



**Střední průmyslová škola Edvarda Beneše  
a Obchodní akademie Břeclav, příspěvková organizace**

Sídlo: nábf. Komenského 1, PSČ 690 25 Břeclav  
tel. 519 326 505, fax. 519 321 269, e-mail: skola@spsbv.cz, web: www.spsbv.cz

---

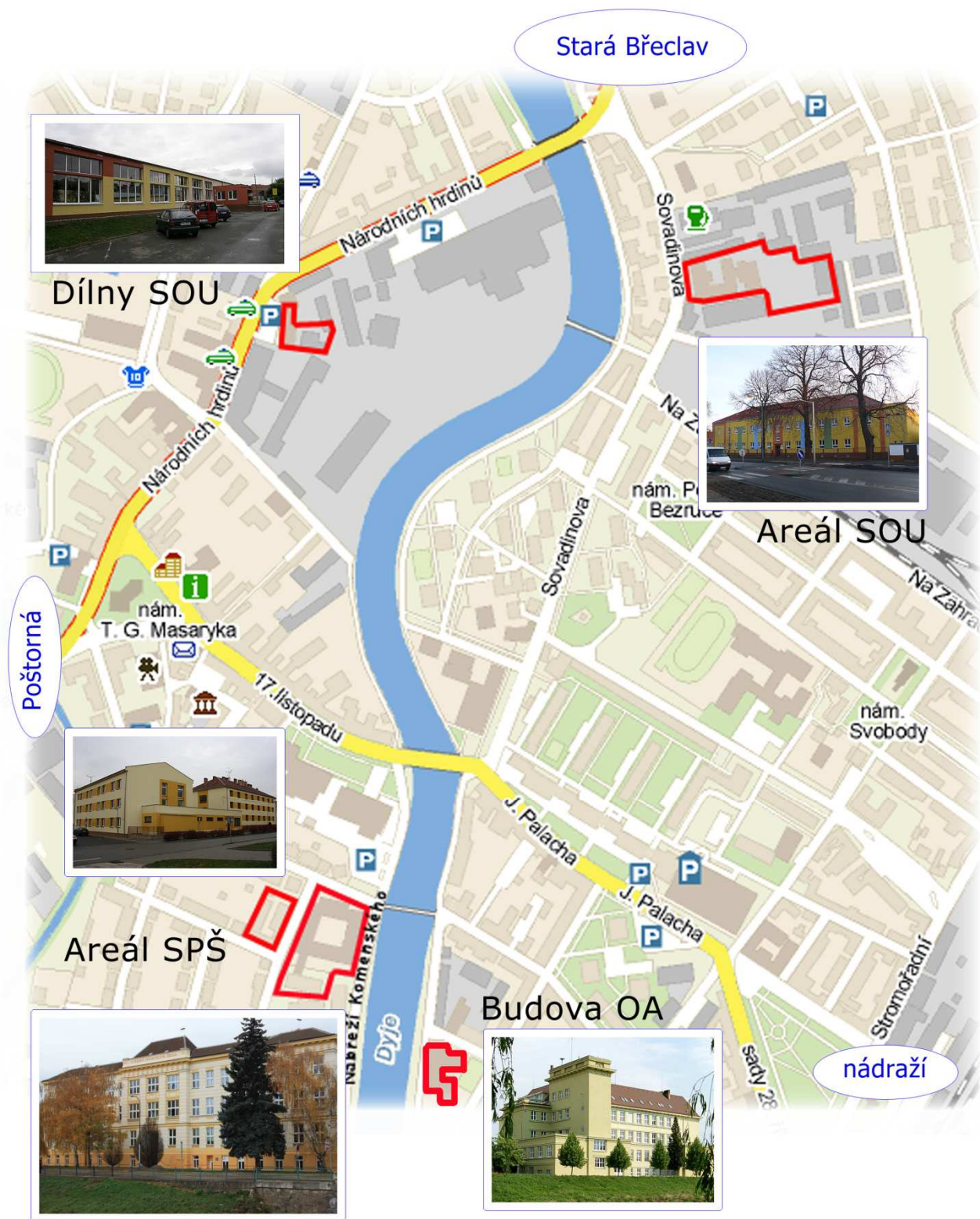


# **Výroční zpráva školy**

**za školní rok 2017/2018**

(podle zákona č.561/2004 Sb. ve znění dalších předpisů)

# KDE NÁS NAJDETE ?



OBSAH.....	<b>Chyba! Záložka není definována.</b>
1. CHARAKTERISTIKA ŠKOLY .....	5
1.1 Název školy.....	5
1.2 Zřizovatel.....	5
1.3 Místa poskytovaného vzdělání nebo služeb .....	5
1.4 Přehled nejdůležitějších realizovaných investičních akcí .....	8
1.5 Údaje o žácích školy .....	11
1.6 Organizace školního roku 2017/2018 .....	13
2. PŘEHLED UČEBNÍCH PLÁNŮ SE SCHVALOVACÍMI DOLOŽKAMI .....	16
2.1 Datum posledního zařazení do sítě škol.....	16
2.2 Přehled vyučovaných oborů ve školním roce 2017/2018 a schválených učebních plánů .....	16
3. ÚDAJE O PRACOVNÍCÍCH ŠKOLY .....	18
3.1 Střední průmyslová škola, nábf. Komenského 1 .....	18
3.1.1 Pedagogičtí pracovníci v hlavním pracovním poměru .....	18
3.1.2 Provozní zaměstnanci .....	19
3.1.3 Domov mládeže.....	19
3.1.4 Prádelna .....	19
3.1.5 Školní jídelna.....	19
3.2 Střední odborné učiliště, Sovadinova 6.....	20
3.2.1 Pedagogičtí pracovníci v hlavním pracovním poměru .....	20
3.2.2 Učitelé odborného výcviku.....	20
3.2.3 Provozní zaměstnanci .....	21
3.3 Obchodní akademie, Smetanovo nábf. 17.....	21
3.3.1 Pedagogičtí pracovníci v hlavním pracovním poměru .....	21
3.3.2 Provozní zaměstnanci .....	21
3.3.3 Další vzdělávání pedagogických pracovníků .....	22
4. PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ PRO ŠKOLNÍ ROK 2018/2019 .....	23
5. ÚDAJE O VÝSLEDCÍCH VZDĚLÁVÁNÍ ŽÁKŮ .....	24
5.1 Výsledky za 2.pololetí školního roku 2015/2016.....	24
5.2 Výsledky opravných zkoušek .....	25
5.3 Výsledky maturitních zkoušek.....	26
5.4 Výsledky závěrečných zkoušek .....	26
5.5 Výsledky maturitních zkoušek.....	27
5.6 Přehled o počtu žáků přihlášených ke studiu na vysokých školách ve školním roce 2017/2018.....	27
5.7 Výchovné poradenství ve školním roce 2017/2018 .....	28
5.8 Vzdělávání žáků se speciálními vzdělávacími potřebami .....	32
6. PROJEKTY .....	33
6.1 Podpora přírodovědného a technického vzdělávání na středních školách v Jihomoravském kraji .....	33
6.2 Nové metody a formy podpory výuky cizích jazyků na SOS .....	33
6.3 Němčina do škol v Břeclavi .....	35
6.4 Šablony 2 .....	35
6.5 Podpora rozvoje jazykových a občanských kompetencí žáků intenzifikací kontaktů mezi středními odbornými školami.....	35
7. ÚDAJE O VÝSLEDCÍCH KONTROL.....	36

7.1 Školní inspekce .....	36
7.2 Ostatní kontroly .....	36
8. ÚDAJE O MIMOŠKOLNÍCH AKTIVITÁCH .....	37
8.1 Spolupráce s Českými drahami, a. s. ....	37
8.2 Středoškolská odborná činnost.....	37
8.3 Mezinárodní spolupráce.....	37
8.4 Zájmové kroužky .....	37
8.5 Spolupráce s odbory.....	37
8.6 Hodnocení adaptačního kurzu.....	38
8.7 Soutěže v rámci odborného výcviku .....	40
ZPRÁVY O ČINNOSTI PŘEDMĚTOVÝCH A OBOROVÝCH KOMISÍ ZA ŠKOLNÍ ROK 2017/2018 .....	40
STŘEDNÍ PRŮMYSLOVÁ ŠKOLA, nábf. Komenského 1 .....	40
1. Komise společenskovední .....	40
2. Komise přírodovědná .....	41
3. Komise dopravy a ekonomiky.....	41
4. Komise strojírenství .....	41
5. Komise informačních a komunikačních technologií .....	43
6. Komise elektrotechniky.....	46
7. Komise tělesné výchovy – sportovní výsledky .....	46
STŘEDNÍ ODBORNÉ UČILIŠTĚ, Sovadinova 6.....	47
1. Komise humanitních předmětů.....	47
2. Komise přírodovědná .....	47
3. Komise elektro a ICT .....	47
4. Komise strojní .....	48
5. Komise pro ekonomické předměty.....	48
6. Komise tělesné výchovy.....	48
7. Komise odborných předmětů kadeřnických .....	49
OBCHODNÍ AKADEMIE, Smetanovo nábf. 17 .....	49
1. Komise společenskovedních předmětů .....	49
2. Komise účetnictví a daní .....	50
3. Komise přírodovědných předmětů, hospodářského zeměpisu a tělesné výchovy .....	50
4. Komise informačních a komunikačních technologií a písemné a elektronické komunikace .....	51
5. Komise ekonomických předmětů .....	52
6. Komise cizí jazyky .....	54
ASK ČR – asociace středoškolských klubů ČR .....	54
STUDENTSKÝ PARLAMENT .....	55
Příloha č. 1 - Spolupráce se sociálními partnery .....	56
Příloha č. 2 – Zpráva o hospodaření za rok 2017.....	58

# 1. CHARAKTERISTIKA ŠKOLY

## 1.1 Název školy

Střední průmyslová škola Edvarda Beneše a Obchodní akademie Břeclav, příspěvková organizace  
Identifikační číslo zařízení: 600 014 231

Adresa: nábr. Komenského 1126/1  
690 25 Břeclav

Stránky školy: [www.spsbv.cz](http://www.spsbv.cz)

Elektronická podatelna: [posta@spsbv.cz](mailto:posta@spsbv.cz)  
[podatelna@spsbv.cz](mailto:podatelna@spsbv.cz)

Právní forma: příspěvková organizace  
IČO: 60 680 342  
právní subjektivita

Ředitel školy: Ing. Jaroslav Glier  
Čechova 790  
691 44 Lednice

Vedení školy:

Ing. Jaroslav Glier	ředitel školy
Ing. Rostislav Opletal	zástupce ředitele-zástupce statutárního orgánu
Mgr. Lucie Bařková	zástupce ředitele
Ing. Jana Dyčková	zástupce ředitele pro teoretické vyučování
Mgr. Marie Michlovská	zástupce ředitele pro teoretické vyučování
Ing. Branislav Broska	zástupce ředitele pro odborný výcvik
Ing. Hana Pfefferová	vedoucí ekonomického úseku
Zdeněk Sladký	vedoucí úseku
Mgr. Štěpánka Semová	vedoucí vychovatelka

Školská rada:

Zástupce ped. pracovníků: Mgr. František Svačina - předseda  
Ing. Miloslav Bezděk  
RNDr. Libor Nejezchleba

Zástupci žáků: Mgr. Štěpánka Semová  
Martin Bartoš  
Věra Chaloupková

Zástupci zřizovatele: Jan Nejezchleba  
Bc. Alena Andělová  
Mgr. Milan Klim

## 1.2 Zřizovatel

Jihomoravský kraj  
se sídlem Žerotínovo náměstí 449/3  
601 82 Brno

## 1.3 Místa poskytovaného vzdělání nebo služeb

- Střední průmyslová škola Edvarda Beneše, nábr. Komenského 1126/1
- Obchodní akademie, Smetanovo nábr. 17
- Střední odborné učiliště, Sovadinova 6
- Dílny odborného výcviku, Národních hrdinů 24
- Domov mládeže, Bratří Mrštíků 4/2202
- Školní jídelna Bratří Mrštíků 3090
- Prádelna Bří Mrštíků 3090



## Škola sdružuje:

### a) Střední průmyslová škola Edvarda Beneše

Státní škola se zaměřením na obory strojírenské, elektrotechnické a dopravní. Téměř celá Morava je spádovou oblastí pro obory dopravní. Pro ostatní obory jsou spádovou oblastí okresy Břeclav, Hodonín, Znojmo a Brno-venkov. Kapacita školy je 774 žáků denního a dálkového studia.

Historická budova školy včetně pozemků, která byla v majetku města Břeclav, byla převedena po schválení v zastupitelstvech města Břeclav a Jihomoravského kraje do majetku zřizovatele školy – Krajskému úřadu Jihomoravského kraje, který následně předal uvedený majetek do užívání škole.

Původní budova byla postavena před 90 lety. Stav objektu je dobrý. V průběhu posledních deseti let se provedla nová fasáda, rekonstrukce ústředního topení, nátěry oken a oprava střechy, proběhla rekonstrukce učeben 116, 119 a 120 a dále rekonstrukce sekretariátu. Byly propojeny budovy B s budovou C spojovacím schodištěm v II.N.P. Došlo také k rozšíření datové optické sítě. Byla provedena rekonstrukce sociálního zařízení, rekonstrukce dopravního sálu, rekonstrukce a vybavení chemické laboratoře, klimatizace do učeben výpočetní techniky, zbudována učebna CNC strojů a nová učebna výpočetní techniky, provedena rekonstrukce kotelny, zateplení a výměna oken v jídelně SPŠ.

Škola investovala do tepelných auditů a projektové dokumentace – příprava pro projekty čerpání prostředků z fondů Ministerstva životního prostředí.

Ve školním roce 2012/2013 se uskutečnila oprava havarijního stavu části odpadů na součásti SPŠ.

Ve školním roce 2013/2014 byla zprovozněna nová telefonní ústředna, zakoupeny interaktivní tabule a největší investiční akcí bylo zateplení budov a výměna oken a částečně i dveří.

Ve školním roce 2014/2015 byla provedena oprava původní fasády historické budovy školy.

Byl zakoupen osobní vůz Peugeot.

Z prostředků ESF – projekt – byl zakoupen Handy SCAN pro obor Strojírenství.

Byla zpracována projektová dokumentace pro rekonstrukci kotelny .

V prosinci 2015 byla provedena rekonstrukce kotelny.

Ve školním roce 2015/2016 byla zbudována jazyková učebna.

### b) Střední odborné učiliště, Sovadinova 6 (teoretické vyučování)

Na pracovišti se žáci připravují na budoucí povolání v jednom čtyřletém studijním oboru Mechanik elektrotechnik (dříve Mechanik elektronik), dále ve tříletých učebních oborech elektrotechnických, strojírenských, v jednom oboru služeb (kadeřník) a studijním oboru nástavbového studia.

Struktura vzdělávací nabídky je homogenní se součástí školy SOŠP a umožňovala oboustrannou prostupnost a této možnosti někteří žáci využili. Spádovou oblastí pro uvedené obory je okres Břeclav a Hodonín. Cílová kapacita činí 750 žáků.

V uplynulém školním roce byla dokončena rekonstrukce kanalizace a kotelny na SOU. Proběhla výměna oken, zateplení a škola má novou fasádu. Na součásti byla zbudována výdejna stravy přímo v budově SOU, byla vybudována další kmenová učebna a knihovna školy.

Ve školním roce 2014/15 byla provedena oprava opláštění přetlakové haly.

Ve školním roce 2016/17 bylo zakoupeno osobní vozidlo DACIA DOKKER.

V uplynulém školním roce proběhla rekonstrukce přetlakové haly.

### c) Dílny odborného výcviku, Národních hrdinů 24, Břeclav

Dílny byly vybudovány v letech 1982-1985 pro výuku žáků se zaměřením kovo a elektro. Ve školním roce 2007/2008 (listopad-květen) proběhlo zateplení obvodového pláště přední části budovy, dále pak výměna oken, rekonstrukce podlah v dílnách č. 1, 4, 6 a malování dílen 1,2,3,4,5,6 kabinet UOV, kancelář ZŘ PV. V dílnách se nachází 132 míst pro výuku učebních oborů zámečnický, klempíř-stavební výroba, obráběč kovů, elektrikář-silnoproud, mechanik elektronických zařízení, strojní mechanik, elektromechanik pro zařízení a přístroje a studijní obor mechanik elektronik.

Do jednotlivých dílen byl připojen internet a UOV získali přístup k serveru. V objektu se nachází svářečská škola s kapacitou 12 míst.

V prostorách dílen proběhla rekonstrukce chodeb dílen a rekonstrukce kanalizace.

V budově školy na ulici Sovadinova 6 Břeclav se nachází tři učebny pro výuku odborného výcviku oboru Kadeřník. Učebny jsou moderně vybaveny pro výuku pánského a dámského kadeřnictví. Kapacita pracovišť je 56 žáků.

V dílnách odborného výcviku bylo ve školním roce 2013/14 instalováno zabezpečovací zařízení.

Ve školním roce 2014/15 byla zpracována projektová dokumentace na rekonstrukci a modernizaci dílen.

Ve školním roce 2015/2016 byla provedena rekonstrukce dílen – dokončena v roce 2016.

#### **d) Obchodní akademie**

Součástí školy se od 1.7.2012 stala Obchodní akademie Břeclav, Smetanovo náměstí 17 s kapacitou 460 žáků.

Ve školním roce 2012/13 zde byla dokončena rekonstrukce a byl zprovozněn vnitřní požární systém. Byla zde provedena rekonstrukce počítačové sítě.

Ve školním roce 2014/15 bylo instalováno zabezpečovací zařízení a byly zakoupeny licence OFIS.

Ve školním roce 2015/2016 byla zpracována projektová dokumentace a energetické posudky na zateplení hlavní budovy obchodní akademie a tělocvičny, vydáno stavební povolení. Ve školním roce 2016/17 zpracována projektová dokumentace pro provedení staveb, zpracovány a předloženy žádosti o dotace z OP ŽP.

#### **e) Domov mládeže**

Domov mládeže je jednoúčelové zařízení sloužící k ubytování žáků středních škol a dalších zájemců. Ubytovací kapacita je zřizovací listinou stanovena na 120 lůžek. Areál domova mládeže tvoří dvě obytné budovy z let 1950 a 1967, vstupní hala a spojovací hala. Víceúčelová hala – tělocvična, byla uvedena do provozu v roce 1970. Zájem o ubytování z řad studentů má mírně klesající tendenci, neboť rodiče častěji zvažují, zda má jejich dítě možnost do školy dojíždět, či je nutné ubytování na DM. Vzhled většiny interiéru je na dobré úrovni. V minulém školním roce byla provedena oprava střechy na Domově mládeže.

Ve školním roce 2013/14 bylo provedeno zateplení a výměna oken a dveří.

Ve školním roce 2015/2016 proběhla generální oprava sociálního zařízení.

Ve školním roce 2016/2017 proběhla rekonstrukce střechy budovy B Domova mládeže a rekonstrukce ohřevu teplé užitkové vody a kotelny včetně M a R.

#### **f) Školní jídelna**

Školní jídelna je jednoúčelové zařízení sloužící k zajištění celodenního stravování žáků středních škol, učitelů, provozních pracovníků těchto škol a dalších zájemců z řad státních úřadů a především soukromých firem v Břeclavi.

Stravovací kapacita je zřizovací listinou stanovena na 1200 porcí obědů denně.

Projevuje se však mírně klesající zájem žáků o poskytované stravovací služby.

Základní opravy a vybavení v průběhu školního roku. Jídelna byla vybavena nerezovým zařízením. Zázemí jídelny dodržuje změny, které vychází z vyhlášky č.137/2004 o hygienických požadavcích na stravovací služby a zásady osobní a provozní hygieny při činnostech epidemiologicky závažných. Jsou dodržovány zásady HACCP.

Jídelna byla vybavena zchlazovačem stravy.

Byl zakoupen nový konvektomat.

V říjnu 2015 byla zakoupena nová myčka.

V prosinci 2015 provedena rekonstrukce kotelny.

#### **g) Prádelna**

Provoz prádelny – chráněné dílny - i nadále pokračoval pod záštitou Úřadu práce v Břeclavi. V chráněné dílně pracují 4 osoby se změněnou pracovní schopností na poloviční úvazek.

V roce 2015 byla účelová dotace v plné výši vyčerpána.

## 1.4 Přehled nejdůležitějších realizovaných investičních akcí

### S moderní technikou ke zkvalitnění výuky

CZ.1.11/3.4.00/42.01631 ( Dodávka strojů a zařízení )

- ▶ Termín zahájení: 22.9.2014
- ▶ Termín dokončení: 31.12.2015
- ▶ Celkové náklady: 10 003 778,34
- ▶ **Zdroj financování:**

Dotace OP ROP Jv: 10 003 778,34



Žáci jsou seznamováni s nejmodernějšími technologiemi v rámci výuky odborných předmětů ve specializovaných učebnách a laboratořích – elektrolaboratoře, učebna CNC, robotické pracoviště, jazykové laboratoře apod. Jsou průběžně seznamováni s nejmodernějšími 3D technologiemi – 3D scanner, 3D tiskárna, 3D měřidlo – nástup do praxe absolventy nemůže překvapit.



## Rekonstrukce kotelny v budově SPŠ, nábř. Komenského 1, Břeclav

Termín zahájení: 11/2015

Termín dokončení: 12/2015

**Celkové náklady: 2 343 978,00**

**Zdroj financování:**

Investiční příspěvek JmK 2 343 978,00



## Rekonstrukce kotelny menza Bří Mrštíků 3090, Břeclav

Termín zahájení: 11/2015

Termín dokončení: 12/2015

**Celkové náklady: 690 417,06**

**Zdroj financování:**

Investiční příspěvek JmK 690 417,06



## Rekonstrukce dílen SPŠ a OA Břeclav – 2. etapa

Termín zahájení: 10/2015

Termín dokončení: 04 /2016

**Celkové náklady:** 2 319 165,00

**Zdroj financování:**

Fond investic organizace: 2 319 165,00



Realizací rekonstrukce kotelen a dílen včetně zateplení obvodového pláště a výměny otvorových výplní došlo zejména k úsporám provozních nákladů. Dále v dílnách byly vytvořeny velmi dobré pracovní podmínky pro výuku.

V průběhu školního roku 2017/2018 probíhala intenzivní příprava investičních:

**OA Břeclav – Snížení energetické náročnosti budovy- objekt SO 01 – hlavní budova**

**OA Břeclav – Snížení energetické náročnosti budovy- objekt SO 02 – tělocvična**

Předpokládaný termín zahájení realizace listopad 2018.

