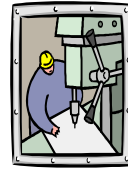


VÝROBNÍ PROVOZ - strojírenské výroby



Máte radost z toho, když vaší zásluhou vzniká nový výrobek?

Přitahují vás důmyslné stroje?
Je pro vás potěšením, když je můžete uvést do chodu, ovládat je?

Uvědomujete si, že tyto stroje nestačí jen ovládat,
ale i o ně pečovat, provádět jejich údržbu?

Jste smířeni s tím, že svůj pracovní život strávíte
převážně v prostředí výrobních provozů a dílen?

Bude vám vyhovovat pracovní kolektiv složený převážně z mužů?

Řídíte se zásadou dvakrát měř, jednou řež?

Dokážete si představit, jak ve skutečnosti vypadají
na papíře nakreslené předměty?

Pokud jste na výše položené otázky odpověděli ANO, mohla by pro vás být vhodná právě profesní oblast STROJÍRENSKÉ VÝROBKY.

Jste připraveni stále stát u stroje?

Myslíte si,
že vydržíte v hlučném prostředí?

Jste schopni rychlé reakce?

Máte v plánu jít do učení?

Zvládáte jednání s lidmi?

Umíte si podrobně rozplánovat práci
do jednotlivých etap?

Baví vás plánovat, organizovat?

Máte v plánu jít na střední odbornou
nebo na vysokou školu?

Vhodná uplatnění:

- soustružník -
- frézař -
- vrtař -
- brusič kovů -
- kovář -
- strojní klempíř -
- strojní zámečnick -
- nástrojař -
- svářeč kovů -
- úpravář kovů -
- smaltér -
- natěrač-lakýrník -
- montážní dělník -

*Pokud jste na výše položené otázky
odpověděli ANO, mohla by se pro vás
hodit některá z povolání:*

