

ZESTAW PODRĘCZNIKÓW DLA KLASY I C (MECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH)**NA ROK SZKOLNY 2017/2018**

LP	PRZEDMIOT	TYTUŁ PODRĘCZNIKA/ MATERIAŁU EDUKACYJNEGO	AUTORZY	WYDAWNICTWO	NUMER DOPUSZCZENIA
1	Język polski	Zrozumieć świat. Podręcznik do języka polskiego dla zasadniczych szkół zawodowych. Cz. 1	Elżbieta Nowosielska, Urszula Szydłowska	Nowa Era	584/1/2012/2015
2	Język angielski	Focus 2	S. Kay, V. Jones, D. Brayshaw, B. Michałowski	PEARSON	672/2/2013/2015
3	Historia	Poznać przeszłość. Wiek XX	Stanisław Roszak, Jarosław Kłaczek	NOWA ERA	525/2012
4	Matematyka	Matematyka do zasadniczych szkół zawodowych. Część 1	Leokadia Wojciechowska, Maciej Bryński, Karol Szymański	WSiP	580/1/2012/2015
5	Fizyka	Odkryć fizykę. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Kształcenie ogólne w zakresie podstawowym	Marcin Braun, Weronika Śliwa	Nowa Era	447/2012/2015
6	Chemia	To jest chemia. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy	Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod	Nowa Era	438/2012/2015

7	Biologia	Biologia na czasie. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy	Emilia Bonar, Weronika Krzeszowiec- Jeleń, Stanisław Czachorowski	Nowa Era	450/2012/2015
8	Geografia	Oblicza geografii Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych Zakres podstawowy	Radosław Uliszak Krzysztof Wiedermann	Nowa Era	433/2012/2014
9	Edukacja dla bezpieczeństwa	Edukacja dla bezpieczeństwa, Seria Odkrywamy na nowo.	Mariusz Goniewicz, Anna W. Nowak – Kowal, Zbigniew Smutek	Operon	411/2012
8	Bezpieczeństwo pracy	Bezpieczeństwo pracy w przedsiębiorstwie samochodowym	Dariusz Stępniewski	WkiŁ	24/2014
10	Technologia mechaniczna	Podstawy konstrukcji maszyn. Część 1. Wstęp do projektowania. Podstawy konstrukcji maszyn. Część 2. Techniki wytwarzania i maszynoznawstwo.	Praca zbiorowa	WkiŁ	15/2015
11	Budowa i naprawa pojazdów samochodowych	Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych	Marek Gabryelewicz	WkiŁ	2/2015
12	Pracownia podstaw konstrukcji maszyn	Podstawy konstrukcji maszyn. Część 1. Wstęp do projektowania. Podstawy konstrukcji maszyn. Część 2. Techniki wytwarzania i maszynoznawstwo.	Praca zbiorowa	WkiŁ	15/2015

13	Silniki pojazdów samochodowych	Silniki pojazdów samochodowych	Piotr Zając	WkiŁ	6/2015
----	--------------------------------	--------------------------------	-------------	------	--------

Z ZAKUPEM PODRECZNIKÓW DO JĘZYKÓW OBCYCH PROSIMY SIĘ WSTRZYMAĆ DO WRZEŚNIA