



# 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. Přijímací řízení .....</b>	<b>11</b>
5.1 Kritéria přijetí.....	12
<b>6. Výsledky vzdělávání žáků.....</b>	<b>14</b>
6.1 Schválené učební dokumenty .....	14
6.2. Seznam žáků podle tříd .....	18
6.3 Výsledky klasifikace žáků.....	33
6.4 Přehled prospěchu celé školy .....	51
6.5 Přehled volitelných předmětů ve šk. roce 2006/07 .....	52
6.6 Testování VEKTOR.....	53
6.7 Maturita nanečisto .....	53
<b>7. Maturity .....</b>	<b>54</b>
7.1 Témata písemných maturitních zkoušek .....	54
7.2 Výběr předmětů maturitní zkoušky .....	54
7.3 Výsledky maturitních zkoušek .....	55
7.4 Uplatnění absolventů gymnázia .....	61
<b>8. Další vzdělávání pedagogických pracovníků .....</b>	<b>63</b>
8.1 Průběžné vzdělávání.....	65
8.2 Vzdělávání pro splnění a zvýšení kvalifikačních předpokladů : .....	66
8.2.1 Studium ke splnění kvalifikace .....	66
8.3 Studium ke splnění dalších kvalifikačních předpokladů.....	66
8.3.1 Studium k výkonu specializovaných činností .....	66
<b>9. Aktivity a prezentace školy.....</b>	<b>67</b>
9.1 Významné navštívené akce .....	67
9.2 Přehled umístění žáků v soutěžích .....	69
9.3 Doplnkové výchovně vzdělávací akce .....	74
9.4 Mimovyučovací aktivity žáků.....	76
9.5 Projekty .....	77
9.5.1 Projekt Comenius .....	77
9.5.3 Projekt „Tvorba a ověřování školního vzdělávacího programu“ .....	77
<b>10. Problematika výchovného poradenství na škole a .....</b>	<b>78</b>
<b>prevence sociálně patologických jevů .....</b>	<b>78</b>
<b>11. Sdružení přátel Gymnázia Most, o.p.s. ....</b>	<b>79</b>
<b>12. Školská rada.....</b>	<b>80</b>
<b>13. Inspekce a kontroly .....</b>	<b>81</b>
<b>14. Základní údaje o hospodaření školy.....</b>	<b>83</b>
14.1 Zhodnocení výsledků hospodaření.....	83
14.2 Fondy.....	85
14.3 Mzdy.....	86
<b>15. Co se povedlo .....</b>	<b>87</b>
<b>Závěr.....</b>	<b>88</b>

# Úvodem

Tato výroční zpráva podává přehled o činnosti školy za školní rok 2006/2007. 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 Gymnázia Most a na [www.gymmmost.cz](http://www.gymmmost.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 absolutorií,
- 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

# 1. Základní údaje o škole

Název školy	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	<a href="mailto:gymmost@gymmost.cz">gymmost@gymmost.cz</a>
Adresa internetové stránky	<a href="http://www.gymmost.cz">www.gymmost.cz</a>
Právní forma	příspěvková organizace
Zařazení do sítě škol	1.9.1996
Název zřizovatele	Ústecký kraj
IZO ředitelství	108006948
Ředitel:	Mgr. Karel Vacek od 1.9. 2006
Zástupci ředitele školy:	Mgr. Milan Kalců, Mgr. Iveta Macánová, Mgr. Jiří Henzl
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	392	364
79 – 41 – K/401 Gymnázium všeobecné	256	236
79 – 41 – K/420 Gymnázium sportovní příprava	120	63



## 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 2006/2007 byl na naší škole rokem změn. Po odchodu ředitele PhDr. Jaroslava Neuhöfera do starobního důchodu, nastoupil ředitel nový, Mgr. Karel Vacek. Byla obměněna část vedení školy. Hlavním úkolem tohoto školního roku bylo završení prací na školním vzdělávacím programu, podle kterého začneme od 3. září 2007 učit v Primě.

Specifikou školy je její působení ve dvou budovách – v historické budově v ulici ČSA 1530 a bývalé ZŠ, v budově 2 školy v ulici Majakovského.

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.

Dále připravuje i pro výkon některých činností ve správě, kultuře a v dalších oblastech.

Ve školním roce 2006/2007 měla škola žáky ve čtyřletém a osmiletém studiu. Třídy se na základě přijímacího řízení naplňují do počtu 30 žáků. Právo studovat na této škole mají žáci a další uchazeči podle schopností, vědomostí, zájmů a zdravotní způsobilosti. Ke studiu čtyřletého cyklu se přijímací žáci a další uchazeči, kteří úspěšně ukončili základní školu. Ke sportovní přípravě navíc škola vyžaduje sportovní výkonnost potřebné úrovně a úspěšné absolvování fyzických testů. 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 jinde).

Významnou součástí činnosti školy byl provoz studoven (studovny výpočetní techniky, studovny čítárny) s fondem zejména odborné literatury a provoz odborného centra se sítí internetu.

Tuto službu pro žáky organizuje škola dvěma způsoby

- v rámci výuky
- v odpoledních hodinách jako volně přístupnou, pedagogickým dohledem zajištěnou službu.

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

- víceúčelový prostor pro míčové hry
- atletická běžecká dráha
- sektory pro skoky daleký, vysoký
- technické zázemí (šatny, soc. zařízení).

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.

Škola se potýká s problémem stravování žáků i zaměstnanců, které řeší prostřednictvím škol v okolí. Pro toto opatření bylo stanoveno pravidlo, ve kterém se říká, že přednost při stravování v nejbližší položené škole (Střední zdravotnická škola) mají žáci nejnižších ročníků osmiletého studia vzestupně (prima, sekunda, ...).

Během roku byly realizovány významné stavební akce :

- **investiční :**

- a) vybudování počítačové učebny na budově 2
- b) zahájení poslední etapy rekonstrukce historické budovy – sanace suterénu
- c) výměna dveří a zárubní na budově 1

- **velká údržba :**

- a) rozšíření počítačové sítě na budově 2
- b) vymalování budovy 2
- c) podlahářské práce (zpevnění podkladů a výměna krytiny) – obě budovy
- d) oprava bytové jednotky ve školní vile

### 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 studentů. 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 79-41-K/420

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

- házená
- košíková
- softbal
- sportovní gymnastika
- tenis
- atletika

Na škole běží sportovní studium čtvrtým rokem. Cílovou skupinou jsou sportovně nadaní studenti středních škol. Pokud bychom měli hodnotit úspěšnost „projektu“, jeví se nám jako potřebný a životaschopný. V minulém školním roce studovalo na naší škole 6 uznaných reprezentantů juniorských kategorií a řada žáků splňujících kritéria zařazení do SCM.

Z hlediska úspěšnosti kmenových sportů je na prvním místě basketbal, výborných výsledků dosáhl v roce 2007 také softbal. V ostatních sportech dochází ke stabilizaci počtů žáků ve třídách a lepší výsledky snad přijdou.

Jako problematická se v průběhu 3 let existence ukazuje sportovní gymnastika vzhledem k počtu žáků. V současné době na škole nestuduje ani jeden žák tohoto kmenového sportu. Uvažujeme proto o výměně tohoto sportu za kopanou, která zaručuje každoročně větší počet uchazečů o studium.

Vzhledem k tomu, že MŠMT schválilo do budoucna pouze dva Rámcové vzdělávací programy gymnaziálního vzdělávání – RVP G a RVP SG, je jasné, že tento studijní obor má perspektivu. Jde tedy o to přesvědčit pedagogický sbor o specifice tohoto oboru, modernizaci metod vzdělávání a respektování současného profilu absolventa ZŠ. V neposlední řadě o sestavení kvalitního ŠVP.

Financování SG probíhá od kalendářního roku 2007 formou přihlášení se do projektu vypsaného MŠMT – Státní podpora sporu a reprezentace ČR. Z tohoto programu naše škola získala částku 1 637 459,- Kč. Tyto prostředky jsou použity na platy trenérů, nájemné prostor sloužících pro trénink, regeneraci, příspěvky na soustředění, příspěvky reprezentantům, tvorbu základního souboru pomůcek.

#### **Trenéři pro sportovní přípravu:**

Mgr. Tomáš Parnica - šéftrenér sportovní přípravy

Pavel Políček - basketbal

Petr Rosenberger - basketbal

MUDr. Roman Záruba - softbal

Milan Radvanovský, Šárka Šnorová- tenis

Ing. Sergej Kargelcev - sportovní gymnastika

Jiří Hanus - házená

Mojmír Klíma - atletika



## 4. Přehled pracovníků školy

		<b>ředitel</b>
	Mgr.	Vacek Karel (ČJ,NJ)
		<b>zástupci ředitele</b>
	Mgr.	Kalců Milan (OV,TV)
	Mgr.	Henzl Jiří (Z,M)
	Mgr.	Macánová Iveta (ČJ,OV)
		<b>výchovný poradce</b>
	Mgr.	Folbrová Zdeňka (ČJ,D)
		<b>třídní učitelé</b>
P	Ing.	Černý Vladimír (ekonomické předměty,OV)
S	Mgr.	Volmutová Šircová Lenka (M,B)
T	Mgr.	Pelešková Kamila (RJ,D,L)
K.A	Mgr.	Hrubá Alena (B,Ch)
K.B	Mgr.	Šulcová Pavlína (ŠJ,Z)
Q.A	Mgr.	Kostihová Zuzana (ČJ, D, NJ)
Q.B	Mgr.	Malečková Gabriela (M,Z)
X.A	Mgr.	Přenosil Michael (NJ,D)
X.B	Mgr.	Čechová Dagmar (M,F)
M.A	Mgr.	Händlová Mária (RJ,TV,B)
M.B	Mgr.	Vejražka Zdeněk (ČJ,D)
O.A	Mgr.	Folbrová Zdeňka (ČJ,D)
O.B	Mgr.	Šulcová Ludmila (M,F)
1.A	Ing.	Kejřová Anna (IVT, F)
1.B	RNDr.	Weinhauerová Hana (M,Ch)
1.S	Mgr.	Staněk František (Z,TV)
2.A	Mgr.	Kašpráková Ivana (M,Z)
2.B	Mgr.	Srpová Pavla (M, B)
2.S	Mgr.	Valíčková Romana (ČJ,D)
3.A	Mgr.	Floriánová Eva (M,DG)
3.B	Mgr.	Libich Miloš (ČJ,OV)
3.S	Mgr.	Turbáková Michaela (B,TV)
4.A	Mgr.	Fialová Hana (F,M)
4.B	PhDr.	Vránek Vilém (ČJ,OV)
		<b>učitelé bez třídnictví</b>
	Ing.	Aubrechtová Markéta (IVT,NJ)
	Mgr.	Augustová Zuzana (NJ,TV)
		Bertlík Jan (TV)
	Mgr.	Čepeláková Jana (ČJ,NJ,OV)
		Hanus Jiří (trenér)
	Mgr.,Ing.	Hrdličková Eva (M,F)
	Mgr.	Helešicová Ingrid (AJ,RJ,OV)
		Hetflejšová Dana (EVh)
	Mgr.	Hurčíková Vlasta (B,Ch)
	Mgr.	Jurčíková Veronika (AJ,D)
		Klíma Mojmír (trenér)
		Krásenská Jaroslava (EVv)

Mgr. Mikulková Ivana (FJ,IJ,technika administrativy)  
Mgr. Mužík Miroslav (RJ,EVv)  
PhDr. Neuhöfer Jaroslav (ČJ,OV,TV)  
Mgr. Parnica Tomáš (vedoucí trenér)  
Poliček Pavel (trenér)  
Mgr. Pravdová Miluše (ČJ,AJ,RJ)  
Mgr. Püschelová Marcela (ČJ,AJ)  
Radvanovský Milan (trenér)  
Rosenberger Petr (trenér)  
Mgr. Schönová Zuzana (ČJ,NJ,ŠJ)  
Mgr. Skleničková Martina (AJ)  
Mgr. Smatana Michal (IVT,M)  
Mgr. Staněk František (TV,Z)  
Mgr. Šlapáková Michaela (D,NJ,RJ)  
Mgr. Trefná Karla (OV,TV)  
Mgr. Vargová Zdena (NJ,RJ,OV)  
Mgr. Zavadilová Jitka (ČJ,AJ)  
MUDr. Záruba Roman (trenér)

#### **hospodářky**

Kózlová Jaroslava  
Kýhosová Alena

#### **ekonomka**

Gýnová Danuše

#### **školníci**

Lochner Alexej  
Kotyk Bohumil

#### **uklízečky**

Böhm Josef  
Böhmová Jana  
Fišerová Věra  
Popelková Alena  
Radová Mária  
Urbanová Ivana  
Urbanová Milena

#### **správce hřiště**

Lochman Rostislav

#### **správce knihovny**

Hauer Jakub do 28. 2. 2007  
Bošková Simona od 2. 4.2007

#### **zahraniční lektorka**

Adams-Miller Amy



## 5. Přijímací řízení

Probíhá podle vyhlášky MŠMT ČR č.671/2004 Sb. ve znění vyhlášky č. 422/2006 Sb. ze dne 14. srpna 2006.

