

Obor:**MECHANIK SEŘIZOVAČ**

Kód oboru:

23 - 45 - L/001

Druh oboru a délka studia:

studijní obor - čtyřletý

Školní rok:

2010-2011

Název předmětu	Autor	Název knihy	Nakladatelství	Rok vydání	Cena	Používání knihy v jednotlivých ročnících				Týdenní hodinová dotace			
						1.	2.	3.	4.	1.	2.	3.	4.
Český jazyk a literatura	Čechová - Styblík, Kraus	Český jazyk pro 1. ročník SOŠ	SPN	nejnovější	140,00	x				3	3	3	3
	J. Soukal a kolektiv	Literatura pro 1. ročník SOŠ	SPN	nejnovější	140,00	x							
	J. Soukal a kolektiv	Čítanka pro první ročník SOŠ	SPN	nejnovější	140,00	x							
	Čechová, Styblík	Český jazyk pro 2. ročník SOŠ	SPN	nejnovější	140,00		x						
	J. Soukal	Čítanka pro 2. ročník SOŠ	SPN	nejnovější	140,00		x						
	J. Soukal a kolektiv	Literatura pro 2. ročník SOŠ	SPN	nejnovější	140,00		x						
	Čechová, Styblík	Český jazyk pro 3. ročník SOŠ	SPN	nejnovější	140,00			x					
	J. Soukal	Čítanka pro 3. ročník SOŠ	SPN	nejnovější	140,00			x					
	J. Soukal	Literatura pro 3. ročník SOŠ	SPN	nejnovější	140,00			x					
	Čechová, Styblík	Český jazyk pro 4. ročník SOŠ	SPN	nejnovější	140,00				x				
	J. Soukal a kolektiv	Čítanka pro 4. ročník SOŠ	SPN	nejnovější	140,00				x				
	J. Soukal a kolektiv	Literatura pro 4. ročník SOŠ	SPN	nejnovější	140,00				x				
	Anglický jazyk		ZAJISTÍ VYUČUJÍCÍ ANGLICKÉHO JAZYKA				x	x	x	x	3	3	3
	John and Liz Soars	New Headway English Course-Preintermediate(Stud. book+Workbook)	Oxford	1999	650,00		x						
		ZAJISTÍ VYUČUJÍCÍ ANGLICKÉHO JAZYKA				x	x	x	x				
	John and Liz Soars	New Headway - Intermediate (Student's Book, Workbook with key)	Oxford	1999	650,00				x				
Německý jazyk	Drmlová, Homolková	Německy s úsměvem nově	Fraus	2003 a novější	305,00	x	x	x	x	3	3	3	3
	Hana Justová	Wir wiederholen fürs Abitur	Fragment		120,00			x	x				
	Hana Justová	Deutschsprachige Länder	Fragment		120,00			x	x				
Občanská nauka	M. Valenta	Občanská nauka pro SOŠ I	SPN	1999 a novější	140,00	x			x	1	1	1	1
	M. Valenta, Müller O.	Občanská nauka pro SOŠ II	SPN	2002 a novější	140,00		x						
	Dudák V.	Občanská nauka pro SOŠ III	SPN	2004 a novější	140,00			x					
	Adamová, Dudák	Základy filozofie a etiky pro SŠ	Fortuna	1995	Z				x				
Dějepis	E. Semotanová	České dějiny - stručný přehled	Kartografie Praha	nejnovější	50,00	x				2			
Matematika	Calda, Petránek	MATEMATIKA pro SOŠ a stud. obory SOU 1. Část	Prometheus	1984	96,00	x				3	3	3	3
	Odvárka, Řepová	MATEMATIKA pro SOŠ a stud. obory SOU 2. Část	Prometheus	1984	94,00	x	x						
	Odvárka, Řepová	MATEMATIKA pro SOŠ a stud. obory SOU 3. Část	Prometheus	1985	96,00		x	x					
	Calda, Petránek	MATEMATIKA pro SOŠ a stud. obory SOU - 4. Část	Prometheus	1985	94,00			x					
	Kolouchová, Řepová	MATEMATIKA pro SOŠ a stud. obory SOU - 5. Část	Prometheus	1986	96,00				x				
	Oldřich Odvárko	Matematika pro SOŠ a studijní obory SOU Posloupnosti a fin. matematika	Prometheus	2002	98,00				x				
	Hudcová, Kubičková	Sbírka úloh z matematiky pro SOŠ, SOU a nástavbové studium	PROMETHEUS	2000	196,00	x	x	x	x				
	Mikulčák, Klimeš	Matem., fyz., a chem. tabulky pro stř. školy	Prometheus	1988	148,00	x	x	x	x				
Fyzika	Lepil, Bednařík, Hyblová	Fyzika I pro střední školy	Prometheus	2001	94,00	x	x			2	1	1	2
	Lepil, Bednařík, Hyblová	Fyzika II pro studijní obory SOU	Prometheus	2001	98,00		x	x	x				
	Lepil, Bednařík, Široká	Fyzika sbírka úloh pro střední školy	Prometheus	2002	99,00	x	x	x	x				
Chemie	J. Blažek	Chemie pro studijní obory SOŠ a SOU nechemického zaměření	SPN	1996	140,00	x				2			
Základy ekologie	Pavel Červinka	Ekologie a životní prostředí	Česká grafická společnost s.r.o.	2005 a novější	149,00	x				1			
Inform. a kom. technologie		Bude upřesněn autor, nakladatelství a vydání v září - nekupujte dopředu				x	x	x		1	1	1	0
Tělesná výchova										1	1	1	1

Základy technické mechaniky	K. Mičkal	Technická mechanika I.	INFORMATORIUM		135,00			x					2	
	K. Mičkal	Technická mechanika II.	INFORMATORIUM		90,00		x							
	K. Mičkal	Sbírka úloh z tehnické mechaniky	INFORMATORIUM		147,00		x							
Ekonomika	Vavrla	Ekonomika pro SOU	VAŠA	2000 a nejnovější	130,00				x					3
Technická dokumentace	Leinveber	Technické kreslení a základy deskriptivní geometrie	SCIENTIA	1998	168,00	x	x	x			1	1	2	1
Strojírenská technologie	O.Bothe	Strojírenská technologie I.	SOBOTÁLES	1997	109,00	x					2	1		
	O.Bothe	Strojírenská technologie II.	SOBOTÁLES	1999	119,00		x							
	Hrdličková	Strojírenská technologie III.	SNTL	1979	Z		x							
	Frischherz, Skop, Knourek	Technologie zpracování kovů - Základní poznatky I	Wahlberg Praha	1993	Z	x	x							
Strojnictví - části strojů	K.Mičkal	Strojnictví - části strojů	SOBOTÁLES	1995	98,00	x					2			
Technologie	Drienský, Fúrik	Strojní obrábění I.	SNTL	1985	Z	x	x				2	2	3	3
	Štulpa Miloslav	CNC Obráběcí stroje a jejich programování	BEN	2008	250,00		x	x	x					
	J. Hájiček, S. Komíž	Technologie strojního obrábění III.	SNTL	1986	Z			x	x					
	J. Leinveber P. Vávra	Strojnické tabulky	Albra	2003	399,00	x	x	x	x					
Stroje a zařízení	J. Doleček,Z. Holoubek	Strojnictví II. pro SOU	SNTL	1989	Z		x	x				1	1	
Laboratorní cvičení	Svoboda	Technologie a programování CNC strojů	FRAGMENT	1995	Z			x	x				1	2
CAD/CAM systémy		Bude upřesněno v září					x	x				2	1	
Odborný výcvik											6	14	14	14

Účinnost šablony 28.3.2001

Seznam obsahuje učebnice, které jsou běžně dostupné na knižním trhu. Učebnice označené "Z" budou zapůjčeny školou. Ceny učebnic jsou pouze orientační. Berte je tedy prosím jako nezávaznou informaci.