

## WYKAZ PODRĘCZNIKÓW OBOWIĄZUJĄCYCH W ZESPOLE SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH W KOŚCIANIE W ROKU SZKOLNYM 2017/2018

**Branżowa Szkoła I Stopnia (3-letnia)**

**Zawód: mechanik pojazdów samochodowych**

**Klasa: 1 ms**

Lp.	Przedmiot	Tytuł podręcznika	Autor/ autorzy	Nr dopuszczenia podręcznika do użytku przez MEN	Wydawnictwo/ rok
1.	Język polski	Odkrywamy na nowo Podręcznik do języka polskiego dla zasadniczej szkoły zawodowej cz. I	Jolanta Kusiak	526/1/2012	Operon dd 2012
2.	Język angielski	Matura Prime Time Plus Elementary, Student's Book, workbook	V.Evans, J.Dodey,	720/1/2014/2015	Express Publishing 2015
3.	Historia	Poznać przeszłość. Wiek XX. Zakres podstawowy	Stanisław Roszak, Jarosław Kłaczkowy	525/2012	Nowa Era Od 2012
4.	Geografia	Czas na geografę. Zakres podstawowy Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych	Barbara Lenartowicz, Marcin Wójcik	355/2011/2015	PWN Warszawa 2015
5.	Biologia	Po prostu - zakres podstawowy.	Karolina Archacka, Rafał	532/2012/2014	WSiP,

		Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych	Archacki, Krzysztof Spalik, Joanna Stocka		Warszawa 2012
6.	Chemia	To jest chemia. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy	Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod	438/2012/2015	Nowa Era Warszawa 2015
7.	Fizyka	Odkryć fizykę - podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych zakres podstawowy	Marcin Braun, Weronika Śliwa	447/2012/2015	Nowa Era Od 2015
8.	Matematyka	Matematyka. Podręcznik dla zasadniczych szkół zawodowych. Część 1	Wojciech Babiański, Karolina Wej	573/1/2012	Nowa Era od 2012
9.	Informatyka (podręcznik nieobowiązkowy)	Informatyka. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych	Arkadiusz Gawełek	452/2012	OPERON od 2012
10.	Edukacja dla bezpieczeństwa	"Edukacja dla bezpieczeństwa" - SERIA - "Odkrywamy na nowo" (Szkoly ponadgimnazjalne)  Zeszyt ćwiczeń - "Edukacja dla bezpieczeństwa" - SERIA - "Odkrywamy na nowo" (Szkoly ponadgimnazjalne)	M. Goniewicz, A. W. Nowak-Kowal, Z. Smutek  M. Goniewicz, A. W. Nowak-Kowal, Z. Smutek	411/2012	Wydawnictwo Pedagogiczne OPERON Gdynia 2012  Wydawnictwo Pedagogiczne OPERON Gdynia 2012
11.	Religia	Moje miejsce w Kościele	pod. red. ks. Jana Szpeta i Danuty Jackowiak	AZ-41-01/10-PO-1/11	Wydawnictwo Święty Wojciech, Poznań 2014
12.	Podstawy konstrukcji maszyn	Technologia ogólna – podstawy technologii mechanicznych	Aleksander Górecki	-	WSiP 2010
13.	Technologia napraw pojazdów samochodowych	Naprawa pojazdów samochodowych	Seweryn Orzełowski, Stanisław Kowalczyk	30/2013	WSiP 2013

## WYKAZ PODRĘCZNIKÓW OBOWIĄZUJĄCYCH W ZESPOLE SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH W KOŚCIANIE W ROKU SZKOLNYM 2017/2018

Zasadnicza Szkoła Zawodowa (3-letnia)

Zawód: mechanik pojazdów samochodowych

**Klasa: 2 ms**

Lp.	Przedmiot	Tytuł podręcznika	Autor/ autorzy	Nr dopuszczenia podręcznika do użytku przez MEN	Wydawnictwo/ rok
1.	Język polski	Odkrywamy na nowo Podręcznik do języka polskiego dla zasadniczej szkoły zawodowej cz. I	Jolanta Kusiak	526/1/2012	Operon od 2012
		Odkrywamy na nowo Podręcznik do języka polskiego dla zasadniczej szkoły zawodowej cz. II	Barbara Chuderska	526/2/2013	Operon 2013
2.	Język angielski	Matura Prime Time Plus Elementary, Student's Book , workbook	V.Evans, J.Dodey,	720/1/2014/2015	Express Publishing 2015
3.	Historia	Poznać przeszłość. Wiek XX. Zakres podstawowy	Stanisław Roszak, Jarosław Kłaczko	525/2012	Nowa Era od 2012

4.	Wiedza o społeczeństwie	W centrum uwagi. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy	Arkadiusz Janicki	505/2012	Nowa Era Od 2012
5.	Podstawy przedsiębiorczości	Krok w przedsiębiorczość	Makiela Z. Rachwał T.	467/2012/2015	Nowa Era Warszawa 2015
6.	Matematyka	Matematyka część 1, część 2. Podręcznik dla zasadniczych szkół zawodowych	Wojciech Babiński, Karolina Wej	573/2/2013	Nowa Era od 2013
7.	Informatyka (podręcznik nieobowiązkowy)	Informatyka. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych	Arkadiusz Gawełek	452/2012	OPERON od 2012
8.	Religia	Moje miejsce w świecie	pod. red. ks. Jana Szpeta i Danuty Jackowiak	AZ-42-01/10- PO-1/12	Wydawnictwo Święty Wojciech, Poznań 2013
9.	Język angielski w branży samochodowej	Career Paths - Mechanics	Jim D. Dearholt	-	Express Publishing 2012
10.	Podstawy konstrukcji maszyn	Technologia ogólna – podstawy technologii mechanicznych	Aleksander Górecki	-	WSiP 2010
11.	Przepisy ruchu drogowego w zakresie kategorii B	Przepisy ruchu drogowego i technika kierowania pojazdami kategorii B	Krzysztof Wiśniewski	30/2014	Wydawnictwo Komunikacji i Łączności 2014
12.	Technologia napraw pojazdów samochodowych	Naprawa pojazdów samochodowych	Seweryn Orzełowski, Stanisław Kowalczyk	30/2013	WSiP 2013
13.	Technologia napraw elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych	Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych	Krzysztof Pacholski	34/2011	Wydawnictwo Komunikacji i Łączności 2014

## WYKAZ PODRĘCZNIKÓW OBOWIĄZUJĄCYCH W ZESPOLE SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH W KOŚCIANIE W ROKU SZKOLNYM 2017/2018

Zasadnicza Szkoła Zawodowa (3-letnia)

Zawód: mechanik pojazdów samochodowych

**Klasa: 3 ms**

Lp.	Przedmiot	Tytuł podręcznika	Autor/ autorzy	Nr dopuszczenia podręcznika do użytku przez MEN	Wydawnictwo/ rok
1.	Język polski	Odkrywamy na nowo Podręcznik do języka polskiego dla zasadniczej szkoły zawodowej cz. II	Barbara Chuderska	26/2/2013	Operon od 2013
2.	Język angielski	Matura Prime Time Plus Elementary, Student's Book , workbook	V.Evans, J.Dodey,	720/1/2014/2015	Express Publishing 2015
3.	Matematyka	Matematyka część 2. Podręcznik dla zasadniczych szkół zawodowych	Wojciech Babiński, Karolina Wej	573/2/2013	Nowa Era Od 2013
4.	Religia	Moja miejsce w rodzinie	pod. red. ks. Jana Szpeta i Danuty Jackowiak	AZ-43-01/10-PO- 1/14	Wydawnictwo Święty Wojciech, Poznań 2014
5.	Podjęmowanie i prowadzenie działalności gospodarczej	Podjęmowanie i prowadzenie działalności gospodarczej	Jacek Musiałkiewicz	42/2014	Ekonomik 2014

6.	Technologia napraw pojazdów samochodowych	Naprawa pojazdów samochodowych	Seweryn Orzełowski, Stanisław Kowalczyk	30/2013	WSiP 2013
7.	Technologia napraw elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych	Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych	Krzysztof Pacholski	34/2011	Wydawnictwo Komunikacji i Łączności 2014