Osvědčenou formou, to znamená 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, žáci s kladným ohodnocením byli přijati, se záporným nepřijati.

#### 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 úrovně sportovní výkonnosti. Záporného bodového hodnocení dosáhl jeden uchazeč a nebyl přijat.

#### 79-41-K/801

- Test všeobecných předpokladů (40%)
- Test českého jazyka (20%)
- Test matematiky (20%).
- 10% hodnocení průměrná známka ze tří vysvědčení - pololetí 4. třídy, konec 4. třídy, pololetí 5. třídy (ZŠ)
- 10 % výstupní hodnocení ze základní školy.

Na základě tohoto hodnocení bylo vytvořeno pořadí žáků, přijato bylo prvních 30 studentů.

Také v tomto roce byl silný převis poptávky u osmiletého studia. K přijímacím zkouškám se přihlásilo celkem 69 uchazečů. K řádnému termínu přijímacích zkoušek dne 23. dubna 2007

se jich dostavilo 67. Dva se omluvili pro nemoc a konali přijímací zkoušky v náhradním termínu 2. května 2007. Proti rozhodnutí o nepřijetí se odvolali dva uchazeči. Jejich odvolání bylo krajským úřadem zamítnuto. Po odvolacím řízení byli žáci zařazeni takto:

Obor vzdělávání	třída	Počet žáků	Jazyková kombinace	Jazyková kombinace
79-41-K/801	Prima	30	30 AJ	
79-41-K/401	1.A	30	15 AJ/FJ	15 AJ/NJ
	1.B	30	15 AJ/NJ	15 AJ/NJ
79-41-K/420	1.S	22	11 AJ/ŠJ	11 AJ/NJ
celkem		112		

## 6. Výsledky vzdělávání žáků

### 6.1 Schválené učební dokumenty

(pro školní rok 2006/2007)

1.,2.,3.,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	5	4	4	3
Cizí jazyk 1	4	4/1	4/1	4/1
Cizí jazyk 2	-	-	-	4/1
Latina	-	-	-	-
Občanská výchova	2/1	1	1	1
Dějepis	2	2	2	2
Zeměpis	2	2	2	2
Matematika	5	5	5/1	4/1
Deskriptivní geometrie	-	-	-	-
Fyzika	3/1	3/1	3	3
Chemie	-	2	3	3
Biologie/geologie	3/1	3/1	3	2
Informatika a výpoč. tech.	-	-	2	1
Estetická výchova	VV2/HV1	VV2/HV1	VV1/HV1	VV1/HV1
Tělesná výchova	2	2	2	2
Volitelný předmět 1	-	-	-	-
Volitelný předmět 2	-	-	-	-
Volitelný předmět 3	-	-	-	-
Volitelný předmět 4	-	-	-	-
Celkem předepsaných hod.	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>25</b>
Disponibilní hodiny	2	2	3	6
Celkem	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>31</b>	<b>31</b>

předmět	5. ročník osmilet. studia	6. ročník osmilet. studia	7. ročník osmilet. studia	8.ročník osmilet. studia
Český jazyk a literatura	3	3	3	3
Cizí jazyk 1	4/1	3	3	3
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	3/1	3/1	4/2	2/2
Chemie	3/1	3/1	4/2	2/2
Biologie/geologie	3/1	3/1	4/2	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>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>

1.,2.,3.,4. ročník čtyřletého studia  
 79 – 41 – K/401 gymnázium – 20 594/99 – 22

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

## 6.2. Seznam žáků podle tříd

### Třída : Prima

Třídní učitel : Ing. Vladimír Černý

Počet žáků: 32, z toho 15 chlapců, 17 dívek

---

Balášová Michaela  
Blahová Barbora  
Břešťák Matěj  
Cong Nham Thank  
Červená Klára  
Čičelová 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 Manh Cuong  
Nguyen Thuy Thi Thu  
Salačová Kateřina  
Seemannová Klára  
Schreiberová Lucie  
Šíla Petr  
Štrbáňová Kateřina  
Šulc Jakub  
Švantnerová Anna  
Tatíčková Jana  
Van Dominik  
Vaňková Tereza  
Vodrážka Jiří

## **Třída : Sekunda**

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

**Počet žáků: 30, z toho 14 chlapců, 16 dívek**

---

Bánok Aram

Brůna Matěj

Bulová Sandra

Ctibor Vladimír

Derner Adam

Dolejší Martina

Heresová Barbora

Indrišková Michaela

Kadlec Tomáš

Kolářová Zuzana

Kotlan Jakub

Kovaříková Lucie

Kovářová Markéta

Král Martin

Kuncová Markéta

Machač Jan

Mertl Vítek

Miškovská 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 : Tercie**

**Třídní učitelka: Mgr. Kamila Pelešková**

**Počet žáků: 30, z toho 15 chlapců, 15 dívek**

---

Andrt Jiří  
Císařová Tereza  
Čejka Pavel  
Čížková Barbora  
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  
Müller Jan  
Nguyenová Hoang Yen  
Nguyenová Linh Thuy  
Öhlschlegelová Jana  
Peleška Oldřich  
Pham Quang Huy  
Primasová Alice  
Radvanovská Alice  
Semán Petr  
Srp Martin  
Šefl Ondřej  
Urychová Veronika  
Záruba Karel

## **Třída: Kvarta A**

**Třídní učitelka: Mgr. Alena Hrubá**

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

Benda Pavel  
Černá Kristina  
Čícelová Slávka  
Dušánek Lukáš  
Frašková Eva  
Furik Pavel  
Gabková Lucie  
Hájek Filip  
Hejný Vít  
Hendrychová Jitka  
Krátký David  
Kuželková Tereza  
Lásková Karolína  
Marinčáková Jana  
Mrkáčková Kateřina  
Nguyen Thi Hong Le  
Paur Michal  
Písaříková Petra  
Plattig Tomáš  
Pospěch Petr  
Rieger Jan  
Seif Prokop  
Semová Barbora  
Slíž Miroslav  
Soukupová Věra  
Spustová Kateřina  
Šašek Zdeněk  
Vu Thi Lan Huong  
Zemanová Linda

## **Třída: Kvarta B**

**Třídní učitelka: Mgr. Pavlína Šulcová**

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

Čechová Karolína  
Danihelka Jaroslav  
Dolanská Michaela  
Drienová Doris  
Faltys Zdeněk  
Hach Vladimír  
Hakalová Pavla  
Heřmánková Pavla  
Hošková Kateřina  
Janečková Eliška  
Janschová Petra  
Klement Lukáš  
Klimecká Marie  
Machovec Jan  
Malý Boleslav  
Maryníková Veronika  
Nguyen Sy Minh  
Pištora Filip  
Pospíšil Adam  
Rödlová Lenka  
Řehák Jan  
Sattler Petr  
Solnař Josef  
Šefl Vít  
Traxmandl Jakub  
Válek Libor  
Valová Barbora  
Vorlíčková Pavla  
Zetková Oksana

## **Třída: Kvinta A**

**Třídní učitelka: Mgr. Zuzana Kostihová**

**Počet žáků: 29, z toho 12 chlapců, 17 dívek**

---

Bláhová Lucie  
Borovská Aneta  
Braumová Tereza  
Černušková Andrea  
David Jiří  
Doudová Jitka  
Dvořáková Veronika  
Fišer Robert  
Jirásková Anna  
Kasalová Klára  
Kluda Jindřich  
Kůrková Kateřina  
Lang Tomáš  
Málek Martin  
Nguyenová Simona  
Okrouhlá Barbora  
Oláhová Jitka  
Pail Jakub  
Pařízková Barbora  
Pastirčáková Kateřina  
Pátková Andrea  
Pohl Tomáš  
Sedlák Jan  
Schreil Vojtěch  
Svatoš František  
Šnejberg Josef  
Vacková Kateřina  
Vaníčková Lucie  
Wagner Lukáš

## **Třída: Kvinta B**

**Třídní učitelka: Mgr. Gabriela Malečková**

**Počet žáků: 29, z toho 10 chlapců, 19 dívek**

---

Aubrecht Vratislav  
Bicanová Monika  
Boublík Lukáš  
Cervanová 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  
Pailová Lucie  
Psočková Michaela  
Pham Huynh Thien Trang  
Rendlová Daniela  
Slavíková Denisa  
Sliška Ondřej  
Tomanec Michal  
Trylčová Kamila  
Tylová Nad'a  
Vojířová Tereza  
Wagnerová Kristýna  
Zeman Lukáš  
Zimmermann Jan

## **Třída: Sexta A**

**Třídní učitel: Mgr. Michael Přenosil**

**Počet žáků: 27, z toho 16 chlapců, 11 dívek**

---

Adámek Pavel  
Augusta Filip  
Botek Jan  
Froňková Jana  
Heclová Veronika  
Heřmánek Jan  
Hetflejš Jan  
Chval Martin  
Jelínková Markéta  
Kinzel Jan  
Kolaříková Eva  
Krtičková 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: Sexta B**

**Třídní učitelka: Mgr. Dagmar Čechová**

**Počet žáků: 26, 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  
Urychová Michala  
Viltová Petra  
Vohanka Marek  
Zetková Veronika

## **Třída: Septima A**

**Třídní učitelka: Mgr. Mária Händlová**

**Počet žáků: 24, z toho 7 chlapců, 17 dívek**

---

Beránková Lucie  
Cervanová Iva  
Černá Klára  
Duffková Petra  
Fejférek Petr  
Fultnerová Jana  
Heppner Jiří  
Holá Kateřina  
Jeřichová Barbora  
Kropáčková Karin  
Kuklínková Eva  
Lauterbachová Aneta  
Lederová Zdeňka  
Loulová Lenka  
Macků Adéla  
Machovec Petr  
Pavlech Zdeněk  
Posel Hynek  
Pošmurný Oldřich  
Riegerová Lenka  
Řehák Jakub  
Řeháková Anna  
Stanková Daniela  
Venclová Zuzana

## **Třída: Septima B**

**Třídní učitel: Mgr. Zdeněk Vejražka**

**Počet žáků: 23, z toho 10 chlapců, 13 dívek**

---

Beňasová Kateřina  
Cichý Filip  
Černá Petra  
Fabian Jakub  
Hádl Michal  
Chýlek Adam  
Jandová Lucie  
Kazda Josef  
Kubísková Markéta  
Lenkvíková Lucie  
Listopad Radek  
Maršíčková Táňa  
Mašková Klára  
Mikulášková Leona  
Novák Michal  
Pastirčák Tomáš  
Povová Vlasta  
Sepešiová Martina  
Slavík Jan  
Stehlíková Michaela  
Teřlová Lucie  
Vojtěchovský Tomáš  
Winterová Monika



## **Třída: Oktáva A**

**Třídní učitelka: Mgr. Zdeňka Folbrová**

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

---

Augustová Pavla  
Babická Lenka  
Bartl Rostislav  
Bártlová Tereza  
Černá Jana  
Dederová Nelly  
Drusa Tomáš  
Fejférek Martin  
Hanousková Tereza  
Kašparová Jaroslava  
Kopecký Jiří  
Králová Michaela  
Kukalová Eva  
Levická Klára  
Lískovcová Martina  
Malá Michaela  
Marečková Edita  
Mirvald Jan  
Nechvátalová Kateřina  
Pavlovský Jan  
Pech Robin  
Pokorná Markéta Sára  
Postl Rostislav  
Romportlová Kateřina  
Sitteová Petra  
Šindelář Petr  
Traxmandl Jiří  
Tvrzník Petr  
Zelenková Marcela

## **Třída: Oktáva B**

**Třídní učitelka: Ludmila Šulcová**

**Počet žáků: 27, z toho 12 chlapců, 15 dívek**

---

Beneš Jan  
Černotová Michaela  
Černovická Lada  
Čiberová Markéta  
Dvořák Jan  
Dunovský Adam  
Francírková Eliška  
Franta Stanislav  
Halamásková Jana  
Homolová Michaela  
Horváthová Eva  
Hůdová Daniela  
Hyková Tereza  
Chvojka Petr  
Janušíková Zuzana  
Jaroš Miroslav  
Kočová Linda  
Kosová Veronika  
Musil Ondřej  
Pelcová Iveta  
Pillár Jan  
Pohanka Jiří  
Schwarzenstein Filip  
Svovoda Pavel  
Švecová Martina  
Valová Kateřina  
Vlasák Petr

