



Stredná odborná škola techniky a remesiel - Műszaki Szakok és Mesterségek Szakközépiskolája,
Rákocziho 23, Kráľovský Chlmec

Hodnotiaca správa o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach školy za školský rok 2020/2021



„Žiakovi učiteľ môže otvoriť dvere, ale vstúpiť do nich musí sám“ (neznámy autor)



Október 2021

Oblasti hodnotenia školy:

I.	Základné údaje o škole a zriaďovateľovi	- 3 -
II.	Informácie o činnosti rady školy a poradných orgánov riaditeľa školy.....	- 4 -
III.	Údaje o počte žiakov školy vrátane žiakov so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami	- 21 -
IV.	Elokované pracoviská.....	- 21 -
V.	Údaje o počte prijatých žiakov do prvého ročníka strednej školy	- 22 -
VI.	Údaje o výsledkoch hodnotenia a klasifikácie žiakov podľa poskytovaného stupňa vzdelania	- 25 -
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	- 37 -
VIII.	Výsledky úspešnosti školy pri príprave na výkon povolania a výsledky uplatnenia žiakov na pracovnom trhu alebo ich úspešnosť prijímania na ďalšie štúdium.	- 41 -
IX.	Údaje o počte zamestnancov a plnení kvalifikačného predpokladu zamestnancov školy.....	- 42 -
X.	Údaje o ďalšom vzdelávaní pedagogických zamestnancov školy	- 45 -
XI.	Údaje o aktivitách školy, ktoré realizuje pre žiakov vo voľnom čase.....	- 46 -
XII.	Údaje o aktivitách školy spojených s prezentáciou školy na verejnosti.....	- 48 -
XIII.	Informácie o spolupráci školy 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.....	- 48 -
XIV.	Informácia o spolupráci školy s právnickými osobami pri zabezpečovaní výchovy a vzdelávania	- 49 -
XV.	Informácie o oblastiach, v ktorých škola dosahuje dobré výsledky a o oblastiach, v ktorých má škola nedostatky.....	- 50 -
XVI.	Údaje o projektoch, do ktorých je škola zapojená	- 51 -
XVII.	Údaje o výsledkoch inšpekčnej činnosti vykonanej Štátnou školskou inšpekciou v škole v školskom roku 2020/2021	- 52 -
XVIII.	Údaje o priestorových a materiálno-technických podmienkach školy	- 52 -
XIX.	Údaje o finančnom a hmotnom zabezpečení výchovno-vzdelávacej činnosti školy, a to:.....	- 53 -
XX.	Informácie o aktivitách v zmysle úloh vyplývajúcich zo strategických a koncepčných materiálov KSK.....	- 53 -
Príloha č. 1	- 57 -
Príloha č. 2	- 58 -
Príloha č. 3	- 72 -

Hodnotiaca správa o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach školy za školský rok 2020/2021

(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 a zriaďovateľovi

Základné údaje		
Názov školy	Stredná odborná škola techniky a remesiel – Műszaki Szakok és Mesterségek Szakközépiskolája	
Adresa	077 01 Kráľovský Chlmec, Rákocziho 23	
Telefónne číslo	056/6322678	
Faxové číslo	-	
Adresa elektronickej pošty	sekretariat@soskch.sk	
Webové sídlo	www.soskch.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	Ivan Beňo Ing.	0948 231 550
Zástupcovia riaditeľa	Mária Šipošová Ing. zástupca riaditeľa pre teoretické vyučovanie	0948 580 807
	Enikő Pogányová Mgr. zástupca riaditeľa pre praktické vyučovanie	056/6322678
	Juraj Árti Ing. zástupca riaditeľa pre prevádzkovú ekonomickú činnosť	0948 238 623

II. Informácie o činnosti rady školy a poradných orgánov riaditeľa školy

Rada školy	Dátumy zasadnutí	Prijaté uznesenia
Ing. Ján Hornyák predseda RŠ zamestnávateľ	26.10.2020 online zasadnutie	Prerokovanie HSSŠ za školský rok 2019/2020
Ing. Karol Pataky podpredseda RŠ poslanec KSK	26.3.2021 online zasadnutie	Prerokovanie Správy o hospodárení za rok 2020
Anna Tomčiová tajomník RŠ	14.6.2021 online zasadnutie	Prerokovanie počtu žiakov na školský rok 2022/2023 - plán výkonov
Ing. Jozef Horváth člen RŠ poslanec KSK	18.6.2021 prezenčné zasadnutie	Na základe vyhláseného výberového konania KSK predkladanie návrhu na poverenie súčasného riaditeľa školy
RNDr. Viera Juríková členka RŠ za zriaďovateľa		
Ing. Judita Kázmérová členka RŠ učiteľka		
Bc. István Dobos člen RŠ majster odbornej výchovy		
Szilvia Móricz členka RŠ za rodičov		
Claudia Krajlíková členka RŠ za rodičov		
Ladislav Kocsis člen RŠ za rodičov		
Orsolya Benčíková členka RŠ za žiakov		

Poradný orgán riaditeľa školy			
Operatívna porada riaditeľa		Dátumy zasadnutí	Prijaté uznesenia
Meno člena	Funkcia člena		
Ing. Ivan Beňo	Riaditeľ školy	24. 08. 2020 prezenčne	Prijaté základné úlohy pre nový školský rok: <ul style="list-style-type: none"> • Schválenie Pokynov RŠ na aktualizáciu ŠkVP a terminované úlohy na ich revíziu, resp. vypracovanie. • Na základe manuálu COVID 19 vydaného MŠVVaŠ SR vypracovať usmernenie riaditeľa školy, predložiť ho na pripomienkovanie pracovníkom školy a po zapracovaní pripomienok, oboznámiť všetkých zamestnancov školy s týmto usmernením. Zároveň je

			<p>každý zamestnanec povinný dané usmernenie dodržiavať.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vypracovať dokumenty školy pre školský rok 2020/2021 PPŠ, PKHČ, a predložiť ich PR na pripomienkovanie. • Schválenie definitívnych úväzkov PZ – výkony v rámci VVP na teoretickom a praktickom vyučovaní.
Mgr. Enikő Pogányová	ZR pre praktické vyučovanie	08. 09. 2020 prezenčne	<ul style="list-style-type: none"> • Schválenie zmluvy o dodávke obedov pre zamestnancov a žiakov so ZŠ VJM K. Chlmec za podmienky, že SOŠ zabezpečí jednorazové obaly na obedy a zároveň zabezpečí SOŠ aj donášku obedov. Dané podmienky súvisia s tým, že ZŠ nebude počas danej pandemickej situácie prevádzkovať jedáleň pre verejnosť. • Na základe návrhu príslušných predmetových komisií na predmety, ktoré sú navrhované ako neklasifikované ETV, TSV a CVF operatívna porada nemá námietky a predloží návrh na schválenie PR. • Prerokovanie a doplnenie Plánu profesijného rozvoja, vzdelávacie aktivity pre nových spolupracovníkov. • V súvislosti so zmenou v názve školy doplnenie o prívlastok je potrebné vykonať zmeny na web stránke školy jednak oznamom, ale aj aktualizáciou loga, tlačív školy a pod.
Ing. Mária Šipošová	ZR pre teoretické vyučovanie	24. 09. 2020 prezenčne	<ul style="list-style-type: none"> • Vzhľadom na pretrvávajúce problémy s prihlasovaním, resp. neprihlasovaním sa žiakov pri vstupe do školy do elektronického dochádzkového systému, pravidelne kontrolovať na vyučovacej hodine prítomnosť žiakov na vyučovaní cez EŽK. • Denne triednymi učiteľmi sledovať chorobnosť žiakov, s dôrazom na výsledky testovania na COVID – 19, prípadne zmeny oznamovať na sekretariáte školy. Zmeny budú spracované a oznamované cez portál MŠVVaŠ SR. • Vzhľadom na zhoršujúcu sa pandemickú situáciu pripraviť sa na nutnosť zavedenia dištančného vzdelávania na škole. Ukladá sa TU zistiť v triedach vybavenosť žiakov v domácom prostredí – počítač a prístup k internetu. • Dotácia pridelená MŠVVaŠ SR na

			<p>riešenie pandemickej situácie (ochranné pomôcky, dezinfekčné prostriedky a pod.), časť tej dotácie bude použitá na nákup termokamier, ktoré budú umiestnené vo vstupnom areáli na monitorovanie teploty vstupujúcich osôb do priestoru školy.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vzhľadom na vzniknutú situáciu v dôsledku pandémie je nutné hľadať riešenia na propagáciu školy v rámci „náboru žiakov“. Je viac ako pravdepodobné, že osobná návšteva škôl nebude možná. Preto žiadame PZ predložiť návrhy na nábor žiakov – propagácia odborov cez jednotlivé PRK do 01. 10. 2020.
Ing. Juraj Árti	ZR pre prevádzkovo-ekonomickú činnosť	08. 10. 2020	<ul style="list-style-type: none"> • COVID -19 – od 12.10.2021 prechádzame na DV – 12. a 13.10.2021 prebieha príprava na DV pre PZ formou aktualizáčnych vzdelávaní a od 14.10.2021 prebieha DV z pracoviska. • Prideliť učebne učiteľom a MOV, vytvorenie podmienok a zabezpečenie vzdelávania formou dištančného vyučovania z pracoviska. • Platný RH ostáva bez zmeny. • Pre DV jednotne využívať školský elektronický portál – EVY. V prípade vyučovacích hodín on-line prednostne cez Microsoft Teams. • V rámci DV bola prijatá zásada, že žiak riešené úlohy bude odovzdávať do 24 hodín – má sa na mysli – on-line testy, pracovné listy, alebo iná forma zadani cez portál • PRK navrhnu konzultantov pre MS 2021 PČOZ MS – v prípadoch obhajoba vlastného projektu • Žiaci, ktorí nemajú prístup k IT z domu, pre nich budeme vytvárať vzdelávacie materiály v písomnej podobe z jednotlivých predmetov. Pri vstupe do školy bude vytvorený priestor na uloženie materiálov PZ – schránky pre žiakov podľa tried, z ktorých si žiaci budú preberať učebné materiály, úlohy, pracovné listy raz týždenne, rozpis termínov stanoví TU. V druhom týždni žiak odovzdá vypracované materiály pri preberaní „nových“ zadaní.

Mgr. Katarína Banyková	Výchovný a kariérový pracovník	16. 10. 2021	<ul style="list-style-type: none"> • Schvaľovanie vypracovanej Hodnotiacej správy za rok 2019/2020 v operatívnej porade riaditeľa a vzhľadom na pripomienky, ktoré je nutné dopracovať, boli rozdelené úlohy na dopracovanie správy a predloženie na PR na prerokovanie do 22. 10. 2021
		21. 10. 2020	<ul style="list-style-type: none"> • RŠ vydal Pokyny – opatrenia v súvislosti s pandemickou situáciou: <ul style="list-style-type: none"> ✓ V prípade, že zamestnanec školy po celoplošnom testovaní cez víkend bude mať pozitívny test, má za povinnosť to riešiť so svojim lekárom, ktorý vypíše pandemickú PN, ktorú odošle do sociálnej poisťovne ✓ V prípade, že pracovník školy sa nedá cez víkend otestovať, v pondelok to oznámi príslušnému nadriadenému a zostáva v karanténe na 10 dní (bez nároku na mzdu) ✓ V prípadoch negatívneho testu pri vstupe na pracovisko je zamestnanec povinný sa preukázať potvrdením o bezinfekčnosti.
		29. 10. 2020	<p>Pokyny RŠ v súvislosti s testovaním obyvateľstva na pôde školy v rámci celoplošného testovania.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Testovanie bude prebiehať v dňoch 31.10. - 1.11.2020 • Službukonajúci na telefóne RŠ, ZRTV, ZRPV, p. Molnár A. • 31.10.2020 (sobota) – škola sa otvára o 5:30 – do školy sa dostaví RŠ, ZRPV, ZRTV; na vrátnici budú vykonávať službu upratovačky (podľa zadelenia) a cez kamerový systém budú sledovať pohyb po škole. • Miestnosť B20 vyhradená na občerstvenie pre personál testovania • Priestory školy prístupné do 21.00 • 1. 11. 2020 podobný časový rozvrh testovania ako 31. 10. 2020. • 2.11.2020 zamestnanci ; • 3 - 4.11.2020 PZ a NZ práca z domu, z dôvodu vytvorenia časového priestoru na odvoz biologického odpadu a dôkladné vyvetranie školy. • Pri práci z domu zamestnanci sú povinní viesť časový záznam prác na tlačive k tomu vytvoreného. Na základe údajov

			bude zúčtovaná mzda pracovníka. Iná evidencia nie je prípustná.
		10. 11. 2020	<p>V súvislosti so zhoršujúcou sa pandemickou situáciou v regióne a prechodom na dištančné vzdelávanie, prípadne prácu z domu, boli stanovené úlohy pre jednotlivých pracovníkov podieľajúcich sa na realizácii projektov financovaných z ESF.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Projekt IROP kód výzvy IROP-PO2-SC223-PZ-2016-3, názov projektu „Investícia do odborného vzdelávania prispôsobeného regionálnym požiadavkám trhu práce“, celkové oprávnené výdavky projektu 605 982,60 EUR. Realizácia verejného obstarávania. • Pokračovanie v realizácii projektu „Podpora prehlbovania a zvyšovania kvalifikácie“ v rámci výzvy OPEZ-PO1/2016/DOP/1.4-01, operačný program Ľudské zdroje, celkové oprávnené výdavky 199 437,98 €. Dožiadanie podmienok, za akých je možné projekt ďalej realizovať. • Pokračovanie v realizácii komplexnej rekonštrukcie budovy „A“ v areáli Kráľovský Chlmec, investičná akcia „Rekonštrukcia budovy školy“ financovanej zriaďovateľom KSK. Uzatvorenie zmluvy s dodávateľom na základe VO, zmluvy o technickej pomoci so stavebným dozorom. Bolo prijaté uznesenie, že kontrolné dni sa budú konať v týždenných intervaloch, pokiaľ do dovolí pandemická situácia.
		18. 11. 2020	<ul style="list-style-type: none"> • Administratívna príprava PR - klasifikačnej porady za 1. štvrt'rok školského roka, schválené tlačivo pre jednotlivé ročníky. PR sa bude konať 20. 11. 2020 dištančne. • Vzhľadom k tomu, že sa nejaví ako reálna prezentácia školy na jednotlivých ZŠ, bolo prijaté uznesenie na posilnenie reklamy školy cez web stránku a iné možnosti, ktoré ponúkajú elektronické médiá. Pripraviť krátke, výstižné filmy o jednotlivých odboroch a šíriť ich cez uvedené médiá. Doručiť brožúru o škole na všetky ZŠ v počte žiakov 9. ročníka.
		30. 11. 2020	<ul style="list-style-type: none"> • Antigénové pretestovanie všetkých zamestnancov hradených zo sociálneho fondu od 11.00 hod. Vyučovanie bude skrátené, prispôbené potrebe účasti všetkých zamestnancov školy. • Boli sme úspešní v projekte Micro:bit financovaného z grantu Nadácie Pontis

			<p>Telekom, uzatvorenie zmluvy 04. 12. 2020. Je to prispevok na skvalitnenie vyučovania hlavne informatiky a robotiky.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aj keď je situácia v COVID-19 nie veľmi priaznivá, Adventný veniec a vianočná výzdoba nesmie chýbať, len žiaľ do tejto aktivity sme nemohli zapojiť žiakov.
		18. 12. 2020	<ul style="list-style-type: none"> • Pokyn RŠ – pre zhoršenú pandemickú situáciu v regióne, škola dňom 18. 12. 2020 sa uzatvára. Bude vydané usmernenie pre zamestnancov školy, ďalší postup pri zabezpečení dištančného vzdelávania. • Zhoršená pandemická situácia postihla aj dodávateľa stavby, ktorý oznámil prerušenie prác. Podľa vývoja situácie bude investora kontaktovať po Novom roku po 10. 01. 2021.
		08. 01. 2021	<ul style="list-style-type: none"> • Vypracované, schválené a zverejnené pokyny RŠ na zabezpečenie DV v čase zákazu vychádzania, resp. stretávania sa. PZ aj ostatní zamestnanci v prevažnej miere práca z domu, prevádzkoví pracovníci školy napojení výlučne na prevádzku školy boli uvoľnení na 80%. • Vypracovať Kritéria prijímacieho konania, materiál predložiť na pripomienkovanie PR.
		25. 01. 2021	<ul style="list-style-type: none"> • Spracovať podklady pre PR, klasifikácia za 1. polrok, informácie o priebehu DV, hlavne poukázať na nedostatky, prípadne navrhnúť opatrenia, ktoré by viedli k zlepšeniu vzdelávania. <p>Na základe získaných podkladov vypracovať správu pre zriaďovateľa o stave vzdelávania žiakov zo SZP v sídle školy a v EP s prijímaním opatrenia na zlepšenie dochádzky, správania a vzdelávacích výsledkov týchto žiakov.</p> <ul style="list-style-type: none"> • V rámci projektu IROP, na základe vykonanej kontroly je nutné opakovať VO. Pripraviť podklady k VO s rešpektovaním vytknutých nedostatkov. • Dodávateľ stavby naďalej má kľúčových zamestnancov v karanténe. Predpokladá sa, že v priebehu februára 2021 bude vyvolané jednanie ohľadom úpravy zmluvných podmienok – časť ukončenie stavby. • V projekte OPEZ Nediskvalifikuj sa, sme požiadali o zmenu cieľovej skupiny na žiakov SŠ, nakoľko ÚPSVaR TV nám ani v budúcnosti nebude vedieť

			<p>poskytnúť dostatočný počet frekventantov na akreditované kurzy z cieľovej skupiny nezamestnaný do 26 rokov.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zapojili sme sa do projektu IT Akademia v spolupráci s UPJŠ KE. Zodpovední pracovníci Ing. Mária Šipošová ZR TV a Mgr. Beáta Csatlósová učiteľka informatiky.
		15. 02. 2021	<ul style="list-style-type: none"> • príprava a schválenie podkladov na dohodovacie konanie: počet žiakov, delenie triedy, skupiny; prepočítaný počet PZ a NPZ na počet žiakov; prepočítaný počet úväzkov, vyhodnotenie DV, prestupy žiakov, úsporné opatrenia, kumulované funkcie, ŽŠR, neformálne vzdelávanie, vzdelávacie poukazy, normatívne financovanie • bol predložený návrh na ocenenie z príležitosti Dňa učiteľov. Za školu je doporučená PhDr. Pankovics A. učiteľka MJL a NOS • žiaci budú zapojení do e-testovania, ktoré organizuje NUCEM a to v rámci prezenčného vzdelávania. Rozpis pripraví ZR TV.
		25. 02. 2021	<ul style="list-style-type: none"> • predpokladaný nástup do školy, obnovenie prezenčnej formy vzdelávania je 01. 03. 2021, • z tohto dôvodu je potrebné zabezpečiť dezinfekciu všetkých miestností školy, zrušiť 80% -nú zamestnanosť a obnoviť zamestnanosť pre prevádzkových pracovníkov, • cez školské komunikačné kanály zabezpečiť v prípade nástupu žiakov do školy – oznámenie pre rodičov a žiakov, • odhliadnuc od rozhodnutia o nástupe žiakov do školy, predložiť návrh riešenia prezentácie školy v rámci DOD, navrhuje sa prezentácia on –line v dvoch termínoch 03. a 04. 03. 2021, čo sa aj realizovalo. • na základe usmernenia MŠVVaŠ SR upraviť a doplniť Kritéria prijímacieho konania, • naplánovať mimoriadny RH pre končiace ročníky s prednostným zameraním sa na výučbu predmetov dôležitých pre ukončovanie štúdia v jednotlivých odboroch.
		01. 03. 2021	<ul style="list-style-type: none"> • pravidelne zisťovať stav chorobnosti u PZ ale aj NZ, a tak isto aj u žiakov končiacich ročníkov. Riadiť sa pokynom

			<p>predsedu KSK č. 25,</p> <ul style="list-style-type: none"> • vydať potvrdenia pre zamestnancov v prípade potreby sa dostaviť na pracovisko – v potvrdení sa uvádza pracovný čas a miesto vykonávania práce, • na základe dohody so ZŠ on – line Deň otvorených dverí sa uskutoční v dňoch 03. až 04. 03. 2021 v časoch podľa schváleného harmonogramu, • z dôvodu krátenia rozpočtu zriaďovateľom o 20 000 €, je nutné prehodnotiť rozpočet a hľadať možnosti úspor tak, aby bola zabezpečená bezproblémová prevádzka školy, • ukladá sa všetkým PZ, aby zabezpečili v priebehu mesiaca preskúšavanie žiakov tak, aby každý žiak mohol byť hodnotený najneskôr 31. 03. 2021. • V rámci projektu NEDISKVALIFIKUJ SA! požiadať Agentúru o zmenu cieľovej skupiny, nakoľko v projekte uvedenú cieľovú skupinu nie je možné v spolupráci s ÚPSVaR TV v požadovanom množstve zabezpečiť.
		22. 03. 2021	<ul style="list-style-type: none"> • na základe získaných informácií predpokladá sa, že praktické vyučovanie bude obnovené pre všetkých žiakov po Veľkej noci, • z pandémie príspevku je nutné zabezpečiť dostatočné množstvo dezinfekčných prostriedkov a peniaze takto získané investovať do žiaričov, • pre PZ boli z KSK doručené respirátory a rúška, oproti podpisu ich odovzdať cez ZRTV a ZR PV, • do 31. 03. 2021 je nutné uzatvoriť hodnotenie žiakov, ktorí neboli klasifikovaní v 1. polroku, • v súlade s pokynmi MŠVVaŠ SR bolo vydané usmernenie RŠ k priebehu a klasifikácii MS a ZS, • jednotlivé PRK stanovili rozsah predmetov, ktoré budú zahrnuté do hodnotenia jednotlivých častí skúšok, a ktoré boli v usmernení zohľadnené.
		29.03.2021	<ul style="list-style-type: none"> • získaním grantu Telekom Micro:bit vznikajú pre školu úlohy v rámci prezenčnej časti a to : <ul style="list-style-type: none"> ✓ po návrate do školy prioritne venovať sa prezenčnej forme projektu (vzhľadom na termíny). ✓ vytvoriť TK na evidenciu odučených VH, ✓ počet účastníkov 4 PZ, 70 žiakov

			<p>našej školy a žiaci ZŠ,</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ aktivity musia byť realizované 40 VH, 10 stretnutí v rámci krúžkovej činnosti, ✓ po aktivitách vypracovať elektronickú záverečnú správu, zabezpečiť publicitu projektu, definovať výstupy projektu a ich úspešnosť.
		07. 04. 2021	<ul style="list-style-type: none"> • každodenne sledovať stránku MŠVVaŠ SR minedu.sk, v súvislosti s návratom žiakov do škôl, ale aj prípadné aktualizácie dokumentov na ukončovanie štúdia na stredných školách, ale aj usmernenia k prijímacím pohovorom, • spracovať organizačné zabezpečenie na realizáciu akreditovaných vzdelávacích programov v rámci projektu NEDISKVALIFIKUJ SA! tak, aby po nástupe do školy bolo spustených päť programov pre končiacich žiakov s cieľom rozšírenia odborných vedomostí a praktických zručností v študovanom odbore žiaka, • opäť informácie na otvorenie škôl k 14. 04. 2021. Pre tento prípad je nutné zistiť práceschopnosť pracovníkov, TU zistiť vo svojich triedach zdravotnú situáciu u žiakov a informovať žiakov, že pri nástupe do školy budú žiaci povinní predložiť negatívny test nie starší ako 7 dní, v prípade neploletého žiaka aj test jedného zo zákonných zástupcov, • každé ráno bude musieť byť zabezpečený ranný filter, kontrola teploty cez kameru, prekrytie horných dýchacích ciest a negatívne testy.
		15. 04. 2021	<ul style="list-style-type: none"> • je nutné každodenne sledovať vývoj pandemickej situácie a pokyny MŠVVaŠ SR ako aj zriaďovateľa a na základe toho promptne prijímať opatrenia súvisiace s obnovou prezenčného vyučovania, • súvisí to aj s tým, že bol zrušený Home Office – práca z domu, pokračovanie dištančného vzdelávania sa bude realizovať PZ z pracoviska od budúceho týždňa, • v súlade so zákonom o celoživotnom vzdelávaní je potrebné oznámiť zahájenie kurzov pre žiakov končiacich ročníkov. Vzdelávacie kurzy sa realizujú v rámci projektu NEDISKVALIFIKUJ SA!

			<ul style="list-style-type: none"> • bolo prijaté usmernenie RŠ k realizácii prijímacích skúšok pre obe termíny 1. kola, t. j. 03. 05. 2021 a druhý termín 10. 05. 2021.
		05. 05. 2021	<ul style="list-style-type: none"> • bolo prijaté usmernenie RŠ k obnoveniu prezenčného vzdelávania vo všetkých ročníkoch dňom 10. 05. 2021, • okres Trebišov ako ružový okres podľa COVID automatu, žiak pri nástupe do školy je povinný sa preukázať prehlásením o bezinfekčnosti, ak žiak nie je plnoletý aj prehlásením o bezinfekčnosti jedného zákonného zástupcu, • na základe výzvy MŠVVaŠ SR bolo prijaté rozhodnutie o zapojení sa školy do projektu „Modernejšia škola“. Projekt bol vypracovaný, podaný, žiaľ neúspešný. Podľa nášho názoru, hodnotenie projektov vykazovalo vysoký stupeň anonymity, takže prečo náš neuspel, to sme sa nedozvedeli, • operatívna porada riaditeľa berie na vedomie výsledky hodnotenia žiakov končiacich ročníkov v študijných odboroch v rámci administratívneho hodnotenia MS, ako aj tú skutočnosť, že ani jeden žiak sa proti výsledkom hodnotenia neodvolal. Tieto výsledky budú predložené PR na prerokovanie 10. 05. 2021.
		12. 05. 2021	<ul style="list-style-type: none"> • v súvislosti s uznesením zastupiteľstva KSK z decembra 2019 o zriadení sociálneho podniku na pracovisku Čierna nad Tisou bolo vyvolané pracovné stretnutie, ktorého cieľom bolo posúdiť podmienky na jeho zriadenie. Pracovného stretnutia sa zúčastnili zástupcovia OŠ KSK a konateľka sociálneho podniku na Kukučínovej 23 Košice a zamestnankyne podniku. Zo strany školy boli poskytnuté základné koncepčné údaje o možnosti prevádzkovania sociálneho podniku, ktoré boli schválené v operatívnej porade riaditeľa. • operatívna porada riaditeľa berie na vedomie výsledky hodnotenia žiakov končiacich ročníkov v učebných odboroch v rámci administratívneho hodnotenia ZS, ako aj tú skutočnosť, že ani jeden žiak sa proti výsledkom hodnotenia neodvolal. Tieto výsledky budú predložené PR na prerokovanie 24. 05. 2021.

		28. 05. 2021	<ul style="list-style-type: none"> operatívna porada riaditeľa na základe výsledkov prijímacieho konania v 1. kole a neobsadenia všetkých miest v jednotlivých študijných ale aj učebných odboroch podľa pridelených počtov žiakov zriaďovateľom prijala uznesenie, že predloží návrh PR, aby sa na škole konalo 2. kolo podľa schválených kritérií.
		11. 06. 2021	<ul style="list-style-type: none"> porada prijala usmernenie RŠ v súvislosti s ukončením školského roka 2020/2021 s dôrazom na klasifikáciu žiakov jednotlivých tried s ohľadom na usmernenie MŠVVaŠ SR a celkový priebeh vyučovania v školskom roku s výrazným poznačením pandémie COVID-19. V usmernení boli stanovené jednotlivé termíny pre všetkých PZ, súvisiace s klasifikáciou tak, aby výsledky hodnotenia mohli byť predložené PR na prerokovanie najneskôr 24. 06. 2021.
		22. 06. 2021	<ul style="list-style-type: none"> operatívna porada riaditeľa prijala výsledky VVP za 2. polrok školského roka 2020/2021 a predkladá ich PR na prerokovanie na zasadnutí, ktoré sa bude konať 24. 06. 2021 prezenčne. PR doporučuje prijať uznesenie, aby každý PZ podľa príslušnej kategórie PZ vyplnil sebahodnotiaci hárok, ktorý je dostupný v dokumentoch pre učiteľov, a vyplnený odošle v elektronickej podobe príslušnému zástupcovi riaditeľa do 28. 06. 2021 do 08.00 hod. Sebahodnotiaci hárok súvisí s hodnotením PZ v súlade so zákonom 138/2019 Z. z. o pedagogických a odborných zamestnancoch. RŠ predložil návrh na riešenie personálnej agendy akreditovanej zväračskej školy 219, ktorá je pod patronátom školy. Zväračskú školu je nutné personálne vybaviť minimálne inštruktormi zvárania, nakoľko súčasný inštruktor po dlhobovej PN (takmer 1 rok) a splnenia dôchodkového veku odchádza do dôchodku. RŠ navrhol vyškoliť inštruktorov zvárania z MOV so zameraním na strojárstvo a náklady spojené so získaním inštruktorského oprávnenia by hradila škola zo sociálneho fondu. Na porade pri prejednávaní tejto otázky bola prítomná aj predsedníčka ZO KOVO pri SOŠ. S predloženým riešením súhlasili všetci

		účastníci s tým, že ak to bude financované zo zdrojov SF školy, zamestnanec je povinný sa zaviazat' odpracovať na škole min. 5 rokov.
--	--	---

Poradný orgán riaditeľ'a školy			
Pedagogická rada		Dátumy zasadnutí	Prijaté uznesenia
Meno člena	Funkcia člena		
Členmi sú všetci pedagogickí zamestnanci školy	učitelia a majstri odborného výcviku	31. 08. 2020 prezenčne	Usmernenie RŠ pred zahájením školského roka 2020/2021 v súvislosti s mimoriadnou situáciou v súvislosti s COVID-19 – prijaté opatrenia v súlade s usmernením MŠVVaŠ SR tzv. semafor . protiepidemické pokyny v závislosti od „farby“ okresu.
		29. 09. 2020 zasadnutie prebehlo elektronicky	Prijatie dokumentov na šk. rok 2020/2021: Plán práce školy Plán vnútornej kontroly Neklasifikované predmety ETV, TSV, CVF Zmeny v pláne Profesionálneho rozvoja pre daný školský rok – aktualizácia ročného plánu vzdelávania
		12. 10. 2020 prezenčne	V súvislosti s rozhodnutím MŠVVaŠ SR č. 2020/17294:1-A1810 zo dňa 11. 10. 2020 boli uznesením z PR prijaté opatrenia RŠ k dištančnému vzdelávaniu. Dištančné vzdelávanie bolo zahájené dňom 14. 10. 2020 prostredníctvom školského e-learningového portálu. Ďalej boli prijaté pokyny a opatrenia: - Miesto výkonu práce PZ - Vyučovanie podľa platného RH - Jednotný spôsob zadávania terminovaných úloh žiakom - Úlohy triednych učiteľ'ov - Spôsob vzdelávania žiakov bez vybavenia s PC a internetom - Spôsob vzdelávania žiakov počas OVY.
		23. 10. 2020 Zasadnutie prebehlo elektronicky	PR prerokovalo a berie na vedomie Hodnotiacu správu o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach školy za školský rok 2019/2020.
		23. 11. 2020 prezenčne	PR prerokovala a schválila VVV za 1. štvrťrok školského roku 2020/2021 s rozdelením období : • do 11. 10. 2021 prezenčná forma

			vzdelávania, <ul style="list-style-type: none"> od 12. 10. 2021 dištančná forma vzdelávania.
		28. 01. 2021 Zasadnutie prebehlo elektronicky	Klasifikácia žiakov za 1. polrok školského roka 2020/2021, pričom boli zohľadnené usmernenia RŠ : <ul style="list-style-type: none"> usmernenie RŠ zo dňa 11. 12. 2020 k hodnoteniu a klasifikácii prospechu a správania žiakov za prvý polrok školského roka 2020/2021, pokyny poverenej RŠ zo dňa 08. 01.2021 k organizácii dištančného vzdelávania v čase zákazu vychádzania
		22. 02. 2021 Zasadnutie prebehlo elektronicky	PR prerokovala a doporučuje RŠ schváliť Kritéria prijímacieho konania pre školský rok 2021/2022 s pripomienkami, ktoré boli do dokumentu zapracované.
		25. 03. 2021 Zasadnutie prebehlo elektronicky	PR prerokovala a doporučuje RŠ schváliť Správu o hospodárení za rok 2020.
		10. 05. 2021 Zasadnutie prebehlo elektronicky	PR prerokovala a berie na vedomie výchovno-vzdelávacie výsledky končiacich tried študijných odborov za 2. polrok školského roka 2020/2021. K hodnoteniu a klasifikácii žiakov bolo vydané usmernenie: Usmernenie RŠ zo dňa 29. 03. 2021 k organizácii maturitnej skúšky v školskom roku 2020/2021 bod 3, 4.
		24. 05. 2021 Zasadnutie prebehlo elektronicky	PR prerokovala a berie na vedomie výchovno-vzdelávacie výsledky končiacich tried učebného odboru za 2. polrok školského roka 2020/2021.
		01. 06. 2021 Zasadnutie prebehlo elektronicky	PR prerokovala a doporučuje riaditeľovi školy rozhodnúť o 2. kole prijímacích skúšok na nenaplnený počet miest pre žiakov, ktorých možno prijať do 1. ročníka.
		24. 06. 2021 Zasadnutie prebehlo prezenčne	1. PR prerokovala VVV za 2. polrok školského roka 2020/2021 a prijala výchovné opatrenia v súlade so Školským poriadkom školy. 2. Každý PZ podľa príslušnej kategórii PZ vyplní sebahodnotiaci hárok, ktorý je dostupný v dokumentoch pre učiteľov, a vyplnený prepošle príslušnému zástupcovi riaditeľa do 28. 06. 2021 do 08.00 hod.

Poradný orgán riaditeľa školy			
Predmetová komisia pre jazyky a spoločensko-vedné predmety		Dátumy zasadnutí	Prijaté uznesenia
Meno člena	Funkcia člena		
PhDr. Andrea Pankovics	vedúci PRK	03.09.2020	Schválenie plánu práce PRK Schválenie TVVP Schválenie plánu mimoškolskej činnosti
Ing. Brigita Bernáthová	stály člen	17.11.2020	Vyhodnotenie vstupných testov žiakov 1. ročníkov Práca so žiakmi s ŠVVP Schválenie maturitných tém a zadaní z jazykov (SJL, SJS, ANJ-B1, MJL)
Mgr. Jánošík Zoltán	stály člen	03.02.2021 on-line	Vyhodnotenie práce PRK za 1. polrok
Ing. Katarína Krížová	stály člen	10.05.2021	Vyhodnotenie práce PRK za 3. štvrťrok
Mgr. Erika Matyiová	stály člen	26.06.2021	Vyhodnotenie práce PRK za 2. polrok Vyhodnotenie MS 2021 Vyhodnotenie e-testovania NUCEM Vyhodnotenie projektovej aktivity členov PRK Vyhodnotenie hospitačnej činnosti Vyhodnotenie dištančného vzdelávania Podanie projektu „Environmentálna výchova“ na škole
PaedDr. Gabriela Szürösová	stály člen		
Mgr. Gabriela Šmegová	stály člen		

Poradný orgán riaditeľa školy			
Predmetová komisia pre prírodovedné predmety		Dátumy zasadnutí	Prijaté uznesenia
Meno člena	Funkcia člena		
Mgr. Beáta Csatlósová	vedúci PRK	08.09.2020	Schválenie plánu práce PRK Schválenie TVVP Schválenie plánu mimoškolskej činnosti
Mgr. Eva Blašková	stály člen	29.06.2021	Vyhodnotenie práce PRK za 1. a 2. polrok šk. r. 2020/2021 Vyhodnotenie dištančného vzdelávania Vyhodnotenie práce so žiakmi

			s ŠVVP Účasť v projektoch
Mgr. Enikő Pogányová	stály člen		

Poradný orgán riaditeľ'a školy			
Predmetová komisia pre remeslá a služby			
Meno člena	Funkcia člena	Dátumy zasadnutí	Prijaté uznesenia
Ing. Judita Kázmérová	vedúci PRK	07.09.2020	Schválenie plánu práce PRK Schválenie TVVP Schválenie plánu mimoškolskej činnosti
Beáta Babosová	stály člen	16.10.2020	Návrh konzultanta pre PČ OZ MS odbor vlasová kozmetika
Mgr. Katarína Banyková	stály člen	03.02.2021 on-line	Problémoví žiaci – I. polrok šk. roku 2020/2021 Schválenie tém na písomnú, praktickú a ústnu časť ZS pre odbor KAD vjm, VYK vjm a STV vjm Schválenie tém na ústnu časť MS pre odbor VLK vjs Preverka zručnosti pre 3. ročník kaderník (návrh na riešenie) Iné – návrh súťaží pre žiakov ZS
Arpád Bányácsi	stály člen	14.04.2021	Stanovisko PRK k hodnoteniu jednotlivých častí MS pre odbor VLK Schválenie maturitných zadaní v PRK
Bc. Stela Baloghová	stály člen	30.04.2021	Stanovisko PRK k hodnoteniu jednotlivých častí ZS pre odbor KAD, VYK, STV
Bc. Beáta Buzová	stály člen	22.06.2021	Vyhodnotenie práce PRK za 1. a 2. polrok šk. r. 2020/2021 Vyhodnotenie dištančného vzdelávania Plnenie, resp. neplnenie TVVP za jednotlivé predmety Problémoví žiaci – 2. polrok, šk. rok 2020/2021 Riešenie obsahu dodatkov v rámci príslušného ŠkVP pre jednotlivé odbory
Ing. Judita Diószeghyová	stály člen		
Eva Lipanová	stály člen		
Ing. Helena	stály člen		

