

Stredná odborná škola technická, Partizánska 1, Michalovce

**Hodnotiaca správa o výchovno-vzdelávacej činnosti,
jej výsledkoch a podmienkach školy/ŠZ
za školský rok 2021/2022**



Október 2022

Oblasti hodnotenia školy:

- I. Základné údaje o škole/ŠZ a zriaďovateli**
- II. Informácie o činnosti rady školy/ŠZ a činnosti poradných orgánov riaditeľa školy/ŠZ**
- III. Údaje o počte žiakov školy/ŠZ vrátane žiakov so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami**
- IV. Údaje o elokovaných pracoviskách**
- V. Údaje o počte prijatých žiakov do prvého ročníka strednej školy / údaje o počte ubytovaných žiakov v ŠZ**
- VI. Údaje o výsledkoch hodnotenia a klasifikácie žiakov podľa poskytovaného stupňa vzdelania**
- VII. Zoznam študijných odborov a učebných odborov a ich zameraní, v ktorých škola zabezpečuje výchovu a vzdelávanie včítane odborov, v ktorých sa vzdelávanie a príprava uskutočňuje v systéme duálneho vzdelávania**
- VIII. Výsledky úspešnosti školy pri príprave na výkon povolania a výsledky uplatnenia žiakov na trhu práce alebo ich úspešnosť prijímania na ďalšie štúdium**
- IX. Údaje o počte pedagogických zamestnancov, ich vekovej štruktúre a plnení kvalifikačného predpokladu pedagogických zamestnancov školy/ŠZ**
- X. Údaje o ďalšom vzdelávaní pedagogických zamestnancov školy/ŠZ**
- XI. Údaje o aktivitách školy/ŠZ, ktoré realizuje pre žiakov vo voľnom čase**
- XII. Informácie o aktivitách spojených s prezentáciou školy/ŠZ na verejnosti**
- XIII. Informácie o spolupráci školy/školského zariadenia s rodičmi detí alebo žiakov alebo s inými fyzickými osobami, ktoré majú deti alebo žiakov zverenú do osobnej starostlivosti alebo do pestúnskej starostlivosti na základe rozhodnutia súdu, alebo so zástupcom zariadenia, v ktorom je dieťa alebo žiak umiestnený na účely výkonu ústavnej starostlivosti, výchovného opatrenia, neodkladného opatrenia alebo ochranného výchovy, výkonu väzby alebo výkonu trestu odňatia slobody**
- XIV. Informácia o spolupráci školy/ŠZ s právnickými osobami pri zabezpečovaní výchovy a vzdelávania (napr. s VŠ, firmami, OZ, NO, ...)**
- XV. Informácie o oblastiach, v ktorých škola /ŠZ dosahuje dobré výsledky a o oblastiach, v ktorých má škola/ŠZ nedostatky**
- XVI. Informácie o projektoch, do ktorých je škola/ŠZ zapojená**
- XVII. Informácie o výsledkoch inšpekčnej činnosti vykonanej Štátnou školskou inšpekciou v škole v školskom roku**
- XVIII. Informácie o priestorových a materiálno-technických podmienkach školy/ŠZ**
- XIX. Informácie o finančnom a hmotnom zabezpečení výchovno-vzdelávacej činnosti školy/ŠZ**
- XX. Informácie o uskutočnených aktivitách v zmysle úloh vyplývajúcich zo strategických a koncepčných materiálov KSK v danom školskom roku**

**Hodnotiaca správa o výchovno-vzdelávacej činnosti,
jej výsledkoch a podmienkach školy za školský rok 2021/2022**
(v súlade s Vyhláškou MŠVV a Š SR č. 435/2020 Z .z. o štruktúre a obsahu správ o výchovno-
vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach škôl a školských zariadení)

I. Základné údaje o škole / ŠZ a zriaďovateľovi

Základné údaje		
Názov školy	Stredná odborná škola technická	
Adresa	Partizánska 1, Michalovce	
Telefónne číslo	056 6441459	
Faxové číslo	056 6432812	
Adresa elektronickej pošty	sostmi@sostmi.sk	
Webové sídlo	www.sostmi.sk	
Zriaďovateľ	Košický samosprávny kraj Námestie Maratónu mieru 1, 042 66 Košice Tel. kontakt: 055/7268 111 Adresa elektronickej pošty: vuc@vucke.sk	
Riaditeľ školy	Jaroslav Kapitan, Ing.	tel. : 056 6441459
Zástupcovia riaditeľa	Marián Rad'aš, Ing. Zástupca riaditeľa s riadiacou pôsobnosťou pre technicko-ekonomickú činnosť	tel. : 056 6887321
	Ernest Exenberger, Mgr. Zástupca riaditeľa s riadiacou pôsobnosťou pre teoretické vzdelávanie	tel. : 056 6433096
	Rastislav Hreško, Ing. Zástupca riaditeľa s riadiacou pôsobnosťou pre praktické vzdelávanie	tel. : 056 6441459
Hlavný majster	Ján Papcun	tel. : 056 6887321

II. Informácie o činnosti rady školy / ŠZ a poradných orgánov riaditeľ'a školy/ ŠZ

Rada školy		
Meno a priezvisko člena - funkcia	Dátumy zasadnutí	Prijaté uznesenia
Ing. Jozef Dobiaš - predseda Mgr. Peter Barančík – člen Gabriela Hrehová – člen Martin Antol – člen Gabriela Greňová – člen Marcel Čížmár – člen Ladislav Dolinič – člen	26.8.2021	Rada školy pri SOŠT, Partizánska 1, Michalovce na svojom zasadnutí dňa 26.8.2021 schvaľuje: 1. Hodnotiacu správu o činnosti SOŠT, Partizánska 1, Michalovce za školský rok 2020/2021. 2. ŠkVP pre školský rok 2021/2022. 3. Plán práce školy na školský rok 2021/2022.
MUDr. Pavol Kuchta MPH – člen Milan Potocký – člen RNDr. Jana Partilová – člen Mgr. Jaroslav Šutaj-Eštok – člen	30.8.2022	Rada školy pri SOŠT, Partizánska 1, Michalovce na svojom zasadnutí dňa 30.8.2022 schvaľuje: 1. Hodnotiacu správu o činnosti SOŠT, Partizánska 1, Michalovce za školský rok 2021/2022. 2. ŠkVP pre školský rok 2022/2023. 3. Plán práce školy na školský rok 2022/2023. 4. Plán výkonov na školský rok 2023/2024. 5. Vyhodnotenie hlavných úloh rozvoja školy. 6. Konceptiu rozvoja školy na ďalšie 2 roky.

Rada rodičov na pracovisku Partizánska			
Meno člena	Funkcia člena	Dátumy zasadnutí	Prijaté uznesenia
Dana Denhardtová Ing. Ľubica Gombárová Ing. Iveta Havranová Zuzana Čičáková Ingrid Tkáčová Ján Baulovič Jana Kakošová Janka Lacková Lívia Zajacová Vladimír Šandor Erika Palková Mgr. Pavol Sejna Miloš Knežo Gabriela Greňová Mgr. Marcela Tuturová Kristína Kučmašová Dana Novotná Marcela Jacková	predsedníčka ZRPŠ hospodárka ZRPŠ člen RR člen RR člen RR člen RR člen RR člen RR člen RR člen RR člen RR člen RR člen RR člen RR člen RR člen RR člen RR	10.11.2021 – dištančne cez ZOOM 22.3.2022 – dištančne cez ZOOM	- voľby hospodárky RR - oboznámenie rodičov so správou o hospodárení s finančnými prostriedkami ZRPŠ za rok 2020/2021 - schválenie rozpočtu z fondu ZRPŠ na školský rok 2021/2022 - informácie o výchovno-vzdelávacích výsledkoch v I. štvrtroku 2021/2022 - odsúhlasenie rodičovského príspevku do fondu ZRPŠ 15 € a 2€ do fondu opráv - výzva rodičov k podpore 2% z dane pre školu - informácie o výchovno-vzdelávacích výsledkoch v III. štvrtroku 2021/2022 - informácie o ukončovaní štúdia žiakov 4. ročníka - informácie o úspechoch žiakov v mimoškolskej činnosti - výzva rodičov k podpore 2% z dane pre školu

Rada rodičov na pracovisku Kapušianska			
Meno člena	Funkcia člena	Dátumy zasadnutí	Prijaté uznesenia
Peter Werfer Alena Werferová Jozef Dobiaš Zdenka Sotáková-Duda Gabriel Mitník Dušan Legdan Viera Gríbová Emília Staruchová Anton Dermek	Predseda ZR hospodárka ZR tajomník ZR člen RR člen RR člen RR člen RR člen RR člen RR	11.11.2021 22.3.2022	- oboznámenie rodičov so správou o hospodárení s finančnými prostriedkami ZRPŠ za rok 2020/2021 - schválenie rozpočtu z fondu ZRPŠ na školský rok 2021/2022 - odsúhlasenie rodičovského príspevku do fondu ZRPŠ 15 € a 2€ do fondu opráv - výzva rodičov k podpore 2% z dane pre školu - Voľba predsedu ZR SOŠT Michalovce

Pedagogická rada			
Meno člena	Funkcia člena	Dátumy zasadnutí	Prijaté uznesenia
Všetci členovia pedagogického zboru	členovia	23.08.2021	- Schválenie ŠkVP - Schválenie plánu práce školy
		31.08.2021	- Uzatvorenie klasifikácie po opravných a dodatočných skúškach za 2.polrok 2021/2022
		10.11.2021	- Schválená klasifikácia žiakov za 1. štvrťrok
		25.01.2022	- Schválenie klasifikácie žiakov za 1.polrok - Schválené udelené výchovné opatrenia - Schválenie kritérií pre prijímacie konanie do 1. ročníka pre školský rok 2022/2023 – študijné odbory. - Schválenie kritérií pre prijímacie konanie do 1. ročníka pre školský rok 2022/2023 – učebné odbory.
		22.03.2022	- Schválenie klasifikácie žiakov za 3.štvrťrok
		17.05.2022 Pracovisko Partizánska 18.05.2022 Pracovisko Kapušianska	- Schválenie klasifikácie žiakov za 2. polrok školského roka 2021/2022 pre žiakov maturitných tried. - Schválené udelené výchovné opatrenia. - Informácia o spôsobe hodnotenia a termínoch maturitnej skúšky - Schválenie kritérií pre prijímacie konanie do 1. ročníka pre školský rok 2022/2023 – 2. kolo pre učebné odbory. - Schválenie kritérií pre prijímacie konanie do 1. ročníka pre školský rok 2022/2023 – 2. kolo pre študijné odbory.
		17.06.2022	- Schválenie klasifikácie žiakov 3.ročníka končiacich záverečnou skúškou za 2.polrok
		24.06.2021	- Schválenie klasifikácie žiakov za 2.polrok - Schválenie udelených výchovných opatrení
		30.06.2022	- Schválené hodnotenie školského roka 2021/2022

Predmetová komisia elektrotechnických predmetov			
Meno člena	Funkcia člena	Dátumy zasadnutí	Prijaté uznesenia
Burmister Ivan Ing. Dufinec Martin Ing. Garbeľ Jozef Ing. Irchová Mária Ing. Kapitan Jaroslav Ing. Kočišová Ľubica Ing. Masnicová Nataša Mráz Tomáš Ing. Ondovik Juraj Oros Michal Pénzeš Vladimír Ing. Pešta Štefan Ing. Radáš Marián	člen PK člen PK predseda PK člen PK člen PK člen PK člen PK člen PK člen PK člen PK člen PK člen PK	27.08.2021 11.10.2021	- schválený plán práce PK elektro na školský rok 2021/2022, - odovzdať TVVP na schválenie do 4.9.2021, - nahlásiť, kto bude viesť záujmový útvar, - byť k žiakom ústretový a nápomocný pri dopĺňaní učiva z predchádzajúceho šk.r. - aktualizovať témy na PČOZ MS do 30.novembra 2021, - konzultanti ročníkových prác vypracujú zadávateľské listy do 20.11.2021, - vypracovať učebné plány pre študijný odbor 2675M/DV a 2679K /DV do 30.11.2021,

Ing. Staško Gabriel Timko Dušan Ing. Varga Michal Vargová Danka Ing. Vašková Jarmila	člen PK člen PK člen PK člen PK člen PK		<ul style="list-style-type: none"> - poskytnúť nápady do videoprezentácie odboru 2675 M elektrotechnika, ktoré zosumarizuje predseda PK, - zapájať sa do odborných súťaží - aj online (ZENIT, SOČ, VSD)
		11.02.2022	<ul style="list-style-type: none"> - pripraviť školské kolo SOČ a zabezpečiť prácu komisií online dňa 16.2.2022 - Zodp.:Ing. Irchová - spolupracovať s vedením školy na hlásení počtu prípadov chorých na Covid, - skontrolovať resp. upraviť znenia maturitných tém do 5.3.2022 na TČOZ MS,
		17.06.2022	<ul style="list-style-type: none"> - vyhodnotiť osobné zámery za školský rok 2021/2022 do 21.6. - spracovať hodnotenie školského roka 2021/2022 za PK, - spracovať osobné zámery na školský rok 2021/2022, - pripraviť predbežný plán práce PK na školský rok 2021/2022, - zabezpečiť prípravu žiakov na skúšky odbornej spôsobilosti, - pracovať v komisiách na skúškach odbornej spôsobilosti §21 - odsúhlasený plán PK elektrotechnických predmetov odoslať ZRŠ, - voľba predsedu PK - Ing. Garbel', - skontrolovať a doplniť ciele v TVVP a dodržať termín na odovzdanie podľa pokynu ZRŠ

Predmetová komisia Informatiky			
Meno člena	Funkcia člena	Dátumy zasadnutí	Prijaté uznesenia
Ing. Blažej Biačko Ing. Jozef Dobiáš Ing. Milan Eštok Ing. Jozef Garbel' Ing. Rastislav Hreško Ing. Lubica Hrustičová Ing. Jozef Kočiš Ing. Lubica Kočišová Ing. Daniela Kravcová Michal Oros Ing. Tatiana Parikrupová Ing. Ivan Pirčák Ing. Gabriel Staško Ing. Gabriela Turyová Viliam Fencik	člen PK predseda PK člen PK člen PK člen PK člen PK člen PK člen PK člen PK člen PK člen PK člen PK člen PK	26.8.2021	<ul style="list-style-type: none"> - Tvorba tematických plánov pre šk. rok 2021/2022. - Plán práce PK pre šk. rok 2021/2022.
		6.10.2021	<ul style="list-style-type: none"> - Tvorba maturitných tém PČOZ a TČOZ pre odbor 2561 M informačné sieťové technológie.. - Tvorba tém pre ročníkové projekty.
		4.2.2022	<ul style="list-style-type: none"> - Aktualizácia resp. vypracovanie tém na maturitné skúšky. - Navrhnuť realizáciu nenáročných hlavolamov, technických problémov. - Navrhnuť riešenie na výrazne označenie školy.

Predmetová komisia strojárskych predmetov			
Meno člena	Funkcia člena	Dátumy zasadnutí	Prijaté uznesenia
Mgr. Peter Barančík	člen PK	27.08.2021	- Schválenie plánu práce PK na nový školský rok

<p>Ing. Viera Dzvoničková Ján Matej Ing. Jaroslav Melikant Ing. Alena Paulíková Patrik Pastornický Ing. Juraj Pirkovský Bc. Štefan Priščák Bc. Štefan Tarbaj Bc. František Včelařík Ing. Ján Hreňo p. Horňák Vladimír p. Dušan Timko</p>	<p>predseda PK člen PK člen PK člen PK člen PK člen PK člen PK člen PK člen PK člen PK</p>		<ul style="list-style-type: none"> - Príprava šk. roka - zošity, pomôcky, učebnice - Schválenie tematických plánov a koordinácia s platnými učebnými osnovami ŠkVP - Plán exkurzií, tematických zájazdov, krúžkovej činnosti. - Úprava a aktualizácia násteniek a vitrín - Vstupné testy na OV - príprava a výber zadanií - Príprava tém na ZS a MS, ich zverejnenie na nástenke školy - Určenie mimoškolských aktivít pomoc študentom pri spracovávaní dokumentácie na SOČ - Kontrola dodržiavania a hodnotenia žiakov podľa vnútorného školského poriadku
		10.11.2021	<ul style="list-style-type: none"> - Kontrola úloh - Zhodnotenie výchovno-vzdelávacích výsledkov za 1. štvrťrok - Zadanie tém prác SOČ k praktickej časti MS - Výber a príprava žiakov na ZENIT - Vyhodnotenie vstupných testov na OV - Príprava propagačných materiálov, videoprezentácií jednotlivých strojárskych odborov MN,MM,AUO - Príprava exkurzií žiakov - Začiatok krúžkovej činnosti - Kontrola dodržiavania a hodnotenia žiakov podľa vnútorného školského poriadku
		24.01.2022	<ul style="list-style-type: none"> - Kontrola úloh - Vyhodnotenie výchovno-vzdelávacích výsledkov za 1.polrok - Návrh predsedov na MS a ZS - Hodnotenie priebehu príprav na SOČ a stav dokumentácie a mat. - Vypracovanie krátkych videí pre jednotlivé odbory - Hodnotenie súťaže ZENIT - Kontrola dodržiavania a hodnotenia žiakov podľa vnútorného školského poriadku.
		20.03.2022	<ul style="list-style-type: none"> - Kontrola úloh - Vyhodnotenie výchovno - vzdelávacích výsledkov za ¾ šk.roka - Príprava praktickej časti MS a ZS - Rozpracovanie tém MS a ZS - Vyhodnotenie prác SOČ a stav dokumentácie a mat
		24.06.2022	<ul style="list-style-type: none"> - Kontrola úloh - Vyhodnotenie výchovno - vzdelávacích výsledkov za 2.polrok - Vyhodnotenie priebehu a úrovne MS a ZS - Komplexné vyhodnotenie práce PK - Požiadavky na nový školský rok

		<ul style="list-style-type: none"> - Kontrola dodržiavania a hodnotenia žiakov podľa vnútorného školského poriadku - Schválenie plánu práce na nový školský rok
--	--	---

Predmetová komisia stavebných predmetov			
Meno člena	Funkcia člena	Dátumy zasadnutí	Prijaté uznesenia
Ing. Anna Pivarníková Mgr. Peter Barančík Ing. Blažej Biačko Vladimír Horňák Radoslav Ihnát Michal Oros Ján Papcún Patrik Pastornický Vladimír Penzeš Ing. Valéria Pirkovská Ing. Jozef Tüdöš	predseda PK člen PK člen PK člen PK člen PK člen PK člen PK člen PK člen PK	27.08.2021	PK schvaľuje: - plán práce PK, tematické výchovno-vzdelávacie plány PK berie na vedomie: - rozdelenie úväzkov, triednictva, ponuku záujmových krúžkov - výsledok opakovaných volieb predsedu PK
		10.11.2021	PK berie na vedomie: - priebežné plnenie úloh, správu o využívaní didaktickej techniky a učebných pomôcok, informáciu o problémových žiakoch stavebných odborov PK prerokovala : - témy na PčOZ MS v št. odbore MSIZ
		24.01.2022	PK berie na vedomie: - priebežné plnenie úloh a tematických výchovno-vzdelávacích plánov, informáciu o problémových žiakoch stavebných odborov murár, MSIZ, ODaNV, PK schvaľuje : - témy na MS v št. odbore MSIZ a témy na ZS v uč. odbore murár
		4.02.2022 (mimoriadne zasadnutie)	PK berie na vedomie: - návrh hlavolamov pre prezentáciu stavebných odborov, - návrhy na riešenie označenia školy
		20.03.2022	PK berie na vedomie: - priebežné plnenie úloh a tematických výchovno-vzdelávacích plánov, informáciu o problémových žiakoch stavebných odborov murár, MSIZ, ODaNV, - informáciu o rozhodovaní MŠ SR o spôsobe ukončenia štúdia
		24.06.2022	PK berie na vedomie: - hodnotiacu správu PK za šk.r. 2021/2022 - návrh plánu práce PK na šk.r. 2022/2023

Predmetová komisia ekonomických predmetov			
Meno člena	Funkcia člena	Dátumy zasadnutí	Prijaté uznesenia
Ing. Ľubica Hrustičová Ing. Eva Šantová Ing. Jaroslava Kizivatová	člen PK člen PK predseda PK	31.08.2021	- schválenie tematických výchovno-vzdelávacích plánov na nový školský rok 2021/2022.
		03.09.2021	- schválenie Plánu PK EKO na šk. r. 2021/2022, - prerokovanie smernice SOČ a schválenie okruhov za oblasť ekonomických predmetov

	10.11.2021	- prerokovanie tém na praktickú časť a ústnu časť maturitnej skúšky v odbore PED
	26.01.2022	- schválenie tém na maturitné skúšky v odbore PED, - prejednané informácie o problémových žiakoch
	04.02.2022	- Navrhnuť riešenie na výrazne označenie školy - Navrhnuť umiestnenie hlavolamov a výrobkov žiakov vo vestibule školy. - Informácia o maturitných skúškach
	24.06.2022	- prejednanie plnenia tematických, výchovno-vzdelávacích plánov s konštatovaním, že všetko učivo z tematických výchovno-vzdelávacích plánov bolo prebrané podľa osnov, - oboznámenie a odsúhlasenie Hodnotiacej správy PK EKO za šk. rok 2021/2022, - prerokovanie návrhu Plánu práce PK EKO na 2022/2023.

Predmetová komisia humanitných predmetov			
Meno člena	Funkcia člena	Dátumy zasadnutí	Prijaté uznesenia
PhDr. Ľubica Balogová Mgr. Andrea Badíková Mgr. Monika Bongová PaedDr. Jana Hamadejová Mgr. Marcela Harmanová PhDr. Jana Hüblerová Mgr. Eva Lobová Mgr. Eva Mindová PaedDr. Katarína Pajtašová Ing. Valéria Pirkovská PhDr. Antónia Sabová PaedDr. Eva Szabová PaedDr. Stanislav Šašala PhDr. Jana Tomášová PhDr. Jana Vereščáková	člen PK člen PK člen PK člen PK Vedúca PK člen PK člen PK člen PK člen PK člen PK člen PK člen PK člen PK člen PK	27.8.2021 1 9.11.2021 1 4.2.2022 24.6.2022 2	- Prijatie a schválenie plánu práce PK HP, - Prijatie výsledkov voľby vedúceho PK HP, - Plnenie schválených tematických výchovno-vzdelávacích plánov, - (pre vedenie školy) Nevyhnutné zabezpečenie opráv používanej techniky, prípadne zabezpečenie ich výmeny, - (pre vedenie školy) Zváženie relevantnosti písania vstupných previerok. - Prijatie výsledkov a rozbor vstupných testov zo SJL a ANJ, - Realizovanie školských kôl predmetových olympiád v plánovaných termínoch, príprava a účasť vo vyšších kolách súťaží, - Navrhnutie úprav maturitných zadaní zo SJL a cudzích jazykov, - Vyhodnotenie dosiahnutých výchovno-vzdelávacích výsledkov za 1.polrok, - Vyhodnotenie účasti žiakov na vyšších kolách súťaží, - Navrhnutia riešení na výrazne označenie školy a nenáročných technických problémov/hlavolamov v priestoroch školy, - Dohodnutie konkrétnych zmien v maturitných zadaniach , - Hodnotenie plánu práce a činnosti PK HP za šk.r. 2021/2022, - Navrhnutie plánu práce PK HP pre ďalší školský rok, - Analyzovanie výchovno-vzdelávacích výsledkov za 2.polrok, - Vyhodnotenie naplnenosti tematických V-V plánov.

Predmetová komisia prírodovedných predmetov a telesnej a športovej výchovy

Meno člena	Funkcia člena	Dátumy zasadnutí	Prijaté uznesenia
Ing. Danka Čížmarová Mgr. Ernest Exenberger RNDr. Ľubica Ferková Mgr. Jarmila Galanová PaedDr. Jana Hamadejová Ing. Renáta Kozáková Mgr. Stanislav Onderko Ing. Valéria Pirkovská PaedDr. Stanislav Šašala	člen PK člen PK člen PK predseda PK člen PK člen PK člen PK člen PK člen PK	23.8.2021	- Členovia PK schválili plán práce PK a TVVP - Na porade PK boli určené vyučujúci zodpovední za realizáciu vstupných previerok, prírodovedných a športových súťaží, účelových cvičení, KOŽAZ
		11.11.2021	- Učitelia MAT 1.r. majú zistené nedostatky žiakov zo vst. previerky postupne odstraňovať v ďalších kapitolách obsahujúcich danú problematiku - Učitelia MAT odsúhlasili, že maturitné zadania z MAT sa meniť pre tento šk.r. meniť nebudú
		4.2.2022	- Zistiť záujem o zapojenie do plánovaných súťaží - Prípadné návrhy na realizáciu nenáročných hlavolamov resp. technických problémov, ktoré by boli umiestnené v priestoroch školy konkretizovať (do 25.2.2022) - Pripraviť návrhy na úpravu TVVP resp. ŠkVP - Mgr.E.Exenberger bol poverený prípravou školskej fyzikálnej súťaže „Fyzika v praxi“
		5.5.2022	- Učitelia TSV poverení prípravou KPA pre 2.ročník, KOŽAZ (3.r.) a prípravou športového dňa
		27.6.2022	- Členovia PK sa dohodli na modernizácii a zefektívnení vyučovacieho procesu aj v ďalšom šk.r. (napr. využívať IKT, online testy a študijné materiály vytvorené počas dištančného vyučovania,; tvorba žiackych prezentácií a učebných pomôcok) - Členovia odsúhlasili návrh plánu práce PK na nový šk. rok 2022/2023

III. Údaje o počte žiakov školy vrátane žiakov so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami

	Počet žiakov školy spolu	579
	Z toho dievčat	18
	Počet tried spolu	26
a)	Počet žiakov v dennej forme štúdia	579
	Z toho dievčat	18
	Počet tried denného štúdia	26
	Počet žiakov v nadstavbovej forme štúdia	0
	Z toho dievčat	0
	Počet tried nadstavbového štúdia	0
	Počet žiakov v pomaturitnej forme štúdia	0
	Z toho dievčat	0

	Počet tried pomaturitného štúdia	0
b)	Počet žiakov v externej forme štúdia	0
	Z toho dievčat	0
	Počet tried v externej forme štúdia	0
	Počet žiakov vo večernej forme štúdia	0
	Z toho dievčat	0
	Počet tried večernej formy štúdia	0
	Počet žiakov v diaľkovej forme štúdia	0
	Z toho dievčat	0
	Počet tried diaľkovej formy štúdia	0
	Počet žiakov v dištančnej forme vzdelávania	0
	Z toho dievčat	0
	Počet tried diaľkovej formy štúdia	0
c)	Počet žiakov s iným vyučovacím jazykom ako slovenským z celkového počtu žiakov/ z toho dievčat	0
d)	Počet žiakov so športovou prípravou z celkového počtu žiakov/ z toho dievčat	0
e)	Počet žiakov v systéme duálneho vzdelávania	145
f)	Počet žiakov so ŠVVP spolu/z toho dievčat	44/1
g)	Počet žiakov, ktorí majú povolenú individuálnu formu vzdelávania	7
h)	Počet žiakov, ktorí prerušili štúdium	17
i)	Počet žiakov, ktorí boli zo štúdia vylúčení	0
j)	Počet žiakov, ktorí prestúpili z inej školy	9
k)	Počet žiakov, ktorí prestúpili na inú školu	17
l)	Počet žiakov, ktorí zanechali štúdium	0
m)	Iný dôvod zmeny (prestup na iný odbor)	12

IV. Elokované pracoviště

Škola nemá elokované pracoviště.

V. Údaje o počte prijatých žiakov do prvého ročníka strednej školy

Stručne uviesť kritéria prijímacieho konania v školskom roku 2021/2022.

Dňa 25. 1. 2022 vydal riaditeľ školy kritériá pre prijímacie konanie do 1. ročníka štvorročného vzdelávacieho programu denného štúdia v školskom roku 2022/2023, ktoré boli prerokované v pedagogickej rade a zverejnené na webovej stránke školy.

Uchádzači o štvorročné štúdium konali prijímacie skúšky z profilových predmetov: slovenský jazyk a literatúra, matematika. V kritériách boli zohľadnené výsledky z prijímacích skúšok, študijný priemer za 6.-8. ročník na konci školského roka a z 9. ročníka za prvý polrok bez výchovných predmetov i študijný priemer z predmetov slovenský jazyk a literatúra aj matematika za 6.-8. ročník na konci školského roka a z 9. ročníka za prvý polrok.

Prijímacie skúšky do 1. ročníka denného štvorročného štúdia v školskom roku 2022/2023 sa konali v 1. kole dňa 2. 5. 2022 v 1. termíne a dňa 9. 5. 2022 v 2. termíne. Druhé kolo sa konalo 21. 6. 2022.

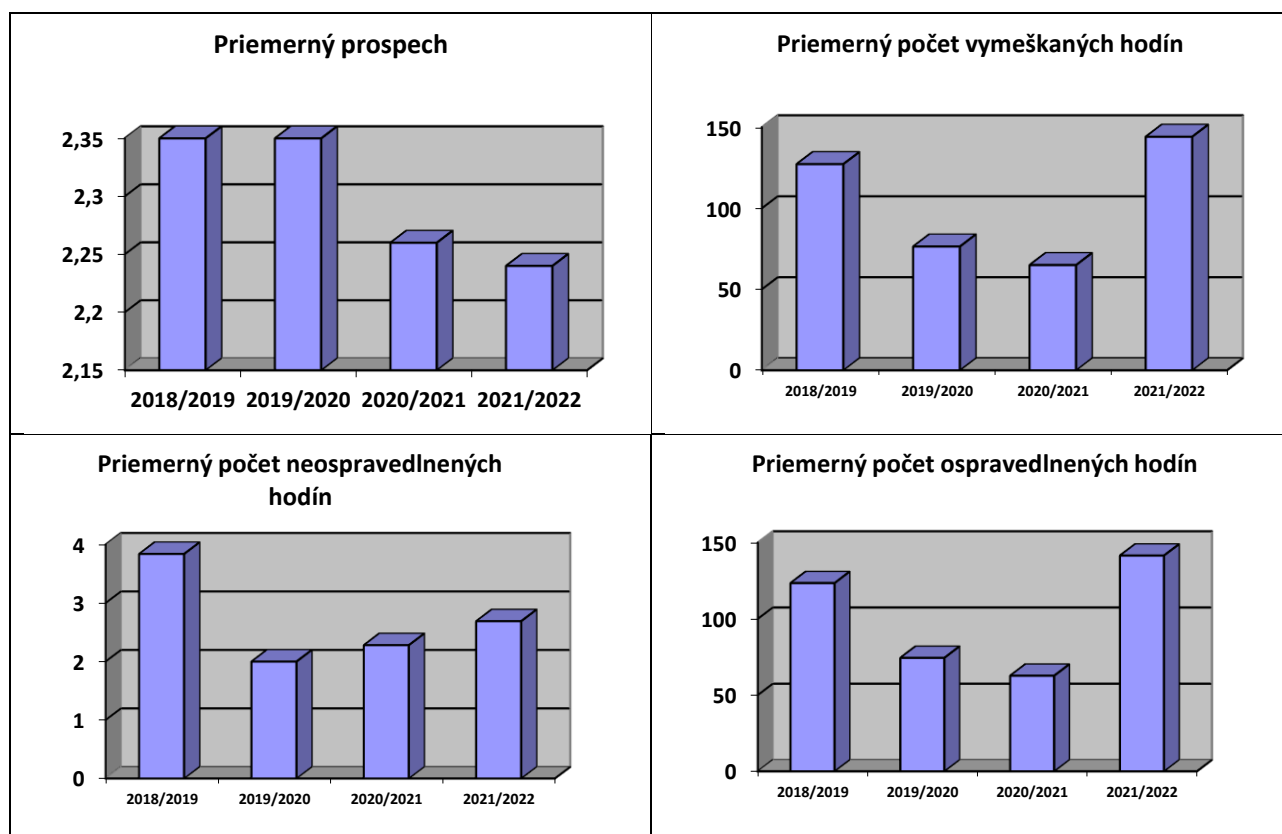
Prijímacie konanie v roku 2022		1.kolo PS			2.kolo PS			počet potvrdení o nastúpení	reálny stav k 15.9.
odbor (uviest' kód a názov)	určený počet žiakov	počet prihlásených	počet uchádzačov, ktorí PS vykonali úspešne	prijatí	počet prihlásených	počet uchádzačov, ktorí PS vykonali úspešne	prijatí		
2411 K mechanik nastavovač	10	13	12	7	1	1	1	5	6
2561 M informačné a sieťové technológie	54	84	80	54	0	0	0	47	47
2675 M elektrotechnika	20	55	49	19	1	1	1	20	20
2679 K mechanik – mechatronik	20	33	33	19	0	0	0	15	16
2682 K mechanik počítačových sietí	22	84	81	21	0	0	0	19	20
3341 K operátor drevárskej a nábytkárskej výroby	8	10	10	5	0	0	0	7	7
3658 K mechanik stavebnoinštalačných zariadení	8	23	23	7	0	0	0	8	7
3760 M prevádzka a ekonomika dopravy	10	19	19	7	0	0	0	8	9

Uchádzači o štúdium v učebných odboroch teda o trojročné štúdium prijímacie skúšky nekonali. V kritériách pre prijatie uchádzačov bol zohľadnený študijný priemer za 6.-8. ročník na konci školského roka a z 9. ročníka za prvý polrok bez výchovných predmetov ako aj študijný priemer z predmetov slovenský jazyk a literatúra i matematika za 6.-8. ročník na konci školského roka a z 9. ročníka za prvý polrok.

Prijímacie konanie v roku 2021		1. kolo PS			2. kolo PS			počet potvr- dení o nastú- pení	reálny stav k 15.9.
odbor (uviest' kód a názov)	určený počet žiakov	počet prihlásených	počet uchádzačo v, ktorí PS vykonali úspešne	prijatí	počet prihlásených	počet uchádzačov, ktorí PS vykonali úspešne	prijatí		
2487 H autoopravár	20	40		20	0	0	0	17	17
Spolu :	20	40		20	0	0	0	17	17

VI. Údaje o výsledkoch hodnotenia a klasifikácie žiakov podľa poskytovaného stupňa vzdelania

	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022
Priemerný prospech za školu:	2,35	2,35	2,26	2,24
Priemerný počet vymeškaných hodín na žiaka za školu:	127,32	76,44	65,00	144,21
Priemerný počet neospravedlnených vymeškaných hodín na žiaka za školu:	3,84	2,00	2,28	2,69
Priemerný počet ospravedlnených vymeškaných hodín na žiaka za školu:	123,48	74,44	62,72	141,52



Mierne zvýšenie priemerného počtu vymeškaných hodín je zapríčinené dlhodobou absenciou niekoľkých žiakov zo zdravotných alebo rodinných dôvodov.

Triedni učitelia absentujúcich žiakov boli v neustálom kontakte so zákonnými zástupcami žiakov i so samotnými žiakmi v snahe o zmiernenie problémov pri dobiehaní zameškaného učiva.

1. Výsledky hodnotenia a klasifikácie žiakov v školskom roku 2021/2022 v študijných odboroch s dĺžkou štúdia 4 roky v dennej forme štúdia

		prospech								vymeškané hodiny na žiaka za šk. rok			
		s vyznamenaním		veľmi dobre		prospeli		neprospeli		osprav.		neosprav.	
Študijné odbory													
ročník	Počet žiakov spolu	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet hodín	Priemer na žiaka	Počet hodín	Priemer na žiaka
1.	143	30	20,98	32	22,38	78	45,09	3	2,10	18663	130,51	196	1,37
2.	131	21	16,03	22	16,79	85	64,89	3	2,29	17910	136,72	613	4,68
3.	120	24	20,00	40	33,33	56	46,67	0	0,00	17288	144,07	598	4,98
4.	115	21	18,26	18	15,65	76	66,09	0	0,00	15385	133,78	98	0,85
Spolu	509	96	18,86	112	22,00	295	57,96	6	1,18	69246	136,04	1505	2,96

3. Výsledky hodnotenia a klasifikácie žiakov v školskom roku 2021/2022 v učebných odboroch s dĺžkou štúdia 3 roky v dennej forme štúdia

		prospech								vymeškané hodiny na žiaka za šk. rok			
		s vyznamenaním		veľmi dobre		prospeli		neprospeli		osprav.		neosprav.	
Študijné odbory													
ročník	Počet žiakov spolu	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet hodín	Priemer na žiaka	Počet hodín	Priemer na žiaka
1.	20	1	5,00	6	30,00	13	65,00	0	0	3752	187,60	0	0
2.	13	0	0,00	1	7,69	12	92,31	0	0	3990	306,92	0	0
3.	17	3	17,65	3	17,65	11	64,70	0	0	2120	124,71	0	0
Spolu	50	4	8,00	10	20,00	36	72,00	0	0	9862	197,24	0	0

5. Výsledky záverečných skúšok v riadnom skúšobnom období v šk. roku 2021/2022

Kód odboru	Názov odboru	PsV		PVD		P		N		Spolu konali ZS	
		Denní	Ostatní	Denní	Ostatní	Denní	Ostatní	Denní	Ostatní	Denní	Ostatní
2487 H 01	autoopravár – mechanik	7	0	2	0	4	0	0	0	13	0
3661 H	murár	1	0	1	0	2	0	0	0	4	0
celkom		8	0	3	0	6	0	0	0	17	0

6. Výsledky maturitných skúšok riadnom skúšobnom období v šk. roku 2021/2022

6.1 Celkové hodnotenie

Kód odboru	Názov odboru	P		N		Spolu	
		Denní	Ostatní	Denní	Ostatní	Denní	Ostatní
2561 M	informačné a sieťové technológie	29	0	0	0	29	0
2675 M	elektrotechnika	11	0	0	0	11	0
3760 M	prevádzka a ekonomika dopravy	5	0	0	0	5	0
2679 K	mechanik – mechatronik	28	0	1	0	29	0
2682 K	mechanik počítačových sietí	17	0	2	0	19	0

2411 K	mechanik nastavovač	7	0	0	0	7	0
2697 K	mechanik elektrotechnik	9	0	0	0	9	0
3658 K	mechanik stavebnoinštalračných zariadení	5	0	0	0	5	0
spolu		111	0	3	0	114	0

Výsledky maturitných skúšok mimoriadnom období (september) v šk. roku 2021/2022

Celkové hodnotenie

Kód odboru	Názov odboru	P		N		Spolu	
		Denní	Ostatní	Denní	Ostatní	Denní	Ostatní
2411 K	mechanik nastavovač	1	0	0	0	1	0
spolu		1	0	0	0	1	0

6.2 Externá časť MS

Predmet	Počet žiakov	Percentil
Anglický jazyk (B1)	87	60,22
Anglický jazyk (B2)	8	61,35
Slovenský jazyk a literatúra	115	23,91
Ruský jazyk (B1)	10	81,37
Matematika (dobrovoľná)	22	42,43

6.3 Interná časť MS

- písomná forma

Predmet	Počet žiakov	Hodnotenie
Anglický jazyk (B1)	87	64,94
Anglický jazyk (B2)	8	67,25
Slovenský jazyk a literatúra	115	65,42
Ruský jazyk (B1)	10	67,00

6.4 Interná časť MS

- ústna časť

Maturitný predmet	Počet žiakov s prospechom 1	Počet žiakov s prospechom 2	Počet žiakov s prospechom 3	Počet žiakov s prospechom 4	Počet žiakov s prospechom 5	Priemerná známka
Slovenský jazyk a literatúra	19	40	45	10	0	2,40
Anglický jazyk (B1)	42	34	15	3	0	1,78
Anglický jazyk (B2)	8	0	0	0	0	1,00
Ruský jazyk	6	4	2	0	0	1,67
Teoretická časť odbornej zložky	29	36	34	15	0	2,31
Praktická časť odbornej zložky	42	37	26	8	2	2,14
Matematika (D)	3	0	0	0	0	1,00

VII. Zoznam študijných odborov a učebných odborov a ich zameraní, v ktorých škola zabezpečuje výchovu a vzdelávanie včítane odborov, v ktorých sa vzdelávanie a príprava uskutočňuje v systéme duálneho vzdelávania

Vzdelávacie programy Školy		Počet tried a počet žiakov v jednotlivých ročníkoch v školskom roku 2021/2022									
		1.		2.		3.		4.		Spolu	
Študijné odbory - denné štúdium	ŠVP (uviest' rok aktualizácie)	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci
2561 M informačné a sieťové technológie	ŠVP – 2016	2	54	2	47	0,67	16	1	29	5,67	146
2675 M elektrotechnika	ŠVP – 2013	0,67	20	0,67	16	1	24	0,67	11	3	71
2679 K mechanik – mechatronik	ŠVP – 2013	1	20	1	18	1	18	1	29	4	85
2682 K mechanik počítačových sietí	ŠVP – 2013	1	22	1	22	1	19	1	19	4	82
3760 M prevádzka a ekonomika dopravy	ŠVP – 2013	0,33	7	0,33	9	0,33	11	0,33	6	1,33	33
2411 K mechanik nastavovač	ŠVP – 2013	0,33	8	0,33	6	0,5	11	0,33	7	1,5	32
2697 K mechanik elektrotechnik	ŠVP – 2013	0	0	0	0	0,5	8	0,34	9	0,84	17
3341 K operátor drevárskej a nábytkárskej výroby	ŠVP – 2013	0,33	6	0,33	8	0,5	5	0	0	1,16	19
3658 K mechanik staveboinštalačných zariadení	ŠVP – 2013	0,34	7	0,34	7	0,5	11	0,33	5	1,5	30
2487 H 01 autoopravár	ŠVP – 2013	1	19	1	17	0,67	18	0	0	2,67	54
3661 H murár	ŠVP – 2013	0	0	0	0	0,33	10	0	0	0,33	10
Celkom		7	163	7	165	7	156	5	116	26	579
Vzdelávacie programy v systéme duálneho vzdelávania		Počet tried a počet žiakov v jednotlivých ročníkoch v školskom roku 2021/2022									
		1.		2.		3.		4.		Spolu	
Študijné odbory - denné štúdium	ŠVP (uviest' rok aktualizácie)	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci
2561 M informačné a sieťové technológie	ŠVP – 2016	0,5	13	0	0	0	0	0	0	0,5	13
2675 M elektrotechnika	ŠVP – 2013	0,33	6	0,33	5	0	0	0	0	0,67	11
2679 K mechanik – mechatronik	ŠVP – 2013	1	18	1	13	0,67	14	0,67	17	3,33	62
2682 K mechanik počítačových sietí	ŠVP – 2013	0,5	12	0,67	15	0,33	6	0	0	1,5	33
2411 K mechanik nastavovač	ŠVP – 2013	0,25	2	0,17	1	0	0	0	0	0,42	3
3341 K operátor drevárskej a nábytkárskej výroby	ŠVP – 2013	0	0	0,5	4	0	0	0	0	0,5	4
3658 K mechanik staveboinštalačných zariadení	ŠVP – 2013	0,14	1	0	0	0	0	0	0	0,14	1
2487 H 01 autoopravár	ŠVP – 2013	0,5	9	0	0	0,5	9	0	0	1	18
Celkom		3,22	61	2,67	38	1,5	29	0,67	17	8,06	145

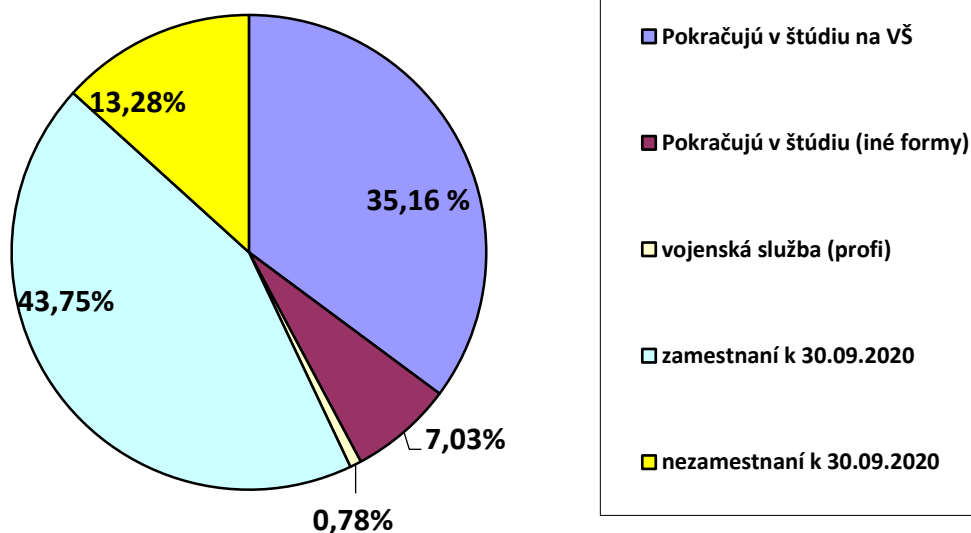
VIII. Výsledky úspešnosti školy pri príprave na výkon povolania a výsledky uplatnenia žiakov na pracovnom trhu alebo ich úspešnosť prijímania na ďalšie štúdium.

Z celkového počtu absolventov v školskom roku 2021/2022 podiel absolventov, ktorí:

Kód a názov študijného odboru	pokračujú v štúdiu na VŠ	pokračujú v štúdiu (iné druhy štúdia)	vojenská služba (profesionálna)	zamestnaní k 30.9.2022	nezamestnaní k 30.9.2022	celkom
2411 K mechanik nastavovač	2	0	1	3	1	7
2561 M informačné a sieťové technológie	18	2	0	5	4	29
2675 M elektrotechnika	7	0	0	3	1	11
2679 K mechanik -nechatronik	8	0	0	19	2	29
2682 K mechanik počítačových sietí	7	0	0	9	3	19
2697 K mechanik elektrotechnik	0	0	0	6	3	9
3658 K mechanik stavebnoinštalač-ných zariadení	1	0	0	3	1	5
3760 M prevádzka a ekonomika dopravy	2	0	0	2	2	6

Kód a názov učebného odboru	_____	pokračujú v štúdiu (iné druhy štúdia)	vojenská služba (profesionálna)	zamestnaní k 30.9.2022	nezamestnaní k 30.9.2022	celkom
2487 H 01 autoopravár mechanik	_____	7	0	6	0	13

spolu počet žiakov	45	9	1	56	17	128
--------------------	----	---	---	----	----	-----



IX. Údaje o počte zamestnancov a plnení kvalifikačného predpokladu zamestnancov školy

1. pedagogickí zamestnanci

Veková štruktúra všetkých pedagogických zamestnancov								
Vek:	do 30 rokov	31- 40	41- 50	51- 60	61-65	Nad 66	Spolu všetkých	Priemerný vek
Počet:	1	4	15	34	12	2	68	52,2
z toho žien:		1	7	21	3		32	50,56
Kvalifikačná štruktúra všetkých pedagogických zamestnancov								
Počet všetkých učiteľov: 52	z toho externých							0
	kvalifikovaných							52
	nekvalifikovaných							0
	doplňujúcich si kvalifikáciu							0
	s 1. atestačnou skúškou							7
	s 2. atestačnou skúškou							45
	s vedecko-akademickou hodnotou							0
Priemerný počet žiakov na učiteľa								10,92
Počet majstrov odborného výcviku: 16	z toho s vysokoškolským vzdelaním							6
	so stredoškolským vzdelaním a DPŠ							7
	so stredoškolským vzdelaním bez DPŠ							3
Priemerný počet žiakov na majstra OV								21,8
Počet vychovávateľov: (vyplní ŠI)	z toho s vysokoškolským vzdelaním							0
	so stredoškolským vzdelaním a DPŠ							0
	so stredoškolským vzdelaním bez DPŠ							0
Priemerný počet žiakov na vychovávateľa								0

Nepedagogickí zamestnanci školy

Veková štruktúra nepedagogických zamestnancov								
Vek:	Do 30	31-40	41-50	51-60	60-65	nad 66 rokov	Spolu všetkých	Priemerný vek
Počet:	0	1	2	15	4	0	22	55,55
z toho žien:	0	1	2	15	1	0	19	54,42
Počet nepedagogických zamestnancov: 22	z toho s vysokoškolským vzdelaním							1
	so stredoškolským vzdelaním							15

Odbornosť odučených hodín v školskom roku 20../20..

Predmety	Počet hodín týždenne	Odborne odučené		Neodborne odučené	
		Počet hodín	%	Počet hodín	%
Spoločenskovedné	136,5	129	94,5	7,5	5,5
Cudzí jazyk	132	132	100	0	0
Prírodovedné	118	111	94,1	7	5,9
Telovýchovné	56,5	56,5	100	0	0
Odborné	1126,5	1126,5	100	0	0
Spolu	1569,5	1555	99,1	14,5	0,9

X. Údaje o ďalšom vzdelávaní pedagogických zamestnancov školy

Podpora celoživotného vzdelávania, prehľbovanie, zvyšovanie kvalifikácie zamestnancov, ako aj smerovanie zamestnancov k osobnej aktivite a odbornému rastu je jedným z cieľov školy. Vedenie školy podporovalo a podporuje ďalšie vzdelávanie pedagogických zamestnancov organizované rôznymi vzdelávacími centrami.

Učiteľia sa zúčastnili priebežných vzdelávaní, metodických podujatí. Prijali podanú pomocnú ruku mnohých bezplatných webinárov pri využívaní inovatívnych metódik s digitálnymi nástrojmi a rozšírili si vedomosti o možnostiach online vyučovania.

Účasť na vzdelávaní pedagogických pracovníkov v školskom roku 2021/2022:

Vzdelávanie	Vzdelávacia inštitúcia	Názov osvedčenia, certifikátu	Počet pedagogických zamestnancov
Introduction to the Oxford Placement Test	Oxford University Press	certifikát	1
For the Love of Teaching	Oxford University Press	certifikát	1
Ako ďalej v projekte eTwinning?	Tím eTwinning Slovensko	certifikát	1
The Great Test of Your Effectiveness as a Teacher	Edunation Global	certifikát	1
Motivating Learning Online	Macmillan Education	certifikát	1
Back to School – Project Work	Macmillan Education	certifikát	1
Computer-Based Cambridge English Qualification	Cambridge University	certifikát	1
Education for Sustainable Development and Citizenship	Macmillan Education	certifikát	1
Assessment and feedback in online teaching / Cambridge Life Competencies	Cambridge University	certifikát	1
Real-life speaking – making in human!	Cambridge University	certifikát	1
Embedding oracy in a school curriculum and practice	Cambridge University	certifikát	1
Sustaining and supporting teacher wellbeing / Secrets of successful learning / You can make change	Cambridge University	certifikát	1
English in higher education	BBC / British Council	certifikát	1
Pronunciation for a Global World	Oxford University	certifikát	1
Key Information, Key to Success	Cambridge University	certifikát	1
Project work in the secondary classroom	BBC / British Council	certifikát	1
Developing Speaking skills for B2	Cambridge University	certifikát	1
Stimulovanie ústnej odpovede v cudzom jazyku	Edusteps	certifikát	1
Critical Thinking and Problem Solving	Cambridge University	certifikát	1
Developing Global Skills	Macmillan Education	certifikát	1
Portfólio pedagogického zamestnanca	Edusteps	certifikát	1
New Strategies New Skills	Oxford University	certifikát	1
Collaborative Learning	Macmillan Education	certifikát	1
Cambridge Day	Cambridge University	certifikát	1
Work Based Learning Lotyšsko	IDES-Erasmus+	certifikát	1
Macmilan Day	Macmilan Education	certifikát	1
Projektové vyučovanie	Edupsteps	certifikát	1
GDPR	Osobný údaj.sk	certifikát	68

Podľa plánu profesijného rozvoja naša škola pre vlastných zamestnancov zabezpečila nasledujúce aktualizácie vzdelávacie aktivity :

Názov vzdelávania	Dátum konania	Počet pedagogických zamestnancov
Civilná ochrana zamestnancov	28.10.2021	68
Školenie k ukončovaniu štúdia maturitnou skúškou	29.10.2021	68
Duševná imunita učiteľov a formy jej podpory	21.12.2021	68
Komunikácia a práca so začlenenými žiakmi	22.12.2021	68

XI. Údaje o aktivitách školy, ktoré realizuje pre žiakov vo voľnom čase

Vzdelávacie poukazy

V školskom roku 2021/2022 vydala SOŠ technická v Michalovciach 586 vzdelávacích poukazov.

Počet školou prijatých vzdelávacích poukazov od žiakov bol : 447 .

V školskom roku 2021/2022 bolo školou zriadených 28 záujmových krúžkov.

Zoznam krúžkov :			
P.č.	Názov krúžku	Počet žiakov	Vedúci krúžku
Zamerané na zdokonaľovanie anglického jazyka			
1.	Angličtina first	10	Ing. Valéria Pirkovská
2.	Angličtina hrou	9	Mgr. Jana Vereščáková
3.	Každodenná angličtina	19	Mgr. Bongová
4.	S angličtinou do sveta	18	PhDr. Jana Tomášová
Zamerané na zdokonaľovanie slovenského jazyka			
5.	Slovenčina hrou	2	PhDr. Jana Hüblerová
6.	Literárny krúžok	23	PaedDr. Katarína Pajtašová
7.	Školský časopis	25	Ing. Nataša Masnicová
Zamerané na využívanie výpočtovej techniky			
8.	Internetový krúžok	16	Ing. Gabroela Turyová
9.	Virtuálna komunikácia	7	Ing. Tatiana Parikrupová
10.	Operátor CNC	9	Ing. Alena Paulíková
11.	Siete a multimédia	2	Michal Lašanda
Zamerané na poznávanie regiónu			
12.	(Ne)známe Slovensko	10	Mgr. Marcela Harmanová
13.	Historické remeslá	10	Ing. Viera Dzvoničková
14.	Turistický krúžok	10	Ing. Ivan Pirčák
Zamerané na športové aktivity			
15.	Krúžok pohybových aktivít	5	Mgr. Stanislav Onderko
16.	Stolný tenis	60	Ing. Gabriel Staško
17.	Športový krúžok	33	PaedDr. Jana Hamadejová
Zamerané na aplikáciu techniky			
18.	Domáci majster	10	Ján Matej
19.	Stavebný dizajn	10	Vladimír Horňák
20.	Drevomodelár	9	Mgr. Peter Barančík
21.	Elektrotechnika bez bariér	14	Ing. Mária Irchová
22.	Inteligentné budovy	10	Ján Papcún
23.	PLC automaty	5	Ing. Milan Eštok
24.	Pokročilý automechanik	10	Štefan Priščák
25.	Technický krúžok	10	Bc. Štefan Tarbaj
Zamerané na finančnú gramotnosť			
26.	Viac ako peniaze	4	Ing. Jaroslava Kizivatová
27.	Mladý ekonóm	6	Ing. Eva Šantová
28.	Počítanie v praxi	20	Ing. Danka Čížmarová

Kultúrne poukazy

V školskom roku 2021/2022 vykonala škola v systéme kultúrnych poukazov registráciu pre 69 učiteľov a 563 žiakov.

XII. Údaje o aktivitách školy spojených s prezentáciou školy/ ŠZ na verejnosti

Prezentácia školy na verejnosti bola, je a bude vždy dôležitá z viacerých dôvodov. Škola pravidelne a systematicky informuje o realizovaných i plánovaných aktivitách, o svojich úspechoch. Cieľovou skupinou, ktorej tieto informácie sú hlavne určené sú jak súčasní žiaci školy a ich rodičia, tak aj potenciálni žiaci školy a ich rodičia.

Na samotnú prezentáciu školy využívame :

1. Webovú stránku školy www.sostmi.sk prostredníctvom, ktorej informujeme verejnosť o podmienkach, ktoré škola svojim žiakom vytvára, Žiaci a ich rodičia sa môžu oboznámiť s informáciami súvisiacimi s organizáciou vyučovania, majú prístup k rôznym formám poradenstva, sú oboznamovaní s projektami, do ktorých sa škola zapája.

Na webovej stránke školy bola umiestnená videoprezentácia jednotlivých študijných i učebných odborov.

Termín : Pravidelná aktualizácia.

2. Regionálna tlač a televízia.

Verejnosť sme sa snažili oboznamovať s pozitívnym dianím v škole ako napríklad rekonštrukcia odborných učební, spolupráca s firmami alebo aj úspechy žiakov v súťažiach prostredníctvom dvojtyždenníka Michalovčan, televízie Mistrál i televízie Zemplín.

Termín : Podľa termínov dosiahnutých výsledkov a obdobie pred konaním prijímacích skúšok.

3. Dni otvorených dverí

V školskom roku 2021/22 sme na prezentáciu školy museli využiť média ako internet, tlač či televízia, pretože klasický Deň otvorených dverí sme kvôli pandemickej situácii uskutočniť nemohli. Dňa 3.2.2022 sme zorganizovali Deň otvorených dverí on-line formou.

4. Propagácia školy na ZŠ

V školskom roku 2021/22 sme na prezentáciu školy na ZŠ museli využiť média, internetovú stránku školy ako aj individuálny kontakt s rodičmi žiakov prejavujúcich záujem o štúdium na našej škole.

5. Účasť na súťažiach

Účasťou žiakov našej školy na netechnických súťažiach (humanitné, prírodovedné, športové súťaže), účasťou v súťažiach organizovaných spolupracujúcimi firmami (súťaž firmy VSD, súťaž firmy Siemens – SYGA), ale hlavne účasťou v odborných súťažiach ako napríklad ZENIT, Stredoškolská odborná činnosť, AMAVET, Technická myšlienka roka, a pod. propagovať na verejnosti úroveň pripravenosti našich žiakov v jednotlivých odboroch.

6. Účasť na propagačných akciách organizovaných KSK

Dňa 13.5.2022 sa uskutočnila prezentácia našej školy na námestí Osloboditeľov v Michalovciach v rámci Župných dní organizovaných KSK

Pre všetkých zúčastnených bolo spracované video s charakteristikami a informáciami o jednotlivých odboroch, mali k dispozícii skladačky a letáky k jednotlivým odborom. Okrem toho sa im premietala aj prezentácia o programoch v rámci projektu Erasmus+ ktoré už boli, ale aj o pripravovaných aktivitách v programovom období do roku 2027. Študenti našej školy prezentovali svoje práce :

- Zariadenie na výrobu 3D tlačiarne a Van de Graafov generátor statickej elektriny - Gajdoš a Gazda, III.BP,
- Wifi home a Bluetooth reproduktor - Sokol, IV.BP,
- PC hra na báze umelej inteligencie - Louma, IV.AP,
- Inteligentná domácnosť - Hreško, IV.AP,
- auto na diaľkové ovládanie - Horč, IV.AP, dron - Kocan, IV.AP,
- skener a 3D tlačiareň - Kačkoš a Belušák, IV.CP,
- práca na sústruhu - Kudelas a Petruňa, IV.CP,

- Vypal'ovačka - Pastornický, Gríb, III.BK, h
- istorické delo - Drab, IV.AK - z dela boli vystrelené 4 rany.

XIII. Informácie o spolupráci školy/ŠZ s rodičmi detí alebo žiakov alebo s inými fyzickými osobami, ktoré majú deti alebo žiakov zverené do osobnej starostlivosti alebo do pestúnskej starostlivosti na základe rozhodnutia súdu, alebo so zástupcom zariadenia, v ktorom je dieťa alebo žiak umiestnený na účely výkonu ústavnej starostlivosti, výchovného opatrenia, neodkladného opatrenia alebo ochrannej výchovy, výkonu väzby alebo výkonu trestu odňatia slobody

Téma	Dátum realizácie	Miesto	Obsah spolupráce	Počet dotknutých žiakov	Výstup

Naša škola takýchto žiakov neeviduje.

XIV. Informácia o spolupráci školy/ŠZ s právnickými osobami pri zabezpečovaní výchovy a vzdelávania (napr. s VŠ, firmami, OZ, NO, ...)

Názov aktivity	Dátum realizácie	Miesto	Cieľ a zámer	Počet zúčastnených žiakov	Prínos
DOD VŠ	Podľa ponuky	online	Propagácia VŠ	Všetci žiaci 4.r.	Kariérny rast žiakov
Informačné materiály – distribúcia žiakom	priebežne	edupage	Možnosti štúdia na VŠ	Všetci žiaci 4.r	Kariérny rast žiakov
Spolupráca so zamestnávateľmi	priebežne	Vo firmách	Duálne vzdelávanie	Žiaci v duálnom vzdelávaní	Profesijný rozvoj žiakov
CPPP a prevencie	priebežne	CPPPP	Integrácia žiakov	45	Integrácia žiakov

XV. Informácie o oblastiach, v ktorých škola /ŠZ dosahuje dobré výsledky a o oblastiach, v ktorých má škola/ŠZ nedostatky

Dobré výsledky:

Súťaže vyhlasované MŠVV a Š SR						
P. Č.	názov súťaže	pri individuálnych súťažiach meno žiaka a trieda	súťaž konaná dňa	krajská úroveň	Celoslovenská úroveň	medzinárodná úroveň
	Ruské slovo poézia SŠ, ruskojazyčné prostredie	Oleksandr Prokopets, IV.AK	2.2.2022	2 miesto	/	/
	Ruské slovo próza SŠ, ruskojazyčné prostredie	Artur Miovkanych, III.BP	2.2.2022	2 miesto	/	/
	SOČ strojárstvo, hutníctvo, doprava	Dominik Tomáš, IV.CP	1.4.2022	1.miesto	/	/
	SOČ strojárstvo, hutníctvo, doprava	Dominik Tomáš, IV.CP	26.-29.4.2022	/	3.miesto	/
	SOČ Tvorba učebných pomôcok, didaktické technológie	Dominik Gajdoš, III.BP	1.4.2022	1.miesto	/	/
	SOČ Tvorba učebných pomôcok, didaktické technológie	Dominik Gajdoš, III.BP	26.-29.4.2022	/	3.miesto	/
	SOČ informatika	Jaroslav Louma, IV.AP	1.4.2022	3.miesto	/	/
	SOČ Elektrotechnika, hardware, mechatronika	Jakub Hreško, IV.AP	1.4.2022	3.miesto	/	/
	Olympiáda kritického myslenia	Ľudovít Popik, IV.AP Martin Štenko, IV.AP	23.3.2022	účasť	/	/
	Olympiáda zo slovenského jazyka a literatúry	Ľudovít Popik, IV.AP	11.2.2022	13.miesto	/	/
	Olympiáda v anglickom jazyku	Štefan Pastornický, III.BK	8.2.2022	6.miesto	/	/
	MO kategória A, Ústav matem. vied PF UPJŠ Košice v spolupráci s Regionálnym centrom mládeže Košice	Pavol Koroľ, IV.AP	11.1.2022	účasť	/	/
	MO kategória B,C Ústav matem. vied PF UPJŠ Košice	Adam Koroľ, I.AK Kristína Popovičová, II.AP	5.4.2022	účasť	/	/
Iné súťaže						
P. Č.	názov súťaže	pri individuálnych súťažiach meno žiaka a trieda	súťaž konaná dňa	krajská úroveň	Celoslovenská úroveň	medzinárodná úroveň

AMAVET v kategórii Elektrina a mechanika	Peter Sokol, IV.BP Adam Ihnat IV.BP	22.10.2021	Postup do celoslov. kola		
AMAVET v kategórii Elektrina a mechanika	Peter Sokol, IV.BP Adam Ihnat IV.BP	8.-9.11.2021		účasť	
Súťaž vo vlastnej tvorbe : Prekroč svoj tieň	Dominik Gajdoš, III.BP	1.10.2021 až 7.4.2022		6.miesto	
Best in English	Dávid Dzema, IV.AP	26.11.2021			účasť
Juvenes Translatores (Mladí prekladatelia), Gen. riaditeľstvo pre preklad, zastúpenie EK v SR, BA,	Miloš Knežo, III.BP, Dávid Dzema, IV.AP, Jakub Varga, IV.AP, Erik Matej, III.CP	25.11.2021			účasť
Súťaž VSD vyhlasuje Východosl. energetika a.s, pre žiakov 3.a 4. r.	D. Gajdoš, III.BP D. Gazda, III.BP M. Knežo, III.BP	5.5.2022	2.miesto		
NAG 2022 Networking Academy Games „Sieťová olympiáda“ kategória UNI-SS	Jakub Varga IV.AP	21.4.2022	1.miesto		
Matematický klokan, Talentída, n.o., Kat. kadet O12	Adam Javorský, I.BP	11.4.2022		percentil 97,99%,	
Matematický klokan, Talentída, n.o., Kat. kadet O34	Jakub Ilečko, IV.AP	11.4.2022		percentil 95,18%,	
Expert geniality show, Talentída, n.o.,	Kristína Popovičová, II.AP	30.11.2021		účasť	
MMM – štafeta Magna	SOŠT Michalovce	3.10.2021	7.miesto v kategórii SŠ		
ZENIT v elektronike	Peter Sokol, IV.BP	25.11.2021	7.miesto		
Bankomat nápadov, JA SLOVENSKO	Diana Kurišková, II.EP Ján Gondkovič, II.EP	apríl 2021		účasť	

XVI. Údaje o projektoch, do ktorých je škola zapojená,

Názov projektu	Operačný program	Celkové oprávnené výdavky	Spolufinancovanie	Poznámka
CISCO networking academy program				Projekt bez finančného príspevku
EDUNET				Projekt bez finančného príspevku
SADOS			1 200,00 €	Projekt SANET
Kultúrne poukazy 2022				Ministerstvo kultúry SR
Zvyšovanie kvality vzdelávania na základných a stredných školách s využitím elektronického testovania	26110130546			NUCEM
Pomôžme regiónu	NFP302020J536	560 277,06 €	29 488,27 €	Ministerstvo investícií a regionálneho rozvoja SR
MATURITA 2022				Projekt bez finančného príspevku
Moderná škola		29 930,- €		
PISA 2022				NUCEM

XVII. Údaje o výsledkoch inšpekčnej činnosti vykonanej Štátnou školskou inšpekciou v škole v školskom roku 2021/2022.

V školskom roku 2021 / 2022 sa na našej škole tematická inšpekcia neuskutočnila.

XVIII. Údaje o priestorových a materiálno-technických podmienkach školy/ŠZ

V školskom roku 2021/2022 došlo na našej škole k nasledujúcim vylepšeniam materiálno-technických podmienok :

- výmena okien na hlavnej chodbe na pracovisku Partizánska,
- svojpomocné vymaľovanie stien chodieb na pracovisku Partizánska,
- výmena podlahy v kuchyni a v jedálni na pracovisku Partizánska,
- výmena obvodového plášťa veľkej telocvične na pracovisku Partizánska, (odstránenie sklobetónu, obnova murovaného plášťa a doplnenie okien)
- výmena osvetlenia v telocvični na pracovisku Partizánska,
- obnova palubovky (brúsenie a nový náter) vo veľkej aj malej telocvični na pracovisku Partizánska,
- výmena stoličiek a lavíc v troch učebniach na pracovisku Partizánska,
- výmena okien v štyroch učebni na pracovisku Kapušianska,
- vymaľovanie štyroch učebni na pracovisku Kapušianska,
- osadenie plávajúcich podláh do štyroch učebni na pracovisku Kapušianska,

XIX. Údaje o finančnom a hmotnom zabezpečení výchovno-vzdelávacej činnosti školy, a to:

1. Dotácie zo štátneho rozpočtu na žiakov – normatívne prostriedky v €

	9.-12.2021	1.-8.2022	Školský rok 2021/2022
Zostatok z r.2021		0	0
Dotácie – prenesené kompetencie	866 778	1 451 627	2 318 405
Spolu	866 778	1 451 627	2 318 405

Tieto normatívne prostriedky zo štátneho rozpočtu boli použité na mzdy a ostatné náklady na prevádzku školy, opravu a údržbu budov a zariadení školy.

2. Rodičia a ostatné osoby, ktoré majú voči žiakom vyživovaciu povinnosť neprispievajú na úhradu nákladov spojených s hmotným zabezpečením školy.

3. Dotácie zo štátneho rozpočtu na vzdelávacie poukazy – nenormatívne prostriedky

	9.-12.2021	1.-8.2022	Školský rok 2021/2022
dotácia	4 582	6 874	11 456

Tieto nenormatívne prostriedky boli použité na výplatu odmien a ostatných osobných nákladov pre vedúcich krúžkov, na materiálne zabezpečenie krúžkovej činnosti a úhradu ostatných prevádzkových nákladov na krúžkovú činnosť.

4. Iné finančné prostriedky získané podľa osobitných predpisov dotácie rozpočtu Košického samosprávneho kraja – podielové dane

	9.-12.2021	1.-8.2022	Školský rok 2021/2022
Škola	600	0	600
Školské jedálne	42 155	75 006	117 161
Spolu	42 755	75 006	117 761

Dotácia pre školské stravovanie bola použitá na mzdové a prevádzkové náklady školských stravovní na Partizánskej a Kapušianskej

5. Ostatné príjmy školy – vlastné príjmy

	9.-12.2021	1.-8.2022	Školský rok 2021/2022
Škola nájom, výrobky, služby, dary a granty	9 138	46 335	55 473
Školské stravovne úhrady od stravníkov	12 065	25 597	37 662
Spolu	21 203	71 932	93 135

Vlastné príjmy boli použité na úhradu prevádzkových nákladov školy a školských stravovní

XX. Informácie o aktivitách v zmysle úloh vyplývajúcich zo strategických a koncepcných materiálov KSK

Stratégia rozvoja výchovy a vzdelávania v stredných školách v KSK (v zmysle platného dodatku)

Aktivity Centra odborného vzdelávania v školskom roku 2021/2022

Jednorázové aktivity

názov aktivity	počet aktivít	firma za pomoci ktorej bola aktivita organizovaná	počet hodín na kurz	počet zúčastnených dospelých, resp. ped. pracovníkov	počet zúčastnených žiakov na aktivite
Súťaž VSD a.s. pre žiakov 3. a 4. ročníka	1	VSD a.s.	6	4	6
Výber žiakov do DUAL	1	BSH	2	2	12
Výber žiakov do DUAL	1	LEKOS	2	2	86
Prezentácia Practice programu	1	VSD a.s.	1	5	93
Prezentácia FVT TU KE	1	FVT TU KE	1	5	93
Skúšky odbornej spôsobilosti elektrotechnikov	5	SOŠ technická Michalovce	6	6	88
Školské kolo SOČ	1	SOŠ technická Michalovce	6	24	40

Opakujúce sa aktivity

názov aktivity	počet aktivít	firma za pomoci ktorej bola aktivita organizovaná	počet hodín počas celého roka	počet zúčastnených dospelých, resp. ped. pracovníkov	počet zúčastnených žiakov na aktivite
Odborná prax	7	SOŠT	561	1	40
Programovateľné automaty	3	SOŠT	197	1	24
Elektronika	2	SOŠT	90	1	12
Mechatronika	3	SOŠT	186	1	24
Grafické systémy	2	SOŠT	63	2	16
Programové vybavenie počítačov	1	SOŠT	66	1	8
Programovanie	9	SOŠT	864	2	77
Finančná gramotnosť	3	SOŠT	90	1	24
Operačné systémy	5	SOŠT	330	2	40
Ročníkový projekt	1	SOŠT	60	1	8
Automatizácia	3	SOŠT	99	1	24

Sieťové technológie	12	SOŠT	768	2	97
---------------------	----	------	-----	---	----

Koncepcia rozvoja pohybových aktivít

Názov aktivity	Dátum	Miesto	Organizátor	Počet zúčastnených žiakov	Prínos
Juniorská štafeta MMM KE	október 2021	7.miesto SŠ	Maratónsky klub Košice, KSK	4	
Turnaj dekana FVT vo futsale chlapcov SŠ	12.5.2022	účasť	Dekanát FVT Prešov	10	
Krajská futsalová liga chlapcov SŠ	20.5.2022	účasť	KSK	10	
OK v cezpoľnom behu chlapcov	september 2021	5.miesto	Národné športové centrum (z poverenia MŠ SR)	5	
OK v cezpoľnom behu dievčat	september 2021	účasť	Národné športové centrum (z poverenia MŠ SR)	3	
OK v basketbale chlapcov	máj 2022	4.miesto	Národné športové centrum (z poverenia MŠ SR)	10	

Koncepcia rozvoja práce s mládežou

Názov aktivity	Dátum	Miesto	Organizátor	Počet zúčastnených žiakov	Prínos
Adaptačný kurz žiakov 1.ročníka	13.-24.9.2021	škola	Školský psychológ	163	Lepšie zvládnutie adaptácie žiakmi
Individuálne pohovory so žiakmi	priebežne	škola	Školský psychológ	21	Zlepšenie prospechu, správania sa, dochádzky
Olympiáda kritického myslenia.	Školské kolo 15.12.2021 Krajské kolo 23.3.2022	On-line	Debatná asociácia Slovenska (Školské kolo) Mgr. Lobová (Krajské kolo) PaedDr. Pajtašová	55	Rozvíjanie kritického myslenia, overovanie a vyhľadávanie informácií, formulovanie argumentov.
Mediálna gramotnosť, hoaxy, dezinformácie, falošné správy. Webinár	14.6.2022	škola	Policajný zbor SR, Koordinátori prevencie	17	Praktické informácie, ako sa orientovať v digitálnom prostredí, ako sa vyvarovať nástrahám internetu.
Internetová bezpečnosť a hoaxy na sieťach - prednáška a beseda.	Január 2022	škola	Policajný zbor SR Koordinátori prevencie	65	Ako rozoznať hoaxy a klamné správy na internetových sieťach
Ochrana života a zdravia	Priebežne	región	Učiteľia TSV	463	Kurzy pohybových aktivít v prírode
Tolerancia, ľudské práva – beseda s mestskou políciou.	5.4.2022	Škola Pracovisko Partizánska	Mestská polícia Michalovce Koordinátori prevencie	105	Uvedomenie si svojho správania a dosah nebezpečného správania.

Právne vedomie a trestnoprávna zodpovednosť mladistvých - beseda s mestskou políciou.	5.4.2022	Škola pracovisko Kapušíanska	Mestská polícia Michalovce Koordinátori prevencie	105	Preventívne pôsobenie mestskej polície a nadobúdanie právneho povedomia žiakov.
Šikana a kyberšikana v školách – online webinár.	6.6.2022	škola	Policajný zbor SR Koordinátori prevencie	28	Odborný výklad o pojmoch násilného správania detí.
Beseda Ako pracovať s vlastnými emóciami	január 2022	škola	Školský psychológ	50	Zdravý vývin jednotlivca
Beseda so školským psychológom Téma "Sebaovládanie"	október 2021	škola	Školský psychológ	45	Zdravý vývin jednotlivca
EKOTOPFILM – Online junior festival - plytvanie, uhlíková stopa, odpady v kanalizácii, slovenská divočina.	30.11. - 3.12.2021.	škola	Koordinátori prevencie	66	Motivovanie mladých ľudí k vytváraniu lepšieho životného prostredia.
Biela pastelka – dobrovoľníctvo - dobrovoľná finančná zbierka pre ÚNSS.	30.9.- 1.10.2021	škola	Mgr. Eva Lobová	66	Realizácia verejnej zbierky na škole pre nevidiacich a slabozrakých s cieľom podporiť ľudí so zrakovým postihnutím.
Freecycling,	1.-18.12.2021	škola	Koordinátor environmentalnej výchovy	45	druhotné využitie zdrojov, znižovanie skládok
Súťaž ECOHERO, zlepšenie okolia školy	Október 2021	Škola Okolie Michaloviec	Koordinátor environmentalnej výchovy	32	rozvoj environmentálnej zodpovednosti žiakov
Súťaž Envirospektrum On-line	26.4.2022	škola	Koordinátor environmentalnej výchovy	16	umelecké cítenie vzťahu k prírode, okoliu
Dobrovoľnícka činnosť beseda	November 2021	škola	Koordinátor environmentalnej výchovy	36	- beseda o význame dobrovoľníckej činnosti
Zber šatstva pre zariadenie Integra MI	november, december 2021	škola	Koordinátorka pre environmentálnu výchovu	90	Podpora duševne chorých
Červené stužky – celoslovenská kampaň problematiky HIV/AIDS.	1.12.2021	škola	Mgr. Eva Lobová	150	Kampaň boja proti AIDS prebehla v rámci projektu Zdravie a bezpečnosť v školách.
Obchodovanie s ľuďmi – debata na hodinách ETV o rizikách práce v zahraničí a	Celoročná aktivita.	škola	Vyučujúca ETV	307	Prevenencia soc.-pat. javov

prevencii pred neľudským zaobchádzaním.					
Deň narcisov	28. apríl 2022	škola	PhDr. Antónia Sabová	578	Zbierka na podporu boja proti rakovine.

Žiacka školská rada

Žiacka školská rada v zmysle zákona na našej škole nie je zriadená.

Na každom pracovisku pracuje združenie zástupcov žiakov vytvorené z predsedov tried.

Činnosť združenia zástupcov žiakov z jednotlivých tried v podmienkach našej školy je špecifická vzhľadom na skutočnosť, že pôsobíme na dvoch pracoviskách vzdialených od seba niekoľko kilometrov.

Počas školského roka členovia združenia zástupcov žiakov na svojich zasadnutiach v spolupráci s vedením školy prichádzali s návrhmi ako vylepšiť podmienky žiakov v škole, (modernizácia šatní, úprava športovísk), zvykli riešiť problémy neprimeraného správania sa niektorých spolužiakov.

Veľkú pozornosť venovali aj dochádzke a študijným výsledkom žiakov. Aktivity členov združenia zástupcov žiakov boli zamerané tak, aby poskytovali priestor novým nápadom a kreatívnym myšlienkam žiakov školy, aby sa čo najviac žiakov zapájalo do diania v škole a zvýšila sa pozitívna klíma v školskom prostredí.

Z aktivít realizovaných v tomto školskom roku možno spomenúť zábavno-súťažnú akciu „vyrezávanie tekvic“ i podieľanie sa na celoštátnej kampani „Červené stužky“.

Tradičné aktivity z minulých rokov ako športové súťaže medzi triedami, práca školského rádia KAP či prispievanie žiakov do školského časopisu Oko neboli ešte realizované v plnom rozsahu ako pred pandemiou, ale snahu žiakom nemožno uprieť.

Spracoval: Mgr. Ernest Exenberger, zástupca riaditeľa školy

Prerokované v pedagogickej rade školy:

Vyjadrenie rady školy:

Prílohou k správe je vyjadrenie príslušného orgánu školskej samosprávy.

Schválenie KSK :