



SPOJENÁ ŠKOLA, Jána Bottu 31, Trnava organizačné zložky:

A+ A- ●

PRIHLÁSENIE

text na vyhľad: 🔍

[Hlavná stránka](#)[O škole ▾](#)[Pre záujemcov o štúdium ▾](#)[Školský internát ▾](#)[Žiaci a rodičia ▾](#)[Zoznamy ▾](#)[Ochrana osobných údajov ▾](#)[Zamestnanci ▾](#)[Predmetové komisie ▾](#)[Jedálny lístok](#)

Záverečná správa

Správa za školský rok

Správa

o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach za školský rok 2016/2017

Podľa vyhlášky Ministerstva Školstva SR 9/2006 Z.z.

§ 2. ods. 1 a Základné identifikačné údaje o škole:
názov, adresa, telefónne a faxové čísla, internetová a
elektronická adresa, údaje o zriaďovateli

Základné identifikačné údaje

Názov školy Športové gymnázium Jozefa Herdu, J. Bottu 31, 917 87 Trnava
Adresa školy J. Bottu 31, Trnava
Telefón 033 5983811
E-mail gymbott@szm.sk

WWW stránka gymbott.edupage.org

Zriaďovateľ Trnavský samosprávny kraj

Vedúci zamestnanci školy

	Priezvisko, meno	Telefón	Služ. mobil	e-mail
Riaditeľ	Mgr. Jozef Jančovič	033/5983813	0908677526	
ZRŠ	Mgr. Helena Kamenčíková	033/5983816		
ZRŠ	Mgr. Zdenka Študentová	033/5983816		
ZRŠ	PaedDr. Peter Toman	033/5983815		

Rada školy

	Titl., priezvisko, meno	Kontakt
predseda	Mgr. Adriana Kubáňová	
pedagogickí zamestnanci	Mgr. Adriana Kubáňová Mgr. Jana Révesová	
ostatní zamestnanci	Oľga Škultétyová	
zástupcovia rodičov	RNDr. Roman Jakubec Michal Machovič Ing. Peter Rády	
zástupcovia zriaďovateľa	Mgr. Elena Kátlovská Ing. Iveta Belányiová Ing. Augustín Hambálek MUDr. Silvia Hojerová	
zástupca žiakov	Tímea Študentová	

Poradné orgány školy

Názov MZ a PK	Vedúci	Zastúpenie predmetov
Jazyk a komunikácia SJL	Mgr. Adriana Kubáňová	SJL, CSJ
Jazyk a komunikácia CJ	Mgr. Eva Holešová	ANJ, NEJ, FRJ, KAJ, KNJ, KFJ
Matematika a práca s informáciami	RNDr. Ivona Kozániová	MAT, INF, SEN, SEM, MVS, CVM,CVI
Človek a príroda	Mgr. Marta Szalóová	BIO, FYZ, CHE, SEB, SEF, SEC, PRF, CVC, VKB, CVB, VKBč
Človek a spoločnosť, Človek a hodnoty, Umenie a kultúra	Mgr. Silvia Václavová	OBN, DEJ, UMK, ETV, NAV, VYV, HUV, VUM, SED, SPS,GEO, SEG,SUK
Zdravie a pohyb	Mgr. Martin Barek	TŠV, ŠPP, ZŠP

§ 2. ods. 1 b Údaje o počte žiakov školy vrátane žiakov

so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami alebo údaje o počte detí v školskom zariadení

Údaje o počte žiakov

Počet žiakov školy: **501**

Počet tried: **20**

Podrobnejšie informácie: stav k 30.6.2017

Trieda	Počet žiakov z toho ŠVVP
I.A	30
I.B	30
II.A	30
II.B	29
III.A	30
III.B	32
IV.A	30
IV.B	30
I.S	29
II.S	26
III.S	27
IV.S	22
príma	18
sekunda	21
tercia	15
kvarta	10
kvinta	24
sexta	26
septima	21
IV.IS	21

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

Úspešnosť žiakov na prijímacích skúškach na SŠ

	Gym 8.roč 7902J 77	Gym 4.ročné 7902J 00	Gym 4.roč šport 7902J77
prihlásení	31	121	55
prijatí	17	54	34
plán výkonov	17	60	50
naplnenosť	100%	90%	68%

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

Klasifikácia tried

Trieda	ANJ	BIO	CVB	CVD	CVF	CVG	CVC	CVI	CVM	CSJ	DEJ	DEN	DSS	DES	ESV
I.A	2,03	1,8									2,4				
I.B	1,97	1,9									2,33				
II.A	2	2,07	1,33	1			1,8				1,24				
II.B	2,62	2,52	1,75	1,78			1,56				1,79				
III.A	2,43	2									1,43				
III.B	1,78	1,78									1,47				
IV.A	1,97														
IV.B	1,83														
I.S	3,28	2,66									2,48				
II.S	2,81	3,04									2,46				
III.S	3,22	2,63									2,48				
IV.S	2,91														
príma	2	1,44									1,17				
sekunda	1,9	1,38									1,57				
tercia	1,86	2,07									1,57				
kvarta	2,4	2,2									1,5				
kvinta	2,33	2,21									1,92				
sexta	2,85	2,62	1,1	1,71							1,81				
septima	2,65	2,65									2,15				
IV.IS	2,71														

Trieda	EST	ETV	ETV/NAV	FRJ	FYZ	GEO	HUV	HUV-CN	CHE	INF	KAJ	KNJ	KFJ	LIS	MAT
I.A					2,3	2,37			1,87	1,27					2,1
I.B				1,44	1,97	2,53			1,93	1,03					2,33
II.A					1,93	1,79			1,79	1					2,11
II.B				1,58	2,21	2,52			2,14	1,45					2,76
III.A					2,04	1,41			2,07	1	1,75	2,67			2,61
III.B				1,65	1,69	1,47			1,75	1	1,7	1,5			2,28
IV.A											1,6	2			2,17
IV.B				1,4							1,33	2,6	1,4		2,07
I.S					2,83	3			2,83	1					2,97
II.S					2,31	2,5			3,12	2,15					2,92
III.S					2,3	1,93			2,74	1,48	4	3,33			3,22
IV.S				1,67								1			2,86
príma					1,44	1,72			1,56						1,61
sekunda					1,52	1,38			1,86						1,57

tercia	2,43 2	2,14 1	2,36
kvarta	1,7 2,3	2,3 1	2,7
kvinta	2,29 2,29	2,42 1,04	2,42
sexta	2,27 2,31	2,42 1,38	2,69
septima	2,15 1,8	2,8 1,4	3
IV.IS	2,5	4	2,86

Trieda	MVS	NAV	NAS	NEJ	OBN	PRF	PRO	SEB	SED	SES	SEF	SEG	SEC	INF-sem	SEN
I.A				2,4											
I.B				2,75											
II.A				2,32		2									
II.B				2,82		2									
III.A				2,6	1,71		1,25	1,33	1,8			1	1,75		
III.B				2,08	1,94		1	1,92	1,9				2,5		
IV.A	1,6			2,87	2,07		1	2,25	1,8		2,17	1,67	2,33		
IV.B	1			2,3	1,6		1	1,4	1,4		2	2,67	2,11		
I.S				3,03											
II.S				3,27											
III.S				3,22	2,59		1	3,1	2,5			3	3,5		
IV.S	2,29			3	2,5		1,71	3,11	1,33		3	2,5			
príma				1,78	1,11										
sekunda				1,9	1,24										
tercia				2,29											
kvarta				2,1	1,6										
kvinta				2,33											
sexta				2,54		2,25									
septima				2,75	2,2		1	2,38	2,63			3	2		
IV.IS	2			3,12	2,29		2	2,67	2			4	2,33		

Trieda	SEM	SUK	SJL	SPS	SPR	ŠPP	ŠPP-n	TEC	TŠV	TEV	UMK	VKB	VKBč	VUM	VYV
I.A			2,67		1				1		1,27				
I.B			2,17		1				1		1				
II.A			1,76		1				1		1,11				
II.B			2,45		1,03				1		1,69				
III.A	2,14		2,17	2,45	1				1		1,18				
III.B	1,83		1,72	2,06	1				1,07		1,13				
IV.A	2,1	1,83	1,93	2,33	1				1,07		1,1	2,33	2,17		
IV.B	1,57	1	2,23	1,5	1				1		1,03	1,43	2		
I.S			3,07		1				1		1,48				
II.S			3,19		1,12				1		2,46				
III.S	3		3,15	3	1	1,04					2,33				
IV.S	2,9		3,36	3	1	1					1,77		3,22		
príma			2		1,06				1						
sekunda			2,1		1				1						

tercia	2,5	1	1	1		
kvarta	2,3	1	1			
kvinta	2,21	1		1	1,13	
sexta	2,19	1,04		1	1,73	
septima 2	2,8	2,5	1	1	1,35	
IV.IS 3,33	3,38	4	1	1	1,29	2,75 3

Trieda ZŠP

I.A

I.B

II.A

II.B

III.A

III.B

IV.A

IV.B

I.S

II.S 1,42

III.S 2,31

IV.S 2,6

príma

sekunda

tercia

kvarta

kvinta

sexta 1,8

septima 1,71

IV.IS 2,27

Prospech žiakov

Trieda	Počet	Vyznamenaní	Veľmi dobre	Prospeli	Neprospeli	Neklasifikovaní	Správanie	Správanie	Správanie
							2	3	4
I.A	30	7	10	13	0	0	0	0	0
I.B	30	11	7	12	0	0	0	0	0
II.A	30	9	16	4	0	1	0	0	0
II.B	29	1	17	10	1	0	1	0	0
III.A	30	5	15	10	0	0	0	0	0
III.B	32	10	18	4	0	0	0	0	0
IV.A	30	4	14	12	0	0	0	0	0
IV.B	30	12	13	5	0	0	0	0	0
I.S	29	0	7	22	0	0	0	0	0
II.S	26	0	2	22	2	0	1	1	0
III.S	27	1	7	19	0	0	0	0	0

IV.S	22	3	3	16	0	0	0	0	0
príma	18	5	12	1	0	0	1	0	0
sekunda	21	10	7	4	0	0	0	0	0
tercia	15	4	5	5	0	1	0	0	0
kvarta	10	1	6	3	0	0	0	0	0
kvinta	24	5	9	10	0	0	0	0	0
sexta	26	6	2	18	0	0	1	0	0
septima	21	4	2	14	0	1	0	0	0
IV.IS	21	1	6	14	0	0	0	0	0

Dochádzka žiakov

Trieda	Počet	Zamešk. hod.	Zam. na žiaka	Ospravedlnené	Ospr. na žiaka	Neospravedlnené	Neosp. na žiaka
I.A	30	3385	112,83	3385	112,83	0	0,00
I.B	30	3518	117,27	3518	117,27	0	0,00
II.A	30	3068	102,27	3068	102,27	0	0,00
II.B	29	4394	151,52	4327	149,21	67	2,31
III.A	30	3316	110,53	3309	110,30	7	0,23
III.B	32	5053	157,91	5051	157,84	2	0,06
IV.A	30	3246	108,20	3236	107,87	10	0,33
IV.B	30	5214	173,80	5210	173,67	4	0,13
I.S	29	3454	119,10	3454	119,10	0	0,00
II.S	26	4762	183,15	4717	181,42	45	1,73
III.S	27	2510	92,96	2476	91,70	34	1,26
IV.S	22	3213	146,05	3173	144,23	40	1,82
príma	18	1101	61,17	1101	61,17	0	0,00
sekunda	21	1692	80,57	1692	80,57	0	0,00
tercia	15	915	61,00	915	61,00	0	0,00
kvarta	10	1009	100,90	1007	100,70	2	0,20
kvinta	24	2253	93,88	2253	93,88	0	0,00
sexta	26	2968	114,15	2960	113,85	8	0,31
septima	21	2514	119,71	2513	119,67	1	0,05
IV.IS	21	3142	149,62	3139	149,48	3	0,14

