



**SPRÁVA O VÝCHOVNO-VZDELÁVACEJ ČINNOSTI,
JEJ VÝSLEDKOV A PODMIENKACH**

(1)

a) Základné identifikačné údaje o škole:

Kontaktné údaje Obchodná akadémia	
Adresa školy	Watsonova 61, 041 38 Košice
Telefónne číslo	055/63 332 53
Faxové číslo	055/7999 484
Internetová adresa	www.oake.sk
Elektronická adresa	oake@oake.sk
Zriaďovateľ	Úrad Košického samosprávneho kraja, Nám. Maratónu mieru 1, 042 66 Košice; odbor školstva a kultúry – 055/7268261
Riaditeľ školy	Ing. Peter ORSZÁGH 055/63 332 53 kl. 104
Zástupcovia riaditeľa	Ing. Jana MAZAGOVÁ 055/63 332 53 kl. 105
	Mgr. Jozef BARTA 055/63 332 53 kl. 103
	Ing. Eva POLAČKOVÁ 055/63 332 53 kl. 103
Predseda rady školy	PaedDr. Peter IVAN 055/63 332 53 kl. 113
Členovia rady školy	Mgr. Jana Andrejčíková – zástupca ped. zamestnancov Gabriel Černota – zástupca ostatných zamestnancov Eva Bačová – zástupca rodičov Ing. František Hnidiak – zástupca rodičov MUDr. Rudolf Takács – zástupca rodičov JUDr. Jozef Konkoly – zástupca zriaďovateľa JUDr. Andreja Takáčová – zástupca zriaďovateľa Ing. Jozef Ondruš – zástupca obce Ing. Richard Hritz – zástupca inej právnickej osoby Peter Šimon – zástupca žiakov školy

b) Údaje o počte žiakov školy vrátane žiakov so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami:

Vzdelávacie programy školy	Počty žiakov v jednotlivých ročníkoch v školskom roku 2006/07 (2005/06)								
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	Spolu
Študijné odbory – denné štúdium (24 tried)	4- ročné								
6317 6 obchodná akadémia	204 (205)	205 (201)	201 (199)	198 (205)	-	-	-	-	808 (810)
Pomaturitné štúdium – denné štúdium (3 triedy)	2- ročné								20 (62)
6292 6 hospodárska informatika	0 (14)	0 (0)	-	-	-	-	-	-	0 (14)
6851 6 sociálno-právna činnosť	0 (22)	20 (26)							20 (48)
								Celkový počet žiakov školy	828 (872)
								z toho dievčat	636 (680)
Počet tried na škole	25 (27)	Priemerný počet žiakov na triedu							33,1 (32,3)

d) Údaje o počte prijatých žiakov do prvého ročníka ; údaje o počtoch a úspešnosti uchádzačov na prijatie:

Počet prihlásených	429
Počet prijatých spolu	204
- z toho bez prijímacích skúšok	119
Nezúčastnili sa na prijímacích skúškach	47
Splnili podmienky prijímacieho konania	356
Nesplnili podmienky prijímacieho konania	26

e) Údaje o výsledkoch hodnotenia a klasifikácie žiakov:

	% prospievajúcich žiakov					počet vymeškaných hodín na žiaka za rok	
	s vyzna- menaním	veľmi dobre	prospeli	nepros- peli	neklasifi- kovaní		z toho neosprav.
1. ročník	34,0 %	38,7 %	26,5 %	0,8 %	0,4%	56,8	1,2
2. ročník	33,0 %	41,4 %	24,7 %	0,9 %	0,0%	45,3	0,8
3. ročník	30,2 %	41,7 %	28,1 %	0,0 %	0,0%	22,8	1,9
4. ročník	24,4 %	37,1 %	38,5 %	0,0 %	0,0%	73,2	4,3
Celkovo	30,6 %	39,7 %	29,2 %	0,4 %	0,1%	73,2	1,3

Zmeny v počtoch žiakov v priebehu školského roka 2005/2006:

- prerušili štúdium: 9
- nastúpili po prerušení štúdia: 6
- sami ukončili štúdium: 16
- vylúčení zo štúdia: 0
- nepostúpili do vyššieho ročníka: 6

- z toho nebolo povolené opakovanie: 0
- prestúpili z inej školy: 4
- prestúpili na inú školu: 2
- iný dôvod zmeny: 12 zrušenie triedy z dôvodu poklesu počtu žiakov triedy pod 15 v pomaturitnom štúdiu, odbor hospodárska informatika
- 1 žiak zomrel

