



VÝROČNÍ ZPRÁVA

za školní rok 2011/2012



Petrovice



Orlová



Haviřov

5. října 2012

Mgr. Jaroslav Dadok
zřizovatel

Mgr. Vladimír Kolder
zřizovatel

OBSAH:

- 1 Základní údaje o škole
Organizační schéma – příloha č. 1
- 2 Přehled studijních a učebních oborů
Rozhodnutí MŠMT ČR o zařazení do sítě škol – příloha č. 2
- 3 Personální zabezpečení
- 4 Přijímací řízení v roce v 2012
- 5 Údaje o výsledcích vzdělávání žáků
 - 5.1 Výsledky maturitních zkoušek
 - 5.2 Výsledky závěrečných zkoušek
 - 5.3 Přehled prospěchu tříd – příloha č. 3
6. Údaje o prevenci sociálně patologických jevů
- 7 Další vzdělávání pedagogických pracovníků
- 8 Aktivity a prezentace školy na veřejnosti
- 9 Údaje o výsledcích inspekce provedené ČŠI – příloha č. 4
- 10 Základní údaje o hospodaření školy – příloha č. 5
11. Údaje o zapojení školy do rozvojových a mezinárodních programů
12. Zapojení školy do dalšího vzdělávání v rámci celoživotního učení
13. Údaje o předložených a realizovaných projektech
14. Spolupráce s odborovou organizací a dalšími partnery při vzdělávání
15. Smluvní organizace – příloha č. 6
16. Informace o projednání výroční zprávy ve školské radě – příloha č. 7

1. ZÁKLADNÍ ÚDAJE O ŠKOLE

Výroční zpráva je zpracována dle § 10 zákona 561/2004 Sb. a § 7 vyhlášky č. 15/2005 MŠMT ČR ve znění Vyhlášky 225/2009.

a) **Název školy:** Střední odborné učiliště DAKOL, s. r. o.

b) **Sídlo školy:** 735 72 Petrovice u Karviné 570

c) **Charakteristika školy:** Příprava žáků na dělnická povolání a umožnění absolventům 3letých učebních oborů zvýšit si kvalifikaci studiem nástavbových oborů – viz příloha č. 2

Příprava v oborech středního odborného učiliště je komplexní a zahrnuje teoretické a praktické vyučování, které je organizováno v týdenních blocích.

Škola sdružuje:

- střední odborné učiliště
- učiliště

Specializujeme se na obory v oblasti strojírenství, stavebnictví, gastronomie a služeb.

Jedná se o tyto kmenové obory:

- 23 strojírenství strojírenská výroba
- 36 stavebnictví, geodézie a kartografie
- 65 gastronomie, hotelnictví a turismus
- 66 obchod
- 69 osobní a provozní služby

Studium 3letých oborů je ukončeno závěrečnou zkouškou a výstupem je výuční list.

Studium 4letých oborů je ukončeno maturitní zkouškou.

Absolventi 3letých oborů mají možnost pokračovat v nástavbovém studiu v denní a dálkové formě v kmenových oborech:

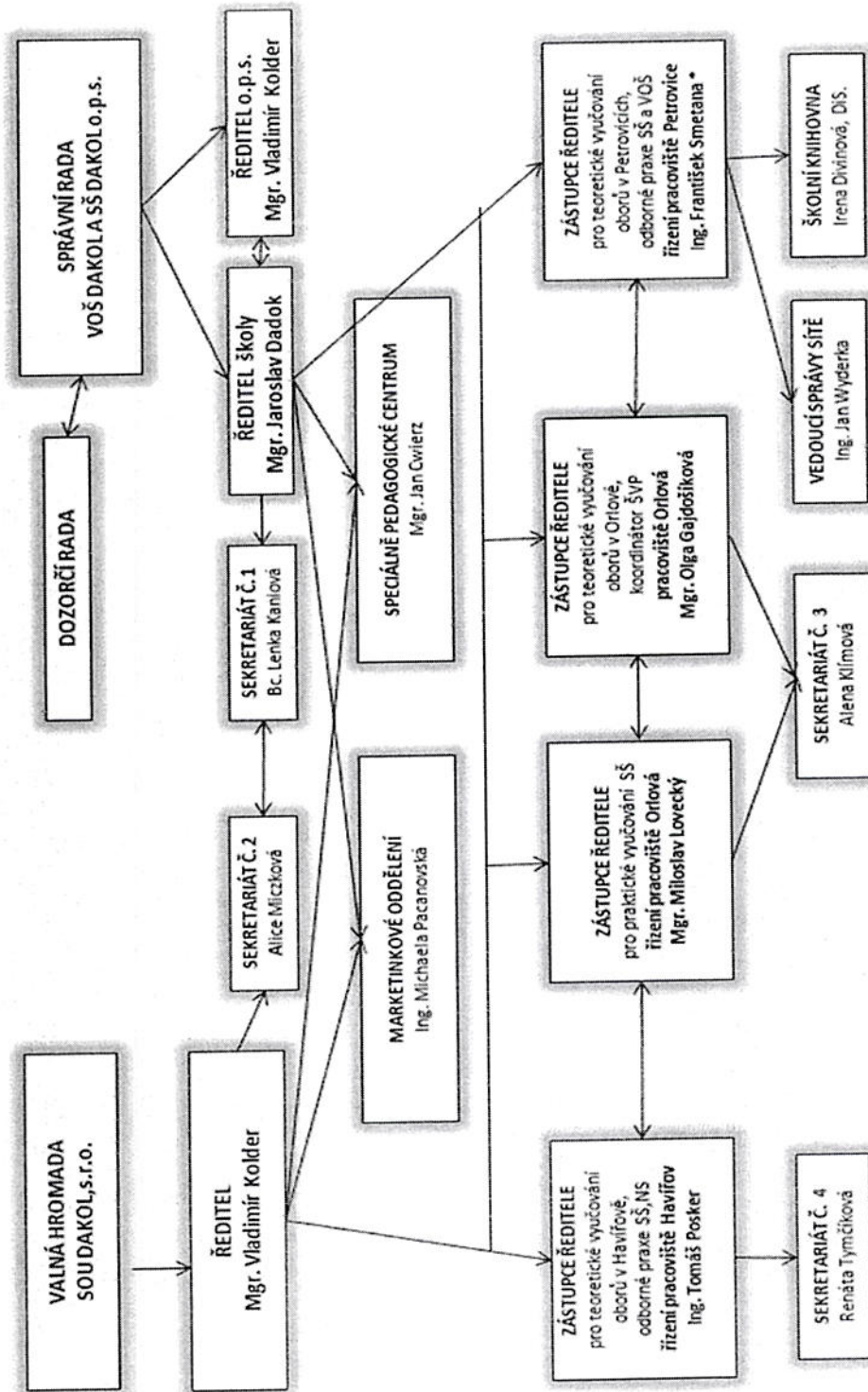
64 podnikání

d) **Údaje o vedení školy** – příloha č. 1 – organizační schéma

e) **Adresa pro dálkový přístup:** www.dakol-karvina.cz
e-mail sekretariátu školy: kaniova.lenka@dakol-karvina.cz

f) **Údaje o školské radě:** Školská rada byla zvolena dle § 167 zákona 561/2004 Sb. Pracovala ve 3členném složení Ing. Jaroslav Netolička, Ing. Tomáš Posker, Sebastian Staviany. Zvolená Školská rada na svém zasedání projednala a schválila výroční zprávu školy za školní rok 2011/2012.

SCHÉMA ŘÍZENÍ FIREM
STŘEDNÍ ODBORNÉ UČILIŠTĚ DAKOL, s.r.o.
 Vyšší odborná škola DAKOL a Střední škola DAKOL, o.p.s.



