



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

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

---



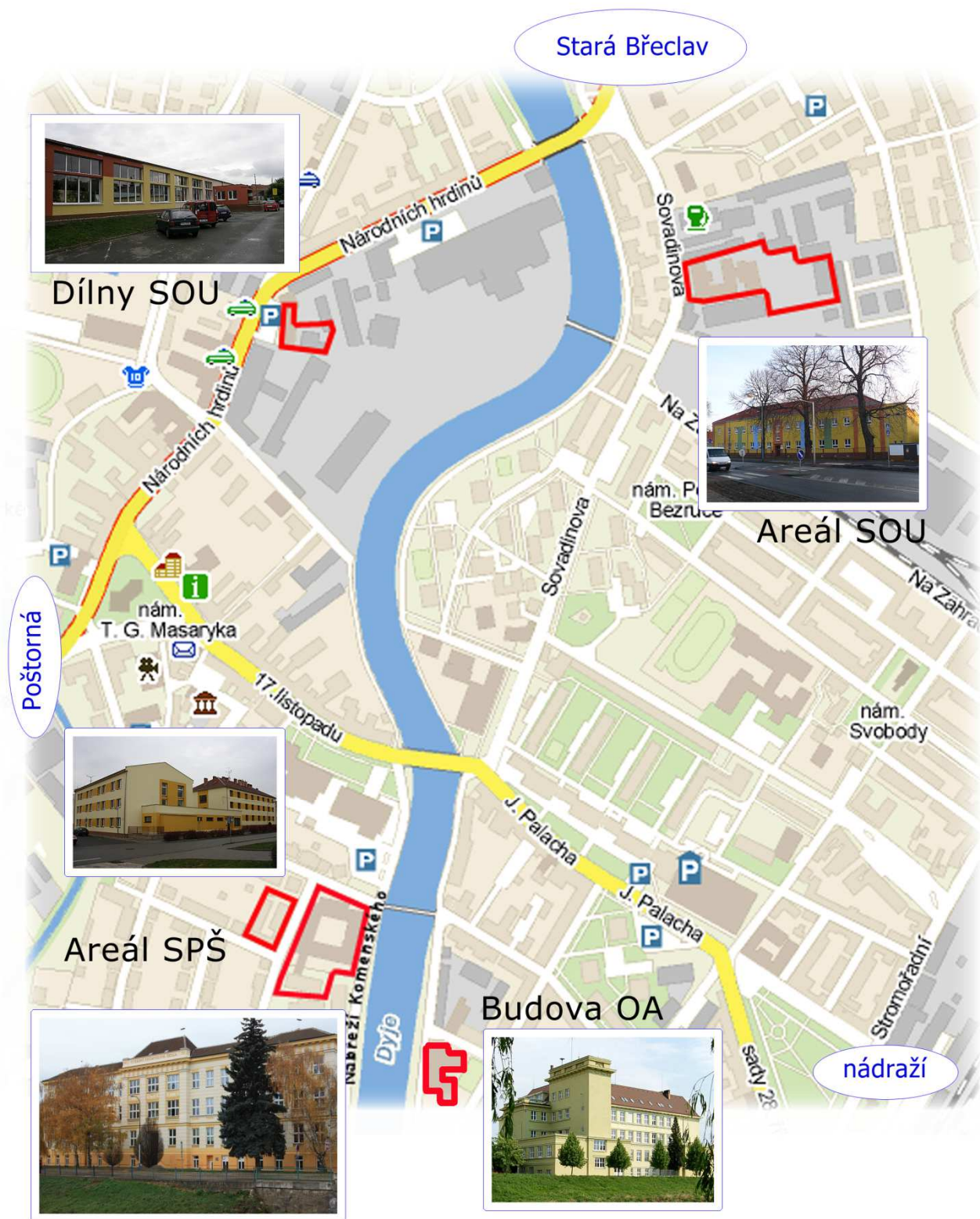
# **Výroční zpráva školy**

**za školní rok 2015/2016**

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



# KDE NÁS NAJDETE ?





# OBSAH

OBSAH.....	5
1. CHARAKTERISTIKA ŠKOLY .....	7
1.1 Název školy.....	7
1.2 Zřizovatel.....	7
1.3 Místa poskytovaného vzdělání nebo služeb .....	7
1.4 Přehled nejdůležitějších realizovaných investičních akcí .....	10
1.5 Údaje o žácích školy .....	13
1.6 Organizace školního roku 2015/2016 .....	15
2. PŘEHLED UČEBNÍCH PLÁNŮ SE SCHVALOVACÍMI DOLOŽKAMI.....	18
2.1 Datum posledního zařazení do sítě škol.....	18
2.2 Přehled vyučovaných oborů ve školním roce 2015/2016 a schválených učebních plánů.....	18
3. ÚDAJE O PRACOVNÍCÍCH ŠKOLY .....	20
3.1 Střední průmyslová škola, nářb. Komenského 1.....	20
3.1.1 Pedagogičtí pracovníci v hlavním pracovním poměru.....	20
3.1.2 Provozní zaměstnanci .....	21
3.1.3 Domov mládeže .....	21
3.1.4 Prádelna .....	21
3.1.5 Školní jídelna .....	21
3.2 Střední odborné učiliště, Sovadinova 6.....	22
3.2.1 Pedagogičtí pracovníci v hlavním pracovním poměru.....	22
3.2.2 Učitelé odborného výcviku .....	22
3.2.3 Provozní zaměstnanci .....	23
3.3 Obchodní akademie, Smetanovo nářb. 17.....	23
3.3.1 Pedagogičtí pracovníci v hlavním pracovním poměru.....	23
3.3.2 Provozní zaměstnanci .....	23
3.3.3 Další vzdělávání pedagogických pracovníků.....	24
4. PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ PRO ŠKOLNÍ ROK 2015/2016 .....	25
5. ÚDAJE O VÝSLEDCÍCH VZDĚLÁVÁNÍ ŽÁKŮ .....	26
5.1 Výsledky za 2.pololetí školního roku 2015/2016.....	26
5.2 Výsledky opravných zkoušek .....	27
5.3 Výsledky maturitních zkoušek.....	28
5.4 Výsledky závěrečných zkoušek .....	28
5.5 Výsledky maturitních zkoušek.....	29
5.6 Přehled o počtu žáků přihlášených ke studiu na vysokých školách ve školním roce 2015/2016.....	29
5.7 Výchovné poradenství ve školním roce 2015/2016 .....	30
5.8 Vzdělávání žáků se speciálními vzdělávacími potřebami.....	34
6.PROJEKTY .....	35
6.1 Podpora přírodovědného a technického vzdělávání na středních školách v Jihomoravském kraji .....	35
6.2 Nové metody a formy podpory výuky cizích jazyků na SOS.....	35
6.3 Učíme se za školou.....	36
6.4 Němčina do škol v Břeclavi .....	37
6.5 Příležitost pro každého.....	37
6.6 Odysseus2009 .....	37

6.7 Česko-slovenský studentský časopis .....	38
7. ÚDAJE O VÝSLEDKÁCH KONTROL.....	39
7.1 Školní inspekce .....	39
7.2 Ostatní kontroly .....	39
8. ÚDAJE O MIMOŠKOLNÍCH AKTIVITÁCH .....	40
8.1 Spolupráce s Českými drahami, a. s. ....	40
8.2 Středoškolská odborná činnost.....	40
8.3 Mezinárodní spolupráce.....	40
8.4 Zájmové kroužky .....	40
8.5 Spolupráce s odbory.....	41
8.6 Hodnocení adaptačního kurzu.....	41
8.7 Soutěže v rámci odborného výcviku.....	41
ZPRÁVY O ČINNOSTI PŘEDMĚTOVÝCH A OBOROVÝCH KOMISÍ ZA ŠKOLNÍ ROK 2015/2016 .....	42
STŘEDNÍ PRŮMYSLOVÁ ŠKOLA, nábř. Komenského 1 .....	42
1. Komise společenskovední.....	42
2. Komise přírodovědná.....	42
3. Komise dopravy a ekonomiky .....	43
4. Komise strojírenství.....	44
5. Komise informačních a komunikačních technologií.....	45
6. Komise elektrotechniky .....	48
7. Komise tělesné výchovy .....	48
STŘEDNÍ ODBORNÉ UČILIŠTĚ, Sovadinova 6.....	49
1. Komise humanitních předmětů .....	49
2. Komise přírodovědná.....	49
3. Komise elektro a ICT.....	49
4. Komise strojní.....	50
5. Komise pro ekonomické předměty .....	50
6. Komise tělesné výchovy .....	50
7. Komise odborných předmětů kadeřnických.....	51
OBCHODNÍ AKADEMIE, Smetanovo nábř. 17 .....	52
1. Komise společenskovedních předmětů .....	52
2. Komise účetnictví a daní.....	52
3. Komise přírodovědných předmětů, hospodářského zeměpisu a tělesné výchovy.....	53
4. Komise informačních a komunikačních technologií a písemné a elektronické komunikace .....	54
5. Komise ekonomických předmětů .....	55
6. Komise cizí jazyky.....	56
ASK ČR – asociace středoškolských klubů ČR.....	57
STUDENTSKÝ PARLAMENT .....	58
Příloha č. 1 - Spolupráce se sociálními partnery.....	60
Příloha č. 2 – Zpráva o hospodaření za rok 2015.....	62



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 propustnost 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.

#### **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.



### **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.

### **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.

## 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.	94	10	104
2.	87	16	103
3.	60	10	70
4.	69	7	76
<b>Celkem</b>	<b>310</b>	<b>43</b>	<b>353</b>

Dálkové studium	
Ročník	Žáků
1.	9
2.	17
3.	1
4.	5
5.	0
<b>Celkem</b>	<b>32</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.	1
4.	1
5.	0
<b>Celkem</b>	<b>4</b>

### Střední odborné učiliště

c) počet žáků v jednotlivých ročnících na počátku školního roku

Denní studium			
Ročník	Chlapci	Dívky	Celkem
1.	89	34	123
2.	94	34	128
3.	91	15	106
4.	8	0	8
<b>Celkem</b>	<b>282</b>	<b>83</b>	<b>365</b>

Dálkové studium	
Ročník	Žáků
1.	27
2.	28
3.	19
<b>Celkem</b>	<b>74</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.	11	43	56
2.	15	34	48
3.	9	30	38
4.	14	33	46
<b>Celkem</b>	<b>49</b>	<b>140</b>	<b>189</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 2015/2016

### 1. Vyučování ve školním roce 2015/2016

* zahájení vyučování denního studia		1.9.2015	Út
* zahájení vyučování dálkového studia	SPŠ SOU	7.9.2015	Po
		7.9.2015	Po
* ukončení vyučování v prvním pololetí		28.1.2016	Čt
* ukončení vyučování ve druhém pololetí		30.6.2016	Čt

### 2. Prázdniny

* podzimní		29.-30.10.2015	Čt-Pá
* vánoční		23.12.2015-3.1.2016	
* zahájení vyučování		4.1.2016	Po
* pololetní		29.1.2016	Pá
* jarní		29.2.-6.3.2016	
* zahájení vyučování		7.3.2016	Po
* velikonoční		24.-25.3.2016	Čt, Pá
* hlavní		1.7.-31.8.2016	
* zahájení přípravy na nový školní rok		25.8.2016	Čt

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

* praktická zkouška z odborných předmětů	SOU	7.9.2015	Po
	OA	8.-9.9.2015	Út, St
* ústní maturitní zkouška	SPŠ SOU	11.-17.9.2015	Pá, Čt
	OA	15.9.2015	Út
		15.9.2015	Út
* didaktické testy a pís. práce		1.-7.9.2015	Út-Po

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

- písemná část (náhradní termín a termín opravných zkoušek)		7.9.2015	Po
- praktická část (náhradní termín a termín opravných zkoušek)		8.9.2015	Út
- ústní část (náhradní termín a termín opravných zkoušek)		23.-24.9.2015	St, Čt
- písemná část (náhradní termín a termín opravných zkoušek)		1.12.2015	Út
- praktická část (náhradní termín a termín opravných zkoušek)		3.-4.12.2015	Čt, Pá
- ústní část (náhradní termín a termín opravných zkoušek)		14.-15.12.2015	Po, Út

### 4. Přijímací řízení

* 1.kolo přijímacího řízení		22.-25.4.2016	
* zveřejnění kritérií přijímacího řízení		29.1.2016	Pá
* podávání přihlášek – do denní formy vzdělávání		do 15.3.2016	Út
- do jiné formy vzdělávání		do 22.3.2016	Út

### 5. Maturitní zkoušky a závěrečné zkoušky

a) MZ v jarním termínu			
* zveřejnění a zpřístupnění šk.seznamu literárních děl		září 2015	
* přihlášení žáků k MZ – jarní období		do 1.12.2015	Út
* uzávěrka přihlášek školy		do 15.12.2015	Út
* návrhy na předsedy zkušebních komisí		prosinec 2015	
* předložit témata pro PZ/OP		7.3.2015	Po
* jmenování členů zkušebních komisí		31.3.2016	Čt
* PZ/OP a OV		11.-12.4.2016	Po, Út
* ústní zkoušky společná a prof.části : 1.skupina		16.-20.5.2016	
2.skupina		23.-27.5.2016	
* testy a pís.práce spol.části		2.-15.5.2016	
b) MZ v podzimním termínu			
* přihlášení žáků k MZ		do 24.6.2016	Pá

* uzávěrka přihlášek školy		do 30.6.2016	Čt
* jmenování členů ZK		do 30.6.2016	Čt
c) závěrečné zkoušky – červen 2015			
* závěrečné zkoušky – písemná část		1.6.2016	St
* závěrečné zkoušky – praktická část		6.-10.6.2016	Po-Pá
* závěrečné zkoušky – ústní část		13.-24.6.2016	
<b>6. Tématické zájezdy, exkurze a kurzy</b>			
* předložit organizační zajištění lyžařského výcvikového zájezdu pro žáky 2.ročníků		30.10.2015	Pá
* předložit tématické náplně exkurzí jednotlivých tříd		31.10.2015	Pá
* exkurze: 1.- 3.ročníky studijních oborů		červen 2016	
1.- 2.ročníky tříletých učebních oborů		červen 2016	
4.ročníky studijních oborů,		září-říjen 2015	
2.ročníky nástavby, 3.ročníky tříletých učebních oborů		září-říjen 2015	
* předložení organizačního zajištění adaptačního kurzu		31.5.2016	Út
<b>7. Pedagogická dokumentace</b>			
* odevzdat doplněné třídní knihy loňského školního roku		3.9.2015	Čt
* zavést třídní knihy pro nový školní rok		4.9.2015	Pá
* vyhotovit zasedací pořádek		11.9.2015	Pá
* upřesnění seznamu žáků		2.9.2015	St
* odevzdat doplněné třídní výkazy a katalogové listy vyšších ročníků		2.9.2015	St
* zavést třídní výkazy a katalogové listy 1.ročníků		18.9.2015	Pá
* odevzdat časový rozpis učiva vyučovaných předmětů		30.9.2015	St
<b>8. Praxe</b>			
* zpracování smluv pro celoroční praxi	SPŠ SOU	11.9.2015	Pá
		30.9.2015	St
* zpracování smluv pro předprázdninovou praxi		29.4.2016	Pá
* předprázdninová praxe SPŠ, SOU		16.-27.5.2016	
OA		9.-20.5.2016	
<b>9. Kontrola kroniky školy</b>			
		30.9.2015	St
		29.1.2016	Pá
<b>10. Dny otevřených dveří</b>			
		20.- 21.10.2015	Út,St
		21.11.2015	So
		16.1.2016	So
		16.2.2016	Út
<b>11. Pedagogické rady</b>			
<b>SPŠ</b>			
* 1.čtvrtletí		19.11.2015	Čt
* 1.pololetí		25.1.2016	Po
* 3.čtvrtletí 1.-3 ročníky		12.4.2016	Út
* 2.pololetí, maturitní třídy –		duben 2016	
* 2.pololetí, 1.-3.ročníky		27.6.2016	Po
<b>SOU</b>			
* 1.čtvrtletí		18.11.2015	St
* 1.pololetí		20.1.2016	St
* 3.čtvrtletí		13.4.2016	St
* 2.pololetí – maturitní třídy		duben 2016	
* 2.pololetí – 3.ročníky tříletých učebních oborů		27.5.2016	Pá
* 2.pololetí		24.6.2016	Pá
<b>OA</b>			
* 1. čtvrtletí		24.11.2015	Út
* 1. pololetí		26.1.2016	Út
* 3. čtvrtletí 1. – 3. ročníky		19.4.2016	Út
* 2. pololetí – maturitní třídy		duben 2016	
* 2. pololetí 1. – 3. ročníky		23.6.2016	Út



<b>12. SRPŠ – třídní schůzky, konzultace</b>		
* SOŠP	19.11.2015	Čt
	12.4.2016	Út
* SOU	18.11.2015	St
	13.4.2016	St
* OA	24.11.2015	Út
	19.4.2016	Út
<b>13. Celoškolní akce</b>		
* ples školy	6.2.2016	
* informativní schůzky rodičů přijatých uchazečů	15.6.2016	St
<b>14. Zkoušky</b>		
* opravné, rozdílové	26.a29.8.2016	Pá,Po
* odevzdávání protokolů o opravných a rozdílových zkouškách	29.8.2016	Po
<b>15. SOU – opravné zkoušky OV</b>	24.- 25.8.2016	St,Čt

## 16. Svátky

1.leden	Den obnovy samostatného českého státu
28. březen	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

## 17. Plán příhraniční spolupráce Střední průmyslové školy Edvarda Beneše a Obchodní akademie Břeclav, se středními školami ze Slovenska a Dolního Rakouska

Mezinárodní spolupráce se SPŠE Piešťany – projekt „Česko-slovenský studentský časopis.“  
 Mezinárodní spolupráce s rakouskou firmou LKW Walter v rámci projektu Němčina do škol v Břeclavi.

## 18. Školská rada

schází se pravidelně 2x ročně  
 říjen 2015  
 únor 2016  
 dále dle potřeby.

