



ŽILINSKÝ
samosprávny kraj

SPRÁVA O VÝCHOVNO-VZDELÁVACEJ ČINNOSTI, JEJ VÝSLEDKOV A PODMIENKACH ŠKOLY A ŠKOLSKÉHO ZARIADENIA ZA ŠKOLSKÝ ROK 2012/2013

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:	Stredná odborná škola stavebná
Adresa školy:	Tulipánová 2, 011 62 Žilina
Telefónne čísla školy: Služobné mobilné číslo riaditeľa školy:	041/ 72 322 59
Faxové čísla školy:	041/ 76 359 59
Internetová stránka školy:	www.sosstavebna.sk
Elektronická adresa školy: Elektronická adresa riaditeľa školy:	sekretariat@sosstavebna.sk riaditel@sosstavebna.sk
Súčasť školy: (podľa zriaďovacej listiny s uvedením presného názvu)	školský internát, školská jedáleň
Zriaďovateľ:	Žilinský samosprávny kraj, Ul. Komenského 48, 011 09 Žilina

2. ÚDAJE O VEDÚCICH ZAMESTNANCOCH ŠKOLY

Funkcia:	Meno, priezvisko, titul:
Riaditeľ	Josef Hlík, Ing. , PhD.
Zástupca pre teoretické vyučovanie	Marta Milušíková, RNDr.
Zástupca pre výchovu mimo vyučovania	Magdaléna Gašová, Mgr.
Zástupca pre technicko – ekonomické činnosti	Helena Rušíková, RNDr.
Výchovný poradca	Róbert Brezňan, Mgr.
Koordinátor prevencie sociálno – patologických javov	PaedDr. Vladimír Fuljer
Koordinátor prevencie drogových závislostí	Stanislava Kováčsová, Mgr.
Školský psychológ	nemáme

3. ÚDAJE O RADE ŠKOLY

P.č.	Meno, priezvisko členov rady školy:	Volený/ delegovaný za...
	Predseda RŠ: Róbert Brezňan, Mgr.	volený zástupca pedag. zamestnancov
	Ján Drábik	volený zástupca pedag. zamestnancov
	Alena Tinková	volený zástupca nepedag. zamest.
	Štefan Pupik	volený zástupca rodičov
	Ingrid Janíčkovičová	volený zástupca rodičov
	Stanislava Maláková	volený zástupca rodičov
	Martin Bugala	volený zástupca žiakov
	Zuzana Mešková (do 07.02.2012)	delegovaný za ÚSK
	Ing. Dana Maláková, PhD. (od 08.2012)	delegovaný za ÚSK
	Jozef Štrba, Ing.	delegovaný za ÚSK
	Robert Ficek, MUDr.	delegovaný za ÚSK
	Milan Ovseník, Ing.	delegovaný za ÚSK
	Dátum posledného ustanovujúceho zasadnutia orgánu školskej samosprávy:	15.10.2009

4. INÉ PORADNÉ ORGÁNY ŠKOLY

Poradné orgány školy a ich funkcia:

- 1) **Pedagogická rada školy (PR)** vyjadruje sa ku všetkým úlohám školy, schvaľuje ročný plán školy, vyhodnotenie práce školy spravidla za klasifikačné obdobie, odsúhlasenie výsledkov v prospechu, správaní a dochádzke žiakov, odporúča výchovné opatrenia ukladané žiakom školy a vyjadruje sa k návrhom riaditeľa školy.
- 2) **Porada vedenia školy (PVŠ)**, ktorej členmi sú riaditeľ školy, zástupcovia riaditeľa školy a podľa prerokovanej problematiky sú prizývaní ďalší členovia: výchovný poradca, predseda rady školy, zástupca ZO OZ PŠaV a predsedovia predmetových komisií. PVŠ rokuje v pravidelných mesačných intervaloch.
- 3) **Pracovná porada úseku TV, PV,VMV, EÚ, (PP)** slúži na hodnotenie plnenia úloh za predchádzajúce obdobie (mesiac) a určenie úloh pre nasledujúce obdobie. Na pracovnej porade sa operatívne riešia priebežné úlohy v školskom roku, predovšetkým prevádzka a chod školy na jednotlivých úsekoch.
- 4) **Predmetové komisie /PK/** organizujú prácu v predmetových komisiách, dávajú návrhy a pripomienky k zmene dotácie hodín, k zmene obsahu učebných osnov, vyjadrujú sa na požiadanie riaditeľa k prijímaniu nových zamestnancov pre príslušnú PK a plnia ďalšie úlohy vyplývajúce z ročného plánu školy a z vlastného ročného plánu.
- 5) **Metodické združenie triednych učiteľov, majstrov odbornej výchovy a vychovávateľov (MZ)**-koordinuje prácu triednych učiteľov, MOV a vychovávateľov, predovšetkým vo výchovnej a metodologickej oblasti. Plní úlohy stanovené vlastným plánom práce a úlohy stanovené ročným plánom školy.
- 6) **Rada školy** posudzuje úroveň školy, plní funkciu verejnej kontroly práce riadiacich zamestnancov školy a ostatných zamestnancov, ktorí sa podieľajú na vytváraní podmienok pre výchovu a vzdelávanie v škole.
- 7) **Rodičovská rada** je iniciatívny orgán rodičov školy, má minimálne 3 členov, schádza sa min. 3-krát ročne a riadi sa pravidlami vyplývajúcimi z jej štatútu.
- 8) **Žiacka školská rada** v zmysle schváleného štatútu reprezentuje žiakov a zastupuje ich záujmy. Predkladá riaditeľovi zápisnicu o voľbe a vyjadruje sa k podstatným otázkam, návrhom a opatreniam školy v oblasti výchovy a vzdelávania. Podieľa sa na tvorbe a dodržiavaní školského poriadku. Predkladá svoje stanoviská a návrhy a jej úlohou je aj voľba a odvolávanie zástupcu žiakov do rady školy. Skladá sa zo 7 členov.

5A. ÚDAJE O POČTE ŽIAKOV ŠKOLY

Forma štúdia		Stav k 15. 09. 2012					Stav k 31. 08. 2013				
		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	7	204	0	0	0	7	189	0	0	0
	2. ročník	9	216	0	0	0	9	206	0	0	0
	3. ročník	7	203	0	0	0	7	190	0	0	0
	4. ročník	4	100	0	0	0	4	99	0	0	0
	5. ročník	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6. ročník	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nadstavbové a pomaturitné štúdium	1. ročník	2	59	0	0	0	2	36	0	0	0
	2. ročník	1	34	0	0	0	1	33	0	0	0
Externé a kombinované štúdium		2	52	0	0	0	2	41	0	0	0
Spolu:		32	868	0	0	0	32	794	0	0	0

5B. ÚDAJE O POČTE ŽIAKOV OSEMROČNÉHO GYMNÁZIA

Denná forma štúdia		Stav k 15. 09. 2012					Stav k 31. 08. 2013				
		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		čiasťočne		úplne		čiasťočne	
	CH	D	CH	D	CH	D	CH	D
1. ročník	2	0	1	1	6	0	2	1
2. ročník	5	0	3	0	6	0	4	0
3. ročník	8	0	2	0	8	0	2	0
4. ročník	5	0	2	0	5	0	1	0
5. ročník	-	-	-	-	-	-	-	-
Spolu:	20	0	8	1	25	0	10	1
Spolu CH + D:	20		9		25		10	

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

Ročník	1. polrok				2. polrok			
	úplne		čiasťočne		úplne		čiasťočne	
	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	
3656 K	operátor stavebnej výroby	1	24	ISCED 3A	4	12	18	11
3965 M	bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci	1	24	ISCED 3A	4	7	28	18
2447 K	mechanik hasičskej techniky	2	60	ISCED 3A	4	65	93	60
3658 K	mechanik stavebnoinštalačných zariadení	1	24	ISCED 3A	4	18	24	18
3918 M	technické lýceum	1	24	ISCED 3A	4	14	20	10
3661 H	murár	0,7	20	ISCED 3C	3	15	12	9
3663 H	tesár	0,3	10	ISCED 3C	3	4	10	9
3678 H	inštalatér	0,5	14	ISCED 3C	3	3	19	11
3668 H	montér suchých stavieb	0,5	12	ISCED 3C	3	5	18	12
2435 H 02	klampiar – stavebná výroba	0,5	12	ISCED 3C	3	2	6	0
3355 H	stolár	0,5	12	ISCED 3C	3	6	13	8
3686 F	stavebná výroba	1	30	ISCED 2C	2	19	24	21
3659 L	stavebníctvo	1	30	ISCED 3A	2	30	35	34
2414 L 01	strojárstvo	1	30	ISCED 3A	2	32	38	25
3659 L	stavebníctvo	0,6	20	ISCED 3A	2	14	18	16
2414 L 01	strojárstvo	0,4	10	ISCED 3A	2	10	13	10