Priemerný prospech v jednotlivých predmetoch

P r e d m e t	R o č n í k			
	1.	2.	3.	4.
6317 6 obchodná akadémia				
štvorročné denné štúdium absolventov základnej školy				
Slovenský jazyk a literatúra	2,00	2,04	1,90	2,24
Občianska náuka	-	1,00	1,00	-
Dejepis	1,76	1,33	-	-
Anglický jazyk	2,02	2,16	2,16	2,38
Francúzsky jazyk	1,36	1,21	1,55	1,94
Nemecký jazyk	2,12	2,12	2,05	1,97
Jazyková obchodná príprava	-	-	-	2,35
Prax	-	-	1,03	-
Telesná výchova	1,02	1,05	1,08	1,11
Matematika	2,39	2,31	2,31	-
Biológia a ekológia	1,55	-	-	-
Cvičenia z matematiky	-	-	2,03	1,98
Podniková ekonomika	1,68	2,08	2,15	1,96
Národné hospodárstvo	-	-	-	1,65
Hospodárska geografia	1,69	-	-	-
Tovarožnalectvo	1,92	2,10	-	-
Právna náuka	-	-	1,54	-
Bankovníctvo	-	-	1,72	1,48
Daňová sústava	-	-	1,61	2,21
Účtovníctvo	-	2,07	2,15	2,25
Ekonomické cvičenia	-	-	-	2,13
Hospodárske výpočty a štatistika	-	1,95	2,34	-
Ekonomické cvičenia vo fiktívnej firme	-	-	1,00	1,00
Administratíva a korešpondencia	1,71	1,74	2,01	2,02
Aplikovaná informatika	1,04	1,02	-	-
Informatika a výpočtová technika	-	-	1,51	-
Seminár z výpočtovej techniky	-	-	-	1,00
6292 6 hospodárska informatika				
dvojiročné denné pomaturitné kvalifikačné štúdium				
Spoločenská komunikácia	1,29	-		
Anglický jazyk	2,86	-		
Prax	2,14	-		
Telesná výchova	1,50	-		
Aplikovaná matematika	2,71	-		
Ekonomika	2,57	-		
Účtovníctvo	2,14	-		
Ekonomické cvičenia	1,79	-		
Administratíva a korešpondencia	1,71	-		
Programovanie	2,64	-		
Automatizované spracovanie informácií	2,79	-		
Seminár z programovania	2,71	-		
6851 6 sociálno-právna činnosť				

dvojočné denné pomaturitné kvalifikačné štúdium				
Anglický jazyk	2,15	1,83		
Francúzsky jazyk	-	2,00		
Ruský jazyk	-	3,00		
Psychológia	1,95	-		
Pedagogika	1,60	-		
Sociológia	-	1,62		
Právo	1,80	1,89		
Sociálno-právna pomoc	1,60	1,81		
Metódy sociálnej práce	2,00	1,92		
Etika sociálnej práce	1,00	-		
Sociálna práca so zdravotne postihnutými	1,30	-		
Komunikácia	-	1,12		
Sociálna psychológia	-	1,96		
Zdravotné vedy	1,25	1,35		
Telesná výchova	1,00	1,26		
Ekonomika a riadenie	1,95	-		
Práca s počítačom	1,00	1,46		
Spracovanie informácií	1,00	1,46		
Technika administratívy a korešpondencia	1,50	1,35		

Hodnotenie maturitnej skúšky

Predmet	úroveň	Hodnotenie časti maturitnej skúšky			
		Externá časť - %	Interná časť		
			písomná forma - %	ústna forma	praktická forma
Anglický jazyk	A	76,1	90	1,00	-
Anglický jazyk	B	56,3	70	2,28	-
Nemecký jazyk	A	88,3	95	1,00	-
Nemecký jazyk	B	60,4	73,4	2,11	-
Slovenský jazyk a literatúra	B	-	76,3	2,28	-
Teoretická časť odbornej zložky	-	-	-	2,01	-
Praktická časť odbornej zložky	-	-	-	-	-

f) Zoznam študijných odborov, zoznam uplatňovaných učebných plánov:

- študijný odbor 6317 6 obchodná akadémia (1., 2., 3. ročník)

Učebný plán denného štúdia pre absolventov základnej školy				
6317 6 obchodná akadémia				
Ročník				
Predmet	Týždenný počet hodín			
	1.	2.	3.	Spolu
<i>Všeobecnovzdelávacie predmety</i>	18	18	14	50
slovenský jazyk a literatúra	3	3	3	12
prvý cudzí jazyk	3	4	3	10
druhý cudzí jazyk	2	2	3	7
občianska náuka	-	1	1	2
dejepis	2	2	-	4
etická výchova/náboženská výchova	1	1	-	2
matematika	3	3	2	8
biológia a ekológia	2	-	-	2
telesná výchova	2	2	2	6
<i>Odborné predmety</i>	13	15	16	44
podniková ekonomika	3	3	4	10

účetníctvo	-	3	4	7
aplikovaná informatika	2	2	2	6
hospodárska geografia	3	-	-	3
administratíva a korešpondencia	3	2	2	7
hospodárske výpočty a štatistika	-	1	2	3
právna náuka	-	-	2	2
tovaroznalectvo	2	2	-	4
spoločenská komunikácia	-	2	-	2
<i>Voliteľné predmety</i>	-	-	4	4
aplikovaná informatika - seminár				2 - 4
cvičná firma – praktikum				2 - 4
daňová sústava				2 - 4
cvičenia z matematiky				2 - 4
konverzácia v cudzom jazyku				2 - 4
Spolu:	31	33	34	

- študijný odbor 6317 6 obchodná akadémia (4. ročník)

<i>Učebný plán denného štúdia pre absolventov základnej školy</i>		
<i>6317 6 obchodná akadémia</i>		
<i>Ročník</i>		
<i>Predmet</i>	<i>Týždenný počet hodín</i>	
	<i>4.</i>	<i>spolu</i>
<i>Povinné vyučovacie predmety</i>	31	31
- spoločenskovedné	9	9
slovenský jazyk a literatúra	3/1/	3/1/
prvý cudzí jazyk	3/3/	3/3/
druhý cudzí jazyk	3/3/	3/3/
- odborné	20	20
podniková ekonomika	3/3/	3/3/
účetníctvo	3/3/	3/3/
administratíva a korešpondencia	2/2/	2/2/
národné hospodárstvo	2	2
ekonomické cvičenia	4/4/	4/4/
prax		10 dní
- voliteľné predmety	6/6/	6/6/
bankovníctvo		2 - 4
jazyková obchodná príprava		2
cvičenia z matematiky		2 - 4
seminár z výpočtovej techniky		2

- študijný odbor 6292 6 hospodárska informatika

<i>Učebný plán denného pomaturitného kvalifikačného štúdia</i>		
<i>6292 6 hospodárska informatika</i>		
<i>Ročník</i>		
<i>Predmet</i>	<i>Týždenný počet hodín</i>	
	<i>I.</i>	<i>II.</i>
anglický jazyk	3/3/	3/3/
aplikovaná matematika	3	-
ekonomika	4/4/	4/4/
spoločenská komunikácia	2/1/	-

účetníctvo	4/4/	4/4/
právna náuka	-	2
administratíva a korešpondencia	3/3/	2/2/
automatizované spracovanie informácií	2	2
programovanie	2/2/	3/3/
prax	3/3/	3/3/
ekonomické cvičenia	2/2/	3/3/
telesná výchova	2/2/	2/2/
seminár z programovania	2/2/	2/2/
grafická úprava dokumentov	-	2/2/
súvislá prax	-	10 dní
Spolu:	32	32

- študijný odbor 6851 6 sociálno-právna činnosť

<i>Učebný plán denného pomaturitného kvalifikačného štúdia</i>			
<i>6851 6 sociálno-právna činnosť</i>			
<i>Ročník</i>			
<i>Predmet</i>	<i>Týždenný počet hodín</i>		
	<i>I.</i>	<i>II.</i>	<i>Spolu</i>
cudzí jazyk	2/2/	2/3/	4/4/
psychológia	2	-	2
pedagogika	2	-	2
sociológia	-	2	2
právo	3	4	7
sociálno-právna pomoc	3	3	6
metódy sociálnej práce	3	4	7
etika sociálnej práce	1	-	1
zdravotné náuky	1	1	2
ekonomika a riadenie	2	-	2
personálna práca	-	1	1
spracovanie informácií	2	2/2/	4/2/
komunikácia	-	1	1
technika administratívy a korešpondencia	2/2/	2/2/	4/4/
prax	3	4	7
telesná výchova	2	2	4
<i>- voliteľné vyučovacie predmety</i>			
sociálno-psychologický výcvik	2/2/	2/2/	4/4/
práca s počítačom	2/2/	2/2/	4/4/
sociálna psychológia	-	2	2
Spolu:	34	34	

V sieti škôl sú zaradené aj odbory pomaturitného štúdia:

6332 7 daňové služby

6851 7 sociálno-právna činnosť

Na uvedené odbory sa neprihlásil dostatočný počet záujemcov, a preto neboli otvorené.

g) Údaje o počte zamestnancov a plnení kvalifikačného predpokladu pedagogických zamestnancov školy:

Počet zamestnancov v školskom roku 2005/2006:

- **91**, z toho **6** na materskej dovolenke
- počet pedagogických zamestnancov: **69**
- počet nepedagogických zamestnancov: **22** (z toho **5** – školská jedáleň)
- z celkového počtu zamestnancov je **81** žien
11 mužov

Veková štruktúra všetkých pedagogických zamestnancov							
Vek:	do 30 rokov	31- 40	41- 50	51- 60	nad 60 rokov	Spolu všetkých	Priemerný vek
Počet:	12	18	24	14	1	69	42 rokov
z toho žien:	9	16	23	12	1	61	
Kvalifikačná štruktúra všetkých pedagogických zamestnancov							
Počet všetkých učiteľov: 69	z toho externých						0
	aprobovaných						63
	neaprobovaných						0
	s 1. kvalifikačnou skúškou						43
	s 2. kvalifikačnou skúškou						1
	s vedecko-akademickou hodnotňou						0
Priemerný počet žiakov na pedagogického zamestnanca							13,8

Z celkového počtu pedagogických zamestnancov boli ku dňu koncoročnej klasifikácie dvaja zamestnanci nekvalifikovaní.

Pedagogickú spôsobilosť si doplnili štúdiom dvaja zamestnanci, jeden zamestnanec v štúdiu pokračuje.

