

SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW

BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA

(na podbudowie szkoły podstawowej)

klasy (1f, 1opf, 1k, 2f, 2k, 2opf, 3ec, 3f, 3k)

w Zespole Szkół Zawodowych im. mjr Henryka Dobrzańskiego „Hubala” w Radomiu

ROK SZKOLNY 2022/2023

Szkolny zestaw podręczników na rok szkolny 2022/2023
Branżowa Szkoła I stopnia
klasa pierwsza (1f)
fryzjer

| Lp. | Przedmiot | Autor | Wydawnictwo | Tytuł |
|-----|--------------------------------|--|-----------------|--|
| 1 | Język polski | A. Klimowicz, J. Ginter | Nowa Era | To się czyta! Klasa 1. Podręcznik do języka polskiego dla branżowej szkoły I stopnia. |
| 2 | Język angielski | H. Q. Mitchell, M. Malkgianni | MM Publications | The English Hub 1a,1b |
| 3 | Historia | M. Ustrzycki, J. Ustrzycki | Operon | Historia 1. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia |
| 4 | Podstawy przedsiębiorczości | J. Korba, Z. Smutek | Operon | Podstawy przedsiębiorczości. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia |
| 5 | Biologia | B. Jakubiak R. Szymańska | Operon | Biologia 1 Podręcznik dla szkół branżowych I stopnia |
| 6 | Chemia | A. Sikorski | Operon | Chemia 1 Podręcznik dla szkół branżowych I stopnia |
| 7 | Matematyka | A. Konstantynowicz, A. Konstantynowicz, M. Pająk | Operon | Matematyka 1 Podręcznik dla szkół branżowych I stopnia |
| 8 | Informatyka | W. Hermanowski | Operon | Informatyka 1. Podręcznik dla szkół branżowych I stopnia |
| 9 | Wychowanie fizyczne | - | - | - |
| 10 | Edukacja dla bezpieczeństwa | B. Boniek, A. Kruczyński | Operon | Edukacja dla bezpieczeństwa - szkoła ponadpodstawowa, zakres podstawowy |
| 11 | Bezpieczeństwo i higiena pracy | M. Ratajska | WSiP | BHP w branży fryzjersko-kosmetycznej |
| 12 | Technologia fryzjerstwa | Z. Sumirska | PPHU „SUZI” | Nowoczesne zabiegi fryzjerskie |
| | | T. Kulikowska-Jakubik, M. Richter | WSiP | Techniki fryzjerskie. Pielęgnacja włosów Techniki fryzjerskie. Zmiany koloru Techniki fryzjerskie. Strzyżenia włosów, formowania fryzur i ondulowania |

| Lp. | Przedmiot | Autor | Wydawnictwo | Tytuł |
|------------|------------------|--------------------|--------------------|------------------------------|
| 13 | Stylizacja | Z. Sumirska | SUZI | Nowoczesna stylizacja |
| 14 | Religia | Ks. S. Łabendowicz | AVE Sandomierz | Świadek Chrystusa w Kościele |

Szkolny zestaw podręczników na rok szkolny 2022/2023
Branżowa Szkoła I stopnia
klasa pierwsza (1opf)
operator obrabiarek skrawających /fryzjer

| Lp. | Przedmiot | Autor | Wydawnictwo | Tytuł |
|-----|-----------------------------|--|-----------------|---|
| 1 | Język polski | A. Klimowicz, J. Ginter | Nowa Era | To się czyta! Klasa 1. Podręcznik do języka polskiego dla branżowej szkoły I stopnia. |
| 2 | Język angielski | H. Q. Mitchell, M. Malkgianni | MM Publications | The English Hub 1a, 1b |
| 3 | Historia | M. Ustrzycki, J. Ustrzycki | Operon | Historia 1. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia |
| 4 | Podstawy przedsiębiorczości | J. Korba, Z. Smutek | Operon | Podstawy przedsiębiorczości. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia |
| 5 | Geografia | S. Kurek | Operon | Geografia 1 Podręcznik dla szkół branżowych I stopnia |
| 6 | Chemia | A. Sikorski | Operon | Chemia 1 Podręcznik dla szkół branżowych I stopnia |
| 7 | Matematyka | A. Konstantynowicz, A. Konstantynowicz, M. Pająk | Operon | Matematyka 1. Podręcznik dla szkół branżowych I stopnia |
| 8 | Informatyka | W. Hermanowski | Operon | Informatyka 1. Podręcznik dla szkół branżowych I stopnia |
| 9 | Wychowanie fizyczne | - | - | - |
| 10 | Edukacja dla bezpieczeństwa | B. Boniek, A. Kruczyński | Operon | Edukacja dla bezpieczeństwa - szkoła ponadpodstawowa, zakres podstawowy |
| 14 | Religia | Ks. S. Łabendowicz | AVE Sandomierz | Świadek Chrystusa w Kościele |

fryzjer

| Lp. | Przedmiot | Autor | Wydawnictwo | Tytuł |
|-----|--------------------------------|--------------------------------------|-------------|--|
| 1 | Bezpieczeństwo i higiena pracy | M. Ratajska | WSiP | BHP w branży fryzjersko-kosmetycznej |
| 2 | Technologia fryzjerstwa | Z. Sumirska | PPHU „SUZI” | Nowoczesne zabiegi fryzjerskie |
| | | T. Kulikowska-Jakubik, M. Richter | WSiP | Techniki fryzjerskie. Pielęgnacja włosów Techniki fryzjerskie. Zmiany koloru Techniki fryzjerskie. Strzyżenia włosów, formowania fryzur i ondulowania |
| 3 | Stylizacja | Z. Sumirska | SUZI | Nowoczesna stylizacja |

operator obrabiarek skrawających

(uczniowie podręczniki do przedmiotów zawodowych otrzymują w formie wyprawki szkolnej)

| Lp. | Przedmiot | Autor | Wydawnictwo | Tytuł |
|-----|---|------------------------|-------------|--|
| 1 | Bezpieczeństwo i higiena pracy | M. Łuszczak | WSiP | BHP w branży mechanicznej |
| 2 | Rysunek techniczny | T. Lewandowski | WSiP | Rysunek techniczny dla mechaników |
| 3 | Elektrotechnika i elektronika | R. Kurdziel | WSiP | Podstawy elektrotechniki i elektroniki. |
| 4 | Technologia ogólna z materiałoznawstwem | A.Górecki | WSiP | Technologia ogólna. Podstawy technologii mechanicznych |
| 5 | Podstawy konstrukcji maszyn i maszynoznawstwo | A.Rutkowski | WSiP | Części maszyn |
| 6 | Technologia obróbki skrawaniem | W. Brodowicz | WSiP | Skrawanie i narzędzia |
| | | J.Figuński | WSiP | Przygotowanie obrabiarek sterowanych numerycznie do obróbki M.19.3 |
| | | J.Figuński S. Popis | WSiP | Przygotowanie konwencjonalnych obrabiarek skrawających do obróbki M.19.1 |
| | | J.Figuński S. Popis | WSiP | Wykonywanie obróbki na konwencjonalnych obrabiarkach skrawających M.19.2 |

| Lp. | Przedmiot | Autor | Wydawnictwo | Tytuł |
|------------|---|----------------|--------------------|--|
| 7 | Pracowania programowania obrabiarek CNC | Praca zbiorowa | Rea | Programowanie obrabiarek CNC - toczenie, Programowanie obrabiarek CNC – frezowanie. Podstawy obróbki CNC |
| 8 | Zajęcia praktyczne | - | - | - |

Szkolny zestaw podręczników na rok szkolny 2022/2023
Branżowa Szkoła I stopnia
klasa pierwsza (1k)
mechanik pojazdów samochodowych

| Lp. | Przedmiot | Autor | Wydawnictwo | Tytuł |
|-----|--------------------------------|---|------------------|---|
| 1 | Język polski | A. Klimowicz, J. Ginter | Nowa Era | To się czyta! Klasa 1. Podręcznik do języka polskiego dla branżowej szkoły I stopnia. |
| 2 | Język angielski | H. Q. Mitchell, M. Malkgianni | M M Publications | The English Hub 1a,1b |
| 3 | Historia | M. Ustrzycki, J. Ustrzycki | Operon | Historia 1. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia |
| 4 | Podstawy przedsiębiorczości | J. Korba, Z. Smutek | Operon | Podstawy przedsiębiorczości. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia |
| 5 | Geografia | S. Kurek | Operon | Geografia 1. Podręcznik dla szkół branżowych I stopnia |
| 6 | Fizyka | G. Kornaś | Operon | Fizyka. Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych do szkoły branżowej I stopnia |
| 7 | Matematyka | A. Konstantynowicz A. Konstantynowicz, M. Pająk | Operon | Matematyka. Podręcznik dla szkół branżowych I stopnia |
| 8 | Informatyka | W. Hermanowski | Operon | Podręcznik Informatyka. Szkoła branżowa I stopnia |
| 9 | Wychowanie fizyczne | - | - | - |
| 10 | Edukacja dla bezpieczeństwa | B. Boniek, A. Kruczyński | Operon | Edukacja dla bezpieczeństwa - szkoła ponadpodstawowa, zakres podstawowy |
| 11 | Bezpieczeństwo i higiena pracy | M. Łuszczak | WSiP | BHP w branży mechanicznej |
| 12 | Religia | Ks. S. Łabendowicz | AVE Sandomierz | Świadek Chrystusa w Kościele |
| 13 | Rysunek techniczny | T. Lewandowski | WSiP | Rysunek techniczny dla mechaników |
| 14 | Budowa pojazdów samochodowych | M. Karczewski, L. Szczęch, G. Trawiński | WSiP | Silniki pojazdów samochodowych |

| Lp. | Przedmiot | Autor | Wydawnictwo | Tytuł |
|-----|-----------------------------|--------------|-------------|---------------|
| 15 | Podstawy konstrukcji maszyn | A. Rutkowski | WSiP | Części maszyn |

Szkolny zestaw podręczników na rok szkolny 2022/2023
Branżowa Szkoła I Stopnia
klasa druga (2f)
fryzjer

| Lp. | Przedmiot | Autor | Wydawnictwo | Tytuł |
|-----|-------------------------|--|------------------|---|
| 1 | Język polski | A. Klimowicz, J. Ginter | Nowa Era | To się czyta! Klasa 2. Podręcznik do języka polskiego dla branżowej szkoły I stopnia. |
| 2 | Język angielski | H. Q. Mitchell, M. Malkgianni | M M Publications | The English Hub 2a, 2b |
| 3 | Historia | J. Ustrzycki, M. Ustrzycki | Operon | Historia 2. Podręcznik dla branżowej szkoły I stopnia. |
| 4 | Biologia | B. Jakubik, R. Szymańska | Operon | Biologia 2. Podręcznik dla branżowej szkoły I stopnia. |
| 5 | Chemia | A. Sikorski | Operon | Chemia 2. Podręcznik dla branżowej szkoły I stopnia. |
| 6 | Matematyka | A. Konstantynowicz, A. Konstantynowicz, M. Pająk | Operon | Matematyka 2. Podręcznik dla branżowej szkoły I stopnia. |
| 7 | Wychowanie fizyczne | - | - | - |
| 8 | Religia | Ks.S. Łabendowicz | AVE Sandomierz | Świadek Chrystusa w Świecie |
| 9 | Stylizacja | Z. Sumirska | PPHU „SUZI” | Nowoczesna stylizacja |
| | | B.Wach- Mińkowska, E. Mierzwa | WSiP | Stylizacja fryzur |
| 10 | Higiena | Z. Sumirska | PPHU „SUZI” | Bezpieczeństwo i higiena pracy w zawodzie fryzjer. |
| | | T. Kulikowska-Jakubik, M. Richter | WSiP | Podstawy fryzjerstwa |
| 11 | Technologia fryzjerstwa | Pod red. Z. Sumirska | PPHU „SUZI” | Nowoczesne zabiegi fryzjerskie |
| | | T. Kulikowska-Jakubik, | WSiP | Techniki fryzjerskie. Pielęgnacja włosów |

| Lp. | Przedmiot | Autor | Wydawnictwo | Tytuł |
|-----|-----------------------|--------------------------------------|---------------|---|
| | | M. Richter | | Techniki fryzjerskie. Zmiany koloru Techniki fryzjerskie. Strzyżenia włosów, formowania fryzur i ondulowania |
| | | T. Kulikowska-Jakubik, M. Richter | WSiP | Podstawy fryzjerstwa |
| 12 | Materiały fryzjerskie | Pod red. Z. Sumirskiej | P.P.H.U. SUZI | Nowoczesne zabiegi fryzjerskie |

Szkolny zestaw podręczników na rok szkolny 2022/2023
Branżowa Szkoła I Stopnia
klasa druga (2opf)
operator obrabiarek skrawających/fryzjer

| Lp. | Przedmiot | Autor | Wydawnictwo | Tytuł |
|-----|---------------------|--|------------------|---|
| 1 | Język polski | A. Klimowicz, J. Ginter | Nowa Era | To się czyta! Klasa 2. Podręcznik do języka polskiego dla branżowej szkoły I stopnia. |
| 2 | Język angielski | H. Q. Mitchell, M. Malkgianni | M M Publications | The English Hub 2a, 2b |
| 3 | Historia | J.Ustrzycki, M. Ustrzycki | Operon | Historia 2. Podręcznik dla branżowej szkoły I stopnia. |
| 4 | Biologia | B. Jakubik, R. Szymańska | Operon | Biologia 2. Podręcznik dla branżowej szkoły I stopnia. |
| 5 | Chemia | A. Sikorski | Operon | Chemia 2. Podręcznik dla branżowej szkoły I stopnia. |
| 6 | Matematyka | A. Konstantynowicz, A. Konstantynowicz, M. Pająk | Operon | Matematyka 2. Podręcznik dla branżowej szkoły I stopnia. |
| 7 | Wychowanie fizyczne | - | - | - |
| 8 | Religia | Ks.S. Łabendowicz | AVE Sandomierz | Świadek Chrystusa w Świecie |

fryzjer

| | | | | |
|---|-------------------------|--------------------------------------|---------------|---|
| 1 | Stylizacja | Z. Sumirska | PPHU „SUZI” | Nowoczesna stylizacja |
| | | B.Wach- Mińkowska, E. Mierzwa | WSiP | Stylizacja fryzur |
| 2 | Higiena | Z. Sumirska | PPHU „SUZI” | Bezpieczeństwo i higiena pracy w zawodzie fryzjer. |
| | | T. Kulikowska-Jakubik, M. Richter | WSiP | Podstawy fryzjerstwa |
| 3 | Technologia fryzjerstwa | Pod red. Z. Sumirska | PPHU „SUZI” | Nowoczesne zabiegi fryzjerskie |
| | | T. Kulikowska-Jakubik, M. Richter | WSiP | Techniki fryzjerskie. Pielęgnacja włosów Techniki fryzjerskie. Zmiany koloru Techniki fryzjerskie. Strzyżenia włosów, formowania fryzur i ondulowania |
| | | T. Kulikowska-Jakubik, M. Richter | WSiP | Podstawy fryzjerstwa |
| 4 | Materiały fryzjerskie | Pod red. Z. Sumirskiej | P.P.H.U. SUZI | Nowoczesne zabiegi fryzjerskie |

operator obrabiarek skrawających

| | | | | |
|---|---|-------------------------|--------|--|
| 1 | Elektrotechnika i elektronika | R. Kurdziel | WSiP | Podstawy elektrotechniki i elektroniki. |
| 2 | Technologia ogólna z materiałoznawstwem | A. Górecki | WSiP | Technologia ogólna. Podstawy technologii mechanicznych |
| 3 | Podstawy konstrukcji maszyn | L. Bożenko | WSiP | Maszynoznawstwo dla zasadniczej szkoły zawodowej |
| 4 | Technologia obróbki skrawaniem | W. Brodowicz | WSiP | Skrawanie i narzędzia |
| | | J. Figurski | WSiP | Przygotowanie obrabiarek sterowanych numerycznie do obróbki M.19.3 |
| | | J. Figurski S. Popis | WSiP | Przygotowanie konwencjonalnych obrabiarek skrawających do obróbki M.19.1 |
| | | J. Figurski S.Popis | WSiP | Wykonywanie obróbki na konwencjonalnych obrabiarkach skrawających M.19.2 |
| 5 | Pracownia programowania obrabiarek CNC | Praca zbiorowa | Rea | Programowanie obrabiarek CNC - toczenie, Programowanie obrabiarek CNC – frezowanie. Podstawy obróbki CNC |
| | | K. Augustyn | Helion | EgdeCam. Komputerowe wspomaganie projektowania. Wydanie II |

Szkolny zestaw podręczników na rok szkolny 2022/2023
Brązowa Szkoła I Stopnia
klasa druga (2k)
mechanik pojazdów samochodowych

| Lp. | Przedmiot | Autor | Wydawnictwo | Tytuł |
|-----|--|--|--------------------------------|--|
| 1 | Język polski | Anna Klimowicz, Joanna Ginter | Nowa Era | To się czyta! Klasa 2. Podręcznik do języka polskiego dla branżowej szkoły I stopnia. |
| 2 | Język angielski | H. Q. Mitchell, M. Malkgianni | M M Publications | The English Hub 2a, 2b |
| 3 | Historia | J. Ustrzycki M. Ustrzycki | Operon | Historia 2. Podręcznik dla branżowej szkoły I |
| 4 | Matematyka | A. Konstantynowicz, A. Konstantynowicz, M. Pająk | Operon | Matematyka 2. Podręcznik dla branżowej szkoły I stopnia. |
| 5 | Geografia | S.Kurek | Operon | Geografia 2. Podręcznik dla branżowej szkoły I |
| 6 | Fizyka | G. Kornaś | Operon | Fizyka klasa 2 Podręcznik do szkoły branżowej I stopnia |
| 7 | Religia | Ks. S. Łabendowicz | AVE Sandomierz | Świadek Chrystusa w Świecie |
| 8 | Budowa pojazdów samochodowych | 1. P. Fundowicz, 2. K. J Berger 3. S. Orzełowski | 1. WSiP, 2. Rea, 3. WSiP | 1. Konstrukcje pojazdów samochodowych 2. Budowa pojazdów samochodowych 3. Naprawa i obsługa pojazdów samochodowych |
| 9 | Diagnostyka i naprawa pojazdów samochodowych | K. Trzeciak | WKŁ | Diagnostyka samochodów osobowych |
| 10 | Podstawy konstrukcji maszyn | L. Bożenko | WSiP | Maszynoznawstwo dla zasadniczej szkoły zawodowej |
| 11 | Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów | A. Herner | WKŁ | Elektrotechnika i elektronika w pojazdach samochodowych |

Szkolny zestaw podręczników na rok szkolny 2022/2023
Branżowa Szkoła I Stopnia
klasa trzecia (3f)
fryzjer

| Lp. | Przedmiot | Autor | Wydawnictwo | Tytuł |
|-----|--------------------------|---|--------------------|--|
| 1 | Język polski | A. Klimowicz , J. Ginter , A. Ciesielska | Nowa Era | To się czyta! Klasa3. Podręcznik do języka polskiego branżowej szkoły I stopnia. |
| 2 | Język angielski | H. Q. Mitchell | MM Publications | The English HUB 3 |
| 3 | Historia | J. Ustrzycki M. Ustrzycki | Operon | Historia 3 Podręcznik dla szkół branżowych I stopnia. |
| 4 | Wiedza o społeczeństwie | Z. Smutek, B.Surmacz, J.Maleska | Operon | Wiedza o społeczeństwie. Podręcznik dla szkół branżowych I stopnia |
| 5 | Biologia | B. Jakubik, R. Szymańska | Operon | Biologia 3. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia. |
| 6 | Chemia | M. B. Szczepaniak | Operon | Chemia 3. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia. |
| 7 | Matematyka | A. Konstantynowicz, A. Konstantyowicz, M. Pająk | Operon | Matematyka 3. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia. |
| 8 | Wychowanie fizyczne | - | - | - |
| 9 | Religia | Ks. S. Łabendowicz | AVE Sandomierz | Świadek Chrystusa w rodzinie |
| 10 | Higiena | Z. Sumirska | PPHU „SUZI” | Bezpieczeństwo i higiena pracy w zawodzie fryzjer |
| 11 | Technologia fryzjerstwa | Z. Sumirska | PPHU „SUZI | Nowoczesne zabiegi fryzjerskie. |
| 12 | Stylizacja | Z. Sumirska | PPHU „SUZI” | Nowoczesna stylizacja |
| | | B.Wach -Mińkowaska, E.Mierzwa | WSiP | Stylizacja fryzur |
| 13 | Język angielski zawodowy | J. Dooley V. Evans | Express Publishing | Beauty Salon |
| 14 | Doradztwo zawodowe | - | - | - |

Szkolny zestaw podręczników na rok szkolny 2022/2023
Branżowa Szkoła I Stopnia
klasa trzecia (3k)
mechanik pojazdów samochodowych

| Lp. | Przedmiot | Autor | Wydawnictwo | Tytuł |
|-----|-------------------------|---|-----------------|--|
| 1 | Język polski | A. Klimowicz , J. Ginter , A. Ciesielska | Nowa Era | To się czyta! Klasa3. Podręcznik do języka polskiego branżowej szkoły I stopnia. |
| 2 | Język angielski | H. Q. Mitchell | MM Publications | The English HUB 3, |
| 3 | Historia | J.Ustrzycki, M. Ustrzycki | Operon | Historia 3. Podręcznik dla szkół branżowych I stopnia. |
| 4 | Wiedza o społeczeństwie | Z. Smutek, B.Surmacz, J.Maleska | Operon | Wiedza o społeczeństwie. Podręcznik dla szkół branżowych I stopnia |
| 5 | Geografia | S. Kurek | Operon | Geografia 3. Podręcznik dla branżowej szkoły I stopnia |
| 6 | Fizyka | G.Kornaś | Operon | Fizyka klasa 3 Podręcznik do szkoły branżowej I stopnia |
| 7 | Matematyka | A. Konstantynowicz, A. Konstantyowicz, M. Pająk | Operon | Matematyka 3. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia |
| 8 | Wychowanie fizyczne | - | - | - |
| 9 | Religia | Ks. S. Łabendowicz | WDS | Świadectwo miłości społecznej |
| 10 | Doradztwo zawodowe | - | - | - |
| 11 | Zajęcia z wychowawcą | - | - | - |

mechanik pojazdów samochodowych

| Lp. | Przedmiot | Autor | Wydawnictwo | Tytuł |
|-----|--|------------------------------------|---------------------|--|
| 1 | Budowa pojazdów samochodowych | 1. P. Fundowicz, 2. K. J Berger | 1. WSiP, 2. Rea, | 1. Konstrukcje pojazdów samochodowych 2. Budowa pojazdów samochodowych |
| 2 | Przepisy ruchu drogowego | Z. Drexler | WKŁ | Mały kodeks drogowy z objaśnieniami |
| 3 | Diagnostyka i naprawa pojazdów samochodowych | K. Trzeciak S.Orzełowski | WKŁ WSiP | Diagnostyka samochodów osobowych Naprawa i obsługa pojazdów samochodowych |
| 4 | Podstawy konstrukcji maszyn | L. Bożenko | WSiP | Maszynoznawstwo dla zasadniczej szkoły zawodowej |
| 5 | Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów | A. Herner | WKŁ | Elektrotechnika i elektronika w pojazdach samochodowych |
| 6 | Język angielski zawodowy | Jim D. Dearholt | Express Publishing | Mechanics |

Szkolny zestaw podręczników na rok szkolny 2022/2023
Brązowa Szkoła I Stopnia
klasa trzecia (3ec)
elektromechanik/kierowca

| Lp. | Przedmiot | Autor | Wydawnictwo | Tytuł |
|-----|-------------------------|---|----------------|--|
| 1 | Język polski | A. Klimowicz , J. Ginter , A. Ciesielska | Nowa Era | To się czyta! Klasa3. Podręcznik do języka polskiego branżowej szkoły I stopnia. |
| 2 | Język angielski | H. Q. Mitchell, M. Malkgianni | MMpublications | The English Hub 2A, 2B |
| 3 | Historia | J.Ustrzycki, M. Ustrzycki | Operon | Historia 3. Podręcznik dla szkół branżowych I stopnia. |
| 4 | Wiedza o społeczeństwie | A.Janicki | Nowa Era | W centrum uwagi. Zakres podstawowy |
| 5 | Geografia | S. Kurek | Operon | Geografia 3. Podręcznik dla branżowej szkoły I stopnia |
| 6 | Fizyka | G. Kornś | Operon | Fizyka klasa 3 Podręcznik do szkoły branżowej I stopnia |
| 7 | Matematyka | A. Konstantynowicz, A. Konstantyowicz, M. Pająk | Operon | Matematyka 3. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia |
| 8 | Wychowanie fizyczne | - | - | - |
| 9 | Religia | Ks. S. Łabendowicz | AVE Sandomierz | Świadek Chrystusa w rodzinie |

elektromechanik pojazdów samochodowych

| Lp. | Przedmiot | Autor | Wydawnictwo | Tytuł |
|-----|--|---|--------------------|--|
| 1 | Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów | A. Herner H.J. Riehl | WKŁ | Elektrotechnika i elektronika w pojazdach samochodowych. |
| 2 | Elektrotechnika i elektronika | A. Herner H.J. Riehl | WKŁ | Elektrotechnika i elektronika w pojazdach samochodowych |
| 3 | Diagnostyka i naprawa pojazdów samochodowych | K. Trzeciak | WKŁ | Diagnostyka samochodów osobowych |
| | | S.Orzełowski | WSiP | Naprawa i obsługa pojazdów samochodowych |
| 4 | Budowa pojazdów samochodowych | M.Karczewski, L.Szczęch, G. Trawiński | WSiP | Silniki pojazdów samochodowych |
| | | P.Fundowicz, M.Radzimierski, M. Wieczorek | WSiP | Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych |
| 5 | Podstawy działalności w branży motoryzacyjnej | T. Gorzelny, W. Aue | WSiP | Prowadzenie działalności gospodarczej |
| 6 | Język angielski zawodowy | Jim D. Dearholt | Express Publishing | Mechanics |

kierowca mechanik

| Lp. | Przedmiot | Autor | Wydawnictwo | Tytuł |
|-----|---|------------------------------------|---------------------|---|
| 1 | Budowa i podstawy eksploatacji środków transportu drogowego | 1. P. Fundowicz, 2. K. J Berger | 1. WSiP, 2. Rea, | 1. Konstrukcje pojazdów samochodowych 2. Budowa pojazdów samochodowych |
| 2 | Przepisy ruchu drogowego | Z. Drexler | WKŁ | Mały kodeks drogowy z objaśnieniami |
| 3 | Obsługa środków transportu drogowego | K. Trzeciak | WKŁ | Diagnostyka samochodów osobowych |
| | | S.Orzełowski | WSiP | Naprawa i obsługa pojazdów samochodowych |

| | | | | |
|---|-------------------------------|-----------------|--------------------|--|
| 4 | Podstawy transportu drogowego | | | |
| 5 | Podstawy konstrukcji maszyn | L. Bożenko | WSiP | Maszynoznawstwo dla zasadniczej szkoły zawodowej |
| 6 | Język angielski zawodowy | Jim D. Dearholt | Express Publishing | Mechanics |