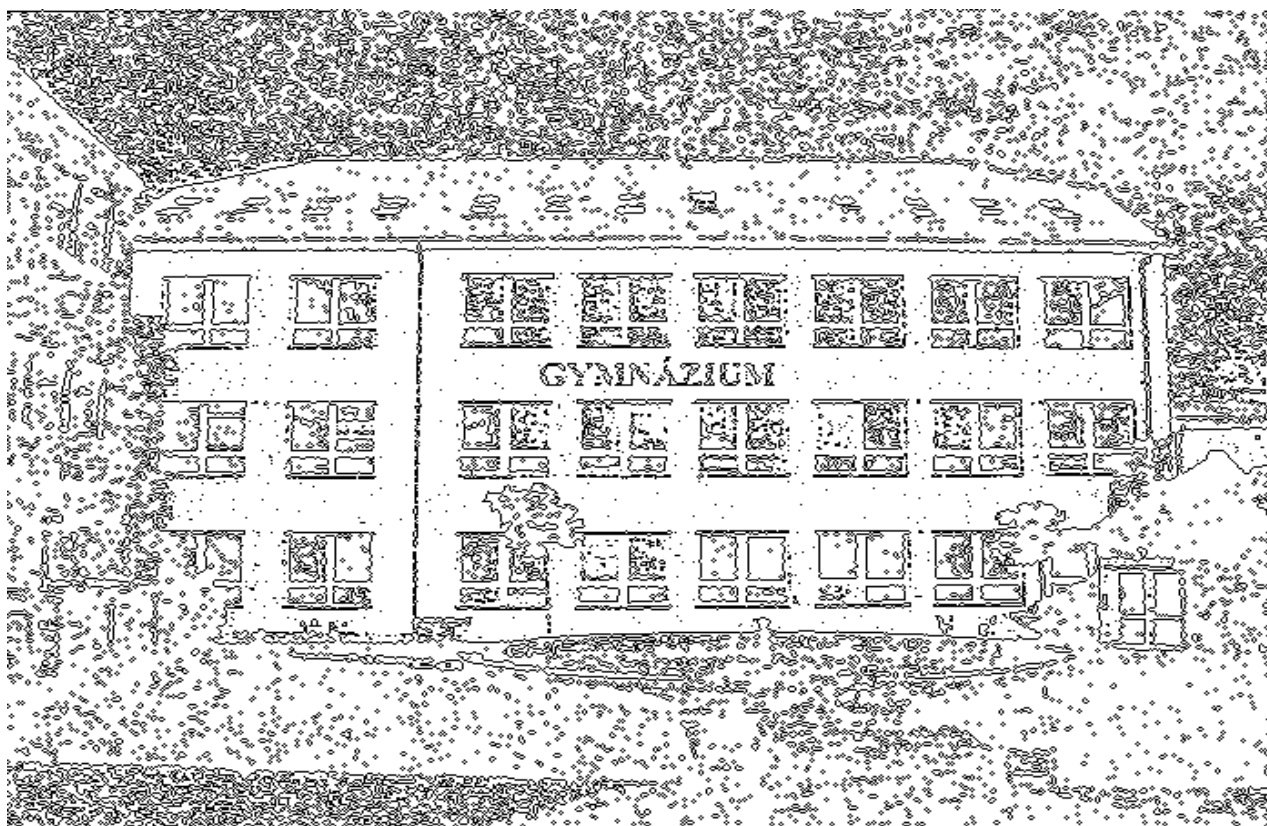


Gymnázium, Velké Pavlovice,  
Pod Školou 10, příspěvková organizace



Výroční zpráva školy  
školní rok 2007/2008

Ve Velkých Pavlovicích, září 2008

## **Škola:**

Škola zahájila svoji činnost dnem 1. září 1996. Původně byla zřízena jako státní gymnázium. V důsledku optimalizace středního školství v regionu se škola stává k 1. červenci 2004 příspěvkovou organizací zřízenou městem Velké Pavlovice. Do rejstříku škol vedeného MŠMT v Praze byla škola zařazena s účinností od 1.7.2004. Na základě žádosti zřizovatele ve změně na místě statutárního orgánu právnické osoby, bylo rozhodnutí Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy v Praze změněno dne 19.9.2007 a pod č.j. 22 105/2007-21 a bylo vydáno rozhodnutí nové /aktuálně platné/.

**Adresa školy:** Gymnázium, Velké Pavlovice,  
Pod Školou 10, příspěvková organizace  
Velké Pavlovice  
691 06  
telefon, fax: 519 428 245

E-mail: [gymnazium@velke-pavlovice.cz](mailto:gymnazium@velke-pavlovice.cz)  
Internetová stránky školy: [www.gymnazium.velke-pavlovice.cz](http://www.gymnazium.velke-pavlovice.cz)

**Odloučená pracoviště:** škola nemá žádné odloučené pracoviště

**Zřizovatel:** Město Velké Pavlovice, Nám. 9.května 40, IČO 283 703

**Právní forma:** příspěvková organizace, IČ 71220321

**Rezortní identifikátor školy:** 650 071 484

**Škola sdružuje:** 1, Gymnázium ( IZO 110 023 668 )

**Školská rada** byla zřízena dne 31.12.2005 podle § 167 zákona č. 561/2004 Sb., školský zákon

### **Členové školské rady:**

za zřizovatele pan Ing.Veverka Vladimír, pan Hanžálek Jiří  
za učitele pan Ing.Tesař Oldřich, paní Ing. Šmídová Marie  
za rodiče paní Valečková Dagmar, paní Jandová Zdeňka

### **Zpráva:**

Je zpracována podle zákona č. 561/2004 Sb., § 10, odst. 3 a podle vyhlášky MŠMT č.15/2004 o výroční zprávě

Kopie zprávy obdrží: 1, Jihomoravský krajský úřad Brno – odbor školství  
2, Městský úřad Velké Pavlovice, Nám. 9.května 40  
3, Rada školy  
4, Výbor SRPDŠ

Výroční zpráva byla projednána v pedagogické radě dne 29.8.2008.  
Výroční zpráva byla projednána ve školské radě ..... září 2008.

Zpracoval: PaedDr. Vlastimil kropáč, ředitel školy.

Ve Velkých Pavlovicích, 4. září 2008

# **1. Charakteristika školy**

Gymnázium Velké Pavlovice je vedeno v rejstříku škol MŠMT v Praze. Původně bylo zřízeno jako státní gymnázium. Výuka na škole byla zahájena 1. září 1996. V důsledku optimalizace středního školství v regionu se škola stává k 1. červenci 2004 příspěvkovou organizací zřízenou městem Velké Pavlovice. Sídlem školy jsou Velké Pavlovice, okres Břeclav, Pod Školou 10. Škola je příspěvkovou organizací a je zapsána v obchodním rejstříku, který vede Krajský soud v Brně, v oddíle Pr. vložce 1461. Škola poskytuje všeobecné gymnaziální vzdělání ve čtyřletém a osmiletém studijním programu. Připravuje žáky pro další studium na vysokých školách. Ve školním roce 2007/2008 má škola po jedné třídě v osmiletém studijním programu a tři třídy ve čtyřletém studijním programu. Školu navštěvuje 305 žáků, průměrný počet žáků ve třídě je 27,72. Během školního roku došlo k naplnění školy na plánovaný počet dvanácti tříd. Cílová kapacita ve čtyřletém studijním oboru je 120 žáků, v osmiletém studijním oboru je cílová kapacita 240 žáků. Celková kapacita školy je 360 žáků. Školu navštěvují žáci z 29 obcí okresů Břeclav, Hodonín, Brno - venkov (Bořetice, Brumovice, Břeclav, Čejkovice, Čejč, Hodonín, Hustopeče, Klobouky u Brna, Kobylí, Kostice, Mutěnice, Němčičky, Podivín, Přítluky, Rakvice, Rohatec, Starovičky, Tvrdonice, Velké Bílovice, Velké Pavlovice, Vrbice, Vranovice, Zaječí, Ladná, Kyjov, Březí, Moravský Žižkov, Hlohovec, Prušánky). Počty žáků z jednotlivých obcí podrobně zachycuje tabulka na straně 4.

Gymnázium využívá pro výuku v kmenových třídách vlastní samostatnou budovu. Hlavní budova školy byla uvedena do provozu v roce 1996. Její technický stav je velmi dobrý. Vlastníkem budovy je Jihomoravský kraj. Gymnázium ji využívá na základě smlouvy o zápůjčce. Budova školy má vlastní vchod a je propojena s areálem základní školy. Vytápění budovy je zajištěno z centrální plynové kotelny, podobně je řešena i dodávka elektrické energie. Budova gymnázia má tři nadzemní podlaží, přízemí a snížené přízemí. V roce 2002 byla provedena přístavba školy, čímž se zlepšily podmínky pro výuku. Škola má jedenáct kmenových tříd, tři samostatné učebny pro výuku jazyků, jednu učebnu informatiky, výtvarný ateliér, knihovnu a studovnu pro žáky školy, dvě sborovny, které jsou vybaveny dostupnou didaktickou technikou a jsou prostřednictvím počítačové sítě připojeny k internetu. Učebna informatiky je trvale připojena bezdrátově k internetu. Škola má jeden kabinet pro skladování učebních pomůcek. Vedení školy pro zpracování agendy a dokumentace využívá čtyři místnosti, které se nacházejí ve sníženém přízemí. Nad těmito prostory se nachází společenská místnost /aula/ a malá kuchyňka, původně koncipovaná jako výdejna. Škola má vlastní odpočinkový a sportovní areál pro míčové hry a atletiku. Pro sportovní vyžití žáků slouží posilovna. Pro odbornou výuku předmětů (chemie, fyzika, biologie, tělesná výchova, informatika) využívá škola odborné pracovny, které se nacházejí v prostorech základní školy. Prostory gymnázia jsou světlé a čisté, přesto omezené. Pod sportovním areálem školy jsou pro zaměstnance škol vyhrazená parkovací místa v podzemní garáži. Na vzhledu školy se výtvarnými pracemi podílejí žáci a učitelé. Ve škole jsou žakovské šatny. Chybí vhodné skladové prostory. Stav hlavní školní budovy budeme nadále zlepšovat a modernizovat tak, aby odpovídal současným požadavkům. Ve všech třídách je výškově stavitelný žakovský nábytek. Učebny mají dostupnou didaktickou techniku (Tv, video, zpětný projektor). Ve školním roce 2007/2008 jsme společenskou místnost vybavili datovým projektorem a AV technikou. Za finanční pomoci zřizovatele a sponzorů školy bylo pořízené nové vybavení počítačové vybavení pro učebnu informatiky. V průběhu roku 2007/2008 byla zrekonstruována jedna kmenová třída /vznikla spojením dvou kabinetů v 1.NP/, čímž se počet kmenových učeben rozšířil na dvanáct. Do učebny byl zakoupen nový školní nábytek a tabule. V dalších letech budeme usilovat o postupné zlepšování vnitřního vybavení školy, které doplníme moderní audiovizuální a počítačovou technikou. Rozsáhlejší investice se v nejbližší době nepředpokládají. Bude nutné v krátké době rozšířit žakovskou knihovnu a studovnu. V případě získání investičních prostředků předpokládáme zajistit klimatizaci v půdních prostorách školy. Hlavní budova školy má bezbariérový přístup jen v přízemní části školy, integrovat vozíčkáře by bylo možné jen v případě, že bude mít osobního asistenta.