## **Třída 1.A**

**Třídní učitelka : Ing. Anna Kejřová**

**Celkem 29 žáků, z toho 10 chlapců, 19 dívek**

Bernasová Tereza  
Bílá Veronika  
Bílková Jana  
Dongresová Marta  
Ďurišová Lenka  
Gregušová Linda  
Günter 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  
Štěrba Martin  
Trung Nguyen Tien  
Ullíková Veronika  
Vaněčková Jitka  
Vargová Pavla  
Vozáb Vojtěch  
Zatírandová Adéla

## **Třída 1.B**

**Třídní učitelka : RNDr. Hana Weinbauerová**

**Celkem 27 žáků, z toho 6 chlapců, 21 dívek**

Aubrecht Marek  
Černohorská Klára  
Červenková Barbora  
Dvořáková Marie  
Hašek Tomáš  
Heveriová Michaela  
Heveriová Veronika  
Charvátová Markéta  
Jakubcová Klára  
Jurčeková Karolína  
Koplová Martina  
Koukolík Tomáš  
Němcová Eva  
Nidl Michal  
Pechová Zuzana  
Peroutková Monika  
Petrlíková Alexandra  
Procházková Kamila  
Smékalová Karolína  
Smidovčinová Nikola  
Solnař Stanislav  
Stanislavová Adéla  
Šatalíková Eva  
Váňa Čeněk  
Vejrážková Romana  
Waňousová Lucie  
Zapletalová Beáta

## **Třída: 1.S**

**Třídní učitelka: Mgr. František Staněk**

**Počet žáků: 23, z toho 13 chlapců, 10 dívek**

---

Andršová Judita  
Bartoš Zdeněk  
Benešová Barbora  
Bourková Petra  
Brunza Jakub  
Černý Jakub  
Hubáčková Tereza  
Janečková Hana  
Kanaloš Daniel  
Korejsová Veronika  
Miklós Martin  
Morávková Petra  
Nesládek Ondřej  
Nguyen Ohav Tiep  
Onuščák Dominik  
Pail Matouš  
Procházka Matěj  
Smolík Martin  
Šplechtová Marcela  
Tauš David  
Tůmová Sandra  
Vlček Daniel  
Vu Thi Thao

**Třída: 2.A**

Třídní učitelka: Mgr. Ivana Kašpráková

Počet žáků: 30, z toho 5 chlapců, 25 dívek

**Třída: 2.B**

Třídní učitel: Mgr. Pavla Srpová

Počet žáků: 29, z toho 12 chlapců, 17 dívek

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

Antonín Michal  
Bílá Alena  
Bisiová Denisa  
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  
Topinková Klára  
Tran Bao Duy  
Votrubová Andrea

## **Třída: 2.S**

**Třídni učitelka: Mgr. Romana Valíčková**

**Počet žáků: 19, z toho 8 chlapců, 11 dívek**

---

Ašenbrenerová Ingrid

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

Tůma Stanislav

Zikánová Tereza

### **Třída: 3.A**

**Třídní učitelka: Mgr. Eva Floriánová**

**Počet žáků: 28, z toho 10 chlapců, 18 dívek**

---

Bartáková Veronika  
Brunová Kateřina  
Černická Eva  
Gorschenek David  
Güntherová Věra  
Hájková Adéla  
Hovorková Petra  
Jíša Jan  
Kadlec David  
Korol Michal  
Kozáková Lenka  
Ladoméřská Jana  
Láska Ladislav  
Madar David  
Maršová Michaela  
Matějovský Lukáš  
Milerová Petra  
Panochová Tereza  
Pechová Lenka  
Peroutková Veronika  
Říbalová Zuzana  
Starková Veronika  
Stupková Veronika  
Tichý Luboš  
Tothová Radka  
Vozka Petr  
Weissova Romana  
Wild Petr

### **Třída: 3.B**

**Třídní učitel: Mgr. Miloš Libich**

**Počet žáků: 28, z toho 9 chlapců, 19 dívek**

---

Cvrčková Veronika  
Eiglerová Petra  
Flídrová Petra  
Henzl Martin  
Chládek Martin  
Jelínková Barbora  
Košťálová Martina  
Koudová Martina  
Krocová Linda  
Ksandrova Kateřina  
Lišková Martina  
Maršounová Adéla  
Nedvědová Petra  
Novák Michal  
Ondřejková Zuzana  
Pleskačová Petra  
Ponertová Adriana  
Prušková Kristýna  
Průšová Alena  
Segurová Růžena  
Slapnička Jaroslav  
Srp Vladimír  
Strnad Karel  
Šmok Tomáš  
Štefánková Petra  
Štička Karel  
Štorkánová Jana  
Toušek Jakub

## **Třída: 3.S**

**Třídní učitelka: Mgr. Michaela Turbáková**

**Počet žáků: 20, z toho 9 chlapců, 11 dívek**

---

Aubrechtová Eva

Bohata Petr

Bažantová Tereza

Emmerová Lenka

Flemmrová Kamila

Kindl Pavel

Kovaříková Lenka

Krtička Ondřej

Novák Michal

Öhlschlegelová Petra

Palusková Denisa

Perůtka Jiří

Pícha Tomáš

Pousková Kamila

Slabihoudová Simona

Stanisavljevičová Marika

Šebek Stanislav

Šimeček Vojtěch

Walter Svatopluk

Wolejníková Michaela

## **Třída: 4.A**

**Třídní učitelka: Mgr. Hana Fialová**

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

Arnoldová Věra  
Aulická Marie  
Brusch Jan  
Brychtová Nikola  
Budilová Ivana  
Dlouhá Lenka  
Franková Marie  
Gerthnerová Lucie  
Hnízdil Tomáš  
Hurníková Kateřina  
Kosejk Jonáš  
Kostlán Martin  
Kudrličková Michala  
Kuhnová Hana  
Martinková Šárka  
Maxa Štěpán  
Merhoutová Jaroslava  
Nedvědová Věra  
Pavlová Naďa  
Píša Pavel  
Polatová Lucie  
Pour Erich  
Suchá Markéta  
Šašková Zuzana  
Šitancová Tereza  
Tamchyna Aleš  
Ujčíková Andrea  
Ullwer Dan  
Zikánová Markéta  
Zikmundová Tereza

## **Třída: 4.B**

**Třídní učitel: PhDr. Vilém Vránek**

**Počet žáků: 32, z toho 9 chlapců, 23 dívek**

Cihlářová Hana  
Douda Vítězslav  
Holý Vojtěch  
Hrdá Michaela  
Jarolímová Iva  
Jindrová Petra  
Jindřichová Lucie  
Kalinová Tereza  
Klimsová Veronika  
Klopotová Lucie  
Kocánková Petra  
Korbelíková Nela  
Masár Vojtěch  
Matějovičová Radka  
Mleziva Michal  
Németová Michaela  
Neumann Daniel  
Nováková Klára  
Pála Libor  
Pečený Michal  
Pokorná Nikola  
Polcarová Petra  
Prachařová Petra  
Ptáčková Tereza  
Rais Lukáš  
Sailer Jiří  
Schuplerová Eliška  
Skazková Michaela  
Švecová Denisa  
Trpálková Veronika  
Vojtenková Tereza  
Vokounová Barbora



## 6.3 Výsledky klasifikace žáků

### Třída 1.A

počet žáků 29, z toho dívek 19, chlapců 10

absence celkem 1654 hodiny, z toho neomluvená 0 hodin

celkový prospěch třídy **1.98**

prospěli s vyznamenáním	8
prospěli	21
neprospěli	0
nehodnoceni	0

Český jazyk a literatura	1,86
Anglický jazyk	2.28
Francouzský jazyk	2.31
Německý jazyk	1.69
Základy společenských věd	1.89
Dějepis	1.55
Zeměpis	2.14
Matematika	2.55
Fyzika	2.69
Chemie	2.77
Biologie	2.51
Informatika a výpočetní technika	1.86
Estetická výchova-výtvarná	1.10
Tělesná výchova	1.00

### Třída 1.B

počet žáků 27, z toho dívek 21, chlapců 11

absence celkem 840 hodin, z toho neomluvená 0 hodin

celkový prospěch třídy **2.20**

prospěli s vyznamenáním	2
prospěli	25
neprospěli	1
nehodnoceni	0

Český jazyk a literatura	2.81
Anglický jazyk	2.40
Německý jazyk	2.44
Základy společenských věd	1.93
Dějepis	2.18
Zeměpis	1.85
Matematika	3.14
Fyzika	2.74
Chemie	3.00
Biologie	2.37
Informatika a výpočetní technika	2.04
Estetická výchova-výtvarná	1.18
Tělesná výchova	1.14
Sborový zpěv	1.00

## **Třída 1.S**

počet žáků 21, z toho dívek 10, chlapců 11

absence celkem 2469 hodin, z toho neomluvená 0 hodin

celkový prospěch třídy	<b>2.20</b>
prospěli s vyznamenáním	3
prospěli	16
neprospěli	2
nehodnoceni	0

Český jazyk a literatura	2.50
Anglický jazyk	2.95
Německý jazyk	3.20
Základy společenských věd	2.33
Dějepis	2.65
Zeměpis	1.60
Matematika	2.90
Fyzika	2.85
Chemie	2.74
Biologie	3.00
Informatika a výpočetní technika	2.00
Estetická výchova-výtvarná	1.38
Tělesná výchova	1.00
Sportovní příprava	1.00
Kondiční cvičení	1.00
Sborový zpěv	1.00

## **Třída 2.A**

počet žáků 30, z toho dívek 25, chlapců 5

absence celkem 2356 hodin, z toho neomluvená 0 hodin

celkový prospěch třídy	<b>2.28</b>
prospěli s vyznamenáním	1
prospěli	29
neprospěli	0
nehodnoceni	0

Český jazyk a literatura	2.37
Anglický jazyk	2.50
Francouzský jazyk	2.79
Německý jazyk	3.00
Základy společenských věd	1.93
Dějepis	2.17
Zeměpis	2.20
Matematika	2.73
Fyzika	2.90
Chemie	2.83
Biologie	2.97
Informatika a výpočetní technika	1.98
Estetická výchova-výtvarná	1.07
Tělesná výchova	1.10
Sborový zpěv	1.00

## **Třída 2.B**

počet žáků 29, z toho dívek 17, chlapců 12  
absence celkem 1493 hodin, z toho neomluvená 0 hodin  
celkový prospěch třídy **1.96**

prospěli s vyznamenáním	4
prospěli	25
neprospěli	0
Český jazyk a literatura	1.83
Anglický jazyk	2.17
Německý jazyk	2.38
Základy společenských věd	1.55
Dějepis	2.28
Zeměpis	1.28
Matematika	2.72
Fyzika	2.48
Chemie	2.93
Biologie	2.03
Informatika a výpočetní technika	1.83
Estetická výchova-výtvarná	1.00
Tělesná výchova	1.00
Seminář z estetické výchovy	1.00

## **Třída 2.S**

počet žáků 19, z toho dívek 11, chlapců 8  
absence celkem 133 hodin, z toho neomluvená 0  
celkový prospěch třídy **2.03**

prospěli s vyznamenáním	1
prospěli	18
neprospěli	0
Český jazyk a literatura	2.31
Anglický jazyk	2.47
Francouzský jazyk	1.00
Německý jazyk	3.00
Základy společenských věd	1.47
Dějepis	2.21
Zeměpis	1.16
Matematika	3.00
Fyzika	2.79
Chemie	3.05
Biologie	2.84
Estetická výchova-výtvarná	1.26
Tělesná výchova	1.00
Sportovní příprava	1.00
Teorie sportovní přípravy	1.80
Kondiční cvičení	1.00

### **Třída 3.A**

počet žáků 28, z toho dívek, 18 chlapců 10

absence celkem 2542 hodiny, z toho neomluvená 0 hodin

celkový prospěch třídy **1.95**

prospěli s vyznamenáním	7
prospěli	21
neprospěli	0
Český jazyk a literatura	2.39
Anglický jazyk	2.36
Německý jazyk	2.46
Základy společenských věd	1.79
Dějepis	1.64
Zeměpis	1.07
Matematika	1.82
Fyzika	2.14
Chemie	2.96
Biologie	2.21
Tělesná výchova	1.00
Konverzace v anglickém jazyce	2.17
Konverzace v německém jazyce	1.47
Seminář a cvičení ze ZSV	2.00
Psychologie	1.75
Seminář a cvičení z dějepisu	2.00
Seminář a cvičení ze zeměpisu	1.00
Seminář a cvičení z matematiky	1.33
Seminář a cvičení z biologie	1.90
Programování	1.00