Nenaplnené študijné/ učebné odbory:

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	
2435 H 02	klampiar – stavebná výroba	0,5	12	ISCED 3C	3	2	6	0
3355 H	stolár	0,5	12	ISCED 3C	3	6	13	8
3661 H	murár	0,7	20	ISCED 3C	3	15	12	9
3663 H	tesár	0,3	10	ISCED 3C	3	4	10	9
3678 H	inštalatér	0,5	14	ISCED 3C	3	3	19	11
3656 K	operátor stavebnej výroby	1	24	ISCED 3A	4	12	18	11
3658 K	mechanik stavebnoinštalračných zariadení	1	24	ISCED 3A	4	18	24	18
3659 L	stavebníctvo	0,6	20	ISCED 3A	2	14	18	16
2414 L 01	strojárstvo	1	30	ISCED 3A	2	32	38	25

7. ÚDAJE O VÝSLEDKOVH HODNOTENIA A KLASIFIKÁCIE ŽIAKOV

Ukazovateľ		1. polrok		2. polrok	
		počet	%	počet	%
Celkový počet žiakov		828	X	794	X
Prospech	prospeli s vyznamenaním	15	1,81	25	3,15
	prospeli s priemerom 1,00	1	0,00	1	0,00
	prospeli veľmi dobre	125	15,10	130	16,37
	prospeli	377	45,53	488	61,46
	neprospeli	238	28,74	75	9,45
	neklasifikovaní	73	8,82	75	9,45
	celkový prospech za školu	2,63	X		X
Správanie	veľmi dobré	751	90,70	726	91,44
	uspokojivé	53	6,40	44	5,54
	menej uspokojivé	24	2,90	24	3,02
	neuspokojivé	0	0,00	0	0,00
Vymeškané hodiny	celkový počet vymeškaných hodín	76422	100	88960	100
	počet ospravedlnených hodín	68472	89,60	80654	90,66
	počet neospravedlnených hodín	7950	10,40	8306	9,34

Klasifikácia vyučovacích predmetov na konci školského roka:

Kód	Názov vyučovacieho predmetu	Priemerný prospech						Spolu
		1. ročník	2. ročník	3. ročník	4. ročník	1. ročník NŠ	2. ročník NŠ	
ANJ	anglický jazyk	2,71	2,93	2,77	2,62	3,13	3,62	2,87
ASV	automatizácia strojárkej výroby	-	-	-	-	3,28	-	3,28
AUO	automobily	-	-	3,18	-	-	-	3,18
CSI	cestné staviteľstvo	2,87	2,45	2,95	-	-	-	2,76
DEJ	dejepis	1,77	1,80	-	-	1,44	1,82	1,71
DOA	diagnostika a opravy automobilov	-	-	2,94	-	-	-	2,94
EKO	ekonomika	1,83	1,63	1,93	1,65	-	2,41	1,86
ELK	elektrotechnika	3,26	-	-	-	-	-	3,25
ETV	etická výchova	1,07	-	-	-	-	-	1,07
FYZ	fyzika	2,82	2,59	2,34	2,47	2,94	2,96	2,65
GED	geodézia	3,20	2,64	3,05	-	3,57	-	3,21
GSY	grafické informačné systémy	-	-	2,48	-	-	-	2,48
INF	informatika	2,52	1,99	-	-	2,38	2,59	2,28
KLA	klampiarska technológia	-	3,20	2,83	-	-	-	3,02
KMU	komunikácia	1,27	-	-	-	-	-	1,27
KOC	konštrukčné cvičenia	2,93	2,08	3,11	2,79	2,91	2,93	2,73
MAT	matematika	3,42	3,33	3,40	2,50	3,59	3,60	3,29
MTE	materiály	2,90	3,14	3,14	-	-	-	3,06
NBK	náboženská výchova	1,21	1,10	-	-	-	-	1,17
NEJ	nemecký jazyk	2,61	2,47	2,43	2,29	3,91	3,33	2,67
OBN	občianska náuka	1,65	1,72	1,60	-	-	-	1,66
PRX	odborná prax	-	-	-	-	2,69	2,51	2,62
ODK	odborné kreslenie	2,49	2,69	2,96	-	-	-	2,68
OVY	odborný výcvik	2,10	1,90	1,79	1,69	-	-	1,89
ORV	organizácia výroby	-	-	1,71	-	-	-	1,71
PMM	podnikový manažment	-	2,00	-	-	-	-	2
PST	pozemné staviteľstvo	2,90	2,82	2,95	-	-	-	2,89
PTK	požiarna taktika a prevencia	-	-	2,51	2,64	-	-	2,57
PIA	požiarna technika	-	2,67	2,21	2,37	-	-	2,41
PRN	právna náuka	2,73	-	-	-	-	-	2,73
PRX	prax	-	1,91	2,80	-	-	-	2,35
PRB	prestavby budov	-	2,70	2,92	-	-	-	2,83
PEW	príprava a ekonomika stavieb	-	2,83	-	-	-	-	2,83
PLZ	príprava a realizácia stavieb	-	-	2,35	-	2,98	2,48	2,6
PBK	psychológia a komunikácia	-	-	1,86	-	-	-	1,86
REA	rekonštrukcie a adaptácie	-	-	2,75	-	-	-	2,75
SJL	slovenský jazyk a literatúra	3,28	2,92	2,98	3,31	3,36	3,29	3,12
SME	stavebná mechanika	-	3,00	3,45	-	3,77	3,59	3,53
SBN	stavebná technológia	2,77	3,06	3,08	3,08	3,70	2,84	3,12
STK	stavebné konštrukcie	3,66	3,38	3,23	-	-	-	3,42
STL	stavebné materiály	3,17	-	-	-	-	-	3,17
STS	stavebné stroje	2,47	-	-	-	-	-	2,47
STN	strojníctvo	2,68	-	-	-	-	-	2,68
TNI	technická mechanika	-	-	-	-	3,20	3,48	3,34

TIC	technické merania	-	-	-	-	2,24	3,08	2,66
TEC	technológia	3,26	2,96	2,87	3,22	-	-	3,06
TOO	technológia montáže a opráv	-	-	-	-	3,08	3,45	3,26
TOP	technológia opráv	-	-	2,77	2,46	-	-	2,61
TYR	technológia výroby automobilov	-	-	2,86	-	-	-	2,86
TSV	telesná a športová výchova	1,83	1,85	1,81	1,90	1,87	2,10	1,85
VBN	výrobné zariadenia	3,11	2,33	-	-	-	-	2,72
ZAQ	základy automobilovej elektrotechniky	-	-	3,18	-	-	-	3,18
ZLA	základy stavebnej mechaniky	-	-	3,16	3,63	-	-	3,39
ZES	železničné staviteľstvo	2,70	2,82	2,60	-	-	-	2,71
Spolu:		2,52	2,48	2,55	2,45	2,91	2,89	2,63

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	-	144	45,82
	-	-	-
anglický jazyk	B1	99	37,54
	-	-	-
nemecký jazyk	B1	45	30,22
	-	-	-

Písomná forma internej časti maturitnej skúšky:

Predmet	Úroveň	Počet žiakov	Priemerná úspešnosť
slovenský jazyk a literatúra	-	144	51,74
	-	-	-
anglický jazyk	B1	99	48,28
	-	-	-
nemecký jazyk	B1	45	39,44
	-	-	-

Ústna forma internej časti maturitnej skúšky:

Predmet	Úroveň	Počet žiakov	Priemerná úspešnosť
slovenský jazyk a literatúra	-	144	3,24
	-	-	-
anglický jazyk	B1	99	2,88
	-	-	-
nemecký jazyk	B1	45	2,91
	-	-	-
teoretická časť odbornej zložky	-	144	2,51
	-	-	-
praktická časť odbornej zložky	-	144	2,00
	-	-	-

Údaje o záverečných skúškach

Kód	Učebný odbor	Počet žiakov	Prospech				Počet žiakov, ktorí nekonali skúšku
			prospeli s vyznamenaním	prospeli veľmi dobre	prospeli	neprospeli	
2435 2 02	klampiar – stavebná výroba	6	1	0	5	0	0
2487 2 01	autoopravár - mechanik	13	1	1	11	0	0
2488 2	mechanik špecialista automobilovej výroby	7	0	0	7	0	0
3355 2	stolár	12	1	3	8	0	0
3661 2	murár	23	3	3	17	0	0
3668 2	montér suchých stavieb	16	1	1	14	0	0
3678 2	inštalatér	17	1	0	16	0	0
3686 0	stavebná výroba	13	3	2	8	0	0

