

Klasa II M – technik mechatronik

Technikum Nowoczesnych Technologii rok szkolny 2019/20

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	MATURA FOCUS 3 (B1) STUDENT'S BOOK	SUE KAY, VAUGHAN JONES, DANIEL BRAYSHAW, BARTOSZ MICHAŁOWSKI	PEARSON CENTRAL EUROPE SP. Z O.O.	672/3/2014/2015
3.	JĘZYK NIEMIECKI	DIREKT NEU 2A . DIREKT NEU 2B .	GIORGIO MOTTA, BEATA ĆWIKOWSKA	WYDAWNICTWO "LEKTORKLETT"	333/3/2015/z1 333/4/2016/z1
4.	MATEMATYKA	MATeMAtyka 1. PODRĘCZNIK DLA SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH. ZAKRES PODSTAWOWY I ROZSZERZONY.	WOJCIECH BABIAŃSKI, LECH CHAŃKO, DOROTA PONCZEK	NOWA ERA SPÓŁKA Z O.O.	360/1/2011/2015
		MATeMAtyka 2. PODRĘCZNIK DLA SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH. KSZTAŁCENIE OGÓLNE W ZAKRESIE ROZSZERZONYM.			360/2/2013/2015
5	HISTORIA	POZNAĆ PRZESZŁOŚĆ. WIEK XX". PODRĘCZNIK DO HISTORII DLA SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH. ZAKRES PODSTAWOWY.	STANISŁAW ROSZAK, JAROSŁAW KŁACZKOW	NOWA ERA SPÓŁKA Z O.O.	525/2012
6	WIEDZA O SPOŁECZEŃSTWIE	W CENTRUM UWAGI. PODRĘCZNIK DO WIEDZY O SPOŁECZEŃSTWIE DLA SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH. ZAKRES PODSTAWOWY .	ARKADIUSZ JANICKI	NOWA ERA SPÓŁKA Z O.O.	505/2012/2015
7	FIZYKA	Z FIZYKĄ W PRZYSZŁOŚĆ. PODRĘCZNIK. SZKOŁY PONADGIMNAZJALNE. CZĘŚĆ 1. ZAKRES ROZSZERZONY.	MARIA FIAŁKOWSKA, BARBARA SAGNOWSKA, JADWIGA SALACH	WSIP	548/1/2012/2015
8	PODSTAWY PRZEDSIĘBIORCZOŚCI	KROK W PRZEDSIĘBIORCZOŚĆ. PODRĘCZNIK DLA SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH	ZBIGNIEW MAKIEŁA, TOMASZ RACHWAŁ	NOWA ERA SPÓŁKA Z O.O.	467/2012/2015
9	PODSTAWY MECHATRONIKI I BHP	PODSTAWY ELEKTRONIKI CZĘŚĆ 1 I 2. PODRĘCZNIKI DO NAUKI ZAWODÓW Z BRANŻY ELEKTRONICZNEJ, INFORMATYCZNEJ I ELEKTRYCZNEJ.	ANNA TĄPOLSKA	WSIP	-

10.	MONTAŻ, ROZRUCH ORAZ OBSŁUGA URZĄDZEŃ I SYSTEMÓW MECHATRONICZNYCH	MONTAŻ, URUCHAMIANIE I KONSERWACJA URZĄDZEŃ I SYSTEMÓW MECHATRONICZNYCH CZ. I I II	R. DZIURSKI, S. SIERNY, M. TOKARZ CZ I, P. GOŹDZIASZEK, A. MIKOŁAJCZAK CZ. II	WSIP	cz.I – 1.10.2017 cz.II – 1.11.2017
11.	WYKORZYSTANIE TECHNOLOGII I PROCESÓW MECHANICZNYCH	MECHANIKA TECHNICZNA	B.KOZAK		17/2004