



ŽILINSKÝ
samosprávny kraj

SPRÁVA O VÝCHOVNO-VZDELÁVACEJ ČINNOSTI, JEJ VÝSLEDKOV A PODMIENKACH ŠKOLY ZA ŠKOLSKÝ ROK 2008/2009

Štruktúra správy je vypracovaná v súlade s vyhláškou MŠ SR č. 9/2006 Z. z. zo 16. decembra 2005 o štruktúre a obsahu správ o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach škôl a školských zariadení a s metodickým usmernením Ministerstva školstva SR č. 10/2006-R z 25. mája 2006.

1. ZÁKLADNÉ IDENTIFIKAČNÉ ÚDAJE

Názov školy:	Stredná odborná škola dopravná
Adresa školy:	Zelená 2 036 08 Martin-Priekopa
Telefónne čísla školy:	043/4281486, 4282204, 4282539
Faxové čísla školy:	043/4284625
Internetová stránka školy:	www.sosd.sk
Elektronická adresa školy:	sosdmt@sosd.sk
Súčasť školy: (podľa zriaďovacej listiny s uvedením presného názvu)	školská kuchyňa a školská jedáleň školský internát
Zriaďovateľ:	Žilinský samosprávny kraj, Ul. Komenského 48, 011 09 Žilina

2. ÚDAJE O VEDÚCICH ZAMESTNANCOCH ŠKOLY

Funkcia:	Meno, priezvisko, titul:
Riaditeľ	Viera Žemberová, Ing., poverená riaditeľka (1. 9. 08 – 21. 2. 09) Jarmila Matejčíková, PhDr., poverená riaditeľka (22. 2. – 21. 7. 09) Jarmila Matejčíková, PhDr., riaditeľka (od 22. 7. 2009)
Zástupca pre teoretické vyučovanie všeobecno-vzdelávacie predmety	Ivan Uličný, Mgr. (do 19. 6. 2009) Alexandra Folkmanová, Mgr. (od 15. 7. 2009)
Zástupca pre teoretické vyučovanie odborné predmety	Peter Štyriak, Ing. (1. 9. 2008 – 21. 2. 2009) Viera Žemberová, Ing. (od 22. 2. 2009)
Zástupca pre praktické vyučovanie	Jozef Petrovič, Mgr.
Zástupca pre výchovu mimo vyučovania	Marian Blažej, PaedDr.
Výchovný poradca	Jarmila Matejčíková, PhDr. (1. 7. 2008 - 22. 2. 2009) Anna Mrázová, Mgr. (22. 2. 2009 – 30. 8. 2009)
Koordinátor prevencie	Alexandra Folkmanová, Mgr.
Školský psychológ	-

3. ÚDAJE O RADE ŠKOLY

P. č.	Meno, priezvisko členov rady školy:	Volený/ delegovaný za...
1.	Predseda: Mgr. Alexandra Folkmanová	pedagogických zamestnancov, učiteľka
2.	Ján Stano	pedagogických zamestnancov, majster odbornej výchovy
3.	Vlasta Matisová	nepedagogických zamestnancov, personalistka
4.	Ján Kováčik	rodičov, predseda rady rodičov
5.	Katarína Obrušniková	rodičov
6.	Ján Žulko	rodičov
7.	Ing. Alexander Lilge	poslanec Žilinského samosprávneho kraja
8.	Ing. Dana Weichselgärtner, PhD.	ŽSK
9.	Ing. Ivan Mokry	ŽSK
10.	Mgr. Janka Šebestová	ŽSK
11.	Dušan Striško	žiakov
Dátum ustanovujúceho zasadnutia orgánu školskej samosprávy:		25. 11. 2005

4. INÉ PORADNÉ ORGÁNY ŠKOLY

Poradné orgány školy a ich funkcia:

- Pedagogická rada
 - informačná funkcia,
 - hodnotiaci funkcia,
 - rozhodovacia funkcia,
 - kontrolná a hodnotiaci funkcia,
 - poradná funkcia,
 - odborná-metodická funkcia.
- Žiacka 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.
- Metodické komisie
- Predmetové komisie
 - realizácia konkrétnej účasti pedagogických zamestnancov na upevňovaní demokratického štýlu riadenia, ovplyvňovaní profesijného rastu učiteľov a zvyšovaní úrovne výchovno-vzdelávacieho procesu školy
 - prijímanie vlastných opatrení na zabezpečenie úloh školy,
 - prerokúvanie plánu práce,
 - realizácia kompetencií zverených vedením školy.
- Stravovacia komisia
 - Spolupracuje s vedúcou školskej jedálne a napomáha pri úspešnom riadení prevádzky.

- Prerokúva požiadavky a návrhy členov komisie. Predkladá odporúčania v súlade
- s platnou legislatívou pre oblasť školského stravovania.
- Presadzuje návrhy a požiadavky vedúcej školskej jedálne
- Dozerá na hygienu prevádzky, bezpečnosť pri práci a údržbu v školskej jedálni
- Spolupracuje pri vytváraní kultúrneho prostredia, estetiky stolovania.

5A. ÚDAJE O POČTE ŽIAKOV ŠKOLY

Forma štúdia		Stav k 15. 09. 2008			Stav k 31. 08. 2009		
		počet tried	celkový počet žiakov	z toho počet začlenených žiakov	počet tried	celkový počet žiakov	z toho počet začlenených žiakov
Denné štúdium	1. ročník	5	160	-	6	147	-
	2. ročník	7	164	6	7	150	6
	3. ročník	6	128	9	6	128	9
	4. ročník	4	74	3	-	10	2
	5. ročník						
	6. ročník						
Nadstavbové a pomaturitné štúdium	1. ročník	1	-	-	-	-	-
	2. ročník	1	-	-	-	-	-
Externé a kombinované štúdium							
Spolu:		24	526	18	19	435	17

6. ÚDAJE O PRIJÍMANÍ ŽIAKOV NA VZDELÁVANIE

Názov študijného odboru/ učebného odboru	Návrh školy		Stupeň vzdelania (ISCED)	Dĺžka štúdia	Počet žiakov		
	počet tried	počet žiakov			prihlásení	úspešní	prijatí
mechanik elektrotechnik	2	60	3 A	4	71	70	47
komerčný pracovník v doprave	1	30	3 A	4	35	34	27
prevádzka a ekonomika dopravy	1	30	3 A	4	38	36	27
autoopravár	1	30	3 C	3	54	54	30
dopravná prevádzka	1	30	3 A	2	28	28	28

Nenaplnené študijné/ učebné odbory:

Kód	Názov študijného a učebného odboru
2683 2 04	elektromechanik – stroje a zariadenia
3765 6	technika a prevádzka dopravy
2466 2 10	mechanik opravár – koľajové vozidlá