9. ZOZNAM ŠTUDIJNÝCH A UČEBNÝCH ODBOROV A ICH ZAMERANÍ

A) Aktívne

Kód	Názov študijného a učebného odboru	Forma štúdia	Stupeň vzdelania (ISCED)
2418 4	mechanik poľiarnej techniky	denná	ISCED 3A
2447 4	mechanik hasičskej techniky	denná	ISCED 3A
2447 K	mechanik hasičskej techniky	denná	ISCED 3A
3965 M	bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci	denná	ISCED 3A
3656 4	operátor stavebnej výroby	denná	ISCED 3A
3656 K	operátor stavebnej výroby	denná	ISCED 3A
3658 4	mechanik stavebnoinštalčných zariadení	denná	ISCED 3A
3658 K	mechanik stavebnoinštalčných zariadení	denná	ISCED 3A
3918 6	technické lýceum	denná	ISCED 3A
3918 M	technické lýceum	denná	ISCED 3A
3659 4	stavebníctvo	denná	ISCED 3A
3659 L	stavebníctvo	denná	ISCED 3A
3659 4	stavebníctvo	externá	ISCED 3A
3659 L	stavebníctvo	externá	ISCED 3A
2418 4 01	strojárstvo – výroba, montáž a oprava prístrojov, strojov a zariadení	denná	ISCED 3A
2418 L 01	strojárstvo – výroba, montáž a oprava prístrojov, strojov a zariadení	denná	ISCED 3A
2418 4 01	strojárstvo – výroba, montáž a oprava prístrojov, strojov a zariadení	externá	ISCED 3A
2418 L 01	strojárstvo – výroba, montáž a oprava prístrojov, strojov a zariadení	externá	ISCED 3A
2435 2 02	klampiar – stavebná výroba	denná	ISCED 3C
2435 H 02	klampiar – stavebná výroba	denná	ISCED 3C
2487 2 01	autoopravár - mechanik	denná	ISCED 3C
2488 2	mechanik špecialista automobilovej výroby	denná	ISCED 3C
3355 2	stolár	denná	ISCED 3C
3355 H	stolár	denná	ISCED 3C
3661 2	murár	denná	ISCED 3C
3661 H	murár	denná	ISCED 3C
3663 2	tesár	denná	ISCED 3C
3663 H	tesár	denná	ISCED 3C
3668 2	montér suchých stavieb	denná	ISCED 3C
3668 H	montér suchých stavieb	denná	ISCED 3C
3678 2	inštalatér	denná	ISCED 3C
3678 H	inštalatér	denná	ISCED 3C
3686 0	stavebná výroba	denná	ISCED 2C
3686 F	stavebná výroba	denná	ISCED 2C

B) Neaktívne

Kód	Názov študijného a učebného odboru	Forma štúdia	Stupeň vzdelania (ISCED)	Neaktívne od šk. roku
2464 2	strojný mechanik	denná	ISCED 3C	2010/2011
3684 2	strechár	denná	ISCED 3C	2008/2009
3664 2	železobetónár	denná	ISCED 3C	2001/2002
3665 2	štukatér	denná	ISCED 3C	2005/2006
3675 2	maliar	denná	ISCED 3C	2005/2006
2413 4	mechanik strojov a zariadení	denná	ISCED 3A	2001/2002

C) Experimentálne overovanie

Kód	Názov študijného a učebného odboru	Forma štúdia	Stupeň vzdelania (ISCED)	Doba trvania experimentu (od – do)

10. ÚDAJE O POČTE PEDAGOGICKÝCH ZAMESTNANCOCH ŠKOLY

Ukazovateľ	Počet		
	kvalifikovaní	nekvalifikovaní	Z toho nekvalifikovaní - dopĺňajúci si kvalifikáciu
Ženy	20	-	-
Muži	55	-	-
Spolu (kontrolný súčet):	75	-	-
Kvalifikovanosť v %:	100		X
Veková štruktúra	do 30 rokov	8	-
	do 40 rokov	13	-
	do 50 rokov	15	-
	do 60 rokov	37	-
	dôchodcovia	2	-
Spolu (veková štruktúra):	47,7	-	-

11. ÚDAJE O POČTE NEPEDAGOGICKÝCH ZAMESTNANCOCH ŠKOLY

Ukazovateľ	Počet	
Ženy	16	
Muži	12	
Spolu (kontrolný súčet):	28	
Veková štruktúra	do 30 rokov	1
	do 40 rokov	3
	do 50 rokov	7
	do 60 rokov	14
	dôchodcovia	3
Spolu (veková štruktúra):	50,9	

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	SOŠS Ľilina, MPC Ľilina, CALEYO Bratislava
	muži	4	externá	SOŠS Ľilina, MPC Ľilina, CALEYO Bratislava
do 40 rokov	ženy	2	externá	UIPS Bratislava, MPC Ľilina, ANDRAGOS Povaľská Bystrica,
	muži	2	externá	MPC Ľilina, ANDRAGOS Povaľská Bystrica,
do 50 rokov	ženy	3	externá	UIPS Bratislava, ANDRAGOS Povaľská Bystrica
	muži	2	externá	MPC Bratislava, ANDRAGOS Povaľská Bystrica, CALEYO Bratislava
do 60 rokov	ženy	5	externá	SOŠS, MPC Bratislava, CALEYO Bratislava, ANDRAGOS Povaľská Bystrica
	muži	1	externá	ANDRAGOS Povaľská Bystrica, CALEYO Bratislava
do 70 rokov	ženy	-	-	
	muži	1	externá	MPC Bratislava, CALEYO Bratislava
dôchodcovia	ženy	-	-	-
	muži	-	-	-
Spolu:		22	-	-

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.	slovenský jazyk a literatúra	100
2.	anglický jazyk	100
3.	nemecký jazyk	95
4.	náboženská výchova	100
5.	občianska náuka	100
6.	dejepis	100
7.	fyzika	100
8.	matematika	100
9.	odpadové hospodárstvo	100
10.	informatika	100
11.	telesná výchova	100
12.	ekonomika	100
13.	technické kreslenie	100
14.	základy strojárstva	100
15.	strojárka technológia	100
16.	odborné kreslenie	100
17.	klampiarska technológia	100
18.	materiály	100
19.	stavebné konštrukcie	100
20.	technológia výroby automobilov	100
21.	automobily	100
22.	základy automobilovej elektrotechniky	100

23.	organizácia výroby	100
24.	diagnostika a opravy automobilov	100
25.	príprava a ekonomika stavieb	100
26.	prestavby budov	100
27.	komunikácia	100
28.	odborný výcvik	100
29.	geodézia	100
30.	konštrukčné cvičenia	100
31.	stavebná technológia	100
32.	grafické informačné systémy	100
33.	príprava a realizácia stavieb	100
34.	základy stavebnej mechaniky	100
35.	elektrotechnika	100
36.	strojnictvo	100
37.	požiarna technika	100
38.	technológia opráv	100
39.	požiarna taktika a prevencia	100
40.	technológia	100
41.	výrobné zariadenia	100
42.	pozemné stavitel'stvo	100
43.	stavebné materiály	100
44.	stavebná mechanika	100
45.	stavebné stroje	100
46.	cestné stavitel'stvo	100
47.	železničné stavitel'stvo	100
48.	výpočtová technika	100
49.	odborná prax	100
50.	technická mechanika	100
51.	technické merania	100
52.	automatizácia strojár'skej výroby	100
53.	technológia montáže a opráv	100
Celkový priemer (%):		99,91

14. ÚDAJE O VÝCHOVNOM PORADENSTVE A PREVENCI

9) Stručné zhodnotenie plnenia plánu práce výchovného poradcu:

Plán výchovného poradenstva bol vypracovaný na základe metodicko-informačného materiálu Výchovný poradca v školskom systéme pedagogicko-psychologického poradenstva, Pedagogicko-organizačných pokynov na školský rok 2012/2013, ako aj z plánov výchovného poradcu z predchádzajúcich školských rokov. V spolupráci s koordinátormi prevencie patologických javov, drogových závislostí a koordinátorom pre environmentálnu výchovu vypracoval výchovný poradca Plán besied, prednášok a akcií na školský rok 2012/2013.

