



ŽILINSKÝ
samosprávny kraj

SPRÁVA O VÝCHOVNO-VZDELÁVACEJ ČINNOSTI, JEJ VÝSLEDKOV A PODMIENKACH ŠKOLY A ŠKOLSKÉHO ZARIADENIA ZA ŠKOLSKÝ ROK 2011/2012

Štruktúra správy je vypracovaná v súlade s vyhláškou MŠ SR č. 9/2006 Z. z. zo 16. decembra 2005 o štruktúre a obsahu správ o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach škôl a školských zariadení a s metodickým usmernením Ministerstva školstva SR č. 10/2006-R z 25. mája 2006.

1. ZÁKLADNÉ IDENTIFIKAČNÉ ÚDAJE

Názov školy:	Dopravná akadémia
Adresa školy:	Rosinská cesta 2, 010 08 Žilina
Telefónne čísla školy: Služobné mobilné číslo riaditeľa školy:	041/5252021, 041/5253614 0905695188
Faxové čísla školy:	041/5253614
Internetová stránka školy:	www.doaza.edu.sk
Elektronická adresa školy: Elektronická adresa riaditeľa školy:	sekretariat@doaza.edu.sk riaditel@doaza.edu.sk
Súčasti školy: (podľa zriaďovacej listiny s uvedením presného názvu)	Školský internát, Školská jedáleň ako súčasti Dopravnej akadémie
Zriaďovateľ:	Žilinský samosprávny kraj, Ul. Komenského 48, 011 09 Žilina

2. ÚDAJE O VEDÚCICH ZAMESTNANCOCH ŠKOLY

Funkcia:	Meno, priezvisko, titul:
Riaditeľ	Rudolf Michalec, Ing.
Zástupca pre odborné predmety a prakt. vyuč.	Mária Vítová, Ing., PhD.
Zástupca pre human. – prírodov. predmety	Mária Sabová, Mgr.
Zástupca pre ...	
Zástupca pre ...	
Výchovný poradca	Jana Daubnerová, PaedDr., Stanislav Klinec
Koordinátor prevencie	Zuzana Kovárová, Mgr. Peter Šenkár
Školský psychológ	

3. ÚDAJE O RADE ŠKOLY

P.č.	Meno, priezvisko členov rady školy:	Volení/ delegovaný za...
1.	Predseda – Anna Medviďová, Mgr.	pedagogických zamestnancov
2.	Milan Hruška	pedagogických zamestnancov
3.	Mária Panáková, Ing.	nepedagogických zamestnancov
4.	Ján Olszar, Ing.	rodičov
5.	Daniela Lokajová	rodičov
6.	Peter Kendy	rodičov
7.	Ivan Mokrý, Ing.	zriaďovateľa ŽSK
8.	Štefan Zelník, MUDr.	zriaďovateľa ŽSK
9.	Gašicová Mária, Bc.	zriaďovateľa ŽSK
10.	Gajdičiarová Marta, Ing.	zriaďovateľa ŽSK
11.	Jakub Oravec	zástupca žiackej rady
Dátum posledného ustanovujúceho zasadnutia orgánu školskej samosprávy:		11. november 2010

4. INÉ PORADNÉ ORGÁNY ŠKOLY

Poradné orgány školy a ich funkcia:

- **gremiálna rada** - je poradný orgán riaditeľa školy pri riešení problémov súvisiacich s pedagogicko - organizačnou činnosťou školy
- **pedagogická rada** - je orientovaná na plnenie, hodnotenie hlavných úloh školy. Má kompetencie navrhovať, prerokovať a pripravovať návrhy pre rozhodnutia riaditeľa školy. Môže odporúčať alebo neodporúčať, schvaľovať alebo neschvaľovať návrhy členov PR a vedenia školy. Vyjadruje sa o profesijnom zameraní školy, prerokúva počet prijímaných žiakov, počet tried, kritériá pre prijímacie konanie a vyjadruje sa o všetkých záležitostiach, ktoré vyžadujú kolektívne posúdenie. Prijíma a kontroluje uznesenia.
- **predmetové komisie** - sú metodickým orgánom riaditeľa školy a plnia funkciu pomocného výchovno-vzdelávacieho orgánu školy. Predmetová komisia je oporou vedenia školy pri realizácii školskej politiky v podmienkach školy. Je to pracovná skupina učiteľov, ktorí vyučujú ten istý predmet alebo príbuzné predmety na tej istej škole. Hlavné ciele predmetovej komisie spočívajú v uplatňovaní pedagogicko-organizačných pokynov MŠVVaŠ SR a usmerňovaní výchovno-vzdelávacích aktivít na školský rok, zabezpečujú ich rozpracovanie do konkrétnych úloh, realizujú plnenie úloh z plánu hlavných úloh školy na školský rok, dodržiajú a uplatňujú vzdelávacie štandardy a zabezpečujú kontrolu vypracovania tematických plánov z jednotlivých predmetov, vypracovanie školských vzdelávacích programov. Predmetová komisia sa ďalej podieľa na uplatňovaní environmentálnej výchovy a primárnej drogovej prevencie.
- **rada rodičovského združenia** - spolupracuje s vedením školy a jej pedagogickým zborom pri výchove a vzdelávaní žiakov v súlade s pedagogickým procesom, pri ochrane práv detí v zmysle Deklarácie práv dieťaťa (UNESCO), pri ochrane a presadzovaní výchovného záujmu rodičov (zákonných zástupcov) detí a pri ochrane učiteľov s morálnym kreditom pred nepriaznivými faktormi procesu výchovy.
- **žiacka školská rada** - reprezentuje žiakov strednej školy a zastupuje ich záujmy vo vzťahu k riaditeľovi a vedeniu školy.
- **rada školy** - plní funkciu verejnej kontroly, posudzuje a vyjadruje sa k činnosti škôl, školských zariadení, orgánov miestnej štátnej správy, orgánov obcí a samosprávnych krajov z pohľadu školskej problematiky.
- **stravovacia komisia** – spolupracuje s vedúcim zariadenia školského stravovania a napomáha pri úspešnom riadení prevádzky.
- **metodické združenie pri školskom internáte** – poradný orgán školy

5A. ÚDAJE O POČTE ŽIAKOV ŠKOLY

Forma štúdia		Stav k 15. 09. 2011					Stav k 31. 08. 2012				
		počet tried	celkový počet žiakov	z toho počet začlenených žiakov			počet tried	celkový počet žiakov	z toho počet začlenených žiakov		
				A	B	C			A	B	C
Denné štúdium	1. ročník	8	200	8			8	199	8		
	2. ročník	8	172	1			8	166	1		
	3. ročník	8	198	3			8	196	3		
	4. ročník	4	105	1			4	105	1		
	5. ročník										
	6. ročník										
Nadstavbové a pomaturitné štúdium	1. ročník	1	29				1	26			
	2. ročník	1	25				1	25			
Externé a kombinované štúdium		1	16				1	8			
Spolu:		31	745	13			31	725	13		

5B. ÚDAJE O POČTE ŽIAKOV OSEMROČNÉHO GYMNÁZIA

Denná forma štúdia	Stav k 15. 09. 2010					Stav k 31. 08. 2011				
	počet tried	celkový počet žiakov	z toho počet začlenených žiakov			počet tried	celkový počet žiakov	z toho počet začlenených žiakov		
			A	B	C			A	B	C
1. ročník - prima										
2. ročník - sekunda										
3. ročník - tercia										
4. ročník - kvarta										
5. ročník - kvinta										
6. ročník - sexta										
7. ročník - septima										
8. ročník - oktáva										
Spolu:										

5C. ÚDAJE O POČTE ŽIAKOV OSLOBODENÝCH Z HODÍN TELESNEJ A ŠPORTOVEJ VÝCHOVY

Ročník	1. polrok				2. polrok			
	úplne		čiastočne		úplne		čiastočne	
	CH	D	CH	D	CH	D	CH	D
1. ročník	1	3	3	2	1	3	3	2
2. ročník	3	1	1		4	1	1	
3. ročník	4	1		1	4	2		1
4. ročník	1	4		1	2	4		1
5. ročník								
Spolu:	9	9	4	4	11	10	4	4
Spolu CH + D:	18		8		21		8	

5D. ÚDAJE O POČTE ŽIAKOV OSLOBODENÝCH Z HODÍN TELESNEJ A ŠPORTOVEJ VÝCHOVY V OSEMROČNÝCH GYMNÁZIACH

Ročník	1. polrok				2. polrok			
	úplne		čiastočne		úplne		čiastočne	
	CH	D	CH	D	CH	D	CH	D
1. ročník - prima								
2. ročník - sekunda								
3. ročník - tercia								
4. ročník - kvarta								
5. ročník - kvinta								
6. ročník - sexta								
7. ročník - septima								
8. ročník - oktáva								
Spolu:								
Spolu CH + D:								

