



**Zespół Szkół Samochodowych**

# **Szkolny zestaw podręczników na rok szkolny 2020/2021**

Wykaz podręczników na rok szkolny 2020/2021 został pozytywnie zaopiniowany na Radzie Pedagogicznej

**w dniu 29.06.2020 roku**

**Podstawa prawna:**

Art. 22aa Ustawy o systemie oświaty z dnia 7 września 1991 r. (z późn. zm.)  
Stan prawny aktualny na dzień: 13.06.2018

**Bydgoszcz 2020**

# **Technikum Samochodowe**

**Technikum Samochodowe**  
**5-letnie na podbudowie szkoły podstawowej**  
**TECHNIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH 311513**

**kl.1at**

**kl.1bt**

**MOT.05 Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa pojazdów samochodowych.**

**MOT.06 Organizacja i prowadzenie procesu obsługi pojazdów samochodowych.**

| Lp | Przedmiot nauczania | Autor/-rzy podręcznika  | Tytuł podręcznika  | Wydawnictwo | Nr dopuszczenia MEN            |
|----|---------------------|---|--|-------------|--------------------------------|
| 1  | Język polski        | Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska i inni | Ponad słowami 1.Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony<br><b>Część 1.</b>           | Nowa Era    | 1014/1/2019                    |
|    |                     | Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska i inni | Ponad słowami 1.Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony<br><b>Część 2.</b>           | Nowa Era    | 1014/1/2019                    |
| 2  | Język angielski     | Reilly P.,Trapnell B.,Tkacz A., Grodzicka A.                  | Focus 1, second edition (podręcznik i ćwiczenia)   | Pearson     | SPP948/1/2019<br>NPP947/1/2019 |
| 3  | Język niemiecki     | Anna Życka, Ewa Kościelniak – Walewska, Andy Christian Körber | #trends cz.1 – Podręcznik do języka niemieckiego dla liceów i techników + Zeszyt ćwiczeń do języka niemieckiego dla liceów i techników ( #trends cz.1) | Nowa Era    | 940/1/2018                     |
| 4  | Filozofia           | Bez podręcznika   |  |             |                                |
| 5  | Historia            | Marcin Pawlak, Adam Szweda                                    | Poznać przeszłość 1 - Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.   | Nowa Era    | 1021/1/2019                    |
| 6  | Biologia            | A.Helmin, J.Holeczek  | a ) Podręcznik: Biologia na czasie 1-zakres podstawowy   | Nowa Era    | 1006/1/2019                    |

|    |  |   |   |                          |             |
|----|--|---|---|--------------------------|-------------|
|    |  | B.Januszewska-Hasiec, J.Kobyłecka, J.Pawłowski, R.Stencel | b) Karty pracy ucznia: Biologia na czasie 1- zakres podstawowy  | Nowa Era                 | 1006/1/2019 |
| 7  | Fizyka                                     | Marcin Braun, Weronika Śliwa                              | Odkryć fizykę 1.<br>Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum zakres podstawowy.<br><u>od II semestru</u><br>Odkryć fizykę 2.<br>Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum zakres podstawowy. | Nowa Era<br><br>Nowa Era | 1001/1/2019 |
| 8  | Matematyka                                 | Wojciech Babiański, Lech Chańko, Karolina Wej             | MATeMAtyka 1 – podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony  | Nowa Era                 | 988/1/2019  |
| 9  | Informatyka                                | Bez podręcznika   |   |                          |             |
| 10 | Edukacja dla bezpieczeństwa                | Barbara Boniek, Andrzej Kruczyński                        | Edb – podręcznik dla szkół ponadpodstawowych  | Operon                   | 1007/2019   |
| 11 | Bezpieczeństwo i higiena pracy             | Krzysztof Szczęch, Wanda Buwała                           | Bezpieczeństwo i higiena pracy. Podręcznik do kształcenia zawodowego.   | WSiP                     | 2017        |
| 12 | Podstawy konstrukcji maszyny               | Praca zbiorowa: Piotr Boś, Sławomir. Sitarz,              | Podstawy budowy maszyn.   | WkiŁ                     | 1/2018      |
| 13 | Rysunek techniczny                         | Tadeusz Lewandowski                                       | Rysunek techniczny dla mechaników.  | WSiP                     | 04/2007     |
| 14 | Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych | Decyzja nauczyciela we wrześniu.                          |   |                          |             |
| 15 | Podstawy elektrotechniki i elektroniki     | Grzegorz Dyga, Grzegorz Trawiński                         | Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych. Część 1.  | WSiP<br>Spółka akcyjna   | 1.1/ 2017   |

|    |                        |   |                                    |                   |  |
|----|------------------------|---|------------------------------------|-------------------|--|
| 16 | Zajęcia nieobowiązkowe |   |                                    |                   |  |
|    | Religia                | K.Mielnicki, E.Kondrak,<br>E.Parszewska | Szczęśliwi, którzy żyją wolnością. | Jedność<br>Kielce | Numer dopuszczenia<br>opublikowany będzie<br>później |
|    | Filozofia              | Bez podręcznika                         |                                    |                   |  |
|    | Etyka                  | Bez podręcznika                         |                                    |                   |  |

