

**Zestaw podręczników
w Zespole Szkół Ponadgimnazjalnych nr 22 w Łodzi
w roku szkolnym
2017/2018**

KLASA 1TM - TECHNIK MECHATRONIK

PRZEDMIOT	PODRĘCZNIK
Religia	Szept J. , Jackowiak D. red. „Moje miejsce w Kościele”. Wydawnictwo Święty Wojciech
Język polski	Chmiel M. , Kostrzewa E. „Ponad słowami “. Klasa 1 cz. 1. Podręcznik do języka polskiego dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Nowa Era Chmiel M. , Równy A. „Ponad słowami” Klasa 1 cz. 2. Podręcznik do języka polskiego dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Nowa Era
Język angielski	Po teście diagnostycznym we wrześniu Falla T., Davies P.A. , Wieruszewska M. „Oxford solutions”. Elementary Student’s Book . Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Wyd.OUP Oxford University Press + workbook <u>lub</u> Falla T., Davies P.A., Wieruszewska M. „Oxford solutions”. Pre –Intermediate. Wyd. OUP Oxford University Press
Język niemiecki	Kryczyńska –Pham A., Szczęk J., Fokus 1.Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy .WSiP
Historia	Roszak S. , Kłaczek J „Poznać przeszłość . Wiek XX “. Zakres podstawowy. Nowa Era
Wiedza o społeczeństwie	Janicki A. „ W centrum uwagi “. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla szkół ponadgimnazjalnych . Zakres podstawowy. Nowa Era
Wiedza o kulturze	Bokinić M. , Forysiewicz B , Michałowski J. i in. „Spotkania z kulturą”. Podręcznik do wiedzy o kulturze dla liceum i technikum . Nowa Era
Matematyka	Babiański W., Chańko L., Ponczek D. „MATeMATyka” cz.1– nowa podstawa programowa. Kształcenie ogólne w zakresie podstawowym i rozszerzonym. . Nowa Era
Fizyka	Braun M., Śliwa W. „Odkryć fizykę”. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy. Nowa Era
Chemia	Hassa R. , Mrzigod A. , Mrzigod J. „To jest chemia “. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych . Zakres podstawowy. Nowa Era
Biologia	Bonar E. , Krzeszowiec- Jeleń W, Czachorowski S. „Biologia na czasie”. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy. Nowa Era
Geografia	Uliszak R. , Biedermann K.. „Oblicza geografii”. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy . Nowa Era
Informatyka	Po teście diagnostycznym we wrześniu
Edukacja dla bezpieczeństwa	Goniewicz M. , Nowak A.W. -Kowal, Smutek Z. „Edukacja dla bezpieczeństwa – odkrywamy na nowo”. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Operon
Nauka zawodu	Lewandowski T. „Rysunek techniczny dla mechaników”. WSiP2014 Bolkowski S. „Elektrotechnika”. WSiP 2015 Górecki A. „Technologia ogólna. Podstawy technologii mechanicznych” WSiP 2013 Zawora J.„Podstawy technologii maszyn” WSiP 2013 „Podstawy mechatroniki” Podręcznik .Technikum.REA

KLASA 1TSA i TSB - TECHNIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH

PRZEDMIOT	PODREĆCZNIK
Religia	Szept J. , Jackowiak D. red. „Moje miejsce w Kościele”. Wydawnictwo Święty Wojciech
Język polski	Chmiel M. , Kostrzewa E. „Ponad słowami “ . Klasa 1 cz. 1. Podręcznik do języka polskiego dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony . Nowa Era. Chmiel M. , Równy A. „Ponad słowami” . Klasa 1 cz. 2. Podręcznik do języka polskiego dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Nowa Era
Język angielski	Po teście diagnostycznym we wrześniu Fallat., Davies P.A. , Wieruszewska M. „Oxford solutions” . Elementary Student’s Book . Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Wyd.OUP Oxford University Press + workbook <u>lub</u> Fallat., Davies P.A., Wieruszewska M. „Oxford solutions” . Pre –Intermediate. Wyd. OUP Oxford University Press
Język niemiecki	Kryczyńska –Pham A., Szczęk J., Fokus 1” .Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy .WSiP
Historia	Roszak S. , Kłaczek J „Poznać przeszłość . Wiek XX “ . Zakres podstawowy . Nowa Era
Wiedza o społeczeństwie	Janicki A. „ W centrum uwagi “ .Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla szkół ponadgimnazjalnych . Zakres podstawowy. Nowa Era
Wiedza o kulturze	Bokiniec M. ,Forysiewicz B , Michałowski J. i in., „Spotkania z kulturą” . Podręcznik do wiedzy o kulturze dla liceum i technikum . Nowa Era
Matematyka	Babiański W., Chańko L., Ponczek D. „MATEMATyka” cz.1 – nowa podstawa programowa. Kształcenie ogólne w zakresie podstawowym i rozszerzonym. Nowa Era
Fizyka	Braun M. , Śliwa W. „, Odkryć fizykę “ . Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy. Nowa Era
Chemia	Hassa R. , Mrzigod A. , Mrzigod J. -, „To jest chemia “ . Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych . Zakres podstawowy, Nowa Era
Biologia	Bonar E. , Krzeszowiec- Jeleń W, Czachorowski S. „Biologia na czasie” . Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy. Nowa Era
Geografia	Uliszak R. , Biedermann K. „Oblicza geografii” . Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy. Nowa Era
Edukacja dla bezpieczeństwa	Goniewicz M. , Nowak A.W.-Kowal, Smutek Z. „Edukacja dla bezpieczeństwa – odkrywamy na nowo” . Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych . Operon
Podstawy przedsiębiorczości	Makiela Z. , Rachwał T., „ Krok w przedsiębiorczość” .Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadgimnazjalnych . Nowa Era
MS1.Przygotowanie do wykonywania zadań zawodowych	Kudzia S., „Bhp w branży samochodowej” WSiP Boś P., Sitarz S. „, Podstawy konstrukcji maszyn, cz. 1. „Wstęp do projektowania” . WKŁ
MS2. Diagnostowanie,naprawianie i obsługa pojazdów samochodowych	Fundowicz P., Radzimierski M., Wieczorek M.,, Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych” WSiP Potrykus J. oprac. „Poradnik techniki samochodowej” REA

KLASA 1ZKM – MECHANIK MOTOCYKLOWY

PRZEDMIOT	PODREČZNIK
Religia	Szept J. , Jackowiak D. red. „Moje miejsce w Kościele”. Wydawnictwo Święty Wojciech
Język polski	Kusiak J. „Język polski dla zasadniczej szkoły zawodowej 1 ‘’. Operon
Język angielski	Po teście diagnostycznym we wrześniu
Historia	Roszak S. , Kłaczek J. „Poznać przeszłość . Wiek XX ‘’. Zakres podstawowy . Nowa Era
Matematyka	Babiański W., Wej K. „Matematyka”. Podręcznik dla zasadniczych szkół zawodowych , cz. 1. Nowa Era
Fizyka	Braun M. , Śliwa W. „Odkryć fizykę”. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy. Nowa Era
Chemia	Hassa R. , Mrzigod A. , Mrzigod J. „To jest chemia ”. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych . Zakres podstawowy. Nowa Era
Biologia	Bonar E. , Krzeszowiec- Jeleń W, Czachorowski S. „Biologia na czasie”. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy . Nowa Era
Geografia	Uliszak R. , Biedermann K. „Oblicza geografii”. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy . Nowa Era
Edukacja dla bezpieczeństwa	Goniewicz M. , Nowak A. W.-Kowal, Smutek Z. „Edukacja dla bezpieczeństwa – odkrywamy na nowo”. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych . Operon
Podstawy konstrukcji maszyn	Boś P., Sitarz S. „Podstawy konstrukcji maszyn” cz.. 1 i 2. WKŁ

KLASA 1ZKM – KIEROWCA MECHANIK

PRZEDMIOT	PODRĘCZNIK
Religia	Szept J. , Jackowiak D. red. „Moje miejsce w Kościele”. Wydawnictwo Święty Wojciech
Język polski	Kusiak J. „Język polski dla zasadniczej szkoły zawodowej 1 ‘’. Operon
Język angielski	Po teście diagnostycznym we wrześniu
Historia	Rozzak S. , Klaczek J „Poznać przeszłość . Wiek XX ‘’. Zakres podstawowy . Nowa Era
Matematyka	Babiański W., Wej K. „Matematyka”. Podręcznik dla zasadniczych szkół zawodowych , cz. 1. Nowa Era
Fizyka	Braun M. , Śliwa W. „Odkryć fizykę” .Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy. Nowa Era
Chemia	Hassa R. , Mrzigod A. , Mrzigod J. „To jest chemia ”. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych . Zakres podstawowy. Nowa Era
Biologia	Bonar E. , Krzeszowiec- Jeleń W, Czachorowski S. „Biologia na czasie”. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy . Nowa Era
Geografia	Uliszak R. , Biedermann K. „Oblicza geografii”. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy . Nowa Era
Edukacja dla bezpieczeństwa	Goniewicz M. , Nowak A. W.-Kowal, Smutek Z. „Edukacja dla bezpieczeństwa –odkrywamy na nowo”. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych . Operon
Nauka zawodu	Bez podręcznika

KLASA 1ZEB - MONTER MECHATRONIK

PRZEDMIOT	PODREĆCZNIK
Religia	Szept J. , Jackowiak D. red. „Moje miejsce w Kościele”. Wydawnictwo Święty Wojciech
Język polski	Kusiak J. „Język polski dla zasadniczej szkoły zawodowej 1 ‘’. Operon
Język angielski	Po teście diagnostycznym we wrześniu
Historia	Roszak S. , Kłaczek J. „Poznać przeszłość . Wiek XX ‘’. Zakres podstawowy . Nowa Era
Matematyka	Babiański W., Wej K. „Matematyka”. Podręcznik dla zasadniczych szkół zawodowych , cz. 1. Nowa Era
Fizyka	Braun M. , Śliwa W. „Odkryć fizykę”. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy. Nowa Era
Chemia	Hassa R. , Mrzigod A. , Mrzigod J. „To jest chemia ”. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych . Zakres podstawowy. Nowa Era
Biologia	Bonar E. , Krzeszowiec- Jeleń W, Czachorowski S. „Biologia na czasie”. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy . Nowa Era
Geografia	Uliszak R. , Biedermann K. „Oblicza geografii”. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy . Nowa Era
Edukacja dla bezpieczeństwa	Goniewicz M. , Nowak A. W.-Kowal, Smutek Z. „Edukacja dla bezpieczeństwa – odkrywamy na nowo”. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych . Operon
Nauka zawodu	Lewandowski T. „Rysunek techniczny dla mechaników”. WSiP2014 Górecki A. „Technologia ogólna. Podstawy technologii mechanicznych” WSiP 2013 Zawora J. „Podstawy technologii maszyn” WSiP 2013 „Urządzenia i systemy mechatroniczne” część 1 i 2, Podręcznik dla uczniów średnich i zawodowych szkół technicznych. REA, 2009 „Mechatronika”. Podręcznik dla uczniów średnich i zawodowych szkół technicznych. REA 2007

