



**BANSKOBYSSTRICKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ**  
Námestie SNP 23, 974 01 Banská Bystrica

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

**za školský rok 2017/2018**

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 Fiľakovo

**GYMNÁZIUM  
GIMNÁZIUM**  
986 15 FIĽAKOVO

.....  
riaditeľ školy, SZ

**ÚRAD**  
BANSKOBYSSTRICKÉHO  
SAMOSPRÁVNIEHO KRAJA

.....  
zriaďovateľ

**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 2017/2018.**

Prerokovaná v pedagogickej rade školy  
dňa 25.10.2018

Prerokovaná v Rade školy  
dňa 25.10.2018

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

**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**  
**2017/2018.**

**I.**

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

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

**Vedúci zamestnanci školy:**

Meno a priezvisko	Funkcie
László Molnár	Riaditeľ školy
Mgr. Juraj Péter	Zástupca riaditeľa školy
Jarmila Bystrianská	Vedúca ŠJ
Adriana Čomorová	Vedúca úseku technických činností

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

**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 06.05.2016 do 05.05.2020.

**Členovia rady školy:**

P.č.	Meno a priezvisko	Funkcia	Zvolený /delegovaný/ za
1.	Mgr. Attila Agócs PhD.	Člen	zriaďovateľa
2.	Mgr. Pavol Baculík	Člen	zriaďovateľa
3.	Mgr. Dáša Gajdošová	Člen	zriaďovateľa
4.	Mgr. Jana Slačková	Predseda	zriaďovateľa
5.	Mgr. Monika Szacsková	Člen	pedagogických zamestnancov
6.	Zsuzsanna Szvorák	Člen	pedagogických zamestnancov
7.	Loránt Bálint	Člen	ostatných zamestnancov
8.	Mgr. Danka Bozóová	Člen	rodičov
9.	Norbert Varga	Člen	rodičov
10.	JUDr. Csilla Sonkolyová	Člen	rodičov
11.	Karin Katonová	Člen	žiakov

## Údaje o predmetových komisiách a metodických združeniach - poradných orgánoch riaditeľa školy:

### 1. Prehľad poradných orgánov riaditeľa školy:

#### a. predmetové komisie

V školskom roku 2017/2018 na škole pracovali 2 odborné predmetové komisie, ktoré sa zaoberali schvaľovaním tematických plánov, pripravili a schválili maturitné témy, zabezpečili odbornosť výuky, krúžkovú činnosť, olympiády a koordinovali zmenu školského vzdelávacieho programu.

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, členovia rady školy za pedagogických zamestnancov. Na stretnutiach gremiálnych porád boli prerokované aktuálne problémy školy, úväzky učiteľov, organizácia školského roka.

#### c. pedagogická rada:

V školskom roku 2017/2018 zasadala s dvojmesačnou pravidelnosťou. Na poradách boli prerokované aktuálne otázky, vyhodnotenie a klasifikácia žiakov.

#### d. stravovacia komisia:

V stravovacej komisii sú zástupcovia zamestnancov a žiakov. V školskom roku 2017/2018 stravovacia komisia zasadala polročne.

**b) Údaje o žiakoch školy za školský rok 2017/2018 (§ 2 ods. 1 písm. b)**

**Gymnázium – 4-ročné**

Ročník	Stav k 15. 9. 2017			Stav k 31. 8. 2018		
	Počet Tried VJS/VJM =Spolu	Počet žiakov VJS/VJM =Spolu	Žiaci so ŠVVP	Počet Tried VJS/VJM =Spolu	Počet žiakov VJS/VJM =Spolu	Žiaci so ŠVVP
<b>Osemročné štúdium</b>						
1.	0/1	0/10	0	0/1	0/10	0
2.	0/0	0/0	0	0/0	0/0	0
3.	0/1	0/9	1	0/1	0/9	1
4.	0/1	0/17	0	0/1	0/17	0
<b>Štvorročné štúdium</b>						
1.	1/1	18/26	1/0	1/1	17/24	1/0
2.	1/1	17/20	2/0	1/1	17/18	2/0
3.	1/1	13/21	0/0	1/1	13/21	0/0
4.	1/1	21/29	0/0	1/1	21/29	0/0
Spolu	4/7=11	64/132=201	0/0	4/7=11	68/128=196	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 písm2. 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
osemročné štúdium					
1. ročník 7902J VJM	18	18	17	17	0
štvorročné štúdium					
1. ročník 7902J VJS	23	14	15	15	1
1. ročník 7902J VJM	16	10	12	12	2

