



# Stredná odborná škola

Ul. slovenských partizánov 1129/49  
017 01 Považská Bystrica

## SPRÁVA

### o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach za školský rok 2017/2018

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
Mgr. Marianna Ferencová	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	Miloš Frolo

**PORADNÉ ORGÁNY ŠKOLY**

<b><i>Predmetové komisie</i></b>	
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

## VÝBOR ZDRUŽENIA RODIČOV ŠKOLY

predseda	Renáta Maková				
členovia					
1. ročník	Martina Babečková	I.A	3. ročník	Hedviga Luhová	III.A
	Renáta Majerková	I.B		Dagmar Kunovská	III.B
	Emília Lovíšková	I.C		Daniela Chodúrová	III.C
				Ema Jurkemíková	III.D
2. ročník	Andrea Turská	II.A	4. ročník	Ing. Igor Guliš	IV.A
	Miroslav Križan	II.B			
	Emília Miklová	II.C			

## § 2. ods. 1 b)

## Počet žiakov školy

K 15. 09. 2017 mala SOŠ 250 žiakov, z toho 41 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. 2017	31.08. 2018		
1. roč.	<b>Študijné odbory</b>						
	I.A	2447 K	mechanik hasičskej techniky	8	7	1	
		3656 K	operátor stavebnej výroby	6	4	-	
		3658 K	mechanik stavebnoinštalačných zariadení	4	4	1	
		Spolu		18	15	2	
	<b>Učebné odbory</b>						
	I.B	2487 H 01	autoopravár – mechanik	7	7	1	
		2487 H 02	autoopravár – elektrikár	3	3	2	
	I.C	3355 H	stolár	3	3	-	
		3661 H	murár	3	3	1	
		3678 H	inštalatér	4	4	1	
		Spolu		20	20	5	
	Spolu 1. ročník DŠ				38	35	7
	2. roč.	<b>Študijné odbory</b>					

Ročník	Trieda	Kód študijného/ učebného odboru	Názov študijného/ učebného odboru	Počet žiakov		Počet žiakov so špeciál. výchovno – vzdelávacími potrebami	
				15.09. 2017	31.08. 2018		
	II.A	3656 K	operátor stavebnej výroby	6	5	-	
		3658 K	mechanik stavebnoinštalačných zariadení	3	4	2	
		Spolu		9	9	2	
	<b>Učebné odbory</b>						
	II.B	2487 H 01	autoopravár – mechanik	12	12	2	
		3355 H	stolár	3	3	-	
	II.C	2487 H 02	autoopravár – elektrikár	10	11	2	
		3668 H	montér suchých stavieb	12	11	-	
		Spolu		37	37	4	
	Spolu 2. ročník DŠ				46	46	6
3. roč.	<b>Študijné odbory</b>						
	III.A	3656 K	operátor stavebnej výroby	7	9	-	
		3658 K	mechanik stavebnoinštalačných zariadení	9	9	-	
		Spolu		16	18	-	
	<b>Učebné odbory</b>						
	III.B	2487 H 01	autoopravár – mechanik	19	15	5	
	III.C	2487 H 02	autoopravár – elektrikár	11	11	1	
		3355 H	stolár	7	7	4	
	III.D	3661 H	murár	11	10	1	
		6475 H	technicko-administratívny pracovník	12	11	1	
	Spolu		60	54	12		
Spolu 3. ročník DŠ				76	72	12	
4. roč.	<b>Študijný odbor</b>						
	IV.A	3656 K	operátor stavebnej výroby	9	9	1	
		3658 K	mechanik stavebnoinštalačných zariadení	6	6	-	
		Spolu		15	15	1	
Celkom DŠ				175	168	26	

#### DENNÉ NADSTAVBOVÉ ŠTÚDIUM (DNŠ)

Ročník	Trieda	Číslo študijného odboru	Názov študijného odboru	Počet žiakov		Počet žiakov so špeciál. výchovno – vzdelávacími potrebami
				15.09. 2017	31.08. 2018	
1. roč.	I.AN	3757 L	dopravná prevádzka	20	13	3

	I.BN	3659 L	stavebníctvo	14	6	1
		6403 L	podnikanie v remeslách a službách	13	9	3
Spolu 1. ročník DNŠ				47	28	7
2. roč.	II.AN	3757 L	dopravná prevádzka	17	15	3
		6403 L	podnikanie v remeslách a službách	11	10	1
Spolu 2. ročník DNŠ				28	25	4
Celkom DNŠ				75	53	11
<b>Celkom DŠ+DNŠ</b>				<b>250</b>	<b>221</b>	<b>37</b>

V Školskom internáte, ktorý je súčasťou SOŠ, bolo v školskom roku 2017/2018 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. 2018	Počet žiakov k 15.09. 2018
<b>Študijné odbory</b>								
1	2447 K	mechanik hasičskej techniky	9	9	7	3	0,33	6
2	3656 K	operátor stavebnej výroby	6	6	4	6	0,33	4
3	3658 K	mechanik stavebnoinštalračných zariadení	10	10	7	3	0,33	7
Spolu			25	25	18	12	1	17

P. č.	Kód	Učebný odbor	Prihlásení	Úspešní	Prijatí	Počet voľných miest	Počet tried k 15.09. 2018	Počet žiakov k 15.09. 2018
<b>Učebné odbory</b>								
1	2487 H 01	autoopravár - mechanik	36	36	16	4	0,66	18
2	2487 H 02	autoopravár - elektrikár	14	14	8	2	0,33	8
4	3355 H	stolár	7	7	0	6	0	0
5	3661 H	murár	9	9	4	2	0,33	6
6	3678 H	inštalatér	14	14	7	0	0,33	7
7	3684 H	strechár	5	5	5	2	0,33	6
Spolu			85	85	40	16	2,00	45
Celkom DŠ			110	110	58	28	3,00	62

## DENNÉ NADSTAVBOVÉ ŠTÚDIUM

P. č.	Kód	Študijný odbor	Prihlásení	Úspešní	Prijatí	Počet voľných miest	Počet tried k 15.09. 2018	Počet žiakov k 15.09. 2018
1	3659 L	stavebníctvo	9	9	9	6	0,50	10
2	3757 L	dopravná prevádzka	21	21	21	10	1,00	25
3	6403 L	podnikanie v remeslách a službách	15	15	15	1	0,50	14
Spolu			45	45	45	17	2,00	49
<b>Celkom DŠ+DNŠ</b>			<b>155</b>	<b>155</b>	<b>103</b>	<b>45</b>	<b>5</b>	<b>111</b>

### § 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	3	
Počet žiakov	spolu	56	111	54	
	dievčatá	2	18	10	
	chlapci	54	125	44	
Počet vymeškaných hodín	spolu	5463	13996	5276	
	priemer na žiaka	97,6	126,1	97,7	
	z toho neospredl.	173	1344	484	
	priem. neosp. na žiaka	3,1	12,1	9,0	
P r o s p e ch	prospeli	spolu	53	108	43
		s vyznamen.	3	5	6
		veľmi dobre	11	11	1
		ostatní	39	92	36
	neprospeli	spolu	3	3	11
		z 1 predm.	1	-	1
		z 2 predm.	1	-	1
		z 3 a viac pr.	1	3	9
	neklasifikovaní žiaci		-	-	-
	priemerný prospech		2,35	2,85	2,84
Znížený stupeň zo správania	2. stupeň	4	9	-	
	3. stupeň	1	5	-	
	4. stupeň	-	-	-	

## MATURITNÉ SKÚŠKY

V mimoriadnom termíne september 2017 úspešne zmaturovalo 11 žiakov. Maturitnú skúšku vo februári 2018 úspešne absolvovali 2 žiaci.

Na maturitné skúšky v riadnom termíne sa prihlásilo celkom 43 žiakov, z toho 15 žiakov denného štúdia a 28 žiakov denného nadstavbového štúdia.

**Ústnu formu internej časti maturitnej skúšky nekonalo 17 žiakov** (neprospech a neklasifikovanosť v 2. polroku 14 žiakov, zanechanie štúdia 3 žiaci).

**Na ústnej forme internej časti zmaturovalo 24 žiakov.**

Výsledky externej časti maturitnej skúšky v riadnom termíne

Predmet / úroveň	Počet žiakov	% úspešnosti školy	Národný priemer
slovenský jazyk a literatúra	40	34,7	54,7
anglický jazyk B1	25	24,6	53,9
nemecký jazyk B1	12	23,9	39,4

Výsledky písomnej formy internej časti maturitnej skúšky v riadnom termíne

Predmet / úroveň	Počet žiakov	Priemerné hodnotenie v %
slovenský jazyk a literatúra	40	48,31
anglický jazyk B1	25	33,70
nemecký jazyk B1	12	42,30

Výsledky ústnej formy internej časti maturitnej skúšky v riadnom termíne

Predmet / úroveň	Počet žiakov	1	2	3	4	5	Priemer predmetu
<b>Povinné predmety</b>							
anglický jazyk B1	15	-	1	13	1	-	3,000
nemecký jazyk B1	10	-	1	6	3	-	3,200
slovenský jazyk a literatúra	25	3	4	16	2	-	2,680
PČOZ	40	14	10	10	5	1	2,225
TČOZ	26	5	11	7	3	-	2,308

## ZÁVEREČNÉ SKÚŠKY

**V mimoriadnom termíne v septembri 2017** absolvovali úspešne záverečnú skúšku 5 žiaci.

Záverečné skúšky **v riadnom termíne v júni 2018** konalo 42 žiakov.

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

## Výsledky záverečnej skúšky v riadnom termíne 2017/2018

Odbory	autoopravár mechanik	autoopravár elektrikár	stolár	murár	technicko- administratívny pracovník	Spolu
<b>Počet žiakov</b>	11	8	6	9	9	43

Prospech	Písomná časť					
Výborný	-	1	-	-	4	5
Chváľitebný	3	3	2	-	2	10
Dobry	3	4	2	8	3	20
Dostatočný	5	-	2	1	-	8
Nedostatočný	-	-	-	-	-	-
Priemer	3,18	2,38	3,00	3,11	1,89	2,70

Prospech	Praktická časť					
Výborný	1	2	3	5	3	14
Chváľitebný	2	6	1	1	2	12
Dobry	7	-	1	1	2	11
Dostatočný	1	-	-	2	2	5
Nedostatočný	-	-	-	-	-	-
Priemer	2,73	1,75	1,60	2,00	2,33	2,10

Prospech	Ústna časť					
Výborný	2	2	2	2	5	13
Chváľitebný	1	4	2	4	2	13
Dobry	8	2	1	2	1	14
Dostatočný	-	-	-	1	1	2
Nedostatočný	-	-	-	-	-	-
Priemer	2,55	2,00	1,80	2,22	1,78	2,12

## Celkové hodnotenie záverečných skúšok

TRIEDA	III.B	III.C		III.D		Spolu
Učebný odbor	AUOM	AUOE	stolár	murár	TAP	
Ø zo všetkých časť	2,82	2,04	2,19	2,44	2,00	2,30
Prospel s vyznamenaním	1	2	2	-	3	8
Prospel veľmi dobre	2	1	-	-	2	5
Prospel	8	5	3	9	4	29
Neprospel	-	-	-	-	-	-



§ 2. Ods. 1 f)

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

Kód	Názov študijného/učebného odboru
<b>Študijné odbory</b>	
2447 K	mechanik hasičskej techniky
3341 K	operátor drevárskej a nábytkárskej výroby
3650 M	stavitel'stvo
3656 K	operátor stavebnej výroby
3658 K	mechanik stavebnoinštaláčnych zariadení
<b>Učebné odbory</b>	
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
<b>Denné nadstavbové štúdium</b>	
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
<b>Študijné odbory</b>			
2447 K	mechanik hasičskej techniky	1. roč. Hasičstvo	23, 24 Strojárstvo a ostatná kovospracujúca výroba I, II
3656 K	operátor stavebnej výroby	1.až 4. roč.	36 Stavebníctvo

Kód	Názov študijného/učebného odboru	Názov ŠkVP	Kód a názov ŠVP
		Stavebníctvo	geodézia a kartografia
3658 K	mechanik stavebnoinštalčných zariadení	1.až 4. roč. Stavebníctvo	36 Stavebníctvo, geodézia a kartografia
<b>Učebné odbory</b>			
2487 H 01	autoopravár - mechanik	1.až 3. roč. Autoopravárstvo	24 Strojárstvo a ostatná kovospracujúca výroba II
2487 H 02	autoopravár - elektrikár	1.až 3. roč. Autoopravárstvo	24 Strojárstvo a ostatná kovospracujúca výroba II
3355 H	stolár	1. až 3. roč. Drevárstvo	33 Spracúvanie dreva a výroba hudobných nástrojov
3661 H	murár	1.a 3. roč. Stavebníctvo	36 Stavebníctvo, geodézia a kartografia
3678 H	inštalatér	1. roč. Stavebníctvo	36 Stavebníctvo, geodézia a kartografia
3668 H	montér suchých stavieb	2. roč. Stavebníctvo	36 Stavebníctvo, geodézia a kartografia
6475 H	technicko-administratívny pracovník	3. roč. Technika a administratíva	64 Ekonomika a organizácia, obchod a služby
<b>Denné nadstavbové štúdium</b>			
3659 L	stavebníctvo	1. 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 podhládov
  - Rekonštrukcia podkrovných priestorov
  - Montáž kazetových podhládov
  - 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 na kvalifikačné predpoklady		Počet kvalif.	Počet študujúcich	Počet nekvalif.	SPOLU
pedagogickí zamestnanci	spolu	38	-	-	38
z toho	vedenie školy	4	-	-	4
	učitelia akademických predmetov	10	-	-	10
	učitelia profesijných predmetov	10	-	-	10
	majstri odbornej výchovy	14	-	-	14
	vychovatelia	2	-	-	2
nepedagogickí zamestnanci	spolu	30	-	-	30
z toho	úsek ekonomicko-technických činností	15	-	-	15
	úsek školskej jedálne a kuchyne	5	-	-	5
	vedľajšia hospodárska činnosť	10	-	-	10
<b>zamestnanci školy</b>	<b>spolu</b>	<b>68</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>68</b>

**PLNENIE KVALIFIKAČNÉHO PREDPOKLADU PEDAGOGICKÝCH ZAMESTNANCOV ŠKOLY  
K 30.06.2018**

Kvalifikovanosť pedagogických zamestnancov (PZ) podľa jednotlivých predmetov

Vyučovaci predmet	Počet všetkých PZ	z toho kvalifikovaných PZ	
		počet	%
Anglický jazyk	2	2	100
Architektúra	1	1	100
Automobily	2	2	100
Automobily a príslušenstvo	1	1	100
Cestná a mestská doprava	2	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	2	2	100
Cvičná firma	1	1	100
Dejepis	1	1	100
Diagnostika automobilov	2	2	100
Diagnostika a opravy automobilov	2	2	100
Dopravná geografia	1	0	0
Ekonomika	4	3	75
Ekonomika a podnikanie	2	2	100
Elektrické merania	1	1	100
Elektronika	1	1	100
Elektronika v motore	1	1	100
Elektropríslušenstvo	1	1	100
Elektrotechnika	2	2	100
Elektrozariadenia motorových vozidiel	2	2	100
Etická výchova	1	0	0
Fyzika	1	0	0
Geodézia	1	1	100
Grafické informačné systémy	2	2	100
Chémia	1	1	100
Informatika	2	2	100
Konštrukčné cvičenia	2	2	100
Konverzácia v anglickom jazyku	1	1	100
Manažment	1	1	100
Manažment osobných financií	1	1	100
Manažment v stavebníctve	1	1	100
Marketing	1	1	100
Matematika	7	1	14
Materiály	5	5	100
Náboženská výchova	1	1	100
Nemecký jazyk	2	2	100
Občianska náuka	1	1	100
Obchodná korešpondencia	1	1	100

Vyučovací predmet	Počet všetkých PZ	z toho kvalifikovaných PZ	
		počet	%
Odborná prax	5	4	80
Odborné kreslenie	4	4	100
Odborný výcvik	12	12	100
Plynárenstvo	1	1	100
Podnikanie v doprave	1	1	100
Právna náuka	1	0	0
Prestavby budov	2	2	100
Prevádzka cestnej a mestskej dopravy	1	1	100
Príprava a realizácia stavieb	1	1	100
Príprava stavieb	1	1	100
Psychológia práce	1	0	0
Slovenský jazyk a literatúra	2	2	100
Stavebná technológia	1	1	100
Stavebné konštrukcie	2	2	100
Strojárska technológia	1	1	100
Strojníctvo	1	1	100
Suché technológie	1	1	100
Špeciálne stroje	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	1	1	100
Úvod do sveta práce	1	0	0
Vykurovanie	1	1	100
Výrobné zariadenia	2	1	50
Základy elektrotechniky	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 3

Podľa §39 – Aktualizačné vzdelávanie – spolu 3

## § 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 2017** v odbore **obkladač**, kategória družstiev – Matej Bednár, Jaroslav Habuda - Vysoké Mýto, Česká republika
4. miesto - Medzinárodná súťaž žiakov v remeselných zručnostiach **ŘEMESLO/SKILL 2017** v odbore **montér suchých stavieb**, kategória družstiev – Emanuel Mahút, Tomáš Klůčik - Vysoké Mýto, Česká republika

##### NÁRODNÉ SÚŤAŽE

4. miesto – oblastné kolo súťaže Autoopravár Junior 2018 Castrol v odbore **autoopravár – mechanik a elektrikár**, kategória jednotlivci – Adrián Kuruc, Banská Bystrica
2. miesto – krajské kolo Olympiády v nemeckom jazyku – Lenka Paláčiková, Prievidza

##### ŠPORTOVÉ SÚŤAŽE

1. miesto - Okresné kolo v atletike stredných škôl – Lukáš Klůčik – skok do výšky
3. miesto - Okresné kolo vo futbale chlapcov stredných škôl
3. miesto - Okresné kolo vo futsale
4. miesto - Okresné kolo v stolnom tenise

##### 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 2018.
- 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.
- Účasť na celoeurópskej informatickej súťaži „iBobor“.

## **SPOLOČENSKO-PROSPEŠNÉ AKTIVITY**

- Červené stužky – podpora celoslovenskej kampane boja proti AIDS šírením osvetu a vytvorením informačného panela školy s aktuálnou tematikou.
- Zapojenie sa do kampane Ligy za duševné zdravie pod názvom „Nezábudky“ vytvorením informačných nástienok.
- Zapojenie sa do kampane „Týždeň modrého gombíka“ vytvorením nástienky.
- Zapojenie sa do akcie pri príležitosti celosvetového Dňa Zeme. Žiaci školy vyčistili a skrášlili priestory a okolie školy.
- Zapojenie sa do súťaže „Za krajšiu Považskú Bystricu“. Žiaci školy so svojimi pedagógmi realizovali úpravy priestorov pred školou.
- Študentská kvapka krvi – darovanie krvi žiakmi školy v rámci celoslovenskej kampane.
- Letná kvapka krvi - darovanie krvi žiakmi školy.

## **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.
- TÝŽDEŇ OTVORENÝCH DVERÍ - pre žiakov 9. ročníkov základných škôl a ich rodičov, ako aj pre širokú verejnosť nášho regiónu.
- MLADÝ REMESELNÍK 2018 - zorganizovanie kvalifikačných postupových súťaží zručnosti žiakov základných škôl zapojením 18-tich ZŠ z regiónu Považia a mesta Považská Bystrica.
- DEŇ PROFESIE – propagácia školy pre žiakov 8. a 9. ročníkov základných škôl v priestoroch domu kultúry v Bytči.
- STREDOŠKOLSKÁ ODBORNÁ ČINNOSŤ - organizovanie školského kola, spojeného s prezentáciou súťažných prác verejnosti.
- MLADÝ TVORCA 2018 – prezentácia školy na celoštátnej prezentačnej výstave stredných odborných škôl v priestoroch výstaviska Agrokomplex v Nitre.
- STREDOŠKOLÁK 2017 – účasť školy na 19. ročníku propagačno-prezentačnej výstavy stredných škôl v priestoroch výstaviska ExpoCenter v Trenčíne.
- STAVBÁRSKY DEŇ 2017 – praktické ukážky zručnosti žiakov našej školy.
- 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).

- Príprava podmienok pre uskutočnenie okresného kola technickej olympiády žiakov základných škôl mesta Považská Bystrica, ktorú realizovalo Centrom voľného času v priestoroch Tvorivých dielni školy.
- Účasť zástupcov školy na montážnej konferencii Rigips v Žiline.
- Realizácia plavecko-turistického kurzu pre žiakov 1. a 2. ročníka.
- Účasť na 9. ročníku „Považskobystrického študentského majálesu“.
- Realizácia trojdňového „Kuru na ochranu života a zdravia“ pre žiakov 3. ročníka.
- Realizácia „Lyžiarskeho a snowbordového kurzu“ pre žiakov 1. ročníka.
- Týždeň vedy a techniky na Slovensku.
- Účasť na prednáške o problematike drog pod názvom „Pravda o drogách“.
- Účasť na divadelnom predstavení v anglickom jazyku „The Heroes“ (Hrdinovia).
- Účasť na festivale hôr a cestovania „Horomil fest“ v kine Mier Považská Bystrica.
- Účasť na prednáške v rámci kampane „Týždeň mozgu“ v priestoroch SOŠ.
- Účasť na výchovnom koncerte „My sme tu doma“ v kine Mier v Považskej Bystrici.
- Zapojenie sa do celoeurópskej iniciatívy „Európsky deň jazykov“.
- Zapojenie sa do súťaže o spotrebiteľskom vzdelávaní – tvorba bulletinu.
- Deň študentstva spojený s tradičným stretnutím vedenia školy s predsedami tried a členmi Žiackej školskej rady.
- Imatrikulácia žiakov 1. ročníka.
- Mikuláš na škole.
- Vianočná akadémia žiakov školy.
- Návšteva divadelného predstavenia „Polnočná omša“ v SND v Bratislave.
- Návšteva divadelného predstavenia „39 stupňov“ v kine Mier v Považskej Bystrici.
- Exkurzia žiakov v Stredisku správy a údržby diaľnic Považská Bystrica (časť Kúnovec) a v tuneli Považský Chlmec.
- Exkurzia žiakov „Banky v Považskej Bystrici“.
- Exkurzia žiakov v Cementárni Ladce.
- Exkurzia žiakov vo firme Sadro s.r.o., Kamon s.r.o., Miškech s.r.o.
- Účasť na odbornom školení o bezpečnosti a ochrane zdravia pri stavebných prácach v rámci Svetového dňa bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci.
- Športové popoludnie zamestnancov školy o Pohár predsedu ZO OZ v stolnom tenise.
- Praktické vyučovanie - žiaci po skupinách spolu s MOV 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 Nitre, Žiline, napr.:
  - 07.02.2018 Konferencia RIGIPS 2018, Žilina – odborný seminár zameraný na suchú výstavbu,
  - 06.10.2017 AUTOSALÓN 2017, Nitra – medzinárodná výstava automobilov a automobilovej techniky.
- Úsek výchovy mimo vyučovania zrealizoval v školskom roku 2017/2018 tieto aktivity:
  - dotazník – šikanovanie v škole a na internáte,
  - varenie v kuchynke – bryndzové halušky, ovocný kokteil, špagety,
  - zhotovovanie záložiek do kníh – zapojenie sa do projektu,
  - ekologická výchova – Ako správne šetriť energiami,



- „opekačka“ v átriu,
- vychádzka po meste,
- športové aktivity v telocvični,
- rodinná výchova – návšteva detského domova v Bytči,
- pracovná výchova – zhotovovanie výrobkov z recyklovaného materiálu,
- skrášľovanie izieb – zhotovovanie jesenných kytíc,
- spoločenská výchova – prejavit' úctu k rodičom a starším ľuďom,
- besedy - Prevencia pred chorobami, Deň bez tabaku,
- dotazník - šikanovanie v škole a na internáte,
- varenie v kuchynke – cesnaková polievka,
- výstup na Považský hrad,
- vianočná výzdoba ŠI, školskej jedálne,
- spoločenská hra – biliard,
- vianočná kapustnica, vianočné trhy v meste,
- spoločenská výchova – „Ako dobre sa vzájomne poznáme“,
- „Vieš dať prvú pomoc?“ – ukážky prvej pomoci,
- projekt VALMEZ – spoločné aktivity,
- futbalový zápas – dievčatá a chlapci,
- práca s netradičnými materiálmi – výroba výzdoby,
- „Noc v knižnici“ – prespatie v mestskej knižnici spojené s čítaním kníh,
- návšteva divadla v Bratislave,
- starostlivosť o kvety: presádzanie, hnojenie,
- večer pri sviečkach.

#### **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.:

- 10.10.2017 sa žiaci prvého ročníka študijných odborov operátor stavebnej výroby a mechanik stavebnoinštalčných zariadení zúčastnili školenia zameraného na materiál pre obklady a dlažby, spojeného s praktickými ukážkami použitia produktov zn. MUREXIN.
- 7.11.2017 zástupcovia firiem Schuller, 3BAU, PAM a Slovák obohatili vedomosti žiakov i pedagógov stavebných odborov o svojich najaktuálnejších produktoch pre povrchovú úpravu materiálov a zároveň si ich použitie mohli aj vyskúšať.
- 22.3.2018 v rámci odborného výcviku spoznali žiaci a pedagógovia školy skúsenosti odborníkov PPG Deco Slovakia, partnera z Cechu maliarov Slovenska pri používaní náterových hmôt.

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+ KA2 sme realizovali projekt Networking of schools as a way towards a common solution to support pupils in education - Sieťovanie škôl ako cesta k spoločným riešeniam podpory žiakov vo vzdelávaní. Predkladateľom a hlavným koordinátorom projektu je SŠ technická Most, Česká republika, naša škola vystupuje ako jeden zo zahraničných partnerov projektu spolu so vzdelávacími organizáciami z Talianska a Rumunska.

Hlavným cieľom projektu je vytvorenie spoločného medzinárodného priestoru pre pomoc školám k hľadaniu a zdieľaniu nových efektívnych spôsobov, metód a nástrojov k riešeniu problematiky predčasného ukončovania školskej dochádzky v sekundárnom vzdelávaní a zníženého záujmu o obory technického charakteru.

V rámci projektu sa zorganizovali dve krátkodobé vzdelávacie aktivity, v dňoch 4.-8.12. 2017 v našej škole a 19.-23.03.2018 v Taliansku. Ďalšie dve stretnutia sa budú organizovať v ďalšom školskom roku v Rumunsku a Českej republike. Projekt sa realizuje od 1.9.2017 do 28.2.2019.

### 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 laboratória, 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 žiakov, šatňa majstrov, 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 projektor, 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 na prenájom verejnosti.

**Školská jedáleň** s kapacitou 100 miest a priemerným počtom vydávaných jedál 530 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.

**Školský internát** - ubytovacie možnosti pre žiakov SOŠ ale aj žiakov iných škôl 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 autoopravárskych odborov s jednou odbornou učebňou, jednou odbornou multimediálnou učebňou a jednou odbornou diagnosticko-simulačnou učebňou vybavenou PC, projektorom, keramikou tabuľou, projekčným plátnom, notebookmi, simulačnými didaktickými panelmi a odbornými prístrojmi a pomôckami.

**Budovy dielni /garáže/** slúžia na praktické vyučovanie žiakov v učebných odboroch autoopravár - mechanik, autoopravár – elektrikár zariadení a tiež nového študijného odboru mechanik hasičskej techniky. Dielne sú vybavené modernými strojmi, prístrojmi, zariadeniami a náradím špeciálnym na vyučovanie v týchto odboroch. V odborných učebniach a dielnach je realizované pripojenie k internetu.

MOV majú kancelárie vybavené osobnými počítačmi s pripojením na internet. K dispozícii je kopírovacie zariadenie.

Odborný výcvik žiakov učebných odborov sa realizuje okrem dielni, učebni odborného výcviku aj na základe dohôd v rôznych autoservisoch, ktorých majiteľmi sú právnické alebo fyzické osoby. Od septembra 2017 vyučujeme v systéme duálneho vzdelávania, kde žiaci 2. ročníka učebných odborov autoopravár - mechanik a autoopravár - elektrikár vykonávajú odbornú prax v zmluvných autoservisoch.

**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, mechanik stavebno-inštalačných zariadení. Dielne sú vybavené modernými strojmi, prístrojmi, zariadeniami a náradím špeciálnym na vyučovanie v uvedených učebných odboroch. Realizujú sa v nich aj rôzne rekvalifikačné kurzy a firemné školenia.

Majstri OV so žiakmi v uvedených učebných odboroch realizujú odborný výcvik aj priamo v praxi na základe služieb/zákaziek/pre verejnosť.

## § 2. ods. 1 m)

Finančné a hmotné zabezpečenie výchovno-vzdelávacej činnosti školy

Vybraný ukazovateľ	Finančné prostriedky v € za rok 2017
dotácie zo ŠR na žiakov	908 371
finančné prostriedky získané za vzdelávacie poukazy	7 213
finančné prostriedky získané na odchodné	0
príspevok na kurz pohybových aktivít	5 250
finančné prostriedky získané za mimoriadne výsledky žiakov	200
príspevok na učebnice	1 275
rozvojové projekty	0
prostriedky získané z rozpočtu VÚC KV	326 727
prostriedky od iných fyzických a právnických osôb za prenájom	41 928

priestorov	
zisk z podnikateľskej činnosti	0
príspevky a dary	0
iné zdroje podľa osobitného predpisu	18 137

viď príloha č. 1 – Výkaz k správe o hospodárení za rok 2017

## § 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, 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, zdokonaľiť 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,
- ⇒ 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 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 a trojposteľových 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 **220 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.

#### Záujmové krúžky

Názov krúžku	Vedúci krúžku	Počet žiakov
Futbalový krúžok	Mgr. Barbosa	14
Zdravé cvičenie	Mgr. Belobradová	13
Krúžok podnikateľskej etikety	Ing. Behrová	14
Kulinársky krúžok	Mgr. Belobradová	13
Tvorivé dielne šikovných rúk	Ing. Dimová	14
Práca s drevom	Suchár	14
Krúžok SPEAK ENGLISH	Ing. Lukáčová	14
Krúžok automobilový	Ing. Pohanka	14
Počítačový krúžok	Mgr. Belobradová	13
Krúžok brannej všestrannosti	Ing. Pavlík	14
Krúžok žiackeho diskusného fóra	Ing. Scholzová	13
Krúžok loptových hier	Mgr. Strelcová	14
Krúžok literárny	Mgr. Vendrinská	14
Environmentálny krúžok	PhDr. Zmečková	14
Dopravný krúžok 1	Ing. Pohanka	14
Dopravný krúžok 2	Ing. Pohanka	14
<b>Spolu: 16 krúžkov</b>		<b>220</b>

## § 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 28. 08. 2018 a následne na zasadnutí Rady školy SOŠ dňa 23. 10. 2018.

Považská Bystrica 25. 10. 2018

Ing. Ján Kunovský  
riaditeľ SOŠ

*Prílohy:*

- 1 – Výkaz k správe o hospodárení za rok 2017*
- 2 – Vyjadrenie Rady školy SOŠ k správe*
- 3 - Kópia zápisnice zo zasadnutia pedagogickej rady*