6. ÚDAJE O PRIJÍMANÍ ŽIAKOV NA VZDELÁVANIE

Kód	Názov študijného odboru/ učebného odboru	Návrh školy		Stupeň vzdelania (ISCED)	Dĺžka štúdia	Počet žiakov		
		počet tried	počet žiakov			prihlásení		zapísaní
						1.termín	1.termín + 2.termín	
3760 6	prevádzka a ekonomika dopravy	2	56	3 A	4	53	125	56
3765 6	technika prevádzky a dopravy	1	28	3 A	4	22	48	28
3767 6	dopravná akadémia	1	28	3 A	4	29	60	28
2697 4	mechanik elektrotechnik	1	28	3 A	4	49	88	28
2487 2 01	autoopravár - mechanik	2	48	3 C	3	48	87	48
2487 2 02	autoopravár - elektrikár	0,3	10	3 C	3	11	27	10
2487 2 03	autoopravár - karosár	0,3	10	3 C	3	2	16	10
2487 2 04	autoopravár - lakovník	0,3	10	3 C	3	8	18	10

Nenaplnené študijné/ učebné odbory: - po zrušení zápisov

Kód	Názov študijného odboru/ učebného odboru	Návrh školy		Stupeň vzdelania (ISCED)	Dĺžka štúdia	Počet žiakov		
		počet tried	počet žiakov			prihlásení		zapísaní
						1.termín	1.termín + 2.termín	
3760 6	prevádzka a ekonomika dopravy	2	56	3 A	4	53	125	50
3765 6	technika prevádzky a dopravy	1	28	3 A	4	22	48	26
3767 6	dopravná akadémia	1	28	3 A	4	29	60	24
2487 2 03	autoopravár - karosár	0,3	10	3 C	3	2	16	6

7. ÚDAJE O VÝSLEDKOHODNOTENIA A KLASIFIKÁCIE ŽIAKOV

Ukazovateľ		1. polrok		2. polrok	
		počet	%	počet	%
Celkový počet žiakov		734	X	725	X
Prospech	prospeli s vyznamenaním	20	2,72	32	4,41
	prospeli s priemerom 1,00	-	-	-	-
	prospeli veľmi dobre	102	13,90	113	15,59
	prospeli	523	71,25	578	79,72
	neprospeli	89	12,13	2	0,28
	neklasifikovaní	-	-	-	-
	celkový prospech za školu	2,55	X	2,56	X
Správanie	veľmi dobré	728	99,18	706	97,38
	uspokojivé	5	0,68	15	2,07
	menej uspokojivé	1	0,14	4	0,55
	neuspokojivé	-	-	-	-
Vymeškané hodiny	celkový počet vymeškaných hodín	34033	X	45045	X
	počet ospravedlnených hodín	33311	97,88	44025	97,74
	počet neospravedlnených hodín	722	2,12	1020	2,26

Klasifikácia vyučovacích predmetov na konci školského roka:

Kód	Názov vyučovacieho predmetu	Priemerný prospech						Spolu
		1. ročník	2. ročník	3. ročník	4. ročník	5. ročník	6. ročník	
3760 6	Slovenský jazyk a literatúra	3,0	2,75	2,98	2,52	-	-	2,82
	Anglický jazyk	2,04	2,62	2,49	2,39	-	-	2,39
	Nemecký jazyk	2,51	2,33	2,88	2,04	-	-	2,44
	Ruský jazyk	1,87	1,83	-	-	-	-	1,85
	Dejepis	2,66	2,13	-	-	.	.	2,40
	Občianska náuka	2,14	2,18	1,99	-	-	-	2,10
	Fyzika	2,48	2,65	2,77	-	-	-	2,63
	Matematika	3,19	3,05	3,31	2,3	-	-	2,96
	Informatika	2,26	1,74	-	-	-	-	2,00
	Dopravná geografia	2,51	-	-	-	-	-	2,51
	Dopravná sústava	2,34	-	-	-	-	-	2,34
	Technické kreslenie	2,15	-	-	-	-	-	2,15
	Technika administratívy	2,49	1,98	-	-	-	-	2,24
	Ekonomika	2,36	2,54	2,39	2,13	-	-	2,36
	Dopravné a prepravné prostriedky	2,50	-	-	-	-	-	2,50
	Mechanizačné zariadenia	2,55	-	-	-	-	-	2,55
	Aplikovaná informatika	-	-	-	1,13	-	-	1,13
	Účtovníctvo	-	-	2,41	2,26	-	-	2,34
	Dopravná prevádzka	2,42	-	-	-	-	-	2,42
	Marketing a manažment	-	-	2,91	-	-	-	2,91
	Dopravné tovaroznalectvo	-	2,71	2,22	-	-	-	2,47
	Obchodné právo	-	-	2,04	-	-	-	2,04
	Logistika v doprave	-	2,12	2,77	2,22	-	-	2,37
	Preprava a zasielateľstvo	-	2,87	3,11	2,63	-	-	2,87
	Zasielateľstvo	-	2,5	-	-	-	-	2,5
	Základy logistiky	-	2,04	-	-	-	-	2,04
	Cvičenia z účtovníctva	-	-	-	2,25	.	.	2,25
	Odborná prax	-	2,40	2,24	1,52	-	-	2,05
	Obchodná korešpondencia	-	-	2,58	-	-	-	2,58
	Aplikovaná ekonómia	-	-	1,22	-	-	-	1,22
	Telesná výchova	-	-	1,42	1,18	-	-	1,30
	Telesná a športová výchova	1,35	1,12	-	-	-	-	1,24
	Počítačová komunikácia	-	-	-	1,34	-	-	1,34

2697 4	Slovenský jazyk a literatúra	2,82	2,71	3,1	3,19	-	-	2,96
	Anglický jazyk	2,96	2,29	2,34	2,97	-	-	2,64
	Nemecký jazyk	2,60	2,50	3,31	2,87	-	-	2,87
	Dejepis	2,32	1,92	-	-	-	-	2,12
	Občianska náuka	2,13	1,88	2,21	-	-	-	2,07
	Fyzika	2,97	2,04	2,86	-	-	-	2,62
	Matematika	3,42	3,00	3,48	3,58	-	-	3,37
	Informatika	1,28	1,79	-	-	-	-	1,54
	Telesná a športová výchova	1,47	1,00	-	-	-	-	1,24
	Telesná výchova	-	-	1,31	1,57	-	-	1,44
	Technické kreslenie	2,56	1,75	-	-	-	-	2,16
	Základy elektrotechniky	2,51	-	-	-	-	-	2,51
	Technológia	2,52	-	-	-	-	-	2,52
	Elektrické merania	-	2,13	2,38	-	-	-	2,26
	Základy elektroniky	-	2,5	-	-	-	-	2,5
	Číslicová technika	2,09	2,13	-	-	-	-	2,11
	Riadiace systémy v automobiloch	-	2,5	2,34	2,81	-	-	2,55
	Ekonomika	-	-	2,9	2,87	-	-	2,89
	Elektronika motorových vozidiel	-	2,5	2,31	2,65	-	-	2,49
	Elektropríslušenstvo automobilovej techniky	-	2,08	2,24	2,87	-	-	2,40
	Oprávanstvo a diagnostika	-	2,04	2,07	2,77	-	-	2,29
	Odborný výcvik	2,39	1,67	1,79	1,58	-	-	1,86
	Počítačová komunikácia	-	-	-	2,39	-	-	2,39
3765 6	Slovenský jazyk a literatúra	2,37	3,57	-	3,25	-	-	3,06
	Anglický jazyk	2,74	3,32	-	3,15	-	-	3,07
	Nemecký jazyk	3,05	3,24	-	3,00	-	-	3,09
	Dejepis	1,68	2,57	-	-	-	-	2,13
	Občianska náuka	1,95	2,19	-	-	-	-	2,20
	Fyzika	2,84	3,00	-	-	-	-	2,80
	Matematika	3,21	3,76	-	3,15	-	-	3,37
	Informatika	2,74	1,90	-	-	-	-	1,97
	Telesná a športová výchova	1,00	2,11	-	-	-	-	1,56
	Technické kreslenie	2,68	3,33	-	-	-	-	3,00
	Strojárska technológia	3,32	3,00	-	-	-	-	3,16
	Mechanika	3,58	3,38	-	-	-	-	3,48
	Elektrotechnika	2,63	2,33	-	-	-	-	2,48
	Dopravná geografia	2,47	-	-	-	-	-	2,47
	Časti strojov	-	3,1	-	-	-	-	3,1
	Ekonomika	3,05	3,05	-	-	-	-	3,05
	Cestné vozidlá	-	2,95	-	2,75	-	-	2,85
	Cestná doprava	2,79	-	-	-	-	-	2,79
	Kontrola a meranie	-	-	-	3,5	-	-	3,50
	Telesná výchova	-	-	-	1,21	-	-	1,21
	Odborná prax	-	1,89	-	2,2	-	-	2,04
	Počítačová komunikácia	-	-	-	2,65	-	-	2,65
	Účtovníctvo	-	-	-	2,70	-	-	2,70
	Dopravná manipulácia	-	-	-	2,85	-	-	2,85
3757 4 01	Slovenský jazyk a literatúra	2,42	3,48	-	-	-	-	2,95
	Anglický jazyk	2,23	3,24	-	-	-	-	2,74
	Nemecký jazyk	2,46	3,00	-	-	-	-	2,73
	Ruský jazyk	2,33	-	-	-	-	-	2,33
	Dejepis	1,77	1,80	-	-	-	-	1,79
	Fyzika	2,42	-	-	-	-	-	2,42
	Matematika	3,15	2,88	-	-	-	-	3,02
	Telesná a športová výchova	1,27	1,88	-	-	-	-	1,58
	Ekonomika	2,36	2,73	-	-	-	-	2,54
	Dopravná geografia	1,79	-	-	-	-	-	1,79
	Cestná a mestská doprava	2,99	3,38	-	-	-	-	3,19
	Prevádzka cestnej a mestskej	2,42	2,60	-	-	-	-	2,51