### **Třída 3.B**

počet žáků 29, z toho dívek 20, chlapců 9

absence celkem 2497 hodin, z toho neomluvená 0 hodin

celkový prospěch třídy **2.14**

prospěli s vyznamenáním	2
prospěli	25
neprospěli	2
Český jazyk a literatura	1.65
Anglický jazyk	2.48
Francouzský jazyk	2.65
Německý jazyk	2.91
Základy společenských věd	1.72
Dějepis	1.79
Zeměpis	2.11
Matematika	2.93
Fyzika	2.93
Chemie	3.21
Biologie	1.93
Tělesná výchova	1.07
Konverzace v anglickém jazyce	1.61
Konverzace v německém jazyce	1.75
Seminář a cvičení ze ZSV	1.86
Psychologie	1.56
Ekonomika	1.00
Seminář a cvičení z dějepisu	1.33
Seminář a cvičení ze zeměpisu	1.00
Seminář a cvičení z matematiky	2.00
Seminář a cvičení z biologie	1.33
Programování	2.67
Debatní klub	1.00

### **Třída 3.S**

počet žáků 21, z toho dívek, 11 chlapců 10

absence celkem 2206 hodin, z toho neomluvená 99 hodin

celkový prospěch třídy **2.01**

prospěli s vyznamenáním	3
prospěli	17
neprospěli	1

Český jazyk a literatura	2.48
--------------------------	------

Anglický jazyk	2.67
----------------	------

Německý jazyk	2.82
---------------	------

Španělský jazyk	2.50
-----------------	------

Základy společenských věd	1.76
---------------------------	------

Dějepis	2.29
---------	------

Matematika	2.48
------------	------

Fyzika	2.86
--------	------

Chemie	2.33
--------	------

Biologie	1.05
----------	------

Tělesná výchova	1.07
-----------------	------

Sportovní příprava	1.14
--------------------	------

Teorie sportovní přípravy	1.48
---------------------------	------

Kondiční a kompenzační cvičení	1.00
--------------------------------	------

Konverzace v anglickém jazyce	1.40
-------------------------------	------

Konverzace v německém jazyce	1.67
------------------------------	------

Seminář a cvičení ze ZSV	1.00
--------------------------	------

Seminář a cvičení z matematiky	2.75
--------------------------------	------

## **Třída 4.A**

počet žáků 30, z toho dívek 21, chlapců 9

absence celkem 1679 hodin, z toho neomluvená 0 hodin

celkový prospěch třídy **1.91**

prospěli s vyznamenáním	8
prospěli	22
neprospěli	0
Český jazyk a literatura	1.73
Anglický jazyk	2.27
Německý jazyk	2.57
Základy společenských věd	2.00
Dějepis	1.77
Zeměpis	2.20
Matematika	2.27
Fyzika	1.77
Chemie	2.03
Biologie	1.77
Tělesná výchova	1.00
Konverzace v anglickém jazyce	1.58
Konverzace v německém jazyce	1.80
Filozofie	1.00
Seminář a cvičení z dějepisu	2.60
Seminář a cvičení ze zeměpisu	2.36
Seminář a cvičení z matematiky	1.33
Seminář a cvičení z fyziky	2.00
Seminář a cvičení z chemie	2.50
Seminář a cvičení z biologie	1.67
Programování	1.60
Debatní klub	1.00

## **Třída 4.B**

počet žáků 32, z toho dívek 23, chlapců 9

absence celkem 1121 hodin, z toho neomluvená 0 hodin

celkový prospěch třídy **2.04**

prospěli s vyznamenáním	6
prospěli	26
neprospěli	0
Český jazyk a literatura	1.94
Anglický jazyk	2.94
Německý jazyk	2.58
Španělský jazyk	2.05
Základy společenských věd	1.28
Dějepis	2.50
Zeměpis	1.87
Matematika	2.34
Fyzika	2.62
Chemie	2.16
Biologie	2.47
Tělesná výchova	1.00
Konverzace v anglickém jazyce	1.74
Konverzace v německém jazyce	2.50
Konverzace ve španělském jazyce	1.83
Filozofie	1.36
Seminář a cvičení z dějepisu	1.50
Seminář a cvičení ze zeměpisu	2.23
Seminář a cvičení z matematiky	1.25
Seminář a cvičení z fyziky	1.00
Seminář a cvičení z chemie	2.14
Seminář a cvičení z biologie	2.00
Programování	3.00
Debatní klub	1.00



## **Třída Prima**

počet žáků 32, z toho dívek 17, chlapců 15

absence celkem 1172 hodiny, z toho neomluvená 0 hodin

celkový prospěch třídy **1.56**

prospěli s vyznamenáním	15
prospěli	17
neprospěli	0

Český jazyk a literatura	1.59
Anglický jazyk	2.06
Občanská výchova	1.25
Dějepis	2.12
Zeměpis	1.66
Matematika	1.72
Fyzika	1.62
Biologie	1.84
Estetická výchova hudební	1.00
Estetická výchova výtvarná	1.22
Tělesná výchova	1.03
Sborový zpěv	1.00

## **Třída Sekunda**

počet žáků 30, z toho dívek 16, chlapců 14

absence celkem 1625 hodin, z toho neomluvená 0 hodin

celkový prospěch třídy **1.54**

prospěli s vyznamenáním	18
prospěli	12
neprospěli	0

Český jazyk a literatura	1.70
Anglický jazyk	1.59
Německý jazyk	2.00
Občanská výchova	1.07
Dějepis	1.63
Zeměpis	1.87
Matematika	1.73
Fyzika	1.83
Chemie	2.10
Biologie	1.67
Estetická výchova hudební	1.10
Estetická výchova výtvarná	1.03
Tělesná výchova	1.03
Sborový zpěv	1.00

## **Třída Tercie**

počet žáků 30, z toho dívek 15, chlapců 15

absence celkem 1538 hodin, z toho neomluvená 0 hodin

celkový prospěch třídy **1.51**

prospěli s vyznamenáním 18

prospěli 12

neprospěli 0

Český jazyk a literatura 1.83

Anglický jazyk 1.73

Občanská výchova 1.33

Dějepis 1.33

Zeměpis 1.47

Matematika 1.97

Fyzika 2.13

Chemie 1.67

Biologie 1.67

Informatika a výpočetní technika 1.40

Estetická výchova hudební 1.10

Estetická výchova výtvarná 1.00

Tělesná výchova 1.00

Sborový zpěv 1.00

## **Třída Kvarta A**

počet žáků 29, z toho dívek 16, chlapců 13

absence celkem 1589 hodin, z toho neomluvená 0 hodin

celkový prospěch třídy **1.81**

prospěli s vyznamenáním	8
prospěli	21
neprospěli	0
Český jazyk a literatura	1.97
Anglický jazyk	2.21
Francouzský jazyk	2.53
Španělský jazyk	2.14
Občanská výchova	1.28
Dějepis	1.97
Zeměpis	2.10
Matematika	1.79
Fyzika	2.45
Chemie	2.21
Biologie	2.17
Informatika a výpočetní technika	1.65
Estetická výchova hudební	1.00
Estetická výchova výtvarná	1.14
Tělesná výchova	1.03

## **Třída Kvarta B**

počet žáků 29, z toho dívek 14, chlapců 13

absence celkem 1640, z toho neomluvená 0 hodin

celkový prospěch třídy **1.83**

prospěli s vyznamenáním	10
prospěli	19
neprospěli	0
Český jazyk a literatura	2.28
Anglický jazyk	1.97
Německý jazyk	2.09
Španělský jazyk	2.39
Občanská výchova	1.45
Dějepis	1.97
Zeměpis	2.14
Matematika	1.83
Fyzika	2.07
Chemie	2.45
Biologie	2.03
Informatika a výpočetní technika	2.00
Estetická výchova hudební	1.17
Estetická výchova výtvarná	1.00
Tělesná výchova	1.04
Sborový zpěv	1.00
Debatní klub	1.00

## **Třída Kvinta A**

počet žáků 28, z toho dívek 17, chlapců 11

absence celkem 1968 hodin, z toho neomluvená 0 hodin

celkový prospěch třídy **2.05**

prospěli s vyznamenáním	8
prospěli	20
neprospěli	0

Český jazyk a literatura	2.07
Anglický jazyk	2.07
Německý jazyk	2.36
Španělský jazyk	2.41
Základy společenských věd	1.82
Dějepis	2.04
Zeměpis	2.14
Matematika	2.43
Fyzika	2.50
Chemie	2.54
Biologie	2.32
Informatika a výpočetní technika	2.11
Estetická výchova hudební	1.33
Estetická výchova výtvarná	1.00
Tělesná výchova	1.00
Sborový zpěv	1.00
Debatní klub	1.00

## **Třída Kvinta B**

počet žáků 28, z toho dívek 19, chlapců 9

absence celkem 1540 hodin, z toho neomluvená 0 hodin

celkový prospěch třídy **1.83**

prospěli s vyznamenáním	5
prospěli	23
neprospěli	0

Český jazyk a literatura	2.18
Anglický jazyk	2.07
Ruský jazyk	2.18
Španělský jazyk	1.94
Základy společenských věd	1.68
Dějepis	1.89
Zeměpis	1.75
Matematika	2.43
Fyzika	2.00
Chemie	2.21
Biologie	2.04
Informatika a výpočetní technika	1.43
Estetická výchova hudební	1.06
Estetická výchova výtvarná	1.00
Tělesná výchova	1.00

## **Třída Sexta A**

počet žáků 27, z toho dívek 11, chlapců 16

absence celkem 1623 hodin, z toho neomluvená 0 hodin

celkový prospěch třídy **2.05**

prospěli s vyznamenáním	5
prospěli	22
neprospěli	0
Český jazyk a literatura	1.85
Anglický jazyk	2.44
Francouzský jazyk	2.75
Německý jazyk	2.94
Španělský jazyk	2.14
Základy společenských věd	1.93
Dějepis	1.70
Zeměpis	2.18
Matematika	2.81
Fyzika	2.59
Chemie	2.70
Biologie	2.37
Estetická výchova hudební	1.27
Estetická výchova výtvarná	1.00
Tělesná výchova	1.00
Konverzace anglickém jazyce	1.78
Seminář a cvičení z dějepisu	1.37
Informatika a výpočetní technika	1,00
Seminář z estetické výchovy	1.00
Sborový zpěv	1.0

## **Třída Sexta B**

počet žáků 26, z toho dívek 15, chlapců 11

absence celkem 2360 hodin, z toho neomluvená 0 hodin

celkový prospěch třídy **1.88**

prospěli s vyznamenáním	6
prospěli	20
neprospěli	0
Český jazyk a literatura	1.92
Anglický jazyk	2.11
Francouzský jazyk	2.20
Německý jazyk	2.40
Španělský jazyk	2.54
Základy společenských věd	1.69
Dějepis	1.88
Zeměpis	1.85
Matematika	2.69
Fyzika	2.31
Chemie	2.04
Biologie	2.15
Estetická výchova hudební	1.27
Estetická výchova výtvarná	1.00

Tělesná výchova	1.00
Konverzace anglickém jazyce	1.27
Seminář a cvičení z dějepisu	1.33
Informatika a výpočetní technika	1,00
Seminář z estetické výchovy	1.00
Sborový zpěv	1.00

## **Třída Septima A**

počet žáků 24, z toho dívek 17 chlapců 7

absence celkem 1855 hodin, z toho neomluvená 0 hodin

celkový prospěch třídy **2.09**

prospěli s vyznamenáním	6
prospěli	18
neprospěli	0
Český jazyk a literatura	2.37
Anglický jazyk	2.08
Německý jazyk	2.90
Španělský jazyk	2.25
Základy společenských věd	1.78
Dějepis	2.42
Zeměpis	2.00
Matematika	2.42
Fyzika	2.42
Chemie	2.37
Biologie	2.21
Tělesná výchova	1.04
Konverzace anglickém jazyce	2.25
Konverzace v německém jazyce	2.20
Seminář a cvičení ze ZSV	1.20
Seminář a cvičení z dějepisu	1.00
Seminář a cvičení ze zeměpisu	1.00
Seminář a cvičení z matematiky	2.00
Seminář a cvičení z biologie	1.33
Programování	3.20
Psychologie	1.67
Ekonomika	2.00

## **Třída Septima B**

počet žáků 23, z toho dívek 13, chlapců 10

absence celkem 1790 hodin, z toho neomluvených 52 hodiny

celkový prospěch třídy **2.15**

prospěli s vyznamenáním	4
prospěli	18
neprospěli	1
Český jazyk a literatura	2.61
Anglický jazyk	2.30
Francouzský jazyk	2.57
Německý jazyk	2.33
Španělský jazyk	2.83
Základy společenských věd	2.04
Dějepis	2.48
Zeměpis	1.07
Matematika	2.78
Fyzika	2.39
Chemie	2.65
Biologie	2.65
Tělesná výchova	1.00
Konverzace v německém jazyce	2.50
Seminář a cvičení z dějepisu	1.37
Seminář a cvičení ze zeměpisu	1.14
Seminář a cvičení z matematiky	2.00
Seminář a cvičení z biologie	2.75
Programování	2.20
Psychologie	1.44
Ekonomika	1.67
Sborový zpěv	1.00
Debatní klub	1.00



## **Třída Oktáva A**

počet žáků 29, z toho dívek 18, chlapců 11

absence celkem 1000 hodin, z toho neomluvená 0 hodin

celkový prospěch třídy **2.01**

prospěli s vyznamenáním	9
prospěli	20
neprospěli	0
Český jazyk a literatura	2.62
Anglický jazyk	2.34
Francouzský jazyk	1.83
Německý jazyk	2.53
Základy společenských věd	2.17
Dějepis	1.86
Zeměpis	1.97
Matematika	1.93
Fyzika	2.62
Chemie	2.10
Biologie	2.65
Tělesná výchova	1.00
Konverzace v anglickém jazyce	1.38
Konverzace v německém jazyce	1.71
Seminář a cvičení z dějepisu	1.80
Seminář a cvičení ze zeměpisu	1.69
Seminář a cvičení z matematiky	1.09
Seminář a cvičení z biologie	2.25
Seminář a cvičení z fyziky	1.60
Programování	1.83
Filozofie	1.56
Sborový zpěv	1.00

## Třída Oktáva B

počet žáků 27, z toho dívek 15, chlapců 12

absence celkem 1334 hodin, z toho neomluvená 0 hodin

celkový prospěch třídy **1.89**

prospěli s vyznamenáním	8
prospěli	19
neprospěli	0
Český jazyk a literatura	2.26
Anglický jazyk	2.04
Německý jazyk	2.50
Španělský jazyk	1.67
Základy společenských věd	1.81
Dějepis	1.93
Zeměpis	1.89
Matematika	2.78
Fyzika	2.15
Chemie	1.48
Biologie	2.41
Tělesná výchova	1.00
Konverzace v anglickém jazyce	1.43
Konverzace v německém jazyce	3.00
Konverzace ve španělském jazyce	1.00
Seminář a cvičení z dějepisu	2.00
Seminář a cvičení ze zeměpisu	1.36
Seminář a cvičení z matematiky	1.45
Seminář a cvičení z biologie	1.60
Seminář a cvičení z fyziky	2.00
Seminář a cvičení z chemie	2.00
Programování	1.75
Filozofie	1.20
Debatní klub	1.00

## 6.4 Přehled prospěchu celé školy

Předmět	Škola celkem	Nižší stupeň osmiletého studia	Vyšší stupeň osmiletého studia	Čtyřleté studium
Český jazyk a literatura	2.08	1.87	2.23	2.08
Anglický jazyk	2.25	1.93	2.18	2.45
Francouzský jazyk	2.43	2.53	2.18	2.58
Německý jazyk	2.41	2.05	2.59	2.60
Ruský jazyk	2.18	-	2.18	-
Španělský jazyk	2.19	-	2.18	2.21
Občanská výchova / Základy společenských věd	1.63	1.27	1.86	1.78
Dějepis	1.96	1.80	2.00	2.07
Zeměpis	1.82	1.84	1.87	1.78
Matematika	2.31	1.81	2.52	2.60
Fyzika	2.32	2.01	2.37	2.59
Chemie	2.34	2.10	2.25	2.67
Biologie	2.19	1.87	2.35	2.36
Estetická výchova - hudební	1.12	1.07	1.17	-
Estetická výchova - výtvarná	1.08	1.08	1,00	1.15
Informatika a výpočetní technika	1.79	1.68	1.77	1.93
Tělesná výchova	1.02	1.03	1.00	1.04
Sportovní příprava	1.05	-	-	1.05
Teorie sportovní přípravy	1.63	-	-	1.63

Celkový prospěch	Škola celkem	Nižší stupeň osmiletého studia	Vyšší stupeň osmiletého studia	Čtyřleté studium
průměrný prospěch	1.94	1.66	1.99	2.06
prospěli s vyznamenáním	165	69	51	45
prospěli	485	81	160	244
neprospěli	11	0	1	10
po opravných zkouškách neprospěli	6	0	0	6

Absence	Škola celkem	Nižší stupeň osmiletého studia	Vyšší stupeň osmiletého studia	Čtyřleté studium
omluvená	40 024 hod.	7 564 hod.	13 470 hod.	18 990 hod.
z toho neomluvená	151 hod.	0 hod.	52 hod.	99 hod.

## **6.5 Přehled volitelných předmětů ve školním roce 2006/07**

### **Volitelné předměty pro 4. ročníky a oktávy (povinně tři předměty pro žáka)**

Konverzace v anglickém jazyce  
Konverzace v německém jazyce  
Konverzace ve španělském jazyce  
Informatika a výpočetní technika  
Programování  
Seminář a cvičení z dějepisu  
Seminář a cvičení ze zeměpisu  
Seminář a cvičení z matematiky  
Seminář a cvičení z fyziky  
Seminář a cvičení z biologie  
Seminář a cvičení z chemie  
Seminář a cvičení ze základů společenských věd  
Seminář a cvičení z estetické výchovy  
Psychologie  
Ekonomika  
Filozofie  
Debatní klub  
Sborový zpěv

### **Volitelné předměty pro 3. ročníky a septimy (povinně dva předměty pro žáka)**

Konverzace v anglickém jazyce  
Konverzace v německém jazyce  
Informatika a výpočetní technika  
Programování  
Seminář a cvičení z dějepisu  
Seminář a cvičení ze zeměpisu  
Seminář a cvičení z matematiky  
Seminář a cvičení z biologie  
Seminář a cvičení ze základů společenských věd  
Seminář a cvičení z estetické výchovy  
Psychologie  
Ekonomika  
Debatní klub  
Sborový zpěv

### **Volitelné předměty pro sexty (povinně jeden předmět pro žáka)**

Konverzace v anglickém jazyce  
Informatika a výpočetní technika  
Seminář a cvičení z dějepisu

## 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 poprvé ověřovali, kolik přidaná hodnota u našich žáků činí.

Testování třetích ročníků proběhlo v květnu 2007 a zatím ještě nemáme zpracované výsledky.

Testování prvních ročníků proběhlo v říjnu 2006 a mělo za cíl :

- zjistit u prvních ročníků a kvint
  - srovnání jejich úrovně
  - možnosti obsahově, termínově i organizačně řešit v budoucnu možné tzv. malé maturity, či „druhé“ přijímací zkoušky (jak je uvažováno).

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

## 6.7 Maturita nanečisto

V letošním školním roce jsme se zapojili do projektu NOVÁ MATURITA společnosti Cermat. V jeho rámci u nás proběhla MATURITA NANEČISTO, která měla zjistit u žáků maturitních tříd

- jejich připravenost
- jejich připravenost ve srovnání s vrstevníky v republice

dále

- vyzkoušet průběh zkoušky
- naučit učitele tyto zkoušky hodnotit

Projekt Nová maturita byl poznamenán podstatnými nedostatky v organizaci ze strany CERMATU, kvůli kterým nemáme výsledky testování. Písemné práce opravili naši učitelé a hodnocení využili ke klasifikaci žáků.

## 7. Maturity

### 7.1 Témata písemných maturitních zkoušek

(pro školní rok 2006/2007, řádný termín)

1. **Jak jsem pochopil(a), že život není peříčko.**  
(Vypravování)
2. **„Ta nejlehčí a nejkrásnější  
dýka vypadla z rukou  
podzimu.  
Na hrotu  
dvě kapky krve“**  
Josef Kainar, list  
(Umělecký popis)
3. **Mobil-izace!**  
(Pokus o fejeton)
4. **„Vyprávěl jsem tento příběh Beethovenovi, aniž jsem tušil, že už ohluchl, a on se  
usmál a přikývl a řekl: Jasně ...“**  
Woody Allen  
(Úvaha o vsťičnosti, toleranci a lidských možnostech)

### 7.2 Výběr předmětů maturitní zkoušky

	<b>4.A</b>	<b>4.B</b>	<b>O.A</b>	<b>O.B</b>	<b>celkem</b>
Český jazyk a literatura	30	32	29	27	<b>118</b>
Anglický jazyk	25	29	19	24	<b>97</b>
Německý jazyk	15	6	14		<b>35</b>
Francouzský jazyk	0	0	6	0	<b>6</b>
Španělský jazyk	0	6	0	7	<b>13</b>
Základy společenských věd	4	9	5	3	<b>21</b>
Dějepis	6	5	8	8	<b>27</b>
Zeměpis	11	16	6	11	<b>44</b>
Matematika	12	8	18	11	<b>49</b>
Fyzika	2	1	4	4	<b>11</b>
Chemie	2	6	0	4	<b>12</b>
Biologie	8	9	4	5	<b>26</b>
Informatika a výpočetní technika	5	1	3	4	<b>13</b>

## 7.3 Výsledky maturitních zkoušek

21.5.2007 – 31.5.2007

celkový průměrný prospěch školy **2,04**

prospěli s vyznamenáním 42

prospěli 71

neprospěli 3

nehodnoceni 2

### Přehled prospěchu

předmět	počty známek					průměr
	1	2	3	4	5	
český jazyk a literatura	38	41	26	11	-	2,086
anglický jazyk	21	32	31	10	1	2,347
francouzský jazyk	4	1	1	-	-	1,500
německý jazyk	6	13	8	8	-	2,514
španělský jazyk	10	2	1	-	-	1,308
základy společenských věd	10	7	2	2	-	1,810
dějepis	12	6	4	3	2	2,148
zeměpis	17	10	10	6	-	2,116
matematika	32	11	2	3	-	1,500
fyzika	4	4	2	1	-	2,000
chemie	6	2	3	1	-	1,917
biologie	11	8	5	1	1	1,880
informatika a výpočetní technika	5	5	1	1	-	1,810



## Třída 4.A

Třídní učitelka: **Mgr. Hana Fialová**

Předseda maturitní komise: **Mgr. Radka Fuschová**

Místopředseda maturitní komise: **Mgr. Michael Přenosil**

**28.5.2007 – 31.5.2007**

celkový průměrný prospěch třídy **2,26**

prospěli s vyznamenáním	6
prospěli	21
neprospěli	1
nehodnoceni	2

### Přehled prospěchu

předmět	počty známek					průměr
	1	2	3	4	5	
český jazyk a literatura	8	10	4	6	-	2,286
anglický jazyk	3	6	10	3	1	2,696
německý jazyk	1	7	5	2	-	2,533
základy společenských věd	1	3	-	-	-	1,750
dějepis	2	2	1	1	-	2,167
zeměpis	2	2	3	3	-	2,700
matematika	6	5	-	-	-	1,455
fyzika	1	-	1	-	-	2,000
biologie	2	3	2	-	-	2,000
chemie	1	-	1	-	-	2,000
informatika a výpočetní technika	3	1	-	-	-	1,250





## Třída 4.B

Třídní učitel: **PhDr. Vilém Vránek**

Předseda maturitní komise: **Mgr. Dana Maljuková**

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

**25.5.2007 – 31.5.2007**

celkový průměrný prospěch třídy **2,13**

prospěli s vyznamenáním	8
prospěli	24
neprospěli	0
nehodnoceni	0

### Přehled prospěchu

předmět	počty známek					průměr
	1	2	3	4	5	
český jazyk a literatura	2	14	10	5	-	2,581
anglický jazyk	7	12	7	5	-	2,323
německý jazyk	1	-	1	-	-	2,000
základy společenských věd	2	1	-	-	-	1,333
dějepis	3	-	1	1	-	2,000
zeměpis	8	3	4	1	-	1,875
matematika	12	5	1	-	-	1,389
fyzika	-	-	1	-	-	3,000
biologie	4	-	4	1	-	2,222
chemie	4	-	-	-	-	1,000
informatika a výpočetní technika	2	1	-	1	-	2,000