**Technikum Samochodowe**  
**5-letnie na podbudowie szkoły podstawowej**  
**kl.1cd**

**TECHNIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH 311513**

**MOT.02 Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa mechatronicznych systemów pojazdów samochodowych.**

**MOT.06 Organizacja i prowadzenie procesu obsługi pojazdów samochodowych.**

**TECHNIK TRANSPORTU DROGOWEGO 311927**

**TDR.01. Eksploatacja środków transportu drogowego**

**TDR.02. Organizacja przewozu środkami transportu drogowego**

| Lp | Przedmiot nauczania | Autor/-rzy podręcznika  | Tytuł podręcznika   | Wydawnictwo | Nr dopuszczenia MEN            |
|----|---------------------|---|---|-------------|--------------------------------|
| 1  | Język polski        | Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska i inni | Ponad słowami 1.Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony<br><b>Część 1.</b>            | Nowa Era    | 1014/1/2019                    |
|    |                     | Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska i inni | Ponad słowami 1. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony<br><b>Część 2.</b>           | Nowa Era    | 1014/1/2019                    |
| 2  | Język angielski     | Reilly P.,Trapnell B.,Tkacz A., Grodzicka A.                  | Focus 1, second edition (podręcznik i ćwiczenia)  | Pearson     | SPP948/1/2019<br>NPP947/1/2019 |
| 3  | Język niemiecki     | A. Życka, E. Kościelniak – Walewska, Andy Christian Körber    | #trends cz.1 – Podręcznik do języka niemieckiego dla liceów i techników. + Zeszyt ćwiczeń do języka niemieckiego dla liceów i techników ( #trends cz.1) | Nowa Era    | 940/1/2018                     |
| 4  | Historia            | Marcin Pawlak, Adam Szweda                                    | Poznać przeszłość 1 - Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.  | Nowa Era    | 1021/1/2019                    |
| 5  | Biologia            | A.Helmin, J.Holeczek  | a ) Podręcznik: Biologia na czasie 1-zakres podstawowy  | Nowa Era    | 1006/1/2019                    |

|    |  |  |   |                          |             |
|----|--|--|---|--------------------------|-------------|
|    |  | B.Januszewska-Hasiec,J.Kobylecka, J.Pawłowski, R.Stencel | b) Karty pracy ucznia: Biologia na czasie 1- zakres podstawowy  | Nowa Era                 | 1006/1/2019 |
| 6  | Fizyka                                 | Marcin Braun, Weronika Śliwa                             | Odkryć fizykę 1.<br>Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum zakres podstawowy.<br><u>od II semestru</u><br>Odkryć fizykę 2.<br>Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum zakres podstawowy. | Nowa Era<br><br>Nowa Era | 1001/1/2019 |
| 7  | Matematyka                             | Wojciech Babiński, Lech Chańko,Karolina Wej              | MATeMATyka 1 – podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony  | Nowa Era                 | 988/1/2019  |
| 8  | Informatyka                            | Bez podręcznika  |   |                          |             |
| 9  | Edukacja dla bezpieczeństwa            | Barbara Boniek, Andrzej Kruczyński                       | Edb–podręcznik dla szkół ponadpodstawowych  | Operon                   | 1007/2019   |
| 10 | Bezpieczeństwo i higiena pracy         | Krzysztof Szczęch, Wanda Bukała                          | Bezpieczeństwo i higiena pracy. Podręcznik do kształcenia zawodowego.   | WSiP                     | 2017        |
| 11 | Podstawy konstrukcji maszyny           | Praca zbiorowa: Piotr Boś, Sławomir. Sitarz,             | Podstawy budowy maszyn.   | WKiŁ                     | 1/2018      |
| 12 | Rysunek techniczny                     | Tadeusz Lewandowski                                      | Rysunek techniczny dla mechaników.  | WSiP                     | 04/2007     |
| 13 | Budowa pojazdów samochodowych          | Decyzja nauczyciela we wrześniu.                         |   |                          |             |
| 14 | Podstawy elektrotechniki i elektroniki | Grzegorz Dyga, Grzegorz Trawiński                        | Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych.<br>Część 1.   | WSiP<br>Spółka akcyjna   | 1.1/ 2017   |

|    |                        |   |                                    |                   |   |
|----|------------------------|---|------------------------------------|-------------------|---|
| 15 | Zajęcia nieobowiązkowe |   |                                    |                   |   |
|    | Religia                | K.Mielnicki, E.Kondrak,<br>E.Parszewska | Szczęśliwi, którzy żyją wolnością. | Jedność<br>Kielce | Numer<br>dopuszczenia<br>opublikowany<br>będzie później |
|    | Filozofia              | Bez podręcznika                         |                                    |                   |   |
|    | Etyka                  | Bez podręcznika                         |                                    |                   |   |



**Technikum Samochodowe**  
**5-letnie na podbudowie szkoły podstawowej**  
**TECHNIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH 311513**

**kl. 2at**

**kl. 2bt**

**MOT.05 Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa pojazdów samochodowych.**

**MOT.06 Organizacja i prowadzenie procesu obsługi pojazdów samochodowych.**

| Lp | Przedmiot nauczania         | Autor/-rzy podręcznika                                     | Tytuł podręcznika   | Wydawnictwo | Nr dopuszczenia MEN            |
|----|-----------------------------|--|---|-------------|--------------------------------|
| 1  | Język polski                | Małgorzata Chmiel,<br>Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska  | Ponad słowami klasa <b>2 część 1</b> . Podręcznik do języka polskiego dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony                           | Nowa Era    | 425/3/2013                     |
| 2  | Język angielski             | Reilly P., Trapnell B., Tkacz A., Grodzicka A.             | Focus 1, second edition (podręcznik i ćwiczenia) - KONTYNUACJA  | Pearson     | SPP948/1/2019<br>NPP947/1/2019 |
| 3  | Język niemiecki             | A. Życka, E. Kościelniak – Walewska, Andy Christian Körber | #trends cz.2 – Podręcznik do języka niemieckiego dla liceów i techników. + Zeszyt ćwiczeń do języka niemieckiego dla liceów i techników ( #trends cz.2) | Nowa Era    | 940/2/2019                     |
| 4  | Historia                    | Adam Kucharski, Aneta Niewęgłowska                         | Poznać przeszłość <b>2</b> - Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.                                       | Nowa Era    | 1021/2/2020                    |
| 5  | Podstawy przedsiębiorczości | Zbigniew Makieła, Tomasz Rachwał                           | Krok w przedsiębiorczość  | Nowa Era    | 467/2012/2015                  |
| 6  | Biologia                    | A.Helmin, J.Holeczek                                       | a ) Podręcznik: Biologia na czasie <b>2</b> -zakres podstawowy  | Nowa Era    | 1006/1/2019                    |
|    |                             | D.Kaczmarek, J.Pawłowski, R.Stencel                        | b) Karty pracy ucznia: Biologia na czasie <b>2</b> -zakres podstawowy   | Nowa Era    | 1006/1/2019                    |