	dopravy							
	Elektrozariadenia motorových vozidiel	1,87	3,00	-	-	-	-	2,44
	Zasielateľstvo	2,44	-	-	-	-	-	2,44
	Logistika v doprave	1,70	-	-	-	-	-	1,70
	Počítačová komunikácia	1,73	1,36	-	-	-	-	1,55
	Podnikanie v doprave	-	2,20	-	-	-	-	2,20
	Odborná prax	2,42	2,16	-	-	-	-	2,29
2414 4 01	Slovenský jazyk a literatúra	2,42	3,48	-	-	-	-	2,95
	Anglický jazyk	2,23	3,24	-	-	-	-	2,74
	Nemecký jazyk	2,46	3,00	-	-	-	-	2,73
	Ruský jazyk	2,33	-	-	-	-	-	2,33
	Dejepis	1,77	1,80	-	-	-	-	1,79
	Fyzika	2,42	-	-	-	-	-	2,42
	Matematika	3,15	2,88	-	-	-	-	3,02
	Ekonomika a podnikanie	3,32	2,1	-	-	-	-	2,71
	Technická mechanika	3,58	3,4	-	-	-	-	3,49
	Manažment	-	2,4	-	-	-	-	2,4
	Technické merania	3,05	3,3	-	-	-	-	3,18
	Automatizácia strojárkej výroby	2,52	-	-	-	-	-	2,52
	Technológia montáže a opráv	3,27	3,30	-	-	-	-	3,29
	Výrobné konštrukcie	2,69	-	-	-	-	-	2,69
	Technická príprava výroby	2,52	2,7	-	-	-	-	2,61
	Počítačová komunikácia	2,12	1,36	-	-	-	-	1,74
	Odborná prax	2,40	2,16	-	-	-	-	2,28
2487 2	Slovenský jazyk a literatúra	3,32	3,10	3,19	-	-	-	3,20
	Anglický jazyk	3,29	3,07	3,02	-	-	-	3,13
	Nemecký jazyk	3,35	3,29	3,12	-	-	-	3,25
	Občianska náuka	2,97	-	-	-	-	-	2,97
	Fyzika	2,95	-	-	-	-	-	2,95
	Matematika	-	3,34	-	-	-	-	3,34
	Informatika	3,02	2,45	2,20	-	-	-	2,56
	Telesná a športová výchova	1,87	2,06	-	-	-	-	1,97
	Ekonomika	3,18	3,31	3,09	-	-	-	3,19
	Telesná výchova	-	-	1,77	-	-	-	1,77
	Technické kreslenie	3,22	2,78	-	-	-	-	3,00
	Základy strojárstva	3,27	-	-	-	-	-	3,27
	Strojárska technológia	3,15	-	-	-	-	-	3,15
	Automobily	3,34	3,19	2,90	-	-	-	3,14
	Diagnostika a opravy automobilov	-	2,94	2,89	-	-	-	2,92
	Elektrotechnika	-	2,63	2,68	-	-	-	2,66
	Elektronika	-	2,71	-	-	-	-	2,71
	Elektrické merania	-	2,62	3,26	-	-	-	2,94
	Elektropríslušenstvo	-	2,67	2,61	-	-	-	2,64
	Odborné kreslenie	-	3,31	2,86	-	-	-	3,09
	Náuka o materiáloch	-	3,25	-	-	-	-	3,25
	Klmpiarska technológia	-	3,13	2,40	-	-	-	2,77
	Lakovnícka technológia	-	2,38	2,55	-	-	-	2,47
	Materiály	-	3,00	2,73	-	-	-	2,87
	Odborný výcvik	2,33	1,87	1,90	-	-	-	2,03
3767 6	Slovenský jazyk a literatúra	2,85	-	3,24	-	-	-	3,05
	Anglický jazyk	2,4	-	3,92	-	-	-	3,16
	Nemecký jazyk	2,45	-	2,8	-	-	-	2,63
	Dejepis	2,25	-	-	-	-	-	2,25
	Občianska náuka	2,00	-	2,48	-	-	-	2,24
	Fyzika	3,2	-	2,56	-	-	-	2,88
	Matematika	3,00	-	3,52	-	-	-	3,26
	Telesná výchova	1,26	-	1,54	-	-	-	1,40
	Podniková ekonomika	2,40	-	2,64	-	-	-	2,52
	Hospodárska a dopravná geografia	2,25	-	-	-	-	-	2,25

	Administratíva a korešpondencia	-	-	3,00	-	-	-	3,00
	Prevádzka a preprava v doprave	2,55	-	-	-	-	-	2,55
	Aplikovaná informatika	1,35	-	1,96	-	-	-	1,67
	Cestovný ruch a doprava	-	-	2,88	-	-	-	2,88
	Manažment v doprave	-	-	2,08	-	-	-	2,08
	Prax	-	-	2,84	-	-	-	2,84
	Spoločenská komunikácia	-	-	1,80	-	-	-	1,80
	Účtovníctvo	-	-	2,56	-	-	-	2,56
	Spolu:	2,36	2,53	2,49	2,36	-	-	2,44

Klasifikácia vyučovacích predmetov osemročných gymnázií na konci školského roka:

Kód.	Názov vyučovacieho predmetu	Priemerný prospech								Spolu
		1. ročník	2. ročník	3. ročník	4. ročník	5. ročník	6. ročník	7. ročník	8. ročník	
	Spolu:									

8. ÚDAJE O UKONČENÍ ŠTÚDIA

Údaje o maturitnej skúške

Externá časť maturitnej skúšky:

Predmet	Úroveň	Počet žiakov	Priemerná úspešnosť
Slovenský jazyk a literatúra		130	53,13
Anglický jazyk	B 1	97	40,20
Nemecký jazyk	B 1	33	35,40

Písomná forma internej časti maturitnej skúšky:

Predmet	Úroveň	Počet žiakov	Priemerná úspešnosť
Slovenský jazyk a literatúra		130	65,22
Anglický jazyk	B 1	97	55,36
Nemecký jazyk	B 1	33	55,00

Ústna forma internej časti maturitnej skúšky:

Predmet	Úroveň	Počet žiakov	Priemerná úspešnosť
Slovenský jazyk a literatúra		129	99,23
Anglický jazyk	B 1	96	73,85
Nemecký jazyk	B 1	33	100
Teoretická časť odbornej zložky		129	99,23
Praktická časť odbornej zložky		130	100

Údaje o záverečných skúškach

Kód	Učebný odbor	Počet žiakov	Prospech				Počet žiakov, ktorí nekonali skúšku
			prospeli s vyznamenaním	prospeli veľmi dobre	prospeli	neprospeli	
2487 2 01	autoopravár - mechanik	40	2	0	38	-	-
2487 2 02	autoopravár - elektrikár	23	0	0	23	-	-
2487 2 03	autoopravár - karosár	10	1	0	9	-	-
2487 2 04	autoopravár - lakovník	11	3	1	7	-	-

9. ZOZNAM ŠTUDIJNÝCH A UČEBNÝCH ODBOROV A ICH ZAMERANÍ

A) Aktívne

Kód	Názov študijného a učebného odboru	Forma štúdia	Stupeň vzdelania (ISCED)
2414 L 01	strojárstvo – výroba, montáž a oprava prístrojov, strojov a zariadení	denná	3 A
2487 H 01	autoopravár - mechanik	denná	3 C
2487 H 02	autoopravár - elektrikár	denná	3 C
2487 H 03	autoopravár - karosár	denná	3 C
2487 H 04	autoopravár - lakovník	denná	3 C
2697 K	mechanik elektrotechnik	denná	3 A
3757 L	dopravná prevádzka	denná	3 A
3760 M	prevádzka a ekonomika dopravy	denná	3 A
3765 M	technika a prevádzka dopravy	denná	3 A
2414 4 01	strojárstvo – výroba, montáž a oprava prístrojov, strojov a zariadení	denná	3 A
2487 2 01	autoopravár - mechanik	denná	3 C
2487 2 02	autoopravár - elektrikár	denná	3 C
2487 2 03	autoopravár - karosár	denná	3 C
2487 2 04	autoopravár - lakovník	denná	3 C
2697 4	mechanik elektrotechnik	denná	3 A
3757 4 01	dopravná prevádzka – cestná a mestská doprava	denná	3 A
3760 6	prevádzka a ekonomika dopravy	denná	3 A
3765 6	technika a prevádzka dopravy	denná	3 A

