



**BANSKOBYSTRICKÝ SAMOSPRÁVNY KRAJ**  
Námestie SNP 23, 974 01 Banská Bystrica

<b>BANSKOBYSTRICKÝ SAMOSPRÁVNY KRAJ</b>	
-1-	
Ev. č.: 46247/2011	Priložiliaty:
Číslo dňa: 21-10-2011	Čas:
Spis č.:	Výbavuje:
Číslo doporučenej záležitosti:	

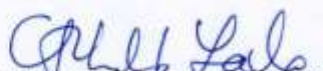
## **Správa o výchovno–vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach**

### **za školský rok 2010/2011**

spracovaná v zmysle zákona č. 596/2003 Z. z. o štátnej správe v školstve a školskej samospráve a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a vyhlášky Ministerstva školstva Slovenskej republiky č. 9/2006 Z. z. o štruktúre a obsahu správ o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach škôl a školských zariadení.

**Gymnázium – Gimnázium**  
**Námestie padlých hrdinov 2**  
**986 15 Filákov**

**GYMNÁZIUM**  
**GIMNÁZIUM**  
986 15 FILAKOVO

  
riaditeľ školy, ŠZ

**ÚRAD**  
**BANSKOBYSTRICKÉHO**  
**SAMOSPRÁVNEHO KRAJA**

5

  
zriadovateľ

**S p r á v a**  
**o výsledkoch a podmienkach výchovno-vzdelávacej činnosti**  
**Gymnázia – Gimnázia**  
**Námestie padlých hrdinov 2, 986 15 Fiľakovo**  
**za školský rok 2010/2011.**

Prerokovaná v pedagogickej rade školy  
dňa 4.10.2011

Prerokovaná v Rade školy  
dňa 13.10.2011

**Vypracovali: László Molnár, Eubica Mitterová, Juraj Péter**

**Predkladá:** László Molnár, riaditeľ

**Východiská a podklady:**

Správa je vypracovaná v zmysle:

1. Vyhlášky Ministerstva školstva SR č. 9/2006 Z. z. zo 16. 12.2005 o štruktúre a obsahu správ o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach škôl a školských zariadení.
2. Metodické usmernenie MŠ SR č. 10/2006-R k vyhláške MŠ SR č. 9/2006 Z. z.

**S p r á v a**  
**o výsledkoch a podmienkach výchovno-vzdelávacej činnosti**  
**Gymnázia - Gimnázia, Námestie padlých hrdinov 2, 986 15 Fil'akovo za školský rok**  
**2010/2011.**

**I.**

a) **Základné identifikačné údaje o škole: (§ 2ods. 1 písm. a)**

<b>1. Názov školy:</b> Gymnázium – Gimnázium
<b>2. Adresa školy:</b> Námestie padlých hrdinov 2
<b>3. telefónne číslo:</b> 047/4381925, 4381775 faxové číslo: 047/4512993
<b>4. Internetová adresa:</b> www.gymfilakovo.sk e-mailová adresa: riaditelstvofil@hotmail.com, kancelaria@gymfilakovo.sk
<b>5. Zriaďovateľ:</b> Banskobystrický samosprávny kraj, Námestie SNP 23, 97401 Banská Bystrica

**6. Vedúci zamestnanci školy:**

<b>Meno a priezvisko</b>	<b>Funkcie</b>
László Molnár	Riaditeľ školy
Mgr. Juraj Péter	Zástupca riaditeľa školy
Jarmila Bystrianska	Vedúca ŠJ
Ľubica Mitterová	Vedúca úseku technicko-ekonomických činností

**7. Údaje o rade školy a iných poradných orgánoch školy:**

**7.1) Údaje o rade školy:**

Rada školy pri Gymnázium – Gimnázium bola ustanovená v zmysle § 24 zákona č. 596/2003 Z. z. o štátnej správe v školstve a školskej samospráve a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Funkčné obdobie začalo dňom 01.04.2008 na obdobie 4 rokov. V máji 2011 sa uskutočnili doplňujúce voľby do Rady školy zo strany študentov.

**Členovia rady školy:**

<b>P.č.</b>	<b>Meno a priezvisko</b>	<b>Funkcia</b>	<b>Zvolený /delegovaný/ za</b>
1.	Ing. Péter György	Člen	zriaďovateľa
2.	Ing. Milan Spodniak	Člen	zriaďovateľa
3.	PaedDr. Zuzana Gajdošová	Člen	zriaďovateľa
4.	RNDr. Pál Benko	Predseda	zriaďovateľa
5.	Mgr. Monika Szacsková	Člen	pedagogických zamestnancov
6.	Zsuzsanna Szvorák	Člen	pedagogických zamestnancov
7.	Mária Tóthová	Člen	nepedagogických zamestnanov
8.	Mgr. Katarína Gáspárová	Člen	rodičov
9.	Ing. Ladislav Danč	Člen	rodičov
10.	Mgr. Ildikó Csányiová	Člen	rodičov
11.	Edina Pálová, Emese Pregi	Člen	žiakov

**7.2) Údaje o predmetových komisiách a metodických združeniach - poradných orgánoch riaditeľa školy:**

1. Prehľad poradných orgánov riaditeľa školy:

a. predmetové komisie

V školskom roku 2010/2011 na škole pracovali 2 odborné predmetové komisie, ktoré sa zaoberali schvaľovaním tematických plánov, pripravili a schválili maturitné témy, zabezpečili odbornosť výuky, krúžkovú činnosť, olympiády.

- i. PK prírodovedných predmetov: predsedníčka Mgr. Hilda Tóthová
  - ii. PK spoločenskovedných predmetov: predsedníčka Mgr. Alžbeta Labodová
- b. gremiálna porada:  
riaditeľ, zástupca riaditeľa, predsedovia predmetových komisií, predseda ZOOZ, členovia rady školy za pedagogických zamestnancov, vedúca ŠKaŠJ, hospodárka školy. Na stretnutiach gremiálnych porád boli prerokované aktuálne problémy školy, úväzky učiteľov, organizácia školského roka.
- c. pedagogická rada:  
V školskom roku 2010/2011 zasadala s mesačnou pravidelnosťou. Na poradách boli prerokované aktuálne otázky, vyhodnotenie uplynulého mesiaca, plán práce na ďalší mesiac.
- d. stravovacia komisia:  
V stravovacej komisii sú zástupcovia zamestnancov a žiakov. V školskom roku 2010/2011 stravovacia komisia zasadala polročne.

**b) Údaje o žiakoch školy za školský rok 2010/2011 (§ 2 ods. 1 písm. b)**

**Gymnázium – 4-ročné**

Ročník	Stav k 15. 9. 2010			Stav k 31. 8. 2011		
	Počet Tried VJS/VJM	Počet žiakov VJS/VJM=S polu	Žiaci so ŠVVP	Počet Tried VJS/VJM=Spolu	Počet žiakov VJS/VJM=Spolu	Žiaci so ŠVVP
1.	1/2	14/33	1/1	1/2	14/33	1/1
2.	2/2	36/35	1/1	2/2	36/35	1/1
3.	1/2	25/36	0/0	1/2	24/36	0/0
4.	1/2	17/49	0/0	1/2	17/49	0/0
Spolu	5/8	92/153=245	0/0	5/8	91/153=244	0/0

**c) Údaje o počte zapísaných žiakov do 1. ročníka, údaje o počtoch a úspešnosti žiakov na prijímacích skúškach a ich následnom prijatí na štúdium na stredné školy (§ 2 ods. 1 písm. c))**

—

d) Údaje o počte prijatých žiakov do prvého ročníka strednej školy; údaje o počtoch a úspešnosti uchádzača na prijatie (§ 2 ods. 1 písm. d)

Údaje o prijímacom konaní na štúdium na stredné školy a počte prijatých žiakov do 1. ročníka strednej školy

Ročník	Počet prihlásených žiakov	Počet žiakov, ktorí konali prijímaciu skúšku	Počet úspešných žiakov v prijímacom konaní	Počet prijatých žiakov	Z toho bez prijímacej skúšky
1. ročník 79025 00 VJS	45	0	45	45	45
1. ročník 79025 00 VJM	30	0	30	30	30

Na základe prijímacieho konania bolo prijatých do tried s vyučovacím jazykom slovenským 45 žiakov, zapísaných 22 žiakov a v septembri nastúpilo 22 žiakov. Do triedy s vyučovacím jazykom maďarským bolo prijatých 30 žiakov, zapísaných 15, v septembri nastúpilo 15 žiakov. Na základe schválených kritérií na prijímacie skúšky všetci uchádzači boli úspešní. Prospech prijatých žiakov bol medzi 1,00 – 2,94.

**Celkový priemer uchádzačov bol 1,49.**

Žiaci prijatí do vyšších ročníkov

Ročník	Počet prijatých žiakov	Z ktorej školy
2.	1	Gymnázium Mihálya Tompu Reformovanej kresťanskej cirkvi Rimavská Sobota Tompa Mihály Református Gimnázium Rimaszombat

e) Údaje o výsledkoch hodnotenia a klasifikácie žiakov podľa poskytovaného stupňa vzdelania. (§ 2 ods. 1 písm. e)

Trieda	Počet			Prospeli						Neprospeli						Priemerný prospech	Priemerný prospech			
	Počet žiakov	Počet chlapcov	Počet dievčat	spolu 1.	spolu 2.	s vyznamenaním 1.	s vyznamenaním 2.	veľmi dobre 1.	veľmi dobre 2.	Prospeli	Prospeli	1 predmet 1.	3 a viac predm. 1.	Neprospeli	Neprospeli			Neklasifikovani	Neklasifikovani	dvojky zo správania 2.
I.A	18	6	12	17	18	3	3	4	7	10	8	1	0	1	0	0	0	0	2,12	1,94
I.B	15	8	7	14	15	2	3	6	6	6	6	1	0	1	0	0	0	0	1,99	1,95
I.C	14	8	6	14	14	3	3	2	3	9	8	0	0	0	0	0	0	0	2,16	2,14
II.A	18	6	12	18	18	4	7	8	4	6	7	0	0	0	0	0	0	0	1,78	1,7
II.B	17	4	13	16	17	4	8	7	5	5	4	0	1	1	0	0	0	1	1,94	1,78
II.C	18	8	10	18	18	9	11	9	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,41	1,4
II.D	18	9	9	18	18	3	5	4	3	11	10	0	0	0	0	0	0	0	2,23	2,14
III.A	18	9	9	17	18	6	6	4	4	7	8	1	0	1	0	0	0	0	1,92	1,75
III.B	18	2	16	18	18	6	7	6	8	6	3	0	0	0	0	0	0	0	1,76	1,74
III.C	24	12	12	23	24	5	7	8	8	10	9	1	0	1	0	0	0	0	1,98	1,85
IV.A	24	15	9	23	24	6	7	8	8	9	9	1	0	1	0	0	0	0	1,97	1,93
IV.B	25	8	17	25	25	7	8	7	8	11	11	0	0	0	0	0	0	0	1,96	1,89
IV.C	17	9	8	17	17	6	5	2	2	9	10	0	0	0	0	0	0	0	2,04	2,06
13	244	104	140	238	244	64	80	75	71	99	93	5	1	6	0	0	0	1		

Výsledky externých meraní – maturitné skúšky

	Trieda		
	4.A	4.B	4.C
Počet žiakov prihlásených na MS	24	25	17
Počet žiakov, ktorí neukončili posledný ročník	0	0	0
Počet žiakov, ktorí konali ÚFIČ	24	25	17
Počet žiakov, ktorí úspešne ukončili MS	24	25	17
Počet žiakov, ktorí majú povolenú opravnú skúšku	0	0	0
Počet žiakov, ktorí majú povolenú opakovať celú MS (reprobovaní)	0	0	0
Priemer triedy na ÚFIČ	1,87	1,85	1,91

Externá časť MS

Predmet	Počet žiakov prihlásených na MS	z toho písalo EČMS	Percentil žiakov úroveň B2	Úspešnosť žiakov úroveň B2	Percentil žiakov úroveň B1	Úspešnosť žiakov úroveň B1
Matematika	15	13	46,5	54,1	-	-
Anglický jazyk	55	53	62,2	72,1	71,8	64,8
Nemecký jazyk	14	13	91,5	70,4	70,4	47,6
Slovenský jazyk a literatúra	17	17	65,7	65,8	-	-
Slovenský jazyk a slovenská literatúra	49	49	56,9	53,4	-	-
Maďarský jazyk a literatúra	49	49	66,2	60,8	-	-

Celoslovenské priemery úspešnosti, (úspešnosť v banskobystričskom kraji)

SJL – 62,5%, (62,0 %)

SJSL – 52,8%, (48,0 %)

MJL – 56,4 %, (55,9%)

AJB2 – 69,6%, (63,6 %)

AJB1 – 56,3%, (54,6 %)

NJB2 – 50,2%, (41,4 %)

NJB1 – 39,2%, (36,3 %)

MA – 57,9%, (52,2 %)

f) Zoznam uplatňovaných učebných plánov v šk. roku 2010/2011 ( §2 ods.1 písm. f)

Trieda	Študijný odbor, zameranie	Učebný plán
I.A	7902 5 – gymnázium	ŠkVP
I.B	7902 5 – gymnázium	ŠkVP
I.C	7902 5 – gymnázium	ŠkVP
II.A	7902 5 05 – gymnázium – informatika	ŠkVP
II.B	7902 5 – gymnázium	ŠkVP
II.C	7902 5 – gymnázium	ŠkVP
II.D	7902 5 – gymnázium	ŠkVP
III.A	7902 5 05 – gymnázium – informatika	ŠkVP
III.B	7902 5 – gymnázium	ŠkVP
III.C	7902 5 – gymnázium	ŠkVP
IV.A	7902 5 05 – gymnázium – informatika	805/2000-4
IV.B	7902 5 – gymnázium	3597/1990-22
IV.C	7902 5 – gymnázium	3597/1990-20

**g) Údaje o fyzickom počte zamestnancov a plnení kvalifikačného predpokladu pedagogických zamestnancov školy ku dňu koncoročnej klasifikácie (§ 2 ods. 1 písm. g)**

<b>Stredná škola</b>	<b>Počet</b>	<b>ŠK a ŠJ</b>	<b>Počet</b>
zamestnanci SŠ	26	zamestnanci ŠK a ŠJ	5
<b>Z toho PZ</b>	21	<b>Z toho PZ</b>	0
Z počtu PZ		Z počtu PZ	0
- kvalifikovaní	20	- kvalifikovaní	0
- nekvalifikovaní	1	- nekvalifikovaní	0
- dopĺňajú si vzdelanie	0	- dopĺňajú si vzdelanie	0
<b>Z toho NZ</b>	5	<b>Z toho NZ</b>	5
Z počtu NZ		Z počtu NZ	
- upratovačky	2	- vedúca	1
- údržbár, kurič	2	- hlavný kuchár	1
- ekonómka	1	- pomocný kuchár	3
<b>Spolu počet zamestnancov ZŠ + ŠKD + ( MŠ ) + ŠKaŠJ</b>	31		

Odbornosť vyučovania podľa jednotlivých predmetov v školskom roku 2010/2011

<b>Predmet</b>	<b>I.A</b>	<b>I.B</b>	<b>I.C</b>	<b>II.A</b>	<b>II.B</b>	<b>II.C</b>	<b>II.D</b>	<b>III.A</b>	<b>III.B</b>	<b>III.C</b>	<b>IV.A</b>	<b>IV.B</b>	<b>IV.C</b>
Maďarský jazyk a literatúra	O	O		O	O			O	O		O	O	
Slovenský jazyk a literatúra			O			O	O			O			O
Slovenský jazyk a slovenská literatúra	O	O		O	O			O	O		O	O	
Anglický jazyk	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
Nemecký jazyk	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
Dejepis	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O			
Náuka o spoločnosti								O	O	O	O	O	O
Matematika	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
Informatika	O/N	O/N	O/N	O/N	O/N	O/N	O/N	O/N	O/N	O/N	O	O	O
Fyzika	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
Chémia	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O			
Biológia	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
Geografia	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
Estetická výchova	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N			
Náboženská výchova	O	O	O	O	O	O	O						
Etická výchova	O	O	N	O	O	N	N						
Telesná výchova	O/N	O/N	O/N	O/N	O/N	O/N	O/N	O/N	O/N	O/N	O/N	O/N	O/N
Odborná konverzácia											O	O	O
Seminár z informatiky								O	O	O	O	O	O
Cvičenia z matematiky								O	O	O	O	O	O
Spoločenskovedný seminár								O	O	O	O	O	O
Seminár z chémie								O	O	O	O	O	O
Seminár z biológie								O	O	O	O	O	O
Seminár z geografie								O	O	O	O	O	O
Seminár z fyziky								O	O	O			



Seminár z dejepisu									O	O	O			
--------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	---	---	---	--	--	--

O - Odborne  
N - Neodborne

#### h) Údaje o ďalšom vzdelávaní pedagogických zamestnancov školy ( §2 ods.1 písm. h)

Vzdelávanie	Počet vzdelávaných	Priebeh vzdelávania/počet		
		začalo	pokračuje	Ukončilo
Modernizácia vzdelávacieho procesu na stredných školách	2	2	2	2
Funkčné inovačné vzdelávanie vedúcich zamestnancov	1	1	1	0

#### i) Údaje o aktivitách a prezentácii školy na verejnosti ( § 2 ods. 1 písm. i)

Údaje o aktivitách organizovaných školou	Údaje o aktivitách, do ktorých sa škola zapojila
Dni otvorených dverí	Biela pastelka
Infoprogram 2011	Beh ulicami mesta
Prírodovedecký triatlon	Burza stredných škôl
Návšteva divadelných predstavení	Jókaiho dni v Komárne
Zamatové študentské dni	dejepisná súťaž „Múltidézó“
Vystúpenie divadelného súboru Apopó	Marcové dni
Protidrogová prednáška pre žiakov	Súťaž v písaní noviel Pegazus
Nábor žiakov na ZŠ	Medzinárodná súťaž v prednese poézie a prózy
Návšteva partnerských škôl	Divadelný festival v Mátészalke
Beseda o ľudských právach	TUDOK 2011
Súťaž o najsilnejšieho študenta	Novohradské atletické hry
Odovzdávanie ocenenia Talentum	Zenit
Súťaž v prednese poézie	Poznaj slovenskú reč
Literárna exkurzia pre 4. ročník	Športové súťaže v loptových hrách a atletike
Profesijná orientácia pre 2. a 3. ročník	Olympiády Aj, Nj, Geo, Bio, Ľudské práva, Fyz
Prednášky na tému šikanovanie	Čo vieš o hviezdach
Futbalový turnaj	iBobor
Dejepisná exkurzia zameraná na holokaust	Súťaž Expert
Školská exkurzia Paríž, Londýn	Majstrovstvá okresu v šachu
Výstava cudzojazyčnej literatúry	Festival amatérskych filmov
Gymnaziálny ples	Open Novohrad – šachový turnaj
Lyžiarsky kurz	Metodický deň pre učiteľov – Nógrádi pedagógustalálkozó
OČAP	Darts súťaž
	Novohradská improvizáčna liga
	Vianočný koncert
	Súťaž v písaní rúnovým písmom
	Pohár Novohradského osvetového strediska
	Geograficko-geologická exkurzia
	SOČ fyzika, geografia
	Písanie anglických esejí
	NAG – Network Academy Games
	Hviezdoslavov Kubín

Dosiahnuté výsledky v predmetových olympiádach a súťažiach

Umiestnenie v tuzemských súťažiach				Umiestnenie v medzinárodných súťažiach	
Názov súťaže, olympiády	regionálne kolo	krajské kolo	celoslovenské kolo	názov súťaže	umiestnenie
Infoprogram 2011			1. miesto	Infoprogram 2011	2. miesto
Jókaiho dni			1. miesto	Prednes poézie	1. miesto
Olympiáda Nj	1. miesto 2. miesto	1. miesto		Prednes ľudovej piesne	1. miesto
Futbal				Festival amatérskych filmov	1. miesto
Silový päťboj	1. miesto 2. miesto	1. miesto			
Beh ulicami mesta	1. miesto 2. miesto 3. miesto				
Atletika	1. miesto	2. miesto			
Olympiáda ľudských práv		4. miesto			
Šachový turnaj	1. miesto 2. miesto	4. miesto			
Súťaž „Szép magyar beszéd“		2. miesto			
Súťaž Tompa Mihály vers - és prózamondó verseny		1. miesto 2. miesto 3. miesto			
Geografická olympiáda		2. miesto 4. miesto			
Fyzikálna olympiáda		6. miesto			
SOČ z fyziky		3. miesto			
SOČ z geografie		4. miesto			
Novohradská improvizáčna liga	2. miesto				
Poznaj slovenskú reč		1. miesto	4. miesto		
Prírodovedecký triatlon			1. miesto		
Pohár NOS	1. miesto				
Pegazus			1. miesto		
Zenit		3. miesto 4. miesto			
Súťaž sieťových akademii			6. miesto		

j) Údaje o projektoch, do ktorých je škola zapojená ( § 2 ods. 1 písm. j)

Názov projektu	Termín začatia realizácie projektu	Termín ukončenia realizácie projektu
Učebňa kontinuálneho vzdelávania	2009	
Digitálne laboratórium	2010	2011
Modernizácia vzdelávacieho procesu na stredných školách	2009	2013

Komunikácia medzi kultúrami v Karpatskej kotline	2001	
---	------	--

**k) Údaje o výsledkoch inšpekčnej činnosti vykonanej Štátnou školskou inšpekciou v škole (§ 2 ods. 1 písm. k)**

Po roku 2000 Štátna školská inšpekcia nevykonala komplexnú inšpekciu na škole.

**l) Údaje o priestorových a materiálnych podmienkach školy (§ 2 ods. 1 písm. l)**

Gymnázium – Gymnázium vo Filákovke sídli v dvoch budovách. V hlavnej budove školy sa nachádzajú všetky triedy, odborné učebne, kabinety, školská jedáleň a kuchyňa, kancelárie. Po rekonštrukcii podkrovných priestorov sa v značnej miere zlepšili podmienky pre výchovno-vzdelávaciu činnosť. V týchto priestoroch boli vytvorené učebne (6), spoločenská miestnosť, sociálne zariadenia a serverovňa. V priestoroch B budovy je umiestnená učiteľská knižnica, v priestoroch hlavnej budovy žiacka knižnica a knižnica Spoločnosti Pro Futuro.

V podkrovných priestoroch funguje aj Lokálna Cisco Akadémia a Microsoft IT Akadémia.

V druhej budove sú skladové priestory a telocvičňa a multifunkčná učebňa.

Materiálno-technické zabezpečenie:

Zabezpečenie výpočtovou technikou je na štandardnej úrovni. Okrem 3 učební informatiky sú počítače k dispozícii v odborných učebniach chémie a biológie, v zborovni. K zlepšeniu materiálno-technickej vybavenosti školy v značnej miere prispieva Spoločnosť Pro Futuro, T-Talentum n.o. Pre potreby vyučovacieho procesu je k dispozícii 5 projektorov, 13 prenosných počítačov, 6 interaktívnych tabúl.

Odborné učebne:

chémia, fyzika, 3 učebne informatiky, jazyková učebňa, posilňovňa.

**m) Údaje o finančnom a hmotnom zabezpečení výchovno-vzdelávacej činnosti školy (§ 2 ods. 1 písm. m).**

- o dotáciách zo štátneho rozpočtu na žiaka  
V kalendárnom roku 2010 škola hospodárila s rozpočtom 342 137 EUR.  
Normatívne financovanie zo štátneho rozpočtu bolo 335861 EUR  
príloha č.1. a príloha č.2.
- o príspevkoch na čiastočnú úhradu nákladov spojených s hmotným zabezpečením školy od rodičov alebo inej osoby, ktorá má voči žiakovi vyživovaciu povinnosť
- o finančných prostriedkoch prijatých za vzdelávacie poukazy a spôsobe ich využitia v členení podľa financovaných aktivít:  
Škola vydala v školskom roku 2010/2011 celkom **245** vzdelávacích poukazov pre všetkých žiakov školy. V ponuke bolo celkom 14 krúžkov, ktoré sa otvorili. Celkový počet prijatých poukazov bol **201**. Celková suma poskytnutých finančných prostriedkov na vzdelávacie poukazy činila **5629 EUR**.  
Finančné prostriedky sa využili na:  
výplatu miezd učiteľov vedúcich krúžky: **3913 EUR**, prevádzkové náklady **1716 EUR**.
- o finančných prostriedkoch získaných od rodičov, právnických alebo fyzických osôb a spôsob ich použitia v členení podľa finančných aktivít:  
príjmy od rodičov na zabezpečenie fungovania Lokálnej Cisco Akadémie: **700 EUR**
- iné finančné prostriedky získané podľa osobitných predpisov.  
**3853,40 EUR** – prenájom priestorov  
**4000 EUR** – grant

**n) Cieľ, ktorý si škola určila v koncepcnom zámere rozvoja školy na príslušný školský rok a vyhodnotenie jeho plnenia ( § 2 ods. 1 písm. n).** Informácia o stanovenom ciele v koncepcnom zámere rozvoja školy obsahuje aj spôsob akým sa cieľ sleduje a vyhodnotenie jeho plnenia. Plnenie cieľa by malo byť overiteľné.

<i>Cieľ</i>	<i>Vyhodnotenie</i>
<b>1. oblasť – Odborný rast zamestnancov</b>	
Aktualizácia poznatkov v oblasti organizovania maturitných skúšok a vytvorenia maturitných zadaní	Úloha bola splnená v rámci pedagogických porád.
Aktualizácia poznatkov v oblasti tvorby školského výchovno-vzdelávacieho programu	Úloha bola splnená v rámci pedagogických porád.
<b>2. oblasť – Zvýšenie informovanosti partnerov</b>	
Organizovať dni otvorených dverí v spolupráci s Radou študentov	Vo februári 2011 sme organizovali deň otvorených dverí
Primus inter pares ocenenie	Po polročnej klasifikačnej porade boli doručené ocenenia poštou
Talentum ocenenie	30. júna sa akcia uskutočnila Spoločenskovedná kategória: Divadelný súbor Apropó Prírodovedná kategória: Mátyás Tomolya, III.A Kategória Dobý športovec, dobrý žiak: Szabó Nóra III.B Najlepšia trieda: II.C
<b>3. oblasť – Zefektívnenie procesu učenie – učenie sa</b>	
Vývoj didaktických testov, učebných pomôcok a učebných látok v e-learningovom systéme Moodle a ClassServer	Vytvorili sme testy pre 1., 2. a 3. ročník v rámci riaditeľských testov v systéme Moodle. Boli vytvorené učebné pomôcky pre predmety fyzika, informatika, matematika, biológia, chémia, dejepis, maďarský jazyk, geografia.
Rozvoj schopností jednotlivcov	Formou krúžkovej činnosti a stretnutiami so žiakmi po vyučovaní sme ich pripravili na rôzne súťaže.
<b>4. oblasť – Skvalitnenie výchovných procesov na škole</b>	
Podpora talentovaných žiakov v technickom, prírodovednom a spoločenskovednom smere organizovaním predmetových súťaží v rámci školy	Úloha nebola splnená.
Sprísniť dodržiavanie noriem správania sa	Dosiahli sme mierne zlepšenie.
Informovať študentov o dôsledkoch drogových závislostí v polročných intervaloch	Organizovali sme 5 stretnutí. Dvaja žiaci sa zúčastnili v preventívnom programe Peer
Riešiť prvé príznaky záškoláctva, problémového alebo agresívneho správania, šikanovania, fyzického alebo psychického týrania, delikvencie, sexuálneho zneužívania, prejavov extrémizmu.	Úlohu sme splnili. Organizovali sme prednášky pre žiakov a triedni učitelia sledovali a riešili problémy v tejto oblasti
Zamerať sa na prevenciu rizikového správania sa v období dospievania. Realizovať prevenciu HIV/AIDS.	V rámci hodín biológie sme sa venovali tejto problematike.
<b>5. oblasť – Premeniť tradičnú školu na modernú s dôrazom na potreby spoločnosti založenej na vedomostiach</b>	
Organizovať medzinárodnú súťaž Infoprogram 2011	15.-17. apríl 2011
Organizovať celoslovenskú súťaž Prírodovedný triatlon	4.-5. november 2011
Realizovať projekt Digitálne laboratórium	V novembri sme zriadili laboratórium, organizovali sme prednášky pre žiakov a učiteľov ZŠ

Do vyučovacích hodín začleniť využitie informačno-komunikačných technológií minimálne 10% dotáciou.	Do vyučovacích hodín bolo začlenené využitie IKT v predmetoch: matematika, fyzika, dejepis, nemecký jazyk, biológia.
projekty žiakov 2 krát ročne, ročníkové práce – Pri prezentácii projektov využívať prezentačnú techniku dostupnú na škole.	Úloha bola splnená.
Ponúknuť žiakom gymnázia a okolitých škôl štúdium na LCNA.	Bola zaslaná ponuka na okolité školy. Nebol záujem.
Zapojiť sa do programu MS IT Akadémia	Aj v školskom roku 2010/2011 sme boli členmi MSITA. Možnosti vzdelávania v rámci tohto programu sme nevyužili.
Zúčastniť sa medzinárodného tábora v programe Komunikácia medzi kultúrami v Karpatskej kotline	Zúčastnili sme sa týždenného stretnutia v Rumunsku, Srbsku, Maďarsku.
Monitorovanie vedomostí žiakov	Monitorovali sme vedomosti žiakov v rámci riaditeľských testov.
Uskutočniť dotazníkový prieskum v máji 2011 (učiteľ, žiak, rodič).	Dotazníkový prieskum sa do konca septembra 2011 neuskutočnil.
Pracovné stretnutia s partnerskými školami	Pracovné stretnutia sa uskutočnili so školami v rámci spolupráce pri maturitných skúškach.
<b>6. Tvorba školského vzdelávacieho programu</b>	
Vypracovať projekt na získanie nenávratných finančných prostriedkov z európskych fondov.	V aktuálnom školskom roku neboli zverejnené relevantné výzvy.
<b>7. Materiálno-technické zabezpečenie gymnázia</b>	
Na základe výzvy vypracovať projekt na získanie nenávratných finančných prostriedkov z európskych fondov na vnútornú rekonštrukciu budovy	Nebol podaný projekt na získanie nenávratných finančných prostriedkov z európskych fondov, nakoľko neboli zverejnené príslušné výzvy.

**o) Oblasť, v ktorých škola dosahuje dobré výsledky, a oblasti, v ktorých sú nedostatky a treba úroveň výchovy a vzdelávania zlepšiť vrátane návrhov opatrení (§ 2 ods. 1 písm. o).**

<p><b>SILNÉ STRÁNKY</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ vysoká odbornosť pedagogických zamestnancov</li> <li>➤ zapájanie sa do projektov</li> <li>➤ materiálne-technické zabezpečenie školy</li> <li>➤ uplatnenie absolventov na trhu práce</li> <li>➤ informatizácia</li> <li>➤ otvorenosť</li> <li>➤ dobrý vzťah k študentom</li> <li>➤ vysoké nároky na vedomosti</li> <li>➤ celoživotné vzdelávanie pedagógov</li> </ul>	<p><b>SLABÉ STRÁNKY</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ nevhodné priestorové a technické vybavenie na vyučovanie cudzích jazykov</li> <li>➤ nedostatočné ohodnotenie pedagogických zamestnancov</li> <li>➤ chýba telocvičňa</li> <li>➤ znížený záujem o spoločnú prácu medzi pedagógmi</li> <li>➤ získanie mimorozpočtových finančných prostriedkov pomocou projektov</li> </ul>
<p><b>PRÍLEŽITOSTI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ dobré podmienky pre vzdelávanie žiakov</li> <li>➤ výborné podmienky na zavádzanie informačno-komunikačných technológií</li> <li>➤ LCNA</li> <li>➤ e-learning</li> <li>➤ zvýšená dotácia hodín cudzích jazykov</li> <li>➤ cezhraničná spolupráca s gymnáziami v MR</li> <li>➤ jazykové pobyty v zahraničí</li> <li>➤ súťaže, krúžky, exkurzie</li> <li>➤ využitie grantových programov</li> </ul>	<p><b>RIZIKÁ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ nepriaznivý demografický vývoj</li> <li>➤ nedostatok finančných prostriedkov</li> <li>➤ odliv študentov do MR</li> <li>➤ slabšia vstupná vedomostná úroveň prijímaných žiakov</li> <li>➤ zlý technický stav budovy</li> <li>➤ zvyšuje sa počet žiakov zo sociálne znevýhodneného prostredia</li> </ul>

**p) Výsledky úspešnosti školy pri príprave na výkon povolania a uplatnenie žiakov na pracovnom trhu alebo ich úspešnosť prijímania na ďalšie štúdium (§ 2 ods. 1 písmeno p)**  
90% absolventov gymnázia študuje na univerzitách a vysokých školách.

**II. Ďalšie informácie o škole, ktoré môže správa obsahovať:**

**a) Psychohygienické podmienky výchovy a vzdelávania (§ 2 ods. 2 písm. a)**

**b) Voľnočasové aktivity školy (§ 2 ods. 2 písm. b)**

**krúžková činnosť v školskom roku 2009/2010:**

Názov	Meno vedúceho
Dejepisný krúžok	Mgr. Juraj Péter
Divadelný krúžok Apropó	Zsuzsanna Szvorák
Chemický krúžok	Mgr. Szacsková Monika
Internetový krúžok	László Molnár
Krúžok anglického jazyka	Mgr. Katalin Szakó
Krúžok DARTS	Ing. Bc. László Kerekes
Krúžok ľudových remesiel	RNDr. Pál Benko
Krúžok sieťových technológií - CISCO	Mgr. Diana Mazáková
Krúžok slovenského jazyka a slovenskej literatúry	Mgr. Alžbeta Labodová
Matematický krúžok	Mgr. Peter Klein
Prírodovedný krúžok	Mgr. Katarína Gáspárová
Športový krúžok	Mgr. Tibor Libiak
Tanečný krúžok Gym-Hop	Mgr. Tünde Kováčsová

**c) Spolupráca školy s rodičmi, o poskytovaní služieb deťom, žiakom a rodičom (§ 2 ods. 2 písm. c)**

—

**d) Vzájomné vzťahy medzi školou a deťmi alebo žiakmi, rodičmi a ďalšími fyzickými osobami a právnickými osobami, ktoré sa na výchove a vzdelávaní v škole podieľajú**

Výchovno-vzdelávaciu činnosť školy podporuje ZRPŠ, Zväz maďarských rodičov na Slovensku a Spoločnosť Pro Futuro, Nezisková organizácia T-Talentum, Stála konferencia občianskej iniciatívy. Pomocou týchto organizácií vieme zabezpečiť modernizovanie učebných pomôcok a získavať finančné prostriedky pre potreby školy.

## Čerpanie rozpočtu za rok 2010

mzdy	201.125,31		
odvody	74.171,90	z toho DDP	3.442,61
cestovné výdavky	714,17		
elektrina	9.937,43		
plyn	10.758,15		
vodné, stočné	723,65		
telefón	462,83		
poštovné	408,98		
komunikačná infraštruktúra	126,13		
výpočtová technika	1.672,50		
prístroje	1.232,-		
kancelársky materiál	123,08		
čistiace prostriedky	322,94		
tlačivá	141,06		
toner	381,50		
materiál na opravu stoličiek a lavíc	526,77		
ostatný materiál	1.762,02		
učebné pomôcky	2.208,96	v tom grant z MR	2.208,96
knihy, časopisy	578,73		
pracovné odevy a obuv	146,44		
softvér a licencie	493,-	v tom grant z MR	331,-
oprava výpočtovej techniky	269,85		
oprava kotolne	6.558,33		
oprava budov	6.843,36		
prenájom telocvične	520,-		
školenia	612,13		
súťaže	860,04	v tom grant MR	860,04
propagácia, reklama	118,50		
účtovnícke práce	3.624,60		
BOZP	1.156,-		
odvoz odpadu	189,86		
revízie	902,79		
prenájom a pranie rohoží	316,72		
ostatné služby	1.056,76		
pracovná zdravotná služba	373,36		
poplatky banke	43,61		
stravovanie	5.721,84		
poistné	146,88		
tvorba sociálneho fondu	2.111,83		
dohody o prácach	10.910,41	v tom grant z MR	600,-
nemocenské	335,98		

**Spolu :** **350.690,40 eur**

Vyhotovila : Mitterová

László Molnár  
riaditeľ školy



## Čerpanie rozpočtu školskej jedálne za rok 2010

mzdy	23.332,85
odvody	8.193,95
elektrina	598,97
voda	832,46
telefón	179,65
výpočtová technika	164,99
kuchynské spotrebiče	94,-
čistiace potreby	166,09
kancelársky materiál	164,32
tlačivá	124,60
toner	99,64
ostatný materiál a zariadenie	1.048,71
pracovné odevy a obuv	113,82
oprava strojov	275,-
oprava priestorov	738,05
školenia	55,70
pracovná zdravotná služba	75,06
účtovnícke práce	882,60
BOZP	213,30
odvoz odpadu	189,87
cajchovanie váh	101,50
ostatné služby	125,79
poplatky za vedenie účtu	16,06
stravovanie	967,94
tvorba sociálneho fondu	258,54
dohody	100,-
nemocenské	73,54

**Spolu :** **39.187,- eur**

Vypracovala : Mitterová

László Molnár  
riaditeľ školy