LEGENDA



nutná vzájemná spolupráce a kooperace
 ZŘ, pracoviště Petrovice využívá sekretariát č. 1

2. PŘEHLED STUDIJNÍCH A UČEBNÍCH OBORŮ

kód oboru	název oboru	ročník	počet tříd	počet žáků
66-41-L/01	Obchodník	I.	1	15
”	”	II.	1	18
		III.	1	21
		IV.	1	17
23-44-L/01	Mechanik strojů a zařízení	I.	1	14
		II.	0,5	8
23-44-L/001	Mechanik strojů a zařízení,,	III.	0,5	13
		IV.	0,5	10
23-51-H/01	Strojní mechanik	I	0,5	9
		II.	1	16
		III.	1	23
23-52-H/01	Nástrojář	I.	0,25	1
		II.	0,25	2
23-56-H/01	Obráběč kovů	I	0,25	3
-		II.	0,25	3
		III.	0,25	4
36-52-H/01	Instalatér	I.	1	13
		II.	0,25	4
		III.	0,25	6
36-67-H/01	Zedník	I.	0,5	12
		II	1	15
		III	0,25	7
65-51-H/01	Kuchař-číšník pro pohostinství	I.	2	38
		II.	2	36
”	”	III.	1	29
66-51-H/01	Prodavač -smíšené zboží	I.	1	30
		II.	0,5	12
		III.	1	15
69-53-H/01	Rekondiční a sportovní masér	I.	2	55
		II.	1	32
69-53-H/001	Rekondiční a sportovní masér	III.	1	19
64-41-L/51	Podnikání	II.	1	19
Dálková forma studia				
64-41-L/ 51	Podnikání	I	1	26
		II	2	43
64-41-L/524	Podnikání	III	2	45

MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ, MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY
Karmelitská 7, 118 12 Praha 1 - Malá Strana

č. j. MSMT-15006/2012-25

Střední odborné učiliště DAKOL, s.r.o.
735 72 Petrovice u Karviné 570

Rozhodnutí

Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy ve věci zápisu změny v údajích o právnické osobě **Střední odborné učiliště DAKOL, s. r. o. se sídlem Petrovice u Karviné 570**, vedených v rejstříku škol a školských zařízení v souladu s § 143 odst. 2 a podle § 149 odst. 5 zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů,

rozhodlo

u školy

Střední škola

IZO: **110 025 172**

jejíž činnost vykonává právnická osoba

Střední odborné učiliště DAKOL, s. r. o.

právní forma: identifikátor právnické osoby: **600 016 633**
společnost s ručením omezeným

IČ: **25 831 101**

adresa:

735 72 Petrovice u Karviné 570

takto:

S účinností od **18. 4. 2012** se provádí výmaz ze školského rejstříku:

Obory vzdělání podle Klasifikace kmenových oborů vzdělání a Rámcové vzdělávací programy:

36-52-H Instalatér, instalatérské práce

1. 36-52-H/001 Instalatér

dálková forma vzdělávání

délka vzdělávání: 3 r. 0 měs.

dobíhající obor

Odůvodnění

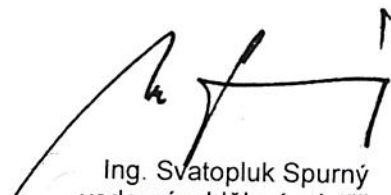
Tímto rozhodnutím se provádí v souladu s § 150 odst. 1 písm. e), respektive odst. 2 zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů, výmaz oboru vzdělání, který nebyl ve třech po sobě jdoucích školních rocích naplněn žáky.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle § 152 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, rozklad, ve kterém se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení. Rozklad se podává u Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy a rozhoduje o něm ministr školství, mládeže a tělovýchovy. Podaný rozklad má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb. odkladný účinek. Podání rozkladu jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

V Praze dne 18. 4. 2012




Ing. Svatopluk Spurný
vedoucí oddělení rejstříku



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ, MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY
Karmelitská 7, 118 12 Praha 1 - Malá Strana

č. j. 6 728/2011-25

Střední odborné učiliště DAKOL, s.r.o.
735 72 Petrovice u Karviné 570

Rozhodnutí

Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy posoudilo dne 3. 3. 2011 žádost právnické osoby s názvem **Střední odborné učiliště DAKOL, s. r. o. se sídlem Petrovice u Karviné 570**, ze dne 2. 3. 2011 ve věci návrhu na zápis změny v údajích vedených v rejstříku škol a školských zařízení a v souladu s § 143 odst. 2 a podle § 149 odst. 4 zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů,

rozhodlo

u školy

Střední škola

IZO: 110 025 172

jejíž činnost vykonává právnická osoba

Střední odborné učiliště DAKOL, s. r. o.

identifikátor právnické osoby: **600 016 633**
právní forma: společnost s ručením omezeným

IČ: **25 831 101**

adresa:

735 72 Petrovice u Karviné 570

takto:

S účinností od 3. 3. 2011

se do školského rejstříku zapisuje:

místo poskytovaného vzdělávání nebo školských služeb:

1. Moravská 539, 736 01 Havířov - Šumbark

č. j. 6 728/2011-25

-1-

S účinností od **3. 3. 2011** se provádí výmaz ze školského rejstříku:

Obory vzdělání podle Klasifikace kmenových oborů vzdělání a Rámcové vzdělávací programy:
36-52-H *Instalatér, instalátéřské práce*

1. 36-52-H/001 Instalatér

denní forma vzdělávání

délka vzdělávání: 3 r. 0 měs.

dobíhající obor

63-42-L *Administrativa*

2. 63-42-L/502 Technickohospodářské a správní činnosti

denní forma vzdělávání (nást.)

délka vzdělávání: 2 r. 0 měs.

3. 63-42-L/502 Technickohospodářské a správní činnosti

dálková forma vzdělávání (nást.)

délka vzdělávání: 3 r. 0 měs.

Odůvodnění

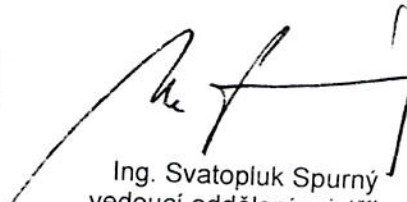
Tímto rozhodnutím se zároveň provádí v souladu s § 150 odst. 1 písm. e), respektive odst. 2 zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů výmaz oborů vzdělání, které nebyly ve třech po sobě jdoucích školních rocích naplněny žáky.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle § 152 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, rozklad, ve kterém se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení. Rozklad se podává u Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy a rozhoduje o něm ministr školství, mládeže a tělovýchovy. Podaný rozklad má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb. odkladný účinek. Podání rozkladu jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

V Praze dne 3. 3. 2011




Ing. Svatopluk Spurný
vedoucí oddělení rejstříku

3. SEZNAM PEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍKŮ

	titul	příjmení a jméno	funkce	vzdělání, směr	DPS	praxe	z toho pedagog
1.	Mgr.	Kolder Vladimír	Ředitel	VŠ pedagogická		32	31
2.	Ing.	Posker Tomáš	ZŘ	VŠ elektrotechnická	ano	33	32
3.	Mgr.	Miloslav Lovecký	ZŘ	VŠ právní		33	8
4.	Bc.	Renáta Čechotková	U-VP	VŠ filosofická		10	8
5.	Bc.	Divina Petr	U-OP	ÚSO, VŠ		33	12
6.	Ing.	Fialová Dana	U - OP	VŠ hutní	ano	39	28
7.	Mgr.	Hanusková Zdenka	U - OP	VŠ pedagogická		39	27
8.	Mgr.	Jégllová Yvetta	U - VP	VŠ pedagogická spec.		27	27
9.	Mgr.	Tereza Katonová	U- VP	VŠ filosofická		7	7
10.		Michal Kovář	U- VP	VŠ pedagogická		1	1
11.	Mgr.	Erika Kukuczová	U- VP	VŠ filosofická		17	17
12.	Mgr.	Kříž Martin	U - VP	VŠ pedagogická		16	10
13.	Ing.	Jiří Kudrna	U-OP	VŠ B	ne	15	1
14.	Ing.	Hloušek Alexandr	U- OP	VŠ ekonomická	ne	32	3
15.	Mgr.	Radomíra Mrázková	U- VP	VŠ pedagogická		34	34
16.	Ing.	Maslowská Helena	U - OP	VŠ ekonomická	ano	14	7
17.	Ing.	Netolička Jaroslav	U - VP	VŠ ekonomická		38	8
18.	Ing.	Obručová Doris	U - VP	VŠ báňská	ano	13	13
19.	Mgr.	Květa Panašová	U - OP	VŠ pedagogická		17	4
20.	Bc.	Plášek Hynek	U- VVP	VŠ pedagogická		3	3
21.	Ing.	Žanna Ruščynska	U- OP	VŠ chem. technologick	ano	23	10
22.	Ing.	Šafránková Marcela	U - OP	VŠ báňská	ano	32	30
23.	Ing.	Filip Szkorupa	U- VP	OPF Karviná	ne	2	2
24.	Mgr.	Iveta Štětková	U- OP	VŠ pedagogická		27	18
25.	Mgr..	Vrobelová Iva	U - OP	VŠ pedagogická		26	11
26.		Beinhauerová Jana	UOV	ÚSO	ne	7	3
27.		Bečáková Martina	UOV	USO	ano	25	11
28.		Bečák Radomír	UOV	ÚSO	ne	24	3
29.	Mgr.	Klenk Roman	UOV	USO	ano	21	15
30.		Fukala Pavel	UOV	ÚSO	ne	28	3
31.	Ing.	Petr Beňa	VUOV	VŠ stavební	ano	26	1
32.		Kadlec Mojmír	UOV	ÚSO	ano	45	27
33.	Bc.	Wojtasová Vlasta	UOV	VŠ pedagogická		14	7
34.	Bc.	Havlíček Milan	UOV	VŠ pedagogická		11	5
35.		Mžyková Ivana	UOV	USO	ne	4	1
36.		Wawrosz Roman	UOV	USO	ano	15	5
37.		Škorpík Pavel	UOV	USO	ano	25	20
38.	Bc.	Švanda Rostislav	UOV	VŠ pedagogická		28	1
39.		Starková Monika	UOV	USO	ano	17	7

40.	Iveta Rišková	UOV	USO			
41.	Petr Dubec	UOV	USO	ano	17	6
42.	Květoslava Kuzníková	UOV	USO	ne	23	6
43.	Petr Smital	UOV	USO	ne	32	1
				ne	6	3

4. PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ V ROCE 2012

Přijímací zkoušky se nekonaly, bylo provedeno přijímací řízení pro všechny obory studia dle vyhlášky č. 671//2004 v platném znění s těmito výsledky:

kód oboru	název oboru	přihlášeno	přijato
23-51-H/01	Strojní mechanik	12	12
36-67-H/01	Zedník	9	9
36-64-H/01	Tesař	4	4
69-53-H/01	Rekondiční a sportovní masér	49	49
65-51-H/01	Kuchař-číšník	42	42
66-51-H/01	Prodavač	19	19
23-52-H/01	Nástrojář	3	3
23-56-H/01	Obráběč kovů	2	0
36-52-H/01	Instalatér	8	8
66-41-L/01	Obchodník	18	18
23-44-L/01	Mechanik strojů a zařízení	5	0
64-41-L/51	Podnikání - denní studium	59	59
64-41-L/51	Podnikání – dálkové studium	17	17

5. ÚDAJE O VÝSLEDKÁCH VZDĚLÁVÁNÍ ŽÁKŮ

5.1 Výsledky maturitních zkoušek

Ve školním roce 2011/2012 se maturitní zkoušky konaly v těchto termínech:
17.4. – 26.4. 2012 praktické MZ z odborných předmětů

2.5. – 15.5.2012 jarní termín společné státní části MZ
21.5. – 31.5.2012 ústní část MZ a profilová část MZ
2.9. - 10. 9. 2012 podzimní termín společné státní části MZ
14.9. – 17.9. 2012 náhradní termín ústní a profilové části MZ

Z celkového počtu 101 přihlášených žáků konalo MZ v jarním termínu 92 žáků, z toho 21 žáků konalo MZ ve 2. nebo 3.termínu, z toho 2 nekonali, 8 neprospělo, 11 prospělo. Výsledky žáků v řádném termínu (viz tabulka). 9 žáků nebylo připuštěno k MZ.

Třída/počet žáků	přihlášky /2.,3. termín	nekonali	Jarní termín MZ- řádný termín					Ø třídy	s vyznamenáním	prospěli	neprospěli
			ČJ	Volitelný předmět M/CJ	Praktická MZ	Písemná MZ	Profilové MZ				
PO 2/19	29 / 10	2	3,87	3,83	-	3,19	2,31	3,02	0	10	7
OB 4/17	10 / 1	0	2,89	3,22	1,44	-	1,44	2,25	0	8	1
MS 4/10	13 / 5	3	2,60	1,75	2,40	-	1,6	2,10	0	5	0
PO3D/22	24/ 5	3	3,47	2,45	-	3,12	2,28	2,75	0	12	4
PO3E/25	25 / 0	1	3,27	3,36	-	3,04	2,23	2,63	1	17	6
celkem	101 / 21	9	3,21	2,92	1,92	3,11	1,97	2,55	1	52	18

Třída/počet žáků	Počet přihlášen	nekonali	Podzimní termín MZ					Ø třídy	s vyznamenáním	prospěli	neprospěli
			ČJ	Volitelný předmět M/CJ	Praktická MZ	Písemná MZ	Profilové MZ				
PO 2	13	2	3,87	3,37	-	3,62	3,25	3,52	-	8	3
OB 4	3	-	2,5	3,00	1,00	-	1,00	1,87	-	2	1
MS 4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PO3D	5	1	3,5	3,00	-	3,0	3,00	3,12	-	4	-
PO3E	6	-	3,33	3,66	-	3,50	2,66	3,28	-	4	2
celkem	28	4	3,30	3,25	1,00	3,25	2,47	2,95	-	18	6

Vysvětlivky zkratk tříd:
 PO 2 – Podnikání
 PO 3D, E - dálkové nástavbové studium oboru Podnikání
 OB 4 - Obchodník
 MS 4 – Mechanik strojů a zařízení

5. 2. Výsledky závěrečných zkoušek

V e školním roce 2011/2012 se závěrečné zkoušky konaly v těchto termínech:

1. 6. 2012 písemná část ZZ
 7. -15. 6. 2012 praktická část ZZ
 16. – 24. 6. 2012 ústní část ZZ
 12. – 21. 9. 2012 náhradní termín ZZ

Z celkového počtu 103 žáků konalo ZZ v řádném 1. termínu 83 žáků s těmito výsledky (viz tabulka).
 V náhradním termínu konalo ZZ 22 žáků, 21 žáků neuzavřelo 3.ročník

třída	Ø písemné části ZZ	Ø praktické části ZZ	Ø ústní části ZZ	celkový Ø třídy	s významným	prospěli	neprospěli
KČ 3	2,91	2,52	2,17	2,54	4	19	-
OK 3	4,00	3,00	3,00	3,33	-	2	-
IN 3	2,67	2,00	2,00	2,22	-	3	-
PR 3	3,14	2,14	1,88	2,38	2	10	-
SM 3	3,28	2,24	2,86	2,79	-	23	2
ZE 3	3,50	3,00	1,50	2,67	-	2	-
RS 3	2,00	2,19	2,75	2,31	4	12	-
celkem	3,07	2,44	2,31	2,60	10	71	2

Vysvětlivky zkratk tříd:

OK3 – Obráběč kovů
 IN 3 – Instalatér
 RS 3 – Rekondiční sportovní masér
 ZE 3 – Zedník
 SM 3- Zámečník
 KČ 3 - Kuchař-číšník v pohostinství
 PR 3 – Prodavač

5.3. Přehled prospěchu tříd:- viz přílohač.3

6. Údaje o prevenci sociálně patologických jevů

- 1) Pro školní rok 2011/2012 byla zpracovaná strategie PP, kdy byly stanoveny potřeby, cíle, metody a formy MPP

6.1.ZPRÁVA METODIKA PREVENCE ZA ŠKOLNÍ ROK 2011/2012

Ve školním roce 2011/2012 pracovali ve škole 1 výchovný poradce a dva metodici prevence, kteří v součinnosti s třídními učiteli a všemi pedagogickými pracovníky pečovali o správnou výchovu, kvalitní vzdělávání žáků a správný přístup k žákům se speciálními vzdělávacími potřebami.

1 PREVENCE SOCIÁLNĚ PATOLOGICKÝCH JEVŮ U DĚTÍ A MLÁDEŽE

Prevence sociálně – patologických jevů byla realizována podle

- „Školní preventivní strategie“
- „Minimálního preventivního programu“

2 V RÁMCI MPP BYLY ZPRACOVÁNY

- Strategie a program MMP 2011/2012
- Plán MPP na rok 2011/2012
- Program proti šikaně 2011/2012
- Panel proti šikaně
- Upravena platná legislativa

3 METODY ŘEŠENÍ SOC. PATOLOGICKÝCH JEVŮ VE ŠKOLE:

- Ve všech předmětech jsou v tematických plánech pedagogů témata s MPP problematikou
- Práce třídních učitelů s třídním kolektivem
- Pohovory s žáky a rodiči
- Spolupráce poradenství pro žáky a rodiče
- Důtky ŘŠ a TU
- Podmínečné vyloučení ze studia
- Vyloučení ze studia
- Snížené známky z chování

4 SPOLUPRÁCE S OKRESNÍM MPP, ŠPP

- 20. 10. 2011 proběhla schůzka s okresním metodikem MPP, s kterým škola spolupracuje
- Spolupráce s SPC - řešení problémových situací
- ŠPP - Asistenční program pro žáky ohrožené nedokončením školní docházky, doučování a pomoc v krizových situacích
- V dalších letech bychom chtěli rozšířit spolupráci s MŠMT akreditovaným integračním centrem pro mládež – ICM Orlová

5 ŠKOLNÍ PORADENSKÉ PRACOVIŠTĚ ŠPP

Ve školním roce 2011/12 pokračovalo v práci ŠPP, které slouží k poskytování poradenských a konzultačních služeb pro žáky. Odbornou a metodickou podporu poradenským pracovníkům ve škole poskytují pedagogicko - psychologická poradna, speciálně pedagogická centra a střediska výchovné péče. Školnímu psychologovi poskytuje odbornou a metodickou pomoc také Asociace školních psychologů.

ŠPP se zaměřuje průřezově na všechny žáky škol Dakol v oblasti poradenské a prevence negativních jevů, v úzké spolupráci výchovného poradce a metodika prevence a ostatními pedagogickými pracovníky. Služeb ŠPP mají možnost využít i samotní pedagogičtí pracovníci. Působí již třetím rokem.

K HLAVNÍM CÍLŮM ŠPP PATŘÍ:

- sledovat účinnost preventivních programů aplikovaných školou a vytvářet metodické zázemí pro jejich vytváření a realizaci
- vytvářet a zavádět koncepci kariérového poradenství
- připravovat podmínky a rozšířit možnosti integrace žáků se speciálními vzdělávacími potřebami a žáků nadaných
- budovat a docílit vyšší úrovně sociálního klima školy
- posilovat průběžnou a dlouhodobou péči o žáky s neprospěchem a vytvářet předpoklady pro jeho snižování
- prohlubovat včasnou intervenci při aktuálních problémech u jednotlivých žáků a třídních kolektivů
- poskytovat metodickou podporu učitelům
- prohlubovat a zlepšovat spolupráci a komunikaci mezi školou a rodiči
- integrovat poradenské služby poskytované školou se službami specializovaných poradenských zařízení, zejména PPP, SPC, SVP a IPS úřadů práce

V rámci projektu Spolupráce na všech frontách, bylo v činnosti Školní poradenské pracoviště, jehož součástí je i probíhající „Asistenční program“ pro žáky ohrožené nedokončením školní docházky, doučování a pomoc v krizových situacích.

8. PROJEKTY SRO:

Tyto aktivity působí také v oblasti prevence sociálně patologických jevů

1. ERUDITUS, 2011 - 2012
2. Získej novou profesi!, 2010 - 2012
3. Další vzdělávání pedagogických pracovníků středních škol v oblasti kariérového poradenství, 2009 - 2011
4. Podpora sociálně znevýhodněných romských studentů středních škol 4žáci SOU, tento program je vhodné využívat pro prevenci záškoláctví romských studentů
5. SNVF – Spolupráce na všech frontách

6 PŘEDNÁŠKY A AKCE ZAMĚŘENÉ NA SPJ NEBO AKCE, KTERÉ PŮSOBÍ TAKÉ JAKO PREVENCE SPJ

- V rámci prevence negativních jevů proběhla Přednáška ŠPP : Problematika šikany a kyberšikany - dne 28.3.2012 pro žáky ZE1 organizátor a lektor byl - *Mgr.Pryczek*

- V rámci prevence negativních jevů proběhla Přednáška ŠPP : Problematika závislosti - dne 9.11.11 pro žáky OB1, OB3, organizátor a lektor byl - *Mgr.Pryczek*
- Během školního roku probíhali pro žáky všech typů škol 3 exkurze v chráněné dílně ŠPR s námětem *Výchova k toleranci a ochraně životního prostředí k postiženým lidem a přírodě* – organizace *In. Šafránková*
- Sportovní akce a turnaje – 6 akcí, organizace *H. Plašek*

7 VÝSKYT SOCIÁLNĚ PATOLOGICKÝCH JEVŮ

Většina žáků si uvědomuje nebezpečí sociálně patologických jevů ve škole, v okolí při cestě do školy. Nejrozšířenějšími patologickými jevy jsou záškoláctví, vulgarismus, kouření. Méně často ničení školního majetku, krádeže, agresivita, šikana, zneužívání návykových látek.

8 NEJROZŠÍŘENĚJŠÍ SOC. PATOLOGICKÉ JEvy JSOU:

- Záškoláctví – vyhodnocení omluvené a neomluvené absence
 - 2.pololetí – absence 115 920, z toho neomluvená 56586, při počtu 516 žáků, průměrná neomluvená absence je 46,31 hodin/ žák
- vulgarismus, nekázeň 22 případů
- kouření 52 žáků

9 MÉNĚ ČASTÉ SPJ:

- ničení školního majetku, 3 případy
- krádeže, 1 případ
- agresivita a šikana se objevila v 5 případech
- zneužívání návykových látek v 16 případech.

Řešené případy ŠPP - intervence na žáky, pohovory s rodiči je evidována na ŠPP u *Mgr. Pryczka*

2) Pololetně probíhalo vyhodnocení. Roční výsledky byly zpracovány v předtisku
Závěrečná zpráva o plnění MPP v rámci školní preventivní strategie školní rok 2011/2012

Název školy	
Střední odborné učiliště DAKOL, s.r.o.	
Počet škol v rámci 1 ředitelství	1
Počet žáků školy	516
Školní metodik prevence	
Jméno a příjmení, titul	Marcela Šafránková, Ing.
Funkce kumulovaná s výchovným poradcem nebo vychovatelem	
Finanční ohodnocení	NE
	NE

Vlastní kabinet	Sám	NE
	S výchovným poradcem	NE
	S jinými pedagogy	ANO
Konzultační hodiny		ANO

4)

Školské poradenské pracoviště (tým složený alespoň ze tří těchto členů: ŠMP, VP, školní speciální pedagog, školní psycholog)	
ANO	

5)

Školní psycholog	
ANO	
Jméno a příjmení, titul	Marcela Veselá, Mgr.
Výše úvazku	Bez úvazku

6)

Školní speciální pedagog	
NE	
Jméno a příjmení, titul	-----
Výše úvazku	Bez úvazku

7)

Žadosti o finanční prostředky na prevenci (např. formou projektů)	
SCelková částka, o kterou bylo žádáno	----
Celková získaná částka	-----

8)

Vzdělávání pedagogů v oblasti SPJ v roce 2010/2011 (akreditované)						
Počet zúčastněných pedagogů						
Název instituce	vzdělávání do 20 h.	21-50 h.	51-100 h.	101-250 h.	nad 250 h.	postgrad. studium

9)

Témata vzdělávání, o která mají pedagogové největší zájem

10)

Instituce, se kterými jste spolupracovali v oblasti specifické prevence	
Název instituce	Téma

SPC DAKOL	Prevence u žáků s SVP a SPU Prevence závislostí, šikana, kyberšikana - přednášky, konzultace diagnostika třídních kolektivů
PPP Karviná ICM Orlová	spolupráce s OMP Informace pro žáky o dění ve městě

11)

Výskyt řešených případů SPJ ve škole v roce 2010/2011			
Snížené známky z chování		Počet žáků za I. pololetí	Počet žáků za II. pololetí
II. stupeň z chování		56	68
III. stupeň z chování		81	98
Neomluvená absence			
Počet žáků	177	Počet neomluvených hodin	56586 / 2.pololetí
Zneužití alkoholu			
Počet případů	2	Počet žáků	5
Zneužití ostatních drog			
Počet případů	13	Počet žáků	16
Výskyt kouření			
Počet případů	52	Počet žáků	63
Výskyt agresivního chování, šikany,...			
Počet případů	6	Počet žáků	5
Výskyt krádeží			
Počet případů	1	Počet žáků	1
Výskyt jiných SPJ			
Počet případů	63	Počet žáků	63

12)

Poznámky (návrhy, podněty, hodnocení,...)	
Projekty	
1. ERUDITUS, 2011 - 2012	
2. Získej novou profesi!, 2010 - 2012	
3. Další vzdělávání pedagogických pracovníků středních škol v oblasti kariérového poradenství, 2009 - 2011	
Datum	Podpis
2.7.2012	Mgr. Vladimír Kolder v.r.

Formy působení na žáky probíhaly dle stanovených metod

Přehled prospěchu školy

Příloha - Příloha č. 3
2. pololetí školního roku 2011/12

zpracováno dne: 22. 9. 2012

Třídy zahrnuté do přehledu:

IN1 IN2 IN3 KČ1A KČ1B KČ2A KČ2B KČ3 MS1 MS2 MS3 MS4 NA1 NA2 OB1 OB2 OB3 OB4 OK1 OK2 OK3 PO1D

Předmět	Počty známek								Počet klasif. žáků	Průměr
	1	2	3	4	5	N	O			
Chov Chování	299	64	131	-	-	-	-	-	494	1.660
AJ Anglický jazyk	20	60	77	128	60	43	-	-	345	3.425
AJ1 Anglický jazyk	1	7	17	60	42	5	-	-	127	4.063
ČJ Český jazyk	9	70	173	151	95	45	-	-	498	3.508
ČJL Český jazyk a literatura	-	14	33	27	4	8	-	-	78	3.269
NJ Německý jazyk	5	4	7	14	7	3	-	-	37	3.378
NJ1 Německý jazyk	-	-	5	7	12	1	-	-	24	4.292
NJ2 Německý jazyk	-	4	2	19	11	-	-	-	36	4.028
RJ Ruský jazyk	11	38	35	32	30	2	-	-	146	3.219
RJ2 Ruský jazyk	1	6	4	1	6	-	-	-	18	3.278
ČT Číslíková technika	2	5	1	-	2	-	-	-	10	2.500
D Dějepis	20	26	16	8	9	17	-	-	79	2.494
E Ekonomika	34	46	70	47	53	8	-	-	250	3.156
EH Epidemiologie a hygiena	10	9	18	1	1	17	-	-	39	2.333
Elek Elektrotechnika	1	8	1	-	-	3	-	-	10	2.000
EP Ekonomika podniku	42	30	14	30	1	16	-	-	117	2.299
F Fyzika	2	11	31	60	29	5	-	-	133	3.774
Chp Chod podniku	13	15	15	11	-	8	-	-	54	2.444
ICT Informační a kom. technologie	18	10	3	4	1	5	-	-	36	1.889
IT Informační technologie	153	158	68	29	89	44	-	-	497	2.483
KOM Komunikace	36	46	39	4	55	3	-	-	180	2.978
LV Literární výchova	13	62	118	126	93	45	-	-	412	3.544
M Matematika	52	123	168	139	93	52	-	-	575	3.170
MM Marketing a management	75	17	17	6	-	18	-	-	115	1.600
MY Materiály	6	3	6	-	8	-	-	-	23	3.043
ObPr Obchodní provoz	20	28	20	14	37	9	-	-	119	3.168
ON Občanská nauka	51	148	108	51	69	39	-	-	427	2.857
OPx Odborná praxe	8	13	1	1	10	5	-	-	33	2.758
OV Odborný výcvik	80	160	85	24	112	31	-	-	461	2.844
PaV Potraviny a výživa	2	4	20	47	28	-	-	-	101	3.941
Pek Písemná a el. komunikace	29	28	13	3	-	15	-	-	73	1.863
PG Počítačová grafika	3	2	2	1	1	1	-	-	9	2.444
PK Profesní komunikace	1	7	10	10	1	1	-	-	29	3.103
PRV Právo	65	39	8	4	-	17	-	-	116	1.578
PSt Provádění staveb	3	10	14	3	4	-	-	-	34	2.853
PTe Provozní technologie	2	9	4	-	8	-	-	-	23	3.130
PvS Psychologie ve službách	20	14	10	9	2	19	-	-	55	2.255
RR Rekondice - regenerace	16	45	15	6	4	19	-	-	86	2.267
SaZ Stroje a zařízení	4	7	-	-	1	-	-	-	12	1.917
SM Stavební materiály	5	17	7	1	4	-	-	-	34	2.471
Soma Somatologie	4	34	27	15	4	20	-	-	84	2.774
Strj Strojnictví	4	10	23	27	5	8	-	-	69	3.275
StrT Strojírenská technologie	2	9	5	3	10	6	-	-	29	3.345
TD Technická dokumentace	12	33	40	32	25	9	-	-	142	3.176
Te Technologie	7	29	57	58	41	13	-	-	192	3.505
TeMe Technická mechanika	1	7	3	1	2	7	-	-	14	2.714
TMa Teorie masáže	6	32	35	13	6	12	-	-	92	2.793
TOS Technika obsluhy a služeb	3	3	30	36	29	-	-	-	101	3.842
TV Tělesná výchova	264	86	10	1	98	38	17	-	459	2.092
UČ Účetnictví	33	49	49	45	22	24	-	-	198	2.869
VaK Vodoinstalace a kanalizace	2	10	4	-	7	-	-	-	23	3.000
ZBO Zbožiznalství	20	25	21	16	37	9	-	-	119	3.210
ZE Základy ekologie	5	9	6	5	9	4	-	-	34	3.118
ZPV Základy přírodních věd	64	96	45	46	58	21	-	-	309	2.799
ZSV Základy společenských věd	10	18	24	8	25	8	-	-	85	3.235
KAJ Konverzace z anglického jazyka	-	-	2	9	-	6	-	-	11	3.818

SAJ	Seminář z anglického jazyka	-	2	6	1	-	-	-	9	2.889
SNJ	Seminář z německého jazyka	-	-	2	1	-	1	-	3	3.333
SzM	Seminář z matematiky	-	5	11	8	-	9	-	24	3.125

Celkový průměrný prospěch		2.969
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	8
	prospěl	418
	neprospěl	133
	nehodnocen	69

Zameškané hodiny	Celkem	Na žáka
teorie celkem	64175	105.033
z toho neomluvených	32067	52.483
odborně celkem	47704	78.075
z toho neomluvených	24519	40.129
celkem	****	183.108
z toho neomluvených	56586	92.612

Přehled prospěchu třídy IN1

příloha č. 1

2. pololetí školního roku 2011/12

zpracováno dne: 22. 9. 2012

Třídní učitel: Mgr. Plášek Hynek

Počet žáků celkem: 13

z toho dívek: 0

chlapců: 13

Změny v počtu žáků

ubylo: 1

přibylo: 1

Předmět	Počty známek					Průměr	Vyučující (podpis)
	1	2	3	4	5		
Chov Chování	8	5	-	-	-	1.385	Mgr. Plášek Hynek
AJ Anglický jazyk	-	-	6	2	5	3.923	Mgr. Panašová Květoslava
ČJ Český jazyk	-	-	4	4	5	4.077	Kovář Michal
F Fyzika	-	-	-	8	5	4.385	Ing. Kudrna Jiří
IT Informační technologie	1	1	3	3	5	3.769	Ing. Szkorupa Filip
LV Literární výchova	1	1	3	3	5	3.769	Kovář Michal
M Matematika	-	3	2	4	4	3.692	Mgr. Panašová Květoslava
MY Materiály	3	1	4	-	5	3.231	Ing. Beňa Petr
ON Občanská nauka	1	1	4	2	5	3.692	Kovář Michal
OV Odborný výcvik	4	3	1	-	5	2.923	Fukala Pavel Šlachta Lumír
PTe Provozní technologie	2	6	1	-	4	2.846	Bc. Divina Petr
TD Technická dokumentace	3	1	5	-	4	3.077	Smital Petr
TV Tělesná výchova	8	-	-	-	5	2.538	Mgr. Plášek Hynek
VaK Vodoinstalace a kanalizace	2	6	1	-	4	2.846	Bc. Divina Petr
ZE Základy ekologie	2	1	3	3	4	3.462	Mgr. Kříž Martin

Hodnocení alespoň z jednoho předmětu : 5

Kraina Marek

AJ, ČJ, F, IT, LV, M, MY, ON, OV, PTe, TD, TV, VaK, ZE

Luknár Tomáš

AJ, ČJ, F, IT, LV, M, MY, ON, OV, PTe, TD, TV, VaK, ZE

Pivovar Lukáš

AJ, ČJ, F, IT, LV, M, MY, ON, OV, PTe, TD, TV, VaK, ZE

Rucký René

AJ, ČJ, F, IT, LV, M, MY, ON, OV, PTe, TD, TV, VaK, ZE

Zicháček Filip

AJ, ČJ, F, IT, LV, MY, ON, OV, TV

Celkový průměrný prospěch		3.445
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	0
	prospěl	8
	neprospěl	5
	nehodnocen	0

Zameškané hodiny	Celkem	Na žáka
teorie celkem	1894	145.692
z toho neomluvených	1238	95.231
odborné celkem	1894	145.692
z toho neomluvených	1313	101.000
celkem	3788	291.385
z toho neomluvených	2551	196.231

Přehled prospěchu třídy IN2

příloha č. 1

2. pololetí školního roku 2011/12

zpracováno dne: 22. 9. 2012

Třídní učitel: Bc. Čečotková Renáta

Počet žáků celkem: 4
z toho dívek: 0
chlapců: 4

Změny v počtu žáků

ubylo: 0

přibylo: 0

Předmět	Počty známek					Průměr	Vyučující (podpis)
	1	2	3	4	5		
Chov Chování	2	1	1	-	-	1.750	Bc. Čečotková Renáta
ČJ Český jazyk	-	-	-	3	1	4.250	Mgr. Katonová Tereza
AJ Anglický jazyk	-	-	1	2	1	4.000	Mgr. Panašová Květoslava
LV Literární výchova	-	-	2	1	1	3.750	Mgr. Katonová Tereza
ON Občanská nauka	3	-	-	-	1	2.000	Bc. Čečotková Renáta
M Matematika	-	-	2	1	1	3.750	Mgr. Kříž Martin
F Fyzika	-	-	-	3	1	4.250	Ing. Kudrna Jiří
IT Informační technologie	-	2	1	-	1	3.000	Ing. Szkorupa Filip
TV Tělesná výchova	2	1	-	-	1	2.250	Mgr. Plášek Hynek
TD Technická dokumentace	-	2	1	-	1	3.000	Smital Petr
MY Materiály	1	2	-	-	1	2.500	Ing. Beňa Petr
PTe Provozní technologie	-	2	1	-	1	3.000	Ochodek Robin
VaK Vodoinstalace a kanalizace	-	1	2	-	1	3.250	Ochodek Robin
OV Odborný výcvik	1	1	1	-	1	2.750	Ochodek Robin

