

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 M.R. Štefánika, ul. Slniečná 2, 931 01 Šamorín
Adresa školy	Slniečná 2, 931 01 Šamorín
Telefón	+42131 5622197
E-mail	gmrs@gymmrssam.edu.sk
WWW stránka	https://gymmrssam.edupage.org

Vedúci zamestnanci školy

	Priezvisko, meno	telefón	e-mail
Riaditeľ	PaedDr. Edita Lysinová	031 562 2197	gmrs@gymmrssam.edu.sk
ZRŠ	PaedDr. Danica Mičatková	031 562 2197	gmrs@gymmrssam.edu.sk

Rada školy

P.č.	Titul, meno a priezvisko	Funkcia	delegovaná/ volená za
1.	JUDr. Kvetoslava Živčáková	predsedníčka	rodičov
2.	Mgr. Stanislav Pravda	člen	zriaďovateľa TTSK
3.	Mgr. Zuzana Abariová	člen	zriaďovateľa TTSK
4.	Mgr. Ladislav Balódi	člen	poslanec TTSK
5.	Csaba Orosz	člen	poslanec TTSK
6.	PharmDr. Miroslava Šipošová	člen	rodičov
7.	Ing. Adriana Fazekasová	člen	rodičov
8.	Mgr. Dagmar Malečková	člen	pedagogických zamestnancov
9.	Mgr. Zdenko Goga	člen	pedagogických zamestnancov
10.	Božena Mittúchová	člen	nepedagogických zamestnancov
11.	Ema Czuczová	člen	žiakov

§ 2. ods. 1 b

Údaje o zriaďovateľovi

Názov	Trnavský samosprávny kraj
Sídlo	Starohájska10
Telefón	033 5559 111
E-mail	info@trnava-vuc.sk

§ 2. ods. 1 c

Činnosť rady školy

Priebeh zasadnutí Rady školy v roku 2022

1. Zasadnutie - per rollam - 5.10.2022

Všetkým členom RŠ bola elektronicky zaslaná Správa o výchovno-vzdelávacej činnosti za šk. rok 2021/2022.

Z celkového počtu členov sa vyjadrilo 7 so súhlasným stanoviskom. 4 sa nevyjadrili. Správa o výchovno-vzdelávacej činnosti bola nadpolovičnou väčšinou schválená.

2. Zasadnutie Rady školy - 30.3.2023

Riadneho zasadnutia sa zúčastnilo 8 členov. Neúčast' ostatných bola ospravedlnená.

Host': Mgr. S. Pravda - riaditeľ OŠ TTSK

Zasadnutie prebiehalo podľa vopred stanoveného programu.

Program:

1. Prerokovanie a schválenie plánu výkonov na škol. rok 2023/24
2. Informácie o aktivitách a výsledkoch školy za 3. štvrťrok šk. roka 2022/2023
3. Informácie k ďalšiemu fungovaniu ZŠ v budove gymnázia- vízia budúceho školského roka
4. Informácia k možnosti zapojenia sa do výzvy na výstavbu zariadení na využitie slnečnej energie na výrobu el.energie

§ 2. ods. 1 d

Údaje o počte žiakov

Počet žiakov školy: **262**

Počet tried: **12**

Trieda	Počet žiakov
I.A	21
Prima A	21
II.A	21
Sekunda A	23
III.A	18
Tercia A	23
IV.A	20
Kvarta A	25
Kvinta A	19
Sexta A	28
Septima A	23
Oktáva A	20

§ 2. ods. 1 e

Zamestnanci

Pracovný pomer	Počet pedag. prac.	Počet nepedag. prac.	Počet úväzkov pedag. prac.	Počet úväzkov nepedag. prac.	Počet odborných prac.	Počet úväzkov odb. prac.
Prac. pomer na dobu neurčitú 100%	15	8	15	8	1	1
Prac. pomer na dobu neurčitú so zníženým úväzkom	2	4	1,27	2,03	1	0,60
Prac. pomer na dobu určitú 100%	2	1	2	1	0	0
Prac. pomer na dobu určitú so zníženým úväzkom	2	0	1,18	0		
Dohoda o pracovnej činnosti	2	1	0,86	0,13	0	0

§ 2. ods. 1 f

Kvalifikovanosť pedagogických pracovníkov

počet	nekvalifikovaných	kvalifikovaných	spolu
učiteľov	0	23	23
spolu	0	23	23

§ 2. ods. 1 g

Prehľad výsledkov súťaží a olympiád

Súťaže:

Mladší žiaci 8-ročného štúdia:

Okresné kolá

Olympiáda v ANJ 3.miesto

Olympiáda v DEJ 1.miesto,2.miesto,2x3.miesto

Olympiáda v GEO 1.miesto

Olympiáda v NEJ 1.miesto

Matematická olympiáda Z8 2.miesto

Hviezdoslavov Kubín 1. miesto, 2x3. miesto

Krajské kolá

Matematická olympiáda Z9 3.miesto

Celoslovenské súťaže

i-Bobor (informatická súťaž) 4 úspešní riešitelia

Náboj Junior 10 úspešných riešiteľov

Starší žiaci

Krajské kolá

Olympiáda v NEJ 2.miesto

Olympiáda v ANJ 3.miesto

Stolný tenis 2x 1.miesto

Volejbal - mix 1.miesto

Mladý záchranár TTSK 1.miesto

Celoslovenské súťaže

Volejbal - mix 3.miesto

Matematický náboj 8 úspešných riešiteľov

Fyzikálny náboj 4 úspešní riešitelia

Aktivity a prezentácia na verejnosti

1. Vlastné aktivity/ akcie školy

- Akcie Školského parlamentu- Halloweenský deň a Nocovačka v škole, Tématický týždeň, Mikulášske trhy, , Summerparty.

- Prípravný kurz z matematiky pre žiakov 1.roč. 4-roč.štúdia

Prípravný kurz prebiehal od 6.9.- 7.9.2022 Účelom kurzu bolo aspoň čiastočne vyrovnať rozdiel medzi prvákmi 4-roč. štúdia a žiakmi kvinty v obsahu doteraz prebratého učiva. Kurz žiakom poskytol na úvod školského roka potrebné zručnosti a vedomosti, ktoré na ďalších hodinách rozvíjali v na hodinách matematiky.

- Pravidelné aktivity školskej psychologičky

Adaptačný program pre prvé ročníky 8- a 4-roč. štúdia

Kariérové poradenstvo pre žiakov predmaturitného ročníka 8- a 4-roč. štúdia

- Anglické divadlo - predstavenie Last Wish (Posledné želanie) sa zúčastnilo 161 žiakov so svojimi vyučujúcimi.

- Cyklus prednášok Okolo sveta- prednáška o Číne - interaktívna prednáška - všetci žiaci školy

- Prednáška o HPV (Human Papiloma Vírus)-V rámci očkovacej kampane sa dňa 28. 3. - 2023 konala prednáška , ktorú zabezpečovala SZŠ v Dunajskej Strede za podpory VÚC.

- Deň európskych jazykov každý učiteľ cudzích jazykov zrealizoval v rámci svojej vyučovacej hodiny formou interaktívnej stránky Európskej komisie alebo jazykových hier.

- Vianočná akadémia a vianočné trhy v škole

- Pasovačka prváčikov ZŠ Slnecná 2 - spolupráca gymnázia (pasovali ich žiaci Kvarty)

2. Organizované exkurzie

Terezín -- tematická exkurzia žiaci 3.A , Septima A

Dejiny techniky - tematická exkurzia v Múzeu Škoda Mladá Boleslav (ČR) - žiaci 3.A , Septima A

Moderná Viedeň - výstava Andy Warhol, Yosemite Nara, dom Hundertwassera - Septima A - tematická exkurzia UMaK naplánovaná a zorganizovaná žiakmi v rámci mákkých zručností

Pamiatky UNESCO - Vlkolíneč, drevený kostolík v Leštínach - jún 2023 - 2. A + Sexta A

Múzeum TANAP-u a Expozície tatranskej prírody v Tatranskej Lomnici.