V súlade s plánom výchovného poradcu boli v priebehu školského roka 2012/2013 uskutočnené nasledujúce aktivity:

- 1) vedenie denníka výchovného poradcu, záznamových listov, zápisníc z pohovorov so zákonnými zástupcami pri riešení záškoláctva, oznámenia o zanedbávaní povinnej školskej dochádzky, oznámenia na políciu,
- 2) osobné konzultácie s triednymi učiteľmi 1. ročníkov dňa 02.09.2012 ohľadom ich usmernenia pri vypracovaní pedagogickej dokumentácie žiakov a pri individuálnej integrácii žiakov v šk. roku 2012/2013,
- 3) individuálne konzultácie o postupe pri integrácii žiaka,

- 4) na 1. rodičovskom združení poskytnutie informácií rodičom a žiakom o práci výchovného poradcu a jeho konzultačných hodinách,
- 5) oboznámenie sa s pedagogickou dokumentáciou žiakov 1. ročníkov na individuálnych konzultáciách s triednymi učiteľmi, ktorí dali výchovnému poradcovi podklady na evidenciu žiakov so zdravotným postihnutím, zo sociálne znevýhodneného prostredia, talentovaných a nadaných žiakov a dokumentáciu o vyšetrení žiakov v poradenských zariadeniach,
- 6) vykonanie pohovorov so žiakmi, ktorí majú adaptačné problémy (dochádzka do školy, správanie, výchovno-vyučovacie výsledky),
- 7) poskytnutie metodickej a informačnej pomoci triednym učiteľom 1. ročníkov u žiakov, ktorí sú v povinnej školskej dochádzke a majú neospravedlnenú absenciu,
- 8) na základe spolupráce s triednym učiteľom a majstrom odbornej výchovy vykonávanie pohovorov s rodičmi žiakov, ktorí boli v povinnej školskej dochádzke a mali neospravedlnenú absenciu,
- 9) pravidelne vyhodnocovanie využitia Schránky dôvery,
- 10) zabezpečenie účasti žiakov na pochode vďaka v rámci XV. ročníka „Dni nádeje 2012“,
- 11) informovanie žiakov konšiacich študijných odborov o možnostiach štúdia na vysokých školách, pomoc pri vyplňaní prihlášok na VŠ, potvrdzovanie prihlášok na VŠ,
- 12) zabezpečenie účasti na Dni otvorených dverí na stavebnej fakulte žilinskej univerzity žiakom 4. ročníkov stavebných študijných odborov a zabezpečenie účasti na dni otvorených dverí fakulty špeciálneho inžinierstva žiakom v študijnom odbore mechanik požiariarnej techniky,
- 13) poskytnutie informácií o štúdiu na SOŠS, Tulipánová 2, Žilina žiakom, rodičom a výchovným poradcom na Dni otvorených dverí 11.12.2012,
- 14) osobné konzultácie podľa potreby s triednymi učiteľmi jednotlivých tried, ako aj s majstrami OV ohľadom navrhnutých opatrení vo výchove k hodnotiacim a klasifikačným poradám a metodickým združeniam,
- 15) žiakom 3. ročníkov učebných odborov poskytnutie informácií o možnostiach pokračovania v štúdiu v nadstavbových študijných odboroch ako aj pomoc pri vyplňaní prihlášok na nadstavbové štúdium, informovať ich o možnostiach rekvalifikačných kurzov a iných vzdelávacích aktivít určených pre mladých nezamestnaných a o povinnostiach a právach po ukončení strednej školy
- 16) žiakom 2. ročníka nadstavbového študijného odboru, 4. ročníkov študijných odborov a 3. ročníkov učebných odborov poskytnutie informácií o povinnostiach a právach po ukončení strednej školy a o možnostiach uplatnenia sa na trhu práce, o rekvalifikačných kurzoch a vzdelávacích aktivitách určených mladým nezamestnaným a iných vzdelávacích aktivitách súvisiacich s hľadáním práce,
- 17) žiakom 2. ročníka nadstavbového študijného odboru, 4. ročníkov študijných odborov a 3. ročníkov učebných odborov poskytnutie informácií o voľných miestach pre absolventov v stavebných a strojárskych firmách (Váhostav SK a.s., Stavomontáže a.s., KIA Motors,....)
- 18) v spolupráci s koordinátorom prevencie drogových závislostí – so žiakmi 1. ročníkov vykonanie anonymného dotazníka zameraného na zistenie požívania, distribúcie a právneho vedomia žiakov ohľadne omamných a psychotropných látok
- 19) v spolupráci s koordinátorom prevencie sociálno-patologických javov zorganizovanie zážitkovej besedy „Asertivita, agresivita, pasivita“ so psychológom pre žiakov tretích ročníkov,
- 20) zorganizovanie športového dňa v školskom internáte s cieľom podporiť aktívne využívanie voľného času u žiakov a vyzdvihnúť význam zdravého životného štýlu u mládeže,
- 21) v prípade záujmu poskytnúť informácie a pomoc pri zabezpečovaní mládežníckych aktivít počas prázdnin.

22) Stručné zhodnotenie plnenia plánu práce koordinátora prevencie:

Činnosť koordinátora prevencie sociálno-patologických javov sa v školskom roku 2012/2013 sústredila:

- zvyšovanie odolnosti žiakov voči sociálno-patologickým javom preventívno-výchovnými aktivitami,
- preventívne poradenstvo pre rodičov a učiteľov – vypracovanie preventívnych materiálov pre učiteľov, žiakov a rodičov na rodičovské združenie,
- monitorovanie žiakov s poruchami správania a individuálne konzultácie so žiakmi,
- organizovanie pozitívne orientovaných aktivít zameraných na prevenciu agresívneho správania,

- šikanovania a ostatných sociálno-patologických javov v zmysle realizácie Dohovoru o právach dieťaťa,
- zapojenie do preventívnych aktivít triednych učiteľov a vykonávajúcich jednotlivých predmetových komisií,
- zapojenie členov školskej rady do aktivít zameraných na prevenciu,
- spolupráca s mediátormi Okresného súdu pri prevýchove žiakov, ktorí porušili zákon a dostali trest verejnoprospešnej práce.

Na splnenie hlavných úloh boli realizované tieto aktivity:

- žiakom v rámci triednických hodín boli dané informácie o práci koordinátora prevencie sociálno-patologických javov, na triednych ZRŠ boli rodičia oboznámení so školským poriadkom, a prevenciou voči sociálno-patologickým javom, bol im zverejnený adresár poradenských výchovných a preventívnych zariadení v pôsobnosti ŠK,
- žiaci všetkých ročníkov vyplnili v mesiacoch október a november anonymný dotazník o šikanovaní, ktorý bol vyhodnotený a boli prijaté opatrenia na riešenie situácie v problémových triedach – oznam rodičom, pohovor so žiakmi, aktivity na stmelenie kolektívu na triednických hodinách a pri športových a kultúrnych akciách,
- príprava a opakovaná realizácia triednických hodín v problémových triedach na tému „Záškoláctvo a jeho dôsledky“, „Šikanovanie a kriminalita mladistvých“,
- organizovanie športových súťaží na zmysluplné vyplnenie voľného času v nohejbale, stolnom tenise, pláňovom volejbale, futbale a v plávaní, návšteva kultúrnych akcií organizovaných mestom Ľilina a Ľilinským samosprávnym krajom, ktoré boli zamerané na prevenciu („Šport zblíňuje“, Svetový deň behu, Vianočný školský turnaj v stolnom tenise, beseda so športovcom),
- účasť na multimediálnom motivačnom koncerte „Bezsvedomie“,
- žiaci sa pravidelne podieľali na udržiavaní poriadku a čistoty v areáli školy a internátu, pomáhali pri jesennej a jarnej úprave trávnikov, pri vysádzaní kvetov a ozdobných kríkov,
- v spolupráci so školským internátom sa žiaci zapojili do prípravy a realizácie kultúrnych akcií (nástenky, workshopy, imatrikulácie, Mikuláš v škole, návštevy divadelných a filmových predstavení, spolupráca so SŠPO v Považskom Chlmci, akcie Krajskej knižnice a pod.),
- besedy a diskusie so žiakmi na témy: Som na svete rád, Deň ľudských práv, Ako sa správne učím, Ako som si zvykol v novej škole, Ciele pre budúcnosť, môj rebríček hodnôt, Týždenná boja proti rasizmu.

