

**SZKOLNY ZESTAW PROGRAMÓW
NAUCZANIA I PODRĘCZNIKÓW
W ZESPOLE SZKÓŁ TECHNICZNYCH
W GORLICACH.**

Opracowała: Ewa Przesławska

KLASA I TZ – obsługa i naprawa pojazdów samochodowych

Lp.	Nazwa przedmiotu	Numer programu	Nazwa podręcznika
1.	J. polski	DKOS-4015-143/02	Mrowcewicz K.: Przeszłość to dziś. Kl. 1 cz. 1 i 2. Wyd. Stentor Nawarecki A. Siwicka D.: Przeszłość to dziś. Kl. 2 cz.1. Wyd. Stentor Paczoska E.: Przeszłość to dziś. Kl. 2 cz.2. Wyd. Stentor Kopciński J.: Przeszłość to dziś. Kl. 3. Wyd. Stentor
2.	J.niemiecki	DKOS-4015-119/02	Wąsik, Uniewska: Alles klar. 1A, 1B, 2A, 2B. Wyd. WSiP Europa
3.	J.angielski	DKOS-5002-47/03	Greenall S., Kryszewska H., Pye D., Rosińska M.: Format. Wyd. MCMILLAN
4.	Historia	DKOS-5002-25/03	Kozłowska Z., Unger I., Ungar P., Zajac S.: Poznajemy przeszłość. Cz.1, 2, 3. Wyd. SOP Oświatowiec
5.	Wiedza o kulturze	DKOS-5002-44/05	Dumanowski J., Roszak S.: Wiedza o kulturze. Zakres podstawowy. Wyd. SOP Oświatowiec
6.	Matematyka	DKOS-4015-21/02	Babiański W., Chańko L., Ponczek D.: Matematyka dla LO. Zakres podstawowy i rozszerzony. Kl. 1, 2, 3. Wyd. Nowa Era. Kłaczko K., Kurczak M., Świda E.: Matematyka. Zakres podstawowy i rozszerzony. Kl. 3. Wyd. Oficyna Edukacyjna – Krzysztof Pazdro
7.	Fizyka i astronomia	DKOS-4015-126/02	Walczak P., Wojewoda G.: Fizyka i astronomia. Kl. 1, 2, 3. Wyd. Operon
8.	Chemia	DKW-4015-43/01	Hejnowska S., Marcinkowski R.: Chemia – zakres podstawowy. Cz. 1, 2, 3. Wyd. Operon
9.	Biologia	DKOS-4015-5/02	Lewiński W.: Biologia. Kl. 1, 2, 3. Wyd. Operon
10.	Geografia	DKW-4015-20/01	Wiecki W. Lipińska E., Sobańska M.: Geografia środowiska przyrodniczego. Cz. 1. Wyd. Operon Korba J., Mordawski J., Wiecki W.: Geografia i człowiek. Cz.2. Wyd. Operon Mordawski J., Wiecki W.: Geografia Polski. Cz.3. Wyd. Operon
11.	Technologia informacyjna	DKOS-4015-146/02	Koba G.: Technologia informacyjna. Wyd. Migra
12.	Wychowanie fizyczne	DKOS-4015-1/00	-----
13.	Przysposobienie	DKOS-4015-1/02	Breitkopf B., Marciniak M., Worwa Z.:

	obronne		Przysposobienie obronne. Wyd. WSiP
14.	Wychowanie do życia w rodzinie	DKW-4015-22/01	-----
15.	Wiedza o społeczeństwie	DKOS-5002-4/04	Smutek Z., Maleska J., Surmacz B.: Wiedza o społeczeństwie. Wyd. Operon
16.	Podstawy przedsiębiorczości	DKOS-4015-76/02	Makiela Z., Rachwał T.: Podstawy przedsiębiorczości. Wyd. Nowa Era
17.	Religia	AZ-4-01/1	Jestem świadkiem Chrystusa w kościele. Kl. 1. Wyd. WAM 2002 Jestem świadkiem Chrystusa w świecie. Kl. 2. Wyd. WAM 2003 Jestem świadkiem Chrystusa w rodzinie. Kl. 3. Wyd. WAM 2004
18.	Rysunek techniczny	2115/T-5	Lewandowski T.: Rysunek techniczny dla mechaników. KL.1 i 2.
19.	Mechanika techniczna	2115/T-5	Siuta W.: Mechanika techniczna. Kl. 1 -3. WSiP Siuta W., Łososiński S., Kozak: Zbiór zadań z mechaniki technicznej. WSiP
20.	Podstawy technologii maszyn	2115/T-5	Brodowicz W.: Technologia budowy maszyn. Kl. 1 Solis H.: Podstawy technologii maszyn. Kl. 2 - 3
21.	Zajęcia praktyczne	2115/T-5	-----
22.	Elektrotechnika i elektronika	2115/T-5	Bolkowski S.: Elektrotechnika. Kl. 1. Bartodziej G.: Aparaty i urządzenia elektryczne. Kl.2
23.	Pracownia techniczna	2115/T-5	Struzik Cz.: Pracownia techniczna. Kl. 1. Goźliński E.: Maszyny elektryczne. Kl. 2
24.	Podstawy konstrukcji maszyn	2115/T-5	Rutkowski A.: Części maszyn. Kl. 3 i 4.
25.	Maszynoznawstwo ogólne	2115/T-5	Bożenko L.: Maszynoznawstwo. Kl. 1 i 2.
26.	Podstawy eksploatacji	2115/T-5	Górecki A.: Montaż, naprawa i eksploatacja maszyn i urządzeń przemysłowych. Kl. 1 i 2
27.	Automatyka i robotyka	2115/T-5	Siemieniako F.: Automatyka i robotyka. Kl. 4
28.	Zajęcia specjalizujące	2115/T-5	Stawiszyński F.: Poradnik mechanika samochodowego. Kl. 3 i 4
29.	Zarys wiedzy o gospodarce	2115/T-5	Dębski S.: Ekonomika i organizacja przedsiębiorstw.

