

**Střední škola
Podorlické vzdělávací
centrum, Dobruška**



**Výroční zpráva o činnosti školy
pro školní rok
2014/2015**

V Dobrušce
dne 5. října 2015

ing. Vladimír VOBORNÍK
ředitel školy

Obsah

Projednáání výroční zprávy v Radě ŠPO	3
Charakteristika výukového areálu	4
Zřizovatel školy	6
Část I.	
Základní charakteristika školy	7
Část II.	
Přehled učebních plánů	10
Část III.	
Údaje o pracovnících školy	10
Část IV.	
Údaje o přijímacím řízení	14
Část V.	
Přehledné údaje o výsledcích vzdělávání žáků	16
Část VI.	
Údaje o provedených kontrolách	22
Část VII.	
Další aktivity školy	24
Část VIII.	
Zpráva o hospodaření	29
Část IX.	
Závěr	31
<u>Příloha:</u> Ostatní činnosti školy	

Projednáání výroční zprávy o činnosti školy v Radě školské právnické osoby

Rada školské právnické osoby je zapsána do rejstříku školských právnických osob ke dni 22.4.2006 Rozhodnutím MŠMT č.j. 36 478/05-21.

Výroční zprávu o činnosti Střední školy – Podorlického vzdělávacího centra, Dobruška za období činnosti školy ve šk. roce 2014/2015 projednal ředitel školy s členy rady školské právnické osoby dne 5. října 2015.

V Dobrušce dne 5. října 2015

.....
podpis ředitele školy

Charakteristika výukového areálu

Umístění školy

Škola má sídlo v Podorlickém městě Dobruška, které je převážně zemědělsko-průmyslovým městem s asi 8 000 obyvateli. Mimo této školy zde jsou tři základní školy, základní umělecká škola, gymnázium, střední průmyslová škola elektrotechnická a studijní středisko UK v Praze.

Škola se nachází v dolní části města – v oblasti nazvané Pulice. Její hranice jsou umístěny přímo na soutoku dvou potoků, které Dobruškou procházejí a to Brtvy a Zlatého potoka. Celkový areál školy zahrnuje pozemky a budovy teoretické a praktické výuky, domova mládeže a všech obslužných činností.

Historický vývoj

Vznik této školy jako učňovského zařízení je spojen s rokem 1950, kdy v prostorách dílen bývalé továrny na zemědělské stroje, firmy Šeda, byla zahájena výuka učňů ve strojirenských oborech pro potřeby závodu TOS v Dobrušce. Bylo zde zřízeno Středisko pracujících dorostu, v němž se učilo asi 60 mladých lidí v oborech strojní zámečnický, soustružnický a frézař. V roce 1953 zde vzniká nový typ učňovského zařízení. Odborné učiliště státních pracovních záloh č. 3. Vyučovali se zde chlapci i děvčata stejným oborům jako v S P Z a jejich celkový počet byl okolo 250 žáků. Součástí S P Z byl také internát, ve kterém byli všichni žáci povinně ubytováni. Toto učňovské zařízení bylo řízeno Oblastní správou ministerstva pracovních sil se sídlem v Hradci Králové. Po zrušení S P Z byla provedena v roce 1957 změna na Odborné učiliště. Toto učiliště bylo součástí závodu Adast Dobruška, pro něž byla zabezpečována převážná část učňů. Od roku 1963 jsou pro potřeby okolních podniků vyučována děvčata ve dvouletém oboru obráběčka kovů a v roce 1967 byl zde zaveden pro potřeby české a slovenské polygrafie učební obor mechanik polygrafických strojů. V roce 1980 na základě změn ve vzdělávací soustavě vzniká Střední odborné učiliště jako učňovské zařízení, jehož zřizovatelem bylo generální ředitelství ZVS Brno. Obslužné činnosti pro učiliště zabezpečoval závod Dobruška. V této době se připojuje k učňovskému zařízení v Dobrušce pracoviště odborného výcviku ŽAZ Vamberk a učňovské zařízení Elitex Týniště n. Or. a stávají se tak jeho odloučenými pracovišti. Ve Vamberku se nadále vyučuje odborný výcvik učňů převážně pro potřeby podniku ŽAZ a v Týništi je prováděna kompletní výuka učňů, tedy teoretická i praktická výuka v převážné míře pro potřeby národního podniku ELITEX.

Stávající uspořádání jednotlivých pracovišť bylo výhodné pro žáky, protože byli zařazeni na pracoviště, které bylo nejbližší jejich bydlišti. Kladlo však větší nároky na řízení. Složitost spočívala v tom, že učitelé byli zaměstnanci Krajského národního výboru a ostatní pracovníci učiliště patřili do stavu pracovníků Adastu, ŽAZ a ELITEX.

Materiální podmínky učňovského zařízení byly zabezpečovány Adastem. Jednalo se vždy jen o formu oprav a nenáročnou modernizaci budov i strojního vybavení. K podstatné změně ve vybavení učiliště došlo v roce 1984, kdy byla dokončena bytovka u učiliště a v ní byl zřízen internát. Do něho byli přestěhováni žáci z budovy na Poddolí, která byla přenechána městu pro jeho potřeby. K dalšímu zlepšení situace učiliště došlo v roce 1985, kdy byla předána do užívání učilišti nová budova školy. Souběžně s tím došlo k modernizaci strojního vybavení dílen a podstatnému zvýšení počtu učebních pomůcek. Byly tak vytvořeny podmínky pro další rozvoj školy. Byly zaváděny nové obory, například obráběč kovů a strojní mechanik, jako tříapůlleté s tím, že tři roky se učil učeň v učilištních dílnách a poslední polovinu roku prováděl jen odborný výcvik v organizaci, pro kterou se učil. Učňovské zkoušky konal v prosinci. V této době učiliště zavádí studium při zaměstnání pro absolventy tříletých učebních oborů ukončené maturitní zkouškou. V roce 1989 byl v učilišti zaveden čtyřletý studijní obor mechanik strojů a zařízení ukončovaný maturitní zkouškou.

Dalším důležitým rokem pro učiliště byl rok 1991. Veškerý majetek, který učiliště používalo pro svoji potřebu, byl delimitován z Adastu a Elitexu a Střední odborné učiliště se stává samostatnou střední školou, jejímž zřizovatelem je ministerstvo průmyslu ČR.

Tato organizační struktura učňovského zařízení trvala do 30. 6. 1994. Za dobu existence učiliště se formoval kolektiv odborníků pro teoretickou i praktickou výuku. Tento kolektiv spolu s moderně vybavenou školou vytváří podmínky pro kvalitní profesní přípravu jak stávajících strojírenských oborů, tak i pro výuku nových oborů, jejichž potřeba v regionu nastane.

Dne 1. 9. 1994 vzniká na místě středního odborného učiliště jako jeho nástupnická organizace Integrovaná střední škola.

Za dobu trvání učňovského zařízení zde získalo velké množství mladých lidí základy profese, které zůstali ve svém dalším životě věrni, nebo tyto základy využili v dalším studiu a třeba také i v jiné profesi. Mnozí absolventi školy zastávají významná místa ve strojírenských organizacích, dobré jméno školy také propagují její absolventi v oboru mechanik polygrafických strojů, dnes již v samostatné Slovenské republice a nebylo jich za 26 let, po které se zde vyučovali, málo. Bez nadsázky je možno říci, že podstatná část strojařů města a okolí získala svoji profesi právě v této škole.

Dnešní Střední škola – Podorlické vzdělávací centrum zastává důležité místo v přípravě mládeže regionu na strojírenské i nestrojní profese, připravuje mladé lidi na obory, které by měly nalézt v regionu uplatnění a je pevnou součástí středního školství v Dobrušce.

Zřizovatel školy

Zřizovatelem školy je „Podorlické sdružení zaměstnavatelů“ (dále PoSZ).

PoSZ je dobrovolné občanské sdružení zaměstnavatelů regionu Podorlicka a jeho okolí, které vzniklo za účelem dosažení společného cíle: k zajištění přípravy dostatečného množství kvalifikovaných pracovních sil pro své potřeby a k dalšímu rozvoji. Současný stav nabídky volných pracovních sil a oborové struktury vycházejících absolventů středních škol podorlického regionu je z hlediska potřeb a plánovaného rozvoje zejména pro strojírenské organizace nevyhovující a dle průzkumu pro další období naprosto nedostačující. Podorlický region, který mimo jiné zahrnuje tři města s přenesenou působností (Dobruška, Kostelec nad Orlicí a Rychnov nad Kněžnou) s celkovým počtem 78 tis. obyvatel nemá zajištěný žádný zdroj kvalifikovaných pracovních sil ve strojírenských oborech a to i přes prokazatelnou potřebu vyjádřenou 61 hlavními zaměstnavateli regionu v roce 1999 při zjištění prognózy potřeby zaměstnanců do roku 2010, kterou provedl Školský úřad ve spolupráci s Úřadem práce RK. Z této prognózy jednoznačně vyplynula pro období 2000-2010 prioritní potřeba strojírenských oborů - 44% (na druhém místě obory stavební - 9% atd.). K pokrytí této potřeby pro celý region bylo určeno SOU strojírenské v Dobrušce. Tato škola alespoň částečně uspokojovala potřeby strojírenských organizací s ročním počtem zhruba 50ti vycházejících absolventů, kteří nacházejí uplatnění v organizacích regionu. Po sloučení této školy se střední školou v Novém Městě nad Metují však neotevřela žádný strojírenský obor.

PoSZ hodnotí tuto skutečnost jako nepříznivou pro budoucí rozvoj organizací sdružení i celého regionu. Dovoz pracovních sil ze zahraničí neřeší problém kvalifikované obsluhy moderních technologií ani nevede ke snižování nezaměstnanosti regionu. Výrobní organizace mají především zájem o kvalifikované zaměstnance z regionu Podorlicka a jeho okolí.

PoSZ řeší tento problém vytvořením vlastního zařízení pro zajištění svých potřeb kvalifikovanými zaměstnanci a to formou praktické i teoretické přípravy v požadovaných učebních a studijních oborech se zapracovanými požadavky organizací do rámcových vzdělávacích plánů, rekvalifikací, kurzů a školení včetně zajišťování oblasti celoživotního vzdělávání.

Část I.