## 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 2015/2016 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	DSLГ DSLГ 1., DSLГ 2., DSLГ 3., DSLГ 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, 4.A, 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., EZK 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 SM 1., SM 2., SM 3.	12698/2007-23	28.6.2007
23-55-H/01	Klempář	KL OK 1., EZK 2., OEL 3.	6907/2008-23	29.5.2008
26-51-H/02	Elektrikář-silnoproud	ELS EZS 1., OEL 2., OEL 3.	12698/2007-23	28.6.2007
23-56-H/01	Obráběč kovů	OB OK 1., OEL 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., PO 2.	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, nábrž.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.	24	M-FY	učitelka	21
BELICOVÁ Naděžda, Mgr.	38	JČ-JR-N	učitelka	21
BOLTAROVÁ Danuše, Mgr.	25	JČ-HV	učitelka	19
BRABENEC Jiří, Ing.	33	odb.předm.dopr.	učitel	21
BUZRLOVÁ Renata, Mgr.	24	JČ-D	učitelka	21
ČERNÝ Ladislav, Ing.	38	odb.předm.železn.	učitel	21
DOSKOČIL Filip, Bc.	10	odb.předm.elektro	učitel	21
ESTERKA Jan, Ing.	34	odb.předm.dopr.	učitel	19,2
GALANIDISOVÁ Ilona, Ing.	21	odb.předm.dopr.	učitelka	21
GLIER Jaroslav, Ing.	35	odb.předm.stroj., ICT	ředitel školy	2
GRÉGROVÁ Dana, PhDr.	36	CJL, DEJ	učitelka	14
HOLÝ Pavel, Mgr.	9	AJ	učitel	21
HVIŽD Bohumír, Ing.	31	odb.předm.stroj.	učitel	21
JANÍK Vladimír, Ing.	28	odb.předm.elektro	učitel	21
KNAPIL Jiří, Bc.	0	elektro-obory	učitel	9
KOŠTUŘÍKOVÁ Kamila	41	odb. předm. elektro	učitel	14
KOTLAŘÍK Jan, Bc.	21	odb.předm.ICT	učitel	22
KOVAŘÍK Milan, Mgr.	32	TV-ZEM	učitel	21
KREJČÍ Iveta, Mgr.	24	M-FY	učitelka	21
KUČÍ Lenka, Mgr.	7	JČ-M	učitelka	21
MITYSKA Marcel, Ing.CSc.	33	odb.předm.stroj.	učitel	21
MUŽÍKOVÁ Růžena, PaedDr.	29	JR-ON-AJ	učitelka	22
NOSTERSKÝ František, Ing.	34	odb.předm.elektro	učitel	10
OLIVOVÁ Zuzana, Mgr.	8	M-FY	učitelka	MD
OPLETAL Rostislav, Ing.	30	odb.předm.dopr.	učitel+ZŘ	7
OŠMERA Josef, Mgr.	33	TV-BV	učitel	21
OTRHALÍKOVÁ Renata, Dr.Ing.	27	odb.předm.ekonom.	učitelka	18
PÁSTOR Gejza, Mgr.	39	TV-AJ	učitel	21
PETROVÁ Ilona, Mgr.	29	MAT-CHE	učitelka	20,35
POLÁŠKOVÁ Iva, Mgr.	35	JR-TV-AJ	učitelka	21
PŘIBYL Jiří	39	učitel PV	učitel	19
ROUČEK Michal, Ing.	15	odb.předm.stroj.	učitel	21
SEDLÁČEK Václav	37	praxe elektro	učitel PV	21
SPĚVÁK Josef, Ing.Ph.D.	36	odb.předm.stroj.	učitel	21
ŠVAČINA František, Mgr.	36	TV-BV	učitel	21
ŠLOSAR Jan, Ing.	41	odb.předm.ekonom.	učitel	21
ŠPÁNIK Vojtěch, Ing.	33	odb.předm.elektro	učitel	21
UHLÍŘOVÁ Jarmila, Mgr.	41	JČ-D	učitelka+ZŘ	6
VALVODA Michal, Ing.	23	odb.předm.elektro	učitel	21
ZABLOUDIL Miloslav, Ing.	37	odb.předm.elektro	učitel	21
ZÁVODNÝ Vilém, Ing.	31	odb.předm.elektro	učitel	17
ZEMÁNKOVÁ Hana, Mgr.	22	MAT-FYZ	učitelka	21

### 3.1.2 Provozní zaměstnanci

Příjmení, jméno, titul	Pracovní zařazení	Úvazek
BARTOŠOVÁ Martina	uklízečka	1,00
ČAPKOVÁ Radka	účetní	1,00
HALMOVÁ Ludmila	spisový a administrativní pracovník	1,00
HRUŠÁKOVÁ Iva	vrátná	0,75
JURÁNKOVÁ Marie	finanční referent	1,00
KNÁPEK Jaroslav	provozní elektrikář	1,00
KOLIBA Karel	údržbář	1,00
KOMÍNEK Petr	údržbář	1,00
LUDVÍKOVÁ Barbora	zásobovač	1,00
LUKEŠOVÁ Iveta	uklízečka	1,00
NEŠPOR Václav	referent majetkové správy a ved. provozního úseku	1,00
NOŽIČKA Pavel, DiS.	knihovník	1,00
PFEFFEROVÁ Hana, Ing.	rozpočtář a ved. ekonomického úseku	1,00
POPOVSKÝ Jaromír, Bc.	správce operačního systému	1,00
POPOVSKÝ Jakub, Bc.	správce ICT	1,00
SUCHÁNKOVÁ Anna	uklízečka	0,5
SURÁ Anna	uklízečka	1,00
SÝKOROVÁ Jana	uklízečka	1,00
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
PRUDÍKOVÁ Iveta	uklízečka, skladnice	0,6+0,4
SEMOVÁ Štěpánka, Mgr.	vedoucí vychovatelka	1,00
SLADKÝ Zdeněk	správce sítě, rozpočtář DČ	0,3+0,7
SUCHÁNKOVÁ Stanislava	vychovatelka	1,00
JAKUBCOVÁ Ludmila, Mgr.	vychovatelka	1,00
KOMÍNKOVÁ Marie	uklízečka	1,00
VAJBAROVÁ Hana, Mgr.	vychovatelka	1,00 od 1. 2. 2016

### 3.1.4 Prádelna

Příjmení, jméno, titul	Pracovní zařazení	Úvazek
MIKLÍKOVÁ Anna	dělnice prádelny	0,5
POLACHOVÁ Anna	dělnice prádelny	0,5
GIRIČOVÁ Bohumila	dělnice prádelny	0,5
ŠESTÁKOVÁ Anna	dělnice prádelny	0,5

### 3.1.5 Školní jídelna

Příjmení, jméno, titul	Pracovní zařazení	Úvazek
BUČKOVÁ Marie	hlavní kuchařka	1,00 do 31. 12. 2015
GIRIČ Jan	kuchař	1,00 do 31. 12. 2015
HUDEČEK Jaroslav	kuchař	1,00
SUCHÁNKOVÁ Anna	pomocná kuchařka	0,25
VALEŠOVÁ Vlasta	pomocná kuchařka	1,00
VOJTOVÁ Ludmila	vedoucí ŠJ	1,00
NASTIŠINOVÁ Ivona	kuchařka	1,00 od 1. 1. 2016
BABČÁKOVÁ Iveta	kuchařka	1,00 od 1. 12. 2015

## 3.2 Střední odborné učiliště, Sovadinova 6

### 3.2.1 Pedagogičtí pracovníci v hlavním pracovním poměru

Příjmení, jméno, titul	Délka praxe	Aprobace	Pracovní úvazek	Úvazek v hod.
BARTOŠOVÁ Kateřina	18	odb.předm.stroj.	učitelka	21
BENKO Josef, Ing.	29	odb.předm.elektro	učitel	21
BEZDĚK Miloslav, Ing.	30	odb.předm.elektro	učitel	21
BUCHTOVÁ Martina, Bc.	15	OP kadeřnické	učitelka	MD
BURŠÍKOVÁ Věra, Mgr.	11	MAT-HV	učitelka	MD
KACHYŇOVÁ Jindřiška, Bc.	23	OP kadeřnické	učitelka	11,5
KOTÍK Pavel, Mgr.	36		školní psycholog	1,5
KRAJČA Miroslav, Ing.	18	AJ	učitel	21
KUHN Jindřich, Ing.	35	odb.předm.stroj.	učitel	21
KURKA Rudolf, Mgr.	48	odb.předm.elektro	učitel	12
LANGAROVÁ Drahomíra, Mgr.	35	TEV-ZEM	učitelka	21
LITAVSKÁ Alena, Mgr.	32	JČ-AJ	učitelka	21
MAJOVÁ Světlana, Mgr.	23	MAT-FYZ	učitelka	21
METLICKÝ Jaroslav, Ing.	30	odb.předm.ekonom.	učitel	21
MICHLOVSKÁ Marie, Mgr.	33	JČ-ON	učitelka-ZŘ	4
MRÁZOVÁ Milena, Mgr.	32	JN	učitelka	21
PAROLKOVÁ Svatava, PaedDr.	38	JR-JN-ON	učitelka	21
PINKAVOVÁ Irena, Ing.	12	odb.předm.ekonom.	učitelka	21
PROCHÁZKOVÁ Gabriela, Ing.	26	MAT	učitelka	21
RADKOVIČ Jiří, Mgr.	47	TV-ZEM	učitel	12
RYLICH Aleš, Mgr.	25	TV-BV	učitel	3
ŠVEJDA Štěpán, Ing.	39	odb.předm.stroj.	učitel	15
TROJEK Štěpán, Ing.	44	odb.předm.elektro	učitel	21
VĚŽNÍKOVÁ Nataša, Mgr.	31	JČ-DEJ	učitelka	21
WINDOVÁ Marcelína, Mgr.	35	JČ-DEJ	učitelka	18
ZUBALÍKOVÁ Jaroslava, Ing.	22	odb.předm.stroj.	učitelka	21,5

### 3.2.2 Učitelé odborného výcviku

Příjmení, jméno, titul	Délka praxe	Aprobace	Pracovní úvazek	Úvazek v hod.
ANDER Josef	46	elektro-obory	učitel OV	6
BALGA Miroslav	37	elektronik	učitel OV	32,5
BARTOŠ Martin	25	mechanik	učitel OV	33,5
BEDNÁŘ Vladan	2	elektro-obory	učitel OV	30
BUCHTOVÁ Martina, Bc.	18	kadeřnice	učitelka OV	MD
BROSKA Branislav, Ing.	34	elektro-obory	ZŘŠ pro OV	1
HELEŠIC Stanislav, Mgr.	31	elektro-obory	učitel OV	32
HOUŠŤOVÁ Markéta	4	kadeřnice	učitelka OV	32,5
KADLECOVÁ Dana	16	kadeřnice	učitelka OV	15
KACHYŇOVÁ Jindřiška, Bc.	26	kadeřnice	vedoucí učit.OV	15
KRUTÁKOVÁ Alexandra, Bc	13	kadeřnice	učitelka OV	33,5
KŘIVKOVÁ Zdeňka, Bc	8	kadeřnice	učitelka OV	15
LÉTAL Jiří	16	stroj. obory	učitel OV	30
NĚMEČEK Josef	40	stroj. obory	učitel OV	1 od 1. 11.2015
POJETOVÁ-VICENOVÁ Kateřina	11	kadeřnice	učitelka OV	MD
PŘIBYL Zdeněk	42	stroj.obory	učitel OV	32,5
ŠINDELÁŘ Jaroslav	38	elektronik	učitel OV	29
ŠVEC Jan	32	stroj.obory	učitel OV	33,5
TRUBAČ Antonín	3	stroj.obory	učitel OV	32,5
ZEMEK Aleš	4	stroj.obory	učitel OV	30 do 31. 10. 2015

### 3.2.3 Provozní zaměstnanci

Příjmení, jméno, titul	Pracovní zařazení	Úvazek
BLAŽEJOVÁ Jana	asistentka	MD
DAVIDOVÁ Eva	admin. a spis. pracovník	1,00
GAŽDOVÁ Jitka	vrátná	1,00
HAVLÍKOVÁ Josefa	uklízečka	1,00
CHALOUPKOVÁ Věra	uklízečka-dílny	0,625
KOLEGAR Jaroslav	mistr	1,00
LÉTALOVÁ Ludmila	uklízečka	1,00
LUC Jindřich	údržbář	1,00
PULKRÁBEK František	mistr	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.	32	ODP	učitelka	21
DYČKOVÁ Jana, Ing.	29	ODP	učitelka+ZŘ	14
GRANDIČOVÁ Lenka, Mgr.	31	RUI,OBNI,CJL	učitelka	21
HANÁKOVÁ Veronika	11	NEJ	učitelka	21
KLEIBEROVÁ Josefa, Mgr.	33	CJL,FRJ	učitelka	14
KLIMOVIČOVÁ Helena, Mgr.	30	CJL,NEJ	učitelka	21
KOŠÍK Jaromír, Mgr.	34	CJL,ANJ	učitel	17
KOŠTÁL Antonín, Mgr.	36	TEV-ZEM	učitel	20
MADĚŘIČOVÁ Lenka, Mgr.	15	MAT,OBNI	učitelka	21
MIKULÁŠOVÁ Petra, Ing.	26	ODP	učitelka	21
MINÁŘOVÁ Marcela, Mgr.	30	ODP	učitelka	21
NEJEZCHLEBA Libor, RNDr.	31	MAT,FYZ	učitel	21
OREL Martin, B.A.L.L.B	13	ANJ	učitel	21
PRÁŠKOVÁ Nataša, Ing.	27	ODP	učitelka	21
ŘEZÁČOVÁ Jaroslava, Mgr.	32	SPJ,RUI,ANJ	učitelka	21
ŠČERBÍK Maroš, Mgr.	19	ANJ,TEV	učitel	21
VILÍMKOVÁ Dana, Ing.	26	ODP	učitelka	19
VLKOVÁ Kateřina, Ing.	11	ODP	učitelka	MD
ZAPLETALOVÁ Jindřiška, Ing.	25	ODP	učitelka	18

### 3.3.2 Provozní zaměstnanci

Příjmení, jméno, titul	Pracovní zařazení	Úvazek
BENEŠOVÁ Dagmar	uklízečka	1,00
MRLÁKOVÁ Jana	uklízečka	1,00
MANK František	školník	0,5
PETEŘÍKOVÁ Iveta	uklízečka	1,00
PILNÁ Jitka	administrativní pracovnice	1,00

### 3.3.3 Další vzdělávání pedagogických pracovníků

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

Příjmení, jméno, titul	Druh vzdělávání	Vzdělávací organizace	Délka studia	Předpokl. ukončení
Doskočil Filip, Bc	magisterské	VUT Brno-FEKT	2 roky	2016
Kotlařík Jan, Bc	informatika	FAI Zlín	2 roky	2015
Popovský Jakub, Bc.	aplikovaná informatika a řízení	VUT Brno	2 roky	2015
Houšťová Markéta	DPS		1 rok	únor 2016 ukončila
Trubač Antonín	DPS		1 rok	únor 2016 ukončil
Létal Jiří	DPS		1 rok	říjen 2015 ukončil
Mgr. Veronika Hanáková	rozšiřující ped. studium jazyk anglický	UP Olomouc	2 roky	2016
Ing. Jindřiška Zapletalová	ICT koordinátor-metodik	Nové Město na M.	1,5 roku	leden 2016 ukončila

#### b)

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

Oblasti vzdělávání:

DVPP v rámci projektu	135
Dovednosti ovlivňující kvalitu a efektivitu vzdělávání	50
Nové metody a formy práce ve výuce	80

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

využívání ICT ve výuce  
vnitřní předpisy



## 4. PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ PRO ŠKOLNÍ ROK 2015/2016

Obor	forma studia	počet			odvolání
		přihlášených	přijatých	zápis.lístků	
Elektrotechnika	denní	91	75	59	16
Strojírenství	denní	62	40	22	10
Provoz a ekonomika dopravy	denní	44	40	25	12
Obchodní akademie	denní	101	77	51	17
Mechanik elektrotechnik	denní	17	17	6	0
Elektromechanik pro zařízení a přístroje	denní	27	18	6	1
Kadeřník	denní	25	25	13	0
Strojní mechanik	denní	49	38	18	3
Obráběč kovů	denní	20	17	7	1
Elektrikář - silnoproud	denní	17	17	11	2
Klempíř	denní	12	12	7	0
Podnikání	denní	35	30	0	0
Celkem	denní	500	406	225	55
Podnikání	dálkové	20	20	0	0
Provoz a ekonomika dopravy	dálkové	6	6	0	0
CELKEM	denní + dálkové	526	432	225	55

# 5. ÚDAJE O VÝSLEDKÁCH VZDĚLÁVÁNÍ ŽÁKŮ

## 5.1 Výsledky za 2.pololetí školního roku 2015/2016

### STŘEDNÍ PRŮMYSLOVÁ ŠKOLA, nábr. Komenského 1

#### STAV ŽÁKŮ

Celkem	334	100 %
Z toho chlapců	294	86,82 %
Z toho dívek	40	11,98 %

#### KLASIFIKACE CHOVÁNÍ

Stupeň 1	329	98,50 %
Stupeň 2	0	0,00 %
Stupeň 3	5	1,50 %

#### CELKOVÝ PROSPĚCH

Prospělo s vyznamenáním	13	3,89 %
Prospělo	289	86,53 %
Neprospělo z jednoho předm.	13	3,89 %
Neprospělo z více předmětů	19	5,69 %
Neklasifikováno	0	0,00 %

Průměrný prospěch 2,28

#### ABSENCE

Celkem	23.602	70,66 hodin/žák
Z toho neomluveno	486	1,45 hodin/žák

### STŘEDNÍ ODBORNÉ UČILIŠTĚ, Sovadinova 6

#### STAV ŽÁKŮ

Celkem	322	100 %
Z toho chlapců	247	76,71 %
Z toho dívek	75	23,29 %

#### KLASIFIKACE CHOVÁNÍ

Stupeň 1	296	91,93 %
Stupeň 2	6	1,86 %
Stupeň 3	20	6,21 %

#### CELKOVÝ PROSPĚCH

Prospělo s vyznamenáním	6	1,86 %
Prospělo	205	63,66 %
Neprospělo z jednoho předm.	13	4,04 %
Neprospělo z více předmětů	9	2,80 %
Nehodnoceno	89	27,64 %

Průměrný prospěch 2,55

#### ABSENCE

Celkem	46.440	144,22 hodin/žák
Z toho neomluveno	3.524	10,94 hodin/žák

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

### **STAV ŽÁKŮ**

Celkem	190	100 %
Z toho chlapců	52	27,37 %
Z toho dívek	138	72,63 %

### **KLASIFIKACE CHOVÁNÍ**

Stupeň 1	190	100 %
Stupeň 2	0	0 %
Stupeň 3	0	0 %

### **CELKOVÝ PROSPĚCH**

Prospělo s vyznamenáním	11	5,79 %
Prospělo	164	86,32 %
Neprospělo z 1 předmětu	5	2,63 %
Neprospělo z více předmětů	3	1,58 %
Nehodnoceno	7	3,68 %

Průměrný prospěch 2,32

### **ABSENCE**

Celkem	16 778	88,30 hodin/1 žák
Z toho neomluveno	0	0 hodin/1žák

## **5.2 Výsledky opravných zkoušek**

### **Střední průmyslová škola**

Opravnou zkoušku konalo 36 žáků, z nichž 8 neuspělo.

### **Střední odborné učiliště**

Opravnou zkoušku konalo 49 žáků, z nichž 28 neuspělo.

### **Obchodní akademie**

Opravnou zkoušku konalo 9 žáků, z nichž 0 neuspělo.

