



## VÝROČNÍ ZPRÁVA školní rok 2018/2019

**Nahrazuje: Výroční zprávu na Střední škole řemesel a služeb Moravské Budějovice ve školním roce 2017/2018**

<p><b>Vypracoval:</b></p>	<p>Ing. Jaroslav Doležal, ředitel školy</p>
<p><b>Schválil:</b></p>	<p>Ing. Jaroslav Doležal, ředitel školy</p>
<p><b>Školská rada schválila dne</b></p>	<p>15. 10. 2019</p>
<p><b>Výroční zpráva nabývá platnosti:</b></p>	<p>15. 10. 2019</p>

## Obsah

- Charakteristika školy	3
- Školská rada	4
- Vzdělávací koncepce SŠ řemesel a služeb:	
- Přehled učebních oborů a studijních oborů	5
- Pracoviště smluvně zajištěná pro OV	6-8
- Maturitní zkouška	9
- Závěrečná zkouška	10
- Přijímací řízení pro školní rok 2018/2019	11
- Přehled počtu žáků ve třídách – školní rok 2018/2019	12
- Vzdělávání pedagogických pracovníků ve školním roce 2018/2019	13-15
- Exkurze, vzdělávání a kulturní akce žáků ve školním roce 2018/2019	16-17
- Další činnost SŠ řemesel a služeb	18-33
- Základní údaje o hospodaření na SŠ řemesel a služeb v roce 2018	34
- Přehled o hospodaření na SŠ řemesel a služeb ve školním roce 2018/2019	35-36
- Personální zabezpečení provozu:	
- Přehled o kvalifikaci pracovníků - učitelé TV	37-38
- Přehled o kvalifikaci pracovníků - učitelé OV	39-40
- Přehled o kvalifikaci pracovníků - vychovatelé a THP	41
- Přehled o kvalifikaci provozních pracovníků	42
- Předmětové komise na školním rok 2018/2019	43
- Učební plány	44-51
- Prevence sociálně patologických jevů ve školním roce 2018/2019	52
- Aktivity v rámci prevence sociálně patologických jevů u žáků	53
- Činnost výchovného poradenství na škole ve školním roce 2018/2019	54-55
- Údaje o výsledcích inspekční a kontrolní činnosti provedené ČŠI	56
- Poskytování informací podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím	56

## Základní informace o škole

Název školy	<b>Střední škola řemesel a služeb Moravské Budějovice</b>
Sídlo školy	<b>Tovačovského sady 79, 676 02 Moravské Budějovice</b>
Právní forma	<b>Příspěvková organizace</b>
IČO	<b>00 055 069</b>
Zřizovatel	<b>Kraj Vysočina</b>
Adresa pro dálkový přístup	<a href="mailto:ssrs@ssrs.cz">ssrs@ssrs.cz</a>

### ŘEDITEL ŠKOLY

Jméno, příjmení, titul	<b>Jaroslav Doležal, Ing.</b>
------------------------	-------------------------------

### CHARAKTERISTIKA ŠKOLY

Střední škola řemesel a služeb Moravské Budějovice, Tovačovského sady 79 je příspěvkovou organizací zřízenou Krajem Vysočina.

Sídlo Kraje Vysočina: Žižkova 57 Jihlava

IČO: 70890749

Střední škola řemesel a služeb Moravské Budějovice vznikla sloučením tří škol SOUz Moravské Budějovice, SOUs Moravské Budějovice a SOUL a U Lesonice.

Součástí školy je sociální budova s vlastní školní jídelnou a domovem mládeže. Cena za ubytování činí 800,- Kč měsíčně. Ve volném čase mají ubytovaní žáci možnost kulturního a sportovního vyžití. V budově domova mládeže je možno využívat posilovnu, kulečnickový stůl, stůl na stolní tenis, společenskou místnost a hudební místnost. Ubytovaní žáci mají možnost neomezeného přístupu na dvou počítačích na internet. Dále mají možnosti navštěvovat sportovní oddíly v SK Moravské Budějovice a v SOKOLE Moravské Budějovice.

Žáci mají možnost se stravovat ve školní jídelně, kde úhrada za 1 oběd činí 32,--Kč.

Celodenní strava 95,-- Kč. Ve školní jídelně se stravují i zaměstnanci SŠřs (cena oběda pro zaměstnance činí 32,-- Kč). Školní jídelna zajišťuje stravování cizích strávníků, kde cena oběda činí 65,-- Kč.

### Odloučená pracoviště

1. SŠřs, Dobrovského 10, Moravské Budějovice – teoretické vyučování
2. SŠřs, K Háji 683, Moravské Budějovice – odborný výcvik
3. SŠřs, Chelčického 316, Moravské Budějovice – odborný výcvik
4. SŠřs, Janáčkova 323 - pronájem

### Školská zařízení

- |                   |                   |            |
|-------------------|-------------------|------------|
| 1. Střední škola  | s kapacitou       | 1 120 žáků |
| 2. Školní jídelna | Tovačovského sady | 520 jídel  |
| 4. Domov mládeže  | Tovačovského sady | 72 lůžek   |

## Školská rada

Na základě § 167 školského zákona a usnesení Rady Kraje Vysočina č. 0868/22/2005/RK ze dne 21. 6. 2005 byly uskutečněny volby a s účinností od 1. 1. 2006 se zřizuje školská rada se stanoveným počtem členů:

### Členové školské rady:

**1. Ing. Luboš Strejček – místopředseda ŠR**

**2. Mgr. Alena Žáková**

Zástupci zřizovatele jmenovaní radou Kraje Vysočina

**1. Pavel Ondrák**

**2. Jaroslav Tejral**

Zástupci zvoleni zletilými žáky a zákonnými zástupci nezletilých žáků

**1. Mgr. Emilie Řiháčková**

**2. Ing. Tomáš Dolejský – předseda ŠR**

Zástupci zvolení pedagogickými pracovníky školy

### **Školská rada**

- a) vyjadřuje se k návrhům školních vzdělávacích programů a k jejich následnému uskutečňování,
- b) schvaluje výroční zprávu o činnosti školy,
- c) schvaluje školní řád, ve středních a vyšších odborných školách stipendijní řád, a navrhuje jejich změny,
- d) schvaluje pravidla pro hodnocení výsledků vzdělávání žáků v základních a středních školách,
- e) podílí se na zpracování koncepčních záměrů rozvoje školy,
- f) projednává návrh rozpočtu právnické osoby na další rok, vyjadřuje se k rozboru hospodaření a navrhuje opatření ke zlepšení hospodaření,
- g) podává podněty a oznámení řediteli školy, zřizovateli, orgánům vykonávajícím státní správu ve školství a dalším orgánům státní správy.

Ředitel školy je povinen umožnit školské radě přístup k informacím o škole, zejména k dokumentaci školy. Informace chráněné podle zvláštních právních předpisů poskytne ředitel školy školské radě pouze za podmínek stanovených daným právním předpisem. O schválení dokumentů uvedených v odstavci 1 písm. b) až d) rozhodne školská rada do 1 měsíce od jejich předložení ředitelem školy. Pokud školská rada tento dokument neschválí, ředitel školy předloží dokument k novému projednání do 1 měsíce. Opakovaného projednání se účastní zřizovatel. Není-li dokument schválen ani při opakovaném projednání, nebo pokud školská rada neprojednává dokumenty uvedené v odstavci 1 písm. b) až d) do 1 měsíce od jejich předložení ředitelem školy, rozhodne o dalším postupu bez zbytečného odkladu zřizovatel.

## Vzdělávací koncepce Střední školy řemesel a služeb Moravské Budějovice

**Střední škola řemesel a služeb Moravské Budějovice realizuje v současné době tři typy studia:**

<b>1. Tříleté učební obory ukončené závěrečnou učňovskou zkouškou</b>	
Strojní mechanik (zámečnick)	23-51-H/01
Obráběč kovů	23-56-H/01
Mechanik opravář motorových vozidel (automechanik)	23-68-H/01
Elektrikář – silnoproud	26-51-H/02
Elektrikář – silnoproud - zkrácené studium	26-51-H/02
Instalatér	36-52-H/01
Opravář zemědělských strojů	41-55-H/01
Opravařské práce	41-55-E/01
Ošetřovatel	53-41-H/01
Kuchař – číšník	65-51-H/01
Stravovací a ubytovací služby	65-51-E/01
Prodavač	66-51-H/01
Prodavač – zkrácené studium	66-51-H/01
<b>2. Studijní obory- čtyřleté ukončené maturitní zkouškou</b>	
Obchodník	66-41-L/01
Mechanik seřizovač	23-45-L/01
Mechanik instalatérských a elektrotechnických zařízení	39-41-L/02
<b>3. Nástavbové studium pro absolventy tříletých učebních oborů ukončené maturitní zkouškou</b>	
Provozní elektrotechnika	26-41-L/52
Podnikání	64-41-L/51

Výběr oborů i forem studia je prováděn na základě technického, materiálního a hlavně personálního vybavení školy s ohledem na potřeby zaměstnavatelů v regionu. Pro absolventy tříletých učebních oborů nabízíme nástavbové studium, které umožňuje získat úplné střední vzdělání. Pro studenty, kteří nemohou studovat v denním studiu, nabízíme formu dálkového studia, jak v učebních oborech, tak v nástavbovém studiu.

Součástí školy je autoškola, která zajišťuje výuku řízení motorových vozidel skupin „A, B, C, T, C+E“ pro žáky SŠřs Moravské Budějovice i veřejnost. Další součástí nabídky školy je i svářečská škola, ve které provádíme přezkušování svářečů a základní kurzy pro svařování elektrickým obloukem, plamenem a svařování v ochranné atmosféře.

Teoretické vyučování probíhá ve dvou budovách školy a to: Tovačovského sady 79 a Dobrovského 10.

Odborný výcvik probíhá na vlastních pracovištích v Moravských Budějovicích a to: Chelčického 316 a K Háji 683. Učební obory mají zajištěný ve II. a III. ročníků individuální odborný výcvik pod vedením instruktorů. Pracoviště jsou smluvně zajištěna.

## Seznam smluvních pracovišť pro školní rok 2018/2019

Název	Obor
Zahrádka Na Podolí s.r.o. Na Podolí 3025, 675 31 Jemnice	kuchař- číšník 1., 2., 3. ročník
Restaurace GRAND nám. Míru 12, 676 02 Mor. Budějovice	kuchař- číšník 1., 2., 3. ročník
ZŠ Havlíčkova 933 676 02 Moravské Budějovice	kuchař- číšník 1., 2., 3. ročník
Roaktiv s.r.o. Topolová 899, 675 31 Jemnice	kuchař- číšník 2., 3. ročník
ZŠ Masarykova, nám. Svobody 903 676 02 Moravské Budějovice	kuchař- číšník 1., 2., 3. ročník
Hana Kvapilová Babice 42, 675 44 Lesonice	kuchař- číšník 2., 3. ročník
VENUŠE M.B. s.r.o. Mariánské nám. 6, 669 02 Znojmo	kuchař- číšník 1., 2., 3. ročník
Miroslav Novák Restaurace Litohoř 204, 675 44 Lesonice	kuchař- číšník 2., 3. ročník
Michal Kolman AMIGO nám. Zachariáše z Hradce, 588 56 Telč	kuchař- číšník 3. ročník
GRAND HOTEL OPERA, s.r.o. Komenského 996, 675 51 Jaroměřice n. R.	kuchař- číšník 2. ročník
Ing. Bronislav Vala Valeč 217, 675 22 Valeč	kuchař- číšník 1., 2., 3. ročník
Tesař Roman Bítov 101, 671 10 Bítov	kuchař- číšník 1., 2., 3. ročník
GASTRO-TM s.r.o. Hostim 135, 671 54 Hostim	kuchař- číšník 1., 2., 3. ročník
Gastro Zeman, s.r.o. Březinova 543/43, 674 01 Třebíč	kuchař- číšník 1., 2., 3. ročník
NEKON s.r.o. Husova 115, 675 31 Jemnice	kuchař- číšník 1., 2., 3. ročník
Dajprt s.r.o. Nové Syrovice 141, 675 41	kuchař- číšník 2., 3. ročník
Maják Budkov s.r.o. Budkov 130, 675 42	kuchař- číšník 1., 2., 3. ročník
Milada Chytrová Slavice 65, 674 01 Třebíč	kuchař- číšník 1., 2., 3. ročník
HOTEL CLUB Ravel Commerce s.r.o. Vranovská Ves 38, 671 51 Kravsko	kuchař- číšník 1., 2., 3. ročník
ZEOS Vesce s.r.o. Vesce 50, 676 02 Moravské Budějovice	opravář zem. strojů 2., 3. ročník
MENZING, s.r.o. Fügnerovo náměstí 1808/3, Praha 2	elektrikář-silnoproud 2., 3. ročník
Budest, s.r.o. Srážná 444, 676 02 Mor. Budějovice	mechanik seřizovač 2. ročník
METALKOV MB s.r.o. Dopravní 127, 676 02 Mor. Budějovice	mechanik seřizovač, automechanik, obráběč kovů, opravář zem. strojů 1., 2., 3. ročník

