

Klasa III t – technik mechatronik

Technikum Nowoczesnych Technologii

L.p	PRZEDMIOT	TYTUŁ	AUTOR PODRĘCZNIKA	WYDAWNICTWO	NR DOPUSZCZENIA MEN
1.	JĘZYK POLSKI	NOWE ZROZUMIEĆ TEKST - ZROZUMIEĆ CZŁOWIEKA. ROMANTYZM - POZYTYWIZM. PODRĘCZNIK DO JĘZYKA POLSKIEGO. LICEUM I TECHNIKUM. KLASA 2. CZĘŚĆ 1 I 2. ZAKRES PODSTAWOWY I ROZSZERZONY	DARIUSZ CHAMPEREK, ADAM KALBARCZYK, DARIUSZ TRZEŚNIEWSKI	WSIP	703/3/2014/2015 703/4/2016
2.	JĘZYK ANGIELSKI GR.1	LONGMAN. REPETYTORIUM MATURALNE. POZIOM ROZSZERZONY- EDYCJA WIELOLETNIA.	MARTA UMIŃSKA, BOB HASTINGS, DOMINIKA CHANDLER, ROD FRICKER, ANGELA BANDIS, BEATA TRAPNELL	PEARSON CENTRAL EUROPE SP. Z O.O.	843/2017
	JĘZYK ANGIELSKI GR.2	LONGMAN. REPETYTORIUM MATURALNE. POZIOM PODSTAWOWY- EDYCJA WIELOLETNIA.	MARTA UMIŃSKA, BOB HASTINGS, DOMINIKA CHANDLER, ROD FRICKER, ANGELA BANDIS, BEATA TRAPNELL		887/2017
3.	JĘZYK NIEMIECKI	DIREKT NEU 3	GIORGIO MOTTA, BEATA ĆWIKOWSKA	WYDAWNICTWO "LEKTORKLETT"	333/5/2017/Z1
4.	MATEMATYKA	MATEMATYKA 2. PODRĘCZNIK DLA SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH. ZAKRES PODSTAWOWY I ROZSZERZONY.	WOJCIECH BABIAŃSKI, LECH CHAŃKO, JOANNA CZARNOWSKA, JOLANTA WESOŁOWSKA	NOWA ERA SPÓŁKA Z O.O.	360/2/2013/2015
5.	HISTORIA I SPOŁECZEŃSTWO	HISTORIA I SPOŁECZEŃSTWO. PANTEON I OJCZYSTE SPORY. PODRĘCZNIK. LICEUM I TECHNIKUM	MARCIN MARKOWICZ, OLGA PYTLIŃSKA, AGATA WYRODA	WSIP	644/1/2013/2015
		HISTORIA I SPOŁECZEŃSTWO. EUROPA I ŚWIAT. PODRĘCZNIK. LICEUM I TECHNIKUM			667/1/2013
6	FIZYKA	Z FIZYKĄ W PRZYSZŁOŚĆ. PODRĘCZNIK. SZKOŁY PONADGIMNAZJALNE. CZĘŚĆ 2 ZAKRES ROZSZERZONY.	MARIA FIAŁKOWSKA BARBARA SAGNOWSKA JADWIGA SALACH	WSIP	548/2/2013/2015
9.	MONTAŻ URZĄDZEŃ I SYSTEMÓW MECHATRONICZNYCH	MONTAŻ, URUCHAMIANIE I KONSERWACJA URZĄDZEŃ I SYSTEMÓW MECHATRONICZNYCH CZ. I I II URZĄDZENIA I SYSTEMY MECHATRONICZNE Cz. I i II	R. DZIURSKI, S. SIERNY, M. TOKARZ CZ I, P. GOŹDZIASZEK, A. MIKOŁAJCZAK CZ. 2	WSIP	CZ.1 – 1.10.2017 CZ.2 – 1.11.2017
10.	EKSPLOATACJA URZĄDZEŃ I SYSTEMÓW MECHATRONICZNYCH				

11.	PROJEKTOWANIE I PROGRAMOWANIE URZĄDZEŃ I SYSTEMÓW MECHATRONICZNYCH		MARIUSZ OLSZEWSKI	REA	
DODATKOWE MATERIAŁY DO PRZEDMIOTÓW ZAWODOWYCH	<ul style="list-style-type: none"> • PORADNIK MECHATRONIKA • PROJEKTOWANIE URZĄDZEŃ I SYSTEMÓW MECHATRONICZNYCH KWALIFIKACJA E.19.2 PODRĘCZNIK DO NAUKI ZAWODU. TECHNIK MECHATRONIK 		PRACA ZBIOROWA	REA	
			MICHAŁ TOKARZ	WSIP	