

**Střední průmyslová škola, Bruntál, příspěvková organizace**

**( 555 559 711**

**fax: 555 559 720**

**E-mail: [info@sps-bruntal.cz](mailto:info@sps-bruntal.cz)**



**Výroční zpráva o činnosti školy  
2010 / 2011**

## Obsah

Obsah.....	2
A) Základní údaje o škole.....	3
Název dle zřizovací listiny.....	3
Sídlo.....	3
Charakteristika školy.....	3
Zřizovatel školy.....	4
Údaje o vedení školy.....	4
Adresa pro dálkový přístup.....	4
Údaje o školské radě.....	4
B) Přehled oborů vzdělávání.....	4
C) Rámcový popis personálního zabezpečení činnosti školy.....	5
Pracovníci příspěvkové organizace.....	5
Žáci.....	5
D) Údaje o přijímacím řízení.....	6
Průběh přijímacího řízení.....	6
Zhodnocení přijímacího řízení.....	6
E) Údaje o výsledcích vzdělávání.....	7
Výsledky výchovy a vzdělávání na SPŠ BRUNTÁL.....	7
Zameškané hodiny.....	7
Výchovná opatření.....	7
Výsledky u maturitních zkoušek.....	7
Prospěch u maturitní zkoušky ve školním roce 2010/2011.....	8
Přijetí žáci na vysokou školu.....	8
F) Údaje o prevenci sociálně patologických jevů.....	8
Minimální preventivní program.....	8
Zpracování témat prevence do vzdělávacího procesu.....	8
Akce.....	8
G) Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků.....	8
H) Údaje o aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti.....	9
Pořádali jsme akce školy a sportovní soutěže.....	9
Doplňkové akce školy.....	9
I) Údaje o výsledcích inspekční činnosti provedené Českou školní inspekcí.....	11
Zjišťování a hodnocení podmínek, průběhu a výsledků vzdělávání poskytovaného střední školou.....	11
J) Základní údaje o hospodaření školy.....	12
Zhodnocení hospodaření za rok 2010.....	12
Rozpis závazných ukazatelů na rok 2011.....	12
Průběžné hodnocení hospodaření v roce 2011.....	13
K) Údaje o zapojení školy do rozvojových a mezinárodních programů.....	13
Mezinárodní spolupráce se Slovenskou školou.....	13
L) Údaje o zapojení školy do dalšího vzdělávání v rámci celoživotního učení.....	13
M) Údaje o předložených a školou realizovaných projektech z cizích zdrojů.....	13
Přehled školou předložených a realizovaných projektů ve školním roce 2010/2011.....	13
Přehled projektů, ve kterých je škola partnerem.....	15
N) Údaje o spolupráci s odborovými organizacemi a dalšími partnery při plnění úkolů ve vzdělávání.....	15
Spolupráce s odborovou organizací.....	15
Spolupráce se sociálními partnery.....	16
O) Výroční zpráva o poskytování informací podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím.....	16

## A) Základní údaje o škole

### Název dle zřizovací listiny

Střední průmyslová škola, Bruntál, příspěvková organizace

### Sídlo

Kavalcova 1  
792 01 BRUNTÁL

### Charakteristika školy

#### Kontaktní údaje

<http://www.sps-bruntal.cz>

E-mail: [info@sps-bruntal.cz](mailto:info@sps-bruntal.cz)

