bílina.

Také v tomto roce byl silný převis poptávky u osmiletého studia. K přijímacím zkouškám se přihlásilo celkem 86 uchazečů. K řádnému termínu přijímacích zkoušek dne 22. dubna 2009 se jich dostavilo 50 na pracoviště Most a 34 na pracoviště Bílina. Jedna uchazečka se ke

zkouškám nedostavila a jeden uchazeč konal přijímací zkoušky v druhém termínu dne 24. dubna 2009. Ve druhém kole přijímacího řízení byl přijat jeden uchazeč pro pracoviště Bílina.

Po skončení přijímacího řízení byli žáci rozděleni takto:

Obor vzdělávání	třída	Počet žáků	Jazyková kombinace	Jazyková kombinace
79-41-K/81	Prima A	30	30 AJ	
79-41-K/81	Prima G	30	30 AJ	
79-41-K/401	1.A	24	9 AJ/NJ	15 AJ/FJ
	1.B	23	12 AJ/NJ	11 AJ/NJ
	1.C	29	13 AJ/NJ	16 AJ/ŠJ
79-41-K/420	1.S	24	12 AJ/NJ	12 AJ/NJ
celkem		144		



## 6. Výsledky vzdělávání žáků

### 6.1 Schválené učební dokumenty

(pro školní rok 2008/2009)

1. a 2. ročník osmiletého studia

**79 – 41 - K/81 – vyučováno podle ŠVP „Necht' je cílem studia moudrost“**

3. a 4. ročník osmiletého studia

**79 – 41 – K/801 gymnázium – 20 594/99 – 22**

předmět	1. ročník osmilet. studia	2. ročník osmilet. studia	3. ročník osmilet. studia	4.ročník osmilet. studia
Český jazyk a literatura	4	4	4	3
Cizí jazyk 1	4	4/1	4/1	4/1
Cizí jazyk 2	-	-	-	3/3
Latina	-	-	-	-
Občanská výchova	2	1	1	1
Dějepis	2	2	2	2
Zeměpis	2	2	2	2
Matematika	4	4	4/1	4/1
Deskriptivní geometrie	-	-	-	-
Fyzika	*1+1	*2+1	3	3
Chemie	-	-	3	3
Biologie/geologie	*2+1	*2+1	3	2
Výchova ke zdraví	1	2	-	-
Informatika a výpoč. tech..	0	-	2	1
Digitální technologie	1	-	-	-
Estetická výchova	VV2/HV1	VV2/HV1	VV1/HV1	VV1/HV1
Tělesná výchova	2	2	2	2
Volitelný předmět 1	-	1	-	-
Volitelný předmět 2	-	-	-	-
Volitelný předmět 3	-	-	-	-
Volitelný předmět 4	-	-	-	-
Celkem předepsaných hod.	<b>29</b>	<b>30</b>	<b>28</b>	<b>25</b>
Disponibilní hodiny	<b>0</b>	0	3	6
Celkem	<b>29</b>	<b>30</b>	<b>31</b>	<b>31</b>

\* - laboratorní cvičení 1 x za dva týdny

předmět	5. ročník osmilet. studia	6. ročník osmilet. studia	7. ročník osmilet. studia	8.ročník osmilet. studia
Český jazyk a literatura	3	3	4/1	4/1
Cizí jazyk 1	3	3	4/1	4/1
Cizí jazyk 2	3	3	3	3
Latina	-	-	-	-
Základy společenských věd	2/1	2/1	2	2
Dějepis	2	2	2	2/2
Zeměpis	2	2	2/2	2/2
Matematika	4/1	4/1	4/1	4/1
Deskriptivní geometrie	-	-	-	-
Fyzika	4/2	4/2	2	2/2
Chemie	4/2	4/2	2	-
Biologie/geologie	4/2	4/2	2	2/2
Inform. a výpočet. technika	2/2	-	-	-
Estetická výchova	2VVxHV	2VVxHV	-	-
Tělesná výchova	2	2	2	2
Volitelný předmět 1	-	2/2	2	2
Volitelný předmět 2	-	-	2	2
Volitelný předmět 3	-	-	-	2
Volitelný předmět 4	-	-	-	-
Celkem předepsaných.hod.	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>28</b>	<b>22</b>
Disponibilní hodiny	6	6	5	11
Celkem	<b><u>33</u></b>	<b><u>33</u></b>	<b><u>33</u></b>	<b><u>33</u></b>



předmět	1. ročník čtyřlet. studia	2. ročník čtyřlet. studia	3.ročník čtyřlet. studia	4.ročník čtyřlet. studia
Český jazyk a literatura	3	3	4/1	4/1
Cizí jazyk 1	4/1	3	4/1	4/1
Cizí jazyk 2	3	3	3	3
Latina	-	-	-	-
Základy společen.věd	2/1	2/1	2	2
Dějepis	2	2	2	2/2
Zeměpis	2	2	2/2	2/2
Matematika	4/1	4/1	4/1	4/1
Deskriptivní geometrie	-	-	-	-
Fyzika	4/2	4/2	2	2/2
Chemie	4/2	4/2	2	-
Biologie/geologie	4/2	4/2	2	2/2
Informatika a výpočet. tech.	1/1	2/2	-	-
Estetická výchova	2	2	-	-
Tělesná výchova	2	2	2	2
Volitelný předmět 1	-	-	2	2
Volitelný předmět 2	-	-	2	2
Volitelný předmět 3	-	-	-	2
Volitelný předmět 4	-	-	-	-
Celkem předepsaných hod.	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>28</b>	<b>22</b>
Disponibilní hodiny	6	6	5	11
Celkem	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>





1.,2., 3., 4. ročník – sportovní příprava

79 – 41 – K/420 sportovní příprava – 20595/99-22 ze dne 5. 5.1999

předmět	1. ročník čtyřlet. studia	2. ročník čtyřlet. studia	3. ročník čtyř. studia	4. ročník čtyř. studia
Český jazyk a literatura	3	3	4/1	4/1
Cizí jazyk 1	3	3	3	4/1
Cizí jazyk 2	3	3	3	3
Latina	-	-	-	-
Základy společenských věd	1	1	2	2
Dějepis	2	2	2	2/2
Zeměpis	2	2	-	2/2
Matematika	3	3	3/1	3/1
Deskriptivní geometrie	-	-	-	-
Fyzika	2	2	2	1/1
Chemie	2	2	2	-
Biologie/geologie	2	2	2	2/2
Informatika a výpočet. technika	2	-	-	-
Estetická výchova	2	2	-	-
Tělesná výchova	4/2	4/2	4/2	4/2
Volitelný předmět 1	2/2	2/2	2	2
Volitelný předmět 2	-	2/2	2	2
Volitelný předmět 3	-	-	2/2	2
Volitelný předmět 4	-	-	-	-
Celkem předepsaných hod.	<b>29</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>21</b>
Disponibilní hodiny	4	6	6	12
Celkem	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>



## 6.2 Seznamy žáků podle tříd

### **Třída: Prima**

**Třídni učitelka: Mgr. Michaela Šlapáková**

**Počet žáků: 31, z toho 12 chlapců, 19 dívek**

Behina Miroslav  
Bočan Václav  
Bodnárová Marika  
Hach Jakub  
Havej Petr  
Hůrková Ivana  
Charvátová Lucie  
Chotová Michaela  
Jelínková Veronika  
Kalčík Lukáš  
Korbel Jan  
Kovářová Karolína  
Křenková Lenka  
Kučerová Natálie  
Luu Danh Tiep  
Macků Tereza  
Mocková Daniela  
Mráčková Karolína  
Patočková Linda  
Peleška Miroslav  
Pelešková Gabriela  
Pham Huy An  
Pospíšilová Michaela  
Rocházková Kateřina  
Spilková Karolína  
Srpová Veronika  
Suchý Vilém  
Špička Daniel  
Tačnerová Klára  
Varga Tomáš  
Výborná Kristýna

### **Třída: Sekunda**

**Třídni učitelka: Mgr. Zdeňka Folbrová**

**Počet žáků: 30, z toho 10 chlapců, 20 dívek**

Arnošt Vladimír  
Beranová Eliška  
Dufková Kateřina  
Fröhlich David  
Hartmanová Anna  
Hendrychová Jiřina  
Holyanská Mariya  
Chvojková Stela  
Janík Adam  
Janská Adéla  
Kohoutová Zdeňka  
Komendová Klára  
Krejcar Jan  
Krhounková Jiřina  
Matoušková Zuzana  
Nguyenová Romana  
Novotný Tomáš  
Pádárová Ivana  
Pavlica Daniel  
Petrtýl Jakub  
Segivia Agáta  
Švábová Lea  
Ta Van Duy  
Tran Thi Kieu My  
Ulrichová Eva  
Veverová Dolores  
Volejník Ondřej  
Vykouková Karolína  
Woznica Ondřej  
Zajícová Anna

## **Třída: Tercie**

**Třídní učitel: Ing. Vladimír Černý**

**Počet žáků: 32, z toho 5 chlapců, 17 dívek**

Balášová Michaela  
Bejček Lukáš  
Blahová Barbora  
Břšťák Matěj  
Červená Klára  
Čícelová Milka  
Dekastello Jiří  
Funiok Matěj  
Hach Martin  
Hanka Dalibor  
Hynlová Lucie  
Ilavská Tereza  
Kasal Matouš  
Knoblochová Tereza  
Kočí Jakub  
Kounovská Barbora  
Kůrka Ondřej  
Mikeska Radek  
Neubertová Viktorie  
Nguyen Thi Thu Thuy  
Nham Thanh Cong  
Salačová Kateřina  
Seemannová Klára  
Schreiberová Lucie  
Šíla Petr  
Štrbáňová Kateřina  
Šulc Jakub  
Švantnerová Anna  
Tatíčková Jana  
Van Dominik  
Vaňková Tereza  
Vodrážka Jiří

## **Třída: Kvarta**

**Třídní učitelka: Mgr. Lenka Volmutová Širová**

**Počet žáků: 32, z toho 16 chlapců, 16 dívek**

Bakuridze Albert  
Bánok Aram  
Brůna Matěj  
Bulová Sandra  
Ctibor Vladimír  
Derner Adam  
Dolejší Martina  
Heresová Barbora  
Indrišeková Michaela  
Kadlec Tomáš  
Kolářová Zuzana  
Kopecký Vít  
Kotlan Jakub  
Kovaříková Lucie  
Kovářová Markéta  
Král Martin  
Kuncová Markéta  
Machač Jan  
Mertl Vítek  
Miškovcová Veronika  
Nováková Markéta  
Pham Duy Thang  
Pištorová Bára  
Pitáková Hana  
Salačová Nad'a  
Segovia Karolína  
Směja Radek  
Šatrová Tereza  
Trebulová Viktorie  
Výšek Petr  
Winš Dominik  
Zach Ondřej

## **Třída: Kvinta**

**Třídní učitelka: Mgr. Kamila Pelešková**

**Počet žáků: 28, z toho 15 chlapců, 13 dívek**

---

Andrt Jiří  
Čejka Pavel  
Doležálek Tomáš  
Hába Tomáš  
Haspra Petr  
Hetflejšová Lucie  
Jeřichová Zuzana  
Kabíček Ladislav  
Klementová Denisa  
Koutská Marie  
Krbcová Linda  
Lískovcová Barbora  
Malecký Tomáš  
Malý Petr  
Marečková Eliška  
Miller Jan  
Nguyenová Linh Thuy  
Nguyenová Zen Hoang  
Öhlschlegelová Jana  
Peleška Oldřich  
Pham Quang Huy  
Primasová Alice  
Radvanovská Alice  
Seman Petr  
Srp Martin  
Šefl Ondřej  
Ulrychová Veronika  
Záruba Karel

## **Třída: Sexta A**

**Třídní učitel: Mgr. Alena Hrubá**

**Počet žáků: 31, z toho 13 chlapců, 18 dívek**

Bakuridzeová Nelli  
Čícelová Slávka  
Dušánek Lukáš  
Espinoza Guamaninga Carlos Enrique  
Frašková Eva  
Furik Pavel  
Gabková Lucie  
Hájek Filip  
Heinischová Monika  
Hendrychová Jitka  
Chládková Jana  
Krátký David  
Kuželková Tereza  
Lásková Karolína  
Marinčáková Jana  
Mráčková Kateřina  
Nachlingerová Jana  
Nguyen Thi Hong Le  
Pauer Michal  
Písaříková Petra  
Plattig Tomáš  
Rieger Jan  
Rodriguez Marco  
Seif Prokop  
Semová Barbora  
Slíž Miroslav  
Soukupová Věra  
Spoustová Kateřina  
Šašek Zdeněk  
Vacek Tomáš  
Zemanová Linda

## **Třída: Sexta B**

**Třídní učitelka: Mgr. Pavlína Šulcová**

**Počet žáků: 29, z toho 14 chlapců, 15 dívek**

Botlík Tomáš  
Čechová Karolína  
Drienová Doris  
Faltys Zdeněk  
Funtálová Veronika  
Hakalová Pavla  
Heller Richard  
Heřmánková Pavla  
Hornáková Michaela  
Hošková Kateřina  
Janečková Eliška  
Klement Lukáš  
Klimecká Marie  
Machovec Jan  
Maryníková Veronika  
Nekrepová Nataša  
Nguyen Sy Minh  
Ondrášková Valerie  
Pištora Filip  
Pospíšil Adam  
Rödlová Lenka  
Sattler Petr  
Smitková Veronika  
Solnař Josef  
Šefl Vít  
Traxmandl Jakub  
Válek Libor  
Valová Barbora

## **Třída: Septima A**

**Třídní učitel: Mgr. Ivana Hotová**

**Počet žáků: 26 z toho 10 chlapců, 16 dívek**

Bláhová Lucie  
Borovská Aneta  
Braumová Tereza  
Černušková Andrea  
David Jiří  
Doudová Jitka  
Dvořáková Veronika  
Fišer Robert  
Jirásková Anna  
Kasalová Klára  
Klouda Jindřich  
Kůrková Kateřina  
Lang Tomáš  
Málek Martin  
Nguyenová Simona  
Okrouhlá Barboraa  
Oláhová Jitka  
Pail Jakub  
Pastirčáková Kateřina  
Pátková Andrea  
Pohl Tomáš  
Svatoš František  
Šnejberg Josef  
Vacková Kateřina  
Vaničková Lucie  
Wagner Lukáš

## **Třída: Septima B**

**Třídní učitelka: Mgr. Gabriela Malečková**

**Počet žáků: 26, z toho 9 chlapců, 17 dívek**

Aubrecht Vratislav  
Bicanová Monika  
Cermanová Anna  
Dobrá Marie  
Dvořáková Denisa  
Funiok Ondřej  
Holý Vít  
Hrdinová Libuše  
Chaloupková Michaela  
Jarešová Nikola  
Jochmanová Helena  
Král Karel  
Kulišan Jan  
Matoušková Tereza  
Nachtmannová Radka  
Psočková Michaela  
Rendlová Daniela  
Slavíková Denisa  
Sliška Ondřej  
Tomanec Michal  
Trylčová Kamila  
Tylová Nad'a  
Vojířová Tereza  
Wagnerová Kristýna  
Zeman Lukáš  
Zimmermann Jan

## **Třída Oktáva A**

**Třídní učitel: Mgr. Michael Přenosil**

**Celkem 27 žáků, z toho 16 chlapců, 11 dívek**

---

Adámek Pavel  
Augusta Filip  
Botek Jan  
Fraňková Jana  
Heclová Veronika  
Heřmánek Jan  
Hetflejš Jan  
Chval Martin  
Jelínková Markéta  
Kinzel Jan  
Kolaříková Eva  
Krtíčková Adéla  
Lukacs Michal  
Matoušek Luboš  
Maxa Aleš  
Ondřejková Barbora  
Pabišta Karel  
Pavlechová Iveta  
Rovná Markéta  
Svobodová Tereza  
Šulc Jan  
Tóth Zsolt  
Trochtová Hana  
Tvrzník Tomáš  
Vu Tuan Anh  
Wolgemutová Tereza  
Zoul Zdeněk

## **Třída Oktáva B**

**Třídní učitelka: Mgr. Dagmar Čechová**

**Celkem 26 žáků, z toho 11 chlapců, 15 dívek**

---

Anderlová Soňa  
Balatka Vojtěch  
Beneš Martin  
Dufková Michaela  
Chýlek Martin  
Janochová Markéta  
Kočová Martina  
Kolmanová Michala  
Maček Jan  
Malý Rudolf  
Markvart Jiří  
Márová Kateřina  
Marušáková Tereza  
Nohavica Jan  
Oplová Nikola  
Pecko Štefan  
Saidová Dana  
Smrčková Markéta  
Součková Olga  
Staněk Jan  
Švábová Manuela  
Trojáček Miroslav  
Ulrychová Michala  
Viltová Petra  
Vohanka Marek  
Zetková Veronika

## **Třída 1.A**

**Třídní učitel: Mgr. Ludmila Šulcová**

**Celkem 30 žáků, z toho 13 chlapců, 17 dívek**

Brandnerová Michaela  
Brožová Eva  
Bui Quoc Trung  
Burešová Petra  
Černý Filip  
Gregorová Markéta  
Hartová Miloslava  
Holyanskyy Mykhaylo  
Hříbalová Helena  
Kašparová Petra  
Klimeš Filip  
Kratochvíl Lukáš  
Kučaba Lukáš  
Makovec Martin  
Martinec Jan  
Merhoutová Milena  
Nguyen Dieu Thuy  
Nguyen Hong Nhung  
Nidl Jan  
Paulusová Nikola  
Pavlíčková Klára  
Pražáková Lenka  
Pučok Martin  
Rohlíček Jan  
Schichor Jan  
Šnajdrová Markéta  
Špírková Andrea  
Turčan Daniel  
Vargová Tereza  
Vyoralová Pavla

## **Třída 1.B**

**Třídní učitel: Mgr. Miloš Libich**

**Celkem 31 žáků, z toho 14 chlapců, 17 dívek**

Baláž Lukáš  
Balounová Michaela  
Bunganič Pavel  
Ehmigová Eva  
Gruntorádová Pavla  
Hubená Kateřina  
Jankovič Nikola  
Ježková Kateřina  
Král Josef  
Kundert Daniel  
Let Martin  
Mádl Jakub  
Machová Adéla  
Michajlov David  
Mračková Lenka  
Németová-Mikulová Barbora  
Nguyen Quoc Ky  
Papoušková Kristýna  
Peterková Kateřina  
Rychtářová Veronika  
Säcklová Dominika  
Slavík Michal  
Štěrba Petr  
Tačner Marek  
Tatíček Josef  
Trollerová Michaela  
Valvoda Bořek  
Vávrová Karolína  
Zavadilová Adriana  
Zelenková Kamila  
Žídková Simona