B) Neaktívne

Kód	Názov študijného a učebného odboru	Forma štúdia	Stupeň vzdelania (ISCED)	Neaktívne od šk. roku
2488 2	mechanik špecialista automobilovej výroby	denná	3 C	2010/2011
2489 4 01	manažér predaja a prevádzky autoservisu – predaj automobilov	denná	3 A	2011/2012
2489 4 02	manažér predaja a prevádzky autoservisu – prijímací technik	denná	3 A	2011/2012
2880 4	chémia a životné prostredie	denná	3 A	2011/2012
2414 4 02	strojárstvo – obrábanie materiálov	denná	3 A	2008/2009
2414 4 04	strojárstvo – podnikanie a služby	denná	3 A	2006/2007
2675 4 01	elektrotechnika - energetika	denná	3 A	2007/2008
2675 4	elektrotechnika – výroba	denná	3 A	1998/1999

02	a prevádzka strojov a zariadení				
2675 03	4 elektrotechnika – elektronické zariadenia	denná	3 A		1995/1996
2841 6	technológia ochrany a tvorby životného prostredia	denná	3 A		2011/2012
2860 01	4 chemik operátor – priemyselná chémia	denná	3 A		2009/2010
2860 04	4 chemik operátor – ochrana a tvorba životného prostredia	denná	3 A		2008/2009
3917 04	6 technické a informačné služby – v chémii	denná	3 A		2008/2009
2489 03	4 manažér predaja a prevádzky autoservisu - logistik	denná	3 A		2009/2010

C) Experimentálne overovanie

Kód	Názov študijného a učebného odboru	Forma štúdia	Stupeň vzdelania (ISCED)	Doba trvania experimentu (od – do)
3767 6	dopravná akadémia	denná	3 A	1.9.2009

10. ÚDAJE O POČTE PEDAGOGICKÝCH ZAMESTNANCOCH ŠKOLY

Ukazovateľ	Počet		
	kvalifikovaní	nekvalifikovaní	Z toho nekvalifikovaní - dopĺňajúci si kvalifikáciu
Ženy	40	1	1
Muži	27	1	1
Spolu (kontrolný súčet):	67	2	2
Kvalifikovanosť v %:	97,01		X
Veková štruktúra	do 30 rokov	8	
	do 40 rokov	14	1
	do 50 rokov	13	1
	do 60 rokov	25	
	dôchodcovia	7	
Spolu (veková štruktúra):	67	2	2

11. ÚDAJE O POČTE NEPEDAGOGICKÝCH ZAMESTNANCOCH ŠKOLY

Ukazovateľ	Počet	
Ženy	23	
Muži	5	
Spolu (kontrolný súčet):	28	
Veková štruktúra	do 30 rokov	1
	do 40 rokov	2
	do 50 rokov	11
	do 60 rokov	12
	dôchodcovia	2
Spolu (veková štruktúra):	28	

12. ÚDAJE O ĎALŠOM VZDELÁVANÍ PEDAGOGICKÝCH ZAMESTNANCOV ŠKOLY

Ukazovateľ		Počet	Forma štúdia	Garant štúdia (napr. MPC, VŠ a iné)
Absolventi vysokých škôl	ženy			
	muži			
do 30 rokov	ženy	2	externá	MPC, DPŠ
	muži	1	externá	MPC
do 40 rokov	ženy	2	externá	UIPŠ, MPC
	muži			
do 50 rokov	ženy	4	externá	MPC, UIPŠ
	muži			
do 60 rokov	ženy	5	externá	UIPŠ, MPC
	muži	2	externá	MPC, DPŠ
dôchodcovia	ženy			
	muži			
Spolu:		16	-	-

13. ODBORNOSŤ VYUČOVANIA PODĽA JEDNOTLIVÝCH VYUČOVACÍCH PREDMETOV

P.č.	Zoznam vyučovacích predmetov	Percentuálne vyjadrenie (vo vzťahu k počtu vyučovacích hodín za šk. rok)
		Odbornosť
1.	Administratíva a korešpondencia	100
2.	Anglický jazyk	96,99
3.	Aplikovaná ekonómia	100
4.	Aplikovaná informatika	88
5.	Automatizácia strojárkej výroby	100
6.	Automobily	100
7.	Cestná a mestská doprava	100
8.	Cestná doprava	100
9.	Cestné vozidlá	100
10.	Cestovný ruch a doprava	100
11.	Cvičenia z účtovníctva	100
12.	Časti strojov	100
13.	Číslicová technika	100
14.	Dejepis	46,15
15.	Diagnostika a opravy automobilov	100
16.	Dopravná geografia	100
17.	Dopravná manipulácia	100
18.	Dopravná prevádzka	100
19.	Dopravná sústava	100
20.	Dopravné a prepravné prostriedky	100
21.	Dopravné tovaroznalectvo	82
22.	Ekonomika	90
23.	Ekonomika a podnikanie	100
24.	Elektrické merania	100
25.	Elektronika	100
26.	Elektronika motorových vozidiel	100
27.	Elektropríslušenstvo	100
28.	Elektropríslušenstvo automobilovej techniky	100
29.	Elektrotechnika	100
30.	Elektrozariadenia motorových vozidiel	100
31.	Fyzika	100

32.	Hospodárska a dopravná geografia	100
33.	Informatika	100
34.	Klmpiarska technológia	100
35.	Kontrola a meranie	100
36.	Lakovnícka technológia	100
37.	Logistika v doprave	33,33
38.	Manažment	100
39.	Manažment v doprave	100
40.	Marketing a manažment	100
41.	Matematika	100
42.	Materiály	100
43.	Mechanika	100
45.	Mechanizačné zariadenia	100
44.	Náuka o materiáloch	100
46.	Nemecký jazyk	100
47.	Občianska náuka	100
48.	Obchodná korešpondencia	0
49.	Obchodné právo	100
50.	Odborná prax	56
51.	Odborné kreslenie	100
52.	Odborný výcvik	100
53.	Oprávenstvo a diagnostika	100
54.	Počítačová komunikácia	100
55.	Podnikanie v doprave	100
56.	Podniková ekonomika	100
57.	Prax	0
58.	Preprava a zasielateľstvo	100
59.	Prevádzka a preprava v doprave	100
60.	Prevádzka cestnej a mestskej dopravy	100
61.	Riadiace systémy v automobiloch	100
62.	Ruský jazyk	100
63.	Slovenský jazyk a literatúra	100
64.	Spoločenská komunikácia	100
65.	Strojárska technológia	100
66.	Technická mechanika	100
67.	Technická príprava výroby	100
68.	Technické kreslenie	100
69.	Technické merania	100
70.	Technika administratívy	100
71.	Technológia	100
72.	Technológia montáže a opráv	100
73.	Telesná a športová výchova	56,82
74.	Telesná výchova	68,42
75.	Účtovníctvo	100
76.	Výrobné konštrukcie	100
77.	Základy elektroniky	100
78.	Základy elektrotechniky	100
79.	Základy logistiky	100
80.	Základy strojárstva	100
81.	Zasielateľstvo	100
Celkový priemer (%):		94,05

14. ÚDAJE O VÝCHOVNOM PORADENSTVE A PREVENCI

- stručné zhodnotenie plnenia plánu práce výchovného poradcu:

Činnosť výchovného poradcu vychádzala z hlavných úloh a harmonogramu práce na jednotlivé mesiace, ktoré boli rozpracované v celoročnom pláne práce.

Činnosť výchovného poradcu v I. polroku:

- + Vypracovanie Hlavných úloh výchovného poradcu a Plánu práce výchovného poradcu na šk. rok 2011/2012.
- + Spolupráca s Centrom pedagogicko-psychologickej poradne a poradenstva v Žiline v otázkach týkajúcich sa začlenených žiakov a žiakov so ŠVVP.
- + Evidencia začlenených žiakov a žiakov so ŠVVP.
- + Vypracovanie dokumentácie a individuálneho výchovno-vzdelávacieho programu pre začlenených žiakov.
- + Spolupráca s rodičmi a poradenské služby pre rodičov.
- + Na zlepšenie spolupráce s rodičmi bol stanovený termín konzultačných hodín (utorok od 8,00 do 11,00 hod.).
- + Pomoc pri prekonávaní adaptačných ťažkostí žiakov 1.ročníkov prostredníctvom individuálnych konzultácií.
- + Organizácia podujatia Európsky deň rodičov a škôl spojený s Dňom otvorených dverí na DA, kde výchovná poradkyňa informovala o študijných a učebných odboroch a o profile absolventa.
- + Informovanie o možnostiach štúdia na dopravnej akadémii na rodičovských združeniach ZŠ a na triednických hodinách žiakov 9. ročníkov.
- + Prezentácia školy na Mestskom úrade v Žiline pre žiakov ZŠ.
- + Účasť na Burze práce v Dome odborov v Žiline a v Kysuckom Novom Meste, kde VP prezentovala dopravnú akadémiu.
- + V rámci prevencie sociálno-patologických javov boli v spolupráci s Mestskou políciou zorganizované besedy pre žiakov 1. a 2.ročníkov na tému Kriminalita mládeže.
- + Uskutočnenie individuálnych pohovorov so študentmi podľa aktuálnej potreby.
- + Zverejnenie telefónnych čísel a inštitúcií, ktoré sa zaoberajú problematikou šikanovania detí a mládeže na nástenke VP.
- + Zabezpečenie účasti žiakov školy na projekte „Červené stužky“.
- + Zabezpečenie prednášky spojenej s besedou s pracovníkmi CPPPaP v Žiline pre učiteľov a majstrov odborného výcviku na tému „Začlenení žiaci vo výchovno - vyučovacom procese“.
- + Zorganizovanie preventívnej besedy s protidrogovou tematikou – Alkohol a mladí ľudia pre žiakov II. ročníkov.