## Třída Oktáva A

Třídní učitel: **Mgr. Zdeňka Folbrová**

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

Místopředseda maturitní komise: **Mgr. Michaela Turbáková**

**21.5.2007 – 24.5.2007**

celkový průměrný prospěch třídy **2,00**

prospěli s vyznamenáním	13
prospěli	15
neprospěli	1
nehodnoceni	0

### Přehled prospěchu

předmět	počty známek					průměr
	1	2	3	4	5	
český jazyk a literatura	10	11	7	1	-	1,966
anglický jazyk	7	6	6	-	-	1,947
francouzský jazyk	4	1	1	-	-	3,000
německý jazyk	5	4	1	4	-	2,286
základy společenských věd	1	1	2	1	-	2,600
dějepis	1	1	3	2	1	3,125
zeměpis	1	1	3	1	-	2,667
matematika	15	3	-	-	-	1,167
fyzika	2	2	-	-	-	1,500
biologie	1	1	1	-	1	2,750
informatika a výpočetní technika	1	1	1	-	-	2,000



## Třída Oktáva B

Třídní učitel: **Mgr. Ludmila Šulcová**

Předseda maturitní komise: **Mgr. Magdaléna Závodská**

Místopředseda maturitní komise: **Mgr. Dagmar Čechová**

**21.5.2007 – 24.5.2007**

celkový průměrný prospěch třídy **1,77**

prospěli s vyznamenáním	15
prospěli	11
neprospěli	1
nehodnoceni	0

### Přehled prospěchu

předmět	počty známek					průměr
	1	2	3	4	5	
český jazyk a literatura	13	7	5	2	-	1,852
anglický jazyk	7	9	6	2	-	2,125
španělský jazyk	7	-	-	-	-	1,000
základy společenských věd	-	2	-	1	-	2,667
dějepis	5	2	-	-	1	1,750
zeměpis	8	3	-	-	-	1,273
matematika	6	2	1	2	-	1,909
fyzika	1	2	-	1	-	2,250
biologie	4	1	-	-	-	1,200
chemie	3	1	-	-	-	1,250
informatika a výpočetní technika	1	3	-	-	-	1,750



## Výsledky maturitních zkoušek – 11.9.2007

### **Opravnou maturitní zkoušku konali :**

1	4.A	AJ	prospěl
1	O.B	D	neprospěl

### **Maturitní zkoušku v podzimním termínu konali :**

Nad'a Pavlová	4.A	ČJ	AJ	M	Bi	prospěla
Štěpán Maxa	4.A	ČJ	AJ	Z	IVT	prospěl

## 7.4 Uplatnění absolventů gymnázia

Ve školním roce 2006/2007 si přihlášku ke studiu na vysoké škole podalo 117 studentů z maturitních ročníků. Jedna studentka neuspěla při maturitní zkoušce, což znamená, že k přijímacímu řízení šlo 116 uchazečů. Při přijímacím řízení uspělo 110 studentů, což představuje 94,82% přihlášených. Úspěšnost při přijímacích zkouškách je přímo úměrná průběhu studia na gymnáziu, vynikajících výsledků (100% úspěšnost) dosáhli absolventi osmiletého studia.

Příjmení a jméno	škola	fakulta	obor
Arnoldová Věra	VŠCHT	chem.tech	výr.léčiv
Augustová Pavla	VŠE	mez.vztahů	mez.obchod
Aulická Marie	UK Praha	MFF	fyzika
Babická Lenka	VŠE	podnikohos.	podn.ekono
Bartl Rostislav	ZČU	ekonomická	management
Bártlová Tereza	UK Praha	MFF	M-DG
Beneš Jan	ČVUT	stavební	ekonomika
Brychtová Nikola	UJEP	ži. prostř.	ochrana ŽP
Budilová Ivana	ČZU	ekonomick	management
Cihlářová Hana	UK Praha	1.LF	lékařství
Černá Jana	JCU	filozofická	historie
Černotová Michaela	UK Praha	hus.teolog	religionis.
Černovická Lada	UK Praha	farmaceutická	farmacie
Čiberová Markéta	VŠE	financí	
Dederová Nelly	UK Praha	FSV	politologie
Dlouhá Lenka	UK Praha	MFF	matematika
Douda Vítězslav	ZČU	ekonomická	management
Drusa Tomáš	MU Brno	informatik	um.intelig.
Dunovský Adam	ČVUT	stavební	ekonomika
Dvořák Jan	VŠE	financí	
Fejřárek Martin	ZČU	právnícká	právo
Francířková Eliška	UP Olomouc	filozofická	ŠJ
Franková Marie	ČVUT	stavební	stav. inžen.
Franta Stanislav	UK Praha	právnícká	právo
Gerthnerová Lucie	VŠCHT	biochemick	bioch.potr
Halamásková Jana	UK Praha	filozofick	anglistika
Hanousková Tereza	UK Praha	1.LF	adiktologi
Hnízdil Tomáš	MU Brno	informatik	aplik.infor.
Holý Vojtěch	UHK	informatik	sport.mana.
Homolová Michaela	UJEP	pedagogická	spec.ped.
Horváthová Eva	ČVUT	stavební	stavitelství
Hrdá Michaela	UK Praha	farmaceuti	farmacie
Hrdá Michaela	VŠCHT	chem.tech.	syn.léčiv
Hurníková Kateřina	UP Olomouc	filozofická	psychologie
Hyková Tereza	ČVUT	elektronech.	soft.inžen.
Chvojka Petr	ČVUT	elektrotec	informatik
Janušíková Zuzana	JČU	pedagogická	ŠJ
Jarolímová Iva	VŠ PSS	psych.soc.	
Jaroš Miroslav	VŠCHT		
Jindrová Petra	UJEP	pedagogická	1.stupeň
Kalinová Tereza	VFU	veterinární	vet.hygien
Kašparová Jaroslava	VŠE	podnikohosp.	
Klimsová Veronika	ZČU	filozofická	hum.studia

Příjmení a jméno	škola	fakulta	obor
Klopotová Lucie	ČZU	ekonomická	hosp.polit.
Kocánková Petra	ZČU	právnícká	právo
Kopecký Jiří	ZČU	pedagogická	geografie
Korbelíková Nela	VŠCHT	chem.inžen	management
Kosová Veronika	MU Brno	filozofická	ŠJ
Kočová Linda	UK Praha	filozofická	hispanisti
Králová Michaela	ČZU	ekonomická	management
Kudrličková Michala	MU Brno	přírodověd.	biologie
Kuhnová Hana	VŠE	národohosp.	
Kukalová Eva	UK Praha	1.LF	lékařství
Lískovcová Martina	UK Praha	přírodověd.	kartografie
Malá Michaela	UK Praha	přírodověd.	kartografie
Marečková Edita	VŠE	podnikohos.	management
Masár Vojtěch	ZČU	strojní	
Matějovičová Radka	ZČU	právnícká	právo
Maxa Štěpán	Slezská univ.	obch. podni	
Merhoutová Jaroslava	ČVUT	architektury	architektura
Mirvald Jan	ČVUT	dopravní	
Mleziva Michal	ZČU	právnícká	právo
Musil Ondřej	VŠE	financí	
Nechvátalová Kateřina	VŠE	mez.vztahů	mez.obchod
Nedvědová Věra	ZČU	ekonomická	management
Németová Michaela	MU Brno	pedagogická	Z-F
Neumann Daniel	VŠE	národohosp.	ekonomika
Nováková Klára	UJEP	filozofická	historie
Pála Libor	UK Praha	1.LF	lékařství
Pavlovský Jan	ČVUT	elektrotech.	
Pech Robin	ZČU	filozofická	humanistika
Pelcová Iveta	ZČU	filozofická	humanistika
Pečený Michal	UK Praha	pedagogická	ČJ-ZSV
Pillár Jan	Un. Pardubice	elektronech.	inf. techn.
Píša Pavel	ČVUT	strojní	strojní inž.
Pohanka Jiří	UK Praha	1.LF	lékařství
Pokorná Markéta	ZČU	pedagogická	historie
Pokorná Nikola	UJEP	pedagogická	NŠ
Polatová Lucie	TU Liberec	hospodářská	ekonomika
Polcarová Petra	UJEP	soc.ekonom	management
Postl Rostislav	VA Brno	ekonomiky	
Pour Erich	UK Praha	přírodověd	biologie
Prachařová Petra	VŠE	podnikohos.	ekonomika
Ptáčková Tereza	UJEP	pedagogická	ČJ - ZSV
Rais Lukáš	UHK	informatika	inf.manag.
Romportlová Kateřina	VŠE	financí	
Sailer Jiří	ZČU	strojní	
Schuplerová Eliška	ZČU	filozofická	kult.antrop.
Schwarzenstein Filip	MU Brno	právnícká	právo
Sitteová Petra	UJEP	soc.ekonom.	soc.práce
Skazková Michaela	VŠCHT	potr.a bio	
Suchá Markéta	ZČU	ekonomická	management
Svoboda Pavel	ČVUT	elektrotech.	soft.techn.
Šašková Zuzana	ČVUT	stavební	stav.inžen.
Šindelář Petr	MU Brno	informatik	zprac.dat
Šitancová Tereza	ZČU	aplik.věd	informatik

Příjmení a jméno	škola	fakulta	obor
Švecová Denisa	UJEP	soc.ekonom	reg.rozvoj
Švecová Martina	VFU	vet.lékařství	vet.lékařství
Tamchyna Aleš	ČVUT	elektronech.	soft.techn.
Traxmandl Jiří	ZČU	pedagogická	TV
Trpálková Veronika	UK Praha	přírodovědná	demografie
Tvrzník Petr	UK Praha	1.LF	lékařství
Ujčíková Andrea	ČVUT	elektronech.	biomed.inž.
Valová Kateřina	VŠE	mez.vztahů	cest.ruch
Vlasák Petr	ČVUT	strojní	
Vojtenková Tereza	UK Praha	filozofická	ČJ
Vokounová Barbora	VŠE	mez.vztahů	
Zelenková Marcela	VŠE	národohosp.	nár.hospod.
Zikánová Markéta	ZČU	pedagogická	
Zikmundová Tereza	VŠE	podnikohos.	management

Celkem: 110



## **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.

Předmět	pracovník	Kurz/školení
Tělesná výchova	Mgr. František Staněk, Jan Bertlík	kurz pro instruktory snowboardingu
Matematika	Mgr. Dagmar Čechová, Mgr. Eva Hrdličková	Konference matematiků
Zeměpis	Mgr. Ivana Kašpárková, Mgr. Gabriela Malečková	ITT a zeměpis
Biologie	Mgr. Vlasta Hurčíková	Člověk a příroda v ŠVP
Biologie	Mgr. Mária Handlová, Mgr. Michaela Turbáková	Soustředění PF UK
Chemie	Mgr. Hana Weinbauerová, Mgr. Alena Hrubá	Chemie v ŠVP
Český jazyk	Mgr. Miloš Libich, Mgr. Zdeněk Vejražka, PhDr. Vilém Vránek, Mgr. Zdeňka Folbrová, Mgr. Zuzana Kostihová	Nová maturita - hodnotitel
Anglický jazyk	Mgr. Miluše Pravdová, Mgr. Jitka Zavadilová	Nová maturita - hodnotitel
Španělský jazyk	Mgr. Pavlína Šulcová	Nová maturita - hodnotitel
Francouzský jazyk	Mgr. Ivana Mikulková	Nová maturita - hodnotitel
Německý jazyk	Mgr. Zuzana Augustová, Mgr. Michaela Šlapáková	Nová maturita - hodnotitel
Nová maturita	Ing. Zdena Lamačová	Školní komisař
Nová maturita ve škole	Mgr. Iveta Macánová	Obecný modul

## 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*

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 ke splnění odborné kvalifikace	Studium v oblasti pedagogických věd	Dana Hetflejšová, Jan Bertlík
Studium k získání kvalifikace	Studium pro ředitele škol	Mgr. Karel Vacek

## 8.3 Studium ke splnění dalších kvalifikačních předpokladů

V rámci stanovených principů škola podporovala tyto konkrétní formy a druhy dalšího vzdělávání:

### 8.3.1 Studium k výkonu specializovaných činností

V rámci tohoto vzdělávání byla stanovena potřeba školy dosáhnout dalších kvalifikačních předpokladů u následujících pedagogických pozic:

- koordinace v oblasti informačních a komunikačních technologií;
- tvorba a následná koordinace školních vzdělávacích programů;

V uvedených případech škola podporovala studium v rámci akreditovaných vzdělávacích programů vysokých škol (programy celoživotního vzdělávání) a akreditovaných vzdělávacích programů jiných institucí vedoucích k dosažení dalších kvalifikačních předpokladů podle vyhlášky č. 317/2005 Sb.