## **Třída 1.C**

**Třídní učitelka: Mgr. Jitka Ježková**

**Celkem 31 žáků, z toho 9 chlapců, 22 dívek**

Anderlová Petra  
Bartková Kateřina  
Broumová Lucie  
Burda Emil  
Emmerová Ivana  
Fišerová Fabiana  
Haubner Miloš  
Höllová Tereza  
Holubičková Lucie  
Jelínek Karel  
Kaloušová Michaela  
Karlovska Alena  
Kejř Alexandr  
Kočárová Karolína  
Kojzarová Veronika  
Koreň Pavel  
Kubík Jakub  
Mironidisová Barbora  
Mitysková Alice  
Mladá Jana  
Nehézová Tereza  
Németová-Mikulová Monika  
Novotná Tereza  
Pail Vojtěch  
Prosová Markéta  
Průšová Tereza  
Starková Karolína  
Trappová Karolína  
Vencl Jaroslav  
Woznica Vlastimil  
Zapletalová Markéta

## **Třída 1.S**

**Třídní učitelka: Mgr. Michaela Turbáková**

**Celkem 27 žáků, z toho 12 chlapců, 15 dívek**

Binková Renata  
Bombera Marek  
Císařová Radka  
Císařová Tereza  
Čížková Barbora  
Dangová Nikola  
Fantová Klára  
Hojer Tomáš  
Hráchová Adéla  
Jirák Jiří  
Klatovská Sára  
Konopásková Zuzana  
Kořínek Vít  
Kozáková Petra  
Laburdová Dominika  
Lískovcová Nina  
Motlová Michaela  
Pejchar František  
Pergler Gustav  
Pokorná Pavlína  
Schmoranzarová Petra  
Sička Ladislav  
Šantora Dominik  
Šmok Daniel  
Zajíc Miloslav  
Zečevič Damír  
Žák John

## **Třída 2.A**

**Třídní učitel: Ing. Milan Borl**

**Celkem 31 žáků, z toho 7 chlapců, 24 dívek**

Braumová Lucie  
Černohorská Klára  
Černušková Nela  
Čmerdová Klára  
Divišová Kamila  
Hamříková Martina  
Havelková Věra  
Juščáková Eva  
Kalát Petr  
Krausová Jana  
Křížan Petr  
Machová Klára  
Mayerová Eva  
Melicharová Michaela  
Oros Radek  
Otcovský Josef  
Peksová Jitka  
Peroutková Tereza  
Pham Tu Anh  
Pipotová Brigita  
Prokopová Veronika  
Rašková Petra  
Řeřichová Iva  
Strolený Martin  
Šamanská Dominika  
Šinalová Lucie  
Špiritová Nikola  
Švarc Roman  
Tran Thu Thi  
Vohanková Karolína  
Vránková Karolína

## **Třída 2.B**

**Třídní učitel: PhDr. Vilém Vránek**

**Celkem 30 žáků, z toho 13 chlapců, 17 dívek**

Beneš Jaroslav  
Bielíková Pavlína  
Bílek Jiří  
Bohuslavová Lucie  
Čajka Antonín  
Dubiczki Jiří  
Ederová Markéta  
Fidler Jan  
Horová Markéta  
Hynešová Anna  
Charvát Jiří  
Kališko Ondřej  
Kováč Marek  
Markovičová Daniela  
Mertová Ivana  
Milotínská Lucie  
Neumann Dominik  
Paušová Michaela  
Píša Jan  
Říhová Anna  
Seifert Herbert  
Seifertová Milena  
Steinerová Michaela  
Strakošová Nikola  
Svobodová Kateřina  
Šimeček Vít  
Tvrdíková Dominika  
Vildová Marie  
Vomáčka Lukáš  
Zachariášová Monika

## **Třída 2.S**

**Třídní učitelka: Mgr. Karla Trefná**

**Celkem 24 žáků, z toho 13 chlapců, 11 dívek**

---

Bartoníčková Jitka

Benda Pavel

Černá Kristýna

Dohnalová Michaela

Dolanská Michaela

Filingr Aleš

Hach Vladimír

Horáková Nikola

Janschová Petra

Kotyzová Tereza

Kratochvíl Josef

Lenkvíková Jana

Nohava Vojtěch

Novák Radek

Plachá Monika

Rollinger Michal

Škachová Klára

Šulava Marek

Švácha Slavomír

Švarc Vladimír

Tauš David

Vraštil Radek

Zdieblová Andrea

Zralík Jakub

### **Třída: 3.A**

**Třídní učitelka: Ing. Anna Kejřová**

**Počet žáků: 29, z toho 11 chlapci, 18 dívek**

---

Asmalovskyy Alexandr  
Bílá Veronika  
Bílková Jana  
Dongresová Marta  
Ďurišová Lenka  
Gregušová Linda  
Günther Pavel  
Hanzl Jan  
Jirkovská Jana  
Kejla Jakub  
Kokošková Radka  
Krajovská Eva  
Kulhánková Leona  
Lienert Petr  
Mottlová Petra  
Németová-Mikulová Sandra  
Patová Nikola  
Prosová Radka  
Suchý Miroslav  
Syrůvková Veronika  
Šarník David  
Šíma Jiří  
Štěřba Martin  
Trung Nguyen Tien  
Uhlíková Veronika  
Vaněčková Jitka  
Vargová Pavla  
Vozáb Vojtěch  
Zatírandová Adéla

### **Třída: 3.B**

**Třídní učitelka: RNDr. Hana Weinbauerová**

**Počet žáků: 24, z toho 4 chlapců, 20 dívek**

---

Červenková Barbora  
Dvořáková Marie  
Heveriová Michaela  
Heveriová Markéta  
Charvátová Markéta  
Jakubcová Klára  
Jurčeková Karolína  
Koplová Martina  
Koukolník Tomáš  
Němcová Eva  
Nidl Michal  
Pechová Zuzana  
Peroutková Monika  
Peták Ondřej  
Petrlíková Alexandra  
Procházková Kamila  
Smékalová Karolína  
Smidovčinová Nikola  
Solnař Stanislav  
Stanislavová Adéla  
Šatalíková Eva  
Vejrážková Romana  
Vrbická Barbora  
Waňousová Lucie

## **Třída: 3.S**

**Třídní učitel: Mgr. František Staněk**

**Počet žáků: 15 z toho 6 chlapců, 9 dívek**

---

Andršová Judita

Bartoš Zdeněk

Benešová Barbora

Bourková Petra

Brunza Jakub

Černý Jakub

Hubáčková Tereza

Korejsová Veronika

Morávková Petra

Onuščák Dominik

Smolík Martin

Šplechtová Marcela

Tůmová Sandra

Vlček Daniel

Vu Thi Thao



**Třída: 4.A**

Třídní učitelka: Mgr. Ivana Kašpráková

Počet žáků: 29, z toho 5 chlapců, 24 dívek

Bačová Eliška  
Bubeníková Kamila  
Burdová Lucie  
Burian Martin  
Cestrová Lenka  
Čenská Milena  
Černá Jana  
Gajdošová Kateřina  
Havlová Eva  
Chocholoušková Lenka  
Kalátová Monika  
Melicharová Kateřina  
Mical Miroslav  
Nosková Veronika  
Nová Martina  
Průšová Lucie  
Rochovanská Michaela  
Slavík Petr  
Součková Natalie  
Suchanová Lucie  
Svobodová Marcela  
Svobodová Pavla  
Šedová Kamila  
Štičková Věra  
Vítková Jiřina  
Voleníková Kateřina  
Vomáčka Michal  
Zelenka Daniel  
Žižková Petra

**Třída: 4.B**

Třídní učitelka: Mgr. Pavla Srpová

Počet žáků: 29, z toho 13 chlapců, 16 dívek

Antonín Michal  
Bílá Alena  
Bočková Kateřina  
Brožová Miloslava  
Bulová Kateřina  
Bunganič Jan  
Čorňák Jakub  
Dietze Albert  
Hanzlíková Lucie  
Hrabovská Nikola  
Hubínek Jakub  
Jiroušková Dominika  
Kordinová Daniela  
Korejsová Lucie  
Laurich Erik  
Machová Simona  
Makovcová Alena  
Matika Jakub  
Mračko Michal  
Mušuta Jan  
Pražák Pavel  
Reitingerová Iveta  
Ryčl Luboš  
Ryšavá Veronika  
Strychová Simona  
Šelmeci Stanislav  
Topinková Klára  
Tran Bao Duy  
Votrubová Andrea

## **Třída: 4.S**

**Třídní učitelka: Mgr. Romana Valíčková**

**Počet žáků: 17, z toho 7 chlapců, 10 dívek**

---

Ašenbrenerová Veronika

Benešová Markéta

Čermáková Karolína

Dušovská Olga

Fritschová Tereza

Gramanová Lucie

Hofmann Stanislav

Hykl Daniel

Kozlerová Nikola

Kříž Michal

Kusková Alena

Maršíková Veronika

Perůtka Martin

Poličková Pavlína

Rollinger Tomáš

Rosenberger Tomáš

Sládek Josef

Zikánová Tereza



**Pracoviště Bílina:****Třída: Prima G**

Třídní učitelka: Lucie Ondrušová

Počet žáků: 22, z toho 8 chlapců, 14 dívek

Baumgartner Ondřej  
Čiháková Barbora  
Gesselová Kristýna  
Glaserová Denisa  
Grossmannová Kateřina  
Chýle David  
Kačírková Nikola  
Kolajová Eliška  
Kozák Matěj  
Kruťová Karolína  
Lanzová Karolína  
Melichar Patrik  
Musil Pavel  
Picková Karolína  
Riedel Lukáš  
Strejcová Kristina  
Šauerová Alžběta  
Šindelářová Barbora  
Tran Thi Phuong Thao  
Toth David  
Víznerová Michaela  
Zimmermann David

**Třída: Sekunda G**

Třídní učitelka: Mgr. Dagmar Vacková

Počet žáků: 30, z toho 11 chlapců, 19 dívek

Baďurová Nikola  
Beránková Monika  
Céspedes Mirandová Dominika  
Černá Tereza  
Endrštová Barbora  
Ferenc Robert  
Hlaváč Ondřej  
Horáček Miroslav  
Korous Jiří  
Kubasta Tadeáš  
Kubošková Petra  
Mach Martin  
Mánková Tereza  
Mrázek Jiří  
Navrátilová Dominika  
Ouřada Ondřej  
Pokorná Klára  
Průcha Oldřich  
Ryjáčková Pavlína  
Schuran Michal  
Schuranová Kateřina  
Stanislav Matyáš  
Svobodová Nikola  
Šloserová Klára  
Šredlová Leona  
Zemanová Eliška  
Harausová Romana  
Bendová Michaela  
Dragounová Nikola  
Vydrová Renata



## **Třída: Tercie G**

**Třídni učitelka: Mgr. Jana Dragounová**

**Počet žáků: 22, z toho 8 chlapců, 14 dívek**

---

Adamcová Lucie  
Černá Vendula  
Černý Daniel  
Doxanská Kateřina  
Hlavničková Michaela  
Hovorková Michaela  
Kiezlerová Jaroslava  
Klíma Filip  
Knapová Michaela  
Krásná Jana  
Kubošková Barbora  
Listoňová Nikola  
Marek Petr  
Matuška Dominik  
Minařík Tomáš  
Mrkvičková Denisa  
Pikalová Kristýna  
Pirná Karolína  
Procházka Tomáš  
Salačová Lucie  
Toth Pavel  
Vacek Jan

## **Třída: Kvarta G**

**Třídni učitelka: Mgr. Květuše Borkovcová**

**Počet žáků: 30, z toho 9 chlapců, 21 dívek**

---

Arbeiterová Pavla  
Bendová Kateřina  
Blahýnková Kateřina  
Handl Ivo  
Hnízdová Tereza  
Chalupný Matěj  
Janoušek Michal  
Jelínková Alena  
Jindrová Miroslava  
Krchov Vít  
Krchovová Nikola  
Krpálková Ivana  
Lippertová Klára  
Majer Václav  
Michálková Martina  
Mouchová Tereza  
Neburková Václava  
Nekarda Petr  
Plevová Michaela  
Ryjáčková Michaela  
Silovská Martina  
Štěchová Leona  
Šťastný Štěpán  
Täuber Jaromír  
Váňová Lucie  
Vondryšková Lucie  
Zavázalová Markéta  
Zimmermannová Bára  
Wurdák Jakub  
Slámová Adéla

## **Třída: Kvinta G**

**Třídní učitelka: Mgr. Magdalena Závodská**

**Počet žáků: 31, z toho 9 chlapců, 22 dívek**

---

Bártlová Šárka  
Bečvařík Radek  
Čeledová Jana  
Dinh Thi Thu Trang  
Dundrová Kateřina  
Charvát Jakub  
Chodounská Michaela  
Knapová Růžena  
Kozová Jana  
Král David  
Krupková Andrea  
Lesáková Barbora  
Machová Markéta  
Mixová Tereza  
Musilová Lada  
Pavličková Martina  
Pícha Jaroslav  
Proch Dominik  
Rožičová Barbora  
Sýkorová Tereza  
Zelenková Nela  
Hošek Lubomír  
Hubáček Tomáš  
Macková Natálie  
Mikovec Tomáš  
Minaříková Blanka  
Pavličková Martina  
Rais Viktor  
Špadrnová Zuzana  
Štrálová Monika  
Izerová Dana

## **Třída: Sexta G**

**Třídní učitelka: Mgr. Markéta Francouzová**

**Počet žáků: 17, z toho 7 chlapců, 10 dívek**

---

Grabovský Jakub  
Horová Adéla  
Hykl Lukáš  
Johanna Tomáš  
Koubková Veronika  
Krzáková Radka  
Maier Tomáš  
Myslíková Renata  
Poppová Lada  
Říhová Klára  
Wallnerová Naděžda  
Zdeněk Vladimír  
Horák Daniel  
Kolářiková Karolína  
Krišal Radek  
Kulinová Ivana  
Nham Thi Phuong Chi

## **Třída: Septima G**

**Třídni učitelka: Mgr. Gabriela Fričová**

**Počet žáků: 20, z toho 7 chlapců, 13 dívek**

Baumann Lukáš  
Čechová Jana  
Erben Ladislav  
Fünfkirchlerová Tereza  
Hais Matěj  
Hejda Luboš  
Chaloupková Eliška  
Jarošová Kateřina  
Jílková Adéla  
Kadlecová Nela  
Klika Pavel  
Maxová Romana  
Melicharová Pavlína  
Michálková Nikola  
Rosezinová Kateřina  
Schuldes Jan  
Šauerová Kateřina  
Ševitová Markéta  
Vaníková Alena  
Hladký Martin

## **Třída: Oktáva G**

**Třídni učitelka: Mgr. Helena Pátková**

**Počet žáků: 19, z toho 7 chlapců, 12 dívek**

Bárta Pavel  
Daňková Adéla  
Kačerová Adéla  
Kliková Petra  
Koechr Jan  
Krejčová Veronika  
Martínková Lenka  
Musilová Lenka  
Obuszáková Markéta  
Pášová Lucie  
Pšanská Lucie  
Samsony Bedřich  
Schneider Jan  
Šoral Martin  
Baumgartnerová Petra  
Líšková Michaela  
Vojtěch Lukáš  
Hrstka Tomáš  
Sadílková Michaela



### **Třída: 3.G**

**Třídni učitelka: Mgr. Ivana Vodičková**

**Počet žáků: 22, z toho 6 chlapců, 16 dívek**

---

Bernhard Jiří  
Dolanská Jana  
Englová Lenka  
Fryčová Tereza  
Heinzová Lucie  
Korelová Lucie  
Kořán Jiří  
Kotíková Nikola  
Ksandrová Kristýna  
Manhartová Jiřina  
Masopustová Jarmila  
Pikal Jaroslav  
Pohlová Nikola  
Samohýlová Nikola  
Skála Kamil  
Tížková Sandra  
Trestrová Kateřina  
Vaiglová Veronika  
Vodičková Jana  
Volmanová Zita  
Tůma Stanislav  
Nesládek Ondřej

### **Třída: 4.G**

**Třídni učitel: Mgr. Jan Holek**

**Počet žáků: 19, z toho 6 chlapců, 13 dívek**

---

Brožová Kamila  
Drapák Marek  
Hofmanová Eva  
Kotulová Lucie  
Kuba Ondřej  
Lacková Nikola  
Lubinová Kateřina  
Melc Jakub  
Musilová Michaela  
Nejtková Zdeňka  
Oharek Petr  
Pecová Lenka  
Pelešková Štěpánka  
Racsáková Michaela  
Šedý Pavel  
Zdeňková Michaela  
Zvoníčková Daniela  
Hladík František  
Fupšová Veronika

## 6.3 Výsledky klasifikace žáků

### Třída 1.A

počet žáků 30, z toho dívek 17, chlapců 13

absenze celkem 2059 hodin, z toho neomluvených 0 hodin

celkový prospěch třídy	<b>2.209</b>
prospěli s vyznamenáním	5
prospěli	25
neprospěli	1

Český jazyk a literatura	2.194
Anglický jazyk	1.968
Francouzský jazyk	2.200
Německý jazyk	2.500
Základy společenských věd	1.633
Dějepis	2.633
Zeměpis	2.067
Matematika	3.069
Fyzika	3.069
Chemie	2.600
Biologie	2.276
Informatika a výpočetní technika	2.069
Estetická výchova-hudební	1.231
Estetická výchova-výtvarná	1.000
Tělesná výchova	1.033
Sborový zpěv	1.000

### Třída 1.B

počet žáků 31, z toho dívek 17, chlapců 14

absenze celkem 1737 hodin, z toho neomluvených 0 hodin

celkový prospěch třídy	<b>2.015</b>
prospěli s vyznamenáním	5
prospěli	26
neprospěli	0

Český jazyk a literatura	2.000
Anglický jazyk	1.935
Německý jazyk	2.226
Základy společenských věd	1.645
Dějepis	2.000
Zeměpis	2.194
Matematika	2.710
Fyzika	2.258
Chemie	2.484
Biologie	2.645
Informatika a výpočetní technika	1.867
Estetická výchova-výtvarná	1.194
Tělesná výchova	1.000

