

**ZESTAW PODRĘCZNIKÓW DLA KLASY I TECHNIKUM  
W ROKU SZKOLNYM 2018/2019**

l.p.	Nazwa przedmiotu	Autor i tytuł podręcznika	Wydawnictwo	Numer dopuszczenia podręcznika
1.	Język polski	<p>M. Chmiel, E. Kostrzewa „Ponad słowami. Podręcznik do języka polskiego dla klasy I cz. I dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony”</p> <p>M. Chmiel, A. Równy „Ponad słowami. Podręcznik do języka polskiego dla klasy I cz. II dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony”</p>	NOWA ERA	<p>425/1/2012</p> <p>425/2/2012</p>
2.	Język angielski	<p>“My matura success” pre-intermediate lub intermediate <i>Proszę nie kupować podręcznika, ponieważ poziom dobierze nauczyciel po przeprowadzeniu testu na wejście</i></p>	Pearson	<p>691/2/2014/2014 lub 691/1/2014</p>
3.	Język niemiecki	Giorgio Motta. „Exakt fur Dich 1”	Wydawnictwo LektorKlett.	717/2/2014
4.	Historia	Stanisław Roszak, Jarosław Kłaczko „Poznać przeszłość. Wiek XX” Podręcznik do historii dla szkół ponadgimnazjalnych	NOWA ERA	525/2012
5.	Wiedza o kulturze	Monika Bokiniec „Spotkania z kulturą. Podręcznik do wiedzy o kulturze dla liceum i technikum”	NOWA ERA	449/2012
6.	Matematyka	<p>Wojciech Babiański, Lech Chańko, Dorota Ponczek</p> <p>„MATeMATyka 1” Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych Zakres podstawowy i rozszerzony</p>	NOWA ERA	360/1/2011/2015

<b>l.p.</b>	<b>Nazwa przedmiotu</b>	<b>Autor i tytuł podręcznika</b>	<b>Wydawnictwo</b>	<b>Numer dopuszczenia podręcznika</b>
7.	Biologia	Emilia Bonar, Weronika Krzeszowiec- Jeleń, Stanisław Czachorowski „Biologia na czasie” Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy	NOWA ERA	450/2012/2015
8.	Chemia	Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod „To jest chemia” Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy.	NOWA ERA	438/2012/2015
9.	Fizyka	M.Fijałkowska „Świat fizyki. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy.”	ZamKor (WSiP)	394/2011
10.	Geografia	Radosław Uliszak, Krzysztof Wiedermann „Oblicza geografii”. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych – zakres podstawowy	NOWA ERA	433/2012
11.	Podstawy przedsiębiorczości	Zbigniew Makiela, Tomasz Rachwał „Krok w przedsiębiorczość” Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadgimnazjalnych	NOWA ERA	467/2012/2015
12.	Informatyka	<i>Nie potrzeba podręcznika</i>		
13.	Edukacja dla bezpieczeństwa	Stanisław Tomaszewicz, Andrzej Kaczmarek, Józef Samól „Edukacja dla bezpieczeństwa. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych.”	WYDAWNICTWO eMPi2	476/2012
14.	Religia	ks. T. Śmiech, E. Kondrak, B. Nosek, „W blasku Bożej prawdy. Podręcznik do klasy I liceum i technikum”	JEDNOŚĆ	AZ-41-03/12- KI-1/12

l.p.	Nazwa przedmiotu	Autor i tytuł podręcznika	Wydawnictwo	Numer dopuszczenia podręcznika
15.	Kwalifikacja EE.08. Montaż i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i sieci.	<p>Tomasz Kowalski, Tomasz Orkisz <i>Część 1. Urządzenia techniki komputerowej. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk</i> Tytuł dostępny na rynku</p> <p><i>Część 2. Systemy operacyjne. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk</i> Tytuł dostępny na rynku</p> <p><i>Część 3. Projektowanie i wykonywanie lokalnych sieci komputerowych. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk</i> Dostępna sierpień 2018</p> <p><i>Część 4. Administrowanie lokalnymi sieciami komputerowymi. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk</i> Dostępna sierpień 2018</p>	Wydawnictwo: Helion Edukacja	
16.	Kwalifikacja EE.09. Programowanie, tworzenie i administrowanie stronami internetowymi i bazami danych.	<p><i>Część 1. Tworzenie stron internetowych. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk</i> Dostępna wrzesień 2018</p> <p><i>Część 2. Programowanie aplikacji. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk</i> Dostępna styczeń 2019</p> <p><i>Część 3. Tworzenie i administrowanie bazami danych. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk</i> Dostępna sierpień 2018</p> <p><i>Część 4. Tworzenie aplikacji internetowych. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk</i> <b><i>Dostępna styczeń 2020</i></b></p>	Wydawnictwo: Helion Edukacja	