BAST s.r.o., K Hoře 1339, 676 02 Moravské Budějovice	mechanik seřizovač, opravář zem. strojů 2., 3. ročník
Z-TRANS s.r.o., Chelčického 264 676 02 Moravské Budějovice	automechanik 2., 3. ročník opravář zem. strojů 2., 3. ročník
Mico, spol. s r.o. Sucheniova 270/6, 674 01 Třebíč	mechanik seřizovač 2. ročník
WS servis s.r.o. K Hoře 13369, 676 02 Moravské Budějovice	mechanik seřizovač 3. ročník
RITEK s.r.o. Kostkova 3582/19, 669 02 Znojmo	obráběč kovů 2., 3. ročník
ZD Police, družstvo, Police 197, 675 34 Police	opravář zem. strojů 2., 3. ročník
Zemědělské družstvo Hluboké Mašůvky Hluboké Mašůvky, 671 52	mechanik seřizovač 3. ročník
Antonín Švec Vesce 17, 380 01 Dačice	opravář zem. strojů 3. ročník
Tírad, s.r.o. Šašovice 62, 675 26 Želetava	mechanik seřizovač 2. ročník
Zemědělské družstvo Hrotovice, družstvo Milačka 603, 675 55 Hrotovice	opravář zem. strojů 3. ročník
Marie Dejmková Oslnovice 37, 671 07 Uherčice u Znojma	mechanik seřizovač 3. ročník
Ing. Radim Šefčík Kravsko 84, 671 51 Kravsko	opravář zem. strojů 3. ročník
Straňák Antonín, Radkovice u Budče 5, 380 01 Dačice	opravář zem. strojů 2. ročník
ABBM s. r.o., Budkov 130 675 42 Budkov	automechanik 3. ročník
AGROCHEMA, družstvo Studenec 195, 675 02 Studenec	opravář zem. strojů 2. ročník
Zemědělské družstvo Biskupice Radkovice u Hrotovic 114, 675 59	opravář zem. strojů 3. ročník
AGRO-STONAŘOV, družstvo Stonařov 329 588 33 Stonařov	opravář zem. strojů 3. ročník
Zemědělské družstvo Třebelovice Třebelovice 2, 675 32 Třebelovice	opravář zem. strojů 3. ročník
EMPO spol.s r.o. U Černého mostu 1029, 675 31 Jemnice	opravář zem. strojů 3. ročník
Zemědělské družstvo Kožichovice Kožichovice 43, 674 01 Třebíč	opravář zem. strojů 3. ročník
Stemp s.r.o. Slavice 98, 674 01 Třebíč	opravář zem. strojů 3. ročník
Liton s.r.o. Litoň 200, 675 44 Lesonice	automechanik 3. ročník
Autoservis Střítež Petr Zahradka, Střítež 122, 674 01 Třebíč	automechanik 3. ročník
Kruch Jiří- Autoopravna Budějovická 981, 676 02 Moravské Budějovice	automechanik 3. ročník
KOVO Stehlík s.r.o. Jevišovice 420,671 53 Jevišovice	mechanik seřizovač 3. ročník

VSP-KOVO s.r.o. Svatoanenský 79, 588 56 Telč	mechanik seřizovač 3. ročník
František Šimka Rácovice 57, 675 32 Třebelovice	mechanik seřizovač 3. ročník
KOVO Abrhám, Josef Abrhám Mladoňovice 40,m 675 32 Třebelovice	mechanik seřizovač 3. ročník
Dlabaja s.r.o. Žižkova 1697/17, 586 01 Jihlava	mechanik seřizovač 3. ročník
Karel Auer Jevišovice 262, 671 53 Jevišovice	opravář zem. strojů 3. ročník
Rolnická společnost Lesonice a.s. Lesonice 165, 674 55 Lesonice	opravář zem. strojů 2., 3. ročník
Zemědělské družstvo Budkov Budkov 127, 675 42 Budkov	opravář zem. strojů 2. ročník
TOS Znojmo, a.s. Moravské náměstí 4. 602 00 Brno	mechanik seřizovač 3. ročník
Znojenské strojírny, s.r.o. Tovární 11, 669 02 Znojmo	mechanik seřizovač 3. ročník
Ökologische Kautschuk Technologie s.r.o. Hostim 183, 671 54 Hostim	mechanik seřizovač 3. ročník
KASALI,s.r.o. K Suchopádu 316/6, 669 04 Znojmo	opravář zem. strojů 2. ročník
KOVO PALA Dešov 177, 675 33 Dešov	opravář zem. strojů 2. ročník
Dům sv. Antonína, Komenského 907, 676 02 Mor. Budějovice	ošetřovatel 2., 3. ročník
Mateřská škola Jabula, Komenského 907, 676 02 Mor. Budějovice	ošetřovatel 2., 3. ročník
Dům sv. Anežky Kojatice, Velký Újezd 7, 675 32 Třebelovice	ošetřovatel 2., 3. ročník
Domov pro seniory Hostim, p.o. 671 54 Hostim č. 1	ošetřovatel 2., 3. ročník
Domov na zámku Myslibořice, Diakonie ČCE- středisko v Myslibořicích 676 60 Myslibořice č. 1	ošetřovatel 2., 3. ročník
Nemocnice Třebíč, příspěvková organizace Léčebna dlouhodobě nemocných Purkyňovo nám. 133/2, 674 01 Třebíč	ošetřovatel 2., 3. ročník
Domov seniorů Budiškovice Budiškovice 1, 378 91	ošetřovatel 2., 3. ročník
Domov pro seniory Třebíč, p.o. Manž. Curieových 603, 674 01 Třebíč	ošetřovatel 2., 3. ročník
Ústav sociální péče Nové Syrovice, p.o. Nové Syrovice 1, 675 41	ošetřovatel 2., 3. ročník
Dětské centrum Znojmo, p.o. Mládeže 10, 669 02 Znojmo	ošetřovatel 2., 3. ročník
Domov pro seniory Třebíč, Koutkova-Kubešova, p.o Koutkova 302, 674 01 Třebíč	ošetřovatel 2., 3. ročník



## Výsledky vzdělávání žáků SŠ řemesel a služeb Moravské Budějovice

### Maturitní zkoušky

Maturitní zkoušky byly zahájeny 11. - 12. dubna 2019 písemnou zkouškou z jazyka českého a z cizího jazyka, které proběhly v budově SŠ řemesel a služeb Moravské Budějovice dle plánu maturitních zkoušek. Pracovala jedna zkušební komise, členové byli z řad učitelů pro TV na SŠŘS. Předseda zkušební komise byl jmenován Krajským úřadem Jihlava. Státní část maturitní zkoušky proběhla dle harmonogramu v termínu od 2 května do 5. května 2019 Praktické zkoušky a ústní zkoušky proběhly na SŠŘS Moravské Budějovice dle rozpisu MZ.

### Jarní termín

Třída	Obor	Počet žáků	Prospěli	Prospěli s vyznamenáním	Neprospěli	Zkoušku nekonali
MSMI 4	Mechanik seřizovač	12	6	0	5	1
	Mechanik instalatérských a elektrotechnických zařízení	8	3	0	3	2

Mechanik seřizovač : CJL PP- 3, DT- 2, ÚST. 1  
ANJ a NEJ- 0, TEC- 0, Obhajoba- 0, MAT- 3

Mechanik instalatérských a elektrotechnických zařízení:  
CJL PP- 0, DT- 2, ÚST- 1, ANJ a NEJ- 0, MAT- 0, EIZ- 0

### Podzimní termín

Třída	Obor	Počet žáků	Prospěli	Prospěli s vyznamenáním	Neprospěli	Zkoušku nekonali
MSMI 4	Mechanik seřizovač	6	2	0	4	0
	Mechanik instalatérských a elektrotechnických zařízení	5	4	0	1	0

Mechanik seřizovač: CJL PP- 1, DT- 1, ÚST- 1, Obhajoba MP- 1, MAT- 2

Mechanik instalatérských a elektrotechnických zařízení: CJL DT- 1, MAT- 1

## Závěrečné zkoušky

Závěrečné zkoušky byly zahájeny 3. června 2019 písemnou částí, které proběhly v budovách SŠ řemesel a služeb Mor. Budějovice dle plánu závěrečných zkoušek. Celkem pracovalo šest zkušebních komisí, jejíž členové jsou z řad učitelů pro TV a OV na SŠřs. Předsedové zkušebních komisí byli jmenováni Krajským úřadem Jihlava. Praktické zkoušky proběhly na pracovištích SŠřs Ústní zkoušky proběhly na SŠřs Mor. Budějovice dle rozpisu ZUZ. Nové závěrečné zkoušky proběhly u všech oborů naší školy.

### Řádný termín ZZ červen 2019

Třída	Obor	Počet žáků	Prospěli	Prospěli s vyznamenáním	Neprospěli	Zkoušku nekonali
OK3	Obráběč kovů	22	15	2	5	0
A3	Automechanik	11	7	0	2	2
OZSOP3	Opravář zemědělských strojů	22	10	0	7	5
OP 3	Opravařské práce	4	1	0	1	2
KČS 3	Kuchař-číšník	12	7	2	0	3
SUS 3	Stravovací a ubytovací služby	1	0	0	0	1
EOŠ 3	ošetřovatel	19	7	9	1	2
E3	elektrikář	14	7	4	3	0

### Opravný termín ZZ září 2019

Třída	Obor	Počet žáků	Prospěli	Prospěli s vyznamenáním	Neprospěli	Zkoušku nekonali
OK3	Obráběč kovů	5	4	0	1	0
A3	Automechanik	4	1	0	2	1
OZSOP3	Opravář zemědělských strojů	12	4	0	7	1
OP 3	Opravařské práce	3	2	0	0	1
KČS 3	Kuchař-číšník	3	2	0	0	1
SUS 3	Stravovací a ubytovací služby	1	1	0	0	0
EOŠ 3	ošetřovatel	3	2	0	0	1
E3	elektrikář	3	2	0	0	1

## Přijímací řízení

Do denního studia v přijímacím řízení bylo podáno celkem 165 přihlášek, z toho 83 žáků nastoupilo do tříletých učebních oborů zakončených výučním listem a 13 žáků nastoupilo do zkráceného studia na jeden rok.

V novém školním roce otevřeme 4 třídy učebních oborů (3 třídy budou složeny ze 2 oborů).

### Počet přihlášených a přijatých žáků dle oborů

Název oboru	Kód oboru	Přihlášeno	Přijato
Obchodník	66-41-L/01	0	0
Mechanik seřizovač	23-45-L/01	10	0
Mechanik instalatérských a elektrotechnických zařízení budov	39-41-L/02	7	0
Mechanik opravář motorových vozidel	23-68-H/01	25	15
Strojní mechanik	23-51-H/01	6	0
Elektrikář-silnoproud	26-51-H/02	14	10
Obráběč kovů	36-52-H/01	5	0
Instalatér	36-52-H/01	8	5
Opravář zemědělských strojů	41-55-H/01	27	16
Ošetřovatel	53-41-H/01	17	15
Kuchař-číšník	65-51-H/01	22	15
Prodavač	66-51-H/01	0	0
Stravovací a ubytovací služby	65-51-E/01	3	0
Opravařské práce	41-55-E/01	8	7
Elektrikář-silnoproud-zkrácené studium	26-51-H/02	13	13
Podnikání	64-41-L/51	0	0
Provozní elektrotechnika	26-41-L/52	0	0
Podnikání (dálkové studium)	64-41-L/51	0	0
<b>Celkem</b>		<b>165</b>	<b>96</b>

## Přehled počtu žáků ve třídách školní rok 2018/2019

Třída	Obor	Počty žáků v oborech	Celkem žáků
MS1	23-45-L/01 Mechanik seřizovač	13	13
OZS1	41-55-H/01 Opravář zemědělských strojů	28	28
KČ1	65-51-H/01 Kuchař-číšník	14	14
AOŠZ1	23-68-H/01 Mechanik opravář motorových vozidel	13	28
	53-41-H/01 Ošetřovatel	11	
	23-51-H/01 Strojní mechanik	4	
EIOK1	26-51-H/02 Elektrikář-silnoproud	7	16
	36-52-H/01 Instalatér	4	
	23-56-H/01 Obráběč kovů	5	
KČOK2	65-51-H/01 Kuchař-číšník	17	24
	23-56-H/01 Obráběč kovů	7	
MS2	23-45-L/01 Mechanik seřizovač	16	16
OŠ2	53-41-H/01 Ošetřovatel	18	18
OZS2	41-55-H/01 Opravář zemědělských strojů	33	33
MS3	23-45-L/01 Mechanik seřizovač	20	20
KČS3	65-51-H/01 Kuchař-číšník	14	15
	65-51-E/01 Stravovací a ubytovací služby	1	
A3	23-68-H/01 Mechanik opravář motorových vozidel	14	14
OK3	23-56-H/01 Obráběč kovů	28	28
OZSOP3	41-55-H/01 Opravář zemědělských strojů	22	26
	41-55-E /01 Opravářské práce	4	
EOŠ3	53-41-H/01 Ošetřovatel	20	34
	26-51-H/02 Elektrikář-silnoproud	14	
MSMI4	23-45-L/01 Mechanik seřizovač	12	20
	39-41-L/02 Mechanik instalátérských a el. zařízení	8	
Celkem			347

Na domově mládeže bylo ve školním roce 2018/2019 ubytováno celkem 44 žáků,  
z toho 21 hochů a 23 dívek.