## **Třída 1.C**

počet žáků 31, z toho dívek 22, chlapců 9

absence celkem 2665 hodin, z toho neomluvených 21 hodin

celkový prospěch třídy	<b>2.007</b>
prospěli s vyznamenáním	5
prospěli	25
neprospěli	1

Český jazyk a literatura	2.200
Anglický jazyk	2.226
Francouzský jazyk	2.250
Španělský jazyk	1.667
Základy společenských věd	1.613
Dějepis	1.903
Zeměpis	1.968
Matematika	2.742
Fyzika	2.452
Chemie	2.633
Biologie	2.548
Informatika a výpočetní technika	1.467
Estetická výchova-hudební	1.000
Estetická výchova-výtvarná	1.471
Tělesná výchova	1.000
Seminář z estetické výchovy	1.000

## **Třída 1.S**

počet žáků 27, z toho dívek 15, chlapců 12

absence celkem 3292 hodin, z toho neomluvené 2 hodiny

celkový prospěch třídy	<b>2.3407</b>
prospěli s vyznamenáním	2
prospěli	25
neprospěli	0

Český jazyk a literatura	2.593
Anglický jazyk	2.037
Německý jazyk	3.125
Španělský jazyk	2.545
Základy společenských věd	2.630
Dějepis	3.074
Zeměpis	2.815
Matematika	3.074
Fyzika	3.037
Chemie	3.111
Biologie	2.889
Informatika a výpočetní technika	2.667
Estetická výchova-výtvarná	1.259
Tělesná výchova	1.037
Sportovní příprava	1.000
Kondiční cvičení	1.000

## **Třída 2.A**

počet žáků 31 z toho dívek 24 chlapců 7

absence celkem 2452 hodin, z toho neomluvených 0 hodin

celkový prospěch třídy	<b>2.0771</b>
prospěli s vyznamenáním	4
prospěli	27
neprospěli	0

Český jazyk a literatura	2.355
Anglický jazyk	2.161
Francouzský jazyk	3.071
Německý jazyk	2.294
Základy společenských věd	1.968
Dějepis	2.516
Zeměpis	1.839
Matematika	2.548
Fyzika	2.581
Chemie	2.767
Biologie	1.968
Informatika a výpočetní technika	1.764
Estetická výchova-výtvarná	1.097
Tělesná výchova	1.000

## **Třída 2.B**

počet žáků 28, z toho dívek 21, chlapců 7

absence celkem 1265 hodin, z toho neomluvených 0 hodin

celkový prospěch třídy	<b>2.282</b>
prospěli s vyznamenáním	3
prospěli	26
neprospěli	1

Český jazyk a literatura	2.167
Anglický jazyk	2.100
Německý jazyk	2.900
Základy společenských věd	1.633
Dějepis	2.567
Zeměpis	1.967
Matematika	3.433
Fyzika	2.800
Chemie	3.333
Biologie	2.567
Informatika a výpočetní technika	1.933
Estetická výchova-výtvarná	1.200
Tělesná výchova	1.034
Debatní klub	1.000
Sborový zpěv	1.000

## **Třída 2.S**

počet žáků 24, z toho dívek 11, chlapců 13

absence celkem 2521 hodin, z toho neomluvených 8 hodin

celkový prospěch třídy	<b>2.524</b>
prospěli s vyznamenáním	1
prospěli	21
neprospěli	2

Český jazyk a literatura	3.542
Anglický jazyk	3.208
Německý jazyk	3.182
Španělský jazyk	2.636
Základy společenských věd	2.917
Dějepis	3.348
Zeměpis	2.043
Matematika	3.261
Fyzika	3.174
Chemie	3.478
Biologie	3.130
Estetická výchova-výtvarná	1.652
Tělesná výchova	1.000
Sportovní příprava	1.000
Teorie sportovní přípravy	2.333
Kondiční cvičení	1.000

## **Třída 3.A**

počet žáků 29, z toho dívek 18, chlapců 11

absence celkem 2197 hodin, z toho neomluvených 8 hodin

celkový prospěch třídy	<b>2.160</b>
prospěli s vyznamenáním	5
prospěli	23
neprospěli	1

Český jazyk a literatura	1.931
Anglický jazyk	2.069
Francouzský jazyk	2.412
Německý jazyk	2.917
Základy společenských věd	1.690
Dějepis	1.931
Zeměpis	2.138
Matematika	2.724
Fyzika	2.897
Chemie	3.138
Biologie	2.655
Tělesná výchova	1.000
Konverzace v anglickém jazyce	1.714
Konverzace v anglickém jazyce	1.250
Příprava na Cambridgeské zkoušky	1.612
Příprava na FCE	1.429
Základy latiny	1.333
Mediální výchova	1.000
Historický seminář	1.000



Management a marketing	3.000
Seminář z ekonomie	2.000
Právo pro každého	1.400
Psychologie	1.000
Seminář z matematiky	2.400
Sejmíř z IVT	1.000
Seminář z biologie	1.875

### **Třída 3.B**

počet žáků 24, z toho dívek 20, chlapců 4

absence celkem 1471 hodin, z toho neomluvených 6 hodin

celkový prospěch třídy	<b>2.241</b>
prospěli s vyznamenáním	1
prospěli	23
neprospěli	0

Český jazyk a literatura	2.292
Anglický jazyk	1.958
Německý jazyk	2.833
Základy společenských věd	2.000
Dějepis	2.125
Zeměpis	1.250
Matematika	3.167
Fyzika	2.429
Chemie	2.875
Biologie	2.875
Tělesná výchova	1.000
Konverzace v anglickém jazyce	1.000
Konverzace v německém jazyce	2.333
Příprava na Cambridgeské zkoušky	1.600
Příprava na FCE	2.600
Základy latiny	2.333
Historický seminář	1.000
Psychologie	1.000
Seminář z ekonomie	2.000
Právo pro každého	1.667
Seminář z matematiky	2.875
Seminář z biologie	2.000
Seminář z IVT	3.000
Sborový zpěv	1.000

### **Třída 3.S**

počet žáků 15, z toho dívek 9 chlapců 6

absence celkem 2227 hodin, z toho neomluvených 0 hodin

celkový prospěch třídy	<b>2,271</b>
prospěli s vyznamenáním	0
prospěli	14
neprospěli	1

Český jazyk a literatura	2.333
Anglický jazyk	2.400

Německý jazyk	3.333
Základy společenských věd	2.000
Dějepis	2.286
Matematika	2.666
Fyzika	2.857
Chemie	3.267
Biologie	2.600
Tělesná výchova	1.000
Sportovní příprava	1.071
Teorie sportovní přípravy	1.929
Kondiční a kompenzační cvičení	1.000
Příprava na Cambridgeské zkoušky	2.364
Konverzace v německém jazyce	3.500
Seminář z biologie	3.000
Debatní klub	1.000

### **Třída 4.A**

počet žáků 29, z toho dívek 24, chlapců 5

absence celkem 1629 hodin, z toho neomluvených 10 hodin

celkový prospěch třídy	<b>2.450</b>
prospěli s vyznamenáním	4
prospěli	25
neprospěli	0

Český jazyk a literatura	2.276
Anglický jazyk	2.379
Francouzský jazyk	2.769
Německý jazyk	3.000
Základy společenských věd	2.103
Dějepis	3.030
Zeměpis	2.448
Matematika	2.586
Fyzika	3.207
Biologie	3.000
Tělesná výchova	1.148
Kultura anglicky mluvících zemí	1.667
Konverzace ve francouzském jazyce	2.998
Historický seminář	3.143
Historické osobnosti	3.000
Mediální výchova	1.000
Úvod do politologie	2.273
Sociologie	3.000
Seminář z filozofie	1.375
Management a marketing	2.000
Seminář z ekonomie	2.000
Seminář z matematiky	1.466
Seminář z chemie	1.750
Seminář z biologie	2.000
Seminář ze zeměpisu	2.500
Deskriptivní geometrie	2.500

## **Třída 4.B**

počet žáků 29, z toho dívek 16, chlapců 13

absence celkem 1872 hodin, z toho neomluvených 53 hodin

celkový prospěch třídy	<b>2.217</b>
prospěli s vyznamenáním	6
prospěli	22
neprospěli	1

Český jazyk a literatura	1.862
Anglický jazyk	2.448
Německý jazyk	2.500
Základy společenských věd	1.966
Dějepis	2.379
Zeměpis	1.964
Matematika	2.931
Fyzika	2.897
Biologie	2.448
Tělesná výchova	1.000
Kultura anglicky mluvících zemí	2.067
Konverzace v německém jazyce	2.182
Reálie německy mluvících zemí	2.667
Kultura a umění Španělska	1.000
Úvod do politologie	1.875
Sociologie	2.111
Seminář z filozofie	2.000
Mediální výchova	1.000
Management a marketing	3.000
Historické osobnosti	2.400
Seminář z matematiky	1.398
Seminář ze zeměpisu	2.833
Seminář z biologie	3.000
Seminář z chemie	2.000
Deskriptivní geometrie	2.000

## **Třída 4.S**

počet žáků 17, z toho dívek 10, chlapců 7

absence celkem 758 hodin, z toho neomluvených 0 hodin

celkový prospěch třídy	<b>2.399</b>
prospěli s vyznamenáním	2
prospěli	15
neprospěli	0

Český jazyk a literatura	2.529
Anglický jazyk	2.824
Německý jazyk	3.188
Základy společenských věd	2.00
Dějepis	2.235
Zeměpis	2.235
Matematika	2.882
Fyzika	2.824
Biologie	2.842
Tělesná výchova	1.000
Sportovní příprava	1.000

Teorie sportovní přípravy	2.706
Kultura anglicky mluvících zemí	2.500
Konverzace v německém jazyce	3.000
Seminář ze zeměpisu	3.000
Úvod do politologie	1.000
Seminář z matematiky	2.333
Seminář z biologie	3.000

### **Třída Prima**

počet žáků 31 z toho dívek 19 chlapců 12

absence celkem 1613 hodin, z toho neomluvených 0 hodin

celkový prospěch třídy	<b>1.501</b>
prospěli s vyznamenáním	16
prospěli	15
neprospěli	0

Český jazyk a literatura	2.000
Anglický jazyk	1.516
Občanská výchova	1.161
Dějepis	1.742
Zeměpis	1.581
Matematika	1.548
Fyzika	2.032
Biologie	1.903
Výchova ke zdraví	1.355
Digitální technologie	1.613
Estetická výchova hudební	1.000
Estetická výchova výtvarná	1.000
Tělesná výchova	1.065
Sborový zpěv	1.000

### **Třída Sekunda**

počet žáků 30 z toho dívek 20 chlapců 10

absence celkem 1425 hodin, z toho neomluvených 0 hodin

celkový prospěch třídy	<b>1.479</b>
prospěli s vyznamenáním	15
prospěli	15
neprospěli	0

Český jazyk a literatura	1.800
Anglický jazyk	1.767
Občanská výchova	1.033
Dějepis	1.900
Zeměpis	1.833
Matematika	1.733
Fyzika	1.800
Biologie	1.500
Výchova ke zdraví	1.633
Estetická výchova hudební	1.100
Estetická výchova výtvarná	1.000
Tělesná výchova	1.033
Ekonomie pro každý den	1.167

Prostorové materiály a projekty	1.000
Sborový zpěv	1.000

### **Třída Tercie**

počet žáků 32 z toho dívek 17 chlapců 15

absence celkem 1430 hodin, z toho neomluvených 0 hodin

celkový prospěch třídy	<b>1.691</b>
prospěli s vyznamenáním	11
prospěli	21
neprospěli	0

Český jazyk a literatura	2.063
Anglický jazyk	2.000
Občanská výchova	1.469
Dějepis	1.656
Zeměpis	2.000
Matematika	2.406
Fyzika	2.094
Chemie	1.594
Biologie	1.688
Informatika a výpočetní technika	1.688
Estetická výchova hudební	1.125
Estetická výchova výtvarná	1.156
Tělesná výchova	1.000
Sborový zpěv	1.000

### **Třída Kvarta**

počet žáků 32 z toho dívek 16 chlapců 16

absence celkem 2526 hodin, z toho neomluvených 18 hodin

celkový prospěch třídy	<b>1.751</b>
prospěli s vyznamenáním	9
prospěli	23
neprospěli	0

Český jazyk a literatura	2.281
Anglický jazyk	1.875
Německý jazyk	1.905
Ruský jazyk	2.455
Občanská výchova	1.563
Dějepis	1.844
Zeměpis	1.469
Matematika	2.188
Fyzika	2.000
Chemie	2.313
Biologie	2.094
Informatika a výpočetní technika	1.677
Estetická výchova hudební	1.063
Estetická výchova výtvarná	1.000
Tělesná výchova	1.063
Sborový zpěv	1.000

## **Třída Kvinta**

počet žáků 28 z toho dívek 13, chlapců 15

absence celkem 1831 hodin, z toho neomluvených 0 hodin

celkový prospěch třídy	<b>1.809</b>
prospěli s vyznamenáním	8
prospěli	20
neprospěli	0

Český jazyk a literatura	2.071
Anglický jazyk	2.179
Francouzský jazyk	2.308
Španělský jazyk	1.600
Základy společenských věd	1.750
Dějepis	1.429
Zeměpis	1.464
Matematika	2.214
Fyzika	2.107
Chemie	2.321
Biologie	2.571
Informatika a výpočetní technika	1.357
Estetická výchova hudební	1.000
Estetická výchova výtvarná	1.188
Tělesná výchova	1.000
Sborový zpěv	1.000
Seminář z estetické výchovy	1.000

## **Třída Sexta A**

počet žáků 31 z toho dívek 18, chlapců 13

absence celkem 2079 hodin, z toho neomluvených 0 hodin

celkový prospěch třídy	<b>2.077</b>
prospěli s vyznamenáním	4
prospěli	27
neprospěli	0

Český jazyk a literatura	2.484
Anglický jazyk	2.226
Francouzský jazyk	2.625
Španělský jazyk	2.067
Základy společenských věd	2.161
Dějepis	2.290
Zeměpis	1.613
Matematika	2.581
Fyzika	2.419
Chemie	2.742
Biologie	2.290
Estetická výchova hudební	1.000
Estetická výchova výtvarná	1.733
Tělesná výchova	1.032
Příprava na FCE	1.444
Tvorba internetových stránek	1.500
Právo pro každého	1.429
Seminář z estetické výchovy	1.000

## **Třída Sexta B**

počet žáků 30, z toho dívek 15, chlapců 15

absence celkem 2392 hodin, z toho neomluvených 8 hodin

celkový prospěch třídy	<b>1.973</b>
prospěli s vyznamenáním	4
prospěli	26
neprospěli	0

Český jazyk a literatura	2.766
Anglický jazyk	2.066
Německý jazyk	2.250
Španělský jazyk	2.214
Základy společenských věd	1.966
Dějepis	2.033
Zeměpis	1.766
Matematika	2.700
Fyzika	2.400
Chemie	2.570
Biologie	2.666
Estetická výchova hudební	1.400
Estetická výchova výtvarná	1.420
Tělesná výchova	1.000
Konverzace anglickém jazyce	1.222
Příprava na FCE	2.000
Tvorba internetových stránek	1.000
Debatní klub	1.000
Sborový zpěv	1.000

## **Třída Septima A**

počet žáků 26, z toho dívek 16 chlapců 10

absence celkem 2475 hodin, z toho neomluvených 47 hodin

celkový prospěch třídy	<b>2.051</b>
prospěli s vyznamenáním	6
prospěli	20
neprospěli	0

Český jazyk a literatura	2346
Anglický jazyk	2.115
Německý jazyk	2.220
Španělský jazyk	2.500
Základy společenských věd	1.577
Dějepis	2.192
Zeměpis	2.077
Matematika	2.615
Fyzika	2.500
Chemie	2.462
Biologie	2.154
Tělesná výchova	1.000
Konverzace anglickém jazyce	1.000
Příprava na FCE	1.667
Konverzace v německém jazyce	2.000
Kultura a umění Španělska	1.250
Základy latiny	1.000

Psychologie	1.000
Seminář z ekonomie	2.000
Management a marketing	2.000
Právo pro každého	1.000
Mediální výchova	1.000
Historický seminář	1.000
Seminář z biologie	2.500
Seminář z matematiky	1.600
Debatní klub	1.000
Sborový zpěv	1.000

### **Třída Septima B**

počet žáků 26, z toho dívek 17, chlapců 9

absence celkem 2403 hodin, z toho neomluvených 0 hodin

celkový prospěch třídy	<b>1.896</b>
prospěli s vyznamenáním	5
prospěli	21
neprospěli	0

Český jazyk a literatura	1.808
Anglický jazyk	2.500
Ruský jazyk	2.400
Španělský jazyk	2.188
Základy společenských věd	1.577
Dějepis	1.885
Zeměpis	1.846
Matematika	2.423
Fyzika	2.308
Chemie	2.000
Biologie	1.769
Tělesná výchova	1.000
Konverzace v anglickém jazyce	1.500
Příprava na Cambridgeské zkoušky	1.429
Příprava na FCE	2.000
Základy latiny	1.600
Management a marketing	1.500
Psychologie	1.000
Právo pro každého	1.000
Seminář z matematiky	1.000
Deskriptivní geometrie	2.000
Seminář z biologie	3.000
IVT se zaměřením na programování	2.500
Seminář z estetické výchovy	1.000

### **Třída Oktáva A**

počet žáků 27, z toho dívek 11, chlapců 16

absence celkem 1153 hodin, z toho neomluvených 0 hodin

celkový prospěch třídy	<b>2.168</b>
prospěli s vyznamenáním	2
prospěli	25
neprospěli	0



Český jazyk a literatura	2.074
Anglický jazyk	2,370
Francouzský jazyk	2.000
Německý jazyk	2.625
Španělský jazyk	1.857
Základy společenských věd	1.667
Dějepis	1.778
Zeměpis	2.296
Matematika	2.889
Fyzika	2.667
Biologie	2.593
Tělesná výchova	1.037
Kultura anglicky mluvících zemí	1.894
Konverzace ve francouzském jazyce	2.000
Konverzace v německém jazyce	2.667
Reálie německy mluvících zemí	2.000
Kultura a umění Španělska	1.500
Historické osobnosti	3.000
Mediální výchova	1.000
Úvod do politologie	2.571
Management a marketing	3.000
Sociologie	2.667
Seminář z filozofie	1.400
Seminář z ekonomie	2.161
Seminář z matematiky	1.666
Seminář ze zeměpisu	2.667
Seminář z chemie	3.000
Seminář z biologie	2.000
Debatní klub	1.000

