



S p r á v a
o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach
za školský rok 2021/2022

Predkladá:

RNDr. Viera Tkáčová, riaditeľka školy

Prerokované a schválené v pedagogickej rade školy:

dňa 3. októbra 2022

Prerokované a schválené v Rade školy:

dňa 6. októbra 2022

Východiská a podklady:

Správa je vypracovaná v zmysle týchto dokumentov:

1. Vyhláška Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR č. 435/2020 Z. z. z 18.12. 2020 o štruktúre a obsahu správ o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach škôl a školských zariadení
2. Konceptia rozvoja školy na roky 2019 - 2024
3. Plán práce školy Gymnázia Vojtecha Miháliku Sered' na školský rok 2021/2022
4. Vyhodnotenie plnenia Plánov práce predmetových komisií
5. Informácie o činnosti Rady školy pri Gymnáziu Vojtecha Miháliku Sered'
6. Vyhodnotenie Plánu práce výchovného poradcu, koordinátora drogových závislostí a koordinátora informatizácie

S p r á v a
o výsledkoch a podmienkach výchovno-vzdelávacej činnosti
Gymnázia Vojtecha Mihálika, Kostolná 119/8, Sereď
za školský rok 2021/2022

I. ČASŤ

a) Údaje o škole

- 1 Názov školy:** Gymnázium Vojtecha Mihálika,
Kostolná 119/8, Sereď
- 2 Adresa školy:** Kostolná 119/8, 926 01 SEREĎ
- 3 Telefónne čísla:** Tel.: 031/ 789 3751 - riaditeľka
031/ 789 3752 - hospodárka, účtovníčka
- 4 Webové sídlo:** www.gymsered.edupage.org
- 5 Adresa elektronickej pošty:** gymsered@zupa-tt.sk
- 6 Mená a priezviská vedúcich zamestnancov a ich funkcie:**
RNDr. Viera Tkáčová, riaditeľka školy
tkacova.viera@zupa-tt.sk
Mgr. Ľubica Štefáková - zástupkyňa riaditeľky školy
stefakova.lubica@zupa-tt.sk
Stanislava Žigová- hospodárka školy
- 7 Mená, priezviská a označenie funkcie členov rady školy:**
Predseda rady školy: **Mgr. Bohdana Renáčová**
Zloženie rady školy:
Mgr. Gergely Agócs, TTSK
László Pék, TTSK
RNDr. Ing. Marián Viskupič, TTSK
Mgr. Zuzana Abariová, TTSK
Mgr. Katarína Jakubcová, rodič
Mgr. Marianna Kalinaiová, rodič
Ing. Ľubomíra Poláková, rodič
Mgr. Bohdana Renáčová, pedagóg Gymnázia VM Sereď
Mgr. Alžbeta Tabačková, pedagóg Gymnázia VM Sereď
Svetlana Ivanová, nepedagogický zamestnanec
Terézia Markusková, študentka

b) Údaje o zriaďovateľovi

- 1 Názov:** Trnavský samosprávny kraj
- 2 Sídlo:** Starohájska 10, 917 01 Trnava
- 3 Telefónne číslo:** +421 33 555 9111
- 4 Adresa elektronickej pošty:** info@trnava-vuc.sk

c) Informácia o činnosti rady školy

Rady školy pracovala vo vyššie uvedenom zložení až do 25. mája 2022. Mgr. Katarína Jakubcová, ktorá bola zvolená do rady školy ako zástupca rodičov, týmto dňom už nebola členkou rady školy, nakoľko jej dcéra prestala byť 25. mája 2022 žiačkou našej školy.

Jednotlivé zasadnutia, termíny a uznesenia:

1. zasadnutie 4.10.2021 – rada školy prerokovala a zobrala na vedomie úpravu učebných osnov v školskom roku 2021/2022 v predmete matematika z dôvodu pandémie, prerokovala a schválila Správu o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach za školský rok 2020/2021, uložila predsedovi rady školy zvolať zasadnutie rady školy v mesiaci marec 2022,

2. zasadnutie 12.5.2022 – rada školy prerokovala zmeny v školskom poriadku a vyjadrila súhlasné stanovisko k doplneným bodom v časti C a D školského poriadku, ktoré súvisia s ochranou zdravia a bezpečnosťou žiakov a k doplnenému bodu, ktorý súvisel s ochranou pred patologickými javmi,

3. zasadnutie 12.6.2022 – rada školy prerokovala a schválila plán výkonov na školský rok 2023/2024.

d) Počet žiakov školy

Počet žiakov k 15. septembru 2021

	počet žiakov	chlapci	dievčatá	
Príma	18	7	11	Mgr. Marianna Krčmáriková
Sekunda	19	14	5	Mgr. Alena Ujlacká
Tercia	16	9	7	RNDr. Zuzana Šalmíková
Kvarta	17	11	6	Mgr. Katarína Valábková
Kvinta	18	5	13	PaedDr. Zuzana Hlavatá
Sexta	18	12	6	Mgr. Bohdana Renáčová
Septima	13	6	7	RNDr. Jozef Lenčes
Oktáva	21	14	7	Mgr. Zuzana Šupová
I. A	19	7	12	Mgr. Martin Cesnek
II. A	26	11	15	Mgr. Marta Godályová
III. A	19	8	11	RNDr. Kvetoslava Herzogová
IV. A	23	10	13	Mgr. Lenka Sopčáková
spolu	227	114	113	

e), f) Údaje o počte zamestnancov a plnení kvalifikačného predpokladu pedagogických zamestnancov školy

Stav ku dňu koncoročnej klasifikácie žiakov:

Celkový stav pracovníkov:	<i>fyzický</i>	30
	<i>prepočítaný</i>	26,6

Z toho pedagogickí zamestnanci:	<i>fyzický stav</i>	21
	<i>prepočítaný</i>	20,1

Všetci pedagogickí zamestnanci spĺňali kvalifikačné predpoklady.

Príloha č. 1 obsahuje menovitý zoznam všetkých zamestnancov školy.

g) Informácie o aktivitách a prezentácii školy na verejnosti

1. Prehľad výsledkov súťaží a olympiád

Školský rok 2021/2022 bol stále charakteristický tým, že v dôsledku epidemiologických opatrení - COVID19 sa niektoré kolá súťaží a olympiád realizovali online formou. Pozitívne bolo, že väčšina súťaží už prebehla, dokonca aj športové.

V školskom roku 2021/2022 našu školu úspešne reprezentovalo 53 žiakov, z toho bolo 36 žiakov úspešných v predmetových olympiádach a vedomostných súťažiach. Boli ocenení finančnou odmenou od Združenia rodičov. Študenti, ktorí sa umiestnili na prvých troch miestach v športových súťažiach získali obdobné ocenenia.

Najväčšie úspechy v celoslovenských kolách predmetových olympiád a súťaží dosiahli títo žiaci,:

- Ema Mančíková – žiačka 3.A triedy –v celoštátnom kole súťaže Hviezdoslavov Kubín bola zaradená do strieborného pásma
- Eva Mančíková – žiačka 3.A triedy –v celoštátnom kole súťaže Štúrovo pero získala 3.miesto
- Ema Borkovičová – žiačka kvarty – v celoslovenskom kole súťaže Prečo mám rád slovenčinu, prečo mám rád Slovensko obsadila 2.miesto
- Ema Takáčová – žiačka kvarty - v celoštátnej súťaži Jazykový kvet získala 1.miesto
- Lukas Stanko – žiak kvarty – sa dostal do výberu SR v olympiáde IJSO a obsadil 7.miesto
- Aleš Gabriel– žiak kvarty – tiež sa dostal do výberu SR v olympiáde IJSO a obsadil 2.miesto, navyše žiak postúpil do celoslovenského kola Olympiády v nemeckom jazyku, kde obsadil 6.miesto

- Adam Kabrhel – žiak oktávy - v celoštátnom kole Olympiády v anglickom jazyku získal 1.miesto
- Michal Krivošík – žiak oktávy - v celoštátnom kole Olympiády v nemeckom jazyku obsadil 3.miesto

Úspechy našich študentov v školskom roku 2021/2022 sú uvedené v prílohe č.2.

2. Aktivity a prezentácia na verejnosti

V školskom roku 2021/2022 sa nám podarilo zrealizovať niekoľko tradičných akcií školy: Stuzkové slávnosti obidvoch maturitných tried, fotenie tried, Rozlúčku maturantov, Slávnostné odovzdávanie vysvedčení maturantom, Venčekovú slávnosť a Imatrikuláciu žiakov prvých ročníkov.

Predmetová komisia prírodovedných predmetov pripravila pre našich žiakov množstvo súťaží a aktivít, pričom sa niektoré preniesli do online priestoru. Zapojili sme sa do celoslovenských súťaží IQ olympiáda, MAKS, Matematická olympiáda, Chemická olympiáda, Internetová matematická olympiáda, Pytagoriáda, Sudoku, Matematický náboj, Náboj Junior a Matematický klokan, Biologická olympiáda a IJSO, Expert. V rámci Európskej noci výskumníkov nám pripravil prednášku náš bývalý študent RNDr. Lukáš Krivosudský PhD. na tému „Príbeh bioanorganickej chémie: Ako vzniklo živé z neživého?“. V rámci Týždňa vedy a techniky sme zorganizovali pre študentov 2 odborné prednášky s našimi úspešnými bývalými študentami. Mgr. Natália Forgáčová nám prednášala na tému „Cirkulujúca DNA – čo všetko nám môže prezradiť?“ a Ing. Dávid Scherhauser na tému „Chémia antibiotík“. U našich žiakov aj učiteľov sme podporovali rozvoj kompetencií vo využívaní digitálnych technológií. Zapojili sme sa do súťaží iBobor, PythonCup a ZENIT. Zorganizovali sme celoškolské testovanie digitálnych zručností žiakov a učiteľov IT Fitness Test 2022. V rámci Európskeho mesiaca kybernetickej bezpečnosti sme pre žiakov školy zabezpečili online webinár s naším absolventom Mgr. Matejom Šalmíkom pod názvom „Kybernetická bezpečnosť“. Zrealizovali sme sériu workshopov pre učiteľov za účelom skvalitnenia dištančného vzdelávania. Plnili sme a aktualizovali Akčný plán digitálnej transformácie školy, ktorý sme vypracovali v predchádzajúcom školskom roku.

Počas školského roka sa žiaci zapojili do súťaží Prečo mám rád slovenčinu, prečo mám rád Slovensko, Hollého pamätník, Hviezdoslavov Kubín, Mihálikova Sereď, Folklórna Sereď, Štúrovo pero, Jazykový kvet a Čaro slova. Naši žiaci sa zúčastnili aj dejepisnej, geografickej olympiády, Olympiády zo slovenského, anglického a nemeckého jazyka, 30. ročníka súťaže Dejepisná súťaž gymnázií ČR a SR a po prvýkrát žiaci súťažili v anglickom jazyku v súťaži Englishstar. Zabezpečili sme účasť našich žiakov v súťaži Mladý záchranár a na Župnej olym-

piáde. V športových súťažiach nás reprezentovali žiaci v športoch: florbal, futbal, cezpoľný beh, bedminton a volejbal. V spolupráci s Kolégoim A. Neuwirtha sa realizoval ročný rozvojový program „Akadémia veľkých diel“, ktorý patrí k charakterovému vzdelávaniu. Certifikáty Akadémie získalo 9 žiakov GVMS.

Od 01. 09. 2020 sme vstúpili do 2 projektov Erasmus+ v ANJ. Prvý projekt pod názvom „Nie extrémizmu“ vo výške 36 479 € je určený pre žiakov 1. – 4. ročníka štvorročného štúdia a pre žiakov kvinty až oktávy osemročného štúdia. Druhý projekt pod názvom „Prvá pomoc a zdravý životný štýl“ vo výške 25 542 € je určený pre žiakov prímky až kvarty. Obidva projekty sa mali zrealizovať do 31. 08. 2022. V dôsledku pandémie sa nemohla podstatná časť aktivít uskutočniť v pôvodných termínoch. Z toho dôvodu sme aj s partnermi požiadali o predĺženie doby trvania projektu. Realizácia oboch projektov boli predĺžená do 31. 08. 2023. V školskom roku 2021/2022 sme zorganizovali v rámci projektu NOE medzinárodné stretnutie učiteľov projektu a výmenné pobyty do Portugalska a na Sicíliu.

Ekologické konanie žiakov sme podporili organizovaním zberu papiera, opotrebovaných batérií, či triedením iného odpadu. Podporujeme aj sociálne cítenie a empatiu našich študentov. Naši žiaci sa zapojili do zbierky školských pomôcok pre deti z Ukrajiny, zbierky pre potreby Farskej charity v Seredi, do zbierky Daruj teplo pre OZ Tulák, do zbierky Koľko lásky sa vmestí do krabice od topánok pre DSS Sereď a do zbierky vrchnákov z PET fliaš, ktoré boli odovzdané ako forma pomoci zdravotne postihnutej maloletej obyvateľke Serede.

Na škole pracovala študentská firma Juvenis. Firma sa zúčastnila súťaží Veľtrh podnikateľských talentov, JA InnovationCamp a Female Leadership Inovation Camp. Zorganizovala aj vzdelávanie pre triedy príma a sekunda pod názvom Základy podnikania.

Vedenie školy v spolupráci s výchovnou poradkyňou zrealizovalo online formou Deň otvorených dverí, počas ktorého sme propagovali výsledky školy, ako aj možnosti štúdia na našej škole. Pre uchádzačov o štúdium na našej škole boli určené online prípravné kurzy na prijímacie pohovory. Pravidelne sme zverejňovali články o našich aktivitách na webovej stránke školy, na Facebook GVMS, na Instagrame GVMS, seredsity.sk a v Seredských novinkách.

Výchovná poradkyňa poskytla informácie maturantom v rámci semináru k vyplneniu elektronickej prihlášky na VŠ. V spolupráci s CPPPaP v Galante výchovná poradkyňa zorganizovala realizáciu a vyhodnotenie psychologických testov pre žiakov 2. ročníka a sexty v oblasti profesionálnej orientácie.

V rámci starostlivosti o našich žiakov úzko spolupracujeme s Centrom pedagogicko-psychologického poradenstva a prevencie (CPPPaP) v Galante, Súkromným centrom špeciálno-pedagogického poradenstva v Seredi a Ústredím práce, sociálnych vecí a rodiny. Na škole

pôsobil aj školský psychológ, ktorý spolupracoval s triednymi učiteľmi. Školský psychológ sa aktívne podieľal na riešení školských i rodinných problémov našich žiakov.

Z dôvodu pandemickej situácie sme nezrealizovali žiadne naplánované exkurzie, ale podarilo sa nám v závere školského roka zorganizovať vo väčšine tried školské výlety. Ďalšou aktivitou, ktorá pokračovala v minulom školskom roku, je partnerstvo a výmenná návšteva s Gymnáziom v Tišnove v ČR.

Pri plánovaní rôznych aktivít na škole sme nezabudli ani na učiteľov. Posledné tri školské roky boli veľmi hektické a v dôsledku pandémie Covid-19 sa neustále menili podmienky fungovania školy. Učitelia sa museli rýchlo prispôbovať novej situácii, riešiť množstvo problémov a často sa dostávali do stresu. Preto sme využili možnosť zapojiť sa do grantového programu Nadácie Orange „Zdravá duša školy“ prostredníctvom občianskeho združenia EduCoach a tým pomôcť našim učiteľom zvládať náročné a nepredvídateľné situácie. Projektu sa zúčastnilo 16 pedagógov našej školy a jeho hlavným cieľom bola zmena postoja pedagóga v stresových situáciách, v konfliktoch a budovanie ich odolnosti voči stresu.

Aktivity na našej škole v školskom roku 2021/2022:

2.9.2021	Slávnostné otvorenie školského roka
9.9.2021	Pamätný deň obetiam holokaustu – pietna akcia kladenia vencov
16.9.2021	Stužková slávnosť triedy oktáva
21.9.-24.9.2021	Európsky deň jazykov – triedne akcie na hodinách cudzích jazykov
21.9.2021	Súťaž Female Leadership Innovation Camp
23.9.2021	EduCoach pre žiakov 4.A. oktáva
24.9. 2021	Hollého pamätník krajské kolo
24.9. 2021	Pilotné testovanie T9 z NUCEM 1.A, kvinta
24.9.2021	Európska noc výskumníkov – prednáška s RNDr. L. Krivosudský PhD.
1.10.2021	Pilotné testovanie T5 z NUCEM príme
6.10.2021	Súťaž v cezpoľnom behu – Galanta
11.-15.10.2021	Medzinárodné projektové stretnutie učiteľov projektu NOE Erasmus +
13.10.2021	Rodičovské združenia tried – online
15.10.2021	Stužková slávnosť 4.A
15.10.2021	Olympiáda zo slovenského jazyka – školské kolo
22.10.2021	Kybernetická bezpečnosť – webinár s M. Šalmíkom
29.- 30.10.2021	Hviezdoslavov Kubín – celoslovenská súťaž
Október 2021	Prednáška Obchodovanie s ľuďmi – trieda 1.A a kvinta
8.-12.11.2021	Týždeň vedy a techniky
8.- 11.11.2021	Súťaž iBobor
9.11.2021	Prednáška Mgr. Forgáčová: Cirkulujúca DNA – čo všetko nám môže prezradiť?

12.11.2021	Prednáška Ing. Scherhauser: Chémia antibiotík
24.11.2021	Prednáška s preživším holokaust Naftali Fürstom – projekt NOE
24.11.2021	Geografická olympiáda – školské kolo
24.-25.11.2021	Olympiáda v anglickom jazyku – školské kolo – online
30.11.2021	Expert súťaž
30.11.2021	Internetová matematická olympiáda
1.12.2021	Červené stužky – celoškolská akcia – Svetový deň boja proti AIDS
2.12.2021	Zbierka Koľko lásky sa zmestí do krabice od topánok – DSS Sereď
3.12.2021	Zber papiera – všetci žiaci školy
6.12.2021	Rodičovské združenia tried – online
9.12.2021	Pytagoriáda – školské kolo
9.12.2021	Zbierka daruj teplo pre OZ Tulák
16.12.2021	Projekt FAHL – aktivita – vianočný padlet – sekunda-kvarta
December 2021	Matematická olympiáda sekunda – školské kolo
December-marec 2022	Olympiáda v anglickom jazyku – okresné a krajské kolo a celoslovenské kolo
December-marec 2022	Olympiáda v nemeckom jazyku – okresné, krajské kolo a celoslovenské kolo
11.1.2022	Biologická olympiáda kategória C – školské kolo
12.1 a 15.1.2022	Seminár k vyplneniu prihlášok na VŠ – októva a 4.A
15.1.2022	Matematická olympiáda kategória B – školské kolo
25.1. a 26.1.2022	Psychologické testovanie žiakov – profesijná orientácia – sexta, II.A
25.1.2022	Matematická olympiáda kategória C – školské kolo
9.2.2022	Olympiáda z dejepisu – okresné kolo
11.2.2022	Biologická olympiáda kategória B – školské kolo
11.2.2022	Chemická olympiáda kategória D – školské kolo
14.2.2022	Biologická olympiáda kategória A – školské kolo
14.2.2022	Deň otvorených dverí ONLINE
14.2.2022	Workshop – Zdravá duša školy
15.2.2022	Súťaž JA InnovationCamp
17.2.2022	Geografická olympiáda – okresné kolo
17.2. a 24.2.2022	Online kurzy na prijímacie pohovory do prímy a 1.A
Marec 2022	Matematická olympiáda Z6 okresné kolo príma
Marec 2022	Pytagoriáda – príma – okresné kolo
Marec 2022	Bedminton – krajské kolo – Piešťany
5.3.2022	Súťaž Jazykový kvet
7.3.-15.3.2022	Zbierka školských pomôcok pre deti z Ukrajiny – Farská charita Sereď
15.- 17.3.2022	Písomné maturitné skúšky
18.3.2022	Matematický náboj – celoslovenská matematická súťaž
21.3.2022	Biologická olympiáda kategória D – školské kolo
22.3.2022	Olympiáda z dejepisu – krajské kolo
23.3.2022	Biologická olympiáda kategória B – krajské kolo
24.3.2022	Chemická olympiáda kategória B – školské kolo
25.3.2022	Florbal SŠ – okresné kolo
26.3.- 2.4.2022	Žiacka mobilita Erasmus + Sicília

30.3.2022	Pytagoriáda- triedy prírma, sekunda – okresné kolo
1.4.2022	SOČ
11.4.2022	Matematický Klokan – celoslovenská súťaž – všetky triedy
Apríl 2022	Súťaž IQ olympiáda – všetky kolá – prírma – kvarta
2.4.2022	Olympiáda v anglickom jazyku – celoslovenské kolo
5.4.2022	Matematická olympiáda kategórie B, C – krajské kolo
5.4.2022	Veľtrh podnikateľských talentov
6.4.2022	Testovanie T9 – trieda kvarta
6.4.2022	Dejepisná súťaž gymnázií SR a ČR – krajské kolo
12.4.2022	Matematická olympiáda kategória Z7 – okresné kolo
20.4.2022	Rodičovské združenia tried – online
22.4.2022	Chemická olympiáda kategória C – školské kolo
22.4.2022	Konzultácie žiakov so psychológmi – profesijná orientácia – sexta, II.A
23.4.- 30.4.2022	Žiacka mobilita Erasmus + Portugalsko
27.4.2022	Súťaž Phyton Cup
27.4.2022	Súťaž Čaro slova
28.4.2022	Župná olympiáda TTSK
29.4.2022	MidiCool volejbal
2.5. a 9.5.2022	Prijímacie skúšky do prírmy a prvého ročníka
4.5.2022	Sudoku – školské kolo
5.5.2022	Englishstar – medzinárodná súťaž v ANJ
6.5.2022	Fotenie tried
13.5.2022	Rozlúčka maturantov
23.- 26.5.2022	Ústne maturity
26.5.2022	Sudoku – okresné kolo
27.5.2022	Slávnostné odovzdávanie vysvedčení maturantom
máj / jún 2022	Základy podnikania – vzdelávanie tried prírma, sekunda
2.-3.6.2022	Partnerstvo Tišnov, návšteva v Tišnove
2.6.2022	Výstava sakrálnych obrazov – Mestské múzeum Sered' – prírma
7.6. a 8.6.2022	Výstava sakrálnych obrazov – Mestské múzeum Sered' – 2.A a sexta
10.6.2022	Súťaž Jazykový kvet
1.6.2022	CosplayDay – celoškolská akcia tried
1.6.2022	Imatrikulácie žiakov prvých ročníkov
6.6.2022	Zber papiera – žiaci celej školy
10.6.2022	Venčeková slávnosť tried 1.A a kvinty
22.6.2022	Workshop s OZ Priestor – Tvorba osobného portfólia a životopisu v ANJ- trieda 3.A a septima
22.6.2022	Súťaž Mladý záchranár – Trnava – TTSK
24.6.2022	Školský výlet – Zobor Nitra – septima
24.6.2022	Školský výlet – Bratislava – kvarta
24.6.-26.6.2022	Školský výlet – Dolná Tižina – terciá
24.6.-27.6.2022	Školský výlet – Ždiar – sexta
26.6.-28.6.2022	Školský výlet – Kanská pri Rajci – 1.A
27.6.2022	Školský výlet – Piešťany – kvarta
28.6.2022	Školský výlet – Bojnice – prírma, sekunda

29.6.2022	Cvičný poplach žiakov celej školy
Jún 2022	IT Fitness test 2022 – celoškolské testovanie digitálnych zručností žiakov a učiteľov
celoročne	Zber PET vrchnákov na pomoc postihnutým deťom – všetci žiaci školy
celoročne	MAKS prima – kvarta
celoročne	Súťaž Palma Junior
30.6.2022	Odobovanie vysvedčení

h) Údaje o projektoch, do ktorých je škola zapojená

V školskom roku 2021/2022 bola škola zapojená do nasledujúcich projektov:

<i>Názov projektu</i>	<i>Termín začatia realizácie projektu</i>	<i>Termín ukončenia realizácie projektu</i>	<i>Výsledky</i>
S tebou o tebe	1998	trvá	<i>Podpora reprodukčného zdravia dievčat a správnych hygienických návykov</i>
Čas premien	1998	trvá	<i>Pomáha pochopiť fyzické a psychické zmeny v období puberty</i>
Moderné vzdelávanie- digitálne vzdelávanie pre všeobecnovzdelávacie predmety	2013	trvá	<i>Obsahová prestavba vzdelávania na ZŠ a SŠ s využitím inovatívnych foriem a metód výučby</i>
Zvyšovanie kvality vzdelávania na základných a stredných školách s využitím elektronického testovania	2013	trvá	<i>Realizácia skúšobného elektronického testovania žiakov - MS</i>
Elektronizácia vzdelávacieho systému regionálneho školstva	2014	trvá	<i>Vybudovanie a vytvorenie funkčného elektronického vzdelávacieho systému</i>
AJ TY V IT	2016	trvá	<i>Podpora dievčat k štúdiu informatiky a následnému zamestnaniu v danom odbore</i>
IT Akadémia – Vzdelávanie pre 21. storočie	2017	trvá	<i>Vytvorenie efektívneho modelu vzdelávania a prípravy mladých ľudí pre potreby vedomostnej spoločnosti a trhu práce</i>
Erasmus+ Nie extrémizmu – nezabudni na minulosť	2020	trvá	<i>Školské výmenné partnerstvá</i>
Erasmus+ Prvá pomoc a zdravý životný štýl	2020	trvá	<i>Školské výmenné partnerstvá</i>

i) Informácie o výsledkoch inšpekčnej činnosti vykonanej Štátnou školskou inšpekciou v škole

V školskom roku 2021/2022 sme nemali žiadnu inšpekciu.

j) Údaje o priestorových a materiálno-technických podmienkach školy

Gymnázium Vojtecha Mihálika Sereď je rozpočtová organizácia s právnou subjektivitou v zriaďovateľskej pôsobnosti Trnavského samosprávneho kraja. Umiestnená je v dvoch budovách v centre mesta Sereď (jedna budova je majetkom TTSK, druhá je prenajatá od MÚ Sereď). V oboch budovách je umiestnených 12 tried. K dispozícii na výučbu je 12 univerzálnych učební, odborné učebne: fyziky, biológie, 1 učebňa cudzích jazykov, 2 učebne výpočtovej techniky, chemické laboratórium a školská knižnica.

Vedenie školy má k dispozícii riaditeľňu a pracovňu zástupkyne riaditeľky školy. Úsek administratívy má k dispozícii 2 kancelárie, učitelia školy využívajú 10 kabinetov. Z obslužných priestorov sú k dispozícii žiakom i učiteľom:

- 4 šatne
- 3 miestnosti so sprchami
- 3 miestnosti s toaletami pre dievčatá
- 3 miestnosti s toaletami pre chlapcov
- 3 toalety pre zamestnancov
- 2 miestnosti pre upratovačky
- 1 sklad učebníc
- 1 miestnosť pre školníka
- 3 miestnosti na archív
- 1 bufet

V školskom roku 2021/2022 sme obnovili 1 kmeňovú učebňu s najväčšou rozlohou, ktorú využívame aj na rôzne školské akcie (besedy, workshopy, školenia atď.). V učebni je nová PVC podlaha a pracovný stôl, dali sme vymaľovať steny. Vzdelávacie združenie Gaudeamus nám zakúpil interaktívny dotykový monitor, ktorý je tiež umiestnený v tejto miestnosti.

Zrealizovali sme výmenu kondenzačných kotlov v prenajatej budove z dôvodu ich havarijného stavu. So súhlasom zriaďovateľa prebehla v októbri 2021 výmena kotla v celkovej hodnote 23 201 €. Zriaďovateľ plánuje v areáli školy postaviť jedáleň, z toho dôvodu nám poskytol v rámci kapitálových výdavkov financie vo výške 29 040 €, ktoré boli použité na projektovú dokumentáciu budúcej jedálne.

Dlhodobo každý rok požadujeme financie od zriaďovateľa na opravu fasády hlavnej budovy z vnútornej strany, murovanú časť celého oplatenia budovy a na zaizolovanie zvlhnutých

základov pôvodnej budovy. Na tieto veľké opravy sa nám nepodarilo získať financie. Vedenie školy predložilo v školskom roku 2021/2022 tieto požiadavky na kapitálové výdavky :

	<i>Požiadavky na stavebné akcie</i>	<i>Požiadavky na nákup HM</i>
2023	Stavba jedálne – 985 400 € Zaizolovanie základov – 40 000 € Kompletná rekonštrukcia odbornej učebne biológie – 20 000 €	Zariadenie kuchyne – 190 000 € Vybavenie odbornej učebne biológie – 15 000 €
2024	Rekonštrukčné práce v suteréne – 25 000 € Oprava murovanej časti oplotenía – 30 000 €	Zníženie energetickej náročnosti – vyregulovanie vykurovacieho systému – 22 000 €
2025	Oprava fasády – 170 000 €	Školský rozhlas a zvonenie – 7 000 €
2026	Výstavba multifunkčného ihriska – 50 000 €	Informačný panel do telocvične – 3 000 €

k) Informácie o oblastiach, v ktorých škola dosahuje dobré výsledky a oblastiach, v ktorých má škola nedostatky

Silné stránky:

- ☞ študijný plán s veľkou možnosťou diferenciacie podľa záujmov študenta
- ☞ vyučovanie v moduloch a orientácia žiakov na prírodovedné a technické zamerania v súlade s celospoločenským dopytom
- ☞ vyučovanie obsahuje tanečnú prípravu žiakov v rámci estetickéj výchovy
- ☞ profesionalita, vysoká kvalifikovanosť zboru
- ☞ efektívna spolupráca s vedením školy
- ☞ záujem učiteľov o ďalšie vzdelávanie
- ☞ využívanie digitálnych technológií pri výučbe
- ☞ zavedenie dvojhodinoviek pri vyučovaní
- ☞ realizácia 2 projektov Erasmus+ v anglickom jazyku
- ☞ zapájanie veľkého počtu študentov do súťaží a predmetových olympiád a výrazné úspechy v nich
- ☞ vysoký počet prijatých žiakov na VŠ a nízky počet nezamestnaných
- ☞ široká ponuka voľnočasových aktivít
- ☞ realizácia kurzov pre uchádzačov o štúdium na našej škole
- ☞ realizácia otvorených hodín pre žiakov ZŠ
- ☞ organizácia tradičných akcií, zaujímavých mimoškolských aktivít a exkurzií
- ☞ lokalizácia školy v centre mesta
- ☞ finančná podpora Združenia rodičov a vzdelávacieho združenia Gaudeamus

- ⊖ v rámci starostlivosti o žiakov úzka spolupráca školy s CPPP a P v Galante, so Súkromným centrom špeciálno-pedagogického poradenstva v Seredi
- ⊖ veľmi dobrá spolupráca s mestom

Slabé stránky:

- ⊖ nedostatok financií hlavne zo strany štátu - nízky normatív
- ⊖ chýbajúce techniky na zmeranie pridanej hodnoty
- ⊖ nedostatok učebníc, softvéru a iných učebných materiálov z niektorých predmetov, ktoré by boli obsahovo v súlade so štátnym vzdelávacím programom
- ⊖ absencia priameho spojenia s autentickou angličtinou a nemčinou
- ⊖ slabá informovanosť žiakov a často i rodičov o využití štúdia daných predmetov na pracovnom trhu
- ⊖ nemáme vlastnú jedáleň
- ⊖ nedisponujeme športoviskami vo vonkajšom areáli školy
- ⊖ obmedzené priestorové kapacity pre rozvoj školy
- ⊖ prefeminizovanie pedagogického zboru
- ⊖ vysoký počet žiakov v skupinách na CUJ

Príležitosti:

- ⊕ zlepšenie podpory zo strany štátu
- ⊕ pracovať na lepšej informovanosti rodičov súčasných i budúcich žiakov
- ⊕ viac využívať aktivizujúce, tvorivé metódy a formy vyučovania
- ⊕ aktívnejšie využívať program Erasmus+
- ⊕ digitalizácia vyučovacieho procesu, pravidelná aktualizácia a realizácia Akčného plánu digitalizácie školy
- ⊕ neustále propagovať školu a jej výsledky
- ⊕ užšie spolupracovať s vedením a výchovnými poradcami ZŠ, hlavne v Seredi
- ⊕ realizácia kurzov pre uchádzačov o štúdium na našej škole
- ⊕ realizácia otvorených hodín pre žiakov ZŠ
- ⊕ rozvíjanie spolupráce so Žiackou školskou radou
- ⊕ zapájať sa pravidelne do projektov a tým získať financie na učebné pomôcky
- ⊕ spoločná tímová práca v jednotlivých predmetových komisiách na spoločne stanovených cieľoch

Hrozby (riziká):

- ⊖ demografický pokles populácie
- ⊖ zníženie počtu tried a zníženie počtu žiakov v jednotlivých triedach
- ⊖ zníženie počtu učebníc
- ⊖ zhoršenie sociálneho zázemia žiakov
- ⊖ pokles reálnej štátnej podpory
- ⊖ zvýšenie výdavkov na prevádzku
- ⊖ preťaženosť a nedostatočné finančné ohodnotenie učiteľov a s tým spojená strata motivácie
- ⊖ nezáujem rodičov o svoje deti a ich problémy, prípadne ich bezmocnosť
- ⊖ silný a negatívny vplyv médií a celej spoločnosti na žiakov
- ⊖ zvyšovanie administratívy
- ⊖ slabá pripravenosť učiteľa na výkon povolania pri nástupe do zamestnania
- ⊖ nízka ašpiračná úroveň žiakov

- znižujúce sa počty žiakov, ktorí sa na ZŠ učili NEJ
- náročnosť štúdia prírodovedných predmetov, čím sa môže znížiť počet študentov v technickom a prírodovednom module
- nižšia úroveň vedomostí žiakov prichádzajúcich do 1.ročníka z prírodovedných predmetov, čo súvisí s online vyučovaním po čas pandémie

II. ČASŤ

a) Počet žiakov so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami

V školskom roku 2021/2022 boli na našej škole 3 žiaci so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami.

b), c), d) Údaje o počte prijatých žiakov do 1. ročníka strednej školy

Počet prihlásených žiakov na <u>štvorročné štúdium</u>	47
Prijímacie skúšky robilo	47
Prijatí žiaci na základe prijímacích skúšok	20
Z toho nahlásených, že nastupujú	14
Z toho nahlásených, že nenastupujú	6
Počet odvolaných	18
Počet nahlásených, že nastupujú z odvolaných	6
Nastúpilo na štúdium	20

Počet prihlásených žiakov na <u>osemročné štúdium</u>	37
Prijímacie skúšky robilo	34
Prijatí žiaci na základe prijímacích skúšok	20
Z toho nahlásených, že nastupujú	17
Z toho nahlásených, že nenastupujú	3
Počet odvolaných	10
Počet nahlásených, že nastupujú z odvolaných	3
Nastúpilo na štúdium	20

e) Zoznam študijných odborov

Kód študijného odboru	Názov a zameranie	Číslo učebného plánu	Číslo učebných osnov
8. r. – 7902J	gymnázium	ŠkVP	ŠkVP
4. r. – 7902J	gymnázium	ŠkVP	ŠkVP

f) Výsledky hodnotenia žiakov

Vyhodnotenie výchovno-vzdelávacích výsledkov

Základné ukazovatele klasifikácie školy v posledných troch rokoch obsahuje tabuľka:

	2019/2020	2020/2021	2021/2022
Počet tried školy	12	12	12
Celkový študijný priemer	1,51	1,67	1,76
Prospeli s vyznamenaním	40,74%	26,27%	27,07%
Prospeli veľmi dobre	39,51%	44,07%	33,62%
Prospeli	19,34%	28,39%	41,05%
Neprospeli	0,40%	0,85%	0,87%
Neklasifikovaní	1,65%	0,42%	0,00%
Zameškané hodiny na žiaka	69,84	56,34	114,06
Neospravedlnené hodiny na žiaka	0,23	0,31	0,15
Znížená známka zo správania	1 žiak	1 žiak	2 žiaci

Jednotlivé ukazovatele za školský rok 2021/2022 nie sú vždy porovnateľné s údajmi z predchádzajúcich rokov, pretože vyučovanie v obidvoch rokoch prebiehalo aj dištančnou formou, ale s odlišnou časovou dĺžkou. Znížil sa počet žiakov, ktorí prospeli veľmi dobre a výrazne sa zvýšil počet žiakov, ktorí iba prospeli. V porovnaní s predchádzajúcimi dvoma školskými rokmi rapídne narástol počet zameškaných hodín na žiaka z 56,34 hodín na 114,06 hodín, čo súvisí zjavne s pandemickou situáciou.

Najlepšie a najhoršie študijné výsledky v uplynulom školskom roku dosiahli tieto triedy – najlepšie trieda príma (\bar{x} 1,28) a najhoršie trieda II.A (\bar{x} 2,06). Možno konštatovať, že triedy osemročného štúdia dosahujú výrazne lepšie študijné výsledky než triedy štvorročného štúdia. Žiaci osemročného štúdia sú naučení systematicky študovať, čo žiakom štvorročného štúdia robí značné problémy najmä v prvom a druhom ročníku.

Jednotlivé triedy dosiahli priemerný prospech v tomto poradí:

príma	1,28	kvinta	1,72	sexta	1,93
kvarta	1,37	oktáva	1,80	septima	1,93
tercia	1,53	IV.A	1,81	III.A	2,00
sekunda	1,59	I.A	1,84	II.A	2,06

Najslabšie študijné výsledky dosiahli žiaci tradične z prírodovedných predmetov v uvedenom poradí:

	Priemer za školu	Najhorší priemer v triede
Cvičenia z matematiky	3,23	4,00 v triede septima
Seminár z fyziky	3,20	4,00 v triede septima
Seminár z matematiky	3,04	3,08 v triede oktáva
Fyzika	2,70	3,68 v triede III.A
Seminár z chémie	2,68	3,20 v triede septima
Matematika	2,63	3,63 v triede III.A

Z ostatných predmetov boli priemery menej ako 2,50. Kompletný prehľad dosiahnutých výsledkov je v prílohách č.3 až č.7 - **Prehľad prospechu, dochádzky a správania.**

g) Výsledky úspešnosti školy pri príprave na výkon povolania

Vyhodnotenie maturitnej skúšky

Jedným z najdôležitejších výstupov školy je maturitná skúška (MS). Pozitívom bolo, že sa už konala externá časť MS, písomná forma internej časti MS aj ústna časť MS. Žiaci tak nezískali známky z MS len na základe priemeru známok počas štúdia.

1. Externá časť maturitnej skúšky

Predmet	Zvolená úroveň	Počet všetkých študentov	Priemerná úspešnosť v %
SJL	----	44	73,9
ANJ	B2	43	62,7
NEJ	B2	1	93,3
MAT	----	18	60,2

Kompletne vyhodnocované boli iba tie školy a tie predmety na školách, ktoré mali zo štatistického pohľadu dostatok respondentov (minimum bolo stanovených 16 žiakov). V prípade našej školy to boli predmety: SJL, ANJ úroveň B2 a matematika. Z NEJ úroveň B2 u nás maturoval z EČ iba 1 žiak, preto sme tento predmet nemali kompletne vyhodnoteny.

Tradične najlepšie dopadli naši žiaci zo SJL – obsadili sme 8. miesto zo všetkých stredných škôl v TTSK (SJL písalo 55 škôl). V SJL bol národný priemer úspešnosti 59,6%. Naša škola dosiahla priemernú úspešnosť 73,9%, teda 14,3% nad národným priemerom.

V ANJ na úrovni B2 maturovalo, teda písalo EČ 43 maturantov. Dosiahli sme percento úspešnosti 68,1%, národný priemer bol 65,1%, teda 3 % nad národným priemerom. Obsadili sme v rámci kraja 12. miesto z 51 stredných škôl v kraji, kde sa písala úroveň B2. V NEJ na úrovni B2 maturoval iba 1 žiak , ten napísal vynikajúco na 93,3%, celonárodný priemer bol 66,4%, teda 26,9% nad národný priemer. Tu chcem len upozorniť, že v celom Trnavskom kraji na úrovni B2 maturovali iba 6 žiaci, z nich iba 3 žiaci gymnázií. Aj z toho vidíme, že žiaci výrazne preferujú v rámci maturít ANJ.

V EČ MS z matematiky sme dosiahli priemernú úspešnosť 60,2%, čo prevyšuje celonárodný priemer o 6,2%. Národný priemer v matematike bol 54,0%. Obsadili sme 3. miesto z 22 všetkých stredných škôl v kraji, v ktorých sa matematika písala. Z matematiky sme mali 18 maturantov, čo je veľký úspech, lebo počet maturujúcich z matematiky má na stredných školách výrazne klesajúcu tendenciu. Vidíme to aj z toho, že z matematiky bolo kompletne vyhodnotených len 11 stredných škôl. Znamená to, že len na týchto 11 školách bolo minimálne 16 maturantov z matematiky z EČ.

Z uvedeného vyplýva, že vo všetkých troch predmetoch SJL, ANJ a MAT sme dosiahli vyššie percento, ako bol celonárodný priemer. **NÚCEM** v štatistikách uvádza aj priemernú známku žiakov z maturitných predmetov. V predmetoch SJL a matematika na našej škole vidíme silnú koreláciu medzi dosiahnutými výsledkami v maturitných testoch a známkami žiakov z daných predmetov.

2 . Písomná forma internej časti maturitnej skúšky

Zo SJL, ANJ a z NEJ žiaci písali aj písomnú formu internej časti a dosiahli tieto výsledky: v SJL bolo percento úspešnosti 79,23%, v ANJ 77,44% a v NEJ 55%.

3 . Ústna časť maturitnej skúšky

Maturanti pri klasifikácii ústnej časti MS dosiahli tieto výsledky:

Predmet	Počet žiakov	Priemer
SJL	44	1,64
ANJ B2	44	1,39
NEJ B1	4	1,50
NEJ B2	20	1,50
FYZ	1	2,00
BIO	9	1,11
CHE	7	2,00
MAT	17	2,06
INF	10	1,60
GEO	7	2,14
DEJ	7	1,43
ON	15	1,47

Ústnu formu internej časti maturitnej skúšky absolvovali všetci maturanti. Všetci žiaci zmaturovali z externej aj internej časti. 9 študentov absolvovalo dobrovoľnú maturitnú skúšku. Žiaci si vybrali ako piaty predmet – nemecký jazyk a biológiu. Kompletný prehľad dosiahnutých výsledkov je v prílohe č. 8 - **Výsledky MS – Znamky a priemery**.

Vyhodnotenie testovania T9

Žiaci triedy kvarta v školskom roku 2021/2022 absolvovali Testovanie 9 z predmetov Slovenský jazyk a literatúra a Matematika. Naši žiaci dosiahli vynikajúce výsledky.

Predmet	Počet žiakov	Úspešnosť v %
SJL	17	79,4
MAT	17	83,5

Priemerná úspešnosť všetkých testovaných žiakov v SR bola zo SJL 59,1 a z MAT 53,2%. V oboch predmetoch sme dosiahli percento úspešnosti vysoko nad národný priemer, v slovenskom jazyku a literatúre sme boli 20,3% nad národným priemerom a v matematike až 30,3%. V porovnaní s ostatnými osemročnými gymnáziami v Trnavskom kraji sme tiež obstáli výborne, v predmete slovenský jazyk a literatúra sme boli na 4. mieste a v predmete matematika dokonca na 3. mieste. V rebríčku všetkých škôl v kraji, na ktorých sa Testovanie 9 robilo (všetky základné školy a osemročné gymnáziá – 129) sme v predmete slovenský jazyk a literatúra obsadili 5. miesto a v predmete matematika zase 3. miesto.

h) Výsledky uplatniteľnosti žiakov na trhu práce alebo úspešnosti prijímania žiakov na ďalšie štúdium

Ďalším výstupom školy, ktorý zaujíma nás a hlavne rodičov je umiestnenie žiakov na vysokých školách. V triede IV.A z 23 žiakov sa hlásilo na VŠ 21 a dostalo sa 21. Žiaci, ktorí sa zo IV.A nehlásili na VŠ, predstavujú 4,5% z celkového počtu maturantov - jeden z nich nastúpil do práce a jeden na pomaturitné štúdium. V oktáve bolo 21 žiakov, všetci sa hlásili na VŠ a všetci sa aj dostali na VŠ. Z celkového počtu 44 maturantov bolo prihlásených na VŠ 42, začne študovať 42, čo predstavuje 100%. V porovnaní s minulým školským rokom sa percento prijatých študentov na VŠ z počtu prihlásených na VŠ zvýšilo z 94,74% na spomínaných 100,00%. V školskom roku 2021/2022 sa rozhodlo menej maturantov pre štúdium v zahraničí v porovnaní s predchádzajúcimi školskými rokmi. Na VŠ do zahraničia odišlo len 6 žiakov – 1 do Holandska a 5 do Českej republiky.

Trieda	Počet žiakov	Počet prihlásených na VŠ	Nehlásili sa na VŠ	Prijatí	Neprijatí	Nezmaturovalo	% prijatia z počtu prihlás. na VŠ
IV.A	23	21	2	22	0	0	100,00%
oktáva	21	21	0	21	0	0	100,00%
spolu	44	42	2	43	0	0	100,00%

V súvislosti s umiestnením na VŠ výchovná poradkyňa urobila aj analýzu na aké typy škôl sa žiaci dostali. 32,56% zo všetkých maturantov prihlásených na VŠ sa umiestnilo na VŠ technického smeru, 23,26% na VŠ ekonomického smeru, 23,26% prírodovedného smeru a 20,93% spoločensko-vedného zamerania. Celkové rozmiestnenie absolventov podľa smerov je rovnomerné. Z hľadiska ich ďalšieho uplatnenia to je výborné a vytvára sa tým dobrý predpoklad, že nebudeme produkovať nezamestnaných. V spolupráci s Ústredím práce, sociálnych vecí a rodiny v Bratislave každoročne zisťujeme informáciu ohľadom počtu nezamestnaných absolventov GVMS. Za posledných 5 rokov sme mali 4 nezamestnaných, čo bolo v porovnaní s ostatnými strednými školami v regióne oveľa nižší počet.

III. ČASŤ

a) Informácie o finančnom zabezpečení výchovno – vzdelávacej činnosti školy

- a.1) informácie o dotáciách zo štátneho rozpočtu na žiakov – uvádza „Správa o hospodárení za kalendárny rok 2021 v zmysle § 7 ods. 1-3 zákona č. 597/2003 Z.z.“, **pozri prílohu č. 9 – Správa o hospodárení,**
- a.2) informácie o finančných prostriedkoch prijatých za vzdelávacie poukazy a spôsobe ich použitia v členení podľa financovaných aktivít uvádza „Správa o hospodárení za kalendárny rok 2021 v zmysle § 7 ods. 1-3 zákona č. 597/2003 Z.z.“, **pozri prílohu č. 9 – Správa o hospodárení.**

Výchovno-vzdelávaciu činnosť školy financujeme aj z mimorozpočtových zdrojov:

A. Združenie rodičov

Vďaka financiám z Rodičovského združenia sme zakúpili výpočtovú techniku a zabezpečili sme požiadavky jednotlivých predmetových komisií na nákup drobných učebných pomôcok – časopisy, mapa, zvukové nahrávky a ceny na súťaž v Sudoku. Rodičia poskytli financie na poistenie všetkých žiakov školy, na nákup hygienických potrieb, kancelárskeho papiera a koncoročné odmeny pre žiakov. Združenie rodičov podporilo aj našu študentskú firmu, ktorá pracovala v rámci projektu JA Slovensko. Za minulý školský rok nám Rodičovské združenie vypomohlo celkovou sumou **5 398,22 €**.

B. Vzdelávacie združenie Gaudeamus

Školu finančne podporuje aj Vzdelávacie združenie Gaudeamus, ktoré funguje pri gymnáziu. V školskom roku 2021/2022 nám poskytlo financie vo výške **2 841 €**. Vzdelávacie združenie zabezpečilo nákup dotykového monitoru, USB kľúča a umožnilo nám zakúpiť mediálny balík na propagáciu školy v našom regióne.

C. Nadácia Volkswagen Slovakia

Prostredníctvom Vzdelávacieho združenia Gaudeamus sme boli úspešní aj pri získaní grantu vo výške **2 400 €** z Nadácie Volkswagen Slovakia z grantového programu Projekty zamestnancov. Projekt pod názvom „Podpora mladých vedcov“ nám umožnil zakúpiť 3D tlačiareň a jej príslušenstvo, trinokulárny mikroskop, fotoaparát k mikroskopu a dva žiacke mikroskopy.

D. Participatívny rozpočet TTSK

Participatívny rozpočet TTSK nám umožnil pre školu zabezpečiť skrinku a zástenu na PC zostavu k žiackej kopírke, 11 ks slúchadiel do informatiky a obraz na vrátnicu, všetko spolu v hodnote **1 000 €**.

b) Informácie o aktivitách školy, ktoré realizuje pre deti v ich voľnom

čase

V rámci záujmových aktivít pracovali na škole nasledovné záujmové krúžky: *biologický, šachový, fyzikálno-chemický, Sprache im Alltag, hudobno-umelecký, stolno-tenisový, príprava na maturitu z ANJ, Študentská firma, kondičná kulturistika a turistický.*

Na ich prevádzku čerpala škola finančné prostriedky zo vzdelávacích poukazov. Z celkového počtu 227 žiakov odovzdalo vzdelávacie poukazy 192 žiakov. Celkovo sa v krúžkoch vzdelávalo 207 žiakov. Krúžková činnosť niektorých krúžkov bola aj formou online z dôvodu epidemiologických opatrení – COVID19.

P. č.	Názov krúžku	Vedúci krúžku	Počet žiakov
1.	Biologický krúžok	RNDr. Mariana Straková	28
2.	Šachový krúžok	RNDr. Jozef Lenčes	20
3.	Fyzikálno-chemický krúžok	RNDr. Kvetoslava Herzogová	19
4.	Sprache im Alltag	Mgr. Marianna Krčmáriková	13
5.	Hudobno-umelecký	Mgr. Marianna Krčmáriková	9
6.	Stolný tenis	Mgr. Martin Cesnek	47
7.	Príprava na maturitu z ANJ	Mgr. Ingeborg Nichtová	10
8.	Študentská firma	Mgr. Ľubica Štefáková	19
9.	Turistický krúžok	Mgr. Zuzana Lášticová	26
10.	Kondičná kulturistika	RNDr. Jozef Lenčes	16
Spolu žiakov v krúžkoch:			207

c) Informácie o spolupráci školy s rodičmi žiakov

Spolupráca s rodičmi bola na veľmi dobrej úrovni. Mnohí s nami úzko spolupracujú. Niektorí však naše služby vyhľadávajú až vtedy, keď si sami nevedia pomôcť.

Za kľúčovú pokladáme pomoc Združenia rodičov v oblasti materiálno-technického zabezpečenia školy. Učebné pomôcky, hygienické potreby pre žiakov, spotrebný materiál (papier, toner do kopírok) nám poskytujú rodičia žiakov. V správe o hospodárení je konštatované, že z normatívu na žiaka uhradíme iba prevádzku a osobné náklady. Podstatná časť toho, čím disponuje škola (počítače, notebooky, dataprojektory, magnetofóny, DVD prehrávače a iné učebné pomôcky) je darom našich rodičov, ktorým nie je ľahostajné v akých podmienkach a s akým vybavením sprostredkujeme vzdelanie.

Svoje služby ponúkame našim študentom prostredníctvom výchovného poradcu, koordinátora drogovej prevencie, školského psychológa, CPPP aP v Galante a Súkromného centra

špeciálno-pedagogického poradenstva v Seredi. Spolupracujeme aj s Ústredím práce, sociálnych vecí a rodiny. Každoročne sa informujeme o počte nezamestnaných absolventov našej školy, ako aj okolitých škôl. Informácie týkajúce sa našich absolventov potom zverejňujeme na našej webovej stránke.

Záver:

Finančne sme neustále viac poddimenzovaní. Normatív, ktorý nám štát poskytuje (hlavne gymnáziám) je nepostačujúci. Pridelené financie nie sú adekvátne službám, ktoré poskytujeme. Normatív stále pokrýva iba základné výdavky školy. Z rozpočtových zdrojov nevieme zabezpečiť nákup učebných pomôcok, ani pravidelne finančne odmeniť výborných učiteľov.

Epidemiologická situácia nám už tri roky neumožnila splniť všetky naše vytýčené ciele. Napriek tomu si zaslúžia všetci naši učitelia veľký obdiv a úctu nielen za to, akým spôsobom a nasadením realizovali výchovu a vzdelávanie našich študentov, ale aj za to, že v tom neľahkom období zorganizovali množstvo súťaží a aktivít.

V Seredi 3. októbra 2022

RNDr. Viera Tkáčová
riaditeľka školy

Gymnázium Vojtecha Miháliky, Kostolná 119/8, Sereď

Zoznam zamestnancov

Pedagogickí zamestnanci školy

P. č.	Titul, meno, priezvisko	Aprobácia
1.	RNDr. Viera Tkáčová riaditeľka školy	MAT - CHE
2.	Mgr. Ľubica Štefáková zástupkyňa riaditeľky školy	OBN - NEJ
3.	Mgr. Martin Cesnek učiteľ	SJL-DEJ
4.	RNDr. Iveta Černá učiteľka	MAT-CHE
5.	Mgr. Marta Godályová učiteľka	RUJ - TEV
6.	RNDr. Kvetoslava Herzogová učiteľka	CHE – FYZ
7.	PaedDr. Zuzana Hlavatá učiteľka	MAT-BIO
8.	Mgr. Ivan Kirsch učiteľ	MAT-FYZ
9.	Ing. Zuzana Kormancová učiteľka	katol. teológia
10.	Mgr. Marianna Krčmáriková učiteľka	NEJ-HUV
11.	RNDr. Jozef Lenčoš učiteľ	MAT - GEO
12.	PaedDr. Karin Macháčová učiteľka	MAT-CHE-INF
13.	Mgr. IngeborgNichtová učiteľka	RUJ-DEJ-ANJ
14.	Mgr. Bohdana Renáčová učiteľka	ANJ-PSY
15.	Mgr. Lenka Sopčáková učiteľka	BIO-TEV
16.	RNDr. Mariana Straková učiteľka	BIO-CHE
17.	RNDr. Zuzana Šalmíková učiteľka	MAT-GEO
18.	Mgr. Zuzana Šupová učiteľka	NEJ-ETV
19.	Mgr. Alžbeta Tabačková učiteľka	BIO-ANJ
20.	Mgr. Alena Ujlacká učiteľka	SJL-DEJ
21.	Mgr. Katarína Valábková učiteľka	SJL-NEJ-ANJ

Externí pedagogickí zamestnanci školy

22.	Mgr. Kristián Kostecký učiteľ	NAVE
23.	Mgr. Juraj Ilečko učiteľ	ESV

Administratívni a prevádzkovi zamestnanci školy

P. č.	Meno	Funkcia
1.	Svetlana Ivanová	účtovníčka
2.	Mária Molnárová	sekretárka
3.	Stanislava Žigová	hospodárka
4.	Tibor Szabó	školník
5.	Eubomíra Kráľovičová	upratovačka
6.	Mária Jaseková	upratovačka
7.	Edita Janktová	upratovačka
8.	Mária Tóthová	upratovačka
9.	Kamila Šmidová	upratovačka
10.	PaedDr. Karin Macháčová	správca počítačovej učebne

ÚSPECHY ŽIAKOV V ŠK. ROKU 2021/2022

Trieda	Meno	Priezvisko	Súťaž	Úroveň	Umiestnenie
I.A					
Vedomostná súťaž					
Športová súťaž					
II.A					
Vedomostná súťaž					
	Lukáš	Gála	iBobor	SK	99,32 percentil
	Šimon	Urbánek	OANJ	OK	1.
			OANJ	KK	4.-ú
			ONEJ	OK	2.
			ONEJ	KK	11.-ú
	Denis	Urbánek	ONEJ	OK	3.
Športová súťaž					
	Christian	Tóth	Cezpoľný beh-družstvo	OK	2.
	Marko	Bečka	Cezpoľný beh-družstvo	OK	2.
	Filip	Hanko	Florbal SŠ-družstvo	OK	2.
III.A					
Vedomostná súťaž					
	Ema	Mančíková	Hollého pamätník	KK	2.
			Hviezdoslavov Kubín	SK	striebor.pásma
			JA INNOVATION CAMP-družstvo	SK	4.
			Veľtrh podnikateľských talentov	SK	3.-družstvo
	Eva	Mančíková	Štúrovo pero	SK	3.
	Romana	Lučanová	FemaleLeadership INNOVAT. CAMP	SK	1.-družstvo
	Ema	Pretáková	JA INNOVATION CAMP-družstvo	SK	4.
			Veľtrh podnikateľských talentov	SK	3.-družstvo
Športová súťaž					
	Matej	Petrovský	Florbal SŠ-družstvo	OK	2.
Príma					
Vedomostná súťaž					
	Nina	Scherhauferová	Pytagoriáda	OK	3.-5.
			MO	OK	1.-7.
	Martin	Miklošík	BIO-kategória D	OK	3.
Športová súťaž					
Sekunda					

