



Stredná odborná škola technická
Partizánska 1, Michalovce



**Hodnotiaca správa o výchovno-vzdelávacej inosti,
jej výsledkoch a podmienkach školy za školský rok 2009/2010**

2010

Oblasti hodnotenia školy:

- I. Poslanie a vízia***
- II. Údaje o potrebných školských zariadeniach vrátane školských so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami***
- III. Údaje o potrebných prijatých študentoch do prvého ročníka strednej školy***
- IV. Údaje o výsledkoch hodnotenia a klasifikácie študentov podľa poskytovaného stupňa vzdelania***
- V. Zoznam študentských odborov a učiteľských odborov a ich zameraní, v ktorých škola zabezpečuje výchovu a vzdelávanie, zoznam uplatňovaných učiteľských plánov***
- VI. Výsledky úspešnosti školy pri príprave na výkon povolania a uplatnenie študentov na pracovnom trhu alebo ich úspešnosť prijímania na štúdium***
- VII. Údaje o potrebných zamestnancov a plnení kvalifikačného predpokladu zamestnancov školy***
- VIII. Údaje o štátnom vzdelávaní pedagogických zamestnancov školy***
- IX. Údaje o aktivitách a prezentácii školy na verejnosti***
- X. Údaje o projektoch, do ktorých je škola zapojená***
- XI. Údaje o výsledkoch inšpekčnej činnosti vykonanej štátnou školskou inšpekciou v škole v školskom roku 2009/2010***
- XII. Údaje o priestorových a materiálno-technických podmienkach školy***
- XIII. Údaje o finančnom a hmotnom zabezpečení výchovno-vzdelávacej činnosti školy***
- XIV. Aktivity súvisiace so schválenými koncepciami KSK***

Hodnotiaca správa o výchovno-vzdelávacej inosti, jej výsledkoch a podmienkach –koly za –kolský rok 2009/2010

(v súlade s Vyhlá-kou M^{TR}SR .9/2006 Z.z. o –truktúre a obsahu správ, o výchovno-
vzdelávacej inosti, jej výsledkoch a podmienkach –kôl a –kolských zariadení)

Kontaktné údaje –koly		
Názov –koly (v súlade so zákonom .245/2009 Z.z.)	Stredná odborná –kola technická, Partizánska 1, Michalovce	
Pôvodný názov –koly	Stredná odborná –kola, Partizánska 1, 071 92 Michalovce	
Telefónne íslo	056 6441459	
Faxové íslo	056 6432812	
Elektronická adresa	sostmi@sostmi.sk	
Internetová adresa	www.sostmi.sk	
Zria ovate	Ko-ický samosprávny kraj Námestie Maratónu mieru 1, 042 66 Ko-ice	
Riadite –koly	Jaroslav Kapitan, Ing.	056 6441459
Ekonomický zástupca	Marián Ra a-, Ing	056 6887321
Projektový manaflér	Rastislav Hre-ko, Ing.	056 6441459
Zástupcovia riadite a pracovisko Partizánska 1	udmila Nistorová , RNDr.	056 6441459
	Ján Van ík, Ing.	056 6441459
Zástupcovia riadite a pracovisko Mo arianska 1	Ján Kraus , Ing	056 6421685
	Ernest Exenberger , Mgr.	056 6421685
	Andrej Mika , Ing	056 6421685
Hlavný majster	Marián Kokolus, Bc.	056 6421685
Zástupcovia riadite a pracovisko Kapu-ianska 6	Milena Rejtová, Mgr.	056 6433096
	Jozef Miklo-, Ing.	056 6433096
	Ivan TM ingál, Ing.	056 6433096
Hlavný majster	Ján Papcun	056 6433096
Rada –koly	Míron TM efani (predseda)	
Poradný orgán –koly	PR a PK	

Certifikát kvality:

ISO 5.10.2009

I. poslanie a vízia

SWOT analýza –koly:

<p>Silné stránky:</p> <ul style="list-style-type: none">• záujem uchádzačov o štúdium (predpoklad naplnenia prvých ročníkov),• komplexnosť školy a jej poloha (škola, stravovacie zariadenie, domov mládeže, športový areál),• kvalita a skúsenosť pedagogických zamestnancov,• dobré vybavenie štandardných a odborných učební,• záujem podnikateľských subjektov o absolventov študentského odboru,• nízke % nezamestnanosti na učebničných absolventov,• kvalitná príprava študentov pre pokračovanie štúdiu na vysokých školách technického zamerania,• využívanie internetu v pravidelnej práci učiteľov, možnosť vzájomnej elektronickej komunikácie na pracovisku	<p>Slabé stránky:</p> <ul style="list-style-type: none">• nedostatok finančných prostriedkov na rekonštrukciu a vybavenie odborných učební a jedálne• chýbajúce učebnice zabezpečujúce aktuálne zmeny v odborných predmetoch• nedostatok (morálne zastarané) vybavenosť laboratórií a dielní
<p>Príležitosti:</p> <ul style="list-style-type: none">• bezproblémové uplatnenie absolventov školy• bezproblémové pokračovanie štúdiu na VŠ• možnosti získania priemyselných certifikátov• fungujúce partnerstvo s podobnými školami• dobrá a funkčná spolupráca so zamestnávateľmi a zriaďovateľmi, TSPÚ a TŠOV• zosúladenie odbornosti študentov s požiadavkami trhu práce na základe analýz podnikateľských subjektov	<p>Ohrozenie:</p> <ul style="list-style-type: none">• pokles populácie• nedostatok pochopenia podpory reformy zo strany verejnosti• nedostatok finančných prostriedkov na obnovu a prevádzku školy• nízka vedomostná úroveň prichádzajúcich študentov zo základných škôl• nízka priemerná mzda v regióne

Vízia školy :

Víziou našej školy je pripraviť študentov na život a prácu hlavne pre budúcnosť .

Naším hlavným cieľom je:

- prechod k informačnej a učiacej spoločnosti
- prispôsobovanie rýchle sa meniacim podmienkam života
- príprava študentov na celoživotné vzdelávanie a učenie sa

- príprava fľiakov na rýchle tempo inovácií, najmä informa ných
- výchova budúcich ob anov Európy ó aktívne ovládanie cudzích jazykov
- rozvíjanie motivácie a formovanie hodnôt ako sú úcta, re-pekt, rovnos , tolerantnos , dôvera, estnos a spolupráca
- modernizácia vybavenia odborných u ební, laboratórií a pracovísk praktického vyu ovania
- vyuffľvanie moderných vyu ovacích metód
- rozvíjanie centra odborného vzdelávania pre informatiku, automatizáciu a elektrotechniku
- výmena skúseností s partnerskými -kolami doma i v zahrani í
- spolupráca s podnikate skou sférou
- spolupráca s vysokými -kolami
- spolupráca s rodi mi
- spolupráca s al-ími in-titúciami, ktoré sa podie ajú na výchove a vzdelávaní
- príprava projektov, ako sú as práce -koly
- reprezentácia -koly v rôznych oblastiach techniky, -portu, humanitných a prírodovedných vied
- obháji certifikát kvality ISO 9001

Snaha -koly je by najvä -ou a najuniverzálnej-ou strednou odbornou -kolou v regióne, ktorá sa dokáffe prispôsobí poľfiadavkám trhu práce v -irokom spektre odborov a v oblastiach vzdelávania. Dokáffe sa prispôsobí trhu práce prostredníctvom úzkej spolupráce s podnikate skou sférou v regióne, kraji i celého Slovenska.

Vyhodnotenie:

Doplnenie u ební al-ou výpo tovou technikou (dataproyektory, interaktívne tabule)
Spropagovanie Centra odborného vzdelávania

Poslanie -koly:

Poslaním -koly je poskytovanie odborného vzdelávania v regióne v spolupráci s existujúcimi podnikmi.

Vyhodnotenie:

Vzh adom na nezájem zo strany fľiakov a ich rodi ov sa nepodarilo pod a plánu otvori niektoré -tudijné odbory strojárkeho, stavebného, po nohospodárskeho zamerania a odboru TIS . Vedenie -koly a výchovní poradcovia zintenzívnilí náborý fľiakov náv-tevou v triedach, na schôdzach ZRTMa na burzách informácií uskuto nených úradmi práce.

Zámery:

Tvorbou -kolských vzdelávacích programov poskytnú fľiakom, rodi om a budúcim zamestnávate om odborne vzdelaného absolventa.

Vyhodnotenie:

TMkole sa podarilo získa financie na roz-írenie COV o robotizované pracovisko, ktoré bude vyuffľvané pri zavádzaní nových -tudijných odborov. TMkola vypracovala plán innosti a ponúk COV.

TMkola získala certifikát kvality ISO 9001 v oblasti výchovno vzdelávacieho pôsobenia na fľiakov.

Zintenzívnilí sme náborý fľiakov náv-tevou v triedach, na schôdzach ZRTMa na burzách informácií uskuto nených úradmi práce. Napriek tomu sa nám nepodarilo naplní niektoré plánované po ty fľiakov.

Ciele v školskom roku 2010/2011:

1. pripraví MŠVP zameraný na využitie robotizovaného pracoviska pre žiakov v roku 2011/2012
2. získanie financií na modernizáciu a rekonštrukciu vyučovacích priestorov
3. propagácia školy s cieľom získania žiakov pre študijné a učebné odbory o ktoré je veľký záujem zo strany zamestnávateľov
4. obháji certifikát ISO 9001
5. rozšíri vyučovanie COV

Vyhodnotenie plánu práce v školskom roku 2009/2010:

- Zintenzívnila sa činnosť v oblasti SO, čo na každom pracovisku pracoval koordinátor, ktorý riadil činnosť SO
- Bohatá mimoškolská činnosť v krúžkoch rozličného zamerania
- Úspešnosť žiakov na rôznych súťažiach (viď bod IX.)
- Pedagogickí pracovníci absolvovali aktuálne školenia (viď bod VIII.)
- Žiaci školy vydávali časopis Stavbárske oko a odborník OHMKO
- Na škole je zriadené certifikačné stredisko ECDL
- Škola je členom:
 - SOPK s ktorou úzko spolupracuje hlavne v oblasti ukončovania štúdiá záverečnou skúškou
 - asociácie Rozvoj vidieka
 - programu CISCO sieťových akadémií
 - programu Microsoft IT akadémií

II. údaje o počte žiakov školy vrátane žiakov so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami

	Počet žiakov školy spolu	1372
	Z toho dievčat	103
	Počet tried spolu	57
a)	Počet žiakov v dennej forme štúdiá	1328
	Z toho dievčat	95
	Počet tried denného štúdiá	55
	Počet žiakov v nadstavbovej forme štúdiá	43
	Z toho dievčat	6
	Počet tried nadstavbového štúdiá	2
	Počet žiakov v pomaturitnej forme štúdiá	0
	Z toho dievčat	0
	Počet tried pomaturitného štúdiá	0
b)	Počet žiakov v externej forme štúdiá	0
	Z toho dievčat	0
	Počet tried v externej forme štúdiá	0
	Počet žiakov vo v externej forme štúdiá	0
	Z toho dievčat	0

	Počet tried v elektrickej forme –túdia	0
	Počet fľakov v diaľkovej forme –túdia	0
	Z toho dievčat	0
	Počet tried diaľkovej formy –túdia	0
c)	Počet fľakov s iným vyučovacím jazykom ako slovenským z celkového počtu fľakov/ z toho dievčat	0
d)	Počet fľakov so –portovou prípravou z celkového počtu fľakov/ z toho dievčat	0
e)	Počet začlenených fľakov spolu/z toho dievčat	18/1
f)	Počet fľakov diaľkovej formy –túdia	0
	Z toho dievčat	0
	Počet tried v diaľkovej forme –túdia	0
g)	Počet fľakov, ktorí prerušili –túdium	12
h)	Počet fľakov, ktorí boli zo –túdia vylúčení	5
i)	Počet fľakov, ktorí prestúpili z inej –koly	16
j)	Počet fľakov, ktorí prestúpili na inú –kolu	13
k)	Počet fľakov, ktorí majú povolenú individuálnu formu vzdelávania	4
l)	Počet fľakov, ktorí zanechali –túdium	10
m)	Počet fľakov, ktorí –tudujú podľa § 40 zákona č. 245/2008 Z.z. o –túdiu jednotlivých vyučovacích predmetov	44
n)	Iný dôvod zmeny	0

III. údaje o počte prijatých fľakov do prvého ročníka strednej –koly

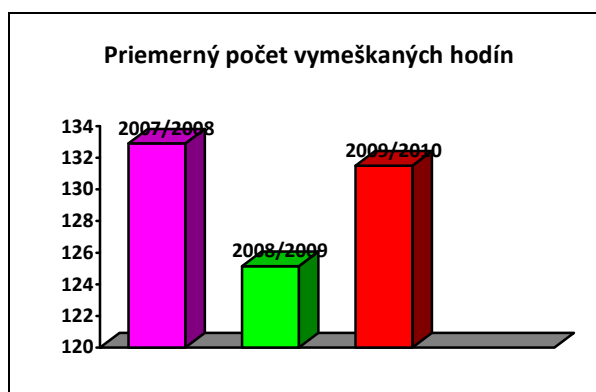
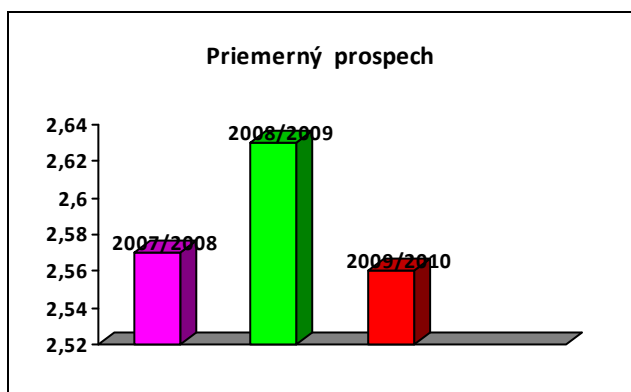
Kritéria na prijímaciu skúšku - výsledky prospechu v ZTMa výsledky monitoru.

kód	odbor	plán	1.kolo PS		2.kolo PS		Zapísaní fľaci	Stav k 15.9.2010
			Prihlásení	Prijatí	Prihlásení	Prijatí		
2675 6	elektrotechnika	180	125	86	0	0	86	85
3760 6	prevádzka a ekonomika dopravy	40	98	57	0	0	57	58
2418 4	mechanik poľnohospodárskej techniky	30	64	32	0	0	32	35
3341 4	operátor drevárskej a nábytkárskej výroby	15	16	13	0	0	13	12
7661 6	sociálno-výchovný pracovník	30	40	30	0	0	30	30
2682 4	mechanik počítačových sietí	50	82	33	0	0	33	31
2679 4	mechanik-mechatronik	15	23	15	0	0	15	16
2697 4	mechanik elektrotechnik	15	24	14	0	0	14	12
2487 2	autoopravár	30	37	18	0	0	18	18
3886 0	stavebná výroba		12	12	0	0	12	15

Záver: Viac propagovať možnosti –túdia na –kole.

IV. údaje o výsledkoch hodnotenia a klasifikácie fľakov pod a poskytovaného stup a vzdelania

	2007/2008	2008/2009	2009/2010
Priemerný prospech za –kolu:	2,57	2,63	2,56
Priemerný počet vyme–kaných hodín na fľaka za –kolu:	132,9	125,14	131,49
Priemerný počet neospravedlnených vyme–kaných hodín na fľaka za –kolu:	3,43	6,32	4,48
Priemerný počet ospravedlnených vyme–kaných hodín na fľaka za –kolu:	129,47	118,82	127,01

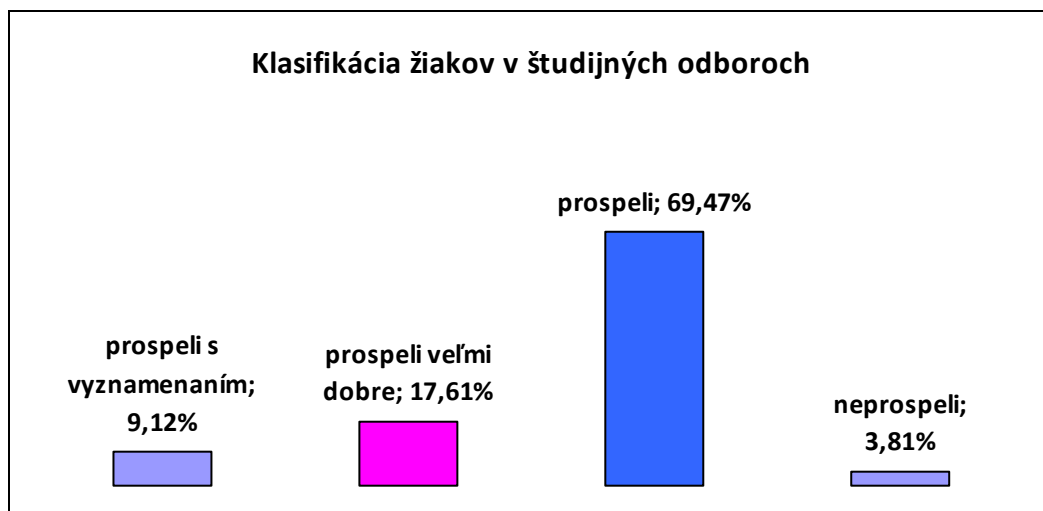


Opatrenie na zlepšenie dochádzky a prospechu:

Zintenzívni spoluprácu triednych učiteľov so zákonnými zástupcami fľaka. V prípade väčších problémov zapoji do riešenia výchovných poradcov a PPP.

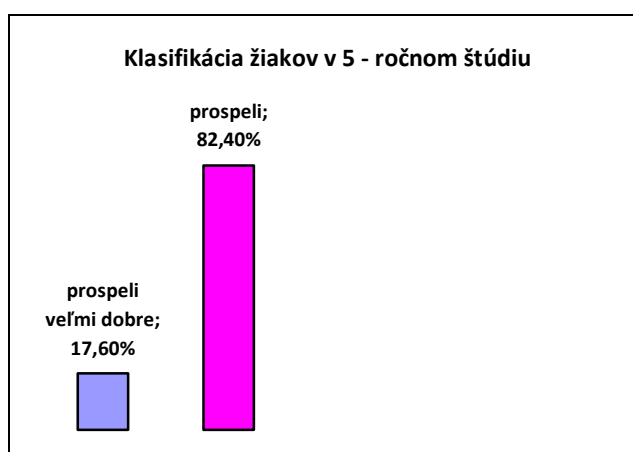
1. Výsledky hodnotenia a klasifikácie fľakov v školskom roku 2009/10 v študijných odboroch s dĺžkou štúdia 4 roky v dennej forme štúdia

Ročník	prospech								počet vymeškaných hodín na fľaka za rok				
	s vyznamenaním		veľmi dobre		prospeli		neprospeli		osprav.		neosprav.		
Študijné odbory													
Ročník	Počet fľakov spolu	Počet fľakov	%	Počet fľakov	%	Počet fľakov	%	Počet fľakov	%	Počet hodín	Priemer na fľaka	Počet hodín	Priemer na fľaka
1.	305	36	12	59	19,3	196	64,2	14	4,5	34 223	112,20	1 447	4,74
2.	271	20	7,4	40	14,7	198	73,1	13	4,8	37 910	139,89	1 136	4,19
3.	258	20	7,8	44	17,1	182	70,5	12	4,6	29 978	116,19	893	3,46
4.	296	27	9,1	56	18,9	209	70,6	4	1,4	31 180	105,33	1 037	3,50
Spolu	1130	103	9,12%	199	17,61%	785	69,47%	43	3,81%	133291	117,96	4513	3,99



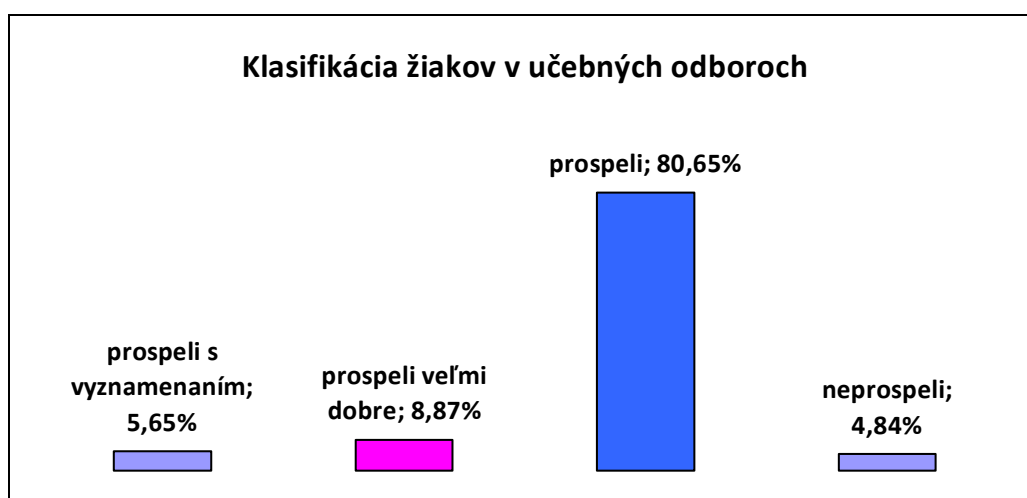
2. Výsledky hodnotenia a klasifikácie žiakov v školskom roku 2009/10 v študijných odboroch s dĺžkou štúdia 5 rokov

		prospech								počet vymedzených hodín na žiaka za rok			
		s vyznamenaním		veľmi dobre		prospeli		neprospeli		osprav.		neosprav.	
Študijné odbory													
Ročník	Počet žiakov spolu	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet hodín	Priemer na žiaka	Počet hodín	Priemer na žiaka
1.	000-	0000	0	000-	00	0000	00	0000	0	000	000	0	0
2.	000-	0000	0	0000	00	000	00	0000	0	000	000	00	00
3.	0000	0000	0	0000	00	000	00	0000	0	000	000	00	00
4.	000-	0000	0	0000	00	000	00	000	0	00	00	00	00
5.	17	0	0	3	17,6	14	82,4	0	0	4 606	270,9	0	0
Spolu	17	0	0	3	17,6	14	82,4	0	0	4 606	270,9	0	0



**3. Výsledky hodnotenia a klasifikácie žiakov v školskom roku 2009/10
v učebných odboroch s deňmi 3. roky v dennej forme štúdia**

		prospech								počet vymedzených hodín na žiaka za rok			
		s vyznamenaním		veľmi dobre		prospeli		neprospeli		osprav.		neosprav.	
Učebné odbory													
Ročník	Počet žiakov spolu	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet hodín	Priemer na žiaka	Počet hodín	Priemer na žiaka
1.	45	3	6,67	1	2,22	38	84,44	3	6,67	7 768	172,62	133	2,96
2.	57	4	7,02	7	12,28	43	75,44	3	5,26	8 681	152,30	285	5,00
3.	22	0	0,00	3	13,64	19	86,36	0	0,00	3 620	164,55	927	42,14
Spolu	124	7	5,65	11	8,87	100	80,65	6	4,84	20069	161,85	1345	10,85



**4. Výsledky hodnotenia a klasifikácie žiakov v školskom roku 2009/10
v študijných odboroch nadstavbového štúdia**

		prospech								počet vymedzených hodín na žiaka za rok			
		s vyznamenaním		veľmi dobre		prospeli		neprospeli		osprav.		neosprav.	
Študijné odbory													
Ročník	Počet žiakov spolu	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet hodín	Priemer na žiaka	Počet hodín	Priemer na žiaka
1.	20	0	0,00%	2	10,00%	17	85,00%	1	5,00%	3 667	183,35	0	0,00
2.	15	0	0,00%	2	13,33%	13	86,67%	0	0,00%	4 243	282,87	0	0,00
Spolu	35	0	0,00%	4	11,43%	30	85,71%	1	2,86%	7910	226,00	0	0,00

5. Výsledky záverečných skúšok v riadnom skúšobnom období v šk. roku 2008/2009 :

Kód odboru	Názov odboru	PsV		PVD		P		N		Spolu konali ZS	
		Denní	Ostatní	Denní	Ostatní	Denní	Ostatní	Denní	Ostatní	Denní	Ostatní
2487 201	autoopravár -mechanik	1	1	2	0	10	0	0	0	13	1
6475 2	technicko-administratívny pracovník	1	0	0	0	3	0	0	0	4	0
3661 2	murár	1	4	0	0	4	0	0	0	5	4
2683 211	elektromechanik a silnopráúdová technika	0	3	0	5	0	5	0	0	0	13
celkom		3	8	2	5	17	5	0	0	22	18

Mimoriadne obdobie 6 september 2009

Kód odboru	Názov odboru	PsV		PVD		P		N		Spolu konali ZS	
		Denní	Ostatní	Denní	Ostatní	Denní	Ostatní	Denní	Ostatní	Denní	Ostatní
2679 4	mechanik - mechatronik	0	0	0	0	3	0	0	0	3	0
celkom		0	0	0	0	3	0	0	0	3	0

6. Výsledky maturitných skúšok riadnom skúšobnom období v šk. roku 2009/2010

6.1 Celkové hodnotenie

Kód odboru	Názov odboru	P		N		Spolu	
		Denní	Ostatní	Denní	Ostatní	Denní	Ostatní
2675 600	elektrotechnika	98	0	2	0	100	0
3917 603	technické a informatické služby v elektrotechnike	25	0	0	0	25	0
2399 601	technik v strojárstve -stavba strojov	11	0	1	0	12	0
4210 608	agropodnikanie po nohospodársky manažment	17	0	1	0	18	0
3760 600	prevádzka a ekonomika dopravy	18	4	1	0	19	4
2418 4	mechanik požiarna techniky	24	1	1	0	25	1
3658 4	mechanik stavebných a talaňových zariadení	8	2	1	0	9	2
3341 4	operátor drevárskej a nábytkárskej výroby	10	0	0	0	10	0
3650 6	staviteľstvo	0	2	0	0	0	2
3659 4	stavebníctvo	0	5	0	0	0	5
6476 4	technickoekonomický pracovník	3	2	0	0	3	2
2411 4	mechanik nastavova	12	0	0	0	12	0
2414 401	strojárstvo a výroba, montáž a opravy prístrojov, strojov a zariadení	9	1	1	0	10	1
2682 4	mechanik požiarných sietí	23	0	0	0	23	0
2679 4	mechanik - mechatronik	15	0	0	0	15	0
2697 4	mechanik elektrotechnik	15	0	1	0	16	0
2675 402	elektrotechnika a výroba a prevádzka strojov a zariadení	0	2	0	0	0	2
3917 602	technické a informatické služby v strojárstve	14	0	1	0	15	0
3917 606	technické a informatické služby v stavebníctve	8	0	0	0	8	0
spolu		310	19	10	0	320	19

Mimoriadne obdobie 6 september 2009

Kód odboru	Názov odboru	P		N		Spolu	
		Denní	Ostatní	Denní	Ostatní	Denní	Ostatní
2675 6 00	elektrotechnika	5	0	0	0	5	0
3917 6 03	technické a informatické služby v elektrotechnike	1	0	0	0	1	0
4210 6 08	agropodnikanie 6 po nohospodársky manažment	1	0	1	0	2	0
3659 4 01	stavebníctvo-výroba stavieb	3	0	0	0	3	0
3699 6 01	technik v stavebníctve-pozemné staviteľstvo	3	0	0	0	3	0
2672 4	mechanik elektronik	3	0	0	0	3	0
2682 4	mechanik počítačových sietí	2	0	0	0	2	0
2675 4 03	elektrotechnika-elektronické zariadenia	1	0	0	0	1	0
2675 4 02	elektrotechnika-výroba a prevádzka strojov a zariadení	1	0	0	0	1	0
spolu		20	0	1	0	21	0

Mimoriadne obdobie 6 február 2010

Kód odboru	Názov odboru	P		N		Spolu	
		Denní	Ostatní	Denní	Ostatní	Denní	Ostatní
4210 6 08	agropodnikanie 6 po nohospodársky manažment	1	0	0	0	1	0
spolu		1	0	0	0	1	0

6.2 Externá časť MS

Predmet	Počet fiakov	Percentil
Slovenský jazyk a literatúra	347	29
Anglický jazyk úroveň B2	1	75,7
Anglický jazyk úroveň B1	228	33
Nemecký jazyk úroveň B2	2	29,3
Nemecký jazyk úroveň B1	70	44
Ruský jazyk úroveň B1	45	59
Matematika (dobrovoľná skúška)	42	34,3

6.3 Interná časť MS - písomná forma

Predmet	Počet fiakov	Hodnotenie
Slovenský jazyk a literatúra	348	55,07
Anglický jazyk úroveň B2	1	100
Anglický jazyk úroveň B1	228	49,65
Nemecký jazyk úroveň B2	2	90
Nemecký jazyk úroveň B1	70	42,5
Ruský jazyk úroveň B1	45	37,89

6.4 Interná časť MS - ústna časť

Maturitný predmet	Počet fiakov s prospachom					Priemerná známka
	1	2	3	4	5	
Slovenský jazyk a literatúra	41	89	134	70	0	2,70
Anglický jazyk úroveň B2	1	0	0	0	0	1,00
Anglický jazyk úroveň B1	36	62	94	32	1	2,56
Nemecký jazyk úroveň B2	1	1	0	0	0	1,50
Nemecký jazyk úroveň B1	14	16	19	16	0	2,57
Ruský jazyk úroveň B1	8	13	21	0	0	2,31
Teoretická časť odbornej zložky	97	77	98	64	0	2,38

Praktická aš odbornej zlofkky	150	94	67	33	2	1,97
Anglický jazyk úrove B1	1	0	0	0	0	1,00
Matematika (dobrovo ná skú-ka)	29	8	1	0	0	1,26
Fyzika	0	0	0	1	0	4,00

V. zoznam -tudiných odborov a u ebných odborov a ich zameraní, v ktorých -kola zabezpe uje výchovu a vzdelávanie, zoznam uplat ovaných u ebných plánov

Vzdelávacie programy -koly		Po et tried a po et fliakov v jednotlivých ro níkoch v -kolskom roku 2009/2010											
Tudiné odbory - denné -túdium	íslo schva ovacej dolofkky M ^{TR} SR	1.		2.		3.		4.		5.		Spolu	
		triedy	fliaci	triedy	fliaci	triedy	fliaci	triedy	fliaci	triedy	fliaci	triedy	fliaci
2679 4 mechanik - mechatronik	2295/95 ó 212	-	-	-	-	-	-	-	-	1	19	1	19
2682 4 mechanik po íta ových sietí	CD ó 2007 ó 8078/16649 ó 1 : 093	2	60	2	44	1	28	-	-	-	-	5	132
2682 4 mechanik po íta ových sietí	772/2001 ó 42	-	-	-	-	-	-	1	25	-	-	1	25
2411 4 mechanik nastavova	2756/03 ó 43	0,5	12	0,5	11	0,5	23	0,5	12	-	-	2	58
2414 4 01 strojárstvo ó výroba, montáfi a opravy prístrojov, strojov a zariadení	2291/98 ó 41	-	-	0,8	12	-	-	-	-	-	-	0,8	12
2697 4 mechanik elektrotechnik	CD ó 2005 ó 1690/9324 ó 12 : 093	0,5	13	0,5	19	0,5	15	0,5	19	-	-	2	66
2489 4 manaflér predaja a prevádzky autoservisu		0,5	18	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5	18
2675 4 02 elektrotechnika ó výroba a prevádzka strojov a zariadení	723/1999 ó 41	0,1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	2
3659 4 stavebníctvo	CD-2008-8580/18448-2:913	0,2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	5
6476 4, technicko-ekonomický pracovník	2756/2000-42	0,2	3	0,2	3	-	-	-	-	-	-	0,4	6
26756 elektrotechnika	CD-2007-8075/16646-1:093					3	84	4	101	-	-	7	185
26756 elektrotechnika	T ^{TR} VVP	3	86	5	122					-	-	8	208
3917 ó technické a infromatické slufby v elektrotechnike	CD-2006-1213/11286-8:093					1	16	1	25	-	-	2	41
3699 ó 01 technik v stavebníctve pozemné stavite stvo	3564/1998-41	-	-	-	-	0,5	10	-	-	-	-	0,5	10

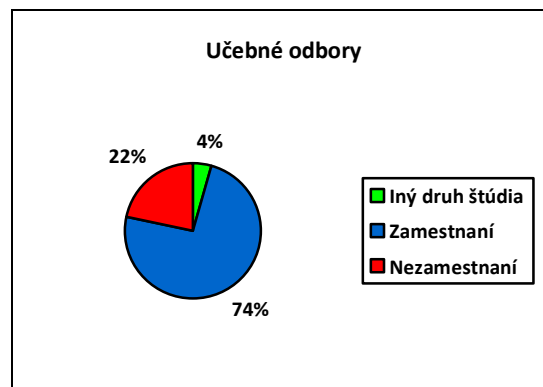
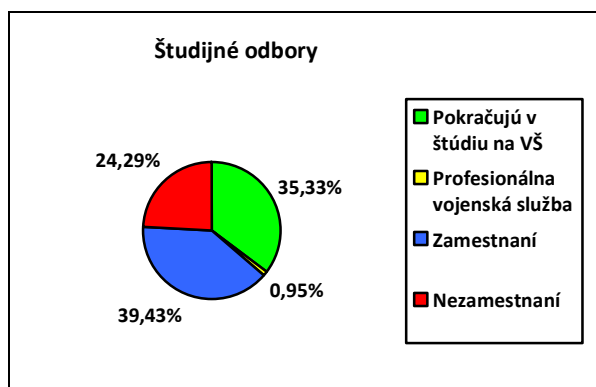
2399 6 01 technik v strojárstve stavba strojov	35641998-41					0,5	11	1	12	-	-	1,5	23
2398 6 základy techniky strojárstvo a stavite stvo	35641998-41	-	-	1	20	-	-	-	-	-	-	1	20
7661 6 sociálno-výchovný pracovník	TWP	1	16							-	-	1	16
4210 6 08 agropodnikanie ó po nohospodársky manafiment	61/2001-42							1	17	-	-	1	17
3760 6 00 prevádzka a ekonomika dopravy	CD-2004-6570/14126-18:093					1	33	1	19	-	-	2	52
3760 6 00 prevádzka a ekonomika dopravy	TWP	2	59	2	43					-	-	4	102
2418 4 mechanik poľiarnej techniky	TWP	1,5	44	0,5	20					-	-	2	64
2418 4 mechanik poľiarnej techniky	6942/95-152					1	24	1	25	-	-	2	49
3658 4 mechanik stavebnoin-tala ných zariadení	TWP	0,5	21	0,5	14					-	-	1	35
3658 4 mechanik stavebnoin-tala ných zariadení	1690/9738-38:093					0,5	6	0,5	9	-	-	1	15
3341 4 operátor drevárskej a nábytkárskej výroby	CD-2006-5554/15411-3:093					0,5	8	0,5	10	-	-	1	18
3917 6 02 technické a informatické služby v strojárstve	CD 2006-1213/11286-8:093							0,5	15	-	-	0,5	15
3917 6 06 technické a informatické služby v stavebníctve	CD 2006-1213/11286-8:093							0,5	8	-	-	0,5	8
celkom		12	339	13	308	10	258	13	297	1	19	49	1221

Vzdelávacie programy -koly		Po et tried a po et fliakov v jednotlivých ro níkoch v -kolskom roku 2008/2009							
		1.		2.		3.		Spolu	
U ebné odbory	íslo schva ovacej dolofky M TM SR	triedy	fliaci	triedy	fliaci	triedy	fliaci	triedy	fliaci
2487 2 autoopravár	CD ó 2005 ó 1690/9707 ó 32 : 093	1	19	-	-	-	-	1	19
2487 2 01 autoopravár ó mechanik	CD ó 2005 ó 1690/9707 ó 32 : 093	-	-	0,5	11	0,34	15	0,84	26
2487 2 02 autoopravár - elektrikár	CD ó 2005 ó 1690/9707 ó 32 : 093	-	-	0,5	11	-	-	0,5	11
3661 2 murár	CD- 2004-6570/14114- 13:093					0,33	5	0,33	5
3661 2 murár	TM VP	0,5	13	0,5	7			1	20
64 75 2 technickoadministratívny pracovník	3313/2000-42					0,33	6	0,33	6
3355 2 stolár	TM VP	0,5	10	0,5	8			1	18
celkom		2	42	2	37	1	26	5	105

VI. výsledky úspe-nosti -koly pri príprave na výkon povolania a uplatnenie fliakov na pracovnom trhu alebo ich úspe-nos prijímania na al-ie -túdium.

Z celkového po tu absolventov v -kolskom roku 2009/2010 podiel absolventov na trhu práce

	pokra ujú v -túdiu na V TM	pokra ujú v -túdiu (iné druhy -túdia)	vojenská služba (profesionálna)	zamestnaní k 30.9.2010	nezamestnaní k 30.9.2010	celkom
po et fliakov v -tudijných odboroch	112	0	3	125	77	317
po et fliakov v u ebných odboroch	óóóóó	1	0	17	5	23
spolu po et fliakov	112	1	3	142	82	340



**Monitoring flakov ó absolventov –tudiných a u ebných odborov
po ukon ení –kolského roku 2009/2010**

Kód odboru s názvom	pokra ujú v -túdiu	vojenská služba (profesionálna)	zamestnaní k 30.9.2010	Nezamestnaní k 30.9.2010	celkom
2675 6 00 elektrotechnika	55	0	32	13	100
3917 6 03 technické a informatické služby v elektrotechnike	16	0	6	3	25
2411 4 mechanik nastavova	1	0	4	7	12
2697 4 mechanik elektrotechnik	3	0	8	4	15
2679 4 mechanik - mechatronik	4	0	4	7	15
2682 4 mechanik po íta ových sietí	9	0	10	4	23
2414 4 strojárstvo	0	1	2	6	9
6476 4 technicko-ekonomický pracovník	0	0	1	2	3
2399 6 01 technik v strojárstve stavba strojov	4	0	4	4	12
3917 6 06 technické a informatické služby v stavebníctve	4	0	3	1	8
3917 6 02 technické a informatické služby v strojárstve	5	0	7	3	15
4210 6 08 agropodnikanie ó po nohospodársky manaflment	4	0	6	7	17
3760 6 00 prevádzka a ekonomika dopravy	3	0	9	7	19
3658 4 mechanik stavebnoin-řala ných zariadení	1	1	6	1	9
3341 4 operátor drevárskej a nábytkárskej výroby	1	0	9	0	10
2418 4 mechanik pořiarnej techniky	2	1	14	8	25
3661 2 murár	0	0	4	1	5
64 75 2 technickoadministratívny pracovník	1	0	2	1	4
2487 2 01 autoopravár -mechanik	0	0	11	3	14

VII. údaje o počte zamestnancov a plnení kvalifikačného predpokladu zamestnancov –koly

Pedagogickí zamestnanci

Veková štruktúra v-etkých pedagogických zamestnancov								
Vek:	do 30 rokov	31- 40	41- 50	51- 60	60-65	Nad 66	Spolu v-etkých	Priemerný vek
Počet:	3	20	44	52	11	0	130	48,23
z toho žien:	2	10	21	21	0	0	54	
Kvalifikačná štruktúra v-etkých pedagogických zamestnancov								
Počet v-etkých učiteľov: 105							z toho externých	0
							kvalifikovaných	105
							nekvalifikovaných	0
							doplňujúcich si kvalifikáciu	0
							s 1. kvalifikačnou skúškou	60
							s 2. kvalifikačnou skúškou	38
							s vedecko-akademickou hodnosťou	0
Priemerný počet žiakov na učiteľa							12,39	
Počet majstrov odborného výcviku: 22							z toho s vysokoškolským vzdelaním	5
							so stredoškolským vzdelaním a DP ^{VI}	17
							so stredoškolským vzdelaním bez DP ^{VI}	0
Priemerný počet žiakov na majstra OV							25,86	
Počet vychovávateľov: 3							z toho s vysokoškolským vzdelaním	3
							so stredoškolským vzdelaním a DP ^{VI}	0
							so stredoškolským vzdelaním bez DP ^{VI}	0
Priemerný počet žiakov na vychovávateľa							11	

Nepedagogickí zamestnanci –koly

Veková štruktúra nepedagogických zamestnancov								
Vek:	do 30	31-40	41-50	51-60	60-65	nad 66 rokov	Spolu v-etkých	Priemerný vek
Počet:	5	4	36	32	8	0	85	49,23
z toho žien:	2	4	26	25	0	0	57	45,20
Počet nepedagogických zamestnancov:							z toho s vysokoškolským vzdelaním	3
							so stredoškolským vzdelaním	35

Odbornosť odborných hodín

Predmety	Počet hodín týždenne	Odborne odborné		Neodborne odborné	
		Počet hodín	%	Počet hodín	%
Spoločenské	331	288,5	87,16%	42,5	12,84%
Cudzí jazyk	320	320	100,00%	0	0,00%
Prírodovedné	432	432	100,00%	0	0,00%
Odborné	1932,5	1855,5	96,02%	77	3,98%
Spolu	3015,5	2896	96,04%	119,5	3,96%

VIII. údaje o al-om vzdelávaní pedagogických zamestnancov –koly

Vzdelávanie	Vzdelávacia in-titúcia	Názov osvedenie, certifikátu	Po et u ite ov	Po et získaných kreditov na 1 u ite a
Vzdelávanie u ite ov v súvislosti s tvorbou T ^{TK} VPó odborná zlofka	T ^{TOV} Bratislava	Multiplikátor pre vykonávanie lektorskej innosti	1	15
Vzdelávanie u ite ov v súvislosti s tvorbou T ^{TK} VPó v-eobecno vzdelávacia zlofka	T ^{TOV} Bratislava	Multiplikátor pre vykonávanie lektorskej innosti	1	15
T ^{pe} cializa né vzdelávanie	SP TM Snina	Grafický systém Solid Edge do odborného vzdelávania	6	0
T ^{pe} cializa né vzdelávanie	NÚCEM Bratislava	Osvedenie o spôsobilosti výkonu funkcie P ^{TK} MK, PPMK	1	0
Kvalifika né vzdelávanie	Elektro Management	Elektrotec 2010 ó norma ISO 9000 pre riadenie a zabezp. akosti v rozsahu technických predpisov a noriem	2	0
T ^{pe} cializa né vzdelávanie	HD elektronika	Elektronika motorových vozidiel	3	0
Kvalifika né vzdelávanie	T ^{TOV} , Bratislava	Tvorba –kolských vzdelávacích programov	5	0
T ^{pe} cializa né vzdelávanie	SO TM dopravná, Ko-ice	ProfiCAD pre elektrotechnickú prax	6	0
T ^{pe} cializa né vzdelávanie	FESTO	Robotika a automatizované pracovisko	13	0
T ^{pe} cializa né vzdelávanie	FESTO	Elektropneumatika	2	0
T ^{pe} cializa né vzdelávanie	DMG Czech s. r. o.	Inovatívne trieskové obrábanie ó technologický seminár	5	0

IX. údaje o aktivitách a prezentácii –koly na verejnosti,

sú affe vyhlasované M TM SR						
P.	názov sú affe	pri individuálnych sú affiach meno ffiaka a trieda	sú affl konaná d a	krajská úrove	Celoslovenská úrove	medzinárodná úrove
1.	ZENIT v elektronike	Dávid Pataky ó 4.P	02.12.2009	1.miesto	óóóóóóóóóóóó	óóóóóóóóóóóó
2.	ZENIT v elektronike	Ján Bach ák ó 4.M	02.12.2009	4.miesto	óóóóóóóóóóóó	óóóóóóóóóóóó
3.	ZENIT v elektronike	Dávid Pataky ó 4.P	28.-30. 01. 2010	óóóóóóóó	1.miesto	óóóóóóóóóóóó
4.	ZENIT v strojárstve	Stanislav fiof ák ó 3.M	01.12.2009	3.miesto	óóóóóóóóóóóó	óóóóóóóóóóóó
5.	ZENIT v strojárstve	Tomá–Vojtek ó 3.M	01.12.2009	4.miesto	óóóóóóóóóóóó	óóóóóóóóóóóó
6.	SO	Ján Kuchár ó 5.N	31.03.2010	ú as	óóóóóóóóóóóó	óóóóóóóóóóóó
7.	SO	Slavomír Ma ar ó 5.N	31.03.2010	ú as	óóóóóóóóóóóó	óóóóóóóóóóóó
8.	SO	Ondrej Molnár ó 5.N	31.03.2010	ú as	óóóóóóóóóóóó	óóóóóóóóóóóó
9.	SO	Juraj Talaj ó 5.N	31.03.2010	ú as	óóóóóóóóóóóó	óóóóóóóóóóóó
10.	SO	Patrik Astalo–ó 4.P	31.03.2010	ú as	óóóóóóóóóóóó	óóóóóóóóóóóó
11.	SO	Patrik Bodnár ó 4.P	31.03.2010	ú as	óóóóóóóóóóóó	óóóóóóóóóóóó

12.	SO	Jozef P-ak ó 5.N	31.03.2010	1.miesto	óóóóóóóóóó	óóóóóóóóóó
13.	SO	Ján Va o ó 5.N	31.03.2010	2.miesto	óóóóóóóóóó	óóóóóóóóóó
14.	SO	Jozef P-ak ó 5.N	29.-30.04.2010	óóóóó	ú as	óóóóóóóóóó
15.	SO	Ján Va o ó 5.N	29.-30.04.2010	óóóóó	ú as	óóóóóóóóóó
16.	Atletika ó beh na 3 000m	Franti-ek Zrelák ó I.BM	25.05.2010	2.miesto	óóóóóóóóóó	óóóóóóóóóó
17.	Atletika ó skok do vý-ky	Marcel Ferenc ó 5.N	25.05.2010	3.miesto	óóóóóóóóóó	óóóóóóóóóó
18.	Atletika ó beh na 1 500m	Luká-Valiga ó 3.M	25.05.2010	4.miesto	óóóóóóóóóó	óóóóóóóóóó
19.	Plávanie 100m motýlik	Luká-Borza -2.Dp	16.12.2009	4.miesto	óóóóóóóóóó	óóóóóóóóóó
20.	Badminton	Tomá-Zemánek - 3.C	13.11.2009	7.miesto	óóóóóóóóóó	óóóóóóóóóó
21.	Olympiáda NEJ	Tomá-Butela-4.B	14.12.2009	3.miesto	óóóóóóóóóó	óóóóóóóóóó
22.	MO kat. C	Gaflik Peter I.AP	30.03.2010	ú as	óóóóóóóóóó	óóóóóóóóóó
23.	MO kat. C	Bo-ko Jozef I.AP	30.03.2010	ú as	óóóóóóóóóó	óóóóóóóóóó
24.	MO kat. C	Magyar Gabriel I.CP	30.03.2010	ú as	óóóóóóóóóó	óóóóóóóóóó
25.	MO kat. C	Serbák Peter I.CP	30.03.2010	ú as	óóóóóóóóóó	óóóóóóóóóó
26.	MO kat. C	Fecko Branislav I.AP	30.03.2010	ú as	óóóóóóóóóó	óóóóóóóóóó
27.	MO kat. B	Nízky Tomá-2.Ap	30.03.2010	ú as	óóóóóóóóóó	óóóóóóóóóó
28.	MO kat. A	Pe ura Oto 4.B	19.01.2010	ú as	óóóóóóóóóó	óóóóóóóóóó
29.	ZENIT v programovaní	Pe ura Oto 4.B	3.12.2009	18.miesto	óóóóóóóóóó	óóóóóóóóóó
30.	ZENIT v programovaní	Rov ák Tomá-4.B	3.12.2009	19.miesto	óóóóóóóóóó	óóóóóóóóóó
31.	ZENIT v elektronike	Rov ák Tomá-4.B	2.12.2010	5.miesto	óóóóóóóóóó	óóóóóóóóóó
32.	ZENIT v elektronike	Ková uboslav 3.A	2.12.2010	7. miesto	óóóóóóóóóó	óóóóóóóóóó
33.	SO	Pe ura Oto 4.B	31.03.2010	2.miesto	óóóóóóóóóó	óóóóóóóóóó
34.	SO	Mro Ján 3.A	31.03.2010	2.miesto	óóóóóóóóóó	óóóóóóóóóó
35.	SO	Rov ák Tomá-, Pe ura Oto 4.B	31.03.2010	ú as	óóóóóóóóóó	óóóóóóóóóó
36.	SO	Tuch Tomá-4.E	31.03.2010	ú as	óóóóóóóóóó	óóóóóóóóóó
37.	SO	Papfy Anton 4.C	31.03.2010	ú as	óóóóóóóóóó	óóóóóóóóóó
38.	SO	Novot ák Jozef 4.D	31.03.2010	ú as	óóóóóóóóóó	óóóóóóóóóó
39.	SO	Doro Michal 4.A	31.03.2010	ú as	óóóóóóóóóó	óóóóóóóóóó
40.	SO	Tóth Richard 4.B	31.03.2010	ú as	óóóóóóóóóó	óóóóóóóóóó
41.	SO	Ková Peter 4.A	31.03.2010	ú as	óóóóóóóóóó	óóóóóóóóóó
42.	SO	Tüdö-Dominik 4.E	31.03.2010	ú as	óóóóóóóóóó	óóóóóóóóóó
43.	SO	Pe ura Oto 4.B	29.-30.04.2010	óóóóóóó	ú as	óóóóóóóóóó
44.	SO	Mro Ján 3.A	29.-30.04.2010	óóóóóóó	ú as	óóóóóóóóóó

Iné sú affe

P.	názov sú affe	pri individuálnych sú affiach meno fliaka a trieda	sú afl konaná d a	krajská úrove	Celoslovenská úrove	medzináro dná úrove
1.	MAKS kat. O	ubomír Ben ek I.BM	Celoro ná sú afl	2. miesto	48.miesto	
2.	MAKS kat. O	Pavol Tirpák I.BM	Celoro ná sú afl	2. miesto	48.miesto	
3.	MAKS kat. P	Patrik Bodnár 4.P	Celoro ná sú afl	13.miesto	241.miesto	
4.	MAKS kat. O	Peter Gaflik I.AP	Celoro ná sú afl	4.miesto	72.miesto	
5.	MAKS kat. O	Matej Molnár, Jozef Vali 2.Ep	Celoro ná sú afl	6.miesto	96.miesto	
6.	MAKS kat. O	Jozef Bo-ko, Patrik Habur ák I.AP	Celoro ná sú afl	9.miesto	119.miesto	

7.	MAKS kat. O	Peter Polák I.BP	Celoro ná sú afl	10.miesto	120.miesto	
8.	MAKS kat. O	Juraj Ondovik I.BP	Celoro ná sú afl	12.miesto	143.miesto	
9.	MAKS kat. O	Mário Los-Chovanec I.BP	Celoro ná sú afl	17.miesto	195.miesto	
10.	MAKS kat. P	Tomáš-Bodnár, Ján Matta 4.E	Celoro ná sú afl	1.miesto	21.miesto	
11.	MAKS kat. P	Ján Babjak, ubo-Michalko 4.A	Celoro ná sú afl	2.miesto	92.miesto	
12.	MAKS kat. P	Miroslav Ba a, Peter Hrinda 4.A	Celoro ná sú afl	7.miesto	197.miesto	
13.	MAKS kat. P	Roman Dolinský, Tomáš-Valiga 4.D	Celoro ná sú afl	8.miesto	199.miesto	
14.	MAKS kat. P	Lukáš-Marcin, Jozef Novoták 4.D	Celoro ná sú afl	14.miesto	242.miesto	
15.	KLOKAN -kadet	Peter Tkáč 2.Dp	22.03.2010		28.miesto	
16.	KLOKAN -kadet	Patrik Karandu-ovský 2.Dp	22.03.2010		299.miesto	
17.	KLOKAN -kadet	Matúš-Tóth 2.Bp	22.03.2010		300.miesto	
18.	KLOKAN -kadet	Jozef Boško I.AP	22.03.2010		129.miesto	
19.	KLOKAN -kadet	12 fliakov I. a II.ročníka	22.03.2010			
20.	KLOKAN -junior	Tomáš-Bodnár 4.E	22.03.2010		49.miesto	
21.	KLOKAN -junior	Imrich András-4.C	22.03.2010		93.miesto	
22.	KLOKAN -junior	Daniel Demák 3.A	22.03.2010		203.miesto	
23.	KLOKAN -junior	Róbert Tomáš 3.B	22.03.2010		204.miesto	
24.	KLOKAN -junior	11 fliakov III. a IV.ročníka	22.03.2010			

Iné súťaže

- Olympiáda v anglickom jazyku 9.12.2009-Stanislav Lukaček 3.D 1. miesto na okresnom kole
- Hviezdoslavov Kubín - Peter Tirpák 3.B - 1.miesto v okresnom kole
- Horovov Zemplín 12.11.2009 1. miesto Peter Tirpák 3.B 1.miesto v regionálnom kole
- SYGA 2009 celoštátne kolo 15.-16.4.2010 10. miesto Lukáš-Köszegyi 2.Cp (finále 10 najlepších prác)
- Súťažní VSE Košice 16.12.2009 1. miesto Oto Peterura a Tomáš-Rovinský 4.B 1. miesto, 1. miesto
- Súťažní VSE Košice 16.12.2009 1. miesto Imrich András-a Lukáš-Horváth 4.C-ú miesto
- Súťažní VSE Košice 16.12.2009 1. miesto Roman Dolinský, Lukáš-Mydla a Tomáš-Valiga 4.D - 1. miesto
- Súťažní VSE Košice 16.12.2009 1. miesto Matúš-Rudolf, Patrik Galisín, Peter Tirpák 3.B - 1. miesto
- regionálne kolo olympiády v anglickom jazyku 2. miesto - Porubenský
- majstrovstvá okresu v nohejbale 2. miesto 1. miesto Repko, Serbák
- majstrovstvá okresu v atletike 1. miesto 1. miesto Zrelák 1. miesto beh na 3000 m, 1. miesto Ferenc 1. miesto skok do výšky, 1. miesto Valiga 1. miesto beh na 1500 m, 3. miesto Jozef Skoňák 1. miesto skok do diaľky, 2. miesto 1. miesto tafete 4x100m 1. miesto Zrelák, J. Skoňák, Valiga, Kuriško
- majstrovstvá okresu vo volejbale 2. miesto Minda, Ferenc, Timko, Stanko, Košan, Pirník
- okresné kolo vo futbale 2. miesto Benek, Kopas, Tutko, Maršar, fiofák
- majstrovstvá okresu v halovom futbale 2. miesto Tutko, Minda
- Matióny beh o štít mesta Michaloviec 1. miesto Zrelák, 3. miesto Maršar, 3. miesto Benek
- majstrovstvá kraja 5. miesto Jambor, Bajus, Minda, Weiser, Gajdos
- okresná dlhodobá súťaž vo volejbale 4. miesto Minda, Gajdosík, Pirník, Ferenc, Stanko, Tutko, Timko, Ferenc, Košan, Kolembus
- majstrovstvá okresu v stolnom tenise 3. miesto Minda, Astrab
- majstrovstvá sveta v cezpoňnom behu 1. miesto Zrelák 1. miesto reprezentoval SR

X. údaje o projektoch, do ktorých je škola zapojená,

Názov projektu	íslo projektu	Celkový finančný príspevok	Príspevok školy (ak bol)	Poznámka
INFOVEK	-			Projekt bez finančného príspevku
CISCO program sieťových akademii	-	2 058,23 €	1 235,89 €	Nákup techniky pre LCNA
Meracie prístroje 2009	Sk/2009/127/PRP	2 000 €		Sponzorský príspevok VSE
Meracie prístroje 2010	Sk/10/002/PRP	2 500 €		Sponzorský príspevok VSE

XI. údaje o výsledkoch inšpekčnej činnosti vykonanej štátnou školskou inšpekciou v školskom roku 2009/2010.

Štátna školská inšpekcia bola zameraná na realizáciu externej a písomnej internej časti maturitnej skúšky z cudzích jazykov. Podľa vyjadrenia školskej inšpektorky Ing. Jany Petrigovej príprava školy bola v súlade s pokynmi NÚCEMu. Neboli zistené žiadne nedostatky.

XII. údaje o priestorových a materiálno-technických podmienkach školy.

V porovnaní s predchádzajúcim školským rokom sa zlepšila vybavenosť odborných učební doplnením didaktickej techniky.

XIII. údaje o finančnom a hmotnom zabezpečení výchovno-vzdelávacej činnosti školy, a to

1. Dotácie zo štátneho rozpočtu na financovanie normatívne prostriedky

	9.-12.2009	1.-8.2010	Školský rok 2009/2010
zostatok z r. 2009		79.200,00 €	79.200,00 €
	767.266,58 €	1.674.684,00 €	2.441.950,58 €

Tieto normatívne prostriedky zo štátu boli použité na mzdy a ostatné osobné náklady, na prevádzku školy, vybavenie robotizovaného pracoviska a rozsiahle opravy sociálnych zariadení školy.

2. Rodičia a ostatné osoby, ktoré majú vo svojom vlastníctve vozidlo vyfivovacia povinnosť neprispievajú na úhradu nákladov spojených s hmotným zabezpečením školy.

3. Dotácie zo štátneho rozpočtu na vzdelávacie poukazy o nenormatívne prostriedky

	9.-12.2009	1.-8.2010	Školský rok 2009/2010
	15.265,60 €	22.898,40 €	38.164,00 €

Tieto nenormatívne prostriedky boli poufíté na výplatu odmien a ostatných osobných nákladov pre vedúcich krúfkov, na materiálne zabezpe enie krúfkovej innosti a úhradu prevádzkových nákladov na krúfkovú innos .

4. Iné finan né prostriedky získané pod a osobitných predpisov ó **dotácie rozpo tu Ko-ického samosprávneho kraja ó podielové dane**

	9.-12.2009	1.-8.2010	Tržobný rok 2009/2010
- kola	8.360,00 b	-	8.360,00 b
- kolské jedálne	35.662,23 b	30.663,00 b	66.325,23 b
- domov mládefe	24.025,25 b	39.333,00 b	63.358,25 b
- kolský majetok	42.997,79 b	98.297,00 b	141.294,79 b

Dotácia pre kolské jedálne a domov mládefe boli poufíté na mzdové a prevádzkové náklady. Dotácia pre kolský majetok bola poufítá na mzdové a ostatné osobné náklady zamestnancov kolského majetku.

5. Ostatné príjmy koly ó **vlastné príjmy**

	9.-12.2009	1.-8.2010	Tržobný rok 2009/2010
- kola - nájom, predaj výrobkov a slufieb	17.965,05 b	31.101,37 b	49.066,42 b
- dary a granty	4.759,00 b	9.794,20 b	14.553,20 b
- kolský majetok ó po nohospodárska výroba	78.698,47 b	121.473,60 b	200.172,07 b
- kolské jedálne ó úhrady zamestnancov, cudzích stravníkov a fliakov	10.196,00 b	15.855,00 b	26.051,00 b
- domov mládefe ó úhrady fliakov	2.162,28 b	2.586,94 b	4.749,22 b

Vlastné príjmy boli poufíté na úhradu prevádzkových nákladov jednotlivých zlofiek

XIV. aktivity súvisiace so schválenými koncepciami KSK

Koncepcia rozvoja odborného vzdelávania na stredných kolách v zria ovate skej pôsobnosti KSK

Názov aktivity	Dátum	Miesto	Organizátor	Po et zú astnených fliakov	Prínos resp. nezáujem fliakov
Otvorenie COV	23.10.2009	COV	SO TM Michalovce	cca 100 ú astníkov	
Projekt MVP	28.10.2009	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	03.11.2009	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	04.11.2009	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Exkurzia u ite ov Z TM	04.11.2009	COV	SO TM Michalovce	35 u ite ov	
Projekt MVP	05.11.2009	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	06.11.2009	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	09.11.2009	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	10.11.2009	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	

Projekt MVP	11.11.2009	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	12.11.2009	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	13.11.2009	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	16.11.2009	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	18.11.2009	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	19.11.2009	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	20.11.2009	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	23.11.2009	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	24.11.2009	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	25.11.2009	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	26.11.2009	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
De otvorených dverí	26.11.2009	COV	SO TM Michalovce	cca 100 fliakov	
Projekt MVP	27.11.2009	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	30.11.2009	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	01.12.2009	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	02.12.2009	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	03.12.2009	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	04.12.2009	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	04.12.2009	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	07.12.2009	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	08.12.2009	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	16.12.2009	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	18.12.2009	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	21.12.2009	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	22.12.2009	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	22.01.2010	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	27.01.2010	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	29.01.2010	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	19.04.2010	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	20.04.2010	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	21.04.2010	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	22.04.2010	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	23.04.2010	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	26.04.2010	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	28.04.2010	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	29.04.2010	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	30.04.2010	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	03.05.2010	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	05.05.2010	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	06.05.2010	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	07.05.2010	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	10.05.2010	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	11.05.2010	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	12.05.2010	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	13.05.2010	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	14.05.2010	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	17.05.2010	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	20.05.2010	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	24.05.2010	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	27.05.2010	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	01.06.2010	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	03.06.2010	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	04.06.2010	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	07.06.2010	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Skú-ky odbornej spôsobilosti	07.06.2010	LAME	SO TM Michalovce	13 fliakov	
Projekt MVP	08.06.2010	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Skú-ky odbornej	08.06.2010	LAME	SO TM Michalovce	19 fliakov	

spôsobilosti					
Projekt MVP	09.06.2010	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Skú-ky odbornej spôsobilosti	09.06.2010	LAME	SO TM Michalovce	16 fliakov	
Projekt MVP	10.06.2010	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Skú-ky odbornej spôsobilosti	10.06.2010	LAME	SO TM Michalovce	7 fliakov	
Projekt MVP	11.06.2010	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	14.06.2010	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	15.06.2010	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Projekt MVP	16.06.2010	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
Skú-ky ECDL	18.06.2010	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	2 záujemcovia	
Skú-ky ECDL	19.06.2010	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	2 záujemcovia	
Projekt MVP	21.06.2010	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
TKolenie FESTO	22.06.2010	LAUT	SO TM Michalovce	12 u ite ov	
Projekt MVP	23.06.2010	LINF	elfa s.r.o, Ko-ice	8-12 u ite ov	
TKolenie FESTO	23.06.2010	LAUT	SO TM Michalovce	12 u ite ov	
TKolenie FESTO	24.06.2010	LAUT	SO TM Michalovce	12 u ite ov	
Skú-ky odbornej spôsobilosti	28.06.2010	LAME	SO TM Michalovce	19 fliakov	

Plán aktivít do al-ieho obdobia:

- vzdelávacie aktivity pod a platného rozvrhu
- vzdelávanie v rámci projektu šModernizácia vzdelávacieho procesu na základných a stredných -koláchõ
- exkurzie pre záujemcov
- de otvorených dverí
- rekvalifika né kurzy
- -kolenia a certifika né skú-ky ECDL
- -kolenia v oblasti sie ových technológií
- -kolenie a skú-ky odbornej spôsobilosti elektrotechnikov
- -kolenia z oblasti automatizácie výrobných procesov
- kurzy vzdelávania pod a poffiadaviek zákazníkov

Koncepcia rozvoja -portu

Názov aktivity	Dátum	Miesto	Organizátor	Po et zú astnených fliakov	Prínos resp. nezáujem fliakov
TKach	20.11.2009	GPH Michalovce	GPH Michalovce	2	
Plavecká -tafeta miest SR	26.10.2009	Michalovce	Michalovce	45	
Stolný tenis	23.2.2010	SZ TM Michalovce	SZ TM Michalovce	5	
Plávanie	16.12.2009	SO TM Michalovce	SO TM Michalovce	15	
Silový -tvorboj o pohár primátora mesta	27.4.2010	Michalovce	Michalovce	3	
Atletika	11.5.2010	SO TM Michalovce	SO TM Michalovce	4	

Aktivity súvisiace s Olympiádou o pohár predsedu KSK

Koncepcia rozvoja práce s mládežou

Názov aktivity	Dátum	Miesto	Organizátor	Počet zúčastnených fľakov	Prínos resp. nezáujem fľakov
Bedminton	13.11.2009	SO TM Michalovce	SO TM Michalovce	4	
Halový futbal	11.12.2009	GPH Michalovce	GPH Michalovce	10	
Basketbal	10.2.2010	GPH Michalovce	GPH Michalovce	10	
Hádzaná	8.4.2010	GPH Michalovce	GPH Michalovce	12	
Volejbal	22.4.2010	SO TM Michalovce	SO TM Michalovce	10	
Futbal	28.4.2010	GPH Michalovce	GPH Michalovce	16	
dlhodobá súťaž afľ vo futsale	14.10.2009	GPH Michalovce	GPH Michalovce	20	
dlhodobá súťaž afľ vo futsale	25.11.2009	SO TM Stráfske	SO TM Stráfske	20	
dlhodobá súťaž afľ v basketbale	20.10.2009	SO TM OaS Michalovce	SO TM OaS Michalovce	13	
dlhodobá súťaž afľ v basketbale	24.11.2009	SO TM OaS Michalovce	SO TM OaS Michalovce	13	
dlhodobá súťaž afľ v basketbale	26.01.2010	SO TM Ve ké Kapu-any	SO TM Ve ké Kapu-any	13	
dlhodobá súťaž afľ v basketbale	25.3.2010	SO TM Ve ké Kapu-any	SO TM Ve ké Kapu-any	13	
dlhodobá súťaž afľ vo florbale	15.10.2009	SO TM Stráfske	SO TM Stráfske	20	
dlhodobá súťaž afľ vo florbale	3.12.2009	SO TM Stráfske	SO TM Stráfske	20	
dlhodobá súťaž afľ vo florbale	4.2.2010	SO TM Stráfske	SO TM Stráfske	20	
dlhodobá súťaž afľ vo florbale	09.03.2010	S TM Se ovce	S TM Se ovce	20	
dlhodobá súťaž afľ vo florbale	15.04.2010	S TM Se ovce	S TM Se ovce	20	
dlhodobá súťaž afľ vo volejbale	14.10.2009	GPH Michalovce	GPH Michalovce	12	
dlhodobá súťaž afľ vo volejbale	30.11.2009	SO TM Ve ké Kapu-any	SO TM Ve ké Kapu-any	12	

Vzdelávacie poukazy a ich využitie

Počet vydaných poukazov	Počet prijatých poukazov	Počet krúžkov	Priemerný počet fľakov
1376	1363	99	14

Medzi najaktívnejšie krúžky patrili –portové, internetové a kultúrno spoločenské. Práca vedúcich krúžkov sa prejavila v úspechoch fľakov na rôznych súťažiach.

Kultúrne poukazy fľaci využili na návštevu múzea, hvezdárne, kina a tiež individuálne počas prázdnin.

V tomto školskom roku činnosť fľackej rady bola zameraná na výmenu skúseností fľackých rád z jednotlivých pracovísk. Činnosť rady bola zameraná na jednotlivé pracoviská, kde spolu

s vedením školy riešila aktuálne problémy. Pomáhala pri propagácii školy počas dní otvorených dverí, otvorení Centra odborného vzdelávania na Partizánskej. Pripravila kultúrny program na záver kalendárneho roka, Deň učiteľov. Deti z Partizánskej potešili dôchodcov svojím vystúpením počas sviatkov Vianočného obdobia.

Pozitívom činnosti celej školskej rady bolo zorganizovanie I. ročníka Turnaja športovej olympiády na záver školského roka.

Hodnotiaca správa o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach školy za školský rok 2009/2010

bola prerokovaná a schválená

- na zasadnutiach pedagogických rád jednotlivých pracovísk v dňoch 5.10.2010 a 6.10.2010
- na zasadnutí Rady školy dňa 6.10.2010

Ing. Jaroslav Kapitan
riaditeľ školy