

# Správa

## o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach za školský rok 2021/2022

Podľa vyhlášky Ministerstva Školstva SR 435/2020 Z.z. v znení vyhlášky 526/2021 Z.z.

*§ 2. ods. 1 a*

### Údaje o škole

<b>Názov školy</b>	Stredná odborná škola dopravná, Zelená 2, Martin-Priekopa
<b>Adresa školy</b>	Zelená 2 Martin-Priekopa 036 08
<b>Telefón</b>	043/4 281486
<b>E-mail</b>	sosdmt@sosd.sk
<b>WWW stránka</b>	<a href="https://sosdmt1.edupage.org">https://sosdmt1.edupage.org</a>

### Vedúci zamestnanci školy

	<b>Priezvisko, meno</b>	<b>telefón</b>	<b>e-mail</b>
<b>Riaditeľ</b>	PhDr. Jarmila Matejčíková	0903508602	matejcikova.j@gmail.com
<b>ZRŠ pre TV</b>	RNDr. Gabriela Povrazníková	0908940406	gpovraznikova@gmail.com
<b>ZRŠ pre PV</b>	Ing. Milan Denko	0908555887	mdenko@sosd.sk
<b>ZRŠ pre VMV</b>	Mgr. Milan Sýkora, PhD.	0905691457	sykora@sosd.sk
<b>ZRŠ THÚ</b>	JUDr. Gabriela Skypalová	0905726100	skypalova@sosd.sk
<b>Hlavný majster</b>	Mgr. Dušan Striško	0910994634	strisko@sosd.sk

### Rada školy

	<b>Titl., priezvisko, meno</b>	<b>Kontakt</b>	<b>Funkcia</b>
<b>predseda</b>	Mgr. Dušan Striško	0910 994 634	predseda
<b>pedagogickí zamestnanci</b>	Mgr. Viera Kolesárová	0903 163 172	podpredseda
<b>ostatní zamestnanci</b>	Bc. Katarína Pravňanová	0907 393 971	člen
<b>zástupcovia rodičov</b>	Ing. Ján Dulla	0903 517 523	člen

	Bc. Katarína Orságová	0907 302 023	člen
	p. Zuzana Sivková	0904 512 391	člen
<b>zástupca zriaďovateľa</b>	Ing. Stanislav Thomka	0911 602 161	člen
	PaedDr. Tomáš Zanolit	0907 877 334	člen
	p. Lívia Fabianová	0904 213 706	člen
<b>iní</b>	doc. Ing. Peter Blaho, PhD., MBA	0911 064 705	člen
<b>žiak</b>	Lucia Steinerová	0948 065 514	člen

### **§ 2. ods. 1 b**

#### **Údaje o zriaďovateľovi**

<b>Názov</b>	Žilinský samosprávny kraj
<b>Sídlo</b>	Ul. Komenského 48, 011 09 Žilina
<b>Telefón</b>	041/5032205
<b>E-mail</b>	skolstvo@zilinskazupa.sk

### **§ 2. ods. 1 c**

#### **Činnosť rady školy**

##### **Pedagogická rada**

- informačná funkcia,
- jednotiacia funkcia,
- rozhodovacia funkcia,
- kontrolná a hodnotiacia funkcia,
- poradná funkcia,
- odborná-metodická funkcia.

##### **Žiacka školská rada**

- vznáša podnety a problémy priamo súvisiace s vyučovacím procesom,
- podnecuje k aktivite svojich spolužiakov,
- vstupuje do rozhodovania a riešenia výchovno-vzdelávacích problémov, ktoré sa vyskytnú počas školského roka, navrhuje riešenia presadzuje svoj názor a uplatňuje v praxi svoje návrhy a nápady, takto participuje na chode a živote školy.

### **Metodická komisia**

- je zriadená pre vychovávateľov. Posudzuje návrhy, určuje opatrenia, ktoré sú platné a záväzné pre všetkých a pomáha riešiť sporné problémy v oblasti metodiky vyučovacieho procesu mimoškolskej výchovy.

### **Predmetové komisie**

- sú zriadené pre jednotlivé oblasti pedagogických zamestnancov teoretického a praktického vyučovania,

podieľajú sa na upevňovaní demokratického štýlu riadenia, ovplyvňovaní profesijného rastu učiteľov a majstrov OV a tým aj zvyšovaní úrovne výchovno-vzdelávacieho procesu školy,

- prijímanie vlastných opatrení na zabezpečenie úloh školy,
- prerokovávanie plánu práce,
- realizácia kompetencií zverených vedením školy.

### **AZZZ a SOPK**

- odborná - metodická pomoc a spolupráca pri príprave ZUS a MS, nových odborov štúdia.
- metodická pomoc pri práci COVP

### **Partneri duálneho vzdelávania a zamestnávateľia**

- spolupráca pri príprave ŠKVP
- spolupráca pri výchove a vzdelávaní žiakov,
- pomoc pri zabezpečovaní pomôcok a vybavenia školy

## Združenie rodičov a priateľov školy

- vznáša podnety a problémy priamo súvisiace so žiakmi a vyučovacím procesom
- spolupracuje pri výchove vzdelávani a výchove žiakov
- pomoc pri zabezpečení akcií, pomôcok a vybavenia školy

## Školská rada

- plní kontrolnú a hodnotiacu funkciu
- schvaľuje zásadné pedagogické materiály
- vznáša podnety súvisiace s vyučovacím procesom
- podieľa sa na upevňovaní demokratického štýlu riadenia

Dátum	Činnosti RŠ
28.9.2021	schvaľovanie ŠkVP, Plán profesijného rozvoja, Štruktúra kariérových pozícií pedagogických zamestnancov a interný predpis
26.10.2021	schvaľovanie Správy o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach školy a školského zariadenia za školský rok 2020/2021
11.2.2022	schvaľovanie Kritérií k prijatiu na štúdium a termíny prijímacích skúšok do I. ročníka na školský rok 2022/2023, Kritériá prijatia na Školský internát
11.3.2022	schvaľovanie nového študijného odboru rušňovodič
30.3.2022	schvaľovanie Výchovno-vzdelávacích výsledkov za 1. polrok šk. roka 2021/2022, Výročnú správu Rady školy za rok 2021, Štatút Rady školy, Správu o hospodárení za predchádzajúci kalendárny rok
7.4.2022	schvaľovanie Počtu tried žiakov do 1. ročníka externej alebo kombinovanej formy štúdia a nastavbového alebo pomaturitného štúdia v šk. roku 2022/2023
14.6.2022	schvaľovanie Návrh na počet tried a štruktúru študijných a učebných odborov pre prijímacie konanie na Strednú odbornú školu dopravnú v školskom roku 2023/2024

### § 2. ods. 1 d

## Údaje o počte žiakov

Počet žiakov školy: **269**

Počet tried: **29**

Podrobnejšie informácie:

<b>Trieda</b>	<b>Počet žiakov</b>
I.AB	5
I.AB	12
I.AOC	2
I.AOC	17
I.AOC	3
I.D	2
I.D	7
I.D	2
I.NDE	10
I.NDE	3
II.A	19
II.AO	6
II.AO	14
II.BCM	8
II.BCM	5
II.BCM	6
II.NDE	4
II.NDE	7
III.A	24
III.BCO	10
III.BCO	10
III.BCO	8
III.D	8
III.D	8
III.D	5
IV.A	13
IV.A	8
IV.BO	8
IV.BO	11

**§ 2. ods. 1 e**

**Zamestnanci**

<b>Pracovný pomer</b>	<b>Počet pedag. prac.</b>	<b>Počet nepedag. prac.</b>	<b>Počet úväzkov pedag. prac.</b>	<b>Počet úväzkov nepedag. prac.</b>
<b>TPP</b>	24	22	24	22
<b>DPP</b>	12	8	12	8
<b>Znížený úväzok</b>	6	3		

<b>ZPS</b>	4	7		
<b>Na dohodu</b>	5	5	5	3

### **§ 2. ods. 1 f**

#### **Kvalifikovanosť pedagogických pracovníkov**

<b>počet</b>	<b>nekvalifikovaných</b>	<b>kvalifikovaných</b>	<b>spolu</b>
<b>učiteľ'ov</b>	0	17	17
<b>vychovávateľ'ov</b>	0	8	8
<b>asistentov učiteľ'a</b>	0	0	0
<b>majstov OV</b>	0	8	8
<b>spolu</b>	0	33	33

### **§ 2. ods. 1 g**

#### **Prehľad výsledkov súťaží a olympiád**

Maják pre dopravu - súťaž organizovaná ministerstvom dopravy SR, účasť 4 žiakov s prácou na tému EKOJAZDA

ZENIT v elektronike pre SOŠ - školské kolo, účasť 36 žiakov 1. až 4. ročníka - do krajského kola postúpili 2 žiaci

ENERSOL SK - organizácia krajského kola súťaže - problematika alternatívnych zdrojov energie, úspory energie, ochrana životného prostredia, obnoviteľné zdroje energie, hospodárenie s vodou

- zúčastnilo sa 25 žiakov v školskom kole
- postup 4 prác do krajského kola (6 žiakov)
- postup 2 prác (3 žiaci) do celoštátneho kola 12. ročníka ENERSOL v Senici
- umiestnenie. 1. miesto celoštátne kolo v propagačnej kategórii získala súťažná práca Inteligentné mestá

SIP - organizácia 56. ročníka celoštátneho kola „Súťaže žiakov SŠ v spracovaní informácií na počítači“

Ekonomická olympiáda - online školské kolo v spolupráci s inštitútom INESS, postup 2 žiakov do krajského kola

Finančná olympiáda - účasť 50 žiakov na riešení úloh online formou

Mladý Európan - účasť na regionálnom kole súťaže v Žiline

Objav PEDAS-Študuj dopravu - Zelená doprava - zapojenie do súťaže organizovanej PEDAS Žilinskej univerzity - 4 žiačky

Olympiáda v anglickom jazyku - 15 žiakov

IT Fitness Test 2022 - online test digitálnych zručností pre krajiny V4 pod záštitou ministra školstva - zapojenie pedagógov a žiakov

EXPERT GENIALITY SHOW - celoslovenská vedomostná súťaž SŠ- účasť 20 žiakov, 1 žiak sa umiestnil na 2. mieste v rámci celého Slovenska

Matematický klokan - celoslovenská súťaž - účasť 21 žiakov

Podpora zdravého životného štýlu - športové aktivity, cezpoľný beh, župná kalokagatia

### **Aktivity a prezentácia na verejnosti**

Propagácia školy prebiehala cez:

- a) Dni otvorených dverí a prezentácia školy vo všetkých ZŠ,
- b) spoluprácu s kariérovou poradkyňou školy,
- c) internet - Facebook, stránky MDV SR, stránka školy,
- d) informácie výchovného a kariérového poradcu školy,
- e) akciu MDV SR - „Študuj dopravu“ Martin, Bratislava,
- f) masovokomunikačné prostriedky - televízia TA3, STV, JOJ, Markíza, regionálne masmédiá - TV Turiec, Rádio Rebeka, regionálna tlač Turca a priľahlých regiónov,
- g) náborové a prezentačné akcie - Zvolen, B. Bystrica, Prievidza, Čadca, Bytča, Dolný Kubín, Liptovský Mikuláš, Martin, Ružomberok, Námestovo,
- h) prezentačné tabule na železničných staniach a Poštách SR, ktoré nám na bezplatne poskytli naši partneri v duálnom vzdelávaní.

V prvom polroku bola spolupráca so základnými školami ovplyvnená covid situáciou v celej Slovenskej republike. Ale aj napriek tomu sa nám podarilo

navštíviť niektoré základné školy a prezentovať tak SOŠD medzi žiakmi a rodičmi a zorganizovať alebo zúčastniť sa niektorých hlavne online akcií:

- 9.9.2022 sme sa podieľali na organizovaní podujatia - Kam po skončení základnej školy - Študuj dopravu.
- 19.10.-21.10.2021 sme sa zúčastnili online Prezentácie SŠ, ktorú poriadalo Centrum pedagogicko-psychologického poradenstva a prevencie v Námestove
- 9.11.2021 sme organizovali online Deň otvorených dverí za účasti zástupcov firiem duálneho vzdelávania
- 9.11.2021 sme sa zúčastnili aj online Burzy povolání, ktorú poriadalo Centrum pedagogicko-psychologického poradenstva a prevencie v Tvrdošíne
- 23.11.2021 sme sa zúčastnili online Prezentácie SŠ, ktorú poriadalo Centrum pedagogicko-psychologického poradenstva a prevencie v Dolnom Kubíne
- 8.2.2022 sme organizovali prezenčne a aj online Deň otvorených dverí pre žiakov základných škôl v Žilinskom kraji
- 19.2.2022 sme organizovali prezenčne a aj online Deň otvorených dverí pre žiakov základných škôl v Žilinskom kraji za účasti zástupcov firiem duálneho vzdelávania.
- Okrem toho sme prezentovali našu školu na videoportáli Kam na strednú ([www.kamnastrednu.sk](http://www.kamnastrednu.sk), <https://www.koncimskolu.sk/kamnastrednu>), ktorý je stále prístupný pre všetkých záujemcov zo strany základných škôl ako aj rodičov.

Naša škola uverejnila informáciu o škole aj na stránke o stredných školách v zriaďovateľskej pôsobnosti Žilinského samosprávneho kraja [www.mojastredna.sk](http://www.mojastredna.sk), v mobilnej aplikácii, ktorú vytvorilo Ministerstvo školstva - „Stredná“, na stránke [www.sosd.sk](http://www.sosd.sk), facebookovej a instagramovej stránke našej školy, kde pravidelne uverejňujeme informácie o dianí v škole.

## **§ 2. ods. 1 h**

## **Projekty**



## **A) Dlhodobé:**

- projekt Zvýšenie kvality odborného vzdelávania a prípravy na Strednej odbornej škole dopravnej - realizácia 09/2020 - 02/2023
- ERASMUS+ - zabezpečenie výmennej odbornej stáže v rámci programov EÚ

pre vzdelávanie, odbornú prípravu, mládež a šport v programe ERASMUS+ u zamestnávateľov v Českej republike v Kroměříži, Olomouci, Českej Třebovej a Prahe - v priebehu školského roka absolvovalo mobilitu v Českej republike 10 žiakov z odboru 2697 K mechanik elektrotechnik, 5 žiakov z odboru 3758 K operátor prevádzky a ekonomiky dopravy, 5 žiakov z odboru 2684 K bezpečnostné systémy v doprave a priemysle

- Spolupráca pri organizácii a príprave akcie Ministerstva dopravy SR Študuj dopravu ktorá je zameraná na kariérne poradenstvo pre žiakov ZŠ - Škola každoročne zabezpečuje organizačne prípravu akcie, žiaci školy s majstrami OV a učiteľmi prezentujú školu pri stánku, zabezpečujú sprevádzanie skupín a vypomáhajú vystavovateľom pri prezentácii dopravných firiem

## **B) Krátkodobé**

- rozvojový program Podpora organizačného zabezpečenia vzdelávania pedagogických zamestnancov v oblasti finančnej gramotnosti a výchovy k podnikaniu na rok 2021 - realizácia počas školského roka
- Národný projekt Systém overovania kvalifikácií - tvorba hodnotiacich manuálov učiteľmi a majstrami odbornej prípravy, Asseco Central Europe, a. s.
- Projekt „Podaj mi ruku“ - získanie finančných prostriedkov z grantového programu ŽSK
- IT Akademia -vzdelávanie pre 21. storočie, UPJŠ Košice, zapojenie v projekte
- READYCON - konferencia o budúcnosti trhu práce pre elektrotechniku a informačné technológie - účasť žiakov 4. ročníka
- Environmentálne aktivity - workshop ochrana prírody a krajiny, hodina Zeme, brigády na úpravu okolia školy a mesta, zapojenie do výzvy ŽSK - Vyčistíme svoj kraj

### C) V školskom roku 2021/2022 boli školou vypracované projekty:

- podaný rozvojový projekt Podpora organizačného zabezpečenia vzdelávania pedagogických zamestnancov v oblasti finančnej gramotnosti a výchovy k podnikaniu na rok 2022
- podaný rozvojový projekt ENVIROPROJEKT 2022
- „Podpora Centier odborného vzdelávania a prípravy na ceste k excelentnosti“

#### § 2. ods. 1 i

### Výsledky inšpekčnej činnosti

Dátum poslednej inšpekčnej kontroly: 27.6.-.28.6.2022

Druh inšpekcie: tématická inšpekcia, ukončovanie štúdia na Strednej odbornej škole dopravnej

- realizácia záverečných skúšok

Ak bola inšpekcia vykonaná v šk. roku 2021/2022, uveďte predmety a oblasti (riadenie, proces, podmienky), v ktorých bola dosiahnutá úroveň:

- dobrá
- kľúčové pozitívne stránky školy
- oblasti vyžadujúce zlepšenie

#### § 2. ods. 1 j

### Materiálno-technické podmienky

Kapacita školy	400	Skutočný počet žiakov:	250
	Počet	Priestor v m <sup>3</sup> / m <sup>2</sup>	Poznámka
Budovy celkom	13	95 984,14/7 521,44	komplex – 1 budova školy je v prenájme
	Učebne	36	
	Z toho		
	Kmeňové		X
	Jazykové	5	X
	Odborné	22	X
	IKT	8	X

		<b>Laboratória</b>	2	X	
<b>Šatne</b>	(Áno/Nie)		6	1 501,88/513,32	objem priestorov šatní objektu
<b>Dielne</b>	(Áno/Nie)		1	22 749,51/3 593,97	obostavaný priestor – sociálna časť – 3 podlažia
<b>Školský internát</b>	(Áno/Nie)		2	9 434,80/3 369,60	obostavaný priestor ŠI A + B
				5 085,32/1 829,25	8 podlaží a 5 podlaží
<b>Školská jedáleň</b>	(Áno/Nie)		1	1 000,12/186,59	objem priestoru jedálne
<b>Telocvičňa</b>	(Áno/Nie)		1	10 614,41/1 001,36	
<b>Iné (chaty, ubytovne, rekreačné zariadenia)</b>					
<b>Technika</b>	<b>PC</b>	(ks)	221	X	
	<b>Dataprojektory</b>	(ks)	21	X	
	<b>Interaktívne tabule</b>	(ks)	5	X	

<b>Športoviská</b>						
<b>Názov športoviska</b>	<b>Áno</b> / <b>Nie</b>	<b>Rozmery</b>	<b>Povrch</b>	<b>Stav</b>  (vyhovujúci/ nevyhovujúci)	<b>Poznámka</b>  (v prípade nevyhovujúceho popísať závady)	<b>Posledná rekonštrukcia (dátum)</b>
Telocvičňa	áno	28 x 17 m	parkety	nevyhovujúci	okná, podlaha, sociálne zariadenia	strecha – 11/2013
Ihrisko - futbalové	áno	99 x 60 m	tráva	vyhovujúci		
Viacúčelové ihrisko	áno	40 x 20 m	umelá tráva	vyhovujúci	bude nutná výmena povrchu ihriska, ochranných sietí-celá rekonštrukcia	
Posilňovňa	áno	17 x 9,9 m	PVC	vyhovujúci		
Tenisové kurty	nie	Počet				
Šatne	3, stav nevyhovujúci – potrebná výmena podlahovej krytiny a dverí					
Hygienické zariadenia	2, stav nevyhovujúci - potrebná výmena podlahovej krytiny a sanity					

Názov školského internátu, adresa		ŠI SOŠ dopravnej, Zelená 2, 036 08 Martin-Priekopa			
<b>Charakteristika ŠI</b>		<b>Počet</b>	<b>Poznámka</b>		
<b>Kapacita internátu (počet lôžok) / m<sup>2</sup></b>		267/1 878	„A“ blok – 48, „B“ blok – 184  232 žiaci, 35 podnikateľská činnosť		
<b>Poplatok za ubytovanie v školskom internáte za školský rok 2021/2022</b>		34 €	„A“ blok		
		34 €	„B“ blok		
<b>Celkový počet izieb</b>	<b>Jednospoteľových</b>	1	„A“ blok		
		0	„B“ blok		
	<b>Dvojposteľových</b>	7	„A“ blok		

		2		„B“ blok
	Trojposteľových	18		„A“ blok
		60		„B“ blok
	Štvorposteľových	0		
Počet ubytovaných žiakov / Naplnenosť internátu	k 15.9.2021	216	93,10 %	
	k 1.1.2022	203	87,50 %	
	k 15.9.2022	216	93,90 %	
Počet iných ubytovaných za školský rok 2021/2022		216		podnikateľská činnosť
Počet iných ubytovaných za školský rok 2021/ 2022		160		podnikateľská činnosť
Počet všetkých zamestnancov internátu k 15.9.2021		16		
Počet vychovávateľov internátu k 15.9.2021		8		
Školská jedáleň ako súčasť ŠI (Áno/Nie)		nie		
Vlastné príjmy ŠI od ubytovaných žiakov	k 31.12.2021	30678,39		SOŠD + BG
	k 30.6.2022	37395,08		SOŠD + GB
Vlastné príjmy ŠI od iných ubytovaných	k 31.12.2021	4575,00		PČ
	k 30.6.2022	3276,50		PČ
Rok postavenia resp. začiatku užívania ŠI :		1966		„A“ blok – starý internát
		1987		„B“ blok – nový internát
Plocha jednej izby (m <sup>2</sup> )		45,32/14,32		„A“ blok
		40,88/20,35/16,78		„B“ blok
Umiestnenie hygienických zariadení	Spoločné (na chodbe)	10		„A“ blok
	V rámci „bunky“	46		„B“ blok
Spoločné priestory ŠI	Študovne (počet a plocha)	4	45,39	„A“ blok
		7	40,88	„B“ blok
	Kuchynky (počet a plocha)	2	13,15	„A“ blok
		7	9,92	„B“ blok

<b>Miestnosti vychovávateľov</b>		2	13,15	„A“ blok
<b>(počet a plocha)</b>		7	10,86	„B“ blok
<b>Počet podlaží ŠI</b>		5		„A“ blok
		8		„B“ blok
<b>Vykurovanie</b>	<b>vlastné</b>			
	<b>zo školskej kotolne</b>			
	<b>iné (názov dodávateľa tepla)</b>	STEFE, a. s. Martin		Horúcovod cez výmenníkové stanice KOST 2 a KOST 3
<b>Výťah</b>	<b>Áno/nie</b>	nie áno		A blok B blok
	<b>Rok poslednej rekonštrukcie</b>			Výťah vyžaduje rekonštrukciu
<b>Odkanalizovanie</b>	<b>Verejná kanalizácia</b>	TURVOD, a. s.		
	<b>Vlastná ČOV</b>	nie		
	<b>ČOV školy</b>	nie		
	<b>iné (názov dodávateľa tepla)</b>	STEFE, a. s., Martin		Horúcovod cez výmenníkové stanice KOST 4
<b>Kanalizácia</b>	<b>verejná kanalizácia</b>	TURVOD, a. s.		
	<b>vlastná ČOV</b>	nie		
	<b>ČOV školy</b>	nie		

Názov školského zariadenia , adresa		Školská jedáleň, Zelená 2, 036 08 Martin-Priekopa	
Charakteristika ŠJ		Počet	Poznámka
Kapacita školskej jedálne		120	
Celkový počet zamestnancov ŠJ alebo výdajnej ŠJ	šéfkuchár	1	vedúca školskej jedálne
	kuchár	1	
	zaučený kuchár	1	
	zamestnanci v prevádzke	2	
Vlastné príjmy ŠJ	k 31.12.2021	24 500,47 €	
	k 30.6.2022	25 495,80 €	
Vlastné príjmy ŠJ – cudzí stravníci	k 31.12.2021	35,20 €	
	k 30.6.2022	131,75 €	
Rok výstavby / začiatok užívania ŠJ :		1966/1966	Prístavba skladov v roku 1990
Plocha stravovacieho zariadenia (m <sup>2</sup> )- kuchyňa		160	
Plocha stravovacieho zariadenia (m <sup>2</sup> )- jedáleň		224	
Vykovovanie	vlastné	nie	
	zo školskej kotelne	nie	
	iné (názov dodávateľa tepla)	STEFE, a. s., Martin	Horúcovod cez výmenníkové stanice KOST 4
Kanalizácia	verejná kanalizácia	TURVOD, a. s.	
	vlastná ČOV	nie	
	ČOV školy	nie	

## **§ 2. ods. 1 k**

### **Úspechy a nedostatky**

Oblasti, v ktorých škola dosahuje dobré výsledky:

- schopnosť vytvárať nové odbory podľa potreby zamestnávateľov a trhu práce
- vybudovanie špecializovaných učební
- akcia MDaV SR Študuj dopravu - príprava a realizácia
- zapájanie školy do súťaží ENERSOL
- súťaž Zelená doprava organizovaná Žilinskou univerzitou
- súťaž Maják pre dopravu - MDaV SR
- výborná spolupráca so zamestnávateľmi
- úspešné uplatňovanie absolventov školy na trhu práce
- znalosť práce so žiakmi so ŠVVP
- úspešnosť školy v projektoch

Oblasti, v ktorých sú nedostatky a treba úroveň výchovy a vzdelávania zlepšiť:

- výnimočnosť odborov - jedinečné iba v našej škole vytvárajú potrebu zabezpečiť špecialistov s predpísanými skúškami
- nezáujem žiakov ZŠ o 3. ročné učebné odbory

## **§ 2. ods. 4 a**

### **ŠVVP na SŠ**

Počet žiakov so ŠVVP: 67

## **§ 2. ods. 4 b**

### **Prijatí žiaci**

Počet prihlásených žiakov na prijímacie skúšky: 105/ počet dievčat 6

Počet žiakov prijatých bez prijímacej skúšky: 0/ počet dievčat 0

Počet žiakov prijatých po úspešnom absolvovaní prijímacích skúšok: 73 /  
počet dievčat 6

Počet zapísaných prvákov k 30.6.2021: 53/ počet dievčat 4

Skutočný počet žiakov 1.ročníka k 15.9.2021: 50/ počet dievčat 3

	Gym 8.roč	Gym 6.roč	Gym 4.roč	SOŠ	SOU	OU	Iné	Spolu
<b>prihlásení</b>				105				105
<b>prijatí</b>				73				73
<b>% úspešnosti</b>				69,5				69,5

## **§ 2. ods. 4 e**

### **Odbory**

<b>Trieda</b>	<b>Študijný (učebný) odbor</b>	<b>Zameranie</b>
<b>I.AB</b>	2684 K bezpečnostné systémy v doprave a priemysle	
<b>I.AB</b>	2697 K mechanik elektrotechnik	
<b>I.AOC</b>	3758 K operátor prevádzky a ekonomiky dopravy	
<b>I.AOC</b>	2697 K mechanik elektrotechnik	
<b>I.AOC</b>	3759 K komerčný pracovník v doprave	
<b>I.D</b>	3770 H mechanik železničnej prevádzky	
<b>I.D</b>	2683 H elektromechanik	silnoprúdová technika
<b>I.D</b>	3763 H manipulant poštovej prevádzky a prepravy	
<b>I.NDE</b>	2675 L elektrotechnika	výroba a prevádzka strojov a zariadení
<b>I.NDE</b>	3757 L dopravná prevádzka	
<b>II.A</b>	2697 K mechanik elektrotechnik	
<b>II.AO</b>	3758 K operátor prevádzky a ekonomiky dopravy	
<b>II.AO</b>	2697 K mechanik elektrotechnik	
<b>II.BCM</b>	2684 K bezpečnostné systémy v doprave a priemysle	



<b>II.BCM</b>	3763 H manipulant poštovej prevádzky a prepravy	
<b>II.BCM</b>	3759 K komerčný pracovník v doprave	
<b>II.NDE</b>	3757 L dopravná prevádzka	
<b>II.NDE</b>	2675 L elektrotechnika	výroba a prevádzka strojov a zariadení
<b>III.A</b>	2697 K mechanik elektrotechnik	
<b>III.BCO</b>	2684 K bezpečnostné systémy v doprave a priemysle	
<b>III.BCO</b>	3758 K operátor prevádzky a ekonomiky dopravy	
<b>III.BCO</b>	3759 K komerčný pracovník v doprave	
<b>III.D</b>	3762 H železničiar	
<b>III.D</b>	2683 H elektromechanik	silnoprúdová technika
<b>III.D</b>	3763 H manipulant poštovej prevádzky a prepravy	
<b>IV.A</b>	2697 K mechanik elektrotechnik	oblasť silnoprúdová technika
<b>IV.A</b>	2697 K mechanik elektrotechnik	oblasť autoelektronika
<b>IV.BO</b>	2684 K bezpečnostné systémy v doprave a priemysle	
<b>IV.BO</b>	3758 K operátor prevádzky a ekonomiky dopravy	

## § 2. ods. 4 f

### Klasifikácia tried

Trieda	ADK	ANJ	API	AUT	BŽD	BSPD	CIT	DEJ	DOP	DPV	DOG	DPR	EKN	EPO	EME
<b>I.AB</b>		1,8					1,6	2,2							
<b>I.AB</b>		2,25					1,83	2							
<b>I.AOC</b>	1	2						1			1				
<b>I.AOC</b>		2,24						1,71							
<b>I.AOC</b>		2						1		1,67	1,67		1,33		
<b>I.D</b>		3													
<b>I.D</b>		2,71													1,71
<b>I.D</b>	2	2,5													
<b>I.NDE</b>		3						2,3						2,7	2
<b>I.NDE</b>		3,33						1,33	1,67		1,67			3	
<b>II.A</b>		1,84		2,11				1,95							2,11
<b>II.AO</b>	1,33	2,83	1,17					1,83							
<b>II.AO</b>		3		2,36				1,93							1,93
<b>II.BCM</b>		2,13					2,63	1,88							1,38
<b>II.BCM</b>	1,8	2,8											2,2		

<b>II.BCM</b>		2,17						1,5		2,33			2,5		
<b>II.NDE</b>		3						1,75	3			3,25		3	
<b>II.NDE</b>		2,86						2						3,71	2
<b>III.A</b>		1,96													2,17
<b>III.BCO</b>		2,5				2,4								1,7	
<b>III.BCO</b>		3												2	
<b>III.BCO</b>		3	2,13											2,13	
<b>III.D</b>		2,75	2,13						2,5					2,13	
<b>III.D</b>		2,25												2,25	1,88
<b>III.D</b>	1,6	2,2												1,8	
<b>IV.A</b>		2,85												2,77	
<b>IV.A</b>		3												2,88	
<b>IV.BO</b>		3,13				2,5								2	
<b>IV.BO</b>		2,91												2,55	

Trieda	ESP	ELE	ELEV	ELV	ETS	ELK	ELG	ECC	ETV	FG	FYZ	GRS	HOG	INF	KAT
<b>I.AB</b>											1,8			1	
<b>I.AB</b>											2,25			1	
<b>I.AOC</b>											2			1	
<b>I.AOC</b>						2,94	2,06				2,18			1,35	
<b>I.AOC</b>											1			1	1,33
<b>I.D</b>						3,5								2,5	
<b>I.D</b>		3,14				3								1,71	
<b>I.D</b>													1,5	2	
<b>I.NDE</b>	2,6			2,5							2,8				
<b>I.NDE</b>											2,33				
<b>II.A</b>		2,63						1,26			2,11	1,37			
<b>II.AO</b>											2				
<b>II.AO</b>		2,93									2,14	1,71			
<b>II.BCM</b>											2,13			1,63	
<b>II.BCM</b>											2,6		2,4		
<b>II.BCM</b>											2,5			1,67	1,83
<b>II.NDE</b>											3			2,5	
<b>II.NDE</b>	3,57			2							3,14			2,14	
<b>III.A</b>	1,92	2,38						1,33			2,25				
<b>III.BCO</b>								1,9			2,5	1			
<b>III.BCO</b>											2,1				
<b>III.BCO</b>										1,5	2,75				
<b>III.D</b>															
<b>III.D</b>	2,63				1,88							2,13			
<b>III.D</b>													1,6		
<b>IV.A</b>	2,54				1,77										
<b>IV.A</b>			3,25		2										
<b>IV.BO</b>					2,13					1		1,5			

<b>IV.BO</b>															
--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Trieda	KOM	LOD	MNŽ	MRK	MAT	MAU	MST	NAV	OBN	OPC	PRX	OV	OAD	OAZ	PSB
I.AB	1,4				2,8				1			1,6			
I.AB	1,33				2,67				1			1,5			
I.AOC	1,5				1,5				1,5			1,5			
I.AOC	1,53				2,53				2,18			1,71			
I.AOC	1,67				2,33				2			1,33			
I.D					3							3			
I.D					2,14							1,86			
I.D					3							1			1,5
I.NDE					3,2						1				
I.NDE					2,67						1,33			2,33	
II.A					2,37				1			1,21			
II.AO					2,17				1			1,17		1,17	
II.AO					2,93				1			2,21			
II.BCM	1,88				2,13				1			2,5			
II.BCM					2,4							1,6			1,4
II.BCM	1,5				2,17				1			2			
II.NDE					2,75						2,75			3,5	
II.NDE					2,86						2,14				
III.A					2,29							1,38			
III.BCO					2,1				1			1,8			
III.BCO					3,1							1,4		2	
III.BCO		2,25		2,25	3,25				1	2,38		1,88			
III.D					1,75				1			2,25		2,38	
III.D					2,25				1			1,38			
III.D					2,2				1			1			1
IV.A					2,69		2,08					1,85			
IV.A					2,75	2,88						1,75	3		
IV.BO					2,5							1,88			
IV.BO					1,91							1,91		2,18	

Trieda	PČOZ	PABS	PRA	PND	RAV	RUJ	ST	SJL	Spr	SŽVC	STT	SHK	SOO	TCK	T
I.AB								2,8	1					2,6	2,6
I.AB								3	1					2,75	3,17
I.AOC								1	1						
I.AOC								2,06	1					2,06	
I.AOC								1,33	1			1,67			
I.D								3,5	1		2,5			3	
I.D								2,43	1					2,29	2,43
I.D								3	1						
I.NDE								3,1							
I.NDE								2,67							





<b>I.AB</b>	5	0	2	3	0	0	0	0	0
<b>I.AB</b>	12	3	1	8	0	0	0	0	0
<b>I.AO C</b>	2	1	1	0	0	0	0	0	0
<b>I.AO C</b>	17	1	7	9	0	0	0	0	0
<b>I.AO C</b>	3	1	2	0	0	0	0	0	0
<b>I.D</b>	2	0	0	2	0	0	0	0	0
<b>I.D</b>	7	1	1	5	0	0	0	0	0
<b>I.D</b>	2	0	0	2	0	0	0	0	0
<b>I.ND E</b>	10	1	1	7	0	2	0	0	0
<b>I.ND E</b>	3	0	1	2	0	0	0	0	0
<b>II.A</b>	19	5	6	8	0	1	0	0	0
<b>II.AO</b>	6	0	5	1	0	0	0	0	0
<b>II.AO</b>	14	2	2	10	0	0	0	0	0
<b>II.BC M</b>	8	3	1	4	0	0	0	0	0
<b>II.BC M</b>	5	1	1	3	0	1	1	0	0
<b>II.BC M</b>	6	1	3	2	0	0	0	0	0
<b>II.ND E</b>	4	0	0	3	1	0	0	0	0
<b>II.ND E</b>	7	0	0	7	0	0	0	0	0
<b>III.A</b>	24	6	9	9	0	0	0	0	0
<b>III.B CO</b>	10	0	5	5	0	0	0	0	0
<b>III.B CO</b>	10	0	2	8	0	0	0	0	0
<b>III.B CO</b>	8	1	0	7	0	0	0	0	0
<b>III.D</b>	8	1	1	6	0	1	0	0	0
<b>III.D</b>	8	1	3	4	0	0	0	0	0
<b>III.D</b>	5	2	1	2	0	0	0	0	0
<b>IV.A</b>	13	0	5	8	0	0	0	0	0
<b>IV.A</b>	8	0	2	6	0	0	0	0	0
<b>IV.B O</b>	8	1	1	6	0	0	0	0	0

<b>IV.B</b>	11	2	4	5	0	0	0	0	0
<b>O</b>									

### **§ 2. ods. 4 g**

## **Úspešnosť školy pri príprave žiakov**

<b>celkový počet absolventov</b>	72
<b>počet žiakov ďalšieho štúdia</b>	20
<b>počet zamestnaných žiakov</b>	38
<b>počet evidovaných nezamestnaných k 15.9.2022</b>	14

### **§ 2. ods. 4 h**

## **Uplatnenie žiakov**

1. vo firmách zameraných na elektrotechniku a elektroniku
2. firmy v oblasti železničnej dopravy - ŽSR, ZSSK, ZSSK Cargo, TSS
3. vo firmách so zameraním na bezpečnostnú techniku
4. v oblasti pôšt a telekomunikácií

### **§ 2. ods. 5 a**

## **Finančné a hmotné zabezpečenie**

-

### **§ 2. ods. 5 b**

## **Voľnočasové aktivity**

Pedagógovia a žiaci v priebehu školského roka zorganizovali množstvo podujatí a venovali sa rôznym voľnočasovým aktivitám. Medzi najzaujímavejšie patrili:

- Exkurzie do Martina a Vrútok
- Beseda - „Drogová prevencia“, „Krizová intervencia a predchádzanie samovraždám“
- Divadelné predstavenia- D1, Matka, Fóbie

- Imatrikulácie v ŠI
- Anonymný prieskum o šikanovaní a mazáctve
- Školská knižnica - celoročná služba pre žiakov
- Recyklohry - zber elektroodpadu
- Brigády pri jarnej a jesennej očiste okolia ŠI - „Urob svet krajší“
- Výstava Železnica očami Fénixa, výstava železničných fotiek v budove školy
- Praktické ukážky a príprava jednoduchých jedál - nátierok, langošov, palaciniiek, polievok, kokteíllov, Krtkova torta, parených buchiet
- Varenie a pečenie rôznych špecialít - vytvorenej zdravého jedálnička, zdravých ovocných dezertov, mafín,
- Nácvik anglického valčíka s chlapcami na venček
- Príprava na Hodžafest
- Aktualizácie násteniek a panelov k jednotlivým ročným obdobiam a k rôznym témam
- Separovanie plastov a plastových vrchnáčikov, zber papiera
- Loptové hry - zápasy družstiev vo futbale, volejbale, basketbale, floorbale, vybíjanej, frisbee, petang
- Súťaže v streľbe zo vzduchovky, v behu do schodov v ŠI, v stolnom tenise, gul'ovačka na školskom dvore, korčuľovanie na ľade
- Turnaje družstiev vo futbale, volejbale, basketbale, floorbale, vybíjanej, stolnom tenise, frisbee, v šachu
- Športovo- spoločenské popoludnie spojené s opekaním
- Prezentácia ŠI pre žiakov 1. ročníka v BGMH Sučany
- Deň otvorených dverí v školskom internáte
- Rozlúčka s absolventami - žiakmi BGMH



## **Dobrovoľnícke aktivity**

- Strom splnených prianí - pre deti z detských domovov,
- Štuplíkománia - zber plastových vrchnáčikov na podporu handicapovaných ľudí
- Darcovstvo krvi
- Skrášlenie okolia školy - výsadba kvetín a stromčekov
- vedomostné súťaže - Expert geniality show, Matematický klokan, Mladý Európan
- profesijné súťaže - SOČ, Zenit, Týždeň digitálnych zručností, Junior Achievement, Finančná olympiáda, Enersol, Amavet,

## **Záver**

Vypracoval: PhDr. Jarmila Matejčíková

V Martine-Priekope, 3. októbra 2022

Správa prerokovaná v pedagogickej rade dňa: 11.10.2022

## **Vyjadrenie rady školy**

Dňa 11.10.2022 Rada školy pri SOŠD v Martine - Priekope schválila správu o VVČ za školský rok 2021/2022.