Tel.: 00420 555 559 711

Fax.: 00420 555 559 720

Identifikátor datových schránek: 8edfci5

#### Právní forma

Příspěvková organizace

#### Identifikátor zařízení a identifikační číslo organizace

IZO: 600 016 170

IČO: 00 601 322

#### Neplátce DPH

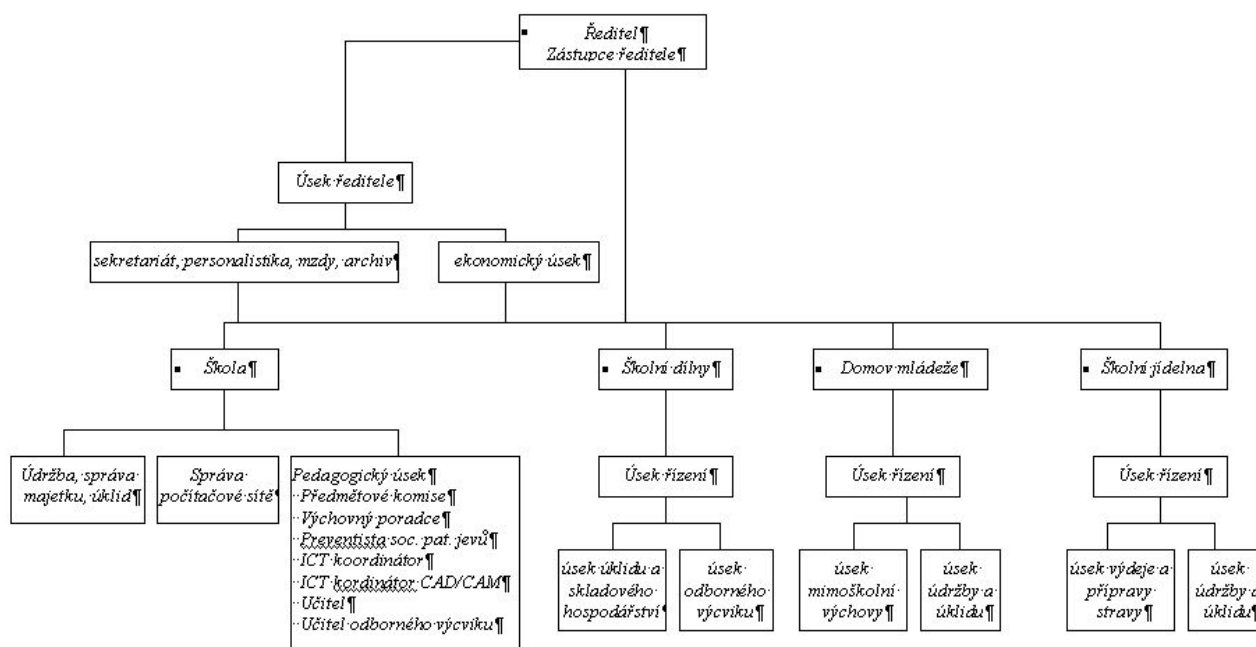
Střední průmyslová škola, Bruntál, příspěvková organizace byla od dne 1.9.2007 do 31.3.2010 plátcem DPH. Od 1.4.2010 jsme opět neplátcem DPH.

DIČ: CZ 00601322

#### Součásti školy

Název součásti	Cílová kapacita	IZO
Střední průmyslová škola	690	000 601 322
Domov mládeže	320	102 856 656
Školní jídelna	650	102 868 450

#### Organizační struktura organizace



#### Datum poslední provedené aktualizace v rejstříku škol a školských zařízení

1. 9. 2009. č.j. MSK 144829/2009

## **Zřizovatel školy**

Moravskoslezský kraj  
právní forma: kraj, IČ: 70 890 692  
ul. 28.října 117  
702 18 Ostrava

## **Údaje o vedení školy**

### **Ředitel školy**

Ing. Petr Černý  
Ředitel je současně statutárním orgánem právnické osoby

### **Zástupce ředitele školy**

Mgr. Jitka Popelková – zástupce ředitele pro pedagogické záležitosti  
Ing. Vojtěch Kubíček – zástupce ředitele pro pedagogické věci a BOZP

## **Adresa pro dálkový přístup**

<http://www.sps-br.cz>

## **Údaje o školské radě**

Školská rada při Střední průmyslové škole, Bruntál, příspěvkové organizaci byla zřízena dne 1. září 2005 na základě zřizovací listiny ŠR/074/2005, která byla vydána na základě usnesení rady Moravskoslezského kraje č. 18/895 ze dne 13. července 2005.

Složení školské rady

## **B) Přehled oborů vzdělávání**

Rozhodnutím MŠMT č.j. 4145/2009-21 jsou ve školském rejstříku zapsány následující obory vzdělávání a Rámcové vzdělávací programy:

### **64-42-M/003 Strojírenská technická administrativa**

denní forma vzdělávání délka vzdělávání: 4roky 0 měsíců

Schvalovací doložky:

Vydalo MŠMT ČR dne 17. června 1994, č. j. 18,90/94-23 s platností od 1. 9. 1994

Vyučuje se ve třetím a čtvrtém ročníku – dobíhající obor.

### **26-47-M/002 Elektronické počítačové systémy**

denní forma vzdělávání délka vzdělávání: 4roky 0 měsíců

Schvalovací doložky:

Vydalo MŠMT ČR dne 23. listopadu 1990, č. j. 24 393/90-2 s účinností od 1. září 1990

Schválilo MŠMT ČR dne 6. října 1999, č. j. 29 161/99-23 s platností od 1. září 1999

Vyučuje se ve třetím a čtvrtém ročníku – dobíhající obor.

### **23-45-M/004 Silniční doprava**

denní forma vzdělávání délka vzdělávání: 4roky 0 měsíců

Schvalovací doložky:

Vydalo MŠMT ČR dne 24. srpna 2001, č. j. 23 654//01-23 s platností od 1. září 2001

Vyučuje se ve třetím a čtvrtém ročníku – dobíhající obor.

### **23-41-M/001 Strojírenství**

denní forma vzdělávání délka vzdělávání: 4roky 0 měsíců

Schvalovací doložky:

Vydalo MŠMT ČR dne 29. prosince 1997, č. j. 37 747//97-23 s platností od 1. září 1997

Vyučuje se ve třetím a čtvrtém ročníku – dobíhající obor.

### **63-41-M/01 Ekonomika a podnikání**

Denní forma vzdělávání délka vzdělávání: 4roky 0 měsíců

Název ŠVP: Ekonomika a management

Vyučuje se v prvním a druhém ročníku.

### **18-20-M/01 Informační technologie**

Denní forma vzdělávání délka vzdělávání: 4roky 0 měsíců

Název ŠVP: Počítačová technika

Název ŠVP: Informační systémy

Vyučuje se v prvním a druhém ročníku.