## 5.3 Výsledky maturitních zkoušek

### 1. termín (jaro 2016) výsledky v jednotlivých třídách

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

Třída	Počet žáků	Zkoušku		Celkový prospěch		
		konalo	nekonalo	PSV	P	NE
EL 4.A	26	25	1	4	19	2
EL 4.B	17	16	1	0	13	3
LG 4.	21	16	5	1	12	3
ST 4.	12	10	2	1	6	3
<b>CELKEM</b>	<b>76</b>	<b>67</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>50</b>	<b>11</b>

#### STŘEDNÍ ODBORNÉ UČILIŠTĚ, Sovadinova 6

Třída	Počet žáků	Zkoušku		Celkový prospěch		
		konalo	nekonalo	PSV	P	NE
PO 2.	8	8	0	0	7	1
MT 4.	7	7	0	0	6	1
<b>DENNÍ CELKEM</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>2</b>
DSPO 3 dálkové	7	7	0	0	2	5
<b>CELKEM</b>	<b>22</b>	<b>22</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>15</b>	<b>7</b>

### 1. termín (jaro) 2016

#### OBCHODNÍ AKADEMIE, Smetanovo nábřeží 17

Třída	Počet žáků	Zkoušku		Celkový prospěch		
		konalo	nekonalo	PVZ	P	NE
4. A	24	22	2	2	18	2
4. B	23	23	0	1	18	4
<b>CELKEM</b>	<b>47</b>	<b>45</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>36</b>	<b>6</b>

## 5.4 Výsledky závěrečných zkoušek

Třída	Obor	Počet žáků	Zkoušku		Celkový prospěch		
			konalo	nekonalo	V	P	N
ELK3	ELS	11	5	6	0	3	2
	KL	6	6	0	0	6	0
EZP3	EZP	18	11	7	3	8	0
SMO3	SM	15	9	6	0	9	0
	OB	15	9	6	1	7	1
KAD3	KAD	15	15	0	4	11	0
<b>CELKEM</b>		<b>80</b>	<b>55</b>	<b>25</b>	<b>8</b>	<b>44</b>	<b>3</b>

## 5.5 Výsledky maturitních zkoušek

### 2.termín (podzim) 2015

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

Maturitní zkouška v náhradním termínu	9 žáků
Opravné zkoušky	20 žáků
Prospělo	17 žáků
Neprospělo	12 žáků
Omluveno	0 žáků

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

MZ v náhradním termínu	6 žáků
Prospělo	4 žáci
Neprospělo	2 žáci
MZ opravný termín	10 žáků
Prospělo	2 žáci
Neprospělo	6 žáků
Neomluveno	2 žáci

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

Maturitní zkouška v náhradním termínu	1 žák
Opravné zkoušky	6 žáků
Prospělo	4 žáci
Neprospělo	2 žáci
Neomluveno	1 žák

## 5.6 Přehled o počtu žáků přihlášených ke studiu na vysokých školách ve školním roce 2015/2016

#### **SPŠ, nábr. Komenského 1**

Počet žáků ve čtvrtém ročníku	75 žáků
Přihlášeno na vysoké školy	42 žáků

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

Počet žáků ve čtvrtém ročníku	8 žáků
Počet žáků druhého ročníku nást. studia	21 žáků
Přihlášeno na vysoké školy	0 žáci

#### **OA, Smetanovo nábr. 17**

Počet žáků ve čtvrtém ročníku	47 žáků
Přihlášeno na vysoké školy	29 žáků

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

## 5.7 Výchovné poradenství ve školním roce 2015/2016

### SPŠ, nábrž. Komenského

Výchovné poradenství na součásti SPŠ je organizováno a zajišťováno výchovnou poradkyní Renatou Otrhalíkovou, konzultace s VP jsou žákům umožněny prakticky každodenně, po předchozí domluvě. Pro potřeby individuálních pohovorů má poradkyně vyčleněn samostatný kabinet, kde je uložena veškerá dokumentace monitorovaných žáků. Zde probíhají individuální rozhovory se žáky, jejich zákonnými zástupci, se školním psychologem a také s vyučujícími.

### Uskutečněné akce a činnosti v rámci výchovného poradenství v roce 2015/2016:

Výchovná poradkyně ve školním roce 2015/2016 evidovala celkem 16 žáků se speciálními vzdělávacími potřebami, aktuálně je ve stavu 1 žák s diagnózou ADHD.

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

Jednomu žáku druhého ročníku byl sestaven IVP.

VP během školního roku 2015/2016 řešila celkem 13 výchovných komisí.

V září 2015 se zúčastnila společně schůzky VP a metodiček prevence SPJ na součásti SPŠ.

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

Byla pravidelně přítomna na výchovných komisích, často se řešila zvýšená a neomluvená absence žáků

Začátkem září 2015 byl pro žáky prvních ročníků připraven ve dnech 2. – 5. 9. 2015 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.

V říjnu 2015 byla pro žáky připravena přednáška Jak vyhrát boj s prokrastinací.

V listopadu 2015 se uskutečnila Roadshow pořádaná Mendelu, kariérní poradenství.

26. listopadu 2015 se VP zúčastnila konference výchovných poradců v Brně, pořádaná VŠOH Brno.

Prosinec 2015 seminář, dysfunkční žáci, Brno.

Leden 2016 jeden žák odeslán do PPP Břeclav k pedagog.-psych.vyšetření

Únor 2016 přednáška zástupkyně VŠOH z Brna pro žáky 4. ročníků, kariérní poradenství

9. února 2016 byla pro žáky prvních ročníků zajištěna beseda Drogy, jak nás ovládají.

V březnu 2016 za přítomnosti školního psychologa Mgr. Kotíka, VP a MPSPJ byl řešen případ, který se týkal lyžařského kurzu na Říčkách.

V dubnu 2016 se VP zúčastnila semináře v PPP Hybešova Brno, SPU

2. června 2016 byl zajištěn tematický den otevřených dveří, Den s policií ČR pro žáky 3. ročníků.

Proběhlo seznámení s projektem „Stáže ve firmách – vzdělávání praxí“ a s projektem „Stáže pro mladé zájemce o zaměstnání“ určených pro vycházející studenty. Cílem těchto projektů je uplatnění absolventů SŠ na trhu práce, zvýšení jejich konkurenceschopnosti, zajištění pracovních kontaktů ve firmách, vytvoření národního katalogu stáží a zavedení dalšího vzdělávání ve firmách.

Žáci čtvrtých ročníků se zúčastnili veletrhu pomaturitního a celoživotního vzdělávání „Gaudeamus“ v Brně.

Během školního roku přišli za studenty čtvrtých ročníků zástupci VŠ nebo VOŠ (např. z DF J. Pernera v Pardubicích, Univerzity Obrany v Brně, PEF Mendelu, EPI v Hodoníně, UTB ve Zlíně apod.) s nabídkou možností pomaturitního studia.

Se žáky čtvrtých ročníků byla konzultována možnost pokračovat v dalším studiu, tito jsou pravidelně seznamováni se všemi aktuálními nabídkami, které škola obdrží.

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

Výchovná poradkyně monitoruje žáky se speciálními vzdělávacími potřebami, kteří jsou v evidenci příslušné PPP, těmto žákům je nabízena podpora.

Neprospívajícím žákům je nabídnuta možnost doučování nebo 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.

Osvědčily se rovněž besedy, které proběhly přímo na půdě Úřadu práce v Břeclavi

VP se zúčastnila podzimního a jarního Aktivitu výchovných poradců okresu Břeclav

Výchovná poradkyně úzce spolupracuje nejen s Pedagogicko-psychologickou poradnou v Břeclavi, Hodoníně, 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.

### Prevence sociálně patologických jevů

Pro školní rok 2015/16 byl vypracován Minimální preventivní program společný pro všechny součásti školy, jehož součástí jsou i akce pro cílové skupiny žáků zaměřené na problematiku SPJ. Ve školním roce 2015/16 to např. byly:

- Adaptační kurz pro žáky prvních ročníků
- Přednáška „Nedej drogám šanci“ – Policie ČR
- Beseda „Den s Policií ČR“ – bezpečnost silničního provozu
- Beseda „Kyberšikana“ – Policie ČR

- Účast veřejné sbírky č. S-MHMP/958815/2012 Fondu Sidus, o.p.s, pro tuto sbírku škola vybrala 1400,- Kč.

Školní metodik 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 vzdělávací programy:

- „Řešení výchovných a kázeňských problémů“ – Mgr. Svoboda

Během roku proběhlo 13 výchovných komisí, kdy se zákonnými zástupci a plnoletými žáky se řešila neomluvená absence a fyzické napadení na lyžařském kurzu. Ve spolupráci s okresní metodičkou prevence Mgr. Adamusovou proběhlo šetření klimatu ve třídě EL 2.A a byla přijata opatření na zlepšení vztahů ve třídě.

## **SOU, Sovadinova 6**

Služby výchovného poradenství byly na součásti SOU v daném roce zajišťovány výchovnou poradkyní Mgr. Natašou Věžníkovou. Při řešení závažných případů rizikového chování žáků spolupracovala se školní metodičkou prevence SPJ Mgr. Marcelínou Windovou, s vedením školy, především se ZŘTV Mgr. Michlovskou, se školním psychologem Mgr. Pavlem Kotíkem, s třídními učiteli a úsekem odborného výcviku. Práce výchovné poradkyně byla koordinována s úseky SPŠ a OA (společné poradní schůzky, vytváření společného Plánu výchovného poradenství pro školní rok 2015/2016). 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 jejichž realizaci se poradkyně podílela. V letošním roce to byly např. besedy o kriminalitě a drogách, o prokrastinaci, den s Policií ČR či návštěvy HZS, dále kulturní akce (výstavy, filmová a divadelní představení).

Poradkyně se pravidelně zúčastňuje aktivů VP, seminářů a setkání pořádaných PPP Břeclav, na nichž se dále vzdělává a navazuje 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 podklady pro vyučující těchto žáků.

Velká pozornost byla v uplynulém školním roce věnována problematice kázně ve škole, výchovná poradkyně pomáhala s řešením výchovných problémů žáků třídním učitelům i rodičům. Pro kolegy úseku teorie i úseku odborného výcviku aktualizovala metodický postup při nálezů zbraně nebo jiných život a zdraví ohrožujících předmětů.

Průběžně ve školním roce 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 podklady 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 a vyšších odborných školách. Žáci třetích ročníků tříletých oborů byli již v prosinci 2015 informováni o možnosti nástavbového studia. V únoru a březnu 2016 poradkyně pomáhala zájemcům o toto studium s vyplňováním přihlášek a prováděla následnou kontrolu a potvrzování těchto přihlášek. Také byly nápomocna žáků při přestupech na jiné školy, při změnách oboru či při opakování ročníku.

## **Prevence sociálně patologických jevů**

### **Zpráva o činnosti školního metodika prevence rizikového chování dětí a mládeže ve školním roce 2015/2016**

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 prevence 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 odborného výcviku, 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 2015/2016 byl ve spolupráci s ŠMP jednotlivých úseků školy (Ing.Vlková, Mgr..Krejčí) 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 2015/2016 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
- přednáška o prokrastinaci
- beseda „Drogy a kriminalita“
- komponovaný pořad Podaných rukou „Nedej pokušení šanci“
- ekologicky zaměřená soutěž v ANJ
- Den s Policií ČR

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)
- seminář s Mgr. Pavlovským „Jak přistupovat k žákům s rizikovým chováním“
- seminář s Mgr. Veselou „Legislativa a změny v legislativě“
- seminář s PhDr. Svobodou „Řešení výchovných a kázeňských problémů“

Informace získané na seminářích metodička konzultuje se školním psychologem a na poradách s ostatními pedagogickými pracovníky. Úzká spolupráce se školním psychologem a třídními učiteli vedla v tomto roce ke zdárnému vyřešení několika problematických případů v oblasti rizikového jednání dětí.

## **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 předchozích letech i tentokrát se podílel na realizování adaptačního kurzu pro žáky prvních ročníků středního odborného učiliště a nástavbového studia Podnikání.

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

Dále psycholog prováděl vyšetření žáků na základě požadavků třídních učitelů a učitelů 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 na základě jejich žádostí a v rámci měsíčních porad na úseku SOU.

Zúčastnil se dvou seminářů, které pořádal odbor školství Jihomoravského kraje.

- seminář o problematice kyberšikany ve vztahu žák – učitel
- seminář zabývající se rizikovým chováním na internetu se zaměřením na mládež

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

## **OA, Smetanovo nábř. 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 SVPU), 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 SVPU pro jednotlivé předměty, zpracování individuálních plánů, řešení výchovných problémů – dvě výchovné komise
- poradenská činnost ve výchovné oblasti (žákům, třídním učitelům a ostatním vyučujícím)
- jednání s rodiči žáků s SVPU, žáků s tělesným postižením
- spolupráce s SPC Kociánka v Brně, které integraci zdravotně postižených žáků zastřešuje a s PPP v Břeclavi - na OA byla ve školním roce jedna žákyně zdravotně postižená, tato žákyně úspěšně zakončila 3. ročník
- informační schůzky se žáky 1. ročníků o náplni práce výchovné poradkyně (září 2015)



- informační schůzky se žáky budoucích 1. ročníků a jejich rodiči – prezentace adaptačního kurzu a činnosti výchovné poradkyně na škole (15. června 2015)
- výchovná opatření – pedagogické rady, vedení přehledu opatření
  - neprospívajícím žákům je nabídnuta možnost doučování nebo přestup na učební obor
- třídní schůzky, spolupráce s rodiči (listopad 2015, duben 2016)
- semináře k adaptačnímu kurzu - Startovacímu týdnu 2015 (pro školní rok 2015/2016 - srpen 2015, pro školní rok 2016/2017 - červen 2016), příprava Startovacího týdne pro školní rok 2016/2017 (květen, červen 2016)
- Startovací týden (7. – 11. září 2015)
- Beseda o integraci (Kateřina Hegrová): aula OA Břeclav (29. 6. 2016)
- kroužek Divadlo Bedřicha Kaněry - divadelní představení, semináře:
  - divadelní představení Veselé paničky Windsorské (8. 8. 2015) Lázeňský park Lednice
- Rozloučení s prázdninami v rámci festivalu AMAFEST, hřiště obchodní akademie (sobota 31. 8. 2015): Pohádkový svět
  - divadelní představení Pohádkový svět na Veletrhu vzdělávací nabídky 20. – 21. 10. 2015
  - podzimní divadelní seminář ve Strážnici 28. – 31. 10. 2015
  - divadelní představení: Tlustý prase (21. 11. 2015) aula OA Břeclav
  - divadelní představení: Pohádkový svět (28. 11. 2015) v Sokolovně v Lanžhotě
  - divadelní představení: Pohádkový svět a Mikulášská metelice ve spolupráci s Galerí Břeclav (5. 12. 2015)
  - zimní divadelní seminář v Hodoníně 12. – 14. 3. 2016
  - účast na regionální divadelní přehlídce MUMRAJ 2016 (únor 2016): divadelní představení Setkání s Gogolem (25. 2. 2016)
  - akce 10+1 s DBK, divadelní představení Setkání s Gogolem pro veřejnost – aula OA Břeclav (23. 4. 2016)
  - divadelní představení: Pohádkový svět, Vodní království Hodonín (28. 5. 2016)
  - divadelní představení: Tlustý prase, KD Prušánky (11. 6. 2016)
  - příprava vánočního zpívání; zpívání na schodech, vystoupení učitelů (prosinec 2015)
  - příprava slavnostního ukončení maturit v aule školy (červen 2016)

### Profesní poradenství

- Projektový den pro žáky 4. ročníků – aula a učebny části OA Břeclav (3. září 2015)
- příprava akce Gaudeamus pro 3. a 4. ročníky (listopad 2015)
- návštěva žáků 3. ročníků na Úřadu práce v Břeclavi (12. a 14. dubna 2016)
- 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

### Prevence sociálně patologických jevů

Minimální preventivní program na naší škole je každoročně připravován na základě poznatků a zkušeností z přecházejících let a podle toho, jak se podařilo splnit naplánované akce pro uplynulý školní rok. Při jeho přípravě klademe důraz zejména na uplatňování zdravého životního stylu a individuální potřeby našich žáků. Snažíme se optimalizovat vztahy mezi žáky a pedagogy, pozornost věnujeme žákům handicapovaným, se zdravotními a sociálními problémy. Do učebního procesu začleňujeme problematiku etické a právní výchovy. Minimální preventivní program je společný pro všechny části školy.

Na pedagogických poradách se vzájemně informujeme o záměrech a výsledcích v rámci MPP školy. Spolupráce s rodiči se odvíjí formou třídních schůzek, ale v komunikaci s nimi bychom rádi našli způsob, jak je aktivně zapojit do prevence SPJ.

Ve školním roce 2015/2016 se žáci účastnili různých akcí zaměřených na problematiku SPJ, a to např.:

- Adaptační kurz pro žáky prvních ročníků
- Beseda o hygieně „Žena jako symbol života“ - pro dívky 1. ročníku pravidelně na začátku školního roku (říjen 2015) organizujeme tuto besedu s paní Šindelářovou, pracovnící firmy MP Education
- V listopadu 2015 se žáci 3. ročníků zúčastnili v kině Koruna besedy na téma Magda aneb s tebou ne. Akci jsme jako škola absolvovali poprvé a žáci ji hodnotili kladně.
- Beseda o prevenci karcinomu prsu - pro žákyně ze 4. ročníků pořádáme s pracovníci Zdravotního ústavu přednášku spojenou s besedou o prevenci karcinomu prsu (březen 2016). Obě akce se těší velkému zájmu našich dívek. Tento školní rok podruhé byla tato beseda doplněna o část „Samovyšetření varlat“ pro chlapce 4. ročníků.
- V březnu 2016 se žáci 2. a 3. ročníků zúčastnili přednášky – Drogy a kriminalita..
- Kombinovaný program „Pervitin“- žáci 1.2. ročníků se zúčastnili (duben 2016) tohoto kombinovaného programu pořádaného organizací Podané ruce. Tato akce má každoročně u žáků velký úspěch.

- „Hrou proti AIDS“ – je komponovaný program, který pořádáme ve spolupráci s lektorkami ZÚ Brno pro žáky 1. ročníků. Tato akce proběhla v květnu 2016. 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 části 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 2015/2016 ukončili úspěšně maturitní zkouškou v oboru vzdělání Obchodní akademie 2 žáci, v oboru Provoz a ekonomika dopravy 1 žák a v oboru Podnikání 2 žáci se specifickými poruchami učení. Těmto žákům byly uzpůsobeny podmínky pro vykonání MZ dle platných předpisů.

# 6.PROJEKTY

## 6.1

**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.**

Projekt je realizován Jihomoravským krajem ve spolupráci s partnerskými středními školami pod reg. č. CZ.1.07/1.1.00/44.0006.

Hlavním cílem projektu je investiční a metodická podpora přírodovědného a technického vzdělávání na základních a středních školách v Jihomoravském kraji.

### **Sledované období: 1.8.2015 - 31.7.2016**

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

Název projektu: **Nové metody a formy podpory výuky cizích jazyků na SOS**

Číslo projektu: CZ.1.07/1.1.02/02.0167

Datum zahájení projektu: 18.02.2010

Datum ukončení projektu: 30.06.2012

Ve školním roce 2015/16 jsme realizovali 4. rok udržitelnost projektu. Hlavním cílem projektu bylo prostřednictvím zkvalitnění výuky CJ - inovací a modernizací forem a metod práce lépe připravit absolventy ke vstupu na trh práce, zvýšit jejich konkurenceschopnost. V plnění tohoto cíle jsme

pokračovali i tímto monitorovacím obdobím. Dílčí cíle byly a jsou plněny v klíčových aktivitách. V souladu s popisem realizace plánovaných aktivit po ukončení projektu jsme v oblasti klíčových aktivit zajistili udržitelnost takto:

1.klíčová aktivita - Příprava a realizace výukového modulu "Vyrovňovací".

Po ukončení realizace projektu učitelé i ve školním roce 2015/16 ve výuce využívali materiály zpracované v tomto modulu. Tyto jsou nadále umístěny na <http://cjpp-moodle.spsbv.cz> (klíče k přístupu pro hosta jsou VMANJ, VMNEJ, příloha č.5). Využití materiálů odpovídá i ŠVP v cizích jazycích. Pro žáky 1.roč. byly realizovány 2 vyrovnávací kurzy. Přihlásilo se 29 žáků, odučeno bylo 25 + 27 hodin.

2.klíčová aktivita - Příprava a realizace výukového modulu "Odbornost".