### **Třída Oktáva B**

počet žáků 26, z toho dívek 15, chlapců 11

absence celkem 1507 hodin, z toho neomluvených 0 hodin

celkový prospěch třídy	<b>1.937</b>
prospěli s vyznamenáním	6
prospěli	20
neprospěli	0

Český jazyk a literatura	2.192
Anglický jazyk	1.962
Francouzský jazyk	2.400
Německý jazyk	2.500
Španělský jazyk	1.909
Základy společenských věd	1.846
Dějepis	2.077
Zeměpis	1.115
Matematika	2.385
Fyzika	2.654
Biologie	2.115
Tělesná výchova	1.000
Kultura anglicky mluvících zemí	1.577
Konverzace ve francouzském jazyce	3.000

Kultura a umění Španělska	1.167
Historické osobnosti	3.000
Mediální výchova	1.000
Seminář z filozofie	1.571
Úvod do politologie	1.750
Sociologie	2.167
Seminář z ekonomie	2.000
Seminář ze zeměpisu	2.500
Seminář z matematiky	1.889
Deskriptivní geometrie	3.000
Seminář z biologie	2.000
Seminář z chemie	2.600
Seminář z IVT	1.500



## Pracoviště Bílina:

### Třída P.G

Počet žáků 22, z toho dívek 14, chlapců 8

absence celkem 932 hodin, z toho neomluvených 0 hodin

celkový prospěch třídy	<b>1.576</b>
prospěli	12
prospěli s vyznamenáním	10
neprospěli	0

Český jazyk	2.273
Anglický jazyk	1.500
Občanská výchova	1.273
Dějepis	2.273
Zeměpis	1.864
Matematika	2.091
Fyzika	1.682
Biologie	1.636
Estetická výchova - hudební	1.091
Estetická výchova - výtvarná	1.000
Tělesná výchova	1.182
Informatika a výpočetní technika	1.045

### Třída S.G

Počet žáků 30, z toho dívek 19, chlapců 11

absence celkem 1523 hodin, z toho neomluvených 5 hodin

celkový prospěch třídy	<b>1.903</b>
prospěli	7
prospěli s vyznamenáním	23
neprospěli	0

Český jazyk	2.333
Anglický jazyk	2.200
Německý jazyk	2.333
Občanská výchova	1.300
Dějepis	2.000
Zeměpis	1.967
Matematika	2.733
Fyzika	2.333
Biologie	2.233
Estetická výchova - hudební	1.367
Estetická výchova - výtvarná	1.000
Tělesná výchova	1.500
Informatika a výpočetní technika	1.433

## **Třída T.G**

Počet žáků 22, z toho dívek 14, chlapců 8

absence celkem 1306 hodin, z toho neomluvených 0 hodin

celkový prospěch třídy	<b>1.788</b>
prospěli	7
prospěli s vyznamenáním	15
neprospěli	0

Český jazyk	2.273
Anglický jazyk	1.909
Německý jazyk	2.227
Občanská výchova	1.500
Dějepis	2.000
Zeměpis	1.682
Matematika	2.409
Fyzika	2.273
Chemie	2.045
Biologie	2.227
Estetická výchova - hudební	1.000
Estetická výchova - výtvarná	1.000
Tělesná výchova	1.300
Informatika a výpočetní technika	1.136

## **Třída K.G**

Počet žáků 30, z toho dívek 21, chlapců 9

absence celkem 1891 hodin, z toho neomluvené 2 hodiny

celkový prospěch třídy	<b>2.026</b>
prospěli	6
prospěli s vyznamenáním	24
neprospěli	0

Český jazyk	2.167
Anglický jazyk	2.000
Německý jazyk	2.967
Občanská výchova	1.900
Dějepis	2.200
Zeměpis	2.433
Matematika	2.367
Fyzika	2.067
Chemie	2.567
Biologie	2.600
Estetická výchova - hudební	1.033
Estetická výchova - výtvarná	1.000
Tělesná výchova	1.308
Informatika a výpočetní technika	1.667

## **Třída Q.G**

Počet žáků 31, z toho dívek 22, chlapců 9

absence celkem 1662 hodin, z toho neomluvená 1 hodina

celkový prospěch třídy	<b>2.209</b>
prospěli	4
prospěli s vyznamenáním	26
neprospěli	1

Český jazyk	2.839
Anglický jazyk	2.290
Německý jazyk	2.355
Základy společenských věd	1.806
Dějepis	2.742
Zeměpis	2.677
Matematika	2.484
Fyzika	2.710
Chemie	2.710
Biologie	2.355
Estetická výchova - hudební	1.050
Estetická výchova - výtvarná	1.091
Tělesná výchova	1.433
Dramatická výchova	1.000
Informatika a výpočetní technika	1.700

## **Třída X.G**

Počet žáků 17, z toho dívek 10, chlapců 7

absence celkem 1175 hodin, z toho neomluvených 19 hodin

celkový prospěch třídy	<b>2.109</b>
prospěli	4
prospěli s vyznamenáním	13
neprospěli	0

Český jazyk	2.471
Anglický jazyk	1.824
Německý jazyk	2.529
Základy společenských věd	2.412
Dějepis	2.000
Zeměpis	2.294
Matematika	2.882
Fyzika	2.529
Chemie	2.588
Biologie	2.000
Estetická výchova - hudební	1.000
Estetická výchova - výtvarná	1.250
Tělesná výchova	1.647
Informatika a výpočetní technika	1.118

## **Třída M.G**

Počet žáků 20, z toho dívek 13, chlapců 7

absence celkem 1427 hodin, z toho neomluvených 57 hodin

celkový prospěch třídy	<b>2.466</b>
prospěli	5
prospěli s vyznamenáním	14
neprospěli	1

Český jazyk	2.950
Anglický jazyk	2.100
Německý jazyk	2.900
Základy společenských věd	2.650
Dějepis	2.800
Zeměpis	2.450
Matematika	3.050
Fyzika	3.050
Chemie	2.950
Biologie	2.450
Tělesná výchova	1.158
Informatika a výpočetní technika	1.250
Seminář z biologie	2.000
Seminář z informatiky a výp. techniky	2.500
Seminář z českého jazyka	3.000
Seminář z matematiky	2.833
Konverzace v německém jazyce	1.000
Konverzace v anglickém jazyce	1.733
Deskriptivní geometrie	4.000
Společenskovední seminář	2.500

## **Třída O.G**

Počet žáků 19, z toho dívek 12, chlapců 7

absence celkem 863 hodin, z toho neomluvené 4 hodiny

celkový prospěch třídy	<b>2.531</b>
prospěli	0
prospěli s vyznamenáním	19
neprospěli	0

Český jazyk	2.789
Anglický jazyk	2.737
Německý jazyk	3.000
Základy společenských věd	2.368
Dějepis	2.684
Zeměpis	2.526
Matematika	2.789
Fyzika	3.316
Biologie	2.737
Tělesná výchova	1.467
Seminář z biologie	2.000
Seminář z informatiky a výp. techniky	1.333
Seminář z českého jazyka	2.000
Seminář z matematiky	2.857
Seminář ze zeměpisu	2.429

Konverzace v německém jazyce	1.889
Konverzace v anglickém jazyce	2.125
Společenskovědní seminář	1.889

### **Třída 3.G**

Počet žáků 22, z toho dívek 16, chlapců 6

absence celkem 1503 hodin, z toho neomluvených 45 hodin

celkový prospěch třídy	<b>2.335</b>
prospěli	0
prospěli s vyznamenáním	21
neprospěli	1

Český jazyk	2.955
Anglický jazyk	2.773
Německý jazyk	3.045
Základy společenských věd	2.091
Dějepis	2.364
Zeměpis	2.182
Matematika	3.045
Fyzika	3.318
Chemie	3.136
Biologie	2.455
Tělesná výchova	1.200
Dramatická výchova	1.000
Informatika a výpočetní technika	1.000
Seminář z biologie	2.500
Seminář z českého jazyka	3.000
Seminář z matematiky	3.200
Konverzace v německém jazyce	2.333
Konverzace v anglickém jazyce	2.000
Společenskovědní seminář	1.500

### **Třída 4.G**

Počet žáků 19, z toho dívek 13, chlapců 6

absence celkem 1390 hodin, z toho neomluvených 6 hodin

celkový prospěch třídy	<b>2.758</b>
prospěli	0
prospěli s vyznamenáním	19
neprospěli	0

Český jazyk	3.316
Anglický jazyk	2.632
Německý jazyk	3.158
Základy společenských věd	2.263
Dějepis	3.053
Zeměpis	3.211
Matematika	3.368
Fyzika	3.105
Biologie	2.737

Tělesná výchova	1.625
Seminář z biologie	2.875
Seminář z českého jazyka	2.765
Seminář z matematiky	2.250
Seminář ze zeměpisu	2.000
Konverzace v německém jazyce	2.333
Konverzace v anglickém jazyce	2.059
Společenskovední seminář	2.000

## 6.4 Přehled prospěchu celé školy – pracoviště Most

Předmět	Škola celkem	Nižší stupeň osmiletého studia	Vyšší stupeň osmiletého studia	Čtyřleté studium
Český jazyk a literatura	2.268	2.040	2.145	2.356
Anglický jazyk	2.150	1.792	2.199	2.349
Francouzský jazyk	2.525	-	2.447	2.262
Německý jazyk	2.617	1.905	2.479	2.645
Ruský jazyk	2.429	2,455	2.091	-
Španělský jazyk	2.147	-	2.182	2.522
Občanská výchova / Základy společenských věd	1.692	1.306	1.813	1.959
Dějepis	2.207	1.784	2.031	2.459
Zeměpis	1.909	1.720	1.745	2.076
Matematika	2.633	2.099	2.552	2.915
Fyzika	2.540	1.884	2.443	2.796
Chemie	2.429	1.953	2.432	2.903
Biologie	2.384	1.796	2.344	2.629
Výchova ke zdraví	1.492	1.492	-	-
Estetická výchova - hudební	1.093	1.072	1.321	-
Estetická výchova - výtvarná	1.185	1.040	1.136	1.264
Informatika a výpočetní technika	1.952	1.613	1.984	2.069
Digitální technologie	1.613	1.613	-	-
Tělesná výchova	1.022	1.041	1.014	1.030
Sportovní příprava	1.000	-	-	1.000
Teorie sportovní přípravy	2.036	-	-	2.036
Ekonomie pro každý den	1.167	1.167	-	-
Prostorové materiály a projekty	1.000	1.000	-	-



<b>Celkový prospěch – pracoviště Most</b>	<b>Škola celkem</b>	<b>Nižší stupeň osmiletých o studia</b>	<b>Vyšší stupeň osmiletého studia</b>	<b>Čtyřleté studium</b>
průměrný prospěch	2.053	1.594	2.018	2.231
prospěli s vyznamenáním	123	51	34	38
prospěli	518	72	156	290
neprospěli	25	2	4	19
po opravných zkouškách neprospěli	8	0	0	8

<b>Absence</b>	<b>Škola celkem</b>	<b>Nižší stupeň osmiletého studia</b>	<b>Vyšší stupeň osmiletého studia</b>	<b>Čtyřleté studium</b>
omluvená	47977 hod.	6994 hod.	13840 hod.	27143 hod.
z toho neomluvená	181 hod.	18 hod.	55 hod.	108 hod.

## **Pracoviště Bílina**

<b>Předmět</b>	<b>Škola celkem</b>	<b>Nižší stupeň osmiletého studia</b>	<b>Vyšší stupeň osmiletého studia</b>	<b>Čtyřleté studium</b>
Český jazyk	2.608	2.260	2.782	3.122
Anglický jazyk	2.190	1.933	2.253	2.707
Německý jazyk	2.695	2.537	2.655	3.098
Občanská výchova / Základy spol. věd	2.219	1.510	2.241	2.171
Dějepis	2.397	2.115	2.598	2.683
Zeměpis	2.319	2.019	2.517	2.659
Matematika	2.685	2.423	2.759	3.195
Fyzika	2.595	2.106	2.885	3.220
Chemie	2.662	2.346	2.750	3.136
Biologie	2.345	2.212	2.391	2.585
Informatika a výpočetní technika	1.295	1.356	1.298	1.000
Tělesná výchova	1.377	1.337	1.420	1.389
Estetická výchova - hudební	1.113	1.135	1.034	0.000
Estetická výchova - výtvarná	1.024	1.000	1.158	0.000
Dramatická výchova	1.000	-	1.000	1.000
Seminář z informatiky a výp. techniky	1.800	-	1.800	0.000
Konverzace v německém jazyce	2.000	-	1.800	2.333
Společenskovední seminář	1.893	-	2.077	1.733
Konverzace v anglickém jazyce	1.985	-	1.935	2.028
Deskriptivní geometrie	4.000	-	4.000	0.000
Seminář z českého jazyka	2.714	-	2.333	2.778
Seminář z matematiky	2.821	-	2.842	2.778
Seminář ze zeměpisu	2.375	-	2.429	2.000
Seminář z biologie	2.611	-	2.000	2.688

Celkový prospěch	Škola celkem	Nižší stupeň osmiletého studia	Vyšší stupeň osmiletého studia	Čtyřleté studium
průměrný prospěch	2.148	1.852	2.321	2.516
prospěli s vyznamenáním	45	32	13	0
prospěli	184	72	72	40
neprospěli	6	1	3	2
po opravných zkouškách neprospěli	3	0	2	1

Absence	Škola celkem	Nižší stupeň osmiletého studia	Vyšší stupeň osmiletého studia	Čtyřleté studium
celkem	13672	5652	5127	2893
z toho neomluvená	139	7	81	51



## 6.5 Přehled volitelných předmětů ve školním roce 2008/09

### Čtvrté ročníky a oktávy – povinné tři volitelné předměty

#### Seznam volitelných předmětů ve školním roce 2008/2009

##### 4. ročníky a oktávy:

Seminář z matematiky	_4Ma	Mgr. J. Henzl
Seminář z matematiky	_4Mb	Mgr. J. Henzl
Seminář z matematiky	_4Mc	Mgr. H. Fialová
Konverzace v NJ	_4Na	Mgr. K. Vacek
Reálie v německých zemích	_4Nj	Mgr. M. Šlapáková
Kultura anglic.mluvících zemí	_4Aa	Mgr. M. Klatovská
Kultura anglic.mluvících zemí	_4Ab	Mgr. M. Klatovská
Dějiny a kultura angl. mluvících zemí	_4DA	Mgr. H. Drnková
Konverzace ve FJ	_4FJ	Mgr. I. Mikulková
Seminář z biologie	_4BI	Mgr. M. Händlová
Seminář z biologie	_4BO	Mgr. M. Turbáková
Seminář z chemie	_4CH	Ing. Z. Lamačová
Seminář z filosofie	_4FI	PhDr. V. Vránek
Úvod do politologie	_4PO	Mgr. I. Macánová
Úvod do politologie 1	_4PL	Mgr. I. Macánová
Sociologie	_4SO	Mgr. I. Macánová
Seminář ze zeměpisu	_4ZE	Mgr. G. Malečková
Seminář ze zeměpisu	_4ZM	Mgr. I. Kašpráková
Historické osobnosti	_4Dě	Mgr. Z. Vejražka

##### Smíšené semináře 3. a 4. roč., septimy a oktávy:

Seminář z ekonomie	_SE	Ing. V. Černý
Management a marketing	_MaM	Ing. V. Černý
Seminář z IVT	_SIT	Ing. M. Aubrechtová
Kultura a umění Španělska	_SŠj	Mgr. P. Šulcová
Mediální výchova	_MV	Mgr. M. Libich
Seminář deskriptivní geometrie	_DG	Mgr. Vladimír Chorváth

##### Nepovinné předměty:

Debatní klub	_DK	Ing. V. Černý
Sborový zpěv	SZ	D. Hetflejšová
Konverzace v AJ	_3Aa	Mgr. J. Kadlecová
Příprava na Cambridgeské zkoušky	_3CA	Mgr. M. Klatovská
Příprava na Cambridgeské zkoušky	_3CB	Mgr. M. Klatovská
Příprava na FCE	_3FC	MPhil. V. Tzotzopoulosová
Příprava na FCE	_3FE	MPhil. V. Tzotzopoulosová
Konverzace v NJ	_3Nj	Mgr. M. Šlapáková
Konverzace v NJ	_3KN	Mgr. Z. Augustová
Seminář z matematiky	_3MA	RNDr. Hana Weinbauerová
Historický seminář	_3Dě	Mgr. Z. Vejražka
Psychologie	_3PS	Mgr. J. Ježková
Právo pro každého	_3PK	Mgr. J. Ježková

Seminář z biologie	_3BI	Mgr. P. Srpová
Základy latiny	_3LA	Mgr. K. Pelešková
Seminář z ekonomie	_SE	Ing. V. Černý
Management a marketing	_MaM	Ing. V. Černý
Seminář z IVT	_SIT	Ing. M. Aubrechtová
Kultura a umění Španělska	_SŠj	Mgr. P. Šulcová
Mediální výchova	_MV	Mgr. M. Libich
Seminář deskriptivní geometrie	_DG	Mgr. Vladimír Chorváth

**Semináře sexty:**

Konverzace v AJ	_XAJ	Mgr. J. Kadlecová
Příprava na FCE	_XFC	MPhil. V. Tzotzopoulosová
Tvorba internetových stránek	_XIT	Mgr. M. Smatana
Právo pro každého	_XPR	Mgr. J. Ježková

**Semináře sekunda:**

Ekonomie pro každý den	_SEK	Ing. V. Černý
Prostorové materiály a projekty	_SVV	Ak.mal. G. Egerová
Debatní klub	_DK	Ing. V. Černý
Sborový zpěv	SZ	D. Hetflejšová



## Pracoviště Bílina:

### Čtvrtý ročník a oktáva – povinné tři volitelné předměty

Konverzace v AJ	KoA_1	Mgr. H. Pátková
Konverzace v AJ	KoA_2	M. Strašrybková
Společenskovědní seminář	SVS_1	Mgr. I. Vodičková
Seminář ze zeměpisu	SeZ	Mgr. J. Vajner
Seminář z matematiky	SeM_1	Mgr. J. Holec

### Volitelné předměty společné pro třetí a čtvrtý ročník

Konverzace v NJ	KoN	Mgr. M. Závodská
Seminář z ČJ	SeČ	Mgr. K. Mattioliová
Seminář z biologie	SeBi	Mgr. M. Francouzová
Seminář z informatiky a základů programování	PG	Ing. J. Veverka

### Třetí ročník a septima povinné dva volitelné předměty

Konverzace v AJ	KoA_3	Mgr. Pátková
Konverzace v AJ	KoA_4	M. Strašrybková
Společenskovědní seminář	SVS_2	Mgr. I. Vodičková
Seminář z matematiky	SeM_2	Mgr. I. Hotová



## 6.6 Testování VEKTOR

Také v tomto školním roce jsme využili možnost testovat žáky v projektu VEKTOR společnosti SCIO. Toto testování je zaměřeno na stanovení počátečního stavu v prvních ročnících a zjištění tzv. přidané hodnoty v ročnících třetích. V letošních třetích ročnících jsme měli ověřit, kolik přidaná hodnota u našich žáků činí.