**23-45-M/01 Dopravní prostředky**

denní forma vzdělávání délka vzdělávání: 4roky 0 měsíců

Název ŠVP: Silniční doprava

Vyučuje se v prvním a druhém ročníku.

**23-41-M/01 Strojírenství**

denní forma vzdělávání délka vzdělávání: 4roky 0 měsíců

Název ŠVP: CAD CAM technologie

Vyučuje se v prvním a druhém ročníku.

**C) Rámcový popis personálního zabezpečení činnosti školy****Pracovníci příspěvkové organizace**

Škola sdružuje tři školská zařízení a jejich činnost zabezpečují jednak pedagogičtí pracovníci a jednak nepedagogičtí pracovníci. Celkový počet zaměstnanců za celou organizaci je 69.

Pracovníci	2009/2010	2010/2011
Celkem pedagogů	48	47
Celkem nepedagogů	26	24
Celkem zaměstnanců	74	72

Ve školském zařízení Střední průmyslová škola se na výchově a vzdělávání žáků podílí 42 pedagogů. Provoz tohoto zařízení zajišťuje 13 nepedagogických pracovníků.

Pracovníci	2009/2010	2010/2011
Celkem pedagogů	42	42
Částečný úvazek u pedagogů	4	3
Důchodový věk pedagogů	3	3
Nekvalifikovaní pedagogové	7	8
Celkem nepedagogů	13	12

Ve školském zařízení Domov mládeže se na výchově a vzdělávání žáků podílí 5 vychovatelů a provoz zajišťují 3 nepedagogičtí pracovníci.

Pracovníci	2009/2010	2010/2011
Celkem pedagogů – vychovatelé	6	5
Částečný úvazek u pedagogů	1	0
Důchodový věk pedagogů	0	0
Nekvalifikovaní pedagogové	0	0
Celkem nepedagogů	3	2

Provoz školského zařízení Školní jídelna zajišťuje 10 nepedagogických pracovníků.

Pracovníci	2009/2010	2010/2011
Celkem pedagogů	0	0
Celkem nepedagogů	10	10

**Žáci**

Školní rok 2009/2010 (stav ke 30.9.2009)			Školní rok 2010/2011 (stav ke 30.9.2010)		
Počet žáků	Počet tříd	Naplněnost tříd	Počet žáků	Počet tříd	Naplněnost tříd
478	20	23,90	424	20	21,2

## D) Údaje o přijímacím řízení

### Průběh přijímacího řízení

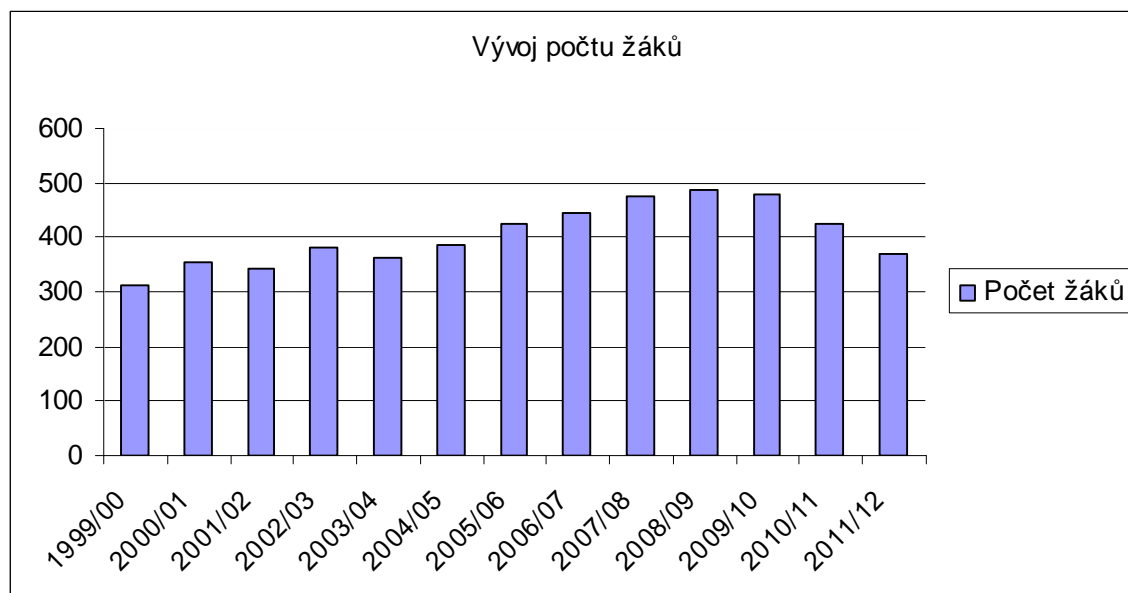
Přijímací řízení proběhlo ve dvou kolech na základě kritérií, které byly zveřejněny na webové stránce školy v lednu 2011. První kolo přijímacího řízení proběhlo dne 22.dubna 2011 a druhé kolo proběhlo dne 12.května 2010.

