



Stredná odborná škola

Ul. slovenských partizánov 1129/49
017 01 Považská Bystrica

SPRÁVA

o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach za školský rok 2016/2017

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	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. Anna Pavlovičová Mgr. Marianna Ferencová (od 1.12. 2016)	vedúci školskej jedálne

RADA ŠKOLY

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

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 Hodásová
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	Andrea Turská	I. A	3. ročník	Ing. Igor Guliš	III.A
	Miroslav Križan	I. B		Emília Caránková	III.B
	Emília Miklová	I. C		Renáta Maková	III.C
2. ročník	Hedviga Luhová	II. A	4. ročník	Silvia Viglašská	IV.A
	Dagmar Kunovská	II. B			
	Daniela Chodúrová	II. C			
	Ema Jurkemíková	II.D			

§ 2. ods. 1 b)

Počet žiakov školy

K 15. 09. 2016 mala SOŠ 291 žiakov, z toho 49 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. 2016	31.08. 2017	
1. roč.	Študijné odbory					
	I.A	3656 K	operátor stavebnej výroby	6	6	-
		3658 K	mechanik stavebnoinštalačných zariadení	4	3	2
		Spolu		10	9	2
	Učebné odbory					
	I.B	2487 H 01	autoopravár – mechanik	13	13	3
		3355 H	stolár	5	3	1
	I.C	2487 H 02	autoopravár – elektrikár	10	10	2
		3668 H	montér suchých stavieb	12	11	-
		Spolu		40	37	6
Spolu 1. ročník DŠ				50	46	8
2. roč.	Študijné odbory					
	II.A	3656 K	operátor stavebnej výroby	8	7	-

Ročník	Trieda	Kód študijného/ učebného odboru	Názov študijného/učebného odboru	Počet žiakov		Počet žiakov so špeciál. výchovno – vzdelávacími potrebami	
				15.09. 2016	31.08. 2017		
		3658 K	mechanik stavebnoinštalačných zariadení	9	9	-	
		Spolu		17	16	-	
Učebné odbory							
	II.B	2487 H 01	autoopravár – mechanik	19	18	5	
	II.C	2487 H 02	autoopravár – elektrikár	12	11	1	
		3355 H	stolár	7	6	5	
	II.D	3661 H	murár	10	10	2	
		6475 H	technicko-administratívny pracovník	11	11	1	
		Spolu		59	56	14	
Spolu 2. ročník DŠ				76	72	14	
Študijné odbory							
3. roč.	III.A	3656 K	operátor stavebnej výroby	10	10	1	
		3658 K	mechanik stavebnoinštalačných zariadení	7	6	-	
		Spolu		17	16	1	
	Učebné odbory						
	III.B	2487 H 01	autoopravár – mechanik	10	9	1	
		3661 H	murár	8	8	4	
3668 H		montér suchých stavieb	5	5	-		
III.C	2487 H 02	autoopravár – elektrikár	10	10	4		
	3355 H	stolár	6	6	1		
	6475 H	technicko-administratívny pracovník	12	12	1		
		Spolu		51	50	11	
Spolu 3. ročník DŠ				68	66	12	
Študijný odbor							
4. roč.	IV.A	3650 M	stavitel'stvo	11	11	-	
		3656 K	operátor stavebnej výroby	6	6	2	
		3658 K	mechanik stavebnoinštalačných zariadení	5	5	-	
		Spolu		22	22	2	
Celkom DŠ				216	206	36	

DENNÉ NADSTAVBOVÉ ŠTÚDIUM (DNŠ)

Ročník	Trieda	Číslo	Názov študijného odboru	Počet žiakov	Počet žiakov
--------	--------	-------	-------------------------	--------------	--------------

		študijného odboru		15.09. 2016	31.08. 2017	so špeciál. výchovno – vzdelávacími potrebami
1. roč.	I.AN	3757 L	dopravná prevádzka	23	17	4
	I.BN	6403 L	podnikanie v remeslách a službách	18	12	1
Spolu 1. ročník DNŠ				41	29	7
2. roč.	II.AN	3757 L	dopravná prevádzka	12	10	1
	II.BN	3659 L	stavebníctvo	12	10	2
		6403 L	podnikanie v remeslách a službách	10	10	2
Spolu 2. ročník DNŠ				34	30	6
Celkom DNŠ				75	59	13
Celkom DŠ+DNŠ				291	265	49

V Školskom internáte, ktorý je súčasťou SOŠ, bolo v školskom roku 2016/2017 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. 2017	Počet žiakov k 15.09. 2017
Študijné odbory								
1	2447 K	mechanik hasičskej techniky	11	11	8	2	0,33	8
2	3656 K	operátor stavebnej výroby	6	6	6	4	0,33	6
3	3658 K	mechanik stavebnoinštalačných zariadení	7	7	4	6	0,33	4
Spolu			24	24	18	12	1	18

P. č.	Kód	Učebný odbor	Prihlásení	Úspešní	Prijatí	Počet voľných miest	Počet tried k 15.09. 2017	Počet žiakov k 15.09. 2017
Učebné odbory								
1	2487 H 01	autoopravár - mechanik	16	16	7	13	0,66	7
2	2487 H 02	autoopravár - elektrikár	6	6	3	7	0,33	3
4	3355 H	stolár	8	8	3	7	0,33	3
5	3661 H	murár	4	4	3	7	0,33	3
6	3668 H	montér suchých stavieb	5	5	0	odbor neotvorený		
7	3678 H	inštalatér	6	6	4	6	0,33	4

Spolu	45	45	20	40	2,00	20
Celkom DŠ	69	69	38	52	3,00	38

DENNÉ NADSTAVBOVÉ ŠTÚDIUM

P. č.	Kód	Študijný odbor	Prihlásení	Úspešní	Prijatí	Počet voľných miest	Počet tried k 15.09. 2017	Počet žiakov k 15.09. 2017
1	3659 L	stavebníctvo	17	17	17	-	0,50	14
2	3757 L	dopravná prevádzka	20	20	20	10	1,00	20
3	6403 L	podnikanie v remeslách a službách	11	11	11	4	0,50	13
Spolu			48	48	48	14	2,00	47
Celkom DŠ+DNŠ			117	117	86	66	5	85

§ 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	7	4	
Počet žiakov	spolu	63	143	64	
	dievčatá	7	18	18	
	chlapci	56	125	46	
Počet vymeškaných hodín	spolu	7040	17512	7661	
	priemer na žiaka	111,7	122,5	119,7	
	z toho neospredl.	285	986	1418	
	priem. neosp. na žiaka	4,5	6,9	22,2	
P r o s p e ch	prospeli	spolu	62	138	54
		s vyznamen.	3	2	-
		veľmi dobre	10	17	2
		ostatní	49	119	52
	neprospeli	spolu	1	5	10
		z 1 predm.	-	-	-
		z 2 predm.	-	-	-
		z 3 a viac pr.	1	5	10
	neklasifikovaní žiaci		-	-	-
	priemerný prospech		2,40	2,70	3,10

Znížený stupeň zo správania	2. stupeň	-	11	-
	3. stupeň	-	6	-
	4. stupeň	-	-	-

MATURITNÉ SKÚŠKY

V mimoriadnom termíne september 2016 úspešne zmaturovalo 8 žiakov. Maturitnú skúšku vo februári 2017 úspešne absolvovali 6 žiaci.

Na maturitné skúšky v riadnom termíne sa prihlásilo celkom 56 žiakov, z toho 22 žiakov denného štúdia a 34 žiakov denného nadstavbového štúdia.

Ústnu formu internej časti maturitnej skúšky nekonalo 21 žiakov (neprospech a neklasifikovanosť v 2. polroku 17 žiakov, zanechanie štúdia 4 žiaci).

Na ústnej forme internej časti zmaturovalo 35 žiakov.

Výsledky externej časti maturitnej skúšky v riadnom termíne

Predmet / úroveň	Počet žiakov	% úspešnosti školy	Národný priemer
slovenský jazyk a literatúra	52	40,1	57,6
anglický jazyk B1	31	40,2	57,0
nemecký jazyk B1	15	30,9	42,7
matematika	2	40,0	54,3

Výsledky písomnej formy internej časti maturitnej skúšky v riadnom termíne

Predmet / úroveň	Počet žiakov	Priemerné hodnotenie v %
slovenský jazyk a literatúra	52	52,81
anglický jazyk B1	31	38,71
nemecký jazyk B1	15	47,00

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	23	3	3	13	4	-	2,783
nemecký jazyk B1	12	2	3	6	1	-	2,500
slovenský jazyk a literatúra	35	4	11	13	7	-	2,657
PČOZ	52	18	17	7	8	2	2,212
TČOZ	35	6	17	11	1	-	2,200

ZÁVEREČNÉ SKÚŠKY

V mimoriadnom termíne v septembri 2016 absolvovali úspešne záverečnú skúšku 8 žiaci.

Záverečné skúšky v riadnom termíne v júni 2017 konalo 42 žiakov.

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

Výsledky záverečnej skúšky v riadnom termíne

2016/2017	Písomná časť, praktická a ústna časť						
Odbory	autoopravár mechanik	autoopravár elektrikár	technicko- ad. pracovník	murár	montér suchých stavieb	stolár	Spolu
Počet žiakov	9	8	8	8	5	4	42

Prospech	Písomná časť						
Výborný	5	1	1	-	-	-	7
Chváľitebný	2	2	4	-	2	-	10
Dobry	2	2	2	5	3	3	17
Dostatočný	-	3	1	3	-	1	8
Nedostatočný	-	-	-	-	-	-	-
Priemer	1,67	2,88	2,38	3,38	2,60	3,25	2,62

Prospech	Praktická časť						
Výborný	2	3	1	2	2	1	11
Chváľitebný	2	3	1	4	3	-	13
Dobry	5	2	4	2	-	3	16
Dostatočný	-	-	2	-	-	-	2
Nedostatočný	-	-	-	-	-	-	-
Priemer	2,33	1,88	2,88	2,00	1,60	2,50	2,21

Prospech	Ústna časť						
Výborný	1	2	4	2	2	1	12
Chváľitebný	3	3	2	2	-	-	10
Dobry	3	1	2	4	1	3	14
Dostatočný	2	2	-	-	2	-	6
Nedostatočný	-	-	-	-	-	-	-
Priemer	2,66	2,38	1,75	2,25	2,60	2,50	2,33

Celkové hodnotenie záverečných skúšok

TRIEDA	III.B			III.C			Spolu
Učebný odbor	AUOM	murár	MSS	AUOE	stolár	TAP	
Ø zo všetkých častí	2,22	2,54	2,07	2,38	2,06	2,34	2,39
Prospel s vyznamenaním	2	-	2	2	-	1	7
Prospel veľmi dobre	2	-	-	1	-	1	4
Prospel	5	8	3	5	4	6	31
Neprospeš	-	-	-	-	-	-	-

§ 2. Ods. 1 f)

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

Kód	Názov študijného/učebného odboru
-----	----------------------------------

Študijné odbory	
2447 K	mechanik hasičskej techniky
3341 K	operátor drevárskej a nábytkárskej výroby
3650 M	stavitel'stvo
3656 K	operátor stavebnej výroby
3658 K	mechanik stavebnoinštalračných zariadení
Učebné odbory	
2435 H 02	klampiar - stavebná výroba
2487 H 01	autoopravár – mechanik
2487 H 02	autoopravár – elektrikár
2487 H 03	autoopravár – karosár
2487 H 04	autoopravár – lakovník
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

ZOZNAM UPLATŇOVANÝCH UČEBNÝCH PLÁNOV

Kód	Názov študijného/učebného odboru	Názov ŠkVP	Kód a názov ŠVP
Študijné odbory			
3650 M	stavitel'stvo	4. 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 stavebnoinštalračných zariadení	1.až 4. roč. Stavebníctvo	36 Stavebníctvo, geodézia a kartografia
Učebné odbory			
2487 H 01	autoopravár - mechanik	1.až 3. roč. Autoopravárnstv o	24 Strojárstvo a ostatná kovospracujúca

Kód	Názov študijného/učebného odboru	Názov ŠkVP	Kód a názov ŠVP
			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	2.a 3. roč. Stavebníctvo	36 Stavebníctvo, geodézia a kartografia
3668 H	montér suchých stavieb	1. a 3. roč. Stavebníctvo	36 Stavebníctvo, geodézia a kartografia
6475 H	technicko-administratívny pracovník	2.a 3. roč. Technika a administratíva	64 Ekonomika a organizácia, obchod a služby
Denné nadstavbové štúdium			
3659 L	stavebníctvo	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. a 2. 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	40	-	-	40
z toho	vedenie školy	4	-	-	4
	učitelia akademických predmetov	10	-	-	10
	učitelia profesijných predmetov	11	-	-	11
	majstri odbornej výchovy	15	-	-	15
	vychovávateľa	2	-	-	2
nepedagogickí zamestnanci	spolu	32	-	-	32
z toho	úsek ekonomicko-technických činností	16	-	-	16
	úsek školskej jedálne a kuchyne	5	-	-	5
	vedľajšia hospodárska činnosť	11	-	-	11
zamestnanci školy	spolu	72	-	-	72

**PLNENIE KVALIFIKAČNÉHO PREDPOKLADU PEDAGOGICKÝCH ZAMESTNANCOV ŠKOLY
K 30.06.2017**

Kvalifikovanosť pedagogických zamestnancov (PZ) podľa jednotlivých predmetov

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

Vyučovací predmet	Počet všetkých PZ	z toho kvalifikovaných PZ	
		počet	%
Automobily	2	2	100
Automobily a príslušenstvo	1	1	100
Betónové konštrukcie	1	1	100
Cestná a mestská doprava	1	0	0
Cvičenia z informatiky	2	2	100
Cvičenia z matematiky	2	1	50
Cvičenia z odborného kreslenia	1	1	100
Cvičenia zo slovenského jazyka	1	1	100
Cvičenia z technológie	1	1	100
Cvičná firma	1	1	100
Dejepis	1	1	100
Diagnostika automobilov	2	2	100
Dopravná geografia	1	0	0
Ekonomika	5	3	60
Ekonomika a podnikanie	2	2	100
Elektrické meranie	1	1	100
Elektronika	2	2	100
Elektropríslušenstvo	1	1	100
Elektrotechnika	2	2	100
Elektrozariadenia motorových vozidiel	1	1	100
Etická výchova	1	0	0
Fyzika	1	0	0
Geodézia	1	1	100
Grafické informačné systémy	3	3	100
Chémia	1	1	100
Informatika	2	2	100
Konštrukčné cvičenia	2	2	100
Manažment	1	1	100
Manažment osobných financií	2	1	50
Manažment v stavebníctve	1	1	100
Marketing	3	2	66
Matematika	7	1	14
Materiály	3	3	100
Náboženská výchova	1	1	100
Nemecký jazyk	2	2	100
Občianska náuka	1	1	100
Obchodná korešpondencia	1	1	100
Odborná prax	6	5	83
Odborné kreslenie	4	4	100
Odborný výcvik	13	13	100
Plynárenstvo	1	1	100
Podnikanie v doprave	1	1	100
Pozemné staviteľstvo	1	1	100
Prestavby budov	2	2	100
Prevádzka cestnej a mestskej dopravy	1	1	100

Vyučovací predmet	Počet všetkých PZ	z toho kvalifikovaných PZ	
		počet	%
Príprava a realizácia stavieb	2	2	100
Príprava stavieb	1	1	100
Psychológia práce	1	0	0
Slovenský jazyk a literatúra	2	2	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	4	4	100
Technológia obrábania	1	1	100
Technológia stavieb	1	1	100
Telesná a športová výchova	2	2	100
Účtovníctvo	3	3	100
Úvod do sveta práce	2	2	100
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 0

Podľa §37 - Špecializačné vzdelávanie – spolu 0

Podľa §38 - Funkčné vzdelávanie – spolu 0

Podľa §39 – Aktualizačné vzdelávanie – spolu 4

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 2016** v odbore **montér suchých stavieb**, kategória družstiev – Dušan Vala, Richard Hladký - Vysoké Mýto, Česká republika
2. miesto - Medzinárodná súťaž žiakov v remeselných zručnostiach **ŘEMESLO/SKILL 2016** v odbore **obkladač**, kategória družstiev – Adrian Gálik, Marek Sovík - Vysoké Mýto, Česká republika
3. miesto - Medzinárodná súťaž žiakov v remeselných zručnostiach **ŘEMESLO/SKILL 2016** v odbore **montér suchých stavieb**, kategória družstiev – Patrik Seko, Martin Sečeň - Vysoké Mýto, Česká republika

NÁRODNÉ SÚŤAŽE

3. miesto – celoslovenské finále súťaže Autoopravár Junior 2017 Castrol v odbore **autoopravár – mechanik a elektrikár**, kategória jednotlivci – Ľubomír Mako, Nitra + Bratislava
1. miesto – oblasťné kolo súťaže Autoopravár Junior 2017 Castrol v odbore **autoopravár – mechanik a elektrikár**, kategória jednotlivci – Ľubomír Mako, Považská Bystrica
5. miesto – oblasťné kolo súťaže Autoopravár Junior 2017 Castrol v odbore **autoopravár – mechanik a elektrikár**, kategória jednotlivci – Tibor Potočný, Považská Bystrica

ŠPORTOVÉ SÚŤAŽE

4. miesto - Okresné kolo vo florbale chlapcov stredných škôl
2. miesto - obvodné kolo vo veľkom futbale chlapcov stredných škôl
4. 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 Olympiády ľudských práv.
- Školské kolo súťaže v prednese umeleckej poézie a prózy – Hviezdoslavov Kubín.
- On-line školské kolo súťaže žiakov autoopravárenských odborov Autoopravár Junior Castrol 2017.
- Európsky deň jazykov - súťaž žiakov školy v anglickom jazyku.
- 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.

INÉ SÚŤAŽE

- Zapojenie sa žiakov školy do súťažných sociálnych projektov, ktoré organizuje vzdelávacia inštitúcia Junior Achievement Slovensko, n. o. Bratislava.
- 1. miesto vo vedomostnej súťaži študentov SŠ v rámci projektu „eSKaEÚ sa spolu usmievajú“ - Ján Okrajek, Trenčín.

- 3. miesto v literárno – výtvarnej súťaže „Klasici v komikse“ - Dominika Nemčíková, Piešťany.
- Účasť na celoeurópskej informatickej súťaži i Bobor.

SPOLOČENSKO-PROSPEŠNÉ AKTIVITY

- Červené stužky – podpora celoslovenskej kampane boja proti AIDS šírením osvedy a vytvorením informačného panela školy s aktuálnou tematikou.
- Zapojenie sa do kampane Ligy za duševné zdravie pod názvom „Nezábudky“ vytvorením informačných nástieniek.
- 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.
- Študentská kvapka krvi- darovanie krvi žiakmi školy v rámci celoslovenskej kampane.
- Cech maliarov Slovenska v spolupráci so SOŠ zorganizoval charitatívno-súťažný deň v NsP Považská Bystrica „Farbou pre radosť duše“, v rámci ktorej sa vymaľovalo neurologické oddelenie a detská pohotovosť v NsP Považská Bystrica.

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.
- POVAŽSKOBYSTRICKÝ JARMOK - prezentácia k otvoreniu nového študijného odboru Mechanik hasičskej techniky pre žiakov materských škôl, 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 regiónu Považia. Akcia zameraná na žiakov 9. ročníka, s cieľom pomôcť im pri výbere strednej školy a budúceho povolania – Považská Bystrica, Púchov.
- STREDOŠKOLSKÁ ODBORNÁ ČINNOSŤ - organizovanie školského kola, spojeného s prezentáciou súťažných prác verejnosti.
- STREDOŠKOLÁK 2016 – účasť školy na 18. ročníku propagačno-prezentačnej výstavy stredných škôl v priestoroch výstaviska ExpoCenter v Trenčíne.
- POĽOVNÍCKA VÝSTAVA – regionálna výstava poľovníckych trofejí spojená s prezentáciou školy.

INÉ AKTIVITY

- Celoročná spolupráca so ZŠ realizáciou hodín technickej výchovy v Tvorivých dielňach (budova Klenoty) napr. pravidelne podľa zmluvy so ZŠ sv. Augustína Považská Bystrica.
- Praktické stretnutia so žiakmi ZŠ spojené s opracovaním dreva, plechu, sadrokartónu v priestoroch našich dielní pre stavebné profesie v Považskom Podhradí a v Tvorivých dielňach (budova Klenoty).
- 13.10.2016 v spolupráci s Cechom maliarov Slovenska organizovanie celoštátnej súťaže zručnosti v odbore maliar .

- Zorganizovanie troch kvalifikačných postupových súťaží zručnosti žiakov základných škôl zapojením 18-tich ZŠ z regiónu Považia a mesta Považská Bystrica pre postup do finále 3. ročníka súťaže zručnosti Mladý remeselník 2017 (september 2017).
- Realizácia týždenného plavecko-turistického kurzu pre žiakov 1. a 2. ročníka.
- Účasť na 8. ročníku Považskobystrického študentského majálesu.
- Realizácia trojdňového Kurzu na ochranu života a zdravia pre žiakov 2. a 3. ročníka.
- Týždeň vedy a techniky na Slovensku.
- Účasť na informačnom dni občianskeho združenia „Združenie hradu Bystrica“ v rámci projektu „Obnova NKP Považský hrad“.
- Prednáška o problematike drog pod názvom „Drogová závislosť a fajčenie“.
- Účasť na filmovom predstavení „Všetko alebo nič“.
- Účasť na festivale hôr a cestovania „Horomil fest“ v kine Mier Považská Bystrica.
- Účasť na prednáške „Život ma nenudí“ v priestoroch SOŠ.
- Návšteva Vlastivedného múzea v Považskej Bystrici v rámci projektu „Múzeum v škole“ a prehliadka aktuálne prebiehajúcej výstavy „Zázračné skrinky“.
- Deň študentstva spojený s tradičným stretnutím vedenia školy s predsedami tried a členmi Žiackej školskej rady.
- Imatrikulácia žiakov 1. ročníka.
- Mikuláš na škole.
- Mikulášska besiedka pre deti zamestnancov školy.
- Vianočná akadémia žiakov školy.
- Návšteva divadelného predstavenia „Fanny a Alexander“ v SND v Bratislave žiakmi školy s pedagogickým sprievodom.
- Návšteva divadelného predstavenia „Hájkova žena“ v kine Mier v Považskej Bystrici.
- Účasť na výstave organizovanej Vlastivedným múzeom Považská Bystrica „Hračky v minulosti“.
- Exkurzia žiakov vo firme Sadro s.r.o.
- Exkurzia žiakov a majstrov v Akadémii RIGIPS, Prešov.
- Exkurzia žiakov do Žiliny na prezentačné dni s názvom „Od stavebníctva k architektúre“.
- Exkurzia žiakov do výrobného závodu KIA v Tepličke nad Váhom.
- Exkurzia do koncentračného tábora Osvienčim, Poľsko.
- Návšteva technického múzea TATRA v meste Kopřivnica.
- Návšteva súkromnej zbierky amatérskeho archeológa, historika a numizmatika Ladislava Janecha z Považskej Teplej pod názvom „Po stopách našich predkov“.
- Účasť na Regionálnej konferencii „Stredné odborné školstvo“ v Trenčíne.
- Účasť na edukačnom programe „Drevokazné huby“ vo Vlastivednom múzeu v Považskej Bystrici.
- Účasť na výchovnej prednáške o domácom násilí „Pretože hovorím, nie!“.
- Účasť na výstave fotografií Považskobystrického rodáka Miroslava Ješka pod názvom „Z mojich ciest – s podtitulom Egypt a výber cestovateľských fotografií“.
- 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 exkurzií, odborných seminárov v Trenčíne, Nitre, Bratislave, Žiline, napr.:
 - 14.10.2016 AUTOSALON 2016, Nitra – medzinárodná výstava automobilov a automobilovej techniky,
 - 03.02.2017 Konferencia RIGIPS 2017, Žilina – odborný seminár zameraný na suchú výstavbu,
 - 10.03.2017 MOTOCYKEL 2017, Bratislava - medzinárodná výstava motocyklov a príslušenstva, účasť výberu žiakov odboru autoopravár, nadviazanie kontaktov so zástupcami firiem v motoristickom priemysle,
 - 28.04.2017 AUTOSALÓN 2017, Bratislava – medzinárodný salón automobilov, účasť výberu žiakov z odboru autoopravár.
- Úsek výchovy mimo vyučovania zrealizoval v školskom roku 2016/2017 tieto aktivity:
 - návštevy kancelárie TIK - regionálne tradície,
 - dotazník – šikanovanie v škole a na internáte,
 - varenie v kuchynke – bryndzové halušky, ovocný kokteil, palacinky, zemiakové placky,
 - zhotovovanie záložiek do kníh – zapojenie sa do projektu,
 - ekologická výchova – Ako správne šetriť energiami, brigáda okolo internátu,
 - spoločenská výchova – Prejaviť úctu k rodičom, starším ľuďom, Ako dobre sa vzájomne poznáme?,
 - mravná výchova – Kyberšikana, Prevziať zodpovednosť za svoje činy, Ako sa správam v spoločnosti,
 - rodinná výchova – návšteva Krízového centra, základné práce v domácnosti,
 - pracovná výchova – zhotovovanie vlastných náušníc,
 - skrášľovanie izieb – zhotovovanie jesenných kytíc,
 - besedy - Prevencia pred chorobami, Deň bez tabaku, Základné hygienické návyky, Moderný človek nefajčí, Ako sa správam k starším ľuďom, Zodpovednosť za svoje zdravie,
 - rozhovor - Šikanovanie a vydieranie,
 - opekanie v átriu školy,
 - výstup na Považský hrad,
 - zhotovovanie vianočnej výzdoby – výzdoba ŠI, školskej jedálne,
 - spoločenská hra – biliard, púšťanie balónov šťastia,
 - Vianočná kapustnica, Vianočné trhy v meste,
 - práca s netradičnými materiálmi – výroba výzdoby,
 - zhotovovanie násteniek,
 - „Vieš dať prvú pomoc?“ – ukážky prvej pomoci,
 - projekt VALMEZ – spoločné aktivity,
 - futbalový zápas – dievčatá a chlapci,
 - turnaj v stolnom tenise,
 - cvičenie na fit lopte,
 - korčuľovanie po meste,
 - 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.:

- 15.03.2017 školenie žiakov a majstrov OV na produkty MUREXIN, Považská Bystrica
- 16.03.2017 Snem Cechu podlahárov, Považská Bystrica

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

§ 2. ods. 1 j)

Projekty

V rámci programu ERASMUS+ sme sa zapojili do projektu „Spoluprací stavebných škol k vyšší odbornosti žáků“. V projekte sme vystupovali ako partner – prijímajúca organizácia. Predkladateľom a koordinátorom projektu bola SPŠ stavební Valašské Meziříčí. Od 26. 2. do 11. 3. 2017 žiaci partnerskej školy odborov tesár, murár, stolár a montér suchých stavieb absolvovali v priestoroch našej školy odbornú stáž, zameranú na oblasť suchej výstavby.

§ 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 laboratória, 9 kabinetov, 6 kancelárií ÚTEČ, zborovňa, archív, kancelária R-SOŠ, kancelária zástupcov pre TV, 2 sekretariáty, 33 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 SOŠ	Kuchyňa, jedáleň, bufet, šatne, kancelária, 4 sklady.
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 kanceláriami 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 23 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 laboratóriá, 2 jazykové laboratóriá. V multimediálnych učebniach sú inštalované spolu 4 interaktívne tabule. Počítačové laboratóriá sú vybavené 49 osobnými počítačmi. Okrem PC sú počítačové laboratóriá 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 úseku TEČ sú rovnako vybavené PC s tlačiarňou, k dispozícii sú kopírovacie zariadenia.

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

Školská jedáleň s kapacitou 100 miest a priemerným počtom vydávaných jedál 570 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 33. 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 dielní /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 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 2016
dotácie zo ŠR na žiakov	942 170
finančné prostriedky získané za vzdelávacie poukazy	8 066
finančné prostriedky získané na odchodné	1 592
príspevok na kurz pohybových aktivít	4 263
finančné prostriedky získané za mimoriadne výsledky žiakov	800
rozvojové projekty	0

prostriedky získané z rozpočtu VÚC BV	0
prostriedky od iných fyzických a právnických osôb za prenájom priestorov	37 468
zisk z podnikateľskej činnosti	0
príspevky a dary	0
iné zdroje podľa osobitného predpisu	20 463

viď príloha č. 1 – Výkaz k správe o hospodárení za rok 2016

§ 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,
- rozšíriť štúdium v duálnom systéme vzdelávania pre všetky profesie,
- 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, prosocionálnemu 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 materiálne-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,
- ⇒ zosúladenie 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 odvetvami.

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,
- ⇒ pociťujeme 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 CPPPaP 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 **16 záujmových** krúžkov (z toho 1 v ŠI), v ktorých bolo zapojených **250 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 CVC, 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.

Záujmové krúžky

Názov krúžku	Vedúci krúžku	Počet žiakov
Futbalový krúžok	Mgr. Barbosa	15
Zdravé cvičenie	Mgr. Belobradová	15
Krúžok podnikateľskej etikety	Ing. Behrová	16
Kulinársky krúžok	Mgr. Belobradová	16
Tvorivé dielne šikovných rúk	Ing. Dimová	14
Práca s drevom	Suchár	15
Krúžok SPEAK ENGLISH	Ing. Lukáčová	15
Krúžok automobilový	Ing. Pohanka	12
Počítačový krúžok	Mgr. Belobradová	16
Krúžok brannej všestrannosti	Ing. Pavlík	13
Krúžok žiackeho diskusného fóra	Ing. Scholzová	18
Krúžok loptových hier	Mgr. Strelcová	20
Krúžok literárny	Mgr. Vendrinská	17
Environmentálny krúžok	PhDr. Zmečková	20
Dopravný krúžok 1	Ing. Pohanka	13
Dopravný krúžok 2	Ing. Pohanka	15
Spolu: 16 krúžkov		250

§ 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, HILTI, FISCHER, DeWALT, DREVOSEN, LEIER BAUSTOFFE, RUUKKI, HL HUTTERER & LECHNER, KIA MOTORS SLOVAKIA, HOMOLA, AUTOMAX, HD ELEKTRONIKA SK, PURE SOLVE, AUTOKLINIKA HOLČÍK, ASPEKTA TRADE, LABANT.

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. V priestoroch našich dielní pre stavebné odbory funguje Centrum Cechu podlahárov Slovenska, kde sa organizujú snemy i školenia členov 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.

Správa bola prerokovaná a odsúhlasená na pedagogickej rade dňa 23. 08. 2017 a následne na zasadnutí Rady školy SOŠ dňa 26. 10. 2017.

Považská Bystrica 27. 10. 2017

Ing. Ján Kunovský
riaditeľ SOŠ

Prílohy:

- 1 – Výkaz k správe o hospodárení za rok 2016*
- 2 – Vyjadrenie Rady školy SOŠ k správe*
- 3 - Kópia zápisnice zo zasadnutia pedagogickej rady*