Testování třetích ročníků neproběhlo v květnu 2009 a bylo společností SCIO přesunuto na září 2009, proto zatím ještě nemáme zpracované výsledky.

Testování prvních ročníků proběhlo v říjnu 2008 a mělo za cíl :

- zjistit u prvních ročníků a kvint
  - srovnání jejich úrovně
  - umožnit srovnání vstupní úrovně našich žáků s ostatními školami

Ve srovnání žáků kvint a prvních ročníků dopadly jednoznačně lépe kvinty.

## 6.7 Testování „TIGR“

Testování informační gramotnosti 9. tříd proběhlo v rámci projektu společnosti SCIO. Test se skládal ze dvou částí. Pro účely výroční zprávy citujeme hodnocení společnosti SCIO: „Celkové hodnocení školy v této oblasti je nadprůměrné. V první části testu patří škola mezi úspěšné školy a má výsledky lepší než 80% zúčastněných škol. Ve druhé části testu patří škola mezi špičkové – mezi 10% nejúspěšnějších mezi testovanými“.

V oblastech – znalosti, porozumění, aplikace vykazují žáci znalosti průměrné.

V oblastech – operační systém, správa souborů, textový procesor, tabulkový kalkulátor, práce s internetem, zpracování, využití a prezentace informací dosáhli žáci výsledků výborných.



# 7. Maturity

## 7.1 Témata písemných maturitních zkoušek

(pro školní rok 2008/2009, řádný termín)

1. **Někteří lidé vstupují do našeho života a zase odejdou. Někteří zůstanou jen chvíli a navždy změni náš život.**

(Charakteristika)

2. **Seneca:**

„Je zhoľa zbytečné se ptát, má-li život smysl či ne. Má takový smysl, jaký mu dáme.“

(Úvaha)

3. **Jejich generace už číst nebude. Většinu času si hrají s počítačem. To je snad jediné, co je baví.**

(Polemika s výrokiem)

4. **Zpráva z tisku:**

Desetiletá dívka odešla včera v odpoledních hodinách navštívit babičku, která měla narozeniny. Dívka nalezla v lesním domku vlka, který zřejmě důchodkyni sežral. Potom vlk sežral i dívku. Naštěstí se na místě objevil pracovník lesů a vodního hospodářství, který zvíře zneškodnil a duchapřítomným otevřením včlčího břicha obě osoby zachránil.

(Volný slohový útvar)

### VOLBA TÉMAT PÍSEMNÝCH MATURITNÍCH ZKOUŠEK 2008/2009

	O.A	O.B	4.A	4.B	4.S	Celkem
<b>Téma 1</b>	-	1	3	1	3	<b>8</b>
<b>Téma 2</b>	19	13	23	18	5	<b>78</b>
<b>Téma 3</b>	-	2	-	-	-	<b>2</b>
<b>Téma 4</b>	8	9	3	10	8	<b>38</b>
<b>Celkem</b>	<b>27</b>	<b>25</b>	<b>29</b>	<b>29</b>	<b>16</b>	<b>126</b>

## 7.2 Výběr předmětů maturitní zkoušky

	<b>4.A</b>	<b>4.B</b>	<b>4.S</b>	<b>O.A</b>	<b>O.B</b>	<b>celkem</b>
Český jazyk a literatura	29	29	17	27	26	<b>128</b>
Anglický jazyk	24	19	13	20	24	<b>100</b>
Německý jazyk	0	18	5	9	2	<b>34</b>
Francouzský jazyk	10	0	0	2	2	<b>14</b>
Španělský jazyk	0	0	0	4	5	<b>9</b>
Základy společenských věd	5	13	2	4	6	<b>30</b>
Dějepis	15	8	0	13	11	<b>47</b>
Zeměpis	14	11	13	3	3	<b>44</b>
Matematika	6	10	3	9	11	<b>39</b>
Fyzika	3	2	0	7	1	<b>13</b>
Chemie	3	1	1	4	4	<b>13</b>
Biologie	7	5	2	6	7	<b>27</b>
Informatika a výpočetní technika	0	0	0	0	2	<b>2</b>
Teorie sportovní přípravy	0	0	15	0	0	<b>15</b>

### Pracoviště Bílina:

	<b>O. G</b>	<b>4. G</b>	<b>Celkem</b>
Český jazyk a literatura	19	19	<b>38</b>
Anglický jazyk	17	17	<b>34</b>
Německý jazyk	8	3	<b>11</b>
Základy společenských věd	10	10	<b>20</b>
Dějepis	2	5	<b>7</b>
Zeměpis	7	2	<b>9</b>
Matematika	7	4	<b>11</b>
Chemie	0	6	<b>6</b>
Biologie	1	10	<b>11</b>
Informatika a výpočetní technika	5	0	<b>5</b>



## 7.3 Výsledky maturitních zkoušek – květen 2009

**18. 5.2009 – 28. 5.2009**

celkový průměrný prospěch školy	<b>2,31</b>
z celkového počtu	128 žáků
k MZ přistoupilo	123 žáků
prospěli s vyznamenáním	30 žáků
prospěli	88 žáků
neprospěli	5 žáků
nehodnoceni	5 žáků

### Přehled prospěchu

předmět	počty známek					průměr
	1	2	3	4	5	
český jazyk a literatura	29	38	34	22	-	2,398
anglický jazyk	24	33	27	13	-	2,299
francouzský jazyk	1	6	4	2	-	2,538
německý jazyk	6	11	7	7	1	2,563
španělský jazyk	6	3	-	-	-	1,333
základy společenských věd	10	8	5	3	1	2,148
dějepis	17	10	13	5	1	2,196
zeměpis	7	10	16	8	-	2,610
matematika	17	15	4	-	2	1,816
fyzika	4	4	2	3	-	2,308
chemie	2	4	4	2	-	2,500
biologie	8	7	5	6	-	2,346
informatika a výpočetní technika	1	1	-	-	-	1,500
teorie sportovní přípravy	3	3	5	2	-	2,462



## Pracoviště Bílina

18. 5.2009 – 28. 5.2009

celkový průměrný prospěch školy	<b>2,68</b>
z celkového počtu	40 žáků
k MZ přistoupilo	38 žáků
prospěli s vyznamenáním	5 žáků
prospěli	31 žáků
neprospěli	2 žáci
nehodnoceni	2 žáci

## Přehled prospěchu

předmět	počty známek					průměr
	1	2	3	4	5	
český jazyk a literatura	3	9	16	9	1	2,895
anglický jazyk	5	10	12	7	-	2,681
německý jazyk	2	6	3	-	-	2,091
základy společenských věd	4	2	7	6	1	2,900
dějepis	2	3	1	1	-	2,143
zeměpis	3	2	1	3	-	2,444
matematika	4	1	2	4	-	2,545
chemie	-	1	3	2	-	3,167
biologie	1	2	3	4	1	3,182
informatika a výpočetní technika	2	2	1	-	-	1,800



## Třída 4.A

Třídní učitel: **Mgr. Ivana Kašpráková**

Předseda maturitní komise: **Ing. Soňa Kolaříková**

Místopředseda maturitní komise: **Mgr. Zuzana Augustová**

**25. 5.2009 - 28. 5.2009**

celkový průměrný prospěch třídy	<b>2,44</b>
prospěli s vyznamenáním	5
prospěli	23
neprospěli	0
nehodnoceni	1

### Přehled prospěchu

předmět	počty známek					průměr
	1	2	3	4	5	
český jazyk a literatura	5	12	5	6	-	2,429
anglický jazyk	4	6	6	7	-	2,696
francouzský jazyk	1	4	2	2	-	2,556
základy společenských věd	1	2	1	-	-	2,000
dějepis	7	2	4	2	-	2,067
zeměpis	-	3	7	4	-	3,071
matematika	5	-	1	-	-	1,333
fyzika	1	1	-	1	-	2,333
biologie	2	3	1	1	-	2,143
chemie	-	1	2	-	-	2,667



## Třída 4.B

Třídní učitel: **Mgr. Pavla Srpová**

Předseda maturitní komise: **Mgr. David Kodytek**

Místopředseda maturitní komise: **Ing. Markéta Aubrechtová**

**25. 5.2009 – 28. 5.2009**

celkový průměrný prospěch třídy **2,05**

prospěli s vyznamenáním	9
prospěli	17
neprospěli	1
nehodnoceni	2

### Přehled prospěchu

předmět	počty známek					průměr
	1	2	3	4	5	
český jazyk a literatura	10	8	7	2	-	2,037
anglický jazyk	6	10	2	1	-	1,895
německý jazyk	4	6	3	3	-	2,313
základy společenských věd	2	5	2	2	1	2,583
dějepis	4	3	-	1	-	1,750
zeměpis	5	3	2	-	-	1,700
matematika	4	4	1	-	-	1,667
biologie	1	2	-	1	-	2,250
chemie	-	-	-	1	-	4,000



## Třída 4.S

Třídní učitel: **Mgr. Romana Valíčková**

Předseda maturitní komise: **RNDr. Zdeněk Knobloch**

Místopředseda maturitní komise: **Mgr. Karla Trefná**

**25. 5.2009 – 27. 5.2009**

celkový průměrný prospěch třídy **2,66**

prospěli s vyznamenáním	38
prospěli	12
neprospěli	1
nehodnoceni	1

### Přehled prospěchu

předmět	počty známek					průměr
	1	2	3	4	5	
český jazyk a literatura	2	4	6	4	-	2,750
anglický jazyk	-	5	5	2	-	2,750
německý jazyk	-	1	1	1	1	3,500
základy společenských věd	2	-	-	-	-	1,000
zeměpis	1	3	4	4	-	2,917
matematika	1	2	-	-	-	1,667
biologie	1	-	-	1	-	2,500
teorie sportovní přípravy	3	3	5	2	-	2,462



## Třída Oktáva A

Třídní učitel: **Mgr. Michael Přenosil**

Předseda maturitní komise: **PaedDr. Jan Micka**

Místopředseda maturitní komise: **Mgr. Mária Händlová**

**18. 5.2009 - 21. 5.2009**

celkový průměrný prospěch třídy **2,32**

prospěli s vyznamenáním	6
prospěli	19
neprospěli	1
nehodnoceni	1

### Přehled prospěchu

předmět	počty známek					průměr
	1	2	3	4	5	
český jazyk a literatura	6	6	10	4	-	2,462
anglický jazyk	6	5	6	2	-	2,211
francouzský jazyk	-	1	1	-	-	2,500
německý jazyk	2	3	2	2	-	2,444
španělský jazyk	2	2	-	-	-	1,500
základy společenských věd	1	1	1	1	-	2,500
dějepis	5	2	4	1	-	2,083
zeměpis	1	-	1	-	-	2,000
matematika	3	3	2	-	1	2,222
fyzika	2	2	1	2	-	2,429
biologie	1	1	2	2	-	2,833
chemie	1	1	2		1	2,250



## Třída Oktáva B

Třídní učitel: **Mgr. Dagmar Čechová**

Předseda maturitní komise: **Mgr. Josef Moule**

Místopředseda maturitní komise: **Mgr. Zuzana Kostihová**

**18. 5.2009 - 21. 5.2009**

celkový průměrný prospěch třídy	<b>2,22</b>
prospěli s vyznamenáním	7
prospěli	17
neprospěli	2
nehodnoceni	0

### Přehled prospěchu

předmět	počty známek					průměr
	1	2	3	4	5	
český jazyk a literatura	6	8	6	6	-	2,462
anglický jazyk	8	7	8	1	-	2,083
francouzský jazyk	-	1	1	-	-	2,500
německý jazyk	-	1	1	1	-	3,000
španělský jazyk	4	1	-	-	-	1,200
základy společenských věd	4	-	1	-	-	1,400
dějepis	1	3	5	1	1	2,818
zeměpis	-	1	2	-	-	2,667
matematika	4	6	-	-	1	1,909
fyzika	-	-	1	-	-	3,000
biologie	3	1	2	1	-	2,143
chemie	1	2	-	1	-	2,250
informatika a výpočetní technika	1	1	-	-	-	1,500



## Pracoviště Bílina:

### Třída O. G

Třídní učitel: **Mgr. Helena Pátková**

Předseda maturitní komise: **RNDr. Ivana Peteriová**

Místopředseda maturitní komise: **Markéta Strašrybková**

**18. 5. 2009 - 20. 5. 2009**

celkový průměrný prospěch třídy	<b>2,43</b>
prospěli s vyznamenáním	5
prospěli	13
neprospěli	1
nehodnoceni	0

### Přehled prospěchu

předmět	počty známek					průměr
	1	2	3	4	5	
český jazyk a literatura	3	7	5	3	1	2,579
anglický jazyk	4	1	7	5	-	2,765
německý jazyk	2	4	2	-	-	2,000
základy společenských věd	4	-	4	2	-	2,400
dějepis	2	-	-	-	-	1,000
zeměpis	2	2	1	2	-	2,429
matematika	2	1	2	2	-	2,571
biologie	-	-	1	-	-	3,000
informatika a výpočetní technika	2	2	1	-	-	1,800





## Třída 4. G

Třídní učitel: **Mgr. Jan Holek**

Předseda maturitní komise: **PhDr. Martina Krahulíková**

Místopředseda maturitní komise: **Mgr. Gabriela Fričová**

**25. 5. 2009 - 27. 5. 2009**

celkový průměrný prospěch třídy	<b>2,93</b>
prospěli s vyznamenáním	0
prospěli	18
neprospěli	1
nehodnoceni	0

### Přehled prospěchu

předmět	počty známek					průměr
	1	2	3	4	5	
český jazyk a literatura	-	2	11	6	-	3,211
anglický jazyk	1	9	5	2	-	2,471
německý jazyk	-	2	1	-	-	2,333
základy společenských věd	-	2	3	4	1	3,400
dějepis	-	3	1	1	-	2,600
zeměpis	1	-	-	1	-	2,500
matematika	2	-	-	2	-	20500
biologie	1	2	2	4	1	3,167
chemie	-	1	3	2	-	3,200



## 7.4 Výsledky maturitních zkoušek – podzim 2009

### Opravnou maturitní zkoušku konali :

4.B	1 žák	ZSV
4.S	1 žákyně	NJ
O.A	1 žákyně	M
O.B	1 žák	D
	1 žák	M

Všichni žáci a žákyně vykonali opravnou zkoušku úspěšně.

Pracoviště Bílina:

4. G	1 žák	D
	1 žák	ČJ
	1 žákyně	ZSV
	1 žákyně	Z
O.G	1 žákyně	ČJ, AJ, NJ, Bi

Úspěšně opravnou maturitní zkoušku vykonali dva žáci a neúspěšně tři žáci.

### Maturitní zkoušku v podzimním termínu konali :

4.A	Nová Martina	ČJ, AJ, FJ, D
4.B	Bílá Alena	ČJ, NJ, ZSV, B
4.S	Hofmann Stanislav	ČJ, AJ, Z, TSP
O.A	Maxa Aleš	ČJ, AJ, D, Z

Pracoviště Bílina:

O.G	Lukáš Vojtěch	ČJ, AJ, ZSV, D
O.G	Michaela Líšková	ČJ, AJ, ZSV, Z

Jeden žák vykonal maturitní zkoušku úspěšně a jeden neúspěšně.

## 7.5 Uplatnění absolventů gymnázia

Pracoviště Most:

Ke dni 25.5. 2009 zaregistrovala výchovná poradkyně 375 přihlášek ke studiu na vysoké škole od 120 studentů. Průměrně žáci podávali 3 přihlášky.

I ve školním roce 2008/2009 pokračoval trend předchozích let, tzn. studenti mají výrazně vyšší zájem o humanitní, ekonomické, lékařské a přírodovědné obory než o obory technické.

Na techniky podal přihlášku 21 student, přičemž mnozí z nich podávali pouze jednu přihlášku, z čehož lze usuzovat na vyhraněný zájem o obor. V těchto případech je možné kalkulovat s vysokou úspěšností při přijímacím řízení.

Tradičně vysokému zájmu se těší právnické fakulty / 66 přihlášek/, přičemž je pravidlem, že zájemce podává přihlášky na všechny právnické fakulty, a doufá, že na některé z nich uspěje.

Nejvíce přihlášek je směřováno na fakulty se společenskovědním zaměřením /69/, ale masivní zájem o studium je ve výrazném rozporu se studijními výsledky uchazečů, kteří se poněkud přeceňují. Někteří jsou si toho vědomi, a proto je častá kombinace přihlášky ke studiu na žádané fakultě a tzv. jistící přihlášky na některé pedagogické či mladé regionální fakultě. Na pedagogické fakulty byla podána 41 přihláška, ale pouze zhruba ¼ vychází z primárního zájmu.

Vzhledem ke stále se rozšiřující nabídce vysokoškolského studia lze doufat v poměrný úspěch uchazečů o vysokoškolské studium.

Pracoviště Bílina:

Ke dni 25. 5. 2009 zaregistrovala výchovná poradkyně 129 přihlášek ke studiu na vysoké škole od 34 studentů. Průměrně žáci podávali 4 přihlášky.

Zájem je o humanitní a ekonomické obory značně převyšuje zájem o studium technických a přírodovědných oborů. Vyhraněný zájem o studium jednoho zaměření se projevil pouze u devíti studentů (jednalo se především o studium ekonomie, politologie, lékařství), kteří podávali několik přihlášek na studium stejného nebo obdobného zaměření na různých vysokých školách.

Většina studentů ovšem přeceňuje své schopnosti a podává přihlášky na právnické fakulty, fakulty lékařské a na fakulty se společenskovědním zaměřením (jedná se zhruba o 75 % uchazečů). Část z nich si je však vědoma velkého zájmu o tyto druhy studia, proto další přihlášky směřují na obory, kde mají větší pravděpodobnost úspěšnosti při přijímacím řízení.