Úinnosť koordinátora prevencie drogových závislostí v školskom roku 2012/2013

V rámci plánu práce koordinátora drogových závislostí boli v školskom roku 2012/2013 realizované nasledujúce aktivity:

- problematika drogových závislostí bola prerokovaná na zasadnutiach predmetových komisií a bola začlenená do tematických plánov príslušných predmetov (občianska náuka, etická výchova, slovenský jazyk a literatúra, ekológia...),
- do školského poriadku bol zakotvený zákaz nosenia, prechovávania a užívania nelegálnych drog,
- boli vykonané pravidelné aj náhodné kontroly dodržiavania školského poriadku z hľadiska drog,
- úzka spolupráca s rodičmi a výchovným poradcom,
- na centrálnej nástenke - upozorňovanie na aktuálne dianie v oblasti prevencie,
- podporovanie mimoškolskej krútkovej, športovej a záujmovej úinnosť v škole, podnecovanie tvorivosti a súčinnosti u žiakov,
- práca so žiakmi v Peer programe s hlavným zameraním na zdravý životný štýl a estetizáciu interiéru a exteriéru školy,
- informovanie rodičov prostredníctvom rodičovských združení o prevencii drogových závislostí v škole,
- príprava prieskumných dotazníkov pre žiakov všetkých ročníkov, ktorých cieľom bolo zistiť, či má žiak skúsenosti s drogou, aký je jeho názor na používanie drog, atď.,
- pokračovanie v spolupráci pedagógov s orgánmi úinnými v trestnom konaní v oblasti problematiky drogových závislostí na jednotlivých školách,
- organizácia futbalových a floorbalových turnajov medzi žiakmi navzájom a učiteľmi,

- osobitná pozornosť bola venovaná žiakom zo znevýhodneného sociálneho prostredia (ohrozeného sociálnou patológiou), u ktorých je zvýšené riziko vývinu sociálno-negatívnych javov, vrátane drogových závislostí,
- zapojenie sa do akcie organizovanej Ligou proti rakovine "Deň narcisov",
- účasť na kampani "červené stučky" zameranej na boj proti AIDS,
- účasť na multimedialnom protidrogovo – motivačnom programe „Vzdušné zámky“,
- realizovanie prieskumu formou dotazníka medzi žiakmi všetkých ročníkov v oblasti užívania alkoholu, cigariet a drog,
- zorganizovanie besedy na tému „Uvedomovanie si správnych hodnôt života“,
- športové podujatie (floorbal) pri príležitosti Svetového dňa „Pohybom ku zdraviu“, oboznámili sme žiakov s rizikom vyplývajúcim z užívania tabakových výrobkov pri príležitosti Svetového dňa bez tabaku (triednické hodiny),
- zorganizovanie besedy na tému „Drogové závislosti“,
- zorganizovanie prednášky s besedou na tému obchodovania s ľuďmi,
- organizácia školského kola Olympiády ľudských práv,
- 2 x účasť na výchovnom koncerte „Čo je veľa, to je veľa“ zameraného na prevenciu závislostí, diskriminácie, násillia a pod.,
- účasť na Krajskom kole Olympiády ľudských práv,
- aktivity na tému „Zdravý životný štýl“ a v spolupráci s Mgr. Gašovou besedu na tému „Sociálno-patologické javy“,
- organizácia „Valentínska kvapka krvi“ na našej škole,
- získali sme grant zo ŠK na projekt „Prečo nečítaj zdravšie“.

V rámci týždňa, ktorý sa viaže k Medzinárodnému dňu boja proti drogám sa v našej škole realizovali nasledovné aktivity:

- vytvorili sme nástenku s protidrogovou tematikou v škole aj na školskom internáte,
- zúčastnili sme sa besedy s odborníkmi „Nebojme sa hovoriť“,
- zorganizovali sme výtvarnú súťaž,
- zúčastnili sme sa akcie „Pochod nádeje“ a „Beh nádeje“,
- na hodinách občianskej náuky sme zdôrazňovali význam boja proti drogám, oboznamovali sme žiakov so škodlivosťou užívania drog a následnou závislosťou na nich,
- premietali sme filmy s protidrogovou tematikou,
- zorganizovali sme brigádu v areáli školy so zameraním na ochranu životného prostredia.

Spolupracujúce subjekty v oblasti výchovného poradenstva a prevencie:

Spolupráca:

- s Okresnou a Krajskou pedagogicko-psychologickou poradňou,
- s kurátormi na ÚPSVaR v Ľiline, Bytči, Ľadci,
- s políciou, účasť na konaniach pri riešení zanedbávania povinnej školskej dochádzky,
- s resocializačným zariadením LÚ v Lietavskej Lúke,
- s Centrami výchovnej a psychologickej prevencie/ CVPP/

15. ÚDAJE O AKTIVITÁCH A PREZENTÁCIÍ ŠKOLY

- **multimediálne prezentácie:** CD prezentácia školy, pravidelná aktualizácia Web stránky školy,
 - **spolupráca školy s rodičmi:** v rámci ZRŠ a Rady rodičov je spolupráca na dobrej úrovni, bola realizovaná formou zasadnutí rodičovského združenia, ako aj individuálnym kontaktom triedneho učiteľa s rodičmi žiakov, podnety od rodičov pri tvorbe a úprave školských vzdelávacích programov a výchovnom programe školského internátu,
 - **formy prezentácie školy na verejnosti:** - článok o SOŠ stavebnej, Tulipánová 2, Žilina:
 - Regionálne noviny - Žilinsko, Bytčiansko, Oravsko, Kysucko, Martinsko 3x,
 - Učiteľské noviny 1x,
 - Regionálne noviny My žilinské noviny 12 x a My Kysucké noviny 9 x,
 - Katolícke noviny 2x a Naša žilinská diecéza 1x.
 - Prezentácia školy:
 - na odbornom seminári v SOU Kyjov: Nedostatok absolventov stavebných odborov a podpora ich prípravy,
 - v rámci 34. ročníka stavebného veľtrhu CONECO v Bratislave - „Stretnutie subjektov koordinácie odborného vzdelávania“,
 - na odbornom seminári SKILL/Remeslo 2012 vo Vysokém Mýte: Diskusné fórum k problematike odborného vzdelávania a uplatnenia absolventov,
 - vo Frankfurte nad Odrou v rámci projektu Leonardo da Vinci beseda s nemeckým a českým partnerom.
 - Spolupráca s firmami: ARTCO, s.r.o, Buderus vykurovací systém s.r.o., REMS s.r.o., Geberit Slovensko s.r.o., Domtech Giacomini s.r.o., Stavomontáže Žilina, S-EKA s.r.o., Autoškola Líška, Winerberger Slovakia, VÁHOSTAV – SK PREFA, VÁHOSTAV – SK a.s., SFINGA s.r.o. Žilina, KIA MOTORS, Helios s.r.o., Elektrovod a.s., Žilina, ALCAPLAST Břeclav, SCHELL Slovensko,
 - spolupráca so živnostenskou komorou pri realizácii praktickej časti rekvalifikačných kurzov tesár,
 - prezentácia spolupráce v odbornom časopise živnostenskej komory,
 - spolupráca s SOPK – ZS, MS,
 - spolupráca s Cechom strechárov Slovenska (súčasť Coneco),
 - spolupráca so SŠPO v Považskom Chlmci,
 - spolupráca s Krajskou knižnicou v Žiline,
 - Deň otvorených dverí školy pre 9. ročníky ZŠ,
 - Burza informácií Žilina, Ladca, Martin, Trstená, Dolný Kubín,
 - spolupráca s IES London, vystavenie medzinárodných certifikátov IES (pre 48 žiakov),
- **školský časopis:** - nevydáva,
- **činnosť žiackej školskej rady:** - zasadnutia podľa plánu práce žiackej školskej rady SOŠS,
- **iné aktivity:**
 - spolupráca s družobnou školou v Kyjove (ČR), dohoda o spolupráci, výmenná prax žiakov,
 - spolupráca s družobnou školou v Liberci (ČR), dohoda o spolupráci, výmenná prax žiakov,
 - spolupráca s družobnou školou vo Vysokém Mýte (ČR), dohoda o spolupráci, výmenná prax žiakov,
 - trojtýždňová stáž žiakov v Liberci v rámci programu Leonardo da Vinci,
 - spolupráca s praktickou SŠ vo Frankfurte nad Odrou, Nemecko,
 - účasť žiakov na súťažiach odbornej zručnosti v Martine, Bratislave, Nitre, Trenčíne, Kyjov (ČR) a Vysokém Mýte (ČR)
 - spolupráca s inými strednými školami pri kultúrnych a športových podujatiach,
 - spolupráca s Vyššou odbornou školou a SŠ stavebnou vo Vysokom Mýte,
 - usporiadanie 4. ročníka súťaže Mladý remeselník + Deň otvorených dverí – propagácia, odborného vzdelávania a remeselných profesií v školských dielňach SOŠS,

- „Valentínsku kvapku krvi 2013“ zorganizovala SOŠS v spolupráci so žiackou radou školy, reagovali na výzvu Národnej transfúznej stanice a dňa 04. marca 2013 uskutočnili hromadný odber krvi v priestoroch školy,
- zapojenie sa do školského recyklačného programu Recyklohry,
- medzinárodná súťaž Klokan, spoluorganizácia celoslovenskej súťaže BOZP - celoslovenská súťaž BOZP,
- exkurzie, kultúrne aktivity- koncerty, divadelné predstavenia, návšteva kultúrnych podujatí mesta,
- odborná exkurzia učiteľov a MOV vo firme ALCAPLAST Bielecav - odborný seminár, ukážka výrobného programu.