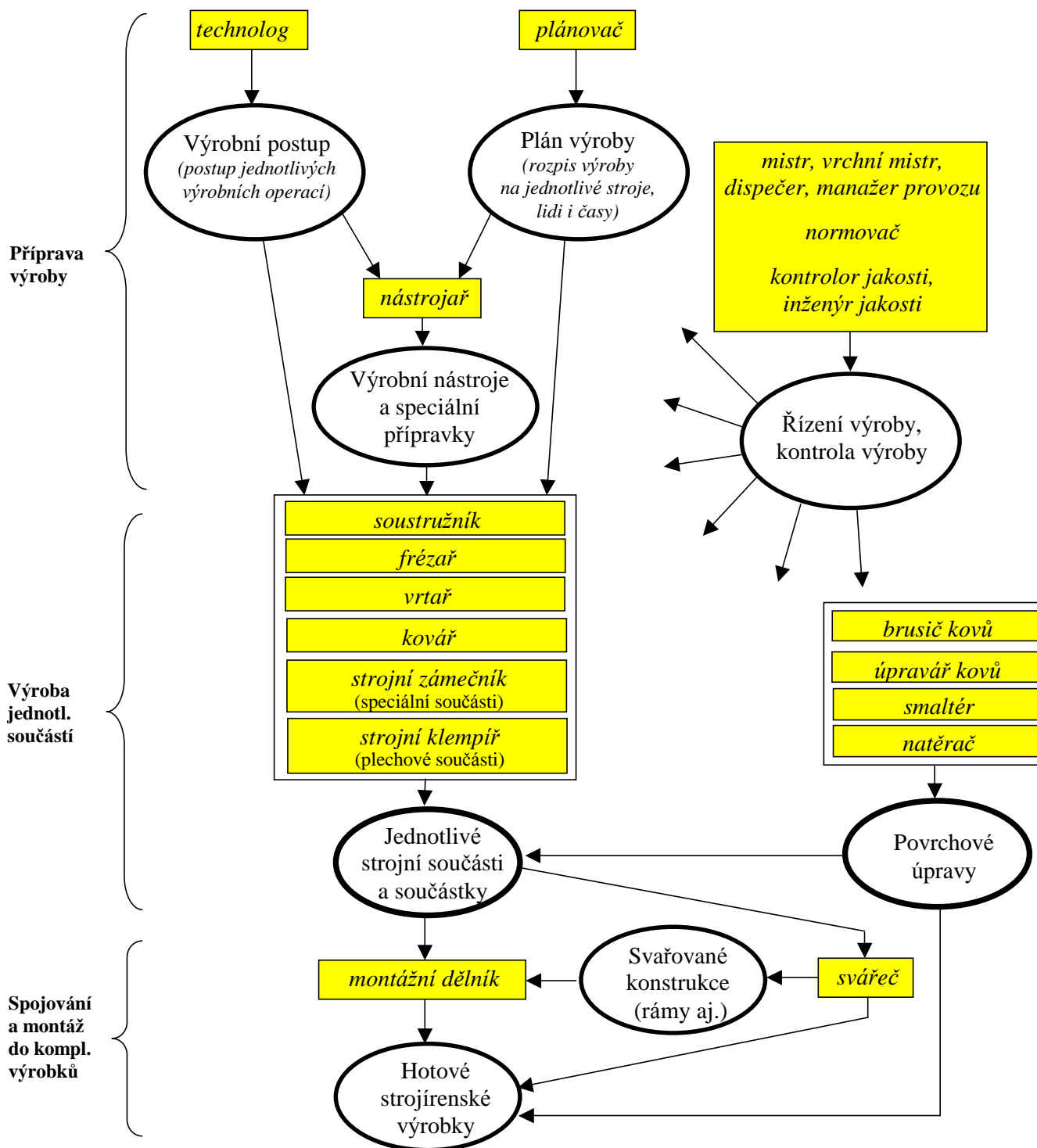
<u>strojírenský technik¹⁾</u>	<u>diplomovaný strojírenský technik²⁾</u>	<u>strojí inženýr³⁾</u>
↓	↓	↓
mistr, vrchní mistr, dispečer, manažer provozu		
normovač		
technolog, plánovač		
kontrolor jakosti, pracovník řízení jakosti		

¹⁾ maturita

²⁾ VOŠ,

³⁾ VŠ

Jak se jednotliví pracovníci podílejí na práci ve vámi vybrané oblasti, jaké jsou jejich produkty?



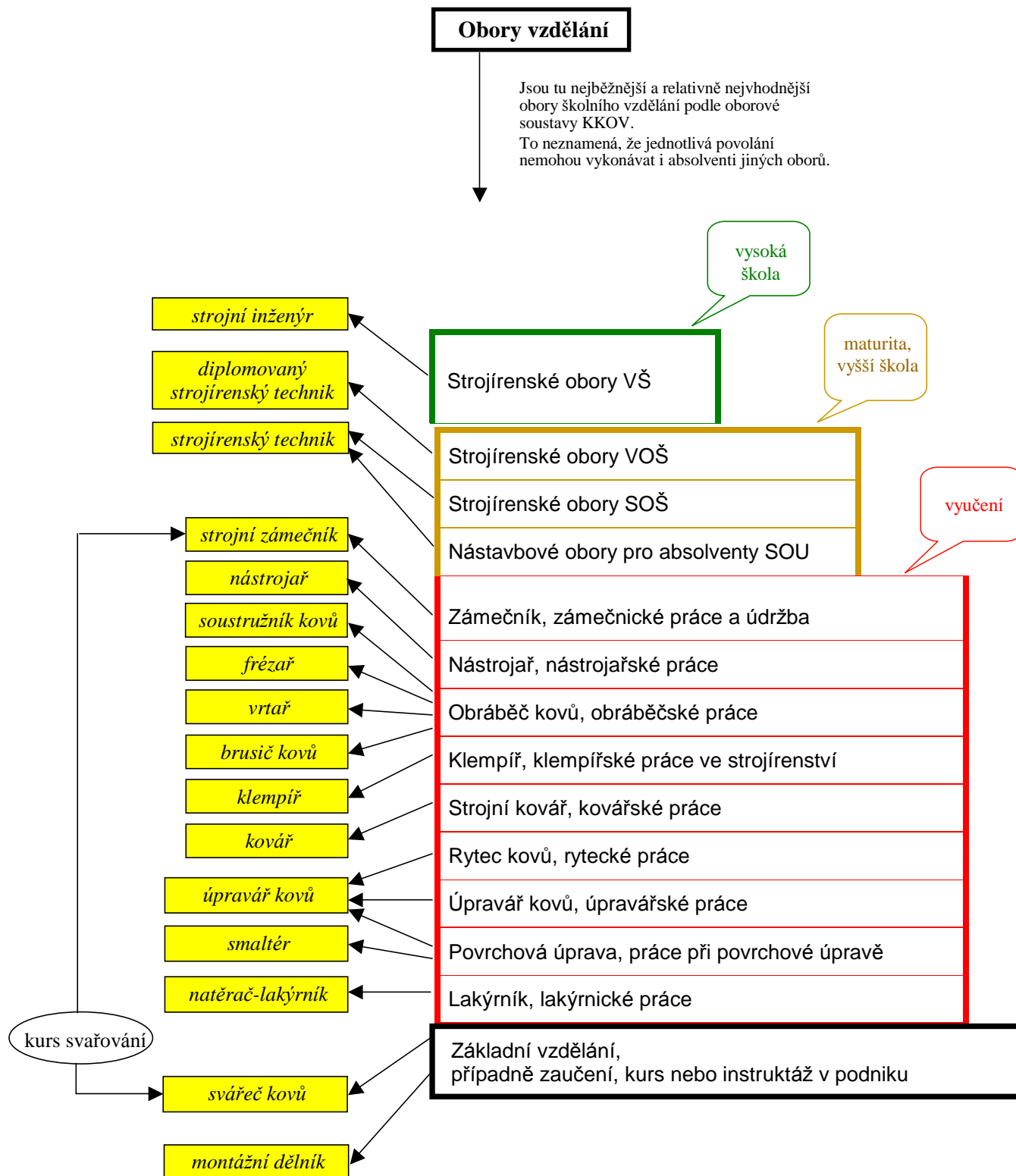
Strojírenské výrobky se ovšem většinou neskládají jen ze strojních součástí, ale obsahují např. také elektrosoučásti, elektronické obvody, různé plastové součásti, které jsou vyráběny v chemickém průmyslu apod., na nichž se podílejí i některá další povolání.

Jaký je hlavní charakter činnosti?

Práce s ručními nástroji	Obsluha jednoduchých zařízení	Obsluha složitých strojů a zařízení	Běžná údržba strojů a zařízení	Ruční seřizování a nastavování parametrů	Nastavování parametrů pomocí programů	Montování	Opravy
		soustružník					
		frézař					
		brusič kovů					
		vrtař					
		nástrojař					
		kovář					
		úpravář kovů					
		smaltér					
		strojní zámečník					
		klempíř		klempíř			
		natěrač-lakýrník					
		montážní dělník					

Řízení, organizování	Plánování	Navrhování výrobních postupů	Vyřizování, dojednávání	Kontrola	Měření, zkoušení, testování, navrhování
mistr, vrchní mistr, dispečer, manažer provozu					normovač
	plánovač	technolog			technolog
			pracovník řízení jakosti		
				kontrolor jakosti	

Jaké vzdělání vede k jednotlivým uplatněním?



Jestliže pro výkon určitého povolání stačí určitý stupeň vzdělání (např. základní vzdělání, vyučení apod.), nejsou uváděny obory vyššího stupně, i když jejich absolvování samozřejmě není na škodu.