Jednou z priorit školy ve výuce i v chodu školy je využití informačních a komunikačních technologií. Z toho vychází i vybavenost školy touto technikou. Pro výuku nejen informatiky, ale i dalších předmětů je určena 1 učebna výpočetní techniky v prostorách gymnázia a 1 učebna v prostorách základní školy. První má 16 pracovních stanic. Učebna byla doplněna o počítač pro vyučujícího /server/ a pořídil se nový datový server. Učebna pracuje v lokální počítačové síti a je bezdrátově připojena k internetu prostřednictvím společnosti Netcom Kobylí. Druhá učebna má 24 pracovních stanic pro žáky a je připojena k internetu bezdrátově. V první učebně byl pořízen ve školním roce 2007/2008 datový projektor. Je nutné učebny technicky obnovovat a tím přispět ke zkvalitnění výuky. Počítače v učebnách jsou propojeny do počítačové sítě. V prostorách budovy školy je instalována LAN síť, která je kromě odborných učeben, kmenových tříd také ve sborovnách,

kancelářích a společenské místnosti. Používané počítače jsou již zastaralé a je nutné je postupně nahradit novými. Naším cílem je postupná obnova podle finančních možností školy. Počítáme s pořízením výpočetní techniky do všech přípojných míst. Pozornost je nutné věnovat pořízení odpovídajícího softwarového vybavení pro výuku informatiky a dalších všeobecných předmětů. V některých kmenových třídách jsou pevně nainstalovány televizory s video - DVD přehrávači. Cílem je vybavení i dalších učeben multimediální technikou. Ve sborovnách je umístěna kvalitní kopírovací technika, kterou pedagogové využívají pro přípravu na výuku. Během prázdnin byla v 3. NP zrekonstruována učebna jazyků. Pořídil se nový nábytek, rozvody pro sluchátkové soupravy a opraven ovládací pult pro vyučujícího. Během hlavních školních prázdnin byly vymalovány třídy, chodba a sociální zařízení v prvním nadzemním podlaží.

Pro dodržování pitného režimu slouží dva nápojové automaty, čtyřikrát do týdne je pro žáky zajištěn prodej mléčných výrobků ve školním bufetu. Pro relaxační a oddechovou činnost v době volna a o přestávkách žáci využívají prostor chodeb, sportovní areál a posilovnu, učebnu PC, vždy po dohodě s vyučujícím. Velmi dobré hygienické podmínky mají žáci pro výuku tělesné výchovy (šatny, sprchy). Sociální a hygienické zařízení školy je na odpovídající úrovni.

Ve školním roce 2007/2008 docházelo do školy 305 žáků, z toho do tří tříd čtyřletého studijního oboru /VG/ 86 studentů. Do osmi tříd osmiletého studijního oboru docházelo 219 žáků. Průměrný počet žáků na třídu je 27,72 žáků. Školním rokem 2007/2008 se naplnila kapacita školy na dvanáct tříd. Do prvních ročníků nastoupilo 61 žáků.

Následující tabulka uvádí počty žáků ve třídách:

Tabulka č.1

Třída	Chlapci	Děvčata	Celkem
Čtyřleté studium			
1. A	11	19	30
2. A	6	21	27
3. A	5	24	29
4. A	0	0	0
celkem	22	64	86
Osmileté studium			
Prima	19	12	31
Sekunda	11	19	30
Tercie	6	23	29
Kvarta	13	15	28
Kvinta	8	15	23
Sexta	9	15	24
Septima	7	18	25
Oktáva	12	17	29
Celkem	85	134	219
<b>CELKEM</b>	<b>107</b>	<b>198</b>	<b>305</b>

Následující tabulka uvádí počty žáků podle trvalého bydliště:

Tabulka č.2

	Prima	Sekunda	Tercie	Kvarta	Kvinta	Sexta	Septima	Oktáva	1.A	2.A	3.A	Celkem
Bořetice	2	9	3	6	6	2	5	4	1		1	39
Brumovice								1	2	1		4
Břeclav									4	2	3	9
Březí										1	1	2
Čejkovice								1	3	2		6
Čejč	1									1		2
Hlohovec											1	1
Hodonín	1					1		2		3	1	8
Hustopeče		1	2						1		2	6
Klobouky				2							1	3
Kobylí		3	1			1	3	1				9
Kostice											1	1
Kyjov										1		1

Ladná								4	2	1	7	
Lednice											0	
M.Žižkov									2		2	
Mutěnice						1		4		5	10	
Němčičky	3		1	3		1	1		1	1	11	
Podivín		1			3	1			2	1	8	
Prušánky								1	2		3	
Přítluky		1						1	1	1	4	
Rakvice	3	3	2					2			10	
Rohatec								1			1	
Starovičky		1	2	2	1	1	1	1		1	10	
Tvrdonice									1	1	2	
Valtice											0	
V.Bílovice	4	2	6	4	4	4	2		5	1	1	33
V.Pavlovice	13	8	12	6	8	12	12	13		6	6	96
Vranovice											2	2
Vrbice	1										1	2
Zaječí	3	1		5	1		1	1			1	13
<b>Celkem</b>	<b>31</b>	<b>30</b>	<b>29</b>	<b>28</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>29</b>	<b>30</b>	<b>27</b>	<b>29</b>	<b>305</b>

Z tabulky je patrné, že nejvyšší počet studentů je z Velkých Pavlovic /31 %/, Bořetic /13 %/ a z Velkých Bílovic /11 %/.

Příchod a odchod žáků ze školy během školního roku ukazuje následující tabulka:

Tabulka č.3

	Osmileté studium	Čtyřleté studium	Celkem
Odchod žáka na jinou SŠ školu v období do 30.9.2007	-2	-1	- 3
Přestup žáka na gymnázium z jiné SŠ v období do 30.9.2007	1	2	3
Celkový počet žáků dle zahajovacího výkazu k 30.9.2007	219	84	303
Stěhování rodiny mimo místo dosavadního bydliště	0	0	0
Přestup žáka ke studiu na gymnáziu z jiné SŠ	1	2	3
Odchod žáka ke studiu na jinou střední školu	-1	0	-1
Návraty žáků z jiné SŠ	0	0	0
Celkový počet žáků ke dni vyplňování tabulky	219	86	305

Údaje o integrovaných žácích:

Tabulka č.4

Spec.vzděl.potřeby	Druh postižení	Ročník	Počet žáků
Žáci se zdravotním postižením	Mentální postižení		0
	Tělesné postižení		0
	Zrakové nebo sluchové postižení		0
	Vady řeči		0
	Vývojové poruchy učení nebo chování		0
Žáci se zdravotním znevýhodněním	Zdravotní oslabení		0
	Dlouhodobá nemoc		0
	Lehčí zdravotní poruch vedoucí k poruchám učení a chování		0
Žáci se sociálním znevýhodněním	Rodinné prostředí		0
	Sociálně patologické jevy		0
	Ústavní výchova		0

Ve školním roce 2007/2008 neměl žádný žák indikovan individuální vzdělávací plán na základě specifických vzdělávacích potřeb.

## **2. Zpráva o poskytování informací**

Na škole je ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb. zpracována a veřejně přístupná směrnice se základními postupy při vyřizování písemných žádostí o poskytnutí informací. Tato směrnice je rovněž přístupná na internetové stránce školy.

Ve školním roce 2007/2008 nebyla podána žádná písemná žádost o poskytnutí informace. Většina žádostí byla většinou ústní a byly vyřizovány s tazatelem neprodleně a to při ústním jednání nebo telefonicky. Z výše uvedených skutečností je zřejmé, že informace podané tazatelům byly dostatečné.

## **3. Přehled učebních plánů se schvalovacími doložkami MŠMT**

Obory vzdělávání podle klasifikace kmenových oborů vzdělávání:

*79-41-K/401 Gymnázium – všeobecné  
denní forma vzdělávání, délka vzdělávání 4 roky  
nejvyšší povolený počet žáků v oboru 120*

### **1.ročník**

upravený učební plán pro gymnázia čj. 20 595/1999-22 ze dne 5.května 1999 vydaný změnou učebních dokumentů MŠMT pod čj. 8 413/2007-23 ze dne 6. dubna 2007.

### **2. ročník**

upravený učební plán pro gymnázia čj. 20 595/1999-22 ze dne 5.května 1999 vydaný změnou učebních dokumentů MŠMT pod čj. 8 413/2007-23 ze dne 6. dubna 2007.

### **3.ročník**

upravený učební plán pro gymnázia čj. 20 595/1999-22 ze dne 5.května 1999 vydaný změnou učebních dokumentů MŠMT pod čj. 8 413/2007-23 ze dne 6. dubna 2007.

*79-41-K/81 Gymnázium – všeobecné, nový obor  
denní forma vzdělávání, délka vzdělávání 8 roků  
nejvyšší povolený počet žáků v oboru 240*

### **1.ročník** - prima

Školní vzdělávací program Gymnázia Velké Pavlovice, zpracovaný podle RVP ZV čj. 31 504/2004-22, od 1. září 2007.

*79-41-K/801 Gymnázium – všeobecné, dobíhající obor  
denní forma vzdělávání, délka vzdělávání 8 roků  
nejvyšší povolený počet žáků v oboru 240*

### **2. ročník** - sekunda

upravený učební plán pro gymnázia čj. 20 594/1999-22 ze dne 5.května 1999 vydaný změnou učebních dokumentů MŠMT pod čj. 8 413/2007-23 ze dne 6. dubna 2007.