Veková štruktúra všetkých nepedagogických zamestnancov							
Vek:	do 30 rokov	31- 40	41- 50	51- 60	nad 60 rokov	Spolu všetkých	Priemerný vek
Počet:	0	6	8	8	0	22	45,9 rokov
z toho žien:	0	4	7	8	0	19	
Štruktúra nepedagogických zamestnancov							
Počet všetkých zamestnancov: 22	z toho zamestnanci školskej jedálne (vedúca ŠJ, hlavná kuchárka, kuchárka, 2 prevádzkovi zamestnanci)						5
	administratívni zamestnanci školy (sekretárka, mzdová účtovníčka, účtovník, hospodárka, 2 pracovníčky školského výpočtového laboratória)						6
	technicko-hospodárski pracovníci (školník - údržbár, pomocný pracovník, vrátnička, 8 upratovačiek)						11

Odborný rast administratívnych zamestnancov je priebežne zabezpečovaný účasťou na školeniach a seminároch k danej problematike.

h) Údaje o ďalšom vzdelávaní pedagogických zamestnancov školy:

1. Kurz „Využitie informačných a komunikačných technológií v práci učiteľa“ – v rozsahu 36 hodín so zameraním na integráciu informačných a komunikačných technológií do vyučovania – v rámci projektu INFOVEK úspešne absolvovalo 35 pedagogických zamestnancov školy.
2. Kurz „Letná škola ekonómie“ v Tatranských Matliaroch absolvoval jeden pedagogický zamestnanec a získal certifikát Nadácie F. A. Hayeka.
3. Doplnkové pedagogické štúdium ukončili dvaja pedagogickí zamestnanci. V štúdiu pokračuje v druhom ročníku jeden pedagogický zamestnanec.

4. Príprava vedúcich pedagogických zamestnancov prebieha u jedného pedagogického zamestnanca.
5. Jedna pracovníčka sa zúčastnila na workshope pre vyučujúcich predmetu „onkologická výchova. Konal sa v Bratislave a usporiadala ho Liga proti rakovine.
6. Tréning pre prípravu záverečnej správy v programe RAP P4 LEO organizovala Národná agentúra Leonardo da Vinci. Miestom konania boli Košice. Zúčastnili sa na ňom 2 učiteľky.
7. Tvorivá práca s telom vo vyučovacom procese – Metodické centrum Prešov – zúčastnila sa jedna učiteľka školy.
8. Informačný pracovný seminár v rámci Európskeho týždňa vedy organizoval Krajský školský úrad v Košiciach. Zúčastnila sa na ňom jedna učiteľka školy.
9. Seminár „Otvorená škola – Roadshow 2006“ – kancelária projektu Infovek Bratislava – konal sa v Prešove – zúčastnil sa jeden pedagogický zamestnanec školy.
10. Školenie „Maturita 2006“ pre tvorcov zadaní – Metodické centrum Prešov – 2 učiteľky.
11. Priebežné vzdelávanie predsedov školských maturitných komisií a koordinátorov maturitnej skúšky na škole. Organizátorom bolo Metodické centrum v Prešove, konalo sa v Poprade a zúčastnili sa na ňom dve učiteľky školy.
12. Seminár o projekte EFTAM, ukážka a práca s CD ROM-om vo výučbe anglického jazyka – organizátorom bol ŠPÚ v Bratislave, miestom konania Metodické centrum v Prešove a zúčastnila sa ho jedna učiteľka školy.
13. Účasť 5 učiteľov školy na realizácii projektu zameraného na posilnenie zručností učiteľov odborných ekonomických predmetov – Obchodná akadémia Prešov, Volgogradská 3.
14. Uvádzanie začínajúceho pedagogického zamestnanca do praxe bolo ukončené u troch zamestnancov.

i) Údaje o aktivitách a prezentácii školy na verejnosti:

1. Súťaže:

- Celoškolská medzitriedna ročníková súťaž z matematiky – študenti pracujú čiastočne individuálne, čiastočne kolektívne. Ide o rivalitu medzi triedami jednotlivých ročníkov
- Medzinárodná matematická súťaž „Matematický klokan“ – ide o súťaž, v ktorej si študenti preverujú svoje individuálne matematické schopnosti, logiku a matematickú predstavivosť. V tomto školskom roku sa jej zúčastnilo celkom 135 študentov. Výsledky pre našu školu dopadli výborne. V kategórii študentov 1. a 2. ročníka sa najlepšie umiestnil študent na 46. mieste z viac ako 6700 riešiteľov a škola na 47. mieste z 233 stredných škôl, ktoré sa v SR do súťaže zapojili. V kategórii študentov 3. a 4. ročníka sa najlepšie umiestnil žiak na 152. mieste z viac ako 4500 riešiteľov a škola na 59 mieste z 212 zapojených škôl.
- Šikovní študenti so záujmom riešili nielen logické matematické úlohy, ale aj hlavolamy a rébusy, si vybrali a zapojili sa do súťaže „Mladý génius“. Ide o korešpondenčnú súťaž, ktorá prebiehala v štyroch kolách.
- Dvaja žiaci postúpili do regionálneho a krajského kola stredoškolskej odbornej činnosti.
- Na súťaži „Olympiáda obchodných akademií v Prešove, ktorá je organizovaná pre východoslovenský región, sa zúčastnilo 16 žiakov, a to v kategórii podniková ekonomika, hospodárska geografia, ADK, IVT, v prednese prózy a poézie, v účtovníctve, v ekonomických cvičeniach, v nemeckom, anglickom jazyku. K najlepším umiestneniam patrí:
 ekonomické cvičenia – 1. miesto
 hospodárska geografia – 3. miesto
 prednes prózy – 1. miesto

- V prednese prózy a poézie v slovenskom jazyku sa každoročne organizuje Hviezdoslavov Kubín. Naša žiačka v regionálnom kole získala v poézii 1. miesto.
- Pre predmet náboženská výchova sa organizuje „Biblická olympiáda“. Tri najúspešnejšie studentky zo školského kola postúpili do regionálneho kola, kde obsadili 3. miesto.
- V anglickom a nemeckom jazyku sa konalo školské kolo olympiády. Víťazi školského kola nás reprezentovali na okresnom kole, kde náš žiak získal v ANJ v kategórii 2A 4. miesto.
- Školu v súťaži Olympiáda „Mladý účtovník“ v regionálnom kole reprezentovali dvaja žiaci.
- Študenti sa zúčastnili na súťaži mladých moderátorov v Michalovciach a na celoslovenskej súťaži študentských internetových časopisov E-časopis, kde obsadili pekné 5. miesto
- Dve žiačky našej školy sa zúčastnili súťaže v nemeckom jazyku pre obchodné a hotelové akadémie na Slovensku pod názvom „Kredit“, kde obsadili 3. miesto.
- V každoročnom hodnotení škôl v rámci školských športových súťaží organizovaných MŠ SR a Slovenskou asociáciou športu na školách sa naša škola spomedzi 50 stredných škôl a odborných učilíšť košického regiónu umiestňuje na popredných miestach. Pri príležitosti 15. výročia vzniku Slovenskej asociácie športu na školách bola naša škola ocenená Čestným uznaním a dvaja pedagógovia ďakovným listom
- Študenti našej školy sa zapojili do týchto športových súťaží: cezpoľný beh, abeceda futbalistu a penaltový rozstrel, orientačný beh, šach, šípky, volejbal chlapci, plávanie, atletika, futbal dievčatá, letný biatlon.
- Najúspešnejšie umiestnenia:
 - ❖ 3. miesto Majstrovstvá SR – plávanie
 - ❖ 5. miesto Majstrovstvá SR – šípky dievčatá
 - ❖ 5. miesto Majstrovstvá SR – šípky chlapci
 - ❖ účasť na Majstrovstvách SR – letný biatlon chlapci (20., 21., 23. miesto)
 - ❖ 1. miesto v krajskom kole – šípky dievčatá
 - ❖ 1. miesto v krajskom kole – šípky chlapci
 - ❖ 1. miesto v krajskom kole – plávanie
 - ❖ 1. miesto v krajskom kole – letný biatlon
 - ❖ 1. miesto v krajskom kole – letný biatlon chlapci (družstvo)
 - ❖ 2. miesto v krajskom kole – abeceda futbalistu a penaltový rozstrel
 - ❖ 2. miesto v krajskom kole – atletika (1500 m)
 - ❖ 3. miesto v krajskom kole – cezpoľný beh dievčatá
 - ❖ 4. miesto v krajskom kole – cezpoľný beh
 - ❖ 4. miesto v krajskom kole – atletika 200 m
 - ❖ 4. miesto v krajskom kole – atletika 800 m
 - ❖ 4. miesto v krajskom kole – atletika diaľka
 - ❖ 4. miesto v krajskom kole – atletika disk

2. Aktivity:

- Žiaci našej školy sa zúčastnili na akcii „Deň podpory náhradných rodín“, počas ktorej rozdávali červené srdiečka a dobrovoľné finančné príspevky.
- V októbri 2005 sa študenti našej školy zapojili do akcie v rámci celonárodnej verejnej dobročinnnej zbierky na podporu nevidiacich a slabozrakých „Biela pastelka“.
- Žiaci sa tak, ako každý rok, zapojili aj do celonárodnej zbierky „Úsmev ako dar“.
- Deň narcisov – celonárodná zbierka na boj proti rakovine – účasť študentov našej školy.
- Spolupráca so Slovenským Červeným krížom – študenti sa zapojili do „Študentskej kvapky krvi“ a bezplatne darovali krv.
- Študenti pomaturitného štúdia v odbore sociálno-právna činnosť v rámci odbornej praxe navštívili rôzne zariadenia sociálneho charakteru, napr. Špeciálna základná škola na Vojenskej ul. v Košiciach, Reedukačný domov v Spišskom Hrhove a na

Hornom Bankove, Rehabilitačné stredisko pre nevidiacich v Levoči, Detský klub v Košiciach, Socialtransform v Hodkovciach, ZŠ pre sluchovo postihnutých v Prešove, Domov sociálnych služieb v Giraltovciach a v Košiciach, Únia nevidiacich v Košiciach, Domovy dôchodcov v Košiciach, Domov sociálnych služieb pre telesne postihnutých v Prešove, Domov sociálnych služieb pre mentálne postihnutých v Petrovanoch, Ústav pre výkon trestu odňatia slobody v Šaci, Rómske komunitné centrum v Lipanoch, Krízové azylové centrum v Košiciach, Facilitas.

