

IČO: 00100340

IZO: 000100340



Výroční zpráva o činnosti školy za školní rok 2020-2021

V Jablunkově dne 15.10.2021

*Ing. Roman Szotkowski,
ředitel školy*

Obsah

A. Základní údaje o škole	3
B. Přehled oborů vzdělání	4
C. Personální zabezpečení činnosti školy	5
D. Údaje o přijímacím řízení pro školní rok 2020/21	7
E. Údaje o výsledcích vzdělávání žáků.....	8
F. Údaje o prevenci sociálně-patologických jevů, výchovné poradenství	17
G. Přehled DVPP ve školním roce 2019/2020 na SOŠ a SOU podnikání a služeb Jablunkov, příspěvková organizace	19
H. Aktivity a prezentace školy na veřejnosti	21
I. Výsledky inspekční činnosti provedené ČŠI	22
J. Rozbor hospodaření školy	Chyba! Záložka není definována.
K. Zapojení školy do rozvojových a mezinárodních programů	32
L. Zapojení školy do dalšího vzdělávání v rámci celoživotního učení	32
M. Předložené a realizované projekty	32
N. Spolupráce s dalšími partnery při plnění úkolů ve vzdělávání.....	33

A. Základní údaje o škole

Název: **Změna názvu** školy ze Střední odborná škola a Střední odborné učiliště podnikání a služeb Jablunkov, Školní 416, příspěvková organizace na **Střední škola, Jablunkov p.o. od 1.1.2021**

Sídlo : 739 91 Jablunkov, ul. Školní 416

Charakteristika školy: Střední škola, Jablunkov, p.o., ve svém výchovně-vzdělávacím plánu vychází z koncepce rozvoje, která je členěna do 4 oblastí:

- výchova a vzdělávání
- školní prostředí
- ekonomika a financování
- spolupráce se sociálními partnery a prezentace školy

Do koncepce rozvoje jsou zapracovány očekávané vlivy demografického poklesu žáků, kdy škola systematickým a soustavným naplňováním dílčích cílů, které vycházejí z definovaných východisek, tento dopad zmírňuje.

Hlavním cílem školy je nabídka kvalitního vzdělávacího systému a maximální uplatnitelnost žáků na trhu práce nebo v dalším vzdělávání.

Zřizovatel školy : Moravskoslezský kraj, 28. října 117, 702 18 Ostrava

Vedení školy :

Ing. Szotkowski Roman	-	ředitel
Ing. Rojčík Radomír	-	ZŘPV
Mgr. Jaraczová Eva	-	ZŘTV
Byrtusová Libuše	-	ekonom školy

www: <https://www.strednijablunkov.cz/>

Email : sekretariat@sosjablunkov.cz

Školská rada :

- Ing. Rojčík Radomír – předseda
- Ing. Volný Oldřich – zástupce školy
- Murinová Lucie – zástupce z řad rodičů
- Kohut Radek - zástupce z řad rodičů
- Mgr. Müllerová Terezie – zástupce jmenován Krajským úřadem
- Ing. Kura Czeslaw, MBA - zástupce jmenován Krajským úřadem

B. Přehled oborů vzdělání

Výuka ve třídách probíhala podle níže uvedených osnov:

učební obory:

Mechanik opravář motorových vozidel 23-68-H/01:

1. BC ŠVP dle RVP, které vydalo MŠMT dne 28. 6. 2007, čj. 12 698/2007-23 a dle opatření č. 6č. j.: MSMT-31863/2017-1
2. B ŠVP dle RVP, které vydalo MŠMT dne 28. 6. 2007, čj. 12 698/2007-23 a dle opatření č. 6č. j.: MSMT-31863/2017-1
3. B ŠVP dle RVP, které vydalo MŠMT dne 28. 6. 2007, čj. 12 698/2007-23 a dle opatření č. 6č. j.: MSMT-31863/2017-1

Opravář zemědělských strojů 41-55-H/01:

1. BC ŠVP dle RVP, které vydalo MŠMT dne 28. 6. 2007, čj. 12 698/2007-23 a dle opatření č. 6č. j.: MSMT-31863/2017-1
2. C ŠVP dle RVP, které vydalo MŠMT dne 28. 6. 2007, čj. 12 698/2007-23 a dle opatření č. 6č. j.: MSMT-31863/2017-1
3. C ŠVP dle RVP, které vydalo MŠMT dne 28. 6. 2007, čj. 12 698/2007-23 a dle opatření č. 6č. j.: MSMT-31863/2017-1

Mechanik opravář motorových vozidel 23-68-H/01 ve zkráceném denním studiu:

- 1.G ŠVP dle RVP, které vydalo MŠMT dne 28. 6. 2007, č. j. 12 698/2007-23 a dle opatření č. 6č. j.: MSMT-31863/2017-1

studijní obory:

Dopravní prostředky 23-45-M/01 :

- 1.SI ŠVP dle RVP, které vydalo MŠMT dne 28.6.2007, čj. 12 698/2007-23 a dle opatření č. 5 č. j.: MSMT-31863/2017-1
- 2.S ŠVP dle RVP, které vydalo MŠMT dne 28.6.2007, čj. 12 698/2007-23 a dle opatření č. 5 č. j.: MSMT-31863/2017-1
- 3.S ŠVP dle RVP, které vydalo MŠMT dne 28.6.2007, čj. 12 698/2007-23 a dle opatření č. 5 č. j.: MSMT-31863/2017-1

Informační technologie 18-20-M/01:

1.SI ŠVP dle RVP, které vydalo MŠMT dne 29. 5. 2008 čj. 6 907/2008-23
a dle opatření č. 5 č. j.: MSMT-31863/2017-1

Obory vzdělání s maturitní zkouškou

Kód oboru	název	Stupeň vzdělání	Forma	Délka studia	Nejvyšší povolený počet žáků
2345M/01	Dopravní prostředky	Střední s MZ	denní	4 roky	120
1820M/01	Informační technologie	Střední s MZ	denní	4 roky	120

Obory vzdělání s výučním listem

Kód oboru	název	Stupeň vzdělání	Forma	Délka studia	Nejvyšší povolený počet žáků
2368H/01	Mechanik opravář motorových vozidel	Střední s VL	denní	3 roky	90
4155H/01	Opravář zemědělských strojů	Střední s VL	denní	3 roky	90
2368H/01	Mechanik opravář motorových vozidel	Střední s VL	zkrácená denní	1,5 roku	60

C. Personální zabezpečení činnosti školy

	Ředitel	Zástupci	Učitelé TV	Učitelé PV a OV	Provozně - ekonomický úsek
Muži	1	1	8	8	1
Ženy		1	5	0	7
celkem	1	2	13	8	8

Učitelé – teoretické vyučování

Teoretické vyučování ve škole zajišťovalo 15 vyučujících, z toho 1 ředitel, 1 zástupkyně ředitele. Kvalifikační předpoklady pro výkon zaměstnání splňovalo 12 vyučujících.

Učitelé – praktické vyučování a odborný výcvik

Praktické vyučování a odborný výcvik ve škole zajišťovalo 8 vyučujících, z toho 1 zástupce ředitele. Kvalifikační předpoklady zajišťovalo 7 vyučujících.

Organizace využívá třístupňového řízení.

Úvazky ve školním roce 2020/2021

poř. č.	zkr.	hod.	úvaz.	zkr.	hod.	úvaz.	vyuč.	zkr.	celkem		týdenní
	úv.	SOŠ	SOŠ	úv.	SOU	SOU	pov.	úv.	hod.	úvaz.	počet h.
1.*	1	10,0	0,5238	1	9,0	0,4762	19,0	2	21,00	1	40
2.	0	12,0	0,5714		9,0	0,4286	21,0	0	21,00	1	40
3.*	1	10,0	0,5238	2	7,5	0,4524	17,5	3	20,50	0,9762	39,0476
4.**	8	8,0	0,7619	3	2,0	0,2381	10,0	11	21,00	1	40
5.	0	10,0	0,4762	0	3,0	0,1429	13,0	0	13,00	0,61905	24,7619
6.***	0	4,0	0,1905		0,0	0,0000	4,0	0	4,00	0,19048	7,61905
7.	0	10,0	0,4762		11,0	0,5238	21,0	0	21,00	1	40
8.	0	8,0	0,3810		13,0	0,6190	21,0	0	21,00	1	40
9.	0	13,0	0,6190		8,0	0,3810	21,0	0	21,00	1	40
10.**	8	2,0	0,4762	9	2,0	0,5238	4,0	17	21,00	1	40
11.	0	2,0	0,0952		19,0	0,9048	21,0	0	21,00	1	40
12.***	0	1,5	0,0714		0,0	0,0000	1,5	0	1,50	0,07143	2,8571
13.	0	8,0	0,3810		7,5	0,3571	15,5	0	15,50	0,7381	29,5238
14.	0	14,0	0,6667		7,0	0,3333	21,0	0	21,00	1	40
15.	0	8,0	0,3810		13,0	0,6190	21,0	0	21,00	1	40
16.	0	18,0	0,8571		3,0	0,1429	21,0	0	21,00	1	40
		138,5	7,4524		114,0	6,1429	252,5		285,50	13,5952	

***DPP

** Vedoucí pracovníci - určený počet hod. přímé vyučovací povinnosti

* Zkrácený úvazek

Praktické vyučování a odborný výcvik zajišťovalo 8 učitelů s úvazky:

- odborná praxe 0,4
- odborný výcvik 7,25 (z toho výuka ŘMV 2,05 úvazku a výuka svařování 0,6 úvazku).

