

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	Gymnázium Michala Miloslava Hodžu
Adresa školy	M. M. Hodžu 860/9, 031 01 Liptovský Mikuláš
Telefón	+421 x 44 551 83 11
E-mail	school@gymilm.sk
WWW stránka	https://gymilm.edupage.org

Vedúci zamestnanci školy

	Priezvisko, meno	telefón	e-mail
Riaditeľ	RNDr. Jozef Škorupa	044 55 183 35	jozef.skorupa@gymilm.sk
ZRŠ	PhDr. Vlasta Serdelová	044 55 183 36	vlasta.serdelova@gymilm.sk
ZRŠ	PhDr. PaedDr. Matúš Stáňa	044 55 183 37	matus.stana@gymilm.sk

Rada školy

	Titl., priezvisko, meno	Kontakt	Funkcia	
predseda	Mgr. Kalinay Ján	jan.kalinay@gymilm.sk		
pedagogickí zamestnanci	Ing. Patay Tibor	tibor.patay@gymilm.sk		
ostatní zamestnanci	Vozáriková Ivica	office@gymilm.sk		
zástupcovia rodičov	Lahey Lenka	lienka@lienka.eu		
	Grittersová Lacová Darina	darina.grittersova@gmail.com		
	Kubáňová Marta	Kubanova.m@gmail.com		
zástupca zriaďovateľa	Mgr. Čerňanská Alena	alena.cernanska@zilinskazupa.sk		
	Ing., PhD. Blcháč Ján	janblchac@janblchac.sk		
	Ing., PhD. Pavlík Ján	jan.pavlik@zilinskazupa.sk		
	Mgr. Dvorščáková Anna	dvorscakovaanna@gmail.com		do 23.3.2023
	JUDr. Martaus Tomáš	tomas.martaus@poslaneczsk.sk		od 24.3.2023
zástupca žiakov	Baláž Marek	marek.balaz@gymilm.sk		

§ 2. ods. 1 b

Údaje o zriaďovateľovi

Názov	Žilinský samosprávny kraj
Sídlo	Komenského 48 011 09 Žilina
Telefón	041 5032111
E-mail	info@zilinskazupa.sk

§ 2. ods. 1 c

Činnosť rady školy

V septembri a októbri 2022 prebehli rokovania rady školy formou per rollam, kde boli schválené Školský vzdelávací

program na r. 2022/23 a Správa o výchovno-vzdelávacej činnosti za r. 2021/22.

V marci 2023, s účinnosťou od 24.3., sa novým členom rady školy stal p. JUDr. Tomáš Martaus, poslanec za ŽSK, ktorý nahradil p. Mgr. Annu Dvorščákovú.

V mesiaci jún prebehlo zasadnutie rady školy formou per rollam, kde bola členom predložená Správa riaditeľa školy, ktorá obsahovala:

- Návrh počtu tried pre školský rok 2024/2025
- Návrh najvyššieho počtu žiakov prvého ročníka od septembra 2024
- Návrh rozpočtu na rok 2023
- Správu o výsledkoch hospodárenia školy za rok 2022
- Napĺňanie koncepčného zámeru rozvoja školy
- Informáciu o pedagogicko-organizačnom a materiálno-technickom zabezpečení výchovno-vzdelávacieho procesu.

Správu vzala rada školy na vedomie bez pripomienok.

§ 2. ods. 1 d

Údaje o počte žiakov

Počet žiakov školy: **411**

Počet tried: **16**

Podrobnejšie informácie:

Trieda	Počet žiakov
Príma	18
Sekunda	18
Tercia	17
Kvarta	18
Kvinta	22
Sexta	25
Septima	23
Oktáva	20
I. A	31
I. B	32
II. A	32
II. B	31
III. A	30
III. B	31
IV. A	31
IV. B	31

§ 2. ods. 1 e

Zamestnanci

Pracovný pomer	Počet pedag. prac.	Počet nepedag. prac.	Počet úväzkov pedag. prac.	Počet úväzkov nepedag. prac.
TPP - plný úväzok	25	7	25	7
DPP - plný úväzok	3	1	3	1
Znížený úväzok	8	3	3,68	2,62
ZPS				

Na dohodu				
-----------	--	--	--	--

§ 2. ods. 1 f

Kvalifikovanosť pedagogických pracovníkov

počet	nekvalifikovaných	kvalifikovaných	spolu
učiteľov		37	37
vychovávateľov			
asistentov učiteľa			
spolu		37	37

Predmety vyučované nekvalifikovane

Trieda	Predmet	Počet hodín týždenne
príma	Etická výchova	1
sekunda	Etická výchova	1
tercia	Etická výchova	1
kvarta	Etická výchova	1
kvinta	Etická výchova	1
sexta	Etická výchova	1
I.A	Etická výchova	1
I.B	Etická výchova	1
II.A	Etická výchova	1
II.B	Etická výchova	1
tercia	Informatika	1
septima	Informatika	1
II.A	Informatika	2
II.B	Informatika	2
III.A	Informatika	1
III.B	Informatika	1

§ 2. ods. 1 g

Prehľad výsledkov súťaží a olympiád

Názov súťaže	Kategória	Meno	Priezvisko	Trieda	Umiestnenie v kole:					Konzultant	
					ŠK	OK	RK	KK	SR		ČR+SR
Atletika	dievčatá - ZŠ	družstvo	žiačky			1		2			Demčák
Atletika	študenti SŠ	družstvo	študentky			1					Kalinay
Atletika	študentky	družstvo	študenti			2					Ošková
Basketbal	študenti SŠ	družstvo	študenti			1	1	1	8		Kalinay
Bedminton	študenti SŠ	družstvo	študenti			2					Kalinay
Bedminton	študentky SŠ	družstvo	študentky			1		5			Kalinay
Biologická olympiáda	A	Lucia	Dúbravcová	IV. A	1			14			Anna Ďaťková
Biologická olympiáda	A	Beáta	Helebrandtová	IV. A	2			5			Anna Ďaťková
Biologická olympiáda	B	Vanesa	Heugerová	II. A	2			9			Miroslava Mišíková
Biologická olympiáda	B	Tamara	Martikánová	II. A	1			17			Miroslava Mišíková

Biologická olympiáda	C	Anna	Jozefková	Kvarta	1						Anna Ďaťková
Biologická olympiáda	C	Sebastián	Pastrnák	Kvarta	2	3					Anna Ďaťková
Biologická olympiáda	C	Jakub	Stanko	Kvarta	3	16					Anna Ďaťková
Biologická olympiáda	D	Filip	Kaliský	Príma	1	3					Anna Ďaťková
Biologická olympiáda	D	Ela	Medľová	Príma	2	10					Anna Ďaťková
Dejepisná olympiáda	C	Jakub	Holiga	Kvarta	2	7					A. Kucháreková
Dejepisná olympiáda	C	Matias	Kubáň	Kvarta	1	10					A. Kucháreková
Dejepisná olympiáda	E	Natanael	Ivák	Sekunda	1	2		11			I. Marková
Dejepisná olympiáda	F	Terézia	Gašincová	Príma	2	5					A. Kucháreková
Dejepisná olympiáda	F	Filip	Kaliský	Príma	1	4					A. Kucháreková
Ekonomická olympiáda	SŠ	Marek	Baláž	IV. A	postup do KK						I. Marková
Ekonomická olympiáda	SŠ	Matej	Droppa	Oktáva	postup do KK						I. Marková
Ekonomická olympiáda	SŠ	Matej	Klimáček	III. B	postup do KK						M. Hollá
Ekonomická olympiáda	SŠ	Peter	Lizúch	IV. A	postup do KK						I. Marková
Ekonomická olympiáda	SŠ	Ema	Marková	Septima	postup do KK			účasť			M. Hollá
Ekonomická olympiáda	SŠ	Lucia	Polečová	Septima	postup do KK						M. Hollá
Ekonomická olympiáda	SŠ	Lujza	Širicová	III. B	postup do KK						M. Hollá
Ekonomická olympiáda	ZŠ	Jakub	Holiga	Kvarta	13						M. Hollá
Ekonomická olympiáda	ZŠ	Matias	Kubáň	Kvarta	48						M. Hollá
Ekonomická olympiáda	ZŠ	Gabriel	Rybický	Kvarta	24						M. Hollá
Ekonomická olympiáda	ZŠ	Marko	Saniga	Kvarta	28						M. Hollá
Ekonomická olympiáda	ZŠ	Tereza	Šuchaňová	Kvarta	5						M. Hollá
Finančná olympiáda		Tomáš	Hazucha	Sexta					4-20		Hazuchová
Florbal	študenti SŠ	družstvo	študenti			1	1	2			Kalinay
Florbal	študentky SŠ	družstvo	študentky			2					Demčák
Hviezdoslavov Kubín	II. - próza	Michaela	Bobušová	Príma	2						Mgr. Miroslav Marko
Hviezdoslavov Kubín	II. - próza	Liliana	Hiková	Príma	1	účasť					Mgr. Miroslav Marko
Hviezdoslavov Kubín	II. - próza	Ema	Macková	Príma	3						Mgr. Miroslav Marko
Hviezdoslavov Kubín	III. - poézia	Barbora	Madliaková	Sekunda	1						Mgr. Miroslav Marko
Hviezdoslavov Kubín	III. - poézia	Filip Marko	Szuperák	Tercia	2						Mgr. Alžbeta Kucháreková

Hviezdoslavov Kubín	III. - próza	Júlia	Tajátová	Tercia	1	účasť					Mgr. Alžbeta Kucháreková
Hviezdoslavov Kubín	III. - próza	Veronika	Vančová	Sekunda	2						Mgr. Alžbeta Kucháreková
Hviezdoslavov Kubín	IV. - poézia	Soňa	Žišková	Septima	1	účasť					Mgr. Alžbeta Kucháreková
Chemická olympiáda	A	Adrián	Laco	IV. B	1			2	18		Mgr. M. Habánková
Chemická olympiáda	B	Martin	Medvecký	II. A	1						Mgr. D. Sabolová
Chemická olympiáda	C	Mia	Belica	Kvinta	1			15			Mgr. D. Sabolová
Chemická olympiáda	C	Jakub	Đurica	I. B	3						Mgr. D. Sabolová
Chemická olympiáda	C	Daniela	Polečová	Kvinta	2			9			Mgr. D. Sabolová
Chemická olympiáda	D	Sebastián	Pastrnák	Kvarta	1	4					Mgr. M. Habánková
Chemiklání	A	družstvo								27	Mgr. M. Habánková
IBobor	Benjamin	Lucia	Androvičová	Sekunda					157-341		
IBobor	Benjamin	Michaela	Bobušová	Príma					3638-3652		
IBobor	Benjamin	Matúš	Gavalec	Sekunda					519-626		
IBobor	Benjamin	Martin	Göllner	Sekunda					1787-1861		
IBobor	Benjamin	Gabriela	Hricová	Sekunda					2400-2573		
IBobor	Benjamin	Filip	Kaliský	Príma					3296-3519		
IBobor	Benjamin	Laura	Kiráľová	Príma					3753-4193		
IBobor	Benjamin	Adam	Kusý	Sekunda					922-1002		
IBobor	Benjamin	Olívia	Olexiková	Príma					922-1002		
IBobor	Benjamin	Simona	Saková	Sekunda					1923-2203		
IBobor	Benjamin	Alexander	Schwarz	Sekunda					1545-1673		
IBobor	Benjamin	Sofia	Szabová	Sekunda					1259-1466		
IBobor	Benjamin	Laura	Šandová	Sekunda					1259-1466		
IBobor	Benjamin	Rebeka	Šlosárová	Sekunda					3753-4193		
IBobor	Benjamin	Zara	Tarabová	Príma					389-404		
IBobor	Benjamin	Veronika	Vančová	Sekunda					3753-4193		
IBobor	Benjamin	Vladimír	Záhorec	Sekunda					642-835		
IBobor	Junior	Damian	Beňo	Sexta					769-904		
IBobor	Junior	Martin	Borsík	Kvinta					1454-1668		
IBobor	Junior	Martin	Burger	Kvinta					110-192		
IBobor	Junior	Nina	Droppová	Kvinta					2253-2260		
IBobor	Junior	Jakub	Đurica	I. B					2073-2089		
IBobor	Junior	Tomáš	Hazucha	Sexta					655-662		
IBobor	Junior	René	Kertész	Kvinta					1277-1284		
IBobor	Junior	Matyáš	Kořínek	Kvinta					1749-1879		
IBobor	Junior	Martin	Kovalčík	II. B					1446-1452		
IBobor	Junior	Linda	Kráľová	Kvinta					769-904		
IBobor	Junior	Sabina	Macková	Sexta					2304-2441		
IBobor	Junior	Martin	Medvecký	II. A					542-608		
IBobor	Junior	Matej	Melich	II. A					2053-2057		
IBobor	Junior	Radovan	Ontko	Kvinta					2276-2299		
IBobor	Junior	Marek	Repa	II. B					769-904		
IBobor	Kadet	Jakub	Holiga	Kvarta					6290-6593		
IBobor	Kadet	Viktor	Hradský	Tercia					4953-5518		
IBobor	Kadet	Viktória	Hrkľová	Tercia					2534-2902		
IBobor	Kadet	Tobias	Hvizdoš	Kvarta					2534-2902		

Laco, Kráľová,
Križková,
Navrátil,
Šimonová

IBobor	Kadet	Ela	Hvorková	Kvarta				1913-2233		
IBobor	Kadet	Simona	Ľanovská	Tercia				451-931		
IBobor	Kadet	Anna	Jozefková	Kvarta				451-931		
IBobor	Kadet	Johana	Kaliská	Kvarta				4953-5518		
IBobor	Kadet	Nina	Kažmerová	Kvarta				1110-1517		
IBobor	Kadet	Matej	Lakota	Tercia				4610-4864		
IBobor	Kadet	Adam	Mokrý	Tercia				4953-5518		
IBobor	Kadet	Viktória	Oravcová	Tercia				451-931		
IBobor	Kadet	Sebastián	Pastrnák	Kvarta				1-250		
IBobor	Kadet	Martina	Radičová	Kvarta				6290-6593		
IBobor	Kadet	Gabriel	Rybický	Kvarta				1110-1517		
IBobor	Kadet	Marko	Saniga	Kvarta				6155-6289		
IBobor	Kadet	Jakub	Stanko	Kvarta				1110-1517		
IBobor	Kadet	Filip Marko	Szuperák	Tercia				5580-5841		
IBobor	Kadet	Valentína	Šimonová	Kvarta				1913-2233		
IBobor	Kadet	Tereza	Šuchaňová	Kvarta				451-931		
IBobor	Kadet	Júlia	Tajátová	Tercia				382-450		
IBobor	Kadet	Zuzana	Zimáni	Tercia				4437-4609		
IBobor	Kadet	Juraj	Zvara	Kvarta				1-250		
IQ olympiáda		Viktor	Hradský	Tercia				90,70 percentil		Hazučová
IQ olympiáda		Anna	Jozefková	Kvarta				92,42 percentil		Hazučová
IQ olympiáda		Laura	Kiráňová	Príma				94,26 percentil		Hazučová
IQ olympiáda		Sebastián	Pastrnák	Kvarta				95,01 percentil		Hazučová
IQ olympiáda		Andrej	Uličný	Tercia				96,13 percentil		Hazučová
Košický matboj		družstvo	1.					18		Žiaková
Košický matboj		družstvo	2.					33		Žiaková
Lomihlav		družstvo		Sekunda				30		Žiaková
MAMUT		družstvo		Príma				8		Žiaková
Matematická olympiáda	A	Samuel	Bebko	Septima	3		23-25			Žiaková
Matematická olympiáda	A	Dušan	Gonda	III. B	5-6					Žiaková
Matematická olympiáda	A	Andrej	Hollý	IV. B	1		2			Žiaková
Matematická olympiáda	A	Samuel	Chovanec	III. B	7					Žiaková
Matematická olympiáda	A	Lucia	Lukášiková	Septima	8-9					Žiaková
Matematická olympiáda	A	Jerguš	Navrátil	III. A	2		16-17			Žiaková
Matematická olympiáda	A	Simona	Sabadínová	III. B	4					Žiaková
Matematická olympiáda	A	Samuel	Slosiar	III. B	8-9					Žiaková
Matematická olympiáda	A	Dorota	Zuskinová	III. B	5-6					Žiaková
Matematická olympiáda	B	Damián	Beňo	Sexta	1		3			Žiaková
Matematická olympiáda	B	Damián František	Girašek	II. A	10					Žiaková
Matematická olympiáda	B	Tomáš	Hazuča	Sexta	2		20			Žiaková
Matematická olympiáda	B	Martin	Kovalčík	II. B	4-5					Žiaková
Matematická olympiáda	B	Lucia	Letošová	II. B	4-5					Žiaková
Matematická olympiáda	B	Samuel	Majerčiak	II. B	9					Žiaková
Matematická olympiáda	B	Marek	Repa	II. B	6-7					Žiaková
Matematická olympiáda	B	Adam	Sálus	Sexta	8					Žiaková
Matematická olympiáda	B	Alica	Šlachtová	II. A	6-7					Žiaková
Matematická olympiáda	B	Mário	Tlamka	II. A	3		8			Žiaková
Matematická olympiáda	C	Martin	Burger	Kvinta	1		4			Žiaková
Matematická olympiáda	C	Jakub	Đurica	I. B	2					Žiaková
Matematická olympiáda	C	Zuzana	Gešková	Kvinta	3					Žiaková
Matematická olympiáda	Z6	Bruno	Hvorka	Príma		9-12				Žiaková
Matematická olympiáda	Z6	Ema	Macková	Príma		6-8				Žiaková

Dúbravcová,
Hazucha, Hollý,
Tlamka

Bebko, Droppa,
Letošová,
Šimonová

Androvičová,
Gavalec, Göllner,
Vitek

Bobák, Burger,
Hvorka, Kaliský,
Macková

Matematická olympiáda	Z7	Lucia	Androvičová	Sekunda		3					Žiaková
Matematická olympiáda	Z7	Matúš	Gavalec	Sekunda		2					Žiaková
Matematická olympiáda	Z7	Martin	Göllner	Sekunda		4-5					Žiaková
Matematická olympiáda	Z7	Adam	Kusý	Sekunda		4-5					Žiaková
Matematická olympiáda	Z7	Simona	Saková	Sekunda		9-11					Žiaková
Matematická olympiáda	Z7	Vladimír	Záhorec	Sekunda		9-11					Žiaková
Matematická olympiáda	Z8	Viktor	Hradský	Tercia		4					Žiaková
Matematická olympiáda	Z8	Andrej	Uličný	Tercia		3					
Matematický Klokán	Benjamín	Lucia	Androvičová	Sekunda						95,0 percentil	Hazučová
Matematický Klokán	Benjamín	Matúš	Gavalec	Sekunda						89,1 percentil	Hazučová
Matematický Klokán	Benjamín	Martin	Göllner	Sekunda						93,7 percentil	Hazučová
Matematický Klokán	Benjamín	Viktor	Hradský	Tercia						86,0 percentil	Hazučová
Matematický Klokán	Benjamín	Adam	Kusý	Sekunda						96,9 percentil	Hazučová
Matematický Klokán	Benjamín	Simona	Saková	Sekunda						91,3 percentil	Hazučová
Matematický Klokán	Benjamín	Andrej	Uličný	Tercia						98,7 percentil	Hazučová
Matematický Klokán	Benjamín	Vladimír	Záhorec	Sekunda						82,4 percentil	Hazučová
Matematický Klokán	Junior	Adam	Droppa	Septima						93,9 percentil	Hazučová
Matematický Klokán	Junior	Lucia	Dúbravcová	IV. A						96,6 percentil	Hazučová
Matematický Klokán	Junior	Andrej	Hollý	IV. B						91,7 percentil	Hazučová
Matematický Klokán	Junior	Matej	Klimáček	III. B						82,2 percentil	Hazučová
Matematický Klokán	Junior	Jerguš	Navrátil	III. A						94,9 percentil	Hazučová
Matematický Klokán	Kadet	Nina	Droppová	Kvinta						87,1 percentil	Hazučová
Matematický Klokán	Kadet	Tomáš	Hazuča	Sexta						99,8 percentil	Hazučová
Matematický Klokán	Kadet	Martin	Kovalčík	II. B						91,5 percentil	Hazučová
Matematický Klokán	Kadet	Linda	Kráľová	Kvinta						90,6 percentil	Hazučová
Matematický Klokán	Kadet	Marek	Repa	II. B						89,3 percentil	Hazučová
Matematický Klokán	Kadet	Tobias	Štefaniak	I. B						80,3 percentil	Hazučová
Matematický Klokán	Školák	Michal	Bobák	Príma						96,1 percentil	Hazučová
Matematický Klokán	Školák	Filip	Kaliský	Príma						81,2 percentil	Hazučová
Matematický Náboj	Junior	družstvo								5	Žiaková
Mladý Európan	SŠ	družstvo	1.							1	I. Marková
Mladý Európan	SŠ	družstvo	2.							3	I. Marková
Objav poklady svojho regiónu		družstvo								3	A. Kucháreková
Olymp. v anglickom jazyku	1A	Barbora	Madliaková	Sekunda	1						Eva Šeňšelová
Olymp. v anglickom jazyku	1B	Valentína	Šimonová	Kvarta	1						Eva Šeňšelová

Beňo, Burger,
Kovalčík, Repa,
Tlaska

Droppa, Marková,
Žišková

Bruňo, Droppa,
Švihra

Belica, Droppová,
Gešková,
Šimanská

Olymp. v anglickom jazyku	2A	Katarína	Kováčová	II. A	1	1				Eva Šenšelová
Olymp. v anglickom jazyku	2B	Tereza	Šimonová	Septima	1	1		4		Eva Šenšelová
Olympiáda FRJ	1A	Matúš	Gavalec	Sekunda				2		Mgr. Jana Hiková
Olympiáda FRJ	2.C	Adriana	Piovarčiová	Septima				2		Mgr. Jana Hiková
Olympiáda kritického myslenia	Juniori	Zuzana	Gešková	Kvinta				7-9		Hazučová
Olympiáda kritického myslenia	Juniori	Damián František	Girašek	II. A				16-17		Hazučová
Olympiáda kritického myslenia	Juniori	Tomáš	Hazuča	Sexta				7-9		Hazučová
Olympiáda kritického myslenia	Juniori	Mário	Tlamka	II. A				16-17		Hazučová
Olympiáda kritického myslenia	Seniori	Marek	Baláž	IV. A				6-7		Hazučová
Olympiáda kritického myslenia	Seniori	Richard	Antoška	IV. A				5		Hazučová
Olympiáda kritického myslenia	Seniori	Mária	Ohraďanová	III. A				19-21		Hazučová
Olympiáda kritického myslenia	Seniori	Adriana	Piovarčiová	Septima				26-28		Hazučová
Olympiáda ľudských práv	SŠ	Matej	Droppa	Oktáva				3		I. Marková
Olympiáda NJ	1B	Matias	Kubáň	Kvarta				7		Vlasta Serdelová
Olympiáda NJ	2A	Mário	Tlamka	II. A				4		Petra Jozefová
Pytagoriáda	P6	Michal	Bobák	Príma		4				Žiaková
Pytagoriáda	P6	Filip	Kaliský	Príma		3				Žiaková
Pytagoriáda	P8	Júlia	Tajátová	Tercia		13				Buzáková
PythonCup		Damian	Beňo	Sexta				317-333		Buzáková
PythonCup		Damián	Girašek	II. A				255-293		Buzáková
PythonCup		Marek	Repa	II. B				339-361		Buzáková
PythonCup		Lujza	Širicová	III. B				1-41		Buzáková
PythonCup		Mário	Tlamka	II. A				255-293		Buzáková
SOČ	01	Tomáš	Hazuča	Sexta	1	2		4		A. Kucháreková, M. Stáňa
SOČ	01	družstvo			2	3				A. Kucháreková, M. Stáňa
SOČ	02	Martin	Medvecký	II. A	1	1		1	2	A. Kucháreková, D. Sabolová, M. Stáňa, R. Toček
SOČ	17	družstvo		II. A	1	1		2	4	A. Kucháreková, M. Stáňa
Spievam po francúzsky	18+	Lucia	Martišová	Septima				3	4	Mgr. Jana Hiková
Súťaž Družstiev prvej pomoci mládeže		družstvo	č. 1			1				Anna Ďaťková
Súťaž Družstiev prvej pomoci mládeže		družstvo	č. 2			2				Anna Ďaťková
šach	SŠ - dievčatá	Zuzana	Gešková	Kvinta		3		6		A. Kubašková
šach	SŠ - chlapci	Damián	Beňo	Sexta		9				A. Kubašková
šach	SŠ - chlapci	Martin	Borsík	Kvinta		6				A. Kubašková
šach	SŠ - chlapci	Andrej	Hollý	IV. B				1	7	A. Kubašková
šach	SŠ - chlapci	René	Kertész	Kvinta		19				A. Kubašková
šach	SŠ - chlapci	Radovan	Ontko	Kvinta		11				A. Kubašková
šach	SŠ - chlapci	Tomáš	Rusina	II. A		30				A. Kubašková
šach	ZŠ - chlapci	Martin	Göllner	Sekunda		1		2	8	A. Kubašková
šach	ZŠ - chlapci	Jakub	Holiga	Kvarta		26				A. Kubašková

Jurkovič, Kopček,
Tomčíková

Girašek,
Tlamka

šach	ZŠ - chlapci	Matúš	Krajčí	Kvarta		21				A. Kubašková
šach	ZŠ - chlapci	Adam	Kusý	Sekunda		6				A. Kubašková
šach	ZŠ - chlapci	Sebastián	Pastrnák	Kvarta		12				A. Kubašková
šach	ZŠ - chlapci	Jakub	Stanko	Kvarta		16				A. Kubašková
Volejbal - mix	CH, D	družstvo				2				Demčák
Zenit	B	Damián	Girašek	II. A				5		
Zenit	B	Mário	Tlamka	II. A				6		
Župná kalokagatia	CH, D SŠ	družstvo						18		Dzurošková

Aktivity a prezentácia na verejnosti

multimediálne prezentácie:

Škola má funkčnú web stránku a stránku na facebooku.

spolupráca školy s rodičmi:

Spolupráca sa koncentruje na úrovni rady rodičov, no tu je spolupráca dobrá. Rada sa stretáva 4-krát za školský rok a na svoje zasadnutia pravidelne pozýva vedenie školy.

formy prezentácie školy na verejnosti:

Okrem web stránky a stránky na facebooku má škola vývesnú tabuľu v parčíku pred školou, kde sa prezentujú významné udalosti a informácie.

činnosť žiackej školskej rady (žiackeho parlamentu):

Žiacky parlament okrem svojej agendy organizoval „Benefičný ples študentov GMMH“ a podieľal sa na organizovaní Adaptačných dní, Imatrikulácie prvákov a primánov, Dňa otvorených dverí, Burzy stredných škôl a Vianočného koncertu. Predseda ŽP je pravidelný účastník stretnutí regionálneho stredoškolského parlamentu.

iné aktivity:

Škola organizuje atletické preteky - majstrovstvá okresu, pre stredoškolákov aj s účasťou partnerskej školy z Kroměříža, organizujeme vyššie kolá predmetových olympiád a súťaž pre ZŠ - Matematický náboj.

Študenti 3. ročníka a septimy sa pravidelne zúčastňujú dobrovoľníckych zbierok.

V školskom roku 2022/2023 získala naša škola certifikát „Zelená škola“ a do projektu „Dofe“ sa zapojilo 28 študentov.

Aktivity zdravotníckeho krúžku a ďalšie krúžky sú uvedené v prehľade mimoškolskej činnosti.

§ 2. ods. 1 h

Projekty

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

A) Dlhodobé

Škola je aktívne zapojená v projekte edIT, ktorý v roku 2022/2023 končí, no zastúpi ho projekt POP3 (financovanie školských digitálnych koordinátorov), resp. projekt Národného centra pre digitálnu transformáciu (vzdelávanie v oblasti digitalizácie). V školskom roku 2022/2023 získala škola na financovanie pozície školského digitálneho koordinátora sumu viac ako 15000 €. Z projektu edIT bude začiatkom školského roka 2023/2024 doručené aj digitálne vybavenie.

Gymnázium sa zapojilo do programu rozvoja finančnej gramotnosti FinQ.

Škola je aktívna v programe DofE a získala certifikáciu Zelená škola.

Gymnázium aktívne spolupracuje aj s Inštitútom pre aktívne občianstvo, a to aj v oblasti overovania metodík.

Sme súčasťou medzinárodného programu Globe, ktorého cieľom je starostlivosť a monitoring významných ekologických lokalít - v našom prípade rašeliniská v Bobroveckej doline.

B) Krátkodobé

Škola získala dotáciu od zriaďovateľa v rámci grantového programu "Podaj mi ruku" vo výške 1000 € (rekonštrukcia priestorov pre coworkingovú spoluprácu).

Gymnázium sa zapojilo aj do projektu podpory aktualizáčného vzdelávania, kde získalo podporu z MŠVVaŠ SR vo výške 1600 €.

Škola získala dotáciu na nákup robotickej sady microBit od Nadácie Telekom, Spolu so sadami Arduino, Lego a humanodínymi robotmi tak môže od budúceho školského roka plne inovovať vyučovanie programovania.

C) V školskom roku 2022/2023 boli školou vypracované projekty:

Škola začala spolupracovať so spoločnosťou SPP, a.s. v oblasti inštalácie fotovoltického systému. Väčšiu časť investície by podľa zmluvy mala znášať práve spoločnosť SPP, a.s. (ide o dotáciu vo výške cca 20000 €).

§ 2. ods. 1 i

Výsledky inšpekčnej činnosti

Dátum poslednej inšpekčnej kontroly: 25.5.2023

Druh inšpekcie:

Následná inšpekcia k stavu odstránenia nedostatkov zistených pri tematickej inšpekcii v roku 2022.

Záver:

Nedostatky boli odstránené.

§ 2. ods. 1 j

Materiálno-technické podmienky

V súvislosti so zabezpečením výchovnovzdelávacieho procesu uviesť hodnotenie

- priestorov školy (učebne, odborné učebne, telocvične, ihriská, školská jedáleň a pod.)
- zabezpečenie výučby učebnými pomôckami
- stručnú analýzu súčasného stavu
- potreby a pripravované plány

V školskom roku 2022/2023 bola realizovaná záverečná etapa rekonštrukcie fasády historickej budovy školy a rovnako z prostriedkov prevádzkového normatívu boli realizované viaceré energetické opatrenia, ktoré v sumáre škole v roku 2023 prinesú zníženie spotreby elektrickej energie o cca 30% (ďalším opatrením na zníženie spotreby bude inštalácia fotovoltického systému). Významnou regulačnou zmenou prešiel systém vnútorného vykurovania a príprava TÚV. Okrem zníženia spotreby energie je výsledkom aj dostupnosť TÚV vo všetkých sociálnych zariadeniach historickej budovy školy a zvýšenie vykurovacieho komfortu.

Okrem toho boli realizované nevyhnutné úpravy vnútorných priestorov, väčšia rekonštrukcia interiéru jedálne. Škola je tak plne pripravená zabezpečiť realizáciu školského vzdelávacieho programu. K dispozícii je dostatok kmeňových učební, odborných učební (vrátane dvoch laboratórií: chémia, biológia, odborných učební pre fyziku (2x), biológiu, informatiku (4x) a cudzie jazyky (4x)). Škola má k dispozícii udržiavaný atletický areál, dve telocvične (obidve rekonštruované - gymnastická telocvičňa aj telocvičňa na loptové hry), posilňovňu s dostatočným vybavením.

Učebné pomôcky sú k dispozícii, podľa požiadaviek učiteľov i žiakov sú priebežne dokupované.

Plány: rekonštrukcia oplotenia areálu školy (je v havarijnom stave). V strednodobom horizonte aj rekonštrukcia

laboratórií (najmä biologické: podlaha, rozvody) a laboratórneho vybavenia. Finančne náročná je aj likvidácia vyradených chemikálií. Plánom je aj rekonštrukcia športového areálu: najmä výmena povrchov (súčasný škvárový za nový EPDM). Operatívne sú riešené aktuálne problémy (maľovky, podlahy a vybavenie tried).

§ 2. ods. 1 k

Úspechy a nedostatky

Oblasti, v ktorých škola dosahuje dobré výsledky:

O štúdium na Gymnáziu M. M. Hodžu majú žiaci a rodičia záujem, čo naznačuje pozitívne vnímanie školy v komunite. Silnou stránkou organizácie je kvalitný školský vzdelávací program, ktorého základné stratégie neostali len "na papieri". Naopak, snažíme sa ich aktívne naplňovať. Stratégia "spoločensky zodpovedná škola" je zacielená na vnímanie školy ako centra komunity, zodpovedného aktéra v spoločnosti. Opačným pólom je stratégia "individuálnej vzdelávacej cesty", podľa ktorej chceme každému študentovi umožniť, aby sa rozvíjal smerom, ktorý si zvolí. Výsledkom cielenej implementácie oboch stratégií sú úspechy žiakov v mimoškolskej činnosti (šport, SOČ, predmetové i nepredmetové olympiády a súťaže), merateľné úspechy v programe Zelená škola, výrazný rozvoj aktivít v rámci DoFE (Cena vojvodu z Edinburgu) a pod.

Medzi silné stránky školy patrí aj prístup vedenia a učiteľov k žiakom, ktorý je motivovaný snahou pomôcť, je partnerský. Veď samotná vízia školy nehovorí o "dobrých známkach", ale o "úspešných a dobrých ľuďoch", o vzdelávacej ceste, ktorá je "radostná, tvorivá, slobodná a zodpovedná". Žiak, ktorý má chuť, určite na Gymnáziu M. M. Hodžu nájde možnosti na sebarealizáciu.

Gymnázium M. M. Hodžu aktívne vytvára aj prevádzkovo-materiálne predpoklady pre svoje fungovanie. Inovuje učebné pomôcky a technológie, reaguje na požiadavky žiakov a zamestnancov. Okrem operatívnych rozhodnutí v posledných rokoch významne zefektívňuje prácu s prevádzkovým normatívom a realizuje opatrenia, ktoré už v krátkodobom horizonte prinášajú ekonomické úspory, znižujú ekologickú stopu organizácie a budujú priestor, ktorý je dlhodobo udržateľný.

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

Obavy z výsledkov celoplošných meraní a snaha stihnúť predpísané osnovy často vedú k transmisívnemu odovzdávaniu poznatkov. Takto získaný poznatok je však nestály a navyše, ak je žiak v pasívnej polohe, nepredstavujú takto získané poznatky pre jeho budúci život žiadnu konkurenčnú výhodu. Tento problém vnímame aj na našej škole. Je potrebné venovať pozornosť aktívnej práci žiakov a rozvoju aj hlbších - metakognitívnych zručností, ktorých jadrom je rozmyšľanie nad procesom vlastného učenia a učenia sa, nenechať sa paralyzovať strachom z vlastnej chyby. Vhodným nástrojom pre napredovanie v tejto oblasti je aktívne využívanie konceptu spätnej väzby a sebahodnotenia.

Druhým problémom je "trhový prístup" ku klasifikácii. Znáмка stráca spätoväzobnú výpovednú hodnotu a stáva sa len "mzdou" za dobre či menej dobre odvedenú prácu. Žiakova motivácia učiť sa tak sklzá do polohy: "Čo mám urobiť, aby som dostal jednotku / dvojku / trojku?" Tento problém vnímame a pokladáme ho za jednu zo základných príčin deformácií v procese vzdelávania celkovo, no najmä v našom vnútroškolskom prostredí.

Návrh opatrení:

- 1) Zameranie sa na rozvoj aj metakognitívnych zručností žiakov, vrátane konceptu hodnotenia a sebahodnotenia.
- 2) Zvlášť na voliteľných predmetoch nahradiť priebežnú klasifikáciu spätnou väzbou.
- 3) Návrh žiackeho portfólia a jeho implementácia do výchovno-vzdelávacieho procesu.

§ 2. ods. 4 a

ŠVVP na SŠ

Počet žiakov so ŠVVP:

Zdravotné postihnutie:

- sluchu: 1

- zraku: 1

- celkové zdravotné oslabenie: 2

Vývinové poruchy:

- učenia: 9

§ 2. ods. 4 b

Prijatí žiaci

Počet prihlásených žiakov na prijímacie skúšky: *súčet / počet dievčat* **213 / 120**

Počet žiakov prijatých bez prijímacej skúšky: *súčet / počet dievčat* **7 / 4**

Počet žiakov prijatých po úspešnom absolvovaní prijímacích skúšok: *súčet / počet dievčat* **71 / 42**

Počet zapísaných prvákov k 30.6.2022: *súčet / počet dievčat* **78 / 46**

Skutočný počet žiakov 1.ročníka k 15.9.2022: *súčet / počet dievčat* **78 / 46**

	Gym 8.roč	Gym 6.roč	Gym 4.roč	SOŠ	SOU	OU	Iné	Spolu
prihlásení	77		136					213
prijatí	18		60					78
% úspešnosti	23,4		44,1					

§ 2. ods. 4 c

Prihlášky na SŠ

Na 4-ročné štúdium sa prihlásilo 136 žiakov.

Na 8-ročné štúdium sa prihlásilo 77 žiakov.

§ 2. ods. 4 d

Prijímacie skúšky

Prijímacie skúšky na 4-ročné štúdium úspešne vykonal 131 žiakov.

Prijímacie skúšky na 8-ročné štúdium úspešne vykonal 77 žiakov.

§ 2. ods. 4 e

Odbory

Trieda	Študijný (učebný) odbor	Zameranie
Príma	7902 J gymnázium	
Sekunda	7902 J gymnázium	
Tercia	7902 J gymnázium	
Kvarta	7902 J gymnázium	
Kvinta	7902 J gymnázium	
Sexta	7902 J gymnázium	
Septima	7902 J gymnázium	
Oktáva	7902 J gymnázium	
I. A	7902 J gymnázium	
I. B	7902 J gymnázium	
II. A	7902 J gymnázium	
II. B	7902 J gymnázium	
III. A	7902 J gymnázium	
III. B	7902 J gymnázium	

Trieda	RRJB	RZBA	RZBB	ROFB	ROGB	RZHA	RZHB	ROIB	RZMA	RZMB	ROBNA	ROBNB	RDJ	RZDA	RZZ
Príma															
Sekunda															
Tercia															
Kvarta															
Kvinta															
Sexta															
Septíma						1,22			1,86		1,6			1	
Oktáva			1,67	2		1,17		1	2,13		1,6	1		1	
I. A															
I. B															
II. A															
II. B															
III. A						1,4			2,25		2			2	
III. B						1,2			1,8		2,11			2	
IV. A			1,5	1	1,71	1,73		1	1,83		2,8	1,38		1,6	
IV. B			1,57	1	1,67	1,08		1	1,25		2,33	1		2,17	

Trieda	RUJ	SCB	SCC	SED	SEF	SEF	SEG	SEM	SEM2	SNS	SSJ	SJL	SPS	SPR	SJA
Príma												1,17		1	
Sekunda												1,28		1	
Tercia												1,35		1	
Kvarta												1,24		1	
Kvinta												1,5		1	
Sexta												1,4		1	
Septíma								1				1,39	1	1	
Oktáva												1,8		1	
I. A	1,14											1,23		1	
I. B	2											1,56		1	
II. A	1											1,62		1	
II. B	1,29											1,58		1	
III. A	1,25			1				1				1,53	1	1	
III. B	1,25			1				1				1,94	1	1	
IV. A	1,13							1				1,97		1	
IV. B	1,06							1				1,84		1	

Trieda	TAF	THD	TSV	TEV	THF	TBZ	TBZ1	TBZ2	TBR	UKL	UKM	UMN	VYV
Príma			1										1
Sekunda			1										
Tercia			1										
Kvarta			1										
Kvinta			1			1			1				
Sexta	1		1					1,24					
Septíma			1										
Oktáva				1					2		1		
I. A			1			1			1				
I. B			1			1			1				
II. A	1		1					1					
II. B	1		1					1					
III. A			1										
III. B			1										
IV. A				1							1		
IV. B				1					1		1		

Prospech žiakov

Trieda	Počet	Vyznamenaní	Veľmi dobre	Prospeli	Neprospeli	Neklasifikovaní	Správanie 2	Správanie 3	Správanie 4
Príma	18	18	0	0	0	0	0	0	0

Sekunda	18	18	0	0	0	0	0	0	0
Tercia	17	14	2	1	0	0	0	0	0
Kvarta	18	15	3	0	0	0	0	0	0
Kvinta	22	18	2	2	0	0	0	0	0
Sexta	25	14	7	4	0	0	0	0	0
Septima	23	20	2	1	0	0	0	0	0
Oktáva	20	14	4	2	0	0	0	0	0
I. A	31	21	7	3	0	0	0	0	0
I. B	32	16	14	2	0	0	0	0	0
II. A	32	21	7	1	0	3	0	0	0
II. B	31	26	5	0	0	0	0	0	0
III. A	30	16	12	2	0	0	0	0	0
III. B	31	15	14	2	0	0	0	0	0
IV. A	31	24	5	2	0	0	0	0	0
IV. B	31	25	4	2	0	0	0	0	0

§ 2. ods. 4 g

Úspešnosť školy pri príprave žiakov

Celkový počet absolventov	Počet žiakov ďalšieho štúdia	Počet zamestanných žiakov	Počet evidovaných nezamestnaných žiakov k 31.8.2023
82	78	3	1

§ 2. ods. 4 h

Uplatnenie žiakov

Väčšina našich absolventov (95%) pokračuje v štúdiu na vysokých školách a univerzitách.

§ 2. ods. 5 a

Finančné a hmotné zabezpečenie

1. Dotácie zo štátneho rozpočtu na žiakov: **1 103 934,00 EUR**

2. Príspevky na čiastočnú úhradu nákladov spojených s hmotným zabezpečením školy od rodičov alebo inej osoby, ktorá má voči žiakovi vyživovaciu povinnosť: **0,00 EUR**

3. Finančné prostriedky prijaté za vzdelávacie poukazy a spôsob ich použitia v členení podľa financovaných aktivít: **9 313,00 EUR**

Spôsob ich použitia - odmeny za vedenie krúžkov.

4. Finančné prostriedky získané od rodičov alebo zákonných zástupcov žiakov, právnických osôb alebo fyzických osôb a spôsob ich použitia v členení podľa finančných aktivít: **0,00 EUR**

5. Iné finančné prostriedky podľa osobitných predpisov:

111 20 nárast cien energií	28 143,00
111 8 školský digitálny koordinátor	14 836,00
11UA EN Popora integrácie žiakov z Ukrajiny	9 735,00
111 2 Odchodné	2 376,00
111 13 dofinac.osobných výdavkov škôl	33 229,00
111 10 lyžiarsky kurz	27 300,00
111 11 edukačné publikácie	6 575,00
3P01 18 Individuálny profesijný rozvoj	1 598,00
111 jednorazová platba na bežné výdavky	13 060,00
41 3 grantový program Podaj mi ruku 2023"	1 000,00
SPOLU	137 852,00 EUR

§ 2. ods. 5 b

Voľnočasové aktivity

Názov záujmového krúžku	Počet detí	Počet skupín	Vedúci
Chovateľský krúžok	15	1	Mgr. Miroslava Mišíková
Zdravotnícky krúžok	19	1	PaedDr. Anna Ďat'ková
Biologický krúžok	35	1	Mgr. Miroslava Mišíková
DofE	40	1	Mgr. Marianna Rusnáková
Filmový klub	26	1	Ing. Tibor Patay
Zelená škola	34	1	Ing. Tibor Patay
Chemický krúžok	27	1	Mgr. Miriam Habánková
Krúžok FRJ	10	1	Mgr. Jana Hiková
Matematický krúžok - vyššia MAT	24	1	RNDr. Anna Žiaková
Matematický krúžok - súťaže	28	1	RNDr. Anna Žiaková
Zručnosti pre úspech	21	1	Mgr. Monika Hazuchová
Volejbalový krúžok	22	1	PaedDr. Miriam Ošková

§ 2. ods. 5 c

Spolupráca školy s rodičmi

Prebiehala aktívna spolupráca s radou rodičov. Ďalej sa konali stretnutia vedenia školy s rodičmi žiakov 1. ,2. ,3. ročníka, kvinty, sexty a septímy ku školskému vzdelávaciemu programu a výberu vzdelávacej cesty žiakmi.

Záver

Vypracoval: RNDr. Jozef Škorupa

V Liptovskom Mikuláši, 20. októbra 2023

Správa prerokovaná v pedagogickej rade dňa: 17.10.2023