Přehled a počty přijatých žáků jsou uvedeny v následující tabulce.

Obor	Počet přihláš.	Přijato	Odvola- lo se	Přijato na odvolání	Zápisový lístek odevzdalo	Zpět si vzalo
23-45-M/01 Dopravní prostředky 1.kolo	48	30	3	0	17	4
23-45-M/01 Dopravní prostředky 2.kolo	1	1	0	0	0	
23-45-M/01 Dopravní prostředky – celkem	49	31	3	0	17	4
63-41-M/01 Ekonomika a podnikání 1.kolo	57	30	0	0	21	1
63-41-M/01 Ekonomika a podnikání 2.kolo	1	0	0	0		
63-41-M/01 Ekonomika a podnikání - celkem	58	30	0	0	21	1
18-20-M/01 Informační technologie 1.kolo	75	30	2	0	30	4
18-20-M/01 Informační technologie 2.kolo	0	0	0	0		
18-20-M/01 Informační technologie – celkem	75	30	2	0	30	4
23-41-M/01 Strojírenství 1.kolo	38	30	0	0	22	1
23-41-M/01 Strojírenství 2.kolo	1	1	0	0		
23-41-M/01 Strojírenství - celkem	39	31	0	0	22	1
Celkem všechny obory	221	122	5	0	90	10

### Zhodnocení přijímacího řízení

S ohledem na pokles populace a neustále poklesávající počet žáků vycházejících z devátých tříd, došlo v letošním roce k poklesu přijatých žáků. Protože počet odcházejících žáků ve čtvrtém ročníku byl vyšší než počet přijímaných, snížil se počet žáků školy oproti minulému roku o 53 na počet 371. Z grafu vývoje počtu žáků je zřejmé, že jsme se dostali na úroveň roku 2003/2004. Na základě analýz očekáváme v příštím roce přibližně stejný počet žáků jako letos.



## E) Údaje o výsledcích vzdělávání

Ročník	Počet žáků k 31. 8.2010		Prospělo vyznamenání		Prospělo		Neprospělo (k 31.8.)		Neklasifikováno (k 31.8.)		Počet žáků s opr. zk.	
	09/10	10/11	09/10	10/11	09/10	10/11	09/10	10/11	09/10	09/10	09/10	10/11
1.	148	81	11	6	127	72	10	3	0	0	12	10
2.	118	127	5	11	105	105	8	11	0	0	12	12
3.	107	101	6	4	94	75	7	12	0	0	14	11
4.	105	105	2	9	100	96	3	0	0	0	10	0
Celkem	478	414	24	30	426	358	28	26	0	0	48	33

### Výsledky výchovy a vzdělávání na SPŠ BRUNTÁL

Název školy	Počet žáků celkem	Absence na žáka	Snížená známka z chování		Počet žáků			Počet žáků vyloučených
Střední průmyslová škola, Bruntál, příspěvková organizace			Stupeň		Vyznamenání	Neprospěli k 31. 9. 2010	Opakuje ročník	
			Počet					
Školní rok 2009/2010	478	69,9	2.st.	3. st.	24	28	8	0
			2	0				
Školní rok 2010/2011	414	67,9	2.st.	3. st.	30	26	6	0
			0	0				

### Zameškané hodiny

Ročník	Zameškané hodiny celkem	Zameškané hodiny na žáka	Z toho neomluvených celkem	Z toho neomluvených na žáka
1.	5289	65,3	1	0,01
2.	8964	70,58	12	0,1
3.	8190	81,09	21	0,21
4.	5673	54,03	21	0,20
Celkem	28116	67,91	55	0,13

### Výchovná opatření

Ročník	Pochvala TU	Pochvala ŘŠ	Napomenutí TU	Důtka TU	Důtka ŘŠ	Podmíněné vyloučení/vyloučení
1.	10	1	2	1	0	0
2.	13	2	5	3	1	0
3.	19	3	8	4	0	0
4.	14	4	3	4	0	1
Celkem	56	10	18	12	1	1

### Výsledky u maturitních zkoušek

Název školy		Počet žáků Celkem	Počet žáků			Opakující maturitní zkoušku
Střední průmyslová škola, Bruntál, p. o.	Školní rok		vyznamenání	prospělo	neprospělo	
Maturitní zkouška	09/10	100	25	72	3	1
Maturitní zkouška	10/11	108	8	83	13	2

## Prospěch u maturitní zkoušky ve školním roce 2010/2011

Třída	Počet žáků celkem	Prospělo s vyznamenáním	Prospělo	Neprospělo celkem	Neprospělo u státní části	Nehodnoceno
4.A	14	0	11	3	3	0
4.B	28	4	20	2	2	0
4.C	14	1	12	1	1	0
4.D	26	2	20	4	2	0
4.E	24	1	20	3	3	0
Celkem	106	8	83	13	11	0

## Přijetí žáci na vysokou školu

Vysoká škola – název	Přijetí na vysoké školy ve šk. roce 2010/2011
TU Ostrava	34
VUT Brno	12
UP Olomouc	2
UTB Zlín	3
SU Opava	4
ČVUT Praha	1
Celkem	56

## F) Údaje o prevenci sociálně patologických jevů

### Minimální preventivní program

Prevence sociálně patologických jevů probíhá na základě zpracovaného „Minimálního preventivního programu“, který zpracovala naše metodička prevence rizikového chování žáků. Škola pravidelně spolupracuje s Pedagogicko psychologickou poradnou v Bruntále – byl zkontrolován „Minimální preventivní program“. Probíhají konzultace metodičky prevence rizikového chování žáků s pracovníky PPP Bruntál a jsou realizovány přednášky ve třídách.