V projektu byly zpracovány odborné materiály v e-learningovém prostředí <http://cjpp-moodle.spsbv.cz>. V německém jazyce v modulu Deutsch für Fächer jsou to odbornosti elektrotechnika a logistika (pro přístup pro hosta je klíč DF). V anglickém jazyce byly zpracovány ucelené bloky English for Electrical Engineering (klíč EEE), English for Logistics (klíč EL), English for Mechanical Engineering (klíč EME). V souladu s platnými ŠVP byly tyto materiály používány učitelé CJ ve výuce odbornosti ve 3. a 4. ročníku v příslušném studijním oboru a v přípravě na maturitu se žáky, kteří si zvolili CJ jako maturitní předmět (možnost volby CJ/MAT). Odbornost v angličtině je i součástí ústní části maturitní zkoušky. Aktuálnost těchto materiálů pravidelně konzultujeme s učiteli odborných předmětů a podle jejich pokynů je upravujeme a doplňujeme.

3.klíčová aktivita - Příprava a realizace podpůrných aktivit.

a/Spolupracující školy. Nadále udržujeme kontakt s kolegy ze SPŠ Jedovnice a SOŠ a SOU Vyškov.

b/Tematické exkurze. 18.-24.10.2015 se 50 žáků a 5 učitelů zúčastnilo jazykově-poznávacího zájezdu do UK. Pod vedením odborných a třídních učitelů se ve šk.roce 2015/16 uskutečnily odborné exkurze, kde se sledovala i potřeba znalosti CJ.

c/Projektové dny. Poznatky a zkušenosti z projektového dne CJPP jsme využili dne 27.1.2016 v rámci školního kola Olympiády v ANJ a 29.6.2016 v rámci Olympiády trochu jinak.

d/Rodilí mluvčí. V monitorovaném období se nepodařilo rodilé mluvčí zajistit.

e/Školení. Poznatky získané ve 2 cyklech školení (práce s interaktivní tabulí+tvorba materiálů a práce a tvorba materiálů v LMS Moodle) učitelé pravidelně využívali ve výuce. S pomocí učitelů VYT a koordinátora ICT na škole byly řešeny problémy a znalosti a dovednosti byly rozšiřovány.

f/Webové stránky a další publicita a propagace. Projektové stránky <http://cjpp.spsbv.cz> nadále udržujeme funkční. Využíváno je zejména e-learningové prostředí LMS Moodle. Hlavní projektové

nástěnky a propagační panely v traktu školy, kde se projekt realizoval, zůstaly zachovány a zajišťují tak informovanost i nových žáků ve škole, že se tento projekt realizoval. Zakoupený materiál je nadále používán, je označen inventarizačními štítky, které sdělují, že byl pořízen v rámci projektu ESF EU.

V jazykových učebnách je na čelním místě i tabulka, upozorňující na tuto skutečnost. Ve vstupu do školy v tzv. galerii projektů je nadále tabulka o realizaci projektu a tabulka taktéž na vstupních dveřích do školy. Na webových stránkách školy je i aktivní odkaz na projektové stránky (po kliknutí se otevřou) v záložce o projektech, které se na škole realizovaly. g/Materiál. Všechn zakoupený materiál je nadále pravidelně využíván ve výuce. Zejména ICT a multimediální technika je oblíbenou a dnes už nenahraditelnou součástí výuky cizích jazyků .

## 6.3

### Název projektu: **Učíme se za školou - E-learning ve výuce odborných technických a všeobecně vzdělávacích předmětů na střední škole.**

Pátý rok udržitelnosti.

Vytvořený systém elektronického vzdělávání trvale slouží žákům. Žáci jej využívají jak v klasické výuce tak v rámci přípravy na výuku při samostatném studiu. K vytvořeným výukovým materiálům mají trvale přístup ze školy, tak i z domova. Je vytvořeno prostředí pro volbu zaměření dle zájmu žáka. Vypracované moduly jsou inovovány v návaznosti na nové poznatky z jednotlivých oborů. Moduly jsou doplňovány audio-vizuálními prvky dle potřeby výuky. Byly vytvořeny nové moduly, které nebyly součástí projektu. Nově vytvořené moduly v projektovém systému ve sledovaném období poslední udržitelnosti v LMS: 1. Excel pro začátečníky <http://e-learning.spsbv.cz/course/view.php?id=242>, 2. Tvorba projektů - přednáška <http://e-learning.spsbv.cz/course/view.php?id=239>, 3. Dopravní provoz - druhý ročník <http://e-learning.spsbv.cz/course/view.php?id=235>. V rámci projektu bylo zpracováno 62 výukových modulů, které jsou nadále využívány a doplňovány dle potřeb výuky. V současné době je v systému LMS 176 výukových modulů viz. příloha "Přehled kurzů v systému LMS Moodle". průběžně vznikají nové kurzy napříč všemi obory školy. Vyškolení pedagogičtí pracovníci předávají své zkušenosti svým kolegům a jsou jim nápomocni při zpracování modulů pro nové předměty. Vytvořené materiály jsou přístupné na veřejné internetové adrese a po dohodě jsou zpřístupněny každému zájemci. Výukové materiály byly v rámci spolupráce předány Střední škole informačních technologií a sociální péče, Brno, Purkyňova 97. Nadále pokračuje spolupráce s partnery projektu viz střední škola výše při výměně vzájemných zkušeností. S VUT Brno byl realizován nový projekt z OPVK - Učíme se pro praxi - Zkvalitnění výuky odborných předmětů formou žákovských projektů. Jednotlivé kurzy jsou zpracovány tak, že je možné dle zájmu žáků individuálně povolit mezioborové studium . Výukové materiály jsou využívány také v rámci distančního studia.

Hlavním cílem projektu bylo zavést moderní formy výuky na Střední odborné škole průmyslové Edvarda Beneše a Středním odborném učilišti Břeclav vytvořením elektronického virtuálního prostředí. V současnosti je nástupnická organizace Střední průmyslová škola Edvarda Beneše a Obchodní akademie Břeclav, příspěvková organizace. Tento cíl se podařilo naplnit již v rámci realizace projektu. Opatření pro rozvíjení virtuálního prostředí, které představuje systém LMS s výukovými moduly byla zaměřena především na působení specialistů v ICT a vedení školy na pedagogické pracovníky vzhledem ke zpracování nových modulů a doplňování již hotových modulů. Do systému hodnocení jednotlivých pedagogických pracovníků byla zahrnuta oblast týkající se modernizace výuky s využitím ICT potažmo systému LMS. Celkem vznikly 3 nové výukové moduly využitelné žáky a pedagogickými pracovníky. V minulosti byl systém využíván pro účely dalších projektů Projekt OPVK CZ.1.07/1.1.16/01.0071 Učíme se pro praxi a projekt Náš cíl - kvalita a efektivita výuky - CZ.1.07/1.5.00/34.0812. Systém je nepřetržitě využíván žáky i pedagogy. Dalším cílem projektu bylo vytvoření systematického prostředí vzdělávání a sebevzdělávání pedagogických pracovníků, autorů modulů z hlediska odborných kompetencí se zaměřením na tvorbu výukových materiálů a využívání ICT ve všech předmětech a formách výuky. Pro naplnění tohoto cíle z hlediska udržitelnosti byl vytvořen systém spolupráce mezi předmětovou komisí ICT, která převzala správu nad tímto systémem a ostatními vyučujícími. Učitelé tak úzce spolupracují s odborníky na ICT při vývoji materiálů a multimediálních prvků podporující vzdělávací činnosti. Dle potřeby jsou organizovány individuální konzultace a je poskytována poradenská činnost. Pověřený pracovník komise ICT za správu LMS spolupracuje s učiteli při zřizování nových výukových modulů. Je nastaven elektronický komunikační kanál (e-mail), případně je možné osobní jednání.

## 6.4

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
- Po stopách hroznového vína – návštěva Muzea hroznů - 29. 9. 2015
- Společná návštěva Vídně – návštěva Českého velvyslanectví, prohlídka Schönbrunnu – 10. 12. 2015

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.

## 6.5

Název projektu: **Inovované formy a metody vzdělávacích aktivit pro žáky odborné školy – zvýšení možnosti studijního úspěchu všech, podpora talentovaných, pomoc zaostávajícím**

Zkrácený název: Příležitost pro každého

Registrační číslo projektu: CZ.1.07/1.1.02/02.0142

Program: OP VK CZ.1.07

Realizace: 1. 3. 2010 - 30. 6. 2012

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

Partner projektu: Základní škola Břeclav, Na Valtické 31 A

Aktivity v rámci udržitelnosti projektu:

- Kurz matematiky pro nadané žáky (lektor Mgr. Lenka Maděřičová)
- Kurz matematiky pro žáky zaostávající ve výuce (lektor Mgr. Lenka Maděřičová)
- Kurz etiky (lektor Mgr. Lenka Maděřičová)
- Kurz přípravy na státní zkoušku z kancelářského psaní na klavesnici PC (lektor Ing. Jana Dyčková)
- Talentová soutěž pro žáky základních škol v psaní na PC (Ing. Jana Dyčková, Ing. Jindřiška Zapletalová (20. listopadu 2015)
- Státní zkoušky z psaní na klavesnici základní (27. 6. 2016, 9 účastníků, 8 prospělo)

## 6.6

Název projektu: **Nové formy výuky ve školách Jihomoravského kraje**

Zkrácený název: Odysseus2009

Registrační číslo projektu: CZ.1.07/1.1.02/02.0089

Program: OP VK CZ.1.07

Realizace projektu: 12. 3. 2010 – 30. 6. 2012

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

Partneři projektu:

- Gymnázium a Jazyková škola s právem st. jazykové zkoušky, příspěvková organizace
- Gymnázium Jana Blahoslava Ivančice, příspěvková organizace
- Obchodní akademie, Střední odborná škola knihovnická a Vyšší odborná škola Brno, příspěvková organizace

V rámci projektu byly realizovány tři klíčové aktivity:

KA1 – pedagogové všech čtyř partnerských škol byli proškolení na práci a využívání elektronických materiálů ve výuce v prostředí Moodle

KA2 – zakoupení ICT techniky – PC a netbooky pro žáky a pedagogy všech škol, vytvoření mobilní počítačové učebny, zpracování a pilotáž jednotlivých elektronických modulů ve výuce

KA3 – vytvoření cvičné kanceláře, její vybavení ICT technikou a nábytkem tak, aby simulovala reálné pracovní prostředí a vytvoření výukových materiálů pro tento předmět, vytvoření výukových materiálů pro nový předmět Integrovaný ekonomický předmět – metodika pro zpracování účetnictví na PC, databáze příkladů pro ruční i počítačové zpracování, sbírka příkladů včetně řešení do předmětu Daně a prezentace k jednotlivým daním

Ve čtvrtém roce udržitelnosti byly realizovány tyto aktivity:

- Vytvořené elektronické moduly byly využívány v jednotlivých předmětech, především Ekonomika, Účetnictví.
- Vytvořené výukové materiály byly využívány v předmětech Cvičná kancelář, Daně a Integrovaný ekonomický předmět.
- Vyučující ekonomických předmětů aktualizovali výukové materiály v souvislosti se změnami platných právních předpisů.

## 6.7

**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 Stredná priemyselná škola elektrotechnická Piešťany, Námestie SNP č. 8, 92101 Piešťany

Ve školním roce 2015/2016 jsme nadále spolupracovali s hlavním přeshraničním partnerem na tvorbě a vydávání společného studentského časopisu Piknik. Vydali jsme dvě čísla – prosinec 2015 a duben 2016.

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 umístován také na stránkách školy. Časopis je rozdáván v omezeném počtu mezi žáky a pedagogy ve třech součástech školy (OA, SPŠ a SOU), rozšiřován bývá při Dni otevřených dveří školy, na Veletřhu vzdělávací nabídky, 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 30. lednu kalendářního roku jsou podávány monitorovací zprávy.

Zodpovědnost za období udržitelnosti mají učitelky češtiny Mgr. Helena Klimovičová.

# 7. ÚDAJE O VÝSLEDČÍCH KONTROL

## 7.1 Školní inspekce

26. – 27. 10. 2015 kontrola dodržování vybraných ustanovení školského zákona a souvisejících a prováděcích právních předpisů, které se vztahují k poskytování vzdělávání a školských služeb, vykonávaná podle ustanovení § 174 odst. 2 písm. d) školského zákona, ve znění účinném v kontrolovaném období. Kontrolovaným obdobím je aktuální školní rok do data inspekční činnosti. Inspekční činnost je zaměřená na odstranění nedostatků zjištěných při předchozí inspekční činnosti (Inspekční zpráva č.j. ČŠIB-1951/14-B, Protokol o kontrol č.j. ČŠIB-1952/14-B) a účinnost preventivních opatření zamezujících jejich opakování.

## 7.2 Ostatní kontroly

3.12.2015 Plnění povinností stanovených živnostenským zákonem, ustanoveními zvláštních právních předpisů vztahujícími se na živnostenské podnikání, na podmínky provozování živnosti uložené v rozhodnutí o udělení koncese a na poskytování služeb podle § 69a živnostenského zákona

Kontrolní orgán: Městský úřad Břeclav, obecní živnostenský úřad, nám. T.G.Masaryka 42/3

# 8. ÚDAJE O MIMOŠKOLNÍCH AKTIVITÁCH

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

### Spolupráce s ČD a.s. a ČD Cargo a. s.

Naše škola patří mezi střední odborné školy a učiliště, se kterými uzavřely ČD a.s. Rámcovou smlouvu o spolupráci, která umožňuje našim žákům z oborů Elektrotechnika se zaměřením Elektrická trakce v dopravě vykonávat praxi na pracovištích výkonných jednotek ČD a.s.

Šest žáků naší školy je zahrnuto do stipendijního programu ČéDés, který jim poskytuje řadu výhod, např. volné jízdenky, stipendium, příspěvek na ubytování, příspěvek na pořízení učebních pomůcek atd. Tito žáci se zavázali, že po úspěšném ukončení studia na naší škole nastoupí do pracovního poměru k ČD a.s. a odpracují zde minimálně smluvně stanovenou dobu, která činí pět let. Výběrové řízení do stipendijního programu se každoročně koná na naší škole. Členem komise je kromě zástupců personálního oddělení ČD také vyučující odborných předmětů oboru Elektrotechnika.

Dohodu o spolupráci při zajišťování praxe žáků má naše škola podepsanou také s dceřinou společností Českých drah, ČD Cargo a.s. Na jejím základě je žákům naší školy umožněno vykonávat praxe na pracovištích uvedené společnosti.

Zástupci školy se pravidelně účastní jednání s představiteli obou firem. Na těchto jednáních se vyhodnocuje vzájemná spolupráce a vytyčují se společné cíle a úkoly pro další období.

Spolupráce s vybranými sociálními partnery ve školním roce 2015/2016.

#### 1. Spolupráce se Správou železniční dopravní cesty.

Naše škola má podepsanou rámcovou smlouvu o spolupráci. V uplynulém školním roce proběhly následující akce:

- Student Cup – prezentace školy a oboru na setkání se základními školami v Brně,
- Veletrh Czech Railways Ostrava – exkurze žáků.

V rámci spolupráce jsou zajištěna místa pro vykonávání praxe žáků Studijního oboru Provoz a ekonomika dopravy.

#### 2. Svaz spedice a logistiky.

Vybraní vyučující odborných předmětů jsou zapojeni do činnosti Komise pro odbornou výchovu při Svazu spedice a logistiky.

#### 3. Bors Břeclav a. s.

Firma umožňuje žákům studijního oboru Provoz a ekonomika dopravy vykonávat praxi na svých pracovištích. Žáci čtvrtého ročníku v rámci firmy řeší maturitní projekty.

## 8.2 Středoškolská odborná činnost

Ve školním roce 2015/16 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

- novinářský – studentský časopis Piknik
- divadelní
- doučování z matematiky
- doučování z účetnictví
- příprava na státní zkoušku z kancelářského psaní na klávesnici



## 8.5 Spolupráce s odbory

Ve školním roce 2015/16 působily ve škole 3 odborové organizace. ZO ČMOS č. 1 s předsedou Ing. Vilémem Závodným, ZO ČMOS č. 2 s předsedou Ing. Josefem Spěvákem, PhD., a ZO ČMOS při současti OA s předsedou RNDr. Liborem Nejezchlebou. Spolupráce se všemi organizacemi probíhala v konstruktivním duchu s cílem vytvořit optimální podmínky pro práci všech zaměstnanců školy.

## 8.6 Hodnocení adaptačního kurzu

### SPŠ, nábrž. Komenského 1

Adaptačního kurzu v rekreačním středisku Březová na Českomoravské vysočině se zúčastnilo 97 žáků. Žáci i učitelé byli velmi spokojeni. Podařilo se navázat neformální kontakty mezi žáky a učiteli. Sportovní aktivity, psychologické hry pomohly vytvořit třídní kolektiv. Společné soužití na pokojích učilo žáky vzájemné toleranci a ohleduplnosti. Zodpovídali společně za svěřené věci a pořádek. Mimo školu byli žáci ve vyjadřování svých názorů a při diskuzích otevřenější. Třídní učitelé jako pozorovatelé měli možnost své žáky poznat lépe a dříve mohli odhalit problémové chování. Objevili žáky se sociálním cítěním, kteří byli ochotni nezištně pomoci druhým, a problémové žáky. Myslíme si, že adaptační kurz pomohl při vytváření vztahů mezi žáky ve třídě založených na kamarádství, toleranci a rovnosti. Při sportovních aktivitách žáci poznali, že pohyb, vzájemná pomoc a podpora přináší větší uspokojení a euforii než drogy. V letošním roce jsme museli napravovat vztahy mezi žáky prvních ročníků minimálně i komunikace mezi třídami se zlepšila. Žáci lépe zvládli přechod na střední školu.

### 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 I.pomoci; „Trestní odpovědnost mladistvých“ - beseda s Policií ČR.

### OA, Smetanovo nábrž. 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 7. – 11. 9. 2015 v Moravském Krasu. Ubytování bylo zajištěno na Chatě Macocha. Kurzu se zúčastnilo 51 žáků a pedagogický dozor – celkem 5 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 zodpovědnost za své rozhodnutí. K tomu byly využity prostředky: seznamovací hry, sebezpoznávací hry, ledolamky a další hry a v neposlední řadě dílny (zpěv, video, tance). Vytčených cílů bylo beze zbytku dosaženo, žáci jednotlivých tříd se pokusili stmelit kolektiv a dle zpětné vazby byli všichni účastníci spokojeni.

## 8.7 Soutěže v rámci odborného výcviku

- 1.12.2015 – školní kolo soutěže odborných dovedností oboru Klempíř
- 11.12.2015 – školní kolo soutěže odborných dovedností oboru Kadeřník
- 9.12.2015 – mezinárodní soutěž oboru Elektrikář v Hustopečích
- 24.2.2016 – regionální kolo soutěže odborných dovedností oboru Klempíř ve Vyškově
- 16.3.2016 – regionální kolo soutěže odborných dovedností oboru Obráběč kovů v Brně
- 17.3.2016 – reg. kolo soutěže odborných dovedností oboru Strojní mechanik v Břeclavi
- 6.4.2016 – mezinárodní soutěž ŠARM 2016 oboru Kadeřník ve Znojmě
- 19. a 20.4.2016 - celostátní kolo soutěže odborných dovedností ČESKÉ RUČIČKY 2016 oboru Strojní mechanik v Hradci Králové. Zúčastnil se i vítěz region. kola soutěže žák 2. roč. Jakub Machálek.