Činnosť výchovného poradcu v II. polroku:

- + Poradenská a konzultačná činnosť pre žiakov s poruchami správania a učenia.
- + Riešenie problémov týkajúcich sa šikanovania.
- + Informácie pre študentov štvrtých ročníkov o štruktúre vysokých škôl a o možnostiach štúdia s využitím tradičných prostriedkov a s pomocou internetu.
- + Informácie o možnostiach prihlásiť sa na prípravné kurzy k prijímacím pohovorom.
- + Pomoc pri vypisovaní prihlášok a overovanie prihlášok na VŠ.

- + Spolupráca s KPPP v Žiline a s políciou.
- + Organizácia Dňa otvorených dverí na DA – február 2011 - 2. kolo.
- + Príprava propagačných materiálov o DA pre potreby náboru na šk. rok 2012/2013
- + Vyhodnotenie dokumentácie a individuálneho výchovno-vzdelávacieho programu pre začlenených žiakov .
- + Zorganizovanie preventívnej besedy s protidrogovou tematikou – Alkohol a mladí ľudia pre žiakov I. ročníkov
- + Účasť na školení pre VP organizovaného KPPP a ŽSK.
- + Účasť na KOV pre výchovných poradcov, ktoré organizuje MPC v Žiline.
- + Ukončenie KOV Výchovný poradca (MPC Žilina)
- + Spolupráca s koordinátorkou primárnej prevencie Mgr. Kovárovou.
- + Vypracovanie záverečnej správy VP.
- + Účasť na gremiálnych poradách počas celého školského roka, kde VP informovala o aktuálnych problémoch VP.

- stručné zhodnotenie plnenia plánu práce koordinátora prevencie:

Jednou zo základných úloh školy je dôsledná realizácia Deklarácie práv dieťaťa a aktívna ochrana detí a mládeže pred negatívnymi spoločenskými vplyvmi.

Škola má zabezpečiť informovanosť študentov, zamestnancov školy a rodičov v oblasti drogových a iných závislostí a poskytovať im poradenské služby.

Na prevencii drogovej závislosti sa podieľajú všetci pedagogickí pracovníci, ktorí zapájajú študentov do rôznych mimoškolských aktivít, súťaží a športových podujatí.

- + V rámci triednických hodín, ale aj na hodinách ETV, NBV, OBN sú žiaci oboznamovaní s nebezpečenstvom, ktoré im hrozí v súvislosti s drogovou závislosťou. Pre študentov prvých a druhých ročníkov boli v spolupráci s výchovným poradcom zorganizované **besedy** s policajtními na tému „**Drogy a kriminalita mladistvých**“.
- + V spolupráci so **SEMAFOROM** sme pozvali na besedu pracovníka Semaforu **p. Daubnera**. Beseda sa uskutočnila v dvoch triedach - **I.AP a I.BP 20.10.2011**. Žiaci mali možnosť po úvodnej prednáške klásť otázky, ktoré ich trápia a získali poznatky o problémoch drogových závislých ľudí a zároveň sa dozvedeli, ako riešiť prípadné problémy.
- + Naši študenti sa zapojili do **17.ročníka protidrogového festivalu Dni nádeje v Žiline**, ktorý sa konal (v dňoch) ako vždy v **októbri**. V rámci tohto týždňa bol pre mladých ľudí pripravený celý rad zaujímavých podujatí, na ktorých môžu vyjadriť svoj postoj ku drogám a iným závislostiam. Droga dokáže totiž zmeniť život človeka i celej rodiny. Naši študenti sa pravidelne zúčastňujú týchto podujatí.
 - a) Výtvarnej súťaže „**Droga – toto je moja odpoveď!**“
 - b) V **Mestskej krytej plavárni** sa stretli plavci stredných škôl Žilinského kraja, aby si zmerali sily v plávaní na 100 metrov, kde nechýbali ani naši študenti.
 - c) Študenti prvých ročníkov sa zúčastnili zaujímavých besied s odborníkmi (MUDr. Ivan Chaban, Mgr. Vaško, Mgr.Senko) „**Nebojme sa hovoriť**“, ktoré sa konali v aule SPŠS v Žiline a v Žilinskej knižnici.
 - d) Členovia turistického krúžku sa zúčastnili „**Pochodu nádeje**.“ Trasa Poluvsie – Jasenové bola pomerne náročná. Našich „turistov“ viedol **MOV Peter Šenkár**.
 - e) Na záver sa v Mestskom divadle v Žiline konal „**OSKAR NÁDEJE**“ – slávnostné vyhlásenie a odovzdávanie cien pre víťazov literárnych, výtvarných a športových súťaží pre pozvaných žiakov ZŠ a SŠ Žilinského kraja. Program spestrilo vystúpenie detí z centra LÚČ .

- ✚ **13. 04. 2012** sa naša škola už po šiestykrát zapojila do verejnoprospešnej finančnej zbierky **Deň narcisov**. Na tejto zbierke sa zúčastnilo 9 dobrovoľníkov z 3. ročníkov, ktorí vyzbierali **665 €**, za čo naša škola dostala poďakovanie od **Ligy proti rakovine**.
- ✚ Pod vedením **Mgr. Hubočanovej** a **PaedDr. Daubnerovej** sa zúčastnili žiaci II.BP odborného stretnutia venovaného problematike **AIDS**. Na tomto podujatí vystúpil s prednáškou aj Mgr. Zemančík na tému **Drogová závislosť**. Na dôkaz solidarity s ľuďmi ktorých postihla choroba AIDS si žiaci našej školy tento deň priplli červenú stužku ako symbol boja proti AIDS. Na hodinách OBN, ETV, NBV a na triednických hodinách si pozreli študenti **film „Anjeli“**, príbeh sestričky starajúcej sa o chorých na AIDS.
- ✚ **20. 12. 2011** sa uskutočnilo školské kolo **Olympiády ľudských práv**, ktorej sa zúčastnili žiaci druhých ročníkov. Medzi prácami, ktoré boli ocenené, boli aj práce na tému **Drogy a ná závislosť**. Prvé miesto získala **Simona Pekárová - II.CP**, **Zuzana Remšíková – II.AP**, **Adela Šuteková - II.CP**
- ✚ Triedni učitelia dôsledne **sledujú dochádzku a správanie** sa žiakov. V prípade potreby sa kontaktujú s výchovnými poradcami a rodičmi žiakov. O pozitívnych účinkoch tejto činnosti svedčí i ten fakt, že sa znížila absencia študentov.
- ✚ Dňa **20. marca 2012** Dopravná akadémia v Žiline zorganizovala druhú **sériu preventívnych aktivít o drogových závislostiach**. Besedu viedol pán Daubner a jeho mladý kolega Filip, ktorí sú obaja pracovníkmi Informačného centra mladých. Toto podujatie sa uskutočnilo v triedach prvých ročníkov **I.AM, I.BM a I.AU**. Po úvodnej prednáške sa žiaci aktívne zapájali do diskusie.
- ✚ **30. 03. 2012** sa uskutočnil pre našich žiakov hudobný kultúrno - vzdelávací program **Zábrany bez zábran v Dome umenia Fatra**. Program bol realizovaný v podobe živého hudobného koncertu s prelínaním hovoreného slova pri použití hudobných a svetelných efektov. Autormi programu boli samotní účinkujúci. Umelci sa snažili poukázať na negatívne javy tejto doby a nenásilným spôsobom vniknúť do podvedomia mladého človeka s cieľom zakoreniť zásady slušného správania.
- ✚ Na hodinách ETV, ale aj na hodinách OBN sa venuje veľká pozornosť **nácviku verbálnej komunikácie, vedeniu k empatii a prosociálnemu správaniu**, čo veľmi napomáha mladým ľuďom správať sa rozumne a zodpovedne v kritických situáciách.
- ✚ Pre žiakov boli zhotovené 2 nástenky pod názvom **Život nad priepasťou** so zameraním na problematiku alkoholu, drog, fajčenia a gemblerstva a s výtvarnými prácami žiakov k tejto téme a 1 nástenka na tému **AIDS – celosvetový problém** v rámci projektu „Červené stužky“.
- ✚ Na triednych schôdkach ZRPŠ boli rodičia upozornení na nebezpečenstvo užívania drog medzi mladými ľuďmi vo všeobecnosti a boli informovaní, čo si majú všímať na svojich deťoch a aký postoj zaujať, na koho sa obrátiť v prípade potreby.
- ✚ Vo vestibule školy bola umiestnená **„Schránka dôvery“**, do ktorej môžu žiaci dávať lístky so svojimi problémami, resp. žiadať o radu. Na schránke sú zverejnené telefónne čísla linky dôvery, na ktoré môžu žiaci v prípade potreby zatelefonovať.
- ✚ Pre žiakov sú na škole vytvorené **podmienky pre mimoškolskú činnosť**, na rozvíjanie záujmových činností a tvorivosti žiakov. Najväčšej popularite sa tešia športové súťaže (medzitriedne turnaje vo futsale, stolnom tenise, futbale a v šachu).