## 1.5 Údaje o žácích školy

### Střední průmyslová škola

a) počet žáků v jednotlivých ročnících na počátku školního roku

Denní studium			
Ročník	Chlapci	Dívky	Celkem
1.	76	13	89
2.	87	16	103
3.	78	8	86
4.	76	16	92
<b>Celkem</b>	<b>317</b>	<b>53</b>	<b>370</b>

Dálkové studium	
Ročník	Žáků
1.	11
2.	16
3.	0
4.	2
5.	0
<b>Celkem</b>	<b>29</b>

b) počet tříd v jednotlivých ročnících

Denní studium	
Ročník	Tříd
1.	4
2.	4
3.	4
4.	4
<b>Celkem</b>	<b>16</b>

Dálkové studium	
Ročník	Tříd
1.	1
2.	1
3.	0
4.	1
5.	0
<b>Celkem</b>	<b>3</b>

### Střední odborné učiliště

c) počet žáků v jednotlivých ročnících na počátku školního roku

Denní studium			
Ročník	Chlapci	Dívky	Celkem
1.	75	50	125
2.	103	29	132
3.	73	15	88
4.	13	0	13
<b>Celkem</b>	<b>264</b>	<b>94</b>	<b>358</b>

Dálkové studium	
Ročník	Žáků
1.	23
2.	24
3.	11
<b>Celkem</b>	<b>58</b>

d) počet tříd v jednotlivých ročnících

Denní studium	
Ročník	Tříd
1.	6
2.	6
3.	5
4.	1
<b>Celkem</b>	<b>18</b>

Dálkové studium	
Ročník	Tříd
1.	1
2.	1
3.	1
4.	0
<b>Celkem</b>	<b>3</b>

## Obchodní akademie

e) počet žáků v jednotlivých ročnících na počátku školního roku

<b>Denní studium</b>			
Ročník	Chlapci	Dívky	Celkem
1.	14	34	48
2.	18	30	48
3.	12	43	55
4.	15	33	48
<b>Celkem</b>	<b>59</b>	<b>140</b>	<b>199</b>

<b>Dálkové studium</b>	
Celkem	0

f) počet tříd v jednotlivých ročnících

<b>Denní studium</b>	
Ročník	Tříd
1.	2
2.	2
3.	2
4.	2
<b>Celkem</b>	<b>8</b>

<b>Dálkové studium</b>	
Ročník	Tříd
1.	0
2.	0
3.	0
4.	0
<b>Celkem</b>	<b>0</b>

## 1.6 Organizace školního roku 2017/2018

### 1. Vyučování ve školním roce 2016/2017

* zahájení vyučování denního studia	04. 9. 2017	Po
* zahájení vyučování dálkového studia SPŠ	11. 9. 2017	Po
* zahájení vyučování dálkového studia SOU	11. 9. 2017	Po
* ukončení vyučování v prvním pololetí	31. 1. 2018	St
* ukončení vyučování ve druhém pololetí	29. 6. 2018	Pá

### 2. Prázdniny

* podzimní	26.-27. 10. 2017	Čt, Pá
* vánoční	23. 12. 2017-2. 1. 2018	
* zahájení vyučování	3. 1. 2018	St
* pololetní	2. 2. 2018	Pá
* jarní	05.-11.2. 2018	
* zahájení vyučování	12. 2. 2018	Po
* velikonoční	29. 3.-30. 3. 2018	Čt, Pá
* hlavní	30. 6.-31. 8. 2018	
* zahájení přípravy na nový školní rok	27. 8. 2018	Po

### 3. a) Maturitní zkouška v náhradním termínu a opravné zkoušky

* praktická zkouška z odborných předmětů SOU	11.-12. 9. 2017	Po, Út
* ústní maturitní zkouška SPŠ	12. a 14. 9. 2017	Út, Čt
* ústní maturitní zkouška SOU	12. 9. 2017	Út
* ústní maturitní zkouška OA	14. 9. 2017	Čt
* didaktické testy a pís. práce	04.-8. 9. 2017	

### 3. b) Závěrečná zkouška v náhradním termínu a opravné zkoušky na SOU

* písemná část (náhradní termín a termín opravných zkoušek)	11. 9. 2017	Po
* praktická část (náhradní termín a termín opravných zkoušek)	12.-15. 9. 2017	Út, Pá
* ústní část (náhradní termín a termín opravných zkoušek)	20.-22. 9. 2017	St, Pá
* písemná část (náhradní termín a termín opravných zkoušek)	1. 12. 2017	Pá
* praktická část (náhradní termín a termín opravných zkoušek)	4.-5. 12. 2017	Po, Út
* ústní část (náhradní termín a termín opravných zkoušek)	11.-12. 12. 2017	Po, Út

### 4. Přijímací řízení

* 1.kolo přijímacího řízení	12.-28. 4. 2018	
* zveřejnění kritérií přijímacího řízení	31. 1. 2018	St
* podávání přihlášek – 1.kolo přijímacího řízení	do 1. 3. 2018	Čt



## 5. Maturitní zkoušky a závěrečné zkoušky

### a) MZ v jarním termínu

- \* zveřejnění a zpřístupnění šk.seznamu literárních děl září 2017
- \* přihlášení žáků k MZ - jarní období do 1. 12. 2017 Pá
- \* uzávěrka přihlášek školy do 15. 12. 2017 Pá
- \* návrhy na předsedy zkušebních komisí prosinec 2017
- \* předložit témata pro PZ/OP 9. 3. 2018 Pá
- \* jmenování členů zkušebních komisí 30. 3. 2018 Pá
- \* PZ/OP a OV (OA) 18.a 19. 4. 2018 St, Čt
- \* didaktické testy a pís. práce spol. části 2.-15. 5. 2018
- \* ústní zkoušky společná a prof.části : 1.skupina 21.-25. 5. 2018
- \* ústní zkoušky společná a prof.části : 2.skupina 28. 5.-1. 6. 2018

### b) MZ v podzimním termínu

- \* přihlášení žáků k MZ do 25. 6. 2018 Po
- \* uzávěrka přihlášek školy do 29. 6. 2018 Pá
- \* jmenování členů ZK do 29. 6. 2018 Pá

### c) závěrečné zkoušky - červen 2017

- \* závěrečné zkoušky - písemná část 1. 6. 2018 Pá
- \* závěrečné zkoušky - praktická část 4.-8. 6. 2018 Po-Pá
- \* závěrečné zkoušky - ústní část 11.-20. 6. 2018

## 6. Tématické zájezdy, exkurze a kurzy

- \* předložit organizační zajištění lyžařského výcvikového zájezdu pro žáky 2.ročníků 31. 10. 2017 Út
- \* předložit tématické naplně exkurzí jednotlivých tříd 31. 10. 2017 Út
- \* exkurze: 1.- 3.ročníky studijních oborů červen 2018
- \* exkurze: 1.- 2.ročníky tříletých učebních oborů červen 2018
- \* exkurze: 4.ročníky studijních oborů, září-říjen 2017
- \* exkurze: 2.ročníky nástavby, 3.ročníky tříletých učebních oborů září-říjen 2017
- \* předložení organizačního zajištění adaptačního kurzu 31. 5. 2018 Čt

## 7. Pedagogická dokumentace

- \* odevzdat doplněné třídní knihy loňského školního roku 4. 9. 2017 Po
- \* zavést třídní knihy pro nový školní rok 5. 9. 2017 Út
- \* vyhotovit zasedací pořádek 15. 9. 2017 Pá
- \* upřesnění seznamu žáků 4. 9. 2017 Po
- \* odevzdat doplněné třídní výkazy a katalogové listy vyšších ročníků 4. 9. 2017 Po
- \* zavést třídní výkazy a katalogové listy 1.ročníků 27. 9. 2017 St
- \* odevzdat časový rozpis učiva vyučovaných předmětů 27. 9. 2017 St

## 8. Praxe

- \* zpracování smluv pro celoroční praxi SPŠ 11. 9. 2017 Po
- \* zpracování smluv pro celoroční praxi SOU 27. 9. 2017 Pá
- \* zpracování smluv pro předprázdninovou praxi 30. 4. 2018 Pá
- \* předprázdninová praxe . 5.-1. 6. 2018

## 9. Kontrola kroniky školy

- 27. 9. 2017 St
- 31. 1. 2018 St
- 17.-18. 10. 2017 Út, St
- 09. 11. 2017 Čt
- 25. 11. 2017 So
- 13. 1. 2018 So

## 10. Dny otevřených dveří

## 11. Pedagogické rady

### SPŠ

* 1.čtvrtletí	14. 11. 2017	Út
* 1.pololetí	23. 1. 2018	Út
* 3.čtvrtletí 1.-3 ročníky	17. 4. 2018	Út
* 2.pololetí, maturitní třídy	duben 2018	
* 2.pololetí, 1.-3.ročníky	26. 6. 2018	Út

### SOU

* 1.čtvrtletí	15. 11. 2017	St
* 1.pololetí	24. 1. 2018	St
* 3.čtvrtletí	18. 4. 2018	St
* 2.pololetí - maturitní třídy	duben 2018	
* 2.pololetí - 3.ročníky tříletých učebních oborů	30. 5. 2018	St
* 2.pololetí	25. 6. 2018	Po

### OA

* 1. čtvrtletí	21. 11. 2017	Út
* 1. pololetí	23. 1. 2018	Út
* 3. čtvrtletí 1. - 3. ročníky	17. 4. 2018	Út
* 2. pololetí - maturitní třídy	duben 2018	
* 2. pololetí 1. - 3. ročníky	26. 6. 2018	Út

## 12. SRPŠ - třídní schůzky, konzultace

* SPŠ	14. 11. 2016	Út
	17. 4. 2018	Út
* SOU	15. 11. 2017	St
	18. 4. 2018	St
* OA	21. 11. 2017	Út
	17. 4. 2018	Út

## 13. Celoškolní akce

* ples školy	26. 1. 2018	Pá
* informativní schůzky rodičů přijatých uchazečů	13. 6. 2018	St

## 14. Zkoušky

* opravné, rozdílové	28.a 29. 8. 2018	Út, St
* odevzdávání protokolů o opravných a rozdílových zkouškách	29. 8. 2018	St

## 15. SOU – odložené klasifikace OV

do 24. 8.2018 Pá

## 16. Svátky

1.leden	Den obnovy samostatného českého státu
30. březen	Velký pátek
2. duben	Velikonoční pondělí
1. květen	Svátek práce
8. květen	Den vítězství
5.červenec	Den slovanských věrozvěstů Cyrila a Metoděje
6. červenec	Den upálení Mistra Jana Husa
28. září	Den české státnosti
28. říjen	Den vzniku samostatného československého státu
17.listopad	Den boje za svobodu
24. prosinec	Štědrý den
25. prosinec	1.svátek vánoční
26. prosinec	2. svátek vánoční

## 2. PŘEHLED UČEBNÍCH PLÁNŮ SE SCHVALOVACÍMI DOLOŽKAMI

### 2.1 Datum posledního zařazení do sítě škol

Rozhodnutí MŠMT, kterým se smění zařazení do sítě škol bylo vydáno 11. 12. 2012 s účinností od 11. 12. 2012 pod č.j. MSMT- 53837/2012-620.

### 2.2 Přehled vyučovaných oborů ve školním roce 2017/2018 a schválených učebních plánů

**Střední průmyslová škola, nábř.Komenského 1**

#### Denní forma vzdělávání

KKOV	Název oboru	zkratka třídy	Schváleno č.j.	Platnost od
23-41-M/01	Strojírenství	ST ST 1., ST 2., ST 3., ST 4.	12698/2007-23	28.6.2007
26-41-M/01	Elektrotechnika	EL EL 1.A, EL 1.B, EL 2.A, EL 2.B, EL 3.A, EL 3.B, EL 4.A, EL 4.B	12698/2007-23	28.6.2007
37-41-M/01	Provoz a ekonomika dopravy	LG LG 1., LG 2., LG 3., LG 4.	6907/2008-23	29.5.2008

#### Dálková forma vzdělávání

KKOV	Název oboru	zkratka třídy	Schváleno č.j.	Platnost od
37-41-M/01	Provoz a ekonomika dopravy	DSLJ DSLJ 1., DSLJ 4.	6907/2008-23	29.5.2008

**Obchodní akademie, Smetanovo nábřeží 17**

#### Denní forma vzdělávání

KKOV	Název oboru	zkratka třídy	Schváleno č.j.	Platnost od
63-41-M/02	Obchodní akademie	OA 1.A, OA 1.B OA 2.A, OA 2.B, OA 3.A, OA 3.B, OA 4.A, OA 4.B	12698/2007-23	28.6.2007

## **Střední odborné učiliště, Sovadinova 6**

### **Denní forma vzdělávání**

<b>KKOV</b>	<b>Název oboru</b>	<b>zkratka třídy</b>	<b>Schváleno č.j.</b>	<b>Platnost od</b>
26-41-L/01	Mechanik elektrotechnik	MT MT 1., MT 2., MT3., MT4.	6907/2008-23	29.5.2008
26-52-H/01	Elektromechanik pro zařízení a přístroje	EZP EZS 1., EZO 2., EZK 3.	12698/2007-23	28.6.2007
69-51-H/01	Kadeřník	KAD KAD 1., KAD 2., KAD 3.	12698/2007-23	28.6.2007
23-51-H/01	Strojní mechanik	SM SOK 1., SM 2., SM 3.	12698/2007-23	28.6.2007
23-55-H/01	Klempář	KL SOK 1., ELK 2., EZK 3.	6907/2008-23	29.5.2008
26-51-H/02	Elektrikář-silnoproud	ELS EZS 1., ELK 2., OEL 3.	12698/2007-23	28.6.2007
23-56-H/01	Obráběč kovů	OB SOK 1., EZO 2., OEL 3.	6907/2008-23	29.5.2008

### **Nástavbové studium – denní forma**

<b>KKOV</b>	<b>Název oboru</b>	<b>zkratka třídy</b>	<b>Schváleno č.j.</b>	<b>Platnost od</b>
64-41-L/51	Podnikání	PO PO 1. A, PO 1. B	9325/2009-23	6.5.2009

### **Nástavbové studium – dálková forma**

<b>KKOV</b>	<b>Název oboru</b>	<b>zkratka třídy</b>	<b>Schváleno č.j.</b>	<b>Platnost od</b>
64-41-L/51	Podnikání	DSPO DSPO1., DSPO2., DSPO3.	9325/2009-23	6.5.2009

# 3. ÚDAJE O PRACOVNÍCÍCH ŠKOLY

## 3.1 Střední průmyslová škola, nábř.Komenského 1

### 3.1.1 Pedagogičtí pracovníci v hlavním pracovním poměru

Příjmení, jméno, titul	Délka praxe	Aprobace	Pracovní úvazek	Úvazek v hod.
BAŤKOVÁ Lucie, Mgr.	26	M-FY	učitelka+ZŘ	6
BOLTAROVÁ Danuše, Mgr.	27	JČ-HV	učitelka	23
BRABENCOVÁ Markéta, Ing.	10	AJ	učitelka	22 do 10.12.17
BRABENEC Jiří, Ing.	35	odb.předm.dopr.	učitel	21
BUZRLOVÁ Renata, Mgr.	26	JČ-D	učitelka	23
DOSKOČIL Filip, Ing.	12	odb.předm.elektro	učitel	22
DOSKOČILOVÁ Lenka, Mgr.	8	JČ-M	učitelka	MD
DLAPALOVÁ Markéta, Mgr.	20	AJ	učitelka	21
ESTERKA Jan, Ing.	36	odb.předm.dopr.	učitel	21
GALANIDISOVÁ Ilona, Ing.	23	odb.předm.dopr.	učitelka	21
GLIER Jaroslav, Ing.	37	odb.předm.stroj., ICT	ředitel školy	2
HEMALA Karel, Mgr.	26	ČJ – ON	učitel	22
HVIŽD Bohumír, Ing.	33	odb.předm.stroj.	učitel	21
JANDÁSEK Evžen, Ing.	17	odb.předm.stroj.	učitel	16 do 19.11.17
JANÍK Vladimír, Ing.	30	odb.předm.elektro	učitel	22
KNAPIL Jiří, Bc.	2	elektro-obory	učitel	22
KOTLAŘÍK Jan, Bc.	23	odb.předm.ICT	učitel	26
KOVAŘÍK Milan, Mgr.	34	TV-ZEM, ICT	učitel	22
KREJČÍ Iveta, Mgr.	26	M-FY	učitelka	23
KŘIVÁKOVÁ Markéta, Mgr.	5	AJ	učitelka	21
LAŠŤŮVKOVÁ Romana, Mgr.	0	CHE	učitelka	11
MITYSKA Marcel, Ing.CSc.	35	odb.předm.stroj.	učitel	21
MUŽÍKOVÁ Růžena, PaedDr.	31	JR-ON-AJ	učitelka	22
OLIVOVÁ Zuzana, Mgr.	8	M-FY	učitelka	MD
OPLETAL Rostislav, Ing.	32	odb.předm.dopr.	učitel+ZŘ	7
OŠMERA Josef, Mgr.	35	TV-BV	učitel	21
OTRHALÍKOVÁ Renata, Dr.Ing.	29	odb.předm.ekonom.	učitelka	18+VP
PÁSTOR Gejza, Mgr.	41	TV-AJ	učitel	6
PETROVÁ Ilona, Mgr.	31	MAT-CHE	učitelka	22
PILÁTOVÁ Alena, Ing.	13	ek. předměty	učitelka	21
PŘIBYL Jiří	41	praxe	učitel PV	22
ROUČEK Michal, Ing.	17	odb.předm.stroj.	učitel	21
SEDLÁČEK Václav	39	praxe elektro	učitel PV	6
SPĚVÁK Josef, Ing.Ph.D.	38	odb.předm.stroj.	učitel	21
ŠVAČINA František, Mgr.	38	TV-BV, OV+ZSV	učitel	21
ŠLOSAR Jan, Ing.	43	odb.předm.ekonom.	učitel	21
ŠPÁNIK Vojtěch, Ing.	35	odb.předm.elektro	učitel	21
VALVODA Michal, Ing.	25	odb.předm.elektro	učitel	21
ZABLOUDIL Miloslav, Ing.	39	odb.předm.elektro	učitel	21
ZÁVODNÝ Vilém, Ing.	33	odb.předm.elektro	učitel+ICT	17
ZEMÁNKOVÁ Hana, Mgr.	24	MAT-FYZ	učitelka	22



### 3.1.2 Provozní zaměstnanci

Příjmení, jméno, titul	Pracovní zařazení	Úvazek
ČAPKOVÁ Radka	účetní	1,00
HALMOVÁ Ludmila	spisový a administrativní pracovník	1,00
HRUŠÁKOVÁ Iva	vrátná	0,75
CHALOUPKOVÁ Věra	uklízečka	1,00
JURÁNKOVÁ Marie	finanční referent	1,00
KNÁPEK Jaroslav	provozní elektrikář	1,00
KOLIBA Karel	údržbář	1,00
KOMÍNEK Petr	údržbář	1,00
LAKOSILOVÁ Lada	uklízečka	1,00
MLEJNKOVÁ Irena	uklízečka ŠJ	1,00
MRLÁKOVÁ Jana	uklízečka	1,00
NEŠPOR Václav	referent majetkové správy	0,25
NOŽIČKA Pavel, DiS.	knihovník	0,375
PFEFFEROVÁ Hana, Ing.	rozpočtář + ved. ekonomického úseku	1,00
POPOVSKÝ Jaromír, Bc.	správce operačního systému	1,00
POPOVSKÝ Jakub, Bc.	správce ICT	1,00
SLADKÝ Zdeněk	ref. maj. správy + ved. prov. úseku	0,80
TUČKOVÁ Marie	vrátná	0,75
TUČKOVÁ Růžena	uklízečka	1,00
ZÁVODNÁ Jaroslava	referent majetkové správy	1,00

### 3.1.3 Domov mládeže

Příjmení, jméno, titul	Pracovní zařazení	Úvazek
HNÁTKOVÁ Monika	asistent pedagoga 1.9.-30.11.2017	0,25
JAKUBCOVÁ Ludmila, Mgr.	vychovatelka	1,00
KOMÍNKOVÁ Marie	uklízečka	1,00
PRUDÍKOVÁ Iveta	uklízečka, skladnice	0,6+0,4
SEMOVÁ Štěpánka, Mgr.	vedoucí vychovatelka	1,00
SLADKÝ Zdeněk	správce sítě, rozpočtář DČ	0,2
SUCHÁNKOVÁ Stanislava	vychovatelka	1,00 do 7.8.2018
ŠTEFKOVÁ Ivana	asistent pedagoga 11.2.-31.5.2018	0,75
VAJBAROVÁ Hana, Mgr.	vychovatelka	1,00 do 31.12.17

### 3.1.4 Prádelna

Příjmení, jméno, titul	Pracovní zařazení	Úvazek
MIKLÍKOVÁ Anna	dělnice prádelny	0,5 do 22.6.2018
POLACHOVÁ Anna	dělnice prádelny	0,50
GIRIČOVÁ Bohumila	dělnice prádelny	0,50
ŠESTÁKOVÁ Anna	dělnice prádelny	0,50
ŠVENDOVÁ Jitka	dělnice prádelny	0,50 od 1.2.2018

### 3.1.5 Školní jídelna

Příjmení, jméno, titul	Pracovní zařazení	Úvazek
BABČÁKOVÁ Iveta	kuchařka	1,00
HUDEČEK Jaroslav	kuchař	1,00
NASTIŠINOVÁ Ivona	kuchařka	1,00
SUCHÁNKOVÁ Anna	pomocná kuchařka	1,00
VOJÁČKOVÁ Ludmila	pomocná kuchařka	1,00
VOJTOVÁ Ludmila	vedoucí ŠJ	1,00

## 3.2 Střední odborné učiliště, Sovadinova 6, Národních hrdinů 24

### 3.2.1 Pedagogičtí pracovníci v hlavním pracovním poměru

Příjmení, jméno, titul	Délka praxe	Aprobace	Pracovní úvazek	Úvazek v hod.
BARTOŠOVÁ Kateřina	20	odb.předm.stroj.	učitelka	22
BENKO Josef, Ing.	31	odb.předm.elektro	učitel	22
BEZDĚK Miloslav, Ing.	32	odb.předm.elektro	učitel	21
BURŠÍKOVÁ Věra, Mgr.	13	MAT-HV. VT	učitelka	21
JANKOVIČ Oldřich, Ing.	24	učitelství OP	učitel	22
KACHYŇOVÁ Jindřiška, Bc.	25	OP kadeřnické	učitelka	21
KOTÍK Pavel, Mgr.	38	psychologie	školní psycholog	12
KRAJČA Miroslav, Ing.	20	AJ	učitel	21
KUBÍKOVÁ Šárka, Ing.	5	odb.předm.ekonom.	učitelka	21
KURKA Rudolf, Mgr.	50	odb.předm.elektro	učitel	5
LANGAROVÁ Drahomíra, Mgr.	37	TEV-ZEM, TA+HK	učitelka	10,33
LITAVSKÁ Alena, Mgr.	34	JČ-AJ	učitelka	22
MATUŠKOVÁ Kristýna	0	AJ	učitelka	8
METLICKÝ Jaroslav, Ing.	32	odb.předm.ekonom.	učitel	22
MICHLOVSKÁ Marie, Mgr.	35	JČ-ON	učitelka-ZŘ	4
MRÁZOVÁ Milena, Mgr.	34	JN	učitelka	21
PAROLKOVÁ Svatava, PaedDr.	40	JR-JN-ON	učitelka	17
PINKAVOVÁ Irena, Ing.	14	odb.předm.ekonom.	učitelka	22
POPOVSKÝ Jakub, Bc.	5	ICT	učitel	2
POSPÍŠIL Antonín, Ing.	34	odb.předm.elektro	učitel	13
PROCHÁZKOVÁ Gabriela, Ing.	28	MAT	učitelka	21
RYLICH Aleš, Mgr.	27	TV-BV	učitel	21
ŠKRABAL Radovan, Mgr.	28	MAT-ZT	učitel	21
ŠVEJDA Štěpán, Ing.	41	odb.předm.stroj.	učitel	18,5
VĚŽNÍKOVÁ Nataša, Mgr.	33	JČ-DEJ	učitelka	21
WINDOVÁ Marcelína, Mgr.	37	JČ-DEJ	učitelka	15
ZUBALÍKOVÁ Jaroslava, Ing.	24	odb.předm.stroj.	učitelka	21

### 3.2.2 Učitelé odborného výcviku

Příjmení, jméno, titul	Délka praxe	Aprobace	Pracovní úvazek	Úvazek v hod.
BALGA Miroslav	39	mechanik elektronik	učitel OV	32,5
BARTOŠ Martin	27	mechanik, stroj.	učitel OV	32
BROSKA Branislav, Ing.	36	elektro-obory	ZŘŠ pro OV	2
BUCHTOVÁ Martina, Bc.	20	kadeřnice	učitelka OV	MD
HÁJEK Martin	0	mechanik elektronik	učitel OV	31
HELEŠIC Stanislav, Mgr.	33	elektro-obory	učitel OV	32,5
KADLECOVÁ Dana	18	kadeřnice	učitelka OV	15
KOLEGAR Jaroslav	37	strojní zámečník	učitel OV	10,5
KRUTÁKOVÁ Alexandra, Bc	15	kadeřnice	učitelka OV	17,5
KŘIVKOVÁ Zdeňka, Bc	10	kadeřnice	učitelka OV	30
KUŘILOVÁ Markéta	6	kadeřnice	učitelka OV	15
LÉTAL Jiří	18	stroj. obory	učitel OV	30
MRKÝVKA Milan	19	elektromechanik	učitel OV	31
NĚMEČEK Josef	42	stroj. obory	učitel OV	30
POJETOVÁ-VICENOVÁ Kateřina	15	kadeřnice	učitelka OV	32,5
PŘIBYL Zdeněk	44	stroj.obory	učitel OV	7
ŠVEC Jan	34	strojní zámečník	učitel OV	32,5
TRUBAČ Antonín	5	klempíř	učitel OV	32,5
VAŘEKA Vít	25	obráběč kovů	učitel OV	32,5

### 3.2.3 Provozní zaměstnanci

Příjmení, jméno, titul	Pracovní zařazení	Úvazek
DAVIDOVÁ Eva	admin. a spis. pracovník	1,00
GAŽDOVÁ Jitka	vrátná	1,00
HAVLÍKOVÁ Josefa	uklízečka	1,00
KOLEGAR Jaroslav	mistr – svářecí škola	0,70
LÉTALOVÁ Ludmila	uklízečka	1,00
LUC Jindřich	údržbář	1,00
LUKEŠOVÁ Iveta	uklízečka – dílny OV	1,00
PULKRÁBEK František	mistr – svářecí škola	1,00
SKOUMALOVÁ Jiřina	uklízečka	1,00

## 3.3 Obchodní akademie, Smetanovo nábř. 17

### 3.3.1 Pedagogičtí pracovníci v hlavním pracovním poměru

Příjmení, jméno, titul	Délka praxe	Aprobace	Pracovní úvazek	Úvazek v hod.
BREJCHOVÁ Hana, Ing., CSc.	34	ODP EKON	učitelka	21
DYČKOVÁ Jana, Ing.	30	ODP EKON., PEK	učitelka+ZŘ	14
FIALOVÁ Zuzana	6	asistent pedagoga	asistent pedagoga	30
GRANDIČOVÁ Lenka, Mgr.	33	RUJ,OBN,CJL	učitelka	21
HANÁKOVÁ Veronika	13	NEJ	učitelka	21
KLIMOVIČOVÁ Helena, Mgr.	32	CJL,NEJ	učitelka	21
KOŠÍK Jaromír, Mgr.	36	CJL,ANJ	učitel	21
KOŠTÁL Antonín, Mgr.	38	TEV-ZEM	učitel	21
MADĚŘIČOVÁ Lenka, Mgr.	17	MAT,OBN	učitelka	22
MIKULÁŠOVÁ Petra, Ing.	28	ODP EKON.	učitelka	21
MINÁŘOVÁ Marcela, Mgr.	32	ODP EKON	učitelka	21
NEJEZCHLEBA Libor, RNDr.	33	MAT,FYZ	učitel	22
OREL Martin, B.A.L.L.B	15	ANJ	učitel	21
PAVLÍKOVÁ NEŠPOROVÁ Dagmar Ing.	16	ODP EKON	učitelka	21
PRÁŠKOVÁ Nataša, Ing.	29	ODP EKON	učitelka	22
ŘEZÁČOVÁ Jaroslava, Mgr.	34	SPJ,RUJ,ANJ	učitelka	21
ŠČERBÍK Maroš, Mgr.	21	ANJ,TEV	učitel	21
VILÍMKOVÁ Dana, Ing.	28	ODP EKON	učitelka + VP	19
VLKOVÁ Kateřina, Ing.	12	ODP EKON, PEK	učitelka	MD
ZAPLETALOVÁ Jindřiška, Ing.	27	ODP EKON, ICT	učitelka +koord. ICT	18

### 3.3.2 Provozní zaměstnanci

Příjmení, jméno, titul	Pracovní zařazení	Úvazek
BENEŠOVÁ Dagmar	uklízečka	1,00
KUŘILOVÁ Josefa	uklízečka	1,00
MANK František	údržbář	0,5
NOŽIČKA Pavel	vrátný	0,625
PETERÍKOVÁ Iveta	uklízečka	1,00
PILNÁ Jitka	administrativní pracovnice	1,00- MD
PETROVIČOVÁ Martina	administrativní pracovnice	1,00

### 3.3.3 Další vzdělávání pedagogických pracovníků

#### a) Vzdělávání vedoucí k získání a rozšíření odborné kvalifikace:

Příjmení, jméno, titul	Druh vzdělávání	Vzdělávací organizace	Délka studia	Předpokl. ukončení
Mrkývka Milan	DPS	Středisko služeb školám	2 semestry	2018
Hájek Martin	DPS	NIDV Brno	2 semestry	2019
Knapil Jiří, Bc.	magisterské	TU Ostrava	3 roky	2019
Kotlařík Jan, Bc.	magisterské	UTB Zlín	2 roky	2019

#### b)

V rámci vzdělávání vedoucímu k prohlubování kvalifikace se pedagogičtí pracovníci i provozní zaměstnanci školy účastnili akreditovaných seminářů a kurzů organizovaných vzdělávacími institucemi.

#### c) V rámci samostudia všichni pedagogičtí pracovníci:

využívání ICT ve výuce  
vnitřní předpisy

## 4. PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ PRO ŠKOLNÍ ROK 2018/2019

Obor	forma studia	počet			odvolání
		přihlášených	přijatých	zápis.lístků	
Elektrotechnika	denní	81	70	42	8
Strojírenství	denní	53	42	23	12
Provoz a ekonomika dopravy	denní	43	37	17	7
Obchodní akademie	denní	71	67	33	5
Mechanik elektrotechnik	denní	12	11	8	0
Elektromechanik pro zařízení a přístroje	denní	27	20	14	5
Kadeřník	denní	39	39	18	3
Strojní mechanik	denní	16	16	10	0
Obráběč kovů	denní	9	9	7	0
Elektrikář - silnoprúd	denní	15	15	6	0
Klempíř	denní	1	1	0	0
Podnikání	denní	32	32	0	0
Celkem	denní	399	359	178	45
Podnikání	dálkové	19	18	0	0
Provoz a ekonomika dopravy	dálkové	0	0	0	0
CELKEM	denní + dálkové	418	377	178	40



# 5. ÚDAJE O VÝSLEDKÁCH VZDĚLÁVÁNÍ ŽÁKŮ

## 5.1 Výsledky za 2.pololetí školního roku 2017/2018

### STŘEDNÍ PRŮMYSLOVÁ ŠKOLA, nábr. Komenského 1

#### STAV ŽÁKŮ

Celkem	355	100 %
Z toho chlapců	307	86,48 %
Z toho dívek	48	13,52 %

#### KLASIFIKACE CHOVÁNÍ

Stupeň 1	354	99,72 %
Stupeň 2	1	0,28 %
Stupeň 3	0	0,00 %

#### CELKOVÝ PROSPĚCH

Prospělo s vyznamenáním	18	5,07 %
Prospělo	298	83,94 %
Neprospělo z jednoho předm.	17	4,79 %
Neprospělo z více předmětů	8	2,25 %
Neklasifikováno	14	3,94 %

Průměrný prospěch 2,44

#### ABSENCE

Celkem	22.839	64,33 hodin/žák
Z toho neomluveno	346	0,97 hodin/žák

### STŘEDNÍ ODBORNÉ UČILIŠTĚ, Sovadinova 6

#### STAV ŽÁKŮ

Celkem	310	100 %
Z toho chlapců	226	72,9 %
Z toho dívek	84	27,1 %

#### KLASIFIKACE CHOVÁNÍ

Stupeň 1	292	94,19 %
Stupeň 2	8	2,58 %
Stupeň 3	10	3,23 %

#### CELKOVÝ PROSPĚCH

Prospělo s vyznamenáním	10	3,22 %
Prospělo	197	63,55 %
Neprospělo z jednoho předm.	27	8,71 %
Neprospělo z více předmětů	6	1,94 %
Nehodnoceno	70	22,58 %

Průměrný prospěch 2,35

#### ABSENCE

Celkem	41.686	134,47 hodin/žák
Z toho neomluveno	1,588	5,12 hodin/žák

## **OBCHODNÍ AKADEMIE, Smetanovo nábřeží 17**

### **STAV ŽÁKŮ**

Celkem	193	100 %
Z toho chlapců	58	30,05 %
Z toho dívek	135	69,95 %

### **KLASIFIKACE CHOVÁNÍ**

Stupeň 1	193	100 %
Stupeň 2	0	0 %
Stupeň 3	0	0 %

### **CELKOVÝ PROSPĚCH**

Prospělo s vyznamenáním	17	8,81 %
Prospělo	164	84,97 %
Neprospělo z 1 předmětu	5	2,59 %
Neprospělo z více předmětů	2	1,04 %
Nehodnoceno	5	2,59 %

Průměrný prospěch 2,23

### **ABSENCE**

Celkem	17 718	91,80 hodin/1 žák
Z toho neomluveno	3	0,01 hodin/1žák

## **5.2 Výsledky opravných zkoušek**

### **Střední průmyslová škola**

Opravnou zkoušku konalo 25 žáků, z nichž 7 neuspělo.

### **Střední odborné učiliště**

Opravnou zkoušku konalo 55 žáků, z nichž 20 neuspělo.

### **Obchodní akademie**

Opravnou zkoušku konalo 7 žáků, z nichž 4 neuspělo.

## 5.3 Výsledky maturitních zkoušek

### 1. termín (jaro 2018) výsledky v jednotlivých třídách

#### STŘEDNÍ PRŮMYSLOVÁ ŠKOLA, námř. Komenského 1

Třída	Počet žáků	Zkoušku		Celkový prospěch		
		konalo	nekonalo	PSV	P	NE
EL 4.A	27	27	0	0	22	5
EL 4.B	11	9	2	0	7	2
LG 4.	27	23	4	2	17	4
ST 4.	25	24	1	1	14	9
<b>CELKEM</b>	<b>90</b>	<b>83</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>60</b>	<b>20</b>

#### STŘEDNÍ ODBORNÉ UČILIŠTĚ, Sovadinova 6

Třída	Počet žáků	Zkoušku		Celkový prospěch		
		konalo	nekonalo	PSV	P	NE
PO 2.	12	9	3	0	3	6
MT 4.	13	8	5	0	6	2
<b>DENNÍ CELKEM</b>	<b>25</b>	<b>17</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>8</b>
DSPO 3 dálkové	9	7	0	0	0	7
<b>CELKEM</b>	<b>34</b>	<b>24</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>15</b>

#### OBCHODNÍ AKADEMIE, Smetanovo nábřeží 17

Třída	Počet žáků	Zkoušku		Celkový prospěch		
		konalo	nekonalo	PVZ	P	NE
OA 4. A	22	19	3	1	12	6
OA 4. B	26	21	5	0	13	8
<b>CELKEM</b>	<b>48</b>	<b>40</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>25</b>	<b>14</b>

## 5.4 Výsledky závěrečných zkoušek

### 1. termín (jaro 2018)

TŘÍDA	OBOR	POČET ŽÁKŮ	KONALO	PSV	P	N
EZK3	26-52-H/01 Elektromechanik pro zařízení a příst.	17	7	0	6	1
	23-55-H/01 Klempíř	3	3	2	1	0
OEL3	23-56-H/01 Obráběč kovů	5	2	0	2	0
	26-51-H/01 Elektrikář silnoproud	20	9	2	6	1
SM3	23-51-H/01 Strojní mechanik	15	9	0	9	0
KAD3	69-51-H/01 Kadeřník	17	13	3	10	0
<b>CELKEM</b>		<b>77</b>	<b>43</b>	<b>7</b>	<b>34</b>	<b>2</b>

### 2. termín (podzim 2018)

TŘÍDA	OBOR	POČET ŽÁKŮ	KONALO	PSV	P	N
EZK3	26-52-H/01 Elektromechanik pro zařízení a příst.	1	1	0	1	0
	23-55-H/01 Klempíř	1	1	0	0	1
OEL3	23-56-H/01 Obráběč kovů	1	1	0	1	0
SM3	23-51-H/01 Strojní mechanik	1	1	0	1	0
<b>CELKEM</b>		<b>4</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>1</b>

## 5.5 Výsledky maturitních zkoušek

### 2. termín (podzim) 2018

#### **STŘEDNÍ PRŮMYSLOVÁ ŠKOLA, nábr. Komenského 1**

Maturitní zkouška v náhradním termínu	4 žáci
Opravné zkoušky	23 žáků
Prospělo	20 žáků
Neprospělo	7 žáků

#### **STŘEDNÍ ODBORNÉ UČILIŠTĚ, Sovadinova 6**

MZ v náhradním termínu	3 žáci
Prospělo	2 žáci
Neprospělo	1 žák
MZ opravný termín	20 žáků
Prospělo	12 žáků
Neprospělo	5 žáků
Neomluveno	3 žáci

#### **OBCHODNÍ AKADEMIE, Smetanovo nábřeží 17**

Maturitní zkouška v náhradním termínu	2 žáci
Opravné zkoušky	15 žáků
Prospělo	9 žáků
Neprospělo	7 žáků
Omluveno	1 žák

## 5.6 Přehled o počtu žáků přihlášených ke studiu na vysokých školách ve školním roce 2017/2018

#### **SPŠ, nábr. Komenského 1**

Počet žáků ve čtvrtém ročníku	64 žáků
Přihlášeno na vysoké školy	38 žáků

#### **SOU, Sovadinova 6**

Počet žáků ve čtvrtém ročníku	13 žáků
Počet žáků druhého ročníku nást. studia	11 žáků
Přihlášeno na vysoké školy	0 žáků

#### **OA, Smetanovo nábr. 17**

Počet žáků ve čtvrtém ročníku	48 žáků
Přihlášeno na vysoké školy	23 žáků

výše uvedené údaje jsou nepřesné, neboť žáci nemají povinnost škole sdělovat, zda se hlásí na VŠ.

## 5.7 Výchovné poradenství ve školním roce 2017/2018

Ve školním roce 2017/2018 nadále aktivně pracuje **Školní poradenské pracoviště (ŠPP)** v prostoru kabinetu výchovné poradkyně. Školní poradenské pracoviště tvoří výchovná poradkyně Renata Otrhalíková, preventistka sociálně patologických jevů Mgr. Iveta Krejčí a nově také školní psycholog Mgr. Pavel Kotík. Na škole byla v tomto školním roce zřízena také funkce kariérní poradkyně, vykonává ji Ing. Alena Pilátová. Služby školního poradenského pracoviště na součásti SPŠ jsou nabízeny prakticky každodenně, po předchozí domluvě jak ze strany žáků, tak pedagogů. Podněty pro šetření školního psychologa jsou třídními učiteli předány zástupkyni ředitele školy Mgr. Lucii Bařkové, ta je postoupí ŠPP. Pro potřeby individuálních pohovorů má toto pracoviště vyčleněn samostatný kabinet, kde je uložena veškerá dokumentace monitorovaných žáků. Zde probíhají výchovné komise, šetření školního psychologa, rozhovory se žáky, jejich zákonnými zástupci, s vyučujícími, popřípadě se zástupci školských poradenských zařízení či SPC.

### Uskutečněné akce a činnosti v rámci výchovného poradenství v roce 2017/2018:

Ve školním roce 2017/2018 evidovala VP celkem 18 žáků se speciálními vzdělávacími potřebami, aktuálně je ve stavu 1 žák s diagnózou ADHD.

Na základě doporučení příslušných PPP v Hodoníně, Břeclavi, Brně a Zlíně byly žákům čtvrtých ročníků uzpůsobeny podmínky pro konání MZ (SPUO).

Na základě žádosti zletilé žákyně a na základě doporučení ŠPZ byl žákyni druhého ročníku vytvořen IVP. Dvěma žákům byl sestaven plán pedagogické podpory – PLPP.

V průběhu školního roku 2017/2018 řešila VP celkem **19** výchovných komisí. Jednalo se většinou o problematiku vysoké a neomluvené absence a nevhodné chování žáků ve škole.

V září 2017 se VP zúčastnila společné schůzky výchovných poradců a metodiků prevence SPJ na součásti OA.

Dále se pravidelně zúčastňovala prezentací SPŠ a OA na základních školách v regionu.

Byla přítomna na výchovných komisích, kde se řešila zvýšená a neomluvená absence žáků.

V září 2017 byl pro žáky prvních ročníků připraven ve dnech 5. – 8. 9. 2017 adaptační kemp ve středisku STAN, Březová u Třebíče, zaměřený na vytvoření pevných vazeb třídních kolektivů, tato aktivita se setkala u žáků i pedagogů s výborným přijetím.

22. září 2017 absolvovala VP workshop „Policistou na zkoušku“ v rámci kariérního poradenství

5. října 2017 – Veletrh vzdělávání v Hodoníně

V říjnu 2017 – seminář pro VP: Vedení třídních hodin a prevence nekázně.

Koncem října 2017 se uskutečnila Roadshow pořádaná Mendelu, kariérní poradenství.

1. listopadu 2017 se VP zúčastnila veletrhu vzdělávání GAUDEAMUS, kde navštívila různá konzultační stanoviště a zajistila materiály pro potřeby kariérního poradenství, stánek SCIO a dalších vysokých a vyšších odborných škol.

22. listopadu 2017 VP zajistila přednášku mj. JUDr. Jaromíra Badina na téma: Drogová kriminalita a my v roce 2017.

12. prosince 2017 se žáci třetích a čtvrtých ročníků oboru Provoz a ekonomika dopravy společně s výchovnou poradkyní navštívili Fakultu logistiky a krizového řízení UTB v Uherském Hradišti.

Koncem ledna 2018 vypracovala VP vyhodnocení efektivity IVP a PLPP za první pololetí šk. roku.

16. února 2018 se uskutečnila přednáška zástupkyně VŠOH z Brna pro žáky 4. ročníků, v rámci kariérního poradenství.

23. února 2018 na škole v rámci preventivního programu proběhl pořad EXIT TOUR.

12. března 2018 se žáci II. a III. ročníku zúčastnili pořadu Josefa Klímy „Zločin kolem nás“.

V březnu 2018 se VP seznámila s Metodikou pro žáky s poruchou autistického spektra

19. dubna 2018 se konalo setkání výchovných poradců a preventistů, VP se v tento den zúčastnila odborného semináře Mgr. Šejvly „Právo a rizikové chování“ v rozsahu 6 hodin.

Během měsíce dubna, května a června 2017 se VP aktivně zúčastňovala konzultací s psychologkou Školského poradenského zařízení Břeclav při vyšetřování žákyně se SVP.

Žáci čtvrtých ročníků byli pravidelně seznamováni se všemi aktuálními nabídkami VŠ, VOŠ a pomaturitního vzdělávání, které škola obdrží.

Během školního roku bylo VP vypracováno 6 školních dotazníků pro odeslání žáků k vyšetření v příslušných školských poradenských zařízeních.

Další:

Pro potřeby výchovného poradenství je škola vybavena velkoplošnými informativními nástěnkami s nabídkou pomaturitního vzdělávání, katalogy školství a učitelskými novinami

Výchovná poradkyně monitoruje žáky se speciálními vzdělávacími potřebami, kteří jsou v evidenci příslušné PPP, těmto žákům jsou poskytována podpůrná opatření příslušných stupňů určených na základě doporučení místně příslušných školských poradenských zařízení.

Neprospívajícím žákům je nabídnuta možnost pozvolného kariérního růstu, přestup na učební obor.



Většina studentů čtvrtých ročníků měla zájem o další studium na vysokých školách, na školy technického směru jsou přijímáni prakticky bez problémů.

VP se zúčastnila podzimního a jarního Aktivitu výchovných poradců okresu Břeclav

Výchovná poradkyně úzce spolupracuje nejen s Pedagogicko-psychologickou poradnou v Břeclavi, Hodoníně, Zlíně, Znojmě a SPC v Brně, ale i s odborníky z řad policie, sdružení a organizací zaměřených na prevenci sociálně-patologických jevů nebo se zástupci škol a firem regionu.

## **SOU, Sovadinova 6**

Služby výchovného poradenství byly na součásti SOU v tomto školním roce zajišťovány výchovnou poradkyní Mgr. Natašou Věžníkovou. Samozřejmostí při řešení závažných případů rizikového chování žáků byla úzká spolupráce se školní metodičkou prevence SPJ Mgr. Marcelínou Windovou, s vedením školy, především se ZŘ TV Mgr. Marií Michlovskou, se školním psychologem Mgr. Pavlem Kotíkem, s třídními učiteli a úsekem odborného výcviku, také s Policií ČR. Práce výchovné poradkyně byla koordinována s úseky SPŠ a OA (společné poradní schůzky, vytváření společného Plánu výchovného poradenství pro školní rok 2017/2018). Pro žáky a pro rodiče žáků měla výchovná poradkyně stanoveny konzultační hodiny, konzultace však byly umožněny podle potřeby každodenně. Na začátku školního roku proběhly krátké besedy VP se žáky 1. ročníků.

Součástí Plánu výchovného poradenství jsou i akce pořádané pro cílové skupiny žáků. Na realizaci těchto akcí se poradkyně podílela. V letošním roce to byla např. beseda mj. JUDR. Jaromíra Badina: „Drogová kriminalita a my v roce 2017“ (22. 11. 2017), dále beseda Josefa Klímy „Jak se nestát obětí sociálních sítí“ (12. 3. 2018), návštěvy HZS, Úřadu práce, dále kulturní akce (výstavy, filmová a divadelní představení).

Poradkyně se pravidelně zúčastňovala aktivů VP, seminářů a setkání pořádaných PPP Břeclav – setkání VP (13. 12. 2017), odborný seminář Mgr. Jaroslava Šejvly „Právo a rizikové chování“ (19. 4. 2018), na nichž se dále vzdělávala a navazovala kontakty s pracovníky jiných škol. Informace získané na těchto akcích předávala výchovná poradkyně průběžně na poradách ostatním pedagogickým pracovníkům.

V průběhu školního roku také vedla evidenci žáků se specifickými vývojovými poruchami učení (dyslexie, dysgrafie, dysortografie aj.) a žáků se specifickými vzdělávacími potřebami, s nimiž v průběhu roku pracovala. Vypracovala také podklady pro vyučující, jak s těmito žáky pracovat, vypracovávala dotazníky pro PPP.

Velká pozornost byla v uplynulém školním roce věnována problematice kázně ve škole, výchovná poradkyně pomáhala s řešením výchovných problémů žáků třídními učiteli i rodičům.

Průběžně ve školním roce 2017/2018 probíhaly tyto aktivity:

- poradenská činnost pro třídní učitele
- pohovory s problémovými žáky
- jednání s rodiči
- výchovné komise
- účast na mimořádných třídních schůzkách
- účast na dnech otevřených dveří
- příprava podkladů pro udělování výchovných opatření žákům
- spolupráce s Mgr. Kotíkem a Mgr. Windovou při řešení kázeňských problémů

V rámci kariérového poradenství byly žákům vycházejících maturitních ročníků zprostředkovány aktuální informace o vysokých školách a vyšších odborných školách. Žáci třetích ročníků tříletých oborů byli již v prosinci 2017 informováni o možnosti nástavbového studia. V únoru a březnu 2018 poradkyně pomáhala zájemcům o toto studium s vyplňováním přihlášek a prováděla následnou kontrolu a potvrzování těchto přihlášek. Také byla nápomocna žákům při přestupech na jiné školy, při změnách oboru či při opakování ročníku.

## **Zpráva o činnosti školního metodika prevence rizikového chování dětí a mládeže ve školním roce 2017/2018**

Cílem primární prevence rizikového chování dětí a mládeže na SOU je předejít problémům a následkům spojeným se sociálně patologickými jevy, případně minimalizovat jejich dopad a zamezit jejich šíření. V souladu s dlouhodobými cíli MŠMT nám jde především o vytvoření bezpečného prostředí, v němž jsou žáci chráněni před šikanou, experimenty s drogami apod.

Problematika rizikového chování je součástí výuky v hodinách občanského základu, individuální problémy jsou řešeny na pedagogických radách a při konzultacích s rodiči. Na třídních schůzkách jsou rodiče informováni o možnostech dalších kontaktů s odborníky, k dispozici mají i propagační materiály. Školní preventistka poskytuje konzultace po předchozí domluvě zákonným zástupcům i žákům kdykoli.

Školní metodička prevenci je také garantem Adaptačního kurzu pro první ročníky, jehož cílem bylo zorganizování pásma různorodých aktivit, při nichž žáci navázali vztahy v neformálním prostředí mezi sebou navzájem, se svými třídními učiteli a učiteli OV, ale také se seznámili s prostředím nové školy a s pravidly, která nastavuje školní řád. Zároveň získali i nové informace v oblasti prevence drogových závislostí, šikany a jiných sociálně patologických jevů, a to formou besed a zážitkových programů.

Pro školní rok 2017/2018 byl ve spolupráci s ŠMP jednotlivých úseků školy vypracován Minimální preventivní program a Program proti šikanování, jejichž součástí jsou i akce pro cílové skupiny žáků zaměřené nejen na problematiku drog a závislostí, ale i ostatních sociálně patologických jevů, které vedou k rizikovému chování dětí a mládeže (šikana, vandalismus, rasismus apod.) Ve školním roce 2017/2018 to např. byly akce:

- beseda se školním psychologem (adaptace v kolektivu, nebezpečí šikany)

- beseda s pracovníky PPP a ACET (drogová problematika, vandalismus, rizikové sexuální chování)
- návštěva K centra spojená s besedou
- beseda o rizikovém chování s pracovníky Policie ČR pro 1. ročníky
- komponovaný pořad Síla lidskosti
- beseda s protidrogovou tematikou
- komponovaný pořad Nedej drogám šanci organizovaný Policií ČR
- beseda s J. Klímkou na téma Zločin kolem nás
- ekologicky zaměřená soutěž v ANJ

Školní metodička prevence se pravidelně zúčastňuje seminářů a setkání pořádaných okresní metodičkou prevence Pedagogicko-psychologické poradny Břeclav, na nichž se dále vzdělává a navazuje kontakty s pracovníky jiných škol. V uplynulém školním roce to byly např. akce:

- pracovní setkání metodiků prevence s okresní metodičkou prevence
- setkání se zástupci institucí a organizací spolupracujících se školami (státní zastupitelství, policie, opatrovnícký soud, probační a mediační služba, OSPOD, středisko výchovné péče)
- setkání s pracovníky organizace Podané ruce (M. Fialová)
- seminář s MUDr. Korandou „I hodné děti berou drogy“

Informace získané na seminářích metodička konzultuje se školním psychologem a na poradách s ostatními pedagogickými pracovníky. Také v tomto roce jsme řešili ve spolupráci se školním psychologem, třídním učitelem, výchovnou poradkyní, případně s pracovníky PPP Břeclav, několik problematických případů rizikového chování žáků, které se nám podařilo dovést do zdárného konce (např. rizikové chování v problematice třídě KAD 1.

### **Zpráva o činnosti školního psychologa**

Školní psycholog se v rámci své pracovní činnosti soustřeďuje zejména na diagnostiku a řešení výukových a výchovných problémů žáků.

Stejně jako v minulých letech se aktivně podílel na realizování adaptačního kurzu pro žáky prvních ročníků SOU a oboru Podnikání. Obsahem této činnosti byly aktivity zaměřené na sebepoznání, zjištění studijních předpokladů – testování kvality paměťových funkcí, pozornosti, prostorové orientace, porozumění textu a jiné.

Hospitace byly realizovány podle plánu, se zřetelem na zjištění klimatu ve třídách – zejména se zaměřením na první ročníky a dále podle požadavků vedení školy.

Dále psycholog prováděl vyšetření žáků na základě požadavků třídních učitelů a mistrů odborného výcviku při řešení výukových a výchovných problémů.

Prováděl speciální šetření při případech zjištění šikany a z tohoto důvodu úzce spolupracoval s metodikem prevence SPJ a výchovným poradcem.

Dále psycholog prováděl metodickou pomoc pedagogům SOU na základě jejich žádostí a v rámci měsíčních porad úseku SOU.

V rámci poradenské a konzultační činnosti poskytoval tuto pomoc žákům a rodičům na základě jejich individuálních žádostí.

Na základě žádosti ředitele školy vytvořil dotazník, který zjišťoval míru spokojenosti žáků všech oborů z hlediska odborného výcviku.

V rámci rozšíření pracovního úvazku dle Šablony 2 projektu prováděl další rozšířenou činnost dle dané náplně pro součást OA.

### **OA, Smetanovo náměstí. 17**

Výchovné poradenství je na konkrétní součásti školy zajišťováno výchovnou poradkyní Ing. Danou Vilímkovou. Konzultace s VP jsou žákům umožněny prakticky každodenně, po vzájemné domluvě. Pro potřeby individuálních pohovorů se žáky, jejich zákonnými zástupci i pedagogy má poradkyně vyčleněn samostatný kabinet, kde je uložena veškerá dokumentace monitorovaných žáků.

### **Výchovné poradenství**

- průběžně: monitorování žáků se speciálními vzdělávacími potřebami (dále SPU), kteří jsou v evidenci příslušné pedagogicko-psychologické poradny (dále PPP) a jejich vykazování. Těmto žákům je nabízena podpora a pomoc.
- průběžně: vykazování integrovaných žáků PPP, zpracovávání doporučení pro žáky s SPU pro jednotlivé předměty, zpracování individuálních plánů, řešení výchovných problémů – tři výchovné komise
- poradenská činnost ve výchovné oblasti (žákům, třídním učitelům a ostatním vyučujícím)

- jednání s rodiči žáků s SPU, žáků s tělesným postižením
- spolupráce s SPC Kociánka v Brně, které integraci zdravotně postižených žáků zastřešuje a s PPP v Břeclavi - na OA byl ve školním roce jeden žák zdravotně postižený, a to ve 2. ročníku
- informační schůzky se žáky 1. ročníků o náplni práce výchovné poradkyně (září 2017)
- informační schůzky se žáky budoucích 1. ročníků a jejich rodiči – prezentace adaptačního kurzu a činnosti výchovné poradkyně na škole (červen 2018)
- výchovná opatření – pedagogické rady, vedení přehledu opatření
  - neprospívajícím žákům je nabídnuta možnost doučování nebo přestup na učební obor
- třídní schůzky, spolupráce s rodiči (listopad 2017, duben 2018)
- semináře k adaptačnímu kurzu - Startovacímu týdnu (pro školní rok 2017/2018 - srpen 2017), příprava Startovacího týdne pro školní rok 2018/20189 (červen, srpen 2018)
- Startovací týden (4. – 8. září 2017)
- příprava vánočního zpívání; zpívání na schodech, vystoupení pro mentálně postižené klienty Zeleného domu v Hodoníně, galerie Hodonín (prosinec 2017)
- Beseda o integraci (Kateřina Hegrová): aula OA Břeclav (7. 5. 2018)
- kroužek Divadlo Bedřicha Kaněry - divadelní představení, semináře:
- divadelní představení Normální debil. Deník pubertáka aneb mé dětství za socialismu (2. 9. 2016) Lázeňský park Lednice
- divadelní představení Normální debil. Deník pubertáka aneb mé dětství za socialismu (Senica, SK), listopad 2017
- podzimní divadelní seminář ve Strážnici listopad 2017
- divadelní představení: Mikulášská metelice ve spolupráci s Galerií Břeclav, 5. 12. 2017
- zimní divadelní seminář v Hodoníně, únor 2018
- divadelní představení Normální debil. Deník pubertáka aneb mé dětství za socialismu, KD Prušánky (17. 6. 2018)
- divadelní představení Veselé paničky windsorské, ZŠ Hrušky (23. 6. 2018)

### Profesní poradenství

- Projektový den pro žáky 4. ročníků – aula a učebny části OA Břeclav (27. září 2017)
- příprava akce Gaudeamus pro 3. a 4. ročníky (listopad 2017)
- návštěva žáků 3. ročníků na Úřadu práce v Břeclavi (duben 2018)
- průběžná poradenská činnost - konzultace a beseda VP se 4. ročníky – informace o VŠ jsou předávány ústně i formou propagačních letáků VŠ, většina žáků 4. ročníků měla zájem o další studium na vysokých školách, na školy ekonomického směru jsou přijímání prakticky bez problémů

### Školení, semináře, konference

- podzimní Aktiv výchovných poradců okresu Břeclav
- seminář na téma: Legislativa ve školství
- seminář na téma: Inkluze

### Prevence sociálně patologických jevů

Ve školním roce 2017/2018 se žáci účastnili různých akcí zaměřených na problematiku SPJ, a to např.:

- Adaptační kurz, žáci 1. ročníků
- Beseda o hygieně „Žena jako symbol života“ s pracovníci firmy MP Education; dívky 1. ročníků, říjen 2017
- Přednáška na téma; Zločin kolem nás s Josefem Klímou, březen 2018, žáci 3. ročníků, kino Koruna
- Beseda o prevenci karcinomu prsu - pro žáky ze 4. ročníků pořádáme s pracovníci Zdravotního ústavu přednášku spojenou s besedou o prevenci karcinomu varlat, únor 2018. Obě akce se těší velkému zájmu našich žáků.
- Přednáška o Drogové kriminalitě v r. 2017 pro žáky 2. ročníků.
- „Hrou proti AIDS“ je komponovaný program, který pořádáme ve spolupráci s lektorkami ZÚ Brno pro žáky 1. ročníků. Tato akce proběhla v dubnu 2018. Všem žákům se líbila, hodnotili ji jako velmi zdařilou. Předpokládáme, že se kladně odrazí i v jejich sexuálním životě.

Školní metodici prevence každoročně zpracovávají Minimální preventivní program školy a Program proti šikanování. ŠMP součástí Obchodní akademie má stanovené konzultační hodiny a pravidelně se účastní setkání všech metodiků prevence, které organizuje PPP Břeclav.

## **5.8 Vzdělávání žáků se speciálními vzdělávacími potřebami**

Ve školním roce 2017/2018 ukončili úspěšně maturitní zkouškou na součásti Obchodní akademie 3 žáci s PUP (2 žáci z třídy OA 4.A, 1 žák z třídy OA 4. B).

Žákům byly uzpůsobeny podmínky pro vykonání MZ dle platných předpisů.

# 6.PROJEKTY

## 6.1 Podpora přírodovědného a technického vzdělávání na středních školách v Jihomoravském kraji

Dne 3. 10. 2013 byl zahájen projekt „Podpora přírodovědného a technického vzdělávání na středních školách v Jihomoravském kraji,“ jehož je Střední průmyslová škola Edvarda Beneše a Obchodní akademie Břeclav partnerem.

**CZ.1.07/1.1.00/44.0006**

**Název projektu:**

Podpora přírodovědného a technického vzdělávání na středních školách v Jihomoravském kraji

**Název partnera:**

Střední průmyslová škola Edvarda Beneše a Obchodní akademie Břeclav, příspěvková organizace

**Číslo partnera: 25**

**IČ partnera : 60680342**

**Sledované období: 1. 8. 2016 - 31. 7. 2017** V rámci udržované dlouhodobé spolupráce se ZŠ probíhaly i po ukončení projektu pravidelné volnočasové aktivity zaměřené na technické vzdělávání žáků ZŠ formou kroužků, vedených odbornými pracovníky SPŠ, nadále probíhalo rovněž technické vzdělávání žáků SPŠ v rámci oboru Strojírenství formou dalšího vzdělávání v daných předmětech, tj. konstruování a měření a počítačové aplikace. Při praktikách žáků ZŠ a SPŠ byl plně využíván veškerý investiční i neinvestiční majetek, který byl pořízen v průběhu realizace projektu.

## 6.2 Nové metody a formy podpory výuky cizích jazyků na SOS

**Název projektu – „PolyGram – Podpora polytechnického vzdělávání, matematické a čtenářské gramotnosti v JMK**

CZ.02.3.68/0.0/0.0/16\_034/0008358, v rámci OP Výzkum, Vývoj a Vzdělávání

Doba realizace: 1.12. 2017 – 31.10.2020

Finanční prostředky z EU 1 451 797,68 Kč

Ve školním roce 2017/2018 byla zahájena realizace projektu PolyGram. V našem pojetí je projekt zaměřen na rozvoj technických a manuálních dovedností a přiblížení moderních technických zařízení mladé generaci především na základních školách. V rámci deseti tématických bloků se účastníci technického kroužku seznámí s obory Elektrotechnika, Strojírenství, Informační a komunikační technologie a s využitím těchto oborů ve Fyzice a Astronomii.

**Klíčová aktivita Organizace kroužků (KA03-1)** je složena ze tří částí : a) Příprava kroužku pro ZŠ (1.12.2017 – 28.2.2018); b) Realizace kroužku pro základní školy (1.3.2018 – 31.3.2020); c) Evaluace a zpětná vazba ze ZŠ (1.4.2020 – 31.10.2020) .V první části klíčové aktivity proběhne výběr základních škol, ze kterých se budou žáci zúčastňovat jednotlivých kroužků. Se základní školou bude uzavřena smlouva o spolupráci ( předběžně jsou domluveny 3 ZŠ v Břeclavi : ZŠ Slovácká, ZŠ Kupkova a ZŠ Valtická) . S vedením škol bude prokonzultována náplň jednotlivých tématických celků kroužku a na základě jejich připomínek bude doplněna. V této etapě realizace projektu bude provedena propagace jednotlivých témat na vybraných základních školách s cílem oslovit případné zájemce a vysvětlit jim čeho se budou jednotlivá témata kroužku zabývat. V rámci KA bude uzavřena také dohoda s jednou vysokou školou technického zaměření. Jednotlivá témata budou prokonzultována také s odborníky z vysoké školy.

Ve druhé části klíčové aktivity je realizován kroužek s 10 tématickými celky pro vybrané základní školy. Jednotlivé tématické celky jsou zaměřeny na rozvoj znalostí o technickém prostředí a pomáhají vytvářet a fixovat správné pracovní postupy a návyky, rozvoj spolupráce, vzájemnou komunikaci a podporovat touhu tvořit a práci dokončit. Obsahová náplň tématických bloků – viz příloha (list) „Obsahová náplň kroužku“. Kroužek má následující tématické celky : 1. Digitální svět kolem nás; 2. Jak postavit vlastního robota; 3. Budoucnost techniky – Mechatronika; 4. Modelujeme ve 3D; 5. Skenujeme ve 3D; 6. Tiskneme ve 3D; 7. Žijeme s fyzikou; 8. Stavíme si vlastní počítač; 9. Elektronika kolem nás; 10. Technika dobývá vesmír; Kroužek je realizován celkem 40x (jeden kroužek – 3 hodiny kroužku + 2 hodiny přípravy) po dobu realizace projektu. Celkem 200 hodin po dobu realizace. Na každý tématický blok je stanoveno 6 hodin – 2 kroužky (Jednotlivé tématické celky se zopakují celkem dvakrát, aby bylo osloveno co největší množství žáků základních škol. Periodicita kroužku je 1 x za 14 dní. Pro přívu techniky a materiálu je předpokládáno využití studentů SPŠ jako „Asistentů vedoucího kroužku“ celkem 40 hodin. Podrobněji viz příloha (list) – „Harmonogram kroužku“. Ve třetí části klíčové aktivity je ověřen přínos kroužku formou dotazníků přínos pro základní školy a pro jednotlivé žáky základních škol.

**Projekty – součást Obchodní akademie**

## **6.3 Němčina do škol v Břeclavi**

Název projektu: **Němčina do škol v Břeclavi**

Registrační číslo projektu: CZ0233

Program: Evropská územní spolupráce Rakousko – Česká republika 2007-2013, Fond malých projektů jižní Morava – Dolní Rakousko

Realizace projektu: 1. 9. 2012 – 28. 2. 2014

Žadatel projektu (nositel): Střední průmyslová škola Edvarda Beneše a Obchodní akademie Břeclav, příspěvková organizace

Partner projektu: Volksschule Poysdorf

Pětileté období udržitelnosti projektu bude trvat do 28. 3. 2019.

První zpráva o zajištění udržitelnosti projektu byla schválena dne 27. 3. 2015

### **Projektové akce:**

- účastníci: žáci břeclavské ZŠ Na Valtické a partnerské školy Volksschule Poysdorf

Předvánoční setkání v Poysdorfu – 7. 12. 2017

Společná návštěva ZOO Hodonín – 26. 6. 2018

Sledovaným výstupem projektu jsou webové stránky <http://nemcina.oabv.cz>, které obsahují fotogalerii a informace o společných akcích. Součástí webových stránek jsou i odkazy, které mohou využít jak učitelé německého jazyka ve své výuce, tak i žáci při samostudiu.

## 6.4 Šablony 2

Registrační číslo projektu: CZ.02.3.68/0.0/16\_035/0007915

Program: OP VVV CZ.02.3.68

Realizace projektu: 1. 9. 2017 – 31. 8. 2019

Předkladatel/realizátor projektu: Střední průmyslová škola Edvarda Beneše a Obchodní akademie Břeclav, příspěvková organizace

Projekt je zaměřen na následující témata:

- personální podpora – školní psycholog, koordinátor spolupráce školy a zaměstnavatele, školní kariérový poradce
- osobnostně sociální a profesní rozvoj pedagogů – vzdělávání v rámci DVPP zaměřené na společné vzdělávání žáků, zlepšení kvality vzdělávání a výsledků žáků v klíčových kompetencích, stáže u zaměstnavatelů, tandemová výuka, CLIL ve výuce, vzájemná spolupráce pedagogů
- extrakurikulární rozvojové aktivity – doučování žáků ohrožených školním neúspěchem

## 6.5 Podpora rozvoje jazykových a občanských

### kompetencí žáků intenzifikací kontaktů mezi středními odbornými školami

**Název projektu: Podpora rozvoje jazykových a občanských kompetencí žáků intenzifikací kontaktů mezi středními odbornými školami**

**Zkrácený název:** Česko-slovenský studentský časopis

**Realizace:** listopad 2008 - říjen 2011

**Operační program:** OP přeshraniční spolupráce Slovenská republika - Česká republika 2007-2013

Předkladatel/realizátor projektu: Střední průmyslová škola Edvarda Beneše a Obchodní akademie Břeclav, příspěvková organizace

Udržitelnost projektu platí pro roky 2012-2017

Hlavním cílem projektu je posílení pozice slovenského jazyka v České republice a posílení povědomí slovenských žáků o jazyce českém prostřednictvím přípravy, zpracování a vydávání společného časopisu PIKNIK, organizace výměnných pobytů (stáží) členů redakčních rad a společných socio-kulturních akcí.

Partnerem pro projekt je Středná priemyselná škola elektrotechnická Piešťany, Námestie SNP č. 8, 92101 Piešťany

Ve školním roce 2017/2018 pokračovala spolupráce s hlavním přeshraničním partnerem na tvorbě a vydávání společného studentského časopisu Piknik. Vydali jsme dvě čísla – listopad 2017 a prosinec 2017.

Pro interní potřeby je v udržovacím období ke každému ze 3 čísel pořízeno cca 50-70 výtisků. Partnerské škole je časopis zasílán elektronicky. Elektronicky je umístěn také na stránkách školy. Časopis je rozdávan v omezeném počtu mezi žáky a pedagogy ve třech součástech školy (OA, SPŠ a SOU), rozšiřován bývá při Dni otevřených dveří školy, na Veletruh vzdělávací nabídce, věnován je i místním základním školám.

Aktivity a tisk časopisu finančně zajišťuje škola.

Nadále jsou využívány objekty pro činnost redakční rady - prostory redakce, studentského klubu a kanceláře v budově Obchodní akademie.

K 31. lednu 2018 byla podána **monitorovací zpráva za rok 2017** a následně **v únoru 2018 tzv. shrnující zpráva** za celé období udržitelnosti projektu, tj. od roku 2012 do února 2018.

Tím byl projekt **Podpora rozvoje jazykových a občanských kompetencí žáků intenzifikací kontaktů mezi středními odbornými školami**, pod zkráceným názvem **Česko-slovenský studentský časopis** ukončen.

Zodpovědnost za období udržitelnosti měla Mgr. Helena Klimovičová.

# 7. ÚDAJE O VÝSLEDČÍCH KONTROL

## 7.1 Školní inspekce

Ve školním roce 2017/2018 se škola zúčastnila Výběrového zjišťování výsledků žáků 2017/2018 – formulář v InspIS DATA.

Ve dnech 9. a 10. dubna 2018 proběhlo šetření stížnosti – č.j. ČŠIB-S-45/18-B.

## 7.2 Ostatní kontroly

15. 12. 2017 – 26. 1. 2018 byla provedena kontrola plateb pojistného na veřejné zdravotní pojištění a dodržování ostatních povinností plátce pojistného. Kontrolu provedli pracovníci VZP Břeclav.

Výsledek kontroly: Nebyly zjištěny splatné závazky vůči VZP ČR ani jiné evidenční nedostatky.

25. 4. 2018 byla provedena Okresní správou sociálního zabezpečení Břeclav kontrola plnění povinností v nemocenském pojištění, v důchodovém pojištění a při odvodu pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti (dále jen pojistné), a to za období od 1.4.2015 do konce posledního zúčtovaného období přede dnem provedení kontroly.

Kontrolou nebyly zjištěny nedostatky.



# 8. ÚDAJE O MIMOŠKOLNÍCH AKTIVITÁCH

## 8.1 Spolupráce s Českými drahami, a. s.

Škola má podepsanou Dohodu o spolupráci, která umožňuje žákům naší školy absolvovat předmět Praxe na pracovištích podniku. ČD a.s. pořádají pro učitele odborných předmětů, se vztahem k provozu firmy, odborné semináře. O aktuálním dění v provozu informuje měsíčník ČD – pro vás, který je zasílán na naši školu.

V uplynulém školním roce se konal dne 20. 10. 2017 v sídle Dopravně vzdělávacího institutu v Brně seminář na téma Praktická cvičení z přepravy a dopravy, které se zúčastnil Ing. Brabenec. Ve dnech 7. 12. 2017 a 8. 12. 2017 v Brně Maloměřicích se uskutečnil seminář na téma Současný provoz a údržba kolejových vozidel, kterého se zúčastnil Ing. Špánik. Konference Očekávaný vývoj železniční a kolejové dopravy v ČR a ve světě, která se konala v Brně dne 25. 4. 2018 zúčastnil Ing. Janík.

Spolupráce s organizací Správa železniční dopravní cesty. (SŽDC)

Mezi školou a touto organizací je podepsána Rámcová smlouva o spolupráci, která umožňuje žákům školy využívat pracoviště organizace při výuce předmětu Praxe. Organizace umožňuje propagaci školy na svých webových stránkách v sekci studenti jako spolupracující školu.

Určení pracovníci organizace se podílejí na poskytování informací pro budoucí uchazeče o zaměstnání ve firmě v rámci Dnů otevřených dveří, které škola pravidelně pořádá. Do školy je zasílán časopis Moje železnice, ve kterém jsou uvedeny aktuální informace na železniční dopravní infrastrukturu.

## 8.2 Středoškolská odborná činnost

Ve školním roce 2017/18 nebyla přihlášena žádná práce studentů do SOČ.

## 8.3 Mezinárodní spolupráce

- Přeshraniční spolupráce Slovenská republika - Česká republika v rámci projektu „Česko-slovenský studentský časopis“, partner projektu Stredná priemyselná škola elektrotechnická Piešťany
- Evropská územní spolupráce Rakousko – Česká republika v rámci projektu „Němčina do škol v Břeclavi“, partner projektu Volksschule Poysdorf

## 8.4 Zájmové kroužky

- divadelní
- příprava na státní zkoušku z kancelářského psaní na klávesnici
- videospot
- dopravní kroužek

## 8.5 Spolupráce s odbory

Ve školním roce 2017/18 působily ve škole 2 odborové organizace. ZO ČMOS č. 1 s předsedou Ing. Vilémem Závodným a ZO ČMOS při součásti OA s předsedou RNDr. Liborem Nejezchlebou. Spolupráce s oběma organizacemi probíhala v konstruktivním duchu s cílem vytvořit optimální podmínky pro práci všech zaměstnanců školy.

## 8.6 Hodnocení adaptačního kurzu

### SPŠ, nábr. Komenského 1

Ve dnech 4. 9. – 8. 9. 2017 se konal tradiční adaptační kurz pro žáky 1.ročníků naší školy v rekreačním zařízení Březová u Třebíče.

Žáci absolvovali velmi pestrý program sportovních a adrenalinových aktivit pod vedením zkušených instruktorů centra rekreologie a sportovních studií. Pod jejich vedením, za přítomnosti třídních učitelů a dalších pedagogických pracovníků, si žáci osvojili dovednosti v lezecké technice na cvičné stěně, lezení na visutých stanovištích, paintball a střelbu z luku a letos jako novinka i program jízdy na koni a vydařená noční soubojová hra.

Součástí programové náplně kempu byly rovněž i semináře a diskusního fóra s protidrogovou tematikou a prevence nežádoucích sociálních jevů ve škole – šikana, školní násilí, xenofobie, rasismus. Žádoucí kamarádské vazby byly upevňovány formou bojových a adaptačních her. Vše bylo umocněno výborným počasím, bezvadným chováním žáků a krásným prostředím Vysočiny.

### SOU, Sovadinova 6

Adaptační kurz proběhl na úseku SOU v průběhu měsíce září. Vzhledem k sociálnímu složení tříd SOU byla zvolena interní forma skládající se z pásma aktivit, besed a exkurzí, při nichž žáci navázali v neformálním prostředí vztahy mezi sebou i se svými třídními učiteli a učiteli odborného výcviku. Současně se také seznámili s pravidly, která nastavuje Školní řád a získali nové informace v oblasti prevence.

Adaptační kurz byl realizován prostřednictvím těchto aktivit: sportovní aktivity na Pohansku; kolektiv na exkurzi; „Umíme se učit“ – psychologické aktivity; preventivní protidrogové aktivity; besedy s výchovnou poradkyní a se školní metodičkou prevence; zásady 1.pomoci; „Trestní odpovědnost mladistvých“ - beseda s Policií ČR.

### OA, Smetanovo nábr. 17

Startovací týden je název adaptačního kurzu pro žáky prvních ročníků, kteří začínají svou novou životní etapu na střední škole. Startovací týden probíhal ve dnech 3.–7. 9. 2018 v Moravském Krasu. Ubytování bylo zajištěno na Chatě Macocha. Kurzu se zúčastnilo 34 žáků a pedagogický dohled – celkem 4 učitelů. Jako pomocníci se zúčastnili žáci vyšších ročníků. Cílem kurzu je vzájemné poznání žáků a třídních učitelů, práce s třídním kolektivem, pozice a role ve třídě, talentovaní (a problémoví) žáci, ztráta zábran, založení základů samostatného rozhodování a odpovědnost za své rozhodnutí. K tomu byly využity prostředky: seznamovací hry, sebezpoznávací hry, ledolamky a další hry a v neposlední řadě dílny (zpěv, video, tanec). Vytčených cílů bylo beze zbytku dosaženo, žáci jednotlivých tříd se pokusili stmelit kolektiv a podle zpětné vazby byli všichni účastníci spokojeni.

## 8.7 Soutěže v rámci odborného výcviku

- 5. 12. 2017 - školní kolo soutěže odborných dovedností oboru Kadeřník
- 21. 2. 2018 - reg. kolo soutěže odbor. dovedností oboru Elektrikář – silnoproud v Hustopečích
- 22. 2. 2018 - reg. kolo soutěže odborných dovedností oboru Elektro – slaboproud v Břeclavi
- 7. 3. 2018 - regionální kolo soutěže odborných dovedností oboru Klempíř ve Vyškově
- 13. 3. 2018 - reg. kolo soutěže odborných dovedností oboru Strojní mechanik v Břeclavi
- 14. 3. 2018 - regionální kolo soutěže odborných dovedností oboru Obráběč kovů ve Vyškově
- 4. 4. 2018 - mezinárodní soutěž ŠARM 2018 oboru Kadeřník ve Znojmě
- 5.-6. 4. 2018 - celostátní kolo soutěže odborných dovedností KOVO Junior 2018 oboru Strojní mechanik v Brně

Mgr. František Svačina  
předseda

Ing. Jaroslav Glier  
ředitel školy

# ZPRÁVY O ČINNOSTI PŘEDMĚTOVÝCH A OBOROVÝCH KOMISÍ ZA ŠKOLNÍ ROK 2016/2017

## STŘEDNÍ PRŮMYSLOVÁ ŠKOLA, nábř. Komenského 1

### 1. Komise společenskovední

Na začátku školního 2017/2018 se uskutečnila společná schůze společenskovední komise, poté byla rozdělena na komisi humanitních předmětů /CJL, DEJ a ZSV,HUS/ a komisi cizích jazyků / ANJ,NEJ,RUJ/.

Výuka některých hodin CJL probíhala střídavě na součásti SPŠ a SOU – Mgr. Boltnarová.

Členové komise byli na začátku šk.roku seznámeni se základními povinnostmi učitele, tj. dodržováním klasifikačního řádu, objektivním hodnocením, zapisováním známek do SASU, dodržováním učebních osnov daných v souladu se ŠVP, řešením metodických problémů, zprávami z PPP a následně od výchovné poradkyně Dr. Ing. Otrhalíkové s průběžnými změnami, taktickým přístupem k žákům.

Bylo stanoveno datum pro odevzdání tematických plánů pro šk. rok 2017/2018.

Učitelé komise se podíleli na těchto činnostech:

- Během září 2017 byl na stránkách školy zveřejněn společný jednotný seznam četby.
- V září se někteří členové zúčastnili adaptačního kurzu s 1. ročníky.
- Během září jsme zajistili učebnice pro výuku CJL – z nakladatelství Didaktis a knihkupectví Vašíček.
- V září 1. ročníky prošly vstupní prověrkou z CJL.
- Od října se Mgr. Buzrlová a Mgr. Hemala zúčastnili v rámci šablon kurzu doučování v rámci předmětu CJL.
- Učitelé komise se podíleli celkem třikrát během šk. roku na zajištění Dne otevřených dveří na průmyslovce, Mgr. Buzrlová prováděla po škole skupinu žáků 9. tříd.
- Mgr. Buzrlová, Mgr.Hemala a Mgr.Svačina pracují ve škole jako třídní učitelé, s čímž souvisí řada povinností, Mgr. Buzrlová vedla maturitní třídu.
- Před Vánoci se komise podílela na předvánoční školní akci zv. Školní akademie, součástí byla i předvánoční výzdoba školy, výzdoba tříd a hodnocení nejlepších výzdob, poté jejich ocenění. Největší podíl na průběhu programu Akademii měl Mgr. Svačina.
- V prosinci proběhlo na škole školní kolo Olympiády v českém jazyce.
- V pololetí se škola zúčastnila filmového představení „Milada“ v kině Koruna.
- Mgr. Karel Hemala prošel školením na hodnotitele ústní MZ žáků s PUP.
- Všichni učitelé CJL byli v době ústních MZ plně vytíženi.
- Učitelé CJL plně využívali v průběhu šk. roku učebnu dle stanoveného rozvrhu.
- Divadelní představení pro žáky 1. – 3. ročníků zajistila Mgr. Boltnarová. Celkem se uskutečnila dvě představení v Brně, a to v Městském divadle – O myších a lidech, v cirkusovém šapitó v Lužánkách – Rozmarné léto. V září 2017 zajistila Mgr. Boltnarová pro zaměstnance školy představení Ples upírů v Praze.
- Literární exkurzi pro 4. ročníky zajistila Mgr. Buzrlová, večer se žáci zúčastnili divadelního představení Pygmalion ve Vinohradském divadle.
- Mgr.Buzrlová a Mgr. Hemala provedli ve Vašíčkově knihkupectví nákup knih do školní knihovny.
- Během celého roku evidovala zapisování knih do katalogu Mgr. Buzrlová.
- Učitelé předmětu ZSV se na školních šablonách budou podílet až v příštím šk. roce, tj. 2018/2019.
- V červnu 2018 se komise podílela různými soutěžemi v učebně CJL na programu tzv. Netradiční olympiády.
- Komise se scházela během roku dle potřeby, plnila různé úkoly a zajišťovala různé akce.

## 2. Komise přírodovědná

**Členové:** Mgr. Hana Zemánková, Mgr. Lucie Bařková, Mgr. Iveta Krejčí, Mgr. Ilona Petrová,  
Mgr. Romana Laštůvková

V měsíci říjnu proběhlo nominační on-line kolo v kategorii C soutěže (žáci do 20 let) „**Logické olympiády**“.  
Nejúspěšnější řešitele Logické olympiády na součásti SPŠ byli:

1. Kadlec Jiří (EL3.A)
2. Šíma Jindřich (EL2.A)
3. Moskvová Jana (EL1.A)

Pro zájemce o přírodní vědy a astronomii je určena „**Astronomická olympiáda**“. Letos se konal již 15. ročník.  
V prosinci proběhlo školní kolo této soutěže a největší znalosti v této oblasti fyziky prokázali:

1. Hudec Robert (EL1.B), (17. v krajském kole)
2. Svoboda František (EL2.B)
3. Hůser Martin (EL2.A)

Každoročně v měsíci březnu probíhá, mezi žáky nejoblíbenější matematická soutěž, mezinárodně koordinovaný „**Matematický klokan**“. Naši žáci mohou bojovat v kategorii „Junior“ a „Student“.

Ve velkém počtu řešitelů nejlépe uspěli:

### Kategorie Junior (1. a 2. ročník)

1. Gabriel Jan (ST1.) (1. v okrese Bv ze 170)
2. Koplík Tomáš (ST1.) (7. v okrese Bv ze 170)
3. Hubačka Filip (EL2.A)

### Kategorie Student (3. ročník)

1. Osička Onřej (ST3.)
2. Kunč David (ST3.)
3. Bílek Samuel (EL3A)

V průběhu celého školního roku členové komise vytvářejí studijní materiály, které jsou zpřístupněny všem žákům na e-learningu.

Rovněž pro zkvalitnění výuky se komise zapojila do operačního programu Výzkum, vývoj, vzdělávání. V rámci výzvy Šablony pro SŠ proběhlo prvním rokem doučování pro žáky ohrožené neúspěchem. Komise se také zapojila do projektu PolyGram, který má pomocí sdílení metodiky a různých aktivit zlepšit hlavně čtenářskou gramotnost matematických textů. V rámci tohoto projektu byly nakoupeny pomůcky pro pokusy ve fyzice.

Mgr. Krejčí se zúčastnila několika setkání učitelů fyziky „Elixír do škol“.

## 3. Komise dopravy a ekonomiky

Přehled činnosti komise dopravy a ekonomiky ve školním roce 2017/2018

Září.

1. 9. – porada komise – účastnili se všichni členové komise.
4. – 7. 9. – maturitní zkouška v termínu PODZIM 2017 – společná část – zadavatelé Ing. Šlosar, Ing. Galanidisová
5. – 8. 9. – adaptační kurz – zúčastnili se Ing. Pilátová, Dr. Ing. Otrhalíková.
12. 9. – maturitní zkouška v termínu PODZIM 2017 – školní část – účastníci – Ing. Galanidisová, Ing. Opletal, Ing. Brabenec, Dr. Ing. Otrhalíková.

Říjen.

2. – 4. 10. – celostátní soutěž dopravních škol Logistik junior, pedagogický vedoucí Dr. Ing. Otrhalíková, soutěžní družstvo – vybraní žáci třídy LG 4 – Stojaník Igor, Maturová Hana, Sýkorová Adéla. Naši žáci v konkurenci 24 družstev zvítězili a získali pro naši školu putovní pohár.
5. 10. – veletrh vzdělávání Hodonín – zúčastnili se Ing. Pilátová, Dr. Ing. Otrhalíková.
17. – 18. 10 – veletrh vzdělávání Břeclav – zúčastnili se Ing. Brabenec, Ing. Pilátová.
19. 10. – porada komise – schválení témat na praktickou maturitní zkoušku pro termín JARO/PODZIM 2018.
20. 10. seminář Praktická cvičení z přepravy a dopravy pořádaný ČD a.s. – zúčastnil se Ing. Brabenec.
24. 10. odborná exkurze do firmy LET Kunovice – organizovala Ing. Galanidisová.

Listopad.

1. 11. – veletrh pomaturitního vzdělávání Gaudeamus v Brně – exkurze třídy LG 4, organizační zajištění Ing. Brabenec, Dr. Ing. Otrhalíková.
9. 11. - Břeclavský fortel – prezentace oboru zajistili Ing. Galanidisová, Ing. Brabenec.
9. 11. - Den otevřených dveří na naší škole – zúčastnili se Ing. Opletal, Ing. Otrhalíková.

- 22. 11. - Veletrh nabídky pracovních příležitostí Jobb Chalenger Brno 2017 – vedoucí Ing. Galanidisová, třída LG 4.
- 23. 11. - exkurze ve firmě Bosch Mikulov, zúčastnili se Ing. Galanidisová, Ing. Pilátová a žáci tříd LG 1 a LG 2.
- 25. 11. - Den otevřených dveří, účastníci Ing. Opletal, Ing. Galanidisová, Ing. Brabenec, Dr. Ing. Otrhalíková.

#### Prosinec.

- 12. 12. - exkurze na Univerzitě Tomáše Bati ve Zlíně, zúčastnili se žáci tříd LG 4 a LG 3, vedoucí Dr. Ing. Otrhalíková, ped. dozor Ing. Pilátová.
- 13. 12. - zahájení projektu Šablony 2 – tandemy, účastníci Ing. Brabenec, Ing. Pilátová, Ing. Galanidisová.

#### Leden.

- 26. 1. - Ples školy – na organizaci se podílela Dr. Ing. Otrhalíková.

#### Únor.

- 15. 2. - Porada komise – zúčastnili se všichni členové.

#### Březen.

- 27. 3. - Den logistiky – organizovala Ing. Galanidisová, dozory ve třídách LG 1, LG 2, LG 3 a LG 4 zajistili Ing. Brabenec, Ing. Pilátová, Dr. Ing. Otrhalíková.

#### Duben.

- 11. 4. - Maturitní písemná práce – zadavatelé Ing. Šlosar, Ing. Galanidisová.
- 12. 4. - Příjímácké zkoušky – zadavatelé Ing. Galanidisová, Dr. Ing. Otrhalíková.
- 18. 4. - Odborná exkurze ve firmě TPCA Kolín – zajistila Ing. Galanidisová.

#### Květen.

- 2. 5. – 4. 5. Maturitní zkouška v termínu JARO 2018 – společná část – zadavatelé Ing. Galanidisová, Dr. Ing. Otrhalíková, Ing. Pilátová, Ing. Šlosar.
- 14.5. – 18. 5. Maturitní zkouška v termínu JARO 2018 – školní část – předsedkyně maturitní komise na SPŠ Plzeň – Dr. Ing. Otrhalíková.
- 21. 5. – 1. 6. – předprázdninová praxe žáků tříd LG 2 a LG 3 – organizační zajištění Ing. Šlosar a Ing. Galanidisová.
- 21. 5. – 25. 5. Školní část maturitní zkoušky v termínu JARO 2018, třída LG 4, členové maturitní komise – Ing. Brabenec, Ing. Opletal, Ing. Galanidisová, Ing. Šlosar, Dr. Ing. Otrhalíková, Ing. Pilátová.
- 28. 5. – 1. 6. – stáž ve firmě BORS Břeclav v rámci projektu Šablony 2 absolvovali Ing. Galanidisová, Ing. Brabenec.
- 28. 5. – 31. 5. Školní část maturitní zkoušky v termínu JARO 2018 – Ing. Opletal – předseda maturitní komise na škole VOŠ a SPŠ Česká Třebová

#### Červen.

- 4. 6. – 6. 6. celostátní soutěž dopravních škol přeprava, doprava, logistika – PRDOLOG v Děčíně, vedoucí družstva Ing. Galanidisová, soutěžní družstvo tvořili vybraní žáci třídy LG 2, ve složení Bělochová, Hauser, Procinger.
- 5. 6. exkurze žáků třídy LG 1 – pivovar Hodonín, vedoucí Ing. Pilátová.
- 12. 6. porada komise – zúčastnili se všichni členové.
- 13. 6. informativní schůzka rodičů budoucích žáků prvních ročníků – zúčastnil se Ing. Brabenec.
- 14. 6. odborná exkurze žáků třídy LG 2 – MHD Olomouc, zúčastnili se Ing. Pilátová, Ing. Galanidisová.
- 19. 6. exkurze třídy LG 2 – CHKO Pálava, zúčastnili se Ing. Galanidisová, Dr. Ing. Otrhalíková
- 21. 6. exkurze třídy LG 2 – LASERGAME Brno, zúčastnili se Ing. Pilátová, Ing. Galanidisová.
- 25. 6. exkurze třídy LG 2 ve firmě DACHSER Břeclav, zúčastnili se Ing. Galanidisová, Ing. Brabenec.
- 28. 6. Netradiční olympiáda pro žáky školy – organizace Ing. Galanidisová, zajištění akce Dr. Ing. Otrhalíková, Ing. Brabenec, Ing. Šlosar.

## 4. Komise strojírenství

Komise pracovala ve složení: Ing. Josef Spěvák, Ph.D., Ing. Jaroslav Glier, Ing. Marcel Mityska, CSc. Ing. Michal Rouček, Ing. Bohumír Hvižd, Jiří Příbyl.

### 1.) prezentace školy

Členové komise se podíleli na přípravě a průběhu „Dnů otevřených dveří“ naší školy 17. – 18. 10. 2017, 9. a 25. 11. 2017 a 13. 1. 2018, kde za aktivní účasti studentů tříd S4 byly předvedeny studentské práce, informace o studijních oborech a zodpovězeny některé dotazy přítomných rodičů potenciálních studentů. Rovněž v rámci této akce byly ukázány učební prostory školy daného oboru.

V rámci popularizace oboru a naší školy se členové komise spolu s žáky zúčastnili rovněž prezentace školy na ZŠ.