## Vzdělávání pedagogických pracovníků ve školním roce 2018/2019

<b>Ing. Jaroslav Doležal</b>	Seminář – Státní maturita – management školy – NIDV Jihlava	14.11.2018
<b>Mgr. Vítězslav Svoboda</b>	Seminář státní maturitní zkouška a jednotné přijímací zkoušky – NIDV Jihlava	14.11.2018
<b>Ing. Marta Bauerová</b>	Seminář – Jak na tvorbu vlastních výukových materiálů za pomoci ICT-ZŠ Havlíčkova, M. Budějovice (5 lekcí)	1.11.- 19.12.2018
<b>Ing. Ludmila Bílá</b>	Seminář – Jak na tvorbu vlastních výukových materiálů za pomoci ICT-ZŠ Havlíčkova, M. Budějovice (5 lekcí)	1.11.-19.12.2018
<b>Ing. Antonín František</b>	Seminář Excel pro učitele II-od tabulek ke grafům a databázím Praha NIDV	6.6.2019
	Seminář Zoner Photo studiu-komplexní kurz –Praha	7.3.-8.3.2019
	Školení –Edookit	27.11.2018
<b>Ing. Dana Hrdá</b>	Seminář – Jak na tvorbu vlastních výukových materiálů za pomoci ICT-ZŠ Havlíčkova, M. Budějovice (5 lekcí)	1.11.-19.12.2018
	Kurz metodiky pro učitele anglického jazyka – Jazyková škola Brno	23.7.-27.7.2018
<b>Ing. Jana Kacetlová</b>	Seminář – Jak na tvorbu vlastních výukových materiálů za pomoci ICT-ZŠ Havlíčkova, M. Budějovice (5 lekcí)	1.11.-19.12.2018
<b>Mgr. Pavel Kovárník</b>	Seminář-vzdělávání učitelů na řídicích systémech HEIDENHAIM –Praha 10	1.11.2018
<b>Mgr. Dana Nekulová</b>	Seminář – Jak na tvorbu vlastních výukových materiálů za pomoci ICT-ZŠ Havlíčkova, M. Budějovice (5 lekcí)	1.11.-19.12.2018
<b>Mgr. Marie Plačková</b>	Seminář - Škola a emoce – Brno Descartes	26.10.2018
	Seminář-I když se nikdo nedívá –Pedagogické formování charakteru dle J,A. Komenského –Brno Descartes	30.11.2018
<b>Mgr. Emilie Řiháčková</b>	Seminář – Jak na tvorbu vlastních výukových materiálů za pomoci ICT-ZŠ Havlíčkova, M. Budějovice (5 lekcí)	1.11.-19.12.2018
	Seminář – Osobnostně sociální rozvoj pedagogů SŠ – Komunikace a prezentační dovednosti –Vysočina Education Jihlava	20.11.-21.11.2018
<b>Mgr. Lenka Svobodová</b>	Seminář – Jak na tvorbu vlastních výukových materiálů za pomoci ICT-ZŠ Havlíčkova, M. Budějovice (5 lekcí)	1.11.-19.12.2018
<b>Mgr. Markéta Šulová</b>	Seminář – Jak na tvorbu vlastních výukových materiálů za pomoci ICT-ZŠ Havlíčkova, M. Budějovice (5 lekcí)	1.11.-19.12.2018
	Seminář – Instruktor lyžování –Jeseníky	7.1.-10.1.2019

<b>Ing. Yvona Švaříčková</b>	Seminář–Hlasová výchova pro pedagogy–Brno Descartes	31.10.2018
	Seminář-Pozitivním myšlením proti stressu-Brno Descartes	26.3.2019
<b>Ing. Martin Veselý</b>	Seminář – Instruktor lyžování –Jeseníky	7.1.-10.1.2019
	Seminář – BOSCH Praha- projekt vzdělávání pedagogických pracovníků v autoopravárenství-Blok 9	24.6.2019- 26.6.2019
<b>Mgr. Jiří Zyblikiewicz</b>	Seminář – Instruktor lyžování –Jeseníky	7.1.-10.1.2019
<b>Ing. Tomáš Dolejský</b>	TESYDO - Aktualizační seminář	4.12.2018
	Zoner Photo Studio X – Jihlava	20.11.2018
	Moravské Budějovice – ICT školení	1.11.-19.12.2018
	Organizace a sdílení fotografie se ZPS X – Jihlava	20.3.2019
	Role školního poradenského pracoviště pro management a Workshop – Třebíč	1.4.2019
	Legislativní ukotvení vzdělávání dětí, žáků se SVP – VPP – Jihlava	17.6.2019
	BOSCH – Blok 9	24.6.-26.6.2019
	Profesní školení řidičů	30.6.2019
	Kurz AJ –pre-intermediate, 80h. – Třebíč	3.7.-19.8.2019
<b>Ing. František Chvátal</b>	DEKRA školení	4.12.-5.12.2018
	Závěrečná zkouška ME na MDČR	13.12.2018
	BOSCH – Blok 9	24.6.-26.6.2019
	Profesní školení řidičů	30.6.2019
<b>František Chvátal</b>	Moravské Budějovice – ICT školení	1.11.-19.12.2018
	Profesní školení řidičů	30.6.2019
<b>Stanislav Plaček</b>	Moravské Budějovice – ICT školení	1.11.-19.12.2018
	Profesní školení řidičů	30.6.2019
<b>Libor Říha</b>	DEKRA školení	4.12.-5.12.2018
	Závěrečná zkouška ME na MDČR	13.12.2018
	BOSCH – Blok 9	24.6.-26.6.2019
<b>Jan Svoboda</b>	DEKRA školení	4.12.-5.12.2018
	Závěrečná zkouška ME na MDČR	13.12.2018
	BOSCH – Blok 9	24.6.-26.6.2019
	Profesní školení řidičů	30.6.2019
<b>Ilja Vejmelka</b>	Brno – školení	19.9.2018
	Moravské Budějovice – ICT školení	1.11.-19.12.2018
	Jihlava – seminář OEZ	1.3.2019
	Havlíčkův Brod – seminář elektrotechnika	12.6.2019
<b>Bc. Milan Chvátal</b>	Moravské Budějovice – ICT školení	1.11.-19.12.2018
	Praha - Školení 3D wiser	24.1.2019
	Heidenhain TNC 620/640 – Programování v naklopné rovině Rokycany	23.5.-24.5.2019
	Heidenhain – Praha	20.6.-21.6.2019
<b>Tomáš Venhoda</b>	Heidenhain TNC 620/640 – Programování v naklopné rovině Rokycany	23.5.-24.5.2019
	Heidenhain – Praha	20.6.-21.6.2019
<b>Bc. Gabriela Smutná</b>	Studium pedagogiky Olomouc - ukončení	25.1.-9.7.2019
	Moravské Budějovice – ICT školení	1.11.-19.12.2018

<b>Mgr. Dana Durdová</b>	Moravské Budějovice – ICT školení	1.11.-19.12.2018
<b>Milan Chvátal</b>	Moravské Budějovice – ICT školení	1.11.-19.12.2018
<b>Karel Dočkal</b>	Heidenhain TNC 620/640 – Programování v naklopné rovině Rokycany	23.5.-24.5.2019
	Heidenhain – Praha	20.6.-21.6.2019
<b>Ladislav Vlk</b>	Moravské Budějovice - školení Vyhl.50/78	15.2.2019
	Jihlava – seminář OEZ	1.3.2019
	Havlíčkův Brod – seminář elektrotechnika	12.6.2019
<b>Jan Pop</b>	Ministerstvo dopravy – základní kurz pro kontrolní techniky stanic technické kontroly	26.11.-30.11.2018
	Základní kurz SME	29.11.2018
	Pedagogická fakulta Hradec Králové – ukončení studia obor Učitel OV a učitel praktické vyučování	22.6.2019

## Exkurze, vzdělávání a kulturní akce žáků ve školním roce 2017/2018

Datum	Název	Třída, obory	Dozor
17. 9.-18. 9.2018	Seznamovací kurz	žáci 1. ročníků	třídní učitelé a učitelé OV
3.10.2018	Exkurze-strojírenský veletrh Brno	MS2, MS4	Mgr. Pavel Kovárník
4.10.2018	Máš na to – soutěž -Jihlava	žáci SŠřs	Mgr. Jiří Zyblikiewicz
8.10.2018	Exkurze - hotel Valeč	KČ1	Mgr. Dana Durdová
9.10.2018	Exkurze-Muzeum O. Březiny Jaroměřice nad Rokytinou	žáci SŠřs	Mgr. Marie Plačková
16.10.2018	Exkurze –Letecká základna Náměšť nad Oslavou	MI4, MS4	Mgr. Lenka Svobodová
17.10.2019	Exkurze –Letecká základna Náměšť nad Oslavou	MS2, OZS2	Mgr. Lenka Svobodová
18.10.2018	Didacta Třebíč Burza středních škol	žáci SŠřs	Ing. Jaroslav Doležal
25.10.2018	Máš na to – soutěž -Brno	žáci SŠřs	Mgr. Jiří Zyblikiewicz
2.11 2018	Veletrh vzdělávání Znojmo	žáci SŠřs	Ing. Jaroslav Doležal
22.11.2018	Divadelní představení – Muž se železnou maskou	žáci SŠřs	Ing. Jana Kacetlová
22.11.2018	Exkurze – Gastrofest České Budějovice	KČ1, KČ2, KČ3, SUS3	Mgr. Emilie Řiháčková
29.11.2018	Setkání s bývalými zaměstnanci školy	žáci oboru kuchař-číšník	zaměstnanci SŠřs
30.11.018	Okresní kolo SŠ ve florbale	žáci SŠřs	Mgr. Jiří Zyblikiewicz
5.12.2018	Zájezd –Mistrovství světa ve florbale	žáci SŠřs	Mgr. Jiří Zyblikiewicz
6.12.2018	Den otevřených dveří	žáci SŠřs	zaměstnanci SŠřs
10.12.2018	Kulturní akce - Vánoční Vídeň	žáci SŠřs	Mgr. Markéta Šulová
20.12.2018	Vánoční dílny, turnaj ve futsalu, bruslení na zimním stadionu	žáci SŠřs	Ing. Jana Kacetlová
8.1.2019	První pomoc pro žáky druhých ročníků	žáci 2. ročníků	Mgr. Vítězslav Svoboda
21. 1.- 6.1.2019	Lyžařský výcvikový kurs - Lipno	OZS1	Ing. Jaroslav Kuba
21.3.2019	AMPÉR Brno	MI4, INS1, OK1, OK2, ELE3	Ing. Ludmila Bílá



15.5.2019	ANIMAL TECH Brno	OZS2, OZS3, OP3	Ing. Jaroslav Kuba	
31.5.2019	Polní den- přehlídka zemědělské techniky – Kámen u Pacova	žáci SŠřs	Mgr. Jiří Zyblikiewicz	
5.6.2019	Přednáška – Metody a formy K-centra	AOŠZ1	Mgr. Markéta Šulová	
5.6.2019	Přednáška – Metody a formy K-centra	EIOK1	Ing. Martin Veselý	
13.6.2019	Přednáška – Metody a formy K-centra	KČ1	Mgr. Emilie Řiháčková	
13.6.2019	Přednáška – Metody a formy K-centra	MS1	Mgr. Dana Nekulová	
17.6.-20.6.2019	Cyklovodácký kurz	žáci SŠřs	Ing. Jiří Zyblikiewicz	
25.6.2019	Školní výlet	OŠ2	Ing. Jana Kacetlová	
26.6.2019	Školní výlet	MS2	Ing. Dana Hrdá	
27.6.2019	Sportovně-kulturní den	KČ1, MS1, OZS1, OZS2	Učitelé TV	

- KČ - kuchař-číšník
- SUS - stravovací a ubytovací služby
- OZS - opravář zemědělských strojů
- MS - mechanik seřizovač
- EI - Elektrikář-silnoproud
- OŠ - Ošetřovatel
- Z - Zámečník

**Další činnost SŠ řemesel a služeb Mor. Budějovice**

**Svářečská škola – základní metody**

Číslo protokolu	Metoda	Obor	Počet účastníků celkem	Z toho dospělých
255/ZP	ZP 81-2 1.1	A 3	11	0
256	ZK 135 1.1	OZS 2	11	0
257	ZK 135 1.1	OZS 2	8	0
258	ZK 135 1.1, ZK 111 1.1	Ostatní	5	5
259/ZP	ZP 135-1 1.1	OP 3	3	0
260	ZK 111 1.1	Ostatní	3	3
261	ZK 135 1.1	OZS 2	9	0
262	ZK 311 1.1	OZS 3	10	0
263	ZK 311 1.1	OZS 3	7	0
264	ZK 311 1.1, ZK 135 1.1	OZS 2	8	0
265	ZK 135 1.1, ZK 111 1.1	MS 2 + Ostatní	8	2
266	ZK 111 1.1, ZK 135 1.1	OZS 3 + Ostatní	4	1
267	ZK 311 1.1	OZS 3	7	0
268/ZP	ZP 311-5 2.2	Ostatní	3	3
269/ZP	ZP 311-5 23	Ostatní	3	3
270/ZP	ZP 81-2 1.1	E 3	9	0
271/ZP	ZP 81-2 1.1	OZS 2	5	0
272	ZK 311 1.1	OZS 2	5	0
Celkem	ZK 111 1.1	OZS 3 + Ostatní	11	8
Celkem	ZK 135 1.1	OZS 2 + Ostatní	38	3
Celkem	ZK 311 1.1	OZS 2 + OZS 3	36	0
Celkem	ZP 135-1 1.1	OP 3	3	0
Celkem	ZP 81-2 1.1	A 3 + E 3 + OZS 2	25	0
Celkem	ZP 311-5 2.2	Ostatní	3	3
Celkem	ZP 311-5 23	Ostatní	3	3
Celkem			119	17
	EN ISO 9606-1 141 P BW FM1 S s6,0 PF ss nb		1	1

## Svářečská škola – přezkoušení svářečů

Protokol	Počet osob	Počet metod
34	13	22
35	11	19
36	23	45
37	8	17
38	30	51
39	51	94
40	30	59
41	7	10
42	18	35
43	29	54
44	14	23
45	14	28
46	24	49
Celkem	272	506

## Autoškola

KURZ	A2	B	T	C	C+E
4/2018	1	11	4	13	0
5/2018	0	4	28	1	0
6/2018	1	21	0	23	0
7/2018	0	0	2	0	2
1/2019	0	1	2	0	0
2/2019	0	0	1	0	1
3/2019	0	0	1	0	0
7 kurzů	2	37	38	37	3

## Barmanský kurz

Barmanský kurz proběhl v době od 12. 12. - 13. 12. 2018 pro obor Kuchař-číšník 2. a 3.ročník, počet žáků 9, instruktor p. Holík František.

## Vyřezávání ovoce a zeleniny

Vyřezávání ovoce a zeleniny se nekonalo.

**Střední škola řemesel a služeb se ve školním roce 2018/2019 zapojila do těchto rozvojových a mezinárodních programů:**

**Projekty**

**Název projektu: Šablony 2017 Střední škola řemesel a služeb**

Střední škola řemesel a služeb Moravské Budějovice pokračuje v realizaci projektu. Projekt podporuje profesní rozvoj pedagogických pracovníků školy a zlepšení výsledků vzdělávání u žáků ohrožených školním neúspěchem.

Registrační číslo projektu: CZ.02.3.68/0.0/0.0/16\_35/0005619

Doba realizace projektu: 1. 9. 2017 – 31. 8. 2019

Operační program: Výzkum, vývoj a vzdělávání

Výše finanční podpory: 922 992 Kč

**Klíčové aktivity projektu:**

- 1) Školní psycholog se zabýval tématem klima ve třídách, chováním žáků, řešil školní neúspěch žáků, poskytoval konzultace rodičům žáků, žákům ale i pedagogickým pracovníkům, úzce spolupracoval s třídními učiteli.  
Tato klíčová aktivita byla úspěšně ukončena k 5. 10. 2018.
- 2) Kariérové poradenství, kariérový poradce působí jako podpora žáků při vstupu na trh práce včetně podpory žáků ohrožených předčasným odchodem ze vzdělávání.  
Tato část projektu byla ukončena k 30. 6. 2018.
- 3) Další vzdělávání pedagogických pracovníků v oblasti jazykových dovedností, osobnostně sociálního rozvoje a ICT.  
Tato část projektu je průběžně naplňována.
- 4) Tandemová výuka, cílem této aktivity je podpořit spolupráci pedagogických pracovníků v oblasti společného vzdělávání.  
Tato část projektu je průběžně naplňována.
- 6) Vzdělávání pedagogických pracovníků zaměřené na inkluzi, rozvoj kompetencí žáků s potřebou podpůrných opatření.  
Tato část projektu byla ukončena v roce 2017
- 7) Doučování žáků ohrožených školním neúspěchem.  
Tato část projektu je průběžně naplňována.

**Cíle projektu:**

- 1) Podpora osobnostně profesního rozvoje pedagogického sboru prostřednictvím dalšího vzdělávání pedagogů.
- 2) Podpora spolupráce školy a zaměstnavatelů.
- 3) Využití cizích jazyků a tandemové spolupráce ve výuce odborných a všeobecně vzdělávacích předmětů.
- 4) Zlepšení výsledků vzdělávání u žáků ohrožených školním neúspěchem.

## Souhrnná reflektivní zpráva k projektu

Projekt Šablony 2017 Střední škola řemesel a služeb moravské Budějovice byl úspěšně zakončen. Projektu se zúčastnilo celkem 26 vykazovaných pracovníků. Dosažení bagatelní podpory 24 hodin splnilo celkem 26 pedagogů naší školy. Naši pedagogové se zapojili do tří oblastí aktivit vzdělávání:

1. Další vzdělávání pedagogických pracovníků v oblasti jazykových dovedností, osobnostně sociálního rozvoje a ICT:
  - a. Vzdělávání probíhalo v rozsahu 8 hodin, 16 hodin, 24 hodin a 80 hodin.
  - b. V rámci této vzdělávací aktivity bylo naplněno 50 šablon.
2. Tandemová výuka, cílem této aktivity je podpořit spolupráci pedagogických pracovníků v oblasti společného vzdělávání:
  - a. V rámci této vzdělávací aktivity byly naplněny 4 šablony.
3. Vzdělávání pedagogických pracovníků zaměřené na inkluzi, rozvoj kompetencí žáků s potřebou podpůrných opatření:
  - a. Vzdělávání probíhalo v rozsahu 8 hodin.
  - b. V rámci této aktivity bylo naplněno celkem 21 šablon.
4. Polytechnické vzdělávání:
  - a. Zaměřené na autoopravárenství, diagnostika a seřizování systémů.
  - b. Plynová zařízení.
  - c. ICT – využití při tvorbě vlastních výukových materiálů.
  - d. Vzdělávací programy zaměřené na obsluhu a programování v programovacím jazyku Heidehain.

Reflexe všech pedagogických pracovníků naší školy potvrdila přínos všech aktivit, kterých se pedagogové zúčastnili a jejich využití, jak v teoretické, tak praktické výuce. Vzdělávací a metodické činnosti obohatily výuku na naší škole.

### Název projektu: Podpora krajského akčního plánování (P-KAP)

Tento projekt je realizován ve spolupráci s Národním ústavem pro vzdělávání NÚV.

V rámci tohoto projektu škola zpracovala plán aktivit rozvoje vzdělávání v těchto uvedených oblastech:

- Rozvoj kariérového poradenství
- Rozvoj škol jako center celoživotního učení
- Podpora odborného vzdělávání a spolupráce škol a zaměstnavatelů
- Podpora inkluze
- Podpora polytechnického vzdělávání

Dokument schválil dne 31. 12. 2017 odborný garant projektu Mgr. Iveta Nemjová

### Název projektu: Podpora společného vzdělávání v pedagogické praxi

Škola je do projektu zapojena jako spolupracující organizace, nositelem projektu je NIVD.

Doba realizace projektu je od 1. 4. 2017 do 31. 3. 2022, škola vstoupila do projektu podpisem smlouvy 3. 1. 2018.

Do projektu jsou zapojeni pedagogičtí pracovníci školy. V rámci společného vzdělávání managementu školy jsou zapojeni 3 pracovníci školy, 1 učitel teoretického vyučování, 1 učitel odborného výcviku a 1 vychovatel.

V společného vzdělávání kurzů základní přípravy je zapojeno celkem 10 pedagogických pracovníků školy, 5 učitelů teoretického vyučování, 4 učitelé odborného výcviku, 1 vychovatel.

## Výběrová a poptávkové řízení na investiční nákupy

1. V rámci modernizace svařovny bylo vypsáno výběrové řízení na dodavatele filtrační a odsávací jednotky k CNC pálicímu stroji:
  - a. Veřejná zakázka malého rozsahu, kde bylo osloveno 5 dodavatelů.
  - b. Nabídku předložili 4 uchazeči.
  - c. Požadavky splnil 1 uchazeč. 3 uchazeči byli vyloučeni z důvodu překročení ceny.
  - d. Jako nejvýhodnější byla vybrána nabídka firmy Alfa In a.s., Nová Ves 74, 675 21 Okříšky  
S touto firmou byla podepsána kupní smlouva.
  
2. V rámci modernizace svařovny bylo organizováno poptávkové řízení na dodavatele zdroje vzduchu (kompresoru) k CNC pálicímu stroji:
  - a. Osloveno bylo 6 dodavatelů.  
Nabídka přišla od jednoho dodavatele Orlik – Kompresory výrobní družstvo, Kubelkova 497, 560 02 Česká Třebová. S touto firmou byla podepsána kupní smlouva.
  
3. V rámci modernizace výuky v autoškole bylo vypsáno výběrové řízení na dodavatele nového moderního trenažéru:
  - a. Osloveni byli 4 dodavatelé.
  - b. Nabídky předložili 2 uchazeči.
  - c. Jako nejvýhodnější byla vybrána nabídka firmy JKZ spol. s.r.o. Olomouc.  
S touto firmou byla podepsána kupní smlouva.
  
4. V rámci modernizace výuky v autoškole bylo vypsáno výběrové řízení na dodavatele nového osobního automobilu do autoškoly:
  - a. Osloveni byli 4 dodavatelé.
  - b. Nabídky předložili 3 uchazeči.
  - c. Nabídky předložili 2 uchazeči.
  - d. Jako nejvýhodnější byla vybrána nabídka firmy Autodružstvo Znojmo, Vídeňská 2573/43, 669 02 Znojmo.
  - e. S touto firmou byla podepsána kupní smlouva.
  
5. V rámci modernizace výuky v autoškole bylo vypsáno výběrové řízení na dodavatele nového traktoru do autoškoly:
  - a. Osloveno bylo 5 dodavatelů.
  - b. Nabídky předložili 2 uchazeči.
  - c. Jeden účastník byl pro nesplnění podmínek komisí vyřazen.
  - d. Vybrána byla nabídka firmy Stemp s.r.o., s touto firmou byla podepsána kupní smlouva.
  
6. Generální oprava strojních nůžek:
  - a. Osloveno bylo 6 dodavatelů.
  - b. Nabídky předložil 1 uchazeč.
  - c. Komise doporučila nabídku firmy Žďas a. s., s touto firmou byla podepsána kupní smlouva.

Seznamovací kurz pro žáky prvních ročníků

Ve dnech 17. a 18. září 2018 žáci prvních ročníků SŠŘS Moravské Budějovice odjeli na adaptační kurz do Dětského tábora Biskupice u Hrotovic. Po dlouhých letech se organizační tým rozhodl pro seznamovací kurz přes noc. S Dětským táborem Biskupice měla škola již zkušenosti, a tak volba místa byla jednoznačná – krásné údolí říčky Rokytné, dobré jídlo, ubytování a dostupná vzdálenost.

Celkem se na podzimní dobrodružství vydalo 82 žáků a 15 učitelů, včetně školní psycholožky. Ubytování byli všichni v chatkách, v jedné části tábora, nedaleko velkého ohniště, u kterého se v pondělí večer, opékaly špekáčky a zakončoval první seznamovací den.

Oba dny se žáci a učitelé zúčastňovali různých činností, které byly zaměřeny na seznámení se mezi sebou, s třídním učitelem a učitelem odborného výcviku. Mezi další aktivity patřily kontaktní hry, povídání se školní psycholožkou, sport - fotbal, jóga, lakros. Jenom se nesportovalo, ale také přemýšlelo, vymýšlely se a řešily hádanky a hlavolamy. Činnost s názvem „Šrouby a matice“ byla zaměřena na manuální schopnosti žáků prvních ročníků.

Dva adaptační dny proběhly v přátelské atmosféře, bez úrazů, nemocí a s úsměvy na rtech, které podpořilo výborné jídlo a nádherné počasí.

Velké poděkování patří DT Biskupice, který svým zázemím, vstřícným přístupem a chutnou kuchyní přispěl k bezproblémovému průběhu kurzu.

Žáci příjemně překvapili učitele svým chováním, šikovností a celkovou pohodou. Pokud v tomto duchu bude pokračovat i další jejich působení na škole, čeká je i učitele, úspěšný školní rok, do kterého všichni vykročili správnou adaptační nohou.





## Návštěva VLZ Náměšť nad Oslavou

Ve dnech 16. a 17. 10. 2018 se žáci naší školy v rámci přípravy na budoucí povolání zúčastnili exkurze na 22. VLZ Biskajská Náměšť nad Oslavou. Jednalo se o žáky maturitních i učňovských oborů, a to MSMI4, MS3, MS2 a OZS2. Studenti navštívili různá pracoviště vrtulníkové letecké základny – psinec, stanici biologické ochrany, letku oprav letecké techniky, hasičský záchranný sbor a síň tradic a muzeum. Po zhlédnutí výcviku psů a práce s dravými ptáky si zájemci z řad studentů mohli vyzkoušet přivolat dravce (Káně Harrisova) sami na svou ruku a opět jej vypustit. Následovala prohlídka hangáru letky oprav letecké techniky, kde se opravovaly bojové vrtulníky MI-24 a MI-17. Pan major zajímavě přednášel o své práci a zodpověděl i všetečné otázky studentů. Do některých vrtulníků jsme také mohli nahlédnout. Naši pozornosti neunikl ani vrtulník s netradiční kamufláží Alien Tiger MI-24. Poté následovala prohlídka budovy hasičského záchranného sboru, kde jsme se dozvěděli více o práci hasičů na letišti a prohlédli si jejich techniku. Viděli jsme, jak musí hasiči sjet po tyči v případě zásahu a mohli jsme si i vyzkoušet hasit z proudnice hasičského vozu. I když to bylo „jen“ pouštění sirén, stříkání vody na parkoviště a prohlídka vozu zevnitř, setkala se ukázka s velkým ohlasem studentů. Na závěr naší návštěvy jsme si prohlédli muzeum a síň tradic a příjemně strávené dopoledne ukončili pořizováním fotografií statických ukázek všech typů proudových letounů, které létaly na této letecké základně.





## Setkání s bývalými zaměstnanci

Vedení Střední školy řemesel a služeb Moravské Budějovice každoročně pořádá setkání s bývalými zaměstnanci školy (zaměstnanci, kteří odešli do starobního důchodu přímo po nabytí nároku na starobní důchod ze SŠřs Mor. Budějovice). Setkání bývá každoročně koncem měsíce listopadu, kterého se účastní kolem 35 bývalých zaměstnanců.



## Den otevřených dveří



**6. prosince 2018  
od 8:00 do 17:30**

### **Prezentace oborů**

#### **Doprovodný program**

- Kaipan - naše sestrojené vozidlo
- Automobilový trenažér
- Svařovací trenažér
- Jízda traktorem
- Kurz první pomoci
- Kavárna



Moravské Budějovice, Tovačovského sady 79, Dobrovského 10, Chelčického 316, K Háji 683

568 421 496 • [www.ssrs.cz](http://www.ssrs.cz) •  [facebook.com/ssrscz](https://facebook.com/ssrscz)

## Soutěž VIRTUAL WELDING

V rámci dne otevřených dveří, který proběhl 6. prosince, byla nabídnuta účastníkům i soutěž na svařovacím trenážeru Virtual Welding. Účastníci měli za úkol svařovat jednovrstvý koutový svar v poloze PB, s rovnoměrným přímočarým postupem, stanoveným výletem drátu a úhlem sklonu hořáku. Čtyři účastníci, kteří se umístili na prvních třech místech, si odnesli zajímavé ceny.

Výherci:

1. místo - **Vít Bláha**
2. místo - **Marek Holík**
2. místo - **Filip Kavalec**
3. místo - **Daniel Tříletý**





## Krajská soutěž KOVO JUNIOR 2019

Ve dnech 19. – 20. února proběhlo krajské kolo soutěže **KOVO JUNIOR** pro obor **Mechanik seřizovač**. Pořádající školou bylo Gymnázium, Střední odborná škola a Vyšší odborná škola v Ledči nad Sázavou. Soutěžní klání je určeno pro vítěze školních kol **2. – 4. ročníku**, oboru **Mechanik seřizovač**, který nedovršíl 22 let. Zaměřeno bylo na **frézování** v programech **Heidenhain TNC 530 a Sinumerik 828 D – shopmill**.

Prvním úkolem bylo vytvořit **řídící program** dle zadané výkresové dokumentace a simulací provést jeho ověření. Dalším úkolem bylo **přesné měření** pěti vybraných rozměrů, jejich zaznamenání do měřicího protokolu, **rozbor uložení a vypočítání otáček** ze zadaných hodnot.

**Celkově** bylo do soutěže přihlášeno **16 žáků** ze 7 škol v Kraji Vysočina a jedné z Hradce Králové. Naši školu reprezentovali: **Tomáš Fiala** – MS 3 a **Jakub Marek** – MS 4. První z jmenovaných se umístil v kategorii jednotlivců na **4. místě** a druhý na **místě 11**. Celkově jako družstvo naši hoši obhájili loňské **třetí místo**.

### **Výsledky soutěže družstva:**

1. Miroslav Váňa, Bartoloměj Pacal - Gymnázium, Střední odborná škola a Vyšší odborná škola Ledec nad Sázavou
2. Miroslav Palán, Jakub Vopršal - SŠP technická a automobilní Jihlava
3. **Tomáš Fiala, Marek Jakub** – Střední škola řemesel a služeb Moravské Budějovice



## Krajská soutěž AUTOOPRAVÁŘ JUNIOR 2019



Dne 27. února proběhlo na České zemědělské akademii v Humpolci krajské kolo soutěže **AUTOOPRAVÁŘ JUNIOR 2019**, jako předkolo pro celostátní soutěž. Soutěžili žáci oborů **Mechanik opravář motorových vozidel (Automechanik)** a **Autotronik**.

Naši školu reprezentoval **Robert Dvořák**, který se umístil celkově na **5. místě** v kategorii **AUTOOPRAVÁŘ** a na krásném **2. místě** jako **Automechanik**. Tímto úspěchem **Robert Dvořák** postupuje na **celostátní kolo** této soutěže. V loňském roce Adam Blažek vybojoval na celostátní úrovni krásné 3. místo.

## CASE DEN 2019



Opravitelé zemědělských strojů (OZS1 a OZSO3) navštívili dne 31. 5. 2019 **Kámen u Pelhřimova**. Konal se zde na místním letišti **16. ročník** velké polní výstavy **CASE DEN 2019** s podtitulem „**ČERVENÁ ZNAMENÁ BUDOUCNOST**“.

Žáci si měli možnost prohlédnout kompletní portfolio strojů od značky **CASE IH**, jednotlivé modelové řady traktorů, sklízecích mlátiček, manipulátorů a lisů. V rámci praktických ukázek bylo na jednotlivých stanovištích vidět, jak například funguje **automatické otáčení** na souvrati **AccuTurn**, souvratový management nové generace **HMC II**, automatické navádění **AccuGuide** či sekční kontrola **ISO BUS Task Controller**. Byl představen **software precizního** zemědělství, **telematiku** a systém pro správu provozu strojů. **CASE IH** představil novou modelovou řadu **VERSUM CVXDrive**. Pásové podvozky byly vidět na traktorech **MAGNUM Rowtrac** a **QUADTRAC** s plynulou převodovkou **CVXDrive**. V oblasti sklizňové techniky byla prezentována nová modelová řada mlátiček **AXIAL-FLOW** řady **250**. Žáky výstava zaujala, vyzkoušeli si některé stroje, včetně traktoru **STEYR** v úpravě pro autoškolu.



## ŘEMESLO VYSOČINY 2019



Ve dnech **13. – 14. března 2019** se uskutečnila soutěž **ŘEMESLO VYSOČINY 2019**, která byla vyhlášena z pověření **Cechu KOVO** jako krajské kolo pro žáky učebního oboru **Obráběč kovů**. Pořádající školou byla Vyšší odborná škola a Střední průmyslová škola **Žďár nad Sázavou**.

Soutěž byla zaměřena na **soustružení**. Prvním úkolem bylo vytvořit danou součást na soustruhu ze zadané **výkresové dokumentace**. Dalším úkolem bylo prokázat základní **teoretické znalosti** z oboru v přesném měření součásti, zpracováním **měřicího protokolu**, rozboru **uložení a výpočtu otáček** ze zadaných hodnot.

Celkově se akce zúčastnilo **7 dvoučlenných družstev**, z toho bylo 6 družstev z Kraje Vysočina a 1 družstvo ze Slovenské Republiky.

Naši školu reprezentovali: **Tomáš Wanecki** – OK 3, který se umístil v kategorii jednotlivců na **7. místě** a **Robin Hobza** – OK 3, na místě **13**. Celkově jako družstvo **naši hoši obsadili 6. místo**.

## Zemědělský opravář 2019



### **Opraváři znovu vybojovali 2. místo**

Dne 26. 3. 2019 jsme se opět zúčastnili soutěže Jihomoravského kraje **Zemědělský opravář 2019**. Soutěž se uskutečnila pod záštitou Ing. Milana Ptáčka, předsedy představenstva **Agrární komory Znojmo** a Marie Jílkové, ředitelky **Okresní hospodářské komory Znojmo**. Pořádající školou byla **Střední odborná škola Znojmo, Dvořákova**, jako **centrum odborného vzdělávání pro zemědělství**.

Soutěž probíhala v prostorách **Střední školy dopravy, obchodu a služeb Moravský Krumlov**. Celkem se zúčastnilo **12 soutěžících ze šesti škol**, včetně mezinárodní účasti ze Slovenské republiky.

Soutěžilo se v **jízdě zručnosti, seřízení ventilů, seřízení vstřikovačů** a ve **vědomostním testu**. První místo získal žák z pořádající školy. Naši školu reprezentovali **Vojtěch Švec (OZS 3)**, **10. místo** a **Ljuban Kovačević (OZS 2)**, který se umístil na krásném **2. místě**. Druhé místo jsme vybojovali i na této loňské soutěži **Zemědělský opravář 2018**.



## Jízda zručnosti 2019



Dne 15. 5. 2019 jsme se poprvé zúčastnili soutěže Jízdy zručnosti, kterou pořádala Česká zemědělská akademie v Humpolci, na pracovišti Světlá nad Sázavou. Celkem startovalo 23 soutěžících.

Naší školu reprezentovali opraváři zemědělských strojů 2. a 3. ročníku: Antonín Budín - 10. místo, Vojtěch Švec - 17. místo a Ljuban Kovačević - 20. místo. Děkujeme žákům za reprezentaci.



## Přehled o hospodaření ve školním roce 2018/2019

### **Majetek SŠřs Mor. Budějovice zakoupený 1. 9. 2018 – 31. 8. 2019**

- CNC pěti osý univerzální frézovací stroj	6 217 283,71 Kč
- Server, ochrana sítě, rozbočovače	610 539,38 Kč
- Automobil Kaipan-stavebnice	239 344,64 Kč
- ALFATEC CNC kompaktní řezací	599 144,-- Kč
- 3D tiskárna Ultimaker 3 Exten	137 310,-- Kč
- Software Heidenhain TNC 640	60 497,-- Kč
- Docházkový systém	94 985,-- Kč
- Kompresor ORL 7,5 BX/50000 D	139 383,-- Kč
- Jednotka odsávací a filtrační	328 515,-- Kč
- Přístupový bod	38 781,-- Kč
- Střecha pro KAIPAN 16	30 000,-- Kč
- Tlaková nádoba 1000 L1 modrá	39 900,-- Kč
- Prosklená vitrína	13 915,-- Kč
- Tlaková nádoba – vzdušník	31 800,-- Kč
- Přístroj pro kontrolu tlaku pneu	15 113,-- Kč
- Sada – oprava závitů	18 137,90 Kč

### **Pořízení majetku 1. 9. 2018 – 31. 8. 2019:**

- Majetek celkem OEV	14 193,38 Kč (majetek do 3.000,-- Kč)
- Majetek DDHM celkem	185 532,73 Kč (3.001,--Kč až 40.000,--Kč)
- Učební pomůcky celkem	127 313,70 Kč
- DDNM	0,-- Kč (program do 60 000,-Kč)
- DHMO	8 744 021,73 Kč (40.001,-- Kč a více)

### **Stavební akce a opravy ve školním roce 2018/2019:**

#### **Budova Tovačovského sady 79**

- oprava výmalby budovy školy – učebny, chodby, šatny, školní jídelna
- oprava osvětlení v šatnách a dopojení čidel na světla
- oprava elektroinstalace ve školních kuchyni
- oprava žaluzií, výměna kotvících lišt
- oprava držáků na topná tělesa
- oprava podlahy ve školní kuchyni
- výměna 5 ks mramorových schodů ve vchodu do budovy
- výměna docházkové a přístupového systému

#### **Budova Janáčkova 323, Moravské Budějovice**

- v pronájmu Muzeum Vysočiny Třebíč

#### **Budova Dobrovského 10, Moravské Budějovice:**

- oprava výmalby učeben, kabinetů a chodeb
- výměna 5 ks oken v šatnách žáků
- oprava střešní krytiny
- výměna docházkové a přístupového systému

**Budova K Háji 683, Moravské Budějovice:**

- oprava soustruhů a frézky

**Budova Chelčického 316, Moravské Budějovice:**

- výmalba sociálního zařízení
- výmalba cvičné kuchyně
- výmalba hlavního schodiště
- oprava kanalizace a stoupaček
- oprava elektroinstalace

## Personální zabezpečení provozu

### Teoretická výuka

Pedagogičtí pracovníci	Vzdělání	Aprobace (obor)	Pedagogická praxe
Ing. Jaroslav Doležal	SZTŠ Ivančice – MZ VŠZ Brno, DPS	mechanizace zemědělství	37
Ing. Marta Bauerová	VUT v Brně Fakulta strojní, DPS	ekonomika	25
Mgr. Hana Doležalová	UJEP Brno Pedagogická fak. pro 5. – 12. roč.	občanská nauka tělesná výchova	35
Ing. Ludmila Bílá	VUT v Brně Fakulta elektrotechnická, DPS	mikroelektronika	15
Ing. Antonín František	VŠDS Žilina Fakulta ekonomiky, DPS	ekonomika	33
Mgr. Dana Hermanová	Pedagogická fakulta v Ostravě pro 5. – 12. roč.	český jazyk dějepis	36
Ing. Dana Hrdá	VŠ textilní v Liberci, DPS	technologie textilu a oděvnictví	26
Mgr. Dana Nekulová	UJEP Brno Pedagogická fak. pro 5. – 12. roč.	ruský jazyk občanská nauka	40
Ing. Yvona Švaříčková	VŠE Praha Fakulta obchodní, DPS	ekonomika služeb a cestovního ruchu	30
Mgr. Lenka Svobodová	Jihočeská univerzita České Budějovice  Univerzita Palackého Olomouc	limnologie, pedagogické studium učitelů odborných předmětů střední školy	9
Ing. Bohuslav Binder	VUT v Brně, Fakulta Strojní, DPS	technologie ekonomika a řízení strojírenské výroby	31
Ing. Jaroslav Kuba	VŠZ Brno, DPS	mechanizace zemědělství	32
Mgr. Jiří Zyblikiewicz	UK Praha Fakulta tělesné výchovy a sportu	tělesná výchova a sport	15
Mgr. Marie Plačková	UJEP Brno  Pedagogická fakulta	ruský jazyk český jazyk, občanská nauka	34
Mgr. Emilie Řiháčková	MU Brno Pedagogická fakulta UJEP Brno – DPS	speciální pedagogika	36
Ing. Jana Kacetlová	TU Liberec Fakulta textilní, DPS	textilní technologie	16
Ing. Martin Veselý	MZLU Brno Fakulta agronomická, DPS	provoz techniky	19

Mgr. Markéta Šulová, DiS.	Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná zdravotnická, Znojmo – maturitní zkouška Vysoká škola zdravotnictva a sociální práce Bratislava VUT Brno-DPS	diplomová všeobecná sestra veřejné zdravotnictví	4
Mgr. Pavel Kovárník	SOUz Třebíč-výuční list- opravář zemědělských strojů SOUz Třebíč – maturitní zkouška SŠřs M. Budějovice – výuční list- obráběč kovů VUT v Brně – DPS MU Brno, Pedagogická fakulta	opravář zem. strojů strojírenství obráběč kovů učitelství praktického vyučování, učitelství pro střední školy	10
Mgr. Vítězslav Svoboda	PF České Budějovice	fyzika – základy techniky	39
Štěpán Koubík	Střední průmyslová škola dopravní Praha Vysočina Education Jihlava	Provoz a údržba dopravních prostředků Studium pro asistenty pedagoga	1

### Odborný výcvik

<b>Pedagogičtí pracovníci</b>	<b>Vzdělání</b>	<b>Aprobace (obor)</b>	<b>Pedagogická praxe</b>
Karel Dočkal	ČST Olomouc - výuční list – elektromontér rozvodných zařízení SPŠ Jihlava – maturitní zkouška DPS	elektromontér rozvodných zařízení	17
Bohumil Křištof	KPS Brno – výuční list ÚSO – SPŠS TŘEBÍČ DPS	strojírenství soustružník kovů	17
Ladislav Vlk	OSP Třebíč – výuční list elektromontér SŠPP Mor. Budějovice – maturitní vysvědčení VUT v Brně – DPS	provozní elektromontér elektrotechnika	25
Libor Říha	ČSAD Brno – výuční list – automechanik SPŠ SŽ Břeclav – maturitní zkouška VŠZ Brno – DPS	automechanik strojírenství	36
Jan Svoboda	ČSAD Brno – výuční list – automechanik SPŠ Třebíč – maturitní zkouška MZLU Brno – DPS	automechanik strojírenství	26
Vlasta Slabá	RJ Třebíč – výuční list – kuchařka SHŠ Brno – maturitní zkouška UK Praha – DPS	kuchařka provoz hotelů a společného stravování	20
Ing. Tomáš Dolejský	SOUz Mor. Budějovice – výuční list – opravář zemědělských strojů SOUz Mor. Budějovice – výuční list – klempíř pro strojní výrobu SOUřs Mor. Budějovice – maturitní zkouška UHK, Pedagogická fakulta – DPS  VUT v Brně, Fakulta strojního inženýrství	opravář zemědělských strojů autoklempíř  provozní technika  strojírenská technologie a prům. management	12
Stanislav Plaček	SOUz Mor. Budějovice – výuční list – opravář zemědělských strojů Hotelová škola Třebíč – maturitní zkouška UHK, Pedagogická fakulta – DPS	opravář zemědělských strojů podnikání	4
Ilja Vejmelka	SOU stavební Třebíč SOUřs Mor. Budějovice – maturitní zkouška Jihočeská univerzita České Budějovice – DPS	elektromechanik  elektrotechnika	9
Mgr. Dana Durdová	SOU Batelov – výuční list – kuchařka-servírka SŠPP Praha – maturitní zkouška  UK Praha – DPS  MU Brno, Pedagogická fakulta	kuchařka - servírka  provoz společného stravování učitelství praktického vyučování, učitelství pro střední školy	15
Ing. František Chvátal	SZTŠ Ivančice – maturitní zkouška VŠZ Brno MZLU Brno – DPS IVV Mze ČR – funkční studium	mechanizace zemědělství	25

František Chvátal	Gymnázium Moravské Budějovice SŠ řemesel a služeb Velké Meziříčí – výuční list UHK, Pedagogická fakulta-DPS	všeobecné opravář zem. strojů	12
Bc. Milan Chvátal	Střední škola řemesel a služeb Mor. Budějovice MU Brno, Pedagogická fakulta	mechanik seřizovač učitelství praktického vyučování	6
Milan Chvátal	ČSAD n.p. Brno – výuční list Střední průmyslová škola strojnická – maturitní zkouška Vysoká škola sboru národní bezpečnosti UHK, Pedagogická fakulta-DPS	automechanik strojnictví právo	6
Bc. Gabriela Smutná	Gymnázium M. Budějovice – maturitní zkouška SZŠ – maturitní zkouška Národní centrum ošetrovatelství Vysoká škola zdravotnictví Bratislava Univerzita Palackého Olomouc-DPS	všeobecné všeobecná sestra všeobecná sestra veřejné zdravotnictví	6
Tomáš Venhoda	Střední škola technická Jihlava-výuční list Střední škola technická a obchodní Dačice-maturitní zkouška UHK, Pedagogická fakulta-DPS	obráběč kovů Podnikání	2
Jan Pop	SŠřs M. Budějovice-výuční list SOŠ a SOU AVORÉ CITROËNA Boskovice UHK, Pedagogická fakulta-DPS	automechanik autoelektronika	1



### Vychovatelé

<b>Jméno a příjmení</b>	<b>Profese</b>	<b>Vzdělání</b>
František Trnka	vedoucí vychovatel	ÚSO – Gymnázium Mor. Budějovice SPgŠ Boskovice obor vychovatelství
Jitka Bočková	vychovatelka	ÚSO – Gymnázium Mor. Budějovice SPgŠ Boskovice obor vychovatelství
Marie Csandalová	vychovatelka	ÚSO – Gymnázium Mor. Budějovice MU v Brně – DPS

### THP pracovníci

<b>Jméno a příjmení</b>	<b>Profese</b>	<b>Vzdělání</b>
Pavla Bulíčková	vedoucí technicko-ekonomického úseku	ÚSO – SEŠ Znojmo obor všeobecná ekonomika
Alena Číhalová	účetní	ÚSO – SEŠ Třebíč obor všeobecná ekonomika
Andrea Kodajková	mzdová účetní	ÚSO – SEŠ Třebíč obor všeobecná ekonomika
Běla Příbylová	sekretářka	ÚSO – SEŠ Znojmo obor všeobecná ekonomika

### Provozní pracovníci

<b>Jméno a příjmení</b>	<b>Profese</b>	<b>Vzdělání</b>
Hana Portová	skladnice	ÚSO – SEŠ Znojmo obor ekonomika spojů
Pavol Gorel	školník - údržbář	SOU obchodné Košice výuční list – kuchař
Alena Gallová	uklízečka	SOU – OPP Třebíč výuční list – dámská krejčová
Soňa Tesařová	uklízečka	SOUz M. Budějovice -prodavač
Marie Fučíková	uklízečka	SOU – OPP Třebíč-pánská krejčová

### Školní kuchyň

<b>Jméno a příjmení</b>	<b>Profese</b>	<b>Vzdělání</b>
Ladislava Svobodová	vedoucí školní kuchyně	ÚSO – SEŠ Znojmo obor ekonomika spojů
Mária Ungerová	kuchařka	Slovenský hedváb, n.p. Senica výuční list – úpravářka chemických vláken
Ladislava Prokopová	kuchařka	Restaurace v Táboře výuční list, kuchař-kuchařka
Martina Bendová	kuchařka	SOU Batelov výuční list, kuchařka -servírka
Iveta Kraupacová	kuchařka	SOU Kašperské hory výuční list, kuchařka-servírka
Martina Kabelková	kuchařka	OU Třebíč výuční list, kuchařka-servírka
Jana Boudná	pomocná kuchařka	SOU Třešť výuční list, krejčová

**Předmětové komise - školní rok 2018/2019**

<b>Služby /kuchař-číšník, ošetřovatel /</b>
<b>Předseda:</b> Mgr. Emilie Řiháčková
<b>Členové:</b> Mgr. Dana Durdová , Ing. Yvona Švaříčková, Ing. Marta Bauerová, Vlasta Slabá, Bc. Gabriela Smutná, Mgr. Markéta Šulová, Dis.
<b>Automechanik a opravář</b>
<b>Předseda:</b> Ing. Jaroslav Kuba
<b>Členové:</b> Ing. Bohuslav Binder, Jan Svoboda, Libor Říha, Ing. Martin Veselý, Ing. Tomáš Dolejský, Milan Chvátal st., František Chvátal ml., Stanislav Plaček
<b>Strojní / zámečnick, obráběč kovů, mechanik seřizovač, mechanik instalatérských a elektrotechnických zařízení, instalatér /</b>
<b>Předseda:</b> Karel Dočkal
<b>Členové:</b> Bohumil Křištof, Ing. Bohuslav Binder, Mgr. Pavel Kovárník, Ing. Martin Veselý, Ilja Vejmelka, Bc. Milan Chvátal
<b>Elektro / elektrikář, elektrotechnika/</b>
<b>Předseda:</b> Ing. Ludmila Bílá
<b>Členové:</b> Ladislav Vlček, Ilja Vejmelka
<b>Společensko- jazyková</b>
<b>Předseda:</b> Ing. Dana Hrdá
<b>Členové:</b> Mgr. Marie Plačková, Mgr. Dana Hermanová, Mgr. Hana Doležalová, Mgr. Lenka Svobodová, Bc. Gabriela Smutná
<b>Přírodovědná + tělovýchovná</b>
<b>Předseda:</b> Ing. Jana Kacetlová
<b>Členové</b> Ing. Antonín František, Mgr. Jiří Zyblikiewicz

## Učební plány ve školním roce 2018/2019

**Třída: AOŠZ1**

**třídni učitelka: Mgr. Markéta Šulová**

předmět	počet hodin		vyučující
	OŠ	A+Z	
český jazyk a literatura	1	1	Mgr. Marie Plačková
anglický jazyk, německý jazyk	2	2	Mgr. L. Svobodová, Mgr. Nekulová
občanská nauka	1	1	Mgr. Hana Doležalová
základy přírodních věd	1	1	Ing. Martin Veselý
základy ekologie	1	1	Mgr. Dana Hermanová
matematika	2	2	Ing. Jana Kacetlová
tělesná výchova	1	1	Mgr. Jiří Zyblikiewicz
práce s počítačem	1	1	Ing. Antonín František
základy psychologie a komunikace	2	0	Mgr. Hana Doležalová
somatologie	2	0	Mgr. Markéta Šulová
klinická propedeutika	1	0	Mgr. Markéta Šulová
ošetřovatelská péče	2	0	Mgr. Markéta Šulová
zdravotnické a sociální služby	1	0	Mgr. Markéta Šulová
první pomoc	1	0	Mgr. Markéta Šulová
základy hygieny a epidemiologie	1	0	Mgr. Markéta Šulová
strojnictví	0	2	Ing. Jaroslav Kuba
technické kreslení	0	1,5	Ing. Marta Bauerová
strojírenská technologie	0	1,5	Ing. Bohuslav Binder
technologie	0	1,5	Ing. Jaroslav Kuba
odborný výcvik	12	15	L. Říha, Bc. Smutná, Chvátal M.
celkem	32	31,5	

**Třída: KČ1**

**třídni učitelka: Mgr. Emilie Řiháčková**

předmět	počet hodin		vyučující
	KČ		
český jazyk a literatura	1		Mgr. Marie Plačková
anglický jazyk	2,5		Mgr. Lenka Svobodová
druhý cizí jazyk	1		Mgr. Dana Nekulová
občanská nauka	1		Mgr. Hana Doležalová
základy přírodních věd	1		Ing. Ludmila Bílá
základy ekologie	1		Mgr. Dana Hermanová
matematika	2		Ing. Jana Kacetlová
tělesná výchova	1		Mgr. Jiří Zyblikiewicz
práce s počítačem	1		Ing. A. František
potraviny a výživa	1,5		Mgr. Emilie Řiháčková
stolničení	2		Mgr. Emilie Řiháčková
společenská výchova	1		Mgr. Emilie Řiháčková
technologie	1,5		Mgr. Emilie Řiháčková
odborný výcvik	15		Mgr. D. Durdová, V. Slabá
celkem	32,5		

**Třída: EIOK1****třídní učitel: Ing. Martin Veselý**

předmět	počet hodin			vyučující
	E	I	OK	
český jazyk a literatura	1	1	1	Mgr. Marie Plačková
anglický jazyk/německý	2	2	2	Ing. Dana Hrdá, Mgr. Nekulová
občanská nauka	1	1	1	Mgr. Hana Doležalová
základy přírodních věd	1	1	1	Ing. Martin Veselý
základy ekologie	1	1	1	Mgr. Dana Hermanová
matematika	2	2	2	Ing. Jana Kacetlová
tělesná výchova	1	1	1	Mgr. Jiří Zyblikiewicz
práce s počítačem	1	1	1	Ing. Antonín František
základy elektrotechniky	4	0	0	Ing. Ludmila Bílá
technologie	2	0	1,5	Ing. Ludmila Bílá, Ing. J. Kuba
strojnictví	1	0	2	Ing. L. Bílá, Ing. Marta Bauerová
technické kreslení	0	2	1,5	Ing. Marta Bauerová, Ing. M. Veselý
strojírenská technologie	0	0	1,5	Mgr. Pavel Kovárník
stavební konstrukce	0	1	0	Ing. Martin Veselý
technické materiály	0	1,5	0	Ing. Bohuslav Binder
Instalace vody a kanalizace	0	2	0	Ing. Martin Veselý
vytápění	0	1	0	Ing. Bohuslav Binder
odborný výcvik	15	15	15	L. Vlk, I. Vejmelka, Pop J.
celkem	32	32	31,5	

**Třída:OZS1****třídní učitel: Ing. Bohuslav Binder**

předmět	počet hodin	vyučující
český jazyk a literatura	1	Mgr. Dana Hermanová
anglický jazyk	2	Mgr. Svobodová, Ing. D. Hrdá
občanská nauka	1	Mgr. Hana Doležalová
základy přírodních věd	1	Ing. Bohuslav Binder
základy ekologie	1	Mgr. Dana Hermanová
matematika	2	Ing. Bohuslav Binder
tělesná výchova	1	Mgr. Jiří Zyblikiewicz
práce s počítačem	1	Ing. A. František, Mgr. Zyblikiewicz
technické kreslení	1,5	Ing. Marta Bauerová
strojírenská technologie	1,5	Ing. Bohuslav Binder
technologie	1,5	Ing. Jaroslav Kuba
strojnictví	2	Ing. Jaroslav Kuba
odborný výcvik	15	Chvátal M., Pop J
celkem	31,5	

**Třída: MS1****třídní učitel: Mgr. Dana Nekulová**

předmět	počet hodin MS	vyučující
český jazyk a literatura	3	Mgr. Dana Hermanová
anglický jazyk, německý jazyk	3	Mgr. Lenka Svobodová
dějepis	2	Mgr. Dana Hermanová
matematika	3	Ing. Jana Kacetlová
základy přírodních věd	2	Mgr. Vítězslav Svoboda
životní prostředí člověka	1	Mgr. Marie Plačková
tělesná výchova	2	Mgr. Jiří Zyblikiewicz
informační technologie	2	Ing. Antonín František
strojnictví	2	Ing. Marta Bauerová
technická dokumentace	2	Ing. Marta Bauerová
technologie	3	Mgr. Pavel Kovárník
strojírenská technologie	2	Mgr. Pavel Kovárník
odborný výcvik	6	Bc. Chváta Milan
celkem	33	

**Třída: KČOK2****třídní učitel: Mgr. Marie Plačková**

předmět	počet hodin		vyučující
	KČ	OK	
český jazyk a literatura	2	2	Mgr. Marie Plačková
anglický jazyk	2	2	Ing. Dana Hrdá, Mgr. Svobodová
druhý cizí jazyk	1	0	Mgr. Dana Nekulová
občanská nauka	1	1	Mgr. Hana Doležalová
základy přírodních věd	1	1	Ing. Bohuslav Binder
matematika	1	2	Mgr. Dana Hermanová
tělesná výchova	1	1	Mgr. Jiří Zyblikiewicz
práce s počítačem	1	1	Ing. A. František, Ing. M. Veselý
písemná a elektronická komunikace	1	0	Ing. Yvona Švaříčková
ekonomika	1	0	Mgr. Emilie Řiháčková
potraviny a výživa	1,5	0	Mgr. Emilie Řiháčková
stolníčení	2	0	Mgr. Emilie Řiháčková
technologie	2	0	Mgr. Emilie Řiháčková
technické kreslení	0	2	Ing. Marta Bauerová
strojírenská technologie	0	1	Ing. Jaroslav Kuba
technologie	0	3	Ing. Bohuslav Binder
strojnictví	0	1,5	Ing. Bohuslav Binder
odborný výcvik	17,5	15,5	V. Slabá, Bc. Durdová, B. Křištof
celkem	35	33	

**Třída: OŠ2**

**třídní učitel: Ing. Jana Kacetlová**

předmět	počet hodin OŠ	vyučující
český jazyk a literatura	2	Mgr. Marie Plačková
anglický jazyk, německý jazyk	2	Ing. J. Kacetlová, Mgr. Nekulová
občanská nauka	1	Mgr. Hana Doležalová
základy přírodních věd	1	Ing. Jana Kacetlová
matematika	1	Ing. Jana Kacetlová
tělesná výchova	1	Mgr. Jiří Zyblikiewicz
práce s počítačem	1	Ing. Antonín František
základy psychologie a komunikace	1	Mgr. Hana Doležalová
somatologie	1	Mgr. Markéta Šulová
klinická propedeutika	2	Mgr. Markéta Šulová
ošetřovatelská péče	3	Mgr. Markéta Šulová
první pomoc	1	Mgr. Markéta Šulová
odborný výcvik	16	Ing. Y. Švaříčková, Bc. G. Smutná
celkem	33	

**Třída: OZS2**

**třídní učitel: Mgr. Lenka Svobodová**

předmět	Počet hodin	vyučující
český jazyk a literatura	2	Mgr. Marie Plačková
anglický jazyk	2	Mgr. Svobodová, Ing. Švaříčková
občanská nauka	1	Mgr. Hana Doležalová
základy přírodních věd	1	Ing. Jaroslav Kuba
matematika	1	Ing. Bohuslav Binder
tělesná výchova	1	Mgr. Jiří Zyblikiewicz
práce s počítačem	1	Ing. Antonín František
technologie oprav	2,5	Ing. Jaroslav Kuba
zemědělské stroje a zařízení	2	Ing. Jaroslav Kuba
základy zemědělské výroby	1,5	Ing. Jaroslav Kuba
motorová vozidla	2	Ing. Martin Veselý
odborný výcvik	17	Ing. Dolejský, Plaček, Chvátal F.
celkem	34	

**Třída: MS2**

**třídní učitel: Ing. Dana Hrdá**

předmět	počet hodin	vyučující
český jazyk a literatura	3	Mgr. Dana Hermanová
anglický jazyk	3	Ing. Dana Hrdá
konverzace z cizího jazyka	1	Mgr. Lenka Svobodová
základy společenských věd	1	Mgr. Hana Doležalová
matematika	3	Ing. Jana Kacetlová
základy přírodních věd	1	Mgr. Vítězslav Svoboda
tělesná výchova	2	Mgr. Jiří Zyblikiewicz
informační technologie	2	Ing. Antonín František
ekonomika	0,5	Ing. Marta Bauerová
technická dokumentace	2,5	Mgr. Pavel Kovárník
technologie	2	Mgr. Pavel Kovárník
strojírenská technologie	1	Mgr. Pavel Kovárník
základy technické mechaniky	2	Ing. Bohuslav Binder
odborný výcvik	10,5	K. Dočkal, Bc. Chvátal M.
celkem	34,5	

**Třída: EOŠ3**

**třídní učitel: Ing. Yvona Švaříčková**

předmět	počet hodin		vyučující
	E	OŠ	
český jazyk a literatura	2	2	Mgr. Marie Plačková
anglický jazyk/ německý jazyk	2	2	Ing. Y Švaříčková, Mgr. Nekulová
občanská nauka	1	1	Mgr. Hana Doležalová
základy přírodních věd	1	0	Mgr. Vítězslav Svoboda
matematika	1	1	Mgr. Dana Hermanová
tělesná výchova	1	1	Mgr. Jiří Zyblikiewicz
práce s počítačem	1	1	Ing. Antonín František
ekonomika	2	2	Ing. Yvona Švaříčková
základy psychologie a komunikace	0	1	Mgr. Hana Doležalová
somatologie	0	1	Mgr. Markéta Šulová
klinická propedeutika	0	1	Mgr. Markéta Šulová
ošetřovatelská péče	0	3	Mgr. Markéta Šulová
elektrické stroje a přístroje	2,5	0	Ing. Ludmila Bílá
elektrická měření	2	0	Ing. Ludmila Bílá
rozvodná zařízení	2	0	Ing. Ludmila Bílá
odborný výcvik	16,5	16	L. Vlk, I. Vejmelka, Bc. Smutná, Ing. Y. Švaříčková
celkem	34	32	



**Třída. OK3****třídní učitel: Mgr. Jiří Zyblikiewicz**

předmět	počet hodin OK	vyučující
český jazyk a literatura	2	Mgr. Dana Hermanová
anglický jazyk	2	Mgr. L. Svobodová, Ing. Hrdá
občanská nauka	1	Mgr. Hana Doležalová
základy přírodních věd	1	Ing. Ludmila Bílá
matematika	1	Ing. Ludmila Bílá
tělesná výchova	1	Mgr. Jiří Zyblikiewicz
práce s počítačem	1	Ing. Antonín František, Ing. Veselý
ekonomika	2	Ing. Marta Bauerová
technické kreslení	2	Ing. Bohuslav Binder
strojnictví	1	Mgr. Pavel Kovárník
technologie	2,5	Mgr. Pavel Kovárník
strojírenská technologie	1	Ing. Martin Veselý
odborný výcvik	15	B. Křištof, Venhoda
<b>Celkem</b>	<b>32,5</b>	

**Třída: A3****třídní učitel: Mgr. Jiří Zyblikiewicz**

předmět	počet hodin A	vyučující
český jazyk a literatura	2	Mgr. Dana Hermanová
anglický jazyk	2	Mgr. L. Svobodová, Ing. Hrdá
občanská nauka	1	Mgr. Hana Doležalová
základy přírodních věd	1	Ing. Ludmila Bílá
matematika	1	Ing. Ludmila Bílá
tělesná výchova	1	Mgr. Jiří Zyblikiewicz
práce s počítačem	1	Ing. Antonín František, Ing. Veselý
ekonomika	2	Ing. Marta Bauerová
elektrotechnika	1	Ing. Martin Veselý
opravárenství a diagnostika	2	Ing. Martin Veselý
automobily	3	Ing. Martin Veselý
odborný výcvik	17	J. Svoboda, L. Říha
<b>Celkem</b>	<b>34</b>	

**Třída: KČSUS3**

**třídní učitel: Mgr. Dana Hermanová**

předmět	počet hodin		vyučující
	KČ	SUS	
český jazyk a literatura	2	0	Mgr. Dana Hermanová
anglický jazyk	2	0	Mgr. Lenka Svobodová
druhý cizí jazyk	1	0	Mgr. Dana Nekulová
občanská nauka	1	1	Mgr. Hana Doležalová
matematika	1	0	Mgr. Dana Hermanová
tělesná výchova	1	1	Mgr. Jiří Zyblikiewicz
práce s počítačem	1	0	Ing. Antonín František
ekonomika	2	0	Mgr. Emilie Řiháčková
potraviny a výživa	1,5	1,5	Mgr. Emilie Řiháčková
stolničení	2	0	Mgr. Emilie Řiháčková
technologie	3	3	Mgr. Emilie Řiháčková
odborný výcvik	17,5	28	Mgr. D. Durdová, V. Slabá
celkem	35	34,5	

**Třída: OZS3**

**třídní učitel: Ing. Jaroslav Kuba**

předmět	počet hodin		vyučující
	OZS		
český jazyk a literatura	2		Mgr. Marie Plačková
anglický jazyk, německý jazyk	2		Mgr. Lenka Svobodová/ Nekulová
občanská nauka	1		Mgr. Hana Doležalová
matematika	1		Ing. Bohuslav Binder
základy přírodních věd	1		Ing. Jaroslav Kuba
tělesná výchova	1		Mgr. Jiří Zyblikiewicz
práce s počítačem	1		Ing. Antonín František
ekonomika a finanční gramotnost	1,5		Ing. Marta Bauerová
motorová vozidla	2		Ing. Jaroslav Doležal
technologie oprav	2,5		Ing. Jaroslav Kuba
zemědělské stroje a zařízení	2,5		Ing. Jaroslav Kuba
odborný výcvik	17		Ing. Dolejský, Plaček, Venhoda
celkem	34,5		

**Třída: MS3**

**třídní učitel: Mgr. Pavel Kovárník**

předmět	počet hodin	vyučující
český jazyk a literatura	3	Mgr. Marie Plačková
německý jazyk, anglický jazyk	3	Mgr. Nekulová, Ing. Dana Hrdá
konverzace z cizího jazyka	2	Mgr. Nekulová, Ing. Dana Hrdá
základy společenských věd	1	Mgr. Hana Doležalová
matematika	2	Ing. Jana Kacetlová
základy přírodních věd	1	Mgr. Vítězslav Svoboda
tělesná výchova	2	Mgr. Jiří Zyblikiewicz
informační technologie	1	Ing. Antonín František
technická dokumentace	2	Mgr. Pavel Kovárník
odborný výcvik	16	K. Dočkal, Bc. Chváta M.
<b>celkem</b>	<b>33</b>	

**Třída:MS4**

**třídní učitel: Ing. Marta Bauerová**

předmět	počet hodin		vyučující
	MI	MS	
český jazyk a literatura	4	4	Mgr. Marie Plačková
německý jazyk, anglický jazyk	3	3	Mgr. Nekulová, Ing. Dana Hrdá
konverzace z cizího jazyka	2	2	Mgr. Nekulová, Ing. Dana Hrdá
základy společenských věd	1	1	Mgr. Hana Doležalová
základy přírodních věd	1	1	Mgr. Vítězslav Svoboda
matematika	4	4	Ing. Jana Kacetlová
tělesná výchova	2	2	Mgr. Jiří Zyblikiewicz
informační technologie	1	1	Ing. Antonín František
finanční gramotnost	0,5	0,5	Ing. Marta Bauerová
ekonomika	2,5	2,5	Ing. Marta Bauerová
technologie	0	5	Mgr. Pavel Kovárník
instalace vody a kanalizace	2	0	Ing. Martin Veselý
vytápění a vzduchotechnika	1	0	Ing. Bohuslav Binder
plynárenství	1	0	Ing. Bohuslav Binder
odborná cvičení	1	0	Ing. Ludmila Bílá
rozvodná zařízení	2	0	Ing. Ludmila Bílá
elektrická měření	1	0	Ing. Ludmila Bílá
automatizace	1	0	Ing. Ludmila Bílá
technická dokumentace	1	0	Ing. Martin Veselý
odborný výcvik	3,5	7	K. Dočkal, I. Vejmelka
<b>celkem</b>	<b>34,5</b>	<b>33</b>	

## Minimální program prevence sociálně patologických jevů

### Úvod

Tento program vychází z metodického pokynu k primární prevenci sociálně patologických jevů u dětí, žáků a studentů ve školách a školských zařízeních.

Sociálně patologické jevy jsou v dnešní době celospolečenským problémem. Je proto nutné, aby se i naše škola podílela na prevenci těchto jevů. Preventivní aktivity mají vést k upevnění pozitivních vlastností a návyků u studentů, které jim pomohou v krizových chvílích života přijmout nejvhodnější řešení nastalé situace. Hlavním cílem tohoto programu je vytvoření optimálního sociálního klimatu ve škole, výchova žáků ke zdravému životnímu stylu, k osvojení pozitivního sociálního chování a rozvoji osobnosti.

### Do prioritních aktivit školy patří:

- odpovědnost za systematické vzdělávání metodika prevence a dalších pedagogických pracovníků v řešení problémových situací souvisejících s výskytem patologických jevů,
- urychlení adaptace učňů 1. ročníků na nové prostředí, umožnit učňům, jejich třídnímu učiteli a učitelům odborné výchovy před nástupem do školy vzájemné poznání, vytvořit vzájemné sociální vazby a nalézt své místo ve skupině
- (seznamovací kurz na začátku 1. ročníku),
- zařadit do výuky jednotlivých předmětů výchovu ke zdravému životnímu stylu,
- vytvářet podmínky pro smysluplné využití volného času,
- průběžně sledovat situaci z hlediska rizik výskytu sociálně patologických jevů ve škole, v DM, i v odborném výcviku a uplatňovat metody na včasné zachycení ohrožených dětí,
- poskytování poradenských služeb školního metodika prevence a výchovného poradce,
- pravidelné hodnocení minimálního preventivního plánu.

## Aktivity v rámci prevence sociálně patologických jevů u žáků

- 17. 9. – 18. 9. 2019 – seznamovací kurz pro žáky 1. ročníků
- spolupráce SŠřs s o. s. Střed Moravské Budějovice
- šetření šikany, pomoc při řešení případu poruchy příjmu potravy
- netradiční vánoční výuka na SŠŘS Mor. Budějovice

### Vánoční dílny 2018

Tradiční vánoční dílny připravili ve školním roce 2018/2019 učitelé teoretického i praktického vyučování na čtvrteční školní den 20. 12. 2018. Snažili jsme se přijít s novými nápady, ale nezapomenout také na oblíbené a časem prověřené dílny.