### Zpracování témat prevence do vzdělávacího procesu

Témata sociálně patologických jevů jsou zapracována do osnov předmětů Základy společenských věd a do předmětu Český jazyk a literatura. S touto problematikou jsou žáci seznamováni na adaptačním pobytu na začátku 1.ročníku a na braně turistickém kurzu ve třetím ročníku.

### Akce

Pro studenty 1. ročníků proběhla na konci listopadu beseda na téma „Šikana“ a na začátku prosince beseda na téma „Jak si nenechat ublížit“ a dále proběhla otevřená diskuse na akci „Vstupte prosím“, kterou pořádal Měú BRUNTÁL odbor sociální prevence.

Pro studenty 2. ročníků proběhla beseda na téma „Sex a vztahy“.

## G) Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků

V uplynulém školním roce se 9 pedagogů zúčastnilo 9 vzdělávacích akcí

Název akce	Počet zúčastněných	Funkce
Matematika	1	U
Solid Works	2	U
Němčina	1	U
Management školy	2	Ř, ZŘ
Zadavatel nové maturity	3	U



## H) Údaje o aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti

### Pořádali jsme akce školy a sportovní soutěže

#### Kurzy

- Na začátku školního roku tradičně pořádáme adaptační kurz pro první ročníky. Zúčastnilo se 81 žáků.



- Pro třídy 1.ročníku: lyžařský kurz – Karlov pod Pradědem. Zúčastnilo se 42 žáků
- Pro třídy 3. ročníku sportovně turistický kurz – Chorvatsko



#### Sportovní akce

- |                  |              |               |                       |
|------------------|--------------|---------------|-----------------------|
| • Silový čtyřboj | krajské kolo | 4.místo       | zúčastnili se 4.žáci  |
| • Atletika       | okresní kolo | 2.místo       | zúčastnilo se 13.žáků |
| • Kopaná         | okresní kolo | 3. místo      | zúčastnilo se 13.žáků |
| • Futsal         | krajské kolo | 4. místo      | zúčastnilo se 12.žáků |
| • Přespolní běh  | okresní kolo | 2. a 3. místo | zúčastnilo se 18.žáků |

#### Odborné soutěže

- |                                    |                   |                  |
|------------------------------------|-------------------|------------------|
| • Celostátní kolo programování ISO | Olomouc           | 1.místo, 7.místo |
| • Okresní kolo SOČ strojírenství   | Krnov             | 1.místo, 3.místo |
| • Okresní kolo SOČ elektrotechnika | Krnov             | 1.místo, 2.místo |
| • Krajské kolo SOČ strojírenství   | Opava             | 7. místo         |
| • Přehlídka odborných prací        | Ostrava Vítkovice | 5. místo         |
| • Den robotů                       | Ostrava VŠB       | 1. místo         |
- V rámci matematiky se škola zúčastnila matematické soutěže „Celostátní matematická soutěž středních odborných škol“ (pořadatel JČMF) a mezinárodní soutěže KLOKAN.
  - Okresní soutěž v jazyce anglickém.

#### Doplňkové akce školy

##### Reprezentační ples

Škola každoročně pořádá ples školy. I v tomto školním roce jsme uspořádali ples, který moderoval herec Matonoha. Na začátku plesu proběhlo stužkování 4. ročníku.



### Den otevřených dveří

Ve školním roce 2010/2011 škola uspořádala tři dny otevřených dveří, které proběhly v úterý 7.12.2010, v sobotu 8.1.2011 a ve středu 12.1.2011. Na dnech otevřených dveří škola prezentuje nabízené obory a metody výuky.



### Autosalon v Paříži

Ve dnech 12.-15.10.2010 uspořádala naše škola zahraniční zájezd pro studenty oboru Dopravní prostředky na mezinárodní autosalon v Paříži.

### Ampér Brno 2011

31.3.2011 navštívili studenti oborů Informační technologie elektrotechnický veletrh Ampér

### Autosalon Brno 2011

8.6.2011 navštívili studenti prvních a druhých ročníků mezinárodní autosalon v Brně.

### Slavnostní vyřazení absolventů

Slavnostní vyřazení maturantů tradičně proběhlo v kulturním domě. Letos však proběhlo z důvodu prodlouženého termínu státních maturit až 24.6.2011.