|    |  |   |   |                        |                         |
|----|--|---|---|------------------------|-------------------------|
| 7  | Fizyka                                 | Podręcznik w przygotowaniu.                             |   |                        |                         |
| 8  | Matematyka                             | Wojciech Babiański, Lech Chańko, Karolina Wej           | MATeMATyka 1 – podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony  | Nowa Era               | 988/1/2019              |
|    |  | Wojciech Babiański, Lech Chańko, Joanna Czarnowska      | MATeMATyka 2 – nowa podstawa programowa. Zakres podstawowy i rozszerzony Klasa 2  | Nowa Era               | 988/2/2020              |
| 9  | Informatyka                            | Bez podręcznika   |   |                        |                         |
| 10 | Silniki pojazdów samochodowych         | Piotr Zając   | Silniki pojazdów samochodowych. Budowa obsługa ,diagnostyka i naprawy.<br><b>Podręcznik polecany – nieobowiązkowy.</b>  | WKŁ                    | 1.41.28/2018            |
| 11 | Podwozia i nadwozia poj. samochodowych | Decyzja nauczyciela we wrześniu.                        |   | WKŁ                    | 2015                    |
| 12 | Podstawy elektrotechniki i elektroniki | Piotr Fundowicz, Mariusz Radzimierski, Marcin Wieczorek | Podstawy elektrotechniki i elektroniki pojazdów samochodowych Podręcznik do nauki zawodów Technik pojazdów samochodowych. Elektromechanik pojazdów samochodowych. | WSiP                   | 2015                    |
| 13 | Mechatronika w pojazdach samochodowych | Bez podręcznika   |   |                        |                         |
| 14 | Zajęcia nieobowiązkowe                 |   |   |                        |                         |
|    | Religia                                | ks. Jan Szpet<br>Danuta Jackowiak                       | Moje miejsce w Kościele.  | Święty Wojciech Poznań | AZ-41-01/10-<br>PO-1/11 |
|    | Filozofia                              | Bez podręcznika   |   |                        |                         |
|    | Etyka                                  | Bez podręcznika   |   |                        |                         |

**Technikum Samochodowe**  
**5-letnie na podbudowie szkoły podstawowej**  
**kl. 2cd**

**TECHNIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH 311513**

**MOT.02 Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa mechatronicznych systemów pojazdów samochodowych.**

**MOT.06 Organizacja I prowadzenie procesu obsługi pojazdów samochodowych.**

| Lp | Przedmiot nauczania         | Autor/-rzy podręcznika  | Tytuł podręcznika  | Wydawnictwo              | Nr dopuszczenia MEN            |
|----|-----------------------------|---|--|--------------------------|--------------------------------|
| 1  | Język polski                | Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska          | Ponad słowami klasa <b>2 część 1</b> . Podręcznik do języka polskiego dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony                              | Nowa Era                 | 425/3/2013                     |
| 2  | Język angielski             | Reilly P., Trapnell B., Tkacz A., Grodzicka A.                  | Focus 1, second edition (podręcznik i ćwiczenia) - KONTYNUACJA   | Pearson                  | SPP948/1/2019<br>NPP947/1/2019 |
| 3  | Język niemiecki             | A. Życka, E. Kościelniak – Walewska, Andy Christian Körber      | #trends cz.2 – Podręcznik do języka niemieckiego dla liceów i techników.<br>+ Zeszyt ćwiczeń do języka niemieckiego dla liceów i techników ( #trends cz.2) | Nowa Era                 | 940/2/2019                     |
| 4  | Historia                    | Adam Kucharski, Aneta Niewęgłowska                              | Poznać przeszłość <b>2</b> - Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.  | Nowa Era                 | 1021/2/2020                    |
| 5  | Podstawy przedsiębiorczości | Zbigniew Makiela, Tomasz Rachwał                                | Krok w przedsiębiorczość   | Nowa Era                 | 467/2012/2015                  |
| 6  | Biologia                    | A.Helmin, J.Holeczek<br><br>D.Kaczmarek, J.Pawłowski, R.Stencel | a ) Podręcznik: Biologia na czasie <b>2</b> -zakres podstawowy<br><br>b) Karty pracy ucznia: Biologia na czasie <b>2</b> - zakres podstawowy               | Nowa Era<br><br>Nowa Era | 1006/1/2019<br><br>1006/1/2019 |

|    |  |  |  |                        |                     |
|----|--|--|--|------------------------|---------------------|
| 7  | Fizyka                                 | Podręcznik w przygotowaniu.                        |  |                        |                     |
| 8  | Matematyk                              | Wojciech Babiański, Lech Chańko, Karolina Wej      | MATeMATyka 1 – podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony | Nowa Era               | 988/1/2019          |
|    |  | Wojciech Babiański, Lech Chańko, Joanna Czarnowska | MATeMATyka 2 – nowa podstawa programowa. Zakres podstawowy i rozszerzony Klasa 2                                   | Nowa Era               | 988/2/2020          |
| 9  | Informatyka                            | Bez podręcznika                                    |  |                        |                     |
| 10 | Budowa pojazdów samochodowych          | Decyzja nauczyciela we wrześniu.                   |  |                        |                     |
| 11 | Podstawy elektrotechniki i elektroniki | Grzegorz Dyga, Grzegorz Trawiński                  | Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych. Część 2.       | WSiP Spółka akcyjna    | 1.2/ 2017           |
| 12 | Mechatronika w pojazdach samochodowych | Bez podręcznika.                                   |  |                        |                     |
| 13 | Zajęcia nieobowiązkowe                 |  |  |                        |                     |
|    | Religia                                | ks. Jan Szpet<br>Danuta Jackowiak                  | Moje miejsce w Kościele.   | Święty Wojciech Poznań | AZ-41-01/10-PO-1/11 |
|    | Filozofia                              | Bez podręcznika                                    |  |                        |                     |
|    | Etyka                                  | Bez podręcznika                                    |  |                        |                     |

