

Osnova pro výroční zprávu středních škol, konzervatoří, vyšších odborných škol a školských zařízení za školní rok 2011/2012

(veškeré údaje uvádějte podle stavu k 31. 8. 2012, případně po opravných zkouškách a doklasifikování, pokud není uvedeno jinak)

I. Základní údaje o škole, školském zařízení

1. Přesný název právnické osoby dle zřizovací listiny ve znění platném k 31. 8. 2012

Střední škola automobilní a informatiky

2. Ředitel a statutární zástupce ředitele, jejich e-mail a telefon



ředitel: Ing. Milan Vorel, milan.vorel@skolahostivar.cz, 242 456 102

stat. zástupce: Mgr. Josef Mareš, josef.mares@skolahostivar.cz, 242 456 106

3. Webové stránky právnické osoby (současná adresa)

www.skolahostivar.cz

4. Školy a školská zařízení, jejichž činnost právnická osoba vykonává a jejich cílová kapacita

(podle rozhodnutí o zápisu do školského rejstříku)

Střední škola	IZO: 000 497 070	1600 žáků
Domov mládeže	IZO: 110 019 709	mimo provoz
Školní jídelna	IZO: 110 019 717	neuvádí se
Školní jídelna - výdejna	IZO: 150 073 704	neuvádí se

Pojmy a jejich vysvětlení:

Právnická osoba = příspěvková organizace, která může sdružovat více typů nebo druhů škol a škol. zařízení. Dříve škola nebo školské zařízení

Škola = druh, poddruh nebo typ školy, jejichž činnost vykonává právnická osoba, v souladu se zařazením ve šk. rejstříku. Dříve součást školy.

Školské zařízení = školské zařízení podle § 7 zákona 561/2004 Sb., jehož činnost vykonává právnická osoba

5. **Obory vzdělání a vzdělávací programy konzervatoří a VOŠ, které škola vyučuje a jsou zařazeny ve školském rejstříku**

škola	kód	název oboru / vzdělávacího programu	cílová kapacita oboru / programu	poznámka (uvedte, pokud obor nebyl vyučován, je dobíhající, atd.)
SŠAI	18-20-M/01	Informační technologie	360	
Praha 10, Weilova 4	26-47-M/003	Informační technologie – aplikace osobních počítačů	360	dobíhající
	64-41-L/51	Podnikání - denní	70	
	64-41-L/51	Podnikání - dálkové	102	
	64-41-L/524	Podnikání - denní	70	dobíhající
	37-41-L/503	Dopravní provoz - dálkové	70	dobíhající
	37-41-L/503	Dopravní provoz - večerní	30	dobíhající
	39-41-L/01	Autotronik	360	
	39-41-L/001	Autotronik	240	dobíhající
	23-68-H/01	Mechanik opravář motorových vozidel	360	
	23-55-H/02	Karosář	90	
	23-55-H/002	Klempíř – strojírenská výroba	90	dobíhající
	23-61-H/001	Lakýrník	45	dobíhající
	23-61-H/01	Autolakýrník	45	
	37-41-M/01	Provoz a ekonomika dopravy	240	
	23-68-H/001	Automechanik	100	dobíhající
	26-57-H/001	Autoelektrikář	90	dobíhající
	37-42-L/51	Logistické a finanční služby - dálkové	90	neotevřeno
	23-43-L/51	Provozní technika – dálkové	102	

6. **Změny ve skladbě oborů vzdělání / vzdělávacích programů oproti školnímu roku 2010/2011:**

a) nové obory / programy: **Provozní technika**

b) zrušené obory / programy

7. **Místa poskytovaného vzdělávání nebo školských služeb (do závorky uveďte vlastníka objektu):**

a) uvedená v rozhodnutí o zápisu do školského rejstříku

b) jiná

Adresa	vlastník objektu	výše pronájmu
102 00 Praha 10, Weilova 1270/4	vlastní objekt	0
142 00 Praha 4 - Libuš, Dobronická 7/1216	vlastní objekt	0

468 61 Desná III, okr. Jablonec n/ n. Nyčovy domky 105	vlastní objekt	0
101 00 Praha 10, U Plynárny 99/1290	vlastní objekt	0
100 31 Praha 10, Průběžná 76/2397	ABO servis, s.r.o., U drůbežárny 164, Praha 4	78 447- Kč měsíčně + služby 160.720,80 vč. DPH
Adresa	vlastník objektu	výše pronájmu
23 autoservisů (25 pracovišť) na území hl. m. Prahy - umístěno celkem 100 žáků II., III. a IV. ročníků	Příslušné servisy, viz příloha	0

8. Stručná charakteristika materiálně technického vybavení právnické osoby

Škola je po materiální a technické stránce velmi dobře vybavena. Disponujeme 5 multimediálními učebnami vybavenými interaktivními tabulemi a 6 počítačovými učebnami, odbornými auto učebnami, elektrolaboratoří, školní knihovnou a dalšími pomůckami. Budova školy je vybavena rychlou strukturovanou datovou a telefonní sítí - 500 přípojek do všech místností s rychlostí 100 Mbps, 7 serverů připojených 1Gbps sítí. Připojení na Internet rychlostí 10Mbps realizováno optickým kabelem. Síť je postavena nejmodernějšími prostředky na trhu, což se prokazuje její funkčností a kvalitou.

Škola dostala nové zateplení, fasádu a okna.

Pracoviště praktického vyučování je vybaveno powertestrem pro digitální měření aut, digitálním měřičem geometrie vozidel, válcovou zkušebnou brzd, vyvažovačkou kol a celou řadou drobnějších diagnostických zařízení, přípravků a náradí.

Pro žáky jsou zřízeny **2 posilovny** pro 15 současně cvičících. **Domácí kino** - věž z komponent Denon s Dolby ProLogic prostorovým zvukem a televizí s 80cm úhlopříčkou. Budova školy a odloučených pracovišť prochází každý rok inovací – stavební rekonstrukce, oprava podhledů, učeben a doplňování vybavení školy a mnoho dalších vylepšení školu stále čeká.

Vybrané prostory školy jsou pokryty bezdrátovou sítí eduroam.

6 odborných učeben ICT



Elektrolaboratoř
3 odborné učebny auto
Školní jídelna, Tělocvična, Posilovna
Multifunkční sportovní hřiště



Školní knihovna a studovna pro žáky s beletrií, odbor. Literaturou a časopisy včetně pevného připojení k Internetu

Výuka odborného výcviku probíhá na 3 odloučených pracovištích



- Nově vybudované, špičkově vybavené dílenské provozy, šatny a sociální zařízení s klimatizací.
- Zajišťujeme odborný výcvik oborů autotronik, automechanik, autoklempíř, autoelektrikář, autolakýrník.
- Výuka probíhá jednak jako cvičná práce, ale také jako produktivní přímo na zakázkách.
- Každý žák je vybaven jednotnými základními pracovními pomůckami a pracovním oděvem.

Další služby zákazníkům



- Prodej osobních automobilů zn. Škoda
- Měření výkonu motoru na válcové výkonové zkušebně
- Testy brzd na válcové zkušebně
- Emisní testy a seřízení benzinových a naftových motorů přístroji BOSCH
- Měření geometrie
- Bezdemontážní testy tlumičů pérování
- Pneuservis včetně pneumatik

- Výměny olejů (SHELL)
- Autoklempířské práce
- Autolakýrnické práce
- Opravy a servis osobních vozidel s 50% slevou
- Široká nabídka autodoplňků



9. Školská rada - datum ustanovení, seznam členů, jméno předsedy školské rady a jeho kontaktní údaje

Jméno	Jmenován/volen	Dat.	
Ing. Boušová Dana	Zástupce pedagog. Pracovníků TV (předsedkyně)	30. 8. 2011	dana.bousova@skolahostivar.cz 242456109
Ivan Chvátal	Zástupce pedagog. Pracovníků OV	30. 8. 2011	ivan.chvatal@skolahostivar.cz 242456190
Ing. Hana Kakosová	Zástupce nezletilých žáků	22. 11. 2011	hana.kakosova@seznam.cz 605576420
Jan Pazdera	Zástupce zletilých žáků (místopředseda)	25. 10. 2011	pazdera.honza@gmail.com 736745171
Ing. Petr Třeštík	Zástupce zřizovatele Ved. Živnostenského úřadu	16. 3. 2010	trestikp@praha15.cz 602495926