16. ÚDAJE O PROJEKTOCH/GRANTOCH PODANÝCH V ŠKOLSKOM ROKU 2012/2013

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	Poznávaním histórie rozvíjame vlastenectvo a národné povedomie - Andrej Hlinka oľami mladých	Náplňou projektu je prispieť k rozvoju národného povedomia a k zvýšeniu záujmu žiakov o kultúru a históriu sloven. národa, humanizácii školského prostredia, informovanosti o udalostiach Bernovskej tragédie, doplneniu chýbajúcich vedomostí z oblasti dejepisu, nábož. výchovy a občianskej náuky.	Akceptovaný	01.04.2013	30.06.2013	250,- €	0	250,- €
	Škola bez tabaku, alkoholu a drog – Prečo neľúb zdravšie	Náplňou projektu je to, aby sme žiakom ukázali možnosti preľitia, respekt. trávenia voľného času, ponúkli im možnosti, nápady, motivovali ich k zdravému životnému štýlu, informovali ich o negatívnych dôsledkoch užívania drog.	Akceptovaný	20.03.2013	30.06.2013	250,- €	0	250,- €
	Vráťme šport do škôľ – Florbalový turnaj o pohár riaditeľa SOŠS	Cieľom projektu je každoročne organizovať florbalový turnaj pre žiakov ŠS o pohár riaditeľa SOŠS	Neakcept.	-	-	-	-	-
	Vráťme šport do škôľ – Atletický viacboj	Náplňou projektu je organizovanie atletických súťaží. Osvojili si pohybové schopnosti, pravidlá atletiky, motivovali žiakov k športovým aktivitám a súťaživosti v rámci fair – play.	Akceptovaný	01.04.2013	30.09.2013	730,-	70	660,-

Fondy EU	Leonardo da Vinci – Mobility Mladý tesár 21 storolia	Projekt je zameraný na rozšírenie nadobudnutých skúseností prácou v heterogénnej skupine. Účiaci si spolu s nemeckými študentmi zlepšia tesárske zručnosti a vylepšia si orientáciu v cudzorejazylnom prostredí.	Akceptovaný	16.09.2012	30.06.2013	45 292,- €	-	-
Fondy EU	Leonardo da Vinci – Partnerstvá Úsporný-ekologický- niskoenergetický dom	Projekt je zameraný na výmenné stále učiteľov odborných predmetov a učiakov v spolupráci so strednými školami Cottbus (Nemecko), Kyjov (R), Opole (Poľsko), Saint Vith (Belgicko).	Neakcept.	-	-	-	-	-
MŠV a Š SR	-	-	-	-	-	-	-	-
INÉ	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-

17. ÚDAJE O VÝSLEDKOVÝCH INŠPEKČNEJ ČINNOSTI VYKONANEJ ŠTÁTNOU ŠKOLSKOU INŠPEKCIOU

Štátna školská inšpekcia vykonala dňa 26.09.2013 následnú inšpekciu na SOŠ stavebnej, Tulipánová 2, Ľilina (SOŠS).

Predmet inšpekcie: Stav odstránenia odporúčaní, zistených pri komplexnej inšpekcii konanej v dňoch od 07.02.2012 do 15.02.2012.

Zistenia:

Štátna školská inšpekcia (ŠŠI) na odstránenie všetkých zistených nedostatkov uvedených v správe o výsledkoch ŠŠI zo dňa 15.02.2012 uplatnila 9 odporúčaní a uložila kontrolovanému subjektu prijať konkrétne opatrenia na odstránenie nedostatkov a ich príčin.

Všetky uložené odporúčania boli riaditeľom SOŠS akceptované. Splnením opatrení, ktoré riaditeľ SOŠS prijal, boli vytvorené podmienky na odstránenie nedostatkov, zistených pri komplexnej inšpekcii. (viď príloha č. 2)

18. ÚDAJE O PRIESTOROVÝCH A MATERIÁLNO-TECHNICKÝCH PODMIENKACH ŠKOLY

A) budovy, dielne, odborné učebne

Kapacita školy:	960	Skutočný počet žiakov:	857	Naplnenosť školy (%):	95
		Počet	Priestor v m ³	Poznámka	
Budovy celkom		12	43 752		
Z toho	Učebne	28	4 711		
	Kmeňové	21	X		
	Jazykové	2	X		
	Odborné	3	X		
	IKT	2	X		
	Laboratória	-	X		
Šatne (Áno)	8	504			
Dielne (Áno)	9	12 118			
Školský internát (Áno)	1	10 559			
Školská jedáleň (Áno)	1	410	t. l. v prenájme		
Výdajná školská jedáleň (Nie)	-	-			
Telocvična (Áno)	1	3 887			
Iné (chaty, ubytovne, rekreačné zariadenia)	1	252			
Technika	PC (ks)	156	X		
	Dataprojektory (ks)	23	X		
	Interaktívne tabule (ks)	1	X		

Poznámka: Pri vyplnení 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)
Telocvična	Áno	27,2 x 17,3	palubovka	vyhovujúci	-	2008
Telocvična	-	-	-	-	-	-
Ihrisko	Áno	18 x 30	antuka	nevyhovujúci	Oplotenie, podlažie	-
Ihrisko	-	-	-	-	-	-
Viacúčelové ihrisko	Nie	-	-	-	-	-
Atletický ovál	Nie	-	-	-	Uviesť počet dráh	-
Atletická rovinka	Nie	-	-	-	Uviesť počet dráh	-
Atletické doskočisko	Nie	X	-	-	-	-
Vrhačský sektor	Nie	X	-	-	-	-
Hokejové ihrisko	Nie	-	-	-	-	-
Posilňovňa	Áno	1	koberec	vyhovujúci	-	-
Tenisové kurty	Nie	počet	-	-	-	-
Plaváreň	Nie	-	-	-	Uviesť počet dráh	-
Sauna	Nie	X	X	-	-	-
Pohybové štúdio	Nie	-	-	-	-	-
Gymnastická telocvična	Nie	-	-	-	-	-

Floorbalové ihrisko	Nie	-	-	-	-	-
Iné – Plážové ihrisko	Áno	16 x 8	piesok	vyhovujúci	-	-
Šatne	Uviesť počet a stav - 3, vyhovujúci					
Hygienické zariadenia	Uviesť počet a stav - 3, vyhovujúci					

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

C) vozový park

Vozový park			
Druh vozidla	Rok výroby	Počet najazdených km	Počet miest na sedenie
Mazda	2008	53 050	5
Nissan Almera	1996	125 776	5
Citroen Berlingo	2005	101 205	5
Škoda Felicia	1999	177 199	5
DACIA Logan	2011	13 020	7
DACIA LOGGY	2013	1 760	7
SEAT INCA	2002	157 262	2
Multicar M25	1982	570	2

D) školský internát

Názov školského internátu, adresa	Školský internát, Tulipánová 2, 011 62 Ľilina
-----------------------------------	---

Charakteristika ŠI		Počet		Poznámka
Kapacita internátu (počet lôžok)		180		
Celkový počet izieb	Jednospoteľových	0		
	Dvojposteľových	54		
	Trojposteľových	36		
	Štvorposteľových	0		
Počet ubytovaných žiakov / Naplnenosť internátu (%)	k 15.9.2012	180	100	
	k 1.1.2013	180	100	
	k 15.9.2013	180	100	
Počet iných ubytovaných za školský rok 2011/ 2012		0		
Počet iných ubytovaných za školský rok 2012/ 2013		0		
Počet všetkých zamestnancov internátu k 15.9.2013		15		
Počet vychovávateľov internátu k 15.9.2013		6		
Školská jedáleň ako súčasť ŠI (Áno/Nie)		áno		
k 31.12.2012		17 280,-€		

Vlastné príjmy ŠI od ubytovaných žiakov	k 30.6.2013	20 208,-€	
Vlastné príjmy ŠI od iných ubytovaných	k 31.12.2012	0	
	k 30.6.2013	0	
Rok postavenia resp. začiatku užívania ŠI :		1968	
Plocha jednej izby (m ²)		16,53	
Umiestnenie hygienických zariadení	Spoločné (na chodbe)	-	
	V rámci „bunky“	áno	
Spoločné priestory ŠI	Študovne (počet a plocha)	6	306
	Kuchynky (počet a plocha)	6	99
Miestnosti vychovávateľov (počet a plocha)		7	115/71
Počet podlaží ŠI		7	
Vykurovanie	vlastné	áno	vlastná výmenníková stanica
	zo školskej kotolne	-	
	iné (názov dodávateľa tepla)	-	
Výťah	Áno/nie	áno	
	Rok poslednej rekonštrukcie	1986	
Odkanalizovanie	Verejná kanalizácia	áno	
	Vlastná ČOV	-	
	ČOV školy	-	

E) školská jedáleň, výdajná školská jedáleň

Názov školského zariadenia , adresa	Školská jedáleň, Tulipánová 2, 011 62 Ľilina (v prenájme)
-------------------------------------	---

