

# Střední škola, Rokycany, Jeřabinová 96/III



ROKYCANY





Střední škola, Rokycany  
Jeřabinová 96/III, 337 01 Rokycany  
[www.skola-rokycany.cz](http://www.skola-rokycany.cz) , [stredni@skola-rokycany.cz](mailto:stredni@skola-rokycany.cz)  
tel.: 371 728 522, 371 728 523

## *Přehled oborů vzdělání na SŠ Rokycany pro školní rok 2017/2018*

### Přehled oborů vzdělání poskytujících střední vzdělání s maturitní zkouškou

Kód	Obor vzdělání - ŠVP	Kapacita	Strana
66-41-L/01	Obchodník – ŠVP Obchodník - podnikatel	15	4 - 5
65-41-L/01	Gastronomie – ŠVP Gastronomické služby	15	6 - 7
23-45-L/01	Mechanik seřizovač - ŠVP Mechanik seřizovač	48	8 - 9

### Přehled oborů vzdělání poskytujících střední vzdělání s výučním listem

23-68-H/01	Mechanik opravář motorových vozidel – ŠVP Automechanik	30	10 - 11
23-51-H/01	Strojní mechanik – ŠVP Zámečnick	30	12 - 13
23-56-H/01	Obráběč kovů – ŠVP Obráběč kovů	30	14 - 15

66-51-H/01	Prodavač - ŠVP Prodavač - smíšené zboží	30	16 - 17
65-51-H/01	Kuchař – číšník – ŠVP Kuchař - číšník	51	18 - 19

41-55-H/01	Opravář zemědělských strojů – ŠVP Opravář zemědělských strojů	24	20 - 21
41-56-H/01	Lesní mechanizátor - ŠVP Lesní mechanizátor	30	22 - 23

### Obory vzdělání nástavbového studia (denní formy vzdělávání – 2 roky)

23-43-L/51	Provozní technika – ŠVP Provozní technika	30	24 - 25
64-41-L/51	Podnikání – ŠVP Podnikání	60	26 - 27

### Obory vzdělání nástavbového studia (dálková forma vzdělávání – 3 roky)

64-41-L/51	Podnikání – ŠVP Podnikání (výuka každý týden – jeden den úterý)	30	28 - 29
------------	--	----	---------

## **Požadavky pro přijetí ke vzdělávání**

**Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou, obory vzdělání poskytující střední vzdělání s výučním listem, obory vzdělání denního nástavbového studia a obory vzdělání nástavbového studia (dálková forma vzdělávání):**

Řádně vyplněná přihláška ke vzdělávání - studiu potvrzená lékařem o zdravotní způsobilosti. K přihlášce lze přiložit aktuální vyšetření z PPP o dys. – poruchách nebo o SPU, které není starší dvou let.

Přihlášku ke vzdělávání - podá zákonný zástupce nebo žák řediteli SŠ, Rokycany, Jeřabínová 96 / III do **1. 3. 2017.**

**Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou, obory vzdělání denního nástavbového studia a obory vzdělání nástavbového studia (dálková forma vzdělávání) budou vykonávat přijímací písemnou zkoušku z českého jazyka a literatury a matematiky.**

K potvrzení zájmu uchazeče o vzdělávání na střední škole, je **zaveden zápisový lístek** (viz. § 60a odst. 6 zákona č. 561 / 2004 Sb. v platném znění), který může **uchazeč vzít zpět jen jednou. Neplatí pro obory nástavbového studia.**

To neplatí v případě, že uchazeč chce uplatnit zápisový lístek na škole, kdy byl přijat na základě odvolání (viz. § 60a odst. 7 zákona č. 561 / 2001 Sb. v platném znění).

**Zápisový lístek** se dodá řediteli školy **do deseti dnů** od vyhlášení rozhodnutí o přijetí na SŠ ([www.skola-rokycany.cz](http://www.skola-rokycany.cz), v budově školy).

Žáci nástavbového studia neodevzdávají zápisový lístek.

**Ubytování v domově mládeže bude zajištěno po podání požadavku na ubytování.**

# **Obor vzdělání**

## **66-41-L/01 Obchodník**

### **ŠVP Obchodník - podnikatel**

Obor vzdělání OBCHODNÍK – PODNIKATEL zahrnuje ve své přípravě teoretické a praktické vyučování.

Délka vzdělávání je 4 roky.

Způsob přípravy je odvozen od odborných praktických činností v obchodním provozu, má výraznou orientaci na samostatné vykonávání zejména obchodně - provozní činnosti. Pro teoretické vyučování, hlavně odborné předměty je využívána multimediální učebna s interaktivní tabulí.

Část výuky je věnována praktickému vyučování, které se organizuje formou odborného výcviku a odborné praxe.

V tematickém plánu je zahrnuta výuka těchto předmětů:

- účetnictví, ekonomika
- zbožíznalství, obchodní provoz a logistika
- informační a komunikační technologie (dále IKT).

Vzdělávání je ukončeno maturitní zkouškou.

Absolvent se uplatní na trhu práce v obchodních společnostech, firmách i jako živnostník v oblastech nákupu a prodeje zboží, marketingu, logistiky a propagace. Bude schopen vykonávat obchodně provozní i podnikatelské funkce, které jsou podmíněné středním vzděláním s maturitní zkouškou.

Může zastávat tyto typové pozice: obchodník, obchodní zástupce, vedoucí expedice, odbytař, zásobovač a další středně manažerské funkce.

To předpokládá zvládnutí profesní komunikace ve dvou světových jazycích, počítačovou gramotnost, vedení účetnictví a orientaci v oborové legislativě, dokonalou znalost odborných kompetencí v obchodních činnostech.

Žák může pokračovat ve vysokoškolském studiu.

# UČEBNÍ PLÁN

66-41-L/01 Obchodník

## ŠVP Obchodník - podnikatel

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku			
	1.	2.	3.	4.
Český jazyk a literatura	3	3	3	3
Cizí jazyk 1	3	3	3	4
Cizí jazyk 2	2	2	2	2
Občanská nauka	1	1	1	-
Matematika	3	3	3	3
Dějepis	2	-	-	-
Základy přírodních věd	2	-	-	-
Fyzika	2	-	-	-
Tělesná výchova	2	2	2	2
Ekonomika	2	2	3	3
Obchodní provoz a logistika	2	2	1	1
Písemná a elektronická komunikace	2	2	-	-
Účetnictví	-	2	3	3
Informační a komunikační tech.	1	2	2	1
Psychologie	-	-	1	-
Právo	-	-	-	2
Zbožiznalství	2	2	2	3
Propagace v obchodě	-	2	-	-
Hospodářský zeměpis	-	-	2	-
Odborný výcvik	6	6	6	6
<b>C e l k e m h o d i n</b>	<b>35</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>33</b>

# Obor vzdělání

## 65-41-L/01 Gastronomie

### ŠVP Gastronomické služby

Obor vzdělání GASTRONOMICKÉ SLUŽBY zahrnuje ve své přípravě teoretické a praktické vyučování.