Primární zájem o humanitní studia mělo 32 % studentů, o ekonomii 20 %, o technické obory 18 % (z toho 6 % o zahraniční studium), o přírodovědné obory 12 %, o učitelství 12 % a o studium na lékařské fakultě 6 %.

Z celkového počtu 38 studentů se na VŠ hlásilo 34 studentů (90 %), z nichž 32 bylo přijato, dvě studentky neukončily studium maturitou, jedna studentka přihlášku nepodala vůbec a tři studenti se hlásili na VOŠ, kde uspěli.

## **8. Další vzdělávání pedagogických pracovníků**

Na základě plánu DVPP byly stanoveny priority a organizován průběh a podmínky veškerých forem dalšího vzdělávání na Gymnáziu Most

### **Základní podmínky dalšího vzdělávání**

Další vzdělávání pedagogických pracovníků bylo organizováno na základě těchto principů :

- potřeby školy – základním parametrem pro výběr konkrétní formy nebo druhu dalšího vzdělávání jsou skutečné potřeby školy; tyto potřeby jsou vyjádřeny v rámci tohoto plánu dalšího vzdělávání;
- rozpočet školy – výběr a realizace jednotlivých vzdělávacích aktivit, stejně jako organizace celého systému dalšího vzdělávání pedagogických pracovníků školy vychází z rozpočtových možností školy a těmto se podřizuje;
- rovnost příležitostí a zákaz diskriminace – každý z pedagogických pracovníků má stejnou možnost účasti na těchto formách a druzích dalšího vzdělávání, které jsou zahrnuty v tomto plánu při současném dodržení všech podmínek stanovených tímto plánem;
- studijní zájmy pedagogických pracovníků – při dodržení předchozích principů a podmínek jsou pro výběr konkrétní formy nebo druhu dalšího vzdělávání určují studijní zájmy jednotlivých pedagogických pracovníků.

V závislosti na rozpočtových možnostech školy byly stanoveny následující priority a tím i pořadí realizace výše uvedených jednotlivých druhů a forem dalšího vzdělávání:

1. Průběžné vzdělávání k tvorbě ŠVP a k realizaci projektu Nové maturity
2. Studium ke splnění odborné kvalifikace
3. Studium v oblasti pedagogických věd – školský management
4. Studium k rozšíření a prohloubení kvalifikace
5. Studium k prohloubení znalostí práce s výpočetní technikou

V rámci obecného schématu byly školou organizovány a podporovány následující formy a druhy dalšího vzdělávání:

## 8.1 Průběžné vzdělávání

(podle §141 a zákoníku práce a § 24 odst.1 zákona č. 563/2004 Sb.)

Tímto vzděláváním se pro tyto účely rozumí účast pedagogických pracovníků na kurzech a školeních menšího rozsahu, které zprostředkovávají nové poznatky související s kurikulární reformou a projektem Nové maturity, dále které zprostředkovávají nové poznatky z pedagogiky a psychologie a z oborů souvisejících s vyučovanými předměty, prevence sociálně patologických jevů, BOZP, práce s ICT a jazykového vzdělávání.

Kvalita I Nová maturita - AJ	PC Ústí n. Labem	4. prosinec 2008	Mgr. Cabálková, Mgr. Klatovská, Ing. Sedlár
Cambridge ESOL seminar	British Council	18. 11. 2008	Mgr. Klatovská,
Cambridge University Press	English in Mind	5.2.2009	Ing. Roman Sedlár
Cambridge ESOL seminar	British Council	31.1.2009	Mgr. Klatovská,
HYL s.r.o	Co je dobrého umět z ICT	14.3.2009	Mgr. Ježková
SOSZ JEP Most	BOZP – první pomoc	18.2. – 25.3.2009	Mgr. Mária Händlová
BOZP - chemie	PřF UJEP	17.3.2009	Mgr. Hrubá
Cambridge ESOL seminar	British Council	4.4.2009	Mgr. Klatovská,
Recepty NJ	PC UL	8.4.2009	Mgr. Šlapáková
AJ Pearson Longman	Pearson Longman	11.3.2009	Mgr. Tzortzopoulusová
Management školy a Nová maturita	NIDV	22.6.2009	Mgr. Aulíková, Mgr. Vacek
AJ – Ideal Solutions Nová maturita	OUP	28.8.2008	Mgr. Oharková
Letní škola historie	UK Praha	1.7. - 5.7.2009	Mgr. Šlapáková
Metodicko – jazyková akademie SGUN	SGUN	17.8. – 21.8.2009	Mgr. Šlapáková
Konzultační seminář k nové maturitní zkoušce pro učitele AJ	Praha	srpen 2008	Mgr. Pátková M. Strašrybková
Seminář metodiky ústního projevu	Teplice	říjen 2008	Mgr. Pátková
Oxford Metodology Day	Teplice	20. 10. 2008	M. Strašrybková Mgr. Pátková
Instruktorský kurz v lyžování	Teplice	prosinec 2008	Mgr. Nový
Kvalita I – Nová Maturita - AJ	Most	4. 12. 2008	Mgr. Cabálková Mgr. Pátková M. Strašrybková
Školení výchovných poradců	Teplice	8. 1.09	Mgr. Aulíková
Motivace v přírodovědných	PF Ústí n/L	14. 1. 2009	Mgr. Hotová Mgr. Aulíková

předmětech			
Zvládání závislostí a stresu	Teplice	23. 1. 2009	Mgr. Auliková
Trh práce	Teplice	20. 3. 2009	Mgr. Hrubešová
Jak vyučovat o holokaustu	Terezín	7. 5. 2009	PhDr. Javůrková
Konzultační seminář k nové MZ pro učitele	Most	10. 6. 2009	PhDr. Javůrková
Školení výchovných poradců	Teplice	červen	Mgr. Auliková
Management školy a nová maturita	Teplice	22. 6. 2009	Mgr. Auliková
Konzultační seminář k nové MZ pro učitele ČJ	Most	24. 6. 2009	PhDr. Javůrková Mgr. Borkovcová Mgr. Mattioliová
Seminář pro učitele NJ	Meißen	3. – 14. 8. 2009	PhDr. Javůrková
Seminář pro učitele NJ	Německo	červenec 2009	Mgr. Vacková

**vzdělávací aktivity organizované školou**, vedoucí ke zkvalitnění spolupráce pedagogického sboru v prioritních oblastech života školy.

Škola podporovala ve spolupráci s odborovou organizací formy dalšího vzdělávání vedoucí k rozvoji týmové práce (team building)

1. Školení k tvorbě ŠVP	říjen 08 duben 09		celý pedagogický sbor
2. Školní projekty	prosinec 08		tým tvůrců ŠVP

## 8.2 Vzdělávání pro splnění a zvýšení kvalifikačních předpokladů:

### 8.2.1 Studium ke splnění kvalifikace

V rámci stanovených priorit škola podporovala tyto konkrétní formy dalšího vzdělávání:

#### *Studium ke splnění odborné kvalifikace*

V rámci tohoto vzdělávání je stanovena potřeba školy dosáhnout plné kvalifikace u všech pedagogických pracovníků ve smyslu zákona 563/2004 Sb.

#### *Studium ke získání kvalifikace*

	Druh studia	Pracovník
Studium ke splnění odborné kvalifikace	Studium v oblasti pedagogických věd	Dana Hetflejšová,

**Pracoviště Bílina:**

	Druh studia	Pracovník
Studium k získání odborné kvalifikace	Doplňkové pedagogické studium PF UJEP Ústí N/L	Ing. Veverka
	PF UK Praha, rozšiřující studium dějepisu	Mgr. Herzingerová
	Přírodovědecká fakulta UJEP Ústí N/L, biologie	Mgr. Ondrušová

V uvedených případech škola podporovala studium v rámci akreditovaných vzdělávacích programů vysokých škol (programy celoživotního vzdělávání) vedoucích k dosažení odpovídající kvalifikace podle zákona č. 563/2004 Sb.

***Studium pro vedoucí pracovníky***

V rámci tohoto vzdělávání je stanovena potřeba školy dosáhnout u ředitele školy předpoklady pro výkon funkce podle § 5 zákona č. 563/2004 Sb. V tomto případě škola podporovala studium ředitele školy v akreditovaném vzdělávacím programu vysoké školy.

	Druh studia	Pracovník
Studium k získání kvalifikace	Studium školského managementu	Mgr. Karel Vacek – 3. ročník PF UJEP Ústí nad Labem- zakončeno státní zkouškou dne 11.6.2009
	Studium školského managementu	Mgr. Petr Planička – 3. ročník PF UJEP Ústí nad Labem- zakončeno státní zkouškou dne 10.6.2009

## 9. Aktivity a prezentace školy

### 9.1 Významné navštívené akce

#### Sportovní akce:

- 31. 8. -5. 9. LSTK – Vltava (M.A)
- 1. 9. -5. 9. Sportovní soustředění (1.S – 4.S)
- 26.9. Sportovní odpoledne
- 30. 9. CORNY – krajské kolo poháru v atletice (výběr)
- 6. 10. Kopaná (výběr)
- 20. 10. Basketbal dívky (výběr)
- 23. 10. Odbíjená – mixy (výběr)
- 4.11. Středoškolské hry – plavání (výběr chlapci, dívky)
- 5. 11. Středoškolské hry v odbíjené (výběr)
- 19. 11. Středoškolský turnaj ve florbalu (výběr dívek)
- 24. 11. Okresní kolo přeboru škol v šachu (výběr)
- 26. 11. Středoškolské hry ve florbale – chlapci (výběr)
- 26. 11. Krajské kolo v basketbalu – chlapci (výběr)
- 27. 11. Krajské kolo v plavání – Litoměřice (výběr)
- 2. 12. Středoškolská liga ve futsalu (výběr)
- 2. 12. Krajské kolo v basketbalu dívek (výběr)
- 5. 12. Vánoční turnaj v kopané (výběr)
- 8. 12. Sportovní soustředění – Královka (1.S, 4.S)
- 11. 12. Vánoční volejbalový turnaj v Hungenu (SRN) - výběr
- 15. 12. Sportovní soustředění (2.S, 3.S)
- 15. 12. 2. kolo středoškolské ligy futsal (výběr)
- 5. 1. Mezinárodní LVVZ Klínovec (výběr)
- 10. 1. LVVZ – Pec pod Sněžkou (1.B)
- 13. 1. Krajské kolo družstev v šachu (Most) - výběr
- 19. 1.-25. 1. LVVZ – Pec pod Sněžkou (1.A)
- 19. 1.-25. 1. LVVZ – Klínovec (sekunda)
- 26. 1.-1. 2. LVVZ – Pec pod Sněžkou (1.C)
- 23. 2. LVVZ Kvinta - Hochficht
- 24. 2. Volejbal MIXY (výběr)
- 1. 4. Volejbalová liga – mixy (výběr)

#### Exkurze:

- 19. 9. Exkurze ČNB (výběr S, T)
- 23. 9. Exkurze Vědecká knihovna Ústí nad Labem – FCE (výběr)
- 25. 9. Zájezd do Vídně
- 27. 9.- 4. 10. Zájezd Anglie
- 7. 10. Exkurze – Karek Čapek (4.A., oktáva B)
- 20. 10. Exkurze do lékařské ordinace (dívky ze sekundy)
- 24. 10. Exkurze – Poradna pro rodinu (seminář psychologie)
- 3. 11. Exkurze – Kriminalistický ústav Praha (výběr)
- 10. 11. EGO III: - Člověk a příroda (T, K)
- 13. 11. Exkurze Praha – Stavební slohy (X.A, X.B)



- 13. 11. Exkurze Magistrát (kvinta)
- 14. 11. Exkurze Výzkumná laboratoř MUS (seminář psychologie)
- 19. 11. Exkurze Praha – Stavební slohy (2.A, 1.C)
- 19. 11. Exkurze knihovna Most (1.B)
- 24. 11. Exkurze Ústí nad Labem – Anglická literatura (výběr 1.A, 1.C)
- 28. 11. Exkurze ČNB Praha (výběr)
- 3. 12. Exkurze Drážďany (výběr)
- 4. 12. Exkurze Drážďany – Hygiene Museum (výběr)
- 5. 12. Exkurze Archiv (S)
- 9. 12. Exkurze Drážďany (výběr)
- 16. 12. Exkurze Drážďany (výběr)
- 21. 1. Exkurze Britská rada – příprava na zkoušky (výběr)
- 26. 1. Exkurze Ústí nad Labem – příprava na zkoušky FCE (výběr)
- 4. 2. Exkurze UJEP Ústí nad Labem (kvarta)
- 24. 12. Exkurze Úřad práce (4.A)
- 25. 2. Exkurze Úřad práce (4.S)
- 26. 2. Exkurze Úřad práce (4.B)
- 3. 3. Exkurze Úřad práce (O.A)
- 10. 3. Exkurze IQ Park Liberec (kvarta)
- 10. 3. Exkurze Dětský domov (sekunda)
- 12. 3. Exkurze Úřad práce (O.B)
- 26. 3. Exkurze – Zasedání zastupitelstva (seminář Právo pro každého)
- 1.4. Exkurze (X.B, 2.A)

#### **Adaptační kurzy:**

- 4. 9.- 7. 9. Adaptační kurz 1.B
- 7. 9. – 10. 9. Adaptační kurz 1.C
- 10. 9.- 13. 9. Adaptační kurz 1.A

#### **Ostatní:**

- 16. 9. Beseda s hejtmanem Ústeckého kraje Ing. Jiřím Šulcem
- 15. 10. Testování VEKTOR 1. ročník. + kvinta
- 20.10.-25.10 Výměnný pobyt – studenti z Hungenu
- 5. 11. LOGIK – matematická soutěž (pro žáky 9. tříd ZŠ
- 3. 11. Beseda o možnostech studia ve Skotsku (O.A,O,B, 4.A.,B )
- 5. 11. Projekt Šance – sbírka (X.B)
- 10.,11. 11. Střední školy se představují -SOKRATES
- 12. 11. Školní kolo olympiády v dějepise
- 18.11-21.11. Debatiáda Praha (výběr žáků)
- 21.11. Seminář k Národním srovnávacím zkouškám (4.A, 4.B., 4.S, O.A, O.B)
- 26. 11. Den otevřeného vyučování 8.00 – 13,30 B1, B2
- 26. 11. Den otevřených dveří 15.30-18.00 B1
- 23.11.-26.11 Soustředění pěveckého sboru (chata Barbora, Č.Jiřetín)
- 27. 11. Soutěž v dějepise – Cheb (výběr)
- 1. 12. Sbírka „Červená stužka“ (X.A)
- 4. 12. EUROPADIRECT – přednáška o EU (X.B)
- 5. 12. Beseda o poslanci Evropského parlamentu – Praha (výběr)

- 5. 12. EUROPADIRECT – přednáška o EU (2.B)
- 10. 12. Den otevřeného vyučování a dveří 8.00-13.30 B1, B2; 15.30-18.00 B1
- 15. 12. Školní kolo olympiády ČJ
- 15. 12. Školní kolo konverzace v NJ
- 15. 12. Školní kolo konverzace v AJ
- 16. 12. Školní kolo konverzace v AJ
- 17. 12. Soutěž v AJ BIG BEN, gymnázium Bílina (výběr)
- 9. 1. Debatiáda – přebor ZŠ (výběr)
- 12. 1. X.B – testování klimatu ve třídě
- 13. 1. Krajské kolo matem, olympiády (ÚL)
- 20. 1. Beseda o Africe (X.A)
- 20. 1. Prezentace studia na ZČU Plzeň (výběr)
- 26. 1. Přednáška EUROPADIRECT (výběr)
- 27. 1. Školní kolo Biologické olympiády kategorie A,B
- 27. 1. Beseda „Sociální vyloučení“ (3.B, M.A)
- 27. 1. Okresní kolo olympiády v NJ
- 28. 1. Okresní kolo olympiády v dějepise
- 28. 1. Pythagoriáda – prima, sekunda
- 2. 2. Soutěž ve francouzském jazyce
- 5. 2. Cestou do Parlamentu (M.A)
- 5. 2. Člověk v tísní – Sociální vyloučení (M.B, 3.A)
- 17. 2. Krajské kolo olympiády v NJ Litoměřice
- 18. 2. Oblastní kolo matematické soutěže Adama Riese pro Primy
- 18. 2. Okresní kolo olympiády v AJ
- 19. 2. Okresní kolo olympiády v AJ
- 24. 2. Okresní kolo olympiády v AJ
- 24. 2. Okresní kolo soutěže v programování
- 25. 2. Školní kolo olympiády v biologii kat. C+D
- 25. 2. Beseda probace, mediace (seminář Právo)
- 26. 2. EUROPE DIRECT – Příčiny krize – přednáška (výběr)
- 4. 3. Seminář Právo pro každého – beseda s policií ČR
- 10. 3. Udělej to pro sebe - přednáška
- 16. 3. Okresní kolo olympiády v ČJ
- 17. 3. krajské kolo olympiády v AJ
- 17. 3. Okresní kolo olympiády v ČJ
- 18. 3. Okresní kolo olympiády v zeměpise
- 19. 3. Krajské kolo olympiády ve francouzském jazyce
- 19. 3. Matematická soutěž KLOKAN
- 23. 3. Beseda „Čas proměn“ (prima)
- 23. 3. Beseda „S tebou o tobě“ (1.A, 1.B, 1.C. 1.S)
- 24. 3. Okresní kolo soutěže v programování
- 1. 4. Okresní kolo olympiády ve fyzice
- 2. 4. Projektový den (prima, sekunda, tercie, kvarta)
- 2. 4. Celostátní kolo soutěže v německém jazyce
- 2. 4. Krajské kolo Cestou do Parlamentu (M.A)
- 3. 4. Veřejná debata SPGŠ

## **Pracoviště Bílina:**

### **- společenská výchova**

- 10.–19.11.08 - ŠVP Žihle - prima
  - 3.10.08 - Beseda o Hrabalovi
  - 14.11.08 - Vývoj českého divadla (Praha)
  - 3.12.08 - Prevence rakoviny prsu – přednáška
  - 12.12.08 - První pomoc – interaktivní přednáška
- 30.3.–2.4.09 - Filmová projekce s besedou – Člověk v tísní
- 14.–23.4.09 - ŠVP Žihle - sekunda
  - 14.11.08 - Příběhy bezpráví – film s besedou