II. Pracovníci právnické osoby

1. Pedagogičtí pracovníci

(za každou školu vyplňte vždy samostatné řádky, podle potřeby je v tabulkách přidejte)

a) počty osob (uvádějte údaje ze zahajovacích výkazů)

škola	ředitel a zástupce ředitele fyzické osoby celkem	ředitel a zástupce ředitele přepočtení na plně zaměstnané	interní učitelé fyzické osoby celkem	interní učitelé přepočtení na plně zaměstnané	externí učitelé fyzické osoby celkem	externí učitelé přepočtení na plně zaměstnané	pedagogičtí pracovníci fyzické osoby celkem	pedagogičtí pracovníci přepočtení na plně zaměstnané celkem
SŠAI ,Weilova 4, Praha 10	4	4	78	75,1	5	2,2	83	77,3

b) kvalifikovanost pedagogických pracovníků (stav ke dni vyplnění zahajovacího výkazu)

škola	počet pedagogických pracovníků		celkem % z celkového počtu ped. pracovníků
	SŠAI ,Weilova 4, Praha 10	kvalifikovaných	52
nekvalifikovaných		31	37,35 %

c) věková struktura pedagogických pracovníků

počet celkem ve fyzických osobách k 31.12.2011	v tom podle věkových kategorií					
	do 20 let	21 – 30 let	31 – 40 let	41 – 50 let	51 – 60 let	61 a více let
81	0	7	15	10	37	12

c) další vzdělávání pedagogických pracovníků

	počet	zaměření	počet účastníků	vzdělávací instituce
semináře	1	Společenské vědy	1	Enersol
semináře	1	Stanovování a hodnocení výstupů vzdělávání	4	NÚOV
semináře	1	Pedagog a žáci s trvalou chorobou	4	OPPA
semináře	1	Automobily - ELIT	1	Akademie R. Bosch
semináře	1	Novinky ve vstřikování benzin, diesel	1	Akademie R. Bosch
semináře	1	Projekt ALT	3	Centre for modern education
semináře	2	Středoškolská matematika	1	Cesmat, Descartes
semináře	1	Učitelství jako profese	1	Descartes
semináře	2	Autoelektronika	2	ACI, Bosch
semináře	1	Společenské vědy	1	Člověk v tísni
semináře	1	Český jazyk a literatura	1	Descartes
semináře	1	Právní minimum pro pedagogy	3	VOŠSP
semináře	1	Komunikace s osobami se zdravotním postižením	1	VŠ České Budějovice
semináře	1	CAD forum	3	XANADU a.s.
semináře	1	Finanční gramotnost jako prevence rizikového chování	1	Remedium Praha
semináře	1	Prezentační dovednosti v praxi pedagoga – učím a nenudím	25	Vzdělávací institut středočeského kraje
semináře	1	Pedagogická praxe v kontextu celoživotního učení	1	IVP ČZU
semináře	1	Prevence nekázně, možná cesta nebo absurdita	1	ZŠ nám. Míru
semináře	1	Perspektivy celoživotního vzdělávání v odborné praxi	1	IVP ČZU
semináře	1	Čeština s humorem	2	ZŠ Na Smetance
semináře	1	Klima třídy, motivace, lepší výsledky žáků	24	Vzdělávací institut středočeského kraje

semináře	1	Jen /z/virtualizovat nestačí	2	Oldany Group
semináře	1	Základy finanční matematiky	1	Descartes
semináře	1	Zdravý životní styl na školách z pohledu bezpečnosti	1	Plzeň
semináře	1	Novela maturitní vyhlášky č.177/2009	1	
semináře	1	Diagnostika a servis moderních brzdových systémů	2	VDO Continental
semináře	1	Údržba a opravy moderních brzdových systémů	2	VDO Continental
semináře	1	Dynamika školní třídy a skupinová práce	1	
konference	1	Konference LANNA	1	Kongresové centrum
konference	1	ŠVP a projektové vyučování – využívání školního systému Vernier ve výuce přírodních věd	7	
konference	1	Odborné školství a konkurenceschopnost podnikání	1	Hospodářská komora
kurzy	1	Autodesk Academia	2	C-agency Brno
kurzy	1	Vyhláška 50/78 sb.	1	Ing. Stein
kurzy	1	Hodnotitel ústních zkoušek AJ	2	Cermat
kurzy	1	Zadavatel maturitních zkoušek AJ	2	Cermat
kurzy	1	Zdravotní kurz	2	ČSČK
kurzy	2	TV	2	FTVS UK, SŠMB
kurzy	1	Brzdové systémy	1	ATE
kurzy	1	Elektrotechnika	1	ATE - VDO
kurzy	1	Francouzský jazyk	1	Francouzský institut
kurzy	1	Angličtina	2	IH Akcent JŠ
doplňkové pedagogické studium	1	Učitelství praktického vyučování	3	ČZU
DPS	1	Učitelství odborných předmětů, vychovatelství	3	PedFUK, MF UJEP
rozšiřování a probace				
jiné	1	Korektury učebnic Chill Out	1	Nakladatelství Klett
jiné	1	Strojírenská technologie	1	UJEP
jiné	1	Andragogika	1	UJAK
jiné	1	Architektura	1	ČVUT FA

d) jazykové vzdělávání a jeho podpora

počet učitelů cizích jazyků		celkem (fyzické osoby)
z toho	s odbornou kvalifikací (dle zákona o ped. prac.)	6
	bez odborné kvalifikace (dle zákona o ped. prac.)	4
	rodilý mluvčí	0

2. Nepedagogičtí pracovníci školy (vyplňte údaje za celou právnickou osobu)

a) počty osob

fyzické osoby celkem	přepočtení na plně zaměstnané
49	44,25

b) další vzdělávání nepedagogických pracovníků

	počet	zaměření	počet účastníků	vzdělávací instituce
semináře	1	Účetnictví a státní správa a samospráva	1	Institut certifikace
semináře	1	Výkaznictví	1	Gordic
semináře	2	Školení, nové aktualizace včetně vyhlášek a zákonů a jejich změn	1	Vema
jiné (uvést jaké)	1	Daňové poradenství	1	PedFUK
jiné	1	Hygienické požadavky ve stravování	1	UJAK
jiné (uvést jaké)				

III. Údaje o žácích a výsledcích vzdělávání (SŠ, konzervatoře, VOŠ a ZUŠ)

(za každou školu vyplňte vždy samostatně řádky, podle potřeby je v tabulkách přidejte)

1. Počty tříd / studijních skupin a počty žáků / studentů

a) denní vzdělávání (uvádějte údaje ze zahajovacích výkazů)

škola	počet tříd / skupin	počet žáků / studentů
SŠAI, Weilova 4, Praha 10	34	847

Změny v počtech žáků/studentů v průběhu školního roku:

(údaje uveďte za každou školu samostatně, neuvádějte počty duplicitně)

- přerušili vzdělávání: 19
- nastoupili po přerušení vzdělávání: 15
- sami ukončili vzdělávání: 71
- vyloučení ze školy: 1
- nepostoupili do vyššího ročníku: 21 z toho nebylo povoleno opakování: 4
- přestoupili z jiné školy: 18
- přestoupili na jinou školu: 20
- jiný důvod změny (uveďte jaký): 28 (ukončili na výzvu)

b) vzdělávání při zaměstnání (uvádějte údaje ze zahajovacích výkazů)

škola	počet tříd / skupin	počet žáků / studentů
SŠAI, Weilova 4, Praha 10	3	57

Změny v počtech žáků/studentů v průběhu školního roku:

(údaje uveďte za každou školu samostatně, neuvádějte počty duplicitně)

- přerušili vzdělávání: 5
- nastoupili po přerušení vzdělávání: 2
- sami ukončili vzdělávání: 0
- vyloučení ze školy: 0
- nepostoupili do vyššího ročníku: 5 z toho nebylo povoleno opakování: 0
- přestoupili z jiné školy: 1
- přestoupili na jinou školu: 0
- jiný důvod změny (uveďte jaký): 14 (ukončili na výzvu)