**Technikum Samochodowe**  
**5-letnie na podbudowie szkoły podstawowej**  
**kl. 2cd**

**TECHNIK TRANSPORTU DROGOWEGO 311927**  
**TDR.01. Eksploatacja środków transportu drogowego**  
**TDR.02. Organizacja przewozu środkami transportu drogowego**

| Lp | Przedmiot nauczania         | Autor/-rzy podręcznika   | Tytuł podręcznika   | Wydawnictwo              | Nr dopuszczenia MEN            |
|----|-----------------------------|--|---|--------------------------|--------------------------------|
| 1  | Język polski                | Małgorzata Chmiel,<br>Anna Cisowska, Joanna<br>Kościerzyńska       | Ponad słowami klasa <b>2 część 1</b> . Podręcznik do języka polskiego dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony                             | Nowa Era                 | 425/3/2013                     |
| 2  | Język angielski             | Reilly P., Trapnell B., Tkacz A.,<br>Grodzicka A.                  | Focus 1, second edition<br>(podręcznik i ćwiczenia)<br>- KONTYNUACJA  | Pearson                  | SPP948/1/2019<br>NPP947/1/2019 |
| 3  | Język niemiecki             | A. Życka, E. Kościelniak –<br>Walewska, Andy Christian<br>Körber   | #trends cz.2 – Podręcznik do języka niemieckiego dla liceów i techników.<br>+ Zeszyt ćwiczeń do języka niemieckiego dla liceów i techników (#trends cz.2) | Nowa Era                 | 940/2/2019                     |
| 4  | Historia                    | Adam Kucharski, Aneta<br>Niewęgłowska                              | Poznać przeszłość <b>2</b> - Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.   | Nowa Era                 | 1021/2/2020                    |
| 5  | Podstawy przedsiębiorczości | Zbigniew Makieła, Tomasz<br>Rachwał                                | Krok w przedsiębiorczość  | Nowa Era                 | 467/2012/2015                  |
| 6  | Biologia                    | A.Helmin, J.Holeczek<br><br>D.Kaczmarek, J.Pawłowski,<br>R.Stencel | a ) Podręcznik: Biologia na czasie <b>2</b> -zakres podstawowy<br><br>b) Karty pracy ucznia: Biologia na czasie <b>2</b> - zakres podstawowy              | Nowa Era<br><br>Nowa Era | 1006/1/2019<br><br>1006/1/2019 |

|    |  |   |  |                        |                         |
|----|--|---|--|------------------------|-------------------------|
| 7  | Fizyka   | Podręcznik w przygotowaniu.                       |  |                        |                         |
| 8  | Matematyka   | Wojciech Babiński, Lech Chańko, Karolina Wej      | MATeMATyka 1 – podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony | Nowa Era               | 988/1/2019              |
|    |  | Wojciech Babiński, Lech Chańko, Joanna Czarnowska | MATeMATyka 2 – nowa podstawa programowa. Zakres podstawowy i rozszerzony Klasa 2                                   | Nowa Era               | 988/2/2020              |
| 9  | Informatyka  | Bez podręcznika                                   |  |                        |                         |
| 10 | Budowa pojazdów samochodowych                            | Decyzja nauczyciela we wrześniu.                  |  |                        |                         |
| 11 | Podstawy elektrotechniki i elektroniki                   | Grzegorz Dyga, Grzegorz Trawiński                 | Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych. Część 1.       | WSiP<br>Spółka akcyjna | 1.1/ 2017               |
| 12 | Systemy i środki transportu                              | Bez podręcznika                                   |  |                        |                         |
| 13 | Mechatronika w pojazdach samochodowych                   | Bez podręcznika.                                  |  |                        |                         |
| 14 | Przepisy ruchu drogowego i technika kierowania pojazdami | Henryk Próchniewicz                               | Kierowca doskonały B.<br><b>Podręcznik polecany – nieobowiązkowy.</b>  | IMAGE                  | 2019                    |
| 15 | Zajęcia nieobowiązkowe                                   |   |  |                        |                         |
|    | Religia  | ks. Jan Szpet<br>Danuta Jackowiak                 | Moje miejsce w Kościele.   | Święty Wojciech Poznań | AZ-41-01/10-<br>PO-1/11 |
|    | Filozofia  | Bez podręcznika                                   |  |                        |                         |
|    | Etyka  | Bez podręcznika                                   |  |                        |                         |

**Technikum Samochodowe**  
**4-letnie na podbudowie gimnazjum**  
**TECHNIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH 311513**  
**kl. 2ATg**  
**kl. 2BTg**

**MOT.05 Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa pojazdów samochodowych.**  
**MOT.06 Organizacja i prowadzenie procesu obsługi pojazdów samochodowych.**

| Lp | Przedmiot nauczania            | Autor/-rzy podręcznika  | Tytuł podręcznika   | Wydawnictwo | Nr dopuszczenia MEN            |
|----|--------------------------------|---|---|-------------|--------------------------------|
| 1  | Język polski                   | Małgorzata Chmiel,<br>Anna Równy  | Ponad słowami klasa <b>2 część 1</b> . Podręcznik do języka polskiego dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony                                 | Nowa Era    | 425/3/2013/2015                |
| 2  | Język angielski                | Reilly P., Trapnell B., Tkacz A.,<br>Grodzicka A.                             | Focus <b>1</b> , second edition (podręcznik i ćwiczenia)<br>-KONTYNUACJA  | Pearson     | SPP948/1/2019<br>NPP947/1/2019 |
| 3  | Język niemiecki                | Krystyna Łuniewska,<br>Urszula Tworek, Zofia Wąsik,<br>Maria Zagórna          | Alles klar Neu <b>1</b> Podręcznik do szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy<br>+Zeszyt ćwiczeń do szkół ponadgimnazjalnych <b>1</b> – zakres podstawowy | WSiP        | 679/1,2/2014/2015              |
| 4  | Podstawy przedsiębiorczości    | Zbigniew Makiela, Tomasz Rachwał  | Krok w przedsiębiorczość  | Nowa Era    | 467/2012/2015                  |
| 5  | Matematyka                     | Wojciech Babiński,<br>Lech Chańko, Dorota Ponczek                             | MATeMATyka <b>1</b> . Zakres podstawowy i rozszerzony. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych.   | Nowa Era    | 360/1/2011/2015                |
|    |                                | Wojciech Babiński,<br>Lech Chańko, Joanna Czarnowska, Grzegorz Janocha        | MATeMATyka <b>2</b> – Zakres podstawowy i rozszerzony. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych.   | Nowa Era    | 360/2/2013/2015                |
| 6  | Fizyka                         | Marcin Braun, Agnieszka Seweryn- Byczuk, Krzysztof Byczuk, Elżbieta Wójtowicz | Zrozumieć fizykę <b>1</b> .   | Nowa Era    | 632/1/2013                     |
| 7  | Silniki pojazdów samochodowych | Piotr Zając   | Silniki pojazdów samochodowych. Budowa obsługa ,diagnostyka i naprawy.<br><b>Podręcznik polecany – nieobowiązkowy.</b>  | WKŁ         | 1.41.28/2018                   |