Kováčsová			
Ing. Eva Vassová	stály člen		
Štefan Tobiáš	stály člen		

Poradný orgán riaditeľa školy			
Predmetová komisia pre strojárske a elektrotechnické predmety		Dátumy zasadnutí	Prijaté uznesenia
Meno člena	Funkcia člena		
Ing. Eleonóra Balogová	vedúci PRK	04.09.2020	Schválenie plánu práce PRK Schválenie TVVP Schválenie tém na obhajobu vlastného projektu v rámci PČOZ MS – podľa Vnútornej smernice na vypracovanie PČOZ MS Práca so žiakmi s ŠVVP Materiálno-technické požiadavky na školský rok 2020/2021
Ing. Tibor Sáradi	stály člen	27.11.2020	Materiálno-technické požiadavky na PČOZ MS Schválenie tém na PČOZ MS Majstrovstvá SR v CNC sústružení a frézovaní, príprava vybraných žiakov Práca so žiakmi s ŠVVP
Ing. Štefan Géresi	stály člen	19.02.2021 on-line	Školské kolo SOČ Kontrola pripravenosti a materiálneho zabezpečenia PČOZ MS Vyhodnotenie výchovno-vzdelávacích výsledkov za 1. polrok Schválenie zadaní na PČ a TČOZ MS pre odbor ME, STR Prehodnotenie a schválenie tém ZS – písomná, praktická a ústna časť Práca so žiakmi s ŠVVP
Ing. Judita Diószeghyová	stály člen	15.04.2021	Návrh na skupiny príbuzných predmetov, ktorých známky sa započítajú do hodnotenia maturitného predmetu v školskom roku 2020/2021
Ing. Judita Kázmérová	stály člen	05.05.2021	Návrh na skupiny príbuzných predmetov, ktorých známky sa započítajú do hodnotenia jednotlivých častí záverečných skúšok v školskom roku 2020/2021 dennej ako aj externej dištančnej formy štúdia
Bc. István Dobos	stály člen	28.06.2021	Vyhodnotenie PČOZ a TČOZ

			MS Vyhodnotenie plnenia plánu práce PRK za školský rok 2020/2021 Práca so žiakmi s ŠVVP
Bc. František Nagy	stály člen		
Alexander Balogh	stály člen		
Bc. Gabriel Dóczi	stály člen		
Jiří Klika	stály člen		
Ing. Tibor Sáradi	stály člen		

Poradný orgán riaditeľa školy			
Predmetová komisia pre ekonomické predmety		Dátumy zasadnutí	Priaté uznesenia
Meno člena	Funkcia člena		
Ing. Denisa Mihalčíková	vedúci PRK	09.09.2020	Schválenie plánu práce PRK Schválenie TVVP Návrh termínu odbornej praxe IV.A – obchodná akadémia Schválenie formy PČ OZ MS 2021
Ing. Andrea Bernáthová	stály člen	26.01.2021 on-line	Vyhodnotenie práce PRK za 2. polrok Schválenie maturitných tém a zadaní Z PČ OZ MS pre odbor OA Návrh termínu odbornej praxe 3. ročníka odboru logistika
Ing. Eduard Dubík	stály člen	14.04.2021	Prerokovanie a návrh skupín príbuzných predmetov na MS 2021
Ing. Mária Šipošová	stály člen	10.06.2021	Vyhodnotenie MS 2021 Príprava maturitných tém pre odbor logistika Prerokovanie projektu „Environmentálna výchova“ na škole
Ing. Erika Vargová	stály člen	28.06.2021	Vyhodnotenie práce PRK za 2. polrok Prerokovanie výchovno-vzdelávacích výsledkov za 2. polrok a podmienky dištančného vzdelávania Prerokovanie ŠkVP v súvislosti s Dodatkami k ŠVP

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

	Počet žiakov školy spolu	274
	Z toho dievčat	102
	Počet tried spolu	17
a)	Počet žiakov v dennej forme štúdia	193
	Z toho dievčat	68
	Počet tried denného štúdia	11
	Počet žiakov v nadstavbovej forme štúdia	17
	Z toho dievčat	6
	Počet tried nadstavbového štúdia	1
	Počet žiakov v pomaturitnej forme štúdia	-
	Z toho dievčat	-
	Počet tried pomaturitného štúdia	-
b)	Počet žiakov v externej forme štúdia	-
	Z toho dievčat	-
	Počet tried v externej forme štúdia	-
	Počet žiakov vo večernej forme štúdia	8
	Z toho dievčat	8
	Počet tried večernej formy štúdia	1
	Počet žiakov v diaľkovej forme štúdia	8
	Z toho dievčat	0
	Počet tried diaľkovej formy štúdia	1
	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	111/VJM
d)	Počet žiakov so športovou prípravou z celkového počtu žiakov/ z toho dievčat	0
e)	Počet žiakov so ŠVVP spolu/z toho dievčat	17/5
f)	Počet žiakov, ktorí majú povolenú individuálnu formu vzdelávania	2
g)	Počet žiakov, ktorí prerušili štúdium	1
h)	Počet žiakov, ktorí boli zo štúdia vylúčení	1
i)	Počet žiakov, ktorí prestúpili z inej školy	2
j)	Počet žiakov, ktorí prestúpili na inú školu	1
k)	Počet žiakov, ktorí zanechali štúdium	12
l)	Iný dôvod zmeny	-

IV. Elokované pracoviská

Elokované pracovisko: Železničná 127, 076 43 Čierna and Tisou		1.ročník	2.ročník
Odbor: 3686 F stavebná výroba	Počet žiakov v odbore spolu	8	14
	Z toho dievčat	0	0
	Počet tried	0,5	1
	Počet žiakov v dennej forme štúdia	0	0

	Z toho dievčat	0	0
	Počet tried denného štúdia	0	0
	Počet žiakov v externej forme štúdia	8	14
	Z toho dievčat	0	0
	Počet tried v externej forme štúdia	0,5	1
Odbor: 3178 F výroba konfekcie	Počet žiakov v odbore spolu	5	21
	Z toho dievčat	5	21
	Počet tried	0,5	1
	Počet žiakov v dennej forme štúdia	0	0
	Z toho dievčat	0	0
	Počet tried denného štúdia	0	0
	Počet žiakov v externej forme štúdia	5	21
	Z toho dievčat	5	21
	Počet tried v externej forme štúdia	0,5	1
Počet žiakov spolu		13	35
Počet tried spolu		1	2

Zoznam elokovaných pracovísk SOŠ	% úspešnosti študujúcich žiakov	% žiakov, ktorí ukončili kurz ZŠ a pokračujú v štúdiu v 3-ročnom učebnom odbore
Železničná 127, Čierna nad Tisou	76	0

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

Prijímacie konanie v roku 2021		1.kolo PS			2.kolo PS			počet potvrdení o nastúpení	reálny stav k 15.9.
odbor	určený počet žiakov	počet prihlásených	počet uchádzačov, ktorí PS vykonali úspešne	prijatí	počet prihlásených	počet uchádzačov, ktorí PS vykonali úspešne	prijatí		
3968 M logistika	17	14	14	14	3	3	3	17	17
2697 K mechanik elektrotechnik	10	9	9	9	1	1	1	10	10
2413 K mechanik strojov a zariadení	10	9	9	9	0	0	0	10	10
2487 H 01 autoopravár - mechanik	9	8	8	8	1	1	1	9	9

3661 H murár	9	7	7	7	1	1	1	8	7
6456 H kaderník	9 + 2	22	15	11	0	0	0	11	11
2426 K programátor obrábacích a zváracích strojov a zariadení	10	4	4	4	1	1	1	5	5
	76	73	66	62	7	7	7	70	69

Riaditeľ SOŠ techniky a remesiel – Műszaki Szakok és Mesterségek Szakközépiskolája, Rákocziho 23, Kráľovský Chlmec zverejnil Kritéria prijímacieho konania pre školský rok 2021/2022 v súlade s Rozhodnutím ministra školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky č. 2021/9113:1-A1810 zo dňa 4. januára 2021, po prerokovaní v Pedagogickej rade a Rade školy, v súlade s § 62 - 68 zákona č. 245/2008 Z. z. o výchove a vzdelávaní (školský zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, zákonom č. 596/2003 Z. z. o štátnej správe v školstve a školskej samospráve o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, § 29 a 31 zákona č. 61/2015 Z. z. o odbornom vzdelávaní a príprave a o zmene a doplnení niektorých zákonov, v súlade so zákonom č. 71/1967 Z. z. o správnom konaní v znení neskorších predpisov a doplnkov.

Kritéria prijímacieho konania boli prístupné pre verejnosť na internetovej stránke školy a na Školskom výpočtovom stredisku Michalovce. S kritériami boli oboznámení rodičia žiakov 9. ročníkov ZŠ na rodičovských združeniach a žiaci priamo na svojich ZŠ pri prezentácii našej školy (on-line).

Najvyšší počet žiakov pre prijímacie konanie pre školský rok 2021/2022 stanovený zriaďovateľom na čísle 74.

Štvorročné študijné odbory:

Číslo odboru	Názov odboru	Vyučovací jazyk	Počet žiakov
2413 K	mechanik strojov a zariadení	VJS alebo VJM	10
2697 K	mechanik elektrotechnik	VJS alebo VJM	10
2426 K	programátor obrábacích a zváracích strojov a zariadení	VJS alebo VJM	10
3968 M	logistika	VJS	17
SPOLU			47

Trojročné učebné odbory:

Číslo odboru	Názov odboru	Vyučovaci jazyk	Počet žiakov
2487 H 01	autoopravár – mechanik	VJM alebo VJS	9
3661 H	murár	VJM	9
6456 H	kaderník	VJM	9
SPOLU			27

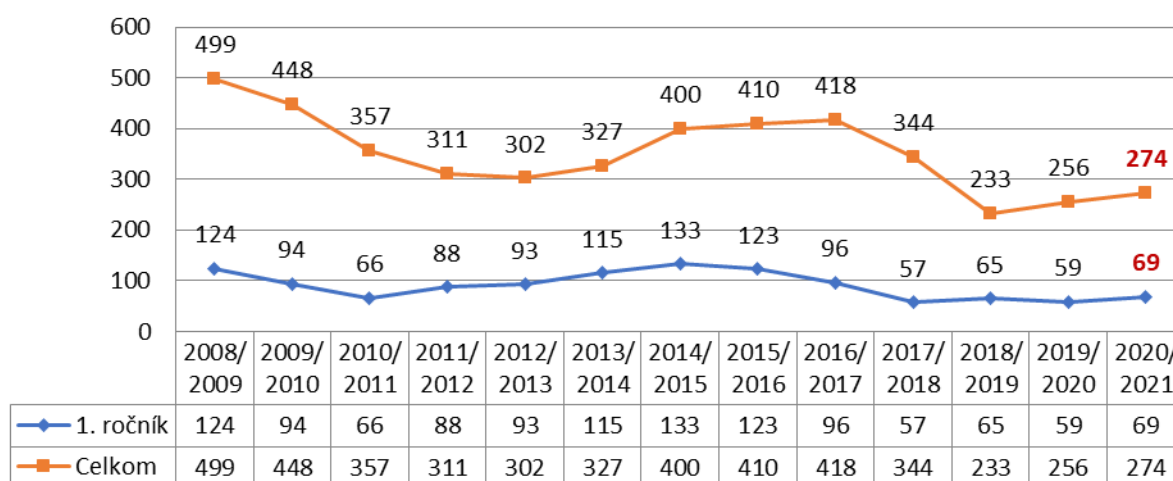
Študijný/učebný odbor z pohľadu vyučovacieho jazyka bol otváraný na základe požiadavky väčšej časti uchádzačov o štúdium. Ak o štúdium v konkrétnom učebnom alebo študijnom odbore bol vyšší počet uchádzačov s vyučovacím jazykom maďarským ako slovenským, odbor bol zriadený vo vyučovacom jazyku maďarskom, v prípade vyššieho záujmu o vyučovanie v slovenskom jazyku, odbor bol zriadený vo vyučovacom jazyku slovenskom. V rámci prijímacieho konania sme sa stretli aj s prípadom, keď žiak zo ZŠ s vyučovacím jazykom slovenským sa hlásil na študijný odbor s vyučovacím jazykom maďarským. Práve z tohto titulu pri dvojazyčnosti v našich kritériách sa počítalo so všetkými možnými alternatívami.

Pre určenie poradia úspešnosti bol stanovený bodovací systém, na základe ktorého boli uchádzači usporiadaní do poradia tak, že :

- poradové číslo 1 (jeden) získa uchádzač s najvyšším počtom dosiahnutých bodov;
- najvyššie poradové číslo získa uchádzač s najnižším počtom získaných bodov.

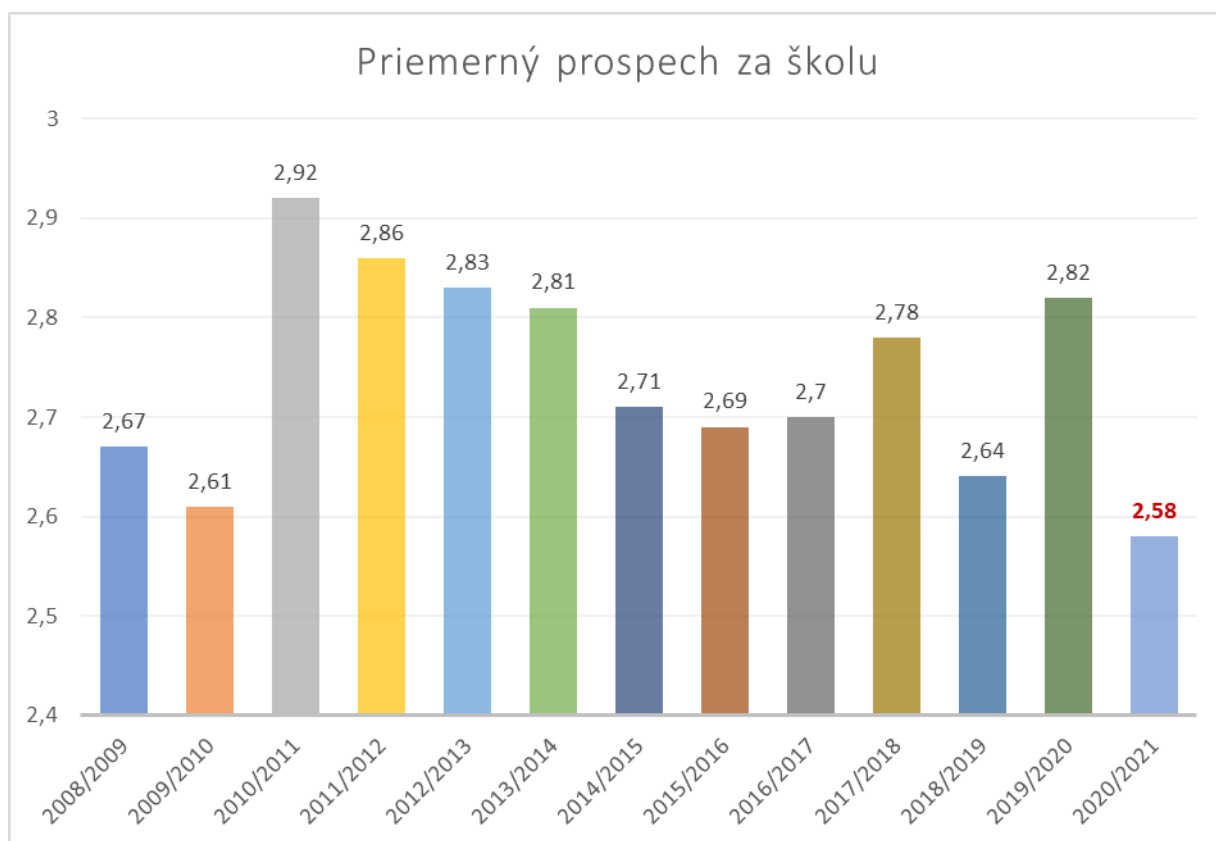
Pre každý študijný, resp. učebný odbor bolo zostavené samostatné poradie uchádzačov.

Vývoj počtu prijatých žiakov do prvého ročníka

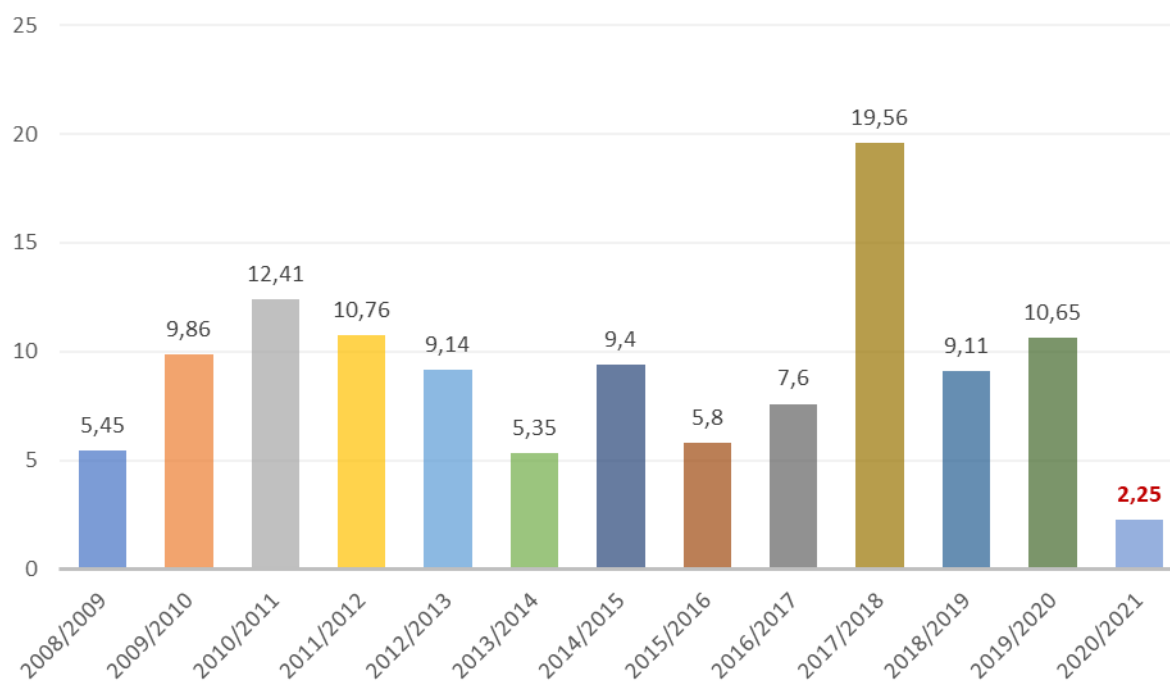


VI. Údaje o výsledkoch hodnotenia a klasifikácie žiakov podľa poskytovaného stupňa vzdelania

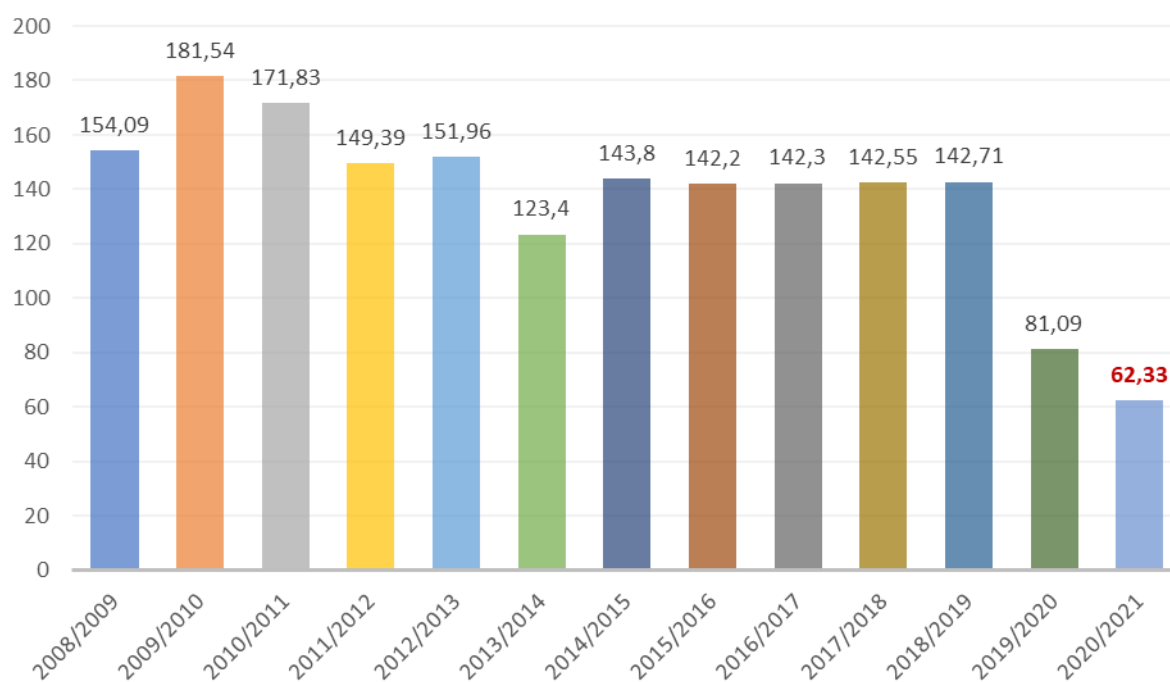
	2017/2018	2018/2019	2019/2020	2020/2021
Priemerný prospech za školu:	2,78	2,64	2,82	2,58
Priemerný počet vymeškaných hodín na žiaka za školu:	162,11	151,82	91,75	64,58
Priemerný počet neospravedlnených vymeškaných hodín na žiaka za školu:	19,56	9,11	10,65	2,25
Priemerný počet ospravedlnených vymeškaných hodín na žiaka za školu:	142,55	142,71	81,09	62,33

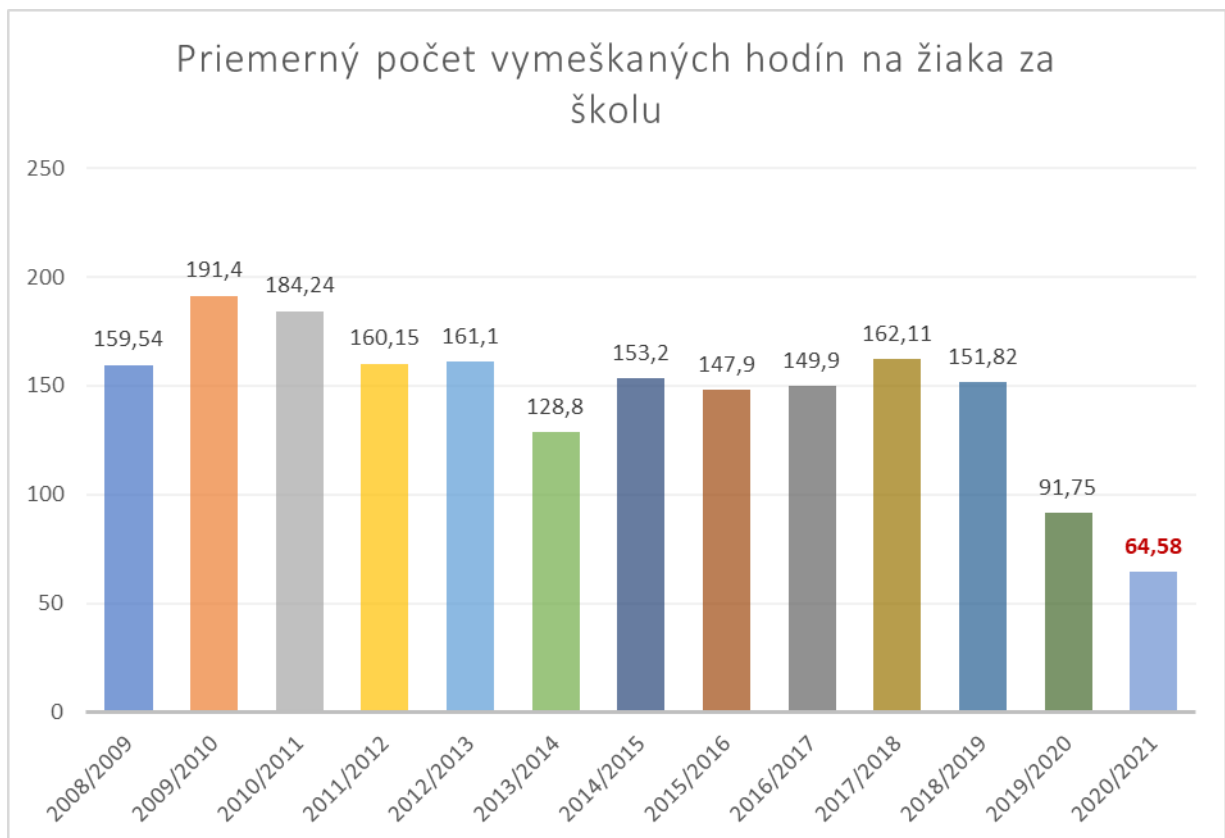


Priemerný počet neospravedlnených vymeškaných hodín na žiaka za školu



Priemerný počet ospravedlnených vymeškaných hodín na žiaka za školu





V školskom roku 2020/2021 bolo prezenčné vyučovanie prerušené pre pandemickú situáciu COVID-19 od 12. októbra 2020. Vo vyučovaní sa pokračovalo dištančnou formou vzdelávania cez vlastný elektronický portál EVY. 22 žiakov denného štúdia, t. j. 8,1 % a 47 žiakov externého štúdia, t. j. 17,3 % sa nezapojilo do on-line vyučovania – nemali PC s pripojením na internet. Týmto žiakom sme pravidelne pripravovali a doručovali učivo a pracovné listy v tlačenej podobe. Z týchto žiakov 12 bolo hodnotených za 1. polrok k 31. 3. 2021, keď dostali možnosť na preskúšanie z polročného učiva.

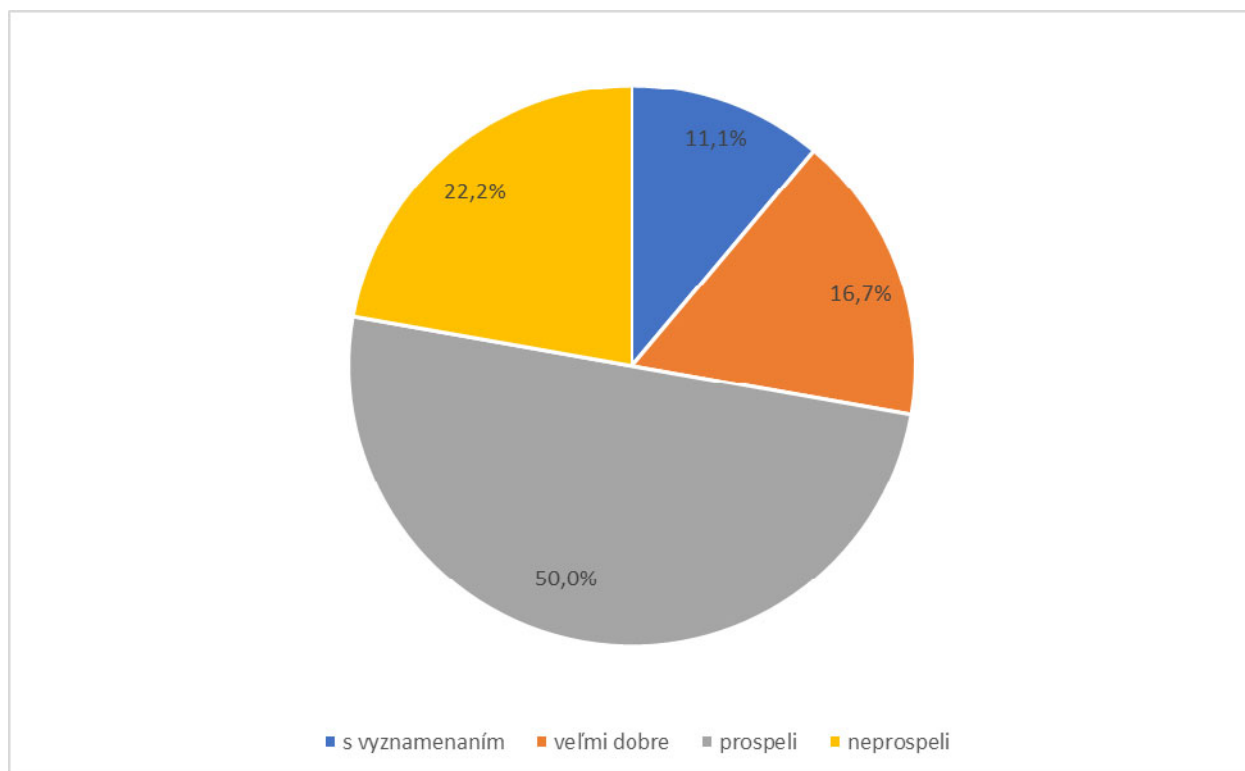
Od 12. apríla 2021 sme obnovili prezenčné vzdelávanie pre končiace ročníky, ktoré prebiehalo podľa mimoriadneho rozvrhu hodín. Predchádzal tomu neustály prieskum návratu do škôl medzi rodičmi a žiakmi. Prezenčné vyučovanie pre všetky ročníky sa spustilo od 10. mája 2021.

Za najväčšie nedostatky dištančnej formy vzdelávania považujeme:

- ťažkosti v materiálno-technickom zabezpečení (slabé pripojenie žiakov na internet, ťažkosti s technickým vybavením žiakov, napr. chýbajúci PC), náhrada bola riešená cez telefón,
- celková spolupráca so žiakmi (neochota žiakov zapájať sa do vyučovania, absencia na online vyučovaní, ľahostajnosť k plneniu úloh),
- interpersonálne ťažkosti (chýbajúci osobný kontakt so žiakmi, nedostatočná spätná väzba, zabezpečenie sociálnej podpory žiakom a i.).

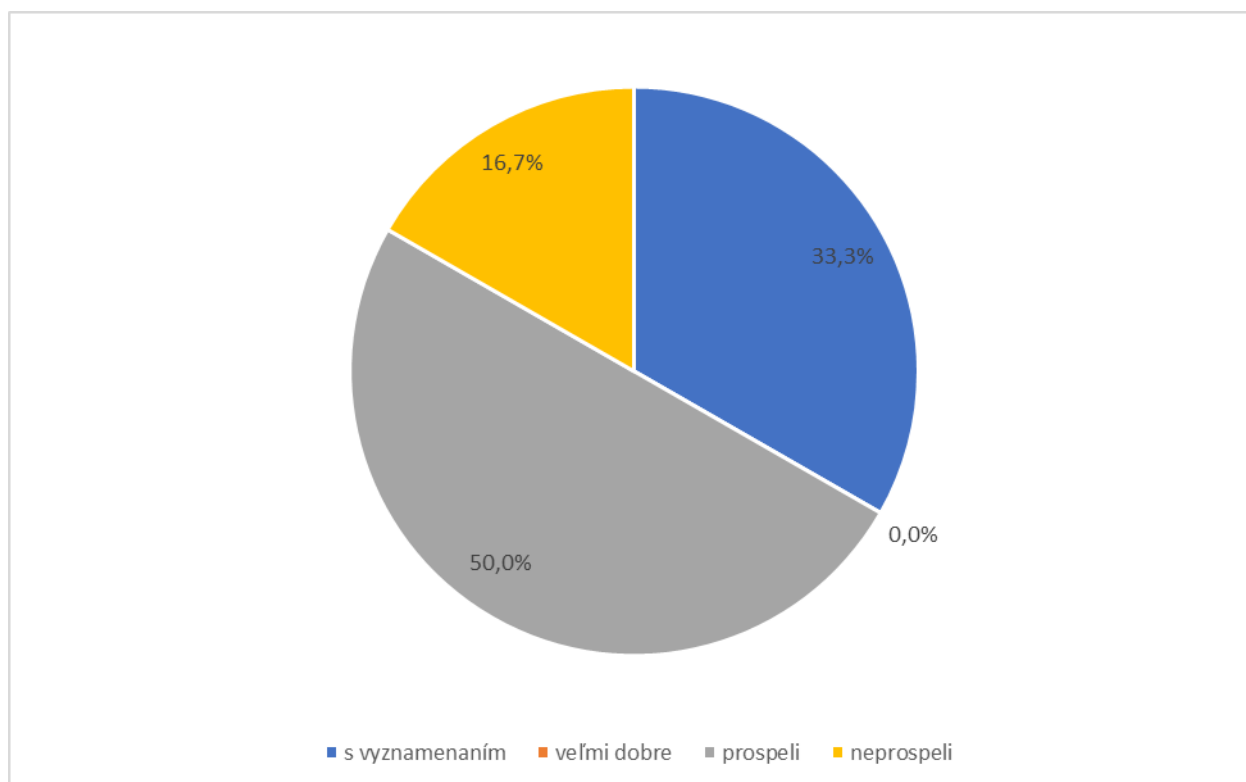
1. Výsledky hodnotenia a klasifikácie žiakov v školskom roku 2020/2021 v študijných odboroch s dĺžkou štúdia 4 roky v dennej forme štúdia

		prospech								vymeškané hodiny na žiaka za školský rok			
		s vyznamenaním		veľmi dobre		prospeli		neprospeli		ospravedlnené		neospravedlnené	
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.	33	5	15,2	5	15,2	21	63,6	2	6	1545	46,8	18	0,5
2.	39	1	2,6	5	12,8	29	74,4	4	10,2	2080	53,3	26	0,7
3.	36	4	11,1	8	22,2	23	63,9	1	2,8	1524	42,3	3	0,1
4.	17	2	11,8	5	29,4	9	52,9	1	5,9	386	22,7	0	0
Spolu	125	12	9,6	23	18,4	82	65,6	8	6,4	5535	44,3	47	0,4



2.Výsledky hodnotenia a klasifikácie žiakov v školskom roku 2020/2021 v učebných odboroch s dĺžkou štúdia 3 roky v dennej forme štúdia

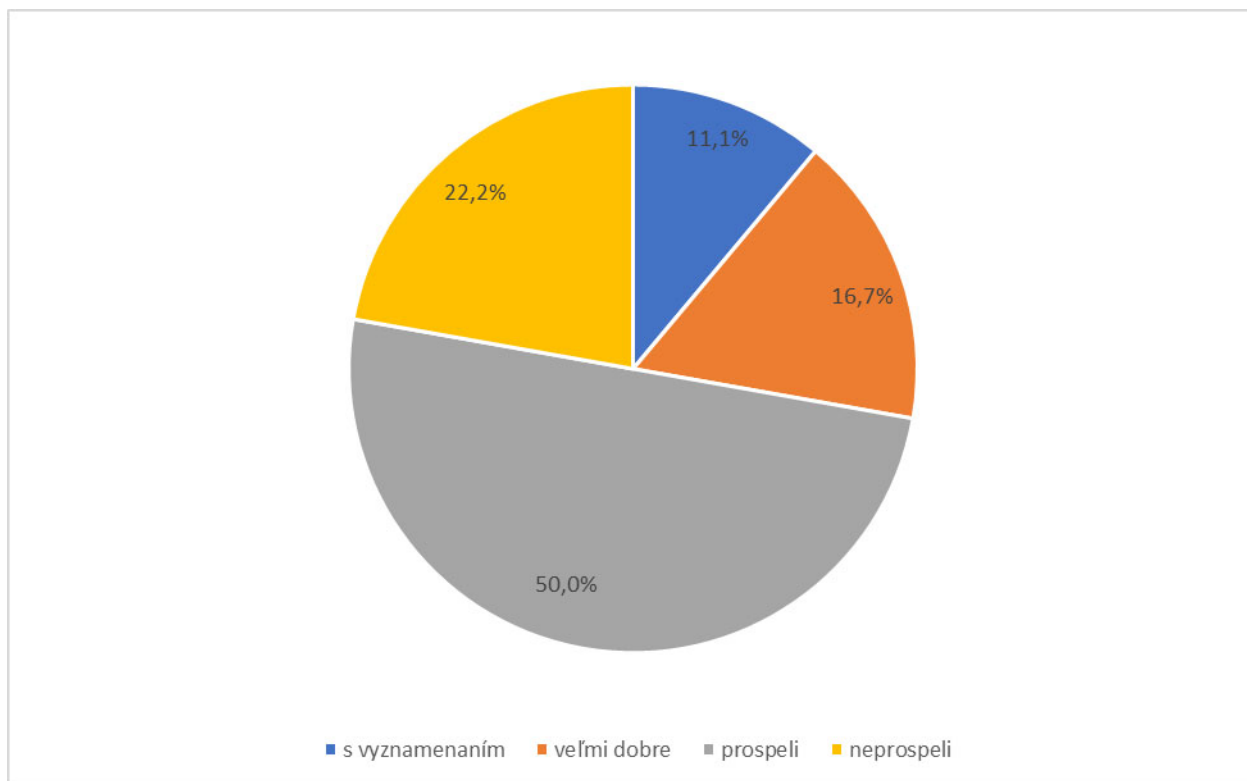
		prospech								vymeškané hodiny na žiaka za šk. rok			
		s vyznamenaním		veľmi dobre		prospeli		neprospeli		ospravedlnené		neospravedlnené	
Učebné odbory													
Ročník	Počet žiakov spolu	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet hodín	Priemer na žiaka	Počet hodín	Priemer na žiaka
1.	36	1	2,7	2	5,6	28	77,8	5	13,9	2278	63,3	580	16,1
2.	13	0	0	2	15,4	9	69,2	2	15,4	976	75,1	106	8,2
3.	18	1	5,5	3	16,7	12	66,7	2	11,1	446	24,8	0	0
Spolu	67	2	3	7	10,5	49	73,1	9	13,4	3700	55,2	686	10,2



3.Výsledky hodnotenia a klasifikácie žiakov v školskom roku 2020/2021 v iných formách štúdia

2-ročné denné nadstavbové štúdium s maturitnou skúškou

		prospech								vymeškané hodiny na žiaka za šk. rok			
		s vyznamenaním		veľmi dobre		prospeli		neprospeli		ospravedlnené		neospravedlnené	
Študijné odbory													
Ročník	Počet žiako v spolu	Počet žiakov	%	Počet žiako v	%	Počet žiako v	%	Počet žia kov	%	Počet hodín	Priemer na žiaka	Počet hodín	Priemer na žiaka
1.	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2.	18	2	11,1	3	16,7	9	50,0	4	22,2	382	21,2	28	1,6
Spolu	18	2	11,1	3	16,7	9	50,0	4	22,2	382	21,2	28	1,6



2-ročné večerné externé nadstavbové štúdium s maturitnou skúškou

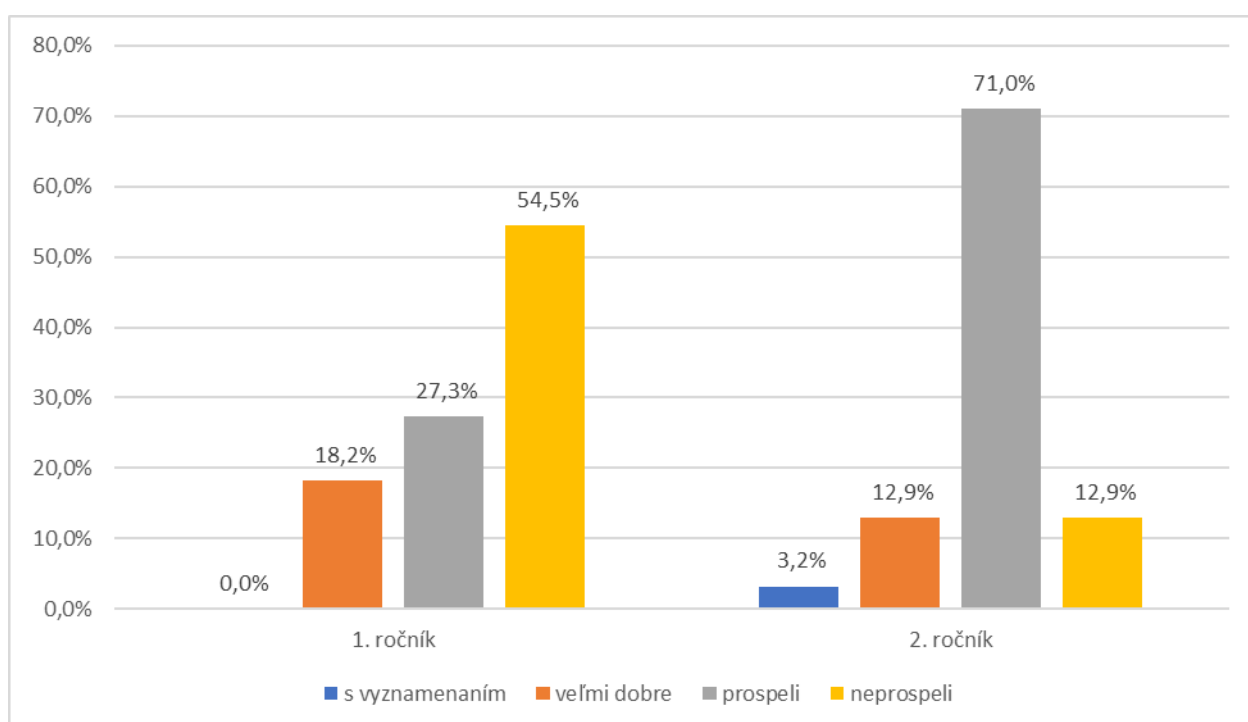
		prospech								vymeškané hodiny na žiaka za šk. rok			
		s vyznamenaním		veľmi dobre		prospeli		neprospeli		ospravedlnené		neospravedlnené	
Študijné odbory													
Ročník	Počet žiakov v spolu	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet hodín	Priemer na žiaka	Počet hodín	Priemer na žiaka
1.	6	2	33,3	0	0	3	50,0	1	16,7	107	17,8	0	0
2.	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Spolu	6	2	33,3	0	0	3	50,0	1	16,7	107	17,8	0	0

2-ročné externé dištančné štúdium so záverečnou skúškou s výučným listom

		prospech								vymeškané hodiny na žiaka za šk. rok			
		s vyznamenaním		veľmi dobre		prospeli		neprospeli		ospravedlnené		neospravedlnené	
Učebné odbory													
Ročník	Počet žiakov v spolu	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet hodín	Priemer na žiaka	Počet hodín	Priemer na žiaka
1.	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2.	8	8	100	0	0	0	0	0	0	/	/	/	/
Spolu	8	8	100	0	0	0	0	0	0	/	/	/	/

2-ročné externé večerné štúdium so záverečnou skúškou (bez výučného listu)

		prospech								vymeškané hodiny na žiaka za šk. rok			
		s vyznamenaním		veľmi dobre		prospeli		neprospeli		ospravedlnené		neospravedlnené	
Učebné odbory													
ročník	Počet žiakov spolu	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet hodín	Priemer na žiaka	Počet hodín	Priemer na žiaka
1.	11	0	0	2	18,2	3	27,3	6	54,5	134	12,2	0	0
2.	31	1	3,2	4	12,9	22	71	4	12,9	45	1,45	244	7,9
Spolu	42	1	2,4	6	14,3	25	59,5	10	23,8	179	4,3	244	5,8



4. Výsledky záverečných skúšok v riadnom skúšobnom období v školskom roku 2020/2021

Kód odboru	Názov odboru	PsV		PVD		P		N		Spolu konali ZS	
		Denní	Ostatní	Denní	Ostatní	Denní	Ostatní	Denní	Ostatní	Denní	Ostatní
6456 H	kaderník	0	/	1	/	5	/	0	/	6	/
2487 H 01	autoopravár - mechanik	0	7	2	0	8	0	0	0	10	7
3686 F	stavebná výroba	/	0	/	0	/	10	/	0	/	10
3178 F	výroba konfekcie	/	1	/	5	/	11	/	0	/	17
2683 H 11	elektromechanik – silnoprúdová technika	/	1	/	0	/	0	/	0	/	1
celkom		0	9	3	5	13	21	0	0	16	35

4a Výsledky záverečných skúšok v mimoriadnom termíne – september 2020

Kód odboru	Názov odboru	PsV		PVD		P		N		Spolu konali ZS	
		Den ní	Ostat ní	Den ní	Ostat ní	Den ní	Ostat ní	Den ní	Ostat ní	Den ní	Ostat ní
6456 H	kaderník	0	/	0	/	1	/	0	/	1	/
3661 H	murár	0	/	0	/	2	/	0	/	2	/
celkom		0	/	0	/	3	/	0	/	3	/

Záverečné skúšky v riadnom termíne sa realizovali na základe „Rozhodnutia o termínoch a organizácii absolventskej skúšky, záverečnej skúšky, záverečnej pomaturitnej skúšky a celkového zhodnotenia manuálnych zručností v čase mimoriadnej situácie v školskom roku 2020/2021“. V školskom roku 2020/2021 sa podľa uvedeného rozhodnutia záverečné skúšky vykonávali administratívne. Riaditeľ školy v súlade s rozhodnutím MŠVVaŠ SR č.2021/11901:1-A1810 o termínoch a organizácii záverečnej skúšky, absolventskej skúšky a celkového zhodnotenia manuálnych zručností v školskom roku 2020/2021, vydaným dňa 22. marca 2021 vydal usmernenie k organizácii záverečnej skúšky v školskom roku 2020/2021.

Hodnotenie v jednotlivých častiach záverečnej skúšky sa získalo ako aritmetický priemer známok zo skupiny príbuzných predmetov. Do aritmetického priemeru sa započítali koncoročné známky zo všetkých ročníkov a polročné známky z posledných dvoch ročníkov. Hodnotenie „absolvoval“ sa do aritmetického priemeru nezapočítavalo. V rámci praktickej časti záverečnej

skúšky do výsledného hodnotenia sa započítali známky z odborného výcviku a v prípade trojročných učebných odborov s výučným listom okrem odborného výcviku aj predmet technické kreslenie, resp. odborné kreslenie. Na základe výsledkov vzdelávania v rámci teoretických odborných predmetov, vychádzajúcich zo vzdelávacích štandardov kľúčových pre profil absolventa počas štúdia, písomná a ústna časť záverečnej skúšky sa klasifikovala rovnakou známkou. Vypočítaný aritmetický priemer známok sa zaokrúhľoval na celé číslo. Riaditeľ školy do určeného termínu stanovil skupiny príbuzných predmetov, ktorých známky sa započítavali do hodnotenia jednotlivých častí záverečnej skúšky. Po kontrole aritmetického priemeru a výslednej známky v jednotlivých častiach záverečnej skúšky, s dvoma skúšajúcimi členmi skúšobnej komisie, hodnotenie záverečnej skúšky schválil predseda skúšobnej komisie. Po schválení známok škola sprístupnila výsledok administratívneho hodnotenia žiakom. Všetci žiaci vyjadrili súhlas s výslednou známkou v jednotlivých častiach záverečnej skúšky.

Pre jednu žiačku z odboru kaderník a dvoch žiakov z odboru murár v školskom roku 2019/2020 záverečné skúšky neboli administrované, nakoľko sa vôbec nezapájali do dištančného vzdelávania. Po splnení kritérií stanovených pre administratívne hodnotenie v rámci záverečných skúšok, jedna žiačka z odboru kaderník, a dvaja žiaci z odboru murár boli administratívne hodnotení v náhradnom termíne v septembri 2020 (tab. 5a).

5. Výsledky maturitných skúšok riadnom skúšobnom období v školskom roku 2020/2021

5.1 Celkové hodnotenie

Kód odboru	Názov odboru	P		N		Spolu	
		Denní	Ostatní	Denní	Ostatní	Denní	Ostatní
6317 M	obchodná akadémia	9	0	0	0	9	0
2697 K	mechanik elektrotechnik	7	0	0	0	7	0
6426 L	vlasová kozmetika	7	0	0	0	7	0
2414 L 01	strojárstvo – výroba, montáž a oprava prístrojov, strojov a zariadení	7	0	0	0	7	0
spolu		30	0	0	0	30	0

Výsledky maturitných skúšok v mimoriadnom skúšobnom období september 2020

Kód odboru	Názov odboru	P		N		Spolu	
		Denní	Ostatní	Denní	Ostatní	Denní	Ostatní
6317 M	obchodná akadémia	0	1	0	0	0	1
spolu		0	1	0	0	0	1

5.2 Externá časť MS

MŠVVVAŠ SR svojím rozhodnutím číslo 2021/9113:1-A1810 zo dňa 4. januára 2021 podľa § 150 ods. 8 § 161k zákona č. 245/2008 Z. z. o výchove a vzdelávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov v školskom roku 2020/2021 zrušil externú časť maturitnej skúšky.

Predmet	Počet žiakov	Percentil
Slovenský jazyk a literatúra	23	
Maďarský jazyk a literatúra	7	
Anglický jazyk	30	
Slovenský jazyk a slovenská literatúra	7	

5.3 Interná časť MS - písomná forma

MŠVVVAŠ SR svojím rozhodnutím číslo 2021/11902:1-A1810 zo dňa 22. marca 2021 podľa § 150 ods. 8 § 161k zákona č. 245/2008 Z. z. o výchove a vzdelávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov v školskom roku 2020/2021 zrušil písomnú formu internej časti maturitnej skúšky

Predmet	Počet žiakov	Hodnotenie
Slovenský jazyk a literatúra	23	
Maďarský jazyk a literatúra	7	
Anglický jazyk	30	
Slovenský jazyk a slovenská literatúra	7	

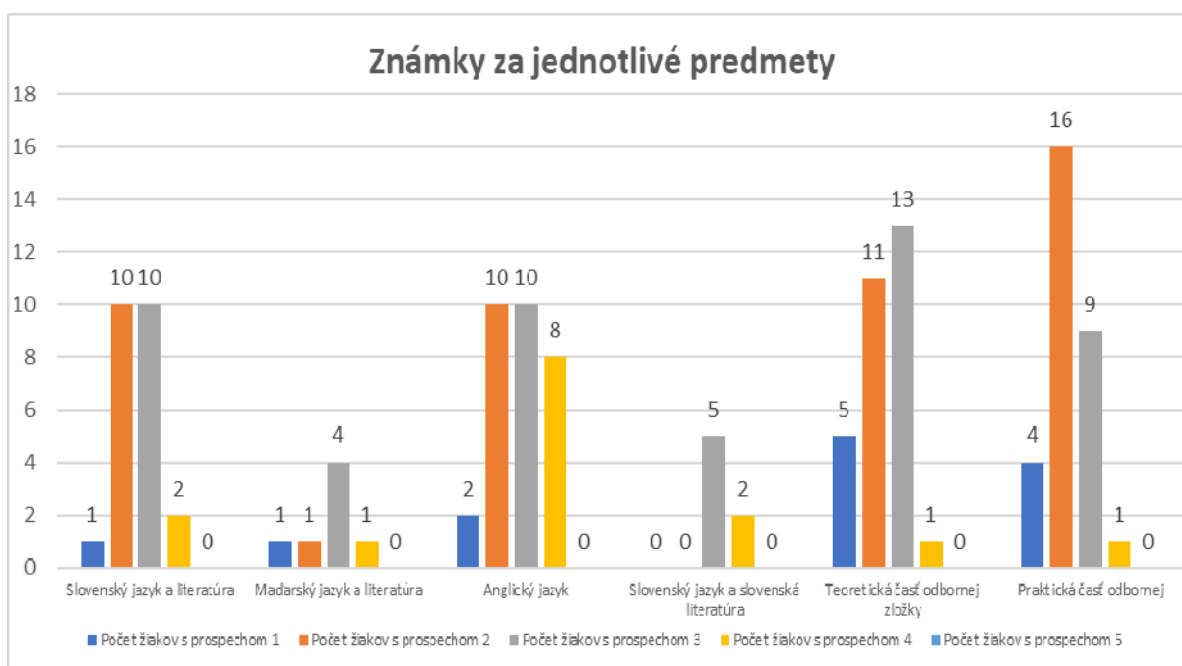
5.4 Interná časť MS - ústna časť

Rozhodnutím MŠVVVAŠ SR číslo 2021/11902:1-A1810 zo dňa 22. marca 2021 podľa § 150 ods. 8 § 161k zákona č. 245/2008 Z. z. o výchove a vzdelávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov bod 5 v školskom roku 2020/2021 sa interná časť maturitnej skúšky konala administratívne.

Hodnotenie v predmetoch internej časti maturitnej skúšky sa získalo ako aritmetický priemer známok z týchto predmetov a v prípade teoretickej a praktickej časti maturitnej skúšky zo skupiny príbuzných predmetov určených riaditeľom školy na základe odporúčenia predmetových komisií. Do aritmetického priemeru známok sa započítali koncoročné známky zo všetkých ročníkov a polročné známky z posledných dvoch ročníkov.

Predmet anglický jazyk bol hodnotený na úrovni B1

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	1	10	10	2	0	2,57
Maďarský jazyk a literatúra	1	1	4	1	0	2,71
Anglický jazyk	2	10	10	8	0	2,80
Slovenský jazyk a slovenská literatúra	0	0	5	2	0	3,29
Teoretická časť odbornej zložky	5	11	13	1	0	2,33
Praktická časť odbornej	4	16	9	1	0	2,23



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 2020/2021									
		1.		2.		3.		4.		Spolu	
Študijné odbory - denné štúdium	ŠVP (rok aktualizácie)	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci
2667 K mechanik elektrotechnik	ŠVP 26 Elektrotechnika (2019)	0,25	7	0,5	9	0,5	13	0	0	1,25	29
6317 M obchodná akadémia	ŠVP 63 Ekonomika a organizácia, obchod a služby (2020)	0	0	0,5	8	0	0	0,5	10	1	18
2413 K mechanik strojov a zariadení	ŠVP 24 Strojárstvo a ostatná kovospracujúca výroba II. (2019)	0,25	7	0,25	7	0,25	8	0,25	7	1	29
3968 M logistika	ŠVP 39 Špeciálne technické odbory (2020)	0,75	14	0,5	9	1	15	0	0	2,25	38
2426 K Programátor obrábacích a zväracích strojov a zariadení	ŠVP 24 strojárstvo a ostatná kovospracujúca výroba II. (2019)	0,25	6	0,25	7	0	0	0	0	0,5	13
Celkom		1,5	34	2	40	1,75	36	0,75	17	6	127

Vzdelávacie programy školy		Počet tried a počet žiakov v jednotlivých ročníkoch v školskom roku 2020/2021							
		1.		2.		3.		Spolu	
Učebné odbory denné štúdium	ŠVP (rok aktualizácie)	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci
2487 H 01 autoopravár - mechanik	ŠVP 24 Strojárstvo a ostatná kovospracujúca výroba (2019)	0,5	9	0	0	0,75	10	1,25	19
3661 H murár	ŠVP 36 Stavebníctvo, geodézia a kartografia (2019)	0,5	9	0,5	6	0	0	1	15
6456 H kaderník	ŠVP 64 Ekonomika a organizácia obchodu a služby (2020)	0,5	10	0	0	0,5	9	1	19
2683 H 11 elektromechanik - silnoprúdová technika	ŠVP 26 Elektrotechnika (2019)	0,25	5	0,5	8	0	0	0,75	13
Celkom		1,75	33	1	14	1,25	19	4	66

Vzdelávacie programy školy		Počet tried a počet žiakov v jednotlivých ročníkoch v školskom roku 2020/2021									
		1.		2.		3.		4.		Spolu	
Ostatné formy štúdiá - nadstavbové štúdium - denná forma	ŠVP (rok aktualizácie)	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci
2414 L 01 strojárstvo – výroba, montáž, oprava strojov a zariadení	ŠVP 24 Strojárstvo a ostatná kovospracujúca výroba (2019)	0	0	0,5	10	0	0	0	0	0,5	10
6425 L vlasová kozmetika	ŠVP 64 Ekonomika a organizácia, obchod a služby (2020)	0	0	0,5	7	0	0	0	0	0,5	7
Celkom		0	0	1	17	0	0	0	0	1	17

Vzdelávacie programy školy		Počet tried a počet žiakov v jednotlivých ročníkoch									
		v školskom roku 2020/2021									
		1.		2.		3.		4.		Spolu	
Ostatné formy štúdia Nadstavbové štúdium - externá večerná forma štúdia	ŠVP (rok aktualizácie)	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci
6425 L vlasová kozmetika	ŠVP 64 Ekonomika a organizácia, obchod a služby (2020)	1	8	0	0	0	0	0	0	1	8
Celkom		1	8	0	0	0	0	0	0	1	8

Diaľkové štúdium

Vzdelávacie programy školy – externá forma štúdia		Počet tried a počet žiakov v jednotlivých ročníkoch									
		v školskom roku 2020/2021									
		1.		2.		3.		4.		Spolu	
Učebné odbory	ŠVP	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci
2487 H 01 autoopravár - mechanik	ŠVP 24 Strojárstvo a ostatná kovospracujúca výroba (2019)	0	0	0,85	7	0	0	0	0	0,85	7
2683 H 11 elektromechanik silnoprúdová technika	ŠVP 26 Elektrotechnik a (2019)	0	0	0,15	1	0	0	0	0	0,15	1
Celkom		0	0	1	8	0	0	0	0	1	8

Externé večerné štúdium

Vzdelávacie programy školy – externá večerná forma štúdia		Počet tried a počet žiakov v jednotlivých ročníkoch									
		v školskom roku 2020/2021									
		1.		2.		3.		4.		Spolu	
Učebné odbory	ŠVP (uviesť rok aktualizácie)	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci
3686 F stavebná výroba	ŠVP 36 Stavebníctvo, geodézia a kartografia (2019)	0,5	8	1	14	0	0	0	0	1,5	22
3178 F	ŠVP	0,5	5	1	21	0	0	0	0	1,5	26

výroba konfekcie	31 Textil a odevníctvo (2019)										
Celkom		1	13	2	35	0	0	0	0	3	48

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 2020/2021 podiel absolventov, ktorí:

odbornosti	pokračujú v štúdiu na VŠ	pokračujú v štúdiu (iné druhy štúdia)	vojenská služba (profesionálna)	zamestnaní k 30.9.2021	nezamestnaní k 30.9.2021	celkom
6317 M obchodná akadémia	0	0	0	3	7	10
2413 K mechanik strojov a zariadení	1	0	0	3	3	7
6426 L vlasová kozmetika	0	0	0	3	4	7
2414 L 01 strojárstvo	0	0	0	7	3	10
2487 H 01 autoopravár – mechanik	0	4	0	2	4	10
6456 K kaderník	0	5	0	3	1	9
spolu počet žiakov	1	9	0	21	22	53

Údaje na vyplnenie uvedenej tabuľky boli získané koncom mesiaca september 2021.

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

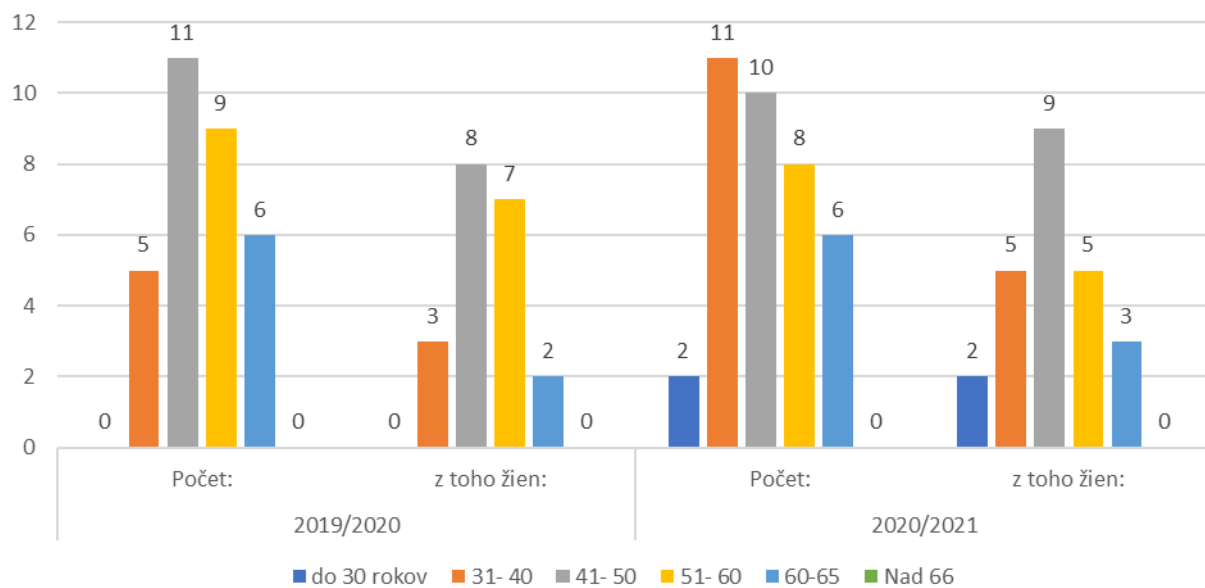
1. pedagogickí zamestnanci

Veková štruktúra všetkých pedagogických zamestnancov								
Vek:	do 30 rokov	31- 40	41- 50	51- 60	61-65	Nad 66	Spolu všetkých	Priemerný vek
Počet:	2	11	10	8	6	0	37	46,45
z toho žien:	2	5	9	5	3	0	24	
Kvalifikačná štruktúra všetkých pedagogických zamestnancov								
Počet všetkých učiteľov: 26	z toho externých							1
	kvalifikovaných							9
	nekvalifikovaných							1
	doplňujúcich si kvalifikáciu							1
	s 1. atestačnou skúškou							9
	s 2. atestačnou skúškou							5
s vedecko-akademickou hodnosťou							0	
Priemerný počet žiakov na učiteľa								9,4
Počet majstrov odborného výcviku: 11	z toho s vysokoškolským vzdelaním							5
	so stredoškolským vzdelaním a DPŠ							3
	so stredoškolským vzdelaním bez DPŠ							3
Priemerný počet žiakov na majstra OV								15,18
Počet Odborných zamestnancov: 0,25	z toho s vysokoškolským vzdelaním							0,25
	so stredoškolským vzdelaním a DPŠ							0
	so stredoškolským vzdelaním bez DPŠ							0

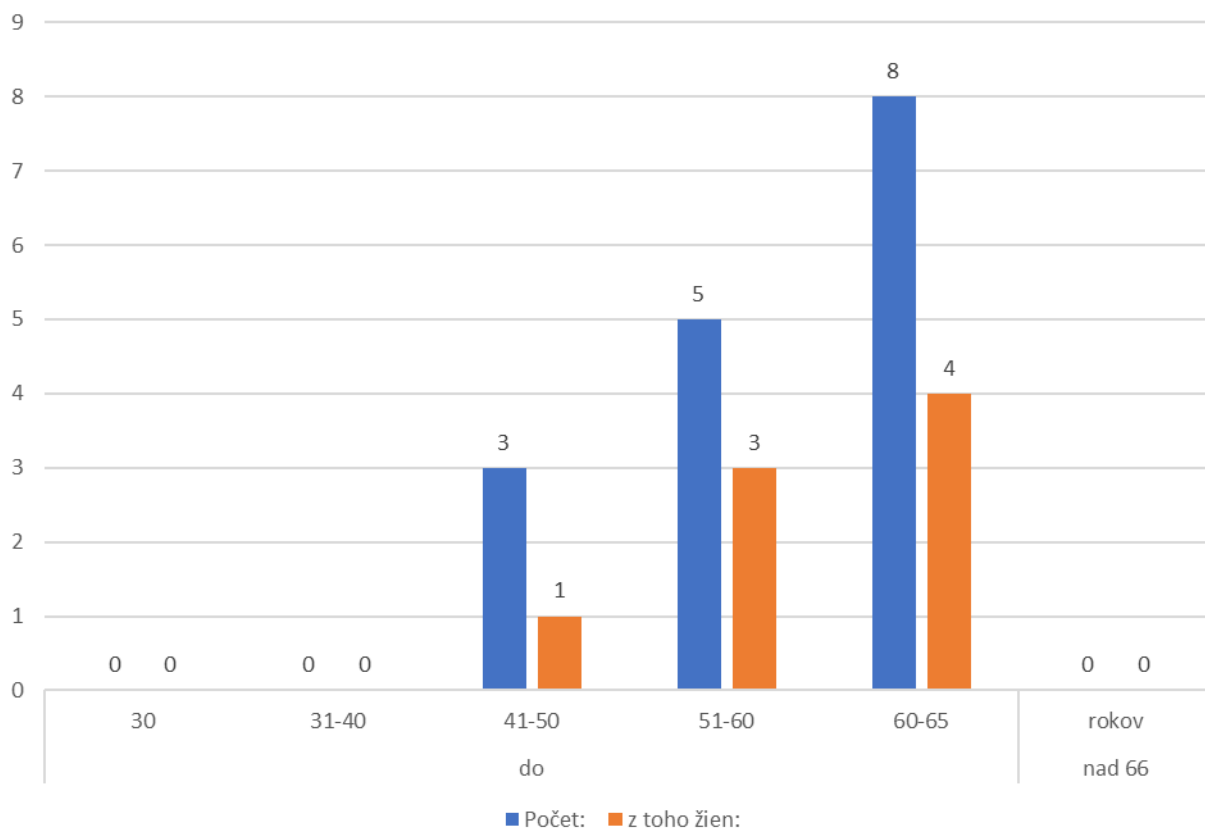
2. Nepedagogickí zamestnanci školy

Veková štruktúra nepedagogických zamestnancov								
Vek	Do 30	31-40	41-50	51-60	60-65	nad 66 rokov	Spolu všetkých	Priemerný vek
Počet:	0	0	3	5	8	0	16	57,62
z toho žien:	0	0	1	3	4	0	8	57,37
Počet nepedagogických zamestnancov: 16	z toho s vysokoškolským vzdelaním							1
	so stredoškolským vzdelaním							15

Veková štruktúra pedagogických zamestnancov

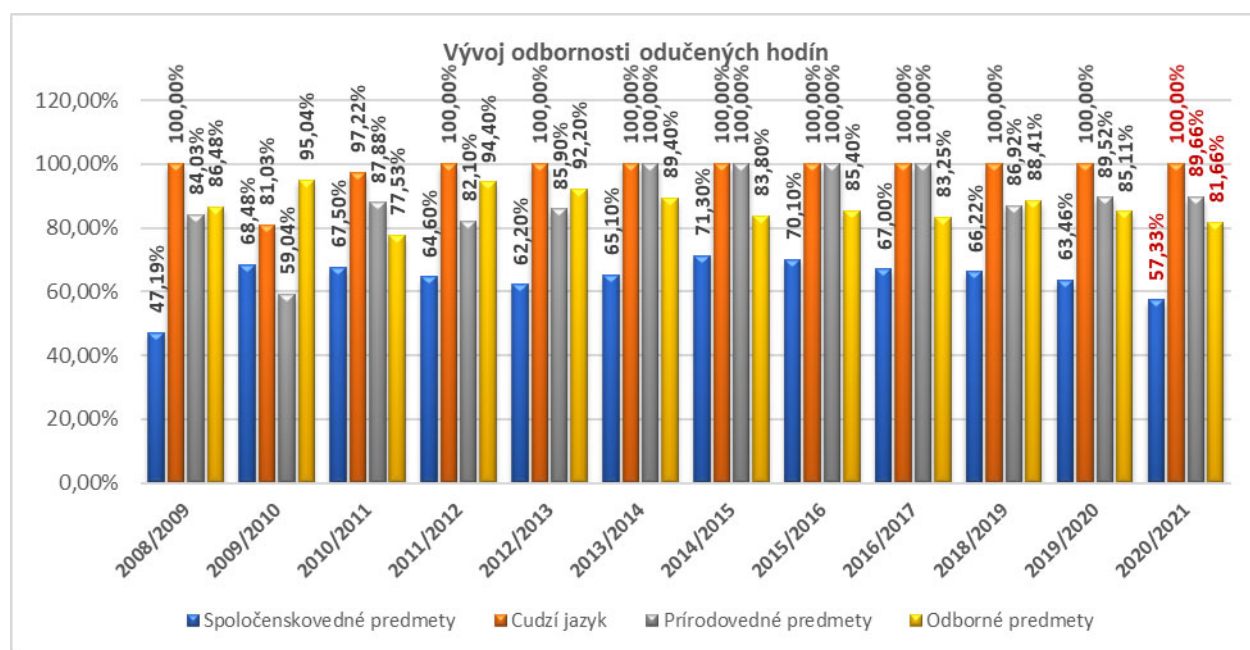


Veková štruktúra nepedagogických zamestnancov



Odbornosť odučených hodín v školskom roku 2020/2021

Predmety	Počet hodín týždenne	Odborne odučené		Neodborne odučené	
		Počet hodín	%	Počet hodín	%
Spoločenskovedné	112,5	64,5	57,33	48	42,67
Cudzí jazyk	50	50	100	0	0
Prírodovedné	58	52	89,66	6	10,34
Odborné	542,5	443	81,66	99,5	18,34
Spolu	763	609,5	79,88	153,5	20,12



X. Údaje o ďalšom vzdelávaní pedagogických zamestnancov školy

Vzdelávanie	Vzdelávacia inštitúcia	Názov osvedčenia, certifikátu	Počet pedagogických zamestnancov
Inovačné vzdelávanie	ŠIOV Bratislava	Školský vzdelávací program v systéme duálneho vzdelávania	11
Inovačné vzdelávanie	UPJŠ Košice	„IT akadémia vzdelávanie pre 21. storočie“	2
Inovačné vzdelávanie	NÚCEM BA	Osvedčenie o spôsobilosti na výkon funkcie predsedu MK	2
Aktualizačné vzdelávanie	SOŠ techniky a remesiel – MSZMSZ Kráľovský Chlmec	NC a CNC stroje	9
Adaptačné vzdelávanie	SOŠ techniky a remesiel – MSZMSZ Kráľovský Chlmec	Adaptačné vzdelávanie	3
Aktualizačné vzdelávanie	SOŠ techniky a remesiel – MSZMSZ Kráľovský Chlmec	Interaktívna tabuľa + EVY	7
Aktualizačné vzdelávanie	SOŠ techniky a remesiel – MSZMSZ Kráľovský Chlmec	3D tlačiareň	8
Aktualizačné vzdelávanie	SOŠ techniky a remesiel – MSZMSZ Kráľovský Chlmec	CNC na plošné spoje	4
Aktualizačné vzdelávanie	SOŠ techniky a remesiel – MSZMSZ Kráľovský Chlmec	Laserová rezačka - gravírovačka	8
Aktualizačné vzdelávanie	SOŠ techniky a remesiel – MSZMSZ Kráľovský Chlmec	Plotter – veľkoplošná tlačiareň	3
Aktualizačné vzdelávanie	SOŠ techniky a remesiel –	Ovládanie dotykovej obrazovky v odbornej učebni	16

	MSZMSZ Kráľovský Chlmec		
Aktualizačné vzdelávanie	SOŠ techniky a remesiel – MSZMSZ Kráľovský Chlmec	Ovládanie tlačiarne KONICA MINOLTA	22

Plán profesijného rozvoja pedagogických a odborných zamestnancov na škole platí od školského roku 2019/2020. Dokument bol navrhnutý a následne dňa 11.11.2019 pedagogickou radou prijatý na štvorročné obdobie. Súčasťou plánu profesijného rozvoja je ročný plán vzdelávania na aktuálny školský rok, ktorý počas jeho platnosti bol menený, resp. doplnený v súlade s aktuálnymi možnosťami a potrebami školy.

Samotný plán profesijného rozvoja vychádza z koncepcie rozvoja školy a z plánu práce školy. Jednotlivé oblasti ďalšieho vzdelávania pedagogických a odborných zamestnancov školy smerovali hlavne na zvládnutie práce s digitálnou technológiou vo vyučovacom procese – ovládanie interaktívnej tabule, práca so školským portálom elektronického vyučovania v programe Moodle - na ovládanie nových technológií a zariadení, ktoré boli zabezpečené z rôznych projektov. Počas pandemickej situácie ďalšie vzdelávanie PZ a OZ sa zameriavalo aj na rozšírené ovládanie informačného systému EduPage ako aj Microsoft Teams. V súlade s plánom profesijného rozvoja dve zástupkyne riaditeľa školy dokončili základný modul funkčného vzdelávania a 11 pedagógov vyučujúcich odborné predmety sa venovali tvorbe školského vzdelávacieho programu v rámci systému duálneho vzdelávania. Niektoré naplánované vzdelávacie aktivity sa neuskutočnili kvôli pandémie COVID -19 a sú preradené do ročného plánu vzdelávania na ďalší školský rok.

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

- Distribúcia kultúrnych poukazov na rok 2020, ktorá mala prebiehať v termíne od 15. 04. 2020 do 30. 04. 2020, bola zrušená. Kultúrne poukazy na rok 2020 boli distribuované v novom termíne od 24. 08. 2020 do 11. 09. 2020. Dňa 02. 09. 2020 dodatočne bolo odoslaných 450 ks kultúrnych poukazov za predstavenie „Hovorme o sexe“ – výchovný koncert pre Umeleckú agentúru AmOs Banská Bystrica.
- Lyžiarsky kurz 2021 sa neuskutočnil pre pretrvávajúcu pandemickú situáciu COVID-19.
- Krúžková činnosť aktívne prebiehala do 12. 10. 2020, t. j. do prechodu na dištančné vzdelávanie. Celkove bolo vydaných 274 vzdelávacích poukazov, 207 poukazov bolo prijatých na krúžkovú činnosť. Na škole bolo zriadených 12 krúžkov pod vedením učiteľov a majstrov odbornej výchovy, ako je to uvedené v tabuľke.

Poukaz vzdelávací	Počet vydaných	Počet prijatých	Počet zriadených krúžkov
	274	207	12
Názov krúžku	Lektor	Počet prihlásených žiakov	Vyhodnotenie úspešnosti krúžku
Environmentálny krúžok	Ing. Eleonóra Balogová	16	Príprava žiakov na SOČ
Futbalový krúžok	Mgr. Zoltán Jánošík	21	Účasť na športových súťažiach organizovaných KSK
Robotika	Bc. Gabriel Dóczi	22	Príprava žiakov na SOČ
Šikovné mažoretky	Ing. Bernáthová Andrea	13	Účasť na rôznych akciách Mosty bez bariér, Burza práce atď.
Trendy účesy	Bc. Beáta Buzová Ing. Judita Diószeghyová	25	Príprava na rôzne súťaže- Kadernícka súťaž Medzibodrožia
Práca s veľkoplošnou tlačiarňou	Ing. Helena Kováčsová	13	Účasť na rôznych akciách Mosty bez bariér, Burza práce atď.
Tvorivá informatika	Mgr. Beáta Csatlósová	12	Príprava žiakov na SOČ
3 D tlačiarne	Ing. Tibor Sáradi	20	Rozvíjanie zručnosti, príprava na SOČ
CNC krúžok	Bc. István Dobos	12	Rozvíjanie zručnosti, príprava na SOČ
Gravírovanie	Bc. František Nagy	10	Rozvíjanie zručnosti, príprava na SOČ
Konverzácia v anglickom jazyku	Ing. Brigita Bernáthová	32	Príprava žiakov na MS
Krúžok šikovných rúk	Beáta Babosová	11	Rozvíjanie zručnosti , Účasť na rôznych akciách

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

Termín prezentácie	Názov aktivity	Počet zapojených žiakov/učiteľov
September 2020 18.09.2020	Výroba a odovzdanie kovovej nádoby „SRDCE NA VRCHNÁKY – POMOC CHORÝM DEŤOM“ zástupcom mesta Kráľovský Chlmec Získanie ocenenia „Pre Chlmčanov“ od primátora mesta Kráľovský Chlmec	II.A 9 ž. II.B 7 ž. III.A 15 ž. III.B 8 ž. Spolu 39 žiakov
December 2020	Virtuálne Vianoce – súťaž vo vianočných dekoráciách organizovaná Kultúrnym centrom Medzibodrožia a Použia – účasť s výrobkami vyrobenými na 3D tlačiarňi	Majstri odbornej výchovy Bc. František Nagy a kol.
4.-5. marec 2021	Deň otvorených dverí on-line cez aplikáciu Teams	Pre žiakov ZŠ Medzibodrožia a Použia; Školský psychológ – výchovný a kariérový poradca
Jún 2021	Zverejnenie článku o vzdelávacích kurzoch realizovaných pre žiakov školy v rámci projektu „Podpora prehlbovania a zvyšovania kvalifikácie“ v miestnych novinách „Nézetek“	III.C 10 ž. IV.A 7 ž. II.NŠ 3 ž. II.F STV 10 ž. Spolu 30 žiakov

XIII. Informácie o spolupráci školy 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
Koordinácia výchovy a vzdelávania žiakov umiestnených v detskom domove medzi vychovávateľom a triednym učiteľom	počas celého školského roka	Kráľovský Chlmec	riešenie dochádzky, správania sa a prospechu počas výchovno-vzdelávacej činnosti	2	úspešné ukončenie ročníka a pokračovanie v ďalšom štúdiu

XIV. Informácia o spolupráci školy s právnickými osobami pri zabezpečovaní výchovy a vzdelávania

Názov aktivity	Dátum realizácie	Miesto	Cieľ a zámer	Počet zúčastnených žiakov	Prínos
CAR CLEAN, Mária Sedláková Svätušská 18/8, 07701 Kráľovský Chlmec	01. 09. 2020 – 12. 10. 2020	Kráľovský Chlmec	odborný výcvik pre končiaci ročník UO AUO	2	zvýšenie kompetencie prepojenia teórie s praxou
A-MOBIL s.r.o. Pribenická 6 07701 Kráľovský Chlmec	01. 09. 2020 – 12. 10. 2020	Kráľovský Chlmec	odborný výcvik pre končiaci ročník UO AUO	1	zvýšenie kompetencie prepojenia teórie s praxou
DSI SERVIS s.r.o. Horešská 1014/83 077 01 Kráľovský Chlmec IČO: 47994851	01. 09. 2020 – 12. 10. 2020	Kráľovský Chlmec	odborný výcvik pre končiaci ročník UO AUO	1	zvýšenie kompetencie prepojenia teórie s praxou
Pneuservis – KIRÁLY s.r.o. Svätušská 3/5 077 01 Kráľovský Chlmec	01. 09. 2020 – 12. 10. 2020	Kráľovský Chlmec	odborný výcvik pre končiaci ročník UO AUO	2	zvýšenie kompetencie prepojenia teórie s praxou
Luboš Kalinič- Autoservis Jan, Hlavná 82, 07633 Slovenské Nové Mesto, ICO:52 196 241	celý školský rok	Slovenské Nové Mesto	odborný výcvik pre končiaci ročník UO AUO	1	zvýšenie kompetencie prepojenia teórie s praxou
East – west transport s.r.o. Svätušská 34; 077 01 Kráľovský Chlmec IČO : 43938841	01. 09. 2020 – 12. 10. 2020	Kráľovský Chlmec	odborný výcvik pre končiaci ročník UO AUO	1	zvýšenie kompetencie prepojenia teórie s praxou
Marian servis s.r.o. Zelená 24; 079 01 Veľké Kapušany Marián Onuška IČO: 47618299	01. 09. 2020 – 12. 10. 2020	Veľké Kapušany	odborný výcvik pre končiaci ročník UO AUO	2	zvýšenie kompetencie prepojenia teórie s praxou
HB Laser Cut s.r.o. Kamenecká 241 Strážne IČO: 44865163	celý školský rok	Kráľovský Chlmec	odborný výcvik v SDV pre ŠO MSZ a POZSZ	4	SDV

Každoročne máme zmluvne dohodnutú spoluprácu s firmami pri zabezpečovaní odborného výcviku u žiakov prevažne z končiacich ročníkov v odboroch autoopravár – mechanik, a v systéme duálneho vzdelávania v odboroch mechanik strojov a zariadení a programátor obrábacích a zvracích strojov a zariadení.

Aj táto bežná spolupráca školy s právnickými, resp. fyzickými osobami pri zabezpečovaní hlavne odborného výcviku pre nepriaznivú pandémickú situáciu v regióne v hodnotenom školskom roku bola výrazne obmedzená. Z dôvodu hrozby nákazy žiakov na pracoviskách firiem zamestnávateľa požiadali o prerušenie spolupráce, niektorí zamestnávateľa mali dokonca výrazne obmedzenú prevádzku, resp. v niektorých prípadoch prevádzky na určitý čas mali zatvorené.

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

Dobré výsledky:

Súťaže vyhlasované MŠVV a Š SR						
P. Č.	názov súťaže	pri individuálnych súťažiach meno žiaka a trieda	súťaž konaná dňa	Kraj- ská úroveň	Celosloven- ská úroveň	medzinárodná úroveň
1.	Informatická súťaž iBOBOR	Katégória Senior 9 žiakov	10.11.2020	-	-	bez umiestnenia
2.	Informatická súťaž iBOBOR	Katégória Junior 20 žiakov; Najúspešnejšia riešiteľka na škole Viktória Tomoriová z II.A triedy s počtom bodov 46,69	12.11.2020	-	-	bez umiestnenia

Iné súťaže						
P. Č.	názov súťaže	pri individuálnych súťažiach meno žiaka a trieda	súťaž konaná dňa	kraj- ská úroveň	Celoslovens- ká úroveň	medzinárodná úroveň
1.	X. ročník literárnej súťaže LEGERE	I. KOLO – Tím 3 žiaci: I.B František Ficzu II.B Szabolcs Kocsis IV.A Ladislav Anderkovics	01.a 05.10.2020	-	postup do II. kola	-
	X. ročník literárnej súťaže LEGERE	II. KOLO – Tím 3 žiaci: I.B František Ficzu II.B Szabolcs Kocsis IV.A Ladislav Anderkovics	04.11.2020	-	postup do III. kola	-
	X. ročník literárnej súťaže LEGERE	III.KOLO – Tím 3 žiaci: I.B František Ficzu II.B Szabolcs Kocsis IV.A Ladislav Anderkovics	01.12.2020	-	1. miesto	-

V rámci poskytnutia informácií, v ktorých škola dosahuje dobré výsledky, je nutné zdôrazniť, že hodnotený školský rok bol výrazne poznačený pandémiou súvisiacou s COVID-19. Prezenčné vyučovanie bolo prerušené od 12. 10. 2020 a trvalo až do 10. 05. 2021, prakticky sedem mesiacov zo školského roka. Aj z tohto dôvodu, všetky aktivity, ktorých škola sa v minulosti zúčastňovala, v tomto školskom roku boli prevažne zrušené, alebo v tom najlepšom prípade boli on-line. Pravidelne sa zúčastňujeme infromatických súťaží iBobor, v ktorých sme v minulosti dosahovali lepšie výsledky, ako v tomto roku.

Túto neúspešnosť v infromatických súťažiach pripisujeme nedostatočnej a stále sa zhoršujúcej digitálnej gramotnosti žiakov. S cieľom zlepšiť súčasný stav sme sa zapojili do projektu **Prechod školy na školu digitálnej excelencie**. Pracujeme na tvorbe projektu **Akčný plán rozvoja digitálnej gramotnosti žiakov a pedagogických zamestnancov školy**. Očakávame rozvoj kompetencie vo využívaní prostriedkov digitálnej techniky nielen u žiakov, ale aj pedagogických zamestnancov.

XVI. Údaje o projektoch, do ktorých je škola zapojená

Názov projektu	Operačný program	Celkové oprávnené výdavky	Spolufinancovanie	Poznámka
IT Akadémia – vzdelávanie pre 21. storočie	Eudské zdroje	-	-	Zmluva o partnerstve, účasť v projekte
PROJEKT Micro:bit	Nadačný fond Telekom	997,00 €	-	Zmluva o poskytnutí grantu č. STDG 20_234 Nadácia Pontis
Investícia do odborného vzdelávania prispôbeného regionálnym požiadavkám trhu práce“	Výzva IROP-PO2-SC223-PZ-2016-3 – Zvýšenie počtu žiakov stredných odborných škôl na praktickom vyučovaní“	605 982,60 €	30 299,13 €	Živý projekt
Podpora prehlbovania a zvyšovania kvalifikácie	Výzva OPLZ-PO1/2016/DOP/1.4-01 – NEDISKVALIFIKUJ SA!	199 437,98 €	9 971,90 €	Živý projekt

XVII. Údaje o výsledkoch inšpekčnej činnosti vykonanej Štátnou školskou inšpekciou v škole v školskom roku 2020/2021

V školskom roku 2020/2021 nebola na škole vykonaná štátna školská inšpekcia.

XVIII. Údaje o priestorových a materiálno-technických podmienkach školy

Z grantu Nadačný fond Telecom pri Nadácii Pontis sme získali pomôcky na programovanie v rámci projektu MICROBIT 2020. Učebnými pomôckami sme rozšírili náš „robotický park“ v odbornej učebni robotiky.

Zo živých ESF projektov v školskom roku 2020/2021 boli získané niektoré stroje a zariadenia, pre ktoré boli vytvorené nové dielne, resp. odborné učebne, alebo tvoria súčasť už skôr vytvorených učebných priestorov. Koncom školského roka 2020/2021 do strojárkej učebne pribudla robotická linka na programovanie výrobných procesov a do dielne pre autodiagnostiku a autoelektroniku boli dodané autodiagnostické panely pre vyučovanie odborných predmetov a odborného výcviku na trojročnom učebnom odbore autoopravár mechanik, resp. na štvorročnom študijnom odbore mechanik elektrotechnik so zameraním na autoelektroniku. Celé zariadenie sa skladá z 8 panelov - výučbový panel centrálnej riadiacej jednotky vozidla BSI, výučbový panel systému – Motor, výučbový panel systému – Airbag, výučbový panel systému – Klima, výučbový panel systému – ABS, výučbový panel systému - Komfortná elektronika 1, výučbový panel systému - Komfortná elektronika 2, výučbový panel systému - Common Rail, a osciloskopy, testery pre sériovú diagnostiku k výučbovým panelom.

Okrem toho sme vybavili odbornú učebňu elektrotechniky a elektrického merania s 27 sadmi e-učebníc s tematikou na základy elektrotechniky, elektroniky, číslicovej techniky, základy techniky merania veličín, techniky merania – RLC, základy elektrických strojov a pohonov. Súčasťou odbornej učebne sú multifunkčné stoly s posuvnou doskou a odkladacie skrinky na e-učebnice s príslušenstvom.

Počas školského roka 2020/2021 škola zakúpila ďalšie dve 3D tlačiarne, ktoré bežne využívame vo výchovno-vzdelávacom procese.

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

P. č.	Zdroj financovania	Suma v €
1.	Dotácie zo štátneho rozpočtu na žiakov	1 081 869,-
2.	Príspevky na čiastočnú úhradu nákladov spojených s hmotným zabezpečením školy od rodičov alebo inej osoby, ktorá má voči žiakovi vyživovaciu povinnosť	0,-
3.	Finančné prostriedky prijaté za vzdelávacie poukazy a spôsob ich použitia v členení podľa financovaných aktivít; Nákup materiálu: germicídne žiariče 6 ks, notebook 2 ks, počítače All in One, meteostanica	6 624,-
4.	Finančné prostriedky získané od rodičov alebo zákonných zástupcov žiakov, právnických osôb alebo fyzických osôb a spôsob ich použitia v členení podľa finančných aktivít	0,-
5.	Iné finančné prostriedky získané podľa osobitných predpisov:	700,-
	- príspevky a dary	
	- vlastné príjmy	3 190,-
	- príspevok KSK na projekty (5%)	1 363,-
	- na projekty z prostriedkov ESF ŠR OPLZ a IROP	167 202,-
	- dofinancovanie projektu IROP od KSK	19 540,-
	- príspevok na učebnice	3 890,-
- za mimoriadne výsledky žiakov	1 000,-	
6.	Kapitálové výdavky	
	Rekonštrukcia budovy školy 2020	546 600,-
	Rekonštrukcia budovy školy 2021	359 400,-

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)

Názov aktivity	Dátum	Miesto	Organizátor	Počet zúčastnených žiakov	Prínos

Vzhľadom k tomu, že od 12. októbra 2020 do 10. mája 2021 vzdelávanie prebiehalo dištančnou formou, realizácia aktivít zahrnutých do Stratégie rozvoja výchovy a vzdelávania bola vo výraznej miere obmedzená. Od 10. mája 2021, kedy došlo k obnove vyučovania prezenčnou formou, naše aktivity sa sústredili hlavne na „dobehtutie“ učiva predpísaného ŠkVP, resp. implementácie akreditovaných vzdelávacích kurzov v rámci živého projektu OPLZ.

Koncepcia rozvoja pohybových aktivít

Názov aktivity	Dátum	Miesto	Organizátor	Počet zúčastnených žiakov	Prínos
Ochrana života a zdravia, účelové cvičenie	15.06.2021	Priľahlé územie mesta Kráľovský Chlmec	SOŠTR-MSZM Kráľovský Chlmec	I.A I.B I.C I.D Spolu 67 žiakov	Pohyb v teréne, turistický pochod, pravidlá správania sa v teréne, športové hry
Ochrana života a zdravia, účelové cvičenie	16.06.2021	Priľahlé územie mesta Kráľovský Chlmec	SOŠTR-MSZM Kráľovský Chlmec	II.A II.B II.C Spolu 52 žiakov	Pohyb v teréne, turistický pochod, pravidlá správania sa v teréne, športové hry
Kurz ochrany života a zdravia	23.-25.06.2021	Priľahlé územie mesta Kráľovský Chlmec	SOŠTR-MSZM Kráľovský Chlmec	III.A III.B Spolu 36 žiakov	Pohyb v teréne, turistický pochod, pravidlá správania sa v teréne, zdravotnícka príprava, topografická príprava, prekonávanie prekážok

Po obnovení prezenčného vzdelávania v mesiaci máj 2021 a odporúčenia MŠVVaŠ SR v súlade so školským vzdelávacím programom sme realizovali účelové cvičenie Deň ochrany života a zdravia pre žiakov 1. a 2. ročníka a Kurz ochrany života a zdravia pre žiakov 3. ročníka.

Koncepcia rozvoja práce s mládežou

Názov aktivity	Dátum	Miesto	Organizátor	Počet zúčastnených žiakov	Prínos
Realizácia osobnostného testu v prvých ročníkoch	September 2020	SOŠTR-MSZMSZKI Kráľovský Chlmec	Školský psychológ Mgr. Katarína Banyková	I.A I.B I.C I.D Spolu 67 žiakov	Adaptácia žiakov 1. ročníkov
Realizácia IQ testu v prvých ročníkoch	September 2020	SOŠTR-MSZMSZKI Kráľovský	Školský psychológ Mgr. Katarína	I.A I.B I.C	Adaptácia žiakov 1. ročníkov

		Chlmec	Banyková	I.D Spolu 67 žiakov	
Možnosti štúdia na vysokých školách a univerzitách	02.10.2020	SOŠTR-MSZMSZKI Kráľovský Chlmec	Školský psychológ Mgr. Katarína Banyková	IV.A 17 žiakov	Oboznámenie končiacich žiakov o možnostiach ďalšieho štúdia
Beseda na tému „Šikanovanie“	02.10.2020	SOŠTR-MSZMSZKI Kráľovský Chlmec	Školský psychológ Mgr. Katarína Banyková	I.A I.D Spolu 37 žiakov	Prejavy a možnosti riešenia vyskytujúceho sa problému šikana a kyberšikana
Program „Ako sa efektívne učiť“	09.10.2020	SOŠTR-MSZMSZKI Kráľovský Chlmec	Školský psychológ Mgr. Katarína Banyková	I.A 19 žiakov	Techniky a možnosti na zlepšenie učenia sa, zistenie učebného štýlu
Možnosti štúdia na vysokých školách a univerzitách	30.10.2020	SOŠTR-MSZMSZKI Kráľovský Chlmec	Školský psychológ Mgr. Katarína Banyková	II.NŠ 17 žiakov	Oboznámenie končiacich žiakov o možnostiach ďalšieho štúdia
Participácia TV okresu na tvorbe strategického dokumentu KSK - Stretnutie fókusovej skupiny žiakov okresu TV pri on-line rozhovore na témy v oblasti mládeže	10.12.2020	on-line	KSK	1 žiačka IV.A trieda Dominika Tóthová	Príprava novej Koncepcie rozvoja práce s mládežou na území KSK – potreby mladých ľudí
Žiacka školská rada - voľby do Krajskej rady ŽŠR v Košickom kraji	06.05.2021	on-line	KSK	nominovaný 1 žiak I.A trieda Slavomír Bolaček	Voľby členov KR ŽŠR – z našej školy nebol vybraný člen
Bodrog – Živá rieka, prednáška o ochrane	29.06.2021	Regionálne múzeum Jozefa Mailátha	Regionálne múzeum Jozefa Mailátha	60 žiakov	Ochrana životného prostredia – Druhy

prírody Natura 2000		Kráľovský Chlmec	Kráľovský Chlmec		a biotopy európskeho významu v údolí rieky Bodrog
------------------------	--	---------------------	---------------------	--	---

Medzi kľúčové oblasti a témy, ktoré ŽŠR realizuje, patrí charitatívna činnosť a ochrana životného prostredia. Pokiaľ pandemická situácia dovoľuje, naši žiaci pravidelne navštevujú Dom dôchodcov v Kráľovskom Chlmeči s kultúrnym programom, alebo s kaderníckymi službami. Nechýbajú ani drobné darčeky, ktoré pre nich s láskou pripravujú. V oblasti environmentalistiky realizujú v spolupráci s mestským zastupiteľstvom v Kráľovskom Chlmeči zber smeti – čistenie okolia školy a priláhlých území mesta.

Prílohy:

- Príloha č. 1 Investovanie školy do majetku, priestorového a materiálno technického vybavenia za školský rok 2020/2021 - tabuľka
- Príloha č. 2 Fotodokumentácia školských aktivít
- Príloha č. 3 Vyjadrenie rady školy.

Spracoval: vedenie školy

Prerokované v pedagogickej rade školy: 04. 11. 2021

Vyjadrenie rady školy: 05. 11. 2021

Schválenie KSK:



Stredná odborná škola techniky a remesiel - Múszaki Szakok és Mesterségek Szakközépiskolája,
Rákocziho 23, Kráľovský Chlmec

Príloha č. 1

Investovanie školy do majetku, priestorového a materiálneho technického vybavenia za školský rok 2020/2021 - tabuľka

Investovanie školy do majetku, priestorového a materiálneho - technického vybavenia za rok 2020/2021
bežné a kapitálové výdavky

Nazov a adresa školy: Stredná odborná škola techniky a remesiel - Múszaki Szakok és
Mesterségek Szakközépiskolája Rákocziho 23, Kráľovský Chlmec

investovanie z rozpočtu - (zdroje 111 a 41-001)				Investovanie z mimorozpočtových zdrojov (projekty, granty, dotácie, IROP atď.)				investovanie z darov 72a, podnikateľskej činnosti 72j a vlastných príjmov 72g					
opravy, stavebné práce a údržba		MTZ		iné (softvér atď.)		opravy, stavebné práce		MTZ		opravy, stavebné práce		MTZ	
popis	suma	popis	suma	popis	suma	popis	suma	popis	suma	popis	suma	popis	suma
údržba bud.C - oprava strechy /111-002/	34 570,00	počítače All in One 4 ks /111-003/	3 200,00	ASC Agenda	509,00	Nadácia PONTIS - granty /72c/	997,16	Vybavenie učebne Autodiagnostika IROP	141 289,00				
rekonštrukcia bud.A - II.etapa /41-001/	184 661,46	notebook ACER 2 ks /111-003/	826,00										
		germic žiariv 6 ks /111-003/	2 832,00										
		notebook ACER /111-002/	413,00										
		kopirovací stroj /111-002/	851,60										
		termokamery 2 ks /111-002/	3 396,00										
		notebook ASUS 4 ks /111-002/	1 719,80										
		počítače All in One 6 ks /111-002/	4 800,00										
		notebook /111-002/	335,00										
		chladnička /111-002/	209,00										
		kosačka/krovinorez/ 111-002/	449,00										
		kompresor /111-002/	289,90										

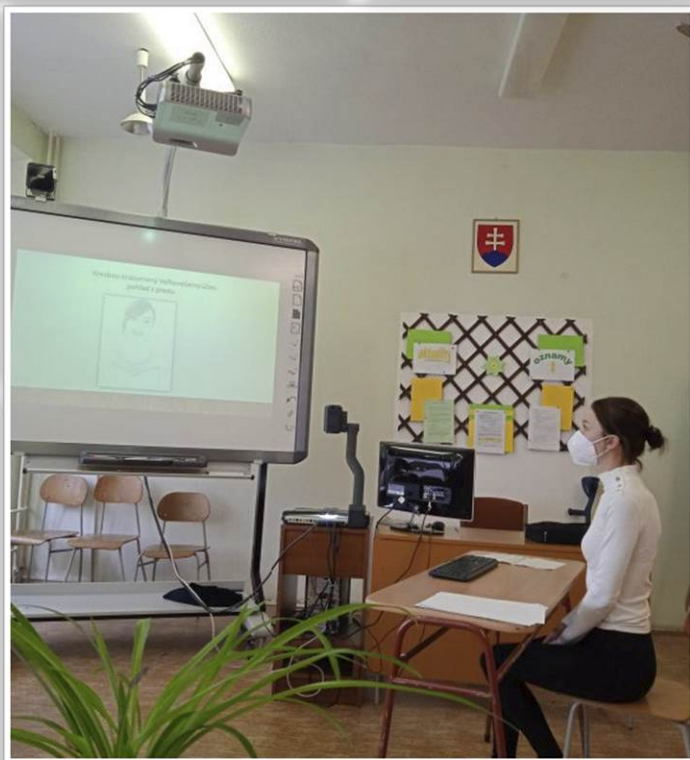
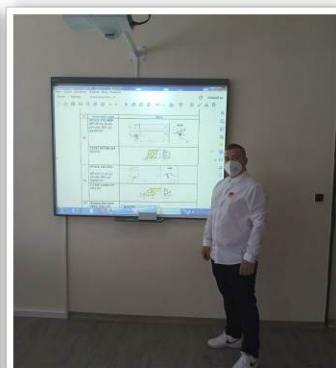


Fotodokumentácia školských aktivít

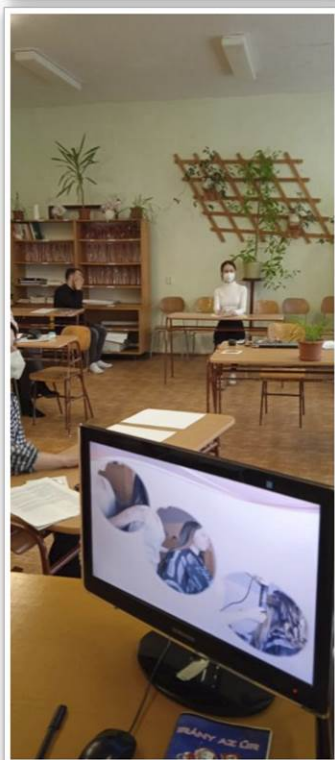
Účasť na súťaži: "Virtuálne Vianoce"



Obhajoba PČOZ maturitnej skúšky



Obhajoba PČOZ maturitnej skúšky



Prednáška o ochrane prírody Natura 2000



Odovzdávanie zásobníka na zber plastových uzáverov



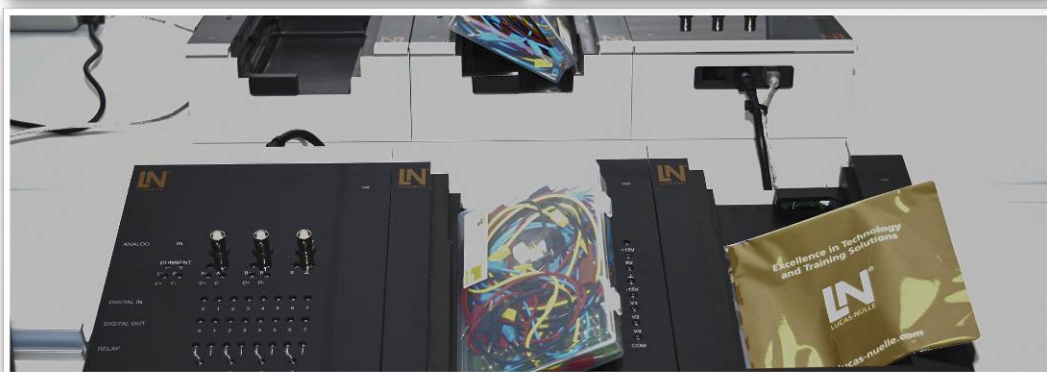
Odovzdávanie zásobníka na zber plastových uzáverov



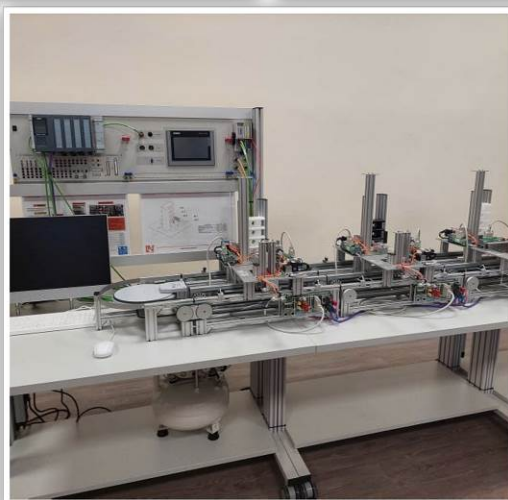
Moderné technológie z projektu IROP



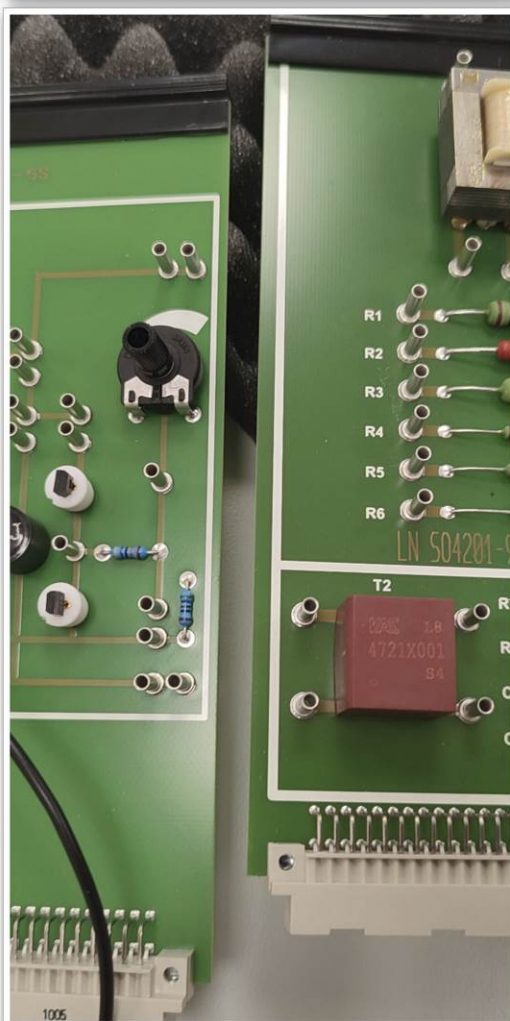
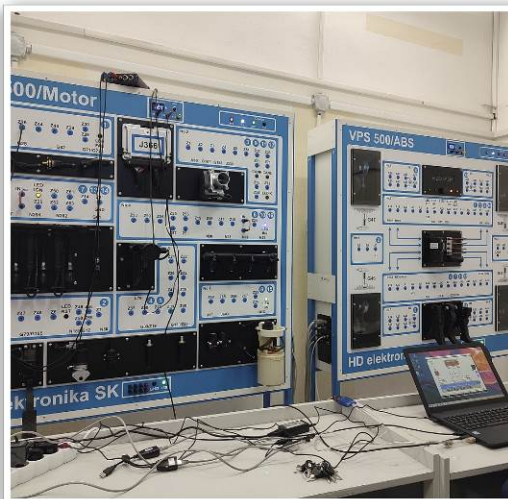
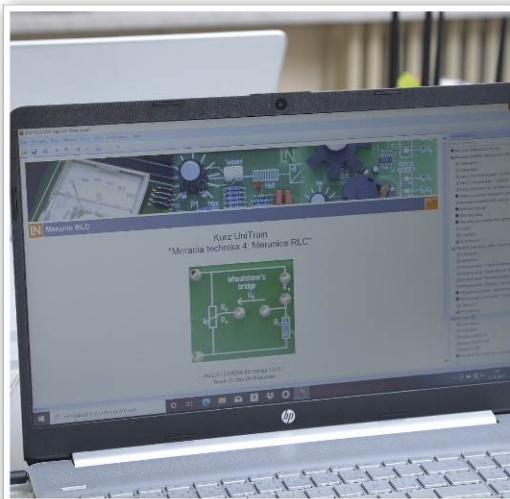
Moderné technológie z projektu IROP



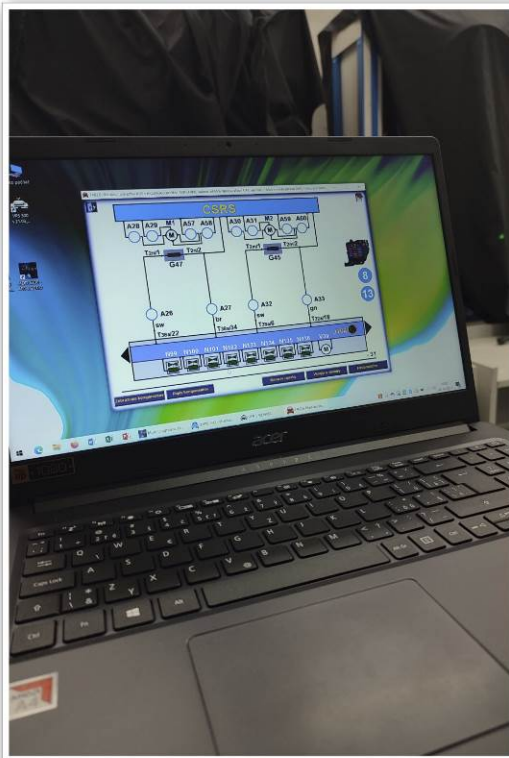
Moderné technológie z projektu IROP



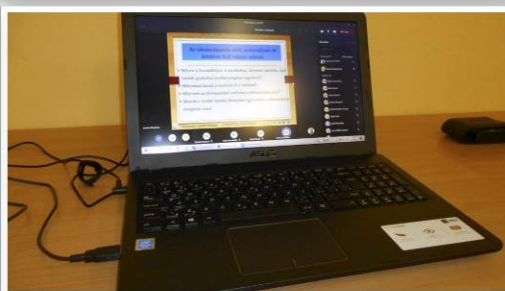
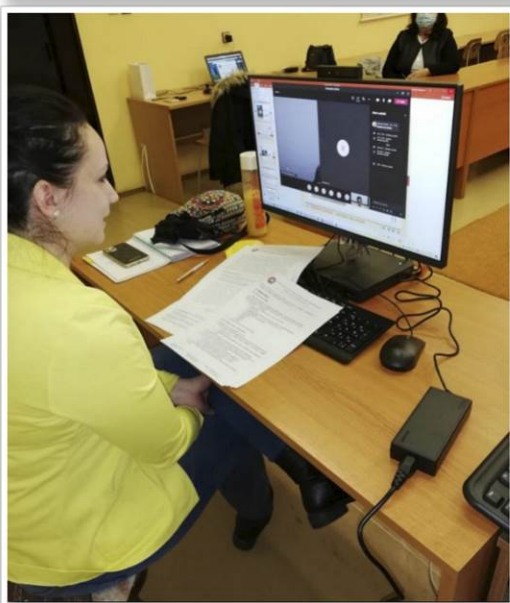
Moderné technológie z projektu IROP



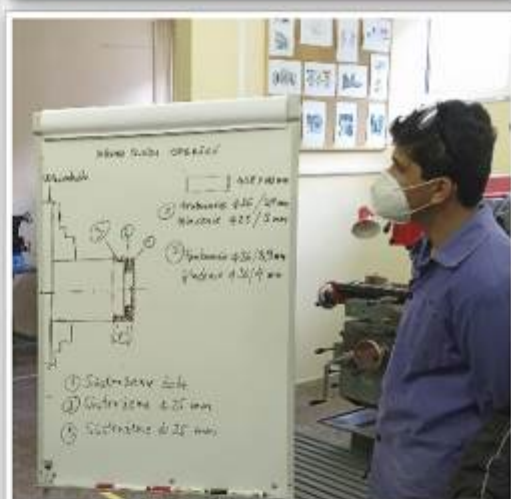
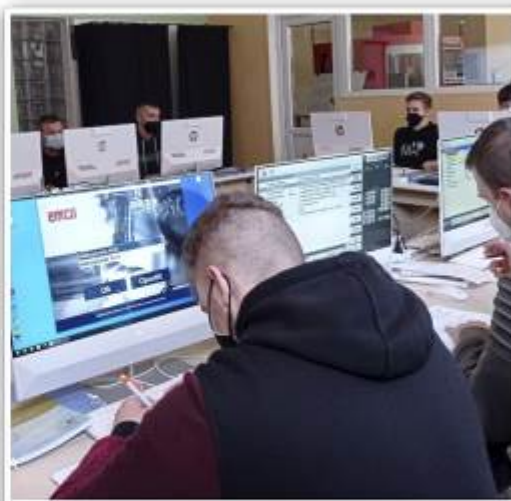
Moderné technológie z projektu IROP



Online deň otvorených dverí



Implementácia akreditovaných vzdelávacích kurzov



Implementácia akreditovaných vzdelávacích kurzov



Rada školy pri Strednej odbornej škole techniky a remesiel – Múszaki Szakok és Mesterségek Szakközépiskola, Rákocziho 23. Kráľovský Chlmec

Z á p i s n i c a
zo zasadnutia rady školy (dištančné hlasovanie) konanej dňa 5.11.2021

Prítomní: podľa priložených pripomienok

Odoslaná správa pre členov rady školy dňa 3.11.2021 na tému:

1. Prerokovanie Hodnotiacej správy výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach školy za školský rok 2020/2021

Členovia rady školy sa mali vyjadriť do 5.11.2021 do 10.00 hod. resp. napísať pripomienky k hodnotiacej správe v e-mali na adresu riaditeľa školy alebo na e-mailovú adresu školy.

Do 5.11.2021 riaditeľ školy obdržal e-mailové správy od nasledujúcich členov rady školy:

- | | |
|-----------------------|----------------------|
| 1. Ing. Ján Hornyák | - nemal pripomienky |
| 2. Ing. Karol Pataky | - nemal pripomienky |
| 3. Ing. Jozef Horváth | - nemal pripomienky |
| 4. Bc. István Dobos | - nemal pripomienky |
| 5. Ing. Erika Vargová | - nemala pripomienky |
| 6. Ladislav Kocsis | - nemal pripomienky |
| 7. Anna Tomčiová | - nemala pripomienky |
| 8. Agnesa Hátráková | - nemala pripomienky |
| 9. Judita Móriczová | - nemala pripomienky |
| 10. Slavomír Bolaček | - nemal pripomienky |

1. Záver – prijatie uznesenia:

Rada školy na svojom zasadnutí prijala nasledovné uznesenie:

Rada školy na zasadnutí dňa 5.11.2021 prerokovala a berie na vedomie **Hodnotiacu správu výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach školy za školský rok 2020/2021**

1. Výsledok dištančného hlasovania RŠ:

Počet riadnych členov RŠ:	11
Hlasovalo:	10 členov
Za návrh	10 členov
Protí návrhu	0 členov
Zdržali sa	0 členov

Uznesenie bolo jednohlasne prijaté.

RADA ŠKOLY pri SOŠ techniky a remesiel
Múszaki Szakok és Mesterségek
Szakközépiskolája,
Rákocziho 23
Kráľovský Chlmec

Ing. Ján Hornyák
predseda rady školy