- Naša škola zorganizovala v októbri 2005 3. Medzinárodný veľtrh cvičných firiem krajín V4. Medzinárodná porota určila víťazné cvičné firmy v kategóriách:

Najlepšia cvičná firma – T.M.A., s. r. o. – Obchodná akadémia Košice, Watsonova 61
Najlepší stánok – TL, ltd. – Berzeviczy Gergely Kereskedelmi és Vendéglátóipari Szakközépiskola Miskolc, Maďarsko

Najlepší katalóg – TELEMOB, s. r. o. – Obchodná akadémia Košice, Polárna 1

Najlepšia reprezentantka – U SV. HUBERTA, Obchodná akadémia Poprad, Murgašova 94

Najlepší reprezentant – Obchodná akadémia pre telesne postihnutých Košice, Opatovská 97

Najlepšia komunikácia – STOPA, s. r. o. – Obchodná akadémia Košice, Watsonova 61.

- Na 8. Medzinárodnom veľtrhu cvičných firiem, ktorý sa konal 29. – 30. 11. 2005 v Istropolise v Bratislave, sme dosiahli nasledovné ocenenia:

Hlavná súťaž – víťaz v celkovom bodovom hodnotení – 3. miesto – KARPO, s. r. o.

Cena Naj. Elektronická prezentácia – KARPO, s. r. o.

Cena Najlepší nápad – T.M.A., s. r. o.

- Ďalšie aktivity:

- ❖ organizovanie zberu papiera
- ❖ organizovanie exkurzií do Botanickej záhrady
- ❖ účasť na akciách v rámci projektu škôl podporujúcich zdravie
- ❖ pracovná porada a konferencia k drogovej problematike, workshopy, prednášky a prezentácie rovesníckych skupín študentov 1., 2. a 3. ročníka, konferencia „Zdravá škola“, účasť študentov 1. ročníka na premietaní filmov v rámci 32. medzinárodného festivalu odborných filmov s environmentálnou tematikou, zapojenie sa do súťaže organizovanej U. S. Steelom Košice „Čo sme doteraz nevedeli“
- ❖ sekcia FRJ usporiadala v júni 2006 exkurziu do Paríža
- ❖ Deň otvorených dverí
- ❖ exkurzie žiakov 3. ročníka v Slovenskej sporiteľni, Tatrabanke, VÚB, a. s.
- ❖ exkurzie žiakov 1. ročníka vo firme KODEX, zaoberajúcou sa výrobnou činnosťou
- ❖ exkurzie žiakov 4. ročníka na Slovenskej pošte
- ❖ účasť na konferencii v partnerskej škole v Poľsku, kde žiačka našej školy predniesla referát na tému „Kapitálový trh na Slovensku“
- ❖ lektorka novej učebnice tovaroznaectva
- ❖ prax žiakov 3. a 4. ročníka v rôznych podnikoch a inštitúciách v Košiciach a okolí
- ❖ realizoval sa projekt Hospodársky týždeň
- ❖ študenti Ekonomickej fakulty TU, Prírodovedeckej fakulty UPJŠ absolvovali pedagogickú prax pod vedením našich učiteľov (19 praktikantov)
- ❖ v predvianočnom čase sa študenti školy zapojili do akcie „Otvor svoje srdce“ na podporu charitatívnych akcií
- ❖ školské rádio „Rádio Akadémia“
- ❖ školský internetový časopis NOA
- ❖ historicko-poznávacia exkurzia Krakow – Oswiecim

j) Údaje o projektoch, do ktorých je škola zapojená:

Názov programu	Priorita Opatrenie Podopatr.	Názov projektu/číslo projektu	Cieľ projektu	Obdobie realizácie projektu
Otvorená škola		OA Watsonova – florbál - priatelia OA W	Rozvoj športových aktivít v mimoškolskom čase pre žiakov a priateľov školy	2003/2004
Otvorená škola		OA Watsonova -priatelia OA W (pokračovanie)	Rozvoj športových aktivít v mimoškolskom čase pre žiakov a priateľov školy	2004/2005
Protidrogový fond pri Úrade vlády		Pyramída	Vzdelávanie peer – aktivistov v oblasti primárnej drogovej prevencie a prevencie závislostí	2002/2003
Infovek podprojekt: Otvorená škola		Využitie IKT – brána do sveta	Otváranie školy navonok a šírenie počítačovej gramotnosti	január – apríl 2004
SOCRATES COMENIUS 1.3	COM 1.3/2003 18p–KE - 1 COM 1.3/2004 35p–KE - 2 COM 1.3/2005 36p–KE - 3	SOCRATES COMENIUS 1.3 Rozvoj interkultúrnych vzťahov vo vyučovaní v boji proti xenofóbií a rasizmu	Spoznaním rôznych kultúr európskych krajín sme chceli rozšíriť obraz našich študentov a tým bojovať proti rasizmu a xenofóbií	2003/2006
Leonard da Vinci	Akčný program Európskeho spoločenstva odborného vzdelávania – mobilné projekty	Sk/05/A/F/PL/50110 12 Cestovný ruch a turizmus – výmenná stáž študentov	Cieľom projektu bolo zlepšenie vzťahu študentov k obornej príprave v oblasti ekonomiky, získať praktic. vedomosti a zručnosti z cestov. ruchu v zahraničí, zlepšiť jazykové kompetencie pri sociálnom styku, komunikácií s ľuďmi inej kultúry, poznávať tradície	november 2005 01.04.2006-31.05.2006
Visegradfund		Medzinárodný obchod cvičných firiem	Príprava študentov na vstup do EÚ	2003
Výzva – Jazykové laboratória pre zákl. a stred.školy		Jazykové laboratórium pre ZŠ a SŠ	Zefektívnenie a zatraktívnenie výučby cudzích jazykov	2006/2007
Sektorový operačný program Ľudské zdroje	Zvýšenie kvalifikač. potencionalu a adaptability zamestnancov a osôb vstupujúcich	č. SOP Ľ2 2005/3-088 Cvičnou firmou bližšie k praxi	Je transformácia odborného vzdelávania a prípravy žiakov stredných odborných škôl tak, aby zodpovedala meniacim sa potrebám trhu práce	2006/2008

	na trh práce			
Elektronizácia a revitalizácia školských knižníc 2006		Internetová knižnica OA Watsonova	elektronizácia školskej knižnice a sprístupnenie knižničných fondov širokej verejnosti 2006-2007	2006-2007
		Úspora energií na OA	získanie energetických úspor zateplením budovy, výmenou okien, opravou strechy, rekonštrukciou vodovodnej a kanalizačnej sústavy, tepelných rozvodov a kúrenia	

k) Údaje o výsledkoch inšpekčnej činnosti vykonanej Štátnou školskou inšpekciou v škole:

Komplexná inšpekcia bola vykonaná Školským inšpekčným centrom Štátnej školskej inšpekcie v Košiciach v čase od 5. júna do 9. júna 2000 s nasledovnými závermi: Riadenie školy v oblasti plánovania a organizácie má vysokú úroveň. Systém kontroly a informačný systém je funkčný a založený na demokratických princípoch. Plán práce školy a výchovno-vzdelávacích výsledkov má veľmi dobrú úroveň. Pracovná atmosféra vo vzťahu učiteľ – žiak je pozitívna, vysoká odborná úroveň pedagógov sa odráža v kvalite vedomostí, schopností a zručností žiakov, o čom svedčí aj úspešnosť prijatých žiakov na vysoké školy. Žiaci školy dosahujú vynikajúce výsledky v krajských, celoslovenských aj medzinárodných súťažiach. Rezervy sú vo vnútroškolskej kontrole, v štruktúre vyučovacích hodín, v motivácii žiakov, nízkej úrovni využívania učebných pomôcok a v odovzdávaní skúseností mladším kolegom. Školská inšpekcia nezistila porušenie všeobecne záväzných priamych ani iných interných predpisov.

l) Údaje o priestorových a materiálno-technických podmienkach školy:

Škola pozostáva zo štyroch budov: školská budova, administratívna budova, prístavba I, prístavba II.

V školskej budove s 3 poschodiami sa okrem klasických tried nachádzajú odborné učebne: učebňa tovaroznalectva, 4 učebne administratívy a korešpondencie vybavené počítačmi, učebňa cvičnej firmy vybavená počítačmi s internetom a inou kancelárskou technikou; kabinety pre učiteľov prírodovedných predmetov a administratívy a korešpondencie. Vo vstupnej časti budovy na prízemí sa nachádza vrátnica a bufet. Všetky poschodia sú vybavené zrekonštruovanými sociálnymi zariadeniami.

V administratívnej budove sa nachádzajú kancelárie vedenia školy a hospodárskeho úseku, zborovňa, učiteľská knižnica, kancelária vedúcej školskej jedálne, školská jedáleň s kapacitou cca 300 stravníkov, kuchyňa, telocvičňa a 2 kabinety pre učiteľov telesnej výchovy. V prenajatých priestoroch na prízemí má ordináciu zubný lekár.

V prístavbe I sa nachádza školské výpočtové laboratórium, kabinety pre vyučujúcich odborných predmetov, odborné učebne informatiky vybavené počítačovou sieťou, učebňa INFOVEKu a aula školy.

V prístavbe II sa nachádza 11 odborných učební pre výučbu cudzích jazykov, ekonomických cvičení, ekonomiky, spoločenskovedných predmetov a kabinety pre vyučujúcich odborných a všeobecnovzdelávacích predmetov. V suteréne budovy sa nachádza posilňovňa vybavená modernými posilňovacími strojmi; spoločenská

miestnosť určená pre žiakov počas voľných vyučovacích hodín, žiacka knižnica a internetová kaviareň vybavená 11 počítačmi s internetom,

Všetky odborné učebne na škole sú vybavené moderným nábytkom, audiovizuálnou technikou – televízory, videá, DVD-prehrávače, meotar, počítačmi, internetom, tlačiarňami.