7. ÚDAJE O VÝSLEDKOHODNOTENIA A KLASIFIKÁCIE ŽIAKOV

Ukazovateľ		1. polrok		2. polrok	
		počet	%	počet	%
Celkový počet žiakov		511	X	514	X
Prospech	prospeli s vyznamenaním	11	2,15	17	3,3
	prospeli s priemerom 1,00	0	0	0	0
	prospeli veľmi dobre	42	8,22	48	9,33
	prospeli	247	48,33	370	69,42
	neprospeli	206	40,31	90	16,88
	neklasifikovaní	5	0,98	13	2,44
	celkový prospech za školu	2,86	X	2,82	X
Správanie	veľmi dobré	471	92,17	407	87,15
	uspokojivé	32	6,26	46	9,85
	menej uspokojivé	8	1,56	14	3,00
	neuspokojivé	0	0	0	0
Vymeškané hodiny	celkový počet vymeškaných hodín	43 927	X	54 530	X
	počet ospravedlnených hodín	40 796	82,9	50 013	95,7
	počet neospravedlnených hodín	3 131	7,1	4 517	8,28

Klasifikácia vyučovacích predmetov na konci školského roka:

P.č.	Názov vyučovacieho predmetu	Priemerný prospech						Spolu
		1. ročník	2. ročník	3. ročník	4. ročník	5. ročník	6. ročník	
1.	anglický jazyk	3,06	3,62	3,69	3,42			3,45
2.	aplikovaná informatika		3,36	2,83				3,10
3.	autoelektronika		3,36	2,83				3,10
4.	automatické riadenia			1,60				1,60
5.	automatizácia		3,67	1,90	1,40			2,32
6.	automobily	3,43	2,99	3,08				3,17
7.	cestná a mestská doprava	3,50	3,44					2,31
8.	cestná doprava			3,40				3,40
9.	cestná doprava a preprava	2,48	3,43	3,40	3,40			3,18
10.	cestné vozidlá			2,25	2,50			2,38
11.	colná náuka		2,74					2,74
12.	cvičenia z matematiky		3,06	2,80	3,38			3,08
13.	časti strojov		3,78	3,22	2,10			3,03
14.	číslíková technika	2,33	2,71	3,00				2,68
15.	dejepis	2,57	2,26					2,42
16.	diagnostika a opravárstvo	2,50						2,50
17.	doprava a manipulácia		2,56					2,56
18.	dopravná a prepravná prevádzka	2,63	2,09					2,36
19.	dopravná geografia	2,37						2,37
20.	dopravná prevádzka	2,70	1,94					2,32
21.	dopravná sústava	3,00						3,00

22.	ekológia	2,41		3,30				2,86
23.	ekonomika	3,17	3,13	3,29	2,90			3,12
24.	ekonomika a organizácia			3,00				3,00
25.	ekonomika a podnikanie		3,58					3,58
26.	elektrické merania		3,13	2,77	2,00			2,63
27.	elektrické príslušenstvo		3,10	2,78				2,94
28.	elektrické stroje a prístroje		3,30	2,92	3,11			3,11
29.	elektronika		3,14	2,98				3,06
30.	elektrotechnika			3,29				3,29
31.	elektrotechnické meranie		2,40	2,60				2,50
32.	elektrotechnológia	2,41	2,41					4,82
33.	elektrozariadení motorových vozidiel	3,17	2,71	1,87	2,78			2,63
34.	fyzika	4,12	3,13	3,40				10,65
35.	informatika	1,70	1,70	2,11				1,84
36.	kancelárska technika	3,04	3,00					6,04
37.	klampiarska technológia		4,09					4,09
38.	logistika v doprave			2,63	2,57			2,60
39.	manažment	3,28						3,28
40.	matematika	3,17	3,33	3,41	3,17			3,27
41.	mechanika		3,56					3,56
42.	mechanizačné zariadenia	2,19	3,35		3,35			2,96
43.	náuka o materiáloch		3,91					3,91
44.	náuka o spoločnosti		2,90					2,90
45.	nemecký jazyk	3,80	3,40	3,69	3,18			3,52
46.	občianska náuka	2,37	2,34	2,18	2,30			2,30
47.	obchodno-prepravná činnosť cestnej a mestskej dopravy		2,18	3,04				2,61
48.	odborná prax		2,30					2,30
49.	odborné kreslenie		3,11					3,11
50.	odborný výcvik	2,24	2,32	2,00	1,80			2,09
51.	prax	2,24		1,45	1,73			1,36
52.	preprava a zasielateľstvo		3,26	2,94	3,10			3,10
53.	prevádzka cestnej a mestskej dopravy		2,56					2,56
54.	rádioelektronika			2,90	2,20			2,55
55.	rozvod elektrickej energie	3,08			3,00			3,04
56.	slovenský jazyk a literatúra	3,00	3,40	2,76	3,00			3,04
57.	strojárna technológia	3,77	3,33					3,55
58.	strojnictvo		3,00					3,00
58.	strojopis a hospodárska korešpondencia	2,62	2,61	2,36	2,00			2,40
60.	technické kreslenie	3,27	3,50					3,39
61.	technika administratívy	2,50	2,80	2,81				2,70
62.	technika jazdy			1,70				1,70
63.	telesná výchova	2,52	2,43	2,38	2,06			2,35
64.	telesná výchova s úľavami		2,25	2,40				2,33
65.	tovaroznalectvo			2,39				2,39
66.	účtovníctvo			3,28	3,24			3,26
67.	udržiavanie a opravy				3,05			3,05
68.	výpočtová technika	1,61	1,64	1,40				1,16
69.	využitie elektrickej energie		3,33	2,37	3,00			2,90
70.	základy elektrotechniky	3,00	3,13					3,07
71.	základy logistiky	2,70	2,78					2,74

72.	základy strojárstva	3,45						3,45
	SPOLU	101,40	156,55	116,40	69,74			444,09

8. ÚDAJE O UKONČENÍ ŠTÚDIA

Údaje o maturitnej skúške

Externá časť maturitnej skúšky:

Predmet	Úroveň	Počet žiakov	Priemerná úspešnosť
Slovenský jazyk a literatúra	-	89	51,88%
Anglický jazyk	B1	60	48,45%
Nemecký jazyk	B1	26	33,59%
	B2	1	55,80%
Matematika		9	30,01%

Písomná forma internej časti maturitnej skúšky:

Predmet	Úroveň	Počet žiakov	Priemerná úspešnosť
Slovenský jazyk a literatúra		89	66,31%
Anglický jazyk	B1	60	44,08%
Nemecký jazyk	B1	26	47,12%
	B2	1	70,00%

Ústna forma internej časti maturitnej skúšky:

Predmet	Úroveň	Počet žiakov	Priemerná úspešnosť
Slovenský jazyk a literatúra		73	3,16
Anglický jazyk	B1	51	3,04
Nemecký jazyk	B1	20	2,70
	B2	1	3,00
Teoretická časť odbornej zložky		73	2,78
Matematika		8	3,62

Údaje o záverečných skúškach

P.č.	Učebný odbor	Počet žiakov	Prospech				Počet žiakov, ktorí nekonali skúšku
			prospeli s vyznamenaním	prospeli veľmi dobre	prospeli	neprospeli	
1.	24 87 2 01	24	2	-	22	-	-
2.	24 87 2 02	19	2	-	12	-	5

9. ZOZNAM ŠTUDIJNÝCH A UČEBNÝCH ODBOROV A ICH ZAMERANÍ

P.č.	Názov študijného a učebného odboru	Forma štúdia	Stupeň vzdelania (ISCED)	Aktívny – neaktívny odbor	Experimentálne overovanie (doba experimentu)	
1.	2398 1 00	základy techniky /1. roč./	DŠ	ISCED 3A	A	exp./1996
1.	2398 4 00	základy techniky /2. roč./	DŠ	ISCED 3A	A	exp./1996
2.	2698 4 07	mechanik v elektrotechnike - spotrebná elektrotechnika	DŠ	ISCED 3A	A	exp./1996
3.	2698 4 10	mechanik v elektrotechnike - silnoprúdové zariadenia	DŠ	ISCED 3A	A	exp./1996
2.	2433 2 01	obrábač kovov - univerzálne obrábanie	DŠ	ISCED 3C	N/2005	
3.	2439 2	lakovník	DŠ	ISCED 3C	N/2005	
4.	2464 2 01	strojný mechanik - stroje a zariadenia	DŠ	ISCED 3C	N/1996	
5.	2466 2 02	mechanik opravár - stroje a zariadenia	DŠ	ISCED 3C	N/1995	
6.	2466 2 09	mechanik opravár - cestné motorové vozidlá	DŠ	ISCED 3C	A	
7.	2687 2	autoelektrikár	DŠ	ISCED 3C	N/2008	
8.	2487 2 01	autoopravár - mechanik	DŠ	ISCED 3C	A	
9.	2487 2 02	autoopravár - elektrikár	DŠ	ISCED 3C	A	
10.	2487 2 03	autoopravár - karosár	DŠ	ISCED 3C	A	
11.	2487 2 04	autoopravár - lakovník	DŠ	ISCED 3C	N	
12.	2466 2 10	mechanik opravár - koľajové vozidlá	DŠ	ISCED 3C	N/2003	
13.	2672 4 13	mechanik elektronik - autoelektronika	DŠ	ISCED 3A	N/2008	
14.	2680 2 03	mechanik - chladiace zariadenia	DŠ	ISCED 3C	N/2000	
15.	2683 2 04	elektromechanik - stroje a zariadenia	DŠ	ISCED 3C	N/2008	
16.	2697 4	mechanik elektrotechnik	DŠ	ISCED 3A	A	
17.	3740 6	elektrotechnika v doprave a spojoch	DŠ	ISCED 3A	N/2000	
18.	3757 4	dopravná prevádzka	NDS	ISCED 3A	A	
19.	3759 4	komerčný pracovník v doprave	DŠ	ISCED 3A	A	

20.	3760 6	prevádzka a ekonomika dopravy	DŠ	ISCED 3A	A	
21.	3760 6 05	prevádzka a ekonomika dopravy - cestná doprava a preprava	DŠ	ISCED 3A	A	
22.	3764 7	logistika a manažment v cestnej preprave	PMŠ	ISCED 4A	N/2006	
23.	3765 6	technika a prevádzka dopravy	DŠ	ISCED 3A	A	
24.	3772 6 01	doprava - prevádzka a údržba cestných vozidiel	DŠ	ISCED 3A	A	
25.	2414 4 01	strojárstvo - výroba, montáž a oprava prístrojov, strojov a zariadení	NDSŠ	ISCED 3A	N/2007	
26.	2414 4 04	strojárstvo - podnikanie a služby	NDSŠ	ISCED 3A	N/2000	
27.	2675 4 02	elektrotechnika - výroba a prevádzka strojov a zariadení	NDSŠ	ISCED 3A	A	
28.	2675 4 03	elektrotechnika - elektronické zariadenia	NDSŠ	ISCED 3A	N/1999	
29.	3772 6 05	doprava - kamiónová doprava	NDSŠ	ISCED 3A	N/2007	

Poznámka: U neaktívnych študijných/ učebných odboroch uveďte rok neaktívnosti.

10. ÚDAJE O POČTE PEDAGOGICKÝCH ZAMESTNANCOV ŠKOLY

Ukazovateľ	Počet		
	kvalifikovaní	nekvalifikovaní	dopĺňajúci si kvalifikáciu
Ženy	30		
Muži	21		
Spolu (kontrolný súčet):	51		
Absolventi			
Veková štruktúra	do 30 rokov	1	
	do 40 rokov	6	
	do 50 rokov	18	
	do 60 rokov	24	
	dôchodcovia	2	
Spolu (veková štruktúra):	51		

11. ÚDAJE O POČTE NEPEDAGOGICKÝCH ZAMESTNANCOV ŠKOLY

Ukazovateľ		Počet
Ženy		29
Muži		13
Spolu (kontrolný súčet):		42
Veková štruktúra	do 30 rokov	2
	do 40 rokov	4
	do 50 rokov	3
	do 60 rokov	30
	dôchodcovia	3
Spolu (veková štruktúra):		42

12. ÚDAJE O ĎALŠOM VZDELÁVANÍ PEDAGOGICKÝCH ZAMESTNANCOV ŠKOLY

Ukazovateľ		Počet	Forma štúdia	Garant štúdia (napr. MPC, VŠ a iné)
Absolventi vysokých škôl	ženy			
	muži			
do 30 rokov	ženy			
	muži			
do 40 rokov	ženy	2	priebežné vzdel.	MPC
	muži			
do 50 rokov	ženy	2	priebežné vzdel.	MPC, ŽSK
	muži			
do 60 rokov	ženy	8	priebežné vzdel.	MPC, ŠIOV, CEP, VŠ
	muži	3	priebežné vzdel.	MPC, ŠIOV
dôchodcovia	ženy			
	muži			
Spolu:		15	-	-

13. ODBORNOSŤ A KVALIFIKOVANOSŤ VYUČOVANIA PODĽA JEDNOTLIVÝCH VYUČOVACÍCH PREDMETOV

P.č.	Zoznam vyučovacích predmetov	Percentuálne vyjadrenie	
		Odbornosť	Kvalifikovanosť
1.	aplikovaná informatika	60%	100%
2.	diagnostika a opravárstvo	95%	100%
3.	elektrozariadenia motorových vozidiel	50%	100%
4.	logistika v doprave	55%	100%
5.	preprava a zasielateľstvo	85%	100%
6.	základy logistiky	50%	100%
Celkový priemer (%):		97,15	100

Vo všetkých ostatných všeobecnovzdelávacích i odborných predmetoch je odbornosť a kvalifikovanosť vyučovania 100-percentná.

14. ÚDAJE O VÝCHOVNOM PORADENSTVE A PREVENCI

- stručné zhodnotenie plnenia plánu práce výchovného poradcu:

- navštívila ZŠ ul. Bernoláka, ZŠ A. Dubčeka, ZŠ BELAmos a ZŠ J. Kronera s cieľom propagovať SOŠD Martin-Priekopa
- zorganizovala prednášku pre výchovných poradcov na tému spolupráca triedneho učiteľa a rodičov
- iniciovala a sprevádzala exkurzie žiakov zo ZŠ s cieľom priblížiť školu, jej vybavenie a spôsob výučby
- informovala študentov o možnostiach štúdia na vysokých školách, vytvorila nástenku s metodickými pokynmi vyplňania prihlášok na VŠ, celkový počet prihlásených študentov v školskom roku 2008/2009 bol 52, z toho 15 dievčat a 37 chlapcov
- sprostredkovala vyšetrenia študentom so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami v Centre PPPaP v Žiline
- realizovala dotazník o šikanovaní a mazáctve v 1. ročníku, šikanovanie sa neobjavilo a náznaky sme hneď riešili v spolupráci s triednymi učiteľmi
- zabezpečila prednášky a besedy, ktoré sa uskutočnili v spolupráci s triednymi učiteľmi:
 - Činnosť slovenských vojakov vo vojenských operáciách- ISAF v Afganistane - pre študentov 3. ročníka so zástupcami profesionálnej armády z Regrutačného strediska v Žiline
 - Ako postupovať po ukončení štúdia na SOŠD v Martine-Priekope pri získavaní pracovného miesta, pri registrácii na Úrade práce - pre študentov končiacich ročníkov s Ing. Lejtrichovou - pracovníčkou Úradu práce, sociálnych vecí a rodiny v Martine
 - vytvorila nástenky - Kam po skončení SOŠD v Martine–Priekope? /s názornou ukázkou žiadosti, motivačného listu a životopisu/
- uskutočnila návštevu podujatia: Talentárium 2009 organizované Mestským úradom v Martine pri príležitosti ukončenia školského roku 2008/2009 spojené s ocenením najlepších žiakov SŠ a ZŠ v Martine

- stručné zhodnotenie plnenia plánu práce koordinátora prevencie:

Obsah školského preventívneho programu je spracovaný variabilne, zdôrazňujeme v ňom prevenciu šikanovania a násilia, drogovú prevenciu, prevenciu fajčenia a prevenciu kriminality. Preventívne aktivity sú rôzne, preferujeme podujatia kultúrneho charakteru. Naši žiaci sú „technici“ a výchova ku kultúre a prostredníctvom nej sa nám ukazuje ako vhodný doplnok ich študijnej a profesijnej orientácie. V tejto oblasti sme úspešní, žiaci sa akcií zúčastňujú radi, sú na nich disciplinovaní i aktívni. Veríme, že kultúrne návyky vedú k zmysluplnému využívaniu voľného času.

Zúčastnili sme sa divadelného predstavenia „Rómeo a Júlia netradične“, hudobného programu proti šikanovaniu, mobingu a intolerancii „Mosty“, filmového predstavenia „Domov“. Žiakov zaujali tvorivé výtvarné dielne a výstava Výtvarní umelci Turca - 20. storočie a Umelecká pohľadnica v Turčianskej galérii, exkurzie v Múzeu slovenskej dediny a tvorivá dielňa Veľkonočné zvykoslovie, v Slovenskom národnom múzeu v Martine výstavy Anna Franková Návrhy euromincí, Staré motocykle automotoklubu Martin, Drotárstvo na Slovensku, historicko-literárna exkurzia v Literárnom múzeu SNK v Martine. Veľmi dobrú spätnú väzbu mala návšteva koncentračného tábora – pamätníka v Osvienčime a Brzezinke.

Pravidelne spolupracujeme s okresným policajným preventistom Policajného zboru SR Martin, ktorý beseduje so žiakmi o kriminalite mládeže a o drogovej scéne v našom okrese. Dievčatám druhého ročníka bola venovaná prednáška a beseda o domácom násilí „Poznaj svoje ženské práva!“, ktorú zabezpečilo OZ Žena v tiesni Krízové centrum Martin.

Druhý rok sa zapájame do celoslovenskej kampane prevencie HIV/AIDS Červené stužky premietaním videofilmov a aktivitami na hodinách etickej výchovy a triednických hodinách.

SOŠD Martin-Priekopa je „Škola priateľská deťom“, čo svedčí o dobrej spolupráci s UNICEF Slovensko. Veľmi úspešne sme sa piatykrát zapojili do zbierkových kampaní Vianočné pohľadnice UNICEF a Týždeň modrého gombíka. Debatami o svete bez chudoby, premietaním dokumentárnych filmov plníme úlohy globálneho rozvojového vzdelávania.

Na hodinách etickej výchovy pracujeme s doplnkovým programom MŠ SR a Oddelenia prevencie kancelárie prezidenta PZ, ktorý je zameraný proti zlu, násiliu, závislostiam, predsudkom, rasizmu a neproduktívnemu spôsobu života. Snažíme sa výchovou k aktívnemu a zmysluplnému využívaniu voľného času prispieť i my ku snahe minimalizovať prejavy ľudského zla u mladých ľudí.

- spolupracujúce subjekty v oblasti výchovného poradenstva a prevencie:

Centrum pedagogicko-psychologického poradenstva a prevencie Martin, Centrum pedagogicko-psychologického poradenstva a prevencie Žilina, Úrad práce a sociálnych vecí Martin, Regrutačné stredisko Žilina, Okresné riaditeľstvo Policajného zboru SR Martin, Fakultná nemocnica s poliklinikou

15. ÚDAJE O AKTIVITÁCH A PREZENTÁCII ŠKOLY

- multimediálne prezentácie:

Pravidelne spravovaná a operatívne aktualizovaná stránka školy na doméne www.zssd-mt.edu.sk, zabezpečené prepínanie na sossd.sk

Prezentačný program určený na náborové činnosti školy – film, prezentácia na CD

Mediálne vystúpenie riaditeľky školy v TV Turiec

Týždenné pravidelné rozhlasové účinkovanie odbornej učiteľky ekonomických predmetov Ing. Haštovej v rozhlasovej stanici RADIO LUMEN v hodinovej kontaktnej relácii o ekonomickej gramotnosti obyvateľstva a rodinných financiách

Televízne šoty v TV Turiec

- pri príležitosti odovzdania multifunkčného ihriska
- pri realizácii oblastného kola Autoopravár junior Castrol
- pri domácom odmeňovaní víťazov medzinárodnej súťaže ENERSOL – žiaka Báthoryho a učiteľky Ing. Haštovej
- pri príležitosti Mesiaca knihy
- pri príležitosti usporiadania Dňa bláznov 1. apríla 2009 s programom v réžii žiakov, výzdobou učební a školy
- v STV a TV Turiec pri realizovaní 1. ročníka Turčianskeho Autosalónu Junior
- test plaveckej zdatnosti žiakov SOŠD

Spolupráca s printovými médiami (Mgr. Mrázová, Mgr. Folkmanová): regionálny týždenník MY Turčianske noviny, RYŽA časopis pre mladých v ŽSK

- spolupráca školy s rodičmi:

V SOŠD aktívne pracuje Rada rodičov, zaujíma sa o chod školy, o problémy a úspechy žiakov

- podporuje finančné zabezpečenie športových, kultúrnych akcií, súťaží jednotlivých predmetových komisií, odmeny pre najúspešnejších súťažiacich i odmeny najlepším študentom SOŠD
- prejavuje spolupatričnosť a morálnu podporu škole účasťou svojich členov na akciách školy
- pomáha doplniť knižničný fond nákupom odbornej literatúry, časopisov, videonosičov
- spolourozhoduje pri zámeroch školy v inovácií technického vybavenia a pomáha ho zabezpečiť.

Spolupráca je plánovaná, dohodnutá a transparentná

- formy prezentácie školy na verejnosti:

- Účasť na Autosalóne v Nitre a Bratislave s prezentáciou vyučovaných odborov
- Uskutočnenie dvoch dní otvorených dverí pre žiakov končiacich ročníkov ZŠ a ich rodičov
- Účasť na Burze informácií stredných škôl pre žiakov ZŠ s prezentáciou vyučovaných odborov
- Pokračovanie v úspešnej spolupráci s UNICEF Slovensko zapojením sa do zbierkových kampaní Vianočná pohľadnica UNICEF a Modrý gombík
- Usporiadanie 1. ročníka Turčianskeho Autosalónu Junior a sprievodných akcií ako vystúpenie žiackeho tanečného súboru TANDŽI, tanečnej skupiny Deep Martico, súťaží a ankiet v réžii vystavovateľov a partnerov vo vzdelávaní
- informovanie verejnosti o činnosti na škole, aktivitách, súťažiach vedomostných aj športových, o úspechoch, podnetoch, radoostiach a starostiach strednej odbornej školy v regionálnom týždenníku MY Turčianske noviny prostredníctvom článkov našich učiteliek Mgr. Mrázovej a Mgr. Folkmanovej a v časopise mladých ŽSK RYŽA, kam pravidelne prispieva Mgr. Mrázová
- Organizácia kultúrneho programu pre DD v Martine
- Prezentácie vlastnej literárnej a hudobnej tvorby žiakov internátu
- Účasť na súťaži o najlepšie podujatie ku Dňu knihy
- Účasť na zbierkach pre onkologických pacientov
- Darcovstvo krvi
- Finančná zbierka pre útulok psov v Martine
- Prezentačné akcie školy spojené s náborom žiakov v základných a stredných školách

- školský časopis:

Žiacka školská rada zostavila redakčnú radu pod vedením Ing. Bednárovej a vzniklo a bolo úspešne distribuované prvé číslo školského časopisu s pracovným názvom NAČO MENO. Je obrazom nadšenia kolektívu 1. A triedy

- činnosť žiackej školskej rady:

Voľby do ŽŠR – september 2008

ŽŠR úspešne realizovala nasledovné akcie:

- Volejbalový turnaj o putovný pohár ŽŠR
- Víťanie jari - súťaž o najkrajšiu jarnú výzdobu učební
- Deň bláznov – prvoaprílový deň vo veselých maskách a s rozličnými súťažnými disciplínami
- Najúspešnejšie podujatie - pozvanie detí z Detského domova v Necpaloch do našej školy počas 1. Turčianskeho autosalónu Junior, ktorým ŽŠR pripravila program a občerstvenie s finančnou podporou Martinského parlamentu mladých
- Veľký úspech - vydanie 1. čísla školského časopisu NAČO MENO v spolupráci s 1. A triedou a ich triednou učiteľkou Ing. Bednárovou
- Dobrovoľníci sa zapojili do kampaní na pomoc deťom s autizmom a ľuďom so sklerózou multiplex

Všetky aktivity ŽŠR sú zapísané v kronike ŽŠR, ktorú založili jej členovia. Úlohou ŽŠR nie je len vytvárať podmienky pre zábavu študentov školy, ale aj sprostredkovať myšlienky a nápady študentov vedeniu školy. V školskom roku 2008/2009 sa PhDr. Matejčíková, poverená riaditeľka školy, stretla so ŽŠR trikrát. Riešili školský rozhlas, problém šatní, porušovanie zákazu fajčenia, poškodzovanie majetku školy.

- iné aktivity:

- Vzájomná spolupráca so zmluvnými firmami
- Spolupráca pilotného centra so Združením automobilového priemyslu a Cechom predajcov a autoservisov SR
- Súťaže ŽSK: „Priateľské kraje v zjednotenej Európe“ a „Mladý Slovák“ – školské kolá, regionálne kolo, účasť víťazov v krajskom kole

- Účasť na internetovej súťaži ZODPOVEDNE.SK
- Príprava a uskutočnenie aktivít Týždeň vedy a techniky v dňoch 24. - 28. 11. 2008: prezentácia firmy JABLOTRON, Jablonec nad Nisou so zastúpením v Žiline, zabezpečovacie a monitorovacie systémy pre automobily, objekty, prezentácia firmy Dopravné systémy Scheidl & Bachmann
- Realizovanie školského kola súťaže Máme 10 prstov na rukách - písanie desaťprstovou technikou na PC
- Pod vedením metodičky SOČ Ing. Abrosimovovej zorganizované Školské kolo SOČ v 8 súťažných odboroch, zúčastnilo sa 13 prác, z nich 7 postúpilo do okresného kola. Z okresného kola SOČ postúpili do krajského kola 3 práce
- „Činnosť M. R. Štefánika – odkaz pre dnešok“, školská súťaž o najlepší projekt
- e-Twinning: Mgr. Otrubová prezentovala projekt „Človek v budúcnosti“ na kontaktnom seminári e-Twinning pre V4 v Trenčianskych Tepliciach za účasti učiteľov krajín z V4 a bol ocenený záujmom účastníkov. Pracovali na ňom žiaci - angličtinári druhého ročníka
- Škole bol udelený európsky certifikát kvality ako ocenenie za vynikajúcu prácu pri realizácii projektu "A human being in the future." v rámci programu partnerstvo škôl e-Twinning
- Environmentálna výchova: prednáška a videoprezentácia na besede s P. Barabášom o Bolívii a Vysokých Tatrách, exkurzie v čističke odpadových vôd vo Vrútkach, Čisté lesy – počas účelových cvičení
- Medzinárodná súťaž Expert Geniality show, účasť 20 žiakov – 1 žiak získal titul Top expert a 5 žiakov titul expert
- Medzinárodná súťaž Matematický klokan, účasť 34 žiakov – v kategórii Kadet pekný výsledok: v rámci Slovenska 89. miesto z 236 zúčastnených škôl
- Školské kolo súťaže Najlepší fyzik, účasť 20 žiakov 1. a 2. ročníka
- Školské kola predmetových olympiád v anglickom a nemeckom jazyku, postup víťaza do okresného kola
- Exkurzia: Pamätihodnosti Viedne
- Športové súťaže: účasť v 4 vyšších, 12 okresných, 3 mestských súťažiach, zorganizovanie 3 školských súťaží, organizácia regionálneho kola „Župná kalokagatia“

16. ÚDAJE O PROJEKTOCH PODANÝCH V ŠK. R. 2008/2009

P.č.	Názov projektu	Vyhlasovateľ	Stručná charakteristika projektu	Fáza projektu
1.	Škola rodinných financií	Nadácia pre deti Slovenska	Návrhy na skvalitnenie a financovanie rodinného rozpočtu	realizovaný
2.	IKT pre matky v núdzi	ŽSK	Pomoc matkám v núdzi, sprístupnenie školy komunite	podaný
3.	Grafické systémy v odbornom vzdelávaní a príprave	MŠ SR	Technické kreslenie 3D na počítači	neprijatý
4.	Hodina deťom	Nadácia pre deti Slovenska	Podpora aktívneho zmysluplne prežitého voľného času detí	neprijatý
5.	Comenius–Školské partnerstvá	MŠ SR	Sociálne kontakty a mobility	ukončený
6.	Školský časopis	ŽSK	Vydávať žiacky časopis	neprijatý
7.	Elektronizácia a revitalizácia školského internátu	MŠ SR	Skvalitniť prípravu na vyučovanie v ŠI počítačmi, internetom a multifunkčným zariadením.	ukončený

17. ÚDAJE O VÝSLEDKOVÝCH INŠPEKČNEJ ČINNOSTI VYKONANEJ ŠTÁTNOU ŠKOLSKOU INŠPEKCIOU

Štátna školská inšpekcia prešetrovala dňa 21. 5. 2009 sťažnosť Ing. Petra Straku na spochybnenie odborného zabezpečenia teoretického vyučovania a odborného výcviku.

Záver zo správy: Štátna školská inšpekcia prešetrovaním sťažnosti nezistila porušenie všeobecne záväzných právnych predpisov poverenými riaditeľkami školy.

18. ÚDAJE O PRIESTOROVÝCH A MATERIÁLNO- TECHNICKÝCH PODMIENKACH ŠKOLY

Kapacita školy:	650	Skutočný počet žiakov:	511	Naplnenosť školy (%):	78,61					
Iné súčasti školy:										
stav	telocvičňa	ihriisko	tenisové kurty	plaváreň	posilňovňa	sauna	šatne	dielne	jazyková učebňa	
vlastní	X	X	X		X		X	X	X	
nevlastní				X		X				
Odborné učebne:	elektrické laboratórium pre silnoprúdové merania L 1									
	elektrické laboratórium pre slaboprúdové merania L2									
	učebňa strojopisu 43									
	učebne výpočtovej techniky 61, 70, INFO1, INFO2, VT1, VT2									
	učebňa odborných dopravných predmetov 242									
	učebňa odborných strojárenských predmetov 246									
	učebňa odborných predmetov elektro 240									

19. CIEĽ KONCEPČNÉHO ZÁMERU ROZVOJA ŠKOLY

Cieľom školy bolo potvrdiť kvalitu školy a úspešne realizovať nábor žiakov. Splniť plánované počty žiakov na prijatie. Otvoriť nový pilotný odbor ZAP SR v nadstavbovej forme. Doplniť jednotlivé odbory o IKT a realizovať moderné formy vyučovania. Kvalitne dokončiť projekty, ktoré boli v rámci Comenius a e-Twinning.

- vyhodnotenie plnenia cieľa:

V školskom roku 2008/9 škola postupne realizovala aktivity súvisiace s programom Pilotných škôl Združenia automobilového priemyslu SR :

- Podieľali sme sa na tvorbe nového nadstavbového pilotného odboru manažér predaja a prevádzky autoservisu
- Otvorili sme multifunkčné športové zariadenie s kamerovým monitorovacím systémom
- Škole bol udelený európsky certifikát kvality ako ocenenie za vynikajúcu prácu pri realizácii projektu "A human being in the future." v rámci programu partnerstvo škôl e-Twinning
- Pripravili sme 1.Turčiansky autosalón Junior, prezentačno-náborovú akciu pre žiakov ZŠ a ich rodičov
- Vytvorili sme 2 odborné učebne so študovňou odbornej literatúry s internetom pre študentov
- Pre praktické vyučovanie sme získali sponzorsky zariadenia pre vybudovanie pneuservisu, zdvihák, prezúvačku a vyvažovačku a časti motorov
- Študenti v odbore karosár bezplatne získali zväračský kurz
- Vytvorili sme z vlastných prostriedkov učebňu výpočtovej techniky pre odbor informačné technológie

- Zabezpečili sme pre každú izbu v ŠI káblovú internetovú sieť z vlastných prostriedkov a sponzorských darov
- Spolupracujeme s viac ako 50 firmami pri výchove učňov
- Zaviedli sme káblovú televíziu do ŠI
- Na základe projektu Elektronizácia a revitalizácia ŠI bolo získaných 4850 EUR z MŠ a zakúpených 6 počítačových zostáv a multifunkčných zariadení pre ŠI
- Zaviedli sme s pomocou žiackej školskej rady zvyky na vytvorenie hrdosti z príslušnosti ku škole
- Zabezpečili sme projekt na prepojenie školy na teplovod Martico a. s. s rekonštrukciou kúrenia v telocvični a v dielňach

20. SWOT ANALÝZA

Silné stránky školy:	Slabé stránky školy:
<ul style="list-style-type: none"> - právna subjektivita - škola fungujúca ako príspevková organizácia - vysoká odborná úroveň školy, kvalita absolventov, úspechy školy - silná motivácia pedagógov vzdelávať sa - výborné technické vybavenie učebni a dielni - možnosti využitia celoživotného vzdelávania - personálne vybavenie - výborná spolupráca so zamestnávateľmi a CPA SR - kvalitné stravovanie pre žiakov a zamestnancov - vlastný internát - znalosť práce s žiakmi s poruchami učenia a správania - aktívne zapojenie žiakov do krúžkov, ktoré vedú učitelia školy - spolupráca so zahraničnými školami (Poľsko, Nemecko, Taliansko) - udržiavané priestory školy a okolia školy - možnosti rozvoja podnikania - web stránka – aktuálna a moderná 	<ul style="list-style-type: none"> - nedostatočné finančné prostriedky - energeticky náročné prevádzkovanie školy a areálu školy - zlý stav školských budov – poškodené okná na budovách školy telocvične a ŠI a poškodené strechy na telocvični a ŠI - zastaranosť niektorých učebníc, ktoré nereagujú na požiadavky praxe - prezamestnanosť nepedagogických zamestnancov - 48% - vysoký vekový priemer zamestnancov- 50,38 rokov
Príležitosti:	Riziká:
<ul style="list-style-type: none"> - možnosť ďalších foriem štúdia - možnosť realizácie rekvalifikačných kurzov - ubytovanie v školskom internáte a stravovanie - možnosť ďalšieho vzdelávania učiteľov - možnosť využitia fondov a grantov - získanie štatútu Centra odborného vzdelávania a prípravy CPA SR - možnosť ďalšieho vzdelávania absolventov v rámci celoživotného vzdelávania - dobré podmienky pre spoluprácu so zahraničnými školami – výmena skúseností 	<ul style="list-style-type: none"> - klesajúca populačná krivka v regióne - rastúca konkurencia – SOŠ Martin - zvyšujúce sa počty tried v gymnáziách na úkor odborných škôl - klesajúca kvalita žiakov - vzrastajúca ekonomická náročnosť prevádzkovania školy, zvyšovanie cien energií - zlá ekonomická situácia v niektorých rodinách

Návrhy opatrení na zlepšenie úrovne výchovy a vzdelávania:

- realizovať premenu tradičného encyklopedicko - memorovacieho školstva na tvorivo-humánnu výchovu,
- podporiť zavádzanie IKT a e-Learning vo všeobecno-vzdelávacích aj v odborných predmetoch,
- zabezpečiť odbornosť a kvalifikovanosť v procese vzdelávania,
- omladzovať kolektív pedagógov,
- realizovať zmeny učebných plánov jednotlivých predmetov v zmysle meniacich sa požiadaviek na vedomosti a zručnosti žiakov a profilu absolventa v meniacich sa podmienkach trhu práce a v nadväznosti na ŠVP a ŠkVP,
- pravidelné vypracovávanie previerok vedomostnej úrovne žiakov a ich vyhodnotenie,
- venovať zvláštnu pozornosť problémovým žiakom, kontakt s rodičmi a výchovným poradenstvom,
- prehlbovanie a rozvíjanie estetického vkusu a citu žiakov, potrebu žiť v kultúrnom a vkusnom prostredí,
- využiť vzdelávacie preukazy na záujmovú oblasť výchovy a vzdelávania.

21. VÝSLEDKY ÚSPEŠNOSTI ŠKOLY PRI PRÍPRAVE NA VÝKON POVOLANIA A UPLATNENIE ŽIAKOV NA PRACOVNOM TRHU

Integrovaná skupina študijných a učebných odborov	Ukazovateľ			
	celkový počet absolventov	počet žiakov ďalšieho štúdia	počet zamestnaných žiakov	počet evidovaných nezamestnaných žiakov k 31. 08. 2009
Všeobecné (gymnaziálne) vzdelávanie				
Hutníctvo, strojárstvo a ostatná kovospracúvacia výroba				
Elektrotechnika a informačné systémy	25			7
Technická chémia a potravinárstvo				
Spracúvanie kože, plastov, gumy a výroba obuvi				
Textil a odevníctvo				
Doprava, pošty a telekomunikácie	73			20
Stavebníctvo, geodézia a kartografia, baníctvo a banícka geológia				
Poľnohospodárstvo a lesné hospodárstvo, vodohospodárstvo				
Ekonomika a organizácia, obchod a služby	35			8
Pedagogika, sociálna starostlivosť a knihovníctvo				
Spracúvanie dreva, výroba hudobných nástrojov, polygrafia				
Umenie, úžitkové umenie a ručná umelecko-remeselná výroba				
Ekológia a ochrana prostredia, zdravotníctvo				
Spolu:	133			35

22. INFORMÁCIE O PSYCHOHYGIENICKÝCH PODMIENKACH VÝCHOVY A VZDELÁVANIA

- stručná charakteristika úrovne psychohygienických podmienok v škole:

Škola vytvorila podmienky na relaxáciu učiteľov v priestoroch školy. Učitelia využívajú kabinet výchovného poradcu.. Pre potreby učiteľov i žiakov boli organizované besedy s psychológom Centra PPPaP Martin a Žilina. Po vyučovaní navštevujú učitelia i žiaci fitnesscentrum. Na oddych a zlepšenie vzťahov medzi rodičmi, žiakmi a učiteľmi sa organizujú športové turnaje. Pre oddych a načerpanie síl slúžia aj kultúrne akcie – návšteva divadla v Martine. Učitelia absolvovali akciu Kvapka krvi odberom krvi, v ktorej aj so študentmi pomohli Fakultnej nemocnici v Martine. Z príležitosti Dňa učiteľov bola pripravená akadémia pre terajších i bývalých zamestnancov školy. Po slávnostnej akadémii sa uskutočnil spoločenský večer. Učitelia sa zapájali aktívne aj do akcií, ktoré organizovala žiacka školská rada, napr. Bláznivý apríl, Vianočná pošta, Jarná výzdoba učební ap.

23. ÚDAJE O VOĽNOČASOVÝCH AKTIVITÁCH ŠKOLY

Záujmová činnosť:

- prehľad útvarov záujmového vzdelávania a ich zamerania v školskom roku 2008/2009:

Denne dochádzajúci, ako aj ubytovaní žiaci v ŠI mali možnosť angažovania sa v nižšie uvedených 18-tich krúžkoch záujmovej činnosti organizovaných Centrom voľného času Domino, lektorovaných pedagogickými pracovníkmi školy v priestoroch školy, školského internátu a v externom prostredí.

Konverzácie v nemeckom jazyku

Konverzácie v anglickom jazyku

Internet

Internet a automatizácia

Novinky v automobilizme I a II

Diagnostika automobilov I a II

Motory automobilov

Rádioelektronika

Grafické systémy I, II

e-Learning

Futsal

Športové hry

Fitnes

Plávanie

Tenis

V školskom roku 2008/2009 sa do týchto krúžkov zapojilo 347 žiakov školy.

- prehľad umiestnenia žiakov v krajských, celoslovenských a medzinárodných kolách predmetových olympiád a postupových súťaží:

ENERSOL – ocenenie ministrom životného prostredia na celoslovenskom kole, postup do medzinárodného kola v Prahe – 2. miesto družstva, členom ktorého bol náš žiak

Odborné súťaže:

Súťaž ZENIT - 3. miesto v krajskom kole

SOČ – účasť 3 žiakov v krajskom kole

Súťaž Autoopravár junior Castrol – popredné miesta v oblastných kolách, 1.miesto v testovacej časti oblastného kola

Iné súťaže:

Priateľské kraje v zjednotenej Európe – účasť žiaka v krajskom kole

Mladý Slovák - účasť žiaka v krajskom kole

- prehľad umiestnenia žiakov v krajských, celoslovenských a medzinárodných kolách športových súťaží:

Župný futbalový turnaj – 2. miesto v skupine

Futbalový turnaj o Pohár veliteľa regrutačného strediska v Žiline – 3. miesto

Minifutbalový turnaj o Putovný pohár Zväzu automobilového priemyslu a Cechu predajcov automobilov SR – 5. miesto

24. ZHODNOTENIE ČINNOSTI SÚČASTÍ ŠKOLY

- stručné zhodnotenie činnosti školských výchovno-vzdelávacích zariadení (školské stredisko záujmovej činnosti, školský internát, centrum voľného času, školské hospodárstvo, stredisko odbornej praxe) a školských účelových zariadení (školská jedáleň, výdajná školská jedáleň):

Zhodnotenie činnosti Školského internátu (ŠI) SOŠD za školský rok 2008/09:

Hlavným cieľom úseku VMV v roku 2008/09 bolo plynulé nadväzovanie na výchovno-vzdelávacie činnosti žiakov v škole, na plnohodnotné prežívanie voľného času, rozvoj osobnosti každého žiaka, zdravý telesný vývoj a pomoc pri realizovaní osobných záujmov.

Základnú dennú výchovnú činnosť dopĺňala štruktúrovaná výchovná aktivita všetkých vychovávateľiek zameraná na:

1. esteticko-spoločenskú výchovu
2. environmentálnu
3. športovú
4. zdravotnú
5. právno-mravnú
6. kultúrno-spoločenskú
7. rodinnú
8. estetiky práce
9. umeleckú tvorbu
10. tvorivé dielne

V rámci hore uvedených činností sa uskutočnilo 82 akcií, zameraných na všetky aktivity, s výnimkou športových. Športové akcie boli zabezpečované dennými, dostatočne pestrými ponukami športového inštruktora. Väčšina z nich bola organizovaná vychovávateľmi vo vlastnej réžii, prípadne s prizvanými odborníkmi v klubovniach ŠI, športoviskách školy, resp. v externom prostredí v meste Martin, Vrútky a okolí.

Niektoré z nich:

Besedy a prezentácie:

Beseda s príslušníkmi železničnej polície na tému „Správanie sa v dopravných prostriedkoch“ „Domáce násilie“ - s riaditeľkou poradne „Žena v tiesni“ PhDr. Brnovou

O prvej pomoci s ukážkami a praktickými cvičeniami – s Ing Škanderom

Literárno-hudobný večer vlastnej tvorby za účasti pracovníkov MK a autorov

Kultúrny program v OD Martin z príležitosti Mikuláša – org. žiaci a SV Brozmanová

Športové podujatia:

Zápasy, turnaje, športové duely sú organizované v čo možnom najširšom meradle z nich sú najpopulárnejšie:

Turnaje vo volejbale, stolnom tenise – org. Mgr. Adamov, p. Mandáková

Súťaže v streľbe zo vzduchovky - org. p. Cerjan, p. Mandáková

Šachy, beh do schodov, armwrestling a ďalšie

Výstavy, exkurzie, kultúrne podujatia

„Chráň prírodu“ – výstava fotografií z UMB BB – org. p. Brnová

Týždeň slovenskej knižnej tvorby – org. p. Brozmanová

Návšteva Národného cintorína – org. p. Ertlová

Divadelné predstavenia – 1+1=3, A budeme si šepkať, Štúrovci a ďalšie

Tvorivé dielne - Všetky výchovné skupiny

a ďalšie

Zbery:

Plastov a papiera – org. p. Ertlová

Krmivo pre útulok psov

a ďalšie

Kultúrne podujatia v domácom prostredí:

Tradičné kultúrne akcie, akými sú:

Posedenie v knižnici: - org. p. Brozmanová

Premietanie filmov – org. p. Brnová, p. Ertlová

„Učíme sa spoločenské tance“ – org. p. Mandáková

a ďalšie

Umelecká a praktická tvorba:

Výroba batikovaných tričiek - p. Ertlová

„Urobte si voňavý vankúšik z bylín“ – org. p. Brnová

Výroba vianočných pohľadníc – org. p. Mandáková

Výroba brmbolcov, vreckoviek, vianočných ozdôb, pletených korbáčov, stromčekov šťastia, dekupáž obrúskovou metódou a iné.

Ďalšie aktivity boli organizované v rámci vychádzok či exkurzií ubytovaných študentov nasledovne:

Návštevy, vychádzky	počet	miesto
divadlo	7 predstavení	Komorné divadlo Martin
knižnica - spojené s besedou	3	MK Vrútky, SNK
environmentálna vychádzka	3	Martin
múzeum	1	A. Kmeť a Martin
Matica Slovenská	2	Martin
Iné spoločenské akcie	5	Martin, GBAS Sučany

Žiaci využívali dennú možnosť športových aktivít v telocvični školy, na multifunkčnom, ako aj na ďalších ihriskách vo vlastníctve školy.

Centrum voľného času DOMINO v školskom roku otvorilo na pôde SOŠD 18 krúžkov záujmovej činnosti s možnosťou zapojenia sa ubytovaných žiakov do ich činností.

Stabilnou súčasťou práce pedagogických pracovníkov úseku VMV je spolupráca s rodičmi, rodičovskou radou a s ďalšími inštitúciami, a to menovite s SČK Martin, Klubom Združenia telesne postihnutých v Priekope, ZŠ vo Vrútkach, Kultúrnym centrom Vrútky, SNK Martin, MK Vrútky, Maticou Slovenskou, Redakciou Vrútočan, Ženou v tiesni, Centrom zdravia.

V školskom internáte sa využíva lektorská základňa hore uvedených inštitúcií a spolkov, resp. ich priestory, organizovanie spoločných akcií a pod.

V ŠI v školskom roku 2008/2009 bolo ubytovaných 144 žiakov z troch stredných škôl, a to: SOŠD Martin – Priekopa, BGMH Sučany a SSUŠ Martin.

Zhodnotenie činnosti školskej jedálne

Plánovaná kapacita školskej kuchyne je 120 stravníkov.

Plánovaná kapacita školskej jedálne je 120 miest pri stoloch.

Za školský rok 2008/09 bolo vydaných celkom 16 000 obedov, 9 000 večerí, 20 000 porcií doplnkového stravovania.

Školská jedáleň poskytuje celodenné stravovanie s počtom zamestnancov:

1 vedúci prevádzky

2 zmenoví kuchári

1 pomocná sila

Denne sa podáva obed pre cca 45 zamestnancov, 40 žiakov, 19 cudzích stravníkov, raňajky, večera a doplnkové stravovanie denne pre cca 50 žiakov.

Záver:

Nedostatočné financovanie z úrovne ŽSK na osobné náklady. Financovanie prevádzky z úrovne ŽSK je nulové, aj keď žiaci si hradia len hodnotu spotrebovaných surovín. Ostatné režijné náklady na prípravu jedál nie sú financované.

Dátum: 12. 10. 2009

PhDr. Jarmila Matejčíková
riaditeľka školy

Poznámka: Súčasťou Správy o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach školy a školského zariadenia za školský rok 2008/2009 je Správa o hospodárení za predchádzajúci kalendárny rok.