

WYKAZ PODRĘCZNIKÓW

Szkoła: Technikum

Zawód: Technik elektryk

Rok szkolny: 2018/2019

Nr programu: TE/311303/01/2012/2013

Klasa: IV b T

Lp	Zajęcia edukacyjne	Nr. Dopuszczenia	Podręcznik			
			Tytuł	Imię i nazwisko autora	Nazwa wydawnictwa	Rok wydania
1	Język polski	703/3/2014/15	"Nowe. Zrozumieć tekst – zrozumieć człowieka" kl.II cz.2 (kontynuacja)	Adam Kalbarczyk, Dariusz Champerek	WSiP	od 2014
2	Język angielski		Kontynuacja podręcznika			
3	Język niemiecki	451/5,6/2014/2015	Kontynuacja podręcznika z klasy III oraz Infos 3 Podręcznik wieloletni + zeszyt ćwiczeń (oddzielnie!)	Birgit Sekulski, Nina Drabich, Tomasz Gajownik	PEARSON	2016
4	Matematyka	360/2/2013	Matematyka 2. Zakres rozszerzony (kontynuacja). Matematyka 3. Zakres rozszerzony	Wojciech Babiński, Lech Chańko, Dorota Ponczek	Nowa Era	od 2013
5	Religia		Kontynuacja podręcznika			
6	Fizyka (rozszerzona)	632/3/2014.	Zrozumieć fizykę 3 podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych zakres rozszerzony	Marcin Braun Krzysztof Byczuk Agnieszka Seweryn-Byczuk Elżbieta Wójtowicz	NOWA ERA	2014 lub nowsze
7	Geografia (rozszerzona)	501/2/2014	Oblicza geografii.Część 3 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony .	R. Malarz, M.Więckowski	Nowa Era	2014 i nowszy
		501/2/2014	Oblicza geografii 3 Maturalne karty pracy. Zakres rozszerzony-nowe wydanie	M.Kupczyk	Nowa Era	2015
8	Biologia (rozszerzona)		Podręcznik zostanie podany we wrześniu			

9	Pracownia maszyn i napędu elektrycznego	161346	Pracownia maszyn i urządzeń elektrycznych E.7	S. Karasiewicz	WSiP	2016
10	Energoelektronika	52004	Energoelektronika	S. Januszewski, A. Pytlak	WSiP	
11	Maszyny i napęd elektryczny	38702	Maszyny elektryczne	E. Goźlińska	WSiP	
12	Historia i społeczeństwo	659/2/2014 659/3/2014 659/4/2015	„Rządzący i rządzeni” „Wojna i wojskowość” „Europa i świat”	I. Jawicka J. Centek K. Kłodziński	Nowa Era	Od 2014
13	Język angielski zawodowy		Język angielski zawodowy w branży elektronicznej, informatycznej i elektrycznej. Zeszyt ćwiczeń	Sebastian Chadaj	WSiP	2012 i nowsze