### **3. ročník** - tercie

upravený učební plán pro gymnázia čj. 20 594/1999-22 ze dne 5.května 1999 vydaný změnou učebních dokumentů MŠMT pod čj. 8 413/2007-23 ze dne 6. dubna 2007.

### **4. ročník** - kvarta

upravený učební plán pro gymnázia čj. 20 594/1999-22 ze dne 5.května 1999 vydaný změnou učebních dokumentů MŠMT pod čj. 8 413/2007-23 ze dne 6. dubna 2007.

### **5. ročník** - kvinta

upravený učební plán pro gymnázia čj. 20 594/1999-22 ze dne 5.května 1999 vydaný změnou učebních dokumentů MŠMT pod čj. 8 413/2007-23 ze dne 6. dubna 2007.

## **6. ročník** - sexta

upravený učební plán pro gymnázia čj. 20 594/1999-22 ze dne 5.května 1999 vydaný změnou učebních dokumentů MŠMT pod čj. 8 413/2007-23 ze dne 6. dubna 2007.

## **7. ročník** - septima

upravený učební plán pro gymnázia čj. 20 594/1999-22 ze dne 5.května 1999 vydaný změnou učebních dokumentů MŠMT pod čj. 8 413/2007-23 ze dne 6. dubna 2007.

## **8. ročník** - oktáva

upravený učební plán pro gymnázia čj. 20 594/1999-22 ze dne 5.května 1999 vydaný změnou učebních dokumentů MŠMT pod čj. 8 413/2007-23 ze dne 6. dubna 2007.

Dnem 1. září 2007 nám vznikla povinnost zahájit výuku v první ročník nižšího stupně gymnázia podle vlastního školního vzdělávacího programu /ŠVP Gymnázia Velké Pavlovice/ zpracovaného podle RVP ZV čj. 31 504/2004-22. Ke stejnému datu se změnil i generalizovaný učební plán pro gymnázia s osmiletým studijním cyklem pod čj. 20 594/1999 – 22 a učební plán se čtyřletým studijním cyklem pod čj. 20 595/1999 – 22. Cílem provedené změny je vytvoření nezbytných podmínek pro přípravu žáků gymnázia na konání maturitní zkoušky v podobě stanovené § 77 zákona č. 561/2004 Sb, školského zákona. Touto úpravou došlo ke zvýšení celkového týdenního počtu vyučovacích hodin na 33 v každém postupném ročníku. Výchovně vzdělávací práci jsme museli orientovat tak, abychom dokázali včas reagovat na nové formy a metody pedagogické práce. Nepreferovali jsme jen frontální způsob výuky, ale začleňovali prvky skupinové práce, prvky problémového vyučování se samostatnou prací žáků, projektové vyučování a tím vedli žáky k naplňování potřebných klíčových kompetencí potřebných pro celoživotní vzdělávání. Na tyto nové poznatky reagovali učitelé tím, že je začleňovali do výuky. Tato práce se projevila ve zvýšeném zájmu žáků o výuku zejména při výuce v počítačové učebně o kterou je velký zájem. Vedle informatiky projevovali žáci zájem o matematiku, zeměpis, biologii a další.

Škola má zpracovaný „Minimální preventivní program (MPP)“ na základě metodického pokynu MŠMT k primární prevenci sociálně patologických jevů u dětí, žáků a studentů ve školách a školských zařízeních, č. j.: 20 006/2007-51 ze dne 16.10.2007. Na přípravě programu pracovala preventistka školy Mgr. Markéta Urbánková ve spolupráci s výchovnou poradkyní a ostatními vyučujícími. Program si klade za cíl napomáhat vytvořit pracovníkům školy podnětné prostředí pro výchovu a směřování studentů ke zdravému životnímu stylu a tím eliminovat škodlivé jevy současné společnosti, jakými jsou závislosti fyzické i psychické, nezdravé mezilidské vztahy a napomáhat v oblasti prevence vzniku psychických poruch vznikajících na základě působení výše uvedených negativních jevů včetně zneužívání návykových látek v populaci mládeže. Program zahrnuje postup realizace programu v oblasti vzdělávání pedagogických pracovníků, v oblasti výchovně vzdělávacího procesu, v mimoškolních aktivitách a ve spolupráci školy s veřejností na řešení různých forem sociálně patologických jevů. Tento program byl zaměřený na oblast primární prevence, alkoholismus, kouření, záškoláctví, šikanu, kriminalitu dětí a další. Celý výchovně vzdělávací proces postupuje výchova ke zdravému životnímu stylu. Její těžiště spočívá v předmětu občanská, tělesná výchova a biologie. Ve spolupráci s nadací jsme uskutečnili projekt s názvem „Etické dílny“ pro žáky tříd sekunda, tercie a kvarta. Dílny byly zaměřené na atmosféru a spolupráci ve škole a vzájemné vztahy mezi spolužáky.

## **4. Údaje o pracovnících školy**

### **A, přehled pedagogických pracovníků**

Tabulka č. 5

Číslo	Jméno a příjmení, funkce	Pracovní zařazení	Aprobace	Termín pr. poměru do ..	Úvazek	Rok narození
1.	Mgr. Bláhová Renata	učitelka	Čj - Vv	trvalý	1,00	
2.	Mgr. Blažková Martina	učitelka	Čj	do 29.2.2008	1,00	
3.	Mgr. Čapková Anna	učitelka	Z - Tv	trvalý	1,00	
4.	Mgr. Hejlová Ivana	učitelka	Aj, Rj, Hv	trvalý	1,00	
5.	Ing. Holásková Marie	učitelka	VŠ elektro	trvalý	1,00	
6.	Mgr. Horáček Petr	učitel	Tv - Vv	trvalý	1,00	
7.	Mgr. Hyklová Lucie	učitelka	Ch - Nj	do 30.6.2008	1,00	
8.	PaedDr. Kropáč Vlastimil	ředitel	F - Zt	trvalý	1,00	

9.	Krůzová Veronika	učitelka	Stř.šk.	do 30.6.2008	1,00	
10.	PaedDr.Kučera Jaroslav	učitel	Čj - D	do 30.6.2008	0,9	
11.	Mgr.Lorenzová Jana	učitelka	Rj - Ov	trvalý	1,00	
12.	Mgr.Michnová Jana	učitelka	Tv - Bi	trvalý	1,00	
13.	Ing.Novák Jan	učitel	VŠ chem.	trvalý	0,71	
14.	Mgr.Prátová Pavla	učitelka, VP	Z - Tv	trvalý	1,00	
15.	Bc.Prokešová Iva	učitelka		trvalý	0,86	
16.	Mgr.Rilák Michal	Zástupce RŠ	M - Z	trvalý	1,00	
17.	Mgr.Riláková Anna	učitelka	M - Ch	trvalý	1,00	
18.	Mgr.Sovadina Zdeněk	učitel, ICT	M - Bv	trvalý	1,00	
19.	Mgr.Svačinová Zuzana	učitelka	Čj - D	do 31.7.2008	1,00	
20.	Ing.Šmídová Marie	učitelka	Ch - Vv	trvalý	1,00	
21.	Ing.Tesař Oldřich	učitel	Aj	trvalý	1,00	
22.	Mgr.Tomková Stanislava	učitelka	Čj,Rv,Ov	trvalý	1,00	
23.	Mgr.Urbánková Markéta	učitelka	M - Bi	trvalý	1,00	
24.	Mgr.Valoušková Jana	učitelka	Čj - Hv	do 30.6.2008	0,29	
25.	Mgr.Kosíková Miroslava	učitelka	Spec.ped	MD do 26.8.2008, PP do 31.8.2008	-	
26.	Mgr.Tiefenbach Miroslav	učitel	Čj - Ov	od 1.3.2008 do 30.6.2009	0,86	
Přepočtený počet pedagogických pracovníků k 31.8.2008					22,7	xx
Věkový průměr pedagogického sboru					39,8 let	

Následující tabulka zachycuje aprobovanost výuky ve školním roce u jednotlivých pedagogických pracovníků a jejich přidělený úvazek, případně přesčasové hodiny. Ve sloupci aprobace je uvedena dosažená aprobovanost pracovníka, další sloupce uvádějí, který předmět vyučuje a kolik hodin.

Tabulka č. 6

Číslo	Jméno a příjmení, skutečný počet vyučovacích hodin		Aprobace	Vyučuje předmětu/počet hodin		
1.	Mgr.Bláhová Renata	21	Čj – Vv	Čj/17	Vv/4	
2.	Mgr.Blažková Martina	18	Čj	Čj/18		
3.	Mgr.Čapková Anna	21	Z – Tv	Z/9	Tv/12	
4.	Mgr.Hejlová Ivana	21+1	Aj,Rj, Hv	Aj/14	Hv/8	
5.	Ing.Holásková Marie	21+2	VŠ elektro	F/13	Inf/10	
6.	Mgr.Horáček Petr	21	Tv – Vv	Vv/8	Tv/13	
7.	Mgr.Hyklová Lucie	21	Ch – Nj	Nj/15	Ch/6	
8.	PaedDr.Kropáč Vlastimil	4	F – Zt	F/2	Inf/2	
9.	Krůzová Veronika	21+1	Stř.šk.	Aj/22		
10.	PaedDr.Kučera Jaroslav	19	Čj – D	ZsV/14	D/5	
11.	Mgr.Lorenzová Jana	21+2	Rj – Ov	Nj/23		
12.	Mgr.Michnová Jana	21+1	Tv – Bi	Aj/22		
13.	Ing.Novák Jan	15	VŠ chem.	Ch/7	Bi/4	Inf/4
14.	Mgr.Prátová Pavla	21+2	Z – Tv	Z/13	Tv/10	
15.	Bc.Prokešová Iva	18		Nj/18		
16.	Mgr.Rilák Michal	10+2	M – Z	M/12		
17.	Mgr.Riláková Anna	21+3	M – Ch	M/24		
18.	Mgr.Sovadina Zdeněk	17+3	M – Bv	M/12	Inf/8	
19.	Mgr.Svačinová Zuzana	21	Čj – D	ZsV/2	D/18	L/1
20.	Ing.Šmídová Marie	21+3	Ch – Vv	F/12	Ch/12	
21.	Ing.Tesař Oldřich	21+1	Aj	Aj/16	Bi/6	
22.	Mgr.Tomková Stanislava	21	Čj,Rv,Ov	Čj/16	Ov/5	
23.	Mgr.Urbánková Markéta	21+2	M – Bi	M/10	Bi/13	
24.	Mgr.Valoušková Jana	6	Čj – Hv	Aj/6		
25.	Mgr.Kosíková Miroslava	0	Spec.ped	-		
26.	Mgr.Tiefenbach Miroslav	18	Čj – Ov	Čj/18		



Z přehledu je patrné, že z celkového počtu vyučujících na gymnáziu většina splňuje požadavky odborné způsobilosti podle zákona o pedagogických pracovnících č. 563/2004. V průběhu školního roku 2007/2008 požadovanou kvalifikaci získal jeden vyučující. Na rodičovské dovolené je jedna vyučující. Další dvě vyučující si doplňují studiem požadovanou kvalifikaci. „Neaprobovanost“ výuky je 12 %. Cílem v dalším školním roce je odbornost /aprobovanost/ výuky dále zvyšovat.

