

**ZESTAW PODRĘCZNIKÓW DLA KLAS PIERWSZYCH TECHNIKUM
PRZEDMIOTY OGÓLNOKSZTAŁCĄCE
NA ROK SZKOLNY 2017/2018**

LP	PRZEDMIOT	TYTUŁ PODRĘCZNIKA/ MATERIAŁU EDUKACYJNEGO	AUTORZY	WYDAWNICTWO	NUMER DOPUSZCZENIA
1	Język polski	Nowe Zrozumieć tekst – zrozumieć człowieka. Starożytność – średniowiecze. Podręcznik do języka polskiego. Liceum i technikum. Klasa 1. Część 1. Zakres podstawowy i rozszerzony.	Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk	WSiP	703/1/2014/2014
2	Matematyka <i>(technik żywienia i usług gastronomicznych; technik organizacji reklamy, technik hotelarstwa)</i>	MATeMATyka 1 Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych Zakres podstawowy	Wojciech Babiański, Lech Chańko, Dorota Ponczek	Nowa Era	378/1/2011/2015
3	Matematyka <i>(technik pojazdów samochodowych, technik spedytor, technik mechanik, technik cyfrowych procesów graficznych)</i>	MATeMATyka 1 Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych Zakres podstawowy i rozszerzony	Wojciech Babiański, Lech Chańko, Dorota Ponczek	Nowa Era	360/1/2011/2015
4	Język angielski IV.1p.	<i>Focus 1</i> <i>(podręcznik + ćwiczenie)</i>	P. Reilly, M. Umińska, B. Michałowski	PEARSON	672/1/2015

5	Język angielski IV.1r.	<i>Focus 2</i> (podręcznik +ćwiczenie)	S. Kay, V. Jones, D. Brayshaw, B. Michałowski	PEARSON	672/2/2013/2015
6.	Język niemiecki IV.1p.	alles klar Neu 1 (podręcznik +ćwiczenie)	Krystyna Łuniewska, Urszula Tworek, Zofia Wąsik, Maria Zagórna	WSiP	679/1,2/2014/2015
7.	Język rosyjski				
8.	Historia	Poznać przeszłość. Wiek XX	Stanisław Roszak, Jarosław Kłaczko	NOWA ERA	525/2012
10.	WOS	W centrum uwagi Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych Zakres podstawowy	Arkadiusz Janicki	NOWA ERA	505/2012/2015
11.	Fizyka	Odkryć fizykę. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Kształcenie ogólne w zakresie podstawowym	Marcin Braun, Weronika Śliwa	Nowa Era	447/2012/2015
12.	Chemia	To jest chemia. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy	Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod	Nowa Era	438/2012/2015

13.	Biologia	Biologia na czasie. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy	Emilia Bonar, Weronika Krzeszowiec- Jeleń, Stanisław Czachorowski	Nowa Era	450/2012/2015
14.	Geografia	Oblicza geografii Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych Zakres podstawowy	Radosław Uliszak Krzysztof Wiedermann	Nowa Era	433/2012/2014
15.	Informatyka	Informatyka. Zakres podstawowy. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych	Arkadiusz Gawełek	OPERON	452/2012
16.	Język rosyjski IV.1.p.	Вот и мы 1. Nowa edycja. Podręcznik. Język rosyjski dla szkół ponadgimnazjalnych z płytą CD audio i ćwiczenie Вот и мы 2. Nowa edycja Podręcznik. Język rosyjski dla szkół ponadgimnazjalnych z płytą CD audio i ćwiczenie	M. Wiatr-Kmieciak S.Wujec	PWN	294/1/2011/2015 294/2/2012/2015
17.	Edukacja dla bezpieczeństwa	Edukacja dla bezpieczeństwa, Seria Odkrywamy na nowo.	Mariusz Goniewicz, Anna W. Nowak – Kowal, Zbigniew Smutek	Operon	411/2012

Uwaga!!! Z zakupem podręczników do języków obcych proszę się wstrzymać do września.

**ZESTAW PODRĘCZNIKÓW DLA KLASY PIERWSZYCH TECHNIKUM
NA ROK SZKOLNY 2016/2017
PODRĘCZNIKI DO PRZEDMIOTÓW ZAWODOWYCH**

TECHNIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH

LP	PRZEDMIOT	TYTUŁ PODRĘCZNIKA/ MATERIAŁU EDUKACYJNEGO	AUTORZY	WYDAWNICTWO	NUMER DOPUSZCZENIA
1.	Bezpieczeństwo pracy	Bezpieczeństwo pracy w przedsiębiorstwie samochodowym	Dariusz Stępniewski	Wkił	24/2014
2.	Technologia mechaniczna	Podstawy konstrukcji maszyn. Część 2. Techniki wytwarzania i maszynoznawstwo.	Praca zbiorowa	Wkił	15/2015
3.	Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych	Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych	Marek Gabryelewicz	Wkił	2/2015
4.	Silniki pojazdów samochodowych	Silniki pojazdów samochodowych	Piotr Zając	Wkił	6/2015
5.	Diagnostowanie pojazdów samochodowych	Diagnostyka pojazdów samochodowych	Marian Dąbrowski Stanisław Kowalczyk Grzegorz Trawiński	WSiP	2013
6.	Pracownia podstaw konstrukcji maszyn	Podstawy konstrukcji maszyn. Część 1. Wstęp do projektowania	Piotr Boś Sławomir Sitarz	Wkił	15/2015

TECHNIK SPEDYTOR

1.	Podstawy transportu i spedycji	Podstawy transportu i spedycji A.28. Organizacja i nadzorowanie transportu 1. Planowanie realizacji procesów transportowych	Eugeniusz Januła	Wydawnictwo Difin SA	MEN 51/2014
2.	Środki transportu.	Środki transportu. <u>Część 2</u>	Radosław Kacperczyk	Wydawnictwo Difin SA	MEN 22/2014
3.	Podstawy organizacji przedsiębiorstwa transportowo-spedycyjnego	Bezpieczeństwo i higiena pracy	Wanda Bukała Krzysztof Szczęch	WSiP	2013

TECHNIK ŻYWIENIA I USŁUG GASTRONOMICZNYCH

1	Działalność gospodarcza w gastronomii	Gastronomia. Tom III. Działalność gospodarcza w gastronomii.	Hanna Górską-Warsewicz, Beata Sawicka, Teresa Mikulska	WSiP/Rea	1/2014
2	Technologia gastronomiczna z towaroznawstwem	Gastronomia. Tom II. Technologia gastronomiczna z towaroznawstwem. Część 1.	Małgorzata Konarzewska	WSiP/Rea	69/2013
3	Wyposażenie i zasady bezpieczeństwa w gastronomii	Gastronomia. Tom I. Wyposażenie i zasady bezpieczeństwa w gastronomii.	Agnieszka Kasperek, Marzanna Kondratowicz	WSiP/Rea	53/2013

TECHNIK CYFROWYCH PROCESÓW GRAFICZNYCH – PODRĘCZNIKÓW BRAK

TECHNIK HOTELARSTWA

1	Podstawy hotelarstwa	Podstawy hotelarstwa i usługi dodatkowe.	Witold Drogoń Bożena Granecka - Wrzosek	WSiP	29/2013
2	Działalność recepcji	Rezerwacja usług hotelarskich Obsługa gości w recepcji	Witold Drogoń Witold Drogoń	WSiP WSiP	20/2013 9/2013
3	Marketing usług hotelarskich	Marketing w hotelarstwie	Jan Cetner	WSiP	
4	Obsługa informatyczna w hotelu	Obsługa informatyczna w hotelarstwie	Mariola Milewska Andrzej Stasiak	WSiP	
5	Pracownia hotelarska	Pracownia hotelarska. Kwalifikacja T.12 (podręcznik w przygotowaniu)			

TECHNIK ORGANIZACJI REKLAMY

1.	Marketing w działalności reklamowej	„Podstawy marketingu”	Aldona Nowacka Robert Nowacki	Difin	09/06
2.	Sprzedaż w reklamie	Sprzedaż produktów reklamowych – podręcznik do kwalifikacji A.26	Małgorzata Pańczyk	eMPI2	14/2015
3.	Organizacja sprzedaży reklamy	„Reklama”	Robert Nowacki	Difin	24/06

TECHNIK MECHANIK

1	Podstawy konstrukcji maszyn i maszynoznawstwo	Podstawy konstrukcji maszyn	praca zbiorowa	Wydawnictwo Komunikacji i łączności	2015
2	Technologia z materiałoznawstwem				
3	Pracownia podstaw konstrukcji maszyn				
4	Układy sterowania i regulacji	Brak podręcznika			
5	Bezpieczeństwo i higiena pracy	Brak podręcznika			