



emko
SPŠ Jeseník

VÝROČNÍ ZPRÁVA

o činnosti školy za školní rok 2022–2023

Předkládá: Mgr. Bc. Bc. Jiří Viterna, MBA, MSc.

V Jeseníku dne 9. 10. 2023

OBSAH

1 ZÁKLADNÍ ÚDAJE O ŠKOLE	3
2 CHARAKTERISTIKA ŠKOLY	4
3 PŘEHLED OBORŮ VZDĚLÁVÁNÍ ZAPSANÝCH VE ŠKOLSKÉM REJSTŘÍKU..	5
4 PŘEHLED UČEBNÍCH PLÁNŮ VČETNĚ SCHVALOVACÍCH DOLOŽEK MŠMT ČR.....	6
5 PERSONÁLNÍ ZABEZPEČENÍ ČINNOSTI ŠKOLY	7
6 STATISTICKÉ ÚDAJE O ŠKOLE.....	8
7 VÝSLEDKY MATURITNÍCH A ZÁVĚREČNÝCH ZKOUŠEK.....	11
8 PREVENCE SOCIÁLNĚ PATOLOGICKÝCH JEVŮ	12
9 ÚDAJE O MIMOŠKOLNÍCH A VOLNOČASOVÝCH AKTIVITÁCH GRANTOVÝCH PROGRAMECH A SOUTĚŽÍCH	15
10 SPOLUPRÁCE SE ZAMĚSTNAVATELI A SOCIÁLNÍMI PARTNERY	19
11 ZAPOJENÍ ŠKOLY DO DALŠÍHO VZDĚLÁVÁNÍ – CELOŽIVOTNÍHO UČENÍ	23
12 ZAPOJENÍ ŠKOLY DO PROJEKTŮ	25
13 PREZENTACE ŠKOLY NA VEŘEJNOSTI	26
14 VÝROČNÍ ZPRÁVA O ČINNOSTI DOMOVA MLÁDEŽE	26
15 ZÁKLADNÍ ÚDAJE O HOSPODAŘENÍ ŠKOLY v tis. Kč	32
16 SCHVÁLENÍ VÝROČNÍ ZPRÁVY ŠKOLSKOU RADOU	36

1 ZÁKLADNÍ ÚDAJE O ŠKOLE

Název školy:	Střední průmyslová škola Jeseník
Sídlo školy:	Dukelská 1240/27, 790 01 Jeseník
Právní forma:	příspěvková organizace
Identifikátor právnické osoby:	600 018 334
IČ:	00 176 401
DIČ:	CZ 00 176 401
Zřizovatel:	Olomoucký kraj, Jeremenkova 40 a, 779 00 Olomouc, IČ: 60 609 460
Ředitel školy:	Mgr. Bc. Bc. Jiří Viterna, MBA, MSc.
Statut. zást. řed.:	Ing. Jana Prokopová
Škola sdružuje:	Střední škola IZO: 108 014 053 Domov mládeže IZO: 110 027 205 Školní jídelna IZO: 110 027 213
Telefon:	584 411 100 ústředna školy 584 412 032 sekretariát školy
E-mailové kontakty:	ředitel školy viterna@soje.cz sekretariát sekretariat@soje.cz
Webové stránky:	www.soje.cz
Rada školy a její členové:	
za pedagogy:	Mgr. Pavlína Kapustová Ing. Jana Prokopová
za zákonné zástupce nezletilých a zletilých žáků:	Petra Kubalová Bohumila Ondřejková
za zřizovatele školy:	Ing. Martina Pastuchová, prokuristka SEMACO tools and software, s.r.o. Ing. Josef Ťulpík, jednatel společnosti WTC Písečná s.r.o.

2 CHARAKTERISTIKA ŠKOLY

Škola v tomto školním roce pracovala na implementaci strategických dokumentů.

Vize školy: „Chceme být moderní škola, která chápe a snaží se maximálně uspokojovat vzdělávací a praktické potřeby klientů v souladu s trhem práce a požadavky společností“.

Škola neustále pracuje na prohlubování základních hodnot školy: Inovace, partnerský přístup a otevřenost. Škola zpracovala strategický dokument „Strategie rozvoje školy na období 2023-2028“.

Daří se zvyšovat počet zájemců o studium na škole, a to nejen v nových oborech Elektrikář a Informační technologie, ale i v tomto roce u oborů Zedník, Strojní mechanik nebo studijního oboru Strojírenství.

Předpokládaný počet žáků ke konci srpna byl 343, v tuto chvíli je 351 žáků.

Velkým pedagogickým úspěchem školy bylo výborné umístění našich žáků v soutěžích na celostátní úrovni: 7. místo ve vědomostní olympiádě instalatérů – Kamila Hastíková, 10. místo soutěže KOVO junior – Mikuláš Kovařovsky.

Mezi největší investiční akce školy patřilo v uplynulém školním roce dovybavení specializovaných učeben a zahájení rekonstrukce rozvodů na dílnách OV.

Z partnerů jsou pro školu nejvýznamnější WTC Písečná, VŠB Ostrava, CS Cont, Řetězárna Česká Ves a John Crane v Lutíně.

Škola podala projekt na testování 5G sítí, projekt na Modernizaci kuchyně včetně energeticky úsporných opatření a studii fotovoltaiky.

V síťování školy se zahraničními partnery se škola zaměřila více na instituce v Polsku – střední školu v Prudniku, univerzity v Opole a Bielsko – Biala a GIG Katowice. Škola navázala spolupráci se střední školou v Izraeli. Tématem jsou nové technologie, spolupráce v robotice, dronech a SMART technologiích.

Škola byla jako centrum CKP a KMK nadále součástí projektu IKAPOKII a pravidelně pořádala kroužky pro 6 základních škol Jesenicka, pokračovala také pozice koordinátora aktivit APA pro Jesenicko a Šumpersko.

V ekonomice je škola opět v kladném hospodářském výsledku díky své bohaté doplňkové činnosti.

3 PŘEHLED OBORŮ VZDĚLÁVÁNÍ ZAPSANÝCH VE ŠKOLSKÉM REJSTŘÍKU

OBOR		UKONČENÍ STUDIA	FORMA STUDIA	DRUH STUDIA	POZNÁMKA
KÓD	NÁZEV				
23-51-H/01	Strojní mechanik	výuční list	denní	SOU	ŠVP
36-52-H/01	Instalatér	výuční list	denní	SOU	ŠVP
36-67-H/01	Zedník	výuční list	denní	SOU	ŠVP
23-56-H/01	Obráběč kovů	výuční list	denní	SOU	ŠVP
26-51-H/01	Elektrikář	výuční list	denní	SOU	ŠVP
23-43-L/51	Provozní technika	maturita	denní	nástavbové SOŠ	ŠVP
23-41-M/01	Strojírenství	maturita	denní	SOŠ	ŠVP
36-47-M/01	Stavebnictví	maturita	denní	SOŠ	ŠVP
18-20-M/01	Informační technologie	maturita	denní	SOŠ	ŠVP



4 PŘEHLED UČEBNÍCH PLÁNŮ VČETNĚ SCHVALOVACÍCH DOLOŽEK MŠMT ČR

Název třídy	Kód KKOV	Název učebního/studijního oboru	Studium	Schváleno
-------------	----------	---------------------------------	---------	-----------

Učební obory				
SME 1	23-51-H/01	Strojní mechanik	3leté ZZ	1.9.2009
SME 2	23-51-H/01	Strojní mechanik	3leté ZZ	1.9.2009
SME 3	23-51-H/01	Strojní mechanik	3leté ZZ	1.9.2009
ZED 1	36-67-H/01	Zedník	3leté ZZ	1.9.2009
ZED 2	36-67-H/01	Zedník	3leté ZZ	1.9.2009
ZED 3	36-67-H/01	Zedník	3leté ZZ	1.9.2009
INS 1	36-52-H/01	Instalatér	3leté ZZ	1.9.2010
INS 2	36-52-H/01	Instalatér	3leté ZZ	1.9.2010
INS 3	36-52-H/01	Instalatér	3leté ZZ	1.9.2010
OBR 1	23-56-H/01	Obráběč kovů	3leté ZZ	1.9.2015
OBR 2	23-56-H/01	Obráběč kovů	3leté ZZ	1.9.2015
OBR 3	23-56-H/01	Obráběč kovů	3leté ZZ	1.9.2015
ELE 1	26-51-H/01	Elektrikář	3leté ZZ	1.9.2020
ELE 2	26-51-H/01	Elektrikář	3leté ZZ	1.9.2020
ELE 3	26-51-H/01	Elektrikář	3leté ZZ	1.9.2020

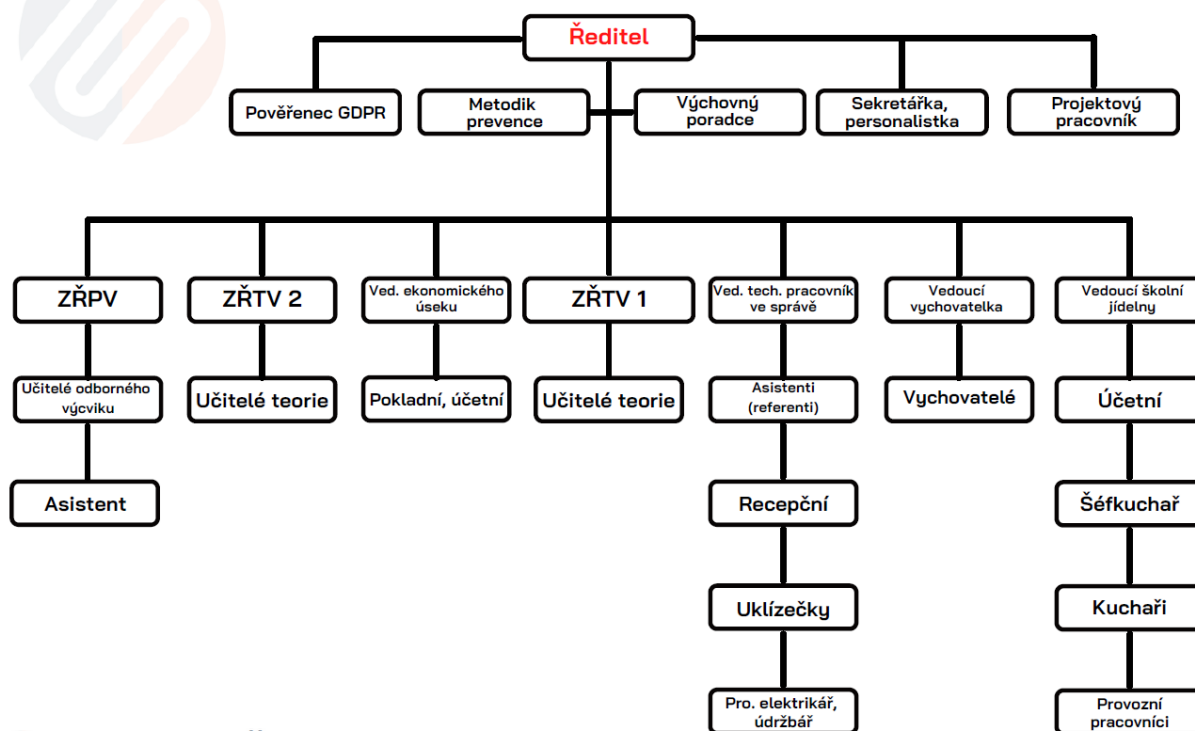
Studijní obory				
STR 1	23-41-M/01	Strojírenství	4leté MAT	1.9.2009
STR 2	23-41-M/01	Strojírenství	4leté MAT	1.9.2009
STR 3	23-41-M/01	Strojírenství	4leté MAT	1.9.2009
STR 4	23-41-M/01	Strojírenství	4leté MAT	1.9.2009
POS 1	36-47-M/01	Stavebnictví	4leté MAT	1.9.2009
POS 2	36-47-M/01	Stavebnictví	4leté MAT	1.9.2009
POS 3	36-47-M/01	Stavebnictví	4leté MAT	1.9.2009
POS 4	36-47-M/01	Stavebnictví	4leté MAT	1.9.2009
ITE 1	18-20-M/01	Informační technologie	4leté MAT	1.9.2020
ITE 2	18-20-M/01	Informační technologie	4leté MAT	1.9.2020
ITE 3	18-20-M/01	Informační technologie	4leté MAT	1.9.2020
ITE 4	18-20-M/01	Informační technologie	4leté MAT	1.9.2020
NSD 1	23-43-L/51	Provozní technika	2leté MAT pro absolventy 3letých uč.ob.	1.12.2012
NSD 2	23-43-L/51	Provozní technika	2leté MAT pro absolventy 3letých uč.ob.	1.12.2012

5 PERSONÁLNÍ ZABEZPEČENÍ ČINNOSTI ŠKOLY



Organizační schéma SPŠ Jeseník

Platnost od 1. 1. 2023



 **EMKO** | SPŠ Jeseník

POČTY PEDAGOGICKÝCH A NEPEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍKŮ

Počty zaměstnanců hlavní činnost k 30. 9. 2022:	fyzické	přepočtené
	75	64,3883
počet pedagogických pracovníků	49	39,4438
počet ostatních zaměstnanců	26	24,9445

Počty zaměstnanců v jiné činnosti k 30. 9. 2022:	6	5,2390
--	----------	---------------

CELKEM	80	69,9273
---------------	-----------	----------------

6 STATISTICKÉ ÚDAJE O ŠKOLE

POČET TŘÍD A ŽÁKŮ K 30. 9. 2022

počet tříd	název třídy	obor	forma studia	počet žáků	z toho dívek	spojené třídy	třídní
den. studium		učební obory					
1	ELE 1	26-51-H/01 Elektrikář	DS	20	1		Mgr. Ivana MIKULENKOVÁ
1	SME 1	23-51-H/01 Strojní mechanik	DS	7		13	Ing. Radek JANHUBA
	OBR 1	23-56-H/01 Obráběč kovů	DS	6			
1	INS 1	36-52-H/01 Instalatér	DS	13		18	Ing. Lenka KÜSCHNEROVÁ
	ZED 1	36-67-H/01 Zedník	DS	5	1		
1	OBR 2	23-56-H/01 Obráběč kovů	DS	4		23	Mgr. Jana KRÁLOVÁ
	SME 2	23-51-H/01 Strojní mechanik	DS	8			
	INS 2	36-52-H/01 Instalatér	DS	11			
1	ELE 2	26-51-H/01 Elektrikář	DS	27			Mgr. Václav MACHÁČEK
1	INS 3	36-52-H/01 Instalatér	DS	11	2	13	Mgr. Marie LAPČÍKOVÁ
	ZED 3	36-67-H/01 Zedník	DS	2	1		
1	ELE 3	26-51-H/01 Elektrikář	DS	14			Ing. Jiří VLKOVSKÝ
1	SME 3	23-51-H/01 Strojní mechanik	DS	7		13	Ing. Ladislav ŠUŠKA
	OBR 3	23-56-H/01 Obráběč kovů	DS	6	1		
8				141	4	80	
den. studium		studijní obory					
1	POS 1	36-47-M/01 Stavebnictví	DS	11	5	17	Mgr. Pavlína KAPUSTOVÁ
	STR 1	23-41-M/01 Strojrenství	DS	6	1		
1	IIE 1	18-20-M/01 Informační technologie	DS	27	4		Mgr. Anna JANDOVÁ
1	IIE 2	18-20-M/01 Informační technologie	DS	25	1	27	Mgr. Inka KOCIÁNOVÁ
	STR 2	23-41-M/01 Strojrenství	DS	2			
1	IIE 3	18-20-M/01 Informační technologie	DS	20	1		Mgr. Jakub SENCI
1	POS 3	36-47-M/01 Stavebnictví	DS	12	7	20	Mgr. Eva VELCOVÁ
	STR 3	23-41-M/01 Strojrenství	DS	8	2		
1	POS 4	36-47-M/01 Stavebnictví	DS	10	7		Ing. Jana ŠVUBOVÁ
1	STR 4	23-41-M/01 Strojrenství	DS	17			Ing. David PIŠEK
1	NSD 1	23-41-L/51 Provozní technika	DS	14			Ing. Milan MIKULENKA
1	NSD 2	23-41-L/51 Provozní technika	DS	13			Ing. Daniel ŠKÁRKA
9				165	28	87	
17				306	32	167	

PŘEHLED O POČTU ŽÁKŮ ŠKOLY DLE OBORŮ

Třída:	Obor:	9/22	10/22	11/22	12/22	1/23	2/23	3/23	4/23	5/23	6/23	7/23	8/23
ELE 1	26-51-H/01	20	19	18	18	20	20	20	20	20	20	20	20
ELE 2	26-51-H/01	27	27	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28
ELE 3	26-51-H/01	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
SME 1	23-51-H/01	8	8	8	9	9	9	8	8	8	8	8	8
SME 2	23-51-H/01	8	7	8	8	8	7	6	6	5	5	5	5
SME 3	23-51-H/01	7	7	7	7	7	7	7	7	6	6	6	6
OBR 1	23-56-H/01	6	6	7	7	6	6	6	6	6	6	6	6
OBR 2	23-56-H/01	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3
OBR 3	23-56-H/01	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
INS 1	36-52-H/01	15	15	15	15	15	13	12	12	11	11	11	11
INS 2	36-52-H/01	10	10	10	10	10	9	9	9	9	9	9	9
INS 3	36-52-H/01	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
ZED 1	36-67-H/01	7	7	7	7	6	5	5	5	4	4	4	4
ZED 3	36-67-H/01	4	4	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2
ITE 1	18-20-M/01	27	27	26	25	26	26	27	27	27	27	27	27
ITE 2	18-20-M/01	25	24	24	24	24	24	24	24	23	23	23	23
ITE 3	18-20-M/01	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
STR1	23-41-M/01	6	6	6	7	6	6	6	7	7	7	7	7
STR 2	23-41-M/01	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
STR 3	23-41-M/01	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
STR 4	23-41-M/01	17	17	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
POS 1	36-47-M/01	12	12	12	13	14	14	14	14	14	14	14	14
POS 2	36-47-M/01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
POS 3	36-47-M/01	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
POS 4	36-47-M/01	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
NSD 1	23-43-L/51	14	13	12	12	12	12	12	11	9	9	9	9
NSD 2	23-43-L/51	13	13	12	12	11	11	11	11	11	11	11	11
Celkem:		313	309	306	308	308	303	299	299	292	292	292	292

PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ

PŘEHLED PŘIJATÝCH PŘIHLÁŠEK ke studiu šk. rok 2023/2024			
1. v pořadí	Název oboru	Kód oboru	Celkem
STR	Strojírenství	23-41-M/01	25
POS	Stavebnictví	36-47-M/01	29
ITE	Informační technologie	18-20-M/01	42
NSD	Provozní technika	23-43-L/51	9
OBR	Obráběč kovů	23-56-H/01	16
SME	Strojní mechanik	23-51-H/01	12
INS	Instalatér	36-52-H/01	18
ELE	Elektrikář	26-51-H/01	27
ZED	Zedník	36-67-H/01	4
			182

PŘEHLED PŘIJATÝCH ZÁPISOVÝCH LÍSTKŮ ke studiu šk. rok 2023/2024			
1. v pořadí	Název oboru	Kód oboru	Celkem
STR	Strojírenství	23-41-M/01	7
POS	Stavebnictví	36-47-M/01	15
ITE	Informační technologie	18-20-M/01	29
NSD	Provozní technika	23-43-L/51	8
OBR	Obráběč kovů	23-56-H/01	5
SME	Strojní mechanik	23-51-H/01	4
INS	Instalatér	36-52-H/01	12
ELE	Elektrikář	26-51-H/01	17
ZED	Zedník	36-67-H/01	4
			101

POČET ŽÁKŮ 1. ročníků k 1. 9. 2023 (všechny kola přijímacího řízení)			
	Název oboru	Kód oboru	Celkem
STR	Strojírenství	23-41-M/01	11
POS	Stavebnictví	36-47-M/01	19
ITE	Informační technologie	18-20-M/01	29
NSD	Provozní technika	23-43-L/51	8
OBR	Obráběč kovů	23-56-H/01	6
SME	Strojní mechanik	23-51-H/01	5
INS	Instalatér	36-52-H/01	14
ELE	Elektrikář	26-51-H/01	19
ZED	Zedník	36-67-H/01	4
			115

7 VÝSLEDKY MATURITNÍCH A ZÁVĚREČNÝCH ZKOUŠEK

Maturitní zkoušky

Třída	Počet žáků třídy	Celkem maturovalo	Prospělo s vyznamenáním	Prospělo	Neprospělo	Maturitu nekonalo
POS 4	15	14	2	11	1	1
STR 4	12	11	1	10	0	1
NSD 2	8	6	0	1	5	2
celkem	35	31	3	22	6	4

Závěrečné zkoušky

Třída:	Počet žáků třídy	Celkem konalo ZZ	Prospělo s vyznamenáním	Prospělo	Neprospělo	ZZ nekonalo
INS 3	11	11	0	11	0	0
ZED 3	2	2	0	2	0	0
SME3	7	7	0	7	0	0
OBR3	6	6	3	3	0	0
ELE 3	14	14	2	12	0	0
celkem	40	40	5	35	0	0



8 PREVENCE SOCIÁLNĚ PATOLOGICKÝCH JEVŮ

Primární prevence v naší škole je zaměřena především na rizikové prvky v chování žáků, jejich včasné rozpoznání a zavedení účinných opatření. Snažíme se přiblížit žákům aktivní a zdravý způsob života jako hlavní nástroj primární prevence.

Strategie prevence záškoláctví

Nejběžnější a zároveň nejobtížněji řešitelný sociálně patologický jev na naší škole je dlouhodobě neomluvená absence.

Lze rozlišit dvě skupiny absentujících žáků:

- a) žáci, kteří se neomluvené absence dopouštějí bez vědomí rodičů – řešení je založeno na úzké spolupráci školy s rodiči. Důraz je kladen na práci třídního učitele, pravidelný kontakt s rodiči a důležitá je i spolupráce s metodikem prevence. Opakovaně je třeba žákům vysvětlovat nutnost získání kvalifikace jako výhodu pro start do plnohodnotného života. Upozorňovat na dobré příklady absolventů naší školy a jejich úspěšné zařazení do pracovního procesu, z čehož plyne i jejich velmi dobré finanční ohodnocení.
- b) žáci, jejichž neomluvená absence je rodiči tolerována – v těchto případech je řešení složité, neboť nelze využít rodiče žáků ke spolupráci. Rodiče se k problému staví tak, že jej buď popírají, nebo efektivně nespolupracují. Těžiště práce s takovým žákem je v tomto případě na třídním učiteli, zástupkyni ředitele, řediteli, metodikovi prevence, výchovné poradkyni a ostatních pedagogických pracovnících. Nástrojem je výchovná komise, která žáka pozve i s rodiči a třídním učitelem na jednání, vysvětlí podstatu problému a navrhuje možnosti spolupráce.

Podpůrná opatření ke snížení absence:

- třídní učitel denně první hodinu kontroluje přítomnost žáka ve třídě a o absenci, která je mimo stanovené hranice, informuje rodiče.
- zlepšení atmosféry ve třídě, zjištění, zda žákovi někdo ze spolužáků neublíží.
- inovativní učení – zařadit do výuky nové metody a prvky pro zvýšení zájmu o studium (exkurze, vizualizace, individualizace, využívání softwarů, zábavné prvky – kvízy, testy, doplňovačky, výchova ke kritickému myšlení, využívání zpětné vazby, vedení diskuse, učení se spolupráci, tolerování jiného názoru, skupinová výuka i využívání chytrých technologií včetně umělé inteligence ve výuce.).

Strategie prevence školního neúspěchu

Zde je třeba rozlišit žáky, kteří jsou ohroženi školním neúspěchem z důvodu nedbalosti, vysoké absence, nedostatečné domácí přípravy a žáky, kteří vykazují poruchy učení nebo jsou inkludováni.

- a) žáci s nedostatečnou domácí přípravou – je třeba navrhnout plán domácích příprav a zajistit spolupráci ze strany rodičů, kteří zajistí potřebný čas, který žák skutečně doma přípravě věnuje.
- b) žáci s poruchami učení, žáci inkludovaní – pro tyto žáky má škola připraven Plán podpůrných opatření, kde jsou uvedeny nástroje pro zvýšení efektivity výuky s přihlédnutím k jejich specifickým problémům, kompenzační metody výuky a

pomůcky (zpomalení tempa, zopakování, vizualizace, přesvědčit se o pochopení učiva žákem). Plán podpůrných opatření vychází z doporučení školského poradenského zařízení (Pedagogicko-psychologická poradna nebo jiné diagnostické zařízení), které doporučení vydalo. Závažnější poruchy učení jsou řešeny individuálními vzdělávacími plány, které sestavuje výchovný poradce s vyučujícími za spolupráce s Pedagogicko-psychologickou poradnou. Obě tato podpůrná opatření jsou v pravidelných časových intervalech vyhodnocována.

Strategie prevence zneužívání omamných látek

Jde o prevenci požívání alkoholu a drog, a to jak v průběhu vyučování, tak i před vyučováním. Školní řád obsahuje zákaz požívání alkoholu v průběhu vyučování i před vyučováním, který je přísně realizován, neboť žáci se na pracovištích školy setkávají s prací na strojích. Žáci jsou pravidelně upozorňováni na nebezpečí, plynoucí z požívání návykových látek, absolvují školení BOZP. Ověřování při podezření na požití návykové látky se provádí dechovou zkouškou, dobrovolnou lékařskou prohlídkou, u nezletilých žáků jsou okamžitě informováni rodiče, kteří si žáka ve škole převezmou. Vychází se přitom z krizového plánu školy, který tyto situace popisuje.

- **Preventivní program**

Základním dokumentem, ze kterého školní primární prevence vychází, je Preventivní program. Jeho cílem je zvýšit odolnost mládeže vůči problémům a dlouhodobému stresu a frustraci, které by některé jedince vedly k sociálně patologickému chování, jako je kriminalita mládeže, užívání drog, šikana spolužáků, xenofobní projevy.

Zahrnuje vzdělávací akce školy a Domova mládeže, kterých se mohou zúčastnit žáci, učitelé, rodiče v průběhu daného školního roku. Má dlouhodobé i krátkodobé cíle a zaměřuje se na aktivní a zdravé trávení volného času.

Naplánované akce jsou postupně uskutečňovány ve spolupráci s pedagogickými pracovníky školy a odbornými lektory. Významné jsou i besedy s pracovníky Policie ČR, MěP Jeseník, pracovníky Pedagogicko-psychologické poradny Jeseník.

Velkým přínosem v primární prevenci je využívání služeb školního psychologa.

Díky spolupráci školy s rodiči a specializovanými institucemi (Pedagogicko - psychologická poradna, dětský psychiatr, školní psycholog) a včasným zákrokům proti případnému rizikovému chování žáků, jsou nejčastějšími problémy méně závažné jevy, jako je záškoláctví a neomluvená absence.

- **Program proti šikanování ve škole**

Důležitým dokumentem, který má škola zpracován pro předcházení negativnímu chování žáků, je Program proti šikanování ve škole. Přispívá k vytváření pozitivních vztahů mezi žáky a včasné intervenci pedagogických pracovníků. Obsahuje krizový plán a postupy řešení různých situací, způsoby vyšetření a první pomoc oběti v případě šikany a xenofobních projevů. Vymezuje odpovědnost školy a pedagogických pracovníků a formy působení na rodiče. Vychází z metodického pokynu MŠMT a z těsné spolupráce praktického a teoretického vyučování. Snažíme se o současně o spolupráci s rodiči, což je z hlediska působení na žáka klíčové. Program poskytuje návod pro práci se skupinou žáků, s obětí šikany, s agresorem a s rodiči. Navrhuje výchovná opatření a možnosti spolupráce se specializovanými institucemi

(orgán sociálně právní ochrany dítěte, středisko výchovné péče v oblasti, Pedagogicko-psychologická poradna, Policie ČR).

- **Výchovná komise**

Výchovná komise řeší aktuální negativní projevy žáků, jako je záškoláctví, nekázeň, požívání omamných látek, xenofobie, ostrakizace a jiné negativní rysy v chování žáků okamžitě a ve spolupráci s rodiči. Reaguje bezprostředně na podněty ze strany žáků, učitelů, rodičů. Schází se pravidelně jedenkrát za měsíc, při problému je svolána dle potřeby.

- **Školní poradenské pracoviště**

Poradenské služby jsou ve škole zajišťovány výchovným poradcem, školním metodikem prevence, kariérovým poradcem. Školní poradenské pracoviště slouží k poskytování poradenských a konzultačních služeb pro žáky, zákonné zástupce i pedagogy. Pracoviště je zřízeno tak, aby umožňovalo důvěrnost jednání a zaručovalo ochranu osobních dat.

Pracovníci školního poradenského pracoviště – vymezení poradenských služeb ve škole:

Výchovná poradkyně: Ing. Jana Prokopová

Školní metodik prevence: Mgr. Jakub Senci

Kariéroví poradci: Ing. David Pišek, Ing. Jana Prokopová

Asistentka pedagoga: Ing. Gabriela Mazáková



9 ÚDAJE O MIMOŠKOLNÍCH A VOLNOČASOVÝCH AKTIVITÁCH GRANTOVÝCH PROGRAMECH A SOUTĚŽÍCH

	Kulturní a vzdělávací akce		
1. 9. 2022	Zahájení školního roku 2022/2023	Celá škola	SPŠ Jeseník
5. 9. 2022	Seznamovací GO kurzy	40	Jeseník
6. 9. 2022	Seznamovací GO kurzy	27	Jeseník
7. 9. 2022	Akce Policie ČR Jeseník	Celá škola	Jeseník
8. 9. 2022	Seznamovací GO kurzy	38	Jeseník
9. 9. 2022	Akce IZS – Den bezpečnosti	Celá škola	Jeseník
22. 9. 2022	Stavební veletrh výstaviště Brno	10	Brno
27. 9. 2022	Den otevřených dveří SPŠ Jeseník	25	SPŠ Jeseník
30. 9. 2022	Den techniky na emku – projektový den	Celá škola	SPŠ Jeseník
17. 10. 2022	Rada studentů Jesenicka	5	Jeseník
18. 10. 2022	Odborná přednáška spol. Wavin	19	SPŠ Jeseník
20. 10. 2022	Divadelní představení Salome	22	Jeseník
20. 10. 2022	Prezentace firmy Katring Praha	36	SPŠ Jeseník
2. 11. 2022	Veletrh vzdělávání Gaudeamus	10	Brno
3. 11. 2022	Scholaris – přehlídka středních škol	5	Jeseník
4. 11. 2022	Beseda PositivJe	23	SPŠ Jeseník
8. 11. 2022	Workshop – Identita Olomouckého kraje	26	SPŠ Jeseník
16. 11. 2022	Beseda Bezpečně do prvního zaměst.	34	SPŠ Jeseník
25. 11. 2022	Kariéra na Jesenicku	13	Jeseník
30. 11. 2022	Divadelní představení Lakomec	76	Jeseník
30. 11. 2022	Projekt Azbest – závěrečný workshop	20	SPŠ Jeseník
1. 12. 2022	Stavební akademie – odborná přednáška	24	SPŠ Jeseník
13. 12. 2022	Kino – Labyrint světa a ráj srdce	82	Jeseník
14. 12. 2022	PositivJe – Co mi na Jesenicku chybí?	45	SPŠ Jeseník
15. 12. 2022	Stavební akademie – odborná přednáška	18	SPŠ Jeseník
16. 12. 2022	Beseda s absolventem STR	20	SPŠ Jeseník
21. 12. 2022	Vánoční inspirace	Celá škola	SPŠ Jeseník
16. 1. 2023	Platforma muzespodnikat.cz	40	SPŠ Jeseník
19. 1. 2023	Strategický rozvoj Jesenicka	3	Jeseník
20. 1. 2023	Stužkovací ples SPŠ Jeseník	Celá škola	Jeseník
26. 1. 2023	Stavební akademie – odborná přednáška	18	SPŠ Jeseník
10. 2. 2023	Divadelní představení	Celá škola	Jeseník

21. 2. 2023	Den mobility	31	Jeseník
23. 2. 2023	Stavební akademie – odborná přednáška	18	SPŠ Jeseník
24. 2. 2023	Workshop – Erasmus 2022	Celá škola	SPŠ Jeseník
7. 3. 2023	Přednáška Úřadu práce ČR	52	SPŠ Jeseník
10. 3. 2023	Odborná přednáška firmy Heluz	15	SPŠ Jeseník
16. 3. 2023	Přednáška Úřadu práce ČR	33	SPŠ Jeseník
21. 3. 2023	Prezentace Policie ČR	33	SPŠ Jeseník
24.3. 2023	Prezentace firmy John Crane	28	SPŠ Jeseník
30. 3. 2023	Stavební akademie – odborná přednáška	12	SPŠ Jeseník
13. 4. 2023	Poznávací kurz – technické zajímavosti	12	Jeseník
28. 4. 2023	Předávání vysvědčení – mat. obory	22	SPŠ Jeseník
10. 5. 2023	Divadelní představení – SD Opava	42	Opava
31. 5. 2023	Předávání vysvědčení – učnov. obory	30	SPŠ Jeseník
2. 6. 2023	Cestovatelská přednáška	72	SPŠ Jeseník
2. 6. 2023	Slavnostní předávání mat. vysvědčení	22	Jeseník
9. 6. 2023	DOD – Naturfyt BIO	50	Jeseník
12. 6. 2023	Zaměstnavatelé Jesenicka	64	SPŠ Jeseník
12. – 16.6. 2023	T – Expedice	7	Jeseník
14. 6. 2023	Prezentace firmy Katring Praha	16	SPŠ Jeseník
23.6. 2023	Slavnostní předávání výučních listů	48	SPŠ Jeseník
29. 6. 2023	Kino – Jeseníky	Celá škola	Jeseník
30. 6. 2023	Předávání vysvědčení	Celá škola	SPŠ Jeseník



	Školní výlety	
27. 6. 2023	Školní výlet	Celá škola
28. 6. 2023	Školní výlet	Celá škola

	Odborné exkurze		
6. 9. 2022	Argos Jeseník	25	Jeseník
8. 9. 2022	Řetězárna Česká Ves	25	Česká Ves
15. 9. 2022	Řetězárna Česká Ves	30	Česká Ves
22. 9. 2022	Řetězárna Česká Ves	45	Česká Ves
29. 9. 2022	NET-KOVO	36	Staré Město
6. 10. 2022	Husqvarna	36	Vrbno p. Pradědem
20. 10. 2022	Ondřejovická strojírna	28	Ondřejovice
20. 10. 2022	CS-CONT	22	Zlaté Hory
21. 10. 2022	Velobel	22	Zlaté Hory
10. 2. 2023	Ventiair	33	Bělá p. Pradědem
23. 2. 2023	Česká národní banka	10	Praha
30. 3. 2023	Řetězárna Česká Ves	32	Česká Ves
13. 4. 2023	Odborná exkurze – instalatéri, zedníci	20	Jeseník
14. 4. 2023	Fenix	31	Jeseník
21. 4. 2023	Fenix	42	Jeseník
19. 5. 2023	Odborná exkurze – strojaři	30	Jeseník
25. 5. 2023	Větrná elektrárna	12	Ostružná
26. 5. 2023	Odborná exkurze – ČOV	10	Jeseník
1. 6. 2023	Zlatorudné mlýny	10	Zlaté Hory
12. 6. 2023	Elektrárna Dlouhé Stráně	40	Kouty nad Desnou
15. 6. 2023	Muzeum v Třemešné	44	Třemešná
16. 6. 2023	Robotická stáj	34	Bělá p. Pradědem
22. 6. 2023	Velobel	34	Zlaté Hory
23. 6. 2023	Metody vodolěčby Priessnitz	12	Jeseník

	Vědomostní soutěže		
10. 10. 2022	Celostátní kolo – Siemens cup	3	Praha

11. 10. 2022	Školní kolo – PišQworky	12	SPŠ Jeseník
8. 11. 2022	Okresní kolo – PišQworky	5	Jeseník
6. 12. 2022	Školní kolo – Olympiáda v ČJ	8	SPŠ Jeseník
14. 12. 2022	Školní kolo – Konverzační soutěž v AJ	8	SPŠ Jeseník
26. 1. 2023	Celostátní kolo – Bezpečně do zaměst.	3	Praha
3. 2. 2023	Krajské kolo – Učeň instalatér	3	Šumperk
13. 2. 2023	Okresní kolo – Konverzační soutěž v AJ	3	Jeseník
22. 2. 2023	Krajské kolo finanční gramotnosti	3	SPŠ Jeseník
17. 3. 2023	Matematický klokan	16	SPŠ Jeseník
17. 3. 2023	Školní kolo – soutěž ELE	10	SPŠ Jeseník
20. 3. 2023	Školní kolo – soutěž INS	12	SPŠ Jeseník
24. 3. 2023	Krajské kolo – CAD programování	4	Olomouc
28. 3. 2023	Školní kolo – soutěž SME, OBR	20	SPŠ Jeseník
4. 4. 2023	Krajské kolo – vědomostní soutěž INS	2	SPŠ Jeseník
5. 4. 2023	Školní kolo – soutěž ve svařování	12	SPŠ Jeseník
6. 4. 2023	Recitační soutěž Wolkrův Prostějov	1	Prostějov
12. 4. 2023	Celostátní kolo – KOVO Junior SME	1	Domažlice
13. 4. 2023	Krajské kolo – svařování	2	Šumperk
5. 5. 2023	Celostátní kolo – vědomostní soutěž INS	1	Praha

Sportovní akce			
5. 10. 2022	Okresní kolo – přespolní běh	5	Jeseník
11. 10. 2022	Okresní kolo – atletika	12	Jeseník
3. 11. 2022	Futsalový turnaj středních škol – kluci	15	SPŠ Jeseník
22. 11. 2022	Futsalový turnaj středních škol – dívky	6	SPŠ Jeseník
8. 12. 2022	Okresní kolo – Subterra cup florbal	14	SPŠ Jeseník
13. 12. 2022	Okresní kolo – futsalová liga	11	SPŠ Jeseník
22. 12. 2022	Vánoční florbalový turnaj	Celá škola	SPŠ Jeseník
27. 1. 2023	Krajské kolo – Subterra cup florbal	7	Lipník n. Bečvou
30. 1. – 3. 2. 2023	Lyžařský výcvik	32	Červenohorské sedlo
13. 4. 2023	Soutěž Policie ČR – fyzické testy	8	Jeseník
14. 4. 2023	Školní kolo – ping pong	31	Jeseník

18. 4. 2023	Okresní kolo – florbal dívky a chlapci	22	SPŠ Jeseník
5. 5. 2023	Školní florbalová liga	Celá škola	SPŠ Jeseník
9. 5. 2023	Streetfootball Olomouc	9	Olomouc
11. 5. 2023	Okresní kolo – fotbal	11	Jeseník
18. 5. 2023	Koloběžkou do České Vsi	8	Česká Ves
19. 5. 2023	Školní kolo – střelba ze vzduchovky	35	SPŠ Jeseník

Kamila Hastíková je nejlepší instalátkou ČR!



Po krajském vítězství ve vědomostní olympiádě Kamča bojovala v celorepublikovém finále a umístila se na úžasném 7. místě v ČR.

Nutno podotknout, že byla jedinou zástupkyní něžného pohlaví. Za přítomnosti zastupitelů MŠMT ČR, AMSP ČR, HK ČR, prezidenta CTI ČR a generálních partnerů si přebrala cenu na půdě Parlamentu ČR.

#wearemkko



„Ze soutěže si odnáším plno zážitků, zkušeností a týmového ducha. Poznala jsem mnoho nových zajímavých lidí, s kterými si rozumím a jsem s nimi v kontaktu. Všem instalatérům na emko doporučuji si soutěž vyzkoušet, ráda vás budu podporovat.“

„Jsem moc vděčná učitelům odborného výcviku, především Láďovi Šuškoví, který mě vedl, pomáhal mi a neustále podporoval.“



www.soje.cz

Miki Kowařovsky v top 10 nejlepších strojních mechaniků v ČR!



Mikuláš Kowařovsky se zúčastnil celostátního kola soutěže KOVO Junior 2023 v Domažlicích. V nelehké konkurenci patnácti nejlepších žáků strojních oborů ze všech škol a učilišť z celé republiky se umístil na úžasném desátém místě. Lepší umístění mu uteklo pouze o pár bodů.



„Na soutěž jsem se přihlásil z důvodu konkurenceschopnosti na trhu práce. Při hledání zaměstnání budu mít výhodu a větší šanci uspět s výučním listem a diplomem ze soutěže. Díky moc všem, kteří mi pomáhali.“



www.soje.cz

10 SPOLUPRÁCE SE ZAMĚSTNAVATELI A SOC. PARTNERY

V souladu s Dlouhodobým záměrem OK ve vzdělávání škola udržuje a rozvíjí spolupráci při dalším vzdělávání a spolupracuje přitom jak s ÚP Jeseník, tak i s nejdůležitějšími výrobními firmami Jesenicka jako jsou Ondřejovická strojírna, a.s., Řetězárna, a.s. Česká Ves, WTC Písečná s.r.o., ASSMONT, s.r.o. Jeseník, Fenix Trading s.r.o. Jeseník, John Crane a.s., SEMACO tools and software, s.r.o., WAREX spol. s r.o. a s řadou středních a malých firem. Praktická výuka žáků učebních oborů ve druhém a třetím ročníku je realizována na provozních pracovištích převážně níže uvedených firem.



SEZNAM SOCIÁLNÍCH PARTNERŮ PODÍLEJÍCÍCH SE NA VÝUCE ŽÁKŮ

Pro učební obor Strojní mechanik:

		počet žáků
Řetězárna a.s.	Česká Ves	3
VentiAir s.r.o.	Bělá pod Pradědem	1
WTC Písečná	Písečná	2
ASSMONT s.r.o.	Jeseník	2
Ondřejovická strojírna a.s.	Ondřejovice	1
Milan Rydvan	Jeseník	1
Zemědělské družstvo Jeseník	Jeseník	

Pro učební obor Obráběč kovů:

VentiAir s.r.o.	Bělá pod Pradědem	1
-----------------	-------------------	---

Pro učební obor Elektrikář:

CS-CONT s.r.o.	Zlaté Hory	8
Edin Džindo	Lipová – lázně	2
ENERGOROZVODY s.r.o.	Jeseník	1
Michal Hradil	Mikulovice	1
Jesenická Elektromontážní s.r.o.	Písečná	3
Jiří Marinka	Písečná	2
Řetězárna a.s.	Česká Ves	3
Schubert & Elpremo, spol. s r.o.	Javorník	2
Ondřejovická strojírna a.s.	Ondřejovice	1
David Šimonides	Vidnava	1
VentiAir s.r.o.	Bělá pod Pradědem	4
Vladimír Schubert	Javorník	1
Filip Míča	Jeseník	1
TOP náradí Jeseník s.r.o.	Jeseník	1
Pavel Vičík	Lipová-lázně	1
WAREX spol. s r.o.	Javorník	1

Pro učební obor Instalatér:

CS-CONT s.r.o.	Zlaté Hory	6
Pavel Tazbírek	Písečná	1

Lukáš Navrátil	Jeseník	1
Martin Hromják	Písečná	2
Rekons – stavební s.r.o.	Jeseník	1
Jiří Marinka	Písečná	3
Kover spol. s r.o.	Jeseník	2
TESPO – TOPENÁŘSKÉ CENTRUM s.r.o.	Šumperk	1

Pro učební obor Zedník:

Milan Hrtus	Žulová	1
INSTALATÉRSTVÍ Škrob Vlastimil	Vidnava	1
STAVBY VAPE, s.r.o.	Jeseník	1
Stavební společnost NAVRÁTIL, s.r.o.	Prostějov	2
Pavel Ondráček	Skorošice	2
Jaroslav Pavlovič	Mikulovice	1
Unistav Stavby s.r.o.	Jeseník	3



11 ZAPOJENÍ ŠKOLY DO DALŠÍHO VZDĚLÁVÁNÍ – CEL. UČENÍ

Naše škola poskytuje vzdělávací služby především v rámci svého odborného zaměření, jak **pro výrobní organizace Jesenicka, tak i pro veřejnost** např. svářečské kvalifikace od základních kurzů až po úřední svářečské zkoušky včetně periodických školení a přezkušování, kurzy výpočetní techniky, kurzy programování CNC, rekvalifikační kurzy strojírenského a stavebního zaměření.

Přehled kurzů:

REKVALIFIKAČNÍ A VZDĚLÁVACÍ KURZY /akreditace MŠMT ČR/

kurzy v souladu se zákonem o zaměstnanosti č. 435/2004, § 108, odst. 2

- svařování kovů
- svařování plastů
- pájení mědi

PROFESNÍ KVALIFIKACE

- přípravný kurz a zkouška na profesní kvalifikaci ZÁMEČNÍK (kód: 23-003-H) dle NSK
- přípravný kurz a zkouška na profesní kvalifikaci KOVÁŘ RUČNÍ (kód: 21-016-H) dle NSK
- přípravný kurz a zkouška na profesní kvalifikaci OBSLUHA CNC OBRÁBĚCÍCH STROJŮ (kód: 23-026-H) dle NSK

DALŠÍ ČLENSTVÍ V ORGANIZACÍCH

Svaz nástrojářen ČR

Pro obor Obráběč kovů je důležité členství školy ve Svazu nástrojářen ČR. Škola je prostřednictvím tohoto svazu napojena na české nástrojárny a VŠ. Díky tomuto napojení může škola rozvíjet obor Obráběč kovů v souladu s nejnovějšími poznatky průmyslu a vědy.

Svaz nástrojářen je dobrovolné zájmové sdružení, které se podílí na vytváření optimálních podmínek pro dynamický rozvoj českých nástrojářen.

Asociace školních sportovních klubů ČR

Asociace školních sportovních klubů je multisportovní spolek, jehož cílem je podpora pohybových a sportovních aktivit ve školních sportovních klubech. Při aktivitách akcentuje prožitek samotnou účast v pohybových aktivitách.

Základní organizační jednotkou asociace je školní sportovní klub. Činnost vedoucích kroužků je dobrovolná a probíhá přímo ve školách.

SPŠ Jeseník, pořádá tyto sportovní soutěže AŠSK:

- Sportovní den SŠ
- Fotbal – „Pohár Josefa Masopusta“ – okresní kolo
- Středoškolský pohár v atletice – okresní kolo
- Přespolní běh – krajské kolo
- Střelecká soutěž – okresní kolo
- Florbal – okresní kolo
- Silový víceboj – okresní kolo

Cech topenářů a instalatérů

Hlavním posláním Cechu topenářů a instalatérů ČR je vytvářet podmínky pro prohlubování odborné a lidské úrovně, profesních tradic a cti. Vytvářet podmínky pro spolupráci členů v oblasti podnikání, zavádění inovací a nových technologií.

Cech topenářů a instalatérů ČR (CTI ČR) přispívá k rozvoji oboru Instalatér ve škole. Organizuje soutěže pro žáky (např. „Učeň instalatér“), vydává odborné publikace, pořádá semináře. Poskytuje informace o nových materiálech, vybavení a technologiích v oboru.

Emko podporuje positivJE MOTIVATOR

Projekt positivJE podporujeme a jsme velice rádi za jeho činnost v okrese Jeseník. Projekt positivJE pomáhá prezentovat Jesenícko jako skvělé místo pro život. Všechny aktivity positivJE vedou k tomu, aby se zastavil nebo alespoň zmírnil odchod mladých lidí mimo okres Jeseník.

OHK Jeseník

Aktivně spolupracujeme při propagaci školy s OHK Jeseník.



12 ZAPOJENÍ ŠKOLY DO PROJEKTŮ

1. IKAP OK 2

Škola je centrem CKP a KMK pro ostatní školy ZŠ a SŠ Olomouckého kraje.

2. APA

Střední průmyslová škola Jeseník je konzultačním střediskem pro Jesenícko a Šumpersko.

3. Podání projektu 5G sítí

4. Ukončení projektu AZBEST a DRONE EXPERT

5. Šablony JAK pro střední školy

6. Národní plán obnovy – učební pomůcky pro rozvoj infromatického myšlení a digitální kompetence

Pořízení licencí Adobe žákům pro výuku grafiky

- prevence digitální propasti

Pořízení 5 notebooků, které jsou zapůjčovány žákům především pro domácí přípravu

7. Odevzdání projektu INTERREG „Rozvoj technického vzdělávání – spolupráce technických institucí“

Spolupráce SPŠ Jeseník, VŠB Ostrava, GIG Katowice

8. Příprava projektu INTERREG „Institucionální spolupráce v rámci APA a fyzioterapie“

9. Příprava projektové studie na fotovoltaiku

10. Odevzdání projektu Modernizace kuchyně SPŠ Jeseník včetně energeticky úsporných opatření



FOTO: Projekt IKAPOK 2

13 PREZENTACE ŠKOLY NA VEŘEJNOSTI

- Pravidelně informujeme o aktivitách školy na www.soje.cz.
- Komunikujeme s našimi žáky i s širokou veřejností prostřednictvím sociální sítě Facebook, Instagram, YouTube a TikTok.
- Ve vestibulu naší školy je promítáno informační video o škole.
- Aktivní spoluúčast na přednáškách pozitivJE.
- Žáci maturitních ročníků pořádají každoročně Stučkovací ples, účastní se široká veřejnost.
- Úzká spolupráce s MŠ a ZŠ na Jesenicku, práce se stavebnicemi TEIFOC, MERCUR.
- Každoročně se účastníme prezentace středních škol – SCHOLARIS Jeseník a Šumperk a Burzy práce a Vzdělávání.
- Organizujeme T-expedice pro nadané žáky spolu s NPIČR a Vlastivědným muzeem Jeseník.
- Každoročně škola pořádá 2-3 dny otevřených dveří.
- Pravidelně zveřejňujeme články v jesenickém zpravodaji Naše město.



14 VÝROČNÍ ZPRÁVA O ČINNOSTI DOMOVA MLÁDEŽE

Provoz domova mládeže (dále jen DM) byl zahájen ve středu 31. 8. 2022 v 16 hod. příjezdovým dnem. Pod vedením vychovatelů se žáci ubytovali, byly jim vydány klíče od pokojů.

V 17 hod. v jídelně školy proběhla informační schůzka s rodiči a žáky prvních ročníků za účasti zástupců ředitele Mgr. Jany Prokopové, Ing. Davida Piška a vedoucí vychovatelky Bc. Lucie Kubalové.

Rodiče i žáci se seznámili s Vnitřním řádem DM a režimem dne. Byly jim představeny pravidelné kroužky vedené vychovateli a také další možnosti využívání volného času v DM.

Ke dni 31. 8. 2022 bylo v DM přihlášeno 103 žáků:

SPŠ Jeseník	19 žáků
HŠVP a OA Jeseník	62 žáků
Gymnázium Jeseník	21 žáků
ZŠ Březová 1 žákyně – individuální studium	1 žákyně

Rozdělení žáků do výchovných skupin:

4. patro: Jan Uher

- pokoje 401–409 25 chlapců
Ivana Hannigová
- pokoje 410–412 8 chlapců

5. patro: Bc. Alena Šosová Řehová

- pokoje 501–511 30 dívek
Bc. Lucie Kubalová
- pokoje 512–514 5 dívek

6. patro: Ivana Hannigová

- pokoje 613–602 6 chlapců
- pokoje 603–608 16 dívek
Bc. Lucie Kubalová
- pokoje 609\–612 12 dívek
- pokoj 614 1 chlapec

Na začátku školního roku byla výchovná práce vychovatelů zaměřena především na žáky I. ročníků a jejich adaptaci. Žáci v tomto věku procházejí nelehkým životním obdobím. Změnili nejen typ školy, kterou navštěvovali, ale částečně i rodinné a sociální prostředí. Vychovatelé se zaměřovali na dodržování stanoveného vnitřního režimu, který se odlišoval od režimu domácího a také dbali na osvojení nového přístupu ke studiu, tzn. pravidelnou přípravu do vyučování.

Vychovatelé svou výchovnou práci věnovali i ostatním členům výchovných skupin. Na schůzkách, které probíhaly 1x za měsíc (dle potřeby i častěji), hodnotili činnosti v DM, řešili problémy a připomínky žáků, motivovali žáky k zapojení do mimoškolních aktivit, vedli žáky k osvojování si aktivního způsobu trávení volného času, řešili návrhy žáků. Snažili se o vylepšování komunikace s žáky a tím i posílení pozitivního prostředí v DM. Zaměřovali se na eliminování přítomnosti doprovodných negativních jevů jako jsou hrubé chování nebo šikana.

Ve školním roce 2022/2023 v DM tvořilo 20 žáků specifickou skupinu, která se věnovala výkonnostnímu sportu. Přístup k nim vyžadoval změnu denního režimu, skloubení denních tréninků a přípravu na vyučování. Tito žáci byli zatíženi vedle studia každodenními tréninkovými procesy. Jejich příchody na DM byly různé a časově zasahovaly do režimových momentů vnitřního řádu domova. Vychovatelé s těmito žáky připravili individuální výchovné režimy, aby se mohli věnovat také studiu a mohli se zapojit i do jiné činnosti v DM.

U žáků vyšších ročníků práce spočívala v rozvíjení již získaných návyků a dovedností. Žáci se věnovali studiu, a i nadále se rozvíjeli v rámci svých možností. Výchovná péče u všech žáků směřovala k dodržování pořádku a čistoty na pokojích.

Přehled pravidelných zájmových kroužků v DM:

<u>Den</u>	<u>Čas</u>	<u>Kroužek</u>	<u>Vedení</u>
Pondělí	15,00 – 20,00	Posilovna – 4. patro	vychovatel dle rozpisu služeb
Úterý	15,00 – 20,00	Posilovna – 4. patro	vychovatel dle rozpisu služeb
	19,00 – 20,00	Sálová kopaná – sportovní hala Jeseník	vychovatel dle rozpisu služeb
Středa	18,45 – 19,45	Klub her – klubovna 5. patro	vychovatel dle rozpisu služeb
	15,00 – 20,00	Posilovna – 4. patro	vychovatel dle rozpisu služeb
	20,00 – 21,00	Volejbal – sportovní hala Jeseník	vychovatel dle rozpisu
Čtvrtek	15,00 – 20,00	Posilovna – 4. patro	vychovatel dle rozpisu služeb
	20,00	Střelecký – střelnice suterén	vychovatel dle rozpisu služeb
	1x za měsíc	DOFE – setkání	vychovatelka Šosová
		Gurmánský – kuchyňka 4. patro	vychovatelka Šosová

		Výtvarný – klubovna 5. patro	vychovatelka Hannigová
	2x za měsíc	Hudební – klubovna 5. patro	vychovatel Uher

Přehled proběhlých akcí v DM:

Září

- seznámení s Jeseníkem – vycházka pro nově ubytované žáky (Šosová)
- nábor žáků do zájmových kroužků, pomoc novým žákům s možností návštěv kroužků mimo DM – dle zájmu (vychovatelé)
- schůzka Žákovské samosprávy (Kubalová)
- výlet na Bobrovník na koloběžkách KOSTKA (Šosová)
- společenské hry na seznámení – klubovna (Hannigová)
- vycházka do Priessnitzových léčebných lázní (Hannigová)



Říjen

- setkání s výchovnou poradkyní HŠVP (vychovatelé)
- návštěva městské knihovny v Jeseníku (Hannigová)
- návštěva Hasičského záchranného sboru Jeseník (Hannigová)
- vědomostní soutěž – „Česko – otázky a odpovědi“ (Uher)
- schůzka Žákovské samosprávy (Kubalová)
- výlet do České Vsi na koloběžkách KOSTKA (Šosová)

- pedagogická diagnostika, plán osobního rozvoje u žáků I. ročníků (vychovatelé)

Listopad

- úpravy okolí DM – hrabání a úklid spadeného listí (vychovatelé dle rozpisu služeb)
- výtvarná dílna – Halloween – vyřezávání dýní (Hannigová)
- turnaj ve stolním tenise – chlapci (Uher)
- schůzka Žákovské samosprávy (Kubalová)
- návštěva hudební zkušebny (Uher, Šosová)



Prosinec

- soutěž o nejlépe vánočně vyzdobený pokoj (vychovatelé)
- vánoční turnaj smíšených dvojic ve stolním fotbálku (Uher, Kubalová)
- schůzka Žákovské samosprávy (Kubalová)
- pečení perníčků, zdobení vánočního stromečku (Hannigová, Šosová)
- „Štědrovečerní večere“ program: zpěv koled, soutěže... (vychovatelé a Hudebníci)

Leden

- „Změřte si svou kondičku“ - závod v běhu do schodů (Kubalová, Hannigová)
- schůzka Žákovské samosprávy (Kubalová)
- výroba mýdel I. – Středisko volného času DUHA (Hannigová)

Únor

- výroba mýdel II. – Středisko volného času DUHA (Kubalová)
- setkání se školním psychologem, beseda na vybrané téma (Kubalová)

Březen

- schůzka Žákovské samosprávy (Kubalová)
- vědomostní soutěž „Svět – otázky a odpovědi“ (Uher)
- velikonoční výzdoba, malování velikonočních vajíček, beseda „Velikonoční tradice“ (Hannigová)

Duben

- jarní brigády – úklid okolí DM (vychovatelé dle rozpisu služeb)
- schůzka Žákovské samosprávy (Kubalová)
- exkurze do firmy NATUR FYT BIO (Uher)

- vyhodnocení celoroční soutěže v úklidu na pokojích (vychovatelé)

Květen

- společná vycházka na Medvědí kámen (Hannigová)
- turnaj dvojic ve stolním fotbálku (Uher)
- schůzka Žákovské samosprávy (Kubalová)
- výlet na koloběžkách KOSTKA (Šosová)
- táborák – posezení, opékání špekáčků, hra na kytaru, vystoupení Hudebníků (vychovatelé)



Červen

- míčové hry na hřišti u DM, turnaj ve vybíjené, badmintonu ... (Uher)
- schůzka Žákovské samosprávy (Kubalová)
- soutěž „Zastřílej si o sladkou odměnu“ (Kubalová)

15 ZÁKLADNÍ ÚDAJE O HOSPODAŘENÍ ŠKOLY v tis. Kč

A/ Výnosy

Celkové výnosy	67 918,48
Výnosy z doplňkové činnosti	6 626,71
Výnosy z hlavní činnosti	61 291,77

B/ Náklady

Celkové náklady	67 184,06
Náklady doplňkové činnosti	5 881,46
Náklady hlavní činnosti	61 302,61

C/ Hospodářský výsledek

Hospodářský výsledek celkem	734,41
Hospodářský výsledek z doplňkové činnosti	745,25
Hospodářský výsledek z hlavní činnosti	-10,84

Hospodaření školy za kalendářní rok 2022

Část I.		
VÝNOSY HLAVNÍ ČINNOST		
Výnosy celkem		61 291,77
z toho dotace	dotace na platy	38 780,15
	dotace na stipendia žáků	310,21
	dotace na stipendia studentů	86,50
	dotace na jesenické stipendia	264,00
	dotace z Úřadu práce	72,00
	dotace na provoz - mzdové náklady	14,32
	dotace na opravy z ÚSC	245,84
	dotace na projekt Šablony II	0,00
	dotace na projekt ERASMUS+ výzva 2019	606,97
	dotace na provoz	3 641,48
	dotace na odpisy	2 103,73
	transferové odpisy	1 410,53
ostatní výnosy	tržby za služby, zúčtování fondů	4 023,23
ostatní	ostatní výnosy	9 246,38
Část II.		

NÁKLADY HLAVNÍ ČINNOST		
Náklady celkem		61 302,61
z toho:	mzdové náklady	27 534,27
	mimorozpočtové zdroje – fond odměn	40,00
	mzdové náklady – Úřad práce	68,14
	mzdové náklady – Pakt zaměstnanosti	0,00
	OPPP dohody	300,00
	OPPP – odstupné	0,00
	OPPP dohody hrazeny z projektů	388,74
	OPPP mimorozpočtové zdroje PP žáků	115,10
	náhrada mzdy za dočasnou pracovní neschopnost	323,17
odvody	sociální a zdravotní pojištění	9 347,72
FKSP	příděl FKSP	558,51
ostatní sociální náklady	ochranné pomůcky zaměstnanců	15,99
	lékařské prohlídky	14,80
ostatní náklady	stipendia žáků	396,71
	vstupní prohlídky žáků	5,65
	odvod za nesplnění podílu ZPS	0,00
odpisy	odpisy DHM a DNM	3 514,26
spotřeba materiálu celkem		
z toho např.:	spotřeba potravin	5 656,19
	spotřeba PHM	63,33
	učebnice, učební pomůcky	18,16
	OOPP pro žáky	97,58
spotřeba energií celkem		
z toho:	el. energie	1 021,99
	plyn	818,37
	voda	1 021,99
opravy a udržování	celkem	312,12
cestovné	celkem vč. DVPP	235,06

služby	celkem	4 921,16
z toho např.:	služby projektu ERASMUS+, výzva 2019	3 328,83
	rozvoz stravy	232,80
	technické kontroly a revize	111,34
	nájemné – tělocvična	84,50
	softwarové služby	289,339
	ostatní služby hrazené z projektů	44,65
	právní služby	73,73
	propagační a reklamní činnost	54,67
	praní prádla	135,85
Část III.		
VÝNOSY DOPLŇKOVÁ ČINNOST		
Výnosy celkem		6 626,71
tržby za služby	celkem	5 876,64
z toho např.:	tržby za stravu	1 479,64
	tržby za ubytování	1 539,81
	tržby svářečské školy	1 154,21
	tržby za služby pronajatých prostor	1 448,72
prodej	zboží za hotové	4,19
Část IV.		
NÁKLADY DOPLŇKOVÁ ČINNOST		
Náklady celkem		5 881,46
spotřeba materiálu	celkem	1 018,96
z toho např.:	spotřeba potravin	742,82
spotřeba energií	celkem	983,63
z toho:	el. energie	488,55
	plyn	363,95
	voda	131,14
prodej	prodej zboží	2,64
opravy a udržování	celkem	43,14
služby	celkem	458,93
z toho:	služby svářečského ústavu	299,72
mzdové náklady	celkem	1 918,81

z toho:	platy	1 668,90
	OPPP	230,20
	Náhrada mzdy za dočasnou PN-JČ	19,72
odvody	celkem	601,14
FKSP	příděl FKSP	33,77
daň	daň z příjmu	276,57
odpisy	celkem	428,66

16 SCHVÁLENÍ VÝROČNÍ ZPRÁVY ŠKOLSKOU RADOU

Výroční zpráva o činnosti školy za školní rok 2022/2023 schválena Radou školy.

Podpis předsedkyně RŠ:

V Jeseníku dne