## D) Údaje o výsledcích inspekční činnosti provedené Českou školní inspekcí

### Zjišťování a hodnocení podmínek, průběhu a výsledků vzdělávání poskytovaného střední školou

Termín inspekce: 18. – 21. dubna 2011

Předmět inspekční činnosti: Zjišťování a hodnocení podmínek, průběhu a výsledků vzdělávání poskytovaného střední školou, zjišťování a hodnocení podmínek, průběhu a výsledků vzdělávání podle příslušných školních vzdělávacích programů; zjišťování a hodnocení naplnění školního vzdělávacího programu a jeho souladu s právními předpisy a rámcovým vzdělávacím programem.

#### Výsledek kontroly

Česká školní inspekce vyhodnotila podmínky, průběh a výsledky vzdělávání, naplnění školního vzdělávacího programu, jeho soulad s právními předpisy a rámcovým vzdělávacím programem ve smyslu ustanovení § 174 odst. 2 písm. b) a c) zákona 561/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů **bez nedostatků**.

Inspekční zpráva č.j. ČŠIT-600/11-T je přílohou této zprávy.

## J) Základní údaje o hospodaření školy

### Zhodnocení hospodaření za rok 2010

Všechny závazné ukazatele pro rok 2010 byly splněny. Počet zaměstnanců byl než je limitní. Mzdové prostředky byly plně vyplaceny a nedošlo k překročení závazných ukazatelů.

V hlavní činnosti bylo dosaženo výsledku hospodaření 0,00 Kč a v doplňkové činnosti bylo dosaženo kladného hospodářského výsledku 42 610 Kč. Celkový výsledek hospodaření za rok 2010 je 42 610 Kč.

### Rozpis závazných ukazatelů na rok 2011

Příspěvek a dotace MŠMT - celkem 23 414 736,00 Kč

z toho:

**na přímé náklady na vzdělávání** 22 882 000,00 Kč

z toho

Přímé prostředky na platy- pedagogové 13 085 000,00 Kč

Přímé prostředky na platy- nepedagogové 3 579 000 Kč

Ostatní osobní náklady- pedagogové 75 000,00 Kč

Ostatní osobní náklady-nepedagogové 42 000,00 Kč

Zákonné odvody 5 705 000,00 Kč

FKSP 166 000,00 Kč

Přímý ONIV – náhrady 72 000,00 Kč

Přímý ONIV – přímý 158 000,00 Kč

**Částečná kompenzace výdajů vzniklých při realizaci společné části maturitní zkoušky** 12 480,00Kč

**posílení platové úrovně pedag.pracovníků s VŠ** 384 000,00Kč

**podpora soc. znevýhodněných romských žáků** 8 400,00 Kč

Příspěvky a dotace od zřizovatele celkem 8 012 700,00 Kč

z toho

provozní náklady 5 522 000,00 Kč

prostředky na ICT 50 000,00 Kč

na zvýšené náklady na zajištění státních MZ 2011 15 700,00 Kč

účelové prostředky na opravy a vybavení DM 700 000,00 Kč

prostředky na krytí odpisů dlouhodobého HM a NHM 925 000,00 Kč

účelové prostředky na rekonstrukci osvětlení a

opravy podlah v dílnách 800 000,00 Kč

Odvod do rozpočtu kraje – odvod z investičního fondu 44 000,00 Kč

Projekty neinvestiční - celkem 2 145 060,70Kč

Projekt „Internetová škola“ 1 735 438,88Kč

Projekt „Sít' specializovaných učeben a laboratoří SPŠ Bruntál“ 33 212,58 Kč

Projekt „Sít' specializovaných učeben a laboratoří SPŠ Bruntál“ 376 409,24 Kč

Investiční dotace do investičního fondu – celkem 2 821 800,14 Kč

Projekt „Sít' specializovaných učeben a laboratoří SPŠ Bruntál“ 172 037,85 Kč

Projekt „Sít' specializovaných učeben a laboratoří SPŠ Bruntál“ 1 949 762,29 Kč

Rekonstrukce osvětlení a opravy podlah v dílnách 700 000,00 Kč

Výsledek hospodaření pro rok 2011

0,00 Kč

Limit počtu zaměstnanců

66,31

### Průběžné hodnocení hospodaření v roce 2011

Závazné ukazatele pro rok 2011 jsou průběžně plněny. Mzdové prostředky jsou rozvrženy tak, že během roku 2011 nedošlo a ani nedojde ke změně osobních příplatků vlivem nedostatku finančních prostředků.

## K) Údaje o zapojení školy do rozvojových a mezinárodních programů

### Mezinárodní spolupráce se Slovenskou školou

Škola vypracovala a 15.2.2010 předložila projekt mobilit programu Leonardo da Vinci, který byl Národní agenturou pro evropské vzdělávací programy schválen k financování. Vlastní realizace projektu proběhla v letošním školním roce 2010/2011. Projekt je zaměřen na spolupráci se Slovenskou střední školou v Ivanke při Dunaji. Jedná se o výměnné odborné praxe studentů. Akce se zúčastnilo 14 studentů, kteří absolvovali 14-ti denní praxi ve Slovenské republice.