Loni nově nabízená **ZIMNÍ PROCHÁZKA** našla tentokrát mnohem více příznivců. Skupinka fandů pohybu na čerstvém vzduchu vyrazila do města a okolí, aby prožila pár klidných chvil v předvánočním shonu a obnovila svou energii v přírodě. Nakonec si účastníci opekli buřty a spokojeni se vraceli do školy. Další aktivity se nesly v již tradičním duchu. V sokolovně proběhl mezi třídami **TURNAJ VE FUTSALU**. Na zimním stadionu proběhlo **LEDOVÉ OSTŘÍ**. Žáci za velké účasti si zabruslili, zahráli hokej. Zasportovali si za zimních podmínek. Dílna **KULITURNAJ** koulela na domově mládeže, měla obrovskou účast. Zájemci mohli porovnat své síly také v ping pongu a fotbálku. **DESKOVKY** a jiné známé společenské hry jako Tik tak bum, kris kros a další, se hrály na učebně číslo 13. Uskutečnila se i dílna **FANTAZII SE MEZE NEKLADOU**, kde si žáci mohli vyrobit vánoční dekoraci. Velký úspěch ale slaví **VÁNOČNÍ ČAJOVNA**. Jedná se o povídání pro všechny s čajem, kávou, cukrovím a koledami. Tradičně hojně navštěvovaná dílna **POHÁDKOVÁNÍ** měla také nacpáno, dokonce byla ve dvou třídách. Žáci mohli shlédnout pohádku podle svého výběru a to přece k vánoční atmosféře patří. Opět bychom chtěli poděkovat Fitness MB, které nám bezplatně poskytlo prostory pro dílnu **ZOCELENÉ TĚLO**. Účastníci této aktivity jsou buď pravidelní návštěvníci posilovny, kteří jsou zde jako doma, anebo žáci, kteří si posilování na posilovacích strojích přišli jenom vyzkoušet za maximální účasti. K letošní novince patří dílny na odborném výcviku za účasti učitelů-mistrů Nabídku rozšířily dílny **TĚŽKO NA CVIČIŠTI, LEHKO ...**, kde žáci si mohli vyzkoušet výměnu kola či nasazování sněhových řetězů, **VUNĚ VANILKY**, kde si přihlášená děvčata vyzkoušela pečení vánočního cukroví pod dozorem zkušené mistrové. Dílna **JEZDÍM BEZ NEHOD**, byla zcela obsazena, žáci si vyzkoušeli jízdu na trenažeru osobního automobilu a dílna **HOUSENKA** poskytla žákům jako trénink svařování na trenažeru.

Předvánoční doba je plná těšení se na Vánoce, na prázdniny, na Silvestra, na nový rok a je určitě i vhodným časem k tomu, aby se žáci a jejich učitelé lépe poznali v neformálních situacích mimo školní lavice. Netradiční vánoční výuka vychází ze zájmu žáků a snažíme se ji připravit tak, abychom vyhověli nárokům mladé generace. Žáci si odnášejí domů diplomy nebo výsledek své tvořivé činnosti, učitelé pohled na spokojené žáky. Náklady spojené s netradiční vánoční výukou jsou hrazeny ze SRPŠ.

## Činnost výchovného poradenství na škole ve školním roce 2018/2019

1) **Inkluze** – během prvních školních měsíců VP eviduje žáky s SVP - výukové či výchovné problémy. Na základě vyjádření ŠPZ o zařazení žáka do vyššího stupně PLPP než prvního, vypracovává VP seznamy žáků s PLPP, zabezpečuje sestavení IVP (pokud je na základě doporučení potřeba), svolává v součinnosti s TU zákonné zástupce, nebo zletilé žáky, k podepsání souhlasu s podpůrnými opatřeními. U žáků zařazených do 1. stupně podpůrných opatření organizuje sepsání PLPP (plán pedagogické podpory). V rámci inkluze komunikuje VP se zákonnými zástupci, ŠPZ, popřípadě zdravotnickými odbornými pracovníky. Pravidelně vyhodnocuje PLPP. Na začátku školního roku seznamuje vyučující se žáky, kteří mají podpůrná opatření jakýchkoli stupňů. V průběhu roku vykonává VP metodickou pomoc pro pedagogy pracující se žáky zařazenými do inkluzivního vzdělání.

2) **Práce s problémovými žáky** – ve spolupráci s třídními učiteli, výchovný poradce vede výchovné komise a organizuje jednání s žáky, jejich zákonnými zástupci, třídními učiteli a ostatními pedagogickými pracovníky. V naléhavých případech spolupracuje s OSPOD, POLICIÍ ČR (kyberšikana apod.)

3) **Kariérové poradenství** – žáci končících ročníků jsou seznámeni, přes třídní učitele a nástěnky výchovné poradkyně, s organizací závěrečných a maturitních zkoušek, s možnostmi hledání informací o zaměstnání, brigádách a dalším studiu. Výchovná poradkyně v případě zájmu pomáhá s vyplňováním přihlášek k dalšímu studiu. V rámci kariérového poradenství, byli žáci posledních ročníků seznámeni v ekonomických předmětech, s fungováním Úřadu práce – pro žáky posledních ročníků byla uskutečněna ve třídách beseda s Úřadem práce Třebíč, kde žáci načerpali informace o problematice pracovního práva. Součástí kariérového poradenství jsou i besedy s Občanskou poradnou se zaměřením na finanční gramotnost.

Kariérové poradenství bylo rozšířeno o psychohygienu přípravy na maturitní nebo závěrečnou zkoušku – VP předala informace o učebních stylech a hlavních zásadách učení před MZ či ZZ. Žákům maturitních ročníků bylo umožněno se zúčastnit vzdělávacího veletrhu Gaudeamus v Brně.

4) **Školní parlament** – ve školním roce 2018/19 organizovala VP činnost školního parlamentu. Zasedání jednotlivých zástupců tříd, nebyla v pravidelných intervalech, ale dle potřeby řešení otázek ze školního života. Opakovaně se řešila témata mezilidských vztahů, pravidla odměňování žáků, materiální vybavení školy a školní a mimoškolní aktivity školy.

Parlament se scházel v lichém a sudém týdnu (tak, aby se mohli zúčastnit zástupci tříd v teorii), byl veden výchovnou poradkyní, která zástupce tříd svolávala přes SMS. Zápisy ze zasedání parlamentu jsou předávány VP vedení školy – řediteli školy, který se některých zasedání zúčastnil.

5) **Adaptační kurz** – úspěšně byl zrealizován seznamovací kurz pro první ročníky. Tento kurz organizovala skupina pedagogických pracovníků - výchovná poradkyně Ing. Marta Bauerová, Mgr. Hana Doležalová a ředitel školy Ing. Jaroslav Doležal. Organizačně se na něm podíleli i třídní učitelé a učitelé odborného výcviku. Žáci a učitelé měli možnost se vzájemně poznat v mimoškolním prostředí na všech úrovních – žáci mezi sebou, učitelé a žáci navzájem. Kurz byl dvoudenní, v prostředí DT Biskupice – program tvořili seznamovací a kontaktní hry, sportovní i psychologické činnosti, které byli v režii školní psycholožky Emilie Ferencové.

6) **Vánoční dílny** – VP spolupracuje s paní Ing. Ludmilou Bílou na organizaci netradiční vánoční výuky jeden den v prosinci 2018. Do vánočních dílen se jednotliví žáci přihlašují dle svých zájmů – vždy na dvě různé dílny (kulturní, pokerface, ledové ostří, šikovné ruce, pohádkování apod.) V rámci netradiční výuky proběhla spolupráce s fitcentrem v Mor. Budějovicích, které poskytlo prostory na

jednu s dílen „Nebojím se hejbat“. Součástí dílen je pravidelný vánoční turnaj ve futsalu, pod vedením učitele TV Mgr. Jiřího Zyblikiewicze.

7) **Konzultační činnost** – probíhají konzultace se žáky, kteří mají výchovné či vzdělávací problémy, se žáky kteří se rozhodují o změně vzdělání, nebo řeší další studium. Nedílnou součástí jsou konzultace se zákonnými zástupci žáků. Probíhá konzultační činnost s třídními učiteli a zprostředkování spolupráce se zařízením STŘED v Moravských Budějovicích – programy primární prevence, vzdělávání pedagogických pracovníků.

Ve spolupráci s vedením školy, VP organizuje setkání zákonných zástupců 1. ročníků – školní řád, předměty, vyučující, specifika školy.

8) **Kontrolní činnost** – výchovný poradce kontroluje přes žáky a rodiče, zda učitelé správně pracují s integrovanými žáky či dodržují individuální vzdělávací plán a PLPP. Z pohledu výchovného poradenství, by byla vhodná hospitační činnost ve třídách s integrovanými žáky, která je z důvodu malé dotace hodin na činnost VP, nerealizovatelná. VP věnuje činnosti výchovného poradenství několikanásobně více času, než je snížený úvazek o 3 hodiny.

9) **Vzdělávání výchovného poradce** – se pravidelně vzdělává v oblasti inkluze, práce s integrovanými žáky. V letošním roce se VP zúčastňuje pravidelných školení v rámci projektu Podpora společného vzdělávání pro management a zúčastnila se školení v Jihlavě z názvem Kariérové poradenství. Pravidelně navštěvuje schůzky VP SŠ pořádaných ŠPZ Třebíč a zasedání VP ZŠ a SŠ pořádaných úřadem práce v Třebíči. VP byla zapojena v činnosti lokálního síťování pro ORP v Třebíči – zúčastňovala se všech zasedání, na jednom přednášela na téma „Motivace žáků na SŠ“. Současně je zapojena do projektu MAP II v oblasti Rovné příležitosti v Moravských Budějovicích.

10) **Spolupráce se školním poradenským pracovištěm**, které tvoří VP, metodička prevence a ředitel školy. Ve školním roce VP úzce spolupracovala se ŠPP v oblasti integrovaných žáků a v oblasti školního klimatu školy. S metodičkou prevence spolupracuje na akcích týkajících se prevence, kvalitní je spolupráce při řešení šikany a podezření na různé závislosti ve škole.

11) **Spolupráce s ŠPZ** – PPP, SPC, STŘED a ostatní organizace zabývající se problematikou inkluze a školství.

Ing. Marta Bauerová, výchovná poradkyně

(



## Údaje o výsledcích inspekční a kontrolní činnosti provedené ČŠI

Ve školním roce 2018/2019 proběhlo na ŠŠřs šetření ČŠI ve dnech 20. – 25. 9. 2018. Předmětem kontroly bylo dodržování právních předpisů podle § 174 odst. 2 písm. d) zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním a základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů. Na základě inspekční zprávy čj. ČŠIJ-1401/18-J a protokolu čj. ČŠIJ – 1402/18-J byl zjištěn nesoulad s právními předpisy.

ŠVP u oboru Mechanik seřizovač a Mechanik instalatérských a elektrotechnických zařízení nebyl v souladu RVP těchto oborů. ŠVP u oboru Mechanik seřizovač a Mechanik instalatérských a elektrotechnických zařízení bylo uvedeno do souladu s RVP v oblasti organizace odborné praxe žáků. Organizována bude v měsíci červnu ve 2. a 3. ročníku v celkovém rozsahu 4 týdnů.

ŠVP u oboru Kuchař – číšník, Opravář zemědělských strojů, Instalatér a Ošetřovatel nebyl v souladu s RVP těchto oborů v oblasti matematického vzdělávání. ŠVP u oboru Kuchař – číšník, Opravář zemědělských strojů a Ošetřovatel bylo uvedeno do souladu s RVP. Matematické vzdělání bylo povýšeno o 1 hodinu. U maturitních oborů Mechanik seřizovač a Mechanik instalatérských a elektrotechnických zařízení nebyla správně organizována odborná praxe žáků.

Pravidla pro hodnocení výsledků vzdělávání žáků byla doplněna do školního řádu pro zkrácené studium, nástavbové studium a studium dle individuálního vzdělávacího plánu.

V souladu s vyhláškou č.13/2005 byla ze školního řádu odstraněna výchovná opatření udělována učitelem odborného výcviku.

Bylo zajištěno seznámení zákonných zástupců nezletilých žáků ubytovaných na DM s vnitřním řádem DM.

Vnitřní řád školní jídelny byl doplněn o finanční normativy na nákup potravin na strážníka a den. Ředitel školy vydal s platností od 1. 10. 2018

Program poradenských služeb, tento materiál jako samostatný dokument, ředitel vydal s platností od 1. 10. 2018

U kontrolovaných doporučení školského poradenského zařízení byly doplněny podpisy u informovaných souhlasů zákonných zástupců.

Tři pedagogičtí pracovníci nesplňují odbornou kvalifikaci – nemají doplňkové pedagogické studium (DPS). V době kontrolní činnosti ČŠI všichni 3 pedagogičtí pracovníci byli přihlášení na doplňkové pedagogické studium, které v současné době mají úspěšně splněné.

Ing. Jaroslav Doležal, ředitel školy

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

Organizace poskytuje informace dle zákona č. 106/1999 Sb.

V průběhu školního roku 2018/2019 nebyla podána žádná stížnost.

V průběhu sledovaného období nebyla vyžádána písemná informace o škole a informace o vzdělávací nabídce školy byly poskytovány ústně, telefonicky, mailem a prostřednictvím webových stránek.

Ing. Jaroslav Doležal, ředitel školy

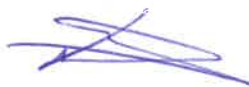
Zpracoval: Ing. Jaroslav Doležal

V Moravských Budějovicích dne 15. 10. 2019



A handwritten signature in blue ink, consisting of several loops and strokes, positioned above a horizontal dotted line.

Výroční zpráva o činnosti školy schválena Školskou radou dne 15. 10. 2019



A handwritten signature in blue ink, consisting of several horizontal strokes and loops, positioned above a horizontal dotted line.