|    |   |   |   |                        |                     |
|----|---|---|---|------------------------|---------------------|
| 8  | Podwozia i nadwozia poj. samochodowych  | Decyzja nauczyciela we wrześniu                         |   |                        |                     |
| 9  | Podstawy elektrotechniki i elektroniki  | Piotr Fundowicz, Mariusz Radzimierski, Marcin Wieczorek | Podstawy elektrotechniki i elektroniki pojazdów samochodowych Podręcznik do nauki zawodów Technik pojazdów samochodowych. Elektromechanik pojazdów samochodowych. | WSiP                   | 2015                |
| 10 | Przepisy ruchu drogowego i technika kierowania pojazdami  | Henryk Próchniewicz                                     | Kierowca doskonały B <b>Podręcznik polecany-nieobowiązkowy.</b>   | IMAGE                  | 2019                |
| 11 | Bezpieczeństwo i higiena pracy  | Krzysztof Szczęch, Wanda Bukała                         | Bezpieczeństwo i higiena pracy. Podręcznik do kształcenia zawodowego.   | WSiP                   | 2017                |
| 12 | Pracownia-diagnozowanie podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych<br>Organizowanie i nadzorowanie obsługi pojazdów samochodowych. | Bez podręcznika   |   |                        |                     |
| 13 | Mechatronika w pojazdach samochodowych.   | Bez podręcznika   |   |                        |                     |
| 14 | Zajęcia nieobowiązkowe  |   |   |                        |                     |
|    | Religia   | ks. Jan Szpet Danuta Jackowiak                          | Moje miejsce w świecie.   | Święty Wojciech Poznań | AZ-42-01/10-PO-1/12 |
|    | Filozofia   | Bez podręcznika   |   |                        |                     |
|    | Etyka   | Bez podręcznika   |   |                        |                     |



**Technikum Samochodowe**  
**4-letnie na podbudowie gimnazjum**  
**TECHNIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH 311513**  
**kl. 2CTg**

**MOT.02 Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa mechatronicznych systemów pojazdów samochodowych.**

**MOT.06 Organizacja I prowadzenie procesu obsługi pojazdów samochodowych.**

| Lp | Przedmiot nauczania           | Autor/-rzy podręcznika  | Tytuł podręcznika  | Wydawnictwo | Nr dopuszczenia MEN            |
|----|-------------------------------|---|--|-------------|--------------------------------|
| 1  | Język polski                  | Małgorzata Chmiel,<br>Anna Równy  | Ponad słowami klasa <b>2 część 1</b> . Podręcznik do języka polskiego dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony                              | Nowa Era    | 425/3/2013/2015                |
| 2  | Język angielski               | Reilly P., Trapnell B., Tkacz A.,<br>Grodzicka A.                             | Focus 1, second edition (podręcznik i ćwiczenia) - KONTYNUACJA   | Pearson     | SPP948/1/2019<br>NPP947/1/2019 |
| 3  | Język niemiecki               | Krystyna Łuniewska,<br>Urszula Tworek, Zofia Wąsik,<br>Maria Zagórna          | Alles klar Neu <b>1</b> Podręcznik do szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy +Zeszyt ćwiczeń do szkół ponadgimnazjalnych <b>1</b> – zakres podstawowy | WSiP        | 679/1,2/2014/2015              |
| 4  | Podstawy przedsiębiorczości   | Zbigniew Makiela, Tomasz Rachwał  | Krok w przedsiębiorczość   | Nowa Era    | 467/2012/2015                  |
| 5  | Matematyka                    | Wojciech Babiński,<br>Lech Chańko, Dorota Ponczek                             | MATeMATyka <b>1</b> . Zakres podstawowy i rozszerzony. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych.  | Nowa Era    | 360/1/2011/2015                |
|    |                               | Wojciech Babiński,<br>Lech Chańko, Joanna Czarnowska, Grzegorz Janocha        | MATeMATyka <b>2</b> – Zakres podstawowy i rozszerzony. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych.  | Nowa Era    | 360/2/2013/2015                |
| 6  | Fizyka                        | Marcin Braun, Agnieszka Seweryn- Byczuk, Krzysztof Byczuk, Elżbieta Wójtowicz | Zrozumieć fizykę <b>1</b> .  | Nowa Era    | 632/1/2013                     |
| 7  | Budowa pojazdów samochodowych | Decyzja nauczyciela we wrześniu   |  |             |                                |

|    |   |                                      |   |                        |                     |
|----|---|--------------------------------------|---|------------------------|---------------------|
| 8  | Mechatronika w pojazdach samochodowych.                                   | Bez podręcznika                      |   |                        |                     |
| 9  | Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych            | Grzegorz Dyga,<br>Grzegorz Trawiński | Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych.<br>Część 2. | WSiP<br>Spółka akcyjna | 1.2/ 2017           |
| 10 | Podstawy elektrotechniki i elektroniki                                    | Bez podręcznika                      |   |                        |                     |
| 11 | Przepisy ruchu drogowego  | Henryk Próchniewicz                  | Kierowca doskonały B<br><b>Podręcznik polecany-nieobowiązkowy.</b>  | IMAGE                  | 2019                |
| 12 | Bezpieczeństwo i higiena pracy  | Krzysztof Szczęch, Wanda Bukała      | Bezpieczeństwo i higiena pracy. Podręcznik do kształcenia zawodowego.   | WSiP                   | 2017                |
| 13 | Pracownia-diagnozowanie mechatronicznych systemów pojazdów samochodowych. | Bez podręcznika                      |   |                        |                     |
| 14 | Zajęcia nieobowiązkowe  |                                      |   |                        |                     |
|    | Religia   | ks. Jan Szpet Danuta Jackowiak       | Moje miejsce w świecie.   | Święty Wojciech Poznań | AZ-42-01/10-PO-1/12 |
|    | Filozofia   | Bez podręcznika                      |   |                        |                     |
|    | Etyka   | Bez podręcznika                      |   |                        |                     |