### **B, ostatní pracovníci (provozní)**

Tabulka č. 7

Číslo	Jméno a příjmení	Rok narození	Zařazení	Úvazek
1.	Ing.Kynická Ilona		Hospodářka školy	1,00
2.	Bc.Slámová Jarmila		Personalista	1,00
3.	Latýn Pavel		Školník – řemeslník	1,00
4.	Buchtová Marta		Uklízečka	1,00
5.	Havlíková Anna		Uklízečka	1,00
6.	Cedivodová Marie		Uklízečka	0,50
7.	Švástová Iveta		Uklízečka – do 31.1.2008	0,50
Přepočtený počet provozních pracovníků k 31.8.2008				5,50
Věkový průměr provozních pracovníků				47 let

### **C, další vzdělávání pedagogických pracovníků**

Gymnázium Velké Pavlovice má v rámci plánu práce na příslušný školní rok zpracovaný program dalšího vzdělávání pedagogických pracovníků, který se soustřeďuje zejména na:

- ✓ podporu začínajícím učitelům
- ✓ koordinace a tvorba školního vzdělávacího programu pro gymnázia
- ✓ rozvíjení jazykového vzdělání vyučujících cizích jazyků
- ✓ prevenci vzniku a předcházení sociálně – patologickým jevům u dětí a mládeže
- ✓ ICT vzdělávání pedagogických pracovníků, úroveň P, S, N
- ✓ prohlubování vědomostí v oblasti přírodovědných předmětů
- ✓ příprava na novou formu maturitní zkoušky
- ✓ prohlubování znalostí ze školské legislativy a ostatních právních norem
- ✓ nové formy a metody ve výuce všech předmětů

Tento program je realizován z nabídek Střediska služeb školám (SSŠ), Národního institutu pro další vzdělávání (NiDV) a CDVU v Brně, které mají příslušnou akreditaci. Současně je uskutečňován samostudiem pedagogických pracovníků z odborné literatury, metodických příruček a vhodných výukových programů s interaktivním zaměřením. Finančně je program DVPP kryt z ostatních neinvestičních nákladů. V kalendářním roce 2007 byly prostředky na DVPP čerpány z ONIV následovně:

Tabulka č. 8

<b>DVPP</b>			
Název semináře, kurzu	Jméno	Pořadatel	Náklady
Den učitelů Nj - seminář	Mgr.Štěpánková Mgr.Lorenzová	Sp.germ. Č.Budějovice	1100,-
Výuka Čj podle RVP - seminář	Mgr.Tomková	SSŠ Brno	400,-
Letní knihovnická škola - kurz	Mgr.Blažková Mgr.Svačinová	Slezská univ. Opava	2 800,-
Zdravotník zotavovacích akcí - kurz	Mgr.Michnová Mgr.Čapková Mgr.Urbánková Mgr.Sovadina p.Horáček	Český červený kříž	7 500,-
Metody a strategie kritického myšlení – seminář	Mgr.Bláhová	Descartes Svratouch	619,-
PAU – seminář, dílny	Mgr.Bláhová	ZŠ V.Němčice	350,-
Rozvoj a zkušenosti z výuky Tv – seminář	p.Horáček	SSŠ Hodonín	210,-
Jsme na jedné lodi - seminář	všichni vyučující	SSŠ Břeclav	5 743,-
Sebehodnocení výuky cizích jazyků - seminář	Ing.Tesař	Niv Brno	300,-
<b>Celkem čerpání</b>			<b>19 022,-</b>

Dva pedagogičtí pracovníci jsou zapojeni do konzultantské a metodické sítě Jihomoravského kraje jako metodici. Jedna vyučující se autorsky podílela na učebnicích pro český jazyk. Učebnice vydalo nakladatelství Didaktik. V období od 1. ledna do 30. června 2008 se pedagogičtí pracovníci účastnili dále těchto seminářů, kurzů a přednášek.

Tabulka č. 9

Název semináře, kurzu	Pořadatel	Jméno účastníka
Pracovně právní vztahy ve školství a jejich specifika ve školství	Fakta, s.r.o, Žďár nad Sázavou	PaedDr.Kropáč Vlastimil
ŠVP – klíčové kompetence	SSŠ Brno	PaedDr.Kropáč Vlastimil
Studium pro vedoucí pracovníky	PdF UK Praha – celoživotní vzdělávání	PaedDr.Kropáč Vlastimil, Mgr. Rilák Michal
Jak vyžrát na průřezová témata v Čj	SSŠ Brno, pobočka Břeclav	Mgr.Tomková Stanislava
Co jsme zvládli v ŠVP z pohledu EVVO	Lipka	Ing.Tesař
Záškoláctví, seminář pro metodiky	PPP Břeclav	Mgr.Urbánková
Kurz pro metodiky – projekt ESF	SSŠ Brno	PaedDr.Kropáč Vlastimil Mgr.Rilák Michal

#### **D, účelové dotace**

Škola v kalendářním roce 2007 obdržela z MŠMT ČR účelovou dotaci na – Program na podporu pokrytí konektivity škol v rámci Státní informační politiky ve vzdělávání v roce 2007 na základě Rozhodnutí MŠMT ČR čj. 26472/2007-25. Finanční prostředky jsme použili v souladu s účelem na nákup elektronického výukového materiálu. Prvotní doklady k účetnímu souboru 33245 jsou uloženy v účetní evidenci školy.

Tabulka č. 10

	Celkem dotace	Celkem čerpání
Elektronický výukový materiál Microsoft Office 2007	15 000,-	15 000,-
<b>Celkem</b>	<b>15 000,-</b>	<b>15 000,-</b>

#### **E, činnost metodických sdružení a komisí**

Na škole pracovaly následující předmětové komise pod vedením:

Český jazyk a literatura – předseda Mgr.Bláhová Renata  
 Matematika a informatika – předseda Mgr.Riláková Anna  
 Cizích jazyků – předseda Ing.Tesař Oldřich  
 Přírodovědná /F,Ch,Bi,Z/ - předseda Ing.Šmídová Marie  
 Společensko vědní /D,ZsV,Ov/ – předseda Mgr.Tomková Stanislava  
 Estetické a tělesné výchovy – předseda Mgr.Horáček Petr

Do práci předmětových komisí se zapojili všichni vyučující podle své odbornosti. Úkolem předmětových komisí je především:

- koordinace učiva v tématických plánech a jeho návaznost na školní vzdělávací program na nižším stupni gymnázia
- analýze zkušeností se zavedením školního vzdělávacího programu v primě
- příprava podkladů a návrhů pro pravidla pro hodnocení žáků školy
- zpracování maturitních témat a jejich projednání v komisích
- příprava žáků školy na maturitní zkoušky
- pomoc začínajícím učitelům
- připravit a zpracovat školní vzdělávací program pro vyšší stupeň gymnázia
- provádět a koordinovat vzájemnou hospitační činnost
- využívání vzdělávacích nabídek pro DVVP
- věnovat pozornost environmentální výchově
- hodnocení a výběr učebnic a učebních pomůcek pro jejich zařazení do výuky
- přípravu žáků na školní kola a okresní kola naukových soutěží, SOČ
- přichází s náměty na zavedení nových forem práce

Práce komisí se začlenila do systému výchovně vzdělávací práce školy. Vedle pedagogické rady jsou komise dalším poradním orgánem ředitele školy. Předsedové komisí o práci pořizují písemný zápis. Pravidelně se konají pracovní schůzky předsedů komisí s vedením školy.

## **5. Údaje o žácích školy**

Ve školním roce 2007/2008 se v přijímacím řízení postupovalo podle ustanovení vyhlášky MŠMT č. 671/2004 Sb., kterou se stanoví podrobnosti o organizaci přijímacího řízení ke vzdělávání ve střední škole, ve znění pozdějších předpisů; bylo stanoveno, že do prvního ročníku studijního oboru 79-41-K/81 Gymnázium – všeobecné osmileté studium, pro školní rok 2008/2009 bude přijato 30 uchazečů, do prvního ročníku studijního oboru 79-41-K/401 Gymnázium – všeobecné čtyřleté studium, pro školní rok 2008/2009 bude přijato 30 uchazečů.

Tabulka č. 11

<i>Obor 79-41-K/401</i>	<i>1.kolo</i>	<i>2.kolo</i>
Počet přihlášených	23	18
Počet přijatých	23	7
Počet nepřijatých	0	11
Celkem přijatých	<b>30</b>	
<i>Obor 79-41-K/81</i>	<i>1.kolo</i>	<i>2.kolo</i>
Počet přihlášených	37	0
Počet přijatých	30	0
Počet nepřijatých	7	0
Celkem přijatých	<b>30</b>	

Ve školní roce 2007/2008 se uskutečnilo první kolo přijímacího řízení dne 21.dubna 2008. Přijímací zkoušky se nekonaly a přihlášení uchazeči byli přijati na základě předem stanovených kritérií. V oboru 79-41-K/401 se konalo druhé kolo přijímacího řízení dne 5. května 2008.

Pro školní rok 2008/2009 bylo přijato do dvou tříd 60 žáků.

V období od 1. září 2007 do 31.8.2008 bylo vydáno 78 rozhodnutí ve správním řízení k žádostem o přijetí ke studiu na střední školu, dále 9 rozhodnutí v souvislosti s přestupem žáka a uznáním dosaženého vzdělání žáka. Celkem bylo ve školním roce 2007/2008 vydáno 87 rozhodnutí ve správním řízení. Proti žádnému rozhodnutí nebylo podáno odvolání.

