

SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW DO KLASY I
ROK SZKOLNY 2019/2020 – po gimnazjum

TECHNIKUM NR 7

Przedmiot	Podręcznik
Język polski	<i>Chemperek D., Kalbarczyk A. „Nowe.Zrozumieć tekst – zrozumieć człowieka” 1.1., 1,2 WSiP, 2014</i>
Język niemiecki	<i>Perfect 1 – podręcznik i ćwiczenia , B. Jaroszewicz, J. Szurmant, A. Wojdat- Niklewska Język niemiecki dla liceów i technikum, Wydawnictwo Pearson</i>
Język angielski	<i>VISION cz.2 – E. Sharman , M. DUCKWORTH, wyd. Oxford University Press</i>
historia	<i>Burda B., Halczak B., Józefiak R.M., Roszak A., Szymczak M.: Historia. „Odkrywamy na nowo” ,OPERON, cz1 i cz2</i>
matematyka	<i>Kurczab M.,Kurczab E., Świda E.:Matematyka 1 i zbiór zadań. Zakres podstawowy i rozszerzony. Pazdro</i>
fizyka	<i>Braun M. Śliwa M.: „Odkryć fizykę”. Nowa Era</i>
chemia	<i>Hassa R., Mrzigod A., Mrzigod J.: „To jest chemia I Podręcznik z płytą CD Zakres podstawowy”. Nowa Era</i>
biologia	<i>Bonar E., Krzesowiec – Jeleń W., Czachorowski S.: „Biologia na czasie”, Zakres podstawowy , Nowa Era</i>
geografia	<i>Uliszak R., Wiedermann K.: „Oblicza geografii” Podręcznik. Zakres podstawowy oraz Karty pracy ucznia, Nowa Era</i>
podstawy przedsiębiorczości	<i>Makiela Z., Rachwał T.: „Krok w przedsiębiorczość ”, Nowa Era</i>
TECHNIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH	
<i>Bezpieczeństwo i higiena pracy</i>	<i>M. Zalewski, M. Szymańczak, P. Kubiak - "Podstawy konstrukcji maszyn z elementami bhp", Nowa Era</i>
<i>Pracownia rysunku technicznego</i>	
<i>Podstawy konstrukcji maszyn</i>	
<i>Silniki pojazdów samochodowych</i>	<i>Karczewski M., Szczęch L., Trawiński G.: „Silniki pojazdów samochodowych. Podręcznik do nauki zawodu technik pojazdów samochodowych”, WSiP</i>
<i>Podstawy elektrotechniki i elektroniki</i>	

SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW DO KLASY I
ROK SZKOLNY 2019/2020 – po gimnazjum

TECHNIKUM NR 7

Przedmiot	Podręcznik
Język polski	<i>Chemperek D., Kalbarczyk A. „Nowe.Zrozumieć tekst – zrozumieć człowieka” 1.1., 1,2 WSiP, 2014</i>
Język niemiecki	<i>Perfect 1 – podręcznik i ćwiczenia , B. Jaroszewicz, J. Szurmant, A. Wojdat- Niklewska Język niemiecki dla liceów i technikum, Wydawnictwo Pearson</i>
Język angielski	<i>VISION cz.2 – E. Sharman , M. DUCKWORTH, wyd. Oxford University Press</i>
historia	<i>Burda B., Halczak B., Józefiak R.M., Roszak A., Szymczak M.: Historia. „Odkrywamy na nowo” , OPERON, cz1 i cz2</i>
matematyka	<i>Kurczab M.,Kurczab E., Świda E.:Matematyka 1 i zbiór zadań. Zakres podstawowy i rozszerzony. Pazdro</i>
fizyka	<i>Braun M. Śliwa M.: „Odkryć fizykę”. Nowa Era</i>
chemia	<i>Hassa R., Mrzigod A., Mrzigod J.: „To jest chemia 1 Podręcznik z płytą CD Zakres podstawowy”. Nowa Era</i>
biologia	<i>Bonar E., Krzesowiec – Jeleń W., Czachorowski S.: „Biologia na czasie”, Zakres podstawowy , Nowa Era</i>
geografia	<i>Uliszak R.,Wiedermann K.: „Oblicza geografii” Podręcznik. Zakres podstawowy oraz Karty pracy ucznia, Nowa Era</i>
podstawy przedsiębiorczosci	<i>Makiela Z., Rachwał T,.: „Krok w przedsiębiorczość ”, Nowa Era</i>
TECHNIK MECHANIK	
<i>Pracownia rysunku technicznego</i>	<i>M. Zalewski, M. Szymańczak, P. Kubiak - "Podstawy konstrukcji maszyn z elementami bhp", Nowa Era</i>
<i>Podstawy konstrukcji maszyn</i>	
<i>Pracownia pomiarów</i>	<i>„Pasowania i pomiary” J. Malinowski, WSiP</i>

BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 7

Przedmiot	Podręcznik
Język polski	<i>E. Nowosielska, U. Szydłowska: „Zrozumieć świat 1”. Język polski. Zasadnicza szkoła zawodowa. NOWA ERA</i>
Język niemiecki	<i>Transfer Deutsch I; Podręcznik. Język niemiecki dla liceum i technikum; Małgorzata Jezierska-Wiejak, Elżbieta Reymont, Agnieszka Sibiga; Wydawnictwo PWN</i>
Historia	<i>Burda B., Halczak B., Józefiak R.M., Roszak A., Szymczak M.: Historia. „Odkrywamy na nowo” Cz. 1, OPERON</i>
matematyka	<i>Wojciechowska L., Bryński M., Szymański K.: „Matematyka 1.” WSiP</i>
fizyka	<i>Braun M. Śliwa M.: „Odkryć fizykę”. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych; zakres podstawowy. Nowa Era</i>
chemia	<i>Hassa R., Mrzigod A., Mrzigod J.: „To jest chemia 1-3 Podręcznik z płytą CD Zakres podstawowy”. Nowa Era</i>
biologia	<i>Bonar E., Krzesowicz – Jeleń W., Czachorowski S.: „Biologia na czasie”. Zakres podstawowy. Nowa Era</i>
geografia	<i>Wiecki W., Stachowska B.: „Geografia XXI wieku” Podręcznik zakres podstawowy, LektorKlett</i>
MECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH	
Budowa pojazdów samochodowych	<i>P. Fundowicz, M. Radzimierski, M. Wieczorek.: „Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych”, WSiP</i>
Podstawy konstrukcji maszyn	<i>M. Zalewski, M. Szymańczak, P. Kubiak - "Podstawy konstrukcji maszyn z elementami bhp", Nowa Era</i>
Rysunek techniczny	
KIEROWCA MECHANIK	
Rysunek techniczny	<i>M. Zalewski, M. Szymańczak, P. Kubiak - "Podstawy konstrukcji maszyn z elementami bhp", Nowa Era</i>
Techniki wytwarzania	
Konstrukcja pojazdów samochodowych	<i>P. Fundowicz, M. Radzimierski, M. Wieczorek „Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych” wyd. WSiP</i>
Środki transportu wewnętrznego i drogowego	<i>1. Cwiczenia i zadania z transportu spedycji i logistyki z rozwiązaniami, A. Dąbek, Difin 2. Zbiór zadań z logistyki cz.2, M i R Knap, wyd. WSiP</i>
ELEKTROMECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH	
Podstawy elektrotechniki i elektroniki	<i>P. Fundowicz, M. Radzimierski, M. Wieczorek.: „Podstawy elektrotechniki i elektroniki pojazdów samochodowych”, WSiP</i>
Podstawy konstrukcji maszyn	<i>M. Zalewski, M. Szymańczak, P. Kubiak - "Podstawy konstrukcji maszyn z elementami bhp", Nowa Era</i>
Rysunek techniczny	

SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW
- ROK SZKOLNY 2019/2020 (klasy starsze)

TECHNIKUM NR 7

Przedmiot	Podręcznik
Język polski	<i>Chemperek D., Kalbarczyk A. „Nowe.Zrozumieć tekst – zrozumieć człowieka” 2.1., WSiP, (kl. 2)</i> <i>Chemperek D., Kalbarczyk A. „.Zrozumieć tekst – zrozumieć człowieka” 2,2; oraz 3 WSiP, (kl. 3) ,</i> <i>Chemperek D., Kalbarczyk A, Trzeźniowski D.: „.Zrozumieć tekst – zrozumieć człowieka” 3 WSiP, (kl. 4) ,</i>
Język niemiecki	<i>Kryczyńska-Pham A., Szczęk J., FOKUS 2 - podręcznik + ćwiczenia - wyd. WSiP (kl. 2)</i> <i>FOKUS 3 – podręcznik + ćwiczenia – wyd. WSiP (kl.3)</i>
j. angielski rozszerzenie 2A/4	<i>Oxford Matura Trainer, poziom podstawowy, wyd. Oxford University Press, G.J.Manin, D. Gryca, M. Markowska, J. Sobierska, J. Sosnowska, J. Szuwart (kl. 2)</i> <i>Repetitorium maturalne z języka angielskiego, poziom podstawowy, (kl. 3 - podstawa), Pearson</i> <i>Repetitorium maturalne z języka angielskiego, poziom podstawowy Pearson (kl. 3 – rozszerzenie- 3A, 3C TPS, 4A)</i> <i>Repetitorium maturalne z języka angielskiego, poziom podstawowy Pearson (kl. 4)</i>
język angielski zawodowy	<i>J. Jarocka "Język angielski w branży samochodowej", Wyd. Komunikacji i Łączności 2015 (kl. 4)</i>
Historia i społeczeństwo	<i>Markowicz M., Pytlińska o., Wyroda A.: „Historia i społeczeństwo. Ojczysty Panteon i ojczyste spory”, WSiP (kl. 2)</i> <i>Markowicz M., Pytlińska o., Wyroda A: „Wojna i wojskowość”, WSiP (kl. 2)</i>
Wiedza o społeczeństwie	<i>Smutek Z., Maleska J.: "Wiedza o społeczeństwie" Zakres podstawowy. Operon (kl. 2)</i>
matematyka	<i>Kurczab M., Kurczab E., Świda E. „, Matematyka 2 Podręcznik Zakres rozszerzony” i zbiór zadań. Pazdro (kl. 2)</i> <i>Kurczab M., Kurczab E., Świda E. „, Matematyka 3 Podr. Zakres rozszerzony” i zbiór zadań. Pazdro (kl. 3 i 4)</i>
fizyka	<i>Braun M., Byczuk K., Seweryn-Byczuk A.: „Zrozumieć fizykę 2Podręcznik Zakres rozszerzony” Nowa Era</i>
geografia	<i>Malarz R., Więckowski M. Oblicza geografii cz. 1 Nowa Era, Maturalne karty pracy Nowa Era (kl. 2b)</i> <i>Malarz R., Więckowski M. Oblicza geografii cz. 2 Nowa Era, Maturalne karty pracy Nowa Era (kl. 3b)</i> <i>Lenartowicz B., Wileczyńska E., Wójcik M.: „Geografia dla</i>

	<i>maturzysty. Geografia Polski. Podręcznik Część 3 Zakres rozszerzony”, PWN (kl. 4b)</i>
podstawy przedsiębiorczości	<i>Makiela Z., Rachwał T.,: „Krok w przedsiębiorczość ”, Nowa Era (kl. 2)</i>
TECHNIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH	
Przepisy ruchu drogowego	<i>Frankowski D., Moszczyński S. „Techniki kierowania pojazdami mechanicznymi”, WSiP(kl. 2)</i>
Pracownia podstaw elektrotechniki	<i>P. Fundowicz, M. Radzimierski, M. Wieczorek.: „Podstawy elektrotechniki i elektroniki pojazdów samochodowych”, WSiP (kl. 2)</i>
Silniki pojazdów samochodowych	<i>Karczewski M., Szczęcki L., Trawiński G.: „Silniki pojazdów samochodowych. Podręcznik do nauki zawodu technik pojazdów samochodowych”, WSiP (kl. 2)</i>
Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych	<i>Fundowicz P, Radzimierski M., Wieczorek M.: „Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych. Podręcznik do nauki zawodu”, WSiP (kl. 2)</i>
Samochodowe urządzenia elektryczne i elektroniczne	<i>Dyga G., Trawiński G.: "Diagnostyka układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych" WSiP (kl. 3)</i>
Pracownia SUEiE	<i>Dyga G., Trawiński G.: "Pracownia mechatroniki samochodowej" WSiP (kl. 3 i 4)</i> <i>Dyga G., Trawiński G.: "Naprawa układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych" WSiP(kl. 3)</i>
Naprawa pojazdów samochodowych	<i>Orzełowski S., Kowalczyk S.: „Naprawa pojazdów samochodowych. Kwalifikacja M.18.2 Podręcznik do nauki zawodu”, WSiP (kl.2 i 3)</i>
Pracownia diagnostyki samochodowej	<i>Dąbrowski M., Kowalczyk S., Trawiński G.: „Diagnostyka pojazdów samochodowych.”, WSiP (kl. 3)</i>
Organizacja i nadzór obsługi pojazdów samochodowych	<i>Budzik R., Szymańczak M., Zalewski M.: „Organizacja i prowadzenie procesu obsługi pojazdów samochodowych”, WSiP, (kl. 3 i 4)</i>
Pracownia nadzoru obsługi i naprawy pojazdów samochodowych	
Podjęmowanie działalności gospodarczej	-----
Podstawy konstrukcji maszyn BHP	<i>M. Zalewski, M. Szymańczak, P. Kubiak – „Podstawy konstrukcji maszyn z elementami BHP” Nowa Era (klasa 2 PKM, kl.4 - BHP</i>

SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW
- ROK SZKOLNY 2019/2020 (klasy starsze)

TECHNIKUM NR 7

Przedmiot	Podręcznik
Język polski	<i>Chemperek D., Kalbarczyk A. „Nowe.Zrozumieć tekst – zrozumieć człowieka” 2.1., WSiP, (kl. 2)</i> <i>Chemperek D., Kalbarczyk A. „Zrozumieć tekst – zrozumieć człowieka” 2,2; oraz 3 WSiP, (kl. 3) ,</i> <i>Chemperek D., Kalbarczyk A, Trzeźniowski D.: „Zrozumieć tekst – zrozumieć człowieka” 3 WSiP, (kl. 4) ,</i>
Język niemiecki	<i>Kryczyńska-Pham A., Szczęk J., FOKUS 2 - podręcznik + ćwiczenia - wyd. WSiP (kl. 2)</i> <i>FOKUS 3 – podręcznik + ćwiczenia – wyd. WSiP (kl.3)</i>
j. angielski rozszerzenie 2A/4	<i>Oxford Matura Trainer, poziom podstawowy, wyd. Oxford University Press, G.J.Manin, D. Gryca, M. Markowska, J. Sobierska, J. Sosnowska, J. Szuwart (kl. 2)</i> <i>Repetytorium maturalne z języka angielskiego, poziom podstawowy, (kl. 3 - podstawa), Pearson</i> <i>Repetytorium maturalne z języka angielskiego, poziom podstawowy Pearson (kl. 3 – rozszerzenie- 3A, 3C TPS, 4A)</i> <i>Repetytorium maturalne z języka angielskiego, poziom podstawowy Pearson (kl. 4)</i>
język angielski zawodowy	<i>J. Jarocka "Język angielski w branży samochodowej", Wyd. Komunikacji i Łączności 2015 (kl. 4)</i>
Historia i społeczeństwo	<i>Markowicz M., Pytlińska o., Wyroda A.: „Historia i społeczeństwo. Ojczysty Panteon i ojczyste spory”, WSiP (kl. 2)</i> <i>Markowicz M., Pytlińska o., Wyroda A.: „Wojna i wojskowość”, WSiP (kl. 2)</i>
Wiedza o społeczeństwie	<i>Smutek Z., Maleska J.: "Wiedza o społeczeństwie" Zakres podstawowy. Operon (kl. 2)</i>
wiedza o kulturze	-----
matematyka	<i>Kurczab M., Kurczab E., Świda E. „ Matematyka 2 Podręcznik Zakres rozszerzony” i zbiór zadań. Pazdro (kl. 2)</i> <i>Kurczab M., Kurczab E., Świda E. „ Matematyka 3 Podr. Zakres rozszerzony” i zbiór zadań. Pazdro (kl. 3 i 4)</i>
fizyka	<i>Braun M., Byczuk K., Seweryn-Byczuk A.: „ Zrozumieć fizykę 2Podręcznik Zakres rozszerzony” Nowa Era</i>
geografia	<i>Malarz R., Więckowski M. Oblicza geografii cz. 1 Nowa Era, Maturalne karty pracy Nowa Era (kl. 2b)</i> <i>Malarz R., Więckowski M. Oblicza geografii cz. 2 Nowa Era, Maturalne karty pracy Nowa Era (kl. 3b)</i> <i>Lenartowicz B., Wilczyńska E., Wójcik M.: „Geografia dla</i>

	<i>maturzysty. Geografia Polski. Podręcznik Część 3 Zakres rozszerzony”, PWN (kl. 4b)</i>
podstawy przedsiębiorczości	<i>Makiela Z., Rachwał T.,: „Krok w przedsiębiorczość ”, Nowa Era (kl. 2)</i>
TECHNIK MECHANIK	
Technologia montażu maszyn i urządzeń	<i>Grzelak K., Telega J., Tchorzewski J. „Montaż maszyn i urządzeń”, WSiP (kl. 2 i 3)</i>
Pracownia obróbki metali i technik komputerowych	<i>Dillinger J.:”Technologia mechaniczna, cz.1 i 2”, Rea (kl. 3)</i>
Wytrzymałość elementów części maszyn	<i>Grzelak K., Kowalczyk S.: „Organizacja procesów obróbki i montażu części maszyn i urządzeń”, WSiP (kl. 3)</i>
Pracownia techniczna	
Eksploatacja maszyn i urządzeń	<i>S. Legutko: „ Obsługa maszyn i urządzeń”, WSiP (kl. 2 i 3)</i>
Budowa maszyn i urządzeń	<i>J. Kijewski : „Maszynoznawstwo”, WSiP (kl. 2 i 3)</i>
Organizacja procesów produkcji	<i>Kowalczyk S.: "Nadzorowanie procesów produkcji", WSiP (kl. 4)</i>
Układy sterowania	<i>Kl.2</i>
Przepisy ruchu drogowego	<i>„Technika kierowania pojazdami mechanicznymi” D. Frankowski, S. Moszczyński, WSiP</i>

SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW
- ROK SZKOLNY 2019/2020 (klasy starsze)

BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 7

Przedmiot	Podręcznik
Język polski	<i>E. Nowosielska, U. Szydłowska: „Zrozumieć świat 2”. Język polski. Zasadnicza szkoła zawodowa. NOWA ERA (kl.2) „Zrozumieć świat 3” (kl.3)</i>
Język niemiecki	<i>Kryczyńska-Pham A., Szczęk J., FOKUS I- podręcznik + ćwiczenia - wyd. WSiP (kl. 2)</i>
Historia	<i>Burda B., Halczak B., Józefiak R.M., Roszak A., Szymzak M.: Historia. „Odkrywamy na nowo” Cz. 1 ,OPERON</i>
matematyka	<i>Wojciechowska L., Bryński M., Szymański K.: „ Matematyka 2.” WSiP (kl.2 i 3)</i>
MECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH	
Budowa pojazdów samochodowych	<i>M. Karczewski, Szczęcki L., Trawiński G. ”Silniki pojazdów samochodowych” WSiP(kl.2)</i>
Naprawa pojazdów samochodowych	<i>Orzełowski S., Kowalczyk S.: „Naprawa pojazdów samochodowych. Kwalifikacja M.18.2 Podręcznik do nauki zawodu”, WSiP(klasa 2i3)</i>
Rysunek techniczny
Przepisy ruchu drogowego	<i>(Kl.2) – D. Frankowski, S. Moszczyński „Techniki kierowania pojazdami mechanicznymi” WSiP</i>
Samochodowe urządzenia elektryczne	<i>Dyga G., Trawiński G.: "Diagnostyka układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych" WSiP(kl.2)</i>
Pracownia diagnostyki samochodowej	<i>Dąbrowski M., Kowalczyk S., Trawiński G.: „Diagnostyka pojazdów samochodowych. ”, WSiP(kl.3)</i>

**SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW
- ROK SZKOLNY 2019/2020 (klasy starsze)**

BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 7

Przedmiot	Podręcznik
Język polski	<i>E. Nowosielska, U. Szydłowska: „Zrozumieć świat 2”. Język polski. Zasadnicza szkoła zawodowa. NOWA ERA (kl.2) „Zrozumieć świat 3” (kl.3)</i>
Język niemiecki	<i>Kryczyńska-Pham A., Szczęk J., FOKUS 1- podręcznik + ćwiczenia - wyd. WSiP (kl. 2)</i>
Historia	<i>Burda B., Halczak B., Józefiak R.M., Roszak A., Szymzak M.: Historia. „Odkrywamy na nowo” Cz. 1 ,OPERON</i>
Matematyka	<i>Wojciechowska L., Bryński M., Szymański K.: „ Matematyka 2.” WSiP (kl.2 i 3)</i>
KIEROWCA MECHANIK	
Rysunek techniczny	<i>M. Zalewski, M. Szymańczak, P. Kubiak - "Podstawy konstrukcji maszyn z elementami bhp", Nowa Era</i>
Techniki wytwarzania	
Konstrukcja pojazdów samochodowych	<i>Karczewski M., Szczęcki L., Trawiński G.: „Silniki pojazdów samochodowych. Podręcznik do nauki zawodu technik pojazdów samochodowych”, WSiP</i>
Środki transportu wewnętrznego i drogowego	<i>1.Ćwiczenia i zadania z transportu spedycji i logistyki z rozwiązaniami, A. Dąbek Difiń 2.Zbiór zadań z logistyki cz.2, Monika, Radosław Knap WSiP (kl.2 i 3)</i>
Pracownia obsługi i użytkowania środków transportu	<i>1.Organizowanie i monitorowanie procesów transportowych WSiP 2. Pracownia transportu WSiP (kl.3)</i>
Przepisy ruchu drogowego	<i>D. Frankowski, S. Moszczyński „Techniki kierowania pojazdami mechanicznymi” WSiP(kl.2)</i>

SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW
- ROK SZKOLNY 2019/2020 (klasy starsze)

BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 7

Przedmiot	Podręcznik
Język polski	<i>E. Nowosielska, U. Szydłowska: „Zrozumieć świat 2” .Język polski. Zasadnicza szkoła zawodowa. NOWA ERA (kl.2) „Zrozumieć świat 3” (kl.3)</i>
Język niemiecki	<i>Kryczyńska-Pham A., Szczęk J., FOKUS I- podręcznik + ćwiczenia - wyd. WSiP (kl. 2)</i>
Historia	<i>Burda B., Halczak B., Józefiak R.M., Roszak A., Szymzak M.: Historia. „Odkrywamy na nowo” Cz. 1 ,OPERON</i>
matematyka	<i>Wojciechowska L., Bryński M., Szymański K.: „ Matematyka 2.” WSiP (kl.2 i 3)</i>
<i>ELEKTROMECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH</i>	
<i>Budowa pojazdów samochodowych</i>	<i>Karczewski M., Szczęcki L., Trawiński G.: „Silniki pojazdów samochodowych. Podręcznik do nauki zawodu technik pojazdów samochodowych”, WSiP (kl.2) <i>Fundowicz P, Radzimierski M., Wieczorek M.:”Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych. Podręcznik do nauki zawodu”, WSiP(kl.3)</i></i>
<i>Samochodowe urządzenia elektryczne</i>	<i>Dyga G., Trawiński G.: "Diagnostyka układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych" WSiP(kl.2 i 3)</i>
<i>Pracownia samochodowych urządzeń elektrycznych i elektronicznych</i>	<i>Dyga G., Trawiński G., „Pracownia mechatroniki samochodowej” WSiP</i>
<i>BHP</i>	<i>Kl. 2</i>
<i>Przepisy ruchu drogowego</i>	<i>D. Frankowski, S. Moszczyński „Techniki kierowania pojazdami mechanicznymi” WSiP(kl.2)</i>
<i>Podstawy elektrotechniki i elektroniki</i>	<i>Kl. 2</i>