Druh studia	Pracovník
Specializovaná činnost – koordinace v oblasti informačních a komunikačních technologií	Ing. Markéta Aubrechtová Ing. Anna Kejřová
Specializovaná činnost – tvorba a následná koordinace školních vzdělávacích programů	Mgr. Jiří Henzl

## 9. Aktivity a prezentace školy

### 9.1 Významné navštívené akce

#### - společenská výchova

- 27. 9. - Připomenutí svátku 28. 9.
- 7.10. - ČNB Praha - exkurze.
- 25.10. - Připomenutí státního svátku 28.10.
- 6.11. - Návštěva z Fullbrightovy nadace
- 14.11. - Připomenutí státního svátku 17.11.
- 20.-22.11. - Sokrates – veletrh vzdělávání
- 27.11. - Parlament ČR - exkurze
- 30.11. - Cestou do parlamentu - přednáška
- 16. 1. - S tebou o tobě - přednáška
- 11. 4. - Udělej to pro sebe - přednáška
- 20. 4. - Návštěva ze Švédska
- 27. 4. - Připomenutí státního svátku 1. a 8. 5.
- 27. 6. - Enviromentální den

#### - kultura, umění, zábava

- 31.10. - Farma zvířat – divadlo Praha
- 3.11. - Elektro má lásko – divadlo Litvínov
- 2.11. - Divadelní představení v AJ - Praha
- 9.11. - Labutí jezero –divadlo Most
- 24.11. - Strýček Váňa-divadlo Praha
- 15.12. - Adamusovo trio-koncert – ZUŠ Most
- 1. 2. - Divadelní představení – divadlo Most
- 12. 2. - Oliver Twist – divadlo Praha
- 23. 3. - Cesta za Julií – divadlo Most
- 20. 4. - Jiří Šlupka Svěrák – koncert ve škole
- 24. 5. - My Fair lady – divadlo Most

#### - sport, tělesná výchova

- 21. 9. - Středoškolské hry - atletika - okresní kolo
- 3.10. - Kopaná – chlapci – přebor škol
- 20.10. - Stolní tenis – přebor škol
- 2.11. - Volejbal – turnaj - dívky
- 7.11. - Volejbal – turnaj - chlapci
- 8.11. - Futsal – okresní kolo - chlapci
- 21.11. - Basketbal - okresní kolo - chlapci
- 22.11. - Basketball – okresní kolo - dívky
- 24.11. - Šachový turnaj – okresní kolo
- 28.11. - Volejbalová liga
- 29.11. - Plavání – krajské kolo
- 1.12. - Kopaná – vánoční turnaj
- 4.12. - Volejbal - turnaj
- 5.12. - Florbal – turnaj - chlapci

- 7.12. - Florbal – turnaj - dívky
- 14.12. - Volejbal – turnaj – Hungen (SRN)
- 8. 2. - Kvalifikační turnaj ve florbalu - dívky
- 20. 2. - Basketbal – okresní kolo - chlapci
- 21. 2. - Basketbal – okresní kolo - dívky
- 19. 3. - Futsal – regionální přebor
- 2.- 3. 4. - Šachový turnaj – celostátní kolo
- 17. 4. - Maratónský běh - Teplice
- 19. 4. - Basketbal – chlapci - Litoměřice
- 4. 5. - Volejbal – mix - Litvínov

**- prezentace školy**

- 11. 9. - Srdíčkový den
- 14.-20. 9. - Dějepisná exkurze - Francie
- 16.10. - Bílá pastelka - Den bílé hole
- 1.11. - Matematická soutěž LOGIK - jsme pořadateli (pro ZŠ)
- 8.11. - Den otevřených dveří – B1
- 12.-14.11. - Regionální veletrh vzdělávání SOCRATES
- 24.-26.11. - Debatní liga – Zbraslavice u Kutné Hory
- 30.11. - Dějepisná soutěž - Cheb
- 6.12. - Den otevřených dveří - B1
- 13.12. - Pěvecký sbor školy - zpívání pro důchodce – Most
- 13.12. - Europanostra
- 16.12. - Pěvecký sbor školy - kostel Nanebevzetí Panny Marie - Most
- 21.12. - Vánoční akademie
- 26.12. - Pěvecký sbor školy - Česká mše vánoční - Litvínov, Most
- 10. 1. - Den otevřených dveří – B2
- 7. 2. - Návštěva španělského velvyslanectví - Praha
- 9. 2. - Debatní liga - Otrokovice
- 7. 5. - Europawoche – Hugen (SRN)
- 28. 5. - Květinka – sbírka pro handicapovanou mládež
- 18.-22. 6. - Pěvecký sbor na turné po jižní Moravě
- 22. 6. - Matematická soutěž Adama Riese – Annaberg (SRN)



## 9.2 Přehled umístění žáků v soutěžích

- umístění našich žáků -

### a) vědomostní soutěže

#### Fyzikální olympiáda

##### **Krajské kolo**

Jan Heřmánek	kategorie C	6. místo
Petr Linert	kategorie D	7. místo
Karel Král	kategorie D	10. místo
Kateřina Pastirčáková	kategorie D	16. místo

#### Biologická olympiáda

##### **Okresní kolo**

Jan Müller	kategorie C	1. místo
Kateřina Hošková	kategorie C	2. místo
Slávka Čícelová	kategorie C	3. místo
Michaela Indrišková	kategorie D	5. místo
Thang Pham Petr	kategorie D	6. místo

##### **Krajské kolo**

Karel Král	kategorie B	4. místo
Jan Müller	kategorie C	17.-20. místo
Slávka Čícelová	kategorie C	17.-20. místo
Kateřina Hošková	kategorie C	21. místo

#### Matematická olympiáda

##### **Okresní kolo Pythagoriády**

Nguyen Manh Cuong	kategorie Z6	3. místo
Milka Čícelová	kategorie Z 6	8. místo
Dalibor Hanka	kategorie Z 6	10. místo
Hana Pytáková	kategorie Z 7	6. místo
Tereza Šatrová	kategorie Z 7	9. místo

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

Slávka Čícelová	kategorie Z 9	1. místo
-----------------	---------------	----------

##### **Krajské kolo matematické olympiády**

Petr Lienert	kategorie C	1. místo
Kateřina Pastirčáková	kategorie C	3. místo
Karel Král	kategorie C	8. místo

#### Dějepisná olympiáda

Kateřina Mrkáčková		7. místo
Věra Soukupová		12. místo

## **Zeměpisná olympiáda**

### **Okresní kolo**

Jakub Kočí	kategorie A	2. místo
Vítek Mertl	kategorie B	5. místo
Adam Pospíšil	kategorie C	2. místo
Jan Beneš	kategorie D	1. místo

### **Krajské kolo**

Jakub Kočí	kategorie A	11. místo
Adam Pospíšil	kategorie C	2. místo
Jan Beneš	kategorie D	1. místo

## **Olympiáda v českém jazyce**

### **Okresní kolo**

Linda Nguyenová	kategorie I.	10.-12. místo
Doris Drienová	kategorie I.	

### **Krajské kolo**

Jiří Markvart	kategorie II.	5. místo
---------------	---------------	----------

## **Konverzace v anglickém jazyce**

### **Okresní kolo**

Adam Derner	kategorie I.B	2. místo
Oksana Zetková	kategorie II.B	2. místo
Luboš Ryčl	kategorie III.	2. místo

## **Konverzace v německém jazyce**

### **Okresní kolo**

Zuzana Kolářová	kategorie I.B	1. místo
Vít Šefl	kategorie II.B	1. místo
Jiří David	kategorie III.A	1. místo

### **Krajské kolo**

Vít Šefl	kategorie II.B	5. místo
Jiří David	kategorie III.A	5. místo

## **Konverzace ve španělském jazyce**

### **Krajské kolo**

Linda Kočová	kategorie II.	1. místo
--------------	---------------	----------

### **Celostátní kolo**

Linda Kočová	kategorie II.	6. místo
--------------	---------------	----------

## **Programování**

### **Okresní kolo**

Ladislav Láska

1. místo

### **Krajské kolo**

Ladislav Láska

3. místo

## **b) sport**

### **Plavání**

#### **okresní kolo**

družstvo dívek

1.místo

družstvo chlapců

2.místo

#### **krajské kolo**

družstvo dívek

4.místo

### **Volejbal**

#### **okresní kolo**

družstvo dívek

1.místo

družstvo chlapců

3.místo

#### **krajské kolo**

družstvo dívek

4.místo

### **Košiková**

#### **okresní kolo**

družstvo dívek

1.místo

družstvo chlapců

3.místo

#### **krajské kolo**

družstvo dívek

4.místo

### **Pohár rozhlasu - atletika**

#### **okresní kolo**

družstvo ml.dívek

1.místo

#### **krajské kolo**

družstvo ml.dívek

1.místo

### **Juniorská maratónská štafeta**

#### **celorepublikové finále**

družstvo Gymnázia

11. místo

### **Florbal**

#### **okresní kolo**

družstvo dívek

1.místo

družstvo chlapců

9.místo

#### **krajské kolo**

družstvo dívek

1.místo



**celorepublikové kolo**  
družstvo dívek

2.místo

**Fotbal**

družstvo chlapců

2.místo

**Futsal**

družstvo chlapců

2.místo

**Šachy**

**okresní kolo**

družstvo Gymnázia A

1.místo

družstvo Gymnázia B

1.místo

**krajské kolo**

družstvo Gymnázia A

1.místo

družstvo Gymnázia B

1.místo

**Celorepublikový přebor**

družstvo Gymnázia

8.místo



## 9.3 Doplnkové výchovně vzdělávací akce

### a) osnovární

Letní sportovně turistický kurz

třída : 3.A, 3.B

září 2006

třída : M.A, M.B

červen 2007

Lyžařské výchovně vzdělávací kurzy

s mezinárodní účastí

leden 2006

třídy : 1.S, 2.S, X.A

leden 2006

třída : S.B, Q.A, Q.B

únor 2006

Cykloturistický zeměpisný seminář

výběh našich a německých žáků      červen 2007

### b) mimoosnovární exkurze

Architektura – Praha

Výstavy – Praha

Vyšehrad – Praha

Středověké město – Praha

Prohlídka kláštera – Osek

Pražský hrad

Národní technické muzeum – Praha

Gotická Praha

Pravěký skanzen – Březno u Loun

Španělské velvyslanectví – Praha

Praha habsburská

Gaudeamus – Brno

### zahraniční exkurze

Dějepisná exkurze Francie

Výměnný pobyt – Meppel (Holandsko)

Hygienisches Museum - SRN

Sportovní utkání - Hungen – SRN

SeifenSpilzeugsmuseum – SRN

Drážďany – SRN

### exkurze místní region

Okresní muzeum

Planetárium

Dětský domov

Okresní knihovna

Okresní soud

Magistrát města Mostu

K Centrum

Linka duševní tísně

Gotický kostel

Hrad Hněvín

Dům dětí a mládeže

Úřad práce

MUS – psychologická laboratoř

Pedagogicko – psychologická poradna

Hasičský sbor  
Rodinná poradna  
Báňský záchranný sbor  
Azylový dům pro matky



## 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)

Účast v kroužcích byla velmi vysoká, náplň velmi pestrá.

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 měsíčník, 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 celonárodním Srdíčkovém dni, dni Bílé pastelky, Červené stužky a Šanci dětem ulice.

## 9.5 Projekty

### 9.5.1 Projekt Comenius

Pro školní rok 2006/2007 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

Projektové setkání v Grootebroeku ( Holandsko)

Europawoche Hungen 2007

Mezinárodní cyklokurz Krušné hory 2007

### 9.5.3 Projekt „Tvorba a ověřování školního vzdělávacího programu“

Projekt „Tvorba a ověřování školního vzdělávacího programu na Gymnáziu v Mostě s využíváním multimediálních technik a ohledem k životnímu prostředí jako jednotících prvků“ byl zahájen na základě žádosti o dotaci z října 2006 k 1.2.2007. Jedná se o projekt v programu OPRLZ opatření 3.1 rozvoj celoživotního vzdělávání , který je financován z prostředků ESF prostřednictvím MŠMT. Dotace projektu, který poběží až do konce školního roku 2007/2008, činí 2.631.900,- Kč. Jeho cílem je vytvořit a uvést v život nový školní vzdělávací program pro nižší stupeň osmiletého studia. Práce na tvorbě nového ŠVP byla zahájena již v roce 2005 a tento nový projekt umožnil její zintenzivnění a aktualizaci vzhledem k zmodernizovanému vybavení školy, které tento projekt částečně umožnil. V rámci projektu vznikla nová počítačová učebna pro 30 žáků. Tato učebna významně zlepšila podmínky pro vzdělávání na naší škole.