KLASA 1ZEB - BLACHARZ SAMOCHODOWY

PRZEDMIOT	PODRĘCZNIK
Religia	Szept J. , Jackowiak D. red. „Moje miejsce w Kościele”. Wydawnictwo Święty Wojciech
Język polski	Kusiak J., „Język polski dla zasadniczej szkoły zawodowej 1”. Operon
Język angielski	Po teście diagnostycznym we wrześniu
Historia	Roszak S. , Kłaczko J. „Poznać przeszłość . Wiek XX ‘’. Zakres podstawowy . Nowa Era
Matematyka	Babiański W., Wej K. „Matematyka”. Podręcznik dla zasadniczych szkół zawodowych , cz. 1. Nowa Era
Fizyka	Braun M. , Śliwa W. „Odkryć fizykę”. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy. Nowa Era
Chemia	Hassa R. , Mrzigod A. , Mrzigod J. „To jest chemia”. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych . Zakres podstawowy. Nowa Era
Biologia	Bonar E. , Krzeszowiec- Jeleń W. , Czachorowski S. „Biologia na czasie”. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy. Nowa Era
Geografia	Uliszak R. , Biedermann K.. „Oblicza geografii”. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy. Nowa Era
Informatyka	Po teście diagnostycznym we wrześniu
Edukacja dla bezpieczeństwa	Goniewicz M. , Nowak A. W.-Kowal, Smutek Z. „Edukacja dla bezpieczeństwa –odkrywamy na nowo”. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Operon
MB1.Konstrukcja i budowa pojazdów samochodowych	Praca zbiorowa., „ Podstawy konstrukcji maszyn” WKŁ
MB2.Podstawy technologii napraw blacharskich i organizacja serwisu	Bukała, Szczęch K. ”Bezpieczeństwo i higiena pracy” WSiP. Szenejko W. „Blacharstwo samochodowe ‘’. WKŁ Praca zbiorowa., „ Podstawy konstrukcji maszyn.’ WKŁ
MB3.Naprawa i zabezpieczanie uszkodzonych elementów pojazdów samochodowych	Szenejko W . „Blacharstwo samochodowe ‘’ WKŁ Raatz B. „Blacharstwo i naprawy powypadkowe samochodów” Oficyna Wydawnicza TROTON

KLASA 1ZEB- ELEKTROMECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH

PRZEDMIOT	PODRĘCZNIK
Religia	Szept J. , Jackowiak D. red. „Moje miejsce w Kościele”. Wydawnictwo Święty Wojciech
Język polski	Kusiak J. „Język polski dla zasadniczej szkoły zawodowej 1”. Operon
Język angielski	Po teście diagnostycznym we wrześniu
Historia	Roszak S. , Kłaczek J. „Poznać przeszłość . Wiek XX ‘. Zakres podstawowy . Nowa Era
Matematyka	Babiański W., Wej K. „Matematyka”. Podręcznik dla zasadniczych szkół zawodowych , cz. 1. Nowa Era
Fizyka	Braun M. , Śliwa W., „Odkryć fizykę”. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy. Nowa Era
Chemia	Hassa R. , Mrzigod A. , Mrzigod J. „To jest chemia ‘. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych . Zakres podstawowy. Nowa Era
Biologia	Bonar E. , Krzeszowiec- Jeleń W, Czachorowski S. „Biologia na czasie”. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy. Nowa Era
Geografia	Uliszak R. , Biedermann K. „Oblicza geografii”. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy. Nowa Era
Edukacja dla bezpieczeństwa	Goniewicz M. , Nowak A.W.- Kowal, Smutek Z. „Edukacja dla bezpieczeństwa – odkrywamy na nowo”. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych . Operon
Nauka zawodu	Lewandowski T. „Rysunek techniczny dla mechaników”. WSiP2014 Górecki A. „Technologia ogólna. Podstawy technologii mechanicznych” WSiP 2013 Zawora J. „Podstawy technologii maszyn” WSiP 2013 Herner A., Diehl H.J., „Elektrotechnika i elektronika pojazdów samochodowych. WKiŁ. Warszawa 2003

KLASA 2TM - TECHNIK MECHATRONIK

PRZEDMIOT	PODRECZNIK
Religia	Szept J. , Jackowiak D. red. „Moje miejsce w świecie”. Wydawnictwo Święty Wojciech
Język polski	Chmiel M. , Równy A. „Ponad słowami” Klasa 2 cz.1. Podręcznik do języka polskiego dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony . Nowa Era „Ponad słowami” Klasa 2 cz.2. Podręcznik do języka polskiego dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Nowa Era
Język angielski	FallaT., Davies P.A. , Wieruszewska M. „Oxford solutions”. Elementary Student’s Book . Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Wyd.OUP Oxford University Press + workbook
Język niemiecki	Kryczyńska –Pham A., Szczek J., Fokus 1.Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy .WSiP -kontynuacja
Matematyka	Babiański W., Chańko L., Ponczek D. „MATeMATyka” cz.1– nowa podstawa programowa. Kształcenie ogólne w zakresie podstawowym i rozszerzonym. Nowa Era Babiański W., Chańko L., Czarnowska .J., Janocha G. „MATeMATyka” cz.2– nowa podstawa programowa. Kształcenie ogólne w zakresie rozszerzonym. Nowa Era
Fizyka	Braun M. i in. „Zrozumieć fizykę” cz.3. Zakres rozszerzony. Nowa Era
Podstawy przedsiębiorczości	Makiela Z. , Rachwał T. „Krok w przedsiębiorczość”. Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadgimnazjalnych . Nowa Era
Nauka zawodu	Grzelak K.,Telega.J., Torzewski J.,, Podstawy konstrukcji maszyn”. WSiP 2013 Sierny S. „Montaż elementów, podzespołów i zespołów Mechanicznych” .WSiP 2016 „Urządzenia i systemy mechatroniczne” część 1 i 2. Podręcznik dla uczniów średnich i zawodowych szkół technicznych. REA, 2009 „Mechatronika “. Podręcznik dla uczniów średnich i zawodowych szkół technicznych, REA 2007 Górecki A. „Technologia ogólna. Podstawy technologii mechanicznych” WSiP 2013 Zawora J. „Podstawy technologii maszyn” WSiP 2013 „Podstawy mechatroniki”Podręcznik .Technikum.REA