## L) Údaje o zapojení školy do dalšího vzdělávání v rámci celoživotního učení

V rámci celoživotního učení se škola zapojila do projektu UNIV 2 KRAJE. Řešitelem tohoto projektu je na celostátní úrovni NÚOV Praha a jsou do něj zapojeny střední odborné školy v rámci celé republiky. Účelem projektu je vytvořit centra celoživotního vzdělávání s nabídkou vzdělávacích programů odsouhlasených sociálními partnery školy. V současné době je v první vlně zpracováván kolektivem tvůrců dalšího vzdělávání program: Manažer strojírenské výroby, který je vytvářen pro sociální partnery z našeho regionu. V průběhu dalších let budou zpracovány a pilotně ověřeny ještě další dva programy dalšího vzdělávání. V tomto projektu je zapojeno 10 pedagogických pracovníků školy, tvůrců programů dalšího vzdělávání, dále metodik školy a mentor školy. Pro rozvoj dalšího vzdělávání na naší škole byl v souladu s programovými cíli projektu vypracován dokument: „Strategický plán rozvoje DV“ do roku 2013.

Rekvalifikační a vzdělávací kurzy pořádané „Centrem celoživotního vzdělávání“

Název kurzu	Počet kurzů	Počet účastníků
PC01 – Programování mikrořadičů v jazyce C	1	11
PC02 – Příprava na ECDL	2	8
CNC-1P – Programátor a obsluha CNC obráběcích strojů	1	9
Celkem	4	28

## M) Údaje o předložených a školou realizovaných projektech z cizích zdrojů

### Přehled školou předložených a realizovaných projektů ve školním roce 2010/2011

Operační program	Název projektu	Registrační číslo projektu	Stav projektu	Celková výše finanční dotace
Vzdělávání pro konkurenceschopnost	Profesní rozvoj pedagogických pracovníků SPŠ Bruntál prostřednictvím jejich dalšího vzdělávání	-----	Čekáme, zda bude projekt doporučen k financování	1 372 550 Kč
Vzdělávání pro konkurenceschopnost	Internetová škola II	-----	Čekáme, zda bude projekt doporučen k financování	12 470 000 Kč
OP pro konkurenceschopnost	INTERNETOVÁ ŠKOLA	CZ.1.07/1.1.07/02.0053	Projekt v realizaci	9 040 184 Kč
ROP	Sít' specializovaných počítačových učeben a laboratoří SPŠ Bruntál II.	CZ.1.10/2.1.00/08.00762	Projekt před dokončením	5 099 279 Kč

### **Internetová škola**

Předkladatel a řešitel projektu: Střední průmyslová škola, Bruntál, příspěvková organizace

Operační program: Operační program Vzdělávání pro konkurenceschopnost

Prioritní osa: 1 - Počáteční vzdělávání

Oblast podpory: 1.1 Zvyšování kvality ve vzdělávání

Celkové způsobilé výdaje projektu: 9 040 183,99 Kč

Celková výše dotace/podíl školy: 9 040 183,99 Kč / 0,- Kč

Zahájení projektu: březen 2010

Ukončení projektu červen 2012

Popis projektu:

V rámci projektu INTERNETOVÁ ŠKOLA bude vytvořeno:

- 44 nových e-learningových učebních textů pro 44 předmětů, učební texty navazují na ŠVP.
- 124 malých multimediálních objektů. Tyto multimediální objekty budou obsahovat krátké videoukázky pokusů, cvičení z výuky apod.
- 2 velké multimediální objekty, které budou obsahovat úplné videozáznamy výuky z předmětů Autodiagnostika a Informační systémy.

Veškeré didaktické materiály budou přístupné všem žákům školy přes připravovaný e-learningový portál.

V rámci projektu škola pořídila potřebné vybavení. Nově je škola vybavena videokamerami a střížnou, dále vybudovala novou přednáškovou místnost.



### **Síť specializovaných počítačových učeben a laboratoří SPŠ Bruntál II**

Předkladatel a řešitel projektu: Střední průmyslová škola, Bruntál, příspěvková organizace

Operační program: ROP NUTS II Moravskoslezsko

Prioritní osa: 2 - Podpora prosperity regionu

Oblast podpory: 2.1 Infrastruktura veřejných služeb

Celkové způsobilé výdaje projektu: 5 695 273,57 Kč

Celková výše dotace/podíl školy: 5 099 278,55 Kč / 413 455,02 Kč

Zahájení projektu: červenec 2010

Ukončení projektu: listopad 2011

Popis projektu:

V rámci projektu SÍŤ SPECIALIZOVANÝCH UČEBEN A LABORATOŘÍ SPŠ BRUNTÁL II. bude modernizována laboratoř pro kontrolu a měření a nově budou vybudovány dvě jazykové učebny. Laboratoř pro kontrolu a měření bude vybavena nejmodernější současnou měřicí technikou (souřadnicový měřicí stůl, trhací stroj apod.). Obě jazykové laboratoře budou vybaveny digitálními poslechovými systémy a druhá bude současně vybavena počítačovým didaktickým systémem pro výuku cizích jazyků, systém umožní vést e-twinningové konverzační cvičení se studenty z partnerských škol u nás i v zahraničí.