D. Údaje o přijímacím řízení pro školní rok 2020/21

kód oboru	Název oboru	Forma vzdělání	Počet přijatých žáků 1.kolo	Zápisové lístky k 31.8.2020	Stav k 30.9.2020
2368H/01	Mechanik opravář motorových vozidel	denní	24	10	10
4155H/01	Opravář zemědělských strojů	denní	20	18	20
2368H/01	Mechanik opravář motorových vozidel	denní (zkrácená)	15	9	11
23-45-M/01	Dopravní prostředky	denní	7	8	8
18-20-M/01	Informační technologie	denní	13	9	9
Celkem			79	54	58

E. Údaje o výsledcích vzdělávání žáků

Ve školním roce 2020/2021 se vzdělávalo ve škole 187 žáků, a to v 10 třídách denního studia. Teoretické vyučování probíhalo na dvou budovách školy, praktické vyučování v dílnách OV a na smluvních pracovištích. Z důvodu pandemie COVID-19 a vyhlášení nouzového stavu a krizových opatření vlády, která následovala, výuka probíhala po většinu školního roku 2020/2021 distanční formou. K realizaci vzdělávání dle ŠVP škola využívala zejména systému Bakaláři a prostředí Google učeben na platformě G-Suite.

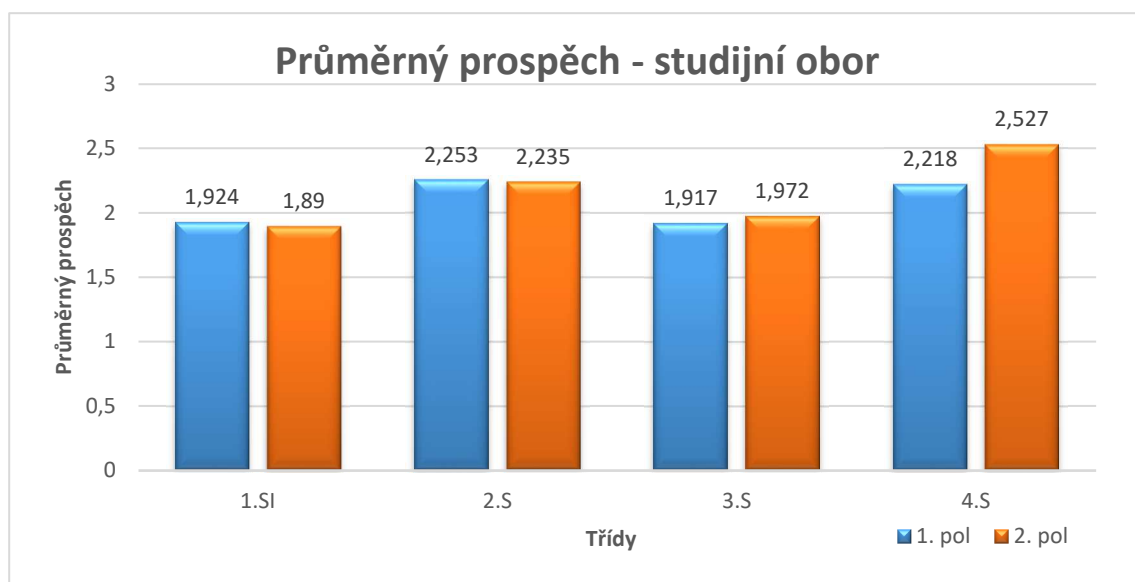
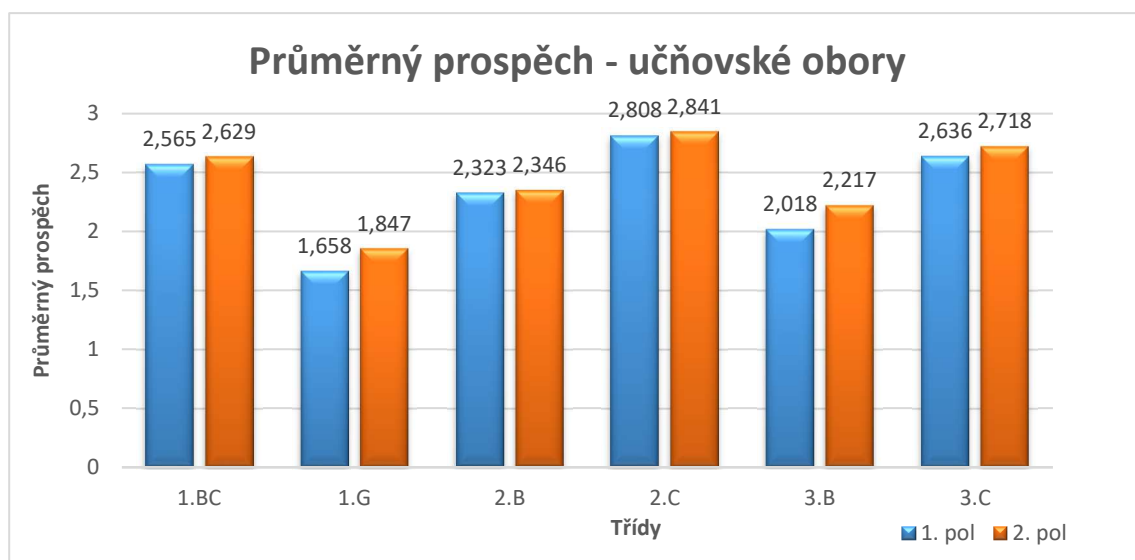
Hospitační činnost byla zaměřena hlavně na výuku a metody výuky během distančního vzdělávání žáků a dovednosti pedagogů při využívání on-line prostředí Google Meet, na uplatňování formativního hodnocení žáků a využití nových metod výuky. Na konci školního roku bylo provedeno hodnocení odučených hodin a plnění ŠVP. ŠVP jednotlivých předmětů nebyly v některých předmětech zcela naplněny a aktivity v oblasti odborných exkurzí a výchovně vzdělávacích akcí nemohly být realizovány v plném rozsahu, částečně docházelo k naplňování v on-line prostředí. Realizace ŠVP byla sledována a projednávána v předmětových komisích a neodučené učivo bylo přesunuto do následujícího školního roku 2021/2022.