Základní charakteristika školy

- a) Název školy Střední škola – Podorlické vzdělávací centrum, Dobruška
právní forma školská právnická osoba
IČO 71340726
logo:
- b) Zřizovatel školy Podorlické sdružení zaměstnavatelů
- c) Ředitel školy Ing. Vladimír Voborník, Doly 62, 518 01 Dobruška
Rada školské právnické osoby: pan Jiří Kaněra
pan Josef Štěpán
PaedDr. Hana Voborníková
- d) Sídlo: Pulická 695, Dobruška, PSČ: 518 01
web: www.sspvc.cz
e-mail: info@stredniskola.dobruska.cz
tel.: 491 618 930
- e) Datum zařazení školy do sítě škol 1. 9. 2006
- f) Kapacita školy Celková: 550 žáků
- g) Seznam studijních a učebních oborů:



ČÍSLO OBORU	NÁZEV OBORU
18-20-M/01	Informační technologie
23-56-H/01	Obráběč kovů
23-51-H/01	Strojní mechanik
23-52-H/01	Nástrojař
23-55-H/01	Klempíř
64-41-L/51	PODNIKÁNÍ denní
64-41-L/51	PODNIKÁNÍ dálkové
23-44-L/01	Mechanik strojů a zařízení
23-45-L/01	Mechanik seřizovač

OBORY DLE ŠVP od 1.9.2009

OBORY DLE ŠVP od 1.9.2010

h) Seznam zájmových a občanských sdružení působících při škole:

- Tvořivá škola o.s., Brno
- Pedagogicko – kineziologická poradna
- Redakční rada
- Asociace sportovních středoškolských klubů.
- Hospodářská komora ČR

i) Další údaje
Záměry školy a její orientace:

Záměry a orientace školy vychází ze základních dokumentů:

- Koncepce rozvoje Integrované střední školy a Učiliště v Dobrušce březen 1998
- Koncepce školy do roku 2006 červen 2001
- Analýza Okresního úřadu Rychnov n. Kn. o problematice dalšího studia a vzdělávání žáků na středních školách, středních odborných školách a středních odborných učilištích a učilištích v okrese Rychnov nad Kněžnou červen 1999
- Projekt zavedené výuky programů CAD říjen 2000
- Průzkum potřeby zaměstnanců u větších zaměstnavatelů okresu Rychnov nad Kněžnou do roku 2010 (Úřad práce a ŠÚ v Rychnově n. Kn.) srpen 2010
- Informace o možnostech uplatnění na trhu práce v Rychnově n. Kněžnou (informační zdroj z Úřadu práce) říjen 1999
- Uplatnění absolventů na trhu práce (Mgr. Mecner) prosinec 2001
- Závěry jednání meziokresních optimalizačních komisí 1998 až 1999
- Zřizovací listina vydaná Podorlickým sdružením zaměstnavatelů pro školskou právnickou osobu s názvem Střední škola – Podorlické vzdělávací centrum, Dobruška, čj. 004/PoSZ-2005, ze dne 31. srpna 2005
- Zakladatelská smlouva Podorlického sdružení zaměstnavatelů ze dne 11. června 2005
- Podpisová listina Zakladací smlouvy Podorlického sdružení zaměstnavatelů, v Dobrušce 11. června 2005
- Identifikace ekonomického subjektu, výpis z registru ekonomických subjektů ze dne 13. 7. 2005
- Rozhodnutí MŠMT, čj. 36 478/05-21, o zápisu školské právnické osoby Střední škola – Podorlické vzdělávací centrum, Dobruška do rejstříku školských právnických osob ke dni 22. 4. 2006, ze dne 22. března 2006
- Rozhodnutí MŠMT, čj. 35 767/05-21, o zápisu právnické osoby s názvem Střední škola – Podorlické vzdělávací centrum, Dobruška do rejstříku škol a školských zařízení, ze dne 28. 2. 2006, s účinností od 1. 9. 2006
- Rozhodnutí MŠMT, čj. 15 416/06-21, o opravě zápisu sídla školské právnické osoby s názvem Střední škola – Podorlické vzdělávací centrum, Dobruška v rejstříku školských právnických osob, ze dne 12. 6. 2006, s účinností od 12. 6. 2006

- Rozhodnutí Krajského úřadu Královéhradeckého kraje, čj. 4960/SM/2007-7, ve věci zápisu změny v údajích právnické osoby s názvem Střední škola – Podorlické vzdělávací centrum, Dobruška, vedených v rejstříku škol a školských zařízení, ze dne 22. 5. 2007, s účinností od 1. 9. 2007
- Výpis z rejstříku škol a školských zařízení ze dne 15. 6. 2007
- Jmenování do funkce ředitele střední školy, jejíž činnost vykonává Střední škola – Podorlické vzdělávací centrum, Dobruška, ze dne 10. 7. 2006, čj. PoSZ-06/1001, s účinností od 1. 9. 2006
- Výkaz o střední škole S 8-01 podle stavu k 30. 9. 2006 ze dne 11. 10. 2006
- Výkaz o ředitelství škol R 13-01 podle stavu k 30. 9. 2006 ze dne 11. 10. 2006
- Třídní výkazy všech tříd (záznamy pro školní rok 2006/2007)
- Koncepce školy do roku 2006 ze dne 30. července 2001
- Projekt dalšího využití střední školy v Dobrušce ze dne 15. června 2005
- Roční plán výchovně vzdělávací činnosti pro školní rok 2006/2007
- Organizační řád školy platný od 4. září 2006
- Školní řád platný od 4. září 2006
- STRATEGIE UDRŽITELNÉHO ROZVOJE ČESKÉ REPUBLIKY
- Národní rozvojový plán 2004 - 2006
- Národní program počítačové gramotnosti (NPPG) ministerstva informatiky
- Strategie regionálního rozvoje České republiky ministerstva pro místní rozvoj
- Ministerstvo práce a sociálních věcí České republiky Operační program rozvoj lidských zdrojů
- Dlouhodobý záměr vzdělávání a rozvoje vzdělávací soustavy České republiky MŠMT
- DLOUHODOBÝ ZÁMĚR VZDĚLÁVÁNÍ A ROZVOJE VÝCHOVNĚ VZDĚLÁVACÍ SOUSTAVY KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE
- PROGRAMOVÉ PROHLÁŠENÍM RADY KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE

Část II.

Přehled učebních plánů se schvalovacími doložkami MŠMT ČR.

Učební plány

Kód oboru	Název oboru	Kdo vydal učeb. dokumenty	Pod č. j.	Platnost od
23-44-L/001	Mechanik strojů a zařízení	MŠMT ČR	29 459/01-23	1.září 2002 ppr
23-44-L/01	Mechanik strojů a zařízení	ŠVP	SS10202	1.září 2010 ppr
23-45-L/002	Mechanik seřizovač	MŠMT ČR	26 257/2000-23	1.září 2000 ppr
23-45-L/01	Mechanik seřizovač	ŠVP	SS10201	1.září 2010 ppr
23-51-H/01	Strojní mechanik	ŠVP	SS09204	1.září 2009 ppr
23-52-H/01	Nástrojař	ŠVP	SS09205	1.září 2009 ppr
18-20-M/01	Informační technologie	ŠVP IT GRAFIKA ŠVP IT ROBORIKA	SS09201 SS09202	1.září 2009 ppr
23-55-H/01	Klempíř	ŠVP	SS09206	1.září 2009 ppr
23-56-H/01	Obráběč kovů	ŠVP	SS09203	1.září 2009 ppr
64-41-L/41	Podnikání (nást.) - denní	ŠVP	SS10203	1.září 2010 ppr
64-41-L/41	Podnikání (nást.) - dálkové	ŠVP	SS10204	1.září 2010 ppr

Část III.

Údaje o pracovnících školy.

- a) Odborná a pedagogická způsobilost pedagogických pracovníků školy

Pedagogičtí pracovníci všeobecně vzdělávacích předmětů a většina ped. pracovníků odborných předmětů mají potřebnou praxi pro vzdělávací proces, jsou způsobilí pro výuku. Procento kvalifikovanosti musí posoudit ČŠI na základě jejich zjišťování s ohledem na změnu platnosti zákonů.

- b) Souhrnné údaje za školu o počtu pedagogických pracovníků,

Konkrétní údaje o pedagogických pracovnících školy

SEZNAM PEDAGOGICKÝCH ZAMĚSTNANCŮ 2013/2014						KVALIFIKACE		
P. č.	Titul	příjmení	jméno	Pracovní zařazení	Předměty	VŠ, VOŠ	ÚSO	Vyuč
1	Mgr.	Berka	Tomáš	učitel všeobec. př.	M, AJ	1	1	
3	Ing.	Hájek	Ota	učitel odbor. př.	FY, M, ICT	1	1	
4	paní	Hlaváčková	Irena	učitel odbor. př.	GRA, Mmt, WEBd, GrMmt cv.	1	1	
5	Ing.	Jakubec	František	učitel odbor. př.	HW, HWcv, AR, Psí	1	1	
8	paní	Jarkovský	Petr	učitel OV	OV, Te		1	1
9	Ing.	Jarkovský	Jan	učitel odbor. př.	Te, S, ST, TD, Svař, DoP, NaP	1	1	
10	paní	Jeníček	Tomáš	učitel všeobec. př.	TV	1	1	
11	Ing.	Karnoldová	Hana	učitel všeobec. př.	Ek, MM, PEK, Ppc, On, Po	1	1	
12	Mgr.	Kučera	Evžen	učitel všeobec. př.	M, Fy	1	1	
13	Ing.	Lukášková	Helena	učitel odbor. př.	ÚČ	1	1	
14	paní	Mataj	Radek	vychovatel	vychovatel		1	
16	Mgr.	Mecner	Vítězslav	učitel odbor. př.	TV, Psy, ST, TD, Te	1	1	1
17	Mgr.	Melicharová	Jana	učitel všeobec. př.	Čj, D	1	1	
18	Mgr.	Peroutková	Eva	učitel všeobec. př.	Čj, D	1	1	
20	pan	Petr	Karel	učitel OV	OV, Te		1	1
21	paní	Pikmanová	Lenka	učitel všeobec. př.	Ch, Nj, KNj, Aj		1	
23	Ing.	Roubal	Josef	učitel odbor. př.	ČT, Eli, ICT	1	1	
25	PhDr.	Sedláčková	Helena	učitel všeobec. př.	Čj, PEK	1	1	
26	pan	Serbousek	Václav	učitel OV	OV		1	1
27	pan	Serbousek	Václav st.	svař. instruktor	OV - svař.		1	1
28	pan	Sotona, BBA	Milan	učitel všeobec. př.	Aj, Čj, TV		1	
	Ing.	Šinkorová	Jana	učitel odbor. př.	Te, Tme, TeO, TD, TK	1	1	
29	Ing.	Štěpán	Karel	učitel odbor. př.	PMP, PMPcv	1	1	

30	Mgr.	Štěpař	Jaroslav	učitel odbor. př.	EK, EP, ÚČ, Účcv, Pra	1	1	1
31	Ing.	Švandová	Hana	učitel odbor. př.	Te, S, ST, M, Ppc	1	1	
34	Ing.	Valtera	Petr	učitel odbor. př.	ICT, PLC, Zel	1	1	
35	pan	Vaněk	Michal	učitel OV	OV, Te		1	1
36	Ing.	Vaňová	Monika	učitel všeobec. př.	Aj, Jak, EP, ChP,	1	1	
37	Ing.	Vilímková	Milena	učitel odbor. př.	CAD, Te, ICT	1	1	
38	Ing.	Voborník	Petr, Ph.D.	učitel odbor. př.	PVsw	1	1	
39	Ing.	Voborník	Vladimír	ředitel, praxe žáků	TeO	1	1	1
40	PaedDr.	Voborníková	Hana	učitel všeobec. př.	AJ	1	1	

c) Souhrnné údaje o počtu nepedagogických pracovníků, jejich kvalifikaci a odborné způsobilosti.

p. Petr Brandejs	údržbář	PS
p. Olga Uhlířová	sekretářka	PS
p. Vladimíra Palečková	uklizečka	PS
p. Lenka Macková	školní bufet	PS
p. Ivana Zelená	finanční a projektový manažer	PS
p. Renata Němcová	uklizečka	PS
p. Josef Petr	správce majetku, skladník	DPP
p. Josef Dohnal	brusič	DPP

d) Počet absolventů škol, kteří nastoupili na školu na místo pedagogického pracovníka.

Minulý školní rok	Tento školní rok
-----	0

e) Počet ostatních pedagogických pracovníků, kteří nastoupili nebo odešli.

	Minulý školní rok		Tento školní rok	
	Na jinou školu	Mimo školství	Na jinou školu	Mimo školství
Nastoupili	0		0	
Odešli	0	3	2	0

f) Počet pracovníků v důchodovém věku.

	Minulý školní rok	Tento školní rok
Důchodový věk	3	3

g) Počet nekvalifikovaných pracovníků

	Minulý školní rok	Tento školní rok
Pedagog. pracovník	5	2
Nepedagog. pracovník	0	0

h) Údaje o dalším vzdělávání pedagogických a nepedagogických pracovníků.