Na tvorbě ŠVP se podílel celý pedagogický sbor pod vedením týmu koordinátorů projektu pro jednotlivé vzdělávací oblasti. Byl využit program „Editor ŠVP“. V rámci projektu jsme uskutečnili 5. dubna 2007 projektový den – seminář pro učitele k tvorbě ŠVP. V současné době tvoří jednotlivé týmy školní projekty, převážně pro zapracování průřezových témat.

## **10. Problematika výchovného poradenství na škole a prevence sociálně patologických jevů**

Činnost výchovné poradkyně na škole byla v uplynulém roce zaměřena především na oblasti studijní, profesní, poradenskou a výchovnou.

Ve studijní oblasti vedle již zavedených postupů a akcí se výchovná poradkyně pokusila v sérii schůzek o systematické uvádění nových žáků do studijní problematiky, pokusila se seznámit je s technikami samostatné práce a se stanovením jejich studijního typu. Úspěšnější byla tato činnost u 1. ročníku, u žáků prim je zřejmě nutné postupovat pomaleji a rozložit toto poučení do delšího časového horizontu, aby úsilí přineslo výsledky.

V oblasti profesní orientace lze kladně hodnotit posun zájmu o informace o dalším studiu do nižších ročníků. Studenti kvint a 2. ročníků se naučili intenzivně využívat konzultačních hodin k získávání základních informací. Jako velice přínosná se projevila spolupráce s vyučujícími nepovinného předmětu.

V oblasti poradenské a výchovné byla věnována pozornost složení třídních kolektivů a vývoji vztahů mezi studenty. Ke zmapování situace je využíváno sociometrické šetření, které se stává základem pro cílené působení třídních učitelů a výchovné poradkyně. Cílem je vytvořit systém dlouhodobého sledování a vyhodnocování atmosféry v třídních kolektivech a jejich podíl na celkové atmosféře školy.

V oblasti návykových látek se ve škole nevyskytly zásadní problémy. Přesto zde pracují (dvě) preventistky sociálně patologických jevů.

## **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. Jiří Henzl, 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 2006 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

Marcela Zelenková, zástupkyně zletilých žáků

Václav Janout, zástupce zřizovatele (KÚ ÚK)

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

Mgr. Dagmar Čechová, zástupkyně pedagogických pracovníků

Mgr. Zuzana Kostihová, zástupkyně pedagogických pracovníků

Školská rada se řídí svým jednacím řádem.



## **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 (12.9.2006)**

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) Kontrola dodržování ustanovení § 9 zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, ve znění pozdějších předpisů (8.12.2006)**

Kontrolní orgán: ČR-Státní energetická inspekce  
Územní inspektorát pro Ústecký kraj  
Ing. Karel Fořt, kontrolní pracovník  
Předmět jednání: Kontrola dodržování ustanovení § 9 zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, ve znění pozdějších předpisů  
Závěr : Rozhodnutí č. 424649607 ukládá následující opatření:

- nutno instalovat samostatnou ekvitermně regulovanou přípojku pro podkroví (půdní vestavbu) v objektu Gymnázium I
- dokončit výměnu oken v objektu Gymnázium II
- zateplit fasádu v objektu Gymnázium II
- osadit směšovací uzly s hydraulickým vyregulováním topné soustavy v objektu Gymnázium II

### **3) Tématická požární kontrola dodržování povinností stanovených předpisy o požární ochraně podle zákona č. 133/1985 Sb. (9.3.2007)**

Kontrolní orgán: Hasičský záchranný sbor Ústeckého kraje, územní odbor Most  
nrap. Ing. Vladimír Folprecht, vrchní inspektor  
Předmět jednání: Tématická kontrola  
Závěr (shrnutí): Bez závad

### **4) Kontrola k plnění zákona č.258/2000 Sb. (15.května resp. 11. června 2007)**

Kontrolní orgán: Krajská hygienická stanice ÚK se sídlem v Ústí nad Labem, územní pracoviště Most  
abs. Naděžda Kučerová, kontrolorka  
Předmět jednání: Následná kontrola  
Závěr (shrnutí): Bez závad – výjimky platí

**5) Kontrola přípravy a průběhu maturitní zkoušky podle vyhlášky MŠMT č. 442/1991 Sb, o ukončování studia ve středních školách a učilištích, ve znění pozdějších předpisů (29. květen 2007)**

Kontrolní orgán: Česká školní inspekce, Ústecký inspektorát – pracoviště Chomutov  
Mgr. Věra Slezáková

Předmět jednání: Příprava a průběh maturitní zkoušky

Závěr : Nebylo zjištěno porušení ustanovení právního předpisu

## 14. Základní údaje o hospodaření školy

Pro potřeby této zprávy uvádíme základní údaje v oblasti hospodářské  
Jimi byly v roce 2006 :

### 14.1 Zhodnocení výsledků hospodaření

#### A. Neinvestiční výdaje

- finanční dotace roku	30 752 970
- skutečnost NA roku	31 598 159
- skutečnost VÝNOSY roku	927 315
- hospodářský výsledek	82 186

#### Rozbor finančních nákladů

Spotřeba materiálu celkem	<b>1 893 151</b>
- všeobecný materiál	114 438
- DHM	719 437
- pracovní oděvy	25 161
- učební pomůcky	713 081
- odborné časopisy	13 839
- učebnice	142 589
Spotřeba energie	<b>2 103 042</b>
- spotřeba elektrické energie	402 702
- spotřeba vody	110 062
- otop-B2 pára	739 600
- otop-B1 plyn	850 678
Údržba celkem	<b>572 743</b>
Cestovné	<b>126 932</b>
Služby	<b>1 527 736</b>
- nájemné	587 725
- rozhlas, TV, telefon, poštovné, internet	160 992
- revize	74 814
- zpracování mezd	112 260
- programy, počítačové služby	132 888
- odpady	22 698
- drobné služby	51 933
- vstupné bazén, soustředění sport. třídy	106 006
- ostatní (knih.služby,xerox.služby)	222 389
školení-DVPP, další vzdělávání pedagogických pracovníků	34195
- soutěže z rezervního fondu	21 836

Odpisy		<b>240 008</b>
Mzdové náklady celkem		<b>18 272 804</b>
- mzdy	18 082 804	
- OPMP	190 000	
Odvody zdravotního a sociálního pojištění		<b>6 381 484</b>
FKSP		<b>360 700</b>
Ostatní náklady		<b>115 415</b>
z toho zákonné pojištění	70 623	
pojištění žáků a movitého majetku	19 429	
poplatek - ZPS	9 818	
poplatek KB	15 545	
Tvorba oprav. položek a kurz.ztráty		<b>4 144</b>
<b>Náklady celkem</b>		<b>31 598 159</b>

#### **Rozbor finančních dotací**

- rozpočet přímé NA	24 710 520	
- provoz	4 274 000	
- sport.příprava	1 271 600	
- UP (úřad práce)	48 250	
- dotace ROMY	800	
- SIP VZ (státní informační politika)	447 800	
<b>Celkem</b>		<b>30 752 970</b>

#### **Rozbor finančních výnosů** **927 315**

- nájemné a ostatní náhrady	165 483
- služby xerox,doplň.čin.,služby k nájmu	114 319
- vyúčtování roku 2005-energie	419 007
- úroky KB	976
- proučtování fondů neinvestičních	36 530
- proučtování fondů investičních	186 000
- zúčtování opravných položek	5 000

#### **B. Investiční výdaje**

Počáteční finanční stav	95 505
Dotace investiční města Most	50 000
Odpisy	240 008
<b>Příjmy celkem</b>	<b>385 513</b>
Opravy a výměny dveří a zárubní	186 000
Doplnění el. zařízení	21 654
UP-viz.valizéry	97 264

Finanční zůstatek k 31.12.2006

80 595

**C. Péče o spravovaný majetek**

Inventarizace proběhla dle harmonogramu ve 2.etapách

- a) inventarizace UP od 24.11. do 30.11.2006  
 b) inventarizace majetku od 4.12. do 8.12..2006  
 c) inventarizace pokladny, cenin, zásob 31.12.2006

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 31.12.2006 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 počít. komponentů,
  - odpisy v kabinetu turistiky,
  - odpisy v bývalých sbírkách pedagogické a ruské knihovny, sloučeny s knihovnou žákovskou

**14.2 Fondy****FKSP**

stav k 1. 1.2006	181 877
příděl do FKSP	360 700
2% mzdových NA na rok 2006	
<b>celkem příjmy</b>	<b>542 577</b>
<b>celkem výdaje z toho</b>	<b>300 850</b>
- příspěvek na kulturní činnost	21 435
- příspěvek na stravné	116 712
- příspěvek na rekreace a sportovní činnost	63 215
- peněžní odměny	86 750
- vitamíny, očkování	12 738
<b>účetní stav k 31.12.2006</b>	<b>241 728</b>
finanční rozdíl	36 448
(pohledávky-bezúročné půjčky zaměstnancům a pohledávky	
<b>finanční zůstatek</b>	<b>205 280</b>

**FRIM**

účetní stav k 31.12.2006	470 884
<b>finanční stav k 31.12.2006</b>	<b>80 595</b>

finanční rozdíl (nekryté odpisy r.1997,2001)	390 289
--	---------

### **Fond rezerv**

účetní stav k 31.12.2006	190 040
--------------------------	---------

finanční stav	<b>190 640</b>
---------------	----------------

finanční rozdíl (neuhrazené faktury-účet 321)	600
---	-----

## **14.3 Mzdy**

Průměrný evidenční počet zaměstnanců přepočtený	<b>68,41</b>	
Objem prostředků na platy bez OPPP		18 802 804
průměrný plat		<b>22 904</b>

### **Objem vyplacených prostředků**

- platové tarify	12 139 221
- osobní příplatky	1 149 398
- příplatky za vedení	226 882

- odměny	1 433 659
- platy za přesčas	16 154
- přespočetné hodiny	422 734
- náhrady platu (dovolená)	2 531 851
- příplatky za třídnictví	126 431
- mzda z ostatních zdrojů (VPP-Úřad práce)	36 474

celkem	18 802 804
--------	------------

OPPP	190 000
------	---------

<b>Mzdy včetně OPPP</b>	<b>18 272 804</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.

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

Ad 1

- Výsledky maturitních zkoušek, kdy ze 118 uchazečů pouze 2 (dva) neprospěli a ostatní prospěli - 42 s vyznamenáním.
- 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. Pro ilustraci uvádím: ke studiu na VŠ bylo přijato 95,68% našich letošních absolventů.
- Pokračují výrazná umístění našich soutěžících v soutěžích.
- Bez problémů – včetně personálního zabezpečení běží výuka v oboru sportovní příprava.
- Připravili jsme nový Školní vzdělávací program, který začne platit od 3.9.2007 pro Primu

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 ...).
- 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.
- 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) modernizace budovy 2 vybudováním počítačové sítě a počítačové učebny
- 2) zahájení poslední etapy rekonstrukce B1 – sanace suterénu s cílem odstranit vlhkost v prostorách žákovských šaten v historické budově
- 3) Ve školním roce 2006/2007 jsem pokračovali ve snaze o naplnění podmínek v oblasti hygieny práce. Novým, výškově nastavitelným nábytkem byly vybaveny další tři kmenové učebny. Novými byly nahrazeny dosluhující lavice v odborné učebně chemie. Pokračovali jsme v průběžné obnově podlahových krytin.

## Závěr

Stejně jako roky předchozí ukázal školní rok 2006/2007 vysoký standard výchovně vzdělávací práce ve škole a navázal na úspěšné roky předešlé. Problémy, které s sebou přinesl, se podařilo zvládnout. V jedné věci byl přesto tento rok výjimečný: byl prvním rokem stávajícího ředitele ve funkci.

Výsledky uvedené v této zprávě si zaslouží jeho poděkování všem spolupracovníkům i žákům školy.





Tato výroční zpráva byla projednána v pedagogické radě dne 3. října 2007.

Tato výroční zpráva byla projednána a schválena ve Školské radě dne 3. října 2007.

Za školskou radu :

MUDr. Alena Dernerová (předsedkyně) .....

Ing. Martin Strakoš .....

Mgr. Dagmar Čechová .....

Mgr. Zuzana Kostihová .....

Marcela Zelenková .....