Hodnocení alespoň z jednoho předmětu : 5

Vojtek Daniel

AJ, ČJ, F, IT, LV, M, MY, ON, OV, PTe, TD, TV, VaK

Celkový průměrný prospěch		3.212
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	0
	prospěl	3
	neprospěl	1
	nehodnocen	0

Zameškané hodiny	Celkem	Na žáka
teorie celkem	495	123.750
z toho neomluvených	340	85.000
odborné celkem	259	64.750
z toho neomluvených	154	38.500
celkem	754	188.500
z toho neomluvených	494	123.500

Přehled prospěchu třídy KČ1A**2. pololetí školního roku 2011/12**

zpracováno dne: 22. 9. 2012

Třídní učitel: Ing. Szkorupa Filip

Počet žáků celkem: 22

Změny v počtu žáků (do absence třídy zap. 21)

z toho dívek: 13

ubylo: 3

chlapců: 9

přibýlo: 0

Předmět	Počty známek						Průměr	Vyučující (podpis)
	1	2	3	4	5	0		
Chov Chování	10	2	10	-	-	-	2.000	Ing. Szkorupa Filip
ČJ Český jazyk	1	5	6	1	9	-	3.545	Mgr. Štětková Iveta
AJ1 Anglický jazyk	-	-	3	11	8	-	4.227	Bc. Čechočková Renáta Mgr. Panašová Květoslava
NJ2 Německý jazyk	-	1	1	11	9	-	4.273	Bc. Čechočková Renáta
LV Literární výchova	-	7	4	2	9	-	3.591	Mgr. Štětková Iveta
ON Občanská nauka	3	4	7	1	7	-	3.227	Kovář Michal
M Matematika	1	3	7	4	7	-	3.591	Mgr. Kříž Martin
IT Informační technologie	1	10	3	-	8	-	3.182	Bc. Divina Petr Ing. Szkorupa Filip
KOM Komunikace	-	9	6	-	7	-	3.227	Ing. Ruščýnska Žanna
PaV Potraviny a výživa	-	-	6	8	8	-	4.091	Bc. Ryšavý Miloslav
Te Technologie	-	-	6	7	9	-	4.136	Bc. Klenk Roman
TOS Technika obsluhy a služeb	-	1	5	7	9	-	4.091	Bc. Ryšavý Miloslav
TV Tělesná výchova	11	1	1	-	8	1	2.667	Kovář Michal Mgr. Plášek Hynek
ZPV Základy přírodních věd	1	4	4	9	4	-	3.500	Ing. Šafránková Marcela Ing. Fialová Dana
OV Odborný výcvik	5	5	3	-	9	-	3.136	Starková Monika Bečák Radomír

Hodnocení alespoň z jednoho předmětu : (0)

Chlupová Tereza

TV

Hodnocení alespoň z jednoho předmětu : 5

Czechowicz Patrik

AJ1, ČJ, NJ2, IT, KOM, LV, M, ON, OV, PaV, Te, TOS, TV, ZPV

Dubovská Anna

AJ1, ČJ, NJ2, IT, LV, ON, OV, PaV, Te, TOS, TV

Endlicher Tomáš

AJ1, ČJ, NJ2, IT, KOM, LV, M, ON, OV, PaV, TOS, TV

Fridrich Lukáš

AJ1, ČJ, NJ2, IT, KOM, LV, M, OV, PaV, Te, TOS, TV

Hudziecová Klauďie

AJ1, ČJ, NJ2, IT, KOM, LV, M, ON, OV, PaV, Te, TOS, TV

Kuzník Martin

ČJ, LV, OV, Te, TOS

Kvaka Patrik

AJ1, ČJ, NJ2, IT, KOM, LV, M, ON, OV, PaV, Te, TOS, TV, ZPV

Olšarová Petra

NJ2, Te

Večerková Pavlína

AJ1, ČJ, NJ2, IT, KOM, LV, M, ON, OV, PaV, Te, TOS, TV, ZPV

Šeflová Eliška

AJ1, ČJ, NJ2, IT, KOM, LV, M, ON, OV, PaV, Te, TOS, TV, ZPV

Celkový průměrný prospěch		3.609
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	0
	prospěl	12
	neprospěl	10
	nehodnocen	0

Zameškané hodiny	Celkem	Na žáka
teorie celkem	3002	142.952
z toho neomluvených	2194	104.476
odborné celkem	2615	124.524
z toho neomluvených	1911	91.000
celkem	5617	267.476
z toho neomluvených	4105	195.476

Přehled prospěchu třídy KČ1B

příloha č. 1

2. pololetí školního roku 2011/12

zpracováno dne: 22. 9. 2012

Třídní učitel: Ing. Szkorupa Filip

Počet žáků celkem: 14

z toho dívek: 6

chlapců: 8

Změny v počtu žáků

ubylo: 2

přibylo: 3

Předmět

Počty známek

Průměr Vyučující (podpis)

Předmět	Počty známek					Průměr	Vyučující (podpis)
	1	2	3	4	5		
Chov Chování	10	1	3	-	-	1.500	Ing. Szkorupa Filip
AJ1 Anglický jazyk	-	2	1	9	2	3.786	Mgr. Panašová Květoslava Bc. Čečotková Renáta
ČJ Český jazyk	-	2	8	2	2	3.286	Mgr. Štětková Iveta
NJ2 Německý jazyk	-	3	1	8	2	3.643	Bc. Čečotková Renáta
RJ Ruský jazyk	-	-	1	-	-	3.000	
E Ekonomika	-	-	1	-	-	3.000	
IT Informační technologie	5	4	3	-	2	2.286	Bc. Divina Petr Ing. Szkorupa Filip
KOM Komunikace	1	2	8	1	2	3.071	Ing. Ruščynská Žanna
LV Literární výchova	-	3	5	4	2	3.357	Mgr. Štětková Iveta
M Matematika	1	2	5	4	2	3.286	Mgr. Kříž Martin
ON Občanská nauka	1	6	5	-	2	2.714	Kovář Michal
OV Odborný výcvik	3	6	3	-	2	2.429	Starková Monika Bečáková Martina
PaV Potraviny a výživa	-	1	4	7	2	3.714	Bc. Ryšavý Miloslav
Te Technologie	-	-	5	7	2	3.786	Bc. Klenk Roman
TOS Technika obsluhy a služeb	-	-	1	11	2	4.071	Bc. Ryšavý Miloslav
TV Tělesná výchova	7	4	1	-	2	2.000	Kovář Michal Mgr. Plášek Hynek
ZPV Základy přírodních věd	2	-	4	6	2	3.429	Ing. Šafránková Marcela

Hodnocení alespoň z jednoho předmětu : 5

Sikora Marek

AJ1, ČJ, NJ2, IT, KOM, LV, M, ON, OV, PaV, Te, TOS, TV, ZPV

Vysocká Zuzana

AJ1, ČJ, NJ2, IT, KOM, LV, M, ON, OV, PaV, Te, TOS, TV, ZPV

Celkový průměrný prospěch		3.202
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	0
	prospěl	12
	neprospěl	2
	nehodnocen	0

Zameškané hodiny	Celkem	Na žáka
teorie celkem	1409	100.643
z toho neomluvených	645	46.071
odborné celkem	1300	92.857
z toho neomluvených	780	55.714
celkem	2709	193.500
z toho neomluvených	1425	101.786

Přehled prospěchu třídy KČ2A

příloha č. 1

2. pololetí školního roku 2011/12

zpracováno dne: 22. 9. 2012

Třídní učitel: Bc. Ryšavý Miloslav

Počet žáků celkem: 17

z toho dívek: 6

chlapců: 11

Změny v počtu žáků (do absence třídy zap. 16)

ubylo: 2

přibylo: 1

Předmět	Počty známek						Průměr	Vyučující (podpis)
	1	2	3	4	5	0		
Chov Chování	6	4	7	-	-	-	2.059	Bc. Ryšavý Miloslav
ČJ Český jazyk	-	-	3	7	7	-	4.235	Mgr. Katonová Tereza
AJ1 Anglický jazyk	-	-	-	8	6	-	4.429	Mgr. Panašová Květoslava
NJ1 Německý jazyk	-	-	-	1	2	-	4.667	Bc. Čeotková Renáta
RJ Ruský jazyk	-	-	4	8	5	-	4.059	Ing. Ruščynská Žanna
LV Literární výchova	-	-	5	5	7	-	4.118	Mgr. Katonová Tereza
ON Občanská nauka	-	4	6	2	5	-	3.471	Kovář Michal
KOM Komunikace	4	4	3	-	6	-	3.000	Bc. Koňáriková Iveta
M Matematika	-	4	7	2	4	-	3.353	Mgr. Kříž Martin
IT Informační technologie	4	6	-	1	6	-	2.941	Ing. Szkorupa Filip Bc. Divina Petr
PaV Potraviny a výživa	-	-	3	8	6	-	4.176	Bc. Ryšavý Miloslav
TOS Technika obsluhy a služeb	-	-	8	3	6	-	3.882	Bc. Ryšavý Miloslav
Te Technologie	-	-	2	9	6	-	4.235	Bc. Ryšavý Miloslav
TV Tělesná výchova	4	5	-	-	7	1	3.063	Mgr. Plášek Hynek Kovář Michal
ZPV Základy přírodních věd	2	4	1	4	6	-	3.471	Bc. Čeotková Renáta
E Ekonomika	1	3	5	4	4	-	3.412	Mgr. Štětková Iveta
OV Odborný výcvik	3	2	2	4	6	-	3.471	Starková Monika Fiala Adam Bc. Klenk Roman

Hodnocení alespoň z jednoho předmětu : (0)

Filipová Jana

TV

Hodnocení alespoň z jednoho předmětu : 5

Cholevíková Lucie

AJ1, ČJ, LV, TV, ZPV

Filipová Jana

AJ1

Formánek Filip

ČJ, NJ1, RJ, E, IT, KOM, LV, M, ON, OV, PaV, Te, TOS, TV, ZPV

Janík Marcel

AJ1, ČJ, RJ, E, IT, KOM, LV, M, ON, OV, PaV, Te, TOS, TV, ZPV

Kovalová Hana

AJ1, ČJ, RJ, E, IT, KOM, LV, M, ON, OV, PaV, Te, TOS, TV, ZPV

Lopušán Antonín

AJ1, ČJ, RJ, E, IT, KOM, LV, M, ON, OV, PaV, Te, TOS, TV, ZPV

Repčák Jakub

AJ1, ČJ, IT, KOM, LV, ON, OV, PaV, Te, TOS, TV

Tabaček Milan

ČJ, NJ1, RJ, IT, KOM, LV, OV, PaV, Te, TOS, TV, ZPV

Celkový průměrný prospěch		3.693
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	0
	prospěl	9
	neprospěl	8
	nehodnocen	0

Zameškané hodiny	Celkem	Na žáka
teorie celkem	2694	168.375
z toho neomluvených	1835	114.688
odborné celkem	2143	133.938
z toho neomluvených	1687	105.438
celkem	4837	302.313
z toho neomluvených	3522	220.125

Přehled prospěchu třídy KČ2B

příloha č. 1

2. pololetí školního roku 2011/12

zpracováno dne: 22. 9. 2012

Třídní učitel: Bc. Ryšavý Miloslav

Počet žáků celkem: 19
z toho dívek: 12
chlapců: 7

Změny v počtu žáků
ubylo: 2
přibylo: 0

Předmět	Počty známek					Průměr	Vyučující (podpis)
	1	2	3	4	5		
Chov Chování	8	5	6	-	-	1.895	Bc. Ryšavý Miloslav
ČJ Český jazyk	-	3	4	5	7	3.842	Mgr. Katonová Tereza
AJ1 Anglický jazyk	-	3	3	-	7	3.846	Mgr. Panašová Květoslava
NJ1 Německý jazyk	-	-	-	3	3	4.500	Bc. Čechočková Renáta
RJ Ruský jazyk	2	2	4	6	5	3.526	Ing. Ruščynska Žanna
LV Literární výchova	3	1	3	4	8	3.684	Mgr. Katonová Tereza
M Matematika	-	7	6	3	3	3.105	Mgr. Kříž Martin
E Ekonomika	3	4	4	1	7	3.263	Mgr. Štětková Iveta
IT Informační technologie	7	5	-	3	4	2.579	Ing. Szkorupa Filip Bc. Divina Petr
ON Občanská nauka	4	5	2	1	7	3.105	Kovář Michal
KOM Komunikace	6	3	4	1	5	2.789	Bc. Koňářková Iveta
PaV Potraviny a výživa	2	1	4	6	6	3.684	Bc. Ryšavý Miloslav
TOS Technika obsluhy a služeb	3	-	8	2	6	3.421	Bc. Ryšavý Miloslav
Te Technologie	2	1	3	5	8	3.842	Bc. Ryšavý Miloslav
TV Tělesná výchova	7	5	-	-	7	2.737	Kovář Michal Mgr. Plášek Hynek
ZPV Základy přírodních věd	8	4	1	2	4	2.474	Bc. Čechočková Renáta
OV Odborný výcvik	6	4	1	-	8	3.000	Fiala Adam Wawrosz Roman Bc. Klenk Roman

Hodnocení alespoň z jednoho předmětu : 5

Adamík Petr NJ1
Ferencová Kateřina AJ1, LV
Hýblová Michaela
ČJ, NJ1, RJ, E, IT, KOM, LV, M, ON, OV, PaV, Te, TOS, TV
Illéš Daniel
AJ1, ČJ, RJ, E, IT, KOM, LV, ON, OV, PaV, Te, TOS, TV, ZPV
Kubica Lukáš
AJ1, ČJ, E, KOM, LV, ON, OV, PaV, Te, TOS, TV, ZPV
Lenhartová Dorota
ČJ, NJ1, RJ, E, IT, KOM, LV, M, ON, OV, PaV, Te, TOS, TV, ZPV
Marák Jakub
AJ1, ČJ, RJ, E, IT, KOM, LV, M, ON, OV, PaV, Te, TOS, TV, ZPV
Pavlovski Robin AJ1, ČJ, E, LV, OV, Te
Tamašiová Iveta AJ1, ON, OV, Te, TV
Valkovič Martin
AJ1, ČJ, RJ, E, LV, ON, OV, PaV, Te, TOS, TV

Celkový průměrný prospěch		3.274
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	1
	prospěl	8
	neprospěl	10
	nehodnocen	0

Zameškané hodiny	Celkem	Na žáka
teorie celkem	2475	130.263
z toho neomluvených	1665	87.632
odborné celkem	1850	97.368
z toho neomluvených	1022	53.789
celkem	4325	227.632
z toho neomluvených	2687	141.421

Přehled prospěchu třídy MS1

příloha č. 1

2. pololetí školního roku 2011/12

zpracováno dne: 22. 9. 2012

Třídní učitel: Mgr. Vrobelová Iva

Počet žáků celkem: 14

Změny v počtu žáků

z toho dívek: 0

ubylo: 2

chlapců: 14

přibýlo: 1

Předmět

Předmět	Počty známek					Průměr	Vyučující (podpis)
	1	2	3	4	5		
Chov Chování	14	-	-	-	-	1.000	Mgr. Vrobelová Iva
AJ Anglický jazyk	-	1	2	8	3	3.929	Mgr. Panašová Květoslava
ČJ Český jazyk	-	-	2	10	2	4.000	Mgr. Mrázková Radomíra
LV Literární výchova	-	-	2	9	3	4.071	Mgr. Mrázková Radomíra
ZSV Základy společenských věd	-	2	3	6	3	3.714	Kovář Michal
M Matematika	2	3	1	7	1	3.143	Mgr. Jéglová Yveta
F Fyzika	1	2	4	4	3	3.429	Ing. Kudrna Jiří
IT Informační technologie	3	5	4	-	2	2.500	Ing. Szkorupa Filip
StrT Strojírenská technologie	1	5	3	3	2	3.000	Ing. Fialová Dana
TD Technická dokumentace	1	7	2	2	2	2.786	Ing. Kudrna Jiří
Te Technologie	1	3	4	4	2	3.214	Ing. Kudrna Jiří
TV Tělesná výchova	10	1	-	-	3	1.929	Mgr. Plášek Hynek
ZPV Základy přírodních věd	-	7	3	2	2	2.929	Ing. Fialová Dana
OV Odborný výcvik	3	4	5	-	2	2.571	Bc. Havlíček Milan

Hodnocení alespoň z jednoho předmětu : 5

Fabián Patrik

AJ, ČJ, F, IT, LV, M, OV, StrT, TD, Te, TV, ZPV, ZSV

Gregovský Vojtěch

AJ, ČJ, F, IT, LV, OV, StrT, TD, Te, TV, ZPV, ZSV

Hlavatý Jakub

AJ, F, LV, TV, ZSV

Celkový průměrný prospěch		3.170
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	0
	prospěl	11
	neprospěl	3
	nehodnocen	0

Zameškané hodiny	Celkem	Na žáka
teorie celkem	1241	88.643
z toho neomluvených	496	35.429
odborné celkem	0	0.000
z toho neomluvených	0	0
celkem	1241	88.643
z toho neomluvených	496	35.429