### **- kultura, umění, zábava**

- 19.9.08 - Pásmo absolventských filmů
- 6.10.08 - Zkrocení zlé ženy – divadelní představení v Mostě
- 5.12.08 - Jazzový koncert – Jana Koubková quartet
- 19.12.08 - Jak jsem vyhrál válku – divadelní představení
- 19.1.09 - Zkrocení zlé ženy – divadelní představení
- 24.2.09 - Přístav pod hvězdami – divadelní představení
- 25.2.09 - Babička – divadelní představení
  - 3.3.09 - Mona Lisa – muzikál
  - 3.3.09 - Divadelní představení v AJ
- 22.4.09 - Dobře pane Gutte – divadelní představení
- 23.6.09 - Voličská kampaň Strany mírného pokroku ... - divadelní představení

### **- sport, tělesná výchova**

- 12.11.08 - Stolní tenis – krajské kolo Ústí nad Labem
- 12.11.08 - Florbal – okresní kolo (sexta)
  - 5. 2. 09 - Florbal – okresní kolo (kvarta, tercie)
- 28. 2. 09 - Volejbalový turnaj - Elektrárna

### **- prezentace školy**

- 15.–16.9.08 - Srdíčkový den – charitativní sbírka
  - 1.12. - Červená stužka – charitativní sbírka
- 9.12.08 - Den otevřeného vyučování
- 17.12.08 - Bílina's Big Ben – mezinárodní soutěž v AJ
- 28.1.09 - Školní akademie pro veřejnost
- 29.1.09 - Školní akademie
- 2.–5.3.09 - Mezinárodní lyžařský kurz – česko-německý
- 13.–17.4.09 - Krea(k)tivnost bez hranic (Dippoldiswalde)
  - 28. 4. - Květinka – charitativní sbírka
- 16.–19.6.09 - Hry bez hranic – mezinárodní projekt města Bíliny



## 9.2 Přehled umístění žáků v soutěžích

- umístění našich žáků -

### A. Vědomostní soutěže

#### **Biologická olympiáda – krajské kolo**

Chvojková Stella – 5. místo (kategorie D)

Pitáková Hana – 2. místo (kategorie C)

#### **Olympiáda z českého jazyka – krajské kolo**

Pitáková Hana – 10. místo (1. kategorie)

Drienová Doris – 3. místo (2. kategorie)

#### **Matematická olympiáda**

Bočan Václav – 1. místo (kategorie Z6, okresní kolo)

Král Karel – 2. místo (kategorie P, krajské kolo)

#### **Fyzikální olympiáda – okresní kolo**

Dekastelo Jiří – 3. místo (kategorie F)

Kotlan Jakub – 3. místo (kategorie E)

#### **Olympiáda v programování – okresní kolo**

Král Karel – 1. místo (kategorie mládež)

#### **Olympiáda v zeměpisu – okresní kolo**

Luu Danh Tiep – 2. místo (kategorie A)

Arnošt Vladimír – 1. místo (kategorie B)

Hynlová Lucie – 4. místo (kategorie C)

Pail Jakub – 2. místo (kategorie D)

#### **Olympiáda ve francouzštině – celostátní kolo**

Hanzl Jan – 5. místo (+1. místo v krajském kole)

#### **Olympiáda v angličtině - celostátní kolo**

Asmalovskyy Alexandr – 11. místo

#### **ostatní**

Asmalovskyy Alexandr – 3. místo krajské kolo (kategorie III)

Šatrová Tereza – 1. místo okresní kolo (kategorie II)

Mráčková Karolína – 2. místo okresní kolo konverzační soutěž

## **Konverzační soutěž v anglickém jazyce „Bílinský BIG BEN“**

Mráčková Karolína – 1.místo (kategorie P+S)

Šatrová Tereza – 1.místo (kategorie T+K)

## **Olympiáda v němčině - krajské kolo**

Nekrepová Nataša – 4. místo (kategorie III.B)

David Jiří – 1.místo (kategorie III.A)

## **celostátní kolo**

Jiří David – 2.místo (kategorie III.A)

## **Korespondenční přírodovědná soutěž „7x Odpověz“**

Zajícová Anna – 3. místo (kategorie A)

## **Korespondenční zeměpisná soutěž „Křížem, krážem vesmírem“**

Arnošt Vladimír – 4. místo (kategorie A)

Beranová Eliška – 9. místo (kategorie A)

Bočan Václav – 11. místo (kategorie A)

Srpková Veronika – 18. místo (kategorie A)

## **Debatní soutěž**

Team gymnázia Most – 2. místo

### *B. Sportovní soutěže*

## **Krajský přebor škol v šachu**

Družstvo Gymnázia Most – 1.místo – kategorie SŠ

Družstvo Gymnázia Most – 2. místo – kategorie 2.st.ZŠ

## **Celostátní finále přeboru škol v šachu**

Družstvo Gymnázia Most – 18. místo – kategorie 2.st.ZŠ

Družstvo Gymnázia Most – 8. místo – kategorie SŠ

## **Basketbal - krajské kolo**

Družstvo Gymnázia Most – 4. místo (kategorie V.)

## **Plavání – krajské finále**

Družstvo Gymnázia Most – 4. místo (dorostenci)

## **Středoškolský atletický pohár Corny -**

Družstvo dívek Gymnázia Most – 1. místo (okresní kolo)

Družstvo chlapců Gymnázia Most – 4. místo (okresní kolo)

### **Pracoviště Bílina**

Vzhledem ke sloučení nebyly vyjasněny podmínky účasti studentů Podkrušnohorského gymnázia z pracoviště v Bílině na okresních soutěžích, což bylo důvodem letošní malé účasti jak na vědomostních, tak i na sportovních soutěžích.

#### **a) Vědomostní soutěže:**

##### **Dějepis**

###### **Okresní kolo dějepisné olympiády**

Tomáš Procházka                      kategorie ZŠ                      7. – 8. místo

##### **Matematika**

###### **Okresní kolo matematické olympiády**

Petra Kubošková                      kategorie Z8                      5. místo

Tomáš Procházka                      kategorie Z8                      7. místo

Dominik Matuška                      kategorie Z8                      8. místo

##### **Fyzika**

###### **Okresní kolo fyzikální olympiády**

Dominik Matuška                      kategorie F                      3. místo

Tomáš Procházka                      kategorie F                      7. – 8. místo

##### **Biologie**

###### **Okresní kolo biologické olympiády**

Jaromír Täuber                      kategorie C                      4. místo

### **Litvínovský choroš**

smíšené družstvo

1. místo

#### **a) Sport:**

##### **Florbal**

###### **Okresní kolo (Teplice)**

družstvo chlapců                      kategorie ZŠ                      2. místo

##### **Stolní tenis**

###### **okresní kolo (Teplice)**

družstvo chlapců                      kategorie ZŠ                      1. místo

###### **krajské kolo (Litoměřice)**

družstvo chlapců                      kategorie ZŠ                      2. místo

##### **Volejbal**

Elektrárna – turnaj

2. místo



### 9.3 Doplnkové výchovně vzdělávací akce

#### a) osnovární

Adaptační kurz

třída : 1.A, 1.B, 1.C

září 2008

Letní sportovně turistický kurz

sportovní třídy – výběr

třídy 3.A, 3.B, 3.S, M.A, M.B

září 2008

červen 2009

Lyžařské výchovně vzdělávací kurzy

s mezinárodní účastí

třídy : S, 1.A, 1.B, 1.C

třída : Q

leden 2009

leden 2009

únor 2009

Mezinárodní cyklokurz – Krušné hory

s mezinárodní účastí

červen 2009

#### Pracoviště Bílina:

Lyžařský výchovně vzdělávací kurz

třída S.G

únor 2009

Letní vodácký kurz

třídy: M.G, 3.G

červen 2009



**b) mimoosnovární exkurze**

Architektura – Praha

Výstavy – Praha

Středověké město – Praha

Národní technické muzeum – Praha

Gotická Praha

Návštěva vědecké knihovny – Ústí nad Labem

Kriminalistický ústav Praha

**Pracoviště Bílina:**

Výstavy – Praha

Národní muzeum Praha

Vývoj českého divadla – Praha

Cementárna Čížkovice – exkurze

Památník Tereziín

Zeměpisno-dějepisná exkurze – Říp

Jaderná elektrárna Temelín – exkurze

Chlupáčovo muzeum v Praze

Hnědouhelné doly Bílina

**zahraniční exkurze**

Poznávací zájezd - Rakousko

Dějepisná exkurze - Francie

Poznávací pobyt - Anglie

Hygienisches Museum - SRN

Volejbalový turnaj - Hungem – SRN

Drážďany – SRN

**Pracoviště Bílina**

Drážďany – Zwinger

**exkurze místní region**

Okresní muzeum

Dětský domov

Okresní knihovna

Okresní soud

Magistrát města Mostu

K Centrum

Linka duševní tísně

Gotický kostel

Hrad Hněvín

Dům dětí a mládeže

Úřad práce

Pedagogicko – psychologická poradna

Hasičský sbor

Rodinná poradna

Báňský záchranný sbor

Poradna pro rodinu

**Pracoviště Bílina:**

Městská knihovna Bílina

Porcelánka Dubí

Botanická zahrada Teplice

Dětská psychiatrická léčebna Teplice  
UJEP  
Masarykova nemocnice Ústí nad Labem  
Okresní soud v Teplicích  
Povrchový hnědouhelný důl Bílina



## 9.4 Mimovyučovací aktivity žáků

Základem mimo vyučovacích aktivit byly :

1. Účast v mezinárodních projektech
2. Práce v zájmových kroužcích
3. Využívání Odborného centra včetně Internetu
4. Využívání sportovišť školy
5. Školní časopis
6. Dobročinné akce

Ad 1: Program SOKRATES (COMENIUS), jemuž je věnována samostatná kapitola.

Ad 2: Pravidelně pracovaly kroužky - **estetické výchovy výtvarné** (Ak. mal. G. Egerová)  
**psychografologie** (ak.mal. Vladimír Hadomský)  
**sborového zpěvu** – pěvecký sbor školy (Dana Hetflejšová)  
**sportovní** (různá náplň-odbor.dohled)  
**debatní klub** (Ing.Vladimír Černý)  
**kroužek tvůrčího psaní** (PhDr. Vilém Vránek)

Ad 3: Pravidelně bylo využíváno Odborné centrum, zejména pro práci s internetem. Paušální platba školy za tyto služby umožňuje **bezplatné** využívání studenty, a ti to náležitě oceňují svojí přítomností i v odpoledních hodinách.

Ad 4: Obě tělocvičny školy byly využívány nejen zájemci mimo školu, ale také ve velké míře žáky školy. Probíhal zde kroužek florbalu, vedle něj zejména volné návštěvy skupin žáků z jednotlivých tříd. Plně využito bylo otevřené sportoviště – sportovní areál. Podle zvláštního rozvrhu zde v průměru denně sportovalo v odpoledních a večerních hodinách několik desítek žáků. Cenný je zvyšující se počet skupin a také pestrost provozovaných aktivit (vedle sportu i např. tanec).

Ad 5: Jako každoročně, i v tomto roce vycházel školní časopis, jehož stabilně vysoká úroveň koresponduje s pravidelností dne vydání. Časopis reaguje nejen na dění ve škole, má své další pravidelné rubriky, soutěže i studentský humor.

Ad 6: Žáci se podíleli na celostátních charitativních akcích. Dne 15. a 16. září 2008 to byl Srdíčkový den (vybráno 41.000,- Kč), 1. prosince 2008 potom prodávali symbolickou Červenou stužku ke Dni boje proti AIDS. Dále se dne 28. dubna 2009 zúčastnili charitativní sbírky Květinka a 13.května 2009 sbírky Dejte šanci dětem ulice. Účast na těchto akcích pomohla studentům pochopit potřebu solidarity s lidmi, kteří potřebují pomoc druhých nebo jsou na ni přímo odkázáni.

## 9.5 Projekty

### 9.5.1 Projekt Comenius

Pro školní rok 2008/2009 nebyla škola pražským ústředím do projektu zařazena. Pracovali jsme na společném tématu jako volně přidružený partner. Tématem společného projektu Veränderte Lebensbedingungen im europäischen Einigungsprozess partnerských škol:

Gesamtschule Hungen (SRN)

Martinuscollege, Grootebroek ( Holandsko)

ISTITUTO STATALE DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE “Giuseppe Verdi”,

Valdobbiadene ( Itálie)

St.Peter’s C.of E. Aided School, Exeter ( Anglie)

Gymnázium Most (ČR)

jsou měnící se životní podmínky současných obyvatel Evropy . V rámci projektu proběhlo několik pracovních setkání a výměnných pobytů. Naši žáci se zúčastnili tradičních akcí:

Vánoční volejbalový turnaj v Hungenu (SRN)

Mezinárodní LVVZ v Krušných horách

Europawoche Hungen 2009

### 9.5.2 Projekt „Environment jako nedílná součást výuky i života“ (CZ.1.07/1.1.13/22.0049)

Aktivita je spolufinancována Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky .

#### Cílová skupina projektu:

- Vybrané školy v Ústeckém kraji, jejich pedagogové i studenti.

#### Hlavní výstupy projektu:

- Metodické příručky pro pedagogy zaměřené na praktickou a teoretickou stránku problematiky ŽP.
- Webové rozhraní pro sdílení příprav na vyučovací hodiny mezi učiteli v Ústeckém kraji.
- Volně přístupná internetová databáze karet s konkrétní náplní výuky pro jednotlivé vzdělávací oblasti se zaměřením na realizaci průřezových témat, především tématu environmentální výchova.
- Vzdělávání pedagogů, exkurze do podniků, konference a workshopy zaměřené na tvorbu metodiky a na její zavádění do výuky.

V minulém školním roce byly zahájeny aktivity dle harmonogramu projektu

- podepsány smlouvy s partnery
- navázány vztahy s vybranými školami regionu
- vypsány a částečně realizovány VZ- 61 a VZ- 62

- pravidelně se schází realizační tým
- probíhá tvorba a připomínkování pracovních karet



## 10. Výchovné poradenství a prevence sociálně patologických jevů

Na škole pracují 2 výchovné poradkyně, 2 preventistky sociálně patologických jevů a školní psycholog.

### a) Organizace prevence :

- Škola má zpracovaný Minimální preventivní program zaměřený na primární prevenci.
- Školní metodik prevence ( ŠMP ) zpracoval postupy školy při výskytu vybraných rizikových forem chování u žáků ( dle metodického pokynu MŠMT k primární prevenci sociálně patologických jevů u dětí, žáků a studentů ve školách a školských zařízeních ). S postupy byli seznámeni všichni pracovníci školy a jsou dostupné ve sborovnách obou budov školy.
- Školní řád obsahuje zákaz držení, distribuce a zneužívání návykových látek v areálu školy a odpovídající sankce.
- ŠMP spolupracuje s okresním metodikem prevence Mgr. I. Zilcherovou, s PPP v Mostě, ale i s dalšími krizovými, poradenskými a preventivními zařízeními a institucemi a s Policií ČR.
- ŠMP poskytoval během školního roku pedagogům odborné informace v oblasti prevence, konzultoval s TU a vyučujícími jednotlivé případy a zúčastnil se jejich řešení.
- ŠMP se zúčastňoval pravidelných porad okresního metodika prevence a odborných přednášek a seminářů.

### b) Počet výskytů sociálně patologických jevů, které škola řešila :

Sociálně patologický jev	počet
Drogová závislost	0
Alkohol	0
Kouření	průběžně
Kriminalita a delikvence	0
Patologické hráčství ( gambling )	0
Virtuální drogy	0
Záškoláctví	1
Šikanování	1
Vandalismus	0
Násilné chování	0
Xenofobie a rasismus	0

### d) Shrnutí :

ŠMP a výchovný poradce vyhodnocují podmínky a situaci ve škole z hlediska výskytu sociálně patologických jevů a zajišťují poradenskou službu žákům a rodičům.

Na velmi dobré úrovni je spolupráce s okresním metodikem prevence Mgr. Ivanou Zilcherovou. V tomto školním roce se poprvé uskutečnil adaptační kurs pro studenty prvních ročníků , jehož součástí byla i problematika prevence sociálně patologických jevů. Ve školním roce začal na naší škole působit školní psycholog PhDr. Zdeňka Pavlíková. Za období od 22.9.2008 do 22.6.2009 poskytla během 34 pondělních dnů celkem 200 hodin odborných psychologických služeb studentům gymnázia v Mostě a Bílině, jejich pedagogům a rodičům. Psychologická vyšetření realizovala u 45 klientů (studentů). Ze 45 vyšetřených klientů bylo 36 z mosteckého, 9 z bílinského pracoviště.

## **Poskytované služby:**

**1/ psychologické vyšetření k profesionální orientaci** resp. volbě pomaturitního vzdělávání : bylo realizováno většinou v malých (3-4 členných) skupinkách studentů, trvalo 3 vždy vyučovací hodiny.

**2/ kompletní psychologická diagnostika** (vyšetření intelektu a osobnosti studenta) **s následnou poradenskou** službou byla realizována u 8 studentů (7x Most, 1x Bílina). Většinou byla na žádost rodičů, ve 3 případech na přání plnoletých studentů.

**3/ individuální poradensko-terapeutická sezení** se studenty (jednorázová i opakovaná) v trvání jedné vyučovací hodiny byla za školní rok realizována celkem 66x .

Nejčastěji řešená problematika :

A/ osobnostní problémy – snížené sebevědomí, depresivní, neurotické, psychosomatické tendence a obtíže, práce na jejich odstranění

B/ problémy se zvládnutím učiva a studijních nároků, pomoc při vytváření efektivního stylu učení studenta

C/ vztahové problémy (vrstevnické, vůči autoritám ve škole případně v rodině) řešeny individuálně, jednostranně, většinou behaviorálně terapeuticky

**4/ práce s celou třídou** (3x jedna vyuč. hodina v sextě B)

**5/ individuální konzultace s pedagogy** : celkem 12x (kromě výše zmíněných pravidelných konzultací s prof. Folbrou)

## **11. Sdružení přátel Gymnázia Most, o.p.s.**

Obecně prospěšná společnost Sdružení přátel Gymnázia Most pokračovala ve své činnosti zejména v těchto oblastech:

- podpora zájmové činnosti studentů gymnázia,
- poskytování prospěchových jednorázových odměn studentům gymnázia,
- poskytování jednorázových sociálních výpomocí studentům gymnázia,
- nákup učebních pomůcek pro gymnázium a příspěvky na takový nákup,
- poskytování příspěvků na studijní cesty studentů gymnázia jejich pedagogického doprovodu,
- podpora kulturních, společenských a sportovních akcí gymnázia,
- poskytování příspěvků na sportovní kurzy pořádané pro studenty gymnázia,
- propagace a prezentace gymnázia a jeho studentů,
- nákup a půjčování učebnic.