Charakteristika ŠJ		Počet	Poznámka
Kapacita školskej jedálne		100	ŠJ je v prenájme
Celkový počet zamestnancov ŠJ alebo výdajnej ŠJ	šéfkuchár		
	kuchár		
	zaučený kuchár		
	zamestnanci v prevádzke		
Podnikateľská činnosť ŠJ (ak áno, v poznámke napísať druh PČ)	áno	-----	
	nie	-----	
Využívanie stravovacieho zariadenia počas prázdnin (vypísať do poznámky využitie)			

Vlastné príjmy ŠJ	k 31.12.2012	-----	
	k 30.6.2013		
Vlastné príjmy ŠJ – cudzí stravníci	k 31.12.2012	-----	
	k 30.6.2013		
Rok výstavby / začiatok užívania ŠJ :		1968	
Plocha stravovacieho zariadenia (m ²)- kuchyňa		203	
Plocha stravovacieho zariadenia (m ²)- jedáleň		207	
Vykurovanie	vlastné	áno	vlastná výmenníková stanica
	zo školskej kotelne		
	iné (názov dodávateľa tepla)		
Kanalizácia	verejná kanalizácia	áno	
	vlastná ČOV		
	ČOV školy		

19. CIEĽ KONCEPČNÉHO ZÁMERU ROZVOJA ŠKOLY

- pripraviť a zrealizovať nábor žiakov pre 1. ročník študijného odboru technické lýceum so zameraním na realitné makléristvo a kontrolu kvality na stavbách – 10 žiakov 1.ročníka
- vytvoriť podmienky pre úspešné zvládnutie maturitných a záverečných skúšok žiakmi - splnené
- zabezpečiť certifikáciu IES London pre študijný odbor BOZP – podané na schválenie
- podať žiadosť o grant v rámci programu Leonardo da Vinci – Mobility – podaný, schválený
- začať budovať novú učebňu pre murárov - obkladačov s termínom dokončenia 10/2013 - splnené
- posilniť výchovu k slovenskému národnému povedomiu, štátnosti a ochrane ľudských práv na všetkých predmetoch, (doplnené do ŠkVP a plánu práce triednych učiteľov)
- pripraviť školu na úspešné hodnotenie materiálno-technických podmienok školy pracovnou komisiou pre udelení súhlasu so zriadením Centra odborného vzdelávania a prípravy pre stavebníctvo -splnené
- vybaviť učiteľov na teoretickom vyučovaní pre používaní IKT 1 interaktívnu tabuľou a vizualizérom- splnené, zakúpené
- zvyšovať úroveň kvalifikovanosti pedagogických pracovníkov školením na problematiku používania informačno-komunikačných technológií na vyučovaní (vyškoliť 8 učiteľov) – splnené, školenie Caleyó
- prezentovať úspechy školy na verejnosti, v médiách a v zahraničí. (viď bod 15)

- vyhodnotenie plnenia cieľa v školskom roku 2012/ 2013:

Úlohy boli splnené k 30.06.2013.

- definícia cieľa pre školský rok 2013/2014:

- pripraviť spoluimplementáciu projektu ŠIOV Bratislava – Rozvoj stredného odborného vzdelávania,
- vytvárať podmienky pre úspešné zvládnutie maturitných a záverečných skúšok žiakmi,
- podať žiadosti o granty v rámci programu Leonardo da Vinci – Mobility pre žiakov študijného odboru mechanik hasičskej techniky,
- posilniť výchovu k slovenskému národnému povedomiu, štátnosti a ochrane ľudských práv na všetkých predmetoch,
- dokončiť a otvoriť novú úlebu pre murárov a obkladačov v termíne do 10/2013
- zabezpečiť školenie pre odborných učiteľov, majstrov odbornej výchovy a žiakov na tému progresívne materiály a rozvody ZTI systému Alcaplast a SCHELL (pre 5 učiteľov, 5 MOV a 60 žiakov),
- usporiadať 6. ročník súťaže odborných vedomostí a zručností Mladý remeselník
- vybaví nové pracovisko stolárskej dielne praktického vyučovania pre učebný odbor stolár a tesár 4 hoblicami a pokosovou pílou,
- prezentovať úspechy školy na verejnosti, v médiách a v zahraničí.

20. SWOT ANALÝZA

Silné stránky školy:	Slabé stránky školy:
História a tradícia školy, dobrá propagácia školy	Nedostatok finančných zdrojov pre výučbu a obnovu objektov školy (výmenníková stanica - vonk. rozvody ÚK, strechy)
Kvalifikovaný manažment školy	Nedostatok učebníc a učebných materiálov pre žiakov
Kvalifikovaní pedagogickí zamestnanci, dobré vybavenie školy didaktickou technikou	Energetická náročnosť prevádzky areálu školy a dielni
Dostatočné priestorové vybavenie školy	Zlý stavebno-technický stav budov
Dostatočné technické vybavenie školy	Slabá motivácia pedagógov k ďalšiemu vzdelávaniu
Dobré uplatnenie absolventov na trhu práce	
Právna subjektivita školy	
Spolupráca so zahraničnými školami a firmami	
Príležitosti:	Riziká:
Možnosť ďalších štúdií v rámci celoživotného vzdelávania	Klesajúca populačná krivka v SR a regióne
Možnosť realizácie rekvalifikačných kurzov a školení, možnosť poskytnúť žiakom nižšie stredné vzdelanie	Rastúca konkurencia ostatných SOŠ vrátane súkromných
Spolupráca so živnostenskou komorou, profesijnými organizáciami, stavebnými firmami a cechmi pri súťažiach a preškolení pracovníkov stavebných profesií	Stále rovnaké počty prijímaných žiakov prvých ročníkov gymnázií a obchodných akadémií pri klesajúcom počte žiakov 9. tried v regióne
Ubytovanie vo vlastnom internáte, vlastná jedáleň	Klesajúca kvalita záujemcov o štúdium na SOŠ
Možnosť zapájať sa do grantových programov EU	Pretrvávajúca ekonomická kríza v stavebníctve
	Slabé finančné a morálne ohodnotenie pedagogických zamestnancov

Návrhy opatrení na zlepšenie úrovne výchovy a vzdelávania:

- zvýši propagáciu stavebných a strojárskych profesií medzi rodičmi potencionálnych žiakov(8. r.) – súťaže odborných zručností, výstavy v tlači, nábor žiakov u 8. tried ZŠ, Dni otvorených dverí školy,
- udržať vysokú prezentáciu školy na verejnosti a v médiách,
- zlepši zapojenie školy do grantových projektov EÚ v oblasti odborného vzdelávania, rozšíri spoluprácu so ŠIOV Bratislava a so zahraničnými školami.

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. 08. 2013
3661 2	murár	24	8	11	5
2487 2 01	autoopravár - mechanik	13	5	5	3
2488 2	mechanik špecialista automobilovej výroby	7	4	2	1
2435 2 02	klampiar stavebná výroba	7	2	4	1
3686 0	stavebná výroba	13	3	6	5
3668 2	montér suchých stavieb	16	4	7	5
3355 2	stolár	12	6	3	3
3678 2	inštalatér	13	8	5	2
3663 2	tesár	11	2	8	11
2418 4	mechanik poľnohospodárskej techniky	55	9	35	9
3659 L	stavebníctvo	25	5	14	6
2414 L 01	strojárstvo - výroba, montáž a oprava prístrojov, strojov a zariadení	15	3	7	5
3656 4	operátor stavebnej výroby	25	4	15	6
3658 4	mechanik stavebnoinštalovaných zariadení	18	3	10	5
Spolu:		236	60	124	52

22. INFORMÁCIE O PSYCHOHYGIENICKÝCH PODMIENKACH VÝCHOVY A VZDELÁVANIA

- stručná charakteristika úrovne psychohygienických podmienok v škole:

Hygienické podmienky žiakov a učiteľov spĺňajú platné STN a sú v súlade so súčasnou legislatívou. Úroveň hygienických zariadení je veľmi dobrá. V tomto školskom roku bola zrealizovaná – prestavba 6. poschodia v školskom internáte na bunkový systém, nové nátery fasády starej školy, nové plastové okná v časti školy, oprava strechy auly, nový školský nábytok.

Vybudovali sme novú učebňu pre murovanie v dielňach praktického vyučovania a začali sme s výstavbou učebne praktického vyučovania pre obklady a dlažby.

Psychohygiena žiakov aj učiteľov je zabezpečená v plnom rozsahu, škola má vlastný bufet a nápojový automat v škole aj školských dielňach.

Na škole je 13 kabinetov pre učiteľov – každý učiteľ má v kabinete svoje pracovné miesto, každý kabinet má počítač pripojený na internet, tlačiareň a výchovný poradca má samostatný kabinet.

V škole je vytvorená počítačová sieť, žiaci i učitelia majú prístup na internet. Učitelia majú zriadené školské e-mailové schránky a školskú elektronickú nástenu, ktoré využívajú na vzájomnú komunikáciu v rámci školskej počítačovej siete, komunikácia rodič – škola cez elektronickú žiacku knižku v rámci AsC agendy. Žiaci aj pedagogickí pracovníci využívajú na regeneráciu a športové vyžitie školskú telocvičňu, posilovňu a pláňové ihrisko. Súčasťou školy je moderná kuchyňa a školská jedáleň, kde majú žiaci denne možnosť výberu z 5 hlavných jedál.

23. ÚDAJE O VOĽNOČASOVÝCH AKTIVITÁCH ŠKOLY

Záujmová činnosť:

- prehľad útvarov záujmového vzdelávania a ich zamerania v školskom roku 2012/2013:

Zaradenie	Názov krúžku	Počet žiakov	Vedúci krúžku (meno a priezvisko)
Spoločensko-vedné	Maturita po novom v anglickom jazyku	22	Mgr. Lenka Malchová
	Maturita po novom v nemeckom jazyku	22	Mgr. Janka Oravcová
	Zruční v anglickom jazyku	27	Mgr. Peter Zelenka
	Slovenský jazyk a literatúra v súčasnosti	28	Mgr. Dana Jakubesová
	Slovenčina pre každého	22	Mgr. Peter Sagan
	Slovenská dramatická a filmová tvorba	22	Mgr. Natália Šamajová
	S nemčinou do Európy	25	Mgr. Peter Liso
	Historicko-spoločenský krúžok	22	Mgr. Stanislava Kováčsová
	Precvičme si gramatiku z anglického jazyka	22	Mgr. Iveta Fedorčíková
Prírodovedné	Matematika hrou	25	Mgr. Mária Kusá
	Fyzika okolo nás	24	Mgr. Monika Planietová
Technické	Projektovanie v AutoCADe jednoducho a hravo	23	Ing. Anna Jarošová
	Využitie internetu a Arconu v stavebníctve	25	Ing. Ján Klanica
	Internet v strojárstve	23	Ing. Tibo Slyško
	Internet v praxi	22	PaedDr. Gilbert Ružička
	AutoCAD a interaktívna tabuľa v geodézií	21	Ing. Ján Kováč
	Netradičné stavby	22	Ing. Katarína Kudlová
	Mladý rozpočtár	22	Ing. Eva Závadilová
	AutoCAD v strojárstve	22	Ing. Ján Lukáč
	Nové trendy v stavebníctve	24	Ing. Marta Melková
Športové	Relax pohybom	22	Ing. Gabriela Kupková
	Rozvoj kondičných schopností	22	Mgr. Magdaléna Gašová
	Kondičné posilovanie	22	Mgr. Robert Brezňan
	Volejbal	22	Mgr. Robert Brezňan
	Nohejbal	25	Ing. Miroslav Klučka
	Florbalový krúžok	22	Mgr. Róbert Kyjak
	Futbal	21	Mgr. Róbert Kyjak
Iné	Mladý záchranár	21	Paeddr.. Vladimír Fuljér

	Z každého roka troška	22	Mgr. Jana Hanková
	Krútok šikovních rúk	23	Bc. Marián Lamlech
	Ochranársky	22	Sigmund Sedliaček
	Kynologický	19	Ján Jambor
	Cykloturistický	22	Marián Chládecký

- 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
Celoslovenské kolo	JUVYR 2012 – súťaž odborných zručností v úľebnom odbore inštalatér	Peter Mareš, Pavol Štefunda	2. miesto
	CONECO 2012 – strechárske remeslá	Murlo Peter, Hriník Andrej,	1. miesto
	39. ročník súťaže žiakov stredných odborných škôl z vedomostí o predpisoch bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci	družstvo chlapci	3. miesto
	Nitra – Mladý tvorca 2013	Uriško Adrián	3. miesto
Medzinárodné kolo	Medzinárodná súťaž odborných zručností v SOU Kyjov – v odbore tesár	Grešnár Michal, Fano Michal, Husár Dávid, Erik Sivok	1. miesto
	Medzinárodná súťaž v remeselných zručnostiach „Remeslo/SKILL 2012“ – Vysoké Mýto	Jancík Dávid	3. miesto
	Medzinárodná súťaž odborných zručností v Brne	Hriník Andrej, Murlo Peter	bez umiestnenia
	Medzinárodná súťaž praktických zručností „Mladý remeselník 2012“	Matej Matúš, Dominik Šprlák	1. miesto
	Úľebné stredoškolské 2012 – Trenčín – súťaž odborných zručností úľebného odboru inštalatér a študijného odboru mechanik stavebnoinštalatérskych zariadení	družstvo chlapci	3. miesto
	II. ročník Olympijských her Remesel 2013 SOŠ Tlúचेckých Ťelezárén, Tlúचेvec - Kanada	Cengel Ondrej	3. miesto
	Medzinárodnej súťaže zručností a odborných vedomostí v úľebnom odbore murár 2013 Nitra	Grešnár Michal, Konštiak Michal	bez umiestnenia
	Matematický klokan	družstvo chlapci	diplom - úspešní riešitelia
Krajské kolo	20 rokov samostatnosti SR	družstvo chlapci	bez umiestnenia
	Olympiáda ľudských práv	družstvo chlapci	bez umiestnenia

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

Úroveň	Súťaž	Meno žiaka (družstvo chlapci/dievčatá)	Umiestnenie
Krajské kolo	Ťupná liga	družstvo chlapci	bez umiestnenia
	MS vo florbale – Trstená	družstvo chlapci	2. miesto
Celoslovenské kolo	-	-	-
	-	-	-
Medzinárodné kolo	-	-	-
	-	-	-

24. ZHODNOTENIE ČINNOSTI SÚČASTÍ ŠKOLY

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

A)

Druh školského zariadenia	Kapacita šk. zariadenia	Počet žiakov	Z toho počet žiakov, ktorí nie sú žiakmi školy	Naplnenosť v %
Centrum voľného času	-			
Stredisko odbornej praxe	-			

B) Školský internát (VVČ)

Školský internát zabezpečuje komplexnú výchovno-vzdelávaciu činnosť žiakom denného štúdia stredných škôl vrátane ubytovania a stravovania. Ubytovacia kapacita školského internátu je 180 lôžok v bunkovom systéme ubytovania. Celkovo je v internáte 6 výchovných skupín.

Školský internát pri SOŠ stavebnej je moderné školské zariadenie, kde edukačný proces prebieha v prostredí, v ktorom kvalitná komunikácia vytvára úroveň dobrých medziľudských vzťahov, kde sa kladie dôraz na vyváženosť, harmonickosť, integritu výchovy osobnosti, jej intelektuálny, citový, charakterový a mravný rozmer, kde sa chápe osobnosť žiakov ako bytosť slobodná, činná, tvorivá a zodpovedná, kde výchovné prostredie nie je chápané iba ako priestor získavania nových poznatkov, ale je prostredím, v ktorom dospievajúci mladý človek dokáže chápať a rozumieť svojmu postaveniu v spoločnosti, poznáva seba samého.

Vo voľnom čase ubytovaní žiaci využívajú celý športový areál školy – telocvičňu s modernou posilňovňou, plážové, futbalové a basketbalové ihrisko a taktiež navštevujú blízku mestskú plaváreň. V internáte funguje školská knižnica s bohatou ponukou beletrie, náučnej i odbornej literatúry pre žiakov i zamestnancov školy.

Výchovno- vzdelávacia a krúžková činnosť školského internátu umožňuje žiakom realizovať sa a rozvíjať svoje schopnosti a zručnosti. Medzi tradičné akcie patria rôzne športové turnaje a vedomostné súťaže, imatrikulácia, návštevy kultúrnych akcií a koncertov hudobných skupín v meste, turistické vychádzky a spoznávanie kultúrnych pamiatok v okolí Žiliny, návšteva filmových a divadelných predstavení, besedy so športovcami, zábavné športové popoludnie spojené s meraním síl, práca v tvorivých dielnach a kurzy varenia.

C) CVČ

P.č.	Názov krúžku	Počet žiakov	periodicita	Vedúci krúžku

Prerokované Radou školy pri SOŠS Ľilina dňa 10.10.2013
Prerokované pedagogickou radou školy dňa 22.10.2013

Poznámka: Súčasťou Správy o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach školy a školského zariadenia za školský rok 2012/2013 je Správa o hospodárení za predchádzajúci kalendárny rok – Príloha č. 1

Dátum: 10.10.2013

Podpis riaditeľa a pečať školy:

Ing. Josef Ilčík, PhD.
riaditeľ SOŠS