Štatistické spracovanie výsledkov maturitnej skúšky

Predmet	Úroveň	Počet	(M/Ž)	EČ priemer	EČ počet	PFIČ priemer	PFIČ počet	1 Ústna	2 Ústna	3 Ústna	4 Ústna	5 Ústna	Ústna priemer	Ústna počet
Anglický jazyk	B2	105	(51/54)	67,32%	103	72,36%	104	42	24	24	15		2,11	105
Biológia		35	(17/18)					14	4	11	6		2,26	35
Dejepis		17	(7/10)					8	5	4			1,76	17
Francúzsky jazyk	B1	2	(0/2)					1	1				1,50	2
Francúzsky jazyk	B2	1	(0/1)					1					1,00	1

Fyzika		16	(10/6)				8	4	4			1,75	16
Geografia		18	(5/13)				8	5	2	3		2,00	18
Chémia		15	(7/8)				6	6	3			1,80	15
Informatika		11	(10/1)				9		2			1,36	11
Matematika		37	(19/18)	49,63%	36		22	6	6			1,53	34
Nemecký jazyk	B1	9	(1/8)				5	2	2			1,67	9
Nemecký jazyk	B2	1	(1/0)				1					1,00	1
Občianska náuka		13	(5/8)				6	2	4	1		2,00	13
Slovenský jazyk a literatúra		105	(51/54)	68,92%	103	67,72%	103	34	31	25	15	2,20	105
Umenie a kultúra		6	(3/3)				4	1	1			1,50	6
Základy športovej prípravy		31	(19/12)				9	14	5	3		2,06	31

§ 2. ods. 1 f Zoznam študijných odborov a učebných odborov a ich zameraní, v ktorých škola zabezpečuje výchovu a vzdelávanie, zoznam uplatňovaných učebných plánov

Odbory a učebné plány

Trieda	Študijný (učebný) odbor	Zameranie	učebný plán
I.A	7902J gymnázium		ŠkVP pre gymnázium so 4-ročným štúdiom platný od 1.9.2015
I.B	7902J gymnázium		ŠkVP pre gymnázium so 4-ročným štúdiom platný od 1.9.2015
II.A	7902 5 gymnázium		ŠkVP pre gymnázium so 4-ročným štúdiom platný od 1.9.2015
II.B	7902J gymnázium		ŠkVP pre gymnázium so 4-ročným štúdiom platný od 1.9.2015
III.A	7902J gymnázium		ŠkVP pre gymnázium so 4-ročným štúdiom platný od 1.9.2012
III.B	7902J gymnázium		ŠkVP pre gymnázium so 4-ročným štúdiom platný od 1.9.2012
IV.A	7902J gymnázium		ŠkVP pre gymnázium so 4-ročným štúdiom platný od 1.9.2012
IV.B	7902J gymnázium		ŠkVP pre gymnázium so 4-ročným štúdiom platný od 1.9.2012
I.S	7902J gymnázium	šport	ŠkVP pre športové gymnázium so 4-ročným a 8-ročným (5.-8. ročník) štúdiom platný od 1.9.2015
II.S	7902J gymnázium	šport	ŠkVP pre športové gymnázium so 4-ročným a 8-ročným (5.-8. ročník) štúdiom platný od 1.9.2015
III.S	7902J gymnázium	šport	ŠkVP pre športové gymnázium so 4-ročným a 8-ročným (5.-8. ročník) štúdiom platný od 1.9.2012
IV.S	7902J gymnázium	šport	ŠkVP pre športové gymnázium so 4-ročným a 8-ročným (5.-8. ročník) štúdiom platný od 1.9.2012
príma	7902J gymnázium	šport	ŠkVP pre športové gymnázium s 8-ročným (1.-4. ročník) štúdiom platný

			od 1.9.2015
sekunda	7902J gymnázium	šport	ŠkVP pre športové gymnázium s 8-ročným (1.-4. ročník) štúdiom platný od 1.9.2015
tercia	7902J gymnázium	šport	ŠkVP pre športové gymnázium s 8-ročným štúdiom platný od 1.9.2011
kvarta	7902J gymnázium	šport	ŠkVP pre športové gymnázium s 8-ročným štúdiom platný od 1.9.2011
kvinta	7902J gymnázium	šport	ŠkVP pre športové gymnázium so 4-ročným a 8-ročným (5.-8. ročník) štúdiom platný od 1.9.2015
sexta	7902 5 gymnázium	šport	ŠkVP pre športové gymnázium so 4-ročným a 8-ročným (5.-8. ročník) štúdiom platný od 1.9.2015
septima	7902 5 gymnázium	šport	ŠkVP pre športové gymnázium so 4-ročným a 8-ročným (5.-8. ročník) štúdiom platný od 1.9.2012
IV.IS	7902J gymnázium	šport	ŠkVP pre športové gymnázium so 4-ročným a 8-ročným (5.-8. ročník) štúdiom platný od 1.9.2012

Rozširujúce hodiny

Rozšírené hodiny vyplývajú z rámcového učebného plánu pre gymnáziá. Týkajú sa tried, ktoré postupujú podľa reformy školstva.

Učebný variant	Trieda	Predmet	Počet hodín v týždni	
gymnázium	I.A, I.B	CVI,CVM,2.CJ	1,1,1	
gymnázium	II.A,II.B	voliteľné predmety, 2.CJ, CVM	1,2,1	žiak si vyberá z ponuky 1 voliteľný predmet s 1-hodinovou dotáciou
gymnázium	III.A, III.B	voliteľné predmety, 2. CJ	6,1	žiak si vyberá z ponuky 3 voliteľné predmety s 2-hodinovou dotáciou
gymnázium	IV,A, IV.B	2. CJ,CSJ,CVM	1,2,1	
gymnázium	IV.A, IV.B	voliteľné predmety	12	žiak pokračuje vo voliteľných predmetoch z 3 ročníka s dotáciou 3 hod. a vyberá si ešte jeden voliteľný predmet s dotáciou 3 hod
8-ročnmé gymnázium-šport	príma, sekunda, tercia,kvarta	ŠPP		disponibilné hodiny venované tréningovému procesu
gymnázium - šport	III.S,septima	1.CJ	2	
gymnázium - šport	II.S, sexta	voliteľné predmety	1	žiak si vyberá z ponuky 1 predmet s 2 hodinovou dotáciou
gymnázium - šport	III.S, septima	voliteľné predmety	4	žiak si vyberá z ponuky 2 voliteľné predmety s 2-hodinovou dotáciou
gymnázium - šport	I.S, II.S, III.S	ŠPP		disponibilné hodiny venované tréningovému procesu
gymnázium - šport	IV.S, IV.IS	CSJ	2	
gymnázium - šport	IV.S, IV.IS	voliteľné predmety	9	žiak pokračuje vo voliteľných predmetoch z 3 ročníka s dotáciou 3 hod. a vyberá si ešte jeden voliteľný predmet s dotáciou 3 hod
gymnázium - šport	IV.S, IV.IS	1.CJ	3	

§ 2. ods. 1 g Údaje o počte zamestnancov a plnení kvalifikačného predpokladu pedagogických zamestnancov školy

Zamestnanci

Zamestnanci školy

Pracovný pomer	Počet pedag. prac.	Počet nepedag. prac.
TPP	51	13
DPP	15	3
ZPS	2	0
Na dohodu	1	0
Kvalifikovanosť	100%	100%

Kvalifikovanosť pedagogických pracovníkov

počet	nekvalifikovaných	kvalifikovaných	spolu
učiteľov	0	43	43
vychovávateľov	0	4	4
asistentov učiteľa	0	0	0
tréneri	0	19	19
spolu	0	66	66

§ 2. ods. 1 h Údaje o ďalšom vzdelávaní pedagogických zamestnancov školy

Vzdelávanie zamestnancov

Ďalšie vzdelávanie	Počet absolventov	Počet študujúcich
2. atestačná skúška	1	0
adaptačné vzdelávanie	1	0
vzdelávanie NÚCEMu - spôsobilosť na výkon predsedu školskej a predmetovej maturitnej komisie	8	0

§ 2. ods. 1 i Údaje o aktivitách a prezentácii školy na verejnosti

Prehľad výsledkov súťaží a olympiád

PK JAK – SJL

Olympiáda zo slovenského jazyka a literatúry

Začiatkom novembra 2016 prebehlo školské kolo Olympiády zo slovenského jazyka.

Vít'azi školského kola:

Nicol Zvolenská (kvarta)	- kategória C
Terézia Gregušová (II.B)	- kategória B
Veronika A. Poláková (IV. A)	- kategória A

V obvodnom kole olympiády zo SJL – kategória C, ktorého usporiadateľom bola ZŠ A. Kubinu, sa **Nicol Zvolenská umiestnila na 12. mieste** (z 19-tich) a **stala sa úspešnou riešiteľkou**.

V krajskom kole olympiády zo SJL, ktoré organizovala dňa 1.2. 2017 Kalokagatia CVC Trnava, sa **Veronika A. Poláková umiestnila na 1. mieste v kategórii „A“** a postúpila do celoštátneho kola. **Terézia Gregušová** v B-kategórii získala pekné 5. miesto.

V celoštátnom kole, ktoré sa uskutočnilo 22.-23.marca v Bratislave sa **Veronika A. Poláková umiestnila na 6. mieste**.

Hollého pamätník a iné recitačné súťaže**III.kategória**

Anna Otilia Žemberová – 2. miesto v obvodnom kole v kategórii próza, postup do okresného kola - **2. miesto v okresnom kole**

IV. kategória

Terézia Gregušová – **2. miesto v regionálnom kole** v kategórii poézia

Terézia Gregušová – **2. miesto v recitačnej súťaži „A Slovo bolo u Boha“**, ktorú organizovalo Gymnázium Angely Merici

Literárne súťaže:

Ondrej Valent (kvinta) - **2. miesto v literárnej súťaži „Keď si vymýšľam“**, ktorej vyhlasovateľom bola kalokagatia CVC Trnava

PK JAK – CJ

V rámci Európskeho dňa jazykov sa koncom septembra 2016 konala prekladateľsko-pesničkova súťaž v Bratislave, na ktorej našu školu reprezentovali Lenka Bachoriková a Martin Molnár, obaja z triedy IV.B.

Dňa 15. 11. 2016 sa konalo školské kolo OAJ. V kategórii 2A sa na 1. mieste umiestnil David Svatý z II.A triedy V kategórii 2B sa na 1.mieste umiestnil žiak Kristián Fried z triedy III.B. Obaja skončili v OKOAJ na 4.mieste.V kategórii 2C2 sa na 1. mieste umiestnila Veronika Andrea Poláková, žiačka IV. A triedy, ktorá vyhrala aj OKOAJ a postúpila do KKOAJ.

Dňa 16. 11. 2016 sa uskutočnilo školské kolo ONJ. V kategórii 2B sa na 1. mieste umiestnila Simona Crhoňová z triedy IV.B, ktorá v obvodnom kole skončila na 2.mieste. V kategórii 2A sa na 1. mieste umiestnil Matúš Lalák z triedy II.A, ktorý zvíťazil v obvodnom kole a postúpil do KK ONJ. V kategórii 1C sa na 1. mieste v OKONJ umiestnila žiačka Vanda Vargová z triedy tercia.

Dňa 5. 12. 2016 sa uskutočnilo školské kolo súťaže Juvenes Translatores. Zúčastnilo sa na nej 23 žiakov školy a vyskúšali si preklad z ANJ, NEJ a FRJ. K najlepším patrili: v preklade z FRJ Lujza Halačová z triedy IV.B, v preklade z ANJ žiačky Lucia Morvayová a Veronika Andrea Poláková a v preklade z NEJ žiačka Simona Machalová z triedy III.A.

V KK OFJ sa v kategórii 2B na 2. mieste umiestnila Lujza Halačová zo IV.B triedy.

V KK OAJ sa v kategórii 2C2 na 2. mieste umiestnila Veronika Andrea Poláková zo IV.A triedy.

V KK ONJ sa v kategórii 2C umiestnil Matúš Lalák z II.A triedy na 3.mieste.

V KK ONJ sa v kategórii 1C umiestnila Vanda Vargová z triedy tercia na 5.mieste.

PK ČLS, ČLH, UMK

Dejepis, geografia, občianska náuka, seminár z dejepisu a spoločenskovedný seminár

názov súťaže	kolo	termín	Meno trieda	úspešnosť	umiestnenie
--------------	------	--------	-------------	-----------	-------------

Olympiáda ľudských práv	školské kolo	7.12. 2016	Andrea Orešanská - IV.B Petronela Malovcová - IV.B	postup do krajského kola (8. 2. 2017)	1. a 2. miesto
-------------------------	--------------	------------	-------------------------------------------------------	---------------------------------------	----------------

Školské kolo GO prebehlo 2. 2. 2017. Zúčastnilo sa ho 10 žiakov. 7 z nich postúpilo do krajského kola

názov súťaže	kolo	termín	Meno trieda	úspešnosť	umiestnenie
Geografická olympiáda Kategória Z	krajské kolo	24. 3. 2017	Gregor Lesay II.B Timea Študentová Sex Gregor Bilčík III.A Libor Duda III.B Samuel Réves III.B	Úspešný riešiteľ	

5.4. – 7.4.2017 v XIX. ročníku celoštátneho kola Olympiády ľudských práv získala Andrea Orešanská zo IV.B 1. miesto za úvahu písanú v anglickom jazyku na tému „Diverzita: Silná alebo slabá stránka Európy?“ *Garantom bolo UNESCO Katedra výchovy k ľudským právam a Allianz Kulturstiftung: Projekt „Vzdelanie pre Európu práv“.*

Výtvarná výchova, výchova umením

názov súťaže	kolo	termín	Meno trieda	umiestnenie
„Naše vtáky“ (výtvarná súťaž)		Január 2017	Terézia Marešová (I.B) Samuel Hužovič (II.A)	1. miesto 1. miesto
Ryby, plazy, žaby (výtvarná súťaž)	Region. súťaž	Apríl 2017	Sára Dobrovodská (príma) Tomáš Knapík (príma)	1. miesto 2. miesto
Trnavský fotoobjektív (fotosúťaž)	Region. súťaž	Apríl 2017	Barbora Jurčová (II.B)	Čestné uznanie
Cesty za poznaním minulosti (literárna a výtvarná súťaž)	Celoslovenská súťaž -		Barbora Jurčová (II.B)	výsledky neznáme
Bohúňova paleta	XX. roč. medzin. súťaže	Jún 2017	Barbora Jurčová (II.B)	Čestné uznanie

Hudobná výchova, umenie a kultúra

názov súťaže	kolo	termín	Meno trieda	úspešnosť	umiestnenie
Superstar	okresné kolo	27. 1. 2016	Terézia Gregušová (II.B)		2. miesto

PK MPI

Matematická olympiáda – 66. ročník kategória Z6

Úspešní riešitelia domáceho kola: Hana Dršková

Okresné kolo – 4.4.2017 – Hana Dršková – 17. – 19. miesto

kategória Z7

Úspešní riešitelia domáceho kola: Šurinová Ema, Vadovičová Nina, Janáčová Bronislava

Okresné kolo – 4.4.2017 — Šurinová Ema - 13. – 16. miesto

Vadovičová Nina - 13. – 16. miesto

Janáčová Bronislava - 18. – 20. miesto

EXPERT geniality show

Titul TOP EXPERT získali: Bilčík Gregor – III.A
 Tanáč Michal – III.A
 Morvay Martin - septima

Pytagoriáda - 38. ročník

- okresné kolo - 15.3.2017 - Sarah Štrbková – prímea – 19. miesto
 Ema Šurinová - sekunda – 14. miesto

iBOBOR

Benjamín - 20 žiakov – 6 úspešných riešiteľov

Kadet - 12 žiakov – 1 úspešný riešiteľ

Junior - 79 žiakov – 11 úspešných riešiteľov

Senior - 38 žiakov – 15 úspešných riešiteľov

Celkové poradie	Meno, priezvisko a trieda	Počet bodov/Percentil	
1. - 125.	Agatha Hudeková, sekunda	80,00 bodov, 100. percentil	ÚR
127. - 170.	Nina Vadovičová, sekunda	76,00 bodov, 99. percentil	ÚR
295. - 333.	Elena Ušáková, sekunda	74,67 bodov, 99. percentil	ÚR
589. - 592.	Tomáš Niedl, kvinta	58,01 bodov, 93. percentil	ÚR
245. - 269.	Libor Duda, 3. B	64,01 bodov, 94. percentil	ÚR
288. - 334.	Jakub Žák, 3. A	62,68 bodov, 93. percentil	ÚR

Pikommat - 33. ročník

Je celoročný matematický korešpondenčný seminár pre žiakov nižších ročníkov osemročného gymnázia. Pozostáva zo 4 sérií za celý školský rok. Zapojili sa 3 žiačky zo sekundy.

Výsledky: Agatha Hudeková – sekunda – 29. miesto

Bronislava Janáčová – sekunda – 31. miesto

Ema Šurinová – sekunda – 42. miesto

MAKS – 23. ročník

Je celoročný matematický korešpondenčný seminár pre žiakov nižších ročníkov osemročného gymnázia, pozostáva z 8 kôl za celý školský rok .

Zapojilo sa 9 žiakov - 3 z prímea a 6 zo sekundy.

Umiestnenie žiakov v kraji:

Tamara Búdová, Sára Štrbková	37.
Lucia Pacalajová	25. - 26.
Allan Luka Silberhorn, Roman Geršic	33.

Agatha Hudeková	15. - 16.
Bronislava Janáčová	10.
Ema Šurinová	7.
Nina Vadovičová	6.
Elena Ušáková	11.
Patrik Kudla	19.

PK ČLP

V KK najnáročnejšej kategórie BO nás v marci reprezentovali :

Tatiana Buchlová, IV.B, 9.m-ÚR
 Martin Molnár, IV.B,13.m-ÚR
 Kristína Rábarová, III.A, 14.m-ÚR
 Katarína Vajcíkova,IV.B, 17.m
 Tereza Benkovská, IV.B, 25.m

Školské kolo Chemickej olympiády kategórie B sa konalo 15.marca 2017. Do riešenia úloh CHO sa zapojilo 9 študentov, ôsmi z nich riešili školské kolo, šiesti sa stali úspešnými riešiteľmi a postúpili do krajského kola.

Krajské kolo CHO v kategórii B sa konalo 6.4.2017 na PdF TU v Trnave. Nás v tejto kategórii reprezentovali:

Diana Gálovičová (II.B) - 15.miesto,
 Monika Chmelanová (II.B) - 18.miesto,
 Filip Faga (II.B) - 19.miesto,
 Tomáš Skalka (II.B) - 21.miesto,
 Natália Obrátilová (II.B) - 22.miesto
 Miroslava Moncmanová (II.B) - 23.miesto.

28.apríla 2017 sa uskutočnilo **školské kolo Chemickej olympiády kategórie C**. Do riešenia CHO sa zapojili 3 študenti- Patrícia Benkovská, Tomáš Niedl, Mirka Záborská, všetci sa stali úspešnými riešiteľmi a postúpili do krajského kola.

Krajské kolo CHO v kategórii C sa konalo 18.5.2017 na PdF TU v Trnave. Nás v tejto kategórii reprezentovala len Patrícia Benkovská (I.B) - 37.miesto. Tomáš Niedl a Mirka Záborská sa pre športové podujatie krajského kola nezúčastnili.

10. mája sa uskutočnilo **krajské kolo fyzikálnej olympiády** v kategóriách B,C a D. V kategórii C nás reprezentoval Gregor Lesay z II.A.

Všetky výsledky sú v priloženej tabuľke aj na stránke školy.

študent	trieda	súťaž	kategória	krajské kolo
Tatiana Buchlová	IV.B	Biologická olympiáda	A	9.miesto, ÚR
Martin Molnár	IV.B	Biologická olympiáda	A	13.miesto, ÚR
Kristína Rábarová	III.A	Biologická olympiáda	A	14.miesto, ÚR
Katarína Vajcíkova	IV.B	Biologická olympiáda	A	17. miesto
Tereza Benkovská	IV.B	Biologická olympiáda	A	25. miesto
Diana Gálovičová	II.B	Chemická olympiáda	B	15. miesto
Monika Chmelanová	II.B	Chemická olympiáda	B	18. miesto
Filip Faga	II.B	Chemická olympiáda	B	19. miesto
Tomáš Skalka	II.B	Chemická olympiáda	B	21. miesto
Natália Obrátilová	II.B	Chemická olympiáda	B	22. miesto
Miroslava Moncmanová	II.B	Chemická olympiáda	B	23. miesto
Patrícia Benkovská	I.B	Chemická olympiáda	C	37. miesto
Gregor Lesay	II.A	Fyzikálna olympiáda	C	7. miesto

PK ZDP

Športové súťaže v 1. polroku

názov súťaže	kolo	termín	meno a trieda	umiestnenie
Streetball 2016 13.ročník	Obvodné kolo	September 2016	Samuel Pozdech, III.S	1.miesto
			Martin Skubeň, I.S	1.miesto
			Martin Drgoň, IV.B	1.miesto
			Alexandra Mičányiová, III.S	1.miesto
			Viktoria Václavová, III.S	1.miesto

			Monika Nemčicová, III.S	1.miesto
			Lubica Mičányiová III.S	2.miesto
			Tamara Hlavnová, III.S	2.miesto
Školské m. kraja v cezpoľnom behu	Krajské kolo	Október 2016	Denis Bartek,ter	3.miesto
			Jakub Moravčík, kva	3.miesto
			Samuel Surový, ter	3.miesto
			Veronika Mečiarová, kva	3.miesto
Školské MO v stolnom tenise ZŠ	Obvodné kolo	December 2016	Paula Nebylová, pri	3.miesto
			Vanda Vargová, ter	3.miesto
			Lujza Juráková, sek	3.miesto
			Karolína Mráziková, pri	3.miesto
			Terézia Gavalcová, sek	3.miesto
Streetball Deň Študentov	Školské kolo	November 2016	Samuel Pozdech, III.S	1.miesto
			Kristián Branderský, sep	1.miesto
			Matúš Skubeň, I.S	1.miesto
			Monika Nemčicová, III.S	1.miesto
			Viktória Václavová, III.S	1.miesto
			Adam Mečiar, IV.S	1.miesto
			Jakub Herceg, I.S	2.miesto
			Alexandra Mičányiová, III.S	2.miesto
			Eubica Mičányiová, III.S	2.miesto
			Monika Nemčicová, III.S	2.miesto
Tamara Hlavnová , III.S	2.miesto			
Deň študentstva pretláčanie rukou	Obvodné kolo	November 2016	Oliver Lackovič, II.B	3.miesto

VYBÍJANÁ

Dňa 21.11.2016 sa na našej škole uskutočnil Športový deň v duchu osláv dňa študentstva 17.novembra 1989.Študenti tried I.A, I.B, II.A, II.B, III.A, III.B, IV.B, I.S, II.S, III.S, IV.S, IV.IS, Septimy a Sexty oslavovali deň boja za demokraciu oduševnenými súbojmi vo vybíjanej v troch základných skupinách, z ktorých vzišli semifinálové súboje medzi IV.IS a II.A a medzi IV.S a IV.B. V súboji o tretie miesto medzi triedami IV.IS a IV.B bol úspešnejší kolektív IV.IS a vo finále s veľmi tesným rozdielom zvíťazil kolektív IV.S nad II.A. Najväčším prekvapením bola trieda II.A ktorá oduševneným výkonom zaskočila aj družstvá zo športových tried.

Celkovo sa na turnaji zúčastnilo 140 študentov v 14 družstvách. Atmosféra aj napriek tomu že bola veľmi bojovná sa po celý čas niesla v priateľskom tóne, študenti sa navzájom povzbudzovali, tleskali si, dokonca si pri dobrej hudbe stihli aj zatancovať. Nikto sa nezranil, a preto možno považovať túto akciu ako mimoriadne vydarenú.

názov súťaže	kolo	termín	meno a trieda	umiestnenie
Školské m. okresu v stolnom tenise	Obvodné kolo	November 2016	Junasová Patrícia, sexta	2.miesto
			Lázárová Alexandra, IV.IS	2.miesto
			Hutárová Viktória, I.A	2.miesto
			Krajčovičová Soňa, I.B	2.miesto
Školský turnaj v stolnom tenise	Školské kolo	December 2016	Jakub Moravčík, kva	1.miesto
			Ondrej Moravčík, sek	2.miesto
			Matej Daniš, sek	3.miesto
			Patrik Sýkora, I.B	1.miesto

			Richard Kollár, I.A	2.miesto
			Róbert Kollár, III.A	3.miesto
			Kristína Kosmálová, IV.IS	1.miesto
			Victoria Chramcová, kvi	2.miesto
			Patrícia Hlinková, kvi	3.miesto
Kvalifikácia na MŠM ISF v basketbale žiačok	Celoslovenské kolo	Január 2017	Kristína Halgošová, I.S	4.miesto
			Patrícia Hanúsková, I.S	4.miesto
			Petra Tapušíková, I.S	4.miesto
			Alexandra Današová, II.S	4.miesto
			Monika Nemčicová, III.S	4.miesto
			Kristína Žiaranová, II.S	4.miesto
			Viktória Václavová, III.S	4.miesto
			Tamara Hlavnová, III.S	4.miesto
			Eubica Mičányiová, III.S	4.miesto
			Alexandra Mičányiová, III.S	4.miesto
			Soňa Koleňáková, I.A	4.miesto

Športové súťaže v 2. polroku

názov súťaže	kolo	termín	meno a trieda	umiestnenie
Školské majstrovstvá Slovenska vo florbale SŠ	Celoslovenské kolo	Apríl 2017	Kristián Fried, III.B	5.miesto
			Gregor Bilčík, III.A	5.miesto
			Filip Haršány, I.B	5.miesto
			Daniel Baránek, IV.S	5.miesto
			Dávid Baránek, IV.S	5.miesto
			Adrián Valo, III.S	5.miesto
			Martin Drgoň, IV.B	5.miesto
			Damián Iglovský, III.S	5.miesto
			Matej Ševčík, III.S	5.miesto
			Martin Grell, III.S	5.miesto
			Marco Kormúth, III.S	5.miesto
Alexander Žilinský, IV.S	5.miesto			
Kvalifikácia ISF na školské majstrovstvá sveta vo futbale	Celoslovenské kolo	Apríl 2017	Ivan Rehák, I.S	2.miesto
			Oliver Burian, I.S	2.miesto
			Šimon Kozák, I.S	2.miesto
			Adam Grík, I.S	2.miesto
			Denis Lovasz, I.S	2.miesto
			Ivan Mesík, I.S	2.miesto
			Marcel Marík, I.S	2.miesto
			Gergely Tumma, II.S	2.miesto
			Daniel Martinka, II.S	2.miesto
			Simon Drobný, II.S	2.miesto
			Tomáš Mihálik, II.S	2.miesto
Juraj Sekera, II.S	2.miesto			

			Kevin Mikuláš Dráfi,II.S	2.miesto
			Juraj Kiss,III.S	2.miesto
			Jakub Sviatko,III.S	2.miesto
			Matúš Volek,III.S	2.miesto
Župná olympiáda Futbal	Krajské kolo	Apríl 2017	Ivan Rehák,I.S	2.miesto
			Oliver Burian,I.S	2.miesto
			Adam Grík,I.S	2.miesto
			Ivan Mesík,I.S	2.miesto
			Daniel Martinka,II.S	2.miesto
			Simon Drobný, II.S	2.miesto
			Samuel Benca,III.S	2.miesto
			Kamil Jašurek,IV.S	2.miesto
			Andrej Štrba,IV.S	2.miesto
			Tomáš Mihálik,II.S	2.miesto
			Jakub Sviatko, III.S	2.miesto
			Juraj Kiss, III.S	2.miesto
			Kevin Mikuláš Dráfi,II.S	2.miesto
			Filip Bango,III.S	2.miesto
Župná olympiáda Hádzaná dievčatá	Krajské kolo	Apríl 2017	Veronika Benkovská,IV.B	3.miesto
			Dominika Bočková,IV.B	3.miesto
			Daniela Junásková,sep	3.miesto
			Kristína Kosmálová,IV.IS	3.miesto
			Kristína Bohunická,I.B	3.miesto
			Lenka Jurišová,I.B	3.miesto
			Alexandra Tomíková,II.B	3.miesto
			Kristína Žiaranová,II.S	3.miesto
			Katarína Bačkádyová,II.B	3.miesto
			Magdaléna Ranušová,II.B	3.miesto
			Paulína Páleníková,II.B	3.miesto
			Hana Kovačicová,II.B	3.miesto
Župná olympiáda Atletika	Krajské kolo	Apríl 2017	Kudlová Denisa,kvi	1.miesto
			Haršányová Kristína, sex	1.miesto
			Žák Ivan,IV.IS	1.miesto
			Branderský Kristián,sep	1.miesto
			Chovanová Ema,sep	2.miesto
			Takáč René,IV.IS	2.miesto
			Bartoňová Vanesa,kvi	3.miesto
			Lafeková Martina,kvi	3.miesto
Krist Tomáš,sex	3.miesto			
Vedomostná súťaž o olympizme	Celoslovenské kolo	Máj 2017	Michaela Čápková, III.B	5.miesto
			Adam Ač,III.B	5. miesto
			Kristián Fried, III.B	5. miesto
Gaudeamus Igitur Volejbal dievčatá	Celoslovenské kolo	Máj 2017	Lenka Buchová,II.S	8.miesto

			Lucia Drgoňová, II.S	8.miesto
			Kristína Kováčová, sep	8.miesto
			Adriana Límová, II.S	8.miesto
			Helena Melušová, sep	8.miesto
			Karin Rechteriková, II.S	8.miesto
			Anna Hodulová, I.B	8.miesto
			Lucia Vríčanová, I.S	8.miesto
			Martina Janáčková, I.S	8.miesto
			Karin Indrišková, IV.A	8.miesto
			Simona Škrabáková, III.A	8.miesto
_Gaudemus Igitur Basketbal dievčatá	Celoslovenské kolo	Máj 2017	Halgošová Kristína, I.S	7.miesto
			Hanúsková Patrícia, I.S	7.miesto
			Tapušiková Petra, I.S	7.miesto
			Današová Alexandra, II.S	7.miesto
			Nemčicová Monika, III.S	7.miesto
			Václavová Viktória, III.S	7.miesto
			Hlavnová Tamara, III.S	7.miesto
			Mičányiová Ľubomíra, III.S	7.miesto
			Mičányiová Alexandra, III.S	7.miesto
			Koleňáková Soňa, I.A	7.miesto
			Zat'ková Terézia, I.S	7.miesto
			Zelenayová Soňa, I.A	7.miesto
Gaudemus Igitur Basketbal Chlapci	Celoslovenské kolo	Máj 2017	Drgoň Martin, IV.B	7.miesto
			Herceg Jakub, I.S	7.miesto
			Machovič Ondrej, sep	7.miesto
			Mečiar Adam, IV.IS	7.miesto
			Skubeň Matúš, I.S	7.miesto
			Šiška Martin, III.S	7.miesto
			Takáč René, IV.IS	7.miesto
			Pozdech Samuel, III.S	7.miesto
Gaudemus Igitur Atletika	Celoslovenské kolo	Máj 2017	Kudlová Denisa, kvi	1.miesto 4.miesto
			Haršányová Kristína, sex	1.miesto 4.miesto
			Branderský Kristián, sep	3.miesto
			Žák Ivan, IV.IS	6.miesto
Memoriál Márie Zavorskej	Celoslovenské kolo	Máj 2017	David Kormúth, sep	3.miesto
			Patrik Ťažký, sep	3.miesto
			Andrej Štrba, IV.S	3.miesto
			Jan Lošonský, IV.S	3.miesto
			Michal Zaduban, IV.S	3.miesto
			Kristian Vangel, IV.S	3.miesto
			Simon Drobný, II.S	3.miesto
			Daniel Martinka, II.S	3.miesto
			Adam Lošonský, III.S	3.miesto

			Juraj Kiss, III.S	3.miesto
			Daniel Valach, III.S	3.miesto
Majstrovstvá kraja v atletike ZŠ	Krajské kolo	Jún 2017	Mečiarová Veronika, kva	1.miesto
			Bartek Denis, ter	2.miesto
			Moravčík Jakub, kva	2.miesto
Majstrovstvá Slovenska v atletike ZŠ	Celoslovenské kolo	Jún 2017	Mečiarová Veronika,kva	3.miesto

Aktivity a prezentácia na verejnosti

PK JAK SJL

Exkurzie:

18. októbra 2016 exkurzia **Hlboké – Košariská**, ktorá bola venovaná 200-tému výročiu narodenia J.Miloslava Hurbana a spojili ju s návštevou pamätnej izby M.R. Štefánika v Košariskách. Zúčastnili sa na nej žiaci prímý až kvarty.

24. apríla 2017 sa žiaci **druhého ročníka** zúčastnili na dejepisno-literárnej exkurzii v **Bratislave**, ktorú sme zrealizovali v spolupráci s PK človek a spoločnosť.

A poslednou literárnou exkurziou bola jednodňová **exkurzia pre žiakov tretieho ročníka a septimy do Tajova a Jasenovej**.

Kultúrne podujatia - návštevy divadelných predstavení:

Učitelia SJL v spolupráci v PK Človek a spoločnosť zorganizovali v septembri pre žiakov návštevu divadelného predstavenia v SND Bratislava – **Madame Bovary** a v decembri **Polnočná omša**.

Ďalej to boli predstavenia v Divadle J. Palárika v Trnave - v novembri predstavenie **Na Gut – začíname**, v decembri pre žiakov prímý až kvarty **Malý princ** a januári Shakespearova hra – **Timon Aténsky**.

Opäť sme využili aj ponuku, ktorú nám zaslalo Teatro Molière a žiaci prvých a štvrtých ročníkov sa zúčastnili **7.decembra** na divadelnom prepracovaní novely **Ľapákovci**.

V druhom polroku pokračovali návštevy divadelných predstavení či už v Bratislave – v **SND Skrotenie zlej ženy a Zmierenie alebo Dobrodružstvo pri obžinkoch** a v marci sme navštívili predstavenie **Jááánošíík po tristo rokoch v Radošinskom naivnom divadle** v Bratislave.

V divadle Jána Palárika v Trnave to boli hry **Letné osy** a **Viseli sme za nohu z kolotoča** o Trnavskej skupine.

Iné aktivity:

Učitelia slovenského jazyka a literatúry sa podieľali na príprave a organizácii **Dňa otvorených dverí na ŠGJH v decembri 2016**.

Taktiež sa učitelia SJL spolupracovali pri príprave kultúrneho programu **Športovec roka ŠGJH za rok 2016**. Ďalej sa PK SJL podieľala na zabezpečení kultúrneho programu (spev, tanec, recitácia) a poskytnutí moderátorov z radov našich študentov pre zriaďovateľa VÚC, ktorý zorganizoval kultúrne podujatie pri príležitosti odmeňovania pracovníkov z oblasti školstva a zdravotníctva, teda ku Dňu učiteľov a ku Dňu zdravotníkov.

V decembri vyšlo ďalšie číslo školského časopisu **NOVÝ BLESK**.

V druhom polroku sme z dôvodov inovácie, rýchlejšieho prístupu nových informácií a článkov o škole a žiakoch začali s on-line formou školského časopisu **NOVÝ BLESK**. Graficky sa na tom podieľali chlapi z triedy III.B a dnes už môžete školský časopis nájsť na stránke www.novyblesk.sk

Beseda:

Podarilo sa nám zorganizovať vďaka Literárnemu informačnému centru a pani Miroslave Vaľovej, besedu so spisovateľom a scenáristom **Petrom Balkom**, ktorá bola určená žiakom tretích a štvrtých ročníkov, a kde sa žiaci nedozvedeli len informácie o autorovi a jeho tvorbe, ale predstavil najmä najnovšiu antológiu slovenskej literatúry – Literatúra bodka sk

PK JAK – CJ

Exkurzie:

V dňoch 25. - 29. 10. 2016 sa uskutočnil školský tematický zájazd do Londýna. Zúčastnilo sa na nej 46 žiakov našej školy.

Dňa 30.5. 2017 sa uskutočnila exkurzia do Viedne pre žiakov II. ročníka.

Žiaci II.S a II.B triedy absolvovali exkurziu v Bratislave v rámci výučby ANJ.

Žiaci triedy SEXTA a III.S absolvovali v rámci výučby ANJ exkurziu v Trnave.

Iné aktivity:

V októbri sa žiaci 2.ročníka zúčastnili na divadelnom predstavení Joe Black v ANJ v kine Hviezda.

PK ČLS, ČLH, UMK

Exkurzie

1. 9. 10. 2016 „Koncentračný tábor – *Osvienčim, Bžezinka*“ – dejepisná 1-dňová pre III.A a III.S.
2. 18. 10.2016 *Literárno-dejepisná exkurzia Hlboké, Košariská, Bradlo* Venovaná 200-tému výročiu narodenia J. M. Hurbana - 1. dňová pre PRI, SEK, TER, KVA
3. Apríl 2017 - **Kalokagatia** - na výstava výtvarných prác žiakov Exotické vtáky a ryby, plazy, žaby – Príma
4. 20. 4. 2017 „Koncentračný tábor – *Osvienčim, Bžezinka*“ – dejepisná 1-dňová pre III.B a Septimu
5. 24. 4. 2017 Exkurzia **Bratislava** - dejepisná 1-dňová pre druhé ročníky
6. 24. 4. 2017 **SNG Bratislava** – seminár z umenia a kultúry pre štvrté ročníky
7. 30. 5. **Petronell – Carnuntum** – prvý + tretí ročník
8. 20. 6. 2017 **Sered' koncentračný tábor** – kvarta
9. 23. 6. 2017 **Hrob M.S. Trnavského** na miestnom cintoríne - Sekunda

Besedy, prednášky

18. 11. 2016 sa konala prednáška spojená s besedou premiéra SR s témou „**Predsedníctvo SR v Rade EÚ**“ pre 3. a 4. Ročník

Kultúrne podujatia

Zorganizovali sme návštevu **divadelného predstavenia:**

- pre študentov 3. a 4. ročníka: **13. 9. 2016** SND v Bratislave „Madame Bovary“
 - pre študentov 1. ročníka **1. 12. 2016** SND v Bratislave „Polnočná omša“
3. 5. 2017 návšteva expozície v GJK – S. **Laubner – Zrkadlenie** / sexta

PK MPI

8.2.2017 sa žiaci navštevujúci SEM, SEN a PRO zúčastnili exkurzie - Deň otvorených dverí na FMIF v Bratislave.

PK ČLP

Exkurzie:

9. 9. 2016 - sa študenti 2. ročníka CVB zúčastnili na **exkurzii Trnavské rybníky**. Cieľ – poznávanie rastlín a živočíchov oblasti, história, ekológia a význam chráneného areálu.

22.5. sa študenti druhého a tretieho ročníka, navštevujúci cvičenia z chémie a semináre z chémie boli pozrieť na trnavskej skládke komunálneho odpadu.

31.mája 2017 sa všetky triedy prvého ročníka zúčastnili exkurzie v bývalej botanickej záhrade MtF STU. Každý žiak si pripravil prezentáciu jedného stromu, ktorý na mieste predstavil svojim spolužiakom.

26. 6.2017 - si vo **Vida science centre v Brne** mohli žiaci vyskúšať ako vznikajú blesky, ako funguje plavebná komora, očné klamy, tornáda, zemetrasenia, tsunami a iné geografické, biologické a fyzikálne javy v prírode.

Besedy, prednášky:

6.12.2016 – sa uskutočnila prednáška o fotonike pre žiakov SEF - Doc. Alžbeta Marček Chorvátová, Ph.D. DrSc.

na začiatku polroka sa uskutočnila prednáška týkajúcu sa trestnej činnosti v súvislosti s držaním a požívaním omamných látok (boli u nás preventistky z policajného zboru)

16.marca 2017 zavítala k nám **MVDr. Elena Jandová**, doktorka hygieny výživy. Študentom tretieho ročníka pútavo porozprávala o princípoch stravovania.

Dňa 15. júna 2017 sa naši žiaci, počas **Dní zdravia**, zúčastnili prednášky sporej s besedou s pánom Ivanom Demovičom, ktorý sa o.i. zaoberá **meraním elektrosmogu** a minimalizovaním jeho účinkov. Beseda bola zameraná na zdroje elektrosmogu, spôsoby jeho merania, možné účinky a dôsledky na zdravie.

16.júna 2017, nás navštívil RNDr. Sirotiak z MtF STU a tretiakom priblížil nové kontaminanty, s ktorými

sa môžeme stretnúť v bežnom živote. V prednáške sa dotkol tém, ktoré súvisia s požívaním kozmetiky, liečiv, výživových doplnkov a aj éčiek v potravinách.

Iné aktivity:

16.11.2016 – sa uskutočnil druhý ročník športovo-vedomostnej súťaže **Duel Gymnázíí**, v ktorej sa naši študenti opäť stretli so študentmi Gymnázia Jána Hollého. Vo vedomostnej časti, v kategórii Prírodné vedy a logika (matematika, chémia, biológia), za našu školu zabojovali štyria žiaci druhých ročníkov. V aktuálnom 2.ročníku si putovný pohár odniesli žiaci Gymnázia Jána Hollého.

4. 11. 2016 – boli dve naše družstvá na tímovej súťaži **Fyzikálny náboj**- seniori (chlapci z III.B) 17./38 a juniori (druháci) 38./42

Dňa 25.10.2016 bol **svetový deň spiny bifidy a hydrocefalu**. Pri príležitosti tohto dňa pripravili Eliška Horváthová a Terézia Gregušová z II.B prednášku o tomto hendikepe.

28.2.2017 žiaci tried II.A a II.B navštívili filmové predstavenie s ekologickou tematikou **NEBO A ĽAD** v kine Hviezda.

Pri príležitosti Dňa Zeme (22.4.2017) boli obnovované tabuľky pri rastlinách v školskej záhrade. Už teraz využívame „botanickú záhradu“ vo vyučovaní a niektoré triedy ju dokonca plánujú rozšíriť o „svoje“ stromy.

19. apríla 2017 sa zúčastnili vyučujúce biológie, chémie a geografie na vzdelávaní v prírode v priestore Zámockého ostrova zámku Orth an der Donau v Národnom parku Donau Auen.

Dievčatá a chlapci z III.A, B a z II.B prispeli do programu **Dni zdravia** varením sirupov, prípravou vynikajúcich a hlavne zdravých nátierok, chlebíkov, lievancov a iných dobrôt.

Na našej škole sme zorganizovali v rámci projektu **Dni zdravia** „kvapku krvi Športového gymnázia“

PK ZDP

V divadle Jána Palárika sa 31.01.2017 konalo kultúrne podujatie „**Športovec roka**“, kde sa vyhlasovali najlepší športovci našej školy:

Poradie ankety o Najlepšieho športovca Športového gymnázia Jozefa Herdu za rok 2016:

1. miesto: Adam Halás (plávanie)
2. miesto: Barbora Tomanová (plávanie)
3. miesto: Alexandra Hagarová (krasokorčuľovanie)

V dňoch 11.2.2017 až 17.2.2017 sa zadarmo uskutočnil **lyžiarsky kurz** v lyžiarskom rezorte na Táloch s počtom žiakov 61.

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

Projekty

V školskom roku 2016/2017 škola pokračovala v pravidelnom projekte " **Športovec roka**". Išlo už o 17 ročník projektu, ktoré má trvalé miesto v kalendári školy.

Ďalej škola participovala aj na ďalších projektoch so športovým zameraním ako napríklad projekt " **Otvorená škola**", vzhľadom na výrazné športové úspechy školy v športovej oblasti sa škola úspešne uchádzala o granty pridelované na športovú činnosť.

Učitelia našej školy sú zapojení do projektu "**Digiškola**" a "**Digitalizácia školstva s výhľadom do roku 2020**".

DNI ZDRAVIA NA TRNAVSKOM ŠPORTOVOM GYMNÁZIUM

V dňoch 15. - 16.6.2017 sa Športové gymnázium Jozefa Herdu zapojilo do projektu mesta Trnava pod názvom Dni

zdravia. Pre žiakov školy, ale aj pre širšiu verejnosť boli počas dvoch dní pripravené viaceré lákavé aktivity. Medzi športové a pohybové súťaže boli zaradené floorball, streetball, stolný tenis, tenis, či vybíjanú, no aj úplná novinka v podobe možnosti spotiť sa pri cvičení na trampolínkach, alebo zrelaxovať telo i myseľ cvičením Power Jogy. Okrem športových aktivít mali možnosť žiaci školy zúčastniť sa na sérii prednášok a besied. Aj tie sa stretli s veľkým záujmom a pozitívnym ohlasom. Prednostne pre športovcov prijali naše pozvanie riaditeľka Antidopingovej agentúry SR, pani Žaneta Csáderová a lekár Ľubomír Gulán, ktorí svojou prednáškou priblížili prítomným dôležitosť boja proti dopingu v športe. Ďalšia prednáška organizovaná formou besedy bola zameraná na zdroje elektrosmogu, spôsoby jeho merania, možné účinky a dôsledky na zdravie. Pán Ivan Demovič nám elektrosmog v miestnosti odmeral a ukázal ako sa mení jeho intenzita pri telefonovaní a sťahovaní dát. Spolu so študentmi potom zisťovali mieru zamorenia elektrosmogom na viacerých miestach školy. Študenti získali nielen faktické informácie ale aj nové podnety na zamyslenie. Nemenej zaujímavou bola prednáška pedagóga z Materiálovo-technologickéj fakulty STU v Trnave, pána Maroša Sirotiaka, ktorý tretiakom priblížil nové kontaminanty, s ktorými sa môžeme stretnúť v bežnom živote. V prednáške sa dotkol tém, ktoré súvisia s používaním kozmetiky, liečiv, výživových doplnkov a aj éciok v potravinách. Žiaci školy mali možnosť vypočuť si aj prednášku pána Miloša Radványiho o vplyve stravy rastlinného pôvodu na kvalitu života človeka. K pripraveným aktivitám, ktoré mali okrem pozitívneho ohlasu aj ušľachtilú myšlienku, patrila „Kvapka Športového gymnázia“. Nebojácne sa do nej prihlásilo 20 študentov školy a podporiť ich prišlo aj niekoľko pedagógov. Za necelé tri hodiny sa podarilo darovať viac ako 8 litrov krvi, ktorá poslúži na záchranu života. Všetkým zúčastneným patrí vďaka za ich odvahu (tá ihla bola naozaj hrubá), ale hlavne za krásny ľudský čin. Ako príspevok na Dni zdravia si študenti zorganizovali vo vestibule školy ochutnávku zdravých jedál, ktoré aj sami pripravili. Už dva dni pred akciou si v školskej kuchynke pripravili výluhy lipy, mäty, medovky a žihľavy. Tretiaci varili skvelé sirupy a druháci pripravovali chutné nátierky. Senzačné limonády z vlastnoručne pripravených sirupov boli pre všetkých príjemným osviežením a chlebičky s nátierkami presvedčili všetkých, že zdravé občerstvenie môže byť aj chutné a možno ho pripraviť jednoducho, z malého množstva regionálnych, slovenských surovín. Bonusom bolo vytvorenie receptára so všetkými pripravenými pochúťkami. Informácie a zaujímavosti súvisiace so zdravím naši návštevníci školy aj na nástenkách nielen v priestoroch školy, ale aj školskej jedálne.

28 študentov z tried IV. A, IV.B, IV.S a IV.IS za zúčastnilo na slovenskom on-line testovaní štúdijských predpokladov SCIO, ktoré je zložené zo štyroch špecifických častí (verbálnej, logickej, argumentačnej a kvantitatívnej). Výsledky týchto testov požadujú mnohé vysoké školy v Českej republike a niektoré aj na Slovensku. Toto testovanie prebehlo v rámci **projektu Slovenskej debatnej asociácie za podpory Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR**.

Účasť v projektoch, úspechy a ocenenia v školskom roku 2016/2017

Športové gymnázium Jozefa Herdu sa aktívne a úspešne zapojilo do viacerých celoštátnych projektov zameraných na športovú oblasť a výchovu mládeže v duchu olympijských ideálov. Škola sa pravidelne zapája do projektu Slovenského olympijského výboru pod názvom **Olympijské festivaly Slovenska**, ďalej do projektu Slovenskej asociácie športu na školách pod názvom **Škola roka**. V oboch projektoch patríme k najúspešnejším školám v rámci Slovenska. Okrem týchto projektov sme v januári 2017 realizovali vlastný projekt – 17. ročník ankety o **Športovca školy a talent školy**. Z ďalších vlastných aktivít spomenieme **Duel gymnázií** – športovo-vedomostná súťaž žiakov 2 trnavských gymnázií. Úspešne sme sa zapojili aj do projektu mesta Trnava pod názvom **Dni zdravia**, v rámci ktorých sme v júni 2017 zorganizovali sériu prednášok, darovanie krvi a viacero športových a pohybových aktivít.

V rámci mesta a regiónu, ale i celého Slovenska patria naši žiaci v oblasti športu k tým najúspešnejším. Za všetky športové výsledky a úspechy žiakov školy spomenieme najvýznamnejšie: víťazstvá a medailové umiestnenia na Župnej olympiáde stredoškolákov víťazstvá, medailové umiestnenia a účasť športovcov na školských M-SR v atletike, basketbale, florbale a volejbale

účasť džudistu Filipa Mitroviča a plavcov Niny Vadovičovej a Tomáša Niedla na Európskom olympijskom festivale mládeže v Maďarsku

účasť Miroslavy Záborskej a Barbory Tomanovej na plaveckých Majstrovstvách Európy juniorov v Izraeli

účasť Miroslavy Záborskej a Barbory Tomanovej na plaveckých Majstrovstvách sveta juniorov v USA

účasť krasokorčuliarky Alexandry Hagarovej na juniorských majstrovstvách sveta v Taiwane

účasť strelkyne Vanesy Hockovej na juniorských Majstrovstvách Európy v streľbe

účasť strelkyne Vanesy Hockovej na juniorských Majstrovstvách sveta v streľbe

Viacero našich žiakov získalo ocenenia za mimoriadne športové výsledky od:

- *predsedu Trnavského samosprávneho kraja*

TOP športovec TTSK**V kategórii - TOP desiatka žiakov vo veku 10-15 rokov bez určenia poradia:****Agatha Hudeková** – gymnastika;**František Jablčnick** – plávanie;**Patrik Kudla** – plávanie;**Veronika Mečiarová** – atletika;**V kategórii TOP desiatka dorastencov a juniorov bez určenia poradia:****Adam Halas** – plávanie;**Barbora Tomanová** – plávanie;**Najlepším kolektívom v kategórii dorastencov a juniorov za uplynulý rok je:**

Kolektív futsalistov Športového gymnázia Jozefa Herdu v Trnave

Tréner roka**Rastislav Hlavatý** – tréner Plaveckého klubu STU Trnava Trnava a Športového gymnázia J. Herdu**Cenu predsedu Trnavského samosprávneho kraja získavajú pre tento rok:****Eduard Čordáš** - tréner atletického klubu AŠK Slávia Trnava a Športového gymnázia J. Herdu***Župné štipendium*****Ocenení študenti ŠG J. Herdu za športové úspechy:**

Kristína Haršányová - za mimoriadne výsledky v atletike

Timea Pavličková - za mimoriadne výsledky v tenise

Alexandra Hagarová - za mimoriadne výsledky v krasokorčuľovaní

Miroslava Magulová - za mimoriadne výsledky v krasokorčuľovaní

Tomáš Niedl - za mimoriadne výsledky v plávaní

Barbora Tomanová - za mimoriadne výsledky v plávaní

Samuel Benca - za mimoriadne výsledky vo futbale

Daniel Dubec - za mimoriadne výsledky vo futbale

Andrej Štrba - za mimoriadne výsledky vo futbale

Martin Hrivňák - za mimoriadne výsledky v bejzbale

Filip Hoffman - za mimoriadne výsledky v bejzbale

Ocenená žiačka za mimoriadne výsledky vo vedomostných súťažiach:

Andrea Orešanská - za úspešnú účasť na olympiáde ľudských práv v anglickom jazyku

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

Tematická inšpekcia bola vykonaná v čase od 15.2.2017 do 17.3.2017.

Predmet školskej inšpekcie: Úroveň dosiahnutých kompetencií v oblasti čitateľskej gramotnosti - testovanie žiakov končiaceho ročníka gymnázia.

Zo záverečnej správy vyplýva, že žiaci končiaceho ročníka gymnázia dosiahli vo všetkých častiach testu - vyhľadávajú explicitných informácií, vyhľadávajú implicitných informácií a integrácia a interpretácia myšlienok - lepšie výsledky, ako bol priemer SR.

§ 2. ods. 11 Údaje o priestorových a materiálo-technických podmienkach školy

Materiálo-technické podmienky

Škola je situovaná v blízkosti centra mesta. Je komunikačne ľahko dostupná.

Škola má 20 kmeňových tried.

Využíva tieto odborné učebne: odborné učebne pre vyučovanie fyziky, chémie a biológie, učebňu Inforeku, 1 učebňu výpočtovej techniky so softvérovým vybavením, jazykové učebne s knižným fondom pre cudzie jazyky. Tieto odborné učebne umožňujú plne realizovať učebné osnovy a zvolené učebné varianty.

Učitelia každej PK majú k dispozícii vlastné kabinety, ktoré slúžia na uloženie pomôcok a pre prípravu práce učiteľa. Sú vybavené zodpovedajúcim nábytkom, výpočtovou technikou, zavedeným internetom a pomôckami pre vyučovanie jednotlivých vzdelávacích oblastí pre prípravu učiteľa. Vybavenie kabinetov je potrebné pravidelne obnovovať a vymieňať za modernejšie.

Škola má k dispozícii študovňu a knižnicu pre žiakov a pedagógov. Interiér a exteriér školy sú upravené tak, aby spĺňali hygienické požiadavky.

Škola má telocvičňu, atletický areál, hádzanárske ihrisko, tenisový kurt. V spolupráci s partnerskými klubmi sú športové tréningy realizované v ich priestoroch a v priestoroch vysokých škôl. Ku škole patrí školský internát a novozrekoštruovaná jedáleň.

Vzhľadom na rozvoj IKT je cieľom našej školy vybaviť odborné učebne modernými technológiami - dostatočný počet počítačov pripojených na internet, zabudované dataprojektory.

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

Finančné a hmotné zabezpečenie

Údaje o finančnom a hmotnom zabezpečení

výchovno – vzdelávacieho procesu

za rok 2016

V roku 2016 sme dostali finančné prostriedky v sume 1.091.013,90€, ktoré boli prerozdelené medzi:

- normatívne výdavky - prenesené kompetencie vo výške 1.065.091,- €
- nenormatívne výdavky - prenesené kompetencie vo výške 25.922,90 €

Normatívne výdavky poskytnuté vo výške 1.065.207,00 € boli použité na:

- osobné náklady - mzdy a platy v čiastke 741.411,22 €,

-

- odvody do poisťovni v čiastke 257.108,73 €,

- prevádzkové náklady - na prevádzku školy a výchovno-vzdeláv. proces bolo vyčerpané

53.865,78 € a suma 12.705,27 € bola presunutá na prevádzkové náklady do roku 2017.

Nenormatívne výdavky poskytnuté vo výške 25.922,90 € boli použité na:

- vzdelávacie poukazy vo výške 9.728,- €,
- na štipendia vo výške 877,12 €
- mimoriadne výsledky žiakov v čiastke 2.800,00€
- lyžiarsky výcvik vo výške 9.750,- €
- učebnice – 627,-€
- projekt telocvične – 2.140,78

Prostriedky na vzdelávacie poukazy boli vyplatené formou odmien vo výške 5.493,50 € a odvody z odmien do poisťovni činili 1.919,97 €, na pomôcky bolo vyčlenené 2.314,53 €.

20.202,- € boli poskytnuté z prostriedkov TTSK a vyčerpané na energie, prevádzkové náklady, nákup materiálu, a učebných pomôcok.

Okrem uvedených finančných prostriedkov sme disponovali **prostriedkami z príjmov** spolu v čiastke 8.638,86 € z toho:

- 1.840,80,- € sme získali za prenájom nebytových priestorov, ktoré boli použité na úhradu energií, na nákup materiálu, na opravu budov, áut. a športového náradia
- 1.550,-€ z darov poskytnutých firmou JURA a mestom Trnava, ktoré boli použité v zmysle darovacích zmlúv na náklady spojené s realizáciou projektu Športová činnosť školy, Športovec ŠG roka 2016, Talent ŠG roka 2016 a na nákup športových potrieb.

§ 2. ods. 1 n Cieľ, ktorý si škola určila v koncepčnom zámere rozvoja školy na príslušný školský rok, a vyhodnotenie jeho plnenia

Plnenie stanoveného cieľa

Koncepčný zámer rozvoja školy:

- dodržať plán výkonov - zámer bol dodržaný
- dodržiavať ŠkVP a OVP - zámer dodržaný
- zvyšovať odbornosť učiteľov školy - možno konštatovať, že školení organizovaných MPC, ÚIPŠ a ŠPÚ sa zúčastňujú vyučujúci školy na základe vlastného záujmu aj potrieb školy, získané poznatky odovzdávajú kolegom v rámci predmetových komisií.
- zvyšovať pocit zodpovednosti študentov za úroveň vlastných vedomostí a športových výkonov
- podporovať medziľudské vzťahy, dodržiavanie ľudských práv, potláčať všetky prejavy intolerancie
- spolupracovať s Centrom pedagogicko-psychologického poradenstva a prevencie v Trnave v oblasti profesijnej orientácie i pri riešení individuálnych problémov - v tejto oblasti sa darí veľmi dobre.
- znižovať energetickú náročnosť - august 2017 prebehla ďalšia etapa výmeny okien

- dokončenie rekonštrukcie telocvične - august 2017

Pre ďalšie skvalitnenie vzdelávania na našej škole - pripravujeme dlhodobý zámer, ktorého súčasťou je

- zabezpečiť znižovanie energetickej náročnosti, urobiť zateplenie budovy školy, ktorá nevyhovuje kritériám tepelných strát.

- v areáli školy vybudovať novú telocvičňu, v ktorej by sa realizovala kvalitnejšia príprava našich študentov a zároveň by sa rozšírila možnosť poskytovania vhodných priestorov na zvyšovanie pohybovej aktivity mládeže v rámci voľnočasových aktivít

- zlepšiť stav IKT na škole - postupne vybaviť učebne technikou (biele tabule, dataprojektory), modernizácia zastaralej techniky

- zatraktívniť našu školu v očiach verejnosti - zmena obsahu aj vizualizácie webového sídla školy

- zrekonštruovať bežeckú dráhu vo vonkajšom športovom areáli

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

Úspechy a nedostatky

Charakteristika aktuálneho stavu (SWOT analýza)

Hlavnou prioritou školy je poskytovanie kvalitného stredoškolského vzdelania, ktoré má všeobecný charakter a zároveň prihliada na schopnosti, nadanie, talent a záujmy žiaka. Určenie stavu, v ktorom sa škola nachádza a návrh ďalšieho smerovania vychádza z analýzy:

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
<ul style="list-style-type: none"> ▪ riadenie ▪ výhodná poloha v blízkosti centra mesta, železničnej a autobusovej stanice ▪ úplná kvalifikovanosť učiteľov vo všetkých predmetoch ▪ kvalitná pripravenosť študentov na ďalšie štúdium, dlhodobo výborné výsledky žiakov v prijímaní na VŠ ▪ možnosť profilácie žiakov pomocou širokej ponuky voliteľných predmetov ▪ pozitívna atmosféra ▪ dobrý vzťah učiteľ – žiak, tréner - žiak ▪ dobrá spolupráca škola – rodičia ▪ pozitívny vzťah k inovatívnym formám učenia ▪ výborné športové výsledky ▪ výborná spolupráca školy so športovými klubmi ▪ vlastná telocvičňa, školská jedáleň, prednášková miestnosť (aula) ▪ organizácia rozmanitých školských akcií (exkurzie, besedy, odborné prednášky, kultúrne a športové podujatia) ▪ rozširujúca a prehlbujúca sa spolupráca školy s rôznymi inštitúciami ▪ ochota učiteľov vzdelávať sa ▪ účinný informačný systém školy 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ vysoká zaťaženosť učiteľov vyučovacími a mimovyučovacími povinnosťami, pribúdajúca agenda ▪ nerovnomerné rozdelenie mimovyučovacích povinností medzi učiteľov ▪ nedostatok vlastných finančných zdrojov na realizáciu plánovaných aktivít ▪ nedostatočné priestory pre delené hodiny ▪ u časti pracovníkov nezáujem o problémy mimo svojej náplne práce ▪ nedostatočné environmentálne aktivity ▪ sociálne vzťahy v zbore – nedostatok empatie v interpersonálnych vzťahoch ▪ uprednostňovaním aktivizujúcich metód rastie náročnosť prípravy na vyučovací proces ▪ nedostatočné vybavenie digitálnou technikou ▪ slabé pokrytie školy internetom ▪ vytrácajúce sa laboratórne práce a pokusy z vyučovania prírodovedných predmetov (zníženie dotácie, hodiny s celou triedou, nedostatok pomôcok) ▪ nedostatočná reflexia vlastnej práce učiteľmi ▪ zníženie počtu delených hodín v niektorých predmetoch ▪ klesá motivácia žiakov vzdelávať sa a samostatne riešiť problémy

	<ul style="list-style-type: none"> ▪ starostlivosť o talentovaných žiakov ▪ prezentácia školy vzhľadom na verejnosť ▪ slabší záujem uchádzačov o štúdium ▪ nedostatočná ponuka krúžkov – záujmových útvarov
PRÍLEŽITOSTI	RIZIKÁ
<ul style="list-style-type: none"> ▪ možnosť študovať v zahraničí už počas SŠ ▪ prispôsobenie vzdelávania moderným trendom ▪ zapájanie školy do externého testovania ▪ hľadanie nových mimorozpočtových zdrojov ▪ možnosť zapájať sa do rôznych projektov ▪ možnosť nadviazať zahraničnú spoluprácu, mobility žiakov a učiteľov ▪ budovanie a propagovanie e-learningového vzdelávania na škole ▪ celoštátna a medzinárodná podpora športu a športových aktivít mládeže ▪ bohaté možnosti regiónu (besedy, exkurzie, prednášky, spolupráca s VŠ) ▪ zlepšenie počítačovej gramotnosť pedagógov ▪ informatizácia v takmer všetkých oblastiach života 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ zlá finančná situácia v odvetví školstva ▪ nestále legislatívne prostredie, nekoncepčná práca v oblasti reformy školstva ▪ nárast administratívnych prác pedagogických i nepedagogických zamestnancov ▪ nedostatok kvalitných učebníc, pracovných listov, metodických materiálov pre nový systém vzdelávania, chýbajúca aktuálna odborná literatúra ▪ pre niektoré predmety dodané učebnice nekorešponujú úplne s ŠVP ▪ finančná náročnosť nákupu a udržiavania IKT ▪ pretrvávajúce nedostatočné finančné aj morálne ohodnotenie učiteľa v spoločnosti ▪ pretrvávajúca vysoká zaťaženosť učiteľov mimovyučovacími povinnosťami ▪ časovo náročný systém získavania kreditov ▪ aktivita a tvorivosť učiteľa je brzdená vyhoretosťou ▪ nepriaznivé demografické trendy ▪ prehnané nároky v zadaniach olympiád ▪ značný nesúlad ŠVP s cieľovými požiadavkami na MS najmä v prírodovedných predmetoch

§ 2. ods. 1 p Výsledky úspešnosti školy pri príprave na výkon povolania a uplatnenie žiakov na pracovnom trhu alebo ich úspešnosť prijímania na ďalšie štúdium

Uplatnenie žiakov

Športové gymnázium J. Herdu patrí v úspešnosti prijatia žiakov na vysokoškolské štúdium medzi najlepšie stredné školy v regióne.

Potvrdzujú to výsledky prijatia absolventov maturujúcich v šk. roku 2016/2017 na ďalšie štúdium. Dosiahnutý úspech je zúročením dobrej odbornej prípravy v škole, záujmu študentov byť úspešný.

Na výsledku sa podieľa správne rozhodnutie pre štúdium na vybranej VŠ ako aj systematická príprava na zvládnutie nárokov prijímacích skúšok.

Úlohou kariérového poradcu na našej škole je koordinovať rozhodovanie žiakov, pomáhať a viesť žiakov k zodpovednému výberu voliteľných predmetov a následne VŠ.

Činnosť výchovného a kariérového poradcu prebiehala v šk. roku 2016/2017 podľa plánu v súlade s platnou legislatívou. Počas šk. bolo študentom, učiteľom a rodičom poskytované poradenstvo v oblasti vzdelávania a kariérnej prípravy.

Na začiatku šk. roka boli zozbierané údaje od minuloročných absolventov na ktorých vysokých školách na Slovensku a v zahraničí budú študovať v akademickom roku 2016/2017. Z uvedených faktov bola vypracovaná štatistika profesijnej orientácie našich absolventov.

V januári a februári 104 študentov druhého ročníka absolvovalo testovanie pre psychologické vyšetrenie CPPPaP

zamerané na profesijnú orientáciu. Následné vyhodnotenie so študentmi osobne realizovali pracovníci CPPPaP v Trnave.

Študenti všetkých maturitných ročníkov boli poučení o spôsobe a termínoch vyplňovania prihlášok na VŠ v rámci triednických hodín.

12. 10. 2016 sa 44 študentov maturitných ročníkov zúčastnilo na Veľtrhu vzdelávania Akadémie 2017. Účastníci mohli konzultovať priamo so zástupcami slovenských a zahraničných vysokých škôl o možnostiach štúdia po maturite a aj zástupcami akreditovaných inštitúcií, ktoré poskytujú informácie o štúdiu, zamestnaní a brigádach v zahraničí.

Študentom maturitného ročníka boli sprostredkované informácie veľtrhoch vzdelávania zamerané na profesijnú orientáciu v Trnave a v Nitre

Študentom druhých a tretích ročníkov boli poskytované konzultácie pri voľbe voliteľných predmetov do 3. a 4. ročníka.

Aktuálne informácie: dni otvorených dverí, veľtrhy práce, informácie potrebné pre správne podanie prihlášky na VŠ (podmienky prijatia, termíny, spôsoby podania prihlášky) pre akademický rok 2017/2018, prípravné kurzy, štúdium v zahraničí pre študentov druhého a tretieho ročníka, kontakt na Linku detskej dôvery boli sprostredkované prostredníctvom nástienky výchovného a kariérového poradcu a konkrétneho osobného poradenstva v jednotlivých triedach. Zároveň bola neustále aktualizovaná aj sekcia na internetovej stránke školy.

Celkový počet maturantov : 103, 103 úspešne zmaturovalo,

Absolventi uchádzajúci sa o VŠ : 95

Absolventi uchádzajúci sa o nadstavbové štúdium: 1 - SOŠ policajného zboru

Absolventi, ktorí neprejavili záujem o ďalšie štúdium: 6 (2 - profesionálny šport, 1 dobrovoľná vojenská služba, 3 - práca)

Štúdium na Slovensku

Škola: počet:

Ekonomická univerzita BA 12

Slovenská technická univerzita:

Stavebná fakulta 7

Fakulta informatiky 5

Fakulta elektrotechniky 1

Strojárska fakulta 1

Chemická fakulta 1

Materiálno-technická fakulta 4

Technická univerzita Košice (letecká fakulta) 1

Univerzita Komenského BA:

Fakulta manažmentu 4

Lekárska fakulta 1

Prírodovedecká fakulta 1

Fakulta telesnej výchovy a športu 5

City University BA (manažment) 1

Univerzita Cyrila a Metoda TT 10

Trnavská univerzita TT

Právnická fakulta 1

Pedagogická fakulta 5

Filozofická fakulta 2

Univerzita Konštantína Filozofa NR 2

Slovenská zdravotnícka univerzita PN (fyzioterapia) 2

Žilinská univerzita ZA (ekonómia) 1

Slovenská poľnohosp. univerzita NR 2

Technická univerzita vo Zvolene (drevárska fak.) 1

Paneurópska vysoká škola BA

Právnicka fakulta 1

Fakulta manažmentu 3

Štúdium v zahraničí

ČESKÁ REPUBLIKA

ČR - Praha ČVUT - strojná fakulta 1

ČR - Brno VUT

Chemická fakulta 4

Fakulta informačných technológií 1

Podnikateľská fakulta 1

ČR - Brno Masarykova univerzita:

Právnická fakulta 1

Ekonomická fakulta 1

ČR - Brno, Vysoká škola obchodní a hotelová 1

UNITED KINGDOM

Oxford Brooks University (Fakulta medzinár. vzťahov) - 1

Glasgow Scotland (science) - 1

University of Warwick (právo) - 1

The University of Liverpool (marketing, biznis) - 1

University College London (právo) -1

Birmingham (hospitality and event management) - 1

University of Worcester - 1

HOLANDSKO

University of Groningen (matematika) - 1

USA

Wichita State University (športový management) - 1

§ 2. ods. 2 a Psychohygienické podmienky výchovy a vzdelávania v škole

Psychohygienické podmienky

Psychohygienické podmienky výchovy a vzdelávania.

Vyučujúci spolupracujú s výchovnou poradkyňou, počas konzultačných hodín.

Poskytuje psychohygienickú starostlivosť pri predchádzaní a riešení problémov v osobnostnom, vzdelávacom, profesijnom a sociálnom vývine, spolupracuje s CPPPaP v Trnave.

Najčastejšie ide o ťažkosti v učení a problémy v správaní, osobnostné, vzťahové a adaptačné problémy, alebo o psychologickú intervenciu v krízach.

Priestorové a psychohygienické podmienky v škole vo vzťahu k počtu žiakov sú v súlade s potrebami praxe.

Škola má vypracovaný harmonogram prevádzky školskej jedálne, aby sme predišli preťaženiu jedálne a zabezpečili prijateľné prostredie a podmienky pre stravovanie žiakov.

Spolupráca školy s rodičmi je organizovaná formou 3 rodičovských združení a individuálnych konzultácií, ktoré sa konajú podľa vopred vypracovaného termínovníka.

Prepravu žiakov športových tried, ktorí absolvujú ranné tréningy na vzdialených športoviskách, zabezpečujeme školským mikrobusedom, aby

vyučovanie na prvých hodinách v športových triedach nebolo rušené neskorými príchodmi.

§ 2. ods. 2 b Voľnočasové aktivity školy

Voľnočasové aktivity

Názov záujmového krúžku	Počet detí	Počet skupín	Vedúci
Chemický krúžok - Sv	6		Ing. Jana Svobodová
Informatika a internet - Ul	4		RNDr. Vladimír Ulašin
Konzultácie z chémie - Sz	6		Mgr. Marta Szalóová
Krúžok biologickej olympiády -Km	9		Mgr. Ľudmila Klementisová
Krúžok francúzskeho jazyka -Ze	4		Mgr. Lýdia Zelenayová
Krúžok fyziky a chémie - Kt	10		Mgr. Ľudovít Kmeťo
Krúžok kultúrno- spoločenských a športových aktivít-Bs	22		Mgr. Hana Brestovanská
Krúžok kultúrno-spoločenských a športových aktivít -Ba	27		Mgr. Ľubomíra Bučányová
Krúžok kultúrno-spoločenských aktivít-Vi	26		Mgr. Marianna Vidová
Krúžok nemeckého jazyka-Kr	7		Mgr. Gabriela Kraváriková
Krúžok triedneho učiteľa -Kr	24		Mgr. Gabriela Kraváriková
Matematicko-spoločenský krúžok-Bk	21		Mgr. Jarmila Bachoríková
Matematický krúžok-Rž	14		Mgr. Vlasta Ružová
Matematika pre maturantov 1 -Kz	22		RNDr. Ivona Kozániová
Matematika pre maturantov2 -Bk	16		Mgr. Jarmila Bachoríková
Spoločensko-prírodovedný krúžok-Km	29		Mgr. Ľudmila Klementisová
Volejbalový krúžok	7		PaedDr. Peter Toman
Žurnalistický krúžok-Ku	14		Mgr. Adriana Kubáňová

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

Spolupráca školy s rodičmi

Spolupráca školy s Radou rodičov má dlhodobú tradíciu, je na výbornej úrovni, výbor Rady rodičov sa pravidelne stretáva s vedením školy, pomáha pri materiálnom zabezpečení a vybavení školy, rieši nielen požiadavky rodičov, ale aj učiteľov. Členovia výboru sú pozývaní na školské akcie a radi sa ich zúčastňujú. Riaditeľ školy pravidelne informuje členov výboru o aktivitách, plánoch, zmenách, perspektívach a úspechoch školy.

§ 2. ods. 2 d Vzájomné vzťahy medzi školou a deťmi alebo žiakmi, rodičmi a ďalšími fyzickými osobami a právnickými osobami, ktoré sa na výchove a vzdelávaní v školách podieľajú

Spolupráca školy a verejnosti

Spolupráca školy s inými subjektmi

V školskom roku 2016/2017 aktívne spolupracovalo Športové gymnázium Jozefa Herdu s viacerými športovými organizáciami a inými subjektmi.

Intenzívne sme komunikovali s trnavskými športovými klubmi, ktorých športovci sú zároveň našimi študentmi. Komunikácia prebiehala najmä prostredníctvom Športovej rady školy, ktorá pravidelne mesačne zasadala a riešila aktuálne problémy dotýkajúce sa spoločných záujmov školy a klubov. V športovej rade mali zastúpenie predstavitelia športových klubov nasledujúcich športov: futbal, hokej, hádzaná, basketbal, atletika, plávanie, gymnastika, džudo, streľba, karate, jazdectvo, krasokorčuľovanie a tenis.

V rámci organizovania rôznych športových podujatí sme rozvíjali spoluprácu so Slovenskou asociáciou športu na školách a v neposlednom rade aj s Trnavským samosprávnym krajom - odborom školstva a telesnej kultúry, či Centrom voľného času - Kalokagatiou.

Pri výchovno-vzdelávacom procese sme spolupracovali:

- s knižnicou Juraja Fándlyho v Trnave
- s občianskym združením Človek v ohrození v rámci projektu Jeden svet na školách
- s VŠ: MTF STU Trnava, FMFI UK Bratislava, FEI STU Bratislava, UCM v Trnave
- so SND v Bratislave, DAB v Nitre
- s galériou J. Koniareka
- s Ligou proti rakovine
- s Úniou slabozrakých a nevidiacich Slovenska (Biela pastelka)
- s nadáciou Milana Šimečku
- divadlo J. Palárika v Trnave
- s domom hudby M. Š Trnavského
- s nadáciou Občan a demokracia
- s CPPPaP v Trnave:

V spolupráci s CPPPaP v Trnave prebehli pracovné stretnutia preventívneho poradenstva na témy:

Drogová trestná činnosť- 2. ročník (20. september 2016)

Cievna mozgová príhoda (11. október 2016)

Spoznaj svojich spolužiakov - 1. ročník (18. október 2016)

Komunikácia a riešenie problémov - 3. ročník (4. apríl 2017)

104 študentov druhého ročníka absolvovalo testovanie - preventívne psychologické vyšetrenie CPPPaP zamerané na profesijnú orientáciu (január - február 2017). Následné vyhodnotenie so študentmi osobne realizovali pracovníci CPPPaP v Trnave.

- s mestom Trnava , Lenka Báchoríková (IV.B) a Ondrej Machovič (septima) počas šk. roka pracovali v Stredoškolskom parlamente - poradný orgán primátora mesta Trnava.

Záver

Vypracoval: Mgr. Jozef Jančovič

V Trnave 14. septembra 2017

Správa prerokovaná v pedagogickej rade dňa: 18.9.2017

Odkazy

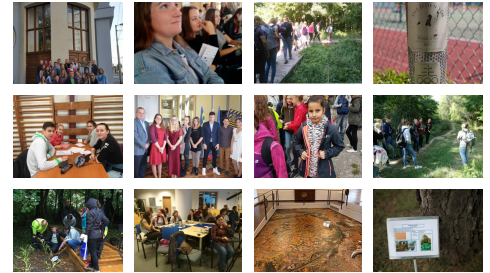
- ✉ Správca obsahu
- ✉ Technická podpora
- ♿ Vyhlásenie o prístupnosti
- 📄 Právne informácie
- 🔒 Zásady ochrany osobných údajov
- 👤 Mapa stránok
 - ▶ Pracovné ponuky
 - ▶ Kabinetná zbierka beletrie
 - ▶ Digitálna knižnica
 - ▶ Verzia pre mobily
 - ▶ Jazykové okienko

♿ Bezbariérová verzia **A+** **A-** **🔊**

Kontakty

- 📍 Spojená škola, Jána Bottu 31, Trnava (organizačné zložky: Stredná športová škola Jozefa Herdu; Gymnázium)
- ✉ sportgym@zupa-tt.sk
- ☎ +421 / 033 / 5983811
- 📍 J. Bottu 31, 917 87 Trnava Slovakia
- 📞 53242599
- 👤 PaedDr. Peter T... školy

Fotogaléria



EduPage nepoužíva žiadne reklamné, analytické alebo iné súkromie ohrozujúce cookies. Žiadne cookies sa nezdieľajú s tretími stranami.

EduPage používa iba 2 cookie – jedno nevyhnutné pre fungovanie prihlasovania. Toto je dočasné, po zatvorení prehliadača sa odstráni.

Druhé cookie zvyšuje bezpečnosť prihlásenia - vďaka nemu EduPage vie identifikovať prihlásenie z neznámeho počítača.

Ok