- ✚ Aktivitu, ktoré sú organizované školou sa snažíme zabezpečiť bez alkoholu, fajčenia a drog. Učitelia venujú na týchto podujatiach zvýšenú pozornosť, aby nedošlo k používaniu týchto látok. Ide predovšetkým o výlety, exkurzie, imatrikulácie, stužkové slávnosti, lyžiarske kurzy.
- ✚ Na škole sa dôsledne uplatňuje zákon o ochrane nefajčiarov a v školských priestoroch a v areáli školy platí prísny zákaz fajčenia. Pedagogickí pracovníci dôsledne vykonávajú dozor počas prestávok v priestore školy, aby nedochádzalo k porušovaniu školského poriadku, úrazom a šikanovaniu.
- ✚ Naši študenti sa v máji zapojili **do výtvornej súťaže s protidrogovou tematikou „Prečo som na svete rád“**, ktorú vyhlásilo Národné osvetové centrum v Bratislave. Do súťaže sa zapojilo 11 žiakov druhých ročníkov.

- spolupracujúce subjekty v oblasti výchovného poradenstva a prevencie:

Dopravná akadémia nemá školského psychológa. Pedagógovia svojou činnosťou podporujú prosociálne konanie žiakov, vedú ich k otvorenej sociálnej komunikácii, k dodržiavaniu demokratického a humánneho prístupu. Prostredie školy je stimulujúce a zároveň neustále motivujúce, v ktorom panuje pracovná atmosféra a pozitívna klíma dôvery. Škola tak vytvára komplexné podmienky pre zdravý psychický, sociálny a kultúrny vývoj žiakov. Vyučujúci zohľadňujú prínos každého žiaka do výchovno-vyučovacieho procesu. Je vytvorená rovnováha medzi potrebami jednotlivca a skupiny. V individuálnych prípadoch škola spolupracuje s KPPP.

- spolupráca so školskými poradenskými zariadeniami: ŽSK, KŠU, ŠIOV, MPC Žilina, MŠVVaŠ SR, KPPP – po metodologickej stránke ako i preventívnych aktivít

- spolupráca školy s úradmi práce, sociálnych vecí a rodiny:

- besedy s Úradom práce Žilina, Burza informácií
- spätná väzba pri umiestňovaní absolventov

15. ÚDAJE O AKTIVITÁCH A PREZENTÁCII ŠKOLY

- multimedialne prezentácie:

www stránka školy
 Ročenka školy
 Žilinský večerník
 MY Žilinské noviny
 Pravda

- spolupráca školy s rodičmi:

Deň otvorených dverí, spolupráca s Radou školy a Radou rodičovského združenia, Európsky deň rodičov a žiakov

Kvalita výchovy a vzdelávania sa naplňala podľa požiadaviek a očakávaní rodičov.

Pre rodičov a žiakov sme zorganizovali Deň otvorených dverí. Stretávali sme sa na triednych schôdkach, osobnými pohovormi sme riešili poruchy správania ich detí, mobilizovali k lepším študijným výsledkom. Rada rodičovského združenia monitorovala činnosť školy, akcie, zmeny i zámery školy. Internetovou stránkou našej školy oboznamujeme o možnostiach štúdia na našej škole, ako i osobnými návštevami na rodičovských schôdkach ZŠ, kde ich informujeme o možnostiach štúdia na našej škole. Počas školského roku je sprístupnená internetová žiacka knižka

vo všetkých triedach, rodičia tak môžu sledovať študijné výsledky svojich detí. RŠ pravidelne e-mailom informuje rodičov o aktuálnych informáciách.

Spolupracovali sme so SOPK pri realizácii záverečných skúšok, spolupracujeme s firmami pri umiestňovaní našich žiakov pri vykonávaní praktického vyučovania, so ŠIOV pri zavádzaní nových učebných a študijných odborov v oblasti automobilového priemyslu, so Žilinskou univerzitou pri príprave pedagogickej spôsobilosti ich žiakov formou náčuvov a výstupov na vyučovacích hodinách. Spolupráca je aj s ich katedrami po stránke odbornej. Spolupracovali sme so spoločnosťami KIA MOTORS Slovakia s.r.o., ktorá vyjadřila spokojnosť s kvalitou našej školy a tiež vysokou úrovňou odbornosti našich absolventov. Škola je členom Zväzu zasielateľov SR, SOPK, Slovenského zväzu živnostníkov.

- formy prezentácie školy na verejnosti:

Európska jar, prezentácie na základných školách, Stredoškolská odborná činnosť, Dni nádeje, olympiády, vedomostné súťaže, organizovanie športových súťaží, organizovanie chemickej olympiády zákl. škôl, technickej olympiády pre žiakov ZŠ a osemročných gymnázií, prezentácia cvičnej firmy v rámci APE, osvetová kampaň – Liga proti rakovine, Deň narcisov, Modrý gombík, envirospolupráca s obcou Turie a Vodným dielom Žilina, Mikulášske posedenie pre deti internátnej školy v Bytči, Mikulášske posedenie pre deti našich zamestnancov a známych DA, Svetový deň zvierat – Sloboda zvierat, ...

V školskom roku 2011 / 2012 sme požiadali o prehodnotenie certifikácie školy, na základe čoho nám bol pridelený rating BB.

- školský časopis:

Naša škola nevydáva svoj školský časopis. Každoročne vydávame ročenku školy.

- činnosť žiackej školskej rady:

Žiacka školská rada zastupovala všetkých žiakov vo vzťahu k riaditeľovi a pedagógom. Riadila sa štatútom žiackej školskej rady, vyjadřovala sa k podstatným otázkam, návrhom a opatreniam školy v oblasti výchovy a vzdelávania. Podieľala sa na tvorbe a dodržiavaní školského poriadku. Žiacka školská rada participovala na rôznych akciách a podujatiach. Vyhlásila súťaž - Súťaž o najlepšieho žiaka školy, zúčastnila sa charitatívnych akcií.

- iné aktivity:

- v rámci APE – súťaž o najlepšieho žiaka, výroba a predaj výrobkov študentských spoločností
- besedy – so zdravotníkmi, s pracovníkmi Úradu práce sociálnych vecí a rodiny v Žiline, s pracovníkmi bankového sektoru, životného prostredia, príslušníkom Policajného zboru,
- exkurzie – Autosalón Nitra, Planetárium Žiar nad Hronom, Diagnostické centrum Lietavská Lúčka, TENTO, Biomasa Kysucký Lieskovec, SK Fotos Žilina, logistické centrá, Distribučné centrum Tesco v Beckove, SKD Intrans v Žiline, A.S.A. v Žiline, Metrans (Danubia), a.s. v Dunajskej Strede,
- olympiády, práca v záujmových útvaroch, prednášky, aktivity k Svetovému dňu výživy, Dňu zdravia, Dňu nefajčiarov, Žilinské dni zdravia,
- návšteva filmových a divadelných predstavení, Envirofilm, protidrogových koncertov a výchovných koncertov ...

16. ÚDAJE O PROJEKTOCH/GRANTOCH PODANÝCH V ŠKOLSKOM ROKU 2011/2012

Projekt / Grant	Názov projektu / grantu	Stručná char. projektu / grantu	Akcept./ Neakcept.	Termín začiatku realizácie pr.	Termín ukončenia realizácie pr.	Celkový rozpočet	Spolufinancovanie	
							Škola	ŽSK
ŽSK	GP ŽSK „Vráťme šport do škôl . Športujeme a radi cvičíme v posilňovni“	Revitalizovať a zmodernizovať posilňovňu DA a tým rozšíriť možnosti športovej prípravy o nové záujmové športové činnosti .	akceptovaný	Máj 2012	Jún2012	7830	1190	6640
	GP ŽSK „Povedz nie!“	Informovať žiakov o rizikách spojených s užívaním tabaku, alkoholu a drog, o problémoch, s ktorými sa môžu stretnúť.	akceptovaný	Február 2012	Máj 2012	490,40	158,4	332
	GP ŽSK „Z hradu do hradu“	Podpora záujmu študentov o históriu slovenského národa. Bude slúžiť ako doplnok učiva dejepisu.	neakceptovaný					
MŠV V a Š SR								
Fondy EU	Operačný program cezhraničná spolupráca Slovenská republika – Česká republika 2007-2013 – „Robotika nezná hranice“	Modernizácia pracovísk odborného výcviku. Vzájomné výmenné praxe žiakov technických odborov v oblasti pneumatiky, elektropneumatiky, hydrauliky, senzoriky, programovania CNC strojov, montáže a demontáže častí motora a jeho diagnostika.	akceptovaný	Január 2011	December 2012	158 773,59 €	5 %	-
I N Ě								-

17. ÚDAJE O VÝSLEDKOVÝCH INŠPEKČNEJ ČINNOSTI VYKONANEJ ŠTÁTNOU ŠKOLSKOU INŠPEKCIU

Zistenia:

22.11. – 24.11. 2011 – tematická inšpekcia č. 5097/2011 - 2012

Predmetom školskej inšpekcie bol stav a úroveň školskej integrácie v strednej odbornej škole.