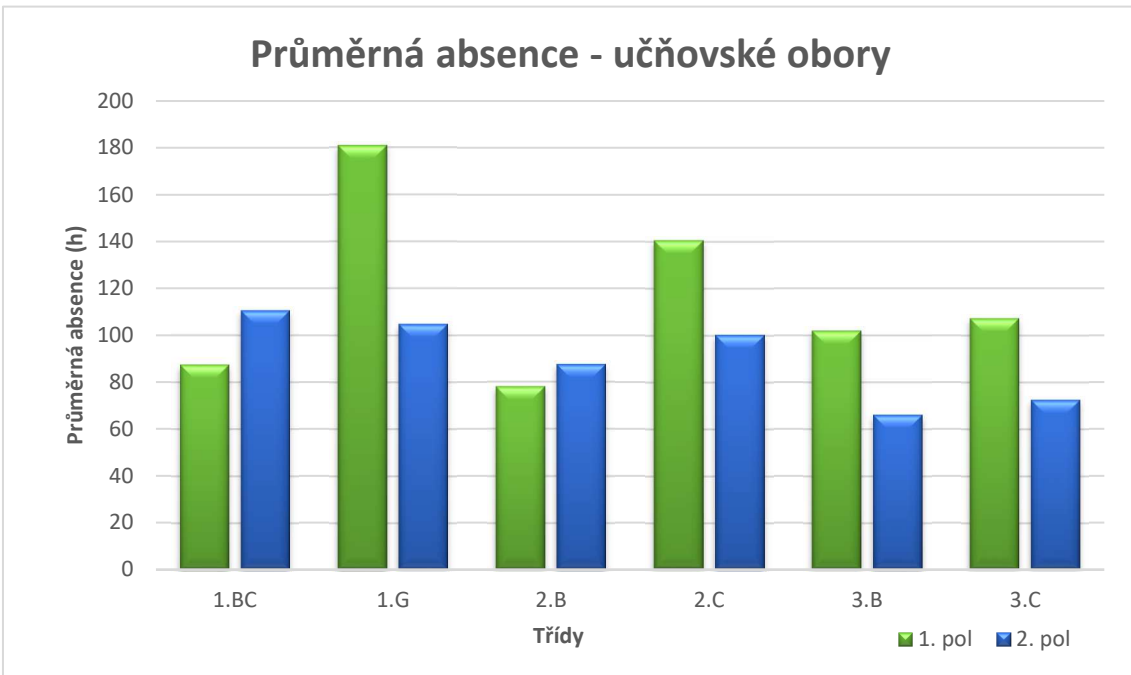
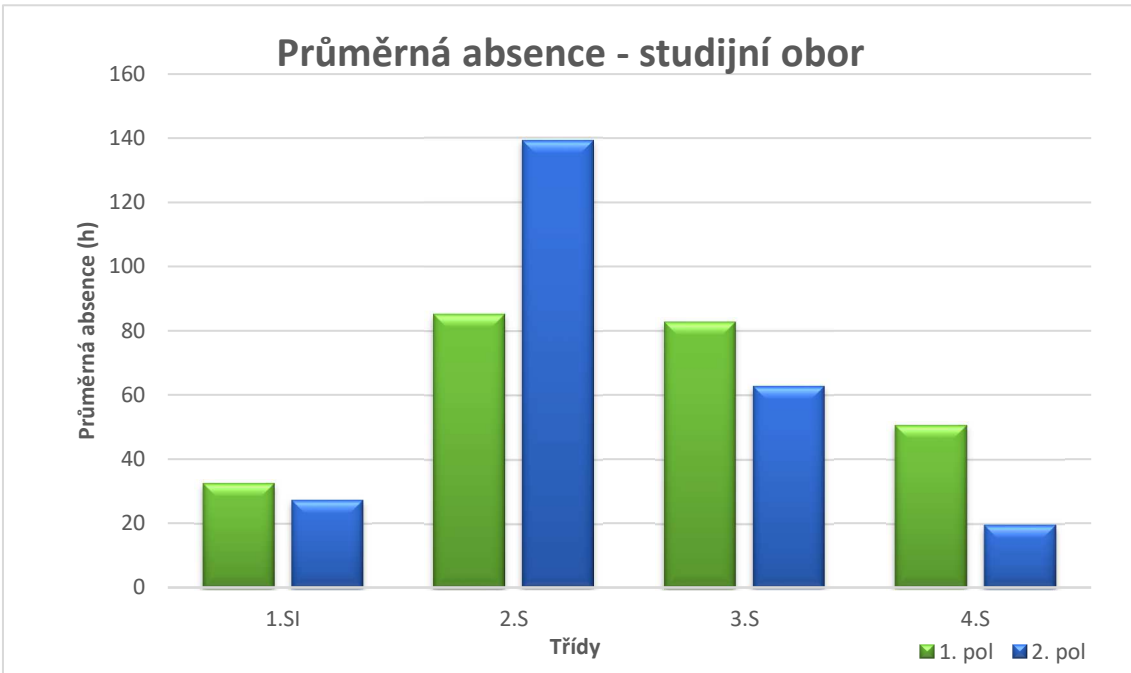
Porady učitelů a pedagogické rady probíhaly pravidelně prezenčně i on-line a jsou o nich vedeny zápisy. V předmětových komisích byly projednávány aktuální problémy, realizace ŠVP, odborné exkurze, výchovně-vzdělávací programy, metodika výuky on-line apod. Maturitní komise se zaměřila na sledování změn dle MŠMT a realizaci maturitní zkoušky dle nařízení vlády v důsledku Mimořádného opatření, na přípravu 3. ročníků oboru dopravní prostředky k profilové části MZ a zhodnocení úskalí distanční výuky.

Pro zajištění přípravy 3. ročníků učebních oborů opravář zemědělských strojů 41-55-H/01 a mechanik opravář motorových vozidel 23-68-H/01 a 4. ročníku maturitního oboru dopravní prostředky 23-45-M/01 byly dle doporučení vlády v 2. polovině školního roku upraveny rozvrhy tak, že celá výuka byla věnována přípravě k závěrečným a maturitním zkouškám a vyučovaly se pouze odborné a maturitní předměty s navýšenou dotací hodin. Navíc pro žáky 4. ročníku byly vyhrazeny dny pro osobní konzultace.

Souhrnná statistika tříd										2. pololetí školního roku 2020/21	
třída	žáků	z toho hodnocení				snížená známka Ch	průměrný prospěch	Průměrná absence na žáka			
		V	P	5	N			celkem	neomluv.		
1.BC	30	0	25	5	-	3 (2+1)	2.629	110.46	13.1		
1.G	6	3	3	-	-	1 (0+1)	1.847	104.66	32.8		
1.SI	16	2	14	-	-	-	1.890	27.25	-		
1. ročník	52	5	42	5	0	4 (2+2)	2.270	84.19	11.33		
2.B	14	0	14	-	-	1 (0+1)	2.346	87.35	10.1		
2.C	21	0	18	3	-	6 (2+4)	2.841	100.19	38.9		
2.S	11	2	7	2	-	2 (1+1)	2.235	139.18	32.8		
2. ročník	46	2	39	5	0	9 (3+6)	2.527	105.61	28.70		
3.B	21	2	16	3	-	10 (2+8)	2.217	66.04	40.3		
3.C	14	0	10	4	-	4 (4+0)	2.718	72.35	5.14		
3.S	12	2	8	2	-	2 (1+1)	1.972	62.75	9.58		
3. ročník	47	4	34	9	0	16 (7+9)	2.204	67.09	21.98		
4.S	13	0	11	2	-	-	2.527	19.69	2.08		
4. ročník	13	0	11	2	0	-	2.527	19.69	2.08		
C E L K E M	158	11	126	21	0	29 (12+17)	2.359	80.03	18.79		

Souhrnná statistika tříd										1. pololetí školního roku 2020/21	
třída	žáků	z toho hodnocení				snížená známka Ch	průměrný prospěch	Průměrná absence na žáka			
		V	P	5	N			celkem	neomluv.		
1.BC	31	0	12	10	9	2 (0+2)	2.565	87.25	7.84		
1.G	10	1	4	-	5	7 (3+4)	1.658	180.80	131		
1.SI	16	3	12	-	1	-	1.924	32.43	0.38		
1. ročník	57	4	28	10	15	9 (3+6)	2.216	88.28	27.37		
2.B	13	0	10	1	2	1 (0+1)	2.323	77.92	10.5		
2.C	24	0	15	6	3	8 (3+5)	2.808	140.45	30.8		
2.S	12	0	9	-	3	3 (2+1)	2.253	85.16	25.4		
2. ročník	49	0	34	7	8	12 (5+7)	2.527	110.33	24.10		
3.B	22	2	17	-	3	13 (4+9)	2.018	101.86	66.2		
3.C	14	0	11	-	3	9 (6+3)	2.636	107.14	15.9		
3.S	13	1	8	-	4	3 (3+0)	1.917	82.76	11.5		
3. ročník	49	3	36	0	10	25 (13+12)	2.168	98.31	37.33		
4.S	13	0	13	-	-	-	2.218	50.61	1.00		
4. ročník	13	0	13	0	0	-	2.217	50.62	1.00		
C E L K E M	168	7	111	17	33	46 (21+25)	2.295	94.72	27.28		





Maturitní zkouška

K maturitní zkoušce v jarním období školního roku 2020/2021 se k řádnému termínu přihlásilo 13 žáků oboru dopravní prostředky 23-45-M/01. V rámci společné části maturitní zkoušky volili – vedle povinné zkoušky z českého jazyka a literatury – nejčastěji zkoušku z anglického jazyka. Pro didaktický test z matematiky se rozhodlo 5 žáků, což představuje 38% žáků maturantů.

Písemné práce z českého jazyka a literatury ani cizích jazyků se v důsledku pandemie COVID-19 nekonal. Didaktické testy byly přesunuty na 24.- 25.5.2021. Ústní zkoušky probíhaly od 1.6. do 2.6.2021. V důsledku Opatření obecné povahy č.j.:MSMT-3267/2021-3 byly ústní zkoušky z českého jazyka a literatury a cizích jazyků dobrovolné, a proto se k ústním zkouškám z českého jazyka a literatury a cizích jazyků žádný žák nepřihlásil.

Písemné zkoušky profilové části maturitní zkoušky proběhly dle plánu 29.4.2021. Maturitní práci odevzdali všichni žáci do 15.4.2021.

Společná část MZ :

Český jazyk a literatura	- DT
Anglický jazyk (povinně volitelný)	- DT
Matematika (povinně volitelný)	- DT

Profilová část MZ :

Dopravní prostředky 23-45-M/01 :

Výroba a logistika	- ústní zkouška
Mechanika, silniční vozidla	- písemná zkouška
Opravy a údržba vozidel, praxe	- maturitní práce s obhajobou
Český jazyk a literatura	- ÚZ – nikdo se nepřihlásil, - PP – zrušena
Anglický jazyk (povinně volitelný)	- ÚZ - nikdo se nepřihlásil, - PP – zrušena

Zkoušku v mimořádném termínu konalo 11 žáků denního studia. Opravné zkoušky v podzimním termínu konalo 7 žáků.

Zhodnocení maturitní zkoušky

Ve společné části MZ, didaktický test z českého jazyka a literatury konalo 13 žáků, přičemž uspělo 8 žáků což je 61,53% žáků konajících zkoušku. Didaktický test z anglického jazyka psalo 8 žáků, 7 žáků uspělo, což činí 87,5% žáků konajících zkoušku. Didaktický test z matematiky konalo 5 žáků a uspěl 1, což je 20% žáků.

Profilovou část maturitní zkoušky konalo 13 žáků. V ústní zkoušce uspěli všichni žáci, v písemné zkoušce neuspěli 3 žáci. Maturitní práci odevzdali všichni studenti a při obhajobě maturitní práce uspěli všichni studenti.

Přehled celkových výsledků MZ za školní rok 2020/2021

Obor	Termín	Jarní termín				Podzimní termín			
		prospěl	prospěl s vyzn.	neprospěl	prům. prospěch	prospěl	prospěl s vyzn.	neprospěl	prům. prospěch
2345M/01 Dopravní prostředky	řádný	1	1	11	3,285	2	0	5	2,901
	opravný	0	0	1	5	-	-	-	-
2345M/01 Dopravní prostředky	mimořádný	2	0	9	3,164	-	-	-	-

Vysoké procento neúspěšnosti způsobilo několik souběžných faktorů. V první řadě třída byla sestavena z žáků příbuzných učňovských oborů až ve 3. ročníku a tedy na přípravu k maturitní zkoušce měli pouze dva roky, místo čtyř. Navíc většina výuky v těchto dvou letech probíhala především distanční formou a žáci v domácím prostředí nevěnovali přípravě dostatečnou pozornost. K neúspěchu také ve velké míře přispěla slabá vstupní vědomostní úroveň některých žáků, kteří nebyli schopni rozsáhlý objem učiva zvládnout, přestože žákům byly nabídnuty individuální konzultace a doučování, kterých využili pouze dva studenti. Dalším významným faktorem, který ovlivnil výsledky žáků bylo Opatření obecné povahy č.j.:MSMT-3267/2021-3 vydané po prvním pololetí, které umožnilo všem žákům, kteří uspěli v prvním pololetí postoupit k maturitním zkouškám.

Zhodnocení výsledků v odborném výcviku za školní rok 2020/2021

Školní rok 2020/2021 neproběhl podle celoročního plánu. Příčinou byla celostátní karanténa. Odborný výcvik byl plněn ve školních dílnách OV a na smluvních pracovištích dle předem stanoveného harmonogramu.

Smluvní pracoviště školy

Třída	Smluvní pracoviště 2021/2022
2.B	ProNorth AB Autoboss Vladimír Jančarik Jamicar – Jakub Mikulok
3.B	Karireal - Třinec Agricoop - Třinec Kohut - Třinec Bosscar Auto – Třinec Zowada Group a.s. DJ Garage Fomi Honda SGM Route Marian Wojnar MaxAuto – Čadca Miroslav Pačuta – Ostrava NBS Invest a.s. Arenatech – Čadca
2.C	Netis a.s. Berndorf Josef Suchdolák – Ostrava RS Auto Agricoop Kohut - Třinec U Daniela s.r.o. Vladimír Jančarik Raziteam s.r.o.
3.C	Pronorth Netis a.s.

Karireal
Skupieň Karel
Techcars – Jan Szlaur
Jan Koždoň
2K Group s.r.o.
EKO Farma – Aleš Raszka
SEZAKO Prostějov s.r.o.

Celoroční plány odborného výcviku byly splněny. Odborný výcvik byl narušen celostátní karanténou. Výuka probíhala online a distančním způsobem. Odborný výcvik byl narušován také absencí žáků, která byla vysoká zejména u některých jedinců. S těmito jedinci byl prováděn pohovor, byli pozváni rodiče za účasti výchovného poradce, ZŘTV a třídního učitele.

V oblasti bezpečnosti práce došlo na odborném výcviku ke 3 poraněním (z toho 1 registrovaný úraz). V oblasti vybavení OOPP nebyly zjištěny žádné zjevné závady. Žáci i pracovníci SŠ tyto ochranné pomůcky používali v plném rozsahu, pomůcky byly řádně udržovány.

Kontrolní a hospitační činnost byla prováděna v souladu s plánem a to ZŘPV.

Svařování

Na SŠ proběhlo celkem 7 kurzů z toho 2 (pro 10 žáků) ve svařování elektrickým obloukem v ochranné atmosféře, 2 (pro 3 žáky) ve svařování elektrickým obloukem, 2 (pro 10 žáků) ve svařování elektrickým obloukem netavící se elektrodou v ochranné atmosféře.

Řízení motorových vozidel

Přehled žáků, kteří absolvovali výcvik

Třída	B+C	B+C+T	RB/C	B	T	Ukončilo zkouškou	Nedokončilo	Poznámka
1.G			3			3		
2.C					22	19		3 pokračují ve výcviku
3.C		13				13		
3.B	8		2			10		
3.S	8					7	1	

Závěrečné zkoušky

Proběhly v termínu stanovené vyhláškou a dle zpracovaného harmonogramu. Závěrečné zkoušky se konaly u dvou učebních oborů a to:

Mechanik opravář motorových vozidel – třída 3.B

Opravář zemědělských strojů – třída 3.C

Přehled prospěchu třídy 3.B	závěrečná zkouška 2020/21
------------------------------------	----------------------------------

řádný termín		
Předmět	Počty známek	Průměr
	Počet žáků celkem: 18	
	z toho dívek : 0	chlapců: 18
	1 2 3 4 5	
Písemná zkouška	1 4 10 3 -	2.833
Praktická zkouška z odborného výcviku	9 4 4 1 -	1.833

Celkový průměrný prospěch	2.333
----------------------------------	--------------

Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	5
	prospěl	13
	neprospěl	0
	nehodnocen	0

řádný termín		Počet žáků celkem: 14					
		z toho dívek: 0		chlapců: 6			
Předmět		Počty známek			Průměr		
		1	2	3		4	5
Písemná zkouška		-	-	5	4	5	4,000
Praktická zkouška z odborného výcviku		1	-	5	7	1	3,500

Celkový průměrný prospěch	3.750
---------------------------	--------------

Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	0
	prospěl	8
	neprospěl	6
	nehodnocen	0

F. Údaje o prevenci sociálně-patologických jevů, výchovné poradenství

Výchovné poradenství

Ve školním roce 2020/2021 se uskutečnilo celkem 40 výchovných komisí, které byly realizovány zejména pro neúčast nebo nedostatečnou práci v distanční výuce. Dále bylo řešeno nevhodné chování žáků a jiná porušení školního řádu. 19 případů bylo uzavřeno podmíněným vyloučením ze studia. Byla udělena i další kázeňská opatření jako důtka ředitele školy, domluva, doporučení atd. Rovněž byly vedeny výchovné pohovory třídního učitele za přítomnosti výchovného poradce, kde bylo řešeno méně závažné porušení školního řádu.

V evidenci žáků se speciálními vzdělávacími potřebami bylo v tomto školním roce evidováno 30 žáků. 19 žákům s OMJ byla poskytována podpůrná opatření 1, čtyřem žákům poskytovala škola podpůrná opatření 1 pro méně závažné výukové potíže, jednomu žákovi bylo poskytováno v rámci pedagogické intervence rovněž podpůrné opatření 1. Šest žáků bylo v péči PPP. Přehled žáků s těmito poruchami či jinými obtížemi byl k dispozici všem pedagogickým pracovníkům. Průběžné informace o žácích se SVP byly pedagogům sdělovány na poradách a v konzultačních hodinách výchovného poradce.

Žáci třetích ročníků učebních oborů a žáci čtvrtého ročníku maturitního oboru byli informováni o možnostech dalšího studia. Přednáška pro vycházející žáky s pracovníci Úřadu práce Jablunkov se nekonala z důvodu epidemiologických opatření.

V součinnosti s metodikem primární prevence byly pro žáky zajišťovány odborné přednášky zaměřené na prevenci sociálně patologických jevů, jako např. protidrogová přednáška. Z důvodu opatření související s epidemiologickou situací nemohly být realizovány další plánované aktivity a preventivní programy, například Preventivní den pro žáky 2. ročníků.

Výchovný poradce rovněž v případě potřeby spolupracuje s orgány sociálně-právní ochrany dětí, policií ČR, úřadem práce a dalšími institucemi.

Činnost výchovného poradce je naplňována i dalšími poradenskými, preventivními a jinými aktivitami s žáky, rodiči, vyučujícími a vedením školy. Například v září 2020 byl realizován jednodenní adaptační kurz pro žáky prvních ročníků, zaměřený na budování vztahů v třídním kolektivu a rozvinutí sociálních vazeb ve třídě mezi žáky navzájem i mezi žáky a jejich třídním učitelem.

Komunikace s rodiči a veřejností byla v době distanční výuky realizována především prostřednictvím webového portálu, školních e-mailů, GSM – brány či osobních telefonátů.

Metodik prevence, primární prevence sociálně patologických jevů

Ve školním roce 2020/2021 metodikem prevence byla provedena individuální i skupinová práce s žáky s obtížemi v adaptaci, se sociálně vztahovými problémy a problémy ovlivňující výchovně vzdělávací proces. Prevence byla zaměřena na osobní komunikaci s žáky, kteří mají problémy v sociálním prostředí třídy zejména na třídu 1.BC, kde byly zjištěny konflikty mezi žáky. Koordinace metodika prevence, výchovné poradkyně a třídních učitelů na aktivitách zapojování multikulturních prvků do vzdělávacího procesu a na integraci žáků/cizinců, kde prioritou v rámci tohoto procesu byla prevence rasismu, xenofobie a dalších jevů, které souvisejí s přijímáním odlišností.

Dále se realizoval preventivní program v online prostředí na téma rizikového chování při drogových a nelátkových závislostech. Besedy se zúčastnili žáci tříd 1.BC a 1.SI. Adaptační pobyt, který se organizuje na začátku školního roku pro žáky prvních ročníků z důvodu nástupu do nového sociálního prostředí. Beseda na téma “prevence rizikového chování “ byla uskutečněna pro první a druhé ročníky ve spolupráci s třídními učiteli.

Z důvodu pandemie COVID-19 a mimořádných opatření ministerstvem zdravotnictví nebyly realizovány besedy a přednášky s orgány státní správy (PČR Jablunkov, KVV - Ostrava). Rodiče žáků při komunikaci s metodikem prevence využívali známe webové portály a dostupné komunikační prostředky.

Naplňování cílů primární prevence sociálně patologických jevů šk. rok 2020/2021

dlouhodobé, střednědobé a krátkodobé cíle:

- výchova ke zdravým životním stylům, životní prostředí
- klima ve třídě (škole), vztahy (sociálně patologické jevy)
- rozvoj a podpora sociálních kompetencí

Pro naplňování cílů minimálního preventivního programu (MPP) byly stanoveny jednotlivé preventivní aktivity v jednotlivých oblastech primární prevence ve školním roce 2020/2021:

OBLASTI PRIMÁRNÍ PREVENCE A DÍLČÍ AKTIVITY (školní rok 2020/2021)

	Bezpečnost a ochrana zdraví (policie, doprava, chování)	Klima třídy (kolektiv, šikana, kyberšikana, agrese, spolupráce)	Návykové a psychotropní látky (závislost, drogy, alkohol, cigarety, trestní činnost)	Mezilidské vztahy (láska, přátelství, úcta, hodnoty, autorita, sexualita, nemoci)	Klima školy spolupráce, aktivity, kultura, sport, zábava	Informovanost (škola, žáci, rodiče) SRPŠ, Školská rada
Dílčí aktivity	Školení bezpečnosti a ochrany zdraví, školního řádu 2.9.2020	Adaptační pobyt 1.B,C, 1.SI, 3.9.2020	Preventivní program Protidrogová přednáška 1.BC a 1.SI online 17.03.2021	Adaptační pobyt 1.B,C, 1.SI, 3.9.2020	Sportovní kurz 7.9 – 9.9.2020	Oborové třídní schůzky 1.ročníků 25.9.2020
		Prevence rizikového chování - diskuze s preventistou 1.BC 06/2021		Pomoc lidem „Daruj krev se školou“ - dobrovolníci 3.12.2020	Sportovní kurz 1. BC, 1.SI, 2.B, 2.S 7.6. - 11.6.2021	Třídní schůzky on-line 11/2020
				Pomoc lidem „Daruj krev se školou“ - dobrovolníci 12.3.2021	Erasmus Jablunkov „Ready, Steady, Go!“ 06/07 2021	Třídní schůzky on-line 04/2021
					Planetárium Ostrava, 1.BC 28.6.2021	

G. Přehled DVPP ve školním roce 2020/2021 - SŠ Jablunkov, příspěvková organizace

	Název akce	Počet osob
1	Konzultační seminář k MZ pro management škol – on-line	2
2	Školení komisařů - ŠMK Ostrava – on-line	2
3	CISKOM - on-line konzultace pro PZMK	2
4	Konzultační seminář k písemné části MZ z AJ	1
5	Výchovné poradenství – konzultace PPP	2
6	Sborovna – Strategie výuky; Hello,s.r.o.	19
7	Kariérové poradenství na SŠ	1
8	Setkání preventistů – školení Frýdek Místek	1
9	Agresivní žák ve třídě	1
10	Školení - Stipendia ve školním roce 2021/2022	1

11	Naplňování strategie internacionalizace škol přes projektovou spolupráci - KAP	1
12	Školení "Čtenářská gramotnost"	1
13	AUTOCAD 3D – školení Ostrava Nicom a.s.	2
14	Robotika s LEGO Mindstorms - webinář	2
15	Bosch EDC, JET- Praha	2
16	LVR – cyklus školení pro pokročilé Ostrava, Karviná	3
17	ALEF SECURITY TALK 2020 - on-line konference	1
18	Konference o kyberbezpečnosti a vývoji aplikací ve výuce kyberbezpečnosti na středních školách v ČR jako samostatného předmětu	1
19	21-47-11-OD-INF-2V-02 - Rozvoj infromatického myšlení pro SŠ (4.3.2021), „Natáčíme výukové video“	1
20	Přístupnost webu pro webmastery/redaktory/editory - webinář	1
21	Základy práce v Excelu	1
22	Vzděláváme na dálku – Google Classroom a praktické návody, postupy, aplikace pro učitele - webinář	4
23	Stříháme a upravujeme výukové video	1
24	Cyklus školení Bakaláři: Co by měl znát správce Bakalářů; Školení program Bakaláři - úvazky, příprava nového školního roku	1
25	Rozvoj digitální gramotnosti ve výuce	1
26	Metodický klub polytechniky (podpora výuky technických předmětů)	1
27	ZAČÍNÁME UČIT S FILMEM - webinář Jeden svět na školách	1
28	EFEKTIVNÍ UČENÍ A ROZVOJ PAMĚTI – lektor Mgr. Oldřich Růžička	1
29	Cesta pedagogického hrdiny aneb Líný učitel - didaktické metody	1
30	Přímá vs. nepřímá pedagogická činnost: na co si dát pozor? Nakladatelství FORUM, s.r.o.,	1
31	Nano vlákna snadno a rychle, doc. Ing. Pavel Pokorný, Ph.D. - online webináře	1
32	Zdravotník u zotavovacích akcí	1

H. Aktivity a prezentace školy na veřejnosti

Adaptační kurz

Adaptační kurz byl organizován pro první ročníky. Ve školním roce 2020/2021 se kurz konal v září na Výletišti na Písečné. Žáci pod vedením svých třídních učitelů poznávali svůj nový třídní kolektiv, byli seznámeni s charakteristikou svých učebních oborů a mimoškolními aktivitami školy. Pedagogové pod vedením výchovné poradkyně doplnili program o sportovně zábavné aktivity. Akce byla velmi zdařilá a splnila svůj účel.

Lyžařský výcvik

Ve školním roce 2020/2021 se z důvodu nepříznivých epidemiologických podmínek lyžařský výcvik pro první ročníky nekonal.

Projektové dny

Vzdělávací aktivity v rámci projektu *Ready, Steady, Go!* z programu Erasmus + KA202 v oblasti odborného vzdělávání, po ročním přerušení projektu, proběhly poslední týden v červnu 2021 v řecké Kavale. Šest vybraných žáků oborů automechanik a dopravní prostředky mělo možnost seznámit se s odborným vzděláváním v Řecku a podílet se na aktivitách zaměřených na elektro mobilitu a její využití ve sportovní oblasti závodních motokár. Následně od 12. července do 16. července 2020 probíhaly vzdělávací aktivity pro partnerské školy z Polska, Řecka a Rumunska u nás v Jablunkově.

Turistický den

Turistický den proběhl v červnu 2021, kdy žáci absolvovali túru na Bahenec.

Sportovní kurz

Sportovní kurz byl rozdělen do dvou kol. První část se konala od 7. září do 9. září 2020 a zúčastnili se jej žáci 2. ročníků učebních oborů a 2. a 3. ročníky studijních oborů. Program obsahoval jízdu a závody na lodích na stojaté vodě, lukostřelbu, střelbu ze vzduchovky, disk golf, slack line, vrhání nožů, bungee running, orientaci v terénu a soubor her na rozvoj týmové spolupráce. Druhé kolo se konalo od 7. června do 11. června, kdy byly z organizačních důvodů zapojeny i 1. ročníky a 2. ročníky učňovských oborů. Náplní kurzu bylo plnění témat ŠVP, doplněné turistickými výšlapy.

Odborné exkurze		
Datum	Popis akce	Třídy
23.9.2020 1.6.2021	Exkurze – Kubota Day - Mitrenga a.s.	3.C
17.6.2021	Virtuální exkurze s ČEZ Obnovitelné zdroje	1.SI
1.6.2021	Exkurze – firma Mitrenga	2.C, 1.G

Kulturní a vzdělávací akce		
Datum	Popis akce	Třídy
24.9.2020	KP -Beseda s majitelem firmy Kohut – Ing. Václavem Kohutem	4.S
25.9.2020	KP - Beseda s výkonným ředitelem automobilového klastru – MSK Ing. Ladislavem Glogarem	1.SI
29.9.2021	KP - Beseda s náměstkem Hejtmana – MSK Mgr. Stanislavem Folwarcznym	1.BC
30.09.2021	KP – Beseda se starosty okolních obcí	3.S
10.03.2021	Projektový den - Tvorba 3.D tisku – On-line	1.BC,1.SI, 2.S, 3.S
04.2021	MG – Továrna na zprávy – Projekt ČTK on-line	2.S, 3.S
05.2021	Přednáška pro žáky - Global money week	3.S

I. Výsledky inspekční činnosti provedené ČŠI

Ve školním roce 2019/2020 na SOŠ a SOU podnikání a služeb Jablunkov proběhla inspekční činnost, kterou provedla Česká školní inspekce (inspekční zpráva č.j.ČŠIT – 1928/19-T) v době od 22.10.2019 do 24. 10. 2019.

Předmětem kontroly bylo zjišťování a hodnocení podmínek, průběhu a výsledků vzdělávání poskytovaného střední školou podle příslušných školních vzdělávacích programů a jejich souladu s právními předpisy.

Na základě inspekce byla ředitelem školy přijatá opatření v oblasti rejstříku škol a školských zařízení, vnitřního řádu školní jídelny, školního řádu, školních vzdělávacích programů a počtu žáků ve skupině v odborném výcviku.

J. Rozbor hospodaření za rok 2020

Organizace za kalendářní rok 2020 ukončila hospodaření s kladným hospodářským výsledkem ve výši **294 689,32 Kč**.

V roce 2020 byl přebytkový VH sdělením zřizovatele upraven následovně:

- u organizací, které vykonávají doplňkovou činnost (DČ) se celkový VH mění na max. **do výše 500 000 Kč**.
- u organizací, které nevykonávají DČ se celkový VH mění na max. **do výše 300 000 Kč**,
- a pro KVIC max. se celkový VH **nemění**.

Dojde k navýšení „mírně přebytkového VH“ a současně nebude stanoven limit pro objem VH v hlavní činnosti.

Rozpis hospodářského výsledku dle jednotlivých činností :

Hospodářský výsledek v hlavní činnosti : **zisk + 292 141,36 Kč**

Hospodářský výsledek v doplňkové činnosti: **zisk** + **2 547,67 Kč**
Výsledek hospodaření celkem : **zisk** + **294 689,03 Kč**

Dosažení kladného hospodářského výsledku z hlavní činnosti byla úspora finančních prostředků příspěvků zřizovatele na energie.

Hospodářský výsledek v celkové výši **294 689,03 Kč je zcela finančně krytý.**

Financování hlavní a doplňkové činnosti je vedeno odděleně.

Hospodaření v hlavní činnosti je sledováno pod položkami:

1. příjmy – výnosy
2. výdaje, náklady neinvestičního charakteru
3. výdaje investičního charakteru

ad 1. Příjmy – výnosy

Finanční prostředky jsou členěny z hlediska zdrojů:

- dotace od zřizovatele
- dotace státního rozpočtu
- dotace z odboru evropských projektů
- vlastní příjmy

ad 2. Výdaje, náklady neinvestičního charakteru

Finanční prostředky jsou členěny dle finančních toků:

- dotace ze státního rozpočtu (přímé náklady, ONIV, ostatní ONIV a účelové prostředky)
- příspěvek na provoz

ad 3. Výdaje investičního charakteru

Výdaje slouží na rekonstrukce, modernizace, pořízení či nákup dlouhodobého hmotného, nehmotného majetku. Finanční prostředky jsou členěny z hlediska zdrojů:

- dotace od zřizovatele do investičního fondu
- vlastní zdroje

ad 1) Výnosy v hlavní činnosti

Celkové výnosy z hlavní činnosti činily za sledovaný rok 24 839 787,32 Kč.

Většina příjmů jsou výnosy z prodeje služeb. Na příjmy v organizaci měly vliv i vlastní zdroje jako produktivní práce žáků, které byly použity na čerpání nákladů v hlavní činnosti tj. na energie, nákup učebních pomůcek, atd..

Výnosy vlastní činnosti organizace za rok 2020 : 756 484,32 Kč

Přehled vlastních příjmů, které měly vliv na docílení hospodářského výsledku (v Kč):	
Stravné žáků	135 870,00
Stravné zaměstnanců	85 920,00
Produktivní práce žáků	2 813,00
Výnosy za výuku od organizací	387 518,00
Výnosy z prodeje materiálu	4 548,80
Výnosy z prodeje dlouhodobého majetku a prodeje majetku	6 000,00
Ostatní výnosy	133 814,52
z toho:	
Čerpání rezervního fondu	64 600,00
Čerpání fondu odměn-výplata odměn	0,00
Čerpání invest.fondu-opravy	0,00
Ostatní příjmy (úroky, opisy vysvědčení, kurz.zisky)	69 214,52

Výnosy z prodeje dlouhodobého majetku a prodeje majetku

Organizace v roce 2020 prodala osobní automobil-Minibus IVECO FIAT, reg. značka 3T5 8094, stav tachometru 190295 za prodejní cenu 6 000,-Kč. S kupujícím byla uzavřena kupní smlouva.

Ostatní výnosy z činnosti

Projekt „ERASMUS +

Dne 1.10. 2018 byl zahájen projekt podepsáním Grantové smlouvy s více příjemci programu Erasmus+ číslo dohody - 2018-1-CZ01-KA202-048161.

Tento projekt je hrazen z grantu EU a je zaměřen na zvýšení odborných kompetencí žáků s cílem prohloubit jejich znalosti v oblasti elektro mobility, dále na zlepšení jejich komunikačních dovedností v anglickém jazyce a na výměnu zkušeností při vzájemné spolupráci se školami z **Polska, Řecka a Rumunska. Hlavní aktivitou je sestavení motokár, poháněných elektro motorem, porovnání metod a postupů práce v rámci plánovaných mobilit a tvorby dvojjazyčných manuálů včetně vzájemné komunikace žáků z výše uvedených zemí.**

Doba realizace projektu byla prodloužena do 30.09. 2021. Celkové smluvní náklady na projekt naší organizace činí 918 058,-Kč tj 35 736,-EUR při kurzu 25,69 Kč/1 EUR.

V roce 2020 byly prostředky projektu čerpány na dohody pracovníků projektu ve výši 26 500,-Kč.

Zůstatek k čerpání prostředků na projekt činí 302 029,66 Kč.

d 2) Náklady – rozbor čerpání prostředků hodnoceného roku

Celkové náklady z hlavní činnosti činily za sledovaný rok 24 547 645,96 Kč.

Největší položku tvořily náklady na platy, včetně zákonných sociálních pojištění, ostatních sociálních nákladů ve výši 14 832 516,59 Kč.

Dalšími rozhodujícími položkami nákladů byla spotřeba materiálu, opravy a udržování, spotřeba energií a služby.

Přehled důležitých nákladových položek	
Spotřeba materiálu celkem	1 144 793,73
z toho:	
Spotřeba potravin	219 703,94
OOPP – oděv, obuv pro žáky	153 418,71
Spotřeba všeobecného materiálu	328 646,27
Drobný dlouhodobý hmotný majetek do 2 999,-Kč nevid.v podr.evidenci	23 136,88
DHM vč učebních pomůcek do 2 999,-Kč evidované v podr.evidenci	53 570,37
PHM, maziva	159 699,43
Kancelářské potřeby	19 822,47
Čistící prostředky	43 687,31
Prostředky na úklid	18 595,25
Knihy, tiskoviny, předplatné	47 974,80
Materiál pro opravy	75 468,30
Ostatní materiál (tiskopisy, prádlo, zdravotnický materiál)	1 070,00

Nákup drobného dlouhodobého hmotného majetku vč. učebních pomůcek do 2 999,-Kč evidovaných v podrozvahové evidenci : 53 570,37 Kč.

V hodnoceném roce byly nakoupeny pro výuku žáků učební pomůcky – úchylkoměr, úhlová bruska, tester brzd, bassebalové pátky, míče, plachty do branek, agility, posilovací vakycí pistole. Ostatní drobný majetek-bezdotykové dávkovače, varné konvice, záložní zdroj apod.

PHM a maziva: 159 699,43 Kč

Spotřeba PHM za rok 2020 se snížila oproti roku 2019 o částku 40 656,33 Kč. Nebyly realizovány řídicí průkazy skupiny „E“.

Materiál pro opravy: 75 468,30 Kč

Spotřeba energie	801 247,83
z toho:	
Spotřeba studené vody	278 936,67
Spotřeba plynu	254 784,28
Spotřeba el. energie	267 526,88

Položka energií v rozpočtu organizace byla rozhodujícím faktorem. Veškeré spotřeby energií v roce 2020 byly nižší než v roce 2019.

Tabulka č. 3

Přehled spotřeby plynu			
ROK	2018	2019	2020
Spotřeba plynu m3	28 016	27 459	24 277
Spotřeba plynu v Kč	245 553,26	253 469,56	254 784,28

Tabulka č. 4

Přehled spotřeby el. energie			
ROK	2018	2019	2020
Spotřeba el. energie MWh	73,36	72,25	46,24
Spotřeba el. energie v Kč	386 710,50	307 472,89	267 526,88

Opravy a udržování nemovitého majetku: 1 156 589,94 Kč

Objem vynaložených prostředků na tuto položku byl ovlivněn hlavně zajištěním hygienických podmínek dle vyhlášky 410/2005 Sb., o hygienických požadavcích na prostory a provoz zařízení pro výchovu a vzdělávání dětí a mladistvých. Jedná se o opravy sprch, doskočiště na školním hřišti, oprava vrat, výměna a oprava podlahových krytin, oprava elektroinstalace, malířské a natěračské práce v obou školních budovách.

Mezi největší opravy nemovitého majetku patří stavební úprava, která byla schválena Radou Moravskoslezského kraje usnesením č.91/7961 ze dne 22.6.2020 s názvem „Rekonstrukce suterénu budovy Školní 416“, a to v budově č.p.416, část obce Jablunkov, občanská vybavenost, která je součástí pozemku parc.č.401 zastavěná plocha a nádvoří, v k.ú.Jablunov, obec Jablunkov, která byla z části financována z provozních prostředků ve výši 573 tis Kč

Opravy movitého majetku : 48 305,31 Kč

Jedná se o provedené opravy majetku, strojů apod., ale i běžné opravy movitého a nemovitého majetku jako: opravy nábytku, obložení, opravy lavic, židlí, oprava aku vrtačky, brusky, oprava el. smažící pánve a křovinořezu.

Opravy a udržování automobilů: 77 212,45 Kč

V roce 2020 byly náklady na opravy automobilů obdobné jako v roce 2019 Kč

Opravy a udržování	1 282 107,70
z toho:	
Opravy a udržování nemovitého majetku	1 156 589,94
Opravy a udržování movitého majetku	48 305,31
Opravy a udržování automobilů	77 212,45

Cestovné	36 261,00
z toho:	
Cestovné tuzemské	36 261,00
Cestovné zahraniční	0,00

Náklady na tuzemské cestovné se tvořily z odborných seminářů, školení a exkurzí v tuzemsku.

Služby celkem	812 846,47
z toho:	
Poštovné	16 747,00
Internet	29 040,00
Telefonní poplatky	36 333,84
Nájemné	79 000,18
Služby zpracování dat	134 509,42
Drobný dlouh.nehmotný majetek do 60.tis.Kč	20 478,00
Likvidace odpadů	35 019,05
Nákup škol. služeb (autoškola)	9 135,50
Revize	86 339,69
Praní prádla	16 498,00
Startovné, soutěže	0,00
Ostatní služby	349 745,79

Služby zpracování dat

Náklady na softwarovou službu :

upgrade programy: „Bakaláři“ - pro kompletní školní administrativu, MAUS“ - zpracování účetnictví, Resk - „Platy“ - přehledné vedení personálních údajů, „ESET“ – zabezpečovací software, Doména-internetové stránky, „Manažérské a evaluační studio-komunitní síť na internetu, respondentní administrace a uživatelské účty učitelů.

Nájemné

Jedná se o nájemné kopírovacích strojů zn. „MINOLTA“ a nájemné za tlakové láhve.

Ostatní služby

Hlavní položku tvoří zajištění služeb správy, údržby a servisu výpočetní techniky, kancelářské techniky, servis mycích stolů v dílnách OV, zpracování mezd, zpracování daňového přiznání službou, poradenská činnost, revize a odborné prohlídky komínů, plynu, elektrického zařízení, hasicích přístrojů, STK automobilů, nákup školních služeb-autoškola, náklady na propagaci školy a vyučovaných oborů (nové náborové stránky, nové letáky, bannery, reklamní kampaně na sociálních sítích a v novinách.

Rozbor čerpání účelových prostředků z rozpočtu zřizovatele

Provozní náklady ÚZ 0 – 4 149 000,-Kč

Tyto provozní náklady byly použity do hlavní činnosti dle plánu.. Finanční prostředky byly schváleny usnesením rady kraje č.14/1652 ze dne 12.12. 2019.

Plně vyčerpáno.

Provozní náklady zahrnují prostředky na pokrytí nákladů FaMa+ ÚZ 0 – 34 000,-Kč

Finanční prostředky byly použity na zajišťování prací související se zvýšenou administrativní zátěží.

Vyčerpáno vč. zákonných odvodů celkem : 33 450,-Kč.

Účelové prostředky na posílení rozpočtu na platy z prostředku kraje ÚZ 131 – 204 000,- Kč

Rada Moravskoslezského kraje usnesením č 86/7573 ze dne 20.4. 2020 schválila naší organizaci neinvestiční příspěvek na řešení dopadů změny financování regionálního školství v oblasti pedagogické i nepedagogické práce prostředky ve výši 204 000,-Kč

Plně vyčerpáno.

Prostředky na podporu výuky anglického jazyka zapojením rodilých mluvčích s časovou použitelností od 1.9. 2020 do 31.07. 2021 – ÚZ 137 - 72 000,-Kč

Finanční prostředky byly schváleny usnesením rady kraje č. 96/8496 ze dne 21.09.2020.

Prostředky ÚZ 137 - byly k 31.12. 2020 čerpány ve výši 9 600,-Kč, zůstatek příspěvku ve výši 62 400,-Kč bude čerpán v druhém pololetí školního roku 2020/2021.

Účelové prostředky na krytí odpisů ÚZ 205 – 820 000,-Kč

Plně vyčerpáno.

Finanční prostředky byly použity na odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku.

Skutečnost objemu odpisů: 868 414,- Kč.

Rozdíl ve výši 48 414,-Kč z toho 26 835,- Kč byl pokryt z provozních prostředků, 848,- Kč byl pokryt z ostatních zdrojů a 20 731,- Kč byl pokryt s doplňkové činnosti.

Odpisy z investičních transferů činily 570 176,-Kč.

Mzdové náklady, zaměstnanci, průměrný plat

V roce 2020 byl rozpis přímých výdajů řešen normativně na základě vyučovaných oborů. Tomu odpovídají neinvestiční výdaje (dále NIV) na jednoho žáka a z toho mzdové prostředky (dále MP) na jednoho žáka.

Prostředků na **platy** ze státního rozpočtu (MŠMT, stanovil zřizovatel a byly tvořeny z následujících toků:

ÚZ 33353 **přímé náklady na vzdělávání** - **17 416 321,00 Kč**

ÚZ 33079 rozvojový program

„Podpora financování přímé pedagogické činnosti do nároku PHmax v mateřských, základních, středních školách a konzervatořích „

- **766 106,00 Kč**

Na základě rozhodnutí MŠ č.17893-14/2020-19 ze dne 24.9.2020 a usnesení rady kraje č. 97/8603 ze dne 12.10.2020 byly naší organizaci přiděleny účelově vázané finanční prostředky (ÚZ 33079) na financování rozvojového programu „**Podpora financování přímé pedagogické činnosti do nároku PHmax v mateřských, základních, středních školách a konzervatořích**“, , Modul C v roce 2020. Finanční prostředky byly použity v souladu s vyhlášeným rozvojovým programem č.j.MŠMT-17893/2020-1 ze dne 28.05. 2020. Byl dodržen účel dotace, kterým je financování rozdílu navýšení hodin přímé pedagogické činnosti (PH školy), které nově vznikly například prostřednictvím vyššího dělení žáků menších skupin anebo při tvorbě víceoborových tříd při výuce od 1.9.2020.

Prostředky na platy - podíl mimotarifních složek :

Odměny jako jeden z motivačních prvků aktivity zaměstnanců byly vyplaceny za měsíce říjen, listopad a prosinec 2020. Tímto se podařilo organizaci podpořit většinu aktivních zaměstnanců k činnostem, které nelze ocenit tarifním platem, nelze je popsat v pracovních náplních, ale pro činnost a rozvoj školy jsou nezbytné.

Ostatní složky jako příplatek za vedení, zvláštní příplatek, platy za přímou pedagogickou činnost nad stanovený rozsah prací, organizace se řídila stanoveným zákonem a vnitřními mzdovými zásadami (směrnicemi).

Závazné ukazatelé v oblasti přímých nákladů stanovené zřizovatelem nebyly překročeny.

ÚZ 131 – na řešení dopadů změny financování regionálního školství v oblasti pedagogické i nepedagogické práce - 204 000,- Kč

Prostředky na platy ze státního rozpočtu celkem: 204 000,00 Kč

Závazný ukazatel na platy ÚZ 131 stanovený zřizovatelem nebyl překročen.

Limit počtu zaměstnanců stanovený zřizovatelem: **28,43**

Skutečnost : **30,67** (dle P1-04 za 1. až 4. čtvrtletí 2020)

Limit byl překročen o **2,24** úvazku z důvodu zástupu za dlouhodobé nemocenské.

Vyhodnocení přínosu doplňkové činnosti

Okruhy doplňkové činnosti

Organizace na základě zřizovací listiny ev. č. ZL/296/2001, dodatek č. 9 měla povolené tyto okruhy doplňkové činnosti:

1. Provádění rekvalifikačních, odborných a vzdělávacích kurzů, školení a jiných vzdělávacích akcí včetně zprostředkování.
2. Hostinská činnost.
3. Závodní stravování zaměstnanců právnických osob vykonávajících činnost škol a školských zařízení zřízených krajem, obcí nebo svazkem obcí.
4. Obráběčství.
5. Silniční motorová doprava osobní a nákladní.
6. Pronájem majetku.
7. Provoz autoškoly.
8. Svářečské kurzy včetně přezkoušení.
9. Obchodní činnost včetně zprostředkování.
10. Provozování tělovýchovných a sportovních zařízení a organizování sportovní činnosti.

11. Zámečnictví.
12. Kovářství, podkovářství.

Z těchto výše uvedených okruhů doplňkové činnosti, organizace provozuje pouze tyto okruhy

- Závodní stravování zaměstnanců právnických osob vykonávajících činnost škol a školských zařízení zřízených krajem, obcí nebo svazkem obcí
- Pronájem majetku
- Provoz autoškoly
- Svářečské kurzy včetně přezkoušení
- Provozování tělovýchovných a sportovních zařízení a organizování sport. činností

Organizace zabezpečuje stravování pro cizí strážníky. Jsou to fyzické i právnické osoby. Strážníci si můžou vybrat oběd ze dvou druhů jídel.