Délka vzdělávání je 4 roky.

Způsob přípravy je odvozen od odborných praktických činností v gastronomickém provozu, má výraznou orientaci na samostatné vykonávání zejména gastronomických služeb ve všech oblastech. Pro teoretické vyučování, hlavně odborné předměty je využívána multi-mediální učebna s interaktivní tabulí.

Část výuky je věnována praktickému vyučování, které se organizuje formou odborného výcviku a odborné praxe.

V tematickém plánu je zahrnuta výuka těchto předmětů:

- účetnictví, ekonomika
- marketing a management
- výživa, výroba a odbyt v gastronomii
- informační a komunikační technologie (dále IKT)

Vzdělávání je ukončeno maturitní zkouškou.

Absolvent se uplatní na trhu práce ve středních technickohospodářských funkcích v pohostinství, tj. ve stravovacích a ubytovacích zařízeních, např. v restauracích, v penzionech a hotelech. Uplatní se ve vedoucích pozicích jako šéf kuchaři nebo číšníci-specialisté. Absolvent může vykonávat odborné gastronomické činnosti – provozní, marketingové, obchodně podnikatelské a řídicí v různých pracovních pozicích a právně organizačních formách podnikání, jak v pozici zaměstnance, tak zaměstnavatele nebo podnikatele. Je připraven k tomu, aby v každodenní odborné činnosti aplikoval pravidla společenského chování, v souladu s nimi dokázal komunikovat s hosty ve dvou světových jazycích, popř. operativně a samostatně řešit konfliktní situace v souladu se zásadami profesní etiky. Žák může pokračovat ve vysokoškolském studiu.

# UČEBNÍ PLÁN

65-41-L/01 Gastronomie

ŠVP Gastronomické služby

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku			
	1.	2.	3.	4.
Český jazyk a literatura	3	3	3	3
Cizí jazyk 1	3	3	3	4
Cizí jazyk 2	2	2	2	2
Občanská nauka	1	1	1	-
Matematika	3	3	3	3
Dějepis	2	-	-	-
Základy přírodních věd	2	-	-	-
Fyzika	2	-	-	-
Tělesná výchova	2	2	2	2
Ekonomika	2	2	2	2
Management a marketing	-	2	2	-
Písemná a elektronická komunikace	1	2	-	-
Účetnictví	-	2	4	-
Informační a komunikační tech.	1	2	2	1
Společenská výchova	-	1	-	-
Výživa	2	2	2	2
Výroba a odbyt v gastronomii	2	2	2	2
Odborný výcvik	6	7	7	14
<b>C e l k e m h o d i n</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>35</b>

# **Obor vzdělání**

## **23-45-L/01 Mechanik seřizovač**

### **ŠVP Mechanik seřizovač**

Obor vzdělání MECHANIK SEŘIZOVAČ zahrnuje ve své přípravě teoretické a praktické vyučování. Praktické vyučování je organizované formou odborného výcviku a odborné praxe.

Délka vzdělávání je 4 roky.

Absolvent je kvalifikovaný samostatný pracovník v oblasti strojního obrábění na konvenčních a CNC obráběcích strojích. Ovládá třískové obrábění kovových i nekovových materiálů, seřizování, obsluhu a údržbu číslicově řízených a konvenčních obráběcích strojů. Má znalosti v tvorbě technické dokumentace, navrhování technologických postupů pro výrobu součástí, vytváření programů pro obráběcí stroje. Absolvent je připravený provádět náročné pracovní činnosti jako seřizovač číslicově řízených obráběcích strojů, zařízení a linek, jako obsluha CNC obráběcích strojů a CNC obráběcích center.

Může být zařazen i na vybrané technicko-hospodářské funkce provozního charakteru, např. kontrola jakosti výroby, plánování výroby, technolog výroby, programátor, po příslušné praxi jako mistr. Absolvent získává základní kvalifikaci pro podnikatelskou činnost.

Pro výuku programování CNC strojů je využívána odborná učebna PC. Výuka technické dokumentace je prováděna na PC v programu Auto CAD.

Vzdělávání je ukončeno maturitní zkouškou. Po úspěšném složení maturitní zkoušky se může absolvent ucházet o studium na vysoké škole technického směru.

Po ukončení vzdělávání absolvent nalezne pracovní uplatnění například v těchto firmách: Weiler, s. r. o., OLBRICH CZ, s. r. o., Strojírna TYC, s. r. o., Škoda Power Plzeň, Christ CAR WASH, s.r.o., Schäfer – Menk, s.r.o., Workpress Aviation.



# UČEBNÍ PLÁN

## 23-45-L/01Mechanik seřizovač

### ŠVP Mechanik seřizovač

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku			
	1.	2.	3.	4.
Český jazyk a literatura	3	3	3	3
Cizí jazyk	3	3	3	3
Občanská nauka	2	1	-	-
Dějepis	2	-	-	-
Matematika	3	3	3	3
Základy přírodních věd	2	-	-	-
Fyzika	1	1	1	1
Tělesná výchova	2	2	2	2
Informační a komunikační tech.	2	-	-	-
Počítače v oboru	-	1	1	-
Ekonomika	1	1	1	-
Technická dokumentace	1	1	1	1
Strojírenská technologie	2	-	-	1
Strojnictví	2	-	-	-
Technologie	2	1,5	1,5	2
Programování NC strojů	-	-	1	1,5
Odborný výcvik	6	15	15	15
<b>C e l k e m h o d i n</b>	<b>34</b>	<b>32,5</b>	<b>32,5</b>	<b>32,5</b>

# Obor vzdělání

## 23-68-H/01 Mechanik opravář motorových vozidel

### ŠVP Automechanik

Obor vzdělání AUTOMECHANIK zahrnuje ve své přípravě teoretické a praktické vyučování. Praktické vyučování je organizované formou odborného výcviku.

Délka vzdělávání je 3 roky.

Absolvent je kvalifikovaný pracovník schopný samostatné údržbářské, opravárenské a seřizovací práce na silničních motorových vozidlech. Získané dovednosti umožní absolventům uplatnit se ve výrobě, opravárenských provozech, servisech, stanicích technické kontroly, měření emisí apod., při provádění montáže a demontáže, zajišťování oprav, údržby, seřízení a výměny dílů a funkčních částí, funkční kontroly po provedené opravě a seřízení, obsluhy diagnostických zařízení, pro zjišťování závad a opravárenských opatření, zajištění potřebného materiálu a náhradních dílů.

Praktické vyučování je organizováno formou odborného výcviku v nových dílnách SŠ nebo na smluvních pracovištích.

Žáci v prvním ročníku získají svářečský průkaz zaškoleného pracovníka v metodách ZP 135 – 1 a ZP 311 – 2.

**Ve III. ročníku absolvují žáci bezplatně kurz – ŘÍZENÍ MOTOROVÝCH VOZIDEL za účelem získání řidičského oprávnění pro skupinu B a C.**

Absolventi, kteří úspěšně vykonají závěrečnou zkoušku, se mohou ucházet o přijetí do oborů vzdělání nástavbového studia navazující na předchozí vzdělávání, kde žák získá maturitní vysvědčení.