Školská rada projednala a schválila dne: 31.10.2016

Mgr. František Svačina  
předseda

Ing. Jaroslav Glier  
ředitel školy

# ZPRÁVY O ČINNOSTI PŘEDMĚTOVÝCH A OBOROVÝCH KOMISÍ ZA ŠKOLNÍ ROK 2015/2016

## STŘEDNÍ PRŮMYSLOVÁ ŠKOLA, náměstí Komenského 1

### 1. Komise společenskovední

Ve školním roce 2015/2016 pracovalo ve společenskovední komisi celkem 12 členů, došlo k určitým změnám – Mgr. Kučí odešla na mateřskou dovolenou, Mgr. Poláškovou vystřídala na konci 1. pololetí Mgr. Oulehlová ve výuce ANJ. Komise se sešla během roku dvakrát, jednotlivé sekce se scházely dle potřeby několikrát do roka, zejména se jedná o sekci CJL a sekci cizích jazyků.

Všichni členové byli na začátku školního roku seznámeni se základními povinnostmi, 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 taktickým přístupem k žákům, bylo stanoveno datum pro odevzdání tematických plánů pro šk. rok 2015/16.

Učitelé komise se podíleli na těchto činnostech:

- V přípravném týdnu proběhly schůzky učitelů všech součástí – výměna zkušeností.
- Na základě domluvy učitelů CJL byl vypracován společný jednotný seznam četby k maturitě, během září 2015 byl zveřejněn na stránkách školy.
- Účast některých učitelů na adaptačním kurzu pro 1. ročníky.
- Zajištění učebnic a časopisů pro výuku, zejména CJL a cizích jazyků.
- Září 2015 - proběhly vstupní prověrky z CJL a cizích jazyků v 1. ročnících
- Vyrovnávací seminář z ANJ pro žáky 1. ročníků – 30 hodin – realizovány dvě skupiny – PaedDr. Mužíková a Mgr. Pástor
- 18. 10. – 24. 10. 2015 se uskutečnil v rámci Šablon zahraničně vzdělávací pobyt pro žáky v Anglii, zúčastnili se Mgr. Holý, PaedDr. Mužíková a Mgr. Pástor
- Stáž ve Finsku v rámci tzv. Šablon proběhla 3. 10. – 11. 10. 2015, zúčastnili se Mgr. Holý, PaedDr. Mužíková a Mgr. Pástor
- 3.- 4. 11. 2015 – dvoudenní exkurze do Krakova a Osvětimi – Mgr. Belicová a Mgr. Uhlířová
- Učitelé se podíleli na zajištění oslav k 70. výročí vzniku břeclavské průmyslovky
- Den otevřených dveří na škole – učebna cizích jazyků, učebna CJL a knihovna
- Zajištění předvánočního filmového představení pro žáky v kině Koruna
- 9. 12 2015 – proběhlo školní kolo Olympiády v ČJ
- Prosinec 2015 – Předvánoční Vídeň s návštěvou Technického muzea
- 27. 1. 2016 proběhlo školní kolo Olympiády v ANJ, do okresního kola postoupil Martin Poláček z EL1.A, kde 24. 2. 2016 obsadil 2. místo.
- 10. 2. 2016 – divadelní představení pro žáky v anglicko-českém znění – Peter Black 2
- Sekce ANJ se podílela na vybudování nové jazykové učebny č. 249 - Mgr. Pástor
- Učitelé CJL zajistili výuku přípravných kurzů pro žáky 9. tříd na přijímací zkoušky
- Učitelé komise se účastnili přijímacích zkoušek jako zadavatelé a hodnotitelé
- V rámci výuky DEJ se žáci 1. ročníků zúčastnili 24. 5. 2016 přednášky o životě židovské komunity v našem regionu - Mgr. Boltnarová
- 16. 6. 2016 se 1. ročníky zúčastnily dějepisné exkurze ve Valticích
- U maturitních zkoušek byli vytíženi zejména učitelé CJL jednak jako hodnotitelé PP, jednak jako hodnotitelé ÚZ; učitelé cizích jazyků hodnotili ÚZ
- Učitelé CJL využívali v průběhu šk. roku novou vybavenou učebnu dle stanoveného rozvrhu
- 29.6.2015 vytvořili členové komise dvě stanoviště v rámci předprázdninové akce pro žáky – „A-Z kvíz“ a „Slavné výroky“.
- V červnu 2016 proběhl nákup knih do školní žákovské knihovny – Mgr. Buzrllová, Mgr. Uhlířová .
- Divadelní představení pro žáky:
  - 9. 11. 2015 – Husa na provázku – představení Babička
  - 11. 11. 2015 – Mahenovo divadlo – představení Labutí jezero
  - 3.12.2015 – literární exkurze do Prahy pro žáky 4. ročníků, zde jsme zhlédli v Divadle Na Fidlovačce představení Eva tropí hlouposti
  - 25. 2. 2016 – Mahenovo divadlo v Brně – Petrolejové lampy
  - 12.5.2016 – kino Koruna – představení Maryša

### 2. Komise přírodovědná

**Členové:** Mgr. Lucie Bařková, Mgr. Iveta Krejří, Mgr. Hana Zemánková, Mgr. Ilona Petrová,

### **Soutěže**

V měsíci říjnu proběhlo nominační kolo kategorie C soutěže „**Logická olympiáda**“.

Mezi úspěšné řešitele nominačního kola se zařadili:

Natálie Šůkalová (LG3), Tomáš Šácha (EL4B), David Pazderka (EL4A)

Do soutěže se v našem kraji zapojilo 1453 řešitelů.

V této konkurenci obsadila Natálie Šůkalová 15. místo a stala se tak krajskou semifinalistkou.

V prosince rovněž proběhlo školní kolo 13. ročníku „**Astronomické olympiády**“.

Mezi úspěšnými řešiteli ,kteří postoupili do krajského kola byli: Matěj Hajný EL 2.B, Matěj Klvač EL 2.B, Pavel Rybka EL 1.B , Jiří Kadlec EL 1.A, Martin Hubálek EL 2.B, Michal Luňák EL 1.B

Každoročně v měsíci březnu probíhá soutěž „**Matematický klokan**“, která se těší velké oblibě

mezi studenty. Mezi úspěšné řešitele se probojovali v kategorii „Junior“: Pálka Petr (EL2A), Břilek Samuel (EL1A), Hubálek Martin (EL2B), v kategorii „Student“: Svoboda Petr (EL3A), Šůkalová Natálie (LG3), Hlaváč Tomáš (EL3A)

### **Přípravný kurz**

Komise sestavila varianty testů z matematiky a fyziky, které byly použity při přijímacím řízení pro šk. rok 2016/2017. Členové komise připravili a podíleli se na vedení přípravných kurzů z matematiky a fyziky pro zájemce o studium na naší škole. Kurz byl v délce trvání 3 týdnů.

## **3. Komise dopravy a ekonomiky**

### **Přehled činnosti ve školním roce 2015/2016**

Září.

1. Projektové dny na ZŠ Valtická, Kupkova, Slovácká, Komenského Břeclav a ZŠ Lanžhot – realizace Ing. Galanidisová, Ing. Brabenec.
2. Adaptační kurz žáků prvních ročníků – realizace Dr. Ing. Otrhalíková.
3. Maturitní zkoušky v termínu Podzim 2015 – všichni členové komise.
4. Prezentace školy v rámci Strojírenského veletrhu v Brně – realizace Ing. Galanidisová, Ing. Brabenec.
5. Exkurze Strojírenský veletrh Brno – třídy LG 2, LG 4, vyučující Ing. Brabenec, Ing. Galanidisová.

Říjen.

6. Celorepubliková odborná soutěž Logistik Junior v Karlových Varech – soutěžní družstvo obsadilo čtvrté místo – vedoucí Dr. Ing. Otrhalíková.
7. Veletrh vzdělávání Hodonín – účastnil se Ing. Brabenec.
8. Veletrh vzdělávání Břeclav – účastnili se Ing. Černý, Ing. Brabenec.
9. Den otevřených dveří – účastnili se Ing. Galanidisová, Ing. Opletal, Dr. Ing. Otrhalíková, Ing. Brabenec
10. Jmenování vedoucích a oponentů maturitních prací ředitelem školy. Vedoucí prací – Ing. Galanidisová, Ing. Brabenec, Dr. Ing. Otrhalíková, oponenti Ing. Černý, Ing. Opletal, Ing. Šlosar.
11. Zahájení prezentací školy na základních školách – organizovala Ing. Galanidisová.

Listopad.

12. Veletrh vzdělávání Znojmo – účastnila se Ing. Galanidisová.
13. Veletrh Job Challenge (Brno) – v rámci exkurze navštívili žáci třídy LG 4, vyučující Ing. Galanidisová, Ing. Brabenec.
14. Den otevřených dveří spojený s oslavou výročí školy – účastnili se všichni členové komise.
15. Hrajeme si s technikou – pro žáky 8 a 9. tříd ZŠ za komisi zajistili Ing. Esterka, Dr. Ing. Otrhalíková.

Prosinec.

16. Školní kolo celostátní soutěže Finanční gramotnost. Organizovala DR. Ing. Otrhalíková. Žák LG 4 Adam Janoušek postoupil do okresního kola kde obsadil 3. místo.

Leden.

17. Den otevřených dveří – účastnili se Ing. Galanidisová, Ing. Opletal, Dr. Ing. Otrhalíková.

Únor.

18. Účast na prezentaci středních škol v obchodním centru Olympia v Brně – účastnila se Ing. Galanidisová.
19. Ples školy – na organizaci se podílela Dr. Ing. Otrhalíková.
20. Den otevřených dveří – účastnili se Ing. Opletal, Ing. Galanidisová, Dr Ing. Otrhalíková.

Březen.

21. Exkurze Hyundai Nošovice – zajistila Ing. Galanidisová.
22. Hrajeme si s technikou – ZŠ Komenského Břeclav, žáci 4. a 5. ročníků – zajistili Ing. Galanidisová, Ing. Brabenec.
23. Den logistiky – organizační zajištění Ing. Galanidisová, účastníci všichni členové komise.
24. Práce spojená se zadáním přijímacích zkoušek na školu – zúčastnil se Ing. Brabenec.

25. Virtuální soutěž UNISIM pořádaná MENDELU v Brně. Organizační zajištění Dr. Ing. Otrhalíková. Žáci třídy LG 4 Rumíšek Jan a Procinger Michal postoupili do finále.

Duben.

26. Hrajeme si s technikou – žáci 6. a 7. ročníků – organizačně zajistila Ing. Galanidisová.  
27. Hrajeme si s technikou – žáci 4. a 5. ročníků – ZŠ Slovácká, ZŠ Valtická zajistila Ing. Galanidisová.  
28. Příjímací zkoušky – účastnili se Ing. Galanidisová, Dr. Ing. Otrhalíková.  
29. Hrajeme si s technikou – žáci 8 a 9. tříd – organizačně zajistila DR. Ing. Otrhalíková

Květen.

30. Maturitní zkouška v termínu Jaro 2016 – státní část – zadavatelé – Ing. Černý, Ing. Esterka, Ing. Galanidisová, Dr. Ing. Otrhalíková.  
31. Předsedové maturitních komisí na jiných školách – Ing. Opletal – VOŠ a SPŠ Česká Třebová, Ing. Galanidisová – SPŠ Plzeň.  
32. Maturitní zkouška v termínu Jaro 2016 – školní část. Zkoušející a přísedící – Ing. Galanidisová, Ing. Opletal, Dr. Ing. Otrhalíková, Ing. Brabenec.  
33. Jednání komise pro odbornou výchovu při Svazu spedice a logistiky v Praze – zúčastnil se Ing. Brabenec.  
34. Soutěž dopravních škol PRDOLOG – účastnilo se soutěžní družstvo vybraných žáků třídy LG 3 a LG 2, vedoucí Ing. Galanidisová.

Červen.

35. Exkurze tříd LG 1 Czech Rayldays Ostrava – vedoucí Ing. Brabenec, dozor Ing. Esterka.  
36. Exkurze tříd LG 1 a LG 2 ve firmě BOSCH Mikulov – vedoucí Ing. Galanidisová, dozor Ing. Brabenec  
37. Exkurze třídy LG 2 – SŽDC Přerov, HAMÉ Staré Město – vedoucí Ing. Galanidisová, dozor Ing. Brabenec  
38. Exkurze třídy LG 3 - vodní osobní doprava - Vranovská přehrada, muzeum vozidel TATRA Bítov – vedoucí DR. Ing. Otrhalíková.  
39. Netradiční olympiáda pro žáky školy – organizace Ing. Galanidisová, zajištění akce Dr. Ing. Otrhalíková, Ing. Brabenec, Ing. Černý.

## 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, kde za aktivní účasti studentů tříd S3 a 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 se 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 strojírenského oboru na MSV a Břeclavském Fortelu. Poprvé v letošním roce se škola účastnila prezentace v nákupním centru Olympia Brno.

Škola splnila podmínky členství v Autodesk Academia Programu pro školní rok 2015/2016 a získala statut AUTODESK ACADEMIA

### 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. Byly rovněž zapracovány i modernější technologie do výuky.

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 v rámci projektu „Podpora přírodovědného a technického vzdělávání na středních školách v Jihomoravském kraji, zakoupením HandyScen 300 v rámci udržitelnosti 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 za účelem pomoci firmám v oblasti přípravy žáků v rámci praxe a tím napomoci rychlejší adaptaci v provozu v uvedených firmách. Žáci 1. ročníku se zúčastnili odborné přednášky ve firmě AlcaPlast Břeclav a 2. ročníku OTIS Břeclav. Byla pořádána přednáška

pro 4. ročník odborníky z VUT Brno. V audiovizuální učebně byla pořádána pro 3. a 4. ročník přednáška odborného pracovníka z OTISu Břeclav. Pro žáky 3. ročníku proběhla i 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 měsíci březnu proběhl seminář Mechatroniky pro učitele odborných předmětů.

V letošním roce byla modernizována učebna pro praktickou výuku - soustružna, frézovna a učebna CNC. Nové stroje budou v plné míře využívány ve výuce.

## 5. Komise informačních a komunikačních technologií

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

**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 veletrzích vzdělávání v Hodoníně 7.–8.–10.2015, v Břeclavi 20.–21.10.2015 a příprava stánku s prezentací ve Znojmě dne 6.11.2015. Studenti 3. a 4. ročníku oboru „Elektrotechnika-informační technologie“ a „Elektrotechnika – počítačové systémy“ připravili v rámci veletrhu vzdělávání v Břeclavi v AVU SPŠ využití ICT s ukázkami (Bc. Kotlařík, Bc. Doskočil, Mgr. Kovařík, Ing. Závodný).
2. Komise se podílela na přípravě a průběhu dnů otevřených dveří 20.–21.10.2015, 21.11.2015, 16.1.2016 a 16.2.2016. Bylo vytvořeno pracoviště pro propagaci oboru elektrotechnika-informační technologie obor a zaměření propagovali studenti tříd EL3A, EL4A a EL4B. (Bc. Kotlařík, Bc. Doskočil, Mgr. Kovařík, Ing. Závodný).
3. Komise se podílela na přípravě a prezentaci školy na „Brněnském strojírenském veletrhu“- příprava stánku ve dnech 14.9.–18.9.2015. Vybavení samostatného stánku a provázení ZŠ po výstavišti. (Ing. Závodný, Bc. Kotlařík, Mgr. Kovařík)
4. Příprava prezentace na „Břeclavský fortel“ – prezentace firem a technického vzdělávání. Ukázky studentských projektů (Ing. Závodný)
5. Prezentace oboru na oslavě výročí školy dne 21.11.2016 (Bc. Doskočil, Mgr. Kovařík, Ing. Závodný)
6. Komise se podílela na prezentacích naší školy v ZŠ regionu. Prezentace na ZS v Břeclavi v září 2015. Kroužky pro žáky ZS z regionu. Celkem 9x kroužek pro 9. a 8. ročníky, 3x kroužek pro 7. a 6. ročník, 3x kroužek pro 5. a 4. ročník. (Bc. Doskočil, Ing. Závodný, Bc. Kotlařík, Mgr. Kovařík, Ing. Valvoda)
7. Komise se podílela na přípravě prezentační akce dne 5.–7.2.2016 v Olympii Brno. Zahájení akce se zúčastnili zástupci MSMT v čele s ministryní školství Mgr. Kateřinou Valachovou, Ph.D. a kraje hejtmanem JUDr. Michalem Haškem, Ing. Stanislavem Juránkem a JUDr. Hanou Polákovou za odbor školství. Na stánku byly prezentovány především technické obory školy a to strojírenství a elektrotechnika. Ing. Josef Spěvák, Ph.D. představil práci s 3D scannerem a velký zájem u návštěvníků budilo scannování obličejů. Úspěch měly i výrobky vytištěné na 3D tiskárně. Děti si mohly vyzkoušet malování na tabletu s následným přenosem do počítače. Obor Elektrotechnika představil studentské projekty „Ovládání počítače pro tělesně postižené“, „Řízení jeřábu s PLC“, „Výtah ovládaný FPGA“ a ukázkou připravovaného projektu „Cestujeme do vesmíru“ s video ukázkami startu a přistání rakety vlastní konstrukce. Na stánku v průběhu tří dnů prezentovali školu Ing. Josef Spěvák, Ph.D., Bc. Jan Kotlařík, Ing. Ilona Galanidisová a Ing. Vilém Závodný. Celá akce měla u návštěvníků Olympie úspěch. Naším cílem bylo popularizovat technické obory a přilákat mladé k jejich studiu a to se vzhledem k počtu návštěv u stánku i k projevenému zájmu podařilo.
8. Komise se nadále podílela na rozvoji a aktualizaci stránek na Facebooku (Ing. Závodný – v rámci koordinace ICT)
9. 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)

#### Prezentace oboru v tisku a médiích

1. Rozhovor s Robertem Průdkem do Břeclavského deníku – Břeclavský deník 21.10.2015
2. Zdroj: [http://breclovsky.denik.cz/zpravy\\_region/cim-zaujmout-stredni-skoly-sazi-na-ukazky-treba-na-ovladaci-celenku-20151021.html](http://breclovsky.denik.cz/zpravy_region/cim-zaujmout-stredni-skoly-sazi-na-ukazky-treba-na-ovladaci-celenku-20151021.html)

3. Břeclavský fortel: firmy lákaly stovky studentů pro technické obory – Břeclavský deník 13.11.2015  
Zdroj: [http://breclavsky.denik.cz/zpravy\\_region/breclavsky-fortel-firmy-lakaly-stovky-studentu-pro-technicke-obory-20151113.html](http://breclavsky.denik.cz/zpravy_region/breclavsky-fortel-firmy-lakaly-stovky-studentu-pro-technicke-obory-20151113.html)
4. ČT24 - Bez komentáře: Soutěž Merkur perFEKT Challenge – 24.11.2015  
<http://www.ceskatelevize.cz/ct24/1624633-bez-komentare-soutez-merkur-perfekt-challenge>  
Robot ze stavebnice může zajistit místo na vysoké škole – 24.11.2015  
<http://www.ceskatelevize.cz/ct24/regiony/1624635-robot-ze-stavebnice-muze-zajistit-misto-na-vysoke-skole>
5. Kouzla s Merkurem. Studenti břeclavské průmyslovky zazářili na technické soutěži – Břeclavský deník 1.12.2015  
Zdroj: [http://breclavsky.denik.cz/zpravy\\_region/kouzla-s-merkurem-studenti-breclavske-prumyslovky-zazarili-na-technicke-soutezi-20151201.html](http://breclavsky.denik.cz/zpravy_region/kouzla-s-merkurem-studenti-breclavske-prumyslovky-zazarili-na-technicke-soutezi-20151201.html)
6. Souboj robotů: Břeclav vyhrála díky čtveřici studentů – Břeclavský deník 5.2.2016  
Zdroj: [http://breclavsky.denik.cz/zpravy\\_region/souboj-robotu-breclav-vyhrala-diky-ctverici-studentu-20160205.html](http://breclavsky.denik.cz/zpravy_region/souboj-robotu-breclav-vyhrala-diky-ctverici-studentu-20160205.html)
7. Břeclavané ovládli technickou soutěž - Radnice březen 2016 – zpravodaj města Břeclavi
8. Břeclavští studenti ukáží robota udržujícího rovnováhu i putovní pohár – Břeclavský deník 12.4.2016  
Zdroj: [http://breclavsky.denik.cz/zpravy\\_region/breclavsti-studenti-ukazi-robota-udrzujiciho-rovnovahu-i-putovni-pohar-20160412.html](http://breclavsky.denik.cz/zpravy_region/breclavsti-studenti-ukazi-robota-udrzujiciho-rovnovahu-i-putovni-pohar-20160412.html)
9. Ocenění studenti představili sledování vesmírného objektu laserem – Břeclavský deník 14.4.2016  
Zdroj: [http://breclavsky.denik.cz/zpravy\\_region/obrazem-oceneni-student-predstavili-sledovani-vesmirneho-objektu-laserem-20160414.html](http://breclavsky.denik.cz/zpravy_region/obrazem-oceneni-student-predstavili-sledovani-vesmirneho-objektu-laserem-20160414.html)
10. Den informatiky na Domě školství – Radnice květen 2016 – zpravodaj města Břeclavi

V rámci prezentačních aktivit se podařilo členům komise probudit zájem o techniku u žáků ZŠ, což se projevilo v počtu přihlášek ke studiu oboru Elektrotechnika – Informační technologie a Počítačové systémy – obor byl naplněn na 100%.

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

1. Realizace „Dne informatiky“ dne 14. 4. 2016 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 CR zúčastnili zástupci tří škol : VUT Brno Doc. Ing. Jiří Háze , Ph.D. (proděkan FEKT) a Doc. Ing. Pavel Šteffan, Ph.D. (tajemník ústavu mikroelektroniky), Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně Doc. Ing. Marek Kubalčík, Ph.D. (proděkan FAI). Na organizaci se podíleli z řad členů komise Bc. Filip Doskočil, Bc. Jan Kotlařík, Mgr. Milan Kovařík a Ing. Vilém Závodný. Článek - <http://elektro.spsbv.cz/?p=1530>
2. Dne 24.11.2015 se 20 našich studentů oboru Elektrotechnika-Informační technologie ze tříd EL3A a EL4A zúčastnilo prestižní celostátní soutěže organizované na VUT Brno s názvem Merkur Challenge perfekt. Naši studenti získali na soutěži 1x první, 2x druhé a 1x třetí místo v jednotlivých kategoriích. Domů přivezli medaile viz níže. Všichni studenti byli za úspěšné splnění zadání přijati na VUT FEKT bez přijímacích zkoušek. Tým s přezdívkou „Štuplíci 2“ ve složení Martin Rejthar, Vít Pochylý, Lukáš Horák a Jakub Košutek získali první místo a zlatou medaili v kategorii „Konstrukce autonomního dopravního prostředku“. Tímto výsledkem postoupili do finálového boje o putovní pohár. Na druhém místě ve stejné kategorii skončil tým s názvem “ Tragédií“ ve složení Jiří Boleček, Tomáš Hlaváč, Jan Šíma a Samuel Čech. Druhé místo v kategorii – Realizace řízení robota od oka získal tým s názvem „Nechce se nám“ ve složení Pavel Hájek, Vojta Mach, Vojta Boleček a David Šimek. Třetí místo v kategorii – Konstrukce pásovce řízeného barevnými značkami na dráze získal tým s názvem „Plešdisk“ ve složení Lukáš Talacek, Josef Čápek, Dominik Berčík a Dominik Šupa. Poslední náš tým sice nezískal žádné ocenění, ale při realizaci úkolu uspěl. Tým s názvem „Error 404“ pracoval ve složení Petr Svoboda, Tomáš Osička, Tomáš Olejník a Pavel Stříž. Dne 2.2.2016 Studenti oboru Elektrotechnika – Informační technologie Vít Pochylý, Martin Rejthar, Lukáš Horák a Jakub Košutek (všichni EL4A) zvítězili v celostátním superfinále této soutěže. Vítězstvím získali pro naši školu putovní pohár soutěže. Na poháru, tak bude umístěn štítek s názvem naší školy, spolu s vítězi předcházejících ročníků Gymnázium, Brno, Vídeňská (2014) a Mensa gymnázium, o.p.s. Praha (2015). (Bc. Kotlařík, Ing. Závodný)
3. V pondělí 2.11.2015 se studenti druhých a třetích ročníků oboru Elektrotechnika – Informační technologie zúčastnili odborných přednášek, které připravili odborníci z VUT Brno UREL (Ústav radioelektroniky). Témata přednášek byla velmi zajímavá – Co je to FPGA a co umí?, Mikroprocesory všude kolem nás, Elektronika v moderních automobilech a Softwarové rádio. Celou akci zorganizoval a připravil Bc. Kotlařík.
4. Dne 16.12.2015 proběhla v audiovizuální učebně beseda s naším absolventem oboru Elektrotechnika – Informační technologie Zdeňkem Chmelkou. Beseda byla zaměřena na „jihovýchodní Čínu“, kde Zdeněk několik let působil a studoval. Velmi zajímavé byly jeho postřehy a srovnání západní a východní mentality. Naše studenty velmi zaujalo jeho vyprávění o bojových umění, kterým se již mnoho let věnuje. Sám Zdeněk však říká, že nejde jen o sport, ale především o způsob a filosofii života. Zdeněk Chmelka vystudoval vysokou školu v Číně a má i velmi dobré znalosti čínského jazyka. Beseda měla perfektní úroveň a všechny zaujala. (Ing. Závodný)

5. Komise podpořila organizaci soutěž „Trackamia Nations“ (vánoční soutěž) dne 17.12.2015. Soutěže se zúčastnili zástupci z každé třídy SPS.
6. Dne 21.1.2016 se uskutečnila beseda s absolventem oboru Elektrotechnika – Informační technologie Ing. Pavlem Benáčkem. V současné době studuje na ČVUT doktorandské studium na FIT (Fakultě informačních technologií). Pavel našim studentům představil možnosti studia na ČVUT FIT Praha a předal jim cenné zkušenosti ze svého studia.
7. Ve dnech 15.- 18.3.2016 se uskutečnily exkurze s žáky oboru Elektrotechnika na výstavu Ampér 2016.
8. Dne 21.3.2016 se uskutečnila beseda s absolventem oboru Elektrotechnika – Informační technologie Bc. Tomášem Hladíkem, který v současné době pracuje jako vedoucí technik Hvězdárny a planetária Brno. Studenti třídy EL3A a EL4A se dozvěděli informace z technického zákulisí brněnského planetária. Tomáš představil složitou a výkonnou techniku, která stojí v pozadí všech pořadů hvězdárny. Velmi zajímavé bylo jeho vyprávění ze služební cesty do San Franciska a Stanfordovy univerzity v Kalifornii. Závěrem besedy nabídl našim studentům možnost vykonávat praxi na hvězdárně v Brně.
9. 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“. (Bc. Kotlařík, Bc. Doskočil, Ing. Závodný, Ing. Nosterský, Mgr. Kovařík, Ing. Valvoda, Ing. Zabloudil)
10. 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/>)
11. Členové komise zdokonalili systém a metodiku pro realizaci maturitních prací u oboru elektrotechnika. V roce 2015/2016 všichni žáci 4. ročníku oboru elektrotechnika realizovali maturitní projekt.
12. Komise umožňovala žákům oboru EL získat zdarma elektronickou verzi časopisu Chip. Tuto aktivitu připravil a zorganizoval Mgr. Kovařík
13. Komise nadále spolupracovala s firmou ABB v oblasti instalace a implementace inteligentních systémů. Spolupráci koordinuje Bc. Jan Kotlařík

#### **Dobrovolná výuková činnost**

V komisi bylo realizováno 1x dobrovolné cvičení z programování v jazyce C (Bc. Kotlařík) a 1x dobrovolné cvičení z robotiky a mikroelektroniky (Ing. Závodný)

#### **D) Ostatní**

1. Velmi dobrá spolupráce byla se Střediskem služeb školám Brno – příprava přednášek v prostoru SPŠ v rámci studia Koordinátorů ICT (Jmk)
2. Dne 4.12.2015 se uskutečnila schůzka na Univerzitě Tomáše Bati ve Zlíně o budoucí spolupráci. Jednání proběhlo za účasti Mgr. Milana Kovaříka a Ing. Viléma Závodného s děkanem doc. Mgr. Milanem Adámkem, Ph.D. a proděkanou fakulty Aplikované informatiky doc. Ing. Jiřím Vojtěškem, Ph.D. a doc. Ing. Markem Kubalčíkem, Ph.D. (Mgr. Kovařík, Ing. Závodný)
3. Velmi dobře probíhala i mezioborová spolupráce s oborem Strojírenství zastoupeným jeho vedoucím Ing. Josefem Spěvákem, PhD.

## 6. Komise elektrotechniky

Složení komise:

Ing. Vladimír Janík, Ing. František Nosterský, Ing. Miloš Zabloudil, Bc. Filip Doskočil, Ing. Michal Valvoda, Ing. Vojtěch Špánek, Ing. Kamila Košťurčíková, 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 vyčerpávající 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 exkurzi na Mezinárodní strojírenský veletrh a veletrh AMPÉR 2016 v Brně.
- 3) Všichni žáci 4. ročníku oboru elektrotechnika realizovali maturitní projekt v oboru elektrotechnika, který obhajovali jako praktickou maturitní zkoušku.
- 4) Pro studenty, kteří ukončili studium maturitní zkouškou, bylo zajištěno proškolení a zkouška z vyhl.50 z r. 1978, § 5 – pracovník znalý. Úspěšní absolventi získali osvědčení o kvalifikaci.
- 5) Nadále probíhala spolupráce s ČD a.s. a ČD Cargo při zajišťování praxí žáků s variantou vzdělávání elektrická trakce v dopravě. Na škole se konalo výběrové řízení do stipendijního programu ČEDés, ve kterém uspěli dva uchazeči, budoucí žáci prvního a třetího ročníku.
- 6) Vybraní žáci varianty vzdělávání elektrická trakce v dopravě se podíleli na sčítací kampani ČD na trati Bzenec – Moravský Písek, která podporuje úzkou spolupráci s budoucím zaměstnavatelem většiny těchto žáků.
- 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 možností školy probíhá dovybavení laboratoří a dílen elektro materiálem a měřicí technikou.

## 7. Komise tělesné výchovy

<b>Září :</b>	<b>Atletika</b> – středoškolský pohár <b>Atletika</b> – krajské finále <b>Adaptační kemp 1.ročníků</b> - RS Březová 1.9. – 4.9.2015	1.místo SPŠ – hoši 5.místo SPŠ - hoši
<b>Říjen :</b>	<b>Kopaná</b> – okrskové finále	1. místo SPŠ - hoši
<b>Leden :</b>	<b>Florbal</b> – okresní finále <b>Lyžařský kurz</b> – Říčky – Orlické hory	1. místo – hoši
<b>Únor :</b>	<b>Lyžařský kurz</b> – Nekoř – Orlické hory	
<b>Březen :</b>	<b>Florbal</b> – krajské finále Brno <b>Silový čtyřboj</b> – hoši, okresní finále	1.místo 1.místo SOU, 5. místo SPŠ
<b>Duben :</b>	<b>Kopaná</b> – krajské finále <b>Kopaná</b> – kvalifikace do republikového finále	1.místo 4.místo
<b>Červen :</b>	„ Olympiáda trochu jinak „	



# STŘEDNÍ ODBORNÉ UČILIŠTĚ, Sovadinova 6

## 1. Komise humanitních předmětů

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

1. Studium pedagogických dokumentů, tvorba a koordinace tematických plánů humanitních předmětů.
2. Metodická pomoc neaprobovaným učitelům OBZ.
3. Učebnice, odborná literatura, pomůcky, jejich využití ve výuce, zajišťování dalších pomůcek pro výuku.
4. Příprava žáků k maturitní zkoušce z CJL, ANJ, NEJ, úsilí o zvýšení zájmu žáků maturovat z ANJ a NEJ.
5. Motivace žáků ke zvýšení jejich zájmu o humanitní předměty a tím zlepšení jejich studijních výsledků.
6. Organizování exkurzí, návštěv Městského muzea, knihovny, kina a dalších kulturních zařízení.
7. Ve školním roce 2015/2016 komise uskutečnila tyto akce:
  - adaptační kurz – protidrogová beseda, beseda o AIDS, návštěva K-centra, psychologické aktivity, beseda s výchovnou poradkyní a beseda se školní metodičkou prevence sociálně patologických jevů.
  - Exkurze Kralice – Kralický památník, zámek Jaroměřice
  - Exkurze Pohansko, Janohrad, židovský hřbitov Břeclav
  - Exkurze – Hasičský záchranný sbor
  - Výstavy v Městském muzeu: „Velká válka“ a „Hry a klamy“
  - Výstava v synagoze: „Moderní výtvarné umění“
  - Protidrogové pořady: „Nedej drogám čanci“, „Drogy a kriminalita“
  - Přednáška „Prokrastinace“
  - Den s Policií ČR – komponovaný, zážitkový program
  - Výjezd učitelů a žáků do Velké Británie – 1 týden v říjnu 2016
  - Návštěvy kina – předvánoční, předvelikonoční, „České nebe“
  - Besedy v Městské knihovně Břeclav – B.Němcová, K.Čapek
  - Den válečných veteránů – účast učitelů se žáky na pietním aktu
  - Soutěže: „Co víš o německy mluvících zemích“, „Angličtina a ekologie“
8. Podíl členů komise na náboru žáků do 1.ročníků – účast na veletrzích vzdělávání, dnech otevřených dveří, prezentace firem „Břeclavský fortel“
9. Účast ŠMP na aktivu protidrogové prevence a na přednášce o kázeňských a výchovných problémech.
10. Absolvování kurzu Hodnotitel ÚZ CJL – PUP – vyučujícími CJL.
11. Účast vyučujících ANJ a NEJ na konzultačním semináři pro zkoušející a hodnotitele ústní maturitní zkoušky z ANJ a NEJ (pořádáno CERMATEM).
12. Průzkum čtenářské gramotnosti 1.ročníků tříletých oborů.
13. Stáž k výuce cizích jazyků ve Finsku – Ing. Krajča.

## 2. Komise přírodovědná

- příprava a schvalování tematických plánů
- požadavky na učebnice pro výuku MAT, FYZ, CHE a ZPV v následujícím školním roce
- spolupráce s vedením školy při sestavování úvazků
- 13. 10. 2015 – Ing. Procházková, Mgr. Buršíková, Mgr. Majová – školní kolo Pišqworky
- 14.10.2015 – Mgr. Majová – Mobilní planetárium Praha
- 22.10.2015 – Ing. Procházková, Mgr. Majová – školní Brno – „Inspirace do výuky přírodovědných předmětů“
- 4.11.2015 – Ing. Procházková – oblastní kolo Pišqworky
- 4.-6.11.2015 – Ing. Procházková – „Tři dny s matematikou“ – setkání učitelů matematiky SŠ – Ústí nad Orlicí
- 7.12.2015 – Ing. Procházková – „Konzultační seminář k DT z matematiky“ – Brno
- 1-10.12.2015 – Ing. Procházková, Mgr. Buršíková, Mgr. Majová – Muzeum Břeclav – „Hry, klamy a hlavolamy“ – účast všech tříd
- prosinec 2015, leden 2016 – třídní kola logické hry Sudoku
- 28.4.2016 – Ing. Procházková, Mgr. Buršíková, Mgr. Majová – školní kolo soutěže „Hrajme si hlavou“
- v předmětu MAT, FYZ a ZPV – využití podkladů z internetu, vlastní prezentace a materiály z projektu Matematika pro všechny
- v předmětu ZPV – Mgr. Petrová – využití podkladů z internetu a vlastní prezentace
- v předmětu FYZ – Mgr. Majová – žáci aktivně využívají internet při zpracování laboratorních prací a tvorbě prezentací na vybraná témata. Při výuce byly využity výukové programy E-učitel, Fyzweb.cuni.cz, Google-Fyzika-pokusy
- v předmětu MAT – Ing. Procházková – využívány příklady z projektu Matematika pro všechny
- 8.6.2016 – Ing. Procházková, Ing. Bezděk – třída EZS 1. – exkurze CHKO Pálava
- 28.6.2016 – Ing. Procházková, Ing. Krajča, Mgr. Buršíková – třídy MT 1., MT 2. – exkurze CHKO Pálava

## 3. Komise elektro a ICT

- 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 na školní rok 2015/2016
- navrhla a projednala okruhy učiva maturitních zkoušek oboru 26-41-L/01 Mechanik elektrotechnik
- 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 Elektrárny Dalešice.

#### 4. Komise strojní

- komise zpracovala perspektivní plán činnosti komise pro školní rok 2015/2016
- připravila a schválila tematické plány včetně doplňků
- průběžně zajišťovala učebnice pro výuku strojních předmětů (pro učitele odborných předmětů)
- spolupracovala s vedením školy při sestavování úvazků pro školní rok 2015/2016
- průběžně doplňovala sbírky pomůcek pro názornou výuku
- vyhodnotila výsledky závěrečných zkoušek, včetně návrhů na zlepšení výsledků
- zajistila exkurze v závěru školního roku
- celý školní rok spolupracovala s úsekem odborného výcviku při zajišťování závěrečných zkoušek strojních oborů

#### 5. Komise pro ekonomické předměty

Na začátku školního roku byly dohodnuty a vypracovány tematické plány jednotlivých předmětů. Komise se držela stávajícího pojetí maturitních zkoušek. 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.

Na začátku roku 2016 došlo k ujasnění změn v rámci zákonů a vyhlášek týkajících se ekonomických předmětů a tyto byly zpracovány 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.

Pro přijímací řízení na nástavbové studium obor Podnikání byl vytvořen soubor testových otázek z předmětu Ekonomika, které byly použity.

Proběhla exkurze pro žáky oboru Podnikání do firmy Volkswagen Slovakia, a.s., Bratislava, která byla zaměřená na jeho fungování. Žáci absolvovali tematické exkurze k probíranému učivu na Úřadu práce, které se pro všechny končící ročníky konaly v měsíci únoru. V témže měsíci se také uskutečnila série přednášek o finanční gramotnosti pro všechny končící ročníky a nástavbové studium. Dále pak v červnu 2016 proběhly dvě exkurze – Česká pošta, s.p. Břeclav a Živnostenský úřad Břeclav.

V květnu 2016 žáci 1.ročníku nástavbového studia absolvovali odbornou praxi ve vybraných firmách a organizacích.

#### 6. Komise tělesné výchovy

Předmětová komise se ve školním roce 2015/2016 sešla celkem 3x – 17.zář 2015, 15.ledna 2016 a 1.června 2016.

Výuka tělesná výchovy probíhala v přetlakové hale, dále na školním dvoře učiliště, v prostoru „Pastviska“ ve Staré Břeclavi, na hrázi řeky Dyje, na ulicích v okolí školy a na stadionu Lokomotiva Břeclav.

Uvolnění z tělesné výchovy:

- úplné uvolnění 38 žáků
- částečné uvolnění 4 žáci

V průběhu školního roku se žáci zúčastnili následujících akcí:

- listopad 2015 – silový čtyřboj hoši a trojboj zdatnosti dívek – celkem 13 tříd
- školní kolo v šachu – 10.11.2015 – zajišťoval Mgr. Radkovič, zúčastnilo se 11 žáků
- okresní kolo v šachu – 25.11.2015 – zajišťoval Mgr. Radkovič, zúčastnilo se 8 žáků
- v průběhu prosince 2015 se konalo třídní kolo ve skoku vysokém – 13 tříd
- školní kolo v silovém čtyřboji a trojboji zdatnosti – 9.12.2015 – 18 chlapců, 5 dívek
- školní kolo ve skoku vysokém – 16.12.2015 – 21 chlapců, 2 dívky
- okresní kolo ve florbale
- lyžařský kurz v Nekoři – 31.1.-6.2.2016 – 15 žáků, konáno společně s průmyslovou školou

- okresní kolo silového čtyřboje na OA – 22.3.2016 – žáci SOU obsadili 1.místo
- krajské kolo v silovém čtyřboji – 6.4.2016 Brno – žáci SOU se umístili na 7.místě
- sportovní den 29.6.2016 – chlapci kopaná, dívky odbíjená v hale

## 7. Komise odborných předmětů kadeřnických

1. Projednání činnosti komise ve školním roce 2015/2016
  - projednáno plnění tematických plánů jednotlivých odborných předmětů
  - projednány výsledky závěrečných zkoušek 2015/2016
2. Materiálové vybavení
  - od ledna 2016 je odebírán pro výuku časopis Linda
  - do učebny č.8 zajistit dataprojektor a plátno pro výuku odborných předmětů
3. Plán exkurzí a odborných školení
  - plán exkurzí na tento školní rok byl splněn
  - 22.dubna 2016 proběhla plánovaná exkurze na veletrh kadeřnických služeb a materiálu Praha (autobus hrazen z prostředků SRP za spoluúčasti žáků)
4. Soutěže
  - 6.4.2016 proběhla regionální soutěž ŠARM Znojmo za mezinárodní účasti žáků z ČR, Rakouska a Slovinska. Naši školu reprezentovaly žákyně Karolína Škrobáčková a Michaela Tihelková. V soutěži byly obě žákyně velmi úspěšné. Michaela se umístila na 2.místě a Karolína obsadila 4.místo.
5. Ročníkové práce
  - žákům všech ročníků byly zadány ročníkové práce
  - třída KAD 1. – předmět MTR – téma VLAS
  - třída KAD 2. – předmět TEC – téma NOVÝ VZHLED
  - třída KAD 3. – předmět DUT – téma PŘEHLED VÝVOJE ÚČESŮ

Všechny ročníkové práce slouží k přípravě SOP pro JZZZ.
6. Výsledky závěrečných zkoušek
  - všech 15 žáků třetího ročníku splnilo podmínky ke konání ZZ. Prospělo celkem 11 žáků a 4 žáci prospěli s vyznamenáním.

# OBCHODNÍ AKADEMIE, Smetanovo náměstí. 17

## 1. Komise společenskovedních předmětů

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

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

### Podpora výuky a zapojení v soutěžích

- Jihomoravská komunitní nadace uspořádala 30. září pro žáky třetího ročníku besedu o dobrovolnictví
- Škola se opět zapojila do projektu Studenti čtou a píšou noviny s MF Dnes, který přispívá k rozvoji čtenářské gramotnosti a politickému i kulturnímu rozhledu žáků. Ve společenskovedním semináři ve 4. ročníku je pomocí tisku aktualizováno učivo probírané v předcházejících ročnících. V jazyce českém práce s tiskem a tvorba článků přispívá k rozvoji stylistických dovedností žáků.
- Žáci 4. ročníku se zúčastnili třídních exkurzí do Prahy, které byly spojeny také s návštěvami pražských divadel.
- Třída 2.B se 9. října zapojila do Týdne knihoven akcí Velké říjnové společné čtení
- Za účasti žáků naší školy proběhl 11. listopadu pietní akt ke Dni válečných veteránů
- Olympiáda v českém jazyce - 11. prosince proběhlo školní kolo, v němž zvítězila Kristýna Pančušková ze 2.B.
- V rámci výuky dějepisu navštívili 29. ledna žáci druhého ročníku výstavu Řád maltézských rytířů v Masarykově muzeu v Hodoníně
- Díky Jihomoravské komunitní nadaci mohli žáci i učitelé besedovat 23. března s diplomatem z Velvyslanectví USA.
- Výuka občanské nauky ve druhém ročníku byla 11. dubna doplněna exkurzí na Městský úřad v Břeclavi, kde se žáci seznámili s fungováním úřadu a prací matriky.
- Brněnský hrad Špilberk si prohlédli 12. dubna žáci 1.A
- Recitační dovednosti předvedli vybraní žáci ve školním kole recitační soutěže 29. dubna. Zvítězila Tereza Kořínková ze 3.B.
- Dějepisné učivo bylo 19. května prohloubeno také návštěvou výstavy Zlato císařů a králů ve Valticích, kde si žáci prohlédli repliky korunovačních klenotů.

### 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).

### Ostatní

- Mgr. Grandičová, Mgr. Klimovičová a Mgr. Kleiberová připravily materiály pro kurz Příprava na přijímací zkoušky a podílely se i na výuce v tomto kurzu.

## 2. Komise účetnictví a daní

Ve školním roce 2015/2016 pracovalo v komisi 5 členů: Ing. Nataša Prášková (vedoucí komise), Ing. Jana Dyčková, 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, Sbírká 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 Sbírká 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 Dominika Bauerová (4. A), 2. místo Martin Nejezchleba (4. A) a 3. místo Aneta Řiřicová (4. A).
- Dva zástupci školy se zúčastnili celostátní soutěže Má Dáti/Dal 2016 ve Znojmě. Mezi 105 soutěžícími byla Dominika Bauerová na 5. místě a Martin Nejezchleba na 10. místě. V soutěži družstev jsme obsadili 3. místo z 52 zúčastněných škol.
- Vybraní žáci 3. ročníků se v rámci předmětu Cvičná kancelář zúčastnili Veletrhu fiktivních firem v Brně dne 9. 3. 2016. Obsadili 1. místo v soutěži o nejlepší prezentaci, 2. místo v soutěži o nejoriginálnější logo a slogan, 3. místo v soutěži o nejlépe zpracovanou vizitku.
- Dne 17. 2. 2016 se konal 8. ročník mezinárodního veletrhu fiktivních firem v Ostravě, kterého se zúčastnili žáci 3. B z volitelného předmětu Cvičná kancelář. Naše firma Revolution Cars, s. r. o. získala 1. místo za nejlepšího reprezentanta firmy.
- 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
- novinový článek – Deník – únor 2016 – soutěž Má dáti, dal 2016 – Dominika Bauerová, Martin Nejezchleba 4. A
- novinový článek - Radnice – duben 2016 – mezinárodní veletrh fiktivních firem
- školní časopis Piknik – duben 2016 – soutěž M8 dáti/Dal 2016

### Ostatní

- V rámci doplňkové činnosti škola vydává učebnici Daňová soustava, v rámci projektu Sbírkou příkladů do daní. Obě publikace byly novelizovány, aktualizaci provedly Ing. Jana Dyčková a Ing. Nataša Prášková.
- DVPP – školení:  
Novely daňových zákonů, novela zákona o účetnictví (Ing. Dyčková, Ing. Prášková)  
Daňově uznané náklady (Ing. Dyčková, Ing. Prášková)  
Účetnictví a zdanění nestátních neziskových organizací – právní úprava, typový příklad (Ing. Prášková)  
Účetnictví – cizoměnové pohledávky a závazky (Ing. Petra Mikulášová)

## 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 potom Mgr. Lenka Maděřičová, Mgr. Antonín Košťál a Mgr. Maroš Ščerbík. Vedoucím komise je RNDr. Libor Nejezchleba.

### 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 státní maturitní zkoušky – jarní období 2016: z celkového počtu 11 přihlášených žáků konalo didaktický test z matematiky všech 11, prospělo 7 žáků a neprospěli 4 žáci.

### Podpora výuky a zapojení v soutěžích

- V únoru 2016 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 Maděřičová. Výsledky soutěže byly prezentovány ve školním časopise.
- V březnu 2016 proběhla tradičně soutěž Matematický klokan, kterou na škole organizuje RNDr. Libor Nejezchleba. Významným úspěchem bylo druhé místo žáka Radka Šauera z 1.B třídy.
- V zájmu zkvalitnění znalostí z matematiky byl žákům nižších ročníků k dispozici (v rámci udržitelnosti projektu Příležitost pro každého) kroužek doučování matematiky pod vedením Mgr. Lenky Maděřičové. Pro žáky 4. ročníku kroužek matematiky zaměřený na přípravu k přijímacím zkouškám na vysoké školy, rovněž pod vedením Mgr. Lenky Maděřičové
- 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 týkajících se odpadové problematiky.
- Proběhla také celoškolská soutěž tříd pod názvem „Reclík“ ve sběru baterií, použitých mobilních telefonů 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.
- Byla navázána spolupráce s Ekocentrem Trkmanka Velké Pavlovice.

- Hospodářský zeměpis – audiovizuální pořad pro 1. a 2. ročník – Svět kolem nás – Srí Lanka (1. 10. 2015), audiovizuální pořad pro 1. a 2. ročník – Planeta Země (20. 10. 2015), audiovizuální pořad pro 1. a 2. ročník – Svět kolem nás – Peru (13. 5. 2016).

#### Propagace školy

- Články ve školním časopise (duben 2016) – účast ve školním kole Matematické soutěže SOŠ a v soutěži Reclík.

#### Ostatní

- Členové komise se účastnili přípravy testů k přijímacím zkouškám na střední školy a lektorovali část přípravných kurzů.
- Mgr. Lenka Maděříčková se zúčastnila školení „Didaktika a využití tabletů ve výuce“ – leden 2016.
- Pro žáky 4. ročníku byla zorganizována pilotáž testů SCIO z matematiky a společensko – vědního přehledu.
- Exkurze – Ekocentrum Trkmanka (žáci 1. ročníku), Planetárium a hvězdárna Brno – žáci 2. ročníku

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

Ve školním roce 2015/2016 pracovaly v komisi tyto členky: Ing. Jindřiška Zapletalová (ICT, vedoucí komise), Ing. Jana Dyčková (PEK), Mgr. Josefa Kleiberová (PEK) a Ing. Kateřina Vlková (PEK).

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

Během školního roku proběhlo několik jednání 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. Členové řešili i zařazování výukových materiálů zpracovaných v projektu Příležitost pro každého (prezentace a testy) a dále požadavky na programové vybavení pro potřeby výuky.

#### 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 na celostátní Prezentíadu
- Žákyně 3. ročníku Barbora Helešicová a Pavlína Zugarová se zúčastnily krajského kola Prezentíady a umístily se na 3. místě.

Písemná a elektronická komunikace se zaměřila na soutěže v grafických disciplínách:

- Valašský datel 2015; 9. října 2015; soutěže: kombinace jednotlivců: Adéla Čermáková 22. místo, Michaela Morbacherová 27. místo, Jakub Lang 34. místo; soutěž družstev 9. místo; opis 10 minut (penalizace -10): Jakub Lang 18. místo, Michaela Morbacherová 20. místo, Adéla Čermáková 24. místo; opis 10 minut (penalizace -50) Michaela Morbacherová 23. místo, Adéla Čermáková 28. místo, Jakub Lang (31. místo); opis 10 minut (penalizace -100): Adéla Čermáková 21. místo, Michaela Morbacherová 36. místo, Jakub Lang (40. místo)
- Školní soutěž v grafických předmětech; 19. února 2016; 10minutový opis žáků 1. ročníku: vítěz Michael Cetl (OA 1. A), 344,6 č. ú./min; 10minutový opis žáků 2.-4. ročníků: 1. místo Michal Machač (OA 3. B), 411,1 č. ú./min, 2. místo Martin Jaeger (4. A) 351,4 č. ú./min a 3. Lenka Krontorádová (OA 3. B) 344,2 č. ú. za minutu; korektura textu: první Adéla Čermáková (OA 2. A) 5 400 bodů, druhá Leona Zapletalová (OA 2. A) 5 200 bodů a třetí Tereza Kořínková (OA 3. B) 5 000 bodů; wordprocessing: 1. místo Kristýna Pančušková (OA 2. B) 22 bodů, 2. místo Luboš Čulen (OA 2. A) 20 bodů a 3. místo Tereza Kořínková (OA 3. B) 18 bodů
- Mistrovství ČR v grafických předmětech – krajské kolo, Veselí nad Moravou; 22. března 2016; soutěže: desetiminutový opis – 16. místo Michaela Morbacherová (OA 2. A), 21. místo Michael Cetl (OA 1. A), 22. místo Michael Machač (OA 3. B); korektura textu – 1. místo Tereza Kořínková (OA 3. B), 2. místo Adéla Čermáková (OA 2. A), 3. místo Leona Zapletalová (OA 2. A)
- Mistrovství České republiky v grafických předmětech, Obchodní akademie Nový Bydžov; 18-19. dubna 2016; do celostátního kola postoupila a kromě naší školy reprezentovala i Jihomoravský kraj žákyně Tereza Kořínková ze třídy 3. B a umístila se v korektuře textu na 15. místě
- 14. ročník mezinárodní soutěže INTERSTENO 2016. Mezi 769 soutěžícími ze 14 států z celého světa se nejlépe umístil v kategorii junioři Michal Machač (OA 3. B), který obsadil v opise v mateřském jazyce 73. místo. Dále reprezentovali: Adéla Čermáková, Michaela Morbacherová, Tereza Kořínková a Michael Cetl.
- Školní kolo v počtu napsaných cvičení v ZAVu (celoroční soutěž, vyhlášení soutěže – červen 2016)
  - 1. ročníky: 1. místo Simona Bartáčková (získala putovní pohár), 2. místo Kristýna Průdková, 3. místo Tereza Terurová
  - 2. ročníky: 1. místo Adéla Čermáková, 2. místo Jakub Lang, 3. místo Terezie Horčíčková

- 3. ročníky: 1. místo Tereza Kořínková, 2. místo Lenka Krontová, 3. místo Kristýna Švrčková
- Soutěže v psaní v programu ZAV- celoroční soutěž – vyhlášení soutěží - červen 2016, zúčastnili se soutěžící z ČR, Slovenska, Rakouska, Maďarska, Německa a Polska
  - Soutěž škol: 18. místo
  - Soutěž tříd:
    - 1. ročníky – zúčastnilo se 337 tříd: OA 1. A obsadila 3. místo (medián 1 454 cvičení), OA 1. B 34. místo (medián 1 217 cvičení)
    - 2. ročníky – zúčastnilo se 272 tříd: OA 2. A získala 51. místo (medián 1 852 cvičení), OA 2. B 3. místo (medián 1 651 cvičení)
    - 3. a 4. ročníky – zúčastnilo se 343 tříd: nejlépe se umístila OA 3. B 8. místo (medián 2 089 cvičení)
  - Soutěž jednotlivců:
    - 1. ročníky – zúčastnilo se 7 629 žáků: Simona Bartáčková obsadila 3. Místo (2 449 cvičení), Kristýna Průdková 41. místo (1 879 cvičení), Tereza Teturová 46. místo (1 833 cvičení)
    - 2. ročníky - zúčastnilo se 6 951 žáků: Adéla Čermáková obsadila 2. místo (2 446 cvičení), Jakub Lang 5. místo (2 410 cvičení) a Terezie Horčíčková 6. místo (2 401 cvičení)
    - 3. a 4. ročníky – zúčastnilo se 9 042 žáků: Tereza Kořínková obsadila 2. místo (2 548 cvičení), Lenka Krontová 6. místo (2 407 cvičení) a Kristýna Švrčková 70. místo (2 269 cvičení)
- Státní zkoušky z kancelářského psaní na klávesnici základní – 27. června 2016 – zkoušky konalo 9 žáků 3. ročníků (6 z OA 3. B a 3 z OA 3. A), uspělo 8 z nich, z toho 3 se samými jedničkami, 1 žákyně neuspěla (z opisu). Tyto zkoušky se konaly po několika letech legislativních problémů. Jsou dobrovolné a 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. Zvlášť se hodnotí rychlopis a zvlášť dopis a tabulka. Narozdíl od klasifikace ve škole dostanou účastníci zkoušek jedničku, dvojku nebo trojku. Horší hodnocení znamená, že neprospěli.

#### **Propagace školy**

- ročník Talentové soutěže žáků základních škol v psaní na PC (24 soutěžících z 5 škol regionu)
- 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

#### **Ostatní**

- DVPP: Ing. Zapletalová dokončila studium Metodik a koordinátor ŠVP (č. j. MŠMT-49353/2012-201-1002).

## **5. Komise ekonomických předmětů**

Ve školním roce 2015/2016 pracovalo v komisi 5 členů. Jejich práce se týkala předmětů:

- obor obchodní akademie: Ekonomika, Ekonomie, Statistika, Aplikovaná ekonomie, 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.
- 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, Česká spořitelna 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.

Pro žáky 3. ročníků byla také připravena exkurze ve firmě OTIS, a. s. Břeclav.

- Z předmětu Právo žáci 4. ročníků absolvovali tématickou exkurzi na Okresním soudu v Břeclavi.
- V předmětu Ekonomika se žáci 2. a 4. ročníků zúčastnili přednášky Finanční gramotnost, kterou pro ně připravili naši absolventi Jakub Indra a Marek Franz. 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 – obor Obchodní akademie  
(maximální počet 110 bodů)

Pořadí	Jméno a příjmení	Třída	Počet bodů
1.	Aneta Řiřicová	4. A	105
2.	Kamila Osičková	4. A	103
3.	Gabriela Šestáková	4. A	96

- Žáci 4. ročníků se zúčastnili 7. ročníku soutěže Finanční gramotnost, která probíhala pod odborným dozorem Asociace finanční a občanské gramotnosti, o. s. Školní kolo proběhlo v průběhu listopadu a žáci odpovídali na 17 otázek v časovém limitu 30 minut. Na prvních třech místech se umístili 2 žáci 4. A a 1 žák ze Střední průmyslové školy Edvarda Beneše, obor logistika: Martin Nejezchleba a Dominika Křivková a Adam Janoušek. Ti vytvořili soutěžní družstvo, které se zúčastnilo okresního kola a zde zodpovědělo 17 otázek a umístilo se na 3. místě. V březnu 2016 proběhlo krajské kolo, ale naši žáci nepostoupili.
- Žáci 3. ročníků se zúčastnili předkola Ekonomicko-manažerské olympiády, která proběhla v termínu 13. dubna 2016. Test byl vypracován v elektronické formě a obsahoval 5 oblastí: matematika a logika, všeobecný ekonomický přehled, ekonomie, management a marketing, anglický jazyk. Finálové kolo proběhlo v červnu, ale žádný náš žák se tohoto kola nezúčastnil.
- Společný ples žáků, učitelů, absolventů a přátel sloučených škol SPŠ E. Beneše a Obchodní akademie se konal již počtvrté. I letos se organizace ujali žáci 3. A a 3. B z obchodní akademie, kteří si vybrali volitelný předmět aplikovanou ekonomii. V rámci tohoto kreativního vyučování a také v rámci praxe připravují ples již mnoho let. S přípravou tomboly a programu pomohli také spolužáci ze SPŠ. Hosté plesu se i letos mohli těšit na tradiční polonézu. Zasloužené ovace sklízeli i ostatní účinkující, ať už tanečníci Robert Průdek a jeho partnerka Lenka Jedličková, pěvec Marek Loučka či Soňa Horváthová a Ludmila Pavlovová z TS Narin nebo Bezmasacrew, taneční chlapecká streetdancerová skupina. Je již samozřejmostí, že všichni účinkující jsou našimi žáky.
- Znalci nebo jen milovníci dobrého vína si mohli přijít na své na koštu vín, kde se podávala vína našeho regionu. Podařilo se získat více než 50 vzorků.
- K tanci i poslechu hrála hudební skupina Na2fáze, příznivci folklóru si mohli zazpívat při cimbálové muzice Podlužáckého výběru a v prostorách Delta klubu probíhala diskotéka.
- Piškvorky – školní kolo proběhlo v říjnu 2015 a zúčastnilo se ho 9 žáků, ze kterých bylo vybráno družstvo šesti žáků. Ti postoupili do listopadového oblastního kola. Smyslem této soutěže je rozvíjet organizační dovednosti, logické myšlení a týmovou práci ve hře.

### 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, kteří pro výuku používají tyto učebnice 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 přiznání.

- Již přes 20 let pořádá občanské sdružení Život dětem tradiční srdíčkové dny. Za tu dobu se jim podařilo pomocí sbírek vybrat již přes 100 mil. Kč. Střední průmyslová škola Edvarda Beneše a Obchodní akademie Břeclav, příspěvková organizace je mnoholetým partnerem sdružení, a proto jsme se opět i my rádi zúčastnili, abychom pomohli potřebným, První srdíčkový den se uskutečnil 22. září 2015. Zúčastnili se ho všichni členové studentské společnosti BEA a podařilo se prodat 100 kusů magnetek a 173 přívěšků, čímž se díky naší pomoci přičetlo na konto nadace Život dětem 9 468 Kč. Do ulic se žáci vydali i na druhý Srdíčkový den, tentokrát 7. prosince 2015. Za nepříznivého počasí bylo prodáno o něco méně magnetek a utržilo se 3 923 Kč. Dne 15. března 2016 jsme mimo magnetek prodávali i přívěšky. Tentokrát se podařilo drobných předmětů prodat za 7 045 Kč. Všechny tyto částky přispějí na dětská oddělení nemocnic v ČR a na zařízení, která pečují o nemocné, handicapované a opuštěné děti.

- DVPP – školení Ekonomika, OHK Břeclav, 15. 3. 2016, účast Ing. Marcela Minářová

## 6. Komise cizí jazyky



Komise zahrnovala tyto jazyky: angličtinu, němčinu, španělštinu 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 Orela, 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 % (1 studentka –neprospěla u didaktického testu).

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**

- Školní kolo olympiády z anglického jazyka proběhlo 15. 1. 2016 s tímto výsledkem:  
1. místo: Kristýna Šedivá (3. B), 2. místo: Karolína Svobodová (3. A), 3. místo: Pavlína Zugarová (3. A).
- Žáci se dle vlastního zájmu zúčastnili celostátní soutěže Angličtinář roku pořádané 27. 1. 2016.
- Žáci 3. ročníku navštívili 10. 2. 2016 interaktivní divadelní představení v anglickém jazyce s názvem Peter Black.

### **Propagace školy**

- Články ze soutěží a akcí ve školním časopise Piknik.

### **Ostatní**

- DVPP – semináře:
  - Mgr. Veronika Hanáková – Landeskunde: typisch deutsch!? – seminář Goethe- institutu pořádaný Gymnáziem Břeclav 16. 11. 2015, Jugendliche lernen anders - seminář Goethe- institutu pořádaný Gymnáziem Břeclav 3. 5. 2016.
  - Martin Orel, B.A., LL.B. – konzultační seminář pro hodnotitele ústní části maturitní zkoušky z ANJ – Olomouc 10.2. 2016
  - Martin Orel, B.A., LL.B., Mgr. Maroš Ščerbík – on-line školení pro hodnotitele ústní maturitní zkoušky z ANJ pro žáky s PUP.
- DVPP – studium:
  - Mgr. Veronika Hanáková – zahájila 2. ročník dvouletého studia - UP Olomouc, Centrum celoživotního vzdělávání Anglický jazyk – učitelství pro ZŠ.

## **ASK ČR – asociace středoškolských klubů ČR**

Středoškolský klub při Střední průmyslové škole Edvarda Beneše a Obchodní akademii Břeclav na součásti Obchodní akademie sdružoval 76 registrovaných členů, kteří pracovali v těchto kroužcích:

- Divadelní spolek Bedřicha Kaněry
  - Ing. Dana Vilímková
  - 15 členů
  - zkoušky každý týden v pátek
  - divadelní představení, akce pro děti, účast na seminářích, workshopech a festivalech
- Účetnictví – doučování
  - Ing. Nataša Prášková
  - 8 členů
  - schůzky každý týden v úterý
- Účetnictví pro nadané – doučování
  - Ing. Nataša Prášková
  - 8 členů
  - schůzky každý týden v úterý
- Účetnictví – doučování
  - Ing. Jana Dyčková
  - 17 členů
  - schůzky každý týden ve čtvrtek
- Matematika – příprava na VŠ
  - Mgr. Lenka Maděřičová
  - 9 členů
  - schůzky každý týden ve středu

- Příprava na státní zkoušku z kancelářského psaní na klávesnici – doučování
  - Ing. Jana Dyčková
  - 14 členů
  - schůzky každý týden v úterý
- Novinářský kroužek
  - Mgr. Helena Klimovičová
  - 5 členů
  - příprava textů, reportáží, fotografií
  - čtvrtletní vydávání školního časopisu

Hlavním smyslem činnosti je realizace odborných a zájmových aktivit, které přispívají k všeobecné i odborné vzdělanosti, případně sportovní zdatnosti. Někteří členové pracovali zároveň ve více kroužcích.

## STUDENTSKÝ PARLAMENT

Obchodní akademie Břeclav se snaží poskytovat studentům 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 studentů hájí jejich názory a postoje při jednání s pedagogickým sborem a s vedením školy. Studentský parlament má povinnost scházet se alespoň jednou za dva měsíce, studenti se však podle aktuálních problémů mohou scházet častěji.

Členové Studentského parlamentu:

Předseda Studentského parlamentu:

Josef Kelemen (4. B)

Místopředseda Studentského parlamentu:

Barbora Helešicová (3. A)

Zástupci jednotlivých tříd:

1. A: Jana Ducháčková, Radim Dovrtěl
1. B: Natálie Pavelková, Jan Netopilík
2. A: Lucie Matuškovičová, Pavel Svoboda
2. B: Michaela Sklenářová, Jakub Lang
3. A: Barbora Helešicová, Kien Tran Trung
3. B: Kateřina Galová, Tereza Kořínková
4. A: Hana Růžičková, Martin Nejezchleba
4. B: Josef Kelemen, Erik Hochman

Patronát nad Studentským parlamentem: Mgr. Veronika Hanáková

Akce Studentského parlamentu ve školním roce 2015/2016:

Září - výběr nových členů Studentského parlamentu z řad

1. ročníků, zahajovací schůze, představení nových členů

Listopad – čtvrtletní zasedání, organizace Vánočního zamyšlení 2015

Prosinec – zasedání SP, organizace mikulášské nadílky, 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 2016/2017

Květen – 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 všechny třídy se svým programem, který si samy připravily.

A letošní program byl opravdu bohatý: od hudebního vystoupení, zábavných scének, přes zpěv až po břišní tanec a break dance. V rolích moderátorů nás příjemně překvapili žáci 2. a 3. Ročníku Tereza Kořínková a Martin Mičík. S velkým ohlasem se setkala i taneční scénka učitelů.

Žáci bohatým programem zpestřili předvánoční čas nejen sami sobě, ale i pedagogickému sboru.

Výsledky soutěže o nejlepší vánoční výzdobu:

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

Výsledky soutěže o nejlepší program na Vánočním zamyšlení:

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

#### Novinové články ve školním roce 2015/ 2016

- 19. 1. 2016 - Deník – Umíme se pořád ještě sami bavit?
- 16. 2. 2016 - Deník – Studenti opět obhájili krásné třetí místo
- Březen 2016 - Radnice – Družstvo obchodní akademie bronzové na republice
- 8. 4. 2016 - Deník – Studenty navštívil americký diplomat
- Duben 2016 – Deník, rovnost – Studenti ocenili diplomatovy věty v češtině
- Duben 2016 - Radnice – Břeclavští studenti simulovali podniky. Vítězně

# 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

### Varianta vzdělávání: počítačové systémy

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

### 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

Městský úřad Břeclav	Břeclav
Agrotec a. s.	Hustopeče
Českomoravská stavební spořitelna	Břeclav
Bors Břeclav a. s.	Břeclav
ALBA – METAL, spol. s r. o.	Ladná
Česká pošta, s. p.	Břeclav
ZFP s. r. o.	Břeclav
Otis, a. s.	Břeclav
Česká spořitelna, a. s.	Praha 4
Moss Logistics, s. r. o.	Hustopeče
ZD Sedlec u Mikulova	Sedlec u Mikulova
Okresní soud v Břeclavi	Břeclav
Gumotex, a. s.	Břeclav

## Odborný výcvik

BOSCH, s.r.o. Mikulov
Fosfa, a.s. Břeclav
ZEBR, s.r.o. Milovice
Molčík kipper, a.s. Moravská Nová Ves
Climat Air, s.r.o. Břeclav
Molitan, a.s. Břeclav
Izolmont CZ, s.r.o. Praha
Groz-Beckert Czech, s.r.o. České Budějovice
Reprel, s.r.o. Hodonín
VFinox Vlk Hlohovec
E.D.C., s.r.o. Lanžhot
OTIS, a.s. Břeclav
Zámečnictví Michal Čech Velké Bílovice
MAUTING, s.r.o. Valtice
Signum, spol. s r.o. Hustopeče
Oldřich Lízna Rakvice
Gumotex, a.s. Břeclav
Kornfeil, s.r.o. Čejč
Gebauer a Griller Kabeltechnik, s.r.o. Mikulov
Zámečnictví Hubáček Lednice
KOVOTEC, s.r.o. Hustopeče

# Příloha č. 2 – Zpráva o hospodaření za rok 2015

## I. Plnění úkolů v personální oblasti

Limit zaměstnanců (1.1.2015):	126,35		
Limit zaměstnanců k 31.12. 2015	132,71		
Z toho:			
Pedagogičtí zaměstnanci	97,46		
Nepedagogičtí zaměstnanci	35,25		
		<i>rok</i>	<i>index</i>
		<i>2014</i>	<i>%</i>
Skutečný přepočtený počet zaměstnanců celkem:	140,758	146,82	95,87
• ze státního rozpočtu	130,887	139,097	94,10
z toho:			
pedagogičtí zaměstnanci	98,029	102,436	95,70
nepedagogičtí zaměstnanci	32,858	36,661	
• z doplňkové činnosti	5,778	5,455	105,92
• z ostatních zdrojů	4,093	2,268	180,47

Z důvodu poklesu žáků došlo k poklesu pedagogických pracovníků. K poklesu došlo i u nepedagogických pracovníků, index poklesu není však ve skutečnosti tak významný, jak vyplývá z procentuálního vyjádření. Důvodem je nárůst počtu zaměstnanců z ostatních zdrojů o povolené překročení limitu nepedagogických zaměstnanců v rámci dohodovacího řízení k rozpočtu na rok 2015 (pokryto zřizovatelem – ostatní zdroje)

V roce 2015 byl rozvázán pracovní poměr pro nadbytečnost s jedním nepedagogickým zaměstnancem a bylo vyplaceno tříměsíční odstupné ve výši 41 142,00 Kč:

§	úvazek	datum ukončení	odstupné v Kč
3122	0,90	30.06.2015	41 142,00

### Průměrné platy za sledované období podle struktury zaměstnanců:

§ 3122, § 3123:  
Pedagogičtí zaměstnanci: 27 266,00 Kč/měsíc  
Nepedagogičtí zaměstnanci: 15 815,00 Kč/měsíc  
§ 3141:  
14 781,00 Kč/měsíc  
§ 3147:  
Pedagogičtí zaměstnanci: 25 258,00 Kč  
Nepedagogičtí zaměstnanci: 12 218,00 Kč

## II. Plnění úkolů v oblasti hospodaření

### 1. Hlavní činnost:

Výnosy celkem	77 453 302,29
Náklady celkem	77 769 020,78
Hospodářský výsledek hlavní činnosti	- 315 718,51

## 2. Doplnková činnost

Výnosy celkem	5 025 860,69
Náklady celkem	4 233 432,01
Hospodářský výsledek doplňkové činnosti:	792 428,68
<b><u>Hospodářský výsledek celkem</u></b>	<b><u>476 710,17</u></b>

### **Návrh na rozdělení výsledku hospodaření za rok 2015:**

90 % zlepšeného výsledku hospodaření do rezervního fondu	429 039,17
10 % zlepšeného výsledku hospodaření do fondu odměn	47 671,00
Celkem	476 710,17

## III. Finanční majetek

<b><u>Druh bankovního účtu</u></b>	<b><u>Stav k 1.1.2015</u></b>	<b><u>Stav k 31.12.2015</u></b>
(v tis. Kč)		
KB – běžný účet	13 343 057,33	13 998 784,70
KB – účet FKSP	177 510,95	154 601,87
KB – ostatní běžné účty	513 228,86	783 144,04
<b><i>Celkem</i></b>	<b><i>14 033 797,14</i></b>	<b><i>14 936 530,61</i></b>

### ***Stav cenin (poštovní známky):***

<i>Stav k 1.1.2015</i>	<i>Přírůstky</i>	<i>Úbytky</i>	<i>Stav k 31.12.2015</i>
<i>2 498,00</i>	<i>26 293,00</i>	<i>27 819,00</i>	<i>972,00</i>

## IV. Dotace a příspěvky

### **a/ Dotace a příspěvky ze státního rozpočtu**

	přijato	čerpáno	% čerpání
Celkem	49 779 700,00	49 779 700,00	100,00

Finanční prostředky byly použity v souladu s účelovým určením Dotace UZ 33 353 byla vyčerpána v plné výši.

### **b/ Dotace a příspěvky ze státního rozpočtu s účelovým určením**

Celkem	4 327 688,00	4 316 178,00	99,73
--------	--------------	--------------	-------

Finanční prostředky byly použity v souladu s účelovým určením. Vratka byla vrácena a vypořádána dle pokynu zřizovatele.

**c/ Dotace a příspěvky z rozpočtu zřizovatele:** 13 952 100,00

**d/ Příspěvky zřizovatele na provoz s účelovým určením:** 949 500,00

**e) Dotace a návratné finanční výpomoci (Úřad práce):** 120 000,00

**f) Účelově určené dotace na investice z rozpočtu JMK**

- 3 400 000,00 Kč

„Rekonstrukce kotelny v budově SPŠ, nář. Komenského 1, Břeclav“.

Dotace nebyla vyčerpána v plné výši. Částka ve výši 1 056 022,00 byla vrácena zřizovateli.

- 1 000 000,00 Kč

„Rekonstrukce kotelny menza bří Mrštíků 3090, Břeclav“.

Dotace nebyla vyčerpána v plné výši. Částka ve výši 309 582,94 byla vrácena zřizovateli.

g) Projekty spolufinancované Evropských sociálním fondem a státním rozpočtem ČR

Projekt: „Podpora přírodovědného vzdělávání“	826 587,39 Kč
Projekt: Podpora výuky jazyků	959 696,00 Kč
Projekt: „Anglický jazyk - blended learning“	199 440,00 Kč
Projekt: „S moderní technikou ke zkvalitnění výuky	10 003 778,34 Kč

## V. Investice

V Období 1.1.2015 –31.12.2015 byly prostředky fondu investic čerpány ve výši **9 368 721,35 Kč**.

Z toho:

1. Pořízení dlouhodobého hmotného majetku:

Myčka nádobí	71 455,00 Kč
<b>Celkem</b>	<b>71 455,00 Kč</b>

2. Rekonstrukce a modernizace:

Rekonstrukce kotelny menza	622 317,06 Kč
Rekonstrukce kotelny v budově SPŠ	127 022,00 Kč
Rekonstrukce dílen SPŠ a OA Břeclav	1 502 254,00 Kč
<b>Celkem</b>	<b>2 251 593,06 Kč</b>

3. Projekt“S moderní technikou ke zkvalitnění výuky“

ROP IV. – CZ.1.11/3.4.00/42.01631	35 090,00 Kč
-----------------------------------	--------------

4. Údržba a opravy majetku

Oprava původní fasády hlavního objektu	1 707 297,00 Kč
Oprava střechy přetlakové haly	846 650,00 Kč
Financování údržby a opravy majetku	331 783,29 Kč
<b>Celkem</b>	<b>2 885 730,29 Kč</b>

5. Ostatní

Vratka investiční dotace z rozpočtu zřizovatele	33 830,00 Kč
Vratka investičního příspěvku ze SF	23,00 Kč
Odvod do IF Jihomoravského kraje	4 091 000,00 Kč
<b>Celkem</b>	<b>4 124 853,00 Kč</b>

## VI. Fondy

### 1. Fond investic (v Kč)

Zůstatek k 31.12.2015	5 275 159,86
<b>Bankovní krytí</b>	<b>5 275 159,86</b>

### 2. Rezervní fond ( v Kč)

Zůstatek k 31.12.2015	828 013,93
Bankovní krytí	828 013,93

### 3. Fond odměn ( v Kč)

Zůstatek k 31.12.2015	403 582,62
Bankovní krytí	403 582,62



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

Zůstatek k 31.12.2015	195 794,65
<b>Bankovní krytí</b>	<b>154 601,87</b>

Rozdíl mezi účetním stavem a bankovním krytím ve výši 41 192,78 Kč představují peníze na pokladně, pohledávky (příděl do fondu) a závazky (příspěvek na stravu zaměstnancům, neuhrazené faktury, úroky).

### **VII. Kontrolní činnost**

V organizaci proběhly v roce 2015 následující kontroly:

**1.** Dne 30.1.2015 byla provedena kontrola plateb pojistného na veřejné zdravotní pojištění a dodržování ostatních povinností plátce pojistného.

Kontrolu provedli: pracovníci VZP ČR

Kontrolované období: 1.11.2011 – 31.12.2014

Výsledek provedené kontroly:

- Provedenou kontrolou byl zjištěn přeplatek pojistného.

O tento přeplatek byl ponížen odvod pojistného za měsíc leden 2015

**2.** Dne 28.4.2015 byla zahájena kontrola plnění povinností v nemocenském pojištění, v důchodovém pojištění a při odvodu pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti.

Kontrolu provedli: zaměstnanci OSSZ Břeclav

Kontrolované období: 1.5.2012 – 31.3.2015

Výsledek provedené kontroly: Kontrolou nebyly zjištěny žádné nedostatky.

**3.** Dne 3.12.2015 byla provedena kontrola plnění povinností stanovených živnostenským zákonem

Kontrolu provedli: pracovníci Městského úřadu Břeclav, obecní živnostenský úřad

Výsledek provedené kontroly:

- Provedenou kontrolou nebyly zjištěny nedostatky