Záver:

Integrovaným žiakom vypracovala výchovná poradkyňa IVVP podľa odporúčaní poradenských zariadení. Ich pedagogická dokumentácia bola kompletná a prehľadná.

22.05.2012 – tematická inšpekcia č. 5196/2011 – 2012

Predmetom školskej inšpekcie bola realizácia ústnej formy internej časti maturitnej skúšky v strednej odbornej škole.

Záver:

Škola bola pripravená na konanie ÚFIČ MS. Maturitné zadania jednotlivých predmetov a témy na jednotlivé časti odbornej zložky boli schválené riaditeľom školy a predsedami PMK v stanovenom termíne. Ich počet určený právnym predpisom bol dodržaný. K obsahu odbornej zložky sa vyjadřila SOPK a AZZZ SR. V kontrolovanej PMK bol prítomný aj delegovaný zástupca SOPK.

26.09.2012 – tematická inšpekcia č. 5047/2012-2013

Predmetom školskej inšpekcie bol stav odstránenia nedostatkov zistených pri inšpekciách v strednej škole.

Záver:

Riaditeľ školy odporúčania uložené ŠSI akceptoval. Vedenie školy zintenzívnilo kontrolnú činnosť zvýšeným počtom hospitácií vo VVP, zabezpečilo a realizovalo vzdelávanie pedagogických zamestnancov, čím vytvorilo podmienky pre kvalifikovanejší prístup učiteľov k integrovaným žiakom. Uložené opatrenie bolo splnené. Škola dodržiavala psychohygienické zásady pri organizácii vyučovania.

18. ÚDAJE O PRIESTOROVÝCH A MATERIÁLNO-TECHNICKÝCH PODMIENKACH ŠKOLY

A) budovy, dielne, odborné učebne

Kapacita školy:	550 žiakov	Skutočný počet žiakov:	725	Naplnenosť školy (%):	Párny týždeň 95% Nepárny týždeň 97%
		Počet	Priestor v m³	Poznámka	
Budovy celkom		6	40 870		
Z toho	Učebne	42	6720		
	Kmeňové	26	X		
	Jazykové	1	X		
	Odborné	7	X		
	IKT	5	X		
	Laboratória	0	X		
Šatne	(Áno/Nie)	Áno	440		
Dielne	(Áno/Nie)	Áno	8230		
Školský internát	(Áno/Nie)	Áno	5565		
Školská jedáleň	(Áno/Nie)	Áno	3024		
Výdajná školská jedáleň	(Áno/Nie)	Nie			
Telocvičňa	(Áno/Nie)	Áno	11763		
Iné (chaty, ubytovne, rekreačné zariadenia...)					
Technika	PC (ks)	170	X		
	Dataprojektory (ks)	16	X		
	Interaktívne tabule (ks)	4	X		

Poznámka: Pri vyplňaní riadku Iné – uveďte konkrétne, ktoré zariadenie škola spravuje

B) športoviská

Športoviská						
Názov športoviska	Áno / Nie	Rozmery	Povrch	Stav (vyhovujúci/ nevyhovujúci)	Poznámka (v prípade nevyhovujúceho popísať závady)	Posledná rekonštrukcia (dátum)
Telocvičňa	Áno	526 m ²	parkety	vyhovujúci		2010
Telocvičňa	Áno	207 m ²	parkety	vyhovujúci		
Ihrisko	Nie					
Ihrisko	Nie					
Viacúčelové ihrisko	Nie					
Atletický ovál	Nie				Uviest' počet dráh	
Atletická rovinka	Nie				Uviest' počet dráh	
Atletické doskočisko	Nie	X				
Vrhačský sektor	Nie	X				
Hokejové ihrisko	Nie					
Posilňovňa	Áno	24 m ²	koberec	vyhovujúci		2012
Tenisové kurty	Áno	Počet - 2	antuka	vyhovujúci		
Plaváreň	Nie				Uviest' počet dráh	
Sauna	Nie	X	X			
Pohybové štúdio	Nie					
Gymnastická telocvičňa	Nie					
Floorbalové ihrisko	Nie					
Iné (uviest')						
Šatne	Uviest' počet a stav - 6, vyhovujúci, novozrekonštruované					
Hygienické zariadenia	Uviest' počet a stav - 2 (mužské a ženské), vyhovujúci stav, novozrekonštruované					

Poznámka: uvádzajte všetky športoviská, ktoré sú v správe školy (napr. telocvičňa, pohybové štúdio, posilňovňa, vonkajšie ihrisko...)

C) vozový park

Vozový park			
Druh vozidla	Rok výroby	Počet najazdených km za šk. rok 2010/2011	Počet miest na sedenie
Škoda Felícia	1999	8 138 km	5
Škoda Felícia Combi 136M	1996	4556 km	5
Škoda Felícia Combi	1998	9146 km	5
Škoda Fábía	2009	31455 km	5
Škoda Fábía	2011	46399 km	5
Golf Plus	2010	7384 km	5

19. CIEĽ KONCEPČNÉHO ZÁMERU ROZVOJA ŠKOLY

- definícia cieľa pre školský rok 2011/2012 (jednoznačný, merateľný, realistický, realizovateľný a terminovaný):
Zo strednodobého cieľa „Absolvent pripravený na trh práce globalizujúcej spoločnosti“ boli zostavené krátkodobé ciele pretransformované do úloh s uvedením termínov a zodpovednosti za splnenie. Pre skvalitnenie výchovno – vzdelávacieho procesu (VVP) a zníženie ekonomickej náročnosti VVP sme zrealizovali tieto úlohy:

Výchova a vzdelávanie

- pokračuje sa v experimente v študijnom odbore dopravná akadémia,
- vo výchovno – vzdelávacom procese boli dodržané učebné plány, učebné osnovy, štátny vzdelávací program, školský vzdelávací program,

- rozvíjané zručnosti žiakov na produktívnych prácach a realizácia praktického vyučovania trojročných učebných odborov a praxe študijných odborov u podnikateľských subjektov
- pokračovala realizácia projektu v rámci cezhraničnej spolupráce,
- nadviazala sa spolupráca s ďalšou školou z ČR,
- rozvíjanie nových metód a foriem vyučovania.

Materiálno-technické zabezpečenie

- doplnenie učebne výpočtovou technikou o nové výkonnejšie PC s príslušenstvom,
- vybavenie školy špeciálnymi učebňami pre meranie a reguláciu,
- čiastočná výmena nábytku v ubytovacích bunkách ŠI (napr. váľandy)
- zrekonštruovaná posilňovňa aj s kúpou nového náradia, strojov,
- vybavenie učební novými lavicami a stoličkami,
- dokončená rekonštrukcia budovy školy, čím sa získali nové priestory na výchovno – vzdelávací proces.

- vyhodnotenie plnenia cieľa v školskom roku 2011/ 2012:

jednotlivé ciele, ktoré si naša škola vytýčila, sa podarilo čiastočne splniť. Ciele, ktoré si vyžadovali investície, sme splnili len do istej miery, nakoľko finančné zdroje našej školy nepostačovali na odstránenie a zrealizovanie všetkých stanovených cieľov. Niektoré ciele sa nám podarilo splniť na základe podaných a prijatých projektov.

- definícia cieľa pre školský rok 2012/2013:

Úspešne ukončiť realizáciu projektu „Robotika nezná hranice“, pokračovať v spolupráci so školou v Rožnově pod Radhoštěm, úspešne sa zapájať do projektových výziev. Všetky stanovené ciele vedú ku skvalitneniu výchovno – vzdelávacieho procesu, čím sa naplní strategický cieľ Národného programu kvality SR na roky 2009 - 2012.