2. Průměrný počet žáků/studentů na třídu/studijní skupinu a učitele (stav dle zahajovacího výkazu)

a) denní vzdělávání

škola	průměrný počet žáků / studentů na třídu / skupinu	průměrný počet žáků / studentů na učitele
SŠAI, Weilova 4, Praha 10	25,5	17

b) vzdělávání při zaměstnání

škola	průměrný počet žáků / studentů na třídu / skupinu	průměrný počet žáků / studentů na učitele
SŠAI, Weilova 4, Praha 10	19	17

3. Žáci/studenti s trvalým bydlištěm v jiném kraji (stav dle zahajovacího výkazu)

škola	kraj	Jihočeský	Jihomoravský	Karlovarský	Vysočina	Královéhradecký	Liberecký	Moravskoslezský	Olomoucký	Pardubický	Píseňský	Středočeský	Ústecký	Zlínský	CELKEM
		počet žáků/studentů celkem	8	3	4	4	5	3	5	4	2	3	267	6	3
	z toho nově přijatí	4	1	3	0	2	2	2	2	1	1	109	3	2	132

4. Údaje o výsledcích vzdělávání žáků/studentů (po opravných zkouškách a doklasifikaci)

a) denní vzdělávání

škola	SŠAI , Weilova 4, Praha 10		
z celkového počtu žáků / studentů:	prospělo s vyznamenáním	5	
	neprospělo	45	
	opakovalo ročník	35	
počet žáků / studentů s uzavřenou klasifikací do 30. 6.		560	
tj. % z celkového počtu žáků/studentů		72,8 %	
průměrný počet zameškaných hodin na žáka / studenta		113,1	
z toho neomluvených		7,0	

b) vzdělávání při zaměstnání

škola			
z celkového počtu žáků / studentů:	prospělo s vyznamenáním	1	
	neprospělo	4	
	opakovalo ročník	4	
počet žáků / studentů s uzavřenou klasifikací do 30. 6.		22	
tj. % z celkového počtu žáků/studentů		56,4 %	
průměrný počet zameškaných hodin na žáka / studenta		39,1	
z toho neomluvených		0	

5. Výsledky závěrečných, maturitních zkoušek a absolutoríí

škola	SŠAI, Weilova 4, Praha 10	ZÁVĚREČNÉ ZKOUŠKY	
		denní vzdělávání	vzdělávání při zaměstnání
počet žáků, kteří konali zkoušku		64	0
z toho konali zkoušku opakovaně		2	0
počet žáků závěrečných ročníků, kteří nebyli připuštěni ke zkoušce v řádném termínu		37	0
počet žáků, kteří byli hodnoceni	prospěl s vyznamenáním	7	0
	prospěl	57	0
	neprospěl	0	0

škola	SŠAI, Weilova 4, Praha 10	MATURITNÍ ZKOUŠKY	
		denní vzdělávání	vzdělávání při zaměstnání
	počet žáků, kteří konali zkoušku	105	5
	z toho konali zkoušku opakovaně	21	0
	počet žáků závěrečných ročníků, kteří nebyli připuštěni ke zkoušce v řádném termínu	8	1
	počet žáků, kteří byli hodnoceni	prospěl s vyznamenáním	3
		prospěl	95
		neprospěl	7

6. Přijímací řízení do 1. ročníků školního roku 2012/2013

a) SŠ (mimo gymnázií), konzervatoře, VOŠ

(za každou skupinu oborů vzdělání vyplňte vždy samostatně řádky, podle potřeby je v tabulkách přidejte; skupina oborů je např. 63 Ekonomika a administrativa)

skupina oborů vzdělání, kód, název	SŠAI, Weilova 4, Praha 10	
Přijímací řízení pro školní rok 2012/2013 (denní vzdělávání)	počet přihlášek celkem	498
	počet kol přijímacího řízení celkem	3
	počet přijatých celkem	448
	z toho v 1. kole	396
	z toho ve 2. kole	13
	z toho v dalších kolech	39
	z toho na odvolání	14
	počet nepřijatých celkem	50
	počet volných míst po přijímacím řízení (obor, počet míst)	
	obor: Provozní technika 2343L51	4
	obor: Karosář 2355H02	3
	počet přijatých ke vzdělávání při zaměstnání do 1. ročníků pro školní rok 2012/2013	60

7. Vzdělávání cizinců a příslušníků národnostních menšin

Počty cizinců z jednotlivých zemí (dle zahajovacího výkazu). Zkušenosti se začleňováním cizinců a příslušníků národnostních menšin.

**Škola má dobré zkušenosti s výukou cizinců (začlenění do kolektivu třídy).
Většina cizinců je adaptabilní, snaživá a přizpůsobivá.
Jejich výsledky jsou srovnatelné s výsledky vzdělávání českých žáků.**

Azerbajdžán	1
Bělorusko	2
Čína	1
Gruzie	1
Kazachstán	2
Mongolsko	1
Rusko	1
Srbsko	1
Slovensko	3
Vietnam	4
Ukrajina	12
Uzbekistán	1
Celkem cizinců	30

8. Speciální výchova a vzdělávání, integrace žáků

Speciální třídy, integrace, personální a materiální zabezpečení, zkušenosti s integrací, pozitiva a negativa začleňování žáků. Samostatně uvést zkušenosti se začleňováním žáků ze znevýhodněného sociokulturního prostředí do výuky.

Speciální třídy nemáme – v případě potřeby postupujeme podle individuálního vzdělávacího plánu (viz. Zákon 561/2004 – školský zákon)

9. Vzdělávání nadaných žáků a studentů

Jsou ve škole nadaní žáci nebo studenti, kteří se vzdělávají zvláštním způsobem? Jakými formami je zabezpečeno vzdělávání nadaných žáků a studentů.

Speciální třídy nemáme – v případě potřeby postupujeme podle individuálního vzdělávacího plánu (viz. Zákon 561/2004 – školský zákon)

10. Ověřování výsledků vzdělávání

Agentura EF – English First (1. ročník oborů AT, IT) – úroveň znalostí ze ZŠ.

11. Školní vzdělávací programy

<http://www.skolahostivar.cz/201-obory/>

SŠAI Weilova 1270, Praha 10							
Klasif.kmen.	název oboru	stud. denní	MŠMT	Pozn.	1.9.2012		
oborů vzděl.	Zařazení do školského rejstříku k 1.9.2009	při zaměst.	Cílová		Skutečná	Nařízení	
KKOV/RVP	Zařazení SOŠ a SOU do sítě : 21.6. 1996	nástavbové	Kapacita	RVP	Kapacita	vlády	
Ředitelství	IZO 600 170 080						
23-55-H/02	Karosář	stud. denní	90	nový 1.9.10	40	211/2010	
23-61-H/01	Autolakýrník	stud. denní	45	nový 1.9.10	41		
23-68-H/01	Mechanik opravář motorových vozidel	stud. denní	360	nový 1.9.08	176	224/2007	
39-41-L/01	Autotronik	stud. denní	360	nový 1.9.09	230	224/2007	
64-41-L/51	Podnikání	stud. denní	70	nový 1.9.09	45	211/2010	
64-41-L/52	Podnikání	stud. dálkové	102	nový 1.9.10	35	211/2011	
37-41-L/503	Dopravní provoz	stud. dálkové	70	nový 1.9.09	6	211/2010	
23-43-L/51	Provozní technika	stud. dálkové	102	nový 1.9.12	25		
37-42-L/52	Logistické a finanční služby	stud. dálkové	90	nový 1.9.12	0	neotevřen	
	SŠA						
Celkem	IZO 000 497 070	Kapacita	900		598		
18-20-M/01	Informační technologie	stud.denní	360	nový 1.9.09	236	268/2008	
37-41-M/01	Provoz a ekonomika dopravy	stud. denní	240	nový 1.9.10	43	268/2008	
	SŠI						
Celkem	IZO 110 032 624	Kapacita	500		279		
Celkem	SŠAI	Kapacita	1400		877		
	Domov mládeže						
	IZO 110 019 709	Kapacita	48				
	Školní jídelna						
	IZO 110 019 717	Kapacita	1000	neuvádí se			
	Školní jídelna - výdejna						
	IZO 150 073 704	Kapacita	0	neuvádí se			

12. Jazykové vzdělávání a jeho podpora

Žáci se vzdělávají cizímu jazyku podle výběru: anglický, německý, ruský.

V oboru 37-41-M/01 Provoz a ekonomika dopravy žáci studují dva cizí jazyky

(anglický jazyk a ruský jazyk).

V oboru 18-20-M/01 Informační technologie studují všichni žáci anglický jazyk.

V ostatních oborech mají žáci podle ŠVP možnost výběru mezi anglickým a německým jazykem.

Metropolitní program – navýšení hodinové dotace ANG pro 2. ročníky IT (konverzační hodina).

Školní konverzační soutěž – studenti 4. ročníků oborů IT a AT si v rámci třídních kol ověří své konverzační znalosti (speaking skills – řečové dovednosti) ke (státní)maturitní zkoušce z anglického jazyka.

Divadelní představení výchovně vzděl. divadla Bear – hra probíhá v angličtině (procvičuje se i gramatický jev), materiály jsou učitelům zasílány předem.

Americké kulturní centrum (účast studentů) – podpora výuky a vzdělávání (studium i práce v zahraničí).

Časopis Bridge – materiály ke státní maturitní zkoušce (testování čtyř jazykových kompetencí – mluvení, psaní, čtení a pochopení textu).

Projekt ALT (Leonardo da Vinci - přenos inovací a tvorba učebnice pro autoopravářenské obory) - odstartoval dne 1. 11. 2011. Vyhotovení a distribuce učebnice ALT – angličtina pro mechaniky.

Setkání partnerů projektu ALT na Okoři.

13. Vzdělávací programy VOŠ

Nemáme.

IV. Údaje o žácích a výsledcích vzdělávání (Jazyková škola a Domovy mládeže)

1. Domovy mládeže (samostatné i při školách)

Ve školním roce 2011-12 byl provoz Domova mládeže z důvodů rekonstrukce přerušen.

a) Vybavení domova mládeže (údaje uvádějte ze zahajovacího výkazu)

		počet
Počet ložnic celkem		0
v tom	1 až 3 lůžkových	
	4 až 6 lůžkových	
	7 až 10 lůžkových	
	11 a více lůžkových	
Společenské místnosti a klubovny		

b) Počty ubytovaných žáků podle typu školy (údaje uvádějte ze zahajovacího výkazu)

typ školy	počet ubytovaných	z toho ze škol zřizovaných HMP
základní (vč. speciálních)	0	0
gymnázium		
SOŠ		
konzervatoř		
SOU, OU a U		
speciální a praktické SŠ		
VOŠ		
jiné (specifikujte)		
celkem		

c) Naplněnost domovů mládeže

počet ubytovaných ve škol. roce 2011/2012	kapacita	naplněnost v %
Mimo provoz	0	0

d) Žádosti o ubytování v domově mládeže

- počet žádostí celkem
- z toho počet žádostí, kterým nebylo vyhověno
- nejčastější důvody nevyhovění žádosti

V. Aktivity právnické osoby

- Prezentace škol a školských zařízení na veřejnosti

1. Výchovné a kariérní poradenství

Na škole působí školní psycholožka Mgr. Lenka Novotná z PPP, která pravidelně 1x měsíčně dochází do školy. Žákům kromě konzultací nabízí testování SPU a učebních stylů především pro 1. Ročníky, dále kariérní testy před ukončením studia.

Na stránkách školy je možno vstoupit do sekce „Výchovné a kariérní poradenství“, <http://www.skolahostivar.cz/704-poradna/>, ve které jsou jednotlivé sekce věnované studentům, rodičům, maturantům, dále jsou zde kontakty na jednotlivé pracovnice poradny a schránka důvěry. Rodiče a žáci si mohou vybrat, s kým chtějí svůj problém konzultovat. Jsou to výchovné poradkyně – Mgr. Dologhová, Marešová, školní metodik prevence- sociálně patologických jevů a kariérní poradce – Ing. Menčíková a psycholog z PPP - Novotná. V sekci věnované maturantům se pravidelně objevují informace o přijímacím řízení, dnech otevřených dveří jednotlivých fakult a další informace pro maturanty.

Kariérní poradenství:

Škola spolupracuje s Úřadem práce hl. m. Prahy – Odborem poradenství a zprostředkování. Studenti 4. ročníků studijních oborů a žáci 3. ročníků učebních oborů navštěvují toto středisko, chodí na besedy o volbě povolání a studia na vysoké škole.

Na kariérní poradenství je kladen velký důraz během celého studia. Oblast kariérního poradenství se snažíme zařadit do výuky studijních i učebních oborů. Zařazujeme je především do předmětů: Základy společenských věd, Ekonomika, Management, Psychologie aj. Během studia jsou žáci vedeni, jak si co nejlépe připravit životopis, napsat motivační dopis a jak postupovat při pracovním pohovoru. Seznamujeme se situací na trhu práce a jeho současnými požadavky.

Již během studia v některých případech radíme studentům se změnou oboru vzhledem k jejich schopnostem a zaměřením. Radíme při volbě VŠ nebo povolání. Ve spolupráci se studijním oddělením pomáháme s přihlašování studentů na VŠ.

Podáváme informace s nabídkou přípravných kurzů na VŠ, kontakty na personální agentury a nabízíme možnost návštěvy Veletrhu pracovních příležitostí.

Své postupy konzultujeme s NÚV.

Se studenty jsou v případě jejich zájmu vedeny individuální pohovory a je jim nabízeno psychodiagnostické testování.

Škola se snaží integrovat také studenty, kteří mají nějaký handicap, a v jejich případě jde o individuální přístup.

Škola vede statistiku ohledně dalšího zařazení svých absolventů na trhu práce.

Nejčastější výchovné problémy:

1. Zameškané neomluvené hodiny – vysoké absence
2. Slabý prospěch, vyplývající z častých absencí
3. Výjimečně hrubost a násilí mezi studenty, vandalismus, šikana.

2. Prevence sociálně patologických jevů

Škola má pro prevenci sociálně patologických jevů vypracovaný Minimální preventivní program, jehož součástí jsou pravidelné besedy, tematicky zaměřené pro každý ročník. Na besedách spolupracujeme s Muzeem Policie ČR:

1. ročníky: Prevence kriminality
2. ročníky: Sociálně patologické jevy
3. ročníky: Internetová kriminalita, Besedy pro začínající řidiče

K prevenci také slouží schránka důvěry na stránkách školy <http://www.skolahostivar.cz/704-poradna/>

3. Ekologická výchova a environmentální výchova

Jako součást ŠVP je vyučována nejen jako samostatný předmět, ale prolíná různými předměty jako průřezové téma Člověk a životní prostředí. Na škole jsou rozmístěny kontejnery na recyklovaný odpad, součástí výuky na odborném výcviku je i ekologické nakládání s provozními kapalinami. Pracoviště jsou vybavena moderními ekologickými stroji. Škola spolupracuje s ekologickými organizacemi – Brontosaurus, Tereza, jejichž členy zve na besedy.

4. Multikulturní výchova

Při multikulturní výchově škola spolupracuje s neziskovými organizacemi a chodí na pravidelné besedy např. do Divadla U hasičů. Besedy probíhají také v rámci výuky Základy společenských věd, přímo v budově školy, např. přednášejí členové OS ACET.

5. Výchova k udržitelnému rozvoji

Škola v rámci grantu vytvořila výukový program „Trvale udržitelný rozvoj v automobilovém průmyslu“, který je určen především pro žáky učebních oborů a pro studenty učebního oboru s maturitou autotronik. Tento výukový program je zařazen do výuky v předmětu ZPV (respektive – Ekologické a biologické vzdělávání).

6. Školy v přírodě, vzdělávací a poznávací zájezdy, sportovní kurzy

Místo pobytu a počet žáků na škole v přírodě. Zaměření kurzu, zájezdu, místo, počet účastníků.

typ akce	místo	počet účastníků	úspěšnost
LVK žáků 1. ročníků	Desná v Jizerských horách	28	Slabá
LSHK výběrový, zahraniční	Itálie – San Francisco	34	Velmi dobrá

7. Mimoškolní aktivity (aktivity nesouvisející s výukou)

Kroužky, kurzy aj. pro žáky (zájmové, sportovní, kulturní) organizované školou - uvést počet a zaměření a počty žáků.

NÁZEV	účast	TYP AKCE
Praha známá neznámá – muzeum DP	I1.A	projekt
Věda v ulicích	T2.B	interaktivní výstava
Po stopách Franze Kafky	2. a 4. ročníky	procházkový okruh
Adaptační kurzy	první ročníky	adaptační kurz
World Press Photo	I4.A,I4.B,I4.C,P2.A, I2P.	výstava
Comenius - Hameln	10 vybraných žáků	studijní pobyt, mezinárodní projekt
Evropská Unie	P2.A	přednáška, soutěž
Wolfsburg Autostadt	T3.A	exkurze
Dokument Nickyho rodina - Winton	vybrané třídy	projekce kino Lucerna
Projekt Krokus - SŠAI	P1.A	projekt
IQ park	I3.A	exkurze
Evropský dům - EU	D1.A, I2.P	přednáška
Jeden svět na Weilovce	P1.A, P2.A	projektový den
TPCA Kolín	T4.A	exkurze
DNF My fair lady	P1.A	divadlo
Hanin kufřík – židovské muzeum	I1.A, I3.A	muzeum, přednáška
Na zábradlí - Tartuffe	I2.B, I3.A	divadlo
Městský soud	D2.A	vynesení rozsudku
Regensburg	P2.A	exkurze
Židovské muzeum	P1.A	exkurze
Anglické workshopy	studenti IT ročníků	workshop
Divadlo v angličtině- Vánoční koleda	I3.A, P1.A	divadlo
Visit to Jewish Town in Prague	I3.B	exkurze v angličtině
Vánoční výstava v Betlémské kapli	I1.A	výstava
Christmass Carol	I4.A	divadlo
Předvánoční Praha	T2.C	exkurze
Czech Press Photo	M3.E	výstava
Veletrh VŠ Educanet	I4.C	veletrh
Kriminalita mládeže	první ročníky	přednáška Muzeum policie
Adobe Acrobat Photoshop	I2.B, I2.A	přednáška
Motocykl 2012	vybrané třídy	výstava
Motoshow	T4.B	výstava
Czech Design	I2.A	exkurze
Národní galerie	I2.B	výstava
IBM - serverovna	I4.A, I4.C	exkurze
Veletrh vzděl. a studij. příležitostí	T3.A, I3.C	exkurze
R.U.R.	I3.A, P1.A, I3.C	divadelní představení

Asanace /Havel/	I4.A, I4.C	divadelní představení
Hráči /Gogol/	T2.B, P1.A	divadelní představení
Holocaust	P1.A, P2.A	beseda s pamětníci
ČNB	T3.B, P1.A	exkurze
Muzeum policie	třetí ročníky	přednáška
Internetová kriminalita	druhé a třetí ročníky	přednáška
Řemeslo žije - ZKL P-10	M2.E	exkurze
Řemeslo žije – Pérovna Hostivař	M2.E	exkurze
Atentát na Heydricha	I1.B	výstava
Psát, to je moje práce – O. Pavel	P1.A, T3.A	přednáška
Dámský krejčí	P1.A, I1.P, I3.A, I1.B	divadelní představení
Zdravotnictví není zadarmo	P1A, P2.A	přednáška
Veletrh fiktivních firem	Vybraní žáci	veletrh
Matematico	4 žáci 4.ročníků IT	soutěž
Matematický klokan	14 vybraných žáků	soutěž

Klub mladého diváka
Kroužek grafiky
Malá kopaná

8. Soutěže

Úspěšnost v soutěžích, olympiádách, na festivalech apod. (umístění do 3. místa na celostátní a mezinárodní úrovni)

Název	místo konání	účastníci	umístění
ATJ ČR (Autotronik)	Ostrava	1	9.
AMJ Praha (Automechanik)	Praha	2	1.
Automobileum ČR	Sosnová	3	9.
AKJ ČR (Karosář)	Plzeň	1	4.
AMJ Int mezinárodní	Nové Zámky, Slovensko	2	1.
ČS autoopravář Jun. (Autolakýrník)	Bratislava	1	3.
ALJ ČR (Autolakýrník)	Plzeň	1	1.
AMJ ČR (Automechanik)	Ostrava	1	23.
Graphic Wizard	Praha SŠAI	12	2.

Jihomoravský kraj ve spolupráci s
Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy ČR,
Ministerstvem průmyslu a obchodu ČR, Ministerstvem zemědělství ČR,
Ministerstvem práce a sociálních věcí ČR,
Hospodářskou komorou ČR,
Svazem českých a moravských výrobních družstev a Czechinvestem

udělují při příležitosti vyhlášení přehlídky

ČESKÉ RUČIČKY 2011

čestné uznání Antonínovi Galbovi

Sřední škola automobilní a informatiky

za resort automobilový průmysl
obor lakýrník – zaměření lakování automobilů

V Brně dne 22. června 2011



Mgr. Lucien Rozprým
předseda organizačního
výboru České ručičky



Ing. Josef Hypr
místopředseda organizačního
výboru České ručičky

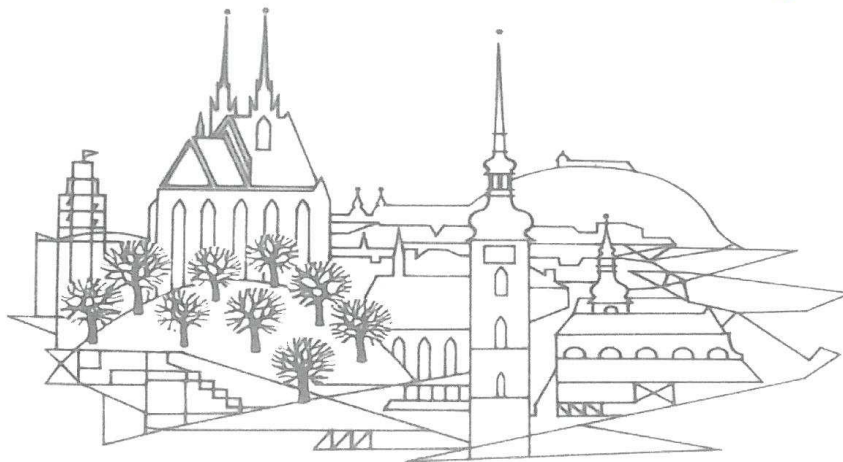
Jihomoravský kraj ve spolupráci s
Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy ČR,
Ministerstvem průmyslu a obchodu ČR,
Ministerstvem zemědělství ČR,
Ministerstvem práce a sociálních věcí ČR,
Hospodářskou komorou ČR,
Svazem českých a moravských výrobních družstev a Czechinvestem

udělují při příležitosti vyhlášení přehlídky

ČESKÉ RUČIČKY 2012


čestné uznání
Ondřejovi Pazderovi


Střední škola automobilní a informatiky



za resort automobilový průmysl

obor lakýrník


Mgr. Lucien Rozprým
předseda organizačního
výboru České ručičky


Ing. Josef Hypr
místopředseda organizačního
výboru České ručičky

V Brně dne 20. června 2012

9. Mezinárodní spolupráce a zapojení právnické osoby do mezinárodních programů

Litva + dalších 6 zemí	LDV Leonardo - partnerství	2010-2012	24 mobilit
------------------------	----------------------------	-----------	------------

 
Education and Culture DG
Lifelong Learning Programme


SŠ automobilní a informatiky
Weilova 4 Praha 10 PSČ 102 00



Model hodnocení odborných kompetencí automechaniků v kontextu evropské zkušenosti.

CZ/10/LLP-LdV/PS/P134038, COM-MP-2010-148

Partnerské země:

- Vilnius automechaniko sir verslo mokykla – **Vilnius, Litva**
- Stredná odborná škola – **N.Zámky, Slovensko**
- Landesberufsschule – **Eggenburg, Rakousko**
- Zespół Szkół Samochodowych im. Inż. Tadeusza Tańskiego w Poznaniu – **Poznań, Polsko**
- Ziya Kalkavan Denizcilik Anadolu Teknik Lisesi – **Istanbul, Turecko**
- ASUC Boro Petrusevski – **Skopje, Makedonia**
- SŠ automobilní a informatiky – **Praha, ČR**



Dlouholetá spolupráce (9 let) zúčastněných Evropských vzdělávacích a výcvikových institucí v oblasti autoopravenství vrcholí společným projektem. Cílem projektu je vytvořit kompendium úkolů, sloužících k ohodnocení teoretických vědomostí a praktických dovedností automechaniků. Toto kompendium bude mít mnohostranné využití. V první řadě umožní zvýšit kvalitu a efektivitu mezinárodních soutěží automechaniků. Dále je bude možno použít jako nástroj k porovnání některých aspektů různých výcvikových prostředí z různých koutů Evropy a využití těch nevhodnějších stránek každého z nich. V neposlední řadě projekt přispěje k setkávání, k poznávání kultury jiných zemí a národů a výměně zkušeností jak mezi studenty, tak mezi pedagogy zmíněných institucí.

Program setkání:

- 1. Vilnius Litva** **2. 11. – 5. 11. 2010**
Plán práce, představení škol, úkoly na příští setkání
- 2. Poznaň Polsko** **28. 3. – 1. 4. 2011**
Prezentace školských systémů jednotlivých zemí, systém vzdělávání na odborných školách a jejich formy zakončování
- 3. Istanbul Turecko** **24. 5. – 28. 5. 2011**
Způsob vedení odborného výcviku v jednotlivých zemích, zadání na příští setkání – praktické úkoly
Soutěž AMJ Int. 2011
- 4. Eggenburg Rakousko** **20. 9. 2011 – 23. 9. 2011**
Prezentace praktických úkolů pro soutěž, způsoby hodnocení a vazba na partnery, zadání na příští setkání – teoretické otázky
Volba loga projektu
- 5. Praha ČR** **6. 11. – 9. 11. 2011**
Prezentace teoretických otázek pro soutěž, způsoby hodnocení a vazba na vývoj v oboru, zadání na příští setkání – finalizace návrhů, překlad do angličtiny
Prezentace námětů na další spolupráci
- 6. N. Zámky Slovensko** **15. 5. -18. 5. 2012**
Ověření produktu v praxi – Soutěž AMJ Int. 2012
Schválení produktu, zajištění překladu do mateřských jazyků a tiskové výstupy.
- 7. Vilnius Litva** **27. 8. -31. 8. 2012**
Zhodnocení projektu, odevzdání produktu v tiskové i elektronické podobě.



Slovensko + ďalší 2 země	LDV Leonardo - mobility	2010-2012	3 výjezdy po 15 účastnících
-----------------------------	----------------------------	-----------	--------------------------------

Název partnerství: Saving energy in private households

Šetrenie energie v domácnostiach

Zhrnutie

Stredobodom školského projektu je podpora uvedomelého ekologického správania mládeže. Študenti štyroch zúčastnených škôl majú spoznať svoj vlastný prínos k šetreniu energie a k využitiu obnoviteľných energií a vyvodiť dôsledky pre ich vlastné správanie. Predovšetkým sa má oceniť a podporiť prínos každého jednotlivca.

Účastníci vypracujú teoretické podklady, ktoré sa budú zaoberať spotrebou energie v EU, pričom v popredí bude stáť spotreba energie v domácnostiach. Zamýšľané metódy sa realizujú formou ankety študentov zúčastnených škôl v domácnostiach štyroch zúčastnených miest. Okrem toho sa urobia rozhovory so spolupracovníkmi zapojených podnikov. Takto si študenti urobia prehľad o spotrebe energie na okolí. Získané údaje spoločne vyhodnotia a preskúmajú šetrenie energie v domácnostiach. Pritom pôjde hlavne o tvorenie malých krokov, ktoré sa budú dať pomocou jednoduchých prostriedkov využiť aj v každodennom živote domácností ako aj v škole.

Prezentácia školských lokalít sa bude realizovať fotkami, videoklipmi a pomocou školských webových stránok.

Výsledky sa uložia vo forme štatistík, informačných brožúr pre spolužiakov a na webových stránkach. Okrem toho sa zrealizujú výstavy v jednotlivých krajinách a výsledky sa zverejnia na školách a v zúčastnených podnikoch. Počas projektu sa každý pokrok projektu predstaví na škole ako „Comenius-Corner“

Dorozumievanie sa zrealizuje cez komunikačnú platformu, ktorá bude zriadená pražskou školou ako aj cez emaily a ICQ.

STREDNÁ ODBORNÁ ŠKOLA **Jesenského 1, Nové Zámky**

Podakovanie

Ing. Milanovi VORELOVI

**za dlhoročnú aktívnu prácu
pri organizovaní medzinárodných súťaží
"Automechanik Junior"**



Nové Zámky, 4. máj 2012



Ing. Zoltán VARGA
riaditeľ

10. Spolupráce právnické osoby s partnery

Zaměstnavatelé,

Přehled pracovišť odborného výcviku

POV	FIRMA
Číslo	Ulice, místo
1	ABO servis s.r.o.
	P7, Jateční 317/41
	Holešovice
2	ABO servis
	P10, Průběžná 3123/80
3	Auto Jarov s.r.o.
	P3, Osiková 2
8	Frolík & Rataj, spol. s r.o.
	Kutnohorská 204/8, P-10
	p. Lehký 777 318 228
26	Kopecký s.r.o.
	P10, Novostrašnická 46
34	Přerost a Švorc auto s.r.o.
	P6, Veleslavínská 48/39
61	Auto Poly s.r.o.
	P9. Pod Harfou 3
	P 10
76	Auto - Steiger CZ a.s.
	Černokostelecká 122
	Praha 10 - Bohdalec
124	BYCHL s.r.o.
	Vestec 169
	Praha - západ
125	DONOR Servis s.r.o.
	Praha 10 - Bohdalec
	U Plynárny 99
153	Autodružstvo Podbabská
	P6, Podpatřankou 217/1
164	Autosalon Klokočka Centrum a.s.,
	P5, Borského 989/1
	Barandov

236	MAN užitková vozidla ČR s.r.o.
	Čestlice
	Obchodní 120
252	Auto-Pilař s.r.o.
	Říčany 323602027
253	Tukas a.s. - Š
	K Hrušovu 344, P10
	p.Železný 724418249IZDS
254	Tukas a.s. - VW
	P10
	Štěrboholská 391
258	Petr Krušina - KS Autoservis u divadla
	P4, Branická 60
271	PORSCHE Inter Auto CZ s.r.o.
	P5, Vrchlického 31/18
272	Jaroslav Zouna
	P9
	Pod Šancemi 444/1
273	PORSCHE - Prosek
	P8, Liberecká 12
274	JÍŠA s.r.o.
	P9, Kolčavka 68/1,
310	A.T.U. s.r.o. - Chodov
	P4, Pod Chodovem 1267/7

Členství v asociacích:

1. SAČR
2. Asociace střední průmyslových škol
3. Asociace Autoškol
4. Jednota školských informatiků

Spolupráce:

NÚV,

ÚP Praha,

HK ČR,

Spolupráce školy na smluvních servisech

Ve školním roce 2011-2012 byla výuka organizována také na 23 smluvních servisech.

ABO servis Jateční, ABO servis Průběžná, Auto Jarov, Frolík a Rataj, Kopecký s.r.o., Přerost a Švorc, Auto Poly, Auto Steiger, BYCHL s.r.o., DONOR Servis, Autodr. Podbabská, Autos.Klok.-centr.a.s., MAN, Auto-Pilař s.r.o.,Tukas a.s. – Š, Tukas a.s. – VW, KS-Autoservis, PORSCHE – SMÍCHOV, Jaroslav Zouna, PORSCHE – Prosek, Super Car service, A.T.U – Chodov a A.T.U – Smíchov.

První pololetí pracovalo na smluvních servisech 98 žáků a ve druhém pololetí 102 žáků.

Výuka probíhala podle ŠVP a tematických plánů a byla splněna. Žáci, kteří pracovali na servisech

byli převedeni na naše pracoviště odborného výcviku od druhého pololetí.

Jednalo se o žáky oboru Autotronik, kteří se připravovali na PMZ a o žáky oboru Mechanik opravář motorových vozidel, kteří se připravovali na ZZ. Příprava byla náročná, ale vyplatila se a všichni žáci uspěli.