Přehled prospěchu třídy MS2

2. pololetí školního roku 2011/12

zpracováno dne: 22. 9. 2012

Třídní učitel: Mgr. Štětková Iveta

Počet žáků celkem: 8

Změny v počtu žáků

z toho dívek: 0

ubylo: 3 (do průměru třídy zap. 5)

chlapců: 8

přibylo: 3

Předmět	Počty známek						Průměr	Vyučující (podpis)
	1	2	3	4	5	N		
Chov Chování	4	1	3	-	-	-	1.875	Mgr. Štětková Iveta
AJ1 Anglický jazyk	-	-	2	2	3	-	4.143	Bc. Čechotková Renáta
NJ1 Německý jazyk	-	-	-	-	1	-	5.000	Mgr. Katonová Tereza
ČJ Český jazyk	-	-	1	3	2	2	4.167	Mgr. Mrázková Radomíra
LV Literární výchova	-	-	3	1	2	2	3.833	Mgr. Mrázková Radomíra
M Matematika	2	1	1	-	4	-	3.375	Mgr. Jéglová Yvetta
F Fyzika	-	1	4	-	2	1	3.429	Ing. Kudrna Jiří
IT Informační technologie	3	-	1	-	3	1	3.000	Ing. Szkorupa Filip
StrT Strojírenská technologie	1	2	-	-	3	2	3.333	Ing. Fialová Dana
TD Technická dokumentace	-	3	-	-	3	2	3.500	Ing. Kudrna Jiří
Te Technologie	1	2	-	-	3	2	3.333	Ing. Fialová Dana
TV Tělesná výchova	3	2	-	-	2	1	2.429	Mgr. Plášek Hynek
ZSV Základy společenských věd	1	2	1	-	2	2	3.000	Mgr. Trigás Paskal
Strj Strojnictví	-	2	1	-	3	2	3.667	Ing. Fialová Dana
E Ekonomika	5	1	-	-	2	-	2.125	Mgr. Lovecký Miloslav
TeMe Technická mechanika	1	2	-	-	2	3	3.000	Ing. Fialová Dana
OV Odborný výcvik	2	2	2	-	2	-	2.750	Bc. Havlíček Milan

Hodnocení alespoň z jednoho předmětu : (N)

Bureš Pavel

ČJ, F, IT, LV, Strj, StrT, TD, Te, TeMe, TV, ZSV

Holubík Radek

TeMe

Wojtas Ivo

ČJ, LV, Strj, StrT, TD, Te, TeMe, ZSV

Hodnocení alespoň z jednoho předmětu : 5

Bureš Pavel

AJ1, M

Holubík Radek

AJ1, IT, M, Strj, StrT, TD, Te

Liepold Filip

AJ1, ČJ, E, F, IT, LV, M, OV, Strj, StrT, TD, Te, TeMe, TV, ZSV

Šebík Jan

ČJ, NJ1, E, F, IT, LV, M, OV, Strj, StrT, TD, Te, TeMe, TV, ZSV

Celkový průměrný prospěch		3.200
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	0
	prospěl	3
	neprospěl	2
	nehodnocen	3

Zameškané hodiny	Celkem	Na žáka
teorie celkem	1442	180.250
z toho neomluvených	933	116.625
odborné celkem	552	69.000
z toho neomluvených	510	63.750
celkem	1994	249.250
z toho neomluvených	1443	180.375

Přehled prospěchu třídy MS3**2. pololetí školního roku 2011/12**

zpracováno dne: 22. 9. 2012

Třídní učitel: Mgr. Jéglová Yvetta

Počet žáků celkem: 13

Změny v počtu žáků

z toho dívek: 0

ubylo: 2 (do průměru třídy zap. 9)

chlapců: 13

přibylo: 1

Předmět**Počty známek****Průměr Vyučující (podpis)**

	Počty známek							Průměr	Vyučující (podpis)
	1	2	3	4	5	N	-		
Chov Chování	10	-	3	-	-	-	-	1.462	Mgr. Jéglová Yvetta
ČJL Český jazyk a literatura	-	-	3	7	-	3	-	3.700	Mgr. Mrázková Radomíra
AJ Anglický jazyk	1	1	4	3	-	4	-	3.000	Bc. Čečotková Renáta
M Matematika	4	5	-	1	-	3	-	1.800	Mgr. Jéglová Yvetta
ICT Informační a kom. technologie	8	1	1	-	-	3	-	1.300	Ing. Szkorupa Filip
TD Technická dokumentace	2	1	6	1	-	3	-	2.600	Ing. Kudrna Jiří
Te Technologie	2	4	3	-	-	4	-	2.111	Ing. Fialová Dana
TV Tělesná výchova	9	-	-	-	-	4	-	1.000	Mgr. Plášek Hynek
Strj Strojnictví	1	2	6	-	-	4	-	2.556	Ing. Fialová Dana
TeMe Technická mechanika	-	5	3	1	-	4	-	2.556	Ing. Fialová Dana
D Dějepis	3	6	-	1	-	3	-	1.900	Mgr. Trigas Paskal
Elek Elektrotechnika	1	8	1	-	-	3	-	2.000	Bc. Divina Petr
OV Odborný výcvik	2	7	-	-	-	4	-	1.778	Kadlec Mojmir
ČJ Český jazyk	-	-	-	-	-	2	11	0.000	
LV Literární výchova	-	-	-	-	-	-	12	0.000	

Hodnocení alespoň z jednoho předmětu : (N)

Chrzaszcz Vojtěch

AJ, ČJ, ČJL, D, Elek, ICT, M, OV, Strj, TD, Te, TeMe, TV

Czedron Marek

AJ, ČJL, D, Elek, ICT, M, OV, Strj, TD, Te, TeMe, TV

Kubata Petr

AJ, OV, Strj, Te, TeMe, TV

Maljar Tomáš

AJ, ČJ, ČJL, D, Elek, ICT, M, OV, Strj, TD, Te, TeMe, TV

Celkový průměrný prospěch		2.185
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	0
	prospěl	9
	neprospěl	0
	nehodnocen	4

Zameškané hodiny	Celkem	Na žáka
teorie celkem	1841	141.615
z toho neomluvených	804	61.846
odborné celkem	1241	95.462
z toho neomluvených	817	62.846
celkem	3082	237.077
z toho neomluvených	1621	124.692

Přehled prospěchu třídy MS4

příloha č. 1

2. pololetí školního roku 2011/12

zpracováno dne: 22. 9. 2012

Třídní učitel: Mgr. Trigás Paskal

Počet žáků celkem: 10

z toho dívek: 0

chlapců: 10

Změny v počtu žáků (do absence třídy zap. 9)

ubylo: 5 (do průměru třídy zap. 7)

přibylo: 0

Předmět

Počty známek

Průměr Vyučující (podpis)

Předmět	Počty známek							Průměr	Vyučující (podpis)
	1	2	3	4	5	N	O		
Chov Chování	6	2	2	-	-	-	-	1.600	Mgr. Trigás Paskal
ČJL Český jazyk a literatura	-	-	4	3	1	2	-	3.625	
AJ Anglický jazyk	-	1	5	2	-	2	-	3.125	
M Matematika	-	-	3	3	1	3	-	3.714	
ICT Informační a kom. technologie	2	2	-	4	-	2	-	2.750	Ing. Szkorupa Filip
TV Tělesná výchova	5	2	-	-	-	2	1	1.286	
Te Technologie	-	1	5	2	-	2	-	3.125	Ing. Fialová Dana
Strj Strojnictví	-	1	4	3	-	2	-	3.250	
ČT Číslicová technika	2	5	1	-	2	-	-	2.500	Bc. Divina Petr
E Ekonomika	4	4	-	-	-	2	-	1.500	Mgr. Lovecký Miloslav
PG Počítačová grafika	3	2	2	1	1	1	-	2.444	Ing. Szkorupa Filip
SzM Seminář z matematiky	-	1	3	3	-	3	-	3.286	
OV Odborný výcvik	2	6	-	-	2	-	-	2.400	Kadlec Mojmir

Hodnocení alespoň z jednoho předmětu : (N)

Hladík Vojtěch

M, SzM

Káňa Jakub

AJ, ČJL, E, ICT, M, PG, Strj, Te, TV, SzM

Ožana Tomáš

AJ, ČJL, E, ICT, M, Strj, Te, TV, SzM

Hodnocení alespoň z jednoho předmětu : (O)

Černý Martin

TV

Hodnocení alespoň z jednoho předmětu : 5

Káňa Jakub

ČT, OV

Ožana Tomáš

ČT, OV, PG

Černý Martin

ČJL, M

Celkový průměrný prospěch		2.566
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	0
	prospěl	6
	neprospěl	1
	nehodnocen	3

Zameškané hodiny	Celkem	Na žáka
teorie celkem	1031	114.556
z toho neomluvených	529	58.778
odborné celkem	526	58.444
z toho neomluvených	371	41.222
celkem	1557	173.000
z toho neomluvených	900	100.000