20. SWOT ANALÝZA

Silné stránky školy:	Slabé stránky školy:
komplexnosť výučby, ponuka troch cudzích jazykov, získanie úplného stredného vzdelania pre trojročné učebné odbory	trvalý nedostatok finančných zdrojov na prevádzku a obnovu vybavenia
kvalifikovanosť učiteľov	preťaženosť učiteľov, odchod učiteľov z finančných dôvodov
atraktivnosť vzdelávacej ponuky, atraktívna a aktuálna webová stránka školy, internetová žiacka knižka	praktické vyučovanie sa vykonáva mimo areálu školy
komplexnosť areálu školy s telocvičňami, tenisovými kurtmi, kvalitnou posilňovňou, ihriskom, jedálňou a školským internátom	problémy žiakov s adaptáciou po ZŠ, oslabená funkcia rodiny
prístupnosť pre celú spádovú oblasť, dostupnosť MHD	príchod žiakov na DA so slabšími študijnými výsledkami zo ZŠ
široká ponuka mimoškolských aktivít	znižený záujem o niektoré odbory
získavanie vodičského oprávnenia, zväračského oprávnenia, štátne skúšky so strojopisu	prejavy záškoláctva a nevhodné prejavy
podmienky pre získanie počítačovej gramotnosti, dobré vybavenie hardwarom, softwarom, pripojenie na internet	dve budovy školy – presun
spolupráca s SOPK, so servismi a predajcami automobilov	

materiálno technické vybavenie školy – IKT učebne, jazyková učebňa, interaktívne tabule	
Príležitosti:	Riziká:
kvalita školského kurikula, propagácia školy, realizácia akcií pre verejnosť s cieľom prezentácií	konkurenčná škola so zameraním na dopravné odbory – SOŠ sv. J. Robotníka, Žilina, SOŠ dopravná Martin - Priekopa
výkonnosť, pružnosť a sociálna zodpovednosť školy	trh práce
status učiteľskej profesijnej komunity	rovnaké zamerania na viacerých školách v spádovej oblasti Žiliny
pestovanie osobného úsilia a sebadisciplíny	demografický vývoj, integrácia
poznanie požiadaviek a očakávania okolia	celospoločenské trendy – gymnaziálne štúdium
rozvoj automobilového priemyslu KIA , MOBIS,	rozptýlenosť učebných a študijných odborov nášho zamerania
GLOVIS, autoservisy, spolupráca s nimi	
úspešnosť školy, využitie SOP pre hospodársku činnosť	

Návrhy opatrení na zlepšenie úrovne výchovy a vzdelávania:

Výchova a vzdelávanie

- zintenzívniť previazanosť vzdelávania s trhom práce
- posilňovať počty žiakov učebných a študijných odboroch na základe koncepcie rozvoja výchovy a vzdelania Žilinského kraja
- zefektívniť oblasť automobilového priemyslu a dopravy

Materiálno-technické zabezpečenie

- zlepšenie vybavenosti odborných učební a laboratórií učebnými pomôckami
- zníženie energetickej náročnosti školy
- neustála modernizácia teoretického a praktického vyučovania
- hľadanie mimorozpočtových zdrojov
- sledovanie a zapájanie sa do výziev jednotlivých projektov a grantov

21. VÝSLEDKY ÚSPEŠNOSTI ŠKOLY PRI PRÍPRAVE NA VÝKON POVOLANIA A UPLATNENIE ŽIAKOV NA PRACOVNOM TRHU

Kód	Kód a názov študijných a učebných odborov	Ukazovateľ			
		celkový počet absolventov	počet žiakov ďalšieho štúdia	počet zamestnaných žiakov	počet evidovaných nezamestnaných žiakov k 31. 09. 2012
2414 4 01	strojárstvo –výroba, montáž a oprava prístrojov, strojov a zariadení	10	0	7	3
3757 4 01	dopravná prevádzka – cestná a mestská doprava	15	1	5	9
2487 2 01	autoopravár - mechanik	40	17	15	8
2487 2 02	autoopravár - elektrikár	23	18	4	1
2487 2 03	autoopravár - karosár	10	4	4	2
2487 2 04	autoopravár - lakovník	11	3	7	1
3765 6	technika a prevádzka dopravy	20	5	15	-
3760 6	prevádzka a ekonomika dopravy	54	24	16	14
2697 4	mechanik elektrotechnik	30	3	14	13
Spolu:		213	75	87	51

22. INFORMÁCIE O PSYCHOHYGIENICKÝCH PODMIENKACH VÝCHOVY A VZDELÁVANIA

- stručná charakteristika úrovne psychohygienických podmienok v škole:

Psychohygienické podmienky na našej škole sú na vyhovujúcej úrovni.

23. ÚDAJE O VOL'NOČASOVÝCH AKTIVITÁCH ŠKOLY

Záujmová činnosť:

- prehľad útvarov záujmového vzdelávania a ich zamerania v školskom roku 2011 / 2012:

Zaradenie	Názov krúžku	Počet žiakov	Vedúci krúžku (meno a priezvisko)
Spoločensko-vedné	Angličtina v každodenných situáciách	16	Mgr. Ivan Palúch
	Angličtina v automobilovom priemysle	20	Mgr. Ivana Kubalová
	Autodiagnostika	15	Tomáš Křenek
	Nebojme sa maturity	16	PaedDr. Daubnerová
	Nemčina každý deň	15	Mgr. Marcela Hubočanová
	Nemčina v bežnom živote	20	Ing. Viktor Krištofik
	Nemecky s úsmevom	23	Mgr. Katarína Štalmachová
	Slovenčina na dlani	15	Mgr. Oľga Černeková
	Začíname s nemčinou	16	Ing. Jana Kostolná
Prírodovedné	Bavíme sa pri matematike	16	Mgr. Zuzana Mišíková
	Enviro	16	Mgr. Zuzana Kovárová
	Logika zábavne	15	Stanislav Klinec
	Skrášli si životné prostredie	16	Mgr. Soňa Paceková
	Spoznávaj internet	17	Juraj Remenec
	Svet sietí	15	Mgr. Jozef Lievaj
Technické	Auto – Moto v praxi	15	Ing. Ondrej Mrmus
	Automobilová technika 21. storočia	15	Peter Danik
	Elektronika v automobile	19	Ing. Jaromír Slezák
	Krúžok malej autoškoly	15	Peter Šenkár
	Motocyklový krúžok	15	Zdenko Majerík
	Motoristický krúžok	15	Marián Štadáni
	Nebojím sa zvrátenia	15	Vladimír Holienka
	Rádioamatérsky	15	Ing. Roman Pšanecký
	Skráslime si auto	15	Ing. Dagmar Valentová
	Svet motorov	15	Ing. Jozef Nociar
	Vytvor si vlastný program	17	Ing. Martina Čelková
Umelecké	Medovníky	15	RNDr. Mária Baníková
	Šikulka	15	Mária Dudeková
	Umelecká tvorivosť	20	Ing. Iveta Drahnová
Športové	Cvičenie v rytme	23	Ing. Emerencia Remetová
	Formovanie postavy	25	Ing. Ľudmila Hrbáňová
	Plavecko - lyžiarsky	16	Mgr. Janka Dutková
	Plávanie pre zdravie	16	Eva Pecková
	Športom k zdraviu	17	Mgr. Anna Medviďová

	Športový krúžok	16	Bc. Anita Horníková
	Volejbalový krúžok	15	Mgr. Ferdinand Papaj
Iné	Kuchynské umenie	15	Renáta Lazarová
	Regenerácia v praxi	15	Mgr. Juraj Ševčovič
	Z pera redaktora	17	Ing. Miroslava Gálffyová
	Zdravie a ja	15	Ing. Anna Kroutilová
	Žijeme filmovými novinkami	15	Ing. Monika Harantová
Spolu :	41 krúžkov	677	

- prehľad umiestnenia žiakov v krajských, celoslovenských a medzinárodných kolách predmetových olympiád a postupových súťaží (**nie regionálne kolá**):

Úroveň	Súťaž	Meno žiaka (družstvo chlapci/dievčatá)	Umiestnenie
Krajské kolo	SOČ – odbor 12 Elektronika, elektrotechnika a telekomunikácie	Patrik Gaňa	bez umiestnenia
	SOČ – odbor 14 Tvorba učebných pomôcok, didaktické technológie	Peter Mariniak, Vladimír Šušolík	bez umiestnenia
	Mladý Slovák	P. Kubička, M. Praženec	bez umiestnenia
	Jazykový kvet – krajské semifinále	E. Rendeková, M. Komolík, M. Dančík	bez umiestnenia
Celoslovenské kolo	Mladé talenty	Lucia Makúchová	čestné uznanie
	Tak píšem ja	Lucia Makúchová	1. miesto
Medzinárodné kolo			

- prehľad umiestnenia žiakov v krajských, celoslovenských a medzinárodných kolách športových súťaží (**nie regionálne kolá**):

Úroveň	Súťaž	Meno žiaka (družstvo chlapci/dievčatá)	Umiestnenie
Krajské kolo			
Celoslovenské kolo			
Medzinárodné kolo			

24. ZHODNOTENIE ČINNOSTI SÚČASTÍ ŠKOLY

- stručné zhodnotenie činnosti školských výchovno-vzdelávacích zariadení (školské stredisko záujmovej činnosti, školský internát, centrum voľného času, školské hospodárstvo, stredisko odbornej praxe):

A)

Druh školského zariadenia	Kapacita šk. zariadenia	Počet žiakov	Z toho počet žiakov, ktorí nie sú žiakmi školy	Naplnenosť v %
Školské stredisko záujmovej činnosti	-	-	-	-
Školský internát	72	67	43	93,06
Centrum voľného času	-	-	-	-
Školské hospodárstvo	-	-	-	-
Stredisko odbornej praxe	180	128 v párnom týždni (58 ž. je v zmluvných organizáciách) 114 v nepárnom týždni (50 ž. je v zmluvných rganizáciách)	-	71,11 v párnom týž. 63,33 v nepárnom týž.

B) Školské stredisko záujmovej činnosti a CVČ

P.č.	Názov krúžku	Počet žiakov	Vedúci krúžku

Poznámka: Súčasťou Správy o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach školy a školského zariadenia za školský rok 2011/2012 je Správa o hospodárení za predchádzajúci kalendárny rok – Príloha č. 1

Dátum: 12.10.2012

Podpis riaditeľa a pečiatka školy: