

Obowiązkowe zajęcia edukacyjne	Autor	Tytuł	Wydawnictwo	Rok wydania
Język polski	J.Kopciński	Przeszłość to dziś. Kl. 2. Część II	STENTOR	2013 (najnowsze)
Język angielski	David Spencer	Gateway plus 3 (podręcznik)	Macmillan	od 2012
Język niemiecki	B.Sekulski;N.Drabich;T.Gajownik	Infos 2 (podręcznik wieloletni) + Zeszyty ćwiczeń	Pearson	od 2015
Matematyka	A.Cewe; M.Krawczyk; M.Kruk	Matematyka w otaczającym nas świecie.Podręcznik 2 Zbiór zadań do podręcznika 2. Zakres podstawowy i rozszerzony	Podkowa	od 2013
Historia i społec. – przedm. uzupełn.	O.Pytlińska, A.Wyroda	Ojczysty Panteon i ojczyste spory	WSiP	od 2013
Fizyka	G.Karnaś	Ciekawi świata. Tom 1	Operon	od 2012
Technologie i konstrukcje mechaniczne	materiały własne			
Elektrotechnika i elektronika	Praca zbiorowa pod kierunkiem Mariusza Olszewskiego	Podstawy mechatroniki. Podręcznik dla klasy I, II, III	REA	od 2006
Pneumatyka i hydraulika	Praca zbiorowa pod kierunkiem Mariusza Olszewskiego	Urządzenia i systemy mechatroniczne cz.1. Podręcznik dla klasy I, II, III	REA	od 2009
Urządzenia i systemy mechatroniczne	Praca zbiorowa pod kierunkiem Mariusza Olszewskiego	Urządzenia i systemy mechatroniczne cz.2. Podręcznik dla klasy II, III, IV	REA	od 2009
Pomiary w układach elektrycznych i elektronicznych (*)	Podręcznik jak dla przedmiotu: „Elektrotechnika i elektronika”			
Techniki wytwarzania i konstrukcje mechaniczne	materiały własne			
Wykonywanie pomiarów w układach pneumatyki i hydrauliki	Podręcznik jak dla przedmiotu: „Pneumatyka i hydraulika”			
Obsługiwanie urządzeń i systemów mechatronicznych	Podręczniki jak dla przedmiotu: „Elektrotechnika i elektronika”, „Pneumatyka i hydraulika”, „Urządzenia i systemy mechatroniczne”			
Projektowanie i programowanie w mechatronice	Podręczniki jak dla przedmiotu: „Elektrotechnika i elektronika”, „Pneumatyka i hydraulika”, „Urządzenia i systemy mechatroniczne”			
Religia	brak			
Etyka	P.Kołbodziński; J.Kapiszewski	Etyka. Zakres podstawowy	OPERON	2012