V této oblasti jsme za rok 2020 dosáhli ztráty -103 313,935 Kč. Tato ztráta byla způsobená dlouhodobými vládními opatřeními (nouzovým stavem), zamezujícími stravování cizích strážníků ve školní jídelně. Vzhledem k situaci došlo k poklesu vydaných obědů cizím strážníkům.

Zisk jednotlivých středisek v doplňkové činnosti celkem z toho:	2 547,67
Závodní stravování	-103 313,93
Pronájem majetku	25 444,00
Provoz autoškoly	72 733,60
Provozování tělovýchovných a sportovních zařízení	7 684,00

Rekapitulace hospodaření v doplňkové činnosti:

výnosy	-	846 265,00 Kč
náklady	-	843 717,33 Kč
zisk	-	+ 2 547,67 Kč

Na dosažení kladného hospodářského výsledku z doplňkové činnosti za rok 2020 měly vliv hlavně činnosti: provozování autoškoly a pronájem majetku.

Závodní stravování

Organizace má vlastní školní jídelnu a dvě výdejny.

Školní jídelna se setkává s běžnými problémy, které přináší stravování a zejména pak stravování dospívající mládeže. Tato skupina strážníků je velmi kritická, což je podmíněno hlavně věkem.

Je nelehké upoutat pozornost směrem ke správné výživě a celkovému životnímu stylu.

Jídelníčky se sestavují na základě principu zdravé výživy a také se zařazují nové trendy a recepty.

Ve školní jídelně se stravují žáci, studenti a zaměstnanci. Rovněž školní jídelna poskytuje stravování i pro cizí strážníky.

Školní jídelna je napojena na systém e-strava.cz.

Ve školní jídelně se podává pouze jeden hlavní chod tj. oběd.

Strážníci si můžou vybrat nabídku ze dvou jídel.

Finanční normativ potravin je 30,-Kč.

Cena obědu pro žáky a zaměstnance: 30,-Kč.

Náklady organizace na 1 oběd - 28,80 Kč.

Organizace neposkytuje příspěvek z FKSP na stravné (oběd).

Školní jídelna zajišťuje stravování pro své zaměstnance i v době prázdnin.

Tabulka č. 5

Přehled odebraných obědů v letech 2018 – 2019 - HLAVNÍ ČINNOST -	
ROK	POČET OBĚDŮ
2018	15 814
2019	14 857
2020	7 393

Výsledky kontrol

V roce 2020 organizace neměla žádné kontroly.

Závěr

Organizace za rok 2020 dodržela všechny závazné ukazatele.

K. Zapojení školy do rozvojových a mezinárodních programů

Ve školním roce 2019/2020 byla škola zapojena do rozvojového programu MŠMT na podporu odborného vzdělávání.

L. Zapojení školy do dalšího vzdělávání v rámci celoživotního učení

Škola organizovala kurzy na přeškolení svářečů a zajišťovala výuku a výcvik motorových vozidel ve skupinách B, C a T.

M. Předložené a realizované projekty

Ve školním roce 2019/2020 škola realizovala následující projekty:

1. Projekt „Laboratoř virtuální reality,, – škola jako partner projektu MSK

Registrační číslo : CZ.06.2.67/0./0./0./0.16_066/0005392

Jedná se o vybudování nové učebny s vybavením nejmodernějšími počítači, speciální projekční stěnou i technikou pro virtuální realitu v rámci krajského projektu.

Na projekční neboli imerzivní 3D stěně se dají promítat 3D objekty a 3D modely, které se dají rozebírat, skládat a rozpohybovat v programu „BLENDER”, další technologií jsou virtuální brýle pro virtuální realitu.

Tato technologie přispívá ke zkvalitnění a zefektivnění výuky, žáci školy se naučí pracovat s moderními technologiemi, se kterými se budou setkávat v budoucím zaměstnání.

Doba realizace projektu byla do 30.11. 2019. Celkové náklady projektu ve výši 3 107 tis. Kč.

2. Projekt ERASMUS + „Ready,Steady, Go!”

Registrační číslo : 2018-1-CZ01-KA202-048161.

Škola je vedoucí partner projektu a příjemce dotace. Tento projekt je hrazen z grantu EU a je zaměřen na zvýšení odborných kompetencí žáků s cílem prohloubit jejich znalosti v oblasti elektro mobility, dále na zlepšení jejich komunikativních dovedností v anglickém jazyce a na výměnu zkušeností při vzájemné spolupráci se školami z **Polska, Řecka a Rumunska. Hlavní aktivitou je sestavení motokár, poháněných elektromotorem, porovnání metod a postupů práce v rámci plánovaných mobilit a tvorby dvojjazyčných manuálů včetně vzájemné komunikace žáků z výše uvedených zemí.**

Doba realizace projektu byla prodloužená do 31.08. 2021. Celkové smluvní náklady na projekt naší organizace činí 918 058,-Kč.

3. „Rodilí mluvčí do škol“ – projekt MSK – škola jako partner projektu.

4. **Projekt předložený v rámci výzvy INTERREG V-A SK-CZ „Přeshraniční spolupráce jako nástroj přípravy absolventů odborných škol“**, škola je hlavní partner

Číslo smlouvy : Z SKCZ304011U990

Cílem projektu je podpořit uplatitelnost absolventů partnerských škol SOŠ a SOU podnikání a služeb Jablunkov a SOŠ automobilová Trnava na trhu práce rozvíjením a inovací výuky v oblasti diagnostiky, benzinových motorů a elektromobilů. Celkové náklady projektu obou partnerů 226,4 tis. EUR, celkové náklady hlavního partnera 111,18 tis. EUR. Termín zahájení projektu je stanoven na duben 2021, termín ukončení je stanoven na září 2022.

5. **Příprava projektu MSK „OKAP II“**, škola jako partner projektu

Projekt je zaměřený modernizaci vybavení školy a na rozvoj odborného vzdělávání žáků ZŠ a SŠ a taktéž na rozvoj kompetencí a odborných znalostí učitelů. Předpokládaný termín zahájení projektu je červenec 2021.

N. Spolupráce s dalšími partnery při plnění úkolů ve vzdělávání

Firmy spolupracující při zajišťování praktického vyučování žáků

Počet firem	Dlouhodobě spolupracující firmy - z hlediska spolupráce nejvýznamnější
27	Pro North Czech a.s. Třinec, Kohut Třinec a.s, Třinecké železářny a.s. Třinec, Kovona a.s. Český Těšín, Brano a.s. Hradec nad Moravicí, Brose a.s. Kopřivnice, Bulawa, Autoset Centrum, Martynek, DJ Garage, Jamicar, Skupieň, Mitrenga a. s., TS Orlová, Netis a.s., Farma Koch, Berndorf a.s., U Daniela, Speedmaster a.s., Ramík, Kolek, Karireal, Worek, Auto Toman, Agricoop, Pneucentrum Profi.

Spolupráce s organizacemi zaměstnavatelů a dalšími partnery při plnění úkolů ve vzdělávání - z hlediska spolupráce nejvýznamnější

Spolupracující partner	Hlavní oblasti a přínosy spolupráce	Forma spolupráce
Netis. A.s. Návší	exkurze, odborník z praxe ZUZ	Zajištění praktického vyučování
Autoservis Martynek, Hrádek	odborník z praxe ZUZ	Zajištění praktického vyučování
ProNorth Czech a.s. Třinec	exkurze, maturitní práce, spolupráce v projektech	Zajištění praktického vyučování
Kohut Třinec	exkurze, spolupráce v projektech	Zajištění praktického vyučování
Autoemise Návší	exkurze	Zajištění praktického vyučování
Karireal, Třinec	exkurze	Zajištění praktického vyučování
<i>Další partneři (např. úřad práce, obec ...)</i>		
Úřad práce Třinec	trh vzdělávání	Pro žáky 9. tříd
Město Český Těšín	akce „Na vlastní kůži“	Bezpečnost v dopravě pro žáky 9. tříd

Výroční zpráva byla schválena radou školy na zasedání dne 15.10.2021

Poskytování informací podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím

Výroční zpráva je k nahlédnutí u p. Byrtusové Libuše vedoucí technicko-ekonomického úseku školy (dle § 18 zákona č. 106/1999 Sb.), o svobodném přístupu k informacím.

V minulém školním roce nebyl zaznamenán ani jeden případ uplatnění výše uvedeného zákona.

Souhlas s poskytnutím údajů

Souhlasím, aby Krajský úřad Moravskoslezského kraje poskytl údaje vztahující se k právnické osobě vykonávající činnost střední školy, které byly získány dle zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním a vyšším odborném vzdělání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů, týkající se počtu žáků a počtu absolventů v oborech vzdělání, které právnická osoba vykazala k datu 30.9.2019 na výkaze M 8.

Resortní identifikátor právnické osoby “ 600171183“

V Jablunkově dne 15.10.2021

Ing. Roman Szotkowski,
ředitel školy