Druh studia, kurzu apod.	Počet zúčastněných pracovníků
ekologie	1
školení lektorů TŠ o.s. – činnostní učení	2
kurz AJ	2
DPS	2
Studium VŠ	2

Část IV

Údaje o přijímacím řízení (příští školní rok)

Výsledky prvního kola přijímacího řízení		
<u>ČTYŘLETÉ – zakončené maturitní zkouškou:</u>	KAPACITA	PŘIJATO
18-20-M/01 INFORMAČNÍ TECHNOLOGIE se zaměřením na PROGRAMOVÁNÍ, VÝVOJ APLIKACÍ A ROBOTIKU	30	3
18-20-M/01 INFORMAČNÍ TECHNOLOGIE se zaměřením na POČÍTAČOVOU GRAFIKU a AUDIO-VIDEO TVORBU	30	12
23-44-L/01 MECHANIK STROJŮ A ZAŘÍZENÍ	12	2
23-45-L/01 MECHANIK SEŘIZOVAČ	24	16
<u>TŘÍLETÉ – zakončené výučním listem:</u>	KAPACITA	PŘIJATO
23-51-H/01 STROJNÍ MECHANIK se zaměřením na obor ZÁMEČNÍK	12	3
23-52-H/01 NÁSTROJAŘ s rozšířenou výukou CNC systémů	12	5
23-55-H/01 KLEMPÍŘ se zaměřením na AUTOKLEMPÍŘE s rozšířenou výukou AUTO - MECHANIKA	24	11
23-56-H/01 OBRÁBĚČ KOVŮ s rozšířenou výukou CNC systémů	12	7
<u>NÁSTAVBOVÉ studium pro vyučené:</u>	KAPACITA	PŘIJATO
64-41-L/51 PODNIKÁNÍ dvouleté denní studium zakončené maturitní zkouškou	55	39
64-41-L/51 PODNIKÁNÍ tříleté dálkové studium zakončené maturitní zkouškou	60	26

Celkový počet přijatých žáků, kteří k 1. 9. 2014 nastoupili:

OBORY		1.9.2014
Klempíř	23-55-H/01	31
Nástrojař	23-52-H/01	15
Obráběč kovů	23-56-H/01	12
Strojní mechanik	23-51-H/01	12
Mechanik seřizovač	23-45-L/01	45
Mechanik strojů a zařízení	23-44-L/01	9
Informační technologie	18-20-M/01	104
Nástavba denní - PODNIKÁNÍ	64-41-L/51	48
Nástavba dálková - PODNIKÁNÍ	64-41-L/51	78
CELKEM ŽÁKŮ:		354
DOMOV MLÁDEŽE		25

OBORY DLE ŠVP od 1.9.2009

OBORY DLE ŠVP od 1.9.2010

Část V.
Přehledné údaje o výsledcích vzdělávání žáků

a) členění podle ročníků, tříd a oborů

Třída	Třídní učitel	Obory	Celkem	Chl.	Dív.
1.IT	Mgr. Berka Tomáš	ITG,ITR,MSe,MSZ	37	33	4
1.ND	Vaňková Monika	PoDe	17	9	8
1.NS	Mgr. Kučera Evžen	PoDa	33	16	17
1.OK	Mgr. Jeníček Tomáš	K,N,OK,SM	30	29	1
2.IT	Mgr. Peroutková Eva	IT,ITG,ITR	39	31	8
2.M	Handa Tomáš	MSe,MSZ	15	15	0
2.ND	Ing. Karnoldová Hana	PoDe	47	24	23
2.NS	PhDr. Sedláčková Helena	PoDa	38	22	16
2.OK	Ing. Šinkorová Jana	K,N,OK,SM	24	24	0
3.IT	Ing. Hájek Ota	IT,ITG,ITR	32	24	8
3.M	Ing. Jarkovský Jan	MSe,MSZ	11	11	0
3.NS	Mgr. Štěpař Jaroslav	PoDa	29	17	12
3.OK	Ing. Švandová Hana	K,N,OK,SM	44	42	2
4.IA	PhDr. Sedláčková Helena	IT	22	13	9
4.IB	Pikmanová Lenka	IT	21	20	1
4.M	Pikmanová Lenka	MSe,MSZ	22	21	1
Celkem za školu			461	351	110

Přehled prospěchu ve školním roce 2014/15

Střední škola - Podorlické vzdělávací centrum, Dobruška

1. pololetí					2. pololetí				
Třída	Prospěli s vyzn.	Prospěli	Nepros- pěli	Neklasi- fikování	Prospěli s vyzn.	Prospěli	Nepros- pěli	Neklasi- fikování	
1.IT	0.00 %	68.75 %	6.25 %	18.75 %	0.00 %	96.87 %	3.12 %	0.00 %	
1.ND	0.00 %	37.50 %	12.50 %	50.00 %	0.00 %	93.75 %	6.25 %	0.00 %	
1.NS	32.25 %	32.25 %	3.22 %	32.25 %	41.93 %	51.61 %	0.00 %	0.00 %	
1.OK	0.00 %	36.66 %	40.00 %	6.66 %	0.00 %	56.66 %	33.33 %	0.00 %	
Celkem v 1. ročníku									
	9.17 %	44.95 %	15.59 %	23.85 %	11.92 %	72.47 %	11.00 %	0.00 %	
2.IT	0.00 %	41.66 %	38.88 %	13.88 %	0.00 %	80.55 %	16.66 %	0.00 %	
2.M	0.00 %	57.14 %	21.42 %	14.28 %	0.00 %	71.42 %	21.42 %	0.00 %	
2.ND	3.12 %	53.12 %	28.12 %	9.37 %	0.00 %	68.75 %	21.87 %	0.00 %	
2.NS	0.00 %	77.41 %	12.90 %	9.67 %	6.45 %	93.54 %	0.00 %	0.00 %	
2.OK	0.00 %	23.80 %	14.28 %	57.14 %	0.00 %	71.42 %	19.04 %	0.00 %	
Celkem v 2. ročníku									
	0.74 %	51.49 %	24.62 %	18.65 %	1.49 %	78.35 %	14.92 %	0.00 %	
3.IT	0.00 %	57.89 %	26.31 %	15.78 %	5.26 %	78.94 %	15.78 %	0.00 %	
3.M	0.00 %	87.50 %	0.00 %	12.50 %	0.00 %	87.50 %	12.50 %	0.00 %	
3.NS	22.22 %	55.55 %	0.00 %	22.22 %	27.77 %	66.66 %	5.55 %	0.00 %	
3.OK	0.00 %	55.17 %	27.58 %	13.79 %	3.44 %	68.96 %	13.79 %	0.00 %	
Celkem v 3. ročníku									
	5.40 %	59.45 %	17.56 %	16.21 %	9.45 %	72.97 %	12.16 %	0.00 %	
4.IA	0.00 %	58.82 %	5.88 %	35.29 %	0.00 %	94.11 %	5.88 %	0.00 %	
4.IB	0.00 %	85.71 %	7.14 %	7.14 %	0.00 %	100.00 %	0.00 %	0.00 %	
4.M	0.00 %	83.33 %	16.66 %	0.00 %	0.00 %	100.00 %	0.00 %	0.00 %	
Celkem v 4. ročníku									
	0.00 %	75.51 %	10.20 %	14.28 %	0.00 %	97.95 %	2.04 %	0.00 %	

SOUHRNNÁ CHARAKTERISTIKA TŘÍD

Třídy zahrnuté do přehledu:

1.IT 1.ND 1.NS 1.OK 2.M 2.ND 2.NS 2.OK 3.IT 3.M 3.NS 3.OK 4.IA 4.IB 4.M

Předmět	Počty známek							Počet klasif. žáků	Průměr
	1	2	3	4	5	N	U...		
Chv Chování	197	10	20	-	-	1	-...	227	1.220
Aj Anglický jazyk	52	107	101	42	2	11	2...	304	2.457
KAJ Konverzace v anglickém jazyce	4	5	9	3	-	3	-...	21	2.524
KNJ Konverzace v německém jazyce	-	3	-	-	-	-	-...	3	2.000
Nj Německý jazyk	3	9	8	2	-	-	-...	22	2.409
AR Automatizace a robotika	10	10	3	-	-	-	-...	23	1.696
CAD CAD/CAM	48	49	31	11	-	5	-...	139	2.036
CÚě Cvičení z účetnictví	7	6	12	14	-	4	-...	39	2.846
Čj Český jazyk a literatura	23	83	163	50	-	17	-...	319	2.752
ČT Číslicová technika	-	5	9	18	2	1	-...	34	3.500
D Dějepis	20	18	22	14	-	2	-...	74	2.405
DoP Dopravní prostředky	-	-	2	4	1	1	-...	7	3.857
Ek Ekonomika	24	36	27	24	-	4	-...	111	2.459
Eli Elektronika	1	6	27	14	3	3	-...	51	3.235
EP Ekonomika podniku	37	35	31	13	-	5	-...	116	2.172
Fy Fyzika	-	15	66	71	6	11	-...	158	3.430
G... Grafika a multimédia - cvičení	6	9	2	-	-	-	-...	17	1.765
Gra Počítačová grafika	10	13	4	-	-	-	-...	27	1.778
HW Hardware	15	32	15	4	-	3	-...	66	2.121
Ch Chemie	-	14	24	7	-	4	-...	45	2.844
ChP Chod podniku	2	6	8	8	-	3	-...	24	2.917
ICT Informační a komunikační...	89	124	66	20	-	16	-...	299	2.057
M Matematika	11	67	99	134	5	24	-...	316	3.174
MM Management a marketing	16	37	22	14	2	1	-...	91	2.440
Mmt Multimediální tvorba	49	-	-	-	-	1	-...	49	1.000
NaP Nástroje a přípravky	-	2	2	2	-	1	-...	6	3.000
On Občanská nauka	66	58	41	15	1	4	-...	181	2.044
OS Operační systémy	3	22	38	29	4	4	-...	96	3.094
OV Odborný výcvik	20	48	34	14	-	11	-...	116	2.362
PEK Písemná a elektronická komunikace	22	76	19	-	-	4	-...	117	1.974
PLC PLC automaty	3	5	3	3	-	-	-...	14	2.429
PMP Programování mikropočítačů	2	15	17	15	-	1	-...	49	2.918
Ppc Psaní na PC	33	11	1	-	-	2	-...	45	1.289
Pra Právo	48	30	21	19	1	2	-...	119	2.118
PSí Počítačové sítě	31	13	2	4	-	-	-...	50	1.580
Psy Psychologie	30	11	3	-	-	1	-...	44	1.386
PVsw Programování a vývoj SW	3	13	36	40	-	7	-...	92	3.228
Pxe Praxe	14	-	-	-	-	1	-...	14	1.000
ŘMV Řízení motorových vozidel	1	7	4	-	-	2	-...	12	2.250
S Strojnictví	1	10	12	17	5	7	-...	45	3.333
ST Strojírenská technologie	4	20	28	22	5	4	-...	79	3.051
Svař Svařování	-	-	6	12	-	3	-...	18	3.667
TD Technická dokumentace	4	13	11	8	-	2	-...	36	2.639
Te Technologie	7	20	48	37	-	15	-...	112	3.027
TeO Technologie obrábění	2	8	6	2	-	-	-...	18	2.444
TK Technické kreslení	5	6	17	7	1	10	-...	36	2.806
TMe Technická mechanika	-	-	2	8	1	2	-...	11	3.909
Tv Tělesná výchova	94	81	19	-	-	18	46...	194	1.613
U Účetnictví	37	36	28	14	-	6	-...	115	2.165
W... WEB design	4	5	4	3	1	-	-...	17	2.529
ZEl Základy elektrotechniky	1	6	11	25	2	5	-...	45	3.467

Celkový průměrný prospěch		2.484
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	22
	prospěl	286
	neprospěl	40
	nehodnocen	0

