



Stredná odborná škola

Ul. slovenských partizánov 1129/49
017 01 Považská Bystrica

S P R Á V A

o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach za školský rok 2015/2016

Správa sa vypracúva podľa vyhlášky Ministerstva školstva SR č. 9/2006 Z. z. a na základe Metodického usmernenia č. 10/2006-R z 25. mája 2006.

§ 2. ods. 1 a)

Základné identifikačné údaje o škole

ŠKOLA

názov školy	Stredná odborná škola, Ul. slovenských partizánov 1129/49, Považská Bystrica
ulica, číslo	Ul. slovenských partizánov 1129/49
PSČ, mesto	017 01 Považská Bystrica
štatutárny zástupca	Ing. Ján Kunovský, riaditeľ SOŠ
kontakt	
tel. č.	042/432 26 63
e-mail	sospb@sospb.edu.sk
www	sospb.sk

ZRIAĐOVATEĽ

zriaďovateľ	Trenčiansky samosprávny kraj
ulica	K dolnej stanici 7282/20A
PSČ, mesto	911 01 Trenčín
štatutárny zástupca	Ing. Jaroslav Baška, predseda TSK
kontakt	
tel. č.	032/6555 911
fax	032/6555 909
e-mail	info@tsk.sk
www	www.tsk.sk

VEDÚCI ZAMESTNANCI ŠKOLY S URČENÍM ICH FUNKCIE

Ing. Ján Kunovský	riaditeľ
Ing. Ľubica Trepáčová	zástupca pre odborné predmety
RNDr. Jaroslava Jánošíková	zástupca pre všeobecnovzdelávacie predmety
Ing. Ján Bednár	zástupca pre praktické vyučovanie
Mgr. Viera Zaťková	vedúci úseku technicko-ekonomických činností
Mgr. Zuzana Belobradová	vedúci vychovávateľ
Bc. Mária Gardianová	vedúci školskej jedálne

RADA ŠKOLY

predseda	Mgr. Renáta Hodášová
členovia	
zástupcovia TSK	MUDr. Igor Steiner
	František Matušík
	Ing. Jozef Baroš
	Mgr. Juraj Smatana
zástupcovia pedagogických zamestnancov	Roman Suchár
	Mgr. Renáta Hodášová
zástupca nepedagogických zamestnancov	Jana Šarlayová
zástupcovia rodičov	Mária Harušťáková
	Renáta Maková
	Bc. Jana Rybáriková
zástupca žiakov	Roman Klinčúch

PORADNÉ ORGÁNY ŠKOLY

<i>Predmetové komisie</i>	
PK akademických predmetov + VMV	Ing. Ľudmila Lukáčová
PK stavebných predmetov	Ing. Zuzana Dimová
PK strojárskych, elektrotechnických, drevárskych a ekonomických predmetov	Ing. Štefan Pohanka
Výchovný, kariérový poradca	Ing. Carmen Scholzová
Koordinátor primárnej prevencie závislosti a sociálno-patologických javov	Mgr. Martina Šišťíková
Koordinátor environmentálnej výchovy	Mgr. Renáta Hodášová
Koordinátor finančnej gramotnosti	Ing. Alena Behrová
Koordinátor výchovy k manželstvu a rodičovstvu	Mgr. Adriana Vendrinská
Metodik SOČ	Ing. Peter Trška
Technik BOZP	Ing. Štefan Pohanka

Metodik CO	Mgr. Mária Strelcová
------------	----------------------

VÝBOR ZDRUŽENIA RODIČOV ŠKOLY

predseda	Renáta Maková				
členovia					
1. ročník	Stanislava Ďurechová	I. A	3. ročník	Denisa Poláčková	III.A
	Dagmar Kunovská	I. B		Iveta Bobáňová	III.B
	Zuzana Valášková	I. C		Katarína Hudecová	III.C
2. ročník	Ing. Igor Guliš	II. A	4. ročník	Zuzana Randová	IV.A
	Emília Caránková	II. B			
	Renáta Maková	II. C			

§ 2. ods. 1 b)

Počet žiakov školy

K 15. 09. 2015 mala SOŠ 330 žiakov, z toho 55 žiakov so ŠVVP.

DENNÉ ŠTÚDIUM (DŠ)

Ročník	Trieda	Kód študijného/ učebného odboru	Názov študijného/ učebného odboru	Počet žiakov		Počet žiakov so špeciál. výchovno – vzdelávacími potrebami
				15.09. 2015	31.08. 2016	
1. roč.	Študijné odbory					
	I.A	3656 K	operátor stavebnej výroby	11	8	-
		3658 K	mechanik stavebnoinštalačných zariadení	8	9	-
		Spolu		19	17	-
	Učebné odbory					
	I.B	2487 H 01	autoopravár – mechanik	20	19	7
		6475 H	technicko-administratívny pracovník	6	11	1
	I.C	2487 H 02	autoopravár – elektrikár	12	12	1
		3355 H	stolár	8	7	5
		3661 2	murár	8	9	2
		Spolu		54	58	16
Spolu 1. ročník DŠ				73	75	16
2. roč.	Študijné odbory					
	II.A	3656 K	operátor stavebnej výroby	10	10	1
		3658 K	mechanik stavebnoinštalačných	8	7	-

Ročník	Trieda	Kód študijného/ učebného odboru	Názov študijného/učebného odboru	Počet žiakov		Počet žiakov so špeciál. výchovno – vzdelávacími potrebami
				15.09. 2015	31.08. 2016	
			zariadení			
		Spolu		18	17	1
Učebné odbory						
	II.B	2487 H 01	autoopravár – mechanik	10	9	1
		3661 H	murár	7	7	4
		3668 H	montér suchých stavieb	5	5	-
	II.C	2487 H 02	autoopravár – elektrikár	11	11	4
		3355 H	stolár	6	6	1
		6475 H	technicko-administratívny pracovník	12	12	3
		Spolu		51	50	13
Spolu 2. ročník DŠ				69	67	14
Študijné odbory						
	III.A	3650 M	stavitel'stvo	11	11	-
		3656 K	operátor stavebnej výroby	6	6	2
		3658 K	mechanik stavebnoinštaláčnych zariadení	5	5	1
		Spolu		22	22	3
Učebné odbory						
3. roč.	III.B	2487 H 01	autoopravár – mechanik	19	19	4
		6475 H	technicko-administratívny pracovník	7	7	-
	III.C	2487 H 02	autoopravár – elektrikár	13	13	1
		3661 H	murár	8	8	2
		3678 H	inštalatér	5	3	1
		Spolu		52	50	8
Spolu 3. ročník DŠ				74	72	11
Študijný odbor						
4. roč.	IV.A	3656 K	operátor stavebnej výroby	8	8	-
		3658 K	mechanik stavebnoinštaláčnych zariadení	10	10	1
		Spolu		18	18	1
Celkom DŠ				234	232	42

DENNÉ NADSTAVBOVÉ ŠTÚDIUM (DNŠ)

Ročník	Trieda	Číslo študijného odboru	Názov študijného odboru	Počet žiakov		Počet žiakov so špeciál. výchovno – vzdelávacími potrebami
				15.09. 2015	31.08. 2016	

1. roč.	I.AN	3757 L	dopravná prevádzka	25	12	3
	I.BN	3659 L	stavebníctvo	19	13	2
		6403 L	podnikanie v remeslách a službách	15	10	2
Spolu 1. ročník DNŠ				59	35	7
2. roč.	II.AN	3757 L	dopravná prevádzka	17	17	2
	II.BN	3659 L	stavebníctvo	9	7	2
		6403 L	podnikanie v remeslách a službách	11	11	2
Spolu 2. ročník DNŠ				37	35	6
Celkom DNŠ				96	70	13
Celkom DŠ+DNŠ				330	302	55

V školskom internáte, ktorý je súčasťou SOŠ, bolo v školskom roku 2015/2016 ubytovaných 30 žiakov.