## Technikum Samochodowe

### Technik pojazdów samochodowych 31151

#### – na podbudowie gimnazjum

#### MG.18. Diagnozowanie i naprawa podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych

kl. 3 AT

kl. 3 BT

kl. 3 DT (klasa wioślarska)

| Lp | Przedmiot nauczania  | Autor/-rzy podręcznika  | Tytuł podręcznika   | Wydawnictwo            | Nr dopuszczenia MEN |
|----|--|---|---|------------------------|---------------------|
| 1  | Język polski   | Małgorzata Chmiel,<br>Anna Równy<br>Ewa Mirkowska-Treugutt                    | Ponad słowami klasa 2 część 2. Podręcznik do języka polskiego dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony                       | Nowa Era               | 425/4/2013/2015     |
| 2  | Język angielski  | Reilly P., Grodzicka A.   | Matura Focus 2,<br>(podręcznik i ćwiczenia)<br>- KONTYNUACJA  | Pearson                | 672/2/2013/2015     |
| 3  | Język niemiecki  | Krystyna Łuniewska, Urszula Tworek, Zofia Wąsik,<br>Maria Zagórna             | Alles klar Neu 2 Podręcznik do szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy +Zeszyt ćwiczeń do szkół ponadgimnazjalnych 2 –zakres podstawowy | WSiP                   | 679/3,4/2014/20315  |
| 4  | Matematyka   | Wojciech Babiański, Lech Chańko, Joanna Czarnowska,<br>GrzegorzJanocha        | MATeMATyka 2.<br>Zakres rozszerzony.<br>Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych.  | Nowa Era               | 360/2/2013/2015     |
| 5  | Fizyka   | Marcin Braun, Agnieszka Seweryn- Byczuk, Krzysztof Byczuk, Elżbieta Wójtowicz | Zrozumieć fizykę 2 (od II semestru)   | Nowa Era               | 632/2/2013          |
| 6  | Historia i społeczeństwo                                       | Tomasz Maćkowski  | Poznać przeszłość.Ojczysty Panteon i ojczyste spory.  | Nowa Era               | 659/1/2013          |
| 7  | Silniki pojazdów samochodowych                                 | Piotr Zając   | Silniki pojazdów samochodowych. Budowa obsługa ,diagnostyka i naprawy.<br><b>Podręcznik polecany – nieobowiązkowy.</b>                      | WKŁ                    | 1.41.28/2018        |
| 8  | Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych | Grzegorz Dyga,<br>Grzegorz Trawiński  | Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych. Część 2.                                | WSiP<br>Spółka akcyjna | 1.2/ 2017           |

|    |   |                                |   |                           |  |
|----|---|--------------------------------|---|---------------------------|--|
| 9  | Organizacja przedsiębiorstwa samochodowego                              | Urszula Jastrzębska            | Organizacja i nadzorowanie obsługi pojazdów samochodowych – <b>podręcznik nieobowiązkowy.</b> | WKŁ                       | 20/2016  |
| 10 | Pracownia – diagnozowanie podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych | Bez podręcznika                |   |                           |  |
| 11 | Pracownia – Organizowanie i nadzorowanie obsługi pojazdów samochodowych | Bez podręcznika                |   |                           |  |
| 12 | <i>Zajęcia nieobowiązkowe</i>   |                                |   |                           |  |
|    | Religia   | ks. Jan Szpet Danuta Jackowiak | Moje miejsce w świecie.<br>Moje miejsce w rodzinie.   | Święty Wojciech<br>Poznań | AZ-42-01/10-PO-1/12<br><br>AZ-43-01/10-PO-1/14 |
|    | Filozofia   | Bez podręcznika                |   |                           |  |
|    | Etyka   | Bez podręcznika                |   |                           |  |

## Technikum Samochodowe

### Technik pojazdów samochodowych 31151

#### – na podbudowie gimnazjum

#### MG12. Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych

#### kl. 3 CT

| Lp | Przedmiot nauczania  | Autor/-rzy podręcznika  | Tytuł podręcznika   | Wydawnictwo            | Nr dopuszczenia MEN |
|----|--|---|---|------------------------|---------------------|
| 1  | Język polski   | Małgorzata Chmiel,<br>Anna Równy<br>Ewa Mirkowska-Treugutt                    | Ponad słowami klasa <b>2 część 2</b> . Podręcznik do języka polskiego dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony                             | Nowa Era               | 425/4/2013/2015     |
| 2  | Język angielski  | Reilly P., Grodzicka A.   | Matura Focus <b>2</b> , (podręcznik i ćwiczenia)<br>- KONTYNUACJA   | Pearson                | 672/2/2013/2015     |
| 3  | Język niemiecki  | Krystyna Łuniewska, Urszula Tworek, Zofia Wąsik,<br>Maria Zagórna             | Alles klar Neu <b>2</b> Podręcznik do szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy +Zeszyt ćwiczeń do szkół ponadgimnazjalnych <b>2</b> –zakres podstawowy | WSiP                   | 679/3,4/2014/20315  |
| 4  | Matematyka   | Wojciech Babiański, Lech Chańko, Joanna Czarnowska,<br>GrzegorzJanocha        | MATeMATyka <b>2</b> .<br>Zakres rozszerzony.<br>Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych.  | Nowa Era               | 360/2/2013/2015     |
| 5  | Fizyka   | Marcin Braun, Agnieszka Seweryn- Byczuk, Krzysztof Byczuk, Elżbieta Wójtowicz | Zrozumieć fizykę <b>2 (od II semestru)</b>  | Nowa Era               | 632/2/2013          |
| 6  | Historia i społeczeństwo                                       | Tomasz Maćkowski  | Poznać przeszłość.Ojczysty Panteon i ojczyste spory.  | Nowa Era               | 659/1/2013          |
| 7  | Budowa pojazdów samochodowych                                  | Decyzja nauczyciela we wrześniu   |   |                        |                     |
| 8  | Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych | Grzegorz Dyga,<br>Grzegorz Trawiński  | Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych.<br><b>Część 2.</b>                                    | WSiP<br>Spółka akcyjna | 1.2/ 2017           |
| 9  | Organizacja przedsiębiorstwa samochodowego                     | Urszula Jastrzębska   | Organizacja i nadzorowanie obsługi pojazdów samochodowych – <b>podręcznik nieobowiązkowy.</b>   | WKŁ                    | 20/2016             |

|    |  |                                |   |                           |  |
|----|--|--------------------------------|---|---------------------------|--|
| 10 | Pracownia – diagnozowanie elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych | Bez podręcznika                |   |                           |  |
| 11 | Pracownia – Organizowanie i nadzorowanie obsługi pojazdów samochodowych                  | Bez podręcznika                |   |                           |  |
| 12 | Zajęcia nieobowiązkowe   |                                |   |                           |  |
|    | Religia  | ks. Jan Szpet Danuta Jackowiak | Moje miejsce w świecie.<br>Moje miejsce w rodzinie. | Święty Wojciech<br>Poznań | AZ-42-01/10-PO-1/12<br><br>AZ-43-01/10-PO-1/14 |
|    | Filozofia  | Bez podręcznika                |   |                           |  |
|    | Etyka  | Bez podręcznika                |   |                           |  |

## Technikum Samochodowe

### Technik pojazdów samochodowych 311513

#### – na podbudowie kwalifikacji

#### MG.18. Diagnostowanie i naprawa podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych

kl. 4AT

kl. 4 BT

| Lp | Przedmiot nauczania  | Autor/-rzy podręcznika  | Tytuł podręcznika   | Wydawnictwo | Nr dopuszczenia MEN |
|----|--|---|---|-------------|---------------------|
| 1  | Język polski   | Małgorzata Chmiel, Robert Prószyński, Anna Równy                              | Ponad słowami . Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum.<br>Zakres podstawowy i rozszerzony.<br>Klasa 3.       | Nowa Era    | 425/5/2014/2016     |
| 2  | Język angielski  | Repetitorium wybrane przez nauczyciela - kontynuacja                          |   |             |                     |
| 3  | Język niemiecki  | Krystyna Łuniewska, Urszula Tworek, Zofia Wąsik, Maria Zagórna                | Alles klar Neu 2 Podręcznik do szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy<br>+Zeszyt ćwiczeń do szkół ponadgimnazjalnych 2 – zakres podstawowy | WSiP        | 679/3,4/2014/2015   |
| 4  | Matematyka   | Wojciech Babiański, Lech Chańko, Joanna Czarnowska, Joanna Wesółowska         | MATEMATyka 3 – Zakres rozszerzony.<br>Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych.  | Nowa Era    | 360/3/2014/2016     |
| 5  | Fizyka   | Marcin Braun, Agnieszka Seweryn- Byczuk, Krzysztof Byczuk, Elżbieta Wójtowicz | Zrozumieć fizykę 3.   | Nowa Era    | 632/3/2014          |
| 6  | Historia i społeczeństwo   | Tomasz Maćkowski  | Poznać przeszłość.Ojczysty Panteon i ojczyste spory.  | Nowa Era    | 659/1/2013          |
| 7  | Język angielski zawodowy   | Decyzja nauczyciela prowadzącego w wrześnieu                                  |   |             |                     |
| 8  | Organizacja przedsiębiorstwa samochodowego                             | Urszula Jastrzębska   | Organizacja i nadzorowanie obsługi pojazdów samochodowych – <b>podręcznik nieobowiązkowy.</b>   | WKŁ         | 20/2016             |
| 9  | Pracownia -Organizowanie i nadzorowanie obsługi pojazdów samochodowych | Bez podręcznika   |   |             |                     |

| Zajęcia nieobowiązkowe |           |                                   |                          |                           |                     |
|------------------------|-----------|-----------------------------------|--------------------------|---------------------------|---------------------|
| 10                     | Religia   | ks. Jan Szpet Danuta<br>Jackowiak | Moje miejsce w rodzinie. | Święty Wojciech<br>Poznań | AZ-43-01/10-PO-1/14 |
|                        | Filozofia | Bez podręcznika                   |                          |                           |                     |
|                        | Etyka     | Bez podręcznika                   |                          |                           |                     |



## Technikum Samochodowe

### Technik pojazdów samochodowych 311513

#### – na podbudowie gimnazjum

#### MG12. Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych

#### kl. 4CT

| Lp | Przedmiot nauczania  | Autor/-rzy podręcznika  | Tytuł podręcznika   | Wydawnictwo | Nr dopuszczenia MEN |
|----|--|---|---|-------------|---------------------|
| 1  | Język polski   | Małgorzata Chmiel, Robert Prószyński, Anna Równy                              | Ponad słowami . Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum.<br>Zakres podstawowy i rozszerzony.<br>Klasa 3.       | Nowa Era    | 425/5/2014/2016     |
| 2  | Język angielski  | Repetitorium wybrane przez nauczyciela - kontynuacja                          |   |             |                     |
| 3  | Język niemiecki  | Krystyna Łuniewska, Urszula Tworek, Zofia Wąsik, Maria Zagórna                | Alles klar Neu 2 Podręcznik do szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy<br>+Zeszyt ćwiczeń do szkół ponadgimnazjalnych 2 – zakres podstawowy | WSiP        | 679/3,4/2014/2015   |
| 4  | Matematyka   | Wojciech Babiański, Lech Chańko, Joanna Czarnowska, Joanna Wesółowska         | MATEMATyka 3 – Zakres rozszerzony.<br>Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych.  | Nowa Era    | . 360/3/2014/2016   |
| 5  | Fizyka   | Marcin Braun, Agnieszka Seweryn- Byczuk, Krzysztof Byczuk, Elżbieta Wójtowicz | Zrozumieć fizykę 3.   | Nowa Era    | 632/3/2014          |
| 6  | Historia i społeczeństwo   | Tomasz Maćkowski  | Poznać przeszłość.Ojczysty Panteon i ojczyste spory.  | Nowa Era    | 659/1/2013          |
| 7  | Język angielski zawodowy   |   | Decyzja nauczyciela prowadzącego w wrześniu   |             |                     |
| 8  | Organizacja przedsiębiorstwa samochodowego                             | Urszula Jastrzębska   | Organizacja i nadzorowanie obsługi pojazdów samochodowych – <b>podręcznik nieobowiązkowy.</b>   | WKŁ         | 20/2016             |
| 9  | Pracownia -Organizowanie i nadzorowanie obsługi pojazdów samochodowych | Bez podręcznika   |   |             |                     |