Zameškané hodiny	Celkem	Na žáka
teorie celkem	24584	70.240
z toho neomluvených	3078	8.794
odborné celkem	2158	6.166
z toho neomluvených	172	0.491
celkem	26742	76.406
z toho neomluvených	3250	9.286

f) Souhrnný údaj o výsledcích maturitních zkoušek

Třídy zahrnuté do přehledu:

2.ND 3.NS 4.IA 4.IB 4.M

Předmět		Počty známek						Počet klasif. žáků	Průměr
		1	2	3	4	5	-		
společná část - státní maturita									
Český jazyk a literatura		-	-	1	-	1	-	2	4.000
Anglický jazyk		-	-	-	-	1	-	1	5.000
Český jazyk a literatura	povinná	-	20	37	12	12	4	81	3.198
Anglický jazyk	povinná	5	10	21	4	4	-	44	2.818
Německý jazyk	povinná	-	-	1	-	-	-	1	3.000
Matematika	povinná	-	2	14	3	18	4	37	4.000
Praktická zkouška	povinná	-	-	-	-	-	1	0	0.000
profilová část									
Automatizace a robotika	povinná	5	3	4	1	1	-	14	2.286
	ústní zkouška	5	3	4	1	1	-	14	2.286
Správce informačních technologií	povinná	9	9	6	5	1	-	30	2.333
	ústní zkouška	9	9	6	5	1	-	30	2.333
Počítačová grafika a CAD/CAM	povinná	3	5	5	3	-	-	16	2.500
	ústní zkouška	3	5	5	3	-	-	16	2.500
Praktická zkouška	povinná	12	30	23	16	3	-	84	2.619
	písemná zkouška	-	-	-	-	-	-	0	0.000
	praktická zkouška	12	29	23	16	3	-	83	2.627
Právo, Management a marketing	povinná	9	11	6	3	-	-	29	2.103
	ústní zkouška	9	11	6	3	-	-	29	2.103
Informační a komunikační technologie	povinná	2	3	1	-	1	-	7	2.286
	ústní zkouška	2	3	1	-	1	-	7	2.286
Ekonomika podniku a Účetnictví	povinná	14	10	6	5	1	-	36	2.139
	ústní zkouška	14	10	6	5	1	-	36	2.139
Strojírenská technologie	povinná	1	2	3	1	3	-	10	3.300
	ústní zkouška	1	2	2	1	3	-	9	3.333
Technická dokumentace a CAD/CAM	povinná	2	2	1	2	-	-	7	2.429
	ústní zkouška	2	2	1	2	-	-	7	2.429
Technologie	povinná	3	3	6	5	-	-	17	2.765
	ústní zkouška	3	3	6	5	-	-	17	2.765

Celkový průměrný prospěch		2.788	S... P...
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	0	
	prospěl	56	
	neprospěl	28	
	nehodnocen	0	

Závěrečné zkoušky:

Třídy zahrnuté do přehledu: 3OK

Obor KLEMPÍŘ

Předmět	Počty známek					Průměr
	1	2	3	4	5	
Písemná zkouška	-	2	3	7	-	3.417
Praktická zkouška	1	3	5	3	-	2.833
Ústní zkouška	-	8	4	-	-	2.333

Celkový průměrný prospěch 2.861		
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	0
	prospěl	12
	neprospěl	0
	nehodnocen	0

Obor NÁSTROJAŘ

Předmět	Počty známek					Průměr
	1	2	3	4	5	
Písemná zkouška	3	1	-	-	-	1.250
Praktická zkouška	-	3	1	-	-	2.250
Ústní zkouška	-	3	1	-	-	2.250

Celkový průměrný prospěch 1.917		
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	0
	prospěl	4
	neprospěl	0
	nehodnocen	0

Obor OBRÁBĚČ KOVŮ

Předmět	Počty známek					Průměr
	1	2	3	4	5	
Písemná zkouška	1	-	2	1	-	2.750
Praktická zkouška	-	3	1	-	-	2.250
Ústní zkouška	1	-	2	1	-	2.750

Celkový průměrný prospěch 2.583		
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	1
	prospěl	3
	neprospěl	0
	nehodnocen	0

Obor STROJNÍ MECHANIK

Předmět	Počty známek					Průměr
	1	2	3	4	5	
Písemná zkouška	-	-	1	1	-	3.500
Praktická zkouška	-	1	-	1	-	3.000
Ústní zkouška	-	-	-	2	-	4.000

Celkový průměrný prospěch		3.500
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	0
	prospěl	2
	neprospěl	0
	nehodnocen	0

g) prevence sociálně patologických jevů

Naše škola je zaměřena na výuku studijních a učebních strojírenských oborů. Třídní kolektivy jsou složeny pouze z chlapců, v učebních oborech často z neúplných, problémových rodin, které vyžadují soustavné výchovné působení a pomoc.

Program protidrogové prevence školy je zpracován na základě minimálního preventivního programu pro školy a školská zařízení v oblasti zneužívání návykových látek „Škola bez drog“.

Program je zpracován v souladu se zákonem k prevenci zneužívání návykových látek ve školách a školských zařízeních.

Tento program je závazným opatřením školy pro uplatňování prevence proti sociálně patologickým jevům na škole. Slouží pedagogickým pracovníkům jako vodítko v provádění permanentní prevence ve výchovně vzdělávacím procesu. Cílem je realizací tohoto minimálního preventivního programu předejít sociálně patologickým jevům u ohrožené mládeže na naší škole. Garantem jeho plnění byl metodik prevence Mgr. Vítězslav Mecner.

Část VI.

Údaje o provedených kontrolách

A) Audit

V souladu s metodickým pokynem MŠMT k provedení § 6 odst. 5 zákona č. 306/1999 Sb., o poskytování dotací soukromým školám, předškolním a školským zařízením, ve znění pozdějších předpisů, za kalendářní rok 2014, byl ve škole proveden audit nezávislou firmou A&CE Audit, s.r.o., Brno.

Auditor popsal skutečnost že :

- ověřil přiložený výkaz zisku a ztráty soukromé školy za období od 1. 1. 2014 do 31.12.2014;
- ověřil soulad rozhodnutí Rady školské právnické osoby soukromé školy o rozdělení zisku za auditované období se zaúčtováním v následujícím období;
- ověřil splnění podmínek soukromé školy za rok 2014 podle zákona na vzdělávání a školské služby;
- auditor definoval odpovědnost soukromé školy a odpovědnost auditora;

Rozsah auditu:

- audit byl proveden v souladu se zákonem č. 254/2000 Sb. o auditorech a o změně zákona č. 165/1998 Sb., ve znění pozdějších předpisů a Mezinárodními auditorskými standardy a Aplikačními doložkami Komory auditorů České republiky;
- auditor podepsal rozsah provedené činnosti a to, že provedený audit poskytuje dostatečný základ pro vyjádření výroku auditora;

Výrok auditora: **BEZ VÝHRAD**

B) Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje

Kontrola provedená dne 12. 11. 2014. Předmět kontroly: Plnění povinností v souvislosti se zdravotní způsobilostí žáků a studentů při přijímání ke studiu a další přípravě na výkon povolání (zákon č. 373/2011 Sb.).

Kontrola nezjistila žádné závady.

C) Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje

Kontrola provedena dne 8. 4. 2015. Předmět kontroly: Plnění povinností stanovených pro zařízení pro výchovu a vzdělávání zákonem č. 258/2000 Sb.

Kontrola nezjistila žádné porušení zákona ani hygienických předpisů.

D) Úřad práce ČR – krajská pobočka v Hradci Králové

Kontrola provedena dne 20. 10. 2014. Předmět kontroly: Veřejnosprávní kontrola provedená na základě ustanovení § 8 odst. 2 zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě.

Kontrola nezjistila žádné porušení zákona.

E) Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje

Kontrola provedena dne 24. 9. 2014. Předmět kontroly: Dodržování povinností stanovených předpisy o požární ochraně ve stanoveném rozsahu.

Kontrola nezjistila žádné porušení předpisů.

F) Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor školství

Kontrola provedena dne 9. 6. 2015. Předmět kontroly: Veřejnosprávní kontrola o použití finančních prostředků poskytnutých ze státního rozpočtu na činnost školy, dodržování zákona č. 306/1999 Sb., dodržování ostatních obecně závazných právních předpisů při použití státních prostředků.

Kontrola nezjistila žádné porušení předpisů.

G) Všeobecná zdravotní pojišťovna ČR

Kontrola provedena dne 9. 6. 2015. Předmět kontroly: Kontrola plateb pojistného na veřejné zdravotní pojištění a dodržování ostatních povinností plátce pojistného.

Kontrola nezjistila žádné porušení předpisů.

H) Dozorový audit ISO 9001

Dne 12.6.2015 byl proveden dozorový audit ke získané certifikaci podle ČSN EN ISO 9001:2009. Škola obhájila kvalitu ve vzdělávání a výchově při přípravě na povolání v technických studijních a učebních oborech. Byla nadále potvrzena platnost certifikátu QMS.

Část VII.

Další aktivity školy – grantové projekty Královéhradeckého kraje

1. Podporou modularizací vzdělávacích programů ke zmírnění nedostatku kvalifikovaných pracovníků technických profesí v Podorlickém mikroregionu

Výukové moduly vzdělávacích programů sestavených přímo z konkrétních požadavků firem v rámci ukončené podpory grantového projektu dále připravuje Podorlické vzdělávací centrum Dobruška ve spolupráci s partnerem RHK SVČ. Střední škola - Podorlické vzdělávací centrum v Dobrušce v převzatém areálu s 55ti-letou tradicí technického vzdělávání je zárukou nejen kvalitní teoretické výuky, ale zejména praktické přípravy (zacvičení) na konvenčních i NC a CNC strojích, rukodělné dovednosti, sváření, tisku, klempířství aj. Personální obsazení je zajištěno zkušenými vlastními i externími lektory a tradiční dlouhodobá vazba na okolní výrobní organizace umožňuje i realizace nejpožadovanějších odborných kurzů z oblasti propojení výpočetní techniky a informačních systémů s moderní technikou, zejména NC a CNC systémy, ale i konstrukcí a technologií, včetně komplexního uzavřeného řídicího a informačního podnikového systému.

2. Podorlické informační centrum rozvoje lidských zdrojů

Realizovaný projekt v Podorlickém mikroregionu i po ukončení podpory dále shromažďuje, zpracovává a vyhodnocuje informace z oblasti lidských zdrojů. Zveřejňuje výsledky a navrhuje pro různá časová období optimální řešení vedoucí k souladu potřeb trhu práce s reálným kvalifikačním potenciálem. Zároveň pružně reaguje na okamžité požadavky trhu práce a provádí operativní návrhy vedoucí k optimálnímu řešení. Vzhledem ke své obsáhlé databázi akreditovaných vzdělávacích programů, učebních dokumentů a vzdělávacích institucí je připraven dle požadavku zaměstnavatelů vyvíjet a realizovat vzdělávací programy. Zpětná vazba systému umožní zadavateli aktivní spoluúčast a průběžnou kontrolu nad řešením zadání až do jeho splnění. Zveřejňováním

určených informačních výstupů bude veřejnost mikroregionu průběžně informována o aktuálním dění v oblasti lidských zdrojů. Informační výstupy odstraní absenci přehledu potřebnosti a uplatnitelnosti jednotlivých profesí v mikroregionu a tím usnadní veřejnosti naplánování správné volby perspektivní profesní přípravy v dostatečném časovém předstihu.

3. Projekt k výuce cizích jazyků

Od 1. ledna 2009 naše škola realizuje grantový projekt

„Cizí jazyky logicky a činnostně pro technické obory středních škol až k maturitě“.

Cílem projektu je zlepšení podmínek pro výuku technických oborů formou implementace školních vzdělávacích programů.