KLASA I TZ – technik elektryk

Lp.	Nazwa przedmiotu	Numer programu	Nazwa podręcznika
1.	J. polski	DKOS-4015-143/02	Mrowcewicz K.: Przeszłość to dziś. Kl. 1 cz. 1 i 2. Wyd. Stentor Nawarecki A. Siwicka D.: Przeszłość to dziś. Kl. 2 cz.1. Wyd. Stentor Paczoska E.: Przeszłość to dziś. Kl. 2 cz.2. Wyd. Stentor Kopciński J.: Przeszłość to dziś. Kl. 3. Wyd. Stentor
2.	J.niemiecki	DKOS-4015-119/02	Wąsik, Uniewska: Alles klar. 1A, 1B, 2A, 2B. Wyd. WSiP Europa
3.	J.angielski	DKOS-5002-47/03	Greenall S., Kryszewska H., Pye D., Rosińska M.: Format. Wyd. MCMILLAN
4.	Historia	DKOS-5002-25/03	Kozłowska Z., Unger I., Ungar P., Zając S.: Poznajemy przeszłość. Cz.1, 2, 3. Wyd. SOP Oświatowiec
5.	Wiedza o kulturze	DKOS-5002-44/05	Dumanowski J., Roszak S.: Wiedza o kulturze. Zakres podstawowy. Wyd. SOP Oświatowiec
6.	Matematyka	DKOS-4015-21/02	Babiański W., Chańko L., Ponczek D.: Matematyka dla LO. Zakres podstawowy i rozszerzony. Kl. 1, 2, 3. Wyd. Nowa Era. Kłaczek K., Kurczak M., Świda E.: Matematyka. Zakres podstawowy i rozszerzony. Kl. 3. Wyd. Oficyna Edukacyjna – Krzysztof Pazdro
7.	Fizyka i astronomia	DKOS-4015-126/02	Walczak P., Wojewoda G.: Fizyka i astronomia. Kl. 1, 2, 3. Wyd. Operon
8.	Chemia	DKW-4015-43/01	Hejnowska S., Marcinkowski R.: Chemia – zakres podstawowy. Cz. 1, 2, 3. Wyd. Operon
9.	Biologia	DKOS-4015-5/02	Lewiński W.: Biologia. Kl. 1, 2, 3. Wyd. Operon
10.	Geografia	DKW-4015-20/01	Wiecki W. Lipińska E., Sobańska M.: Geografia środowiska przyrodniczego. Cz. 1. Wyd. Operon Korba J., Mordawski J., Wiecki W.: Geografia i człowiek. Cz.2. Wyd. Operon Mordawski J., Wiecki W.: Geografia Polski. Cz.3. Wyd. Operon
11.	Technologia informacyjna	DKOS-4015-146/02	Koba G.: Technologia informacyjna. Wyd. Migra
12.	Wychowanie fizyczne	DKOS-4015-1/00	-----
13.	Przysposobienie obronne	DKOS-4015-1/02	Breitkopf B., Marciniak M., Worwa Z.: Przysposobienie obronne. Wyd. WSiP

14.	Wychowanie do życia w rodzinie	DKW-4015-22/01	-----
15.	Wiedza o społeczeństwie	DKOS-5002-4/04	Smutek Z., Maleska J., Surmacz B.: Wiedza o społeczeństwie. Wyd. Operon
16.	Podstawy przedsiębiorczości	DKOS-4015-76/02	Makiela Z., Rachwał T.: Podstawy przedsiębiorczości. Wyd. Nowa Era
17.	Religia	AZ-4-01/1	Jestem świadkiem Chrystusa w kościele. Kl. 1. Wyd. WAM 2002 Jestem świadkiem Chrystusa w świecie. Kl. 2. Wyd. WAM 2003 Jestem świadkiem Chrystusa w rodzinie. Kl. 3. Wyd. WAM 2004
18.	Technologia i materiałoznawstwo elektryczne	311[08]	Okoniewski S.: Technologia dla elektroników. Kl. 1.
19.	Podstawy elektrotechniki i elektroniki	311[08]	Bolkowski S.: Elektrotechnika. Kl. 1. i 2. Pilawski M.: Podstawy elektrotechniki w zadaniach. Kl. 1 i 2.
20.	Pracownia elektryczna i elektroniczna	311[08]	Pilawski M., Winek T.: Pracownia elektryczna. Kl. 2, 3 i 4.
21.	Instalacje elektryczne	311[08]	Markiewicz H.: Instalacje elektryczne. Kl. 2 i 3.
22.	Maszyny elektryczne	311[08]	Goźlińska E.: Maszyny elektryczne. Kl. 3 i 4.
23.	Elektroenergetyka	311[08]	Kotlarski W.: Sieci elektryczne. Kl. 2, 3 i 4.
24.	Energoelektronika	311[08]	Winiarski B.: Energoelektronika. Kl. 3 i 4.

KLASA II TZ – systemy zarządzania bazami danych

Lp.	Nazwa przedmiotu	Numer programu	Nazwa podręcznika
1.	J. polski	DKOS-4015-143/02	Nawarecki A., Siwicka D.: Przeszłość to dziś. Kl. 2. Cz. 1. Paczoska E.: Przeszłość to dziś. Kl. 2 cz.2. Wyd. Stentor
2.	J.niemiecki	DKOS-4015-119/02	Wąsik, Uniewska: Alles klar. 1A, 1B, 2A, 2B. Wyd. WSiP Europa
3.	J.angielski	DKOS-5002-47/03	Evans V., Dooley J.: Enterprise 2.
4.	Historia	DKOS-5002-25/03	Kozłowska Z., Unger I., Ungar P., Zajac S.: Poznajemy przeszłość. Cz.2. Wyd. SOP Oświatowiec
5.	Matematyka	DKOS-4015-21/02	Babiański W., Chańko L., Ponczek D.: Matematyka dla LO. Zakres podstawowy i rozszerzony. Kl. 2. Wyd. Nowa Era.
6.	Fizyka i astronomia	DKOS-4015-126/02	Walczak P., Wojewoda G.: Fizyka i astronomia. Kl. 2. Wyd. Operon
7.	Chemia	DKW-4015-43/01	Hejnowska S., Marcinkowski R.: Chemia – zakres podstawowy. Cz. 2. Wyd. Operon
8.	Biologia	DKOS-4015-5/02	Lewiński W.: Biologia. Kl. 2. Wyd. Operon
9.	Geografia	DKW-4015-20/01	Korba J., Mordawski J., Wiecki W.: Geografia i człowiek. Cz.2. Wyd. Operon
10.	Wychowanie fizyczne	DKOS-4015-1/00	-----
11.	Przysposobienie obronne	DKOS-4015-1/02	Breitkopf B., Marciniak M., Worwa Z.: Przysposobienie obronne. Wyd. WSiP
12.	Godzina do dyspozycji wychowawcy	DKW-4015-22/01	-----
13.	Religia	AZ-4-01/1	Jestem świadkiem Chrystusa w świecie. Kl. 2. Wyd. WAM 2003
14.	Systemy operacyjne i sieci komputerowe	312 [01]	Simpson A.: Windox XPPL. Biblia. Wyd. Helion
15.	Oprogramowanie biurowe	312 [01]	Sokół M.: Po prostu openoffice.nx.pl 2.0 Zieliński: Excel 2002 lub 2003 w praktyce. Help WORD 2003
16.	Programowanie strukturalne i obiektowe	312 [01]	Marciniak A.: Borland Pascal 7.0. Wyd. Nakom
17.	Urządzenia techniki komputerowej	312 [01]	Wojtuszkiewicz K.: Urządzenia techniki komputerowej. Cz. 1 i 2.
18.	Język angielski zawodowy	DKOS-4015-105/02	Glendinning E., McEwan J.: Basic English for Computing

KLASA II TZ –obsługa i naprawa pojazdów samochodowych

Lp.	Nazwa przedmiotu	Numer programu	Nazwa podręcznika
1.	J. polski	DKOS-4015-143/02	Nawarecki A., Siwicka D.: Przeszłość to dziś. Kl. 2. Cz. 1. Paczoska E.: Przeszłość to dziś. Kl. 2 cz.2. Wyd. Stentor
2.	J.niemiecki	DKOS-4015-119/02	Wąsik, Uniewska: Alles klar. 1A, 1B, 2A, 2B. Wyd. WSiP Europa
3.	J.angielski	DKOS-5002-47/03	Evans V., Dooley J.: Enterprise 2.
4.	Historia	DKOS-5002-25/03	Kozłowska Z., Unger I., Ungar P., Zajac S.: Poznajemy przeszłość. Cz.2. Wyd. SOP Oświatowiec
5.	Matematyka	DKOS-4015-21/02	Babiański W., Chańko L., Ponczek D.: Matematyka dla LO. Zakres podstawowy i rozszerzony. Kl. 2. Wyd. Nowa Era.
6.	Fizyka i astronomia	DKOS-4015-126/02	Walczak P., Wojewoda G.: Fizyka i astronomia. Kl. 2. Wyd. Operon
7.	Chemia	DKW-4015-43/01	Hejnowska S., Marcinkowski R.: Chemia – zakres podstawowy. Cz. 2. Wyd. Operon
8.	Biologia	DKOS-4015-5/02	Lewiński W.: Biologia. Kl. 2. Wyd. Operon
9.	Geografia	DKW-4015-20/01	Korba J., Mordawski J., Wiecki W.: Geografia i człowiek. Cz.2. Wyd. Operon
10.	Wychowanie fizyczne	DKOS-4015-1/00	-----
11.	Przysposobienie obronne	DKOS-4015-1/02	Breitkopf B., Marciniak M., Worwa Z.: Przysposobienie obronne. Wyd. WSiP
12.	Godzina do dyspozycji wychowawcy	DKW-4015-22/01	-----
13.	Religia	AZ-4-01/1	Jestem świadkiem Chrystusa w świecie. Kl. 2. Wyd. WAM 2003
14.	Technologia i materiałoznawstwo elektryczne	2106/T-5	Okoniewski S.: Technologia dla elektroników. Górecki A.: Technologia ogólna
15.	Podstawy elektrotechniki i elektroniki	2106/T-5	Bolkowski S.: Elektrotechnika. Bolkowski S.: Elektronika. Wyd. WSiP
16.	Pracownia elektryczna i elektroniczna	2106/T-5	Pilawski M., Winek T.: Pracownia elektryczna. Wyd. WSiP
17.	Instalacje elektryczne	2106/T-5	Kotlarski W., Grad J.: Aparaty i urządzenia elektryczne.
18.	Elektroenergetyka	2106/T-5	Kotlarski W., Grad J.: Aparaty i urządzenia elektryczne.
19.	Rysunek techniczny	2115/T-5	Lewandowski T.: Rysunek techniczny dla

			mechaników.
20.	Mechanika techniczna	2115/T-5	Siuta W.: Mechanika techniczna. Kl. 1 -3. WSiP Siuta W., Łososiński S., Kozak: Zbiór zadań z mechaniki technicznej. WSiP
21.	Podstawy technologii maszyn	2115/T-5	Brodowicz W.: Technologia budowy maszyn. Kl. 1 Solis H.: Podstawy technologii maszyn. Kl. 2 – 3
22.	Podstawy konstrukcji maszyn	2115/T-5	Rutkowski A.: Części maszyn. Wyd. WSiP
23.	Elektrotechnika i elektronika	2115/T-5	Kurdziel : Podstawy elektrotechniki.
24.	Zajęcia praktyczne	2115/T-5	-----

KLASA III A TZ – obsługa i naprawa pojazdów samochodowych

Lp.	Nazwa przedmiotu	Numer programu	Nazwa podręcznika
1.	J. polski	DKOS-4015-143/02	Kopciński J.: Przeszłość to dziś. Kl. 3. Wyd. Stentor
2.	J.niemiecki	DKOS-4015-119/02	Wąsik, Uniewska: Alles klar. 1A, 1B, 2A, 2B. Wyd. WSiP Europa
3.	J.angielski	DKOS-5002-47/03	Evans V., Dooley J.: Enterprise 3.
4.	Historia	DKOS-5002-25/03	Kozłowska Z., Unger I., Ungar P., Zając S.: Poznajemy przeszłość. Cz.3. Wyd. SOP Oświatowiec
5.	Wiedza o społeczeństwie	DKOS-5002-4/04	Smutek Z., Maleska J., Surmacz B.: Wiedza o społeczeństwie. Wyd. Operon
6.	Matematyka	DKOS-4015-21/02	Babiański W., Chańko L., Ponczek D.: Matematyka dla LO. Zakres podstawowy i rozszerzony. Kl. 3. Wyd. Nowa Era.
7.	Fizyka i astronomia	DKOS-4015-126/02	Walczak P., Wojewoda G.: Fizyka i astronomia. Kl. 3. Wyd. Operon
8.	Chemia	DKW-4015-43/01	Hejnowska S., Marcinkowski R.: Chemia – zakres podstawowy. Cz. 3. Wyd. Operon
9.	Biologia	DKOS-4015-5/02	Lewiński W.: Biologia. Kl. 3. Wyd. Operon
10.	Geografia	DKW-4015-20/01	Mordawski J., Wiecki W.: Geografia Polski. Cz.3. Wyd. Operon
11.	Wychowanie fizyczne	DKOS-4015-1/00	-----
12.	Godzina do dyspozycji wychowawcy	DKW-4015-22/01	-----
13.	Religia	AZ-4-01/1	Jestem świadkiem Chrystusa w rodzinie. Kl. 3. Wyd. WAM
14.	Podstawy technologii maszyn	2115/T-5	Brodowicz W.: Technologia budowy maszyn. Kl. 1 Solis H.: Podstawy technologii maszyn. Kl. 2 – 3
15.	Maszynoznawstwo ogólne	2115/T-5	Kijewski A., Miller A., Szulc T.: Maszynoznawstwo.
16.	Podstawy konstrukcji maszyn	2115/T-5	Rutkowski A.: Części maszyn. Wyd. WSiP
17.	Podstawy eksploatacji maszyn	2115/T-5	Legutko S.: Podstawy eksploatacji maszyn i urządzeń.
18.	Automatyka i robotyka	2115/T-5	Kimasara W., Pilat Z.: Podstawy automatyki i robotyki.
19.	Pracownia techniczna	2115/T-5	Pilawski: Pracownia elektryczna.
20.	Budowa pojazdów samochodowych	2115/T-5	Kijewski J.: Silniki spalinowe. Orzełowski S.: Budowa podwozi samochodowych.

KLASA III B TZ – systemy zarządzania bazami danych

Lp.	Nazwa przedmiotu	Numer programu	Nazwa podręcznika
1.	J. polski	DKOS-4015-143/02	Kopciński J.: Przeszłość to dziś. Kl. 3. Wyd. Stentor
2.	J.niemiecki	DKOS-4015-119/02	Wąsik, Uniewska: Alles klar. 1A, 1B, 2A, 2B. Wyd. WSiP Europa
3.	J.angielski	DKOS-5002-47/03	Evans V., Dooley J.: Enterprise 3.
4.	Historia	DKOS-5002-25/03	Kozłowska Z., Unger I., Ungar P., Zając S.: Poznajemy przeszłość. Cz.3. Wyd. SOP Oświatowiec
5.	Wiedza o społeczeństwie	DKOS-5002-4/04	Smutek Z., Maleska J., Surmacz B.: Wiedza o społeczeństwie. Wyd. Operon
6.	Matematyka	DKOS-4015-21/02	Babiański W., Chańko L., Ponczek D.: Matematyka dla LO. Zakres podstawowy i rozszerzony. Kl. 3. Wyd. Nowa Era.
7.	Fizyka i astronomia	DKOS-4015-126/02	Walczak P., Wojewoda G.: Fizyka i astronomia. Kl. 3. Wyd. Operon
8.	Chemia	DKW-4015-43/01	Hejnowska S., Marcinkowski R.: Chemia – zakres podstawowy. Cz. 3. Wyd. Operon
9.	Biologia	DKOS-4015-5/02	Lewiński W.: Biologia. Kl. 3. Wyd. Operon
10.	Geografia	DKW-4015-20/01	Mordawski J., Wiecki W.: Geografia Polski. Cz.3. Wyd. Operon
11.	Wychowanie fizyczne	DKOS-4015-1/00	-----
12.	Godzina do dyspozycji wychowawcy	DKW-4015-22/01	-----
13.	Religia	AZ-4-01/1	Jestem świadkiem Chrystusa w rodzinie. Kl. 3. Wyd. WAM
14.	Systemy operacyjne i sieci komputerowe	312 [01]	Stallings W.: Systemy operacyjne. Struktura i zasady budowy. Douglas C.: Sieci komputerowe i intersieci.
15.	Programowanie strukturalne i obiektowe	312 [01]	Grębosz J.: Symfonia C++.
16.	Multimedia i grafika komputerowa	312 [01]	Podręczniki w wersji elektronicznej
17.	Systemy zarządzania bazami danych	312 [01]	Podręczniki w wersji elektronicznej

KLASA III b TZ – instalacje elektryczne

Lp.	Nazwa przedmiotu	Numer programu	Nazwa podręcznika
1.	J. polski	DKOS-4015-143/02	Kopciński J.: Przeszłość to dziś. Kl. 3. Wyd. Stentor
2.	J.niemiecki	DKOS-4015-119/02	Wąsik, Uniewska: Alles klar. 1A, 1B, 2A, 2B. Wyd. WSiP Europa
3.	J.angielski	DKOS-5002-47/03	Evans V., Dooley J.: Enterprise 3.
4.	Historia	DKOS-5002-25/03	Kozłowska Z., Unger I., Ungar P., Zając S.: Poznajemy przeszłość. Cz.3. Wyd. SOP Oświatowiec
5.	Wiedza o społeczeństwie	DKOS-5002-4/04	Smutek Z., Maleska J., Surmacz B.: Wiedza o społeczeństwie. Wyd. Operon
6.	Matematyka	DKOS-4015-21/02	Babiański W., Chańko L., Ponczek D.: Matematyka dla LO. Zakres podstawowy i rozszerzony. Kl. 3. Wyd. Nowa Era.
7.	Fizyka i astronomia	DKOS-4015-126/02	Walczak P., Wojewoda G.: Fizyka i astronomia. Kl. 3. Wyd. Operon
8.	Chemia	DKW-4015-43/01	Hejnowska S., Marcinkowski R.: Chemia – zakres podstawowy. Cz. 3. Wyd. Operon
9.	Biologia	DKOS-4015-5/02	Lewiński W.: Biologia. Kl. 3. Wyd. Operon
10.	Geografia	DKW-4015-20/01	Mordawski J., Wiecki W.: Geografia Polski. Cz.3. Wyd. Operon
11.	Wychowanie fizyczne	DKOS-4015-1/00	-----
12.	Godzina do dyspozycji wychowawcy	DKW-4015-22/01	-----
13.	Religia	AZ-4-01/1	Jestem świadkiem Chrystusa w rodzinie. Kl. 3. Wyd. WAM
14.	Pracownia elektryczna i elektroniczna	2106/T-5	Piławski M., Winek T.: Pracownia elektryczna. Wyd. WSiP
15.	Instalacje elektryczne	2106/T-5	Kotlarski W., Grad J.: Aparaty i urządzenia elektryczne.
16.	Maszyny elektryczne	2106/T-5	Stein Z.: Maszyny elektryczne.
17.	Elektroenergetyka	2106/T-5	Kotlarski W., Grad J.: Aparaty i urządzenia elektryczne.
18.	Energoelektronika	2106/T-5	Barlik R., Nowak M.: Układy sterowania i regulacji urządzeń energoelektronicznych. Maruszak A.: Urządzenia elektroniki

KLASA I V A TZ – obsługa i naprawa pojazdów samochodowych

Lp.	Nazwa przedmiotu	Numer programu	Nazwa podręcznika
1.	J. polski	DKOS-4015-143/02	Kopciński J.: Przeszłość to dziś. Kl. 3. Wyd. Stentor
2.	J.niemiecki	DKOS-4015-119/02	Wąsik, Uniewska: Alles klar. 1A, 1B, 2A, 2B. Wyd. WSiP Europa
3.	J.angielski	DKOS-5002-47/03	Evans V., Dooley J.: Enterprise 3.
4.	Historia	DKOS-5002-25/03	Kozłowska Z., Unger I., Ungar P., Zając S.: Poznajemy przeszłość. Cz.3. Wyd. SOP Oświatowiec
5.	Wiedza o społeczeństwie	DKOS-5002-4/04	Smutek Z., Maleska J., Surmacz B.: Wiedza o społeczeństwie. Wyd. Operon
6.	Matematyka	DKOS-4015-12/02	Kłaczkow K., Kurczab M., Świda E.: Matematyka. Cz.3. Wyd. Oficyna Edukacyjna –Krzysztof Pazdro
7.	Fizyka i astronomia	DKOS-4015-126/02	Walczak P., Wojewoda G.: Fizyka i astronomia. Kl. 3. Wyd. Operon
8.	Podstawy przedsiębiorczości	DKOS-4015-76/02	Makiela Z., Rachwał T.: Podstawy przedsiębiorczości. Wyd. Nowa Era
9.	Wychowanie fizyczne	DKOS-4015-1/00	-----
10.	Godzina do dyspozycji wychowawcy	DKW-4015-22/01	-----
11.	Religia	AZ-4-01/1	Jestem świadkiem Chrystusa w rodzinie. Kl. 3. Wyd. WAM
12.	Pracownia techniczna	2115/T-5	Piławski: Pracownia elektryczna.
13.	Budowa pojazdów samochodowych	2115/T-5	Kijewski J.: Silniki spalinowe. Orzełowski S.: Budowa podwozi samochodowych.
14.	Wyposażenie elektryczne pojazdów samochodowych	2115/T-5	Ocioszyński J.: Elektrotechnika i elektronika pojazdów samochodowych.
15.	Przepisy ruchu drogowego i technika kierowania pojazdami	2115/T-5	Kurczyński A.: Kodeks drogowy
16.	Obsługa i naprawa pojazdów samochodowych	2115/T-5	Orzełowski: Naprawa i obsługa pojazdów samochodowych. Trzeciak K.: Diagnostyka samochodów osobowych.
17.	Zajęcia praktyczne specjalizujące	2115/T-5	-----

KLASA IV B TZ – komputerowe wspomaganie projektowania

Lp.	Nazwa przedmiotu	Numer programu	Nazwa podręcznika
1.	J. polski	DKOS-4015-143/02	Kopciński J.: Przeszłość to dziś. Kl. 3. Wyd. Stentor
2.	J.niemiecki	DKOS-4015-119/02	Wąsik, Uniewska: Alles klar. 1A, 1B, 2A, 2B. Wyd. WSiP Europa
3.	J.angielski	DKOS-5002-47/03	Evans V., Dooley J.: Enterprise 3.
4.	Historia	DKOS-5002-25/03	Kozłowska Z., Unger I., Ungar P., Zając S.: Poznajemy przeszłość. Cz.3. Wyd. SOP
5.	Wiedza o społeczeństwie	DKOS-5002-4/04	Smutek Z., Maleska J., Surmacz B.: Wiedza o społeczeństwie. Wyd. Operon
6.	Matematyka	DKOS-4015-12/02	Kłaczek K., Kurczab M., Świda E.: Matematyka. Cz.3. Wyd. Oficyna Edukacyjna –Krzysztof Pazdro
7.	Fizyka i astronomia	DKOS-4015-126/02	Walczak P., Wojewoda G.: Fizyka i astronomia. Kl. 3. Wyd. Operon
8.	Podstawy przedsiębiorczości	DKOS-4015-76/02	Makiela Z., Rachwał T.: Podstawy przedsiębiorczości. Wyd. Nowa Era
9.	Wychowanie fizyczne	DKOS-4015-1/00	-----
10.	Godzina do dyspozycji wychowawcy	DKW-4015-22/01	-----
11.	Religia	AZ-4-01/1	Jestem świadkiem Chrystusa w rodzinie. Kl. 3. Wyd. WAM
12.	Podstawy konstrukcji maszyn	2115/T-5	Rutkowski: Części maszyn
13.	Automatyka	2115/T-5	Kimasara W., Pilat Z.: Podstawy automatyki i robotyki.
14.	Pracownia techniczna	2115/T-5	Pilawski: Pracownia elektryczna
15.	Pracownia elektrotechniki i automatyki	2115/T-5	Pilawski: Pracownia elektryczna. Komor Z.: Pracownia automatyki.
16.	Zajęcia specjalizujące	2115/T-5	-----
17.	Pracownia elektryczna i elektroniczna	2106	Pilawski M.: Pracownia elektryczna.
18.	Maszyny elektryczne	2106	Stein Z.: Maszyny elektryczne.
19.	Elektroenergetyka	2106	Kotlarski W., Grad J.: Aparaty i urządzenia elektryczne.
20.	Energoelektronika	2106	Barlik R., Nowak M.: Układy sterowania i regulacji urządzeń energoelektronicznych. Maruszak A.: Urządzenia elektroniki.
29.	Specjalizacja	2106	-----

KLASA I ZSZ – elektromechanik

Lp.	Nazwa przedmiotu	Numer programu	Nazwa podręcznika
1.	J. polski	DKOS-4015-121/02	Nowosielska E., Szydłowska U.: Zrozumieć świat. Cz. 1 i 2. Wyd. Arka Szydłowska U.: Wyrazić słowem. Cz. 1 i 2. Wyd. Arka
2.	J.niemiecki	DKO-4015-15/96	Wolski P., Sosińska M.: Mein Beruf. Wyd. Rea
3.	Historia i wiedza o społeczeństwie	DKOS-4015-122/02	Kozłowska Z., Unger J., Unger P., Zając S.: Historia i wiedza o społeczeństwie dla ZSZ. Wyd. SOP Oświatowiec
4.	Matematyka	DKOS-4015-175/02	Lesiak E.: Matematyka krok po kroku. Wyd. Res Polona
5.	Fizyka i astronomia	DKOS-5002-28/03	Melson A.: Fizyka. ZSZ. Wyd. WSzPWN
6.	Geografia z ochroną i kształtowaniem środowiska	DKOS-4015-210/02	Osuch E., Osuch W., Kassenberg A.: Geografia z ochroną i kształtowaniem środowiska.
7.	Wychowanie fizyczne	DKOS-4015-160/02	-----
8.	Przysposobienie obronne	DKOS-4015-1/02	Breitkopf B., Marciniak M., Worwa Z.: Przysposobienie obronne. Wyd. WSiP
9.	Technologia informacyjna	DKOS-5002-56/05	Hermanowska G.W.: Technologia informacyjna. Wyd. Operon
10.	Godzina do dyspozycji wychowawcy	DKW-4015-22/01	-----
11.	Religia	AZ-4-01/1	Ze Zmartwychwstałym w społeczeństwie. Wyd. WAM
12.	Podstawy techniki	724 [05]	Waszkiewiczowie E. i S.: Rysunek zawodowy dla ZSZ.
13.	Podstawy elektrotechniki i elektroniki	724 [05]	Kurdziel R.: Podstawy elektrotechniki.
14.	Pracownia elektryczna i elektroniczna	724 [05]	Bartodziej G.: Pracownia urządzeń elektrycznych.
15.	Maszyny elektryczne	724 [05]	Goźlińska E.: Maszyny elektryczne.
16.	Aparaty i urządzenia elektryczne	724 [05]	Bartodziej G.: Aparaty i urządzenia elektryczne.

KLASA II ZSZ – elektromechanik

Lp.	Nazwa przedmiotu	Numer programu	Nazwa podręcznika
1.	J. polski	DKOS-4015-121/02	Nowosielska E., Szydłowska U.: Zrozumieć świat. Cz. 2. Wyd. Arka Szydłowska U.: Wyrazić słowem. Cz. 2. Wyd. Arka
2.	J.niemiecki	DKO-4015-15/96	Wolski P., Sosińska M.: Mein Beruf. Wyd. Rea
3.	Historia i wiedza o społeczeństwie	DKOS-4015-122/02	Kozłowska Z., Unger J., Unger P., Zając S.: Historia i wiedza o społeczeństwie dla ZSZ. Wyd. SOP Oświatowiec
4.	Matematyka	DKOS-4015-175/02	Lesiak E.: Matematyka krok po kroku. Wyd. Res Polona
5.	Fizyka i astronomia	DKOS-5002-28/03	Melson A.: Fizyka. ZSZ. Wyd. WSzPWN
6.	Geografia z ochroną i kształtowaniem środowiska	DKOS-4015-210/02	Osuch E., Osuch W., Kassenberg A.: Geografia z ochroną i kształtowaniem środowiska.
7.	Wychowanie fizyczne	DKOS-4015-160/02	-----
8.	Przysposobienie obronne	DKOS-4015-1/02	Breitkopf B., Marciniak M., Worwa Z.: Przysposobienie obronne. Wyd. WSiP
9.	Godzina do dyspozycji wychowawcy	DKW-4015-22/01	-----
10.	Religia	AZ-4-01/1	Ze Zmartwychwstałym w społeczeństwie. Wyd. WAM
11.	Podstawy elektrotechniki i elektroniki	724 [05]	Maruszak A.: Urządzenia elektroniki.
14.	Pracownia elektryczna i elektroniczna	724 [05]	Piławski M.: Pracownia elektryczna dla ZSE.
15.	Maszyny elektryczne	724 [05]	Stein Z.: Maszyny elektryczne.
16.	Aparaty i urządzenia elektryczne	724 [05]	Kotlarski W., Grad J.: Aparaty i urządzenia elektryczne.
17.	Zajęcia praktyczne	724 [05]	-----

18.	Rysunek techniczny	3703	Waszkiewiczowie E. i S.: Rysunek zawodowy dla ZSZ.
19.	Technologia ogólna	3703	Górecki A.: Technologia ogólna.
20.	Elementy elektryczne i elektroniczne	3703	Kurdziel R.: Podstawy elektrotechniki.
21.	Technologia urządzeń, maszyn i przyrządów	3703	Górecki A., Grzegórski Z.: Ślusarstwo przemysłowe i usługowe. WSiP
22.	Techniki komputerowe	3703	Łęcka B.: Technologia informacyjna.
23.	Zajęcia praktyczne	3703	-----
24.	Rysunek techniczny	3802	Waszkiewiczowie E. i S.: Rysunek zawodowy dla ZSZ.
25.	Technologia ogólna	3802	Górecki A.: Technologia ogólna.
26.	Elementy elektrotechniki i elektroniki	3802	Kurdziel R.: Podstawy elektrotechniki.
27.	Techniki komputerowe	3802	Łęcka B.: Technologia informacyjna.
28.	Budowa maszyn i urządzeń przemysłowych.	3802	Bożenko L.: Maszynoznawstwo.
29.	Technologia montażu, naprawy i obsługi maszyn i urządzeń przemysłowych	3802	Górecki A.: Montaż, naprawa i eksploatacja maszyn i urządzeń przemysłowych.
30.	Zajęcia praktyczne	3802	-----

KLASA III ZSZ – elektromechanik

Lp.	Nazwa przedmiotu	Numer programu	Nazwa podręcznika
1.	J. polski	DKOS-4015-121/02	Nowosielska E., Szydłowska U.: Zrozumieć świat. Cz. 1 i 2. Wyd. Arka Szydłowska U.: Wyrazić słowem. Cz. 1 i 2. Wyd. Arka
2.	J.niemiecki	DKO-4015-15/96	Wolski P., Sosińska M.: Mein Beruf. Wyd. Rea
3.	Matematyka	DKOS-4015-175/02	Lesiak E.: Matematyka krok po kroku. Wyd. Res Polona
4.	Fizyka i astronomia	DKOS-5002-28/03	Melson A.: Fizyka. ZSZ. Wyd. WSzPWN
5.	Geografia z ochroną i kształtowaniem środowiska	DKOS-4015-210/02	Osuch E., Osuch W., Kassenberg A.: Geografia z ochroną i kształtowaniem środowiska.
6.	Wychowanie fizyczne	DKOS-4015-160/02	-----
7.	Przysposobienie obronne	DKOS-4015-1/02	Breitkopf B., Marciniak M., Worwa Z.: Przysposobienie obronne. Wyd. WSiP
8.	Technologia informacyjna	DKOS-5002-56/05	Hermanowska G.W.: Technologia informacyjna. Wyd. Operon
9.	Godzina do dyspozycji wychowawcy	DKW-4015-22/01	-----
10.	Religia	AZ-4-01/1	Ze Zmartwychwstałym w społeczeństwie. Wyd. WAM
11.	Podstawy techniki	724 [05]	Waszkiewiczowie E. i S.: Rysunek zawodowy dla ZSZ.
12.	Podstawy elektrotechniki i elektroniki	724 [05]	Kurdziel R.: Podstawy elektrotechniki.
13.	Pracownia elektryczna i elektroniczna	724 [05]	Bartodziej G.: Pracownia urządzeń elektrycznych.
14.	Maszyny elektryczne	724 [05]	Goźlińska E.: Maszyny elektryczne.
15.	Aparaty i urządzenia elektryczne	724 [05]	Bartodziej G.: Aparaty i urządzenia elektryczne.

KLASA III ZSZ – operator obrabiarek skrawających

Lp.	Nazwa przedmiotu	Numer programu	Nazwa podręcznika
1.	J. polski	DKOS-4015-121/02	Nowosielska E., Szydłowska U.: Zrozumieć świat. Cz. 1 i 2. Wyd. Arka Szydłowska U.: Wyrazić słowem. Cz. 1 i 2. Wyd. Arka
2.	J.niemiecki	DKO-4015-15/96	Wolski P., Sosińska M.: Mein Beruf. Wyd. Rea
3.	Matematyka	DKOS-4015-175/02	Lesiak E.: Matematyka krok po kroku. Wyd. Res Polona
5.	Fizyka i astronomia	DKOS-5002-28/03	Melson A.: Fizyka. ZSZ. Wyd. WSzPWN
6.	Geografia z ochroną i kształtowaniem środowiska	DKOS-4015-210/02	Osuch E., Osuch W., Kassenberg A.: Geografia z ochroną i kształtowaniem środowiska.
7.	Wychowanie fizyczne	DKOS-4015-160/02	-----
8.	Przysposobienie obronne	DKOS-4015-1/02	Breitkopf B., Marciniak M., Worwa Z.: Przysposobienie obronne. Wyd. WSiP
9.	Technologia informacyjna	DKOS-5002-56/05	Hermanowska G.W.: Technologia informacyjna. Wyd. Operon
10.	Godzina do dyspozycji wychowawcy	DKW-4015-22/01	-----
11.	Religia	AZ-4-01/1	Ze Zmartwychwstałym w społeczeństwie. Wyd. WAM
12.	Technologia ogólna	3702	Górecki A.: Technologia ogólna.
13.	Technologia obróbki skrawaniem i obrabiarki	3702	Morszczuk A.: Technologia obróbki skrawaniem.
14.	Pracownia technik komputerowych i programowania obrabiarek sterowanych CNC	3702	Stach B.: Podstawy programowania obrabiarek sterowanych numerycznie.
15.	Zajęcia praktyczne	3702	-----

KLASA I SP – systemy zarządzania bazami danych

Lp.	Nazwa przedmiotu	Numer programu	Nazwa podręcznika
1.	J.angielski zawodowy	DKOS-4015-105/02	Glendinning E.H., McEwan J.: Basic English for Computing
2.	Systemy operacyjne i sieci komputerowe	312 [01]	WINDOW XP Biblia
3.	Oprogramowanie biurowe	312 [01]	Sokół M.: Po prostu openoffice.ux.pl 2.0
4.	Programowanie strukturalne i obiektowe	312 [01]	Marciniak A.: Borland Pascal 7.0
5.	Urządzenia techniki komputerowej	312 [01]	Wojtuszkiewicz K.: Urządzenia techniki komputerowej. Cz. 1 i 2.
6.	Zajęcia specjalizacyjne	312 [01]	Jankowski B., Regmunt A.: Bazy danych.

KLASA II SP – systemy zarządzania bazami danych

Lp.	Nazwa przedmiotu	Numer programu	Nazwa podręcznika
1.	J.angielski zawodowy	DKOS-4015-105/02	Glendinning E.H., McEwan J.: Basic English for Computing
2.	Systemy operacyjne i sieci komputerowe	312 [01]	WINDOW XP Biblia
3.	Oprogramowanie biurowe	312 [01]	Sokół M.: Po prostu openoffice.ux.pl 2.0
4.	Programowanie strukturalne i obiektowe	312 [01]	Daniluk A.: C ++ Builder 5.
5.	Multimedia i grafika komputerowa	312 [01]	Podręczniki w wersji elektronicznej dla Gimpa, Corela, Autocada.
6.	Zajęcia specjalizacyjne	312 [01]	Russell J., Dyer: MySQL Almanach

KLASA LU

Lp.	Nazwa przedmiotu	Numer programu	Nazwa podręcznika
1.	J. polski	DKOS-5002-50/04	Kowara A.: Język polski. Literatura. Kultura. Język. Cz. 1, 2, 3. Wyd. Rea
2.	J.niemiecki	DKOS-4015-119/02	Wąsik, Uniewska: Alles klar. Wyd. WSiP Europa
3.	J.angielski	DKOS-4015-128/02	Evans, Dooley J.: Enterprise .
4.	Historia	DKOS-5002-25/03	Kozłowska Z., Unger J., Unger P., Zając S.: Poznajemy przeszłość. Wyd. SOP
5.	Wiedza o społeczeństwie	DKOS-4015-27/02	Smutek Z., Maleska J., Surmacz B.: Wiedza o społeczeństwie. Wyd. Operon
6.	Matematyka	DKOS-5002-42/023	Cewe A. i In.: Matematyka w otaczającym świecie.
7.	Fizyka i astronomia	DKOS-4015-120/02	Walczak P., Wojewoda G.: Fizyka i astronomia. Wyd. Operon
8.	Chemia	DKW-4015-43/01	Hejnowska S., Marcinkowski R.: Chemia. Wyd. Operon
9.	Biologia	DKOS-4015-5/02	Lewiński W.: Biologia. Wyd. Operon.
10.	Geografia	DKW-4015-20/01	Mordawski J., Wiecki W.: Geografia Polski. Wyd. Operon
11.	Technologia informacyjna	DKOS-5002-56/05	Hermanowska G.W.: Technologia informacyjna. Wyd. Operon
12.	Język rosyjski	DKOS-4015-24/02	Dąbrowska H., Zybert M.: Nowyje wstriezi. Wyd. WSiP
13.	Podstawy przedsiębiorczości	DKOS-4015-76/02	Makiela Z., Rachwał T.: Podstawy przedsiębiorczości.