Správní rada pracovala v tomto složení :

Ing. Jan Novák , rodič – předseda

Ing. Petr Pištora, rodič – člen

Ing. Eva Švecová, rodič – hospodářka

Ing. Yveta Slišková, rodič – předseda dozorčí rady

Mgr. Petr Planička, zástupce ředitele školy – člen

Alena Kýhosová, hospodářka školy - člen

I tento školní rok jednoznačně potvrdil důležitý (v některých případech nezastupitelný) přínos společnosti pro chod školy. Stále komplikovanější a finančně stísněnější hospodaření školy může v mnoha případech čerpat ze zdroje, který je k tomu účelu zřízen. Zpráva o finančním hospodaření za rok 2007 je přístupná na webových stránkách školy.

Během roku jsou tak plně splňovány podmínky, pro které společnost vznikla.

## **Bílinské gymnázium, o.p.s.**

Obecně prospěšná společnost Bílinské gymnázium pokračovala ve své činnosti zejména v těchto oblastech:

- podpora netradičních forem a metod výuky,
- podpora zájmové činnosti studentů gymnázia,
- poskytování prospěchových jednorázových odměn studentům gymnázia,
- nákup učebních pomůcek pro gymnázium a příspěvky na takový nákup,
- podpora kulturních, společenských a sportovních akcí gymnázia,
- poskytování příspěvků na sportovní kurzy pořádané pro studenty gymnázia,
- propagace a prezentace gymnázia a jeho studentů.

Správní rada pracovala v tomto složení:

Mgr. Miroslava Auliková, zást. řed. školy – předseda

Marie Šoralová – člen

Mgr. Zdena Hanzlíková, rodič – člen

Dozorčí rada pracovala v tomto složení:

Mgr. Helena Pátková, učitelka – předseda



Ing. Miluše Matysová, rodič – člen  
PhMr. Anna Spáčilová, rodič - člen

I tento školní rok jednoznačně potvrdil důležitý (v některých případech nezastupitelný) přínos společnosti pro chod školy. Stále komplikovanější a finančně stísněnější hospodaření školy může v mnoha případech čerpat ze zdroje, který je k tomu účelu zřízen. Důležitou roli v poskytování finančních darů hraje město Bílina, které poskytuje finanční dary v nemalé míře na různé druhy akcí ať už kulturní či sportovní. Zpráva o finančním hospodaření za rok 2008 je přístupná na webových stránkách školy.

Během roku jsou tak plně splňovány podmínky, pro které společnost vznikla.



## 12. Školská rada

Školská rada je orgán školy umožňující zákonným zástupcům nezletilých žáků, zletilým žákům a pedagogickým pracovníkům školy, zřizovateli a dalším osobám podílet se na správě školy.

Školská rada vykonává své působnosti podle ust. § 168 zákona č. 561/204 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů.

### **Složení školské rady :**

MUDr. Alena Dernerová, zástupkyně rodičů nezletilých žáků – předsedkyně rady

Ing. Karel Matuška, zástupce rodičů nezletilých žáků

Nikola Opplová, zástupce zletilých žáků

Ing. Aleš Konopásek, zástupce zřizovatele (KÚ ÚK)

Ing. Miroslav Vacek, zástupce zřizovatele (KÚ ÚK)

Ing. Martin Strakoš, zástupce zřizovatele ( KÚ ÚK) – místopředseda rady

Mgr. Romana Valíčková, zástupkyně pedagogických pracovníků

Mgr. Darina Cabálková, zástupkyně pedagogických pracovníků

PhDr. Vilém Vránek, zástupce pedagogických pracovníků

Školská rada se řídí svým jednacím řádem.

Školní rok 2008/2009 byl prvním rokem působnosti této rady, která byla ustanovena po vzniku Podkrušnohorského gymnázia, Most, příspěvková organizace.



## **13. Inspekce a kontroly**

Vedle pravidelných kontrol revizního charakteru zaměřených na

- protipožární prevenci
- bezpečnost práce
- termínované periodické kontroly (hromosvody, požární vodovody, komíny, elektroinstalace, elektrospotřebiče, elektrozařízení, zabezpečovací systémy, plynová zařízení, tělocvičná zařízení apod.).

**se uskutečnily :**

### **1) Kontrolní prověrka ve smyslu ustanovení § 6 odst. 4 písm. o) zákona č. 582/1991 Sb., v platném znění (20.8.2008)**

Kontrolní orgán: Okresní správa sociálního zabezpečení v Mostě  
Předmět jednání: Kontrola pojistného, provádění nemocenského pojištění a plnění úkolů v důchodovém pojištění  
Závěr : Bez závad – opatření k nápravě se neukládá

### **2) ČŠI – Ústecký inspektorát - Kontrola průběhu a výsledku opravné maturitní zkoušky (11.9.2008)**

Kontrolní orgán: ČŠI – Ústecký inspektorát  
Mgr. Kamila Havlíčková  
Předmět jednání: Kontrola průběhu a výsledku opravné maturitní zkoušky  
Závěr : Bez závad

### **3) Oblastní inspektorát práce – kontrola podle zákona č. 251/2005 Sb., o inspekci práce, ve znění pozdějších předpisů (7.11.2008)**

Kontrolní orgán: Oblastní inspektorát práce se sídlem v Ústí nad Labem  
Ing. Jiří Kottbauer  
Předmět jednání: bezpečnost provozu technických zařízení  
Závěr: 1. Odstranit zjištěné závady do 31.1.2009  
Provedeno v termínu.

### **4) KHS Ústeckého kraje – kontrola plnění povinností stanovených k ochraně veřejného zdraví ( 24.10.2008 Budova 1, 5.11. 2008 – budova 2, pracoviště Bílina 17.2.2009)**

Kontrolní orgán: KHS– Ústeckého kraje  
Naděžda Kučerová (Most), Miluše Beranová (Bílina)  
Předmět jednání: Kontrola plnění povinností stanovených k ochraně veřejného zdraví  
Závěr : Závady dlouhodobé – výjimka do 31.12.2010, ostatní odstraněny ve stanoveném termínu

**5) Kontrola ve smyslu zákona č. 48/1997 Sb., a zákona č. 592/1992 Sb., kontrola pojistného na zdravotní pojištění zaměstnanců (13.5.2009)**

Kontrolní orgán: VZP – referát kontroly  
Pavla Tóthová, vedoucí kontrolní skupiny  
Předmět jednání: kontrola pojistného na zdravotní pojištění zaměstnanců  
Závěr : Bez závad

**6) Kontrola stavu inventarizace nemovitého majetku k 25.6.2009**

Kontrolní orgán: KÚ ÚK – oddělení evidence a účtování o majetku ÚK  
Bc. L. Vajglová, vedoucí kontrolní skupiny  
Předmět jednání: Kontrola stavu inventarizace nemovitého majetku  
Závěr : Bez závad

## 14. Základní údaje o hospodaření školy

Pro potřeby této zprávy uvádíme základní údaje v oblasti hospodářské  
Jimi byly v roce 2008 :

### **14.1 Zhodnocení výsledků hospodaření:**

**Most,  
Bílina**

#### **A. Neinvestiční výdaje**

- finanční dotace roku	40 339 958
- skutečnost NA roku	40 561 445
- skutečnost VÝNOSY roku	584 751
- hospodářský výsledek	363 264

#### **Rozbor finančních nákladů**

Spotřeba materiálu celkem		<b>3 452 565</b>
- všeobecný materiál	389 009	
- DHM	2 603 151	
- pracovní oděvy	12 945	
- učební pomůcky	325 549	
- odborné časopisy	8 951	
- učebnice	112 960	
Spotřeba energie		<b>2 866 980</b>
- spotřeba elektrické energie	580 336	
- spotřeba vody	147 143	
- otop-B2 , pracoviště Bílina	1 158 232	
- otop-B1 plyn	981 269	
Údržba celkem		<b>245 758</b>
Cestovné		<b>153 409</b>
Služby		<b>1 455 760</b>
- nájemné	265 916	
- rozhlas, TV, telefon, poštovné, internet	173 180	
- revize	108 662	
- zpracování mezd	153 040	
- programy, počítačové služby	77 308	
- odpady	39 319	
- drobné služby	64 429	
- vstupné bazén, soustředění sport. třídy	122 048	
- ostatní (knih.služby,xerox.služby)	218 457	

náklady PROJEKT	180 428	
školení-DVPP, další vzdělávání pedagogických pracovníků	52 973	
<b>Odpisy</b>		<b>202 389</b>
<b>Mzdové náklady celkem</b>		<b>23 387 855</b>
- mzdy	22 893 373	
- OPPP	494 482	
<b>Odvody zdravotního a sociálního pojištění</b>		<b>8 145 015</b>
<b>FKSP</b>		<b>457 867</b>
<b>Ostatní náklady</b>		<b>193 847</b>
z toho zákonné pojištění	87 728	
pojištění žáků a movitého majetku	33 709	
drobné stav.úpravy - PROJEKT	39 640	
poplatek KB	21 324	
tvorba oprav. položek	11 446	
<b>Náklady celkem</b>		<b>40 561 445</b>
<hr/>		
<b>Rozbor finančních dotací</b>		
- rozpočet přímé NA	30 701 090	
- provoz	6 858 000	
- sport.příprava	1 800 100	
- UP (úřad práce)	0	
	0	
- SIP VZ (státní informační politika)	0	
- rozvoj.program - DVPP	0	
- nové maturitní zkoušky - PROJEKT	0	
<b>Celkem</b>		<b>40 339 958</b>
<hr/>		
<b>Rozbor finančních výnosů</b>		<b>584 751</b>
- nájemné a ostatní náhrady	300 595	
- služby xerox,doplň.čin.,služby k nájmu	96 694	
- vyúčtování roku 2007-energie	133 096	
- úroky KB	1 466	
- proúčtování rezervního fondu	4 200	
- příspěvek města Mostu	50 000	
<b>B. Investiční výdaje</b>		
Počáteční finanční stav		352 524
Dotace investiční Czech Coal a.s.		200 000
Odpisy		202 389
Převod Bílina		1 807
<b>Příjmy celkem</b>		<b>756 720</b>

<b>Výdaje celkem</b>	<b>663 824</b>
Úhrada fa. z roku 2007	40 000
Oplocení budovy 2	177 998
Telefonní ústředna	71 362
Kamerový systém	97 000
Modernizace počítačové sítě	277 464
<b>Finanční zůstatek k 31.12.2008</b>	<b>92 896</b>

### C. Péče o spravovaný majetek

Inventarizace proběhla dle harmonogramu ve 2.etapách

- |   |                         |
|---|-------------------------|
| a) inventarizace UP                     | od 1.12. do 5.12.2008   |
| b) inventarizace majetku                | od 10.12. do 14.12.2008 |
| c) inventarizace pokladny, cenin, zásob | 31.12.2008              |

Součástí inventarizace bylo :

- kontrola a zjištění skutečného stavu,
- kontrola uložení a péče o svěřený majetek,
- odpisy a následná likvidace z důvodů opotřebení a zastarání UP a majetku.

Účetní odsouhlasení provedeno k 31.12.2008 s výsledkem :

- a) Inventarizace proběhla na všech úsecích.
- b) Byly provedeny odpisy a následná likvidace z důvodu opotřebování a zastarání UP a majetku:
  - vyřazení starších počítačových komponentů a ostatních UP z jednotlivých sbírek
  - **závěrečný zápis k 28. 1.2009**

## 14.2 Fondy

### FKSP

stav k 1. 1.2008	268 274
příděl do FKSP	457 867
2% mzdových NA na rok 2008 , převod Bílina	144 854
<b>celkem příjmy</b>	<b>870 995</b>
<b>celkem výdaje z toho</b>	<b>455 224</b>
- příspěvek na kulturní činnost	144 537
- příspěvek na stravné	119 808
- příspěvek na rekreace a sportovní činnost	104 250
- peněžní odměny	73 000
- vitamíny, očkování	11 089
- vybavení	2 540
<b>účetní stav k 31.12.2008</b>	<b>415 771</b>
finanční rozdíl	36 707
(pohledávky-bezúročné půjčky zaměstnancům a pohledávky mezi účty BÚ a FKSP neuhrazené pohledávky z roku 2008)	
<b>finanční zůstatek</b>	<b>379 064</b>

<b>Fond investiční</b>	
účetní stav k 31.12.2008	483 185
<b>finanční stav k 31.12.2008</b>	<b>92 186</b>
finanční rozdíl	<b>350 289</b>
z toho nekryté odpisy r.1997,2001	390 289

<b>Fond rezerv</b>	
účetní stav k 31.12.2008	392 184
finanční stav	<b>395 184</b>
finanční rozdíl (neuhrazené faktury-účet 321)	3 000

<b>Fond odměn</b>	
stav k 1.1.2008	0
převod Bílina k 1.9.2008	5
stav k 31.12.2008	5

### **14.3 Mzdy**

Průměrný evidenční počet zaměstnanců přepočtený	<b>79,25</b>	
Objem prostředků na platy bez OPPP		22 893 373
průměrný plat		<b>24 073</b>

#### **Objem vyplacených prostředků**

- platové tarify		14 895 891
- osobní příplatky		1 891 039
- příplatky za vedení		363 416
- odměny		2 001 844
- platy za přesčas		15 069
- přespočetné hodiny		516 153
- náhrady platu (dovolená)		3 024 376
- příplatky za třídnictví		151 876
- mzda z ostatních zdrojů (VPP-Úřad práce)		0
- ostatní příplatky		33 709
celkem		22 893 373
OPPP		494 482

<b>Mzdy včetně OPPP</b>		<b>23 387 855</b>
-------------------------	--	-------------------



## 15. Co se povedlo

Stále platí, že v životě školy opravdu stojí za pozornost tři okruhy činnosti:

1. Výsledky výchovně vzdělávací činnosti.
2. Mimoškolní činnost a působení na veřejnosti.
3. Zkvalitňování studijního prostředí.
4. Realizace projektu páteřních škol Ústeckého kraje

Myslíme si, že v období, které sledujeme, jsou to především :

Ad 1

- Výsledky maturitních zkoušek, kdy ze 168 uchazečů pouze 7 neprospělo a ostatní prospěli - 35 s vyznamenáním. U opravné zkoušky na pracovišti Most obstáli všichni uchazeči (5), na pracovišti Bílina neuspěl 1 uchazeč.
- Úspěšnost absolventů při vstupu do praktického života, resp. (a to zejména) přijetí na vysoké školy.
- Naši absolventi nejsou evidováni na úřadu práce, všichni úspěšně našli možnost dalšího zařazení. Vedle těch, kdo jsou žáky VOŠ, je většina přijata ke studiu na vysoké škole.
- Pokračují výrazná umístění našich soutěžících v soutěžích, v tomto roce i na celostátní úrovni ( Jiří David – 2. místo v celostátním kole olympiády v německém jazyce, Jan Hanzl – 5. místo v olympiádě francouzské).
- Bez problémů – včetně personálního zabezpečení běží výuka v oboru sportovní příprava.
- Dokončili jsme přípravu ŠVP pro obory 41 a vyšší stupeň gymnázia, které jsou připraveny k zavedení od 1.9.2009.
- Pracujeme úspěšně v projektu „**Environment jako nedílná součást výuky i života**“ Dokončili jsme projekt „Tvorba a ověřování školního vzdělávacího programu na Gymnáziu v Mostě s využíváním multimediálních technik a ohledem k životnímu prostředí jako jednotlivých prvků“ a ověřili jeho životaschopnost.

Ad 2

- Pokračuje mezinárodní spolupráce i mimo rámec projektu Comenius. Naši zástupci byli v německém Hungenu na Europawoche a na dalších akcích (volejbalový turnaj, výměna učitelů, výměna žáků ...). Od 1.8.2009 pracujeme v projektu novém.
- Pěvecký sbor úspěšně koncertuje. Je pravidelně zván na koncerty organizované magistrátem města i dalšími organizacemi.
- Stále se podílíme na zajišťování dobročinných akcí typu „Srdíčkový den“ (také viz jinde).
- Velmi dobře si vede Debatní klub, který úspěšně působí v celostátní Debatní lize.
- Stabilizovala se nabídka zájmových kroužků a mimoškolních aktivit.
- Více jsme otevřeli naši školu žákům i veřejnosti mimo vyučování. Sportovní areál u budovy 1 je hojně využíván, ve škole probíhají v odpoledních a večerních hodinách kurzy a školení pro veřejnost.

Ad 3 Studijní prostředí zaznamenalo další posuny vpřed:

- 1) zavedení elektronické žákovské knížky a třídní knihy vede k výraznému zlepšení spolupráce s rodiči.
- 2) dokončení poslední etapy zavedení kamerového systému na B1

- 3) ve školním roce 2007/2008 jsem pokračovali ve snaze o naplnění podmínek v oblasti hygieny práce. Novým, výškově nastavitelným nábytkem bylo vybaveny další tři kmenové učebny. Pokračovali jsme v průběžné obnově podlahových krytin.

#### Ad 4

Školní rok 2008/2009 byl prvním rokem fungování nového subjektu Podkrušnohorského gymnázia, Most

- V tomto školním roce jsme ověřili životaschopnost projektu sloučení škol, stabilizovali pedagogický sbor.
- Dochází k postupnému propojení učebních plánů a školních vzdělávacích programů
- První rok existence lze hodnotit i přes dílčí problémy pozitivně



## Závěr

Stejně jako roky předchozí ukázal školní rok 2008/2009 vysoký standard výchovně vzdělávací práce ve škole a navázal na úspěšné roky předešlé. Problémy, které s sebou přinesl, se podařilo zvládnout.

Výsledky uvedené v této zprávě jsou důvodem k poděkování všem spolupracovníkům i žákům školy za úspěšný školní rok.



Tato výroční zpráva byla projednána a schválena ve Školské radě dne 21. října 2009.

Za školskou radu :

MUDr. Alena Dernerová.. ..

Ing. Martin Strakoš .....

Ing. Aleš Konopásek .....

Mgr. Romana Valíčková .....

Nikola Oplová..... ..

PhDr. Vilém Vránek..... ..

Ing. Miroslav Vacek .....

Mgr. Darina Cabálková .....

Ing. Karel Matuška..... ..