4. Projekt z ROP NUST II Severovýchod

Ve šk. roce 2008/09 škola úspěšně realizovala projekt:

„Efektivní výukou CNC systémů ke snadnému uplatnění na trhu práce“

Díky projektu zakoupila Střední škola – Podorlické vzdělávací centrum v Dobrušce:

CNC vertikální obráběcí centrum IKC – 500C

CNC soustruh IKS – 410 S

Identifikace operačního programu:

Název operačního programu: ROP NUST II Severovýchod

Název prioritní osy: Podpora podnikatelského prostředí

Název oblasti podpory: Podpora rozvoje spolupráce se středními školami a učilišti, dalšími regionálními vzdělávacími institucemi a úřady práce, rozvoj inovačních aktivit v regionu

Název výzvy: 5. kolo výzvy – oblast podpory 4.2

Datum zahájení projektu: 01.04.2008

Datum ukončení projektu: 31.01.2009

Monitoring projektu: 5 let po ukončení projektu.

Celkové způsobilé výdaje projektu: 2 914 478,01 Kč

Dodavatel - vítěz výběrového řízení: INAXES CNC MACHINERY

divize společnosti PROMA CZ s.r.o

5. Projekt z ROP NUST II Severovýchod

SIMULACE PROVOZU ŠKOLNÍ PRODUKČNÍ TISKÁRNÝ PRO ZVÝŠENÍ UPLATNITELNOSTI IT OBORŮ NA TRHU PRÁCE“

Celkové způsobilé výdaje projektu: 5 101 775,- Kč

Tento projekt je spolufinancován Evropskou unií z Evropského fondu pro regionální rozvoj.

Simulací DTP studia a výukou dle nově vytvořených modulů specializovaných na nejožadovanější témata z oblasti počítačové grafiky dojde ke zvýšení uplatnitelnosti absolventů naší školy na trhu práce v širokém okruhu podniků a firem. Popis nakoupených strojů:

- **Ricoh C901 – Barevný produkční tiskový stroj**
- **Profesionální model stolního rolového laminátoru**
- **Profesionální grafický počítač s 24" monitorem**
- **Řezačka s automatickým litem a programovatelným řízením**



6. Projekt Pospolu - Podpora spolupráce škol a firem

Projekt Pospolu - Podpora spolupráce škol a firem se zaměřením na odborné vzdělávání v praxi inicioval pořádání regionálních setkání zástupců škol a firem. Cílem těchto setkání byla prezentace modelů spolupráce realizovaných v zúčastněných partnerstvích, výměna zkušeností, sdílení příkladů dobré praxe, prezentace aktivit realizovaných v rámci Pospolu - odborník z praxe, profilová maturitní zkouška, jednotky výsledků učení podle principů ECVET a představení koncepční studie včetně návrhů opatření na podporu odborného vzdělávání Pospolu.

Setkání se konala v rámci kampaně Rok průmyslu a technického vzdělávání.

Informace k projektu

Pospolu je systémový, individuální projekt národní, financovaný z prostředků Evropského sociálního fondu a státního rozpočtu ČR. Připravilo ho Ministerstvo školství, mládeže a

tělovýchovy ČR ve spolupráci se zaměstnavatelskými svazy a trvá od prosince 2012 do konce října 2015. Projekt realizuje MŠMT ve spolupráci s Národním ústavem pro vzdělávání (dále NÚV), který zajišťuje naplnění jednotlivých klíčových aktivit.

Cílem projektu Pospolu je podpora spolupráce středních odborných škol a zaměstnavatelů, která povede k lepší přípravě absolventů škol, k prohloubení přípravy žáků v reálném pracovním prostředí a k hledání dalších možností spolupráce škol vedle odborného výcviku a odborné praxe ve firmách. Hlavním cílem projektu je dospět k návrhům legislativních úprav, které spolupráci škol a firem usnadní a umožní její prohloubení.

Škola byla zapojena do projektu Pospolu v rámci ověřování modelů spolupráce škol a firem jako partnerství 23 – Dobruška. Škola ocenila, že díky projektu měla možnost upravit si náplně praktického vyučování až po úpravy v ŠVP, vyzkoušet si novou organizaci praktického vyučování a také si vytvořit jednotky výsledků učení se závaznou hodinovou dodací.



7. CERTIFIKÁT KVALITY ISO 9001.

Naše škola obhájila certifikát kvality ISO 9001. Jedná se o zúročení dlouhodobé cílené práce pedagogických pracovníků ve zvyšování kvality výuky, v pojetí přístupu k žákům a jejich zákonným zástupcům jako ke svým zákazníkům, modernizaci a efektivnosti výuky a dlouhodobé plnění dalších náročných úkolů stanovených normou ISO 9001.





3EC International, s.r.o.
Homoměřolupské 518/68, 102 00 Praha 10, Česká republika

CERTIFIKÁT

Tento certifikát potvrzuje, že systém managementu kvality společnosti

Střední škola - Podorlické vzdělávací centrum, Dobruška

Pulická 695, 518 01 Dobruška
Česká republika

Místa poskytovaného vzdělávání:

Pulická 695, Dobruška
Pulice č. 105

splňuje požadavky normy:

ČSN EN ISO 9001:2009

Rozsah certifikace:

**VZDĚLÁVÁNÍ A VÝCHOVA PŘI PŘÍPRAVĚ NA POVOLÁNÍ V TECHNICKÝCH
STUDIJNÍCH A UČEBNÍCH OBORECH**

Číslo certifikátu: Q-0743C/13 Datum vystavení certifikátu: 17.06.2013 Datum počátečního schválení: 17.06.2013

Za předpokladu udržování efektivního systému managementu kvality ve společnosti platí tento certifikát od **17.06.2013** do **16.06.2016**. Pro ověření platnosti certifikátu můžete kontaktovat kancelář 3EC International na čísle: +420 2 6719 8926.



za certifikační orgán



S 3202

Část VIII.

Zpráva o hospodaření

DOTACE Z KHK 2014 / 2015

ÚZ	ODPA	Datum	Částka	Platba na účet	Poznámka	
33155	3123	9. 7. 2014	1 244 700,00 Kč	1 296 000,00 Kč	září III.Q	
	3147		51 300,00 Kč		září III.Q	
	3123	13. 11. 2014	3 514 895,00 Kč	3 657 267,00 Kč	IV.Q	
	3147		142 372,00 Kč		IV.Q	
			12. 1. 2015	- 7 086,00 Kč	- 7 086,00 Kč	VRATKA
	3123	26. 1. 2015	3 554 600,00 Kč	3 690 600,00 Kč	I.Q	
	3147		136 000,00 Kč		I.Q	
	3123	21. 4. 2015	3 514 000,00 Kč	3 645 300,00 Kč	II.Q	
	3147		131 300,00 Kč		II.Q	
	3123	8. 7. 2015	2 326 594,00 Kč	2 415 732,00 Kč	červenec + srpen III.Q	
	3147		89 138,00 Kč		červenec + srpen III.Q	
	33 155			14 697 813,00 Kč	14 697 813,00 Kč	

Údaje o hospodaření s poskytnutou dotací ve školním roce 2014/2015

ř.	Ukazatel	Kč
1	Poskytnutá dotace od 1.9.2014 do 31.8.2015	14 697 813,00
2	Použitá dotace , v tom:	14 697 813,00
3	Mzdové prostředky hrazené z dotace celkem	9 095 598,00
4	v tom: a) PLATY	7 014 602,00
5	b) OPPP	2 080 996,00
6	Odvody na zákonné pojistné	2 446 566,50
7	Ostatní neinvestiční výdaje celkem, v tom:	3 155 648,50
8	učebnice a učební pomůcky	372 822,20
9	nákup vody, paliv, energie	1 103 425,98
10	služby pošt	8 634,00
11	služby telekomunikací	97 398,00
12	DVPP	5 085,00
13	programové vybavení	420,00
14	nájemné *)	0,00
15	opravy a udržování	326 202,91
16	cestovné	2 071,00
17	výdaje spojené s rehabilitací (u spec.škol. a zař.)	0,00
18	ostatní jiné **)	1 239 589,41

**) komentář: ekonomické a ostatní služby, aktualizace a licence sw., revize BOZ a PO, ochrana PCO, odvoz odpadů, opravy a údržba budov, strojů a zařízení ...aj.

Část IX.

Závěr

Trvá zájem organizací o absolventy technických oborů a to zejména strojírenských profesí. Žáci se účastnili řady stáží, praxí v rámci odborného výcviku a tematických exkurzí v mnoha strojírenských výrobních organizacích. Tyto aktivity cíleně směřují ke kvalitní a efektivní přípravě s důrazem na praktické dovednosti dle požadavků moderních výrobních organizací.

Nejvýraznější podpora a spolupráce byla zejména s těmito organizacemi:

- 1. Slévárna TSS, spol. s r. o. - Třebechovice pod Orebem
- 2. KBA-Grafitec s.r.o. Dobruška
- 3. CAM Czech Republic s.r.o.
- 4. Kovpal Dobruška s.r.o.
- 5. Progrestech-nástroje, s.r.o. – Pohoří
- 6. Sokol kuchyně Vamberk
- 7. Jipam CNC, s.r.o. – Bohdašín
- 8. Maagtechnic s.r.o. Dobruška
- 9. Řetězy Vamberk spol. s.r.o.
- 10. Metallic Technologies s.r.o.
- 11. Amman Czech Republic a.s., Nové Město nad Metují
- 12. Kovo Červený s.r.o.
- 13. Assa Abloy Rychnov nad Kněžnou s.r.o.
- 14. Škoda Auto a.s., Kvasiny
- 15. Truhlářství Jiří Kozák, Česká Skalice
- 16. ŽPSV a.s., závod Litice
- 17. Veba, textilní závod a.s., Broumov
- 18. Saint – Gobain Orsil s.r.o., Častolovice
- 19. Špelda s.r.o, Česká Skalice
- 20. Solpap s.r.o., Třebechovice pod Orebem

- 21. ZES Silko s.r.o., Žamberk
- 22. Plavecký bazén Rychnov nad Kněžnou
- 23. Esab Vamberk s.r.o.
- 24. X-COMP CZ s.r.o., Hořice
- 25. IndiGo group s.r.o.
- 26. Repoz s.r.o., Blešno
- 27. Značkové nářadí s.r.o., Trnov
- 28. Zámečnictví Stanislav Holoubek, Voděradý
- 29. Stavby Janeček, s.r.o., Javornice
- 30. Broker Consulting, Integr. fin. služby, Hradec Králové
- 31. Autodoprava Vladimír Čtvrtečka, Opočno
- 32. Ústav sociální péče pro mládež Kasiny
- 33. RD MOTO – Martin Drašnar, Třebešov
- 34. Zemědělské družstvo Zlatý potok, Sudín
- 35. Baspo - Skuhrov
- 36. Gestra CZ - Bohdašín
- 37. AGE s.r.o. - České Meziříčí
- 38. Knap - Kvasiny
- 39. Volf - Náchod
- 40. Brandejs - Nové Město nad Metují
- 41. Hofman - Vrchoviny

Střední škola – Podorlické vzdělávací centrum v Dobrušce dle projektu úspěšně navázala na tradice předchozí Integrované střední školy a ve stejném areálu Pulická 695 v Dobrušce bude ve spolupráci s organizacemi nadále připravovat žáky zejména pro Podorlický region v perspektivních učebních a maturitních oborech.