## Přehled projektů, ve kterých je škola partnerem

Název projektu	Předkladatel projektu	Stav projektu	Hodnota vybavení určeného pro školu
Centra technického vzdělávání na Bruntálsku	Moravskoslezský kraj	Projekt je před ukončením	15 400 000 Kč
Elektrotechnická centra	Moravskoslezský kraj	Projekt v realizaci	5 990 000 Kč
UNIV II	NUOV – národní ústav odborného vzdělávání	Projekt v realizaci	-----

### Centra technického vzdělávání na Bruntálsku

Předkladatel projektu: Moravskoslezský kraj

Škola je partnerem projektu

Operační program: Regionálního operačního programu NUTS II Moravskoslezsko (dále jen „ROP“),

Prioritní osa: 2 Podpora prosperity regionu

Oblast podpory: 2.1 Infrastruktura veřejných služeb,

Dílčí oblast podpory 2.1.1 Rozvoj infrastruktury pro vzdělávání.

Cílem projektu je zkvalitnit odborné vzdělávání v oblasti strojírenství vytvořením moderního vzdělávacího komplexu s nabídkou širokého spektra technicky orientovaných vzdělávacích programů. Výstupem projektu je realizace 6 center (umístěných ve středních školách partnersky zapojených do projektu), které budou vybaveny moderními stroji a souvisejícím vybavením na odpovídající technické a technologické úrovni uspokojující požadavky zaměstnavatelů na kvalifikaci budoucích zaměstnanců.



### UNIV II

Řešitelem tohoto projektu je na celostátní úrovni NÚOV Praha a jsou do něj zapojeny střední odborné školy v rámci celé republiky. Účelem projektu je vytvořit centra celoživotního vzdělávání s nabídkou vzdělávacích programů odsouhlasených sociálními partnery školy. V současné době je v první vlně zpracováván kolektivem tvůrců dalšího vzdělávacího programu: Manažer strojírenské výroby, který je vytvářen pro sociální partnery z našeho regionu.

### Elektrotechnická centra

Předkladatel projektu: Moravskoslezský kraj

Škola je partnerem projektu

Projekt na počátku realizace, vlastní realizace bude probíhat v příštím školním roce.

Cílem projektu je vybudování center pro výuku elektrotechnicky orientovaných oborů. V Bruntále jsou do projektu společně zapojené dvě školy Střední průmyslová škola, Bruntál, příspěvková organizace a Střední odborná škola, Bruntál, příspěvková organizace.

## N) Údaje o spolupráci s odborovými organizacemi a dalšími partnery při plnění úkolů ve vzdělávání

### Spolupráce s odborovou organizací

Na škole pracuje základní organizace ČMOS pracovníků školství. Organizace má 38 členů. ZO ČMOS PŠ každoročně projednává návrh Kolektivní smlouvy a jejich příloh. Jednání o kolektivní smlouvě na rok 2010 začala probíhat

15.12.2010. Kolektivní smlouva byla po vzájemné shodě podepsána 1.3.2011 s platností od 1.3.2011 do 28.2.2012. Spolupráce mezi ZO ČMOS a vedením školy je na dobré úrovni. Počet členů odborové organizace se v letošním roce velmi výrazně zvýšil z počtu 14 na 38.

### **Spolupráce se sociálními partnery**

V rámci regionu spolupracujeme s organizacemi jak státními, tak soukromými, místními i z blízkého okolí. Spolupráce s organizacemi je zaměřena především na praktické vzdělávání žáků v rámci odborné výuky s možností dalšího následného uplatnění. Pracoviště jsou pro nás důležitá, protože studenti mohou využít teoretické poznatky v praxi, a to přispívá velikou měrou k jejich dalšímu profesnímu rozvoji a uplatnění. Některé z uvedených organizací nám pomáhají při školních aktivitách jako odborní poradci v oblasti elektrotechniky, dopravy, strojírenství, personalistiky, bankovníctví apod. V letošním roce se nám podařilo navázat novou spoluprací s firmou Linaset v Budišově nad Budišovkou a dále jsou to firmy v Bruntále, ve Vrbně, Rýmařově (Osram, Alfa plastik Bruntál, Linaset, EasyControl, Teplo Bruntál, Muzeum, Karla, Dalimil, MěÚ, Batex, Městská knihovna, Connex Morava, Technické služby, Eso, Atis, SOU a OU Bruntál, ZŠ Karlovice, ZŠ Bruntál, Podhorská nemocnice Rýmařov).

## **O) Výroční zpráva o poskytování informací podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím**

Počet podaných žádostí o informace	0
Počet podaných odvolání proti rozhodnutí	4
Opis podstatných částí rozsudku soudu	0
Výsledky řízení o sankcích	0
Další informace vztahující se k zákonu	0

V Bruntále 15. října 2011

**Ing. Petr Černý**  
ředitel školy

Výroční zpráva byla schválena školskou radou dne: .....

**Ing. Václav Míka**  
předseda školské rady