



Cirkevné gymnázium Štefana Mišika
Radničné námestie 271/8, 052 01 Spišská Nová Ves

Správa

**o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a
podmienkach za školský rok 2022/2023**

**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	Cirkevné gymnázium Štefana Mišíka Spišská Nová Ves, Radničné námestie 271/8
Adresa školy	Radničné námestie 271/8 , 052 01 Spišská Nová Ves
Telefón	0915930494
E-mail	gym.misika@gmail.com
WWW stránka	https://cgymmisikasnv.edupage.org

Vedúci zamestnanci školy

	Priezvisko, meno	telefón	e-mail
Riaditeľ	Mgr. Otilia Berková	0915930494	gym.misika@gmail.com

§ 2. ods. 1 b Údaje o zriaďovateľovi

Názov	Rímskokatolícka cirkev Biskupstvo Spišské Podhradie
Sídlo	Spišská Kapitula 13, 053 04 Spišské Podhradie
Telefón	053 41 941 76
E-mail	dsu@kapitula.sk

§ 2. ods. 1 c Informácie o činnosti rady školy alebo rady školského zariadenia a o činnosti poradných orgánov riaditeľa školy, ak sú zriadené, najmä počet a dátumy zasadnutí a prijaté uznesenia

Zasadnutia Rady školy sa konali podľa plánu 3-krát počas školského roka.

Termíny zasadnutí: 13.10.2022; 30.3.2023, 6.6.2023

Zápisnice zo zasadnutí sú uložené u predsedu RŠ.

RŠ od 8.6.2021	Titl., priezvisko, meno	Kontakt
predseda	Mgr. Jana Marcinčinová	
pedagogickí zamestnanci	PaedDr. Marcela Farkašová	farbar80@gmail.com
	Mgr. Jana Marcinčinová	jana68mar@gmail.com
ostatní zamestnanci	Peter Stančák	stancak.peter@gmail.com
zástupcovia rodičov	Mgr. Ľubomíra Valasová	valasova.luba@gmail.com
	Ing. Alexandra Zekuciová	a.zekuciova@ventania.sk
zástupca zriaďovateľa	Mgr. Ján Záhradník	
	Ing. Ondrej Tabák	tabakondrej@gmail.com
	Ing. Radoslav Kollár	rado.kollar.sk@gmail.com
zástupca žiakov	Andrej Kalík	

§ 2. ods. 1 d Počet detí, žiakov alebo poslucháčov

Údaje o počte žiakov

Počet žiakov školy: 75

Počet tried: 5

Podrobnejšie informácie:

Trieda	Počet žiakov/počet dievčat	IVVP/z toho dievčatá
I.A	19/11	1/1
II.A	21/11	2/0
III.A	13/8	1/0
IV.A	22/9	1/0

§ 2. ods. 1 e Počet pedagogických zamestnancov, odborných zamestnancov a ďalších zamestnancov

§ 2. ods. 1 f Údaje o plnení kvalifikačného predpokladu pedagogických zamestnancov

Meno a priezvisko	Aprobácia	Úväzok	Úväzok v %	Pracovná zmluva, dohoda	Zaradenie PZ	Triednictvo
Mgr. Otilia Berková	MAT-FYZ	10h	100%	PZ na dobu neurčitú	2.atestácia	
Mgr. Michaela Blaškovan	ANJ-NEJ	10 h	45,45%	PZ na dobu určitú do 31.8.2023	začínajúci PZ	
PaedDr. Marcela Farkašová	ANJ-GEG-DEJ	22h	100%	PZ na dobu neurčitú	1.atestácia	IV.A
Mgr. Petra Hurajová	DEJ-OBN	14h	63,64%	PZ na dobu neurčitú	1 atestácia	
Mgr. Anna Jančaryová	GEG-TŠV	22 h	100,00%	PZ na dobu neurčitú	2.atestácia	III.A
PaedDr. Veronika Jasenčáková	MAT-FYZ-INF	22h + 3h nadčas	100,00%	PZ predĺžiť na dobu určitú do 31.8.2023	1.atestácia	I.A
Mgr. Adam Konkol'	KNB	8h	36%	PZ na dobu určitú do 31.8.2023	samostatný PZ	
Mgr. Jana Marcinčinová	SJL-NEJ	20h+1h nadčas	100%	PZ na dobu neurčitú	1.atestácia	II.A, výchovný poradca
Mgr. Katarína Mitríková	BIO-CHE	21h	95,45%	na neurčito od 1.9.2022	samostatný PZ	
Mgr. Jana Satalová	PA	22 h	100%	NP POP II do 31.8.2023	Samostatný PZ	
PaedDr. Daniele Tomasello	TAJ	12h	55%	na dobu určitú do 31.8.2023	samostatný PZ	
Mgr. Veronika Krokusová	ŠŠP	37,5 h	100%	NP POP II do 31.8.2023	samostatný PZ	
PaedDr. Daniel Lysý	Mediálna výchova	1h	4,54%	dohoda		

Závery a uznesenia zo zasadnutí RŠ

7.10.2022 - správa o výchovno-vzdelávacej činnosti a jej výsledkoch za rok 2021/2022; plán práce na nový školský rok 2022/2023; informácie o počte žiakov prijatých na vysoké školy; kritériá na prijímacie skúšky pre školský rok 2023/2024; súhlasné stanovisko k zavedeniu poplatku za stravovanie vo výške 10 Eur.

30.3.2023 - výročná správa Rady školy za rok 2022; prerokovanie plánu činnosti RŠ na rok 2023; výsledky hospodárenia školy za predchádzajúci rok 2022; návrh rozpočtu školy na kalendárny rok 2023

6.6.2023 - informácia o počte prihlášok do 1.ročníka budúceho školského roka a o výsledku prijímacieho konania; zhodnotenie výsledkov externej a internej časti maturitnej skúšky; informácie o pedagogicko-organizačnom zabezpečení výchovno-vzdelávacieho procesu, organizácia nového školského roka, personálne, priestorové a materiálne zabezpečenie školy

Činnosť poradných orgánov školy – PK

Názov PK	Vedúci PK	Zastúpenie predmetov
PK prírodovedných predmetov	Mgr. Katarína Mitriková	MAT, FYZ, CHE, BIO, INF, GEG
PK spoločenskovedných predmetov	PaedDr. Marcela Farkašová	SJL, ANJ, TAJ, NEJ, DEJ, OBN, KNB, MDV

Zasadnutia predmetových komisií sa uskutočnili podľa plánu. Učebné osnovy a plány jednotlivých predmetov boli splnené, V uplynulom školskom roku mali vyučujúci možnosť zúčastniť sa viacerých online webinárov a následne využiť inovatívne metódy a formy vyučovania v praxi. Pedagogickí zamestnanci mali možnosť zúčastniť sa aktualizácie vzdelávania v rozsahu 20 hodín:

Duchovná obnova v Spišskej Kapitule – 27.10. – 28.10.2022 (12 h)

Učiteľ – študentov sprievodca k poznaniu – Akadémia veľkých diel – 7.12.2022 (3 hodiny)

Syndróm vyhorenia a vytrvalosť v prostredí katolíckej školy - Mons. Marek Forgáč, košický pomocný biskup – 24.2.2023 (4 hodín)

Mentoring žiakov – Mgr. Tomáš Macko, mentor – 28.8.2023 (5 hodín).

Podrobnejšie informácie o činnosti oboch predmetových komisií v predchádzajúcom školskom roku sú uvedené v hodnotiacich správach, ktoré spracovali ich predsedkyne na základe podkladov vyučujúcich jednotlivých vyučovacích predmetov.

Nepedagogickí zamestnanci

Meno a priezvisko	Pracovné zaradenie	Úväzok v %	Pracovná zmluva, dohoda
Ing. Alena Frankovičová	ekonómka, účtovníčka	10 + 10 h týždenne	dohoda o pracovnej činnosti
Peter Stančák	školník, údržbár, kurič	50%	PZ na dobu neurčitú
Lucia Polovková	upratovačka	80%	PZ na dobu určitú do 31.3.2024
Silvia Wagnerová	pomocná sila v kuchyni	53,33%	PZ na dobu určitú do 30.6.2023

Aktivity a prezentácia na verejnosti

Organizácia školského roka

01.09.2022	začiatok školského roka
02.09.2022	začiatok školského vyučovania
05.09.2022	Slávnostné otvorenie školského roka Veni Sancte, pracovná porada
	celoškolské a triedne SRPŠ
16.09.2023	zážitkové vyučovanie Ružomberok
22.09.-23.09.2022	duchovná obnova IV.A
26.10.2022	Imatrikulácia prvákov
15.10.2022	stužková slávnosť
28.10. – 31.10.2022	jesenné prázdniny
15.11.2022	hodnotiaca porada za 1. štvrťrok
28.11.2022	zážitkové vyučovanie Košice
24.11.-25.11.2023	duchovná obnova III.A
12.12.-13.12.2022	DOD
23.12.2022 – 07.01.2023	vianočné prázdniny
30.01.2023	klasifikačná porada za 1. polrok
31.01.2023	ukončenie 1. polroka
01.02.2023	začiatok vyučovania v 2. polroku
06.02.2023 – 10.02.2023	lyžiarský výcvik 1. ročník
06.03.2023 – 10.03.2023	jarné prázdniny
14.03.2023-16.03.2023	externá časť a písomná forma internej časti maturitnej skúšky
06.04.2023 – 11.04.2023	veľkonočné prázdniny
19.04.2023	hodnotiaca porada za 3. štvrťrok
04.05. a 09.05.2023	1.termín prijímacích skúšok do 1. ročníka
03.05. – 05.05.2023	LVK III.A
04.05. – 05.05.2023	duchovná obnova Važec II.A

16.05.2023	klasifikačná porada pre maturitné triedy
19.05.2023	sv. omša, rozlúčka s maturantami
22.05. – 26.05.2023	akademický týždeň štvrtákov
30.05. – 31.05.2023	duchovná obnova Važec I.A
31.05.-02.06.2023	LVK II.A
29.05. -31.05.2023	ústna forma internej časti maturitnej skúšky
21.06. – 23.06.2023	KOŽAZ III.A
21.06.2023	klasifikačná porada za 2. polrok
27.06. -28.06.2023	školské výlety
29.06.2022	Slávnostné ukončenie školského roka
30.06.2022	riaditeľské voľno
01.07. – 31.08.2022	letné prázdniny

Iné formy vyučovania za jednotlivé predmety:

Slovenský jazyk a literatúra

- návštevy múzeí, galérií, divadla, kina, exkurzie, prednášky (zážitkové vyučovanie)

Anglický jazyk

- zapájanie sa do medzinárodných projektov a programov:
- Erasmus+ Názov projektu: Dance it up, konanie v Poľsku
- Erasmus+ Názov projektu: Greenwalk, č.2022-3-ES02-KA152-YOU-000101759 (SVK+HU+TUR+SP+GR)
- Erasmus+ Názov projektu: Closer to each other, č.2022-3-PL01-KA152-YOU-000102497, konanie v Poľsku
- Visegradsky fond Názov projektu: Climate is our future, č. #12230047 (PL+SVK)
- Erasmus+ Názov projektu: Digital experience, konanie v Litve
- DofE-Medzinárodný rozvojový program garantovaný vojvodom z Edinburghu

Taliansky jazyk

- sledovanie videí „Italiano automatico“ a následná komunikácia o tom,
- spievanie piesní v talianskom jazyku i s viacerými hudobnými nástrojmi,
- aplikácia Wocabee na osvojenie novej slovnej zásoby

Dejepis

- exkurzie po meste a návštevy Múzea Spiša, Galérie umelcov Spiša, Archeologického ústavu, zážitkové vyučovanie v Košiciach.
- výstava s názvom Odkaz štúrovskej generácie – Matica slovenská Spišská Nová Ves
- putovná výstava Nechajte ma byť takou, aká som – Životný príbeh Anny Frankovej realizovaná spolu s Nadáciou Milana Šimečku v mesiacoch marec – apríl 2023. Zapojených 12 žiakov 1., 2. a 4. ročníka. Absolvovanie prípravného školenia, sprevádzanie výstavou, vyhodnocovací workshop.

Občianska náuka

- podujatie v meste Spišská Nová Ves – Spišské kultúrne centrum (výstavu s názvom Nesmú byť zabudnutí – výstavu diel s židovskou tematikou).
- exkurzia mestom SNV - Múzeum Spiša (po stopách spišských Židov a o ich spôsobe života, kultúre, zvykoch a tradíciách.
- výstavu fotografií v Spišskom osvetovom stredisku.
- netradičné formy vyučovania nielen počas prezenčného, ale aj počas dištančného vyučovania (hlavne v prvom polroku šk. roka).

Katolícke náboženstvo

- duchovné obnovy, sväté omše, duchovné aktivity. Trávenie času so študentami mimo školy – výlety, športové aktivity, rôzne stretnutia, brigády

Umenie a kultúra

- v tomto školskom roku bol realizovaný Workshop barokovej hudby s hosťami z hudobného telesa – Le nuove musiche. Boli realizované workshopy o tvorbe videí. Žiaci sa zúčastnili viacerých výstav v Múzeu Spiša a v Galérii umelcov Spiša. Druháci vytvorili a zrealizovali módnu prehliadku z udržateľných materiálov. Návšteva divadelných predstavení.

Telesná výchova

- kurzy a účelové cvičenia v súlade so štátnym a školským vzdelávacím plánom
- vedenie športového krúžku – Športové hry

Predmet: Biológia

- aktivizujúce metódy: práca s aplikáciami, videami, tvorba projektov (2. ročník), tvorba herbárov (Biologický seminár, 3. ročník), zážitkové vyučovanie – určovanie druhov rastlín, pitva ryby – anatomický popis, izolácia DNA. Zapojenie sa do enviromentálneho projektu v rámci projektu Visegrad Fund – spolupráca so školou vo Vroclave.

Predmet: Fyzika

- práca s micro:bitovými stavebnicami (Smart Home, Smart City, Smart Agriculture, Smart Science, Smart Health, Experimental Box) a príslušnými senzormi,
- tvorba aplikácií v programovacom jazyku Python, určených na fyzikálne výpočty (premena jednotiek rýchlosti, výpočet hustoty, Beaufortova stupnica sily vetra a pod.).

Predmet: Geografia

- vyučovanie pomocou IKT (internet, prezentácie, videá)
- zážitkové vyučovanie

Predmet: Chémia

- aktivizujúce metódy: práca s aplikáciami, videami, tvorba projektov (2. ročník), realizácia laboratórnych cvičení, využitie skupinovej a individuálnej experimentálnej domácej aj školskej práce. Priebeh projektu Explorer – realizácia bádateľských aktivít s využitím IKT techniky a nových meracích prístrojov.

Predmet: Informatika

- práca s programovateľnými stavebnicami pre micro:bit (Starter Kit, Smart Science, Smart City, Smart Agriculture, Smart Health, Experimental Box) a arduino (Keyestudio Smart Home Kit for Arduino) a prídavnými senzormi,
- využívanie dostupnej didaktickej techniky (tablet, notebook, dataprojektor),
- skupinová práca – tvorba samostatných projektov.

Predmet: Matematika

- práca s aplikáciami: Microsoft Office Excel (znázorňovanie grafov funkcií, matematická štatistika), Photomath (úprava výrazov, riešenie rovníc), vedecká kalkulačka (goniometrické rovnice a funkcie), Kalkulačka číselných sústav (prevod čísel medzi číselnými sústavami), Logic Calculator (výroková logika),
- sprístupnenie vzdelávacích materiálov z matematiky prostredníctvom cloudového úložiska dostupného prostredníctvom Microsoft Teams,
- tvorba aplikácií v programovacom jazyku Python, určených na matematické výpočty (výpočet kombinačného čísla, výpočet faktoriálu, premena jednotiek a pod.).

Mediálna výchova

- projekt „Ako sa nestratiť v mediálnom svete“ financovaný z rezervy predsedu vlády SR vo výške 7650 Eur. Financie boli použité na nákup modernej mediálnej techniky a tlač propagačného materiálu potrebného propagáciu mediálnej výchovy počas rovesníckeho vyučovania vo vybraných ZŠ v okrese, ale aj mimo neho.

Prehľad výsledkov súťaží a olympiád

Spoločenskovedné predmety

TRIEDA	MENO	SÚŤAŽ	KOLO	MIESTO
I.A	Renáta Dreisigová	Olympiáda krit. myslenia	krajské kolo	účasť
		DofE		
		Zbor		
		Sprievodca výstavou A. Frankovej		
	Simeon Jánčík	Florbal	okresné kolo	účasť
	Timotej Kostelník	Cineama	regionálne kolo	čestné uznanie
		Plavecká štafeta		účasť
		Florbal	okresné kolo	účasť
		Mix volejal	okresné kolo	účasť
		mediálny tím		
	Ráchel Kovalčíková	OBIO	školské, kat.B	2.
		OBIO	krajské, kat.B	účasť
		Matematický klokan	medzinárodná súťaž	účasť
		Biblická olympiáda	Dekanátne kolo	1.
		Bedminton	okresné kolo	2.miest
		DofE		
		Zbor		
		Sprievodca výstavou A. Frankovej		
	Laura Kufferová	AVD		
	Noel Molitor	Matematický klokan	medzinárodná súťaž	účasť
		Cineama	regionálne kolo	čestné uznanie
		mediálny tím		
	Katarína Neupauerová	OAJ	Školské/ kat. 2A	3.
		OCHE	školské, kat.c	1.
		OCHE	krajské kolo	úspešný riešiteľ
		Plavecká štafeta		1. miesto
	Laura Pagáčiková	AVD		
	Michal Schlosser	Cineama	regionálne kolo	čestné uznanie
		Plavecká štafeta		účasť
Florbal		okresné kolo	účasť	
Bedminton		krajské kolo	5.miesto	
Mix volejal		okresné kolo	účasť	

		Krajské kolo v bedmintonu chlapcov		2. miesto
		DofE		
		mediálny tím		
	Martin Sliva	Matematický klokan	medzinárodná súťaž	účasť
		Cineama	regionálne kolo	čestné uznanie
		Olympiáda krit. myslenia	krajské kolo	účasť
		DofE		
		mediálny tím		
	Lucia Stuláková	Zbor		
	Lucia Tabáková	Plavecká štafeta		účasť
	Richard Volk	Florbal	okresné kolo	účasť
II.A	Katarína Bigošová	AVD		
		Zbor		
	Filip Gradžilo	Krajské kolo v bedmintonu chlapcov		2. miesto
	Ján Dzurňák	Florbal	okresné kolo	účasť
		Bedminton	krajské kolo	5.miesto
		Mix volejal	okresné kolo	účasť
		Krajské kolo v bedmintonu chlapcov		2. miesto
		DofE		
	Sára Mária Hollaarová	OAJ	Školské/ kat. 2A	1.
		Sprievodca výstavou A. Frankovej		
	Katarína Hvizdošová	OSJL	školské, kat.B	1.
		Matematický klokan	medzinárodná súťaž	účasť
		Zbor		
	Jakub Jochman	Florbal	okresné kolo	účasť
	Emanuel Kollár	Matematický klokan	medzinárodná súťaž	účasť
		Zbor		
		Sprievodca výstavou A. Frankovej		
	Karolína Kozáková	Bedminton	okresné kolo	2.miesto
		Mix volejal	okresné kolo	účasť
		Škola na 100 slov		1. miesto
Samuel Skalský	DofE			
	Sprievodca výstavou A.			

		Frankovej		
	Jakub Szentkereszty	Biblická olympiáda	Dekanátne kolo	1.
		Medzinár. dej. súťaž slov. a čes. gymnázií	krajské kolo	11. miesto
		AVD		
		DofE		
		Zbor		
		Sprievodca výstavou A. Frankovej		
	Kristína Szuperáková	Štrbarace	celoslovenské kolo	účasť
		Plavecká štafeta		účasť
		Mix volejbal	okresné kolo	účasť
		Sprievodca výstavou A. Frankovej		
	Laura Tabáková	OLP	Školské	2.
		OSJL	školské, kat.B	3.
		Mix volejbal	okresné kolo	účasť
		Sprievodca výstavou A. Frankovej		
		aktívna práca v žiackom školskom parlamente		
	Dominika Zakuciová	AMFO	regionálne kolo	čestné uznanie
		Sprievodca výstavou A. Frankovej		
	Alžbeta Zekuciová	OAJ	Školské/ kat.2A	2.
		OSJL	školské, kat.B	2.
		OBIO	školské, kat.B	1.
AVD				
Zbor				
Sprievodca výstavou A. Frankovej				
III.A	Magdaléna Filippová	Plavecká štafeta		účasť
		Mix volejbal	okresné kolo	účasť
	Juraj Javorský	Medzinár. dej. súťaž slov. a čes. gymnázií	krajské kolo	11. miesto
	Daniel Klešč	SOČ	krajské kolo	4.
		Európska súťaž v štatistike	1.etapa národného kola	účasť
		Cineama	regionálne kolo	čestné uznanie
		Zbor		
		mediálny tím		
	Erika Lesňáková	SOČ	krajské kolo	4.
		Európska súťaž v štatistike	1.etapa národného kola	účasť

		Štrbarace	celoslovenské kolo	účasť
		Plavecká štafeta		účasť
		Zbor		
	Timea Nováková	Plavecká štafeta		účasť
	Natália Omastová	Európska súťaž v štatistike	1.etapa národného kola	účasť
		Bedminton	okresné kolo	2.miesto
		Mix volejal	okresné kolo	účasť
	Sofia Plačková	Mix volejal	okresné kolo	účasť
	Dávid Valach	Európska súťaž v štatistike	1.etapa národného kola	účasť
	Ondrej Valas	Európska súťaž v štatistike	1.etapa národného kola	účasť
	Martina Zakuciová	SOČ	krajské kolo	4.
	Sebastián Zumrík	OAJ	Školské/ kat. 2B	2.

Prírodovedné predmety

Predmet: Biológia

Meno a priezvisko	Trieda	Súťaž	Kolo <small>(obvodné, okresné, krajské, celoštátne)</small>	Umiestnenie
Ráchel Kovalčíková	1. A	Biologická olympiáda	krajské	Neúspešný riešiteľ
Elena Szuperáková	4. A	Biologická olympiáda	krajské	Neúspešný riešiteľ
Benjamín Gradžilo	4. A	Biologická olympiáda	krajské	neúspešný riešiteľ

Predmet: Geografia

Účasť na školskom kole geografickej olympiády v kategórii Z – online – 15 úspešných riešiteľov, ktorí žiaľ neboli pozvaní na krajské kolo po tom, čo boli upravené podmienky postupu.

Trieda	Meno	Súťaž	Kolo <small>(obvodné, okresné, krajské, celoštátne)</small>	Umiestnenie
I.A	Katarína	Geografická olympiáda	postup na kraj	-----

	Neupauerová			
I.A	Richard Volk	Geografická olympiáda	postup na kraj	-----
II.A	Sára Mária Hollaarová	Geografická olympiáda	postup na kraj	-----
II.A	Ján Dzurňák	Geografická olympiáda	postup na kraj	-----
II.A	Laura Tabaková	Geografická olympiáda	postup na kraj	-----
II.A	Jakub Szentkereszty	Geografická olympiáda	postup na kraj	-----
III.A	Daniel Klešč	Geografická olympiáda	postup na kraj	-----
III.A	Juraj Javorský	Geografická olympiáda	postup na kraj	-----
III.A	Dávid Valach	Geografická olympiáda	postup na kraj	-----
III.A	Ondrej Valas	Geografická olympiáda	postup na kraj	-----
III.A	Sebastián Zumrik	Geografická olympiáda	postup na kraj	-----
IV.A	Roland Valach	Geografická olympiáda	postup na kraj	-----
IV.A	Timotej Krupa	Geografická olympiáda	postup na kraj	-----
IV.A	Miroslav Zekucia	Geografická olympiáda	postup na kraj	-----

Predmet: Chémia

Meno a priezvisko	Trieda	Súťaž	Kolo <small>(obvodné, okresné, krajské, celoštátne)</small>	Umiestnenie
Katarína Neupauerová	1. A	chemická olympiáda	krajské	16.miesto – úspešný riešiteľ
Erika Lesňáková	3. A	SOČ	krajské	4.miesto
Martina Zakuciová	3. A	SOČ	krajské	4.miesto

Predmet: Matematika

Trieda	Meno	Súťaž	Kolo (obvodné, okresné, krajské, celoštátne)	Umiestnenie
I. A	Martin Sliva	Matematický klokan	medzinárodná súťaž	účasť
	Ráchel Kovalčíková	Matematický klokan	medzinárodná súťaž	účasť
	Noel Molitor	Matematický klokan	medzinárodná súťaž	účasť
II. A	Katarína Hvizdošová	Matematický klokan	medzinárodná súťaž	účasť
	Emanuel Kollár	Matematický klokan	medzinárodná súťaž	účasť
III. A	Erika Lesňáková	Európska súťaž v štatistike	1. etapa národného kola	účasť
	Natália Omastová	Európska súťaž v štatistike	1. etapa národného kola	účasť
	Daniel Klešč	Európska súťaž v štatistike	1. etapa národného kola	účasť
	Dávid Valach	Európska súťaž v štatistike	1. etapa národného kola	účasť
	Ondrej Valas	Európska súťaž v štatistike	1. etapa národného kola	účasť

Predmet: Mediálna výchova

Meno a priezvisko	Trieda	Súťaž	Kolo (obvodné, okresné, krajské, celoštátne)	Umiestne nie
Nina Pekárová	4.A	Medart	celoštátne	účasť
Daniel Klešč	3.A	Cineama	celoštátne	účasť
Martin Sliva	1. A	Cineama	celoštátne	účasť
Michal Schlosser	1. A	Cineama	celoštátne	účasť
Noel Molitor	1.A	Cineama	celoštátne	účasť

§ 2. ods. 1 h Informácie o projektoch, do ktorých je škola alebo školské zariadenie zapojené

Projekty

A) Dlhodobé

ERASMUS+ (2 projekty – spolupráca so Španielskom a Poľskom)

Akadémia veľkých diel

DoFE

Visegrad found

NP POP II

Explorer (práca s meracími prístrojmi prostredníctvom bádateľských aktivít)

B) Krátkodobé

- eTwinning

§ 2. ods. 1 i Informácie o výsledkoch inšpekčnej činnosti vykonanej Štátnou školskou inšpekciou v škole alebo v školskom zariadení

Výsledky inšpekčnej činnosti

Dátum poslednej inšpekčnej kontroly: 12.02.2019

Druh inšpekcie: tematická

Predmet školskej inšpekcie:

Úroveň dosiahnutých kompetencií v oblasti prírodovednej gramotnosti - testovanie žiakov končiaceho ročníka

Záver: Dosiahnutá úroveň testovania 62,38% bola porovnateľná ako dosiahnutý priemer za Slovensko 62,1% a dosiahnutý priemer žiakov v teste v testovaných školách Košického kraja 62,38%.

§ 2. ods. 1 j Informácie o priestorových podmienkach a materiálno-technických podmienkach školy alebo školského zariadenia

Materiálno-technické podmienky

Priestory školy

- štyri kmeňové triedy
- dve učebne,
- odborná učebňa biológie a chémie
- počítačová učebňa
- telocvičňa
- aula
- školská knižnica
- vlastná plynová kotolňa

Materiálno - technické podmienky, analýza súčasného stavu:

- všetky triedy a učebne sú vybavené interaktívnou tabuľou a dataprojektorom (zastaralé a hlavne dataprojektory si vyžadujú častú výmenu komponentov)
- vyučujúci majú pracovné notebooky (vyradené, slabo výkonné zariadenia)
- škola má dve internetové a WIFI pripojenia:
 - bezplatné prostredníctvom MŠVVaŠ SR, ktoré zabezpečuje firma SWAN - EDU PRIHLÁSENIE a EDU HOST (spomalené, obmedzené prístupy), žiaci a učitelia majú prístupové mená a heslá jednotné pre každú zo spomínaných skupín
 - platená služba od spoločnosti SANET (pripojenie servera)
 - otvorenie výdajnej školskej jedálne (bez zaradenia do siete škôl a školských zariadení so súhlasom RUVZ)

Potreby a pripravované plány:

- úprava átria školy
- hygienická maľba zborovne a kancelárie školského špeciálneho pedagóga
- postupné dopĺňanie kabinetných zbierok a pomôcok na vyučovanie
- modernizácia odbornej učebne prírodovedných predmetov

§ 2. ods. 1 k Informácie o oblastiach, v ktorých škola alebo školské zariadenie dosahuje dobré výsledky, o oblastiach, v ktorých má škola alebo školské zariadenie nedostatky

Úspechy a nedostatky

Oblasti, v ktorých škola dosahuje dobré výsledky:

- príprava žiakov na štúdium na vysokých školách
- individuálny prístup k žiakom pri výchove a vzdelávaní v duchu kresťanských hodnôt
- úspešnosť žiakov pri prijímaní na vysoké školy rôzneho zamerania
- starostlivosť o žiakov s IVVP, pravidelné stretnutia so školskou špeciálnou pedagogičkou a pedagogickou asistentkou nielen počas prezenčného, ale aj počas dištančného vzdelávania

Oblasti, v ktorých sú nedostatky a treba úroveň výchovy a vzdelávania zlepšiť:

- nízky záujem žiakov o účasť na vedomostných súťažiach
- nedostatočná a zastaralá vybavenosť školy predovšetkým v oblasti informačných technológií
- spolupráca rodičov so školou
- využívanie nových foriem a metód vyučovania

Návrh opatrení:

- zvýšiť kontrolu systematickej prípravy žiakov na vyučovanie pravidelným preverovaním vedomostí zo strany všetkých vyučujúcich
- kontaktovať rodičov žiakov pri zisťovaní dôvodov absencie žiakov na vyučovaní
- pomáhať žiakom pri výbere ich ďalšieho štúdia na VŠ
- v rámci finančných možností vybaviť školu modernými učebnými pomôckami na skvalitnenie výuky jednotlivých predmetov

- podporovať ďalší preofesijný rast pedagogických zamestnancov

§ 2. ods. 4 a SŠ: Počet žiakov so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami

ŠVVP na SŠ

Počet žiakov so ŠVVP: 5

§ 2. ods. 4 b SŠ: Počet prijatých žiakov do prvého ročníka v školskom roku, v ktorom sa správa vypracúva

Prijatí žiaci

Počet prihlásených žiakov na prijímacie skúšky: spolu : 46

1.termín: 18

2.termín: 26

Počet žiakov prijatých bez prijímacej skúšky: spolu: 4

Počet žiakov prijatých po úspešnom absolvovaní prijímacích skúšok: spolu: 20

Počet zapísaných prvákov k 30.6.2023: spolu: 14

1.termín: 6 + 4 na základe odvolania

2.termín: 1 + 3 na odvolanie

Skutočný počet žiakov 1.ročníka k 15.9.2020: spolu: 14/ počet dievčat: 12

§ 2. ods. 4 e SŠ: Zoznam študijných odborov a zoznam učebných odborov a ich zameraní, v ktorých škola zabezpečuje výchovu a vzdelávanie

Odbory

Trieda	Študijný (učebný) odbor	Zameranie
Nultá		
I.A	7902 J gymnázium	všeobecné zameranie
II.A	7902 J gymnázium	všeobecné zameranie
III.A	7902 J gymnázium	všeobecné zameranie
IV.A	7902 J gymnázium	všeobecné zameranie

§ 2. ods. 5 b Informácie o aktivitách školy alebo školského zariadenia, ktoré realizuje pre deti alebo pre žiakov v ich voľnom čase

Voľnočasové aktivity

Názov záujmového krúžku	Vedúci
Akadémia veľkých diel	Mgr. Jana MARCINČINOVÁ
Dofe	Mgr. Katarína MITRÍKOVÁ, Mgr. Anna JANČARYOVÁ
Športové hry	Mgr. Anna JANČARYOVÁ
Chemický krúžok	Mgr. Katarína MITRÍKOVÁ
Seminár z informatiky	PaedDr. Veronika JASENČÁKOVÁ

Umiestnenie žiakov končiaceho ročníka na vysokých školách v šk. roku 2023/2024

Škola
UCM, Trnava
Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie, Košice
TU, Košice
Prešovská univerzita, fakulta zdravotníckych odborov
UK, Bratislava, právnická fakulta
KU, Ružomberok, teologická fakulta
Poľsko-Palotíni?
Košická akadémia softvérového vývoja, Košice
TU, Košice, programovanie
UPJŠ, Košice, právnická fakulta
Prešovská univerzita, psychológia
Univerzita v Brne
UPJŠ, Košice, právnická fakulta
UPJŠ, Košice, psychológia-ANJ
KU, Ružomberok, laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve
Žilinská univerzita, odbor stráž prírody
UPJŠ, Košice, psychológia a SJL
UPJŠ, Košice, právnická fakulta
TU Košice, fakulta elektrotechniky a informatiky
STU, Bratislava, stavebná fakulta
Ekonom. Univerzita, Bratislava, Podnikovohospodárska fakulta
UKF, Nitra, filozofická fakulta

Vypracoval: Mgr. Otilia BERKOVÁ

V Spišskej Novej Vsi, 7.9.2023

Schvaľovacia doložka

Prerokované v pedagogickej rade

Správa o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach za školský rok 2022/2023 bola prerokovaná v pedagogickej rade dňa 13.9.2023.



Cirkevné gymnázium
Štefana Mišíka
Radničné námestie 271/8
052 01 Spišská Nová Ves

Mgr. Otília Berková, riaditeľka školy

Stanovisko Rady školy

Správa o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach za školský rok 2022/2023 bola prerokovaná v Rade školy pri Cirkevnom gymnáziu Štefana Mišíka, Radničné námestie 271/8, 052 01 Spišská Nová Ves dňa10.10.2023.....

Rada školy pri Cirkevnom gymnáziu Štefana Mišíka, Radničné námestie 271/8, 052 01 Spišská Nová Ves

~~odporúča / neodporúča~~

zriaďovateľovi schváliť Správu o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach za školský rok 2022/2023.

10. 10. 23,

Mgr. Jana Marciničínová, predseda rady školy

Stanovisko zriaďovateľa

Zriaďovateľ školy Rímskokatolícka cirkev Biskupstvo Spišské Podhradie

~~schvaľuje / neschvaľuje~~

Správu o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach za školský rok 2022/2023.

V Spišskom Podhradí, dňa.....17. 10. 2023.....

PaedDr. Maroš Labuda, riaditeľ DŠÚ