Příloha:

Ostatní činnosti školy – údaje z programu Bakalář

Přehled akcí: školní rok 2014/15

	Termín	Akce	Účastní se
1.9. (Po)	9:00-10:00	zahájení školního roku kino Dobruška	
	12:00-14:15	státní maturity Matematika	U19, U22, U23, U31
2.9. (Út)	8:00-10:15	státní maturity Anglický jazyk - didaktický test	U19, U31
	12:15-13:45	Státní maturity Anglický jazyk - písemná práce	U22
		turistický seznamovací kurz 1.ITM, 1.OK	Berka Tomáš, Handa Tomáš, Jeníček Tomáš
3.9. (St)	8:00- 9:15	Státní maturity Český jazyk - didaktický test	U19, U22, U31
	12:15-14:30	Státní maturity Český jazyk - písemná práce	U22, U31
		turistický seznamovací kurz 1.ITM, 1.OK	Berka Tomáš, Handa Tomáš, Jeníček Tomáš
4.9. (Čt)	8:00-10:00	Státní maturity Německý jazyk - didaktický test	U31
	12:15-13:30	Státní maturity Německý jazyk - písemná práce	U31
		turistický seznamovací kurz 1.ITM, 1.OK	Berka Tomáš, Handa Tomáš, Jeníček Tomáš
5.9. (Pá)		turistický seznamovací kurz 1.ITM, 1.OK	Berka Tomáš, Handa Tomáš, Jeníček Tomáš
8.9. (Po)	7:45-14:00	praktická maturitní zkouška obor Informační technologie, Podnikání	
	7:45-14:00	písemná část ZZ	
9.9. (Út)	6:30-14:30	praktická část ZZ	
10.9. (St)	6:30-14:30	praktická část ZZ	
15.9. (Po)	Poznámka:praxe OK-klempíř = Škoda Auto 15.9.-26.9.2014 3OK-klempíř = praxe Škoda Auto / Vilímek Olešnice		
16.9. (Út)		ústní část maturitních zkoušek	U10
17.9. (St)		Ústní část ZZ	U10

Přehled akcí: školní rok 2014/15

	Termín	Akce	Účastní se
24.9. (St)	9:00-15:00	komplexní kontrola V souladu s § 31 odst. 1 písm. a) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, provede Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje komplexní kontrolu plnění povinností vyplývajících ze zákona.	Kubala Marián, Vilímková Milena, Voborník Vladimír
26.9. (Pá)	9:40-15:00	Kontrola z NUV Revize projektu POSPOLU	Kubala Marián, Serbousek Václav, Voborníková Hana, Voborník Vladimír
1.10. (St)		exkurze MSV Brno odjezd v 7 hod. od školy návrat mezi 17 a 18 hod.	Jarkovský Jan, Roubal Josef, Šinkorová Jana, Vilímková Milena
3.10. (Pá)		Fotbal SŠ 1. a 2. ročník Turnaj SŠ ve fotbale v Dobrušce	Handa Tomáš, Jeníček Tomáš Baudyš Dominik (1.IM), Felcman Libor (2.M), Havlík Jaroslav (2.IT), Koblása Lukáš (1.IM), Kotýza Ondřej (1.IM), Lífka Kamil (1.IM), Malovaný Jakub (2.IT), Mašek Filip (2.IT), Neugebauer Josef (3.M), Nosálek Martin (1.IM), Skřivánek Lukáš (2.IT), Strnad Matěj (2.M), Šafránek Daniel (2.M), Šulc Vladimír (3.OK), Valášek Jan (1.IM), Žďárek Pavel (3.OK)
6.10. (Po)	10:30-12:30	beseda o filmu Cirkus Humberto	2.M, 2.ND, 3.IT, 4.IA, 4.IB Karnoldová Hana, Sedláčková Helena, Sotona Milan
15.10. (St)		Stolní tenis turnaj ve Voděradech od 8:00	Handa Tomáš, Jeníček Tomáš Hroch Jaroslav (2.OK), Komárek Dominik (1.IM), Kudlačík Lukáš (1.IM), Stejskal Jakub (3.IT), Veselý Aleš (3.OK), Žďárek Pavel (3.OK)
17.10. (Pá)		Výstava středních škol v Rychnově n.Kn.	
18.10. (So)		Výstava středních škol v Rychnově n.Kn.	
21.10. (Út)		EDU konference SolidWorks, SolidCAM Hradec Králové	Lejp Josef

Přehled akcí: školní rok 2014/15

	Termín	Akce	Účastní se
21.10. (Út)		Pohár J.Masopusta fotbal. turnaj SŠ v Dobrušce	Handa Tomáš, Jeníček Tomáš Baudyš Dominik (1.IM), Ducháček Marek (4.IA), Fenyk Dušan (4.IB), Havlík Jaroslav (2.IT), Kotýza Ondřej (1.IM), Krejčík Tomáš (4.M), Mašek Filip (2.IT), Mazura Jan (1.IM), Michalík Jan (4.M), Novák Robin (4.IB), Prouza Tomáš (4.IA), Šíma Michal (3.OK), Štěpánek Matěj (4.IB), Voborník David (2.OK), Zelený Josef (4.M)
		Výstava středních škol v Náchodě	Kubała Marián, Šinkorová Jana
22.10. (St)		EDU konference SolidWorks, SolidCAM Hradec Králové	Lejp Josef
23.10. (Čt)		profesní zkouška Obsluha CNC obráběcích strojů	Petr Karel, Vilímková Milena
30.10. (Čt)		ředitelské volno	
31.10. (Pá)		ředitelské volno	
4.11. (Út)		prezentace školy na ZŠ Police n.M.	Jakubec František, Lejp Josef, Šinkorová Jana
5.11. (St)		Piškvorky - soutěž Krajské kolo v Rychnově nad Kněžnou	Čížek Lukáš (1.IM), Janeček Josef (2.IT), Jeník Tomáš (1.IM), Kubíček Jan (2.IT), Mannlová Nikola (1.IM), Marvan Matěj (2.IT), Matoulek Lukáš (2.IT), Nosková Dita (2.ND), Novák Robin (4.IB), Nyklíček Robert (2.IT), Pacák Lukáš (2.IT), Pavlová Lucie (4.IB), Šindelářová Klára (2.ND), Štěpánková Petra (2.ND), Tarkowski David (4.IB), Ulman Jakub (2.IT), Valášek Jan (1.IM), Vašatová Daniela (2.ND), Vlk Jan (1.IM)
10.11. (Po)	12:25-15:00 13:30	Školení HK - Anti klasifikační porada	Peroutková Eva
11.11. (Út)	7:30-16:00	DEN OTEVŘENÝCH DVEŘÍ v rámci týdnu vzdělávání dospělých (ÚŘAD PRÁCE KHK) <i>Strana 35</i>	

Přehled akcí: školní rok 2014/15

	Termín	Akce	Účastní se
11.11. (Út)	14:30-16:00	Požadavky zaměstnavatelů v grafech aktuální informace o požadavcích na profese v rámci týdnu vzdělávání dospělých	
	14:30-15:15	CAD v praxi minikurz o CAD v rámci týdnu vzdělávání dospělých	
	15:00-15:30	CNC s obsluhou ukázky práce na CNC v rámci týdnu vzdělávání dospělých	
	15:15-16:00	CAM a jeho novinky minikurz o CAM v rámci týdnu vzdělávání dospělých	
12.11. (St)	15:30	schůzky rodičů Den otevřených dveří soukromých škol ČR	
14.11. (Pá)		exkurze Misan Lysá nad Labem Čeákovice	2.M, 3.M, 4.M Jarkovský Jan
18.11. (Út)		Exkurze v cukrovaru začátek v 9:00 - exkurze v cukrovaru v Českém Meziříčí	1.ND, 2.ND Karnoldová Hana, Sotona Milan
20.11. (Čt)	8:00-10:00	festival outdoorových filmů kino Dobruška	1.IM, 1.OK, 1.ND, 2.IT, 2.M, 2.OK, 2.ND, 3.IT, 3.M, 3.OK, 4.IA, 4.IB, 4.M
24.11. (Po)		zájezd do Bruselu	Berka Tomáš, Sotona Milan Cejpek Patrik (4.M), Dostálek Michal (4.IB), Fenyk Dušan (4.IB), Ficencová Tereza (2.ND), Fraňo Tomáš (4.M), Chylka Adam (2.IT), Kadečková Dominika (3.OK), Kozel Michal (1.IM), Krejčík Tomáš (4.M), Michalík Jan (4.M), Nosálek Martin (1.IM), Rouhová Aneta (2.ND), Stránský Martin (1.IM), Svatoň Petr (4.IB), Šeps Michal (4.IB), Šreflová Lucie (3.IT), Vích Tomáš (4.M), Zelený Josef (4.M)

Přehled akcí: školní rok 2014/15

Termín	Akce	Účastní se
25.11. (Út)	zájezd do Bruselu	Berka Tomáš, Sotona Milan Cejpek Patrik (4.M), Dostálek Michal (4.IB), Fenyk Dušan (4.IB), Ficencová Tereza (2.ND), Fraňo Tomáš (4.M), Chylka Adam (2.IT), Kadečková Dominika (3.OK), Kozel Michal (1.IM), Krejčík Tomáš (4.M), Michalík Jan (4.M), Nosálek Martin (1.IM), Rouhová Aneta (2.ND), Stránský Martin (1.IM), Svatoň Petr (4.IB), Šeps Michal (4.IB), Šreflová Lucie (3.IT), Vích Tomáš (4.M), Zelený Josef (4.M)
26.11. (St)	zájezd do Bruselu	Berka Tomáš, Sotona Milan Cejpek Patrik (4.M), Dostálek Michal (4.IB), Fenyk Dušan (4.IB), Ficencová Tereza (2.ND), Fraňo Tomáš (4.M), Chylka Adam (2.IT), Kadečková Dominika (3.OK), Kozel Michal (1.IM), Krejčík Tomáš (4.M), Michalík Jan (4.M), Nosálek Martin (1.IM), Rouhová Aneta (2.ND), Stránský Martin (1.IM), Svatoň Petr (4.IB), Šeps Michal (4.IB), Šreflová Lucie (3.IT), Vích Tomáš (4.M), Zelený Josef (4.M)
	exkurze PROFComms s.r.o. Brno + muzeum VT na FIT VUT Brno	Jakubec František, Lejp Josef Bastl Martin (1.IM), Cohorna Vojtěch (3.IT), Dubnová Michaela (2.IT), Ducháček Marek (4.IA), Fiedler Martin (4.IA), Frejvaldová Gabriela (2.IT), Frydrych Filip (3.IT), Hallová Iveta (4.IA), Holcová Kristýna (4.IA), Horníčková Kristýna (4.IA), Huml Robert (4.IB), Klíčová Leona (4.IA), Koblása Lukáš (1.IM), Korandová Nikola (3.IT), Kotyza Ondřej (1.IM), Langer Dominik (3.IT), Lebruška Miloš (1.IM), Marek Robert (4.IB), Maršík Martin (3.IT), Melicharová Ivana (2.IT), Novák Robin (4.IB), Nyklíček Robert (2.IT), Oubrecht David (3.IT), Pacák Lukáš (2.IT), Parák Jiří (4.IA), Petrov Asi - Lukáš (4.IB), Píša Jiří (4.IA), Podhradský Jaroslav (1.IM), Ribár Miloš (4.IA), Rončák Pavel (2.IT), Svobodová Daniela (2.IT), Šellei Jan (2.IT), Tarkowski David (4.IB), Tošovský Jiří (4.IB), Uľman Jakub (2.IT), Ulrich Roman (2.IT), Vančíková Lucie (4.IA)