Na základe prijímacieho konania bolo prijatých do tried s vyučovacím jazykom slovenským 15 žiakov, zapísaných 7 žiakov a v septembri nastúpilo 0 žiakov. Do triedy s vyučovacím jazykom maďarským bolo prijatých 12 žiakov, zapísaných 11, v septembri nastúpilo 11 žiakov. Do triedy osemročného štúdia s vyučovacím jazykom maďarským bolo prijatých 17 žiakov, zapísaných 17 žiakov a v septembri nastúpilo 17 žiakov. Prospech prijatých žiakov bol medzi 1,00 – 3,10.

**Celkový priemer uchádzačov bol 1,50.**

Žiaci prijatí do vyšších ročníkov

Ročník	Počet prijatých žiakov	Z ktorej školy

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

## Prehľad prospachu, dochádzky a správania

Obdobie: celý školský rok 2017/2018

Trieda	Počet					Prospeli						Neprospeli										
	Počet žiakov 1.	Počet dievčat 1.	Počet žiakov 2.	Počet chlapcov	Počet dievčat 2.	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. 2.	Neprospeli	Neprospeli	Neklasifikovani	Neklasifikovani	dvojky zo správania 1.	Priemerný prospech	Priemerný prospech
prima	10	2	10	8	2	9	9	5	4	4	5	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1,44	1,39
tercia	9	6	9	3	6	9	9	6	7	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1,44	1,42
kvarta	17	8	17	9	8	17	17	7	7	5	5	5	5	0	0	0	0	0	0	0	1,75	1,74
kvinta	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
I.A	26	20	26	6	20	24	25	6	9	8	6	10	10	1	1	1	1	1	0	0	1,96	1,92
I.C	17	8	17	9	8	17	17	5	6	3	4	9	7	0	0	0	0	0	0	0	2,06	2
II.A	19	11	18	8	10	16	18	6	6	3	4	7	8	2	0	2	0	0	0	0	1,9	1,83
II.C	17	9	17	8	9	15	16	6	5	4	6	5	5	1	0	1	0	0	0	0	1,79	1,72
III.A	21	9	21	12	9	21	21	7	7	4	7	10	7	0	0	0	0	0	0	2	1,83	1,73
III.C	13	6	13	7	6	13	13	5	6	2	1	6	6	0	0	0	0	0	0	0	1,93	1,92
IV.A	29	15	29	14	15	29	29	6	9	16	13	7	7	0	0	0	0	0	0	0	1,74	1,74
IV.C	21	11	21	10	11	21	21	10	12	9	4	2	5	0	0	0	0	0	0	0	1,6	1,65
12	199	105	198	94	104	191	195	69	78	60	56	62	61	4	1	4	1	2	1	2		