§ 2. ods. 1 d)

Počet prijatých žiakov do 1. ročníka

DENNÉ ŠTÚDIUM

P. č.	Kód	Študijný odbor	Prihlásení	Úspešní	Prijatí	Počet voľných miest	Počet tried k 15.09. 2016	Počet žiakov k 15.09. 2016
Študijné odbory								
1	3650 M	stavitel'stvo	5	5	5	odbor neotvorený		
2	3656 K	operátor stavebnej výroby	10	10	7	4	0,50	6
3	3658 K	mechanik stavebnoinštaláčnych zariadení	4	4	5	3	0,50	4
Spolu			19	19	17	19	1,00	10

P. č.	Kód	Učebný odbor	Prihlásení	Úspešní	Prijatí	Počet voľných miest	Počet tried k 15.09. 2016	Počet žiakov k 15.09. 2016
Učebné odbory								
1	2487 H 01	autoopravár - mechanik	31	31	12	8	0,66	13
2	2487 H 02	autoopravár - elektrikár	7	7	10	0	0,5	10
3	2487 H 03	autoopravár - karosár	0	0		odbor neotvorený		
4	3355 H	stolár	12	12	5	3	0,33	5
5	3661 H	murár	7	7	2	odbor neotvorený		
6	3668 H	montér suchých stavieb	9	9	10	0	0,5	12
7	3684 H	strechár	1	1		odbor neotvorený		
Spolu			67	67	39	67	2,00	40

Celkom DŠ	86	86	56	86	3,00	50
-----------	----	----	----	----	------	----

DENNÉ NADSTAVBOVÉ ŠTÚDIUM

P. č.	Kód	Študijný odbor	Prihlásení	Úspešní	Prijatí	Počet voľných miest	Počet tried k 15.09. 2016	Počet žiakov k 15.09. 2016
1	3757 L	dopravná prevádzka	23	23	23	7	1,00	23
2	6403 L	podnikanie v remeslách a službách	18	18	18	12	1,00	18
Spolu			41	41	41	19	2,00	41
Celkom DŠ+DNŠ			127	127	97	105	5	91

§ 2. ods. 1 e)

Výsledky hodnotenia a klasifikácie žiakov

VÝCHOVNO-VZDELÁVACIE VÝSLEDKY

Škola: Stredná odborná škola Považská Bystrica		Forma štúdia			
		Denné			
		študijný odbor	učebný odbor	nadstavbové štúdium	
Počet tried		4	6	4	
Počet žiakov	spolu	74	157	70	
	dievčatá	7	24	18	
	chlapci	67	133	52	
Počet vymeškaných hodín	spolu	7 832	21 840	13 091	
	priemer na žiaka	105,8	139,1	187,0	
	z toho neosp. z toho	135	1 235	1 675	
	priem. neosp. na žiaka	1,8	7,9	23,9	
P r o s p e ch	prospeli	spolu	74	154	68
		s vyznamen.	5	3	0
		veľmi dobre	3	11	4
		ostatní	66	140	64
	neprospeli	spolu	-	3	2
		z 1 predm.	-	1	-
		z 2 predm.	-	-	-
		z 3 a viac pr.	-	2	2
	neklasifikovaní žiaci		-	-	-
	priemerný prospech		2,55	2,89	2,92
Znížený stupeň	2. stupeň	1	15	-	
	3. stupeň	1	11	-	

zo správania	4. stupeň	-	-	-
Výchovné opatrenia	pochvala RŠ	12	7	-
	pokarhanie RŠ	10	14	26
	podm. vylúčenie zo štúdia	1	7	3
	vylúčenie zo štúdia	-	-	-

MATURITNÉ SKÚŠKY

V mimoriadnom termíne september 2015 úspešne zmaturovalo 6 žiakov. Maturitnú skúšku vo februári 2016 úspešne absolvovali 3 žiaci.

Na maturitné skúšky v riadnom termíne sa prihlásilo celkom 55 žiakov, z toho 18 žiakov denného štúdia a 37 žiakov denného nadstavbového štúdia.

Ústnu formu internej časti maturitnej skúšky nekonalo 18 žiakov (neprospech a neklasifikovanosť v 2. polroku 16 žiakov, zanechanie štúdia 2 žiaci).

Na ústnej forme internej časti zmaturovalo 37 žiakov.

VÝSLEDKY EXTERNEJ ČASTI MATURITNEJ SKÚŠKY V RIADNOM TERMÍNE

Predmet / úroveň	Počet žiakov	% úspešnosti školy	Národný priemer
slovenský jazyk a literatúra	54	39,6	53,4
anglický jazyk B1	44	58,8	57,5
nemecký jazyk B1	4	20,0	40,3
matematika	2	40,0	54,3

VÝSLEDKY PÍ SOMNEJ FORMY INTERNEJ ČASTI MATURITNEJ SKÚŠKY V RIADNOM TERMÍNE

Predmet / úroveň	Počet žiakov	Priemerné hodnotenie v %
slovenský jazyk a literatúra	53	40,76
anglický jazyk B1	43	47,68
nemecký jazyk B1	4	41,25

VÝSLEDKY ÚSTNEJ FORMY INTERNEJ ČASTI MATURITNEJ SKÚŠKY V RIADNOM TERMÍNE

Predmet / úroveň	Počet žiakov	1	2	3	4	5	Priemer predmetu
Povinné predmety							
anglický jazyk B1	34	2	5	18	9	-	3,000
nemecký jazyk B1	3	-	1	1	1	-	3,000
slovenský jazyk a literatúra	37	1	9	19	8	-	2,919
PČOZ	53	20	20	8	3	2	2,000
TČOZ	37	15	17	5	-	-	1,730
Priemer školy							2,372

ZÁVEREČNÉ SKÚŠKY

V *mimoriadnom termíne v septembri 2015* absolvoval úspešne záverečnú skúšku 1 žiak. Záverečné skúšky v *riadnom termíne v júni 2016* konalo 43 žiakov. Z toho 1 žiak vykonal iba písomnú časť ZS. Ostatné časti nekonal zo zdravotných dôvodov. 1 žiak neprospol z praktickej časti ZS.

7 žiaci nekonali záverečnú skúšku v riadnom termíne pre nekvalifikovanosť a neprospech v 2. polroku.

VÝSLEDKY ZÁVEREČNEJ SKÚŠKY V RIADNOM TERMÍNE

2015/2016	Písomná časť, praktická a ústna časť					
Odbory	autoopravár mechanik	autoopravár elektrikár	technicko-ad. pracovník	murár	inštalatér	Spolu
Počet žiakov	19	13	3	5	3	43

Prospech	Písomná časť					
Výborný	1	2	2	-	-	5
Chváľitebný	6	4	-	1	3	14
Dobry	8	7	1	4	-	20
Dostatočný	4	-	-	-	-	4
Nedostatočný	-	-	-	-	-	-
Priemer	2,79	2,38	1,66	2,80	2,00	2,39

Prospech	Praktická časť					
Výborný	2	4	-	-	1	7
Chváľitebný	4	5	-	3	2	14
Dobry	8	3	-	-	-	11
Dostatočný	5	1	1	2	-	9
Nedostatočný	-	-	1	-	-	1
Priemer	2,84	2,08	4,5	2,80	1,67	2,60

Prospech	Ústna časť					
Výborný	-	2	1	1	2	6
Chváľitebný	6	5	-	2	1	14
Dobry	6	5	-	1	-	12
Dostatočný	7	1	1	1	-	10
Nedostatočný	-	-	-	-	-	-
Priemer	3,05	2,38	2,50	2,40	1,33	2,62

CELKOVÉ HODNOTENIE ZÁVEREČNÝCH SKÚŠOK

TRIEDA	III.B		III.C			Spolu
Učebný odbor	AUOM	TAP	AUOE	murár	inštalatér	
Ø zo všetkých častí	2,89	2,89	2,28	2,67	1,67	2,48
Prospol s vyznamenaním	1	-	2	-	1	4
Prospol veľmi dobre	2	-	4	1	2	9
Prospol	16	1	7	4	-	28
Neprospol	-	1	-	-	-	1

§ 2. Ods. 1 f)

Zoznam študijných a učebných odborov, v ktorých škola zabezpečuje výchovu a vzdelávanie

Kód	Názov študijného/učebného odboru
Študijné odbory	
3341 K	operátor drevárskej a nábytkárskej výroby
3650 M	stavitel'stvo
3656 K	operátor stavebnej výroby
3658 K	mechanik stavebnoinštalacyjnych zariadení
Učebné odbory	
2435 H 02	klampiar - stavebná výroba
2487 H 01	autoopravár – mechanik
2487 H 02	autoopravár – elektrikár
2487 H 03	autoopravár – karosár
3355 H	stolár
3661 H	murár
3663 H	tesár
3668 H	montér suchých stavieb
3675 H	maliar
3678 H	inštalatér
3684 H	strechár
6475 H	technicko-administratívny pracovník
Denné nadstavbové štúdium	
3347 L	drevárska a nábytkárska výroba
3659 L	stavebníctvo
3757 L	dopravná prevádzka
6403 L	podnikanie v remeslách a službách
6476 L	technicko-ekonomický pracovník

ZOZNAM UPLATŇOVANÝCH UČEBNÝCH PLÁNOV

Kód	Názov študijného/učebného odboru	Názov ŠkVP	Kód a názov ŠVP
Študijné odbory			
3650 M	stavitel'stvo	3. roč. Stavitel'stvo	36 Stavebníctvo geodézia a kartografia
3656 K	operátor stavebnej výroby	1.až 4. roč. Stavebníctvo	36 Stavebníctvo geodézia a kartografia
3658 K	mechanik stavebnoinštalacyjnych zariadení	1.až 4. roč. Stavebníctvo	36 Stavebníctvo, geodézia a kartografia

Kód	Názov študijného/učebného odboru	Názov ŠkVP	Kód a názov ŠVP
Učebné odbory			
2487 H 01	autoopravár - mechanik	1.až 3. roč. Autoopravárenstvo	24 Strojárstvo a ostatná kovospracujúca výroba II
2487 H 02	autoopravár - elektrikár	1.až 3. roč. Autoopravárenstvo	24 Strojárstvo a ostatná kovospracujúca výroba II
3355 H	stolár	1. a 2. roč. Drevárstvo	33 Spracúvanie dreva a výroba hudobných nástrojov
3661 H	murár	1.až 3. roč. Stavebníctvo	36 Stavebníctvo, geodézia a kartografia
3668 2	montér suchých stavieb	2. roč. Stavebníctvo	36 Stavebníctvo, geodézia a kartografia
3678 H	inštalatér	3. roč. Stavebníctvo	36 Stavebníctvo, geodézia a kartografia
6475 H	technicko-administratívny pracovník	1.až 3. roč. Technika a administratíva	64 Ekonomika a organizácia, obchod a služby
Denné nadstavbové štúdium			
3659 L	stavebníctvo	1.a 2. roč. Mladý odborník	36 Stavebníctvo, geodézia, kartografia
3757 L	dopravná prevádzka	1.a 2. roč. Mladý odborník	37 Doprava, pošty a telekomunikácie
6403 L	podnikanie v remeslách a službách	1. roč. Mladý odborník	64 Ekonomika a organizácia, obchod a služby

ĎALŠIE VZDELÁVANIE

Škola ponúka rekvalifikačné kurzy akreditované MŠVVaŠ SR v týchto vzdelávacích programoch:

- **Bezmodulové vzdelávacie programy:**
 - Autoopravár – elektrikár
 - Autoopravár – mechanik
 - Inštalatér
 - Murár
 - Stolár
 - Strechár
- **Modulový vzdelávací program – Montér suchých stavieb** s možnosťou výberu jednotlivých modulov vzdelávania:
 - Systémy suchej stavby
 - Sadrokartón a jeho využitie v stavebníctve
 - Montáž priečok a podhl'adov
 - Rekonštrukcia podkrovných priestorov
 - Montáž kazetových podhl'adov

- Montáž predsadených a inštalačných stien
- Montáž suchých podláh

Vzdelávanie sa realizuje s celkovou dotáciou 350, resp. 500 vyučovacích hodín.

Kurzy sú určené osobám so základným alebo stredným vzdelaním, ktoré majú záujem pracovať v príslušnom odbore. V celkovej dotácii vyučovacích hodín je zahrnutá teoretická a praktická časť štúdia. Absolvent získa osvedčenie o absolvovaní vzdelávacieho programu, ktoré ho oprávňuje požiadať o overenie odbornej spôsobilosti v danom odbore a získať tak osvedčenie o úplnej kvalifikácii. Osvedčenie o úplnej kvalifikácii slúži predovšetkým ako doklad, na základe ktorého môže osoba požiadať o vydanie živnostenského oprávnenia v danom odbore.

§ 2. ods. 1 g)

Počet zamestnancov

Zaradenie a kvalifikačné predpoklady		Počet kvalif.	Počet študujúcich	Počet nekvalif.	SPOLU
pedagogickí zamestnanci	spolu	43	-	-	43
z toho	vedenie školy	4	-	-	4
	učitelia akademických predmetov	12	-	-	12
	učitelia profesijných predmetov	10	-	-	10
	majstri odbornej výchovy	15	-	-	15
	vychovávateľa	2	-	-	2
nepedagogickí zamestnanci	spolu	31	-	-	31
z toho	úsek ekonomicko-technických činností	16	-	-	16
	úsek školskej jedálne a kuchyne	5	-	-	5
	vedľajšia hospodárska činnosť	10	-	-	10
zamestnanci školy	spolu	74	-	-	74

PLNENIE KVALIFIKAČNÉHO PREDPOKLADU PEDAGOGICKÝCH ZAMESTNANCOV ŠKOLY K 30. 06. 2016

KVALIFIKOVANOSŤ PEDAGOGICKÝCH ZAMESTNANCOV (PZ) PODĽA JEDNOTLIVÝCH PREDMETOV

Vyučovací predmet	Počet všetkých PZ	z toho kvalifikovaných PZ	
		počet	%
Anglický jazyk	2	2	100

Vyučovací predmet	Počet všetkých PZ	z toho kvalifikovaných PZ	
		počet	%
Architektúra	2	2	100
Automobily	2	2	100
Betónové konštrukcie	1	1	100
Cestná a mestská doprava	2	1	50
Cvičenia z anglického jazyka	2	2	100
Cvičenia z informatiky	2	2	100
Cvičenia z nemeckého jazyka	2	2	100
Cvičenia z matematiky	1	1	100
Cvičenia zo slovenského jazyka	1	1	100
Cvičná firma	1	1	100
Dejepis	1	1	100
Diagnostika automobilov	2	2	100
Dopravná geografia	1	0	0
Ekonomika	4	3	75
Ekonomika a podnikanie	2	1	50
Elektrické meranie	1	1	100
Elektronika	1	1	100
Elektropríslušenstvo	1	1	100
Elektrotechnika	2	2	100
Elektrozariadenia motorových vozidiel	1	1	100
Etická výchova	1	0	0
Fyzika	2	1	50
Geodézia	1	1	100
Grafické informačné systémy	2	2	100
Chémia	1	1	100
Informatika	2	2	100
Konštrukčné cvičenia	2	2	100
Manažment	1	1	100
Manažment osobných financií	2	0	0
Manažment v stavebníctve	1	1	100
Marketing	3	1	33
Matematika	3	2	66
Materiály	5	5	100
Náboženská výchova	1	1	100
Nemecký jazyk	2	2	100
Občianska náuka	1	1	100
Obchodná korešpondencia	2	2	100
Odborná prax	7	6	86
Odborné kreslenie	5	5	100
Odborný výcvik	13	13	100
Plynárenstvo	1	1	100
Podnikanie v doprave	1	1	100
Pozemné staviteľstvo	1	1	100
Právna náuka	1	0	0
Prestavby budov	2	2	100

Vyučovací predmet	Počet všetkých PZ	z toho kvalifikovaných PZ	
		počet	%
Prevádzka cestnej a mestskej dopravy	1	1	100
Príprava a realizácia stavieb	1	1	100
Príprava stavieb	2	2	100
Psychológia práce	1	0	0
Slovenský jazyk a literatúra	2	2	100
Stavebná mechanika	1	1	100
Stavebná technológia	2	2	100
Stavebné konštrukcie	2	2	100
Strojárska technológia	1	1	100
Suché technológie	1	1	100
Športová príprava	1	1	100
Technické kreslenie	1	1	100
Technické zariadenia budov	1	1	100
Technika administratívy	1	1	100
Technológia	6	6	100
Technológia stavieb	2	2	100
Telesná a športová výchova	2	2	100
Účtovníctvo	2	2	100
Úvod do sveta práce	3	0	0
Vykurovanie	1	1	100
Výrobné zariadenia	1	1	100
Základy stavebnej mechaniky	1	1	100
Základy strojárstva	1	1	100
Zdravotné inštalácie	1	1	100

§ 2. ods. 1 h)

Kontinuálne vzdelávanie pedagogických zamestnancov školy

Podľa §36 – Adaptačné vzdelávanie – spolu 2

Podľa §37 - Špecializačné vzdelávanie – spolu 1

Podľa §38 - Funkčné vzdelávanie – spolu 1

Podľa §39 – Aktualizačné vzdelávanie – spolu 35

Inovácie v riadení školy a školského zariadenia – spolu 0

Podľa §40 – Inovačné vzdelávanie – spolu 0

§ 2. ods. 1 i)

Aktivity a prezentácia školy na verejnosti

ODBORNÉ SÚŤAŽE ZRUČNOSTI

MEDZINÁRODNÉ SÚŤAŽE

1. miesto - Medzinárodná súťaž žiakov v remeselných zručnostiach **ŘEMESLO/SKILL 2015** v odbore **obkladač**, kategória družstiev – Róbert Gombár, Marek Luliak - Vysoké Mýto, Česká republika
4. miesto - Medzinárodná súťaž žiakov v remeselných zručnostiach **ŘEMESLO/SKILL 2015** v odbore **montér suchých stavieb**, kategória družstiev – Dušan Vala, Richard Hladký - Vysoké Mýto, Česká republika

NÁRODNÉ SÚŤAŽE

1. miesto - „Najlepší exponát výstavy“ - „Výrobok z dreva - včelín“ prezentačnej výstavy stredných škôl Stredoškolaček v Trenčine - Erik Garabík.
2. miesto - oblastné kolo súťaže Autoopravár Junior 2016 Castrol v odbore **autoopravár – mechanik a elektrikár**, kategória jednotlivci – Miroslav Chodúr, Bánovce nad Bebravou

Účasť na celoslovenskej odbornej súťaži v kategórii **murár** v rámci súťažno-prezentačného dňa stredných škôl Deň podpory remesiel 2016 – Michal Cigánik, Marek Luliak, Róbert Gombár - Trenčín

ŠPORTOVÉ SÚŤAŽE

2. miesto - Okresné kolo vo florbale chlapcov stredných škôl
1. miesto - obvodné kolo vo veľkom futbale chlapcov stredných škôl
2. miesto - okresné kolo v cezpoľnom behu žiakov stredných škôl - Mário Martinka
3. miesto - okresné kolo v cezpoľnom behu žiakov stredných škôl - súťaž družstiev

ŠKOLSKÉ SÚŤAŽE

- Školské kolo Olympiády z anglického jazyka.
- Školské kolo Olympiády z nemeckého jazyka.
- Školské kolo súťaže v prednese umeleckej poézie a prózy – Hviezdoslavov Kubín.
- On-line školské kolo súťaže žiakov autoopravárenských odborov Autoopravár Junior Castrol 2016.
- Európsky deň jazykov - súťaž žiakov školy v anglickom jazyku.
- Súťaž tried o najkrajšiu vianočnú výzdobu.
- Futbalový turnaj o „Pohár riaditeľa školy“.
- Stolnotenisový turnaj o „Pohár riaditeľa školy“.
- Školská súťaž v presnom písaní so Slovenským stenografom.
- Školská súťaž v 10-minútovom odpise neznámeho textu na PC.
- Súťaž o najlepší Business Plan.

INÉ SÚŤAŽE

- Zapojenie sa žiakov školy do súťažných sociálnych projektov, ktoré organizuje vzdelávacia inštitúcia Junior Achievement Slovensko, n. o. Bratislava.

SPOLOČENSKO-PROSPEŠNÉ AKTIVITY

- Červené stužky – podpora celoslovenskej kampane boja proti AIDS šírením osvetu a vytvorením informačného panela školy s aktuálnou tematikou.

- Zapojenie sa do akcie pri príležitosti celosvetového Dňa Zeme. Žiaci školy vyčistili a skrášlili priestory a okolie školy.
- Zapojenie sa do akcie Za krajšiu Považskú Bystricu. Žiaci školy so svojimi pedagógmi realizovali úpravy priestorov pred školou a rekonštruovali vstup do budovy.
- Zorganizovanie zbierky plastových vrchnákov v našej škole v prospech Andreja Biernata, ktorý trpí detskou mozgovou obrnou.
- Študentská kvapka krvi - darovanie krvi žiakmi školy v rámci celoslovenskej kampane.
- Vianočná a novoročná zbierka na chod útulku psíkov v Považskom Podhradí.

PREZENTÁCIA ŠKOLY NA VEREJNOSTI

- DEŇ OTVORENÝCH DVERÍ – pre žiakov 8. a 9. ročníkov základných škôl a ich rodičov, ako aj pre širokú verejnosť nášho regiónu.
- STAVBÁRSKY DEŇ - prezentácia školy pre žiakov 8. a 9. ročníkov základných škôl a ich rodičov, ako aj pre širokú verejnosť nášho regiónu.
- TÝŽDEŇ OTVORENÝCH DVERÍ - pre žiakov 9. ročníkov základných škôl a ich rodičov, ako aj pre širokú verejnosť nášho regiónu.
- BURZA INFORMÁCIÍ – CESTA K POVOLANIU – účasť školy na prezentačnej výstave stredných škôl z Považskej Bystrice, Púchova a Pruského. Akcia zameraná na žiakov 9. ročníka, s cieľom pomôcť im pri výbere strednej školy a budúceho povolania – Považská Bystrica.
- STREDOŠKOLSKÁ ODBORNÁ ČINNOSŤ - organizovanie školského kola, spojeného s prezentáciou súťažných prác verejnosti.
- STREDOŠKOLÁK 2015 – účasť školy na 17. ročníku propagačno-prezentačnej výstavy stredných škôl v priestoroch výstaviska ExpoCenter v Trenčíne.
- POĽOVNÍCKA VÝSTAVA – regionálna výstava poľovníckych trofejí spojená s prezentáciou školy.

INÉ AKTIVITY

- Realizácia hodín technickej výchovy pre žiakov ZŠ v priestoroch našich dielní v Centre odbornej prípravy v Považskom Podhradí. Obsahom výučby bola práca s drevom, kovom a sadrokartónovými doskami.
- Zorganizovanie dvoch oblastných postupových súťaží zručnosti základných škôl z regiónu Považia a jedného postupového kola pre základné školy mesta Považská Bystrica do finále 2. ročníka súťaže zručnosti Mladý remeselník 2016.
- V priestoroch 5. ZŠ v Považskej Bystrici uskutočnil netradičné vyučovanie pre žiakov 8. ročníka v predmete "Technika" žiak učebného odboru autoopravár-elektrikár. Pripravil pre žiakov odbornú prezentáciu o motore motocykla zn. Pionier. Žiakom odovzdal svoje vedomosti o motore, praktickou ukážkou predviedol jeho rozbor, poukázal na vlastnosti, význam motora a jeho jednotlivých častí.
- Realizácia týždenného plavecko-turistického kurzu pre žiakov 1. a 2. ročníka.
- Účasť na 7. ročníku Považskobystrického študentského majálesu.
- Realizácia trojdňového Kurzu na ochranu života a zdravia pre žiakov 2. a 3. ročníka.
- Týždeň vedy a techniky na Slovensku.
- Prednáška pre žiakov školy v rámci Európskeho týždňa boja proti drogám.
- Prednášky o problematike drog.

- Preventívna protidrogová prednáška s názvom „Pravda o drogách“ organizovanej občianskym združením Slovensko bez drog.
- Netradičná telesná výchova - crossfitový tréning v priestoroch Honey Badger Gym v Považskej Bystrici.
- Deň študentstva spojeného s tradičným stretnutím vedenia školy so zástupcami tried.
- Organizácia „Dňa múdreho študenta“ - súťažných aktivít pri príležitosti Dňa študentstva.
- Imatrikulácia žiakov 1. ročníka.
- Mikuláš na škole.
- Mikulášska besiedka pre deti zamestnancov školy.
- Vianočná akadémia žiakov školy.
- 14. ročník Stavbárskeho plesu.
- Návšteva divadelného predstavenia „Zmierenie alebo Dobrodružstvo pri občinkoch“ v SND v Bratislave žiakmi školy s pedagogickým sprievodom.
- Účasť žiakov školy na hudobno-zábavnom programe „Dobre, lepšie, najlepšie“ v kine Mier v Považskej Bystrici.
- Návšteva výchovného koncertu „Hovoríme o sexe“ v kine Mier.
- Návšteva hudobno-motivačného programu o prevencii kriminality mládeže v kine Mier v Považskej Bystrici.
- Návšteva divadelného predstavenia v anglickom jazyku „Peter Black 3“ v kine Mier v Považskej Bystrici.
- Návšteva výstavy voskových figurín „Zvláštni ľudia“ žiakmi školy.
- Exkurzia žiakov školy do Viedne.
- Exkurzia s témou „Banky v Považskej Bystrici“.
- Exkurzia žiakov vo firme Sadro s.r.o.
- Návšteva výstavy „Zázračné skrinky“ historických rozhlasových a TV prijímačov vo Vlastivednom múzeu v Považskej Bystrici.
- Výlet žiakov školy do Trnavy, spojený s prehliadkou historických a kultúrnych pamiatok.
- Športové popoludnie zamestnancov školy o Pohár predsedu ZO OZ v stolnom tenise.
- Praktické vyučovanie - žiaci po skupinách spolu s majstrami OV prechádzali prevádzky obchodných a stavebných spoločností v Považskej Bystrici a jej blízkom okolí, napr. Peugeot, Automax, STK, autoservis Prudký, autoservis Mazeli, stavebniny RAVEN, stavebniny SADRO, veľkopredajne Miškech, Vodotech a pod. Mimo Považskej Bystrice sa zúčastnili exkurzia odborných seminárov v Trenčíne, Nitre, Bratislave, Žiline, napr.:
 - 09.10.2015 AUTOSALON 2015, Nitra – medzinárodná výstava automobilov a automobilovej techniky,
 - 27.01.2016 Konferencia RIGIPS 2016, Žilina – odborný seminár zameraný na suchú výstavbu,
 - 10.03.2016 MOTOCYKEL 2016, Bratislava - medzinárodný výstava motocyklov a príslušenstva, účasť výberu žiakov odboru autoopravár, nadviazanie kontaktov so zástupcami firiem v motoristickom priemysle,
 - 26.03.2016 CONECO 2016, Bratislava – medzinárodný stavebný veľtrh, účasť výberu žiakov odboru murár, operátor stavenej výroby, mechanik stavebnoinštalčných zariadení, montér suchých stavieb,
 - 21.04.2016 AUTOSALON 2016, Bratislava – medzinárodný salón automobilov, účasť výberu žiakov z odboru autoopravár.
- Úsek výchovy mimo vyučovania zrealizoval v školskom roku 2015/2016 tieto aktivity:
 - návštevy kancelárie TIK - slovenské tradície a zvyky, regionálne tradície,

- dotazník – šikanovanie v škole a na internáte,
- varenie v kuchynke – bryndzové halušky, ovocný koktejl,
- zhotovovanie záložiek do kníh – zapojenie sa do projektu,
- ekologická výchova – Ako správne šetriť energiami, brigáda okolo internátu,
- spoločenská výchova – Ako dobre sa vzájomne poznáme?,
- mravná výchova – Kyberšikana, Prevziať zodpovednosť za svoje činy, Ako sa správam v spoločnosti,
- rodinná výchova – Základné práce v domácnosti,
- besedy - Rodina a detský domov, Prevencia pred chorobami, Deň bez tabaku, Vrásky z lásky, Základné hygienické návyky, Moderný človek nefajčí, Ako sa správam k starším ľuďom, Zodpovednosť za svoje zdravie,
- rozhovor - Šikanovanie a vydieranie, Sme posadnutí hmotnosťou a krásou,
- grilovanie v prírode,
- opekanie v átriu školy,
- zhotovovanie vianočnej výzdoby – výzdoba ŠI,
- práca s netradičnými materiálmi – výroba výzdoby,
- zhotovovanie výzdoby na ples,
- posedenie pri stromčeku,
- „Vieš dať prvú pomoc?“ – ukážky prvej pomoci,
- futbalový zápas – dievčatá a chlapci,
- turnaj v stolnom tenise,
- cvičenie na fit lopte,
- korčuľovanie po meste,
- výroba kvetov z recyklovateľných materiálov,
- logika víťazí – relaxačné a logické hry.

INOVÁCIA VZDELÁVANIA – PRIAMA ÚČASŤ FIRIEM NA VYUČOVANÍ

V rámci výchovno-vzdelávacieho procesu sme realizovali netradičné spôsoby vyučovania v spolupráci s firmami, zástupcovia ktorých sa priamo zúčastňovali na vyučovacom procese formou odborných školení, prezentácií, praktických ukážok.

V priebehu školského roku sa v priestoroch odborných dielní uskutočnili rôzne odborné školenia, napr.:

11.12.2015 - odborný seminár pre žiakov stavebných odborov s firmou MUREXIN

03.03.2016 - XVI. Snem Cechu podlahárov Slovenska,

15.03.2016 - školenie pre maliarov Cechu maliarov Slovenska spojená s prezentáciou firiem
Teluria, Knauf, Schuller,

O aktivitách SOŠ pravidelne informujeme i prostredníctvom týždenníka MY Považský Obzor, Považskobystrické novinky, regionálnych televízií TV Považie a iTV, ako aj vlastnej web stránky školy.

§ 2. ods. 1 j)

Projekty

K 30.11.2015 sme ukončili realizáciu aktivít projektu „Kvalitné odborné vzdelávanie – požiadavka praxe“, spolufinancovaného zo zdrojov EÚ ESF. Projekt bol súčasťou operačného programu Vzdelávanie prioritná os 1 Reforma systému vzdelávania a odbornej prípravy,

opatrenie 1.1 Premena tradičnej školy na modernú. Cieľom projektu bolo skvalitnenie výučby autoopravárenských i stavebných odborov formou tvorby učebných materiálov (prezentácie, učebné texty) a modernizáciou technického vybavenia odborných učební.

Zrealizovali sme projekt „Obroda stavebných remesiel“, ktorý nám bol schválený v šk. roku 2014/2015 v rámci rozvojového projektu Propagácia odborného vzdelávania a prípravy v nedostatkových odboroch vzdelávania na rok 2015, financovaného MŠVVaŠ SR. Cieľom projektu bolo vzbudiť záujem o štúdium remeselných nedostatkových strechárskych odborov medzi žiakmi základných škôl a širokou verejnosťou.

Pokračovali sme v realizácii aktivít projektu SMAPUDE_LIFE s názvom Strategické riadenie a plánovanie využívania domácej energie v rámci programu LIFE+. Organizátorom projektu je Biomasa, združenie právnických osôb Kysucký Lieskovec. Cieľom projektu je zvýšiť povedomie na Slovensku o využívaní biomasy a solárnej energie ako domácich obnoviteľných zdrojov energie na zabezpečenie tepelnej pohody budov a ohrev vody. Škola je zapojená do aktivít tohto projektu.

§ 2. ods. 1 l)

Priestorové a materiálno-technické podmienky školy

PRIESTOROVÉ ČLENENIE SOŠ

Názov objektu	Adresa	Účel využitia	Využitie
Budova Klenoty	Štúrova 38, 017 01 Považská Bystrica	Teoretické vyučovanie, praktické vyučovanie	4 učebne pre TV, 1 odborná učebňa na elektrické merania, 2 odborné počítačové učebne, 1 multimediálna učebňa, zborovňa, kabinet pre MOV, šatne, 2 sklady.
Budova školy a školského internátu	Ul. slovenských partizánov 1129/49, 017 01 Považská Bystrica	Teoretické vyučovanie, ubytovanie a výchova žiakov, správa SOŠ	2 jazykové laboratóriá, 6 multimediálnych učební, 4 odborné multimediálne učebne, 3 počítačové laboratóriá, 9 kabinetov, 6 kancelárií ÚTEČ, zborovňa, archív, kancelária R-SOŠ, kancelária zástupcov pre TV, 2 sekretariáty, 31 izieb na ubytovanie, spoločenské miestnosti, sklad učebníc, kancelárie vychovávateľov ŠI, 5 skladov.
Telocvična	Ul. slovenských partizánov 818 017 01 Považská Bystrica	Športový objekt školy	2 telocvične, 1 posilňovňa, sprchy, šatne, sklady náradia, kabinet učiteľov tel. výchovy.
Školská jedáleň	Ul. slovenských partizánov 1129/49, 017 01 Považská Bystrica	Stravovanie žiakov a zamestnancov	Kuchyňa, jedáleň, bufet, šatne, kancelária, 4 sklady.

		SOŠ	
Sociálna budova	Považské Podhradie 317	Teoretické vyučovanie, praktické vyučovanie, objekt verejnej správy a administratívy	1 odborná učebňa, 2 odborné multimediálne učebne, jedáleň, kancelária vedúceho PV, šatne, sklady.
Garáže	Považské Podhradie 4267	Dielne praktického vyučovania žiakov SOŠ	3 dielne OV- s príslušným vybavením a kancelármi MOV.
Dielne Nový Dvor	Považské Podhradie 380	Dielne praktického vyučovania žiakov SOŠ, administratíva	8 dielní OV, 19 šatní, 8 kancelárií MOV, kancelária a sekretariát zástupcu pre OV, 2 učebne, jedáleň, sklady.

MATERIÁLNO-TECHNICKÉ VYBAVENIE SOŠ

Klenoty – pre teoretické vyučovanie sú k dispozícii 4 učebne, 1 multimediálna učebňa, 1 odborná učebňa na elektrické merania, 2 odborné počítačové učebne s 22 osobnými počítačmi, tlačiarňou a skenerom. Pre praktické vyučovanie žiakov boli vytvorené 2 tvorivé dielne.

Škola – pre teoretické vyučovanie sú k dispozícii 6 multimediálnych učební, 4 odborné multimediálne učebne, 3 počítačové laboratória, 2 jazykové laboratória. V multimediálnych učebniach sú inštalované spolu 4 interaktívne tabule. Počítačové laboratória sú vybavené 49 osobnými počítačmi. Okrem PC sú počítačové laboratória vybavené skenerom, tlačiarňami, projektormi, interaktívnymi systémami, vzájomne sú prepojené v lokálnej sieti s pripojením na internet.

V jazykových a multimediálnych učebniach je k dispozícii počítač, tlačiareň, videorekordér, projektor, projekčné plátno, skener, keramická tabuľa, reproduktory.

Pre vyučujúcich sú k dispozícii notebooky, prenosný dataprojektor, digitálne fotoaparáty a videokamera.

Všetky kabinety teoretického vyučovania sú vybavené osobnými počítačmi s tlačiarňou a skenerom. Pedagogickí zamestnanci majú k dispozícii kopírovací stroj.

Kancelárie pracovníkov ÚTEČ sú rovnako vybavené PC s tlačiarňou, k dispozícii sú kopírovacie zariadenia.

Telocvičňa - na športové využitie žiakov slúži kvalitne vybavená veľká a malá telocvičňa a posilňovňa. V popoludňajších hodinách slúži verejnosti.

Školská jedáleň s kapacitou 100 miest a priemerným počtom vydávaných jedál 450 denne, je určená na stravovanie žiakov a zamestnancov SOŠ ako aj cudzích stravníkov. Ponuka na výber je z 3 jedál denne. K dispozícii je aj školský bufet.

Ubytovacie možnosti sú v **Školskom internáte** s počtom izieb 31. Časť priestorov je využitých na prenájom. Pre ubytovaných žiakov sú k dispozícii 2 osobné počítače s pripojením na internet, ktoré môžu využívať v čase svojho osobného voľna. Taktiež majú k dispozícii vybavenú kuchynku, knižnicu, spoločenskú miestnosť s televízorom a videom.

Sociálna budova Miestneho odlúčeného pracoviska v Považskom Podhradí - slúži na praktické vyučovanie autoopravárenských odborov s 3 odbornými učebňami, z toho jedna je vybavená osobným počítačom, dataprojektorom a keramickou tabuľou a jedna odborná učebňa je vybavená 1 osobným stolovým počítačom, 5 notebookmi, dataprojektorom, keramickou tabuľou, premietacím plátnom a 5 simulačnými didaktickými panelmi. Budova dielni /garáže/ slúži na praktické vyučovanie žiakov v učebných odboroch autoopravár - mechanik, autoopravár – elektrikár. Dielne sú vybavené modernými strojmi, prístrojmi, zariadeniami a náradím špeciálnym na vyučovanie v týchto odboroch. MOV majú kancelárie vybavené osobnými počítačmi s pripojením na internet. K dispozícii je kopírovacie zariadenie. V odborných učebniach a dielňach je realizované pripojenie k internetu.

Odborný výcvik učebných odborov autoopravár sa realizuje na základe dohody aj v autoservise súkromnej osoby.

Odborný výcvik učebných odborov autoopravár sa realizuje v školských dielňach, učebniach odborného výcviku a na základe dohôd aj v rôznych autoservisoch, ktorých majiteľmi sú právnické alebo fyzické osoby. Pracoviská majú nadštandardné vybavenie. MOV majú kancelárie vybavené osobnými počítačmi s pripojením na internet. K dispozícii je kopírovacie zariadenie. V odborných učebniach a dielňach je realizované pripojenie k internetu.

Dielne v Centre odbornej prípravy v Považskom Podhradí slúžia na praktické vyučovanie žiakov v učebných odboroch, stolár, murár, inštalatér, montér suchých stavieb, v študijných odboroch - operátor stavebnej výroby a mechanik stavebnoinštalračných zariadení. Sú taktiež vybavené strojmi, prístrojmi a náradím podľa príslušného odboru. Realizujú sa v nich aj rôzne rekvalifikačné kurzy a firemné školenia.

Odborný výcvik a odbornú prax stavebných odborov vykonávame vo vlastných prevádzkach školy, ktoré sú vybavené novými technológiami, prístrojmi, náradím, prípravkami, rôznymi materiálmi a zariadeniami. Všetky prevádzky poskytujú služby pre verejnosť, v dôsledku čoho si žiaci môžu svoje teoretické i praktické zručnosti priamo overiť v praxi.

Pre majstrov OV je zriadená počítačová miestnosť s pripojením na internet. K dispozícii je kopírovacie zariadenie.

§ 2. ods. 1 m)

Finančné a hmotné zabezpečenie výchovno-vzdelávacej činnosti školy

Vybraný ukazovateľ	Finančné prostriedky v € za rok 2015
dotácie zo ŠR na žiakov	893 348
finančné prostriedky získané za vzdelávacie poukazy	8 334
finančné prostriedky získané na odchodné	4 550
rozvojové projekty	2 500
prostriedky získané z rozpočtu VÚC BV	19 943
prostriedky od iných fyzických a právnických osôb za prenájom priestorov	37 976

zisk z podnikateľskej činnosti	625
príspevky a dary	0
iné zdroje podľa osobitného predpisu	18 075

viď príloha č. 1 – Výkaz k správe o hospodárení za rok 2015

§ 2. ods. 1 n)

Cieľ koncepčného zámeru rozvoja školy a vyhodnotenie jeho plnenia

DLHODOBÝ STRATEGICKÝ CIEĽ

- pokračovať v budovaní komplexného výchovno-vzdelávacieho zariadenia a v príprave kvalitných odborníkov v oblasti stavebníctva, drevárstva a autoopravárenských odborov s ponukou flexibilného využitia rôznych stupňov vzdelávania vrátane ďalšieho vzdelávania a tak naďalej zapájať školu do Európskej siete vzdelávacích inštitúcií,
- profilovať odborné zameranie školy v oblasti stavebníctva, drevárstva a autoopravárenstva, pripravovať absolventov pre potreby trhu práce a pre ďalšie štúdium. Zameranie školy prispôbovať regionálnym zmenám a požiadavkám trhu práce,
- vychovávať a formovať u žiakov ich postoje, viesť ich k dodržiavaniu etických a ľudských princípov, k schopnosti prevziať zodpovednosť za seba a svoj rozvoj,
- cieľavedome a systematicky rozvíjať poznávacie schopnosti a emocionálnu zrelosť žiakov, motivovať ich k sústavnému zdokonaľovaniu sa, prosociálnemu správaniu,
- uplatňovať tvorivý prístup k vzdelávaniu s využitím najnovších technologických postupov a metód vo všetkých vyučovaných odboroch,
- ďalej spolupracovať s podnikateľskou sférou, stavovskými a profesijnými organizáciami,
- rozvíjať u žiakov športovú prípravu otváraním športových tried so zameraním na futbal.

V OBLASTI ŠTUDIJNÝCH A UČEBNÝCH ODBOROV SOŠ

Kvalitné priestorové vybavenie umožňuje i naďalej zvyšovať úroveň vzdelávania všetkých žiakov školy a spolu s kvalifikovanými pedagogickými pracovníkmi vytvára dobré predpoklady a umožňuje sústrediť sa na rekvalifikačné kurzy a ďalšie vzdelávanie dospelých. Výraznou mierou k tomu prispieva i úzka spolupráca s firmami, profesijnými cechmi, ktoré vytvárajú dobré podmienky na zavedenie inovácií v stavebníctve i autoopravárenskom priemysle.

§ 2. ods. 1 o)

Oblasti, v ktorých škola dosahuje dobré výsledky, a oblasti, v ktorých sú nedostatky

SILNÉ STRÁNKY ŠKOLY

- ⇒ vysoká úroveň prezentovania odborných zručností na celoslovenských a medzinárodných súťažiach žiakov v rôznych odboroch na Slovensku aj v zahraničí, práca s talentovanými žiakmi,
- ⇒ vysoká úroveň prezentácie školy na verejnosti v regionálnom aj celoslovenskom meradle formou účasti na výstavách,

- ⇒ využívanie digitálnych technológií vo vyučovaní informatických a neinformatických predmetov,
- ⇒ aktívne zapájanie sa do projektov,
- ⇒ aktívna spolupráca so zahraničnými partnermi, škola sa zúčastňuje na medzinárodných projektoch, žiaci majú možnosť spoznať systém práce a kultúru iných národov, zdokonaľujú sa v cudzích jazykoch,
- ⇒ kvalitné materiálo-technické zabezpečenie teoretického a praktického vyučovania,
- ⇒ získavanie praktických zručností na konkrétnych stavbách fyzických i právnických osôb,
- ⇒ kvalifikovanosť pedagogických zamestnancov, záujem o ďalšie vzdelávanie,
- ⇒ široký záber možností výberu odborov, ich aktualizácia a inovácia,
- ⇒ podpora športovej prípravy v športových triedach so zameraním na futbal,
- ⇒ dostatočné možnosti využívania mimovyučovacích aktivít formou vzdelávacích krúžkov,
- ⇒ prevádzkovanie vlastnej autoškoly,
- ⇒ rekvalifikácie v učebných odboroch,
- ⇒ záujem o školu zo strany podnikateľov,
- ⇒ príprava žiakov pre potreby trhu práce,
- ⇒ možnosť ubytovania a stravovania - poloha v strede mesta, čo zvyšuje jej konkurencieschopnosť hlavne pri podnikateľských aktivitách, ako je poskytovanie stravovania, ubytovania a prenájmu priestorov,
- ⇒ aktuálne využívanie možností web sídla školy, práca s informačným systémom školy,
- ⇒ kvalitné a udržiavané životné prostredie objektov a areálov školy,
- ⇒ údržba a opravy školských objektov žiakmi školy,
- ⇒ spolupráca s občianskym združením Mladý odborník.

SLABÉ STRÁNKY ŠKOLY

- ⇒ vysoké náklady súvisiace s nízkym počtom žiakov v jednotlivých skupinách,
- ⇒ nedostatok inovovaných učebníc pre vyučovanie odborných predmetov,
- ⇒ nedostatočné cudzojazyčné vedomosti žiakov,
- ⇒ zaťaženosť učiteľov administratívnymi prácami,
- ⇒ zvyšujúci sa počet žiakov zo sociálne málo podnetného prostredia a vývinovými poruchami učenia,
- ⇒ nedostatočné finančné prostriedky na ohodnotenie pedagogických zamestnancov za prácu nad rámec pracovných povinností,
- ⇒ znižujúci sa záujem žiakov o štúdium v stavebných profesiách, hlavne v 3-ročných učebných odboroch (celoslovenský problém),
- ⇒ podfinancovanie odborného školstva - nedostatok financií na nákup najmodernejšej techniky a finančné ohodnocovanie práce žiakov.

PRÍLEŽITOSTI ŠKOLY signalizujú:

- ⇒ uplatnenie absolventov školy v stavebných firmách v Považskej Bystrici alebo mimo mesta, prípadne regiónu,
- ⇒ dobré uplatnenie našich absolventov v zahraničných stavebných firmách,
- ⇒ v národnom hospodárstve sa začína prejavovať nedostatok niektorých profesií, ako sú strechári, klampiari, tesári, murári, stolári, čo by sa v budúcnosti malo prejavovať zvýšeným záujmom o tieto odbory,
- ⇒ fungujúce partnerstvo s podobnými školami doma a v zahraničí, možnosť využitia odborných stáží, výmena žiakov, pedagogických zamestnancov,
- ⇒ aplikovanie zahraničných skúseností, poznatkov vo vyučovacom procese, uplatňovanie nových metód a foriem vzdelávania,

- ⇒ zosúladienie odbornosti žiakov s požiadavkami trhu práce na základe analýz podnikateľských subjektov,
- ⇒ webové sídlo školy, využitie internetu k aktívnemu prístupu k odborným publikáciám a výsledkom výskumu – výstavy, časopisy, reklamné materiály,
- ⇒ informácie o úspechoch školy v médiách – regionálne televízie, printové médiá, rozhlas,
- ⇒ informácie o možnostiach rôznych druhoch vzdelávania a rekvalifikácií v SOŠ na internetovej stránkach mesta Považská Bystrica, ÚPSVaR a internetových portáloch venovaných vzdelávaniu.

RIZIKÁ v rozvoji školy sú:

- ⇒ nedostatočný záujem žiakov o stavebné profesie a učebné odbory vôbec,
- ⇒ pretrvávajúce preferovanie gymnázií a obchodných akadémií zo strany rodičov žiakov,
- ⇒ nedostatočná propagácia odborného vzdelávania v oblasti stavebníctva na verejnosti,
- ⇒ v súčasnosti platný zákon o financovaní škôl, osobitne nereálne stanovené normatívy na žiaka,
- ⇒ súčasný demografický vývoj, výrazný pokles populačnej krivky,
- ⇒ nízka vedomostná úroveň prichádzajúcich žiakov zo základných škôl,
- ⇒ slabá spolupráca rodičov hlavne problémových žiakov,
- ⇒ pokles spoločenského statusu pedagóga, nízke finančné ohodnotenie v porovnaní s ostatnými odvetviami.

NÁVRH OPATRENÍ NA ICH ODSTRÁNENIE

- ⇒ očakávame, že možnosti zmeny súčasnej situácie poskytnú ďalšie reformné kroky odborného vzdelávania,
- ⇒ chceme naďalej pomocou spolupráce s firmami finančne motivovať žiakov a tým zvýšiť záujem o štúdium v stavebných profesiách,
- ⇒ pocítujeme potrebu aktivizácie stavebných firiem - snaha o zvýšenie záujmu o štúdium stavebných profesií by mala byť aj ich cieľom, pretože v prípade pokračovania súčasného stavu sa stane, že o krátky čas bude akútny nedostatok kvalitných vyučených odborníkov v stavebníctve,
- ⇒ zapojiť učiteľov odborných predmetov do konkurzných komisií na posudzovanie návrhov na následnú tvorbu učebníc pre Stredné odborné školy, na ktoré MŠVVaŠ SR vypísalo konkurzné konanie - rýchly pokrok v stavebníctve – nové materiály, technológie spôsobujú zastaranosť učebníc,
- ⇒ využívať jazykové laboratóriá na skvalitnenie výučby cudzích jazykov nielen žiakov SOŠ, ale i pedagogických zamestnancov.

§ 2. ods. 1 p)

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

- ☞ škola má dlhoročnú tradíciu vo výučbe stavebných a autoopravárenských odborov, veľmi dobré zabezpečenie praktického vyučovania, čo žiakom umožňuje každoročne dosahovať úspechy v rôznych celoslovenských i medzinárodných súťažiach. Ponúkané učebné a študijné odbory vychádzajú z aktuálnych potrieb trhu práce v našom regióne. Veľmi dobre spolupracujeme s podnikateľskými subjektmi, stavovskými a profesijnými organizáciami a združeniami,

- ☞ v súčasnosti trh práce vyžaduje remeselné profesie stavebných aj autoopravárenských odborov, preto každý absolvent, ktorý má čo len minimálny záujem pracovať sa zamestná. Firmy neustále upozorňujú na nedostatok kvalifikovaných odborníkov. Príležitosť rýchleho zamestnania preto platí pre všetkých absolventov našej školy,
- ☞ na základe požiadaviek spoločnosti rastie potreba vzdelania a preto väčšina absolventov trojročných učebných odborov pokračuje v nadstavbovom štúdiu príslušného zamerania na našej škole, alebo si nájdu uplatnenie v praxi. S výučným listom a často aj maturitným vysvedčením nemajú problémy s uplatnením na trhu práce a po úspešnom ukončení štúdia nájdu zamestnanie,
- ☞ absolventi štvorročných študijných odborov a nadstavbového štúdia pokračujú v štúdiu na vysokej škole.

§ 2. ods. 2a)

Psychohygienické podmienky výchovy a vzdelávania v škole

Psychohygienické podmienky sú prispôsobené personálnym a priestorovým podmienkam školy, ktoré sú na všetkých pracoviskách veľmi dobré a zodpovedajú potrebám a požiadavkám žiakov a zamestnancov. Rozvrh hodín rešpektuje psychohygienické potreby a zohľadňuje spoje verejnej hromadnej dopravy, na ktoré sú odkázaní dochádzajúci žiaci. Pitný režim zabezpečuje školský bufet, a školská jedáleň, ktorá zároveň poskytuje možnosť stravovania v súlade s kritériami zdravej výživy. Počas prestávok využívajú žiaci priestory átria, priestor vestibulu školy s príjemným posedením.

V oblasti výchovného poradenstva spolupracuje škola s CPPP a P Považská Bystrica, Púchov a Dubnica nad Váhom. Pozornosť sa zameriava aj na problémy žiakov zo sociálne znevýhodneného prostredia, s vývinovými poruchami učenia, profesijnú a hodnotovú orientáciu žiakov. Aktuálne sa riešia problémy v triedach, vzťahy medzi spolužiakmi a jednotlivé výchovné postupy sa podporujú preventívnymi aktivitami (rovesnícke skupiny, besedy, prednášky).

Súčasťou výchovno-vzdelávacieho procesu je aj problematika prevencie závislostí a iných sociálnopatologických javov. Úzko s tým súvisí podpora kvality života, prosociálna orientácia jednotlivca, zdravý životný štýl, podpora duševného zdravia a zdôrazňovanie významu prevencie a ochrany vlastného zdravia. Vyučujúci poskytujú žiakom priestor pre tvorbu a realizáciu preventívnych programov a zároveň ich vedú k efektívnemu využívaniu voľného času (divadelné predstavenia, kultúrne podujatia, školské výlety, exkurzie, výchovné koncerty, celoškolské akcie).

