

**BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 7 – szkoła branżowa po szkole podstawowej**  
**klasa I**

<b>Przedmiot</b>	<b>Podręcznik</b>
<b>Jezyk polski</b>	<i>„To się czyta!1” A. Klimowicz, J. Ginter – podręcznik do języka polskiego dla Branżowej Szkoły I stopnia, Nowa Era</i>
<b>Język niemiecki</b>	<i>Perfekt 1- podręcznik i ćwiczenia, J. niemiecki dla LO i technikum; Wyd. Pearson B. Jaroszewicz, J. Szurmant, A. Wojdat-Niklewska</i>
<b>j. rosyjski (kierowca mechanik)</b>	<i>Вот и мы по-новому 1. (Wot i my po nowomu. 1) Podręcznik, wydawnictwo PWN.</i>
<b>Historia</b>	<i>„Historia 1” M. Ustrzycki, J. Ustrzycki – OPERON</i>
<b>matematyka</b>	<i>„To się liczy” Podręcznik do matematyki dla branżowej szkoły I stopnia - K. Wej, W. Babiański Nowa Era</i>
<b>fizyka</b>	<i>„Fizyka 1” G. Kornaś - podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia, Operon</i>
<b>podstawy przedsiębiorczości</b>	<i>„Krok w przedsiębiorczość” T. Rachwał, Z. Makiela, Nowa Era</i>
<b>geografia</b>	<i>„Geografia 1” S. Kurek podręcznik dla Szkoły Branżowej I stopnia, OPERON</i>
<b>edukacja dla bezpieczeństwa</b>	-----
<b>informatyka</b>	-----
<b><i>MECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH</i></b>	
<b>Budowa pojazdów samochodowych</b>	<i>M. Gabryelewicz, P. Zajac.: „Budowa pojazdów samochodowych”, WKŁ</i>
<b>Podstawy konstrukcji maszyn</b>	<i>M. Zalewski, M. Szymańczak, P. Kubiak - "Podstawy konstrukcji maszyn z elementami bhp", Nowa Era</i>
<b>Rysunek techniczny</b>	
<b><i>KIEROWCA MECHANIK</i></b>	
<b>Rysunek techniczny</b>	<i>M. Zalewski, M. Szymańczak, P. Kubiak - "Podstawy konstrukcji maszyn z elementami bhp", Nowa Era</i>
<b>Techniki wytwarzania</b>	
<b>Konstrukcja pojazdów samochodowych</b>	<i>M. Gabryelewicz, P. Zajac.: „Budowa pojazdów samochodowych”, WKŁ</i>
<b>Środki transportu wewnętrznego i drogowego</b>	<i>Dąbek A. Ćwiczenia i zadania z transportu spedycji i logistyki z rozwiązaniami – wyd. Difin</i> <i>M. R. Knap Zbiór zadań z logistyki część 2 - wyd. WSiP</i>
<b><i>ELEKTROMECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH</i></b>	
<b>Podstawy elektrotechniki i elektroniki</b>	<i>"Podstawy elektrotechniki i elektroniki" M. Doległo WKŁ</i>
<b>Podstawy konstrukcji maszyn</b>	<i>M. Zalewski, M. Szymańczak, P. Kubiak - "Podstawy konstrukcji maszyn z elementami bhp", Nowa Era</i>
<b>Rysunek techniczny</b>	

## klasa II

Przedmiot	Podręcznik
Jezyk polski	<i>„To się czyta!” 2 A. Klimowicz, J. Ginter – podręcznik do języka polskiego dla Branżowej Szkoły I stopnia, Nowa Era</i>
Język niemiecki	<i>Perfekt 1 i Perfekt 2 - podręcznik i ćwiczenia, j. niemiecki dla technikum i LO. Wyd. Pearson: B. Jaroszewicz, J. Szurmant, A. Wojdat - Niklewska</i>
Historia	<i>„Historia 2” M. Ustrzycki, J. Ustrzycki – OPERON</i>
matematyka	<i>„To się liczy 2” Podręcznik do matematyki dla branżowej szkoły I stopnia - K. Wej, W. Babiański Nowa Era</i>
fizyka	<i>„Fizyka 2” G. Kornas - podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia, Operon</i>
geografia	<i>„Geografia 2” S. Kurek podręcznik dla Szkoły Branżowej I stopnia, OPERON</i>
edukacja dla bezpieczeństwa	-----
informatyka	-----
<b><i>MECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH</i></b>	
<b>budowa pojazdów samochodowych</b>	<i>Budowa pojazdów samochodowych Gabryelewicz Marek Zajac Piotr, WKŁ</i>
<b>przepisy ruchu drogowego</b>	<i>"Podręcznik kierowcy kat.B" - M. Próchniewicz"IMAGE</i>
<b>Naprawa poj.sam.</b>	<i>"Naprawa pojazdów samochodowych" S. Orzełowski, S. Kowalczyk WSiP</i>
<b><i>KIEROWCA MECHANIK</i></b>	
<b>przepisy ruchu drogowego</b>	<i>"Podręcznik kierowcy kat.B" - M. Próchniewicz"IMAGE</i>
<b>konstrukcja pojazdów samochodowych</b>	<i>Gabryelewicz Marek, Zajac Piotr.: „Budowa pojazdów samochodowych”, WKŁ</i>
<b>Środki transportu wewnętrznego i drogowego</b>	<i>Dąbek A. Ćwiczenia i zadania z transportu spedycji i logistyki z rozwiązaniami – wyd. Difin M. R. Knap Zbiór zadań z logistyki część 2 - wyd. WSiP</i>
<b><i>ELEKTROMECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH</i></b>	
<b>Przepisy ruchu drogowego</b>	<i>"Podręcznik kierowcy kat.B" - M. Próchniewicz"IMAGE</i>
<b>podstawy mech.sam.</b>	.....
<b>sam.urz.mech.</b>	<i>"Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa elektrycznych i elektronicznych układów poj. sam. cz.1, cz.2, G. Dyga, G. Trawiński</i>
<b>budowa poj.sam.</b>	<i>Budowa pojazdów samochodowych Gabryelewicz Marek</i>

	Zajęc Piotr WKŁ
--	-----------------

## klasa III

Przedmiot	Podręcznik
Jezyk polski	<i>"To się czyta!"3 A. Klimowicz, J. Ginter- podręcznik do języka polskiego dla Branżowej Szkoły I stopnia, Nowa Era</i>
Język niemiecki	<i>Perfekt 2 - podręcznik i ćwiczenia, j. niemiecki dla technikum i LO. Wyd. Pearson: B. Jaroszewicz, J. Szurmant, A. Wojdat - Niklewska</i>
Historia	<i>Historia 3- M. Ustrzycki, J. Ustrzycki, Operon</i>
matematyka	<i>"To się liczy3" - podręcznik do matematyki dla Branżowej Szkoły I stopnia , K.Wej, W. Babiański, Nowa Era</i>
fizyka	<i>Fizyka 3 - G. Kornas - podręcznik dla Szkoły Branżowej I stopnia, Operon</i>
geografia	<i>Geografia 3 - S. Kurek, podręcznik dla Szkoły Branżowej I stopnia, Operon</i>
WOS	<i>Wiedza o społeczeństwie - podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia , J. Niszc, S. Zajęc, Oświatowiec</i>
<b><i>MECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH</i></b>	
BHP	.....
sam. urządzenia elektryczne	
naprawa poj. sam.	<i>"Naprawa pojazdów samochodowych" S. Orzelowski, S. Kowalczyk WSiP</i>
<b><i>KIEROWCA MECHANIK</i></b>	
BHP	-----
przewóz osób i towarów	.....
środki transportu wewnętrznego i drogowego	<i>Dąbek A. Ćwiczenia i zadania z transportu spedycji i logistyki z rozwiązaniami – wyd. Difin</i> <i>M. R. Knap Zbiór zadań z logistyki część 2 - wyd. WSiP</i>
<b><i>ELEKTROMECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH</i></b>	
BHP	.....
sam.urz.mech.	<i>"Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa elektrycznych i elektronicznych układów poj. sam. cz.1, cz.2, G. Dyga, G. Trawiński</i>
budowa poj.sam.	<i>Budowa pojazdów samochodowych Gabryelewicz Marek Zajęc Piotr WKŁ</i>