Ve školním roce 2007/2008 získalo základní vydělání ukončením povinné školní docházky 28 žáků ve čtvrtém ročníku studijního oboru 79-41-K/801 – kvarta. Sedm žáků si podalo přihlášku na jinou střední školu. Ke studiu byli přijati všichni, studium na jiné SŠ nastoupí šest žáků. Převážná většina žáků byla přijata v prvním kole přijímacího řízení.

Přehled žáků, kteří splnili povinnou školní docházku je v následující tabulce.

I.- kvarta

Tabulka č. 12

Počet žáků, kteří chodí 9. (10., dalším) rokem do školy celkem	Přijatých do učebních oborů a studijních oborů celkem	<u>Z druhého sloupce:</u> přechází na jinou střední školu	<u>Z druhého sloupce:</u> Z toho na školy mimo okres Břeclav
28	7	6	6

## **6. Údaje o výsledcích vzdělávání žáků**

### **A, prospěch žáků**

Ve druhém pololetí školního roku z celkového počtu 305 žáků prospělo 206 žáků, z toho má 97 žáků má vyznamenání (tj. 32 % všech žáků školy). Ve čtyřletém studijním oboru prospělo z celkového počtu 86 žáků s vyznamenáním 15 žáků /17%/, prospělo 71 žáků. Jeden žák byl hodnocen z M v náhradním termínu. V osmiletém studijním oboru z celkového počtu 219 žáků prospělo

s vyznamenáním 82 žáků /37%/, prospělo 137 žáků a neprospěl 1 žák. Konal opravnou zkoušku z Čj. U opravné zkoušky uspěl a pokračuje ve studiu.

Jeden zákonný zástupce požádal o komisionální přezkoušení svého dítěte ze zeměpisu. Z tělesné výchovy je nehodnoceno za druhé pololetí z důvodu zdravotní nezpůsobilosti 13 žáků / v prvním pololetí 10 žáků/.

Prospěch žáků v jednotlivých třídách zachycuje následující tabulka:

Tabulka č.13

Třída	Počet žáků	Prospělo	S vyznamenáním	Neprospělo	Průměrná známka
Čtyřleté studium					
1.A	30	26	4	0	1,9
2.A	27	23	4	0	1,67
3.A	29	22	7	0	1,76
4.A	0	0	0	0	0
Mezisoučet	86	71	15	0	1,78
Osmileté studium					
<b>Prima</b>	31	7	24	0	1,32
<b>Sekunda</b>	30	21	9	0	1,79
<b>Tercie</b>	29	16	13	0	1,56
<b>Kvarta</b>	28	19	9	0	1,76
<b>Kvinta</b>	23	16	7	0	1,87
<b>Sexta</b>	24	18	6	1	1,72
<b>Septima</b>	25	19	6	0	1,98
<b>Oktáva</b>	29	21	8	0	1,83
Mezisoučet	219	137	82	1	1,73
<b>Celkem</b>	<b>305</b>	<b>208</b>	<b>97</b>	<b>1</b>	<b>1,75</b>

Celostátního ověřování vědomostí z ČJ, M a obecných studijních předpokladů se zúčastnilo 82 % žáků školy. Úspěšnost žáků je pro srovnání uvedena v tabulce.

Tabulka č. 14

Počet žáků v ročníku	Počet hodnocených žáků v testu	Hodnocení /%/	Dovednosti v Čj /%/	Dovednosti M /%/	Všeobecné předpoklady /%/
28	23	Naše škola	<b>71,8</b>	<b>57</b>	<b>62,9</b>
		ostatní gymnázia	76,6	62,1	70,2
		Jihomoravský kraj	57,7	37,3	50
		ČR	56,3	36,1	48,7

Následující tabulka zachycuje přehled o klasifikaci chování a udělených výchovných opatření:

Tabulka č.15

Výsledky klasifikace chování ve školním roce 2007/2008	Celkem žáků školy
Počet žáků s napomenutím třídního učitele	4
Počet žáků s důtkou třídního učitele	2
Počet žáků s napomenutím a důtkou ředitele školy	1
Počet žáků, kteří nemají známku z chování sniženou	305
Počet žáků, kteří mají známku sniženou o jeden stupeň	0
Počet žáků, kteří mají známku sniženou o dva stupně	0
Počet pochval třídního učitele - písemná	54
Počet pochval ředitele školy s knižní odměnou	19
Počet pochval ředitele školy s věcnou odměnou	20
Počet žáků školy na konci školního roku 2007/2008	305

Neomluvené hodiny za školní rok a počty žáků, kteří se na nich podílejí uvádějí následující tabulky:

Tabulka č.16

Neomluvené hodiny 2007/2008	Počet zameškaných hodin	Počet zameškaných hodin	Součet Celkem zameškáno neomluvených hodin
Podle věku žáků	Žáci čtyřletého studia	Žáci osmiletého studia	0
	0	0	
Podle pololetí školního roku	Zameškáno v 1. pololetí	Zameškáno ve 2. pololetí	
	0	0	
Podle pohlaví	Chlapci	Dívky	
	0	0	

Absence žáků školy podle jednotlivých tříd a pololetí školního roku:

Tabulka č.17

Omluvené hodiny 2007/2008	Počet žáků, kteří zameškali hodiny bez omluvy	Počet žáků, kteří zameškali hodiny bez omluvy	Průměrná absence na žáka za školní rok 2007/2008
Třída	1.pololetí	2.pololetí	157
Prima	1212	1586	
Sekunda	1271	2025	
Tercie	1697	1706	
Kvarta	2240	2855	
Kvinta	2080	2483	
Sexta	1337	1983	
Septima	2126	2682	
Oktáva	2869	3040	
1.A	1773	3076	
2.A	1819	2423	
3.A	2050	3405	
Celkem	20474	27264	
	<b>47 738</b>		

Z přehledu je patrné že průměrná omluvená absence na žáka školy je 157 vyučovací hodiny. Příčinám absence je věnována náležitá pozornost ze strany třídního učitele a výchovného poradce. Absence je řešena ve spolupráci se zákonnými zástupci žáka, kdy včasnou spoluprací s rodinou dochází zpravidla k okamžité nápravě příčin absence.

## **B, maturitní zkouška**

Ve školním roce 2007/2008 ukončili studium podle vyhlášky MŠMT ČR č. 442/1991 Sb., o ukončování studia ve středních školách a učilištích v platném znění, maturitní zkouškou ve studijním oboru 79-41-K/801 žáci třídy - oktáva. Z 29 zapsaných žáků ukončilo ročník 29 žáků, všichni psali písemnou práci z českého jazyka dne 2.4.2008. Ústní maturitní zkoušky se konaly ve dnech 26. – 29. května 2008. Prospělo 9 žáků s vyznamenáním /Jana Halmová, Jan Drbola, Lubuše Páleníková, Veronika Krná, Zuzana Petrásková, Roman Klačka, Luboš Brůček, Petr Dvořáček, Jana Mikulcová/, 19 žáků prospělo, 1 žák neprospěl a bude konat opravnou zkoušku z anglického jazyka dne 9. září 2008. Písemná maturitní zkouška se konala dne 2. dubna 2008 a žáci zpracovávali tato témata:

- 1 „Když mě pustíš, splním ti tři přání,“ řekla zlatá ryбка ....**  
Volný slohový útvar  
(*Co bych si v životě nejvíc přál – přála*).
- 2 Podívej se kolem sebe. Není to nádhera?**  
Reportáž  
(*Toulavá kamera zachycuje zajímavá místa kolem nás ...*).
- 3 Osudové osmičky v českých dějinách 20. století**  
Esej – úvaha  
(*Údálosti, které poznamenaly naše dějiny v letech 1918, 1938, 1948, 1968 ....* ).
- 4 „Domov není místo, kde bydlíš, ale místo, kde ti rozumějí“.** Christian Morgenstern (1871 – 1914), německý básník  
Subjektivně zabarvený popis (líčení)  
(*Téma Domov*)

V přehledné tabulce je patrné která témata byla předmětem písemné práce žáků školy.

Tabulka č.18

Počet žáků	Téma 1	Téma 2	Téma 3	Téma 4	Celkem
29	15	11	2	1	29

Přehled povinných a volitelných maturitních předmětů.

Tabulka č.19

Český jazyk*	29
Anglický jazyk*	29
Německý jazyk*	1
Matematika	8
Fyzika	5
Chemie	5
Biologie	7
Zeměpis	10
Dějepis	9
Základy společenských věd	13

\* povinná maturitní zkouška

Klasifikaci písemné práce přehledně uvádí tabulka.

Tabulka č.20

Počet žáků třídy	Klasifikace	Počet	Průměrná známka
29	Výborný	2	2,7
	Chvalitebný	9	
	Dobry	14	
	Dostatečný	4	
	Nedostatečný	0	

Přehled klasifikace maturitní zkoušky uvádí tabulka.

Tabulka č.21

Počet žáků třídy	Klasifikace	Celkem
29	Prospěl s vyznamenáním	9
	Prospěl	19
	Neprospěl	1
	Prospěl po opravné zkoušce	1

### **C, volitelné a nepovinné předměty**

Ve školním roce 2007/2008 byly na škole vyučovány tyto volitelné předměty:

Tabulka č.22

Třída	Volitelný předmět	Počet žáků
Septima	Cvičení Aj	25
	Cvičení M	10
	Cvičení ZsV	15
3.A	Cvičení Aj	18
	Cvičení M	11
	Cvičení ZsV	18
	Cvičení Nj	11
Oktáva	Cvičení z matematiky	11
	Cvičení ze ZsV	18
	Cvičení z Aj	29
	Cvičení z dějepisu	17
	Cvičení ze zeměpisu	18
	Cvičení z biologie	9
	Cvičení z fyziky	9
	Cvičení z chemie	9

## **D, zájmové kroužky v rámci mimoškolní činnosti školy**

V období od 1. října 2007 na škole pracovaly následující zájmové kroužky a nepovinné předměty jejichž posláním je předcházet rizikům působení negativních sociálně patologických vlivů na žáky školy. Činnost kroužků je zaměřena zejména na oddechovou část, na prohlubování vědomostí z cizích jazyků a rozvíjení vědomostí z přírodních věd. Z přehledu /tabulka/ je patrné, že až 67 % žáků školy navštěvují některý zájmový kroužek nebo nepovinný předmět

Tabulka č.23

Poř.číslo	Název kroužku	Vedoucí	Počet zapsaných žáků
1.	Aerobik	p.Michnová	16
2.	Sportovní hry – NP	p.Horáček	17
3.	Posilovna	p.Čapková	19
4.	Klub debružárů	p.Hyklová	22
5.	Výtvarný kroužek	p.Bláhová	13
6.	Pěvecký sbor	p.Hejlová	24
7.	Biologické praktikum	p.Urbánková	15
8.	Gymnastika	p.Prátová	12
9.	Ruský jazyk	p.Lorenzová	18
10.	Latinský jazyk	p.Svačinová	23
11.	Klub debružárů	p.Šmídová	16
12.	Španělský jazyk – NP	p.Blažková	10
Celkem zapojených studentů			205

NP – nepovinný předmět

## **7. Údaje o výsledcích inspekce**

Ve školním roce 2007/2008 nebyla ze strany ČŠI provedena na škole inspekce. Kontrola ze strany ČSSZ ve vedení příslušné dokumentace nezjistila žádné závady a nedostatky. Během školního roku byly provedeny všechny předepsané revize a prohlídky, včetně veřejné prověrky BOZP za účasti zástupce zřizovatele a odborové organizace. Další kontrola ze strany kontrolních orgánů na škole neuskutečnila.