Vedomostná súťaž					
	Vincent	Ištok	BIO-kategória D	OK	1.
	Rastislav	Tomajko	Pytagoriáda	OK	2.
			ONEJ	OK	2.
			ONEJ	KK	5.-ú
	Tomáš	Hatnančík	ONEJ	OK	3.
Športová súťaž					
Tercia					
Vedomostná súťaž					
	Ivana	Javorová	iBobor	SK	95,84 percentil
	Lukáš	Javor	iBobor	SK	94,96 percentil
	Teresa	Trento	iBobor	SK	95 percentil
Športová súťaž					
	Miroslava	Fitzianová	Oblast. kolo Midicoolvolej-družstvo	OK	3.
			Bedminton	OK	2.
	Viktória	Šmidáková	Oblast. kolo Midicoolvolej-družstvo	OK	3.
	Lenka	Dúdiková	Oblast. kolo Midicoolvolej-družstvo	OK	3.
	Andrea	Póššová	Oblast. kolo Midicoolvolej-družstvo	OK	3.
Kvarta					
Vedomostná súťaž					
	Lukas	Stanko	Matematický klokan	SK	96,2 percentil
			BiO-kategória C	OK	2.
			BiO-kategória C	KK	1.
			CHEO-kategória D	OK	2.
			CHEO-kategória D	KK	2
			IJSO	SK	postup-výber SR
			IJSO	SK	7.
	Aleš	Gabriel	Matematický klokan	SK	93,26 percentil
			iBobor	SK	93,96 percentil
			CHEO-kategória B	KK	2.
			CHEO-kategória C	KK	1.
			IJSO	SK	postup-výber SR
			IJSO	SK	2.
			ONEJ	OK	1.
			ONEJ	KK	1.
			ONEJ	SK	6.-ú
	Ema	Borkovičová	IQ olympiáda	SK	17.
			Matematický klokan	SK	97,97 percentil
			iBobor	SK	99,73 percentil
			CHEO-kategória D	OK	1.
			CHEO-kategória D	KK	3.
			Prečo mám rád slovenčinu	SK	2.

	Dušan	Garai	ODEJ	OK	1.
			ODEJ	KK	2.
	Ema	Takáčová	Jazykový kvet	OK	1.
			Jazykový kvet	KK	1.
			Jazykový kvet	SK	1.
			Čaro slova	OK	1.
	Max	Gerhát	Palma Junior	SK	2.
Športová súťaž					
	Ema	Takáčová	bedminton	OK	2.
			Oblast. kolo Midicoolvolej-družstvo	OK	3.
	Ema	Borkovičová	Oblast. kolo Midicoolvolej-družstvo	OK	3.
	Tamara	Grycová	Oblast. kolo Midicoolvolej-družstvo	OK	3.
	Timotej	Kollárik	Florbal SŠ-družstvo	OK	2.
	Sebastián	Štefanek	Florbal SŠ-družstvo	OK	2.
Kvinta					
Vedomostná súťaž					
	Kristína	Sopčáková	BiO-kategória B	KK	16.-ú
Športová súťaž					
	Kristína	Sopčáková	Župná olympiáda-Rope skipping	KK	2.
	Martin	Klementis	Florbal SŠ-družstvo	OK	2.
	Alex	Stanko	Florbal SŠ-družstvo	OK	2.
	Filip	Šimulčík	Florbal SŠ-družstvo	OK	2.
Sexta					
Vedomostná súťaž					
	Matej	Královič	Matematický klokan	SK	93,37 percentil
			iBobor	SK	93,89 percentil
			BiO-kategória B	KK	15.-ú
			ZENIT v programovaní	KK	3.
			Palma Junior	SK	3.
	Filip	Stranovský	Matematický klokan	SK	95,56 percentil
			iBobor	SK	94,85 percentil
			Palma Junior	SK	3.
			Python Cup	SK	96,09 percentil
			MO-kategória B	KK	5.-6.-ú
			CHEO-kategória B	KK	3.
	Peter	Michal	iBobor	SK	98,29 percentil
			Matematický klokan	SK	97,42 percentil
	Karol	Kilian	iBobor	SK	94,85 percentil
			Matematický klokan	SK	94,4 percentil
	Adriana	Skutilová	iBobor	SK	95 percentil
Športová súťaž					
	Michal	Beňo	Florbal SŠ-družstvo	OK	2.
	Andrej	Mikuš	Florbal SŠ-družstvo	OK	2.

Septima					
Vedomostná súťaž					
	Oskar	Dinga	JA INNOVATION CAMP-družstvo	SK	4.
			Veľtrh podnikateľských talentov		3.-družstvo
	Marianna	Koborová	JA INNOVATION CAMP-družstvo	SK	4.
			Veľtrh podnikateľských talentov		3.-družstvo
	Ela	Poláková	JA INNOVATION CAMP-družstvo	SK	4.
			Veľtrh podnikateľských talentov		3.-družstvo
Športová súťaž					
	Július	Farkaš	Florbal SŠ-družstvo	OK	2.
Oktáva					
Vedomostná súťaž					
	Andrea	Filová	Olympiáda v NEJ	OK	2.miesto
			Olympiáda v NEJ	KK	2.miesto
	Marek	Hába	iBobor	SK	94,53 percentil
			Zenit-programovanie	KK	1.miesto
			Olympiáda v informatike	KK	ú
			Python Cup	SK	98 percentil
	Adam	Kabrhel	Olympiáda v ANJ	OK	1. miesto
			Olympiáda v ANJ	KK	1. miesto
			Olympiáda v ANJ	SK	1. miesto
	Michal	Krivošík	Olympiáda v NEJ	OK	1.miesto
			Olympiáda v NEJ	KK	1.miesto
			Olympiáda v NEJ	SK	3.miesto
	Matúš	Ondruška	Hollého pamätník	KK	2.miesto
Športová súťaž					
	Matúš	Ondruška	Floorbal	OK	2.miesto
			Cezpoľný beh-družstvo	OK	2.miesto
IV.A					
Vedomostná súťaž					
	Samuel	Guláš	SOČ-odbor matematika,fyzika	KK	1.miesto
	Lukáš	Havriľák	BIO-kategória A	KK	2.miesto
			BIO-kategória A	SK	ú
	Filip	Polák	i-Bobor	SK	92,04 percentil
	Tatiana	Repčíková	BIO-kategória A	KK	ú
Športová súťaž					

Prehľad prospachu, dochádzky a správania

Obdobie: 1. polrok, školský rok 2021/2022

Trieda	Počet			Prospeli			Neprospeli			Zameškané		Ospr.		Neospr.		Priemerný prospech			
	Počet žiakov	Počet chlapcov	Počet dievčat	spolu 1.	s vyznamenaním 1.	veľmi dobre 1.	Prospeli	1 predmet 1.	2 predmety 1.	3 a viac predm. 1.	Neprospeli	Neklasifikovaní	hodiny spolu 1.	hod. na žiaka 1.	hodiny spolu 1.		hod. na žiaka 1.	hodiny spolu 1.	hod. na žiaka 1.
Kvarta	17	11	6	17	9	8	0	0	0	0	0	0	674	39,65	674	39,65	0	0,00	1,36
Kvinta	18	5	13	18	3	9	6	0	0	0	0	0	875	48,61	875	48,61	0	0,00	1,7
Sexta	18	12	6	16	4	6	6	2	0	0	2	0	899	49,94	899	49,94	0	0,00	1,93
Septíma	13	6	7	10	0	3	7	2	1	0	3	0	1006	83,83	999	83,25	7	0,58	2,14
Oktáva	21	14	7	18	3	5	10	2	1	0	3	0	799	38,05	798	38,00	1	0,05	1,8
IV.A	23	10	13	14	1	9	4	7	0	2	9	0	1380	60,00	1371	59,61	9	0,39	1,86
I.A	19	7	12	18	5	6	7	0	0	0	0	1	875	48,61	875	48,61	0	0,00	1,81
Príma	19	7	12	19	13	6	0	0	0	0	0	0	779	41,00	779	41,00	0	0,00	1,26
II.A	27	11	16	14	3	5	6	9	4	0	13	0	1069	39,59	1069	39,59	0	0,00	2,11
Sekunda	19	14	5	19	5	10	4	0	0	0	0	0	818	43,05	818	43,05	0	0,00	1,64
III.A	19	8	11	15	0	5	10	1	3	0	4	0	965	50,79	952	50,11	13	0,68	2,06
Tercia	16	9	7	16	6	7	3	0	0	0	0	0	666	41,63	666	41,63	0	0,00	1,64
12	229	114	115	194	52	79	63	23	9	2	34	1	10805	47,60	10775	47,47	30	0,13	

Prehľad prospachu, dochádzky a správania

Obdobie: 2. polrok, školský rok 2021/2022

Trieda	Počet			Prospeli						Neprospeli			Zameškané		Ospr.		Neospr.		dvojky zo správania 2.	Priemerný prospech
	Počet žiakov	Počet chlapcov	Počet dievčat	spolu 2.	s vyznamenaním 2.	veľmi dobre 2.	Prospeli	3 a viac predm. 2.	Neprospeli	Neklasifikovaní	hodiny spolu 2.	hod. na žiaka 2.	hodiny spolu 2.	hod. na žiaka 2.	hodiny spolu 2.	hod. na žiaka 2.				
Kvarta	17	11	6	17	8	7	2	0	0	0	1005	59,12	1005	59,12	0	0,00	1	1,37		
Kvinta	18	5	13	18	6	6	6	0	0	0	1399	77,72	1399	77,72	0	0,00	0	1,72		
Sexta	17	12	5	17	4	6	7	0	0	0	1378	81,06	1378	81,06	0	0,00	0	1,93		
Septima	13	6	7	12	0	4	8	1	1	0	1441	120,08	1438	119,83	3	0,25	0	1,93		
Oktáva	21	14	7	21	4	4	13	0	0	0	1201	57,19	1200	57,14	1	0,05	0	1,8		
IV.A	23	10	13	23	6	10	7	0	0	0	1373	59,70	1373	59,70	0	0,00	0	1,81		
I.A	23	9	14	23	4	7	12	0	0	0	1755,5	76,33	1755,5	76,33	0	0,00	0	1,84		
Príma	19	7	12	19	10	8	1	0	0	0	990	52,11	990	52,11	0	0,00	0	1,28		
II.A	29	11	18	28	4	7	17	1	1	0	1726	59,52	1726	59,52	0	0,00	1	2,06		
Sekunda	19	14	5	19	7	8	4	0	0	0	1033	54,37	1033	54,37	0	0,00	0	1,59		
III.A	20	8	12	20	0	6	14	0	0	0	1204	60,20	1204	60,20	0	0,00	0	2		
Tercia	16	9	7	16	9	4	3	0	0	0	1046	65,38	1046	65,38	0	0,00	0	1,53		
12	235	116	119	233	62	77	94	2	2	0	15551,5	66,46	15547,5	66,44	4	0,02	2			

Prehľad prospachu, dochádzky a správania

Obdobie: celý školský rok 2021/2022

Trieda	Počet						Prospeli						Neprospeli						Priemerný prospach	Priemerný prospach						
	Počet žiakov 1.	Počet chlapcov 1.	Počet dievčat 1.	Počet žiakov 2.	Počet chlapcov 2.	Počet dievčat 2.	spolu 1.	spolu 2.	s vyznamenaním 1.	s vyznamenaním 2.	veľmi dobre 1.	veľmi dobre 2.	Prospeli	Prospeli	1 predmet 1.	2 predmety 1.	3 a viac predm. 1.	3 a viac predm. 2.			Neprospeli	Neprospeli	Neklasifikovaní	Neklasifikovaní	dvojky zo správania 2.	
Kvarta	17	11	6	17	11	6	17	17	9	8	8	7	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,36	1,37
Kvinta	18	5	13	18	5	13	18	18	3	6	9	6	6	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,7	1,72
Sexta	18	12	6	17	12	5	15	17	4	4	6	6	5	7	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1,87	1,93
Septima	13	6	7	13	6	7	10	12	0	0	3	4	7	8	2	1	0	1	3	1	0	0	0	0	2,14	1,93
Oktáva	21	14	7	21	14	7	18	21	3	4	5	4	10	13	2	1	0	0	3	0	0	0	0	0	1,8	1,8
IV.A	23	10	13	23	10	13	14	23	1	6	9	10	4	7	7	0	2	0	9	0	0	0	0	0	1,86	1,81
I.A	19	7	12	23	9	14	18	23	5	4	6	7	7	12	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	1,81	1,84
Príma	19	7	12	19	7	12	19	19	13	10	6	8	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,26	1,28
II.A	27	11	16	29	11	18	14	28	3	4	5	7	6	17	9	4	0	1	13	1	2	0	1	2,11	2,06	
Sekunda	19	14	5	19	14	5	19	19	5	7	10	8	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,64	1,59
III.A	19	8	11	20	8	12	15	20	0	0	5	6	10	14	1	3	0	0	4	0	1	0	0	0	2,06	2
Tercia	16	9	7	16	9	7	16	16	6	9	7	4	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,64	1,53
12	229	114	115	235	116	119	193	233	52	62	79	77	62	94	23	9	2	2	34	2	8	0	2			

Klasifikácia tried za 2.polrok 2021/2022

	náboženská výchova	etická výchova	anglický jazyk	biológia	dejepis	fyzika	geografia	chémia	informatika	matematika	nemecký jazyk	občianska náuka	telesná a športová výchova	slovenský jazyk a literatúra	estetická výchova	umenie a kultúra	konverzácia v anglickom jazyku	spoločenskovedný seminár	seminár z dejpisu	seminár z fyziky	seminár z chémie	seminár z biológie	cvičenia z informatiky	cvičenia z matematiky	literárny seminár	konverzácia v nemec- kom jazyku	seminár z matematiky	cvičenia z chémie	seminár z geografie	základy ekonómie	cvičenia z biológie	mediálna výchova	hudobná výchova	výtvarná výchova	Priemer		
Kvarta			1,18	1,18	1,18	1,94	1,35	1,35	1,06	2,24	1,47	1	1	1,53																							1,37
Kvinta			1,61	1,56	1,22	2,61	1,72	2,22	1,67	2,56	1,56		1	1,17																							1,72
Sexta			1,5	2,13	1,63	3	2,06	2,19	1,38	2,56	2,13		1	1,75	1																						1,93
Septima			1,75	2,33	1,33	2,92	1	2,75	1,17	2,75	2	1,58	1,18	1,17					1	1,83	1,6	4	3,2	2,2	2	4											1,93
Oktáva			1,19							2,67	1,52	1,48	1	2,38					1,18	1,55	1,33	3	2	1	1,85	2,92	1,33	1,33	3,08	1	1,33	1,6	1				1,8
IV.A			1,87							2,7	1,52	1,52	1	2,48					1,08	1,5	1,11	2,82	2,86	1,86	2,29	3	1,44	1,44	3	1,57	1,11	1,67	1,43	1			1,81
I.A			1,26	1,58	1,37	2,79	1,53	2,58	1,63	2,89	1,68		1	1,79																							1,84
Príma			1,11	1,47	1,16		1,26			2,21	1,47	1	1	1,37																			1	1	1	1,28	
II.A			1,41	3,04	1,56	3,22	2,22	2,93	1,78	3	1,48		1	2,11		1																					2,06
Sekunda			1,33	1,72	1,67	2,11	1,56	1,83		2,18	1,78	1,17	1	1,72																				1			1,59

Výsledky MS - Znamky a priemery

Predmet	Úroveň	Počet (M/Ž)		PFEČ		PFIČ		Ústna skúška					Priemer	Počet
				Priemer	Počet	Priemer	Počet	1	2	3	4	5		
ANJ	B2	44	24/20	68,65%	43	77,44%	43	30	11	3			1,39	44
BIO		9	6/3					8	1				1,11	9
DEJ		7	0/7					5	1	1			1,43	7
FYZ		1	0/1						1				2,00	1
GEG		7	2/5					3	1	2	1		2,14	7
CHE		7	5/2					3	1	3			2,00	7
INF		10	10/0					7	1	1	1		1,60	10
MAT		18	16/2	60,19%	18			8	3	3	3		2,06	17
NEJ	B1	4	1/3					2	2				1,50	4
NEJ	B2	20	11/9	93,30%	1	55,00%	1	14	3	2	1		1,50	20
OBN		15	3/12					11	1	3			1,47	15
SJL		44	24/20	73,80%	44	79,23%	44	25	11	7	1		1,64	44

Gymnázium Vojtecha Mihálik, Kostolná 119/8, 926 01 Sereď**Správa o hospodárení za kalendárny rok 2021
v zmysle § 7 ods. 1-3 zákona č. 597/2003 Z.z.**

PRÍJMY CELKOM		695 360 €
z toho:	dotácia zo štátneho rozpočtu	677155 €
	prostriedky z rozpočtu VÚC	11 177 €
	vlastné príjmy	7028 €

VÝDAVKY CELKOM		695360 €
Dotácia zo ŠR		677155 €
z toho:	mzdy, poistné, odchodné, nemocenské	612431 €
	prevádzka	62 199 €
	na učebnice	2 525 €
Prostriedky z rozpočtu VÚC		11177 €
z toho:	údržba a prevádzka školy	3803 €
	nájomné	7374 €
Vlastné príjmy		7028 €
z toho:	služby	470 €
	údržba školy	6 558 €

Výdavky:

Celková suma výdavkov na prevádzkové náklady vrátane prostriedkov z VÚC a vlastných príjmov v roku 2021 bola 82929 €.

Náklady na energie (voda, kúrenie, elektrina a komunikácie) tvorili 37 418 €. Zvyšná suma 45 511 € bola použitá na cestovné náhrady, služby, údržbu, nájomné a materiál.

Na vzdelávacie poukazy sme dostali sumu 6 259 €, z ktorej bolo 1 747 € použitých na odmeny učiteľov a 4 512 € na úhradu faktúr za energie.

Vlastné príjmy boli použité na financovanie výmeny podlahovej krytiny a maľovanie v kmeňovej učebni č. 49.

Vypracovala: Stanislava Žigová
V Sereďi, 2.8.2022