| Zajęcia nieobowiązkowe |           |                                   |                          |                           |                     |
|------------------------|-----------|-----------------------------------|--------------------------|---------------------------|---------------------|
| 10                     | Religia   | ks. Jan Szpet Danuta<br>Jackowiak | Moje miejsce w rodzinie. | Święty Wojciech<br>Poznań | AZ-43-01/10-PO-1/14 |
|                        | Filozofia | Bez podręcznika                   |                          |                           |                     |
|                        | Etyka     | Bez podręcznika                   |                          |                           |                     |

**Branżowa Szkoła**  
**Samochodowa I stopnia**

**Branżowa Szkoła Samochodowa I stopnia  
na podbudowie szkoły podstawowej  
MECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH 723103  
kl. 1M**

**MOT.05 Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa pojazdów samochodowych.**

| Lp | Przedmiot nauczania          | Autor/-rzy podręcznika                          | Tytuł podręcznika   | Wydawnictwo                     | Nr dopuszczenia MEN |
|----|------------------------------|---|---|---------------------------------|---------------------|
| 1  | Język polski                 | Anna Klimowicz<br>Joanna Ginter                 | To się czyta ! Podręcznik do języka polskiego dla klasy 1 branżowej szkoły I stopnia.                                     | Nowa Era                        | 1025/1/2019         |
| 2  | Język angielski              | C. Latham-Koenig, C. Oxenden, P.Seligson        | English File Elementary, fourth edition<br>(podręcznik i ćwiczenia)   | Oxford                          |                     |
| 3  | Historia                     | Stanisław Zając                                 | Dziś historia 1.Podręcznik dla klasy pierwszej branżowej szkoły I stopnia.  | SOP Oświatowiec Toruń sp. z o.o | 1023/1/2019         |
| 4  | Podstawy przedsiębiorczości  | Zbigniew Makiela,<br>Tomasz Rachwał             | Krok w przedsiębiorczość  | Nowa Era                        | 467/2012/2015       |
| 5  | Chemia                       | Artur Sikorski                                  | Chemia 1.   | Operon                          | MEN-1080/2019       |
|    |                              | Maria Barbara Szczepaniak                       | Zeszyt ćwiczeń 1.   | Operon                          |                     |
| 6  | Fizyka                       | Grzegorz Kornaś                                 | Fizyka 1.   | Operon                          | MEN-1086/1/2        |
| 7  | Matematyka                   | Karolina Wej, Wojciech Babiański                | To się liczy!<br>Podręcznik do matematyki ze zbiorem zadań dla klasy1 branżowej szkoły I stopnia- Szkoła ponadpodstawowa. | Nowa Era                        | 967/1/2019          |
| 8  | Informatyka                  | Bez podręcznika                                 |   |                                 |                     |
| 9  | Edukacja dla bezpieczeństwa  | Barbara Boniek,<br>Andrzej Kruczyński           | Edb–podręcznik dla szkół ponadpodstawowych  | Operon                          | 1007/2019           |
| 10 | Podstawy konstrukcji maszyny | Praca zbiorowa: Piotr Boś,<br>Sławomir. Sitarz, | Podstawy budowy maszyn.   | WKiŁ                            | 1/2018              |

|    |  |                                 |  |                   |                     |
|----|--|---------------------------------|--|-------------------|---------------------|
| 11 | Rysunek techniczny                         | Tadeusz Lewandowski             | Rysunek techniczny dla mechaników.   | WSiP              | 04/2007             |
| 12 | Silniki pojazdów samochodowych             | Piotr Zając                     | Silniki pojazdów samochodowych. Budowa obsługa ,diagnostyka i naprawy.<br><b>Podręcznik polecany – nieobowiązkowy.</b> | WKŁ               | 1.41.28/2018        |
| 13 | Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych | Decyzja nauczyciela we wrześniu |  |                   |                     |
| 14 | Zajęcia nieobowiązkowe                     |                                 |  |                   |                     |
|    | Religia                                    | K.Rokosz, B.Nosek               | Jestem chrześcijaninem. Wierzę.  | Jedność<br>Kielce | AZ-51-01/18-KI-3/20 |
|    | Filozofia                                  | Bez podręcznika                 |  |                   |                     |
|    | Etyka                                      | Bez podręcznika                 |  |                   |                     |

**Branżowa Szkoła Samochodowa I stopnia**  
**na podbudowie szkoły podstawowej**  
**ELEKTROMECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH 741203**  
**kl. 1EL (1/2 klasy)**

**MOT.02 Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa mechatronicznych systemów pojazdów samochodowych.**

| Lp | Przedmiot nauczania            | Autor/-rzy podręcznika                   | Tytuł podręcznika  | Wydawnictwo                        | Nr dopuszczenia MEN |
|----|--------------------------------|--|--|------------------------------------|---------------------|
| 1  | Język polski                   | Anna Klimowicz<br>Joanna Ginter          | To się czyta ! Podręcznik do języka polskiego dla klasy 1 branżowej szkoły I stopnia.                                    | Nowa Era                           | 1025/1/2019         |
| 2  | Język angielski                | C. Latham-Koenig, C. Oxenden, P.Seligson | English File Elementary, fourth edition (podręcznik i ćwiczenia)   | Oxford                             |                     |
| 3  | Historia                       | Stanisław Zajac                          | