

Správa

o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach za školský rok 2024/2025

Podľa vyhlášky Ministerstva Školstva SR 435/2020 Z.z. v znení vyhlášky 526/2021 Z.z.

§ 2. ods. 1 a

Údaje o škole

Názov školy	Súkromné gymnázium, Vážska 34, Bratislava
Adresa školy	Vážska 34, 821 07 Bratislava
Telefón	+421 x 02 45 64 00 11
E-mail	krizan@ssg.sk
WWW stránka	https://ssg-bratislava.edupage.org

Vedúci zamestnanci školy

	Priezvisko, meno	telefón	e-mail
Riaditeľ	RNDr. Pavel Spišiak		
ZRŠ	Mgr.Martin Križan		
ZRŠ			
ZRŠ			

Rada školy

	Titl., priezvisko, meno	Kontakt	Funkcia
predseda			
pedagogickí zamestnanci			
ostatní zamestnanci			
zástupcovia rodičov			
zástupca zriaďovateľa			
iní			

§ 2. ods. 1 b

Údaje o zriaďovateľovi

Názov	Tomáš Chadim
Sídlo	Drieňová 16940/1L, Bratislava
Telefón	
E-mail	

§ 2. ods. 1 c

Činnosť rady školy

členovia RŠ:

2 za ped.zamestnancov

1 za nepedagogických zamestnancov

3 za rodičov

4 za zriaďovateľa

1 zástupca žiakov

§ 2. ods. 1 d

Údaje o počte žiakov

Počet žiakov školy: **205**

Počet tried: **9**

Podrobnejšie informácie:

Trieda	Počet žiakov
Septima	16
I. A	29
II. A	30
III. A	27
IV. A	28
I. AE	6
II. AE	8
III. AE	29
IV. AE	29

§ 2. ods. 1 e

Zamestnanci

Pracovný pomer	Počet pedag. prac.	Počet nepedag. prac.	Počet úväzkov pedag. prac.	Počet úväzkov nepedag. prac.
TPP	2	1		
DPP	0	0		
Znížený úväzok	11	0		
ZPS	0	0		
Na dohodu	5	2		

§ 2. ods. 1 f

Kvalifikovanosť pedagogických pracovníkov

počet	nekvalifikovaných	kvalifikovaných	spolu
učiteľov	1	17	18
vychovávateľov	0	0	0
asistentov učiteľov	0	0	0
spolu			18

Predmety vyučované nekvalifikovane

Trieda	Predmet	Počet hodín týždenne
1,2,3, Sep	matematika	13
vsetky	fyzika	6

§ 2. ods. 1 g

Prehľad výsledkov súťaží a olympiád

Názov súťaže	Počet žiakov	okr. kolo	kraj. kolo	národ. kolo	medzinár. kolo
ORJ	4		3	1	
ars	3		2	2	
geo	15		3	0	
MP	5		5	5	
O KM	8		2	0	

Aktivity a prezentácia na verejnosti

Škola oraganizovala 2X Deň otvorených dverí, v júni sa konali Majstrovstvá SR v golfe základných a stredných škôl. Z iniciatívy žiakov sa konali zbierky Modrý gombík, Nezábudka, Láska v balíčku.

§ 2. ods. 1 h

Projekty

Projekty, do ktorých je škola zapojená, ich zameranie, stručná charakteristika

A) Dlhodobé

B) Krátkodobé

C) V školskom roku 2024/2025 boli školou vypracované projekty:

škola v tomto roku nerealizovala z tohto pohľadu žiadne projekty.

§ 2. ods. 1 i

Výsledky inšpekčnej činnosti

Dátum poslednej inšpekčnej kontroly: 5.2.2024-9.2.2024

Druh inšpekcie: komplexná

Ak bola inšpekcia vykonaná v šk. roku 2024/2025, uveďte predmety a oblasti (riadenie, proces, podmienky), v ktorých bola dosiahnutá úroveň: Sjl, Anj, Ruj, Mat, Fyz, Chem, Bio, Geo

- veľmi dobrá

- dobrá

- priemerná Sjl, Anj, Ruj, Mat, Chem, Bio, Geo

- málo vyhovujúca Fyz

- nevyhovujúca

- kľúčové pozitívne stránky školy

- oblasti vyžadujúce zlepšenie- odbornosť vyučovania predmetu fyzika, matematika, anglický jazyk

rozvíjanie vyšších kognitívnych procesov a kritického myslenia

- rozvíjanie sebahodnotenia, občianskych kompetencií a sociálnych kompetencií žiakov

formovanie výchovno-vzdelávacích cieľov zdôvodňovanie klasifikácie

- využívanie efektívnych čitateľských stratégií

§ 2. ods. 1 j

Materiálno-technické podmienky

V súvislosti so zabezpečením výchovno-vzdelávacieho procesu uviesť hodnotenie

-priestory školy na Vážskej vyžadujú rekonštrukciu, zabezpečené priestory na Dvojkřížnej sú v dobrom stave. Na vyučovanie TVŠ si škola prenájíma priestor telocvične na ZŠ Žitavská1. škola v priestoroch Dvojkřížnej buduje aj priestor laboratória pre praktické vyučovanie chémie a fyziky.

§ 2. ods. 1 k

Úspechy a nedostatky

Oblasti, v ktorých škola dosahuje dobré výsledky:komunikácia a vzťahy so žiakmi,vyučovanie humanitných premetov, pravidelné úspechy žiakov v ORJ minimálne na úrovni krajského kola

Oblasti, v ktorých sú nedostatky a treba úroveň výchovy a vzdelávania zlepšiť:neodbornosť vyučovania fyziky a matematiky

Návrh opatrení:

1. obsadiť pozíciu vyučujúceho fyziky kvalifikovaným pedagógom
- 2.rozširujúce a doplnkové štúdium v oblasti matematiky - V.Kliment

§ 2. ods. 4 a

ŠVVP na SŠ

Počet žiakov so ŠVVP: 8

§ 2. ods. 4 b

Prijatí žiaci

Počet prihlásených žiakov na prijímacie skúšky: 39 / 14

Počet žiakov prijatých bez prijímacej skúšky: 1/ 1

Počet žiakov prijatých po úspešnom absolvovaní prijímacích skúšok: 18 / 4

Počet zapísaných prvákov k 30.6.2024: 29 / 17

Skutočný počet žiakov 1.ročníka k 15.9.2024: 29/ 17

	Gym 8.roč	Gym 6.roč	Gym 4.roč	SOŠ	SOU	OU	Iné	Spolu
prihlásení								
prijatí								
% úspešnosti								

§ 2. ods. 4 d

Prijímacie skúšky

Prijímacie skúšky sa konali zo slovenského jazyka a literatúry, matematiky. V termínoch vyhlásených MŠaV SR. Počet zúčastnených a prijatých uvedený v sekcii prijatí žiaci.

§ 2. ods. 4 e

Odbory

Trieda	Študijný (učebný) odbor	Zameranie
Septima	7902 J gymnázium	
I. A	7902 J gymnázium	
II. A	7902 J gymnázium	
III. A	7902 J gymnázium	

IV. A	7902 J gymnázium	
I. AE	7902 J gymnázium	
II. AE	7902 J gymnázium	
III. AE	7902 J gymnázium	
IV. AE	7902 J gymnázium	

§ 2. ods. 4 f

Klasifikácia tried

Trieda	ANJ1	ANJ2	ANJ3	BIO	CVB	CGG	DEJ	DDI	DED	DEU	DPL	DIP	DPT	EKE	ETV
Septima	2,38			1,75			1,81				1,56				
I. A	1,82			2,25			1,82				1,32				
II. A	2,07			1,96			2,14				1,55			2	
III. A	1,92			1,45			2				1,38				
IV. A	2,56										1,15				
I. AE	2,67			2,25			3,2								
II. AE	2,38			2,25			2,38								
III. AE	3,27	1,83		2,2			3,18								
IV. AE	3,35				2,46	2,22									

Trieda	FJ2	FJ3	FYZ	GEG	golf	HBN	HrF	HNG	HrH	HNK	HuS	HUV	CHE	CHJ	INF
Septima			2,63	1,75									2,56		1,25
I. A			2,5	1,54									2,25		1,14
II. A			2,32	1,41									3,04		1,07
III. A			2	1,82									2,36		1,17
IV. A				1,93											1,15
I. AE			3,33	2,33									2,67		1,25
II. AE			2,75	2									2,63		1,38
III. AE			2,9	2,66									3,29		1,23
IV. AE															

Trieda	ISE	Iso	KSV	KAJ	KNJ	KRJ	KSZ	LDV	LSE	MAT	MUV	MUS	NBV	NAS	nos-dš
Septima										1,69					
I. A										2,18					
II. A										2,52					
III. A										1,79					
IV. A	2,3			2,63		2				1,58					
I. AE										2,67					
II. AE										2,63					
III. AE										2,42					
IV. AE			2,61							1,67					

Trieda	NEJ1	NEJ2	NEJ3	OBN	PMZ	PJA	PSY	PST	RUJ1	RUJ2	RUJ3	SAJ	SzB	SED	DUS
Septima		2,5		1,63						1,5			2,25	1	
I. A		1								1,29					
II. A		1,85		2						1					
III. A		1,33		1,75						1,27			1,4	1,5	
IV. A		1,75		1,38						1,25			2,13	1,22	
I. AE		3,75													
II. AE		2													
III. AE	2,4	2,77		2,2					3	1,67					
IV. AE		2		2,58								1,13			

Trieda	SEF	SEG	Sec	SEN	SEM	SzNJ	SzO	Szsjal	SES	SJL	SJJ	SOS	SDW	SPR	SJ1
Septima		2,33	1,5		3					2,13			1	1	
I. A										1,41				1,04	
II. A										2				1	
III. A		3	1,67		1,43					2,15			1	1	
IV. A	1	2,67	2	1	1					2,63			1,25	1,04	

3. Finančné prostriedky prijaté za vzdelávacie poukazy a spôsob ich použitia v členení podľa financovaných aktivít

...2912

4. Finančné prostriedky získané od rodičov alebo zákonných zástupcov žiakov, právnických osôb alebo fyzických osôb a spôsob ich použitia v členení podľa finančných aktivít

mzdy 80 654

poistné 29 155

prevádzka 129 181

5. Iné finančné prostriedky získané podľa osobitných predpisov

...4965

§ 2. ods. 5 b

Voľnočasové aktivity

Názov záujmového krúžku	Počet detí	Počet skupín	Vedúci
Golf	22	1	M.Rojko
Diplomatický klub	41	2	M. Rojko
SJL pre cudzincov	5	1	D.Šulanová
Interpretačný seminár	14	1	Z.Godálová
Muzikál	3	1	D.Kuciak

§ 2. ods. 5 c

Spolupráca školy s rodičmi

Spolupráca a komunikácia s rodičmi je na dobrej úrovni.

Záver

Vypracoval: RNDr. Pavel Spišiak

V Bratislave, august 2025

Správa prerokovaná v pedagogickej rade dňa: 28.8.2025