Přehled akcí: školní rok 2014/15

	Termín	Akce	Účastní se
27.11. (Čt)		zájezd do Bruselu	Berka Tomáš, Sotona Milan Cejpek Patrik (4.M), Dostálek Michal (4.IB), Fenyk Dušan (4.IB), Ficencová Tereza (2.ND), Fraňo Tomáš (4.M), Chylka Adam (2.IT), Kadečková Dominika (3.OK), Kozel Michal (1.IM), Krejčík Tomáš (4.M), Michalík Jan (4.M), Nosálek Martin (1.IM), Rouhová Aneta (2.ND), Stránský Martin (1.IM), Svatoň Petr (4.IB), Šeps Michal (4.IB), Šreflová Lucie (3.IT), Vích Tomáš (4.M), Zelený Josef (4.M)
28.11. (Pá)	11:45-18:00	speciál porada zaměstnanců školy Pohodí	
5.12. (Pá)	9:00-17:00	den otevřených dveří	
6.12. (So)	9:00-17:00	den otevřených dveří	
12.12. (Pá)	8:00-10:00	ukázky hry kin-ball Sokolovna Dobruška	Handa Tomáš, Jeníček Tomáš
15.12. (Po)	10:35-11:20	exkurze KBA Grafitec Dobruška	4.M Mecner Vítězslav
16.12. (Út)		Profesní zkoušky Soustružení kovových materiálů Frézování kovových materiálů Turnaj SŠ ve florbale Kostelec n/O	Vilímková Milena Handa Tomáš, Jeníček Tomáš Bartoš Kamil (3.OK), Ducháček Marek (4.IA), Havlík Jaroslav (2.IT), Holomek Michal (2.M), Krejčík Jakub (4.IB), Mašek Filip (2.IT), Novák Robin (4.IB), Prouza Tomáš (4.IA), Strnad Matěj (2.M), Ševc Martin (1.IM), Štěpánek Matěj (4.IB), Valášek Jan (1.IM), Vlk Jan (1.IM)
17.12. (St)	9:40-10:25	exkurze KOVAP Nový Hrádek Profesní zkoušky Soustružení kovových materiálů Frézování kovových materiálů	3.M Mecner Vítězslav 4.M Jarkovský Petr, Petr Karel

Přehled akcí: školní rok 2014/15

	Termín	Akce	Účastní se
18.12. (Čt)		Profesní zkoušky Soustružení kovových materiálů Frézování kovových materiálů	4.M Jarkovský Petr, Petr Karel
19.12. (Pá)	7:45-11:30	Vánoční turnaj ve florbale a stolním tenise	1.IM, 1.OK, 1.ND, 2.IT, 2.M, 2.OK, 2.ND, 3.IT, 3.M, 3.OK, 4.IA, 4.IB, 4.M
16.1. (Pá)	19:30	reprezentační ples školy Společenský dům v Solnici	
26.1. (Po)	13:20	pedagogická rada	U22
27.1. (Út)	7:45- 9:20	PPP Rychnov n.Kn. - beseda o šikaně	1.IM Peroutková Eva U13
	9:40-11:20	PPP Rychnov n.Kn. - beseda o šikaně	1.IM Handa Tomáš U5
29.1. (Čt)	12:25-13:10	předávání výpisu pololetního vysvědčení	
30.1. (Pá)		pololetní prázdniny	
2.2. (Po)		seminář ČŠI ŠVP	Vilímková Milena
3.2. (Út)	10:35-14:05	Beseda AIDS kino Dobruška od 11 hod.	1.IM, 1.OK Peroutková Eva
4.2. (St)		závod v plavání krytý bazén v Dobrušce	Handa Tomáš Duška Marek (2.ND), Havlík Jaroslav (2.IT), Malovaný Jakub (2.IT), Maršík Martin (3.IT), Pačuta Juraj (3.IT)
9.2. (Po)		Jarní prázdniny	
10.2. (Út)		Jarní prázdniny	

Přehled akcí: školní rok 2014/15

	Termín	Akce	Účastní se
11.2. (St)		Jarní prázdniny	
12.2. (Čt)		Jarní prázdniny	
13.2. (Pá)		Jarní prázdniny	
17.2. (Út)		Profesní zkoušky BROUŠENÍ KOVOVÝCH MATERIÁLŮ Profesní zkoušky VRTÁNÍ KOVOVÝCH MATERIÁLŮ	
18.2. (St)		Profesní zkoušky BROUŠENÍ KOVOVÝCH MATERIÁLŮ Profesní zkoušky VRTÁNÍ KOVOVÝCH MATERIÁLŮ	
21.2. (So)		Zkoušky AJ PET, KET	
23.2. (Po)		LVVZ Rakouské Alpy odborná praxe	Jeníček Tomáš Ducháček Tomáš (1.IM), Duška Marek (2.ND), Frejvaldová Gabriela (2.IT), Holomek Michal (2.M), Holoubek Michal (1.ND), Lohniský Jiří (1.IM), Mašek Filip (2.IT), Mazura Jan (1.IM), Neugebauer Josef (3.M), Pálová Tereza (2.IT) 4.M
24.2. (Út)		LVVZ Rakouské Alpy Exkurze MESSA Vysokov odborná praxe	Jeníček Tomáš Ducháček Tomáš (1.IM), Duška Marek (2.ND), Frejvaldová Gabriela (2.IT), Holomek Michal (2.M), Holoubek Michal (1.ND), Lohniský Jiří (1.IM), Mašek Filip (2.IT), Mazura Jan (1.IM), Neugebauer Josef (3.M), Pálová Tereza (2.IT) 3.OK, 4.M 4.M

Přehled akcí: školní rok 2014/15

	Termín	Akce	Účastní se
25.2. (St)		LVVZ Rakouské Alpy	Jeníček Tomáš Ducháček Tomáš (1.IM), Duška Marek (2.ND), Frejvaldová Gabriela (2.IT), Holomek Michal (2.M), Holoubek Michal (1.ND), Lohniský Jiří (1.IM), Mašek Filip (2.IT), Mazura Jan (1.IM), Neugebauer Josef (3.M), Pálová Tereza (2.IT)
		odborná praxe	4.M
26.2. (Čt)		LVVZ Rakouské Alpy	Jeníček Tomáš Ducháček Tomáš (1.IM), Duška Marek (2.ND), Frejvaldová Gabriela (2.IT), Holomek Michal (2.M), Holoubek Michal (1.ND), Lohniský Jiří (1.IM), Mašek Filip (2.IT), Mazura Jan (1.IM), Neugebauer Josef (3.M), Pálová Tereza (2.IT)
		odborná praxe	4.M
27.2. (Pá)		LVVZ Rakouské Alpy	Jeníček Tomáš Ducháček Tomáš (1.IM), Duška Marek (2.ND), Frejvaldová Gabriela (2.IT), Holomek Michal (2.M), Holoubek Michal (1.ND), Lohniský Jiří (1.IM), Mašek Filip (2.IT), Mazura Jan (1.IM), Neugebauer Josef (3.M), Pálová Tereza (2.IT)
		odborná praxe	4.M
3.3. (Út)		Exkurze MESSA Vysokov	1.OK
4.3. (St)	8:00-13:00	závody ve šplhu Trutnov	Jeníček Tomáš Doležal Michal (4.M), Dostál Jan (4.M), Řízek Jaroslav (3.M), Stejskal Jakub (3.IT)
5.3. (Čt)	7:45- 9:20	Beseda - Úřad práce	2.ND, 3.OK
		Exkurze MESSA Vysokov	3.M
16.3. (Po)	7:45- 9:20	Beseda - Úřad práce	4.IA, 4.IB, 4.M

Přehled akcí: školní rok 2014/15

	Termín	Akce	Účastní se
18.3. (St)		Srdíčkový den sbírka na pomoc těžce handicapovaným dětem, Život dětem o.p.s.	Peroutková Eva Kučera David (2.IT), Marvan Matěj (2.IT), Mašek Filip (2.IT), Nyklíček Robert (2.IT), Toman Patrik (2.IT), Tranová Lucie (2.IT)
21.3. (So)		Soutěž Formule 1 ve školách Pizeň	Serbousek Václav, Sotona Milan, Vilímková Milena Dyntar Michal (4.M), Gargalík Jan (3.M), Huml Robert (4.IB), Jirásek Jan (1.OK), Martinec Michal (2.M), Neugebauer Josef (3.M), Panenková Petra (3.IT), Petrov Asi - Lukáš (4.IB), Stránská Barbora (3.IT), Židová Alena (3.IT)
22.3. (Ne)		Soutěž Formule 1 ve školách Pizeň	Serbousek Václav, Sotona Milan, Vilímková Milena Dyntar Michal (4.M), Gargalík Jan (3.M), Huml Robert (4.IB), Jirásek Jan (1.OK), Martinec Michal (2.M), Neugebauer Josef (3.M), Panenková Petra (3.IT), Petrov Asi - Lukáš (4.IB), Stránská Barbora (3.IT), Židová Alena (3.IT)
23.3. (Po)	13:20-15:30	Pedagogická rada	
24.3. (Út)		soutěž v robotování Hranice na Moravě soutěž v CAD modelování Hranice na Moravě	3.IT(ROB) Jakubec František, Lejp Josef Šinkorová Jana, Vilímková Milena Haman Alexej (4.M), Krejčí Petr (3.IT), Martinec Michal (2.M), Neugebauer Josef (3.M), Tobiášek Libor (4.M)
25.3. (St)	15:30-18:00	Rodičovské sdružení Soutěž odborných dovedností OBRÁBĚČ KOVŮ	Kubala Marián
26.3. (Čt)		Soutěž odborných dovedností OBRÁBĚČ KOVŮ	Kubala Marián
1.4. (St)	9:40-11:20	exkurze JIPAM Bohdašín	3.M, 4.M Jarkovský Jan, Švandová Hana
9.4. (Čt)		Exkurze IVECO Vysoké Mýto	1.OK, 2.OK, 3.OK Jeniček Tomáš, Švandová Hana

Přehled akcí: školní rok 2014/15

	Termín	Akce	Účastní se
13.4. (Po)		Výměnný pobyt - POSPOLU ISŠ Vysoké nad Jizerou - 13.4. - 16.4.2015 Neugebauer Josef, Valihora Jaromír, Řízek Jaroslav, Gargalík Jan, Jirásek Pavel, Kábrt Patrik, Krtička Michael, Langer Dominik, Oubrecht David, Stejskal Jakub, ped. dozor- Kubala Marian	
14.4. (Út)	12:30-13:15	prezentace fi JUNKER	3.OK, 4.IB, 4.M U19
		Výměnný pobyt - POSPOLU ISŠ Vysoké nad Jizerou - 13.4. - 16.4.2015 Neugebauer Josef, Valihora Jaromír, Řízek Jaroslav, Gargalík Jan, Jirásek Pavel, Kábrt Patrik, Krtička Michael, Langer Dominik, Oubrecht David, Stejskal Jakub, ped. dozor- Kubala Marian	
15.4. (St)		Výměnný pobyt - POSPOLU ISŠ Vysoké nad Jizerou - 13.4. - 16.4.2015 Neugebauer Josef, Valihora Jaromír, Řízek Jaroslav, Gargalík Jan, Jirásek Pavel, Kábrt Patrik, Krtička Michael, Langer Dominik, Oubrecht David, Stejskal Jakub, ped. dozor- Kubala Marian	
		zkouška profesní kvalifikace Obsluha CNC obráběcích strojů	Serbousek Václav, Vilímková Milena
		zkouška profesní kvalifikace	Jarkovský Jan, Jarkovský Petr, Serbousek Václav
16.4. (Čt)	7:45-14:05	Hokejbal zimní stadion Opočno	Handa Tomáš, Jeníček Tomáš Černý Jan (3.M), Havlíček Milan (2.OK), Havlík Jaroslav (2.IT), Hroch Jaroslav (2.OK), Jirásek Jan (1.OK), Marval Filip (2.OK), Neugebauer Josef (3.M), Skřivánek Lukáš (2.IT), Suk Patrik (1.OK), Šulc Vladimír (3.OK), Tomáš Jakub (3.M), Valihora Jaromír (3.M), Veselý Aleš (3.OK), Žďárek Pavel (3.OK)
		zkouška profesní kvalifikace	Jarkovský Jan, Jarkovský Petr, Serbousek Václav
		Výměnný pobyt - POSPOLU ISŠ Vysoké nad Jizerou - 13.4. - 16.4.2015 Neugebauer Josef, Valihora Jaromír, Řízek Jaroslav, Gargalík Jan, Jirásek Pavel, Kábrt Patrik, Krtička Michael, Langer Dominik, Oubrecht David, Stejskal Jakub, ped. dozor- Kubala Marian	
		zkouška profesní kvalifikace Vrtání kovových materiálů	Petr Karel
22.4. (St)	9:00- 9:45	První kolo přijímacího řízení obor IT	Jeníček Tomáš, Vilímková Milena, Voborník Vladimír U4