## Prehľad prospachu, dochádzky a správania

Obdobie: celý školský rok 2017/2018

Trieda	Počet					Zameškané					Ospr.					Neospr.							
	Počet žiakov 1.	Počet dievčat 1.	Počet žiakov 2.	Počet chlapcov	Počet dievčat 2.	hodiny spolu 1.	hodiny spolu 2.	hodiny spolu	hod. na žiaka 1.	hod. na žiaka 2.	hod. na žiaka	hodiny spolu 1.	hodiny spolu 2.	hodiny spolu	hod. na žiaka 1.	hod. na žiaka 2.	hod. na žiaka	hodiny spolu 1.	hodiny spolu 2.	hodiny spolu	hod. na žiaka 1.	hod. na žiaka 2.	hod. na žiaka
prima	10	2	10	8	2	335	322	657	33,50	32,20	65,70	335	322	657	33,50	32,20	65,70	0	0	0	0,00	0,00	0,00
tercia	9	6	9	3	6	316	471	787	35,11	52,33	87,44	316	471	787	35,11	52,33	87,44	0	0	0	0,00	0,00	0,00
kvarta	17	8	17	9	8	907	1520	2427	53,35	89,41	142,76	905	1519	2424	53,24	89,35	142,59	2	1	3	0,12	0,06	0,18
kvinta	0	0	0	0	0	0	0	0			0,00	0	0	0			0,00	0	0	0			0,00
I.A	26	20	26	6	20	1260	1697	2957	48,46	65,27	113,73	1260	1697	2957	48,46	65,27	113,73	0	0	0	0,00	0,00	0,00
I.C	17	8	17	9	8	788	969	1757	46,35	57,00	103,35	788	969	1757	46,35	57,00	103,35	0	0	0	0,00	0,00	0,00
II.A	19	11	18	8	10	1348	1401	2749	70,95	77,83	140,28	1348	1401	2749	70,95	77,83	140,28	0	0	0	0,00	0,00	0,00
II.C	17	9	17	8	9	945	1132	2077	55,59	66,59	122,18	945	1132	2077	55,59	66,59	122,18	0	0	0	0,00	0,00	0,00
III.A	21	9	21	12	9	1032	1411	2443	49,14	67,19	116,33	1015	1405	2420	48,33	66,90	115,24	17	6	23	0,81	0,29	1,10
III.C	13	6	13	7	8	1278	1123	2399	98,15	86,38	184,54	1278	1122	2398	98,15	86,31	184,46	0	1	1	0,00	0,08	0,08
IV.A	29	15	29	14	15	1739	1207	2946	59,97	41,62	101,59	1739	1207	2946	59,97	41,62	101,59	0	0	0	0,00	0,00	0,00
IV.C	21	11	21	10	11	1370	921	2291	65,24	43,86	109,10	1370	921	2291	65,24	43,86	109,10	0	0	0	0,00	0,00	0,00
12	199	105	198	94	104	11318	12174	23490	56,86	61,48		11297	12166	23463	56,77	61,44		19	8	27	0,10	0,04	



Výsledky externých meraní – maturitné skúšky

	Trieda	
	IV. A	IV. C
Počet žiakov prihlásených na MS	29	21
Počet žiakov, ktorí neukončili posledný ročník	0	0
Počet žiakov, ktorí konali ÚFIČ	29	21
Počet žiakov, ktorí úspešne ukončili MS	28	21
Počet žiakov, ktorí majú povolenú opravnú skúšku	1	0
Počet žiakov, ktorí majú povolenú opakovať celú MS (reprobovaní)	0	0
Priemer triedy na ÚFIČ	1,62	1,60

Externá časť MS

Predmet	Počet žiakov prihlásených na MS	z toho písalo PFEČ MS	Úspešnosť školy PFEČ
Matematika	15	15	<b>63,1</b>
Anglický jazyk B2	50	50	55,3
Slovenský jazyk a literatúra	21	21	<b>58</b>
Slovenský jazyk a slovenská literatúra	29	29	44,5
Maďarský jazyk a literatúra	29	29	<b>63,8</b>

*Celoslovenské priemery úspešnosti, (úspešnosť v banskobystričskom kraji, úspešnosť gymnázií)*

*SJL – 54,7 %, (52,3 %, 66,2 %)*

*AJB2 – 63,4 %, (61,0 %, 62,0 %)*

*SJSL – 47,1 %, (35,0 %, 54,0 %)*

*MAT – 57,0 %, (44,8 %, 51,1 %)*

*MJL – 61,3 %, (52,3 %, 74,3 %)*

f) Zoznam uplatňovaných učebných plánov v školskom roku 2017/2018 ( §2 ods.1 písm. f)

Trieda	Študijný odbor, zameranie	Učebný plán
Prima	7902 J – gymnázium	ŠkVP
Tercia	7902 J – gymnázium	ŠkVP
Kvarta	7902 J – gymnázium	ŠkVP
I.A	7902 J – gymnázium	ŠkVP
I.C	7902 J – gymnázium	ŠkVP
II.A	7902 J – gymnázium	ŠkVP
II.C	7902 J – gymnázium	ŠkVP
III.A	7902 J – gymnázium	ŠkVP
III.C	7902 J – gymnázium	ŠkVP
IV.A	7902 J – gymnázium	ŠkVP
IV.C	7902 J – gymnázium	ŠkVP

**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	25	zamestnanci ŠK a ŠJ	6
<b>Z toho PZ</b>	18	<b>Z toho PZ</b>	0
Z počtu PZ		Z počtu PZ	0
- kvalifikovaní	18	- kvalifikovaní	0
- nekvalifikovaní	0	- nekvalifikovaní	0
- dopĺňajú si vzdelanie	0	- dopĺňajú si vzdelanie	0
<b>Z toho NZ</b>	7	<b>Z toho NZ</b>	6
Z počtu NZ		Z počtu NZ	
- upratovačky	2	- vedúca	1
- údržbár, kurič	2	- hlavný kuchár	1
- ekonómka, hospodárka, mzdová účtovníčka	3	- pomocný kuchár	4
<b>Spolu počet zamestnancov SŠ ++ ŠKaŠJ</b>	31		

Odbornosť vyučovania podľa jednotlivých predmetov v školskom roku 2015/2016

Predmet	Prima	Tercia	Kvarta	I.A	I.C	II.A	II.C	III.A	III.C	IV.A	IV.C
Maďarský jazyk a literatúra	O	O	O	O		O		O		O	
Slovenský jazyk a literatúra					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
Nemecký jazyk			O	O	O	O	O	O	O	O	O
Dejepis	O	O	O	O	O	O	O	O	O		
Občianska náuka		O	O					O	O	O	O
Matematika	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
Informatika	O	O	O	O	O	O	O	O	O		
Fyzika	O	O	O	O	O	O	O	O	O		
Chémia		O	O	O	O	O	O	O	O		
Biológia	O	O	O	O	O	O	O	O	O		
Geografia	N	N		N	O	N	O	O	O		
Umenie a kultúra				N	N	N	N	N	N		
Výtvarná výchova	N										
Náboženská výchova	O	O	O	O	O	O	O				
Etická výchova	N	O	O	O	N	N	N				
Telesná výchova	O	O	O/N	O	O	O	O	O	O	O	O
Hudobná výchova	N										
Seminár z informatiky									O	O	O
Seminár z matematiky									O	O	O
Spoločenskovedný seminár									O	O	O
Seminár z chémie									O	O	O
Seminár z biológie									O	O	O
Seminár z geografie									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
špecializačné	0	0	0	0
Aktualizačné	6	6	5	1
Inovačné	0	0	0	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
Infoprog 2018	Beh ulicami mesta
Prírodovedecký triatlon	Burza stredných škôl
Návšteva divadelných predstavení	Jókaiho dni v Komárne
Zamatové študentské dni	Dejepisná súťaž „Cultura Nostra“
Vystúpenie divadelného súboru Apropó	Marcové dni
Protidrogová prednáška pre žiakov	Divadelný festival v Moldave nad Bodvou
Nábor žiakov na ZŠ	Novohradské atletické hry
Návšteva partnerských škôl	Zenit v programovaní
Súťaž RoboSum a Robotolymp 2017	Poznaj slovenskú reč
Súťaž o najsilnejšieho študenta	Športové súťaže v loptových hrách a atletike
Odovzdávanie ocenenia Talentum	Olympiády Geo, Fyz, Mat, Inf.
Súťaž v prednese poézie	Súťaž Podunajská jar
Literárna exkurzia pre 4. ročník	Majstrovstvá okresu a kraja jednotlivcov a družstiev v šachu
Profesijná orientácia pre 2. a 3. ročník	Open Novohrad – šachový turnaj
Erasmus projekty Intercultural School Gifted Students – Happy Children	Súťaž „Tompa Mihály szavaló és prózamondó verseny“
Olympijský deň	FLL – First Lego League
Gymnaziálny ples	RBA - Robotický Battle na Alejovej
Lyžiarsky kurz	Súťaž „Neumann János termékverseny“
KoŽaZ	Dejepisná súťaž – Lakitelki Kárpátmedencei történelemverseny
Cosmos Discovery exkurzia	Hviezdoslavov Kubín
Mochovce, WV	Dejepisná súťaž gymnázií
Komunikácia medzi kultúrami v Karpatskej kotline	Deň dobrovoľníctva
Regional Masterclasses	Matematická súťaž „Pitagorasz“
Triednické výlety	Matematická súťaž „Zrínyi Ilona Matematikaverseny“
	Literárna súťaž Legere

## Dosiahnuté výsledky v predmetových olympiádach a súťažiach

### Umiestnenie v tuzemských súťažiach

First Lego League, krajské kolo, Banská Bystrica,	5. miesto
Legere, kategória Kreativna úloha	1.miesto
Robotické Battle na Alejovej, celoslovenské kolo, Košice	Racing: 1. miesto Racing: 2. miesto Výzva: 3. miesto
Poznaj slovenskú reč	1. miesto, krajské kolo 5. miesto, celoslovenské kolo
Szép magyar beszéd	1. miesto, krajské kolo 2. miesto, krajské kolo 1. miesto, celoslovenské kolo
Tompa Mihály vers- és prózamondó verseny	1. miesto okresné kolo 1. miesto krajské kolo 2. miesto celoslovenské kolo 3. miesto celoslovenské kolo
Podunajská jar, celoslovenská súťaž	zlaté pásmo
Jókaiho dni, celoslovenská súťaž	Hlavná cena
Geografická olympiáda	4. miesto, krajské kolo
Zenit v programovaní	6. miesto, krajské kolo
Prírodovedecký triatlon	2. miesto, celoslovenská súťaž 3. miesto, celoslovenská súťaž
Matematická súťaž „Zrínyi Ilona Matematikaverseny“	1. miesto, krajské kolo
Florbal	1. miesto, obvodné kolo, chlapci
Stolný tenis	1. miesto, okresné kolo 1. miesto, krajské kolo 4. miesto, celoštátne kolo
Atletika	2. miesto, obvodné kolo
Šach	1. miesto, krajské kolo družstiev
Robohranie, Zvolenská univerzita	4. miesto
Prírodovedná súťaž, TMRG	1. miesto

Celoslovenská súťaž v prednese spievaných básní	bronzové pásmo
Cezpoľný beh	1. miesto, okresné kolo
Basketbal žiačok	3. miesto, okresné kolo
Bedminton žiačok	3. miesto, okresné kolo
Matematické olympiáda, okresné kolo	3. miesto
Fyzikálna olympiáda	3. miesto
Súťaž „Matematický klokan“	1. miesto 2. miesto

#### Umiestnenie v medzinárodných súťažiach

Sumo (Hajdúszoboszló)	2. miesto
Dejepisná súťaž „Cultura Nostra“	10. miesto
Medzinárodná súťaž v informatike Infoprogram	1. miesto
Robosum a Robotolymp (Fil'akovo)	1. miesto, sumo 2. miesto, sumo 1. miesto, olympia
Gloria Victis	2. miesto
Písanie dejepisných esejí	1. miesto
Súťaž v písaní esejí „Kárpát-medencei esszéíró verseny“	1. miesto
Súťaž „A magyar kultúra napja“	1. 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	2014
Komunikácia medzi kultúrami v Karpatskej kotline	2001	
Úspech nosíme v sebe	2014	2015
Zvyšovanie kvality vzdelávania na základných a stredných školách s využitím elektronického testovania (E-test)	2014	2016
„Elektronizácia vzdelávacieho systému regionálneho školstva“ Digiškola	2013	2015
Moderné vzdelávanie - digitálne vzdelávanie pre všeobecno-vzdelávacie	2013	2015

predmety		
Erasmus +	2016	
Smart Communities	2017	2019
IT Akadémia	2017	2020

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

Štátna školská inšpekcia nevykonala komplexnú inšpekciu na škole.

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

Gymnázium – Gimnázium vo Filárove sídli v dvoch budovách. V hlavnej budove školy sa nachádzajú 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 hlavnej budovy je umiestnená školská knižnica a knižnica Spoločnosti Pro Futuro. V podkrovných priestoroch funguje aj Lokálna Cisco Akadémia. V školskom roku 2015/2016 v podkrovných priestoroch bola vytvorená učebňa robotiky.

V školskom roku 2011/2012 v priestoroch B budovy boli vytvorené 2 učebne. V tejto budove sa nachádza registratúrne stredisko, sklad učebníc, kabinet TV, sklad divadelného súboru Apropó, kotolňa, telocvičňa.

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, e-Talentum n.o. a spoločnosť In-Nova. Pre potreby vyučovacieho procesu je k dispozícii 8 projektorov, 13 prenosných počítačov, 6 interaktívnych tabúl.

Odborné učebne:

chémia, biológia, 3 učebne informatiky, fyzika a posilňovňa, učebňa spoločenských vied.

V školskom roku 2013/2014 prebehli rozsiahle rekonštrukčné práce ústredného vykurovacieho systému. Boli vymenené rozvody a radiátory v suteréne, na prízemí a na prvom poschodí.

**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 2017 škola hospodárila s rozpočtom **455.374 EUR**.  
Normatívne financovanie zo štátneho rozpočtu bolo **421.800 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 2017/2018 celkom **200** vzdelávacích poukazov pre všetkých žiakov školy. V ponuke bolo celkom 11 krúžkov a všetky sa otvorili. Celkový počet prijatých poukazov bol **154**. Celková suma poskytnutých finančných prostriedkov na vzdelávacie poukazy činila **5120 EUR**.  
Finančné prostriedky sa využili na:  
výplatu miezd učiteľov vedúcich krúžky: **0 EUR**, prevádzkové náklady **5120 EUR**.
- o finančných prostriedkoch získaných od rodičov, právnických alebo fyzických osôb a spôsob ich použitia v členení podľa finančných aktivít:

5. iné finančné prostriedky získané podľa osobitných predpisov.  
**1131,16 EUR** – grant (Bethlen Gábor Alapkezelő Zrt., Maďarsko)

**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>Ciele kvality</i>	<i>Vyhodnotenie</i>
Aktualizácia poznatkov v oblasti organizovania maturitných skúšok a vytvorenia maturitných заданий	V rámci pedagogických porád prebehlo školenie o organizovaní maturitných skúšok a boli aktualizované maturitné otázky z informatiky a z občianskej náuky.
Pravidelná aktualizácia známok v elektronickej žiackej knižke.	Úloha bola splnená.
Organizovať dni otvorených dverí v spolupráci s Radou študentov.	Úloha bola splnená. 15. februára 2018 sme organizovali za pomoci Rady študentov deň otvorených dverí. Zúčastnili sa ho žiaci okolitých základných škôl v počte 89.
Zapojiť žiakov do riadiaceho procesu školy pomocou Rady študentov.	V pravidelných intervaloch sa uskutočnilo stretnutie so zástupcami Rady študentov.
Sústavne informovať žiakov a rodičov o: - možnostiach štúdia na vysokých školách a pomaturitnom štúdiu, - o termínoch podávania prihlášok, - o formách a požiadavkách prijímacích skúšok na VŠ.	Informácie boli podané na rodičovských združeníach, počas osobných konzultácií, návštevou Burzy vysokých škôl v Bratislave, umožnením propagácie vysokých škôl priamo na pôde našej školy.
Primus inter pares	Na konci 1. polroku boli vydané ocenenia formou ďakovných listov pre rodičov. VJM – 43, VJS - 26
Ocenenie Talentum	29. júna 2018 sa uskutočnilo vyhodnotenie: <u>Katégória prírodných vied:</u> Adrián Szacsko (II.A) <u>Katégória spoločenskovedných vied:</u> Péter Lukács (III.A) <u>Katégória dobrý športovec, dobrý žiak:</u> Niklas Péter (VI.C) <u>Trieda s najlepším prospechom:</u> II.C
Pokračovať v informovaní verejnosti pomocou webstránky školy.	Úlohu sme splnili pomocou informačného systému aScAgenda, pomocou Google kalendára školy a facebookovej stránky školy. Nedostatkom je slabá intenzita zverejňovania noviniek o aktivitách školy.
Umožniť slabšie prospievajúcim žiakom dosiahnuť lepšie výsledky pomocou pravidelných konzultácií s učiteľmi školy.	Úloha splnená.
Využívanie didaktických testov, učebných	V projekte Úspech nosíme v sebe v



pomôcok a učebných látok v e-learningovom systéme Moodle	predmetoch matematika, fyzika, informatika, biológia, chémia, geografia, anglický jazyk, nemecký jazyk, ruský jazyk, maďarský jazyk a literatúra boli vypracované elektronické učebné texty, testy, ktoré sme využívali aj tomto školskom roku.
Rozvoj schopností jednotlivcov	Aktívna účasť a dosiahnuté výsledky našich študentov vo vedomostných súťažiach svedčia o starostlivosti o talenty školy.
Informovať študentov o dôsledkoch drogových závislostí v polročných intervaloch	Úloha bola splnená.
Riešiť prvé príznaky záškoláctva, problémového alebo agresívneho správania, šikanovania, fyzického alebo psychického týrania, delikvencie, sexuálneho zneužívania, prejavov extrémizmu.	Príznaky týchto problémov sme riešili priebežne.
Zamerať sa na prevenciu rizikového správania sa v období dospievania. Realizovať prevenciu HIV/AIDS	Táto problematika bola integrovaná do hodín biológie. Červená stužka
Realizovať aktivity a programy na prevenciu civilizačných ochorení, na podporu telesného a duševného zdravia	Na hodinách biológie, vyučovacích jazykov sme sa venovali tejto problematike.
Organizovať vzdelávanie v oblasti zdravej výživy.	Na hodinách biológie sme sa venovali tejto problematike.
Organizovať medzinárodnú súťaž Infoprog 2018	Úloha bola splnená. V dňoch 19.-20. apríla sme túto súťaž zorganizovali.
Organizovať celoslovenskú súťaž Prírodovedný triatlon	Úloha bola splnená. (13.-15. november 2018)
Organizovať medzinárodný tábor v programe Komunikácia medzi kultúrami v Karpatskej kotline	Stretnutie žiakov medzinárodnej triedy sa uskutočnilo v Subotici v septembri 2018. Letného tábora sme sa nezúčastnili.
Monitorovanie vedomostí žiakov	V prvom ročníku žiaci napísali úvodné testy.
Uskutočniť dotazníkový prieskum	Dotazníkový prieskum sme zorganizovali pre 1. a 4. ročník v posledný júnový týždeň.
Vypracovať projekt na získanie nenávratných finančných prostriedkov z európskych fondov.	8 partneri vypracovali INTERREG projekt s názvom „Smart Communities“. Spolupracujúci partneri: Interindustria Tudásközpont Alapítvány e-Talentum n.o. Szent István Egyetem Technická univerzita v Košiciach MTA Közgazdaság- és Regionális Tudományi Kutatóközpont Közösség a Megújuló Vidékért Egyesület Zduženie pre inovácie a rozvoj Gymnázium - Gimnázium Fiľakovo  Úspešne sme sa uchádzali o členstvo na najvyššej úrovni v celoslovenskom projekte IT Akadémia
Na základe výzvy vypracovať projekt na získanie nenávratných finančných	Nebola vypísaná výzva v tejto oblasti.

prostriedkov z európskych fondov na vnútornú rekonštrukciu budovy	
Zabezpečiť priebežné menšie rekonštrukčné práce	Úloha priebežne splnená (maľovanie tried, obnova lavíc, stoličiek )
zabezpečiť aktívnu účasť anglického lektora vo vyučovacom procese v každom ročníku	žiadali sme zahraničného lektora na aktuálny školský rok, agentúra našu žiadosť odmietla  V neformálnom vzdelávaní sme zabezpečili z vlastných zdrojov lektora anglického jazyka pre žiakov školy.
Zabezpečiť implementáciu projektu „Úspech nosíme v sebe“	Úloha bola splnená.
Zabezpečiť diagnostikovanie všeobecných študijných predpokladov v prvom ročníku štvorročného štúdia.	Úloha nebola splnená. SCIO agentúra
Pokračovať v implementácii školskej karty (prístupový systém školy)	Nadviazali sme spoluprácu s firmou CKM a TransData na vydanie ISIC a ITIC kariet.
Zvýšiť informovanosť našich partnerov, implementovať kompletnú verziu programu aScAgenda (webstránka, elektronická triedna kniha).	Úloha bola splnená.
Nadviazať spoluprácu a spoločné edukačné programy so základnými školami.	Bol vypracovaný projekt „Smart Communities“. V rámci tohto projektu s ďalšími partnermi organizujeme - kurz „Digitálna mágia“ - Virtuálny programovací krúžok - Letné tábory programovania

**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).**

<b>SILNÉ STRÁNKY</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ vysoká odbornosť pedagogických zamestnancov</li> <li>➤ zapájanie sa do projektov</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> <li>➤ úspech v celoslovenských a medzinárodných súťažiach</li> </ul>	<b>SLABÉ STRÁNKY</b> <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>➤ získavanie mimorozpočtových finančných prostriedkov pomocou projektov</li> </ul>
<b>PRÍLEŽITOSTI</b> <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> </ul>	<b>RIZIKÁ</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ nepriaznivý demografický vývoj</li> <li>➤ nedostatok finančných prostriedkov</li> <li>➤ slabšia vstupná vedomostná úroveň prijímaných žiakov</li> <li>➤ zvyšuje sa počet žiakov zo sociálne znevýhodneného prostredia</li> </ul>

<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ cezhraničná spolupráca s gymnáziami v MR</li> <li>➤ jazykové pobyty v zahraničí</li> <li>➤ krúžky, exkurzie</li> <li>➤ využitie grantových programov</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 2017/2018:**

<u>Názov</u>	<u>Meno vedúceho</u>
Divadelný krúžok Aprópó	Zsuzsanna Szvorák, Katarína Gáspárová
Divadelný krúžok Zsibongó	Zsuzsanna Szvorák, Burovincz Laura
Internetový krúžok	László Molnár
Krúžok anglického jazyka	Alan Gilmann
Krúžok matematiky	Mgr. Hilda Tóthová
Krúžok ROBOTIKA	Mgr. Monika Szacsková
Krúžok slovenského jazyka a slovenskej literatúry	Mgr. Alžbeta Labodová
Prírodovedný – turistický krúžok	Mgr. Katarína Gáspárová
Šachový krúžok	Mgr. Peter Klein
Športový krúžok	Mgr. Tibor Libiak
Krúžok FO	László Molnár
Krúžok Cisco	László Molnár
Krúžok programovania	RNDr. Róbert Tomolya
Výtvarná výchova	RNDr. Pál Benko

**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, Spoločnosť Pro Futuro, Nezisková organizácia e-Talentum, občianske združenie IN-NOVA. Pomocou týchto organizácií vieme zabezpečiť modernizovanie učebných pomôcok, odborné netradičné prednášky a získavať finančné prostriedky pre potreby školy.

CPPaP - pomoc pri diagnostikovaní uchádzačov o štúdium v osemročnej forme štúdia a pri problémoch v učení.