V školskom internáte sú žiaci ubytovaní v dvojposteľových izbách s dostatočným osobným priestorom, na štúdium majú k dispozícii študovňu, spoločenské miestnosti, knižnicu, k športovému vyžitiu telocvičňu. Mimo vyučovania navštevujú rôzne kultúrne a spoločenské podujatia v meste. Vytváraním pozitívnych vzťahov so žiakmi založených na vzájomnej dôvere sa snažia vychovávatelia vytvárať príjemné, pohodové prostredie.

§ 2. ods. 2 b)

Voľnočasové aktivity školy

Voľnočasové aktivity sú uvedené v ods. 1 i). Na škole pracovalo **18 záujmových** krúžkov (z toho 1 v ŠI), v ktorých bolo zapojených **279 žiakov**. V ŠI sme pre žiakov organizovali rôzne

športové a kultúrne akcie, v rámci Výchovy k manželstvu a rodičovstvu podľa plánu práce prebiehali počas celého roku besedy a prednášky, ako aj akcie zamerané na protidrogovú problematiku.

Záujmová činnosť v Školskom internáte je organizovaná podľa plánu práce na školský rok. Pre túto činnosť žiakov v ŠI sú využívané spoločenské miestnosti, knižnica, telocvičňa, počítačové laboratórium. S ubytovanými žiakmi sa pravidelne zúčastňujeme podujatí organizovaných CVČ, kinom MIER, ZUŠ, Okresnou knižnicou a pod. Pre žiakov sa organizujú športové súťaže v stolnom tenise, minifutbale, basketbale, volejbale, atletike, šachu a pod. Výsledky sú zverejňované na nástenke a v školskom rozhlase.

Dobrou tradíciou sa stáva aj Deň študentstva, imatrikulácia prvákov, Mikuláš, Stavbársky ples.

ZÁUJMOVÉ KRÚŽKY

Názov krúžku	Vedúci krúžku	Počet žiakov
Futbalový krúžok	Mgr. Barbosa	16
Futbalový krúžok 2	Mgr. Barbosa	16
Krúžok podnikateľskej etikety	Ing. Behrová	16
Kulinársky krúžok	Mgr. Belobradová	14
Tvorivé dielne šikovných rúk	Ing. Dimová	14
Krúžok nemeckého jazyka	Mgr. Hodášová	13
Krúžok SPEAK ENGLISH	Ing. Lukáčová	17
Krúžok automobilový	Ing. Pohanka	19
Rozhlasový krúžok	Mgr. Šišťíková	16
Krúžok brannej všestrannosti	Ing. Pavlík	18
Krúžok žiackeho diskusného fóra	Ing. Scholzová	16
Krúžok loptových hier	Mgr. Strelcová	17
Konzultačný krúžok	Ing. Trepáčová	13
Auto CAD	Ing. Trška	14
Krúžok literárny	Mgr. Vendrinská	12
Environmentálny krúžok	PhDr. Zmečková	14
Dopravný krúžok 1	Ing. Pohanka	14
Dopravný krúžok 2	Ing. Pohanka	19
Spolu: 18 krúžkov		279

§ 2. ods. 2 c)

Spolupráca školy s rodičmi

Základom spolupráce školy a rodičov sú jedno plenárne a dve triedne ZRŠ počas školského roka. Každú stredu popoludní môžu rodičia individuálne konzultovať výchovno-vzdelávacie výsledky s triednymi učiteľmi a majstrami odbornej výchovy.

Spolupráca medzi pedagógmi a rodičmi je zabezpečená prevažne telefonickou komunikáciou, respektíve osobnými stretnutiami medzi pedagógmi a rodičmi. V prípade potreby rodičia popri triednych učiteľoch komunikovali s výchovnou poradkyňou. Tu získavali základný kontakt aj

na pracovníkov pracujúcich v pedagogicko–psychologických poradniach pre prípady riešenia vyučovacích a výchovných problémov žiakov.

Najväčší záujem zo strany rodičov bol len u rodičov tých žiakov, ktorí navštevujú prvé ročníky. Pretrvávajúcim nedostatkom je však absolútny nezáujem rodičov problémových žiakov o správanie svojich detí. I napriek mnohým upozorneniam často odmietajú návštevu školy a spolupodieľanie sa na riešení problémov.

Úzko spolupracujeme pri zabezpečovaní štipendií žiakom zo sociálne znevýhodneného prostredia.

Spolupráca vychovávateľov v ŠI s rodičmi ubytovaných žiakov bola dobrá. Rodičia žiakov boli priebežne informovaní o svojich deťoch, o ich správaní v ŠI, ako aj výchovno–vzdelávacích výsledkoch. Pri vyskytnutí problémov sa tieto riešili v spolupráci s rodičmi.

Dobré výsledky dosahujeme v spolupráci s výborom združenia rodičov školy.

Vďaka sponzorským príspevkom rodičov získavame hlavne finančnú pomoc, ktorá slúži na nákup odbornej literatúry , zaplatenie poplatkov na vedomostných a športových súťažiach žiakov, odmeny žiakom na konci školského roka za reprezentáciu, prospech, vzornú dochádzku, organizácia školských akcií.

§ 2. ods. 2 d)

Vzájomné vzťahy medzi školou a ďalšími fyzickými osobami a právnickými osobami

Naša škola už od roku 1991 vyvíja úsilie o maximálnu spoluprácu s rôznymi firmami, ktoré pôsobia na stavebnom trhu Slovenska. Ako s prvými firmami sme začali spolupracovať s firmou RIGIPS, KNAUF a VELUX, s ktorými udržujeme dobré vzťahy až doteraz.

V rámci prípravy žiakov pre budúce povolanie spolupracuje s výrobnými a obchodnými firmami PERI, JUTA, HELUZ, HENKEL, GIACOMINI, GEBERIT, IVAR, FV-PLAST, KLUDI, JOHN GUEST, HERZ, PPG, MUREXIN, ARDEX, STORCH, WEBER-TERRANOVA, BRAMAC, IKO, KEMA, KB BLOK, OVENTROP, UPONOR, WIENERBERGER, KNAUF INSULATION, URSA, TONDACH, MAPEI, KEMA, SCHIEDEL, REMS, DREVOSEN, LEIER BAUSTOFFE, RUUKKI, HL HUTTERER & LECHNER, KIA MOTORS SLOVAKIA, HOMOLA, AUTOMAX, HD ELEKTRONIKA SK, PURE SOLVE, AUTOKLINIKA HOLČÍK, ASPEKTA TRADE, AUTOMAX.

Na školeniach pracovníci firiem oboznamovali žiakov a pedagogických zamestnancov s najnovšími technológiami, výrobnými postupmi a materiálmi, ktoré sa používajú v stavebníctve. Žiaci mali vytvorené optimálne podmienky na to, aby získali poznatky o najnovších trendoch v stavebníctve.

Veľmi dobrá spolupráca je so stavovskými a profesijnými organizáciami - Cechom strechárov Slovenska, ktorý sa počas celého školského roka snaží aj materiálne pomôcť školám, ktoré vyučujú strechárske profesie, poskytujú aktuálne informácie o novinkách v odbore. Veľmi dobre sa rozbehla spolupráca aj s Cechom podlahárov Slovenska (CPS). V našich priestoroch Centra odbornej prípravy funguje Centrum CPS, kde sa organizujú školenia členov CPS. napr. školenie firmy TARKET – montáž podlahových systémov, v marci sa tu konal aj XVI. snem CPS. V hodnotenom období sme spolupracovali aj s Cechom maliarov Slovenska, Cechom predajcov a autoservisov SR, Slovenskou obchodnou a priemyselnou komorou, Zväzom

stavebných podnikateľov Slovenska, Slovenským živnostenským zväzom a Združením podnikateľov Považská Bystrica.

Medzi úspešné patrí aj spolupráca so stavovskými združeniami v Českej republike - Cech suché výstavby České republiky, Cech obkladačů České republiky, Cech topenářů a instalatérů České republiky.

Výrazné sú i medzinárodné kontakty s partnerskými školami v Českej republike: SPŠ stavební Valašské Meziříčí; SŠ polytechnická Brno, Jílová 36g; SŠ automobilní Kyjov; SŠ stavebních řemesel Brno-Bosonohy; SOŠ a SOU Vyškov.

Vyhodnotenie Memoranda o spolupráci dňa 17.03.2016.

Správa bola prerokovaná a odsúhlasená na pedagogickej rade dňa 30. 08. 2016 a následne na zasadnutí Rady školy SOŠ dňa 06. 09. 2016.

Považská Bystrica 25. 10. 2016

Ing. Ján Kunovský
riaditeľ SOŠ

Prílohy:

- 1 – Výkaz k správe o hospodárení za rok 2015*
- 2 – Vyjadrenie Rady školy SOŠ k správe*
- 3 - Kópia zápisnice zo zasadnutia pedagogickej rady*