## **8. Údaje o mimoškolních aktivitách**

### **A, soutěže pro žáky**

Klademe důraz na zapojení žáků do různých naukových, uměleckých a sportovních soutěží. Tyto soutěže považujeme za důležitý motivační prostředek pro žáky a také nám umožňují srovnat výsledky vzdělávací práce s ostatními v rámci našeho okresu a kraje.

### **1. přehled o soutěžích pro žáky – celkově**

Tabulka č. 24

<b>Školní kolo</b>	
Název soutěže	Počet soutěžících žáků ve škole
	Školní kola
Matematický klokan	125
Fyzikální olympiáda	15
Biologická olympiáda	24
Konverzace Nj	14
Konverzace v Aj	24
Archimediáda	6
Dějepisná soutěž	12
Výtvarné soutěže	26
Pythagoriáda	55

Tabulka č. 25

<b>Okresní a krajská kola</b>				
Název soutěže	Počet umístění žáků školy na místě			
	1. až 3.	4. až 6.	7. až 10.	11. až ...
Fyzikální olympiáda E,F	2	1	1	-
Biologická olympiáda	-	2	1	2
Mladý módní návrhář	1	-	-	-
Archimediáda	1	1	-	-
Zeměpisná olympiáda	-	3	2	-
Pythagoriáda	-	1	1	-
Zelená stezka	2	-	-	-
Olympiáda Čj	-	1	1	2
Konverzace Aj	1	2	-	-

Olympiáda v ČJ	11
Studenti čtou a píší ..	35
Wolkerův Prostějov	15
Chemická olympiáda	12
Šifra Komenského	24
Sportovní soutěže	85
Zeměpisná olympiáda	26
Celkem	509

Matematická olympiáda	1	-	1	-
Chemická olympiáda	-	1	1	-
Dějepisná soutěž	-	-	-	1
Bible a my	2	2	-	-
Středoškolská odb.činnost	1	-	-	-
Okresní přebor ve šplhu	-	-	2	2
Sportovní turnaje	-	3	-	-
Celkem	11	17	10	7

## 2.výsledky z okresních a krajských kol naukových soutěží

Tabulka č.26

Název soutěže	Jméno a příjmení soutěžícího	Umístění	Připravoval(a)
Zeměpisná olympiáda, kat. A okresní kolo	Dominik Chrástek, prima	4.místo	Mgr.Prátová
Zeměpisná olympiáda, kat. B okresní kol	Marika Kobzová, sekunda	9.místo	Mgr.Čapková
Zeměpisná olympiáda, kat. C okresní kolo	Šimon Fic, kvarta	4.místo	Mgr.Čapková
Zeměpisná olympiáda, kat. D okresní kolo	Klaška Roman, octáva	4.místo	Mgr.Prátová
Zeměpisná olympiáda, kat. C, krajské kolo	Šimon Fic, kvarta	10.místo	Mgr.Čapková
Mladý módní návrhář, kat.B okresní kolo	Lenka Šmídová, sexta	1.místo	Mgr.Bláhová
Zelená stezka – Zlatý list, okresní kolo, mladší kategorie	Družstvo Sklípkanů /prima/: Pavel Gála, Marek Franc, Martin Novák, Kateřina Kocmanová, Kristýna Ondrová	1.místo	Ing.Tesař, Mgr.Urbánková
Zelená stezka – Zlatý list, okresní kolo, starší kategorie	Družstvo Kanikul: Radek Hrábek /sekunda/, Anna Čermáková, Barbora Bendová, Aneta Petrásková, Kateřina Horáčková, Barbora Řádková /tercie/	2.místo	Ing.Tesař, Mgr.Urbánková
Pythagoriáda, okr.kolo	Jakub Fridrich, sekunda Eliška Rampáčková, sekunda Eliška Mainclová, prima Pavel Gála, prima	bez pořadí 5.místo 8.místo	Mgr.Urbánková Mgr.Rilák
Biologická olympiáda, kat. B, oblastní kolo	Dita Vojtíšková, sexta	35.místo	Ing.Tesař
Biologická olympiáda, kat. C, okresní kolo	Barbora Řádková, tercie Edita Fůkalová, kvarta	4.místo 6.místo	Mgr.Urbánková, Ing.Tesař
Biologická olympiáda, kat. D, okresní kolo	Adam Stohanzl, sekunda Martin Novák, prima	10.místo 12.místo	Mgr.Urbánková, Ing.Tesař
Matematická olympiáda, Z6, okresní kolo	Pavel Gála, prima Petr Machač, prima	1. místo	Mgr.Rilák
Matematická olympiáda, Z7, okresní kolo	Jakub Fridrich, sekunda	bez pořadí	Mgr.Urbánková,
Matematická olympiáda, Z8, okresní kolo	Barbora Mrázková, tercie	6. místo	Mgr.Urbánková
Fyzikální olympiáda, kat. E, okresní kolo	Vojtěch Buchta, kvarta Jiří Herzán, kvarta	2.místo 5.místo	PaedDr.Kropáč
Fyzikální olympiáda, kat.E, krajské kolo	Vojtěch Buchta, kvarta Jiří Herzán, kvarta	10.místo bez pořadí	PaedDr.Kropáč
Fyzikální olympiáda, kat. F okresní kolo	Karolína Osičková, tecie Barbora Mrázková, tercie Barbora Řádková, tercie Jitka Chorvátová, tercie	3.místo bez pořadí	Ing.Šmídová



Fyzikální olympiáda Archimediáda, okresní kolo	- David Václavek, sekunda Vlastimil Jurečka, sekunda	2.místo 6.místo	Ing.Šmídová
Olympiáda v Čj, 1.kategorie okresní kolo	Monika Hiklová, kvarta Karolína Osičková, prima	9.–10. místo 15.místo	Mgr.Bláhová Mgr.Tomková
Olympiáda v Čj, 2.kategorie okresní kolo	Helena Gajdošíková, 2.A Markéta Bálková, sexta	5.místo 14.místo	Mgr.Bláhová Mgr.Tiefenbach
Olympiáda v Aj, SŠ III, okresní kolo	Martin Fridrich, septima	4.místo	Ing.Tesař
Olympiáda v Aj, II B, okresní kolo	Marie Bálková, kvarta	5.místo	Mgr.Hejlová
Olympiáda v Aj, I B, okresní kolo	Jakub Fridrich, sekunda	1.místo	Mgr.Valoušková
Chemická olympiáda, kat. C krajské kolo	Darina Slámová, 1.A	bez pořadí	Ing.Šmídová
Chemická olympiáda, kat. D okresní kolo	Edita Fůkalová, kvarta úspěšná řešitelka kr.kola Eliška Veverková, kvarta	4.místo 10.místo	Ing.Šmídová
Dějepisná olympiáda, okresní kolo	Markéta Hortvíková, tercie	12.místo	Mgr.Svačinová
VI.ročník Literární a výtvarné soutěže o cenu prof. Antonína Voráčka, Strakonice	Matěj Pospíš, 2.A		Mgr.Bláhová
Bible a my, kat. II, okresní kolo	Jakub Fridrich, sekunda	1.místo	-
Bible a my, kat. III, okresní kolo	Eliška Vomáčková, sekunda	1.místo	-
Bible a my, kat. IV, okresní kolo	Martin Fridrich, septima	2.místo	-
SOČ, okresní kolo	Kateřina Mainclová, septima	2.místo	Ing.Šmídová
Německý jazyk – kategorie SŠ III., krajské kolo	Jenkovský Tomáš, 3.A	bez pořadí	Mgr.Lorenzová

### **3. školní kolo matematického Klokana**

Tabulka č.27

Název soutěže	Jméno a příjmení soutěžícího	Umístění	Připravoval(a)
Kategorie Benjamín	David Václavek, sekunda Jakub Fridrich, sekunda Eliška Rampáčková, sekunda	1.místo 2.místo 3.místo	Mgr.Urbánková
Kategorie Kadet	Vojtěch Buchta, kvarta Lucie Šuplíková, tercie Edita Fůkalová, kvarta	1.místo 2.místo 3.místo	Mgr.Riláková Mgr.Urbánková
Kategorie Junior	Petr Osička, sexta Jan Machač, kvinta Romana Syrovátková, sexta	1.místo 2.místo 3.místo	Mgr.Sovadina Mgr.Rilák
Kategorie Student	Nikola Kostihová, 1.A Aneta Novotná, septima Milan Dobrovolný, septima	1.místo 2.místo 3.místo	Mgr.Riláková
Kategorie Benjamín okresní kolo	David Václavek, sekunda	4.místo	Mgr.Urbánková

### **4. výsledky sportovních soutěží**

Tabulka č. 28

Název soutěže	Jméno a příjmení soutěžícího	Umístění	Připravoval(a)
Okresní přebor ve šplhu	Loveček Vít, tercie Dvořáčková Dagmar, prima Osičková Klára, prima Zapletalová Nikol, tercie	10.místo 10.místo 14.místo 12.místo	Mgr.Horáček Mgr.Prátová
10. ročník turnaj o pohár starosty Vranovic v kopané	Družstvo chlapců	6.místo	Mgr.Horáček
Coca – Cola – Cup turnaj v kopané, Starovičky	Vyřazení v prvním kole ZŠ Velké Bílovice	4.místo	Mgr.Horáček
Středoškolská futsalová liga, Hustopeče 1. kolo	Družstvo studentů VG	2.místo, postup	Mgr.Horáček

Středoškolská futsalová liga, Brno 2. kolo	Družstvo studentů VG	1.místo, postup	Mgr.Horáček
Středoškolská futsalová liga, Brno 3. kolo, umístění v Jihomoravském kraji	Družstvo studentů VG	4.místo celkově 16.místo	Mgr.Horáček
Malá kopaná, okrskové kolo Velké Pavlovice	Družstvo chlapců , NG	3.- 4.místo	Mgr.Horáček
Malá kopaná, okrskové kolo Velké Pavlovice	Družstvo chlapců	5.místo	Mgr.Horáček
Okrskové kolo florbal	Družstvo chlapců	5.- 6.místo	Mgr.Horáček
Fotbal středních škol, Hustopeče	Družstvo studentů VG	5.místo	Mgr.Horáček

### **5, naše škola zorganizovala tyto soutěže, přehlídky, představení pro žáky jiných škol**

Tabulka č. 29

Soutěž-název soutěže, popis akce, její termín	Aktivních účastníků z naší školy	Počet zúčastněných škol	Počet všech účastníků akce včetně diváků odhad
Výtvarná dílna, ZUŠ Senica	14	1	32
Den otevřených dveří – 40. let města V.Pavlovice, vernisáž výstavy	25	1	120
Den otevřených dveří pro uchazeče o studium, 12.12.2007	8	-	90
Okresní kolo soutěže Mladý módní návrhář	12	8	35
Okresní kolo soutěže Wolkerův Prostějov	4	6	32
Okresní kolo Matematické olympiády	14	12	88
Turnaj v malé kopané, Velké Pavlovice	12	6	60
Okresní kolo Archimediády	4	5	15
Okresní kolo Fyzikální olympiády	5	8	24

### **6, přehled nejdůležitějších akcí během školního roku zachycuje přehledně tabulka:**

Tabulka č. 30

Název akce	Datum	Počet pedagogů	Počet žáků Počet rodičů	Délka trvání
Zahájení šk.roku – přivítání nových žáků	3.9.2007	4	80	1 hodina
Po stopách Velké Moravy, exkurze Mikulčice	18.9.2007	2	50	5 hodin
Kurz tanečních, tělocvična – 10 lekcí	19.9.2007	1	32	2 hodiny
Sokrates – přednáška o studiu na VŠ	20.9.2007	2	50	2 hodiny
Poznávací zájezd do Řecka - Corfu	20.9.2007	5	52	10 dnů
Zahájení práce zájmových kroužků	1.10.2007	12	podle zájmu	2 h/týdně
CHKO Pálava - projekt	5.10.2007	2	48	6 hodin
Třídní schůzky, volba výboru Rady rodičů	8.10.2007	12	190	2 hodiny
Veletrh středních škol v Břeclavi	9.10.2007	1	2	2 dny
Výtvarná dílna ve spolupráci se ZUŠ Senica, SR	10.10.2007	3	32	4 dny
Adaptační program, 1.A, Velká Javořina	11.10.2007	2	28	3 dny
Veletrh středních škol Hodonín	17.10.2007	1	2	2 dny
Planetárium a Antropos Brno, výuka, prima	24.10.2007	2	30	4 hodiny
Poznávací zájezd do Polska – Krakov, Osvětim	25.10.2007	18	-	2 dny
Současná a historická Praha - exkurze	30.10.2007	2	25	3 dny
Gaudeamus Brno, – veletrh o studiu na VŠ	31.10.2007	1	21	4 hodiny
Den otevřených dveří a vernisáž výstavy „Podzimní proměny nejen v přírodě“	3.11.2007	5	120	6 hodin
Muzikál „Fame“, Městské divadlo v Brně	7.11.2007	1	45	4 hodiny
Mineralogická burza Tišnov, biologický kroužek	10.11.2007	1	12	5 hodin
Plavání v Hustopečích	12.11.2007	2	35	2 hodiny
Význam biosferické rezervace Pálava, přednáška	14.11.2007	2	50	2 hodiny
Sběr papíru v rámci EVVO	15.11.2007	11	180	1 den
Moravská galerie Brno, moderní směry umění	15.11.2007	2	45	5 hodin
Đáblova bible a Stavovské divadlo v Praze	27.11.2007	3	55	1 den

Třídní schůzky a konzultační hodiny	28.11.2007	19	180	3,5 hodiny
Stužkování studentů maturitního ročníku, aula	30.11.2007	3	90	1 hodina
Adventní Vídeň, poznávací zájezd	3.12.2007	3	45	1 den
Mikulášská nadílka	5.12.2007	1	20	3 hodiny
Studium na MU v Brně, informační schůzka	5.12.2007	1	45	2 hodiny
Mikulášský turnaj v přehazované dívek	7.12.2007	2	120	4 hodiny
Cesta k divadlu – rádio – Klub Lávka	11.12.2007	1	25	4 hodiny
Srdíčkový den – sbírka pro nadaci Naše dítě	11.12.2007	1	24	5 hodin
Preparátorská dílna v Šakvicích, exkurze	11.12.2007	1	25	4 hodiny
Den otevřených dveří pro zájemce o studium	12.12.2007	8	90	10 hodin
Mikulášský turnaj v halové kopané chlapců	12.12.2007	3	120	4 hodiny
Předvánoční Bratislava a SND	15.12.2007	14	-	8 hodin
Literární okénko se spisovatelem Damborským	17.12.2007	2	60	2 hodiny
Vánoční program, zpívání, vánoční těšení	19.12.2007	6	120	4 hodiny
Film „Pýcha a předsudek“ pro žáky VG	20.12.2007	8	180	2 hodiny
Vánoční diskotéka pro nižší stupeň gymnázia	20.12.2007	4	90	4 hodiny
Filmové představení „Lets Dance“	21.12.2007	4	90	2 hodiny
Třídnická hodina – tradiční české vánoce	21.12.2007	11	220	2 hodiny
Třídní schůzky a konzultační hodiny	9.1.2008	19	190	3 hodiny
Den otevřených dveří s programem	10.1.2008	12	55	7 hodin
Lyžařský kurz, Rokytnice nad Jizerou, 1.A, kvinta	Od 26.1.2008	4	48	7 dnů
Testování vědomostí žáků kvarty – „Cermat“	29.1.2008	4	25	5 hodin
Lyžařský kurz, Karlov – nižší stupeň gymnázia	od 2.2.2008	3	26	6 dnů
Film „Gymp!“ pro zájemce	4.2.2008	1	35	2 hodiny
Cesta k divadlu Brno, pořad pro studenty	7.2.2008	2	25	5 hodin
4. studentský ples školy	8.2.2008	8	350	10 hodin
Wolkerův Prostějov, okresní kolo v recitaci	28.2.2008	2	25	3 hodiny
Anglické divadlo – představení v Brně, Semilaso	28.2.2008	2	45	4 hodiny
Island – přednáška pro studenty a veřejnost	28.2.2008	2	25	2 hodiny
Divadlo „Romeo a Julie“, Brno	29.2.2008	2	48	4 hodiny
Rečnické dovednosti v Nj, G Břeclav	3.3.2008	1	5	3 hodiny
Beseda s poslanci Parlamentu ČR	6.3.2008	4	60	2 hodiny
Entomologická burza, biologický kroužek, Břeclav	8.3.2008	1	9	4 hodiny
Literární okénko se spisovatelem O.Chaloupkou	12.3.2008	2	50	2 hodiny
Výchovný koncert hudební školy „Klára“	17.3.2008	11	240	2 hodiny
Etické dílny – 3. cykly /sekunda – kvarta/	od 19.3.2008	-	75	3 x 6 hodin
Velikonoční turnaj ve florbale chlapců, školní kolo	26.3.2008	3	60	4 hodiny
Velikonoční turnaj ve florbale dívek, školní kolo	28.3.2008	2	80	4 hodiny
Písemná část MZ z Čj, oktáva	2.4.2008	4	29	4 hodiny
Poznáváme Vídeň a její okolí	2.4.2008	3	45	1 den
Představení „Prodaná nevěsta“ – ND Brno	2.4.2008	2	45	4 hodiny
„Memento“ – dramatizace hry R.Johna	8.4.2008	2	60	1 hodina
Exkurze do JA Dukovany a Dalešice	10.4.2008	2	45	1 den
Srdíčkový den – sbírka pro nadaci Naše dítě	14.4.2008	1	14	4 hodiny
Třídní schůzky a konzultační hodiny	15.4.2008	19	140	3 hodiny
Divadelní představení „Don Quijote de la Archa“	16.4.2008	9	140	2 hodiny
Projektový den „Den Země“	18.4.2008	17	240	7 hodin
Přijímací zkoušky	20.4.2008	2	57	-
Den ptáčích zpěvů – jarní příroda	25.4.2008	1	8	2 dny
Studijně poznávací zájezd do Anglie - Oxford	od 27.4.2008	3	55	7 dnů
Do Německa na zkušenou – přednáška	2.5.2008	2	45	2 hodiny
Divadlo Polárka „Dvacet tisíc mil ..“	5.5.2008	2	55	5 hodin
Den Matek – sál Sokolovny, představení	11.5.2008	2	18	2 hodiny
Literární projekt s G Kpt.Jaroše Brno	12.5.2008	1	8	2 dny
Návštěva členů Rotarián klubu z Alabamy /USA/	15.5.2008	3	55	3 hodiny
Vernisáž výstavy žákovských prací, MěU	19.5.2008	2	25	5 dnů
Přechod jarní Pálavy, projekt EVVO	21.5.2008	2	40	5 hodin

Maturitní zkoušky - oktáva	od 26.5.2008	18	29	4 dny
Rozloučení s absolventy a předání MV, MěU	30.5.2008	6	55	2 hodiny
Sportovně branný kurz	od 2.6.2008	4	40	5 dnů
Botanická zahrada MU Brno	5.6.2008	3	45	5 hodin
Projekt k EVVO, CEV Pálava	6.6.2008	2	40	5 hodin
Přednáška s RNDr.Matuškou,	11.6.2008	2	48	2 hodiny
Sportovní den	23. – 24.6.2008	8	180	5 hodin
Školní vlastivědná putování	květen,červen	5 tříd	125	1-3 dny

## **7. Environmentální vzdělávání, výchova a osvěta /EVVO/**

Ve školním roce byla tato problematika zpracována do tématických učebních plánů do všech vyučovacích předmětů; v největším rozsahu zejména v biologii, geologii, zeměpisu, fyzice a chemii. Škola je zapojena do bývalého programu M.R.K.E.V. (Malá regionální konference o ekologické výchově), který byl v r. 2007 přejmenován na K.O.N.E.V.(Konference o ekologické výchově); Koordinátor EVVO na škole je Ing. Tesař Oldřich. EVVO je realizována v přírodovědném praktiku, ve formě samostatných studentských prací, v biologické olympiádě, každoroční účastí žáků naší školy v okresním i krajském kole přírodovědně - ekologické soutěže Zelená stezka – Zlatý list (okresní kolo ve spolupráci s DDM Břeclav na turistické základně v Lednici u Apolla). V Klubu debužárů, kde celkem devět čtyřčlenných družstev žáků nižšího stupně gymnázia řešilo během čtyř měsíců úkoly republikové soutěže Šifra Komenského. Jednotlivé úkoly byly zaměřeny na rozvíjení dovedností, vědomostí i zručnosti z oblasti fyziky (optika, jednoduché stroje, mechanické vlastnosti kapalin, vesmír)) a chemie (chromatografie, barevné inkousty, sádrové odlitky). V každém kole bylo v průměru šest teoretických a praktických úkolů, včetně sudoku a malé doplňovačky s tajenkou. Ze získaných písmen dávali žáci dohromady šifru Komenského. Při zpracování úkolů a odesílání řešení z jednotlivých kol žákům pomáhalo také devět studentů (instruktorů) z vyššího stupně gymnázia. K dispozici máme stále se rozrůstající ekologickou knihovničku, ekologický časopis Bedrník a díky spolupráci se správou CHKO Pálava i odbornou literaturu o BR Dolní Morava a CHKO Pálava.

## **B, další údaje**

Během školního roku 2007/2008 jsme pro žáky uskutečnili v rámci výuky programy zaměřené na protidrogovou prevenci. S kladným ohlasem se setkal cyklus s názvem „Etické dílny“, který vedla Mgr. Krmelová, dramaturgie divadelní hry R. Johna „Memento“. Pro oblast protidrogové prevence máme zpracovaný program, který začleňujeme do výuky v jednotlivých předmětech. V rámci tohoto programu nabízíme řadu mimoškolních aktivit ve formě zájmových kroužků.

Škola je zapojená v projektu, který podporuje v Jihomoravském kraji Sdružení Karty mládeže ČR a Student Agency - KM EURO<26 . V rámci tohoto projektu studenti získali možnost pořídit si bezplatně kartu mládeže, která nabízí po celou dobu studia řadu výhod pro mládež v celé Evropě. S cílem péče o nadané studenty, poradenství při volbě povolání, sledování v oblasti kvality ve vzdělávání, spolupráce v oblasti celoživotního vzdělávání nás přivedla ke spolupráci s Masarykovou univerzitou Brno tím, že jsme se stali partnerskou školou v rámci projektu Partnerství ve vzdělání. Studenti vyšších ročníků se zapojili do projektu s názvem „Studenti čtou a píšou noviny“ vyhlášeného deníkem Mladá fronta dnes. Svými názory reagovali na aktuální dění ve společnosti. Příspěvky i našich studentů byly zveřejněny v tisku /T. Jenkovský, B.Haškovcová/.

Naše škola získala z MŠMT dotaci na řešení projektu v rámci rozvojového programu ve vzdělávání v rámci environmentální výchovy a osvěty /EVVO/ v roce 2008 s názvem „Poznáváme CHKO Pálava a Biosférickou rezervaci Dolní Pomoraví jako významné centrum biodiverzity v životním prostředí Jižní Moravy“. Studenti druhých ročníků navštívili v rámci projektu CHKO Pálava a Biosférickou rezervaci Dolní Pomoraví, Správu CHKO a CEV Pálava v Mikulově. V rámci projektu žáci školy shromáždili výukový materiál z terénních exkurzí v CHKO Pálava a BR Dolní Pomoraví, workshopu na CEV Pálava v Mikulově a z přednášek pracovníků CHKO a BR. Zaměřili se na poznatky o druhové a ekosystémové biodiverzitě i specifických abiotických podmínkách dané oblasti a na jejich základě zhodnotil význam CHKO a BR pro životní prostředí Jižní Moravy. Žáci svoje pozorování a závěry zpracují do výukového materiálu v písemné a elektronické podobě a zveřejní na webových stránkách školy.

S kladným ohlasem se setkal celoškolní projektový den s názvem „Den Země“, který se uskutečnil dne 18. dubna 2008. Během dne se studenti zapojili do práce v dílnách, které byly tématicky zaměřené na třídění odpadu, zvelebení životního prostředí, úspory energií, vliv oteplování na životní prostředí, poznání přírody apod. Studenti oktávy spolu s pracovníky města v dopoledních hodinách pomáhali při

sběru nepotřebného železného odpadu, studenti vyššího ročníků pod vedením Mgr. Petra Horáčka si vzali za úkol zvelebit a odstranit graffiti na místní vlakové zastávce. Studenti 1. A a primy v poledních hodinách vysazovali tři stromy rodu Platan v dětském areálu za kostelem. Presentace žákovských prací na téma jak vyřešit třídění odpadu na škole jsme shlédli ve společenské místnosti. Do práce v patnácti dílnách se zapojili všichni studenti školy (80%). Na škole úspěšně pracuje Klub debrujárů, který úspěšně reprezentoval školu v celostátní soutěži Šifra Komenského. Pedagogický sbor, vedení školy i zřizovatel podporuje všechny aktivity z oblasti environmentální výchovy.

Pěvecký sbor školy připravil veřejná vystoupení ke Dni matek, kulturní pásmo při příležitosti vánočních svátků a řadu doprovodných vystoupení při různých společenských událostech připravených během školního roku. Prostřednictvím srdíčkového dne podporujeme nadaci Naše dítě, jsme zapojeni v projektu adopce afrických dětí na dálku a podporujeme chlapce jménem Reagan.

Časopis ve škole nevychází v tištěné podobě a informace o práci studentů jsou prezentovány na webových stránkách školy: [www.gymnazium.velke-pavlovice.cz](http://www.gymnazium.velke-pavlovice.cz) Studenti, rodiče a veřejnost zde nalezne veškeré dostupné informace o činnosti a práci školy. Na těchto stránkách jsou rovněž zveřejněny výsledky z dotazníkového šetření pro Mapu školy, které se na škole uskutečnilo v lednu a únoru tohoto roku. Analytická část závěrečné zprávy nabízí konkrétní výsledky naší školy, a to zejména v podobě přehledných tabulek a grafů. Ve většině případů jsou v jedné tabulce či grafu uvedeny pro porovnání i výsledky všech zúčastněných škol stejného nebo podobného typu. Tam, kde jsme to považovali za zajímavé, jsou pro porovnání uvedeny i výsledky všech zúčastněných škol bez ohledu na jejich typ. Pravidelně informujeme veřejnost prostřednictvím příspěvků do Velkopavlovického zpravodaje.

V prosinci tohoto školního roku jsme za finanční pomoci zřizovatele a místních firem uvedli do provozu novou učebnu informatiky. Při organizování mimoškolních akcí nám pomáhá výbor Rady rodičů, Městský úřad Velké Pavlovice, Slavoj Velké Pavlovice a dále sponzoři /firmy Pekařství Pláteník, Thermal Trend, Borga cz, Lomax, Teramex – Trading, Mikro Trading, ZD Bořetice, pan Tesárek, pan Vaníček, pan Sadílek, pan Skoupil a další/. Výbor Rady rodičů se ve školním roce finančně podílel na zajištění poznávacího pobytu studentů v Praze, Řecku, na LVK v Karlově a Rokytnici nad Jizerou. Na všechny tyto akce výbor SRPDŠ přispíval, stejně tak na maturity, dopravu na sportovní soutěže, na knižní odměny pro nejlepší studenty školy apod. Škola pořádá pro rodiče konzultační hodiny a třídní schůzky, na kterých jsou rodiče pravidelně informováni o prospěchu a chování svých dětí. Se zájmem se těší zahraniční výjezdy studentů školy v letošním roce do Řecka a Anglie. Nejlepší žáci školy v počtu 39 studentů bylo oceněno pochvalou ředitele školy s knižní nebo věcnou odměnou.

Škola nabídla ve školním roce pro své žáky učební pomůcky na základě požadavků třídních učitelů. Rodiče si pomůcky zaplatí a nemají starosti s jejich obstaráním. Studenti je obdrží vždy při zahájení školního roku. Učebnice dostávají studenti na nižším stupni bezplatně / hrazeny ze státního rozpočtu/, studenti vyššího stupně gymnázia dostávají učebnice k zapůjčení za úplatu ve výši 200,- Kč na školní rok. Studenti se tedy finančně podílí na obnově knižního fondu školy.

## **9. Závěr**

Cíle, které jsme si ve výchovně vzdělávací práci pro školní rok 2007/2008 stanovili se nám podařilo v hlavních oblastech splnit. Studenti školy většinou aktivně přistupovali k plnění studijních povinností, úspěšně reprezentovali školu na řadě soutěží a svědomitě pracovali na vyhlášených projektech. Podařilo se zajistit naplněnost gymnázia na osm tříd osmiletého a čtyř tříd čtyřletého studijního oboru a tím bylo dosaženo plánované naplněnosti školy stanovené v cílové kapacitě. Na základě těchto skutečností hodnotím školní rok 2007/2008 jako rok úspěšný.

Práce školy je příznivě hodnocena i ze strany studentů, rodičů a veřejnosti v městě, o čemž svědčí analytická zpráva z dotazníkového šetření a zejména pak účast na akcích, které pravidelně pořádáme. Bez podpory zřizovatele a jeho finančního zajištění by nebylo možné zlepšovat a dále rozvíjet materiálně technické podmínky pro výuku.

Dlouhodobé koncepční a výchovně vzdělávací cíle Gymnázia Velké Pavlovice budou v dalších letech vycházet z maximálního využití materiálně technických podmínek pro výuku, důraz budeme nadále klást na odbornost výuky všeobecně vzdělávacích předmětů s cílem dosáhnou dlouhodobé stabilizace pedagogického sboru.

Ve Velkých Pavlovicích, dne 4. září 2008

.....  
PaedDr. Vlastimil Kropáč  
ředitel školy