



Platnost od 1. září 2020

VOŠ a SŠ Zábřeh, U Dráhy 6

Obor vzdělání - DOPRAVNÍ PROSTŘEDKY 23-45-M/01

Vzdělávací okruh – vyučovaný předmět -	Schválené učebnice , literatura:				
	Ročník:	Název učebnice:	Autor:	Nakladatelství:	SEŠIT:
Český jazyk a literatura	1.,2.,3.,4.	* **	---	---	A4- 444 (40 listů)
Cizí jazyk (AJ, NJ)	1.,2.,3.,4.	Maturita Solutions 3rd edition Pre-Intermediate (student's book) Maturita Solutions 3rd edition Pre-Intermediate (work book)	Falla	Oxford	A4- 444 (40 listů)
Základy společenských věd	1.,2.,3.,4.	Občanská nauka pro SOŠ	Dudák a kol.	SPN	A4- 444 (40 listů)
Základy ekologie a chemie	1.	*****	***	***	A4- 444 (40 listů)
Fyzika	1.,2.	Fyzika v kostce	Lank	Fragment	A4 - 445 (40 listů)
Matematika	1.,2.,3.,4.,	*****	***	***	A4 - 465 (60 listů)
Informační a kom. technologie	1.,2.,3.,4.	*****	***	***	A4 - 445 (40 listů)
Ekonomika	3.,4.	*****	***	***	A4 - 444 (40 listů)
Technická dokumentace	1.,2.,3.	*****	***	***	A4 - 465 (60 listů)
Mechanika	1.,2.,3.	*****	***	***	A4 - 465 (60 listů)
Části strojů a mechanismy	1.,2.,3.	*****	***	***	A4 - 465 (60 listů)
Strojírenská technologie	1.,2.	*****	***	***	A4 - 445 (40 listů)
Provozní spolehlivost	3.,4.	*****	***	***	A4 - 445 (40 listů)
Technologie oprav	1.,2.,3.,4.	Automobily I., II., III., IV., V., VI., VII., VIII.	Štěrba	Avid	A4 - 465 (60 listů)
Silniční doprava	3.,4.	*****	***	***	A4 - 445 (40 listů)
Doprava	1.	*****	***	***	A4 - 445 (40 listů)
Konstrukce vozidel	1.,2.,3.,4.	Automobily I., II., III., IV.	Štěrba	Avid	A4 - 465 (60 listů)
Elektronika	1.,2.,3.,4.	Automobily V., VI.	Štěrba	Avid	A4 - 465 (60 listů)
Praxe	1.,2.,3.,4.	Automobily I., II., III., IV., V., VI., VII., VIII.	Štěrba	Avid	A4 - 465 (60 listů)
Kontrola a měření	1.,2.,3.,4.	*****	***	***	A4 - 465 (60 listů)
Údržba vozidel	2.,3.,4.	Automobily I., II., III., IV., V., VI., VII., VIII.	Štěrba	Avid	A4 - 465 (60 listů)
Diagnostika motorových vozidel	2.,3.,4.	Automobily VII., VIII.	Štěrba	Avid	A4 - 465 (60 listů)

*** v průběhu školního roku bude individuálně řešeno vyučujícím daného předmětu

Zpracoval: Ing. Jiří Kelar

Schválil: Ing. Pavel Trojan, ředitel školy