# UČEBNÍ PLÁN

## 23-68-H/01 Mechanik opravář motorových vozidel

### ŠVP Automechanik

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku		
	1.	2.	3.
Český jazyk a literatura	2	2	2
Cizí jazyk	2	2	2
Občanská nauka	1	1	1
Matematika	2	2	1
Fyzika	1	1	-
Informační a komunikační technologie	1	1	1
Základy přírodních věd	2	-	-
Tělesná výchova	1	1	1
Ekonomika	-	-	2
Strojnictví	1	1,5	-
Strojírenská technologie	1	-	-
Technická dokumentace	1,5	-	-
Automobily	1	2	1,5
Oprávenství a diagnostika	1	2	3
Elektrotechnika	-	2	1
Řízení motorových vozidel	-	-	2
Odborný výcvik	15	17,5	17,5
<b>C e l k e m h o d i n</b>	<b>32,5</b>	<b>35</b>	<b>35</b>

# Obor vzdělání

## 23-51-H/01 Strojní mechanik

### ŠVP Zámečnick

Obor vzdělání ZÁMEČNÍK zahrnuje ve své přípravě teoretické a praktické vyučování. Praktické vyučování je organizované formou odborného výcviku. Délka vzdělávání je 3 roky.

Absolvent disponuje kompetencemi pro činnosti ve výrobních a opravárenských podnicích, veřejných službách a ve sféře živnostenského podnikání při výrobě, montáži, opravách a servisních činnostech strojírenských výrobků, strojů a zařízení používaných ve strojírenství, stavebnictví, energetice, v zemědělství a dalších odvětvích hospodářství.

Absolvent vyrábí, sestaví, provádí údržbu, popř. opraví funkční celky strojů, zařízení a konstrukcí a jejich součástí, technologické zařízení, mechanizační prostředky.

Ve III. ročníku absolvují žáci bezplatně kurz svařování:

- svařování v ochranné atmosféře – ZK 135 W01
- zaškolení pro řezání a drážkování kyslíkem – ZP – 311 – 2.

Žák po absolvování příslušné praxe a případných předepsaných zkoušek může samostatně podnikat v daném oboru.

Absolventi, kteří úspěšně vykovají závěrečnou zkoušku, se mohou ucházet o přijetí do oborů vzdělání nástavbového studia navazující na předchozí vzdělávání, kde žák získá maturitní vysvědčení.

Po ukončení vzdělávání absolvent nalezne pracovní uplatnění například v těchto firmách: Weiler, s. r. o., OLBRICH CZ, s. r.o., Strojírna TYC, s. r. o., NOTEZA, Schwarzmüller CZ, s. r .o., Christ CAR WASH Plzeň, s. r .o., Škoda Power Plzeň, Schäfer – Menk, s.r.o., Workpress Aviation.

Zájem o absolventy je velký!



# UČEBNÍ PLÁN

23-51-H/01Strojní mechanik

ŠVP Zámečnick

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	Počet týdenní vyučovacích hodin v ročníku		
	1.	2.	3.
Český jazyk a literatura	2	2	2
Cizí jazyk	2	2	2
Občanská nauka	1	1	1
Matematika	2	2	2
Fyzika	1	1	1
Základy přírodních věd	2	-	-
Informační a komunikační tech.	1	1	1
Tělesná výchova	1	1	1
Ekonomika	-	-	2
Technická dokumentace	2	2	-
Strojírenská technologie	1,5	2	-
Strojnictví	1	1	1
Stroje a zařízení	-	-	2
Technologie	1	2,5	2,5
Odborný výcvik	15	17,5	17,5
<b>C e l k e m h o d i n</b>	<b>32,5</b>	<b>35</b>	<b>35</b>

# **Obor vzdělání**

## **23-56-H/01 Obráběč kovů**

### **ŠVP Obráběč kovů**

Obor vzdělání OBRÁBĚČ KOVŮ zahrnuje teoretické a praktické vyučování. Praktické vyučování je organizované formou odborného výcviku.

Délka vzdělávání je 3 roky.

Absolvent školního vzdělávacího programu Obráběč kovů je kvalifikovaný pracovník schopný samostatné práce při strojním obrábění (soustružení, frézování, vrtání nebo broušení, popř. dalších technologiích třískového obrábění). Získané dovednosti umožní absolventům uplatnit se ve výrobě, pracovat podle výkresové dokumentace, podle technologických a pracovních postupů a norem (případně dalších předpisů), pracovat v podmínkách jak průmyslové, tak živnostenské výroby. Je schopen dosahovat požadovaných výsledků, své činnosti sledovat, vyhodnocovat a provádět korekce.

Praktická výuka je v I. ročníku zaměřena na strojní třískové obrábění na obráběcích strojích – soustruh, fréza, vrtačka. Ve II. a III. ročníku probíhá výuka programování obsluhy obráběcích strojů s řízením CNC.

Pro teoretickou výuku odborných předmětů je využívána nové počítačová učebna se zaměřením na programování.

Výuka technické dokumentace je prováděna na PC v programu Auto CAD.

Absolventi, kteří úspěšně vykonají závěrečnou zkoušku, se mohou ucházet o přijetí do oborů vzdělání nástavbového studia navazující na předchozí vzdělávání, kde žák získá maturitní vysvědčení.

Po ukončení vzdělávání absolvent nalezne pracovní uplatnění například v těchto firmách: Weiler, s. r. o., OLBRICH CZ, s. r. o., Strojírna TYC, s. r. o., MUBEA ŽEBRÁK, s. r. o., Schäfer – Menk, s.r.o., Workpress Aviation.

# UČEBNÍ PLÁN

## 23-56-H/01 Obráběč kovů

### ŠVP Obráběč kovů

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku		
	1.	2.	3.
Český jazyk a literatura	2	2	2
Cizí jazyk	2	2	2
Občanská nauka	1	1	1
Matematika	2	2	2
Fyzika	2	1	-
Základy přírodních věd	1,5	-	-
Tělesná výchova	1	1	1
Informační a komunikační tech.	1	1	-
Počítače v oboru	-	-	2
Ekonomika	-	-	2
Technická dokumentace	2	2	-
Strojírenská technologie	1	1	-
Strojnictví	-	1	-
Stroje a zařízení	-	1,5	1,5
Technologie	2	1	2
Programování NC strojů	-	1	2
Odborný výcvik	15	15	15
<b>Celkem hodin týdně</b>	<b>32,5</b>	<b>32,5</b>	<b>32,5</b>

# Obor vzdělání

## 66-51-H/01 Prodavač

### ŠVP Prodavač – smíšené zboží

Obor vzdělání PRODAVAČ – smíšené zboží zahrnuje ve své přípravě teoretické a praktické vyučování. Praktické vyučování je organizované formou odborného výcviku.

Délka vzdělávání je 3 roky.

Žák se orientuje v celé oblasti obchodu a je připraven po vykování závěrečné zkoušky samostatně a odpovědně pracovat ve všech typech provozních jednotek různých forem vlastnictví, na veletrzích a prodejních výstavách.

Absolvent se uplatní při výkonu povolání prodavač nebo pokladní. Prodavač je kvalifikovaný pracovník, který vykonává příslušné prodejní činnosti na úrovni obchodní jednotky při použití vhodného vybavení a systémů a je v přímém kontaktu se zákazníky a dodavateli. Absolvent je schopen plnit pracovní úkoly spojené s vystavením, prodejem zboží (včetně jeho přípravy k prodeji, reklamaci). Absolvent je schopen obsluhovat různé pokladní systémy, provádět hotovostní i bezhotovostní platby v české i jiné měně.

Kromě toho absolvent může najít uplatnění v obchodně provozních funkcích na veletrzích a prodejních výstavách.

Absolventi, kteří úspěšně vykovají závěrečnou zkoušku, se mohou ucházet o přijetí do oborů vzdělání nástavbového studia navazující na předchozí vzdělávání, kde žák získá maturitní vysvědčení.

Po ukončení vzdělávání absolvent nalezne pracovní uplatnění v prodejnách obchodních řetězců: Billa, Tesco, Albert, Kaufland a dalších.



# UČEBNÍ PLÁN

## 66-51-H/01 Prodavač

### ŠVP Prodavač – smíšené zboží

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku		
	1.	2.	3.
Český jazyk a literatura	2	2	2
Cizí jazyk	2	2	2
Konverzace v cizím jazyce	-	0,5	1,5
Občanská nauka	1	1	1
Matematika	1	1	1
Základy přírodních věd	2	-	-
Fyzika	-	1	-
Tělesná výchova	1	1	1
Hospodářský zeměpis	1	-	-
Ekonomika	-	1	2
Obchodní provoz	1	1	1
Písemná a elektronická komunikace	1	1	1
Obchodní počty	1	1	-
Daňová evidence	-	-	2
Informační a komunikační tech.	1	1	1
Psychologie	1	1	-
Propagace	-	1	-
Zbožiznalství	2	2	2
Odborný výcvik	15	17,5	17,5
<b>C e l k e m h o d i n</b>	<b>32</b>	<b>35</b>	<b>35</b>

# **Obor vzdělání**

## **65-51-H/01 Kuchař - číšník**

### **ŠVP Kuchař - číšník**

Obor vzdělání Kuchař – číšník zahrnuje ve své přípravě teoretické a praktické vyučování. Praktické vyučování je organizované formou odborného výcviku.

Délka vzdělávání je 3 roky.

Obor vzdělání je koncipován jako tříletý a umožňuje získání všeobecných vědomostí a manuálních dovedností k profesionálnímu vykovávání povolání kuchař - číšník. Absolventi se mohou po získání nezbytné praxe stát soukromými podnikateli ve stravovacích službách.

Výuka odborných předmětů probíhá v odborných učebnách.

Praktické vyučování je organizováno formou odborného výcviku.

V I. ročníku probíhá odborný výcvik ve skupinách žáků v cvičné kuchyni SŠ.

Ve II. a III. ročníku probíhá odborný výcvik na smluvních pracovištích /restaurace, hotely/.

Absolvent disponuje kompetencemi pro činnost v provozovnách veřejného stravování na úseku výroby a odbytu. Absolvent ovládá způsoby přípravy běžných pokrmů české i zahraničních kuchyní, zhotovuje pokrmy teplé, studené kuchyně, připravuje jednoduché moučníky, nápoje, kontroluje kvalitu provedení práce, esteticky je upravuje a správně uchová pokrmy. Absolvent ovládá pravidla a techniku obsluhy podle prostředí a charakteru společenské příležitosti. Absolvent se uplatní při výkonu povolání ve veřejném i účelovém stravování v pozici zaměstnance.

Absolventi, kteří úspěšně vykonají závěrečnou zkoušku, se mohou ucházet o přijetí do oborů vzdělání nástavbového studia navazující na předchozí vzdělávání.

# UČEBNÍ PLÁN

65-51-H/01 Kuchař – číšník

ŠVP Kuchař - číšník

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku		
	1.	2.	3.
Český jazyk a literatura	2	2	2
Cizí jazyk I	2	2	2
Cizí jazyk II	-	1	1
Konverzace v cizím jazyce I	-	1	1
Občanská nauka	1	1	1
Matematika	1	1	1
Základy přírodních	2	-	-
Fyzika	-	1	-
Tělesná výchova	1	1	1
Informační a komunikační tech.	1	1	1
Ekonomika	1	1	1
Potraviny a výživa	1,5	1	2
Stolničení	1,5	1,5	1,5
Technologie	1,5	1,5	2
Praktická cvičení	1	0,5	1
Písemná a elektronická komunikace	1	-	-
Komunikace ve službách	-	1	-
Odborný výcvik	15	17,5	17,5
<b>C e l k e m h o d i n</b>	<b>32,5</b>	<b>35</b>	<b>35</b>

# Obor vzdělání

## 41-55-H/01 Opravář zemědělských strojů

### ŠVP Opravář zemědělských strojů

Obor vzdělání Opravář zemědělských strojů zahrnuje ve své přípravě teoretické a praktické vyučování. Praktické vyučování je organizované formou odborného výcviku. Délka vzdělávání je 3 roky.

Obor vzdělání je koncipován jako tříletý a umožňuje získání všeobecných vědomostí a manuálních dovedností k profesionálnímu vykonávání povolání opravář zemědělských strojů. Absolventi se mohou po získání nezbytné praxe stát soukromými podnikateli v opravárenských službách.

Výuka odborných předmětů probíhá v odborných učebnách.

Praktické vyučování je organizováno formou odborného výcviku.

V I. ročníku probíhá odborný výcvik ve skupinách žáků v dílnách SŠ.

**Ve III. ročníku absolvují žáci bezplatně kurz – ŘÍZENÍ MOTOROVÝCH VOZIDEL za účelem získání řidičského oprávnění pro skupinu B, C a T.**

Absolventi, kteří úspěšně vykonají závěrečnou zkoušku, se mohou ucházet o přijetí do oborů vzdělání nástavbového studia navazující na předchozí vzdělávání, kde žák získá maturitní vysvědčení.

Žáci v druhém a třetím ročníku získají svářečský průkaz v metodách ZK 135 a ZK 311.



# UČEBNÍ PLÁN

## 41-55-H/01 Opravář zemědělských strojů

### ŠVP Opravář zemědělských strojů

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku		
	1.	2.	3.
Český jazyk a literatura	2	2	2
Cizí jazyk	2	2	2
Občanská nauka	1	1	1
Matematika	2	2	1
Základy přírodních věd	2	-	-
Fyzika	1	1	-
Tělesná výchova	1	1	1
Informační a komunikační tech.	1	1	1
Ekonomika	-	-	2
Strojnictví	1	1,5	-
Strojírenská technologie	1	-	-
Technická dokumentace	1,5	-	-
Základy zemědělské výroby	-	1	-
Zemědělské stroje a zařízení	1	1,5	1,5
Oprávenství a diagnostika	1	-	-
Technologie oprav	-	3	3,5
Motorová vozidla	-	0,5	0,5
Řízení motorových vozidel	-	-	2
Odborný výcvik	15	17,5	17,5
<b>C e l k e m h o d i n</b>	<b>32,5</b>	<b>35</b>	<b>35</b>

# Obor vzdělání

## 41-56-H/01 Lesní mechanizátor

### ŠVP Lesní mechanizátor

Obor vzdělání Lesní výroby zahrnuje ve své přípravě teoretické a praktické vyučování. Praktické vyučování je organizované formou odborného výcviku.

Délka vzdělávání je 3 roky.

Obor vzdělání je koncipován jako tříletý a umožňuje získání všeobecných vědomostí a manuálních dovedností k profesionálnímu vykonávání povolání lesní mechanizátor výroby. Absolventi se mohou po získání nezbytné praxe stát soukromými podnikateli v lesní výrobě a těžbě.

Výuka odborných předmětů probíhá v odborných učebnách.

Praktické vyučování je organizováno formou odborného výcviku.

V I. ročníku probíhá odborný výcvik ve skupinách žáků v dílnách SŠ.

Ve II. a III. ročníku probíhá odborný výcvik na smluvních pracovištích / lesní závody, majitelé lesů /.

**Ve II. ročníku absolvují žáci bezplatně kurz – ŘMV – skupina T.**

**Ve III. ročníku žáci získají osvědčení k těžbě dřeva motorovou pilou, na soustřed'ování dříví kolovými traktory, na práci s hydraulickou rukou a na práci s křovinořezem.**

Absolventi, kteří úspěšně vykonají závěrečnou zkoušku, se mohou ucházet o přijetí do oborů vzdělání nástavbového studia.

# UČEBNÍ PLÁN

## 41-56-H/01 Lesní mechanizátor

### ŠVP Lesní mechanizátor

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku		
	1.	2.	3.
Český jazyk a literatura	2	2	2
Cizí jazyk	2	2	2
Občanská nauka	1	1	1
Matematika	2	2	2
Základy přírodních věd	2	-	-
Fyzika	1	1	-
Tělesná výchova	1	1	1
Informační a komunikační tech.	1	1	1
Ekonomika	-	-	2
Strojnictví	2	-	-
Technologie	1	2	3
Nauka o lese	1	2	0,5
Myslivost	1	1	-
Řízení motorových vozidel	-	1,5	-
Odborný výcvik	15	17,5	17,5
<b>C e l k e m h o d i n</b>	<b>32</b>	<b>34</b>	<b>32</b>

**Obor vzdělání nástavbového studia  
(denní forma vzdělávání -2 roky)  
23-43-L/51 Provozní technika  
ŠVP Provozní technika**

Obor vzdělání nástavbového studia prohlubuje a rozšiřuje znalosti a intelektuální dovednosti, které žáci získali ve tříletém oboru vzdělání. Odborné předměty jsou zaměřeny s ohledem na možné pracovní uplatnění v regionu.

Po ukončení studia je absolvent schopen zabezpečovat žádoucí průběh výrobních procesů, vést menší výrobní, kontrolní, servisní, opravárenské úseky, útvary a provozy, popř. pracovní kolektivy, jak ve strojírenském průmyslu, tak i v drobném podnikání. Operativně navrhovat způsoby, technická zařízení, náradí, nástroje, výrobní pomůcky a technologické podmínky k přeměně surovin, předvýrobků polotovarů na strojírenské výrobky. Kontrolovat a posuzovat kvalitu výrobních součástí, smontovaných skupin a celků strojírenských výrobků a zařízení, provádět jejich funkční zkoušky a vypracovávat o měřeních a zkouškách dokumentaci.

Absolventi naleznou uplatnění ve strojírenských firmách a provozech v povolání strojírenský technik, a to zejména v jeho typových pozicích provozního charakteru, tj. strojírenský technik dispečer. Mohou se také uplatnit v příbuzných typových pozicích, např. strojírenský technik technolog, strojírenský technik technické kontroly, zkušební technik, servisní technik. Uplatnění mohou nalézt i ve strojírenských povoláních s převahou manuálních činností jako vedoucí pracovních čt a kolektivů.

Absolventi, kteří úspěšně vykonali maturitní zkoušku, se mohou ucházet o studium na vyšších odborných školách a na vysokých školách.

Vstupní předpoklady žáků.

Úspěšné vykonání závěrečné zkoušky ve tříletém strojírenském oboru vzdělání nebo obsahově příbuzných oborech a zdravotní způsobilost uchazeče doložená stanoviskem lékaře.



# UČEBNÍ PLÁN

Obor vzdělání nástavbového studia  
(denní forma vzdělávání -2 roky)

**23-43-L/51 Provozní technika**

**ŠVP Provozní technika**

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku	
	1.	2.
Český jazyk a literatura	3	4
Cizí jazyk	4	4
Dějepis	2	2
Občanská nauka	1	1
Matematika	3	3
Fyzika	2	1
Základy přírodních věd	1	-
Informační a komunikační technologie	2	2
Tělesná výchova	2	2
Ekonomika	2	2
Management a marketing	1	1
Právo	-	1
Strojírenská technologie	4	4
Technická měření	2	2
Technická dokumentace (PC)	2	2
Technologie	4	4
<b>C e l k e m h o d i n</b>	<b>35</b>	<b>35</b>

**Obor vzdělání nástavbového studia  
(denní forma vzdělávání – 2 roky)  
64-41-L/51 Podnikání  
ŠVP Podnikání**

Odborné vzdělávání vytváří předpoklady k získání kompetencí potřebných k úspěšnému zvládnutí podnikatelských aktivit. V průběhu přípravy ve studijním oboru je kladen důraz na rozvoj schopností aplikovat poznatky a dovednosti z ekonomiky, účetnictví, písemné a elektronické komunikace, práva, managementu a marketingu a psychologie na konkrétní situace v podniku. Důraz je také kladen na zvládnutí komunikace (ústní, písemné, elektronické) s využitím prostředků informační techniky a na práci s informacemi.

Absolventi oboru vzdělání nástavbového studia Podnikání jsou středoškolsky vzdělaní pracovníci se všeobecným a odborným vzděláním. Příprava je směřována do tří základních oblastí - rozvoj osobnosti žáka, příprava pro život v občanské společnosti a příprava pro pracovní uplatnění.

Po ukončení studia jsou absolventi připraveni vykonávat ekonomické, provozně-ekonomické, obchodní a administrativní činnosti v podniku a jsou schopni samostatně podnikat.

Absolventi, kteří úspěšně vykonali maturitní zkoušku, se mohou ucházet o studium na vyšších odborných školách a na vysokých školách.

Vstupní předpoklady žáků:

Úspěšné vykonání závěrečné zkoušky v tříletém oboru vzdělání, zdravotní způsobilost doložená stanoviskem lékaře.

# UČEBNÍ PLÁN

Obor vzdělání nástavbového studia  
(denní forma vzdělávání – 2 roky)

## 64-41-L/51 Podnikání

### ŠVP Podnikání

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku	
	1.	2.
Český jazyk a literatura	3	4
Cizí jazyk	4	4
Občanská nauka	1	1
Dějepis	2	2
Matematika	3	3
Fyzika	3	-
Základy přírodních věd	-	3
Tělesná výchova	2	2
Informační a komunikační technologie	3	3
Ekonomika	3	3
Účetnictví	3	3
Písemná a elektronická komunikace	2	2
Právo	1	1
Management a marketing	2	2
Psychologie	1	-
Praktická cvičení	2	2
<b>C e l k e m h o d i n</b>	<b>35</b>	<b>35</b>

**Obor vzdělání nástavbového studia  
(dálková forma vzdělávání – 3 roky)  
64-41-L/51 Podnikání  
ŠVP Podnikání**

Odborné vzdělávání vytváří předpoklady k získání kompetencí potřebných k úspěšnému zvládnutí podnikatelských aktivit. V průběhu přípravy ve studijním oboru je kladen důraz na rozvoj schopností aplikovat poznatky a dovednosti z ekonomiky, účetnictví, písemné a elektronické komunikace, práva, managementu a marketingu a psychologie na konkrétní situace v podniku. Důraz je také kladen na zvládnutí komunikace (ústní, písemné, elektronické) s využitím prostředků informační techniky a na práci s informacemi.

Absolventi oboru vzdělání nástavbového studia Podnikání jsou středoškolsky vzdělaní pracovníci se všeobecným a odborným vzděláním. Příprava je směřována do tří základních oblastí - rozvoj osobnosti žáka, příprava pro život v občanské společnosti a příprava pro pracovní uplatnění.

Po ukončení studia jsou absolventi připraveni vykonávat ekonomické, provozně-ekonomické, obchodní a administrativní činnosti v podniku a jsou schopni samostatně podnikat.

Absolventi, kteří úspěšně vykonali maturitní zkoušku, se mohou ucházet o studium na vyšších odborných školách a na vysokých školách.

Vstupní předpoklady žáků:

Úspěšné vykonání závěrečné zkoušky v tříletém oboru vzdělání, zdravotní způsobilost doložená stanoviskem lékaře.

# UČEBNÍ PLÁN

Obor vzdělání nastavbového studia  
(dálková forma vzdělávání – 3 roky)

## 64-41-L/51 Podnikání

### ŠVP Podnikání

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	Počet ročních vyučovacích hodin v ročníku		
	1.	2.	3.
Český jazyk a literatura	32	32	30
Cizí jazyk	32	32	30
Občanská nauka	-	-	8
Dějepis	-	8	8
Matematika	32	32	30
Fyzika	8	-	-
Základy přírodních věd	8	-	-
Informační a komunikační technolo-	16	16	15
Ekonomika	32	32	30
Účetnictví	32	32	30
Písemná a elektronická komunikace	8	8	8
Právo	-	8	8
Management a marketing	-	8	15
Psychologie	8	-	-
Praktická cvičení	8	8	8
<b>C e l k e m h o d i n</b>	<b>216</b>	<b>216</b>	<b>220</b>

# *Aktivity SŠ Rokycany*

## **Ubytování na Domově mládeže v Rokycanech**

Domov mládeže v Rokycanech se nachází 15 minut od centra, pokoje jsou umístěny v pátém patře budovy. Součástí patra je kuchyňka s jídelnou, internetová místnost a společenská místnost. Nabízíme pokoje dvoulůžkové a třílůžkové s vlastním sociálním zařízením. Pokoje spadají do 1. ubytovací kategorie. Celodenní stravování zajišťuje jídelna SŠ Rokycany, Jeřabinová 96/III.

Měsíční ubytování pro školní rok 2016/2017:	1000 Kč
Stravování: Snídaně	21 Kč
Oběd	28 Kč
Večeře	35 Kč

Více informací poskytne vedoucí vychovatelka pí Dagmar Pavelková  
[pavelkova@skola-rokycany.cz](mailto:pavelkova@skola-rokycany.cz) nebo [domovmladeze@skola-rokycany.cz](mailto:domovmladeze@skola-rokycany.cz),  
popř. tel. 371 724 701 (739 562 521).

[www.skola-rokycany.cz](http://www.skola-rokycany.cz)

## Akce související s výchovně vzdělávací činností školy:

1. SŠ pořádá každoročně krajskou soutěž Linde ve svařování a Mechaniků seřizovačů v programování CNC.
2. V rámci výchovně vzdělávacího procesu zajišťuje SŠ pro žáky:
  - V I. ročníku – zimní lyžařský výcvik,
  - V II. ročníku – letní sportovně turistický kurz.
3. Žáci III. ročníků se zúčastňují odborných **krajských, republikových a mezinárodních** soutěží v jednotlivých oborech vzdělání. SŠ pořádá pro žáky tyto odborné zájezdy:
  - Automobilka BMW v SRN,
  - Škoda Mladá Boleslav,
  - Becherovka Karlovy Vary,
  - Veletrh Brno,
  - Frankfurt a Ženeva,
  - Plzeňské pivovary.
4. Zájmová činnost v rámci **Preventivního programu školy**:
  - Kroužek anglického, německého jazyka,
  - Kroužek přípravy k maturitní zkoušce z matematiky,
  - Kroužek kondiční kulturistiky,
  - Kroužek sálové kopané,
  - Kroužek automechanik junior.
5. Pro **žáky ZŠ** okresu Rokycany nabízí:
  - exkurze s teoretickým výkladem a praktickou ukázkou v odborných dílnách SŠ pro doplnění učiva,
  - exkurze ve strojírenských firmách, kde jsou umístěni žáci SŠ Rokycany v rámci odborného výcviku,
  - kroužek technického vzdělávání.



## 6. POZNÁVACÍ ZÁJEZDY:

- Anglie
- Chorvatsko
- Řecko
- Itálie
- Švýcarsko

## 7. ODBORNÉ BESEDY:

- Temelín

## 8. Ve spolupráci s Městem Rokycany SŠ zajišťuje:

- Okresní kolo dopravní soutěže cyklistů 5. a 8. ročníků ZŠ

## 9. SŠ Rokycany nabízí rekvalifikace v těchto oborech:

- zámečnické práce, svářečské práce,
- strojní obrábění,
- prodavačské práce,
- kuchařské práce.

10. SŠ Rokycany zajišťuje akce ve spolupráci s Úřadem práce České republiky krajská pobočka v Plzni – kontaktní pracoviště Rokycany.

Absolventi jednotlivých oborů získají od HK ČR osvědčení a EUROPASS. To jim usnadní najít uplatnění na trhu práce i v zemích EU.

# *Realizace projektů na SŠ Rokycany*

## *Realizované projekty*

**„Zkvalitnění výuky technických oborů na SŠ Rokycany pomocí inovovaných ŠVP, technického zázemí a vyškolených pedagogů“**

**„Podpora technického a přírodovědného vzdělávání v Plzeňském kraji“**

**„Motivace pro technické vzdělávání mládeže Plzeňského kraje“**

**„Moderní škola“**

**„Modernizace vybavení a zařízení školy za účelem zkvalitnění teoretické a praktické výuky a zlepšení pracovního prostředí technických a gastronomických oborů“**

**„UNIV 2 Kraje“ – další vzdělávání, celoživotní učení, rekvalifikace, vzdělávací programy- vzdělávání dospělých – Škola je centrem celoživotního učení.**

# Nabídka prací a služeb SŠ Rokycany v rámci praktické výuky žáků

## Zámečnická dílna

- Zámečnická výroba
- (vrata, mříže, ploty, zábradlí, schodiště, práce s plechem)
- Soustružnické a frézařské práce
- Menší ocelové konstrukce

## Autodílna

- Kontrolní měření geometrie přední a zadní nápravy
- Testování tlumičů
- Seřizování světel regloskopem
- Montáž a vyvažování pneumatik
- Příprava vozů na STK, zajištění STK
- Běžné a střední opravy automobilů
- Výměna olejů, provozních kapalin a promazání vozu
- Běžné karosářské opravy

## Dílna opravář zemědělských strojů

- Příprava vozů na STK, zajištění STK
- Běžné a střední opravy automobilů a zemědělských strojů
- Výměna olejů, provozních kapalin a promazání vozu
- Běžné karosářské opravy

## Žákovská kuchyně, číšník a servírka

- Výroba pokrmů teplé i studené kuchyně polotovarů pro společenské akce /rauty/
- Zajištění obsluhy (číšník, servírka) pro společenské akce

## Žákovská prodejna

- Prodej běžného sortimentu smíšeného zboží

# **SŠ Rokycany má schválenou doplňkovou činnost.**

## **Okruhy doplňkové činnosti:**

**Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 a 3 živnostenského zákona**

### **Obory činnosti:**

#### **1. Velkoobchod a maloobchod**

#### **2. Povrchové úpravy a svařování kovů a dalších materiálů :**

#### **3. Svářečská škola, která nabízí pro veřejnost:**

a) zaškolovací kurzy svařování,

b) základní kurzy svařování:

I. ZK 135 1.1 svařování v ochranné atmosféře,

II. ZK 311 1.1 svařování plamenem,

III. ZK 141 8 svařování netavící se elektrodou v inertním plynu, korozivzdorné oceli,

IV. ZK 141 1.1 svařování netavící se elektrodou v inertním plynu, nelegované a nízkolegované oceli,

V. periodické školení a přezkoušení svářečů,

VI. kurz řezání kyslíkem.

#### **4. Mimoškolní výchova a vzdělávání, pořádání kurzů včetně lektorské činnosti**

#### **5. Hostinská činnost**

- výroba obědů

#### **6. Provozování autoškoly**

- autoškola skupiny: A, B, C, T

Veškeré informace získáte na telefonu: 371 728 495



**STROJÍRNA TYC s. r. o.**  
**Dlouhá 17, 338 05 Mýto**  
tel.: 371 750 591  
fax: 371 750 129  
e-mail: prodej@tyc.cz  
<http://www.strojirna-tyc.cz>

## **NABÍZÍ:**

- ⇒ zajištění odborné praxe při vzdělávání na SŠ
- ⇒ možnost zaměstnání po ukončení vzdělávání (elektrikář, zámečnick, obráběč)
- ⇒ náborový příspěvek při nástupu
- ⇒ práci v moderním a čistém prostředí



**VÝROBA A PRODEJ  
OBRÁBĚCÍCH STROJŮ**



Společnost OLBRICH CZ, spol. s. r. o., byla založena v roce 1996 jako dceřiná společnost firmy Herbert Olbrich GmbH & Co. KG

Naše firma se specializuje na vývoj a produkci strojů a linek na výrobu umělých hmot, gumy a tapet, stavbu nástrojů a forem především pro automobilový průmysl.

OLBRICH CZ, spol. s.r.o. zaměstnává zhruba 280 zaměstnanců (75% výroba, 5% konstrukce a 20% vedení a administrativa)

Podílí se na praktické výuce žáků SŠ Rokycany v těchto oborech vzdělání:

⇒ zámečnick,

⇒ obráběč kovů,

⇒ mechanik seřizovač.

Absolventům, kteří se na praxi osvědčili, nabízíme možnost zaměstnání v naší společnosti.

OLBRICH – CZ spol. s.r.o. 338 01 Holoubkov 314	Tel.:371 740 211 Fax: 371 740 249 Email: info-olbrichcz@olbrich.com
---	---

Holoubkov 1  
338 01  
Czech Republic  
Tel.: +420 371 406 111  
Fax: +420 371 406 113  
E-mail: [weiler@weilercz.com](mailto:weiler@weilercz.com)  
<http://www.weilercz.com>



Vážení rodiče a žáci,

pokud ještě váháte, kam budou směřovat další kroky po ukončení základní školy, věnujte prosím pozornost následujícím informacím.

Firma WEILER Holoubkov s.r.o., pokračovatel tradice v oblasti výroby obráběcích strojů, nabízí vycházejícím žákům základních škol možnost vyučení ve strojírenských studijních oborech a po jejich absolvování práci v trvalém pracovním poměru.

Všem zájemcům o práci v naší firmě nabízíme možnost vyučení pro firmu WEILER Holoubkov s.r.o. na SŠ Rokycany v těchto tříletých obrech vzdělání:

⇒ **Zámečnick** **kód 23-51-H/01**

⇒ **Obráběč kovů** **kód 23-56-H/01**

nebo čtyřletých vzdělávacích oborech:

⇒ **Mechanik seřizovač** **kód 23-45-L/01**

Žákům, kteří se rozhodnou učit pro WEILER Holoubkov s.r.o. poskytneme měsíční stipendium (dle stanovených podmínek firmy) až do výše:

<b>1. ročník</b>	<b>2.000,- Kč</b>
<b>2. ročník</b>	<b>3.000,- Kč</b>
<b>3. ročník</b>	<b>4.000,- Kč</b>
<b>4. ročník</b>	<b>4.000,- Kč</b>

Žákům bude vyplácena ročně jednorázová částka **1.000,- Kč** na vybavení školními pomůckami a studenti s vyznamenáním na vysvědčení obdrží na konci školního roku odměnu **5.000 Kč**.

Pokud Vás naše nabídka zaujala, přijďte i s rodiči si nezávazně prohlédnout naše výrobní prostory.

Podrobné informace obdržíte na: WEILER Holoubkov s.r.o.  
personální odd. – pí Fišerová  
[vera.fiserova@weilercz.com](mailto:vera.fiserova@weilercz.com)  
tel. č. 371 406 201





## ŽEBRÁK

Vážení rodiče a žáci,  
dovolujeme si Vás oslovit v následující záležitosti.

Firma Mubea mezinárodní strojírenský koncern a je jedním z nejvýznamnějších celosvětových automobilových dodavatelů  
Mubea má moderní výrobní podniky také v České republice.

Mubea Žebrák ve spolupráci se SŠ Rokycany nabízí vycházejícím žákům ze základních škol možnosti učit se pro firmu Mubea Žebrák v následujících vzdělávacích oborech:

- ⇒ **Obráběč kovů se zaměřením  
na obsluhu CNC strojů** (kód 23-56-H/01)
- ⇒ **Zámečnick** (kód 23-51-H/01)
- ⇒ **Mechanik seřizovač** (kód 23-45-L/01)

Firma Mubea nabízí žákům, kteří se v SŠ Rokycany budou učit pro Mubeu Žebrák **měsíční stipendium až do výše:**

<b>1. ročník</b>	<b>2.000,- Kč</b>
<b>2. ročník</b>	<b>3.000,- Kč</b>
<b>3. ročník</b>	<b>4.000,- Kč</b>
<b>4. ročník</b>	<b>4.000,- Kč</b>

Konkrétní výše měsíčního stipendia je dána chováním a studijními výsledky žáka. Podrobné vysvětlení podmínek pro přidělení stipendia a další informace viz kontaktní osoba.

Příhlášku ke vzdělávání - studiu zasílejte na adresu:  
**SŠ Rokycany, Jeřabinová 96/III, 337 01 Rokycany**

Současně o Vašem zájmu učit se pro firmu Mubea Žebrák sdělte na adresu:  
**Mubea Žebrák, Za Dálnicí 510, 267 53 Žebrák**

**Kontaktní osoba:**  
**Ing. Lubomír Janda, vedoucí výuky učňů**  
**Tel.: 311 907 168, mobil: 602 228 375**  
**e-mail: lubomír.janda@mubea.com**

**Srdečně Vás všechny zveme na prohlídku firmy Mubea Žebrák  
(kdykoliv po domluvě s kontaktní osobou)**



## Schäfer-Menk s.r.o.

Společnost **Schäfer-Menk s.r.o.** byla založena v roce 1994. Naše firma Schäfer – Menk s.r.o. s výrobními závody v Dýšíně u Plzně, v Praze 5 – Radotíně a Zličíně, se zabývá výrobou komponentů pro stavební stroje, transformátorových nádob, technologicky náročných svařovaných konstrukcí, statorů pro motory a svařenců pro důlní techniku. Veškerá produkce firmy je exportována do zemí celého světa. V současné době zaměstnáváme cca 500 zaměstnanců.

Pro studenty nabízíme odborné praxe s možností následného uplatnění v naší společnosti na těchto pozicích:

- ⇒ technolog
- ⇒ svářecí dozor, kontrolor
- ⇒ mistři a asistenti mistrů
- ⇒ svářeč/zámečnick
- ⇒ obsluha CNC
- ⇒ strojní zámečnick pro obsluhu strojů
- ⇒ lakýrnicky.

**SCHÄFER - MENK s.r.o.**, Areál I.P.P.E.,  
Dýšina 302, Dýšina  
Kontakt: tel. 377 819 511, [j.cesakova@schmenk.cz](mailto:j.cesakova@schmenk.cz)

# Doosan Škoda Power

Společnost **Doosan Škoda Power** nabízí první pracovní zkušenosti ve výrobě pomocí stipendijního programu pro střední školy a učňovské školy.

**Stipendijní program** podporuje studium a rozvoj odborných znalostí studentů technicky zaměřených středních škol a učňovských oborů za účelem zajištění kvalitních odborníků pro potřeby naší společnosti.

Účastník programu získá stipendium za prospěch a docházku, odbornou praxi a praktické znalosti, po absolvování programu pracovní místo u společnosti Doosan Škoda Power.

**Stipendijní program** je finanční měsíční motivace pro účastníka programu.

Maximální možná výše měsíčního stipendia:

- 1. ročník: 2000,- Kč**
- 2. ročník: 2000,- Kč**
- 3. ročník: 3000,- Kč**
- 4. ročník: 3000,- Kč**

Stipendium je vypláceno na základě:

**Školní docházky**

**Prospěchu – odborné předměty a odborný výcvik**

Veškeré informace o společnosti **Doosan Škoda Power** získáte:

Tylova 1/ 57, 301 28 Plzeň  
Česká republika  
tel: 378 185 564  
mob: 734 264 906  
alexandra.kuta@doosan.com  
lenka.havlickova@doosan.com  
www.doosanskoda.com

## *Dny otevřených dveří*

*na SŠ Rokycany pro školní rok 2016/2017:*

*SŠ Rokycany, Jeřabinová 96,*

*místo poskytovaného vzdělávání nebo školských služeb,*

*Mládežníků 228 a Domov mládeže, Františka Kotyzy 1026*

*tel.: 371 728 522, 371 728 523*

*www.skola-rokycany.cz*

*[stredni@skola-rokycany.cz](mailto:stredni@skola-rokycany.cz)*

Pondělí	21. 11. 2016	od 8.00 do 14.00 hod.	Exkurze partnerských ZŠ
Úterý	22. 11. 2016	od 8.00 do 14.00 hod.	Exkurze partnerských ZŠ
Středa	23. 11. 2016	od 8.00 do 14.00 hod.	Exkurze partnerských ZŠ
Čtvrtek	24. 11. 2016	od 8.00 do 14.00 hod.	-
Pátek	25. 11. 2016	od 8.00 do 17.00 hod.	-
Sobota	26. 11. 2016	od 8.00 do 11.00 hod.	-
Čtvrtek	<b>26. 1. 2017</b>	od 12.00 do 17.00 hod.	-

Prohlídka školy a dílen pro odborný výcvik  
s možností vyzkoušet si pracovní dovednosti.

*Srdečně zveme všechny zájemce.*

## Popis trasy k hlavní budově Střední školy

### 1. Příjezd vlakem, autobusem na vlakové a autobusové nádraží.

- ⇒ Vlakové a autobusové nádraží jsou vedle sebe.
- ⇒ Vystoupit z dopravního prostředku, podejít železniční trať podchodem a pokračovat přímým směrem po Jeřabinové ulici až k hlavnímu vchodu do areálu SŠ.
- ⇒ Délka trasy 375 m, doba chůze 7 minut.

### 2. Příjezd automobilem.

Příjezd po dálnici D5 směr od Prahy a od Plzně:

- ⇒ Sjezd Exit 62
- ⇒ vpravo po silnici II. třídy Arbesova – 2 km
- ⇒ vlevo po ulici Tymákovská – 316 m
- ⇒ vlevo po ulici Tyršova – 102 m
- ⇒ vpravo po ulici Štefánikova – 131 m
- ⇒ vpravo po ulici Jeřabinová – 126 m
- ⇒ **SŠ, Jeřabinová 96/III, Rokycany, 337 01, okres Rokycany**

Autobusové  
nádraží

Nádraží ČD