Všetky kabinety sú vybavené počítačom s internetom.

Na výučbu v odborných učebniach má škola k dispozícii celkom 123 počítačov.

Súčasťou školy je priestranný areál s ihriskom.

m) Údaje o finančnom a hmotnom zabezpečení výchovno-vzdelávacej činnosti školy:

Správa je k nahliadnutiu na sekretariáte školy.

n) Cieľ, ktorý si škola určila v koncepcnom zámere rozvoja školy na školský rok 2005/2006 a vyhodnotenie jeho plnenia:

Ciele vytýčené plánom práce školy na školský rok 2005/2006 boli splnené. Do tematických plánov boli zahrnuté Štandardy učiva a Učebné osnovy v súlade s cieľovými požiadavkami a požiadavkami na maturitnú skúšku. Tematické plány boli doplnené o problematiku environmentálnej výchovy.

Do tematických plánov boli zapracované vyučovacie hodiny s PC programami, Internetom, hodiny výučby v učebni INFOVEK a práca na web-stránkach. Vyučovacie hodiny boli inovované modernými metódami vyučovania. K ich skvalitneniu prispelo využívanie didaktickej a audiovizuálnej techniky. Nástenky metodických útvarov pravidelne informovali o súťažiach, testoch, novinkách vo svete, o zmenách obsahu novej terminológie v ekonomických predmetoch, o maturitných skúškach a pod. K plneniu výchovno-vzdelávacích cieľov prispieva dobrá spolupráca medzi metodickými útvarmi, priebežné porovnávacie testy z jednotlivých predmetov. dodržiavanie vnútorného poriadku školy pri klasifikácii, hospitácie a konzultácie zo vzájomných hospitácií.

Plán práce školy v školskom roku 2005/2006 obsahoval náročné úlohy, ktoré boli počas celého školského roku kladené na metodické útvary a všetkých pedagógov. V závere školského roku možno konštatovať, že všetky úlohy boli splnené. Máme za sebou náročný, ale aj úspešný rok. Ďakujeme všetkým, ktorí sa o to pričínili.

o) Oblasť, v ktorých škola dosahuje dobré výsledky a oblasti, v ktorých sú nedostatky a treba úroveň výchovy a vzdelávania zlepšiť vrátane návrhov opatrení:

SWOT analýza:

Silné stránky (S)	Slabé stránky (W)
-kvalitní učitelia -viac ako 100-ročná tradícia -atraktivita školy -dobré meno a povesť -študijné výsledky absolventov -spokojnosť s absolventmi -kvalitný výchovno-vzdelávací proces -vhodné umiestnenie -úspešná reprezentácia školy jej žiakmi -materiálno-technické vybavenie -spolupráca so školami v zahraničí	-nedostatok finančných prostriedkov -zameškané hodiny na žiaka – 11,17% -počet študentov, ktorí neúspešne vykonali maturitné skúšky

-rozvíjanie nových metód výučby -bezbariérové prostredie -realizácia a účasť na medzinárodných projektoch	
Príležitosti (O)	Riziká (T)
-rastúci dopyt po vzdelaní -trend pomoci iným a viac práce pre spoločnosť -využitie personalistických a propagačných možností školy	-populácia klesá -nižšia úroveň uchádzačov -výrazne znížený záujem o pomaturitné štúdium -obmedzený rozpočet -vysoká miera opotrebenia budov školy -vysoká energetická náročnosť prevádzky

p) Výsledky úspešnosti školy pri príprave na výkon povolania a uplatnenie žiakov na pracovnom trhu alebo ich úspešnosť prijímania na ďalšie štúdium:

Celkový počet absolventov školy: 231	z toho pokračujúci v štúdiu	na VŠ v odbore	62	26,9 %
		na VŠ iný odbor	101	43,7 %
		iné štúdium	4	1,7 %
	v zamestnaní	odborne	18	7,8 %
		neodborne	27	11,7 %
	evidovaní na Úrade práce		19	8,2 %

(2)

a) Psychohygienické podmienky výchovy a vzdelávania v škole:

b) Voľnočasové aktivity školy:

- sú zabezpečené formou krúžkovej činnosti na škole prostredníctvom vzdelávacích poukazov.

Krúžky:

- Administratíva a korešpondencia
- Enviro-preventívny seminár
- Floorball
- Francúzska kultúra
- Internetová kaviareň
- Klub dobrovoľníkov
- Klub priateľov knihy
- Konverzácia vo francúzskom jazyku
- Krúžok sociálno-právnej činnosti
- Kultúra
- Masmediálny krúžok
- Matematický krúžok
- Príprava na maturitné skúšky – anglický jazyk
- Príprava na maturitné skúšky – nemecký jazyk
- Reálie anglicky hovoriacich krajín
- Šípky
- Športový krúžok
- Volejbalový krúžok

Košice 29. 09. 2006

Ing. Peter O r s z á g h
riaditeľ školy