Přehled akcí: školní rok 2014/15

	Termín	Akce	Účastní se
22.4. (St)	10:00-10:45	První kolo přijímacího řízení obor M	Jeníček Tomáš, Vilímková Milena, Voborník Vladimír U4
	13:00-13:45	První kolo přijímacího řízení obor OK	Jeníček Tomáš, Vilímková Milena, Voborník Vladimír U4
27.4. (Po)	13:20-14:30	pedagogická rada 4.ITA, 4.ITB, 4.M, 2.ND, 3.NS	
29.4. (St)		exkurze ŠKODA Mladá Boleslav	1.IM, 1.ND, 2.IT, 3.IT, 3.M, 3.OK Hájek Ota, Jarkovský Jan, Šinkorová Jana, Švandová Hana
		praktická část maturitní zkoušky	2.ND, 3.NS, 4.IA, 4.IB, 4.M Berka Tomáš, Handa Tomáš, Hlaváčková Irena, Jakubec František, Jeníček Tomáš, Karnoldová Hana, Kučera Evžen, Lejp Josef, Pikmanová Lenka, Roubal Josef, Sedláčková Helena, Sotona Milan, Štěpař Jaroslav, Štěpán Karel, Vaňková Monika, Vilímková Milena
30.4. (Čt)		poslední zvonění 2.ND	
4.5. (Po)		Exkurze Kaipan Smržovka odjezd v 7:00 hod.	1.IM(IT), 2.IT, 3.IT Lejp Josef, Roubal Josef
		Státní maturity Matematika + Anglický jazyk	2.ND, 3.NS, 4.IA, 4.IB, 4.M
		exkurze Řetězy Vamberk odjezd v 8:00 hod.	1.IM(M), 1.OK, 2.M, 2.OK Berka Tomáš, Serbousek Václav
5.5. (Út)		exkurze ATAS Náchod odjezd v 7:30 hod.	1.IM, 1.OK, 2.M, 2.OK Berka Tomáš, Hájek Ota
		exkurze TPCA Kolín odjezd v 8:00 hod.	2.IT, 3.IT, 3.M Kubala Marián, Roubal Josef
		Státní maturity Český jazyk a literatura	2.ND, 3.NS, 4.IA, 4.IB, 4.M
6.5. (St)		Státní maturity Anglický jazyk	2.ND, 3.NS, 4.IA, 4.IB, 4.M
		exkurze Letiště Hradec Králové 1.ITM, 1.OK, 2.IT, 2.M, 2.OK, 3.IT, 3.M - Ing. Jarkovský, V. Serbousek, M. Sotona, Ing. Hájek	1.IM, 1.OK, 2.IT, 2.M, 2.OK, 3.IT, 3.M Hájek Ota, Jarkovský Jan, Serbousek Václav, Sotona Milan
		odjezd v 8:00 hod.	
7.5. (Čt)		exkurze Chlum odjezd v 8:00 hod.	2.M, 2.OK Handa Tomáš, Sotona Milan
		Státní maturity Německý jazyk	2.ND(NJ), 3.NS(NJ)

Přehled akcí: školní rok 2014/15

	Termín	Akce	Účastní se
12.5. (Út)		zkouška profesní kvalifikace Opravář strojů z zařízení	
13.5. (St)		zkouška profesní kvalifikace Montér ocelových konstrukcí zkouška profesní kvalifikace Opravář strojů z zařízení	
14.5. (Čt)		zkouška profesní kvalifikace Montér ocelových konstrukcí	
15.5. (Pá)	9:00- 9:45	prezentace firmy z Lipovky účast na dnu otevřených dveří VGHMUŘ. kasárna Dobruška	3.IT, 3.OK 1.IM, 2.IT, 2.M
18.5. (Po)		ústní maturity odborná praxe v podnicích Útní maturity	2.ND 3.IT, 3.M 4.M
19.5. (Út)		ústní maturity odborná praxe v podnicích PRAXE Odborná praxe - smluvní pracoviště	2.ND 3.IT, 3.M Černý Jan (3.M), Gargalík Jan (3.M), Jirásek Pavel (3.M), Neugebauer Josef (3.M), Provazník Michal (3.M), Řízek Jaroslav (3.M), Tomáš Jakub (3.M), Valihora Jaromír (3.M)
		Útní maturity	4.M
20.5. (St)		ústní maturity odborná praxe v podnicích PRAXE Odborná praxe - smluvní pracoviště	2.ND 3.IT, 3.M Černý Jan (3.M), Gargalík Jan (3.M), Jirásek Pavel (3.M), Neugebauer Josef (3.M), Provazník Michal (3.M), Řízek Jaroslav (3.M), Tomáš Jakub (3.M), Valihora Jaromír (3.M)
		Útní maturity	4.M
21.5. (Čt)		ústní maturity odborná praxe v podnicích Ústní maturity PRAXE Odborná praxe - smluvní pracoviště	2.ND 3.IT, 3.M 4.IB Černý Jan (3.M), Gargalík Jan (3.M), Jirásek Pavel (3.M), Neugebauer Josef (3.M), Provazník Michal (3.M), Řízek Jaroslav (3.M), Tomáš Jakub (3.M), Valihora Jaromír (3.M)
22.5. (Pá)		ústní maturity odborná praxe v podnicích Ústní maturity	2.ND 3.IT, 3.M 4.IB

Přehled akcí: školní rok 2014/15

	Termín	Akce	Účastní se
22.5. (Pá)		PRAXE Odborná praxe - smluvní pracoviště	Černý Jan (3.M), Gargalík Jan (3.M), Jirásek Pavel (3.M), Neugebauer Josef (3.M), Provazník Michal (3.M), Řízek Jaroslav (3.M), Tomáš Jakub (3.M), Valihora Jaromír (3.M)
25.5. (Po)		Ústní maturity	3.NS
		odborná praxe v podnicích	3.IT, 3.M
		Ústní maturity	4.IA
		PRAXE Odborná praxe - smluvní pracoviště	Černý Jan (3.M), Gargalík Jan (3.M), Jirásek Pavel (3.M), Neugebauer Josef (3.M), Provazník Michal (3.M), Řízek Jaroslav (3.M), Tomáš Jakub (3.M), Valihora Jaromír (3.M)
26.5. (Út)		Ústní maturity	3.NS
		odborná praxe v podnicích	3.IT, 3.M
		Ústní maturity	4.IA
		PRAXE Odborná praxe - smluvní pracoviště	Černý Jan (3.M), Gargalík Jan (3.M), Jirásek Pavel (3.M), Neugebauer Josef (3.M), Provazník Michal (3.M), Řízek Jaroslav (3.M), Tomáš Jakub (3.M), Valihora Jaromír (3.M)
27.5. (St)		Ústní maturity	3.NS
		odborná praxe v podnicích	3.IT, 3.M
		Ústní maturity	4.IA
		PRAXE Odborná praxe - smluvní pracoviště	Černý Jan (3.M), Gargalík Jan (3.M), Jirásek Pavel (3.M), Neugebauer Josef (3.M), Provazník Michal (3.M), Řízek Jaroslav (3.M), Tomáš Jakub (3.M), Valihora Jaromír (3.M)
28.5. (Čt)		odborná praxe v podnicích	3.IT, 3.M
		PRAXE Odborná praxe - smluvní pracoviště	Černý Jan (3.M), Gargalík Jan (3.M), Jirásek Pavel (3.M), Neugebauer Josef (3.M), Provazník Michal (3.M), Řízek Jaroslav (3.M), Tomáš Jakub (3.M), Valihora Jaromír (3.M)
29.5. (Pá)	14:30-15:30	Vyřazení maturantů Kino Dobruška	2.ND, 3.NS, 4.IA, 4.IB, 4.M
		PRAXE Odborná praxe - smluvní pracoviště	Černý Jan (3.M), Gargalík Jan (3.M), Jirásek Pavel (3.M), Neugebauer Josef (3.M), Provazník Michal (3.M), Řízek Jaroslav (3.M), Tomáš Jakub (3.M), Valihora Jaromír (3.M)
		odborná praxe v podnicích	3.IT, 3.M

Přehled akcí: školní rok 2014/15

	Termín	Akce	Účastní se
2.6. (Út)	19:00-23:00	Francouzsko-ceska obchodni komora, Praha PŘEVZETÍ CENY FRANCOUZSKO-ČESKÉ OBCHODNÍ KOMORY	Voborníková Hana, Voborník Vladimír
3.6. (St)		konference ECONOMIA Mladá Boleslav	Vilímková Milena
4.6. (Čt)	9:00-14:00	Konference k projektu POSPOLU KINO 70, Dobruška	Kubala Marián, Vilímková Milena, Voborníková Hana, Voborník Vladimír
8.6. (Po)	13:20-15:30	pedagogická porada 3.OK	
9.6. (Út)		kontrola dokumentace a ekonomiky z OŠ HK ukončení pololetí 3.OK	
10.6. (St)	7:45-13:00 13:00-14:00	písemná část ZZ školení zaměstnanců ISO 9001 povinné pro všechny zaměstnance	3.OK
11.6. (Čt)	10:00-11:30	prezentace průmyslového scanneru uč. č. 27	2.IT, 2.M, 3.IT Handa Tomáš, Hlaváčková Irena, Lejp Josef, Roubal Josef
12.6. (Pá)		DEN BEZPEČNOSTNÍCH SLOŽEK náměstí Dobruška obhajoba ISO 9001	Kubala Marián, Petr Karel, Vilímková Milena, Voborník Vladimír
15.6. (Po)		daňová kontrola KHK	Voborníková Hana, Voborník Vladimír
17.6. (St)		Praktická část ZZ Školní výlet (Paintball Týniště nad Orlicí)	3.OK 3.IT, 3.M Jeníček Tomáš
18.6. (Čt)		Praktická část ZZ	3.OK
19.6. (Pá)		Exkurze - kovárna Merklovice	3.M Mecner Vítězslav

Přehled akcí: školní rok 2014/15

	Termín	Akce	Účastní se
22.6. (Po)	13:15-14:30	pedagogická rada uč. č. 22 ústní část ZZ	3.OK Jarkovský Jan, Švandová Hana
23.6. (Út)		účetní audit za rok 2014 A_CE Audit, s.r.o., Brno Exkurze - Dvůr Králové n. L. ústní část ZZ	Handa Tomáš, Sotona Milan Breitr Miroslav (2.M), Felcman Libor (2.M), Holomek Michal (2.M), Kupka Jan (2.M), Martinec Michal (2.M), Měch Radoslav (2.M), Mihulka Jaroslav (2.M), Říha Martin (2.M), Slavík David (2.M), Strnad Matěj (2.M), Šafránek Daniel (2.M), Štefek Martin (2.M), Valkoun Vojtěch (2.M) 3.OK Jarkovský Jan, Švandová Hana
24.6. (St)		účetní audit za rok 2014 A_CE Audit, s.r.o., Brno ústní část ZZ	3.OK Jarkovský Jan, Švandová Hana
25.6. (Čt)	14:30-15:30	vyřazení učňů kino Dobruška	3.OK
26.6. (Pá)	11:30-16:30	školení pedagogů	Hájek Ota, Handa Tomáš, Hlaváčková Irena, Kubala Marián, Peroutková Eva, Sotona Milan, Vilímková Milena U19, U26, U30