Žáci se naučili pracovat v reálném prostředí a tím získali velký rozhled o současném automobilovém opravárenství.



Úrad Nitrianskeho samosprávneho kraja

Odbor školstva, mládeže, športu a kultúry

Štefánikova tr. 69, 949 01 Nitra

Ing. Milan Vorel

riaditeľ

*Střední škola automobilní a informatiky
Praha*

Nitra

29. 11. 2011

Ďakovný list

*vedúcej odboru školstva, mládeže, športu a kultúry Úradu Nitrianskeho
samosprávneho kraja*

Vážený pán riaditeľ,

chcem Vám vysloviť úprimné poďakovanie za Vašu aktívnu a úspešnú účasť na konferencii

O progresívnych metódach vo výchove, vyučovaní a riadení, ktorú sme organizovali dňa 24. 11. 2011 v Nitre. Veľmi sa tešíme, že sme si mohli vypočúť Váš príspevok, ktorým ste reprezentovali Českú republiku a obohatili ste program našej konferencie svojimi poznatkami a bohatými skúsenosťami. Želáme Vám osobne, aj Vaším študentom veľa úspechov. Tešíme sa na ďalšiu spoluprácu a veríme, že bude prínosom pre obe strany.

S úctou

PhDr. Ľubica Libová, PhD.

vedúca odboru

11. Další vzdělávání realizované právnickou osobou

Vzdělávání určené pro veřejnost (celoživotní učení).

typ vzdělávání	zaměření	počet účastníků	určeno pro dospělé / žáky	akreditace MŠMT ano / ne
odborný kurz	Diagnostika a opravy emisních systémů vozidel	62	Dospělí pracovníci emisních stanic	Ne
pomaturitní specializační kurz	Ne			Ne
rekvalifikace	Ne			Ne
odborný kurz	TOYOTA T-TEP	12	Studenti SŠAI	Ne
jiné (uvést jaké)	Autoškola B, C	82	Studenti SŠAI	Ne
DVPP	Autoopravárenství – EPKV Škoda Auto-Bosch-Scania	15	Dospělí učitelé pro Region Praha	ANO

12. Další aktivity, prezentace

Cesta ke kvalitě – CAF

Cesta ke kvalitě jako oficiální projekt NÚV byl ukončen k 31.8.2012. V rámci projektu se škola podílela na testování vybraných nástrojů (celkem 4 - jeden opakovaně). Jako výsledek získala manuál a přístup ke 30 evaluačním nástrojům, které jsou různé úrovně a různého zaměření, od učitelů, přes zákonné zástupce klientů až po žáky. Ne všechny nástroje jsou vhodné pro naši školu. V loňském školním roce jsme opakovaně použili nástroj - **Klima učitelského sboru** a srovnali výsledky s předchozím rokem.

V aktivitách může škola pokračovat dle vlastních potřeb.

V rámci projektu byla škola prostřednictvím Ing. S. Husáka zapojena do aktivity Poradce autoevaluace (v rozsahu pěti intervencí na dvou školách) a několika workshopů zaměřených na práci s evaluačními nástroji. Několika workshopů se zúčastnila i Ing. R. Žďárská.

Řemeslo žije

13. Využití školských zařízení, jejichž činnost právnická osoba vykonává, v době školních prázdnin

SŠAI Hostivař – Středisko služeb školám

Zpracování mezd školám v rámci doplňkové činnosti

Odloučené pracoviště 5 - Vzdělávací a rekreační objekt DESNÁ v Jizerských horách:

Zimní lyžařský výcvikový kurs žáků

Letní cyklistický kurz žáků

Výjezdní zasedání zaměstnanců školy

Letní rekreace zaměstnanců, případně cizích osob

Zimní rekreace zaměstnanců, případně cizích osob

Odloučené pracoviště 4 Školní servis – Auto Libuš:

Emisní stanice – měření emisí osobních vozidel v rámci doplňkové činnosti

Opravy vozidel

Pronájem a provoz STK

VI. Údaje o výsledcích inspekční činnosti ČŠI a výsledcích kontrol

1. Výsledky inspekční činnosti provedené Českou školní inspekcí

Druh inspekce, kontroly	termín	Výsledné hodnocení
-----		0

2. Výsledky jiných inspekcí a kontrol

Druh inspekce, kontroly	Termín, místo	Výsledné hodnocení
Pražská správa soc. zabezpečení, Praha 8, kontrola pojistného a plnění úkolů v nemocenském a důchodovém poj.	29. 9., 3.,4.,7. 10. 2011 Weilova 4	Bez závad
VZP – kontrola plateb pojistného, dodržování povinností plátce pojistného	5. 10. a 8. 11. 2011	Drobné nedostatky v přihl. a odhl. zaměstnanců, jinak bez závad
Hygienická stanice hl. m. Prahy, kontrola bufetu na OP 2	18. 1. 2012, U Plynárny 99a	Problém odděleného WC pro zaměstnance
Hygienická stanice hl. m. Prahy, kontrola výdejny stravy na OP 2	18. 1. 2012, U Plynárny 99a	Problém odděleného WC pro zaměstnance, úklid, poškozený dřez
Oblastní inspektorát práce pro hl. m. Prahu Inspekce práce na OP 4	1.,6.a 12. 3. 2012 Weilova 4 a Dobronická 7/1216	neseznámení s návodem k obsluze, nevyznačení zdravotní způsobilosti, nesplněn termín odb. zkoušky os. výtahu, nutno zajistit kompletnější informovanost nastupujících zaměstnanců
Hasičský záchranný sbor hl. m. Prahy Tematická kontrola dodržování povinností předpisů o požární ochraně	1. 2. 2012 Weilova 4	Zajistit požárně bezpečnostní řešení pro určení přesného počtu potřebných přenosných hasicích přístrojů

VII. Základní údaje o hospodaření školy za kalendářní rok 2011

Zpracováno v souladu s vyhláškou č.505/2002 Sb. ve znění pozdějších předpisů.	VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY	Název nadřízeného orgánu
	PŘÍSPĚVKOVÉ ORGANIZACE	MHMP
	sestavěný k 31.12.2011	Název, sídlo a právní forma účetní jednotky
	(v Kč s přesností na dvě desetinná místa)	Střední škola automobilní a informatiky
	IČ	
	497070	Weilova 4
Účetní jednotka doručí výkaz podle pokynů MF.		10200 Praha 102

Číslo pol.	Název položky	Synt. účet	č.ř.	1		2		3		4	
				BĚŽNÉ OBDOBÍ				MINULÉ OBDOBÍ			
				Hlavní činnost		Hospodářská č.		Hlavní činnost		Hospodářská č.	
A.	NÁKLADY CELKEM (ř.2+33+38)		1	77 740 500,87	9 488 304,63	84 129 636,94	7 714 797,00				
I.	Náklady z činnosti (ř.3 až 32)		2	77 552 142,00	9 478 064,09	83 627 217,10	7 699 980,70				
1.	Spotřeba materiálu	501	3	4 864 170,59	1 064 439,27	4 906 794,91	1 099 287,54				
2.	Spotřeba energie	502	4	5 952 845,96	2 312 128,15	7 642 119,60	971 343,37				
3.	Spotřeba jiných neskladovatelných dodávek	503	5								
4.	Prodané zboží	504	6								
5.	Opravy a udržování	511	7	4 467 976,07	65 733,82	5 753 097,02	7 722,99				
6.	Cestovné	512	8	229 049,76							
7.	Náklady na reprezentaci	513	9	8 952,00							
8.	Ostatní služby	518	10	5 478 939,31	1 318 314,25	5 493 352,69	1 303 024,06				
9.	Mzdové náklady	521	11	37 765 581,00	3 569 673,00	39 354 420,00	3 258 368,00				
11.	Zákonné sociální pojištění	524	12	12 377 731,00	1 119 981,00	12 859 313,62	1 001 308,38				
12.	Jiné sociální pojištění	525	13								
13.	Zákonné sociální náklady	527	14	362 562,09	24 370,60	749 419,02	55 726,36				
14.	Jiné sociální náklady	528	15	136 921,00	1 024,00	23 876,00	730,50				
15.	Daň silniční	531	16		2 400,00	0,00	2 400,00				
16.	Daň z nemovitostí	532	17								
17.	Jiné daně a poplatky	538	18	450,00							
19.	Smluvní pokuty a úroky z prodlení	541	19								
20.	Jiné pokuty a penále	542	20								
21.	Dary	543	21								
22.	Prodaný materiál	544	22								
23.	Manka a škody	547	23								
24.	Tvorba fondů	548	24								
25.	Odpisy dlouhodobého majetku	551	25	5 853 000,00							
26.	Zůstatková cena prodaného dlouh.nehm.majetku	552	26								
27.	Zůstatková cena prodaného dlouh.hmot.majetku	553	27								
28.	Prodané pozemky	554	28								
29.	Tvorba a zúčtování rezerv	555	29								
30.	Tvorba a zúčtování opravných položek	556	30								
31.	Náklady z odepsaných pohledávek	557	31								
32.	Ostatní náklady z činnosti	549	32	53 963,22							
II.	Finanční náklady (ř.34 až 37)		33	188 358,87	10 240,54	502 419,84	14 816,30				

2.	Úroky	562	34				
3.	Kurzové ztráty	563	35				
4.	Náklady z přecenění reálnou hodnotou	564	36				
5.	Ostatní finanční náklady	569	37	188 358,87	10 240,54	502 018,93	14 816,30
III.	Náklady na transfery (ř.39+40)		38				
1.	Náklady ústředních rozpočtů na transfery	571	39				
2.	Náklady územních rozpočtů na transfery	572	40				

Číslo pol.	Název položky	Synt. účet	č.ř.	1		2		3		4	
				BĚŽNÉ OBDOBÍ				MINULÉ OBDOBÍ			
				Hlavní činnost		Hospodářská č.		Hlavní činnost		Hospodářská č.	
A.	VÝNOSY CELKEM (ř.42+65+70)		41	77 740 500,87	10 488 918,98	84 129 636,94	11 122 732,11				
I.	Výnosy z činnosti (ř.43 až 64)		42	8 321 970,74	10 488 918,98	11 296 289,16	11 122 732,11				
1.	Výnosy z prodeje vlastních výrobků	601	43								
2.	Výnosy z prodeje služeb	602	44	4 123 864,34	8 596 710,92	4 958 708,18	9 236 446,78				
3.	Výnosy z pronájmu	603	45		1 892 208,06	0,00	1 886 285,33				
4.	Výnosy z prodaného zboží	604	46								
8.	Jiné výnosy z vlastních výkonů	609	47								
9.	Změna stavu nedokončené výroby	611	48								
10.	Změna stavu polotovarů	612	49								
11.	Změna stavu výrobků	613	50								
12.	Změna stavu ostatních zásob	614	51								
13.	Aktivace materiálu a zboží	621	52								
14.	Aktivace vnitroorganizačních služeb	622	53								
15.	Aktivace dlouhodobého nehmotného majetku	623	54								
16.	Aktivace dlouhodobého hmotného majetku	624	55								
17.	Smluvní pokuty a úroky z prodlení	641	56								
18.	Jiné pokuty a penále	642	57								
19.	Výnosy z odepsaných pohledávek	643	58								
20.	Výnosy z prodeje materiálu	644	59								
21.	Výnosy z prodeje dlouh.nehmotného majetku	645	60								
22.	Výnosy z prodeje dlouh.hmot.maj. kromě pozemků	646	61								
23.	Výnosy z prodeje pozemků	647	62								
24.	Čerpání fondů	648	63	2 117 698,40							
25.	Ostatní výnosy z činnosti	649	64	2 080 408,00							
II.	Finanční výnosy (ř.66 až 69)		65	9 821,97							
2.	Úroky	662	66	9 821,97							
3.	Kurzové zisky	663	67								
4.	Výnosy z přecenění reálnou hodnotou	664	68								
6.	Ostatní finanční výnosy	669	69								
IV.	Výnosy z transferů (ř.71+72)		70	69 408 708,16							
1.	Výnosy ústředních rozpočtů z transferů	671	71								
2.	Výnosy územních rozpočtů z transferů	672	72	69 408 708,16							
VI.	VÝSLEDEK HOSPODAŘENÍ										
1.	Výsledek hospodaření před zdaněním (ř.41-1)		73		1 000 614,35	0,00	3 407 935,11				
2.	Daň z příjmů	591	74		117,00	0,00	457 508,00				

3.	Dodatečné odvody daně z příjmů	595	75				
4.	Výsledek hospodaření po zdanění (ř.73-74-75)		76		1 000 497,35	0,00	2 914 727,11

ROK 2011

ROK 2010

Příloha: učební plány oborů vzdělání / vzdělávacích programů na www.

Výroční zprávu zašlete na odbor školství, mládeže a sportu MHMP, oddělení krajského a soukromého školství, **nejpozději do 30. října 2012.**

Výroční zpráva musí být v souladu s § 7 vyhlášky č. 15/2005 Sb. a v souladu s § 168 zákona č. 561/2004 Sb. schválena školskou radou. **Kopii dokumentu, kterým školská rada schválila výroční zprávu, k ní přiložte.**

§ 18 zákona č. 106/1999 Sb. o svobodném přístupu k informacím

Výroční zpráva

(1) Každý povinný subjekt musí vždy do 1. března zveřejnit výroční zprávu za předcházející kalendářní rok o své činnosti v oblasti poskytování informací podle tohoto zákona obsahující následující údaje:

- a) počet podaných žádostí o informace a počet vydaných rozhodnutí o odmítnutí žádosti,
- b) počet podaných odvolání proti rozhodnutí,
- c) opis podstatných částí každého rozsudku soudu ve věci přezkoumání zákonnosti rozhodnutí povinného subjektu o odmítnutí žádosti o poskytnutí informace a přehled všech výdajů, které povinný subjekt vynaložil v souvislosti se soudními řízeními o právech a povinnostech podle tohoto zákona, a to včetně nákladů na své vlastní zaměstnance a nákladů na právní zastoupení,
- d) výčet poskytnutých výhradních licencí, včetně odůvodnění nezbytnosti poskytnutí výhradní licence,
- e) počet stížností podaných podle § 16a, důvody jejich podání a stručný popis způsobu jejich vyřízení,
- f) další informace vztahující se k uplatňování tohoto zákona.

(2) Pokud má povinný subjekt zvláštním zákonem uloženou povinnost předkládat veřejnou výroční zprávu obsahující informace o jeho činnosti, začleňuje údaje podle odstavce 1 do této výroční zprávy jako její samostatnou část s názvem "Poskytování informací podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím".

Příloha "Poskytování informací podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím" školní rok 2011/2012

1. počet podaných žádostí o informace a počet vydaných rozhodnutí o odmítnutí žádosti:

Dat. a ČJ	Obsah a vyřízení
0	

2. počet podaných odvolání proti rozhodnutí

počet	ČJ
1	SSAIP10 01526/2012
2	SSAIP10 01497/2012
3	SSAIP10 01494/2012
4	SSAIP10 01490/2012
5	SSAIP10 01489/2012
6	SSAIP10 01487/2012
7	SSAIP10 01480/2012
8	SSAIP10 01475/2012
9	SSAIP10 01473/2012
10	SSAIP10 01468/2012
11	SSAIP10 01467/2012
12	SSAIP10 01462/2012
13	SSAIP10 01461/2012
14	SSAIP10 01460/2012
15	SSAIP10 00277/2012
16	SSSAIP10 00017/2012

3. opis podstatných částí každého rozsudku soudu ve věci přezkoumání zákonnosti rozhodnutí povinného subjektu o odmítnutí žádosti o poskytnutí informace a přehled všech výdajů, které povinný subjekt vynaložil v souvislosti se soudními řízeními o právech a povinnostech podle tohoto zákona, a to včetně nákladů na své vlastní zaměstnance a nákladů na právní zastoupení

0

4. výčet poskytnutých výhradních licencí, včetně odůvodnění nezbytnosti poskytnutí výhradní licence

0

5. počet stížností podaných podle § 16a, důvody jejich podání a stručný popis způsobu jejich vyřízení

Dat. a ČJ	Obsah a vyřízení

6. další informace vztahující se k uplatňování tohoto zákona.