KLASA 2TSA i 2TSB - TECHNIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH

PRZEDMIOT	PODRECZNIK
Religia	Szept J. , Jackowiak D. red. „Moje miejsce w świecie”. Wydawnictwo Święty Wojciech
Język polski	Chmiel M. , Równy A. „Ponad słowami” Klasa 2cz.1. Podręcznik do języka polskiego dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony . Nowa Era „Ponad słowami” Klasa 2 cz.2. Podręcznik do języka polskiego dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Nowa Era
Język angielski	FallaT., Davies P.A. , Wieruszewska M. „Oxford solutions”. Elementary Student’s Book . Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Wyd.OUP Oxford University Press + workbook
Język niemiecki	Kryczyńska –Pham A., Szczęk J., Fokus 1.Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy .WSiP -kontynuacja
Historia i społeczeństwo	Markowicz M., Pytlińska O., Wyroda A. Historia i społeczeństwo. „Ojczysty Panteon i ojczyste spory” WSiP
Informatyka	Po teście diagnostycznym we wrześniu
Matematyka	Babiański W., Chańko L., Ponczek D. „MATeMATyka”cz.1– nowa podstawa programowa. Kształcenie ogólne w zakresie podstawowym i rozszerzonym. Nowa Era Babiański W., Chańko L., Czarnowska .J., Janocha G. „MATeMATyka” cz.2– nowa podstawa programowa. Kształcenie ogólne w zakresie i rozszerzonym. Nowa Era
Fizyka	Braun M. i in. „Zrozumieć fizykę” cz.3. Zakres rozszerzony. Nowa Era
Podstawy przedsiębiorczości	Kontynuacja. Makiela Z. , Rachwał T. „Krok w przedsiębiorczość” Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadgimnazjalnych Nowa Era
MS1. Przygotowanie do wykonywania zadań zawodowych z zakresu mechaniki	Praca zbiorowa. Podstawy konstrukcji maszyn”. WKŁ
MS2.Diagnozowanie, Naprawa i obsługa pojazdów samochodowych	Fundowicz P., Radzimierski M., Wieczorek M., „Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych” WSiP Karczewski M., Szczęk L. ,Trawiński G.,„Silniki pojazdów samochodowych” WSiP Orzełowski S. ,Kowalczyk St. „Naprawa pojazdów samochodowych” WSiP Dąbrowski M., Kowalczyk S., Trawiński G., „Diagnostyka pojazdów samochodowych” WSiP
MS3. Przygotowanie do wykonywania zadań zawodowych z zakresu elektromechaniki	Pacholski K., „Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych” cz.1 Wyposażenie elektryczne i elektromechaniczne. Podręcznik dla techników. WKŁ
M9.Stosowanie przepisów prawa o ruchu drogowym	Kodeks drogowy-rozporządzenie Ministra Infrastruktury oraz Spraw Wewnętrznych i Administracji : ustawa z dn. 20 VI 1997-Prawo o ruchu drogowym; z dn. 31 VII 2002 w sprawie znaków i sygnałów drogowych Wg .Próchniewicza H. „Kierowca doskonały B” Grupa Image, wydanie od IV w górę

KLASA 2ZKM– MECHANIK MOTOCYKLOWY

PRZEDMIOT	PODREĆCZNIK
Religia	Szept J. , Jackowiak D. red. „Moje miejsce w świecie”. Wydawnictwo Święty Wojciech
Język polski	Kusiak J. Język polski dla zasadniczej szkoły zawodowej 1. Operon
Język angielski	FallaT., Davies P.A. , Wieruszewska M. „Oxford solutions”. Elementary Student’s Book . Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Wyd.OUP Oxford University Press + workbook
Historia	Rozzak S. , Kłaczko J .„Poznać przeszłość . Wiek XX ‘-’- zakres podstawowy . Nowa Era
Matematyka	Babiański W., Wej K. „Matematyka”. Podręcznik dla zasadniczych szkół zawodowych , cz. 1. Nowa Era
Informatyka	Po teście diagnostycznym we wrześniu
Podstawy przedsiębiorczości	Makiela Z. , Rachwał T., „Krok w przedsiębiorczość”. Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadgimnazjalnych . Nowa Era
Podstawy konstrukcji maszyn	Boś P., Sitarz S. „Podstawy konstrukcji maszyn” cz..1 i 2. WKŁ
M9.Stosowanie przepisów prawa o ruchu drogowym	Kodeks drogowy-rozporządzenie Ministra Infrastruktury oraz Spraw Wewnętrznych i Administracji : ustawa z dn. 20 VI 1997-Prawo o ruchu drogowym; z dn. 31 VII 2002 w sprawie znaków i sygnałów drogowych Wg. Próchniewicza H. „Kierowca doskonały A” Grupa Image, wydanie od IV w górę

KLASA 2ZKM– KIEROWCA MECHANIK

PRZEDMIOT	PODREĆCZNIK
Religia	Szept J. , Jackowiak D. red. „Moje miejsce w świecie”. Wydawnictwo Święty Wojciech
Język polski	Kusiak J. Język polski dla zasadniczej szkoły zawodowej 1. Operon
Język angielski	FallaT., Davies P.A. , Wieruszewska M. „Oxford solutions”. Elementary Student’s Book . Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Wyd. OUP Oxford University Press + workbook
Historia	Rozzak S. , Kłaczko J .„Poznać przeszłość . Wiek XX ‘-’- zakres podstawowy . Nowa Era
Matematyka	Babiański W., Wej K. „Matematyka”. Podręcznik dla zasadniczych szkół zawodowych , cz. 1. Nowa Era
Informatyka	Po teście diagnostycznym we wrześniu
Podstawy przedsiębiorczości	Makiela Z. , Rachwał T., „Krok w przedsiębiorczość”. Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadgimnazjalnych . Nowa Era
M9.Stosowanie przepisów prawa o ruchu drogowym	Kodeks drogowy-rozporządzenie Ministra Infrastruktury oraz Spraw Wewnętrznych i Administracji : ustawa z dn. 20 VI 1997-Prawo o ruchu drogowym; z dn. 31 VII 2002 w sprawie znaków i sygnałów drogowych Wg. Próchniewicza H. „Kierowca doskonały B” Grupa Image, wydanie od IV w górę

KLASA 2ZEB - ELEKTROMECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH

PRZEDMIOT	PODRECZNIK
Religia	Szept J. , Jackowiak D. red. „Moje miejsce w świecie”. Wydawnictwo Święty Wojciech
Język polski	Kusiak J. Język polski dla zasadniczej szkoły zawodowej 1. Operon
Język angielski	FallaT., Davies P.A. , Wieruszewska M. „Oxford solutions”. Elementary Student’s Book . Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Wyd.OUP Oxford University Press + workbook
Historia	Roszak S. , Kłaczko J „Poznać przeszłość . Wiek XX ‘’- zakres podstawowy . Nowa Era
Matematyka	Babiański W., Wej K. „Matematyka”. Podręcznik dla zasadniczych szkół zawodowych , cz. 1. Nowa Era
Informatyka	Po teście diagnostycznym we wrześniu
Podstawy przedsiębiorczości	Makieła Z. , Rachwał T., „Krok w przedsiębiorczość”. Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadgimnazjalnych . Nowa Era
M1.Posługiwanie się językiem angielskim zawodowym	Sarna R., Sarna K. „Język angielski zawodowy w branży mechanicznej i samochodowej”. WSiP
M2. Organizowanie i podejmowanie działalności gospodarczej	Kowalczyk S, Korwin -Szymanowska A. „Prowadzenie działalności gospodarczej w branży mechanicznej” WSiP
Nauka zawodu	Lewandowski T. „Rysunek techniczny dla mechaników”. WSiP2014 Górecki A. „Technologia ogólna. Podstawy technologii mechanicznych” WSiP 2013 Zawora J.„Podstawy technologii maszyn” WSiP 2013 Herner A., Diehl H.J., „Elektrotechnika i elektronika pojazdów samochodowych. WKiŁ. Warszawa 2003 Grzelak K., Telega.J. Torzewski J.„Podstawy konstrukcji maszyn”. WSiP 2013 Sierny S. „Montaż elementów, podzespołów i zespołów mechanicznych”. WSiP 2016 Kozłowski M. (red.), „Mechanik pojazdów samochodowych. Budowa i eksploatacja pojazdów”. Część I cz.II , cz III. Vogel. Wrocław 2003 Trzeciak K., „Diagnostyka samochodów osobowych. Wyd. 6. WKiŁ, Warszawa 2005 Kwalifikacja M12.1, Dyga G., Trawiński G., Podręcznik do nauki zawodów: Technik pojazdów samochodowych, Elektromechanik pojazdów samochodowych, Diagnostyka układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych, WSiP 2015 Kwalifikacja M12.2, Dyga G., Trawiński G., Podręcznik do nauki zawodów: Technik pojazdów samochodowych, Elektromechanik pojazdów samochodowych, Naprawa układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych, WSiP 2015
M9.Stosowanie przepisów prawa o ruchu drogowym	Kodeks drogowy-rozporządzenie Ministra Infrastruktury oraz Spraw Wewnętrznych i Administracji : ustawa z dn. 20 VI 1997-Prawo o ruchu drogowym; z dn. 31 VII 2002 w sprawie znaków i sygnałów drogowych Wg. Próchniewicz H. „Kierowca doskonały B” Grupa Image, wydanie od IV IV w górę

KLASA 2ZEB - MONTER MECHATRONIK

PRZEDMIOT	PODRĘCZNIK
Religia	Szept J. , Jackowiak D. red. „Moje miejsce w świecie”. Wydawnictwo Święty Wojciech
Język polski	Kusiak J. Język polski dla zasadniczej szkoły zawodowej 1. Operon
Język angielski	FallaT., Davies P.A. , Wieruszewska M. „Oxford solutions”. Elementary Student’s Book . Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Wyd.OUP Oxford University Press + workbook
Historia	Roszak S. , Kłaczko J „Poznać przeszłość . Wiek XX ”- zakres podstawowy . Nowa Era
Matematyka	Babiański W., Wej K.-„Matematyka”. Podręcznik dla zasadniczych szkół zawodowych , cz. 1. Nowa Era
Informatyka	Po teście diagnostycznym we wrześniu
Podstawy przedsiębiorczości	Makiela Z. , Rachwał T. „Krok w przedsiębiorczość” .Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadgimnazjalnych . Nowa Era
Organizacja i podejmowanie działalności gospodarczej	Kowalczyk S, Korwin -Szymanowska A. „Prowadzenie działalności gospodarczej w branży mechanicznej” WSiP
Posługiwanie się językiem angielskim zawodowym	Sarna R., Sarna K. „Język angielski zawodowy w branży mechanicznej i samochodowej”. WSiP
Nauka zawodu	„Urządzenia i systemy mechatroniczne”część 1 i 2. Podręcznik dla uczniów średnich i zawodowych szkół technicznych. REA 2009 „Mechatronika”. Podręcznik dla uczniów średnich i zawodowych szkół technicznych. REA 2007

KLASA 2ZEB - BLACHARZ SAMOCHODOWY

PRZEDMIOT	PODRĘCZNIK
Religia	Szept J. , Jackowiak D. red. „Moje miejsce w świecie”. Wydawnictwo Święty Wojciech
Język polski	Kusiak J. „Język polski dla zasadniczej szkoły zawodowej 1”. Operon
Język angielski	FallaT., Davies P.A. , Wieruszewska M. „Oxford solutions”. Elementary Student’s Book . Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Wyd.OUP Oxford University Press + workbook
Historia	Roszak S. , Kłaczko J „Poznać przeszłość . Wiek XX ”. Zakres podstawowy . Nowa Era
Matematyka	Babiański W., Wej K.-„Matematyka”. Podręcznik dla zasadniczych szkół zawodowych , cz 1. Nowa Era
Podstawy przedsiębiorczości	Makiela Z. , Rachwał T. „Krok w przedsiębiorczość” .Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadgimnazjalnych . Nowa Era
M1.Posługiwanie się językiem angielskim zawodowym	Sarna R., Sarna K. „Język angielski zawodowy w branży mechanicznej i samochodowej”. WSiP
MB1. Konstrukcja i budowa pojazdów samochodowych	Praca zbiorowa. „Podstawy konstrukcji maszyn”WKŁ
MB2. Podstawy technologii napraw blacharskich i organizacja serwisu	Górecki A. „Technologia ogólna. Podstawy technologii mechanicznych” WSiP Szenejko W., Blacharstwo samochodowe” WKŁ Raatz B. „Blacharstwo i naprawy powypadkowe samochodów” Oficyna Wydawnicza TROTON
MB3.Naprawa i zabezpieczanie uszkodzonych elementów pojazdów samochodowych	Szenejko W., Blacharstwo samochodowe” WKŁ Raatz B. „Blacharstwo i naprawy powypadkowe samochodów” Oficyna Wydawnicza TROTON

KLASA 3TM - TECHNIK MECHATRONIK

PRZEDMIOT	PODRECZNIK
Religia	Szept J. , Jackowiak D. red. „Moje miejsce w rodzinie”. Wydawnictwo Święty Wojciech
Język polski	„Ponad słowami” Klasa 2 cz.2. Podręcznik do języka polskiego dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Nowa Era Chmiel M. ,Pruszczyński R. Równy A. „Ponad słowami” cz.3. Podręcznik do języka polskiego dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony .Nowa Era
Język angielski	Falla T., Davies P.A., Wieruszewska M., „Oxford solutions. Pre – Intermediate”. Wyd. OUP Oxford University Press
Posługiwanie się językiem angielskim zawodowym	Materiały własne
Język niemiecki	Kryczyńska –Pham A. „, Fokus 2”. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy .WSiP
Historia i społeczeństwo	Markowicz M., Pytlińska O., Wyroda A. Historia i społeczeństwo. „Ojczysty Panteon i ojczyste spory” WSiP
Matematyka	Babiański W., Chańko L., Czarnowska .J., Janocha G. „MATeMAtyka” cz.2– nowa podstawa programowa. Kształcenie ogólne w zakresie rozszerzonym. Nowa Era Babiański W., Chańko L., Czarnowska .J., Wesółowska J. „MATeMAtyka” cz.3– nowa podstawa programowa. Kształcenie ogólne w zakresie rozszerzonym. Nowa Era
Fizyka	Braun M. i in. „Zrozumieć fizykę”, cz.1. Zakres rozszerzony. Nowa Era
M2.Organizowanie i podejmowanie działalności gospodarczej	Kowalczyk S, Korwin -Szymanowska A. „Prowadzenie działalności gospodarczej w branży mechanicznej” WSiP
Nauka zawodu	„Urządzenia i systemy mechatroniczne” część 1 i 2. Podręcznik dla uczniów średnich i zawodowych szkół technicznych. REA 2009 „Mechatronika”. Podręcznik dla uczniów średnich i zawodowych szkół technicznych. REA 2007

KLASA 3TSA i 3TSB - TECHNIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH

PRZEDMIOT	PODREĆCZNIK
Religia	Szept J. , Jackowiak D. red. „Moje miejsce w rodzinie”. Wydawnictwo Święty Wojciech
Język polski	„Ponad słowami” Klasa 2 cz.2. Podręcznik do języka polskiego dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Nowa Era Chmiel M. ,Pruszczyński R. Równy A. „Ponad słowami” cz.3. Podręcznik do języka polskiego dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony .Nowa Era
Język angielski	Falla T., Davies P.A., Wieruszewska M., „Oxford solutions. Pre –Intermediate”. Wyd. OUP Oxford University Press
Posługiwanie się językiem angielskim zawodowym	Kavanagh M., „English for the Automobile Industry”. Oxford
Język niemiecki	Kryczyńska –Pham A. Fokus 2.Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy .WSiP
Historia i społeczeństwo	Bez podręcznika
Matematyka	Babiański W., Chańko L., Czarnowska .J., Janocha G. „MATeMATyka” cz.2– nowa podstawa programowa. Kształcenie ogólne w zakresie rozszerzonym. Nowa Era Babiański W., Chańko L., Czarnowska .J., Wesołowska J. „MATeMATyka” cz.3– nowa podstawa programowa. Kształcenie ogólne w zakresie rozszerzonym. Nowa Era
Fizyka	Braun M. i in. „Zrozumieć fizykę”, cz.1. Zakres rozszerzony. Nowa Era
MS2.Diagnozowanie, naprawa i obsługa pojazdów samochodowych	Fundowicz P., Radzimiński M., Wieczorek M., „Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych” WSiP Karczewski M., Szczęch L.,Trawiński G.,„Silniki pojazdów samochodowych” WSiP Orzełowski S. ,Kowalczyk ST „,Naprawa pojazdów samochodowych’ ’WSiP Dąbrowski M., Kowalczyk S.,Trawiński G „,Diagnostyka pojazdów samochodowych’ ’WSiP
MS3. Przygotowanie do wykonywania zadań zawodowych z zakresu elektromechaniki	Pacholski K., „Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych” cz.1 Wyposażenie elektryczne i elektromechaniczne. Podręcznik dla techników. WKŁ
MS4.Diagnozowanie elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych	Dyga G., Trawiński G „,Diagnostyka układów elektrycznych pojazdów samochodowych’ ’.WSiP Dyga G., Trawiński G., Podręcznik do nauki zawodów: Technik pojazdów samochodowych, Elektromechanik pojazdów samochodowych, Naprawa układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych, WSiP

KLASA 3ZME - ELEKTROMECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH

PRZEDMIOT	PODRECZNIK
Religia	Szept J. , Jackowiak D. red. „Moje miejsce w rodzinie”. Wydawnictwo Święty Wojciech
Język polski	Chuderska B „Język polski dla zasadniczej szkoły zawodowej” 2 Operon
Język angielski	FallaT., Davies P.A. , Wieruszewska M. „Oxford solutions”. Elementary Student’s Book . Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Wyd.OUP Oxford University Press + workbook
Wiedza o społeczeństwie	Janicki A. „ W centrum uwagi ‘’. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla szkół ponadgimnazjalnych . Zakres podstawowy. Nowa Era
Matematyka	Babiański W., Wej K. „Matematyka”. Podręcznik dla zasadniczych szkół zawodowych , cz.2. Nowa Era
Nauka zawodu	Kozłowski M. (red.), „Mechanik pojazdów samochodowych. Budowa i eksploatacja pojazdów”. Część I, cz.II , cz III. Vogel. Wrocław 2003 Trzeciak K., „Diagnostyka samochodów osobowych. Wyd. 6. WKiŁ, Warszawa 2005 Kwalifikacja M12.1, Dyga G., Trawiński G., Podręcznik do nauki zawodów: Technik pojazdów samochodowych, Elektromechanik pojazdów samochodowych, Diagnostyka układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych, WSiP 2015 Kwalifikacja M12.2, Dyga G., Trawiński G., Podręcznik do nauki zawodów: Technik pojazdów samochodowych, Elektromechanik pojazdów samochodowych, Naprawa układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych, WSiP 2015

KLASA 3ZME – MECHANIK MOTOCYKLOWY

PRZEDMIOT	PODRECZNIK
Religia	Szept J. , Jackowiak D. red. „Moje miejsce w rodzinie”. Wydawnictwo Święty Wojciech
Język polski	Chuderska B „Język polski dla zasadniczej szkoły zawodowej” 2 Operon
Język angielski	FallaT., Davies P.A. , Wieruszewska M. „Oxford solutions”. Elementary Student’s Book . Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Wyd.OUP Oxford University Press + workbook
Wiedza o społeczeństwie	Janicki A. „ W centrum uwagi ‘’. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla szkół ponadgimnazjalnych . Zakres podstawowy. Nowa Era
Matematyka	Babiański W., Wej K. „Matematyka”. Podręcznik dla zasadniczych szkół zawodowych , cz.2. Nowa Era
Nauka zawodu	Bez podręcznika

KLASA 3ZMB - MONTER MECHATRONIK

PRZEDMIOT	PODRĘCZNIK
Religia	Szept J. , Jackowiak D. red. „Moje miejsce w rodzinie”. Wydawnictwo Święty Wojciech
Język polski	Chuderska B „Język polski dla zasadniczej szkoły zawodowej” 2 Operon
M.1 Posługiwanie się językiem angielskim zawodowym	Sarna R., Sarna K. „Język angielski zawodowy w branży mechanicznej i samochodowej”. WSiP
Język angielski	FallaT., Davies P.A. , Wieruszewska M. „Oxford solutions”. Elementary Student’s Book . Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Wyd.OUP Oxford University Press + workbook
Wiedza o społeczeństwie	Janicki A. „ W centrum uwagi “. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla szkół ponadgimnazjalnych . Zakres podstawowy. Nowa Era
Matematyka	Babiański W., Wej K. „Matematyka”. Podręcznik dla zasadniczych szkół zawodowych , cz.2. Nowa Era
M2.Organizowanie i podejmowanie działalności gospodarczej	Kowalczyk S, Korwin -Szymanowska A. „Prowadzenie działalności gospodarczej w branży mechanicznej” WSiP
Nauka zawodu	„Urządzenia i systemy mechatroniczne” część 1 i 2. Podręcznik dla uczniów średnich i zawodowych szkół technicznych. REA 2009 „Mechatronika”. Podręcznik dla uczniów średnich i zawodowych szkół technicznych. REA 2007

KLASA 3ZMB - BLACHARZ SAMOCHODOWY

PRZEDMIOT	PODRĘCZNIK
Religia	Szept J. , Jackowiak D. red. „Moje miejsce w rodzinie”. Wydawnictwo Święty Wojciech
Język polski	Chuderska B „Język polski dla zasadniczej szkoły zawodowej” 2 Operon
Wiedza o społeczeństwie	Janicki A. „ W centrum uwagi “. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla szkół ponadgimnazjalnych . Zakres podstawowy. Nowa Era
Język angielski	FallaT., Davies P.A. , Wieruszewska M. „Oxford solutions”. Elementary Student’s Book . Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Wyd.OUP Oxford University Press + workbook
Posługiwanie się językiem angielskim zawodowym	Sarna R., Sarna K. „Język angielski zawodowy w branży mechanicznej i samochodowej”. WSiP
Matematyka	Babiański W., Wej K. „Matematyka”. Podręcznik dla zasadniczych szkół zawodowych , cz.2. Nowa Era
M2.Organizowanie i podejmowanie działalności gospodarczej	Kowalczyk S, Korwin -Szymanowska A. „Prowadzenie działalności gospodarczej w branży mechanicznej” WSiP
MB2. Podstawy technologii blacharskich i organizacji serwisu blacharskiego	Raatz B. „Blacharstwo i naprawy powypadkowe samochodów’. Oficyna Wydawnicza TROTON Szenejko W. „Blacharstwo samochodowe”. WKŁ
MB3.Naprawa i zabezpieczanie uszkodzonych elementów pojazdów samochodowych	Raatz B. „Blacharstwo i naprawy powypadkowe samochodów’. Oficyna Wydawnicza TROTON Szenejko W. „Blacharstwo samochodowe”. WKŁ

KLASA 4TM - TECHNIK MECHATRONIK

PRZEDMIOT	PODRĘCZNIK
Religia	Bez podręcznika
Język polski	Chmiel M., Pruszczyński R., Równy A., „Ponad słowami” cz.3. Podręcznik do języka polskiego dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony .Nowa Era
Język angielski	Falla T., Davies P.A., Wieruszewska M., „Oxford solutions. Pre –Intermediate”. Wyd. OUP Oxford University Press
Język niemiecki	Kryczyńska –Pham A., „Abitur”. Zakres podstawowy .WSiP
Historia i społeczeństwo	Bez podręcznika
Matematyka	Babiański W., Chańko L., Czarnowska .J., Wesołowska J. „MATEMATyka” cz.3– nowa podstawa programowa. Kształcenie ogólne w zakresie rozszerzonym. Nowa Era oraz Babiański W., ChańkoL., Czarnowska J., „Teraz matura” Matematyka. Zbiór zadań i zestawów maturalnych. Poziom podstawowy. Szkoła ponadgimnazjalna. Nowa Era
Fizyka	Braun M. i in. „Zrozumieć fizykę”, cz.2. Zakres rozszerzony. Nowa Era
Nauka zawodu	„Urządzenia i systemy mechatroniczne” część 1 i 2. Podręcznik dla uczniów średnich i zawodowych szkół technicznych. REA 2009 „Mechatronika ‘’. Podręcznik dla uczniów średnich i zawodowych szkół technicznych . REA 2007

KLASA 4TSA i 4TSB – TECHNIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH

PRZEDMIOT	PODRĘCZNIK
Religia	Bez podręcznika
Język polski	Chmiel M., Pruszczyński R., Równy A., „Ponad słowami” cz.3. Podręcznik do języka polskiego dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony .Nowa Era
Język angielski	Falla T., Davies P.A., Wieruszewska M., „Oxford solutions. Pre –Intermediate”. Wyd. OUP Oxford University Press
M1. Posługiwanie się językiem angielskim zawodowym	Kavanagh M., „English for the Automobile Industry”. Oxford
Język niemiecki	Kryczyńska –Pham A., „Abitur”. Zakres podstawowy .WSiP
Matematyka	Babiański W., Chańko L., Czarnowska .J., Wesołowska J. „MATEMATyka” cz.3– nowa podstawa programowa. Kształcenie ogólne w zakresie rozszerzonym. Nowa Era
Fizyka	Braun M. i in. „Zrozumieć fizykę”, cz.2. Zakres rozszerzony. Nowa Era
M2. Organizacja przedsiębiorstwa samochodowego	Kowalczyk S., „Organizowanie obsługi pojazdów samochodowych” WSiP
MS5. Organizowanie i nadzorowanie obsługi pojazdów samochodowych	Kowalczyk S., „Organizowanie obsługi pojazdów samochodowych” WSiP „Nadzorowanie obsługi pojazdów samochodowych” WSiP