

**Wykaz podręczników do klasy drugiej Publicznego Technikum Nr 5 w Opolu
Rok szkolny 2014/2015**

Klasa 2ft – technik mechatronik

Lp	Przedmiot	Autor podręcznika	Tytuł podręcznika	Wydawca	Zakres kształcenia	Numer ewidencyjny w wykazie*	Uwagi
1.	Język polski	M. Chmiel, A. Równy	Ponad słowami klasa 1 część 2, klasa 2 część 1	Nowa Era	podstawowy	425/2/2012 425/3/2013	
2.	Język angielski	Tim Falla, Paul A. Davies, Małgorzata Wieruszewska	New Matura Solutions Intermediate	Oxford University Press Polska	podstawowy	361/3/2012	
3.	Język niemiecki	Krystyna Łuniewska, Urszula Tworek, Zofia Wąsik	Alles Klar 2a	WSiP	podstawowy	255/3/2010	Grupa początkowa (A.Szolc)
		Krystyna Łuniewska, Urszula Tworek, Zofia Wąsik	Alles Klar 2a (KONTYNUACJA)	WSiP	podstawowy	255/3/2010	Grupa zaawansowana (G.Łomny)
			Alles Klar 2b	WSiP	podstawowy	255/4/2010	
4.	Matematyka	W. Babiański, L. Chańko, J. Czarnowska, G. Janocha	Matematyka 1 (KONTYNUACJA) Matematyka 2	Nowa Era	podstawowy, rozszerzony	360/1/2011 360/2/2013	
5.	Fizyka	M. Fiałkowska, B. Sasgnowska, J. Salach	Z fizyką w przyszłość Fizyka cz.1	ZamKor	rozszerzony	548/1/2012	
6.	Pracownia urządzeń i systemów						

	mechatronicznych	Podręcznik podany zostanie we wrześniu					
7.	Urządzenia i systemy mechatroniczne	Podręcznik podany zostanie we wrześniu					
8.	Historia	K. Gutkowski, R. Dolecki, J. Smoleński	Po prostu Historia.	WSiP	podstawowy	558/2012	Kontynuacja podręcznika z kl.I
9.	Podstawy mechatroniki	Podręcznik podany zostanie we wrześniu					
10.	Pracownia technologii i konstrukcji mechatronicznych	Podręcznik podany zostanie we wrześniu					
11.	Religia	Red. ks. Szper, Jackowiak	Moje miejsce w świecie 2 klasa szkoły ponadgimnazjalnej	Wydawnictwo św. Wojciecha Poznań	-	-	-
12.	Technologie i konstrukcje mechaniczne	Podręcznik podany zostanie we wrześniu					
13.	Elektrotechnika i elektronika	Podręcznik podany zostanie we wrześniu					
14.	Podstawy przedsiębiorczości	E. Bohar W. Kreszowiec – Jelon S. Nachorowski	Krok ku przedsiębiorczości	Nowa Era	podstawowy	450/2012	Kontynuacja podręcznika z klasy I
15.	Pracownia elektrotechniki i elektroniki	Podręcznik podany zostanie we wrześniu					

*www.men.gov.pl/podręczniki