Obor byl rovněž aktivně prezentován členy komise na „Veletřhu vzdělávání“, tradičně pořádaném v městech Hodonín a Břeclav. Dále došlo k prezentaci školy a strojírního oboru na MSV9. -13. 10. 2017 a Břeclavském Fortelu 9. 11. 2017. V letošním roce se škola účastnila ve dnech 26. – 28. 1. 2018 opět prezentace v nákupním centru Olympia Brno.

### 2.) podpora výuky a zapojení do soutěží

Pracovníci komise nadále pracovali na zkvalitnění a úpravě ŠVP oboru tak, aby co nejlépe reagoval na požadavky praxe ve smyslu technického vývoje oboru a individuálních požadavků na absolventa. Žáci 4. ročníku v rámci maturitní zkoušky zpracovávali některé maturitní práce od návrhu až k fyzickému modelu.

### 3.) účast členů v projektech a dalších organizacích

Škola pokračovala v činnosti kroužků žáků školy a žáků čtyř základních škol v technických kroužcích . V letošním roce pro zaměření – **Konstruování s podporou počítače** byla uskutečněna praxe ve strojírenských firmách Mauting Valtice , OTIS Břeclav a Gumotex Břeclav, TECH TRADE Hodonín, TRANS ROLL Lednice a Alcaplast Břeclav za účelem pomoci firmám v oblasti přípravy žáků v rámci praxe a tím napomoci rychlejší adaptaci v provozu, uvedených firem. Žáci 1.ročníku se opět zúčastnili odborné přednášky ve firmě AlcaPlast Břeclav a 2.ročníku OTIS Břeclav. Byla pořádána přednáška pro 4. ročník odborníky z VUT Brno. Ve strojírní laboratoři byla pořádána pro 3. a 4.ročník přednáška o nedestruktivních zkouškách materiálů.

### 4. ostatní

Členové komise se podíleli na tvorbě zadání pro maturitní práce a ústní část maturitní zkoušky, z nichž někteří byli rovněž zkoušejícími.

V letošním roce byla modernizována učebna – strojírní laboratoř a bude v plné míře využívána ve výuce.

## 5. Komise informačních a komunikačních technologií

Komise pracovala ve složení: Ing. Vilém Závodný, Bc. Jan Kotlařík, Ing. Filip Doskočil, Mgr. Milan Kovařík, Ing. Michal Valvoda, Ing. Jan Esterka, Ing. Miloslav Zabloudil, Bc. Jiří Knapil.

**Komise koordinovala odborné předměty oboru Elektrotechnika se zaměřením na slaboproudou elektrotechniku a ICT. Koordinovala předměty ICT napříč obory součásti SPŠ.**

### a) Prezentace školy

1. Příprava oddělení „Slaboproudé elektrotechniky“ a ICT na **veletržích vzdělávání** v Hodoníně 4.–5. 10. 2017 (Bc. Kotlařík, Ing. Valvoda), v Břeclavi 17. - 18. 10. 2017 (Mgr. Kovařík, Ing. Doskočil) a příprava stánku s prezentací ve Znojmě dne 3. 11. 2017 (Ing. Závodný).
2. Komise se podílela na přípravě a průběhu **dnů otevřených dveří** 17. – 18. 10. 2017, 9. a 25. 11. 2017 a 13. 1. 2018. Bylo vytvořeno pracoviště pro propagaci oboru elektrotechnika-informační technologie obor a zaměření propagovali studenti tříd EL3A, EL4A a EL4B. (Bc. Kotlařík, Ing. Esterka, Ing. Doskočil, Mgr. Kovařík, Ing. Závodný).
3. Ve dnech 9.-13. 10. 2017 se na **Mezinárodním strojírenském veletrhu“ v Brně** prezentovala komise Elektroslaboproud a ICT představením modelu výuky mikroprocesorové techniky a mikrokontrolérů. Byl představen vývoj od jednoduchých modulů typu Arduino, přes mikropočítač Raspberry Pi až po programování hradlových polí FPGA Xilinx. Za komisi elektro-sláboproud a ICT se akce zúčastnili Ing. Valvoda, Ing. Doskočil, Ing.

Kovařík a Ing. Závodný, komisi Strojní zastupoval Ing. Spěvák a komisi Provoz a ekonomika dopravy Ing. Brabenec a Ing. Galanidisová.

4. Příprava prezentace na „**Břeclavský fortel**“ – prezentace firem a technického vzdělávání. Akce se konala 9.11.2017. Stánek komise byl opět zaměřen na projekt stavby satelitu pod ESA (Evropskou vesmírnou agenturou). Studenti Jiří Kadlec (EL3A), Petr Linhart (EL3A), Radek Račický (EL3A) a Monika Giričová (EL3A) u stánku na propagaci projektu vysvětlovali návštěvníkům zaměření a princip soutěže CanSat a způsob realizace vlastního satelitu. Dále byly představeny ukázky studentských projektů (*Ing. Závodný, Ing. Doskočil*)
5. Komise se podílela na **prezentacích naší školy v ZŠ regionu**.
6. Komise se podílela na přípravě prezentační akce dne 27.-28.1.2018 v Olympii Brno. Na stánku byly prezentovány především technické obory školy a to strojírenství a elektrotechnika. Ing. Josef Spěvák, Ph.D zastupoval obor Strojírenství. Obor Elektrotechnika představil studentské projekty a soutěžní model satelitu v plechovce CANSAT (Bc. Kotlařík, Ing. Valvoda, Ing. Závodný) Komise se nadále podílela na rozvoji a **aktualizaci stránek na Facebooku** (*Ing. Závodný – v rámci koordinace ICT*)
7. Byla nadále **rozvíjena a aktualizována propagační internetová stránka oboru „Elektrotechnika – informační technologie“** <http://elektro.spsbv.cz/> se zaměřením na popularizaci techniky (*Ing. Závodný – v rámci koordinace ICT*)
8. Dne 20.3.2018 naše komise připravila prezentaci školy na výstavě **Ampér 2018**. Prezentaci nám umožnila společnost FCC public, s.r.o. na jejich stánku.

#### b) Prezentace oboru v tisku a médiích

**Studenti představili své projekty (6. 4. 2018)** [https://breclavsky.denik.cz/zpravy\\_region/satelit-v-plechovce-vyslou-do-vesmiru-studenti-predstavili-sve-projekty-20180405.html](https://breclavsky.denik.cz/zpravy_region/satelit-v-plechovce-vyslou-do-vesmiru-studenti-predstavili-sve-projekty-20180405.html)

**Stránka oboru**  
[elektro.spsbv.cz](http://elektro.spsbv.cz)

#### c) Podpora výuky a zapojení v soutěžích

1. Realizace „**Dne informatiky**“ dne 5. 4. 2018 pro všechny specializace oboru „Elektrotechnika“ na „Domě školství“ v Břeclavi. Studenti prezentovali ročníkové práce z odborných předmětů. Přítomno cca 300 studentů. Z akce byl zpracován „Sborník“ jednotlivých vystoupení. Letošního ročníku se z VS a univerzit v ČR zúčastnili zástupci škol a praxe : **Univerzita obrany Brno, Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně** *Doc. Ing. Marek Kubalčík, Ph.D. (proděkan FAI)*. Dne informatiky se zúčastnili také zástupci firem Břeclavska, Fosfa a.s., Bosh Mikulov a další. Na organizaci se podíleli z řad členů komise *Bc. Filip Doskočil, Bc. Jan Kotlařík, Mgr. Milan Kovařík a Ing. Vilém Závodný*.
2. Dne 21. 11. 2017 se 16 našich studentů oboru Elektrotechnika-Infomační technologie ze tříd EL3A a EL4A zúčastnilo prestižní celostátní **soutěže organizované na VUT Brno s názvem Merkur Challenge perfekt**. **Všichni studenti byli za úspěšné splnění zadání přijati na VUT FEKT bez přijímacích zkoušek**. (*Ing.Filip Doskočil, Ing. Závodný*)
3. Dne 30.1.2018 se uskutečnilo v Praze semifinále **soutěže CanSat**. **Tým našich studentů se umístil na druhém místě**. Semifinále soutěže proběhlo 30. 1. 2018 v Praze v centrále ESERA (European Space Education Resource Office) a zúčastnilo se ho celkem 12 týmů. Letošní ročník byl velmi vyrovnaný. Všechny satelity splnily základní primární misi podle zadání a tak rozhodovala obhajoba a plánované vylepšení v rámci sekundární mise. Praktické testy probíhaly tentokrát jen na zemi. Část soutěžního týmu se vydala pod Petřínskou rozhlednu, kde byl vysílač dat spuštěn. Příjem a vyhodnocení naměřených telemetrických údajů byl proveden v kanceláři ESERA. **Náš tým ve složení Radek Račický, Jiří Kadlec, Petr Linhart, Martin Chlup a Monika Giričová se umístil celkově na druhém místě se ztrátou 0,3 bodu na první tým. Další soutěžící, třetí v pořadí pak na naše studenty ztrácely už téměř 7 bodů**. (*Ing. Závodný*)
4. Studenti naší školy **Radek Račický, Jiří Kadlec, Petr Linhart, Martin Chlup a Monika Giričová (ve finále omluvena) se umístili na třetím místě v národním finále CanSat 2018**. Soutěž je vyhlašována pod záštitou ESA (European Space Agency). Ve dnech 19. – 20.4.2018 se v Plzni konalo národní kolo soutěže CanSat 2018. Finále se zúčastnilo celkem osm týmů z celé České republiky, které postoupily ze semifinálového kola. První den probíhala na letišti Plzeň-Letkov technická kontrola a zkušební lety satelitů. Ty měly během svého letu kromě povinné primární mise (měření tlaku a teploty) splnit i misi sekundární, volitelnou. Náš satelit pracoval na dvou kmitočtech 435,5 MHz a 2,4 GHz. Kromě povinných parametrů posílal informaci o poloze GPS a rychlosti sestupu. Satelit byl vynesena dronem do výšky cca 500 m a na padáku vypuštěn. Po dobu sestupu vysílal každou sekundu informaci o naměřených datech. Data byla



studenty přijímána na pozemní stanici. V pátek probíhaly obhajoby jednotlivých konstrukcí. Oficiální informaci o výsledcích soutěže najdete zde. Naše mise se jmenovala NibiruII. ( *Ing. Závodný*).

5. Ve školním roce proběhla příprava obnovy učebny VT1.
6. Členové komise vedli studenty v oboru elektrotechnika – informační technologie a počítačové systémy a ve zpracování ročníkových projektů. Vybrané projekty studenti prezentovali v rámci „Dne informatiky“ dne 5.4.2018 . ( *Bc. Kotlařík, Ing. Doskočil, Ing. Závodný, , Mgr. Kovařík, Ing. Valvoda, Ing. Zabloudil, Bc. Knapil* )
7. Nadále byl **rozvíjen E-learningový portál** s 62 výukovými moduly pro odborně technické obory. Portál byl zpracován v rámci projektu „Učíme se za školou“, do kterého byli zapojeni téměř všichni členové komise ICT. (<http://e-learning.spsbv.cz/>)
8. Členové komise nadále zdokonalovali systém a **metodikou pro realizaci maturitních prací** u oboru elektrotechnika. V roce 2017/2018 všichni žáci 4. ročníku oboru elektrotechnika realizovali maturitní projekt.
9. Komise umožňovala žákům oboru EL získat zdarma **elektronickou verzi časopisu Chip**. Tuto aktivitu připravil a zorganizoval *Mgr. Kovařík*.
10. Komise navázala hlubší spolupráci s firmou Fosfa a.s. především v oblasti robotiky a automatizace. Členové komise se zúčastnili v závěru školního roku VIP exkurze ve firmě.
11. Pro výuku byla zakoupena nová **licence Matlab + Simulink** + cca 70 toolboxů ( *Ing. Vilém Závodný* )
12. Příprava nové koncepce předmětu „Programování. Nově byly realizovány 2 hodiny týdně výuky programovacího jazyka „C“ ve druhém a třetím ročníku. Bylo provedeno snížení hodinové dotace předmětu ICT ve druhém ročníku na 2 hodiny týdně. ( *Bc. Jan Kotlařík* )

#### d) Ostatní

1. Velmi dobře probíhala i mezioborová spolupráce s oborem Strojírenství zastoupeným jeho vedoucím *Ing. Josefem Spěvákem, PhD.*
2. Komise ve spolupráci s komisí strojírenství realizovala od prosince 2017 projekt z ESF – PolyGram (kroužky pro ZŠ). Témata kroužku: Digitální svět kolem nás, Jak postavit vlastního robota, Budoucnost techniky – Mechatronika, Modelujeme ve 3D, Skenujeme ve 3D, Tiskneme ve 3D, Žijeme s fyzikou, Stavíme si vlastní počítač, Elektronika kolem nás, Technika dobývá vesmír. **Celková částka z projektu je cca 1,5 milionu Kč.** ( *Ing. Závodný, Ing. Doskočil, Mgr. Kovařík, Ing. Zabloudil, Bc. Kotlařík* )

**Sponzoři :** Gebauer a Griller Kabeltechnik, s.r.o., Fosfa a.s. Břeclav, Alcaplast Břeclav, Edag Břeclav, Bosh Mikulov, Otis Břeclav, FCC Public s.r.o., Skyform, Hvězdárna a planetárium Brno, ESERO (European Space Education Resource Office). **Celková částka dotace od sponzorů cca 43 000,- Kč** - organizováno v rámci komise.

## 6. Komise elektrotechniky

Složení komise Elektrotechnický základ a silnoproudá elektrotechnika:

Ing. Vladimír Janík, Ing. Miloš Zabloudil, Ing. Michal Valvoda, Ing. Vojtěch Špánik, Václav Sedláček, Bc. Jiří Knapil

1) Členové komise se podíleli na přípravě a průběhu dnů otevřených dveří, kde vybraní žáci prezentovali jednotlivé varianty vzdělávání oboru elektrotechnika, dále se zúčastnili prezentací školy na základních školách, kde podávali informace o studijním oboru a jeho variantách vzdělávání.

2) Pro ucelení poznatků o studovaném oboru a získání přehledu o novinkách ve výrobních programech elektrotechnických firem absolvovali studenti s vyučujícími exkurzi na Mezinárodní strojírenský veletrh a veletrh AMPÉR 2017 v Brně. Ing. Špánik zorganizoval odbornou exkurzi do vozovny v Brně Medláncích.

3) Všichni žáci 4. ročníku oboru elektrotechnika realizovali maturitní projekt v oboru elektrotechnika, který obhajovali jako praktickou maturitní zkoušku. 6 prací bylo zaměřeno na předmět Elektrická zařízení vozidel, 5 prací bylo z Elektroenergetiky.

4) Pro studenty, kteří ukončili studium maturitní zkouškou, bylo v polovině června zajištěno proškolení a zkouška z vyhl.50 z r. 1978, § 5 – pracovník znalý. Úspěšní absolventi získali osvědčení o elektrotechnické kvalifikaci.

5) Nadále probíhala spolupráce s ČD a.s. a ČD Cargo při zajišťování praxí žáků s variantou vzdělávání elektrická trakce v dopravě. U ČD absolvovalo praxi 14 žáků, na pracovištích ČD Cargo 3 žáci 3. a 4. Ročníku.

6) Ve stipendijním programu ČEDés bylo zařazeno 10 žáků školy, jeden byl ve stipendijním programu SŽDC – Nádražák.

7) Členové komise se zúčastnili seminářů pořádaných odbornými organizacemi elektro (Cech elektrotechniků Břeclav, L.P. elektro atd.) pro zvyšování odborné úrovně a seznámení se s novinkami v oboru.

8) Průběžně podle finančních možností školy probíhá dovybavení laboratoří a dílen elektro materiálem a měřicí technikou.

## 7. Komise tělesné výchovy – sportovní výsledky

**ZÁŘÍ 2017 :** Adaptační kemp  
ATLETIKA – středoškolský pohár – okresní finále 1. místo družstva SPŠ  
krajské finále 4. místo

**PROSINEC 2017 :** Vánoční akademie na škole

**LEDEN 2018:** FLORBAL – okresní finále 2. místo

LYŽAŘSKÝ KURZ ŘÍČKY – 2. ročníky

**ÚNOR 2018:** LYŽAŘSKÝ KURZ NEKOŘ – 2. ročníky

**DUBEN 2018 :** ATLETIKA – okresní přebory jednotlivců 4 x 1. místo  
3 x 3. místo

**ČERVEN 2018 :** Netradiční olympiáda na závěr školního roku

# STŘEDNÍ ODBORNÉ UČILIŠTĚ, Sovadinova 6

## 1. Komise humanitních předmětů

Komise pracovala dle schváleného plánu práce a zabývala se především těmito body činnosti:

- \* studium pedagogických dokumentů, tvorba a koordinace tematických plánů humanitních předmětů
- \* metodická pomoc neaprobovaným učitelům OBZ
- \* učebnice, odborná literatura, pomůcky, jejich využití ve výuce, zajišťování dalších pomůcek pro výuku
- \* příprava žáků k MZ z CJL, ANJ, NEJ, úsilí o zvýšení zájmu žáků maturovat z ANJ a NEJ
- \* motivace žáků ke zvýšení jejich zájmu o humanitní předměty a tím zlepšení jejich studijních výsledků
- \* organizování exkurzí, návštěv Městského muzea, knihovny, kina a dalších kulturních zařízení.

Ve školním roce předmětová komise uskutečnila tyto akce:

- exkurze Valtice – Muzeum mučících nástrojů
- přednáška na téma: „Šikana, kyberšikana, sociálně patologické jevy ohrožující mládež“
- návštěvy knihovny a muzea v Břeclavi
- záznam představení České nebe v Městské knihovně
- 2x filmové představní
- film Nicholas Winton – Síla lidskosti + beseda v kině Koruna
- návštěva K-centra v rámci Adaptačního kurzu pro 1.ročníky
- komponovaný preventivní pořad „Nedej drogám šanci“
- pořad: J.Klíma: „Jak se nestát obětí sociálních sítí“
- návštěva divadelního představení v Brně – Rozmarné léto
- návštěva divadelního představení v kině Koruna: G.Orwell: 84
- návštěva minipivovaru v Břeclavi
- soutěž NEJ: „Co víš o německy mluvících zemích“
- soutěž ANJ: Kančí obora
- exkurze Vídeň – historické centrum města
- šablony – školení učitelů ANJ
- \* podíl členů komise na náboru žáků do 1.ročníků – účast na veletrzích vzdělávání a dnech otevřených dveří

## 2. Komise přírodovědná

- \* příprava a schvalování tematických plánů
- \* požadavky na učebnice pro výuku MAT, FYZ, CHE a ZPV v příštím školním roce
- \* spolupráce s vedením školy při sestavování úvazků pro následující školní rok
- \* Mgr. Škrabal – 25.10.2017 – seminář „Matematická gramotnost“ – Zlín
- \* Ing. Procházková – 6.11.2017 – seminář „Podnětné příklady na řešení (ne)rovníc a užití grafů funkcí – Brno
- \* Mgr. Škrabal – 7.12.2017 – exkurze „Experimentárium“ – SPŠ Otrokovice – třída SOK 1.
- \* prosinec 2017, leden 2018 – třídní kola logické hry Sudoku, Piškvorky a jiné hlavolamy
- \* Mgr. Škrabal – 20.2.2018 – seminář – „Geometrie vesmíru“ – Zlín
- \* 6.3.2018 – Ing. Procházková, Mgr. Buršíková, Ing. Jankovič, Mgr. Škrabal – školní kolo soutěže „Hrajme si hlavou“ – 2 kategorie (učební a studijní obor)
- \* 14.6.2018 – Ing. Procházková, Mgr. Buršíková – exkurze „Experimentárium“ – SPŠ Otrokovice třída KAD 1.
- \* 20.6.2018 – Ing. Procházková, Ing. Jankovič – exkurze Archeopark Pavlov + Pálava – třídy MT 1., EZS 1.
- \* v předmětu MAT, FYZ, CHE a ZPV – využití podkladů z internetu, vlastní prezentace a materiály z projektu Matematika pro všechny
- \* v předmětu FYZ – Mgr. Škrabal – žáci aktivně využívají internetu při zpracování laboratorních prací a tvorbě prezentací na vybraná témata. Při výuce byly využity výukové programy E – učitel, Fyzweb.cuni.cz, **Google-Fyzika-pokusy**

## 3. Komise elektro a ICT

Předmětová komise elektro a ICT v průběhu školního roku 21017/2018 plnila především tyto úkoly:

- \* projednala a zpracovala tematické plány jednotlivých elektro oborů a ICT s důrazem na ŠVP a vložila je na internetové stránky školy
- \* vypracovala plán činnosti komise pro školní rok 2017/2018
- \* navrhla a projednala okruhy učiva maturitních zkoušek oboru 26-41-L/01 Mechanik elektrotechnik z předmětů Elektronika a Informační a komunikační technologie
- \* zvolila a schválila otázky k závěrečným zkouškám oborů 26-52-H/01 Elektromechanik pro zařízení a přístroje a 26-51-H/02 Elektrikář – silnoproud v souladu s Jednotným zadáním závěrečných zkoušek jak písemných, tak ústních.

- \* zabývala se možnostmi a způsoby zkvalitnění a zatraktivnění výuky především při přípravě na maturitní a závěrečné zkoušky
- \* členové komise se podíleli na závěrečných a maturitních zkouškách na SOU a na maturitních zkouškách jako předsedové komisí u jiných škol
- \* komise zrealizovala exkurzi pro žáky do Přecherpávací vodní elektrárny Dalešice
- \* připravovala žáky na soutěž regionálního kola odborných dovedností žáků elektrotechnických oborů  
21.2.2018 – Hustopeče – obor Elektrikář-silnoproud  
22.2.2018 – Břeclav – obor Elektromechanik pro zařízení a přístroje

## 4. Komise strojní

- \* členové komise připravili a schválili tematické plány pro školní rok 2017/2018
- \* komise zpracovala výhledový plán činnosti pro školní rok 2017/2018
- \* spolupracovala s vedením školy při sestavování úvazků pro členy komise
- \* v průběhu školního roku členové zajišťovali žákům studijní materiály pro odborné předměty
- \* pro žáky třetí ročníků byly organizovány nadstandardní výukové hodiny pro přípravu k závěrečným zkouškám a individuální pohovory se žáky
- \* komise zajistila exkurze ve strojírenských firmách k probraným tematickým celkům a v závěru školního roku (Muzeum ropy Hodonín)
- \* byly projednány změny úvazků z důvodu ukončení pracovního poměru Ing. Jandáska v říjnu 2017
- \* členové komise spolupracovali s úsekem odborného výcviku při zajišťování závěrečných zkoušek strojních oborů
- \* komise vyhodnotila výsledky závěrečných zkoušek pro všechny strojní obory, včetně návrhů na zlepšení výsledků
- \* práce s talentovanými žáky a příprava na soutěže „České ručičky“

## 5. Komise pro ekonomické předměty

Na začátku školního roku byly dohodnuty a vypracovány tematické plány jednotlivých předmětů.

Maturitní zkoušky byly ponechána ve stávajícím pojetí. Povinná maturitní zkouška profilové části proběhla z předmětů Ekonomika podniku – ústně, Písemná a elektronická komunikace – ústně a Praktická maturitní zkouška z odborných předmětů založená na účetnictví – písemně. Byly nastaveny tematické okruhy pro maturitní zkoušky u předmětů Ekonomika podniku a Písemná a elektronická komunikace, kde probíhá spolupráce s komisí pro informatiku. Tematické okruhy byly předány studentům ve stanoveném termínu. Komise se dohodla, že od 1. 9. 2018 začne platit změna ŠVP oboru Podnikání ve vztahu k ústním maturitním zkouškám. Předmět Písemná a elektronická komunikace bude nahrazen předmětem Účetnictví.

Na začátku roku 2018 došlo k ujasnění změn v rámci zákonů a vyhlášek týkajících se ekonomických předmětů a tyto byly zapracovány do učiva.

Členové komise zajistili vypracování zadání praktických maturitních zkoušek a maturitní témata jednotlivých předmětů a jejich schválení komisí i ředitelem školy. Dále byl dohodnut průběh praktických maturitních zkoušek a kritéria hodnocení praktických maturitních zkoušek vyučujícími.

V měsíci říjnu se uskutečnila Exkurze do Muzea jihovýchodní Moravy ve Zlíně pro končící ročníky maturitních oborů. V prosinci proběhla exkurze pro žáky do ČNB Brno. Žáci absolvovali tematické exkurze k probíranému učivu na Úřadu práce, které se pro všechny končící ročníky konaly v měsíci únoru a březnu. Exkurze na Živnostenský úřad Břeclav se uskutečnila v měsíci červnu.

Během měsíce března proběhla ekonomická soutěž pro obor Podnikání a 3. ročníky učňovských oborů. Finále školního kola se konalo v dubnu.

Na konci měsíce května žáci prvních ročníků nástavbového studia absolvovali odbornou praxi ve vybraných firmách a organizacích.

## 6. Komise tělesné výchovy

Komise pracovala v počtu 2 členů.

Výuka probíhala v přetlakové hale, dále na školním dvoře, v okolí školy, starobřeclavském „Pastvisku“, hrázi řeky Dyje, na atletickém stadioně Lokomotivy Břeclav. Využívány byly též posilovací zařízení v parcích v Břeclavi.

Komise se zabývala těmito body a uspořádala akce:

- \* motivace žáků, podpora morálně-volných vlastností žáků
- \* možnosti snížit počet uvolněných žáků z TEV
- \* zvyšování zdatnosti
- \* možnosti rozšířit sportovní zařízení – basketbalové koše, posilovna, dataprojektor
- \* soutěž silový čtyřboj a čtyřboj zdatnosti na úrovni tříd školy, školní kolo
- \* šachový turnaj na okresní úrovni
- \* lyžařský výcvikový kurz
- \* turnaj v kopané před ukončením školního roku

## 7. Komise odborných předmětů kadeřnických

Září 2017

- proběhl adaptační týden pro 1.ročníky. V průběhu adaptačního týdne byli žáci na exkurzi v kadeřnických potřebách Bema Hodonín

Říjen 2017

- veletrh kadeřnických a kosmetických služeb Interbeauty Bratislava – všechny ročníky oboru Kadeřník  
- Veletrh vzdělávání Břeclav – reprezentace školy přehlídkou účesové tvorby

Listopad-Prosinec 2017

- školní kolo soutěže oboru Kadeřník – soutěž rozdělena na dvě části – pánský a dámský střih.  
V dámské části zvítězila Lenka Žůrková a v pánské části Veronika Poláchová

Leden 2018

- obnoveno předplatné časopisu Linda

Duben 2018

- osmý ročník prestižní kadeřnické soutěže Šarm, školu reprezentovala Veronika Poláchová (9.místo)  
a Kristýna Malinová (8.místo)

- veletrh Interbeauty Praha – výstaviště Holešovice – žáci zde mají možnost vidět novinky z oboru kadeřnického i kosmetiky

Květen 2018

- žáci 1. a 2.ročníku odevzdávali ročníkové práce.

První ročník – téma Vlas – nejlepší práce Adéla Michalcová

Druhý ročník – téma Barevná změna – nejlepší práce Radim Halm

Červen 2018

- závěrečné zkoušky proběhly podle JZZZ vypracovaného NUOV a to všechny její části na 100%.

Vyhodnocení ZZ: konalo 13 žáků, všichni prospěli, 3 prospěli s vyznamenáním

## OBCHODNÍ AKADEMIE, Smetanovo nábř. 17

### 1. Komise společenskovedních předmětů

Komise občanské nauky – v komisi byly začleněny následující předměty: občanská nauka (vyučující Mgr. Lenka Maděřičová), společenská kultura (vyučující Mgr. Lenka Maděřičová), společenskovední seminář (vyučující Mgr. Lenka Maděřičová) a dějepis (vyučující Martin Orel LL.B). Na poradách komise byla řešena problematika tematických plánů, klasifikace, metod výuky, používaných učebnic, exkurzí a problematika inkluze.

Komise českého jazyka - v komisi pracovaly : Mgr. Lenka Grandičová, Mgr. Helena Klimovičová. Na poradách komise byly projednávány tematické plány, výběr učebnic, příprava ke státní maturitě, účast v soutěžích a problematika inkluze.

#### Podpora výuky a zapojení v soutěžích

- Žáci 4. ročníku se v průběhu září a října zúčastnili třídních exkurzí do Prahy, které byly spojeny s návštěvami nejznámějších pražských památek a divadelních představení
- Učivo literatury 2. ročníku bylo 11. a 12. října doplněno výukovým programem o životě a díle Boženy Němcové v břeclavské knihovně.
- Skupina žáků 3. a 4. ročníku asistovala 13. října v Městské knihovně Břeclav na konferenci Živý folklor
- Filmové představení Winton – Síla lidskosti zhlédli 13. a 14. listopadu žáci třetího ročníku
- Olympiáda v českém jazyce – 29. listopadu proběhlo školní kolo, v němž zvítězil Radek Šauer ze 3.B, na druhém místě skončila Nikol Faltusová ze 2.A a třetí příčku obsadila Lucie Dulovcová z 1.A. Radek Šauer reprezentoval školu také v okresním kole.
- Mgr. Maděřičová absolvovala 9. března seminář Interaktivní metody ve výuce společenských věd a občanské nauky.
- Tradiční školní kolo recitační soutěže proběhlo 23. března. Nejlepší recitátorkou se stala Natálie Morozjuková z 1.B, druhé místo patřilo Anně Bartošové ze 2.B a třetí skončili Lucie Hnátová a František Ševčík z 1.A.
- Pietního aktu u příležitosti osvobození Břeclavi se 13. dubna zúčastnili žáci 2. ročníku.
- Žáci 1. ročníku se 17. dubna absolvovali exkurzi do Muzea města Brna
- Žáci 3.A zhlédli 17. dubna v břeclavské knihovně výukový program o Osvobozeném divadle.
- Mgr. Klimovičová se 27. dubna zúčastnila semináře na téma výuka současné literatury.
- Výuka občanské nauky ve druhém ročníku byla 18. června doplněna exkurzí na Městský úřad v Břeclavi, kde se žáci seznámili s fungováním úřadu a činnostmi sociálních kurátorů .

## Propagace školy

- Mgr. Klimovičová zajistila vydávání školního časopisu Piknik. Jedná se o společný projekt se střední školou Piešťany s názvem Podpora rozvoje jazykových a občanských kompetencí žáků intenzifikací kontaktů mezi SOŠ (zkrácený název Česko-slovenský studentský časopis).

## **2. Komise účetnictví a daní**

Ve školním roce 2017/2018 pracovaly v komisi 4 členky: Ing. Nataša Prášková (vedoucí komise), Ing. Petra Mikulášová, Ing. Dana Vilímková a Ing. Jindřiška Zapletalová. Do komise byly zařazeny následující předměty: účetnictví, cvičná kancelář, daně, integrovaný ekonomický předmět.

Na poradách komise byly projednávány tematické plány a jejich průběžné plnění, zařazování výukových materiálů zpracovaných v projektu Odysseus2009 – moduly, prezentace, Sbírnka příkladů do daní včetně řešení a soubor materiálů do předmětu cvičná kancelář. Dále byly průběžně každé čtvrtletí vyhodnocovány výsledky čtvrtletních prací z účetnictví.

Všechny akce realizované v průběhu roku byly projednány a schváleny předmětovou komisí. Na začátku školního roku vypracovali vyučující v souladu se ŠVP časový rozpis učiva pro jednotlivé předměty, maturitní témata, kritéria hodnocení POZ a ústních maturit.

### **Podpora výuky a zapojení v soutěžích**

- V předmětu Daně byly využívány prostředky ICT – elektronické moduly, prezentace, on-line testy, moodle, byla využívána aktualizovaná Sbírnka příkladů do daní zpracovaná v projektu Odysseus a prezentace.
- V předmětu Účetnictví, Cvičná kancelář a Integrovaný ekonomický předmět byly využity výstupy projektu Odysseus2009 v elektronické i papírové podobě.
- Pro žáky předmětu Cvičná kancelář bylo uspořádáno školní kolo Veletrhu fiktivních firem.
- Pro žáky 4. ročníků proběhlo v prosinci školní kolo soutěže v účetnictví – 1. místo Adéla Čermáková (4. A), 2. místo Sabina Štáfková (4. A)
- Dva zástupci školy se zúčastnili celostátní soutěže Má Dáti/Dal 2017 ve Znojmě. Mezi soutěžícími byla Adéla Čermáková na 18. místě a Sabina Štáfková na 23. místě. V soutěži družstev jsme obsadili 9. místo z 43 zúčastněných škol.
- V prosinci 2017 se dva týmy žáků 4. ročníků účastnily soutěže Účetní tým 2018, v základním kole obsadil tým 2 3. místo ze 6 zúčastněných
- Veletrh FF Brno - Vinařství Solaris, s.r.o. - 1. místo za prezentaci firmy a za katalog, firma Kapka koupelny, s.r.o. 2. místo za katalog a vizitku
- Veletrh FF Ostrava - firma Vinařství Solaris, s.r.o. 1. místo za vizitku a firma Kavárna tak trochu jinak, s.r.o. 2. místo za katalog
- V březnu proběhlo ověření a srovnání znalostí žáků 4. ročníků z účetnictví tzv. ředitelskou písemkou, která obsahovala teoretickou i praktickou část v rozsahu 120 minut.

### **Propagace školy**

- připravena prezentace na DOD
- článek Břeclavský deník - o FF

### **Ostatní**

- V rámci doplňkové činnosti škola vydává učebnici Daňová soustava, v rámci projektu Sbírnka příkladů do daní. Obě publikace byly novelizovány, aktualizaci provedly Ing. Jana Dyčková a Ing. Nataša Prášková.
- DVPP – školení:  
Účetní a daňový seminář pro učitele - 2 dny (Ing. Prášková, Ing. Zapletalová)

## **3. Komise přírodovědných předmětů, hospodářského zeměpisu a tělesné výchovy**

V komisi přírodovědné jsou zastoupeni učitelé předmětů matematika, matematický seminář, fyzika, chemie, hospodářský zeměpis, biologie a tělesná výchova, jmenovitě Mgr. Lenka Maděříčová, Mgr. Antonín Košťál a Mgr. Maroš Ščerbík. Vedoucím komise je RNDr. Libor Nejezchleba.

Na konci školního roku 2017/18 odešla ze školy Mgr. Lenka Maděříčová, na její místo nastoupila Mgr. Věra Buršíková.

### Státní maturita

- Učitelé matematiky se celý školní rok podíleli na zkvalitnění a doplnění studijních materiálů pro žáky. Tyto materiály jsou zpracovávány formou textových dokumentů se zaměřením na společnou část státní maturitní zkoušky.
- Výsledky společné části státní maturitní zkoušky – jarní období 2018: Z počtu devíti přihlášených žáků konalo didaktický test z matematiky všech devět, prospěli čtyři žáci a neprospělo pět žáků v rámci řádného termínu. Dále maturovali z matematiky žáci dřívějších ročníků, ze tří přihlášených uspěla jedna, dvě neuspěly a opakují čtvrtý ročník.

### Podpora výuky a zapojení v soutěžích

- V únoru 2018 proběhlo školní kolo **Matematické soutěže** pro žáky 1. a 2. ročníku, zúčastnilo se celkem 15 žáků. Čtyři žáci postoupili do celostátního kola – dále bez výrazných úspěchů. Organizátorkou soutěže je Mgr. Lenka Maděričová. Výsledky soutěže byly prezentovány ve školním časopise.
- V březnu 2018 proběhla tradičně soutěž **Matematický klokan**, kterou na škole organizuje RNDr. Libor Nejezchleba. Po úspěchu v podobě druhého místa žáka Radka Šauera jsme i letos v konkurenci zejména gymnázií dosáhli významnějšího úspěchu v podobě pátého místa žákyně druhého ročníku Denisy Koubkové. Soutěže se zúčastnilo 20 žáků prvního a druhého ročníku.
- V zájmu zkvalitnění znalostí z matematiky byl žákům nižších ročníků k dispozici (v rámci udržitelnosti projektu „Šablony“) kroužek **doučování matematiky** pod vedením Mgr. Lenky Maděričové a pro žáky 4. ročníku **kroužek matematiky** zaměřený na přípravu k přijímacím zkouškám na vysoké školy, rovněž pod vedením Mgr. Lenky Maděričové
- **Recyklohraní** - jedná se o celostátní recyklační projekt pro školy, který si klade za cíl realizaci zpětného odběru baterií, akumulátorů a elektrozařízení, spojený s osvětovou činností v problematice nakládání s odpady. V budově školy je umístěn speciální box na vybité baterie a sběrná nádoba na nepoužívaná elektrozařízení. Žáci mohou za sběr získávat body, které ve speciálním internetovém obchodě směňují za zajímavé odměny. Další body získávají za zodpovězení otázek, případně splnění rozličných úkolů týkající se odpadové problematiky.
- Proběhla také celoškolská soutěž tříd pod názvem „**Reclík**“ ve sběru baterií, použitých mobilních telefonů, tonerů a drobných elektrozařízení. Školní recyklační program umožňuje deklarovat škole její ekologické zaměření a zároveň podporuje u žáků vnímání potřeby správného nakládání s odpady. Ve škole jsou také instalovány speciální koše na PET láhve a sběrné krabice na papír.
- **Hospodářský zeměpis**  
Tradiční výukové zeměpisné pořady se ve školním roce 2017/18 nekonaly.

## 4. Komise informačních a komunikačních technologií a písemné a elektronické komunikace

Ve školním roce 2017/2018 pracovaly v komisi tyto členky: Ing. Jindřiška Zapletalová (ICT, vedoucí komise), Ing. Jana Dyčková (PEK), Ing. Kateřina Víková (PEK), Ing. Petra Mikulášová a Ing. Hana Břejchová (ICT).

Práce v komisi se týkala předmětů: informační a komunikační technologie a písemná a elektronická komunikace.

Během školního roku proběhla jednání metodické komise. Všechny akce v rámci předmětů ICT, PEK realizované v průběhu roku byly komisí projednány a schváleny. Na začátku školního roku vypracovaly členky komise v souladu se ŠVP časový rozpis učiva pro jednotlivé předměty a kritéria hodnocení praktické zkoušky z odborných předmětů. Vedoucí metodické komise prováděla v průběhu školního roku kontrolu plnění časového rozpisu učiva, kontrolu hodnocení výsledků při prověřování znalostí žáků včetně vyhodnocování výsledků čtvrtletních prací z PEK.

### Podpora výuky a zapojení v soutěžích

#### Informační a komunikační technologie

- Školní soutěž pro žáky 2. ročníků součástí OA – prezentace
- Školní kolo soutěže pro žáky 3. ročníků – prezentace pro výběr do krajského kola  
Prezentády (letos se naši žáci do krajského kola neprobojovali).
- Tvorba školního časopisu.

### Písemná a elektronická komunikace

- Školní kolo soutěže v grafických disciplínách (16. 2. 2018):  
Desetiminutový opis – žáci 1. ročníku: 1. místo Franišek Ševčík OA 1. A, 2. místo Barbora Šuláková, 3. místo Lukáš Zima. Desetiminutový opis žáci 2. až 4. ročníků: 1. místo Vít Procházka, 2. místo Michael Cetl, 3. místo Jan Kadrnka. Autorská korektura – 1. místo Adéla Čermáková, 2. místo Veronika Kománková, 3. místo Jan Bochníček. Wordprocessing – 1. místo Diana Lobreisová, 2. místo Hana Smutná, 3. místo Klára Vlašicová.
- Krajské kolo soutěže v grafických disciplínách – SOŠ Hustopeče (27. 3. 2018)  
Autorská korektura: 1. -2. místo Adéla Čermáková, Jan Bochníček, 4. místo Leona Zapletalová, 5. místo Veronika Kománková  
Opis: 8. místo Michael Cetl, 9. místo Vít Procházka, 17. místo Jan Kadrnka
- Celostátní soutěž v grafických disciplínách (5. - 6. 6. 2018). Nominoval se Jan Bochníček v disciplíně autorská korektura.
- 16. ročník mezinárodní soutěže INTERSTENO 2018. Mezi 568 soutěžícími ze 14 států z celého světa se nejlépe umístil v kategorii junioři Michael Cetl (OA 3. A), který obsadil v opise v mateřském jazyce 45. místo.
- Školní kolo v počtu napsaných cvičení v programu ZAV (celoroční soutěž, vyhlášení soutěže – červen 2018)
  - ✓ 1. ročníky: 1. místo Andrea Fraňková (získala putovní pohár), 2. místo Šárka Radkovičová, 3. místo Adéla Misařová
  - ✓ 2. ročníky: 1. místo Kateřina Košťálová, 2. místo Oliver Chmelík, 3. místo Anežka Včelouchová
- Soutěže v psaní v programu ZAV- celoroční soutěž – vyhlášení soutěží - červen 2018,
  - ✓ Soutěž středních škol: 9. místo ze 152 škol
  - ✓ Soutěž tříd:
    - 1. ročníky – zúčastnilo se 330 tříd: OA 1. A obsadila 84. místo (medián 1 186 cvičení), OA 1. B 93. místo (medián 1 148 cvičení)
    - 2. ročníky – zúčastnilo se 315 tříd: OA 2. A získala 10. místo (medián 1 812 cvičení), OA 2. B 11. místo (medián 1 811 cvičení)
    - 3. ročníky – zúčastnilo se 331 tříd: OA 3. A obsadila 11. místo (medián 2 099,5 cvičení), OA 3. B 14. místo (2 019,5 cvičení)
- Státní zkoušky z kancelářského psaní na klávesnici základní – 22. června 2018 – zkoušky konalo 11 žáků 3. ročníků (4 z OA 3. B a 7 z OA 3. A), uspělo 10 z nich, z toho 1 se samými jedničkami, 1 žákyně neuspěla (z opisu). Zkoušky mají tři části: desetiminutový opis z papírové předlohy rychlostí minimálně 200 čistých úhozů za minutu s přesností nejméně 99,50 % (za chybu se odečítá 10 úhozů), vypracování obchodního dopisu a tabulky podle zadaných dispozic. Žák uspěje jen tehdy, když zvládne všechny části. Pak obdrží vysvědčení se dvěma známkami. Zvláště se hodnotí rychlopis a zvláště dopis a tabulka. Na rozdíl od klasifikace ve škole dostanou účastníci zkoušek jedničku, dvojku nebo trojku. Horší hodnocení znamená, že neprospěli.

### **Propagace školy**

- 15. ročník Talentové soutěže žáků základních škol v psaní na PC 24. 11. 2017. Zúčastnilo se dvacet soutěžících ze 4 základních škol. Pořadí: 1. místo Vu Nhat Mai 97 cvičení, 2. místo Sára Ševčíková 76, 3. místo Sára Čadová 73, 4. místo Karolína Nešporová, 5. místo Michaela Pindurová, 6. - 7. místo Karolína Zelinková (všichni Břeclav, ZŠ Komenského) a Samuel Martenčík, 8. místo Kryštof Rezáč (oba Břeclav, ZŠ Kupkova), 9. místo Martin Daňhel, 10. místo Kevin Svoboda (oba Břeclav, ZŠ Na Valtické).
- Byla připravena prezentace na DOD a VVN, získané znalosti a dovednosti z předmětu ICT byly využity při tvorbě prezentace fiktivních firem pro potřeby veletrhů (v předmětu cvičná kancelář), ukázky dovedností z PEK na VVN a DOD.

## **5. Komise ekonomických předmětů**

Ve školním roce 2017/2018 pracovali v komisi 3 členové. Jejich práce se týkala předmětů: Ekonomika, Ekonomie, Statistika, Aplikovaná ekonomie a Právo.

Jednání komise proběhlo během školního roku 5krát. Všechny akce realizované v průběhu roku byly projednány a schváleny předmětovou komisí. Na začátku školního roku vypracovali vyučující v souladu se ŠVP časový rozpis učiva pro jednotlivé předměty, maturitní témata, kritéria hodnocení POZ a ústních maturit.

- Vedoucí metodické komise prováděla v průběhu školního roku (vždy na konci čtvrtletí) kontrolu písemných prací. Bylo zjištěno, že někteří žáci dosáhli slabých výsledků. Na poradách metodické komise docházelo k pravidelnému rozboru dosahovaných výsledků a ke zjišťování příčin slabého prospěchu. Bylo stanoveno, že je nutné důsledně dodržovat: koordinaci rozložení písemných prací ve třídách (v třídních knihách doložit přehled termínů), zvažování rozsahu a obtížnosti zadání a informovat žáky o termínu konání písemné práce v souladu se školním řádem.
- Maturitní zkoušky – viz samostatná část Výroční zprávy



### Podpora výuky a zapojení v soutěžích

- Z předmětu Ekonomika se žáci 1. ročníků zúčastnili exkurze ve firmě GUMOTEX, a. s. v Břeclavi. Pro 2. ročníky proběhla přednáška o podnikání, kterou zprostředkoval Živnostenský úřad v Břeclavi. Dále se tito žáci zúčastnili exkurze v Komerční bance v Břeclavi a v ČNB, pobočka Brno. Pro žáky 2. ročníků byla také připravena exkurze ve firmě OTIS, a. s. Břeclav.
- Ve 3. ročníku absolvovali žáci desetidenní odbornou praxi v reálném pracovním prostředí v organizacích podle vlastního výběru. Tradičně je dobrá spolupráce zejména s Okresním soudem v Břeclavi, Českou spořitelnou, a. s. v Břeclavi, Městským úřadem v Břeclavi a Finančním úřadem v Břeclavi. Žáci zpracovali zprávu z praxe, která povinně obsahovala tyto části: náplň činnosti v jednotlivých dnech, organizaci podniku, předmět činnosti podniku, vlastní téma zaměřené na ekonomiku, účetnictví, daně, přílohy (formuláře atd.), vlastní vyhodnocení praxe – nové poznatky, odlišnosti od studia, využití pracovní doby, přínos praxe. V průběhu praxe byli žáci na pracovištích namátkově kontrolováni učiteli.
- Z předmětu Právo žáci 4. ročníků absolvovali tématickou exkurzi na Okresním soudu v Břeclavi.
- V předmětu Ekonomika se žáci 2. ročníků zúčastnili přednášky Finanční gramotnost, kterou připravil Michal Mašata, vedoucí pobočky Moneta Money Bank. Přednáška obsahovala prezentaci na dané téma a příklady z praxe.
- Všichni žáci 4. ročníků se zúčastnili školního kola soutěže v ekonomice. Tato soutěž spočívá v řešení 15 praktických příkladů z ekonomiky, ekonomie, statistiky a bankovníctví v časovém limitu 120 minut.

Výsledková listina  
(maximální počet 110 bodů)

Pořadí	Jméno a příjmení	Třída	Počet bodů
1.	Alena Nečasová	OA 4. B	98
2.	Michaela Budínová	OA 4. A	90
3.	Adéla Čermáková	OA 4. A	88

- Žáci 3. a 4. ročníků Michal Cetl, Marek Jeřábek a Aneta Navrátilová, se zúčastnili 29. ledna 2018 soutěže Ekonomická olympiáda, která proběhla na Krajském úřadě v Brně.
- V Blansku proběhla 22. září 2017 krajská soutěž Ekonomický tým 2017, které se zúčastnili žáci OA 4. B Alena Vališová, Štěpán Krejčířík a Matěj Škrobáček a obsadili 7. místo. Tato soutěž obsahuje test z ekonomiky, práva, účetnictví a informačních technologií a dále prezentaci na zadané téma.
- Žáci 3. ročníků se zúčastnili školního kola soutěže Ekonomický tým, které proběhlo v únoru 2018 a do krajského kola postoupili žáci Dominika Spěváková a Andrea Malhocká z OA 3. A a Radek Šauer z OA 3. B.

### Propagace školy

- Byla připravena prezentace na DOD.

### Ostatní

- Škola vydává od roku 1999 ucelenou řadu učebnic ekonomiky, a to Základy ekonomiky, Ekonomika 2, Ekonomika 3 – Ekonomika podniku, Ekonomika 3 – Daňová soustava, Ekonomika 4 a Sbíрку příkladů včetně řešení, kterou využívají střední školy zaměřené na ekonomické vzdělávání žáků. Učebnice využívá pro výuku řada škol z celé republiky.

Pro vyučující ekonomiky jsme zpracovali Výsledky úloh ke všem učebnicím a také jsme vytvořili Sbíрку příkladů z daní včetně řešení, která obsahuje základní příklady na výpočty daní i sestavování daňových příznání.

- **Přidat srdíčkový den a ples**
- DVPP – školení Trendy v ekonomickém a finančním vzdělávání, Baťova vila Zlín, 20. října 2017, účast Ing. Dagmar Pavlíková Nešporová

## 6. Komise cizí jazyky

Komise zahrnovala tyto jazyky: angličtinu, němčinu a ruštinu. V komisi pracovali tito členové: Mgr. Veronika Hanáková (vedoucí komise), Mgr. Lenka Grandičová, Mgr. Helena Klimovičová, Mgr. Jaromír Kosík, Mgr. Jaroslava Řezáčová, Martin Orel, B. A., LL. B. a Mgr. Maroš Ščerbík.

Všichni vyučující jazyků jsou plně kvalifikovaní pro výuku těchto jazyků na střední škole. Všichni učitelé ANJ, tj. maturitního jazyka, absolvovali školení ke státní maturitě a jsou držiteli certifikátů pro hodnotitele ústní i písemné zkoušky a doplnění pro žáky s PUP. Kromě Martina Orla, B.A., LL.B. jsou všichni členové komise zároveň proškoleni jako zadavatelé.

Maturitu z cizího jazyka volí přibližně dvě třetiny žáků, úspěšnost u státní maturity z ANJ byla téměř 100 %.

Na schůzkách komise byla řešena problematika státních maturit, maturitních okruhů a pracovních listů, časového rozpisu učiva, klasifikace, metod výuky, výsledků pololetních písemných prací, používaných učebnic a akcí pořádaných jazykáři. Navíc byla řešena otázka úpravy ŠVP kvůli novým učebnicím.

### Podpora výuky a zapojení v soutěžích

- Pro žáky 2. ročníku byla dne 14. prosince 2017 zorganizována exkurze do vánoční Vídně s prohlídkou historického centra.
- Žákům 3. ročníku byly 20. prosince 2017 prezentovány mezinárodní vzdělávací projekty financované z programů EU
- Školní kolo olympiády z anglického jazyka proběhlo 18. prosince 2017 s tímto výsledkem: 1. místo Vít Procházk (OA 2. B), 2. místo Pavel Rybka (OA 3. A), 3. místo Jan Kadrnka (OA 3. A).
- Žáci se podle vlastního zájmu zúčastnili celostátní soutěže Angličtinář roku pořádané 16. ledna 2018.
- Žáci 2. ročníku navštívili 15. března 2018 interaktivní divadelní představení v anglickém jazyce s názvem Jack and Joe.

### Propagace školy

- Články ze soutěží a akcí ve školním časopise Piknik.

### Ostatní

- DVPP – semináře:
  - Mgr. Veronika Hanáková – Workshop pro středoškolské učitele cizích jazyků pořádaný 18. října 2017 JMK Brno, Školení pro žadatele – Fond malých projektů RRAJM Brno – 17. února 2018.
  - Mgr. Maroš Ščerbík – Technologie ve výuce cizích jazyků – seminář pořádaný OUP 17. dubna 2018 na SPŠ Břeclav.

## ASK ČR – asociace středoškolských klubů ČR

### ASK ČR – asociace středoškolských klubů ČR

Středoškolský klub při Střední průmyslové škole Edvarda Beneše a Obchodní akademii Břeclav sdružuje žáky, kteří mají zájem o sport, kulturu a mimoškolní vzdělávání ve svém volném čase. Klub organizoval ve školním roce 2017/2018 práci v těchto kroužcích:

- Divadelní kroužek
  - vedoucí Ing. Dana Vilímková
  - příprava členů pro práci v Divadelním spolku Bedřicha Kaněry
  - semináře, workshopy
- Účetnictví pro žáky čtvrtých ročníků
  - vedoucí Ing. Nataša Prášková
  - příprava vybraných žáků na celostátní soutěže v účetnictví
- Videospot
  - vedoucí Ing. Petra Mikulášová
  - tvorba reklamního videospotu
  - příprava vybraných žáků na soutěže na veletrzích fiktivních firem

Hlavním smyslem činnosti kroužků je realizace odborných a zájmových aktivit, které přispívají k všeobecné i odborné vzdělanosti, případně sportovní zdatnosti. Všichni zájemci jsou vítáni!

## STUDENTSKÝ PARLAMENT

Obchodní akademie Břeclav se snaží poskytovat žákům prostor pro vyjádření vlastních názorů, proto zde již několik let funguje Studentský parlament, do něhož si každá třída volí dva své zástupce. Tento parlament jako samosprávný orgán žáků hájí jejich názory a postoje při jednání s pedagogickým sborem a s vedením školy.

### Členové Studentského parlamentu

Předseda: Jan Netopilík (OA 3. B)

Místopředsedkyně: Natálie Pavelková (OA 3. B)

Zástupci jednotlivých tříd:

- OA 1. A: Lucie Dulovcová, Jakub Létal
- OA 1. B: Kateřina Dofková, Karolína Tesařová
- OA 2. A: Tomáš Nekoranec, Kevin Nguyen Duc Long
- OA 2. B: Nikola Fajtllová, Ondřej Henkel
- OA 3. A: Lucie Matuškovičová, Radim Dovrtěl
- OA 3. B: Natálie Pavelková, Jan Netopilík
- OA 4. A: Martin Mičík, Pavel Svoboda
- OA 4. B: Eliška Sekaninová, Jakub Lang

Patronát nad Studentským parlamentem: Mgr. Veronika Hanáková

### Akce Studentského parlamentu ve školním roce 2017/2018

- Září - výběr nových členů Studentského parlamentu z řad 1. ročníků, zahajovací schůze, představení nových členů
- Listopad – organizace Dne imunity, čtvrtletní zasedání, organizace Vánočního zamyšlení 2017
- Prosinec – zasedání SP, organizace mikulášské nadílky na OA, organizace Dne imunity, organizace „Vánočního zamyšlení“- vánoční akademie, na které vystoupí jednotlivé třídy se svým programem, vyhlášení a vyhodnocení soutěže o nejlepší vánoční výzdobu třídy a nejlepší program na Vánočním zamyšlení
- Leden – pololetní zasedání, zhodnocení „Vánočního zamyšlení“, připomínky, náměty
- Únor - zasedání SP, zhodnocení plesu školy
- Březen - čtvrtletní zasedání, volby vedení parlamentu pro rok 2018/2019
- Duben – organizace Dne imunity, setkání SP s vedením školy

Schůzky Studentského parlamentu se konají alespoň jednou za dva měsíce, většinou však častěji. Kromě organizace výše uvedených akcí na nich zástupci jednotlivých tříd diskutují o tématech týkajících se chodu školy a života jednotlivých třídních kolektivů.

### Vánoční zamyšlení

Stejně jako v minulých letech zorganizoval Studentský parlament na Obchodní akademii Břeclav „Vánoční zamyšlení“ – vánoční akademii, na které vystoupily třídy se svým programem, který si samy připravily. Tématem letošního, už dvanáctého, Vánočního zamyšlení byly vánoční svátky ve světě.

Letošní program byl opět bohatý: od zábavných scének, přes zpěv, muzikál, až po tanec. V rolích moderátorů nás příjemně překvapila trojice Lucie Hnáťová z OA 1. A, Simona Bartáčková z OA 3. B a Ondřej Henkel ze třídy OA 2. B. O zlatý hřeb se postarali kantoři, kteří všem vyrazili dech svou show inspirovanou koncertem rockové kapely KISS.

Výsledky soutěže o nejlepší vánoční výzdobu třídy:

1. místo: OA 1. B
2. místo: OA 2. B
3. místo: OA 1. A

Výsledky soutěže o nejlepší program na Vánočním zamyšlení:

1. místo: OA 4. B
2. místo: OA 3. A
3. místo: OA 4. A

# Příloha č. 1 - Spolupráce se sociálními partnery

Škola dlouhodobě spolupracuje s organizacemi, které mají vztah k obsahům vzdělávacích programů. Pracoviště těchto organizací jsou také využívána pro výkon činnosti žáků v předmětu praxe a pro absolvování souvislé praxe.

Spolupráce se sociálními partnery napomáhá stanovit základní cíle vzdělávání s ohledem na požadavky trhu práce ve vztahu k danému oboru.

Ve škole také probíhají prezentace specialistů seznamující žáky s požadavky firem a možnostmi uplatnění v jednotlivých profesích a přednášky zástupců vysokých škol, na nichž informují žáky o vzdělávacích programech.

## Elektrotechnika

### Varianta vzdělávání: informační technologie

NetSERV, s.r.o.	Mikulov
OTIS	Břeclav
NEJ-TV	Břeclav
MORAVIAPRESS a.s.	Břeclav
K-soft	Břeclav
VUT – fakulta informačních technologií a fakulta elektrotechniky	Brno
E.ON ČR a.s.	různá pracoviště v ČR
Univerzita Tomáše Bati	Zlín
VUT – fakulta elektrotechniky a fakulta informačních technologií	Brno
Masarykova univerzita	Brno
Vysoká škola báňská	Ostrava
Univerzita Pardubice	Pardubice

### Varianta vzdělávání: elektrická trakce v dopravě

E.ON ČR a.s.	různá pracoviště v ČR
České dráhy a.s.	různá pracoviště v ČR
ČD Cargo a.s.	Praha
Traťová strojní společnost a.s.	různá pracoviště v ČR
Vysoká škola báňská	Ostrava
Univerzita Pardubice-dopravní fakulta	Pardubice

ČD Cargo, a.s. nabízí praxi žáků DKV.

České dráhy a.s. nabízí žákům stipendijní program ČéDés, který podporuje studium a rozvoj odborných dovedností žáků, kteří mají zájem uplatnit se po absolvování studia v profesi zaměřené na železniční dopravu. V rámci stipendijního programu žák získá nejen mnoho finančních výhod, ale i zajímavou odbornou praxi, bonusy za studijní úspěchy, jízdné vlakem a ubytování zdarma, pravidelný měsíční příspěvek.

## Strojírenství

### Varianta vzdělávání: konstruování s podporou počítače

OTIS a.s.	Břeclav
ALBA-METAL	Ladná
MAUTING, s.r.o.	Valtice
ZEBR s.r.o.	Milovice
Fosfa a.s.	Břeclav

### Varianta vzdělávání: provoz a údržba vozidel

MAUTING	Valtice
Molčík	Valtice
TURBO, a.s.	Prušánky
Emerson Climate Technologies, s.r.o.	Mikulov
MZLU	Brno

## Provoz a ekonomika dopravy

Partnerská spolupráce je udržována zejména se Svazem spedice a logistiky. V jejím rámci je veden dialog o konkrétních cílech a obsahu vzdělávání. Představitelé SSL jsou zapojováni do hodnocení výsledků vzdělávání a posuzování kvality školy.

Svaz spedice a logistiky	Praha
České dráhy a.s.	Praha
Univerzita Pardubice	Pardubice
GUMOTEX a.s.	Břeclav
BORS	Břeclav
SŽDC	Praha
ČSAD	Hodonín
Alca plast s.r.o.	Břeclav
Dachser s.r.o.	Břeclav
Vinné sklepy	Valtice
Agrotec	Hustopeče
CDC Data s.r.o.	Brno

## Obchodní akademie

Obecní úřad Lednice	Lednice
ZD Sedlec	Sedlec
Jednota Mikulov	Mikulov
KAVE Lednice	Lednice
INMEDIAS, a.s., Mikulov	Mikulov
Frigonova, s.r.o., Mikulov	Mikulov
FRUTA, a.s., Podivín	Podivín
ALCAPLAST, s.r.o., Břeclav	Břeclav
ALBA-METAL, s.r.o., Ladná	Ladná
REKO PRINT, s.r.o., Dolní Dunajovice	Dolní Dunajovice

## Odborný výcvik

A -TECHNOLOGY  
ALCA Plast, s.r.o. Břeclav  
BOSCH, s.r.o. Mikulov  
E.D.C., s.r.o. Lanžhot  
FOSFA a.s. Břeclav  
GEBAUER a GRILLER Kabeltechnik, s.r.o. Mikulov  
GUMOTEX, a.s. Břeclav  
LINDE Material Handling, s.r.o. Velké Bílovice  
MAUTING, s.r.o. Valtice  
OTIS, a.s. Břeclav  
SIGNUM, spol. s r.o. Hustopeče  
T MACHINERY, a.s. Ratíškovice  
WIENERBERGER Cihlářský průmysl, a.s. , Novosedly  
ZEBR, s.r.o. Milovice

# Příloha č. 2 – Zpráva o hospodaření za rok 2017

## I. Plnění úkolů v personální oblasti

Limit zaměstnanců k 1.1.2017	129,33
Limit zaměstnanců k 31.12. 2017	133,40
Z toho:	
Pedagogičtí zaměstnanci	98,10
Nepedagogičtí zaměstnanci	32,82
Povolené překročení limitu počtu zaměstnanců	2,48
<b>Skutečný přepočtený počet zaměstnanců celkem:</b>	<b>139,927</b>
• ze státního rozpočtu	133,397
<b>z toho:</b>	
<b>pedagogičtí zaměstnanci</b>	<b>95,340</b>
<b>nepedagogičtí zaměstnanci</b>	<b>38,057</b>
ESF	0,167
• z doplňkové činnosti	4,760
• z ostatních zdrojů	1,603

V roce 2017 byl rozvázán pracovní poměr pro nadbytečnost s jedním pedagogickým zaměstnancem k datu 31.7.2017.

Průměrné platy za sledované období podle struktury zaměstnanců:

§ 3122, § 3123:

Pedagogičtí zaměstnanci: 31 187,00 Kč/měsíc

Nepedagogičtí zaměstnanci: 17 789,00 Kč/měsíc

§ 3141:

16 039,00 Kč/měsíc

§ 3147:

Pedagogičtí zaměstnanci: 27 287,00 Kč

Nepedagogičtí zaměstnanci: 13 987,00 Kč

Průměrný plat pedagogů za sledované období celkem: 31 021,00 Kč/měsíc

Průměrný plat nepedagogických pracovníků za sledované období celkem: 17 402,00 Kč/měsíc

## II. Plnění úkolů v oblasti hospodaření

### 1. Hlavní činnost:

Výnosy celkem	78 275 994,96
Náklady celkem	78 415 076,22
Hospodářský výsledek celkem	-139 081,26

### 2. Doplňková činnost:

Výnosy celkem	4 115 397,45
Náklady celkem	3 485 938,34
Hospodářský výsledek celkem	629 459,11

**Hospodářský výsledek celkem 490 377,85**

**Návrh na rozdělení výsledku hospodaření za rok 2017:**

**100 % zlepšeného výsledku hospodaření do rezervního fondu 490 377,85**

### III. Finanční majetek

<u>Druh bankovního účtu</u>	<u>Stav k 1.1.2017</u>	<u>Stav k 31.12.2017</u>
(v tis. Kč)		
KB – běžný účet	9 524 501,40	10 986 016,18
KB – účet FKSP	320 579,55	310 174,68
KB – ostatní běžné účty	315 247,84	290 729,04
KB – běžný účet projekt ESF	0,00	565 956,00
<b>Celkem</b>	<b>10 160 328,79</b>	<b>12 152 875,90</b>

### IV. Dotace a příspěvky

<u>Poskytovatel dotace/příspěvku</u>	<u>Účel dotace/příspěvku</u>	<u>I/P</u>	<u>Poskytnutá částka v Kč</u>	<u>Vyčerpaná částka v Kč</u>	<u>Komentář</u>
<u>MŠMT</u>	<u>33353</u>	<u>P</u>	<u>56 973 133,00</u>	<u>56 973 133,00</u>	-
<u>MŠMT</u>	<u>33034</u>	<u>P</u>	<u>85 985,00</u>	<u>85 952,00</u>	-
<u>MŠMT</u>	<u>33049</u>	<u>P</u>	<u>1 109 945,00</u>	<u>1 109 943,24</u>	<u>vratka</u>
<u>MŠMT</u>	<u>33052</u>	<u>P</u>	<u>1 223 348,00</u>	<u>1 223 348,00</u>	-
<u>MŠMT</u>	<u>33073</u>	<u>P</u>	<u>408 393,00</u>	<u>347 741,86</u>	<u>vratka</u>
<u>MŠMT - podíl SR</u>	<u>103133063</u>	<u>P</u>	<u>190 054,54</u>	<u>0,00</u>	<u>Šablony 2</u>
<u>MŠMT - podíl EU</u>	<u>103533063</u>	<u>P</u>	<u>1 076 975,66</u>	<u>272 033,02</u>	<u>Šablony 2</u>
<u>JMK</u>	<u>příspěvek na provoz</u>	<u>P</u>	<u>13 633 000,00</u>	<u>13 633 000,00</u>	-
<u>JMK</u>	<u>detašované pracoviště</u>	<u>P</u>	<u>34 000,00</u>	<u>34 000,00</u>	-
<u>JMK</u>	<u>lékařské prohlídky</u>	<u>P</u>	<u>20 000,00</u>	<u>11 055,80</u>	
<u>JMK</u>	<u>stipendia</u>	<u>P</u>	<u>149 000,00</u>	<u>134 500,00</u>	-
<u>JMK</u>	<u>PVV-odstupné</u>	<u>P</u>	<u>51 000,00</u>	<u>51 000,00</u>	-
<u>JMK</u>	<u>DVPP-UZ 1031</u>	<u>P</u>	<u>42 143,00</u>	<u>6 911,50</u>	<u>PolyGram</u>
<u>JMK</u>	<u>DVPP-UZ 1035</u>	<u>P</u>	<u>238 813,00</u>	<u>0,00</u>	<u>PolyGram</u>
<u>JMK</u>	<u>DVPP-UZ 1031</u>	<u>I</u>	<u>42 750,00</u>	<u>0,00</u>	<u>PolyGram</u>
<u>JMK</u>	<u>DVPP-UZ 1035</u>	<u>I</u>	<u>242 250,00</u>	<u>0,00</u>	<u>PolyGram</u>
<u>JMK</u>	<u>Rekonstrukce ohřevu TUV a kotelny na DM</u>	<u>I</u>	<u>1 050 000,00</u>	<u>1 024 417,00</u>	<u>poskytnuto v roce 2016</u>
<u>Úřad práce</u>	<u>Provoz chráněné dílny</u>	<u>P</u>	<u>160 000,00</u>	<u>160 000,00</u>	<u>doplňková činnost</u>

## V. Investice

V Období 1.1.2017 –31.12.2017 byly prostředky fondu investic čerpány ve výši **5 965 672,00 Kč**.

Z toho:

### 1. Pořízení dlouhodobého hmotného majetku:

Osobní automobil Dacia Dokker	237 000,00 Kč
Pásová pila	48 388,00 Kč
<b>Celkem</b>	<b>285 388,00 Kč</b>

### 2. Rekonstrukce a modernizace:

OA-Snížení energetické náročnosti – hlavní budova	359 917,00 Kč
OA-Snížení energetické náročnosti budovy – TV	187 248,00 Kč
Rekonstrukce střechy budovy „B“ DM	24 200,00 Kč
Rekonstrukce ohřevu TUV a kotelny na DM	1 024 417,00 Kč
Rekonstrukce přetlakové haly	111 502,00 Kč
<b>Celkem</b>	<b>1 707 284,00 Kč</b>

### 3. Ostatní

Odvod do rozpočtu zřizovatele	3 973 000,00 Kč
<b>Celkem</b>	<b>5 965 672,00 Kč</b>

## VI. Fondy

### 1. Fond investic (v Kč)

Zůstatek k 31.12.2017	943 084,77
Bankovní krytí	943 084,77

### 2. Rezervní fond ( v Kč)

Zůstatek k 31.12.2017	1 628 129,67
Bankovní krytí	1 628 129,67

### 3. Fond odměn ( v Kč)

Zůstatek k 31.12.2017	352 032,62
Bankovní krytí	352 032,62

### 4. Fond kulturních a sociálních potřeb (v celých Kč)

Zůstatek k 31.12.2017	400 666,37
Bankovní krytí	310 174,68

Rozdíl mezi účetním stavem a bankovním krytím ve výši 90 491,69 Kč představují peníze na pokladně, pohledávky (příděl do fondu) a závazky (příspěvek na stravu zaměstnancům, neuhrazené faktury, úroky).