Vianočná Viedeň- krásne námestie a uličky v okolí Svätoštefanského dómu, interaktívne expozičné v Mozartovom múzeu, cestovanie v čase naprieč históriou Viedne v Múzeu Time Travel a vianočné trhy pri radnici - výber žiakov

Rok odkazu štúrovcov - literárna exkurzia v Modre - žiaci tried Kvinta A, Sexta A, II. A

Zapojenie sa do celoslovenských akcií a projektov

1. Koľko lásky sa zmestí do krabice od topánok - vianočné darčeky pre seniorov v opatrovateľských domoch

2. celoslovenská kampaň Červené stužky

žiačky I. A zhotovili pútavú nástenu k 1. 12. - Deň boja proti AIDS vo vestibule školy,

Červené stužky zhotovili a pripínali žiačky I. A triedy všetkým žiakom a učiteľom školy, zároveň im poskytli informácie a pripomínali čo symbolizujú červené stužky, odpovedali na otázky žiakov, súvisiacich s chorobou AIDS.

3. Deň Zeme

- mladší žiaci Prima A, Sekunda A a Tercia A dokazovali svoje výtvarné umenie na asfaltovom ihrisku v areáli školy s tematikou ochrany prírody a planéty a na hodinách biológie prezentovali svoje práce s témami Faktory ovplyvňujúce životné prostredie.

- starší žiaci - zveľad'ovali okolie školy a areál školy , v aule školy prebehla prezentácia prác žiakov Kvinty A a Kvarty A o diverzite v prírode, o plastocho a o vplyve človeka na prírodu. Prezentácie boli na vysokej úrovni a poukázali na nutnosť zodpovedného správania sa voči našej planéte.

4. Deň narcisov - vyzbieralo sa 1162,94 EUR, rozdalo sa takmer 900 narcisov. Škola mala k dispozícii 3 pokladničky, dobrovoľníkmi boli žiaci triedy Sexty A

5. Zasadnutie Modelového Európskeho parlamentu v Bratislave

V dňoch 31.3. - 3.4.2023 prebiehalo zasadnutie Modelového EP pre žiakov stredných škôl. Organizovala ho Kancelária EP na Slovensku. Za našu školu sa ho aktívne zúčastnili dve žiačky Septimy A

6. Mladý Európan - súťaž o EÚ - súťaž a tvorba prezentácie

7. Príbeh hudby - online koncert Symfonického orchestra Slovenského rozhlasu pre vybrané ročníky

8. Medzinárodný deň školských knižníc - žiaci sa vzdelávali cez zážitky, obľúbené príbehy a vytvorili návrh školského erbú s hovoriacimi figúrami, ktoré odkazujú na sídlo, zameranie a čestný názov (slnecnica, kniha, hviezdy). Prostredníctvom kníh a školskej knižnice si deti vytvárali vzťah k najbližšiemu okoliu, k regiónu - k témam a udalostiam, ktoré ich istým

spôsobom oslovujú a motivujú k tvorivej činnosti. Čo spoločne vytvorili, si ostatní žiaci a návštevníci mohli pozrieť na literárnej nástenke pred školskou knižnicou.

§ 2. ods. 1 h

Projekty

Testovanie Jeseň 2022 (NIVAM)

V rámci online testovania MAT jeseň2022 z predmetu matematika bolo testovaných 24 žiakov Kvarty A. Celkovo bolo testovaných 7308 žiakov z 305 škôl. Priemerná úspešnosť celého výskumného súboru bola 43,7% a úspešnosť našich žiakov bola 61,9%. Výsledky tohto testovania sme brali ako podklad k príprave na testovanie T9.

Program FinQ

- v rámci programu FinQ, do ktorého bola naša škola zapojená už druhý školský rok, sa v septembri uskutočnilo úvodné diagnostické testovanie tried cez portál eduQ. Testovania sa zúčastnili všetci žiaci školy okrem maturitných ročníkov. Zo správy o výsledkoch diagnostického testovania vyplýva, že žiaci školy dosahujú celkovo úroveň mierne pokročilý (podľa OECD úroveň jednoduchej analýzy), t.j. žiaci rozvíjajú všetky kompetencie, sú schopní jednoduchej analýzy, dokážu aplikovať kultúru poznávania a osobnostného rozvoja vo väčšine životných situácií, dokážu sa samostatne učiť, plánovať svoj osobnostný rozvoj, definovať najefektívnejšie cesty k dosiahnutiu vytýčených cieľov.

IT Fitness test

- národné testovanie IT zručností obyvateľstva - všetci žiaci školy okrem 1.ročníka 8-roč.štúdia

Participatívny rozpočet na SŠ - projekt TTSK

§ 2. ods. 1 i

Výsledky inšpekčnej činnosti

- Zabezpečenie, priebeh a výsledky prijímacieho konania na gymnáziu - obsah PS z predmetu SJL pre 4-roč.štúdium nebol v súlade so vzdelávacím štandardom ŠVP pre 2. stupeň ZŠ

- Stav odstránenia nedostatkov zistených pri inšpekciách na gymnáziách - obsah PS z predmetu SJL pre 4-roč.štúdium nebol v súlade so vzdelávacím štandardom ŠVP pre 2. stupeň ZŠ

§ 2. ods. 1 j

Materiálno-technické podmienky

Stav budovy školy

Vonkajší stav budovy a areálu školy

Nadálej pretrvávajú problémy s vonkajšou omietkou na veľkej ploche múru pri zadnom vchode do telocvične a pri spoločenskej miestnosti. Rekonštrukciu si vyžaduje aj betónový chodník pred hlavným vstupom do budovy školy a schodisko na zadnom dvore.

Škola má v areáli stromy, kríky, trávnaté plochy - cca. 1228 m² zelene, ktorých údržba je finančne mimoriadne náročná najmä vo vegetačnom období. Bolo by žiadúce urobiť aj dendrologický posudok veľkých stromov, najmä v zadnej časti areálu školy- jedná sa o 5 ks topoľov, ktoré boli vysadené ešte v roku 1983. Ostatné poškodené (vysušené) stromy, ktoré nepodliehajú výrubovému povoleniu, škola likvidovala na vlastné náklady a v spolupráci s mestom Šamorín zrealizovala náhradnú výsadbu.

Možnosť osvetlenia privádzajúceho chodníka a jeho rekonštrukcie z prednej strany budovy a zadného parkoviska už dlhodobo nedokážeme zrealizovať kvôli nedostatku financií.

Oplotenie zadnej časti areálu školy je neustále ničené vandalmi (jedná sa o oplotenie bežným pletivom). Predné oplotenie - kovové - sme očistili a premaľovali v rámci dobrovoľných aktivít žiakov a zamestnancov Gymnázia M. R. Štefánika.

Športoviská v areáli školy vyžadujú kompletnú rekonštrukciu - ihriská aj bežecké dráhy. Škola chcela využiť projekt COOP Jednoty na rekonštrukciu rozbehovej dráhy a doskočiska na skok do diaľky, na základe cenových ponúk bola realizácia neuskutočiteľná.

Interiér budovy

Na výchovno - vzdelávací proces má škola k dispozícii 10 kmeňových a 11 odborných učební a 2 telocvične, na vyučovací proces sa využíva aj 5 interaktívnych tabúl a 2 dotykové obrazovky. Maľovanie kmeňových tried financujú samotné triedy,

nákup učebných pomôcok sa financuje z príspevkov z rodičovského združenia, sponzormi a z časti z vlastných príjmov školy.

Počas školského roka sme niekoľkokrát riešili havarijnú situáciu z dôvodu prasknutia vodovodného potrubia na hlavnej chodbe školy aj v školskej kuchyni.

Od septembra 2022 sídli v budove gymnázia aj ZŠ Slnecná 2 s 2 triedami. Z tohto dôvodu sa zrušili kmeňové učebne maturitným ročníkom. Okrem toho sa znížil aj počet odučených hodín TSV v telocvični pre gymnazistov. Ďalšie fungovanie gymnázia a ZŠ v jednej budove sa rieši v úzkej spolupráci s VÚC a RÚŠS v Trnave.

Súčasťou budovy školy sú aj 3 služobné byty, ktoré sú všetky obývané. Škola aj nájomcovia by uvítali možnosť odpredaja, resp. odkúpenia týchto bytov, aby sa mohol vylepšiť ich výrazne zhoršujúci sa technický stav.

Prenájom

Na základe schválenia prenájmu nebytových priestorov zriaďovateľom sme prenajímali telocvične, školský bufet a plochu pod nápojovým a vendingovým automatom. Vlastné príjmy školy sme naplňali aj jednorazovými prenájmi spoločenskej miestnosti po predchádzajúcom súhlase TTSK.

§ 2. ods. 1 k

Úspechy a nedostatky

Pozitíva:

- Odbornosť pedagógov
- Školská psychologička na škole - množstvo podporných aktivít pre žiakov a učiteľov
- výrazne sa zlepšila technická gramotnosť pedagógov v oblasti IKT
- Využívanie Edupage vo vyuč. procese (zadávanie d.ú., testov, projektov, opakovanie učiva), v prípade IUP žiakov používanie Edupage na individuálnu komunikáciu, školská dokumentácia, ukladanie žiackych prác je prehľadné vďaka používaniu školského portálu Edupage
- Využívanie komunikačného nástroja MS Teams na individuálnu komunikáciu so žiakmi v príprave na súťaže, so študentským parlamentom, kolegami navzájom
- využitie školského rozhlasu - priestor pre prezentáciu žiakov
- Využívanie digitálnych technológií na vyučovacích hodinách - učebne s interaktívnou tabuľou a interaktívnou obrazovkou
- v diskusiách žiak prezentuje svoj názor a učí sa rešpektovať názor spolužiakov, vidí problém z viacerých uhlov, lebo každý diskutujúci prispieva do diskusie iným pohľadom na problém;
- možnosť demonštrovať nadanie a schopnosti žiaka na vyučovaní prostredníctvom tvorby projektov, ročníkových prác, osvetových posterov, plagátov, videí - tieto sa vystavia pri hlavnom vchode a sú tak sprístupnené ostatným žiakom a návštevníkom školy.
- zverejňovanie tvorby žiakov i učiteľov na stránke školy, v médiách -Šamorínske noviny, www.samorincan.sk
- ochota spolupracovať (výmena skúseností, rád a nápadov medzi pedagógmi
- Demonštračné pokusy a základné praktické cvičenia z biológie a chémie v modernej laboratórnej učebni chémie.
- Pravidelne sa realizuje projektové vyučovanie z biológie aj z chémie.
- Pri zhotovovaní posterov sa tieto vystavia pri hlavnom vchode a sú tak sprístupnené ostatným žiakom, prípadne iným návštevníkom školy.
- Zapájanie sa do vedomostných a športových súťaží a olympiád.
- Separácia smetí na škole
- Úspešnosť prijatia žiakov na vysoké školy
- Podpora RZ.
- Široký výber a dostupnosť kvalitných jazykových učebníc, ktoré disponujú interaktívnou zložkou, vďaka ktorým je výučba CJ záživnejšia, rýchlejšia a komunikatívnejšia.
- V rámci CJ možnosť vyučovať aj finančnú gramotnosť (učebné materiály a pracovné listy z FINQ)

- Divadelné predstavenia v cudzom jazyku
- Jazykovo-poznávacie zájazdy do anglicky a nemecky hovoriacich krajín
- Výborná spolupráca s vydavateľstvami cudzojazyčnej literatúry, ktorí poskytujú podporné materiály, odborné školenia.

Slabé stránky, riziká

- Dlhodobé nedostatočné personálne obsadenie niektorých predmetov - najmä SJL,INF, v krátkom čase to hrozí aj pre predmety MAT,FYZ
- vyhorenosť pedagógov
- nekvalifikované vyučovanie predmetu UMaK - nie je možné nájsť učiteľa s touto aprobáciou
- chýbajúce , neaktualizované učebnice OBN, zbierky úloh z matematiky v nižších ročníkoch osemročného štúdia
- Potreba ďalších dataprojektorov, interaktívnych tabúl už aj v kmeňových učebniach
- Nevyhovujúce wi-fi , niektoré časti budovy školy nie sú pokryté signálom, resp.signál je slabý, často sa používajú vlastné dáta
- Nevyhovujúci stav športového areálu školy. Kvôli nedostatku financií je nemožná kvalitná údržba
- nemožnosť výuky všetkých hodín TSV v telocvični (delenie priestorov s Gymnáziom I. Madácha a ZŠ- Slnecná)
- nedostatočné vybavenie fyzikálneho laboratória.
- Nemožné deliť triedu na praktické cvičenia, ak počet žiakov v triede je nižší ako 24. Pri počte 22,23 žiakov sa preto ťažko realizujú praktické cvičenia z biológie, chémie aj fyziky
- slabá podpora zo strany NIVAM (s metodickým centrom)
- Nákup učebníc interaktívneho typu na (vlastné náklady žiakov)
- Nedostatočné znalosti z CJ zo základnej školy, z toho vyplýva nevyváženosť skupín
- malý záujem žiakov o mimoškolské aktivity - krúžky, ekologické aktivity
- slabé kritické myslenie žiakov pri tvorbe projektov (hlavne prezentácie) žiaci z pohodlnosti využívajú internetové zdroje a ich vlastná práca sa obmedzuje len na mechanické spojenie obrázka a textu, preto ich práca obsahuje veľa chýb, čo negatívne ovplyvňuje hodnotenie ich výkonu

§ 2. ods. 4 a

ŠVVP na SŠ

Počet žiakov so ŠVVP: **1**

§ 2. ods. 4 b

Prijatí žiaci

22 žiakov v 8-ročnom štúdiu

21 žiakov v 4-ročnom štúdiu

§ 2. ods. 4 c

Prihlášky na SŠ

67 prihlášok v 8-ročnom štúdiu (304%)

59 prihlášok v 4-ročnom štúdiu (280%)

§ 2. ods. 4 d

Prijímacie skúšky

Počet uchádzačov, ktorí úspešne vykonali prijímaciu skúšku:

51 žiakov v 8-ročnom štúdiu

55 žiakov v 4-ročnom štúdiu

§ 2. ods. 4 e

Odbory

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

§ 2. ods. 4 f

Klasifikácia tried

Trieda	ANJ	BIO	DEJ	FIM	FYZ	GEO	HUV	CHEM	INF	KAJ	KNJ	LIS	MAT	NOS	NEJ
I.A	1,14	1,19	1,14		1,48	1,48		1,38	1,05				1,71		1,14
Prima A	1,19	1,52	1,29			1,52	1						1,43		
II.A	1,43	2,29	2,38		2,24	2,14		1,81	1,48				2,71		1,62
Sekunda A	1,04	1,3	1,22		1,3	1,13	1		1,04				1,61		
III.A	2	1,89	1,94		2,39	1,67		2,11	1,72			1,72	2,44		2,06
Tercia A	1,09	1,52	1,57		1,91	1,48		1,39	1				1,87		1,3
IV.A	1,8			1,8						1,5		2,55			1,7
Kvarta A	1	1,43	1,29		1,5	1,5		1,43	1,13				1,48		1,38
Kvinta A	1	1,47	1,37		1,37	1,47		1,37	1,05				1,53		1,74
Sexta A	1,29	1,54	1,46		1,54	1,36		1,39	1,07				1,61		1,39
Septima A	1,22	1,43	1,52		1,78	1,52		1,43	1,43			1,04	2,04		1,91
Oktáva A	1,35			1,6						1,3	1	1,65			1,58

Trieda	OBN	RUJ	SEB	SED	SEF	SEG	SECH	SEM	SJL	SPS	Spr	TŠV	UMK	VAP	VYV
I.A									1,52		1	1	1		
Prima A	1								1,24		1	1			1
II.A	1,24								1,71		1	1,33			
Sekunda A	1								1,26		1	1			1
III.A	1,17								1,67		1	1,06	1,22		
Tercia A	1								1,52		1	1			
IV.A			1,54	2,67	3	1,36	1,63	3	2,55		1	1		1,41	
Kvarta A	1								1,63		1	1			
Kvinta A									1,42		1	1	1		
Sexta A	1,07								1,39		1,07	1			
Septima A	1,04								1,26		1,09	1	1		
Oktáva A		2	1,22	1,6	2	1,14	1,17	1,38	1,85		1	1		1,23	

Prospech žiakov

Trieda	Počet	Vyznamenaní	Veľmi dobre	Prospeli	Neprospeli	Neklasifikovaní	Správanie 2	Správanie 3	Správanie 4
I.A	21	17	3	1	0	0	0	0	0
Prima A	21	19	2	0	0	0	0	0	0
II.A	21	3	13	5	0	0	0	0	0
Sekunda A	23	20	3	0	0	0	0	0	0

III.A	18	6	6	6	0	0	0	0	0
Tercia A	23	13	10	0	0	0	0	0	0
IV.A	20	0	0	0	0	0	0	0	0
Kvarta A	25	20	5	0	0	0	0	0	0
Kvinta A	19	14	5	0	0	0	0	0	0
Sexta A	28	19	3	6	0	0	0	1	0
Septima A	23	15	5	3	0	0	0	1	0
Oktáva A	20	0	0	0	0	0	0	0	0

§ 2. ods. 4 g

Úspešnosť školy pri príprave žiakov

Škola nepripravuje žiakov na výkon povolania.

Výsledky MS v školskom roku 2022-2023

Predmet	Úroveň	1	2	3	4	5	Priemer	Počet
ANJ	B2	28	7	5	0	0	1,43	40
BIO		12	2	3	0	0	1,47	17
DEJ		2	2	1	1	0	2,17	6
FYZ		6	2	2	0	0	1,60	10
GEO		6	3	1	0	0	1,50	10
CHEM		7	2	2	0	0	1,55	11
MAT		8	1	2	0	0	1,45	11
NEJ	B1	1	0	0	0	0	1,00	1
NEJ	B2	1	0	0	0	0	1,00	1
OBN		5	7	1	0	0	1,69	13
RUJ		1	0	0	0	0	1,00	1
SJL		28	10	2	0	0	1,35	40

§ 2. ods. 4 h

Uplatnenie žiakov

Hlavnou úlohou gymnázia je predovšetkým príprava žiakov na vysokoškolské štúdium. Škola nevedie oficiálnu evidenciu o prijatí absolventov na VŠ, resp. na iné typy štúdia, nakoľko na to nemá žiadne relevantné spôsoby. Informáciou o počte evidovaných absolventov našej školy ako uchádzačov o zamestnanie disponuje ÚPSVaR.

§ 2. ods. 5 a

Finančné a hmotné zabezpečenie

Údaje o hmotnom a finančnom zabezpečení výchovno-vzdelávacej činnosti školy bez školského stravovania

Prostriedky poskytnuté zo Štátneho rozpočtu od 09/2022 do 08/2023	=	704 108,36 €		
Normatívne výdavky	z toho	2022	2023	SPOLU
Normatívne finančné prostriedky		205 049,00 €	454 118,00 €	659 167,00 €
Odmeny (500kové)		17 243,00 €	- €	17 243,00 €
Odchodné		- €	- €	- €
Zvýšenie plátov		- €	- €	- €
Na maturity		- €	1 243,00 €	1 243,00 €
Odmeny učiteľia		2 185,00 €	7 158,36 €	9 343,36 €
Dotácia UA KZ11UA		1 062,00 €	- €	1 062,00 €
Štipendiá		- €	- €	- €
Nenormatívne výdavky z toho				
Na vzdelávacie poukazy		1 178,00 €	1 766,00 €	2 944,00 €
Na lyžiarsky kurz		- €	8 700,00 €	8 700,00 €
Na učebnice		- €	4 406,00 €	4 406,00 €
Na mimoriadne výsledky žiakov		- €	- €	- €

Čerpanie - celkom od 09/2022 do 08/2023

Mzdy z toho			458 767,31 €
Tarifné platy	148 941,40 €	233 497,02 €	382 438,42 €
Osobné príplatky	6 085,09 €	12 811,43 €	18 896,52 €
Odmeny	24 059,46 €	7 158,36 €	31 217,82 €
Odmeny - výročia	- €	- €	- €
ostatné príplatky	9 647,95 €	16 566,60 €	26 214,55 €

Poistné	65 262,41 €	92 582,70 €	157 845,11 €
----------------	-------------	-------------	---------------------

Prevádzkové náklady z toho			45 602,81 €
Cestovné náhrady	213,65 €	760,21 €	973,86 €
El. energia, plyn	9 631,03 €	637,75 €	10 268,78 €
Voda	1 808,01 €	2 559,28 €	4 367,29 €
Poštové a tel. služby	66,30 €	561,90 €	628,20 €
Internet	23,90 €	- €	23,90 €
Telefón	128,96 €	284,83 €	413,79 €
Interiérové vybavenie	- €	- €	- €
Výpočtová technika	1 242,00 €	- €	1 242,00 €
Stroje, príst. a zariadenia	- €	- €	- €
Špec. stroje	- €	- €	- €
Všeob. materiál	2 044,68 €	2 902,05 €	4 946,73 €
Knihy, publikácie	3 101,95 €	513,58 €	3 615,53 €
Odevy	- €	168,40 €	168,40 €
Palivá	50,00 €	220,48 €	270,48 €
Reprezentačné	8,90 €	20,80 €	29,70 €
Údržba prev. strojov	- €	12,50 €	12,50 €
Údržba budov	109,66 €	154,85 €	264,51 €
Školenia, kurzy semináre	- €	- €	- €
Všeob. služby	-1 329,50 €	872,15 €	-457,35 €
Špec. služby	1 116,95 €	1 966,79 €	3 083,74 €
LVVK	- €	- €	- €
Poplatky	19,20 €	12,80 €	32,00 €
Stravovanie	2 417,30 €	4 218,35 €	6 635,65 €
Poistenie žiakov	443,15 €	- €	443,15 €
Soc. fond	1 678,96 €	2 407,43 €	4 086,39 €
Dohody	810,00 €	1 324,00 €	2 134,00 €
Pokuty, penále	- €	- €	- €
Kom. odpad	- €	2 419,56 €	2 419,56 €
Transfery z toho nemocenské	- €	- €	- €

Vlastné príjmy - KZ 46

PRIJATÉ od 09/2022 do 08/2023	
od 9-12/2022	7 010,20 €
od 1-8/2023	16 832,00 €
	<u><u>23 842,20 €</u></u>

ČERPANÉ od 09/2022 do 08/2023

SPOLU : 26 285,38 €

ROK 2022
z toho int. vybavenie všeob. materiál údržba budov všeob. služby

7 068,23€ 676,07€ 1 887,64€ 2 910,68€

12 542,62 €

ROK 2023

z toho údržba
 prev.projov všeob. materiál údržba budov všeob. služby
3 468,00€ 233,70€ 9 166,26€ 874,80€

13 742,76 €

Vzdelávacie poukazy

Prostriedky **POSKYTNUTÉ** zo Štátného rozpočtu od 09/2022 do 08/2023
od 9-12/2022 1 178,00 €
od 1-8/2023 1 766,00 €
2 944,00 €

Prostriedky **ČERPANÉ** zo Štátného rozpočtu od 09/2022 do 08/2023

z toho	2022	2023	spolu
Odmeny	297,00 €	57,00 €	354,00 €
Poistné	103,00 €	20,00 €	123,00 €
Všeob. materiál	1366,02 €	101,50 €	1 467,52 €
Výpočtová technika		1242,00 €	1 242,00 €
			<u>3 186,52 €</u>

§ 2. ods. 5 b

Voľnočasové aktivity

Názov záujmového krúžku	Počet detí	Vedúci
Basketbalový krúžok	8	Mgr. Eugen Honti
Debatný krúžok	16	PaedDr. Edita Lysinová
Divadelný krúžok	9	PaedDr. Danica Mičatková
Florbalový krúžok	6	Mgr. Eugen Honti
Krúžok ruského jazyka	10	Natália Víghová
Mladý záchranár - príprava na súťaž	7	Mgr. Ildikó Dávidová
Ping pongový krúžok	12	Mgr. Zdenko Goga
Propagačný krúžok	15	Mgr. Dagmar Malečková
Sút'ážme v angličtine	9	Mgr. Linda Mókusz Hombauer
Výtvarný krúžok	8	Mgr. Renáta Orosová

§ 2. ods. 5 c

Spolupráca školy s rodičmi

Škola spolupracuje s Rodičovským združením pri Gymnáziu M. R. Štefánika (OZ) najmä v oblasti finančnej podpory - nákup učebných pomôcok, podpory talentovaných žiakov (cestovné, štartovné na súťaže, odmeny žiakom,...), spolufinancovanie poistenia žiakov a iné.

Záver

Vypracoval: PaedDr. Edita Lysinová

V Šamoríne, 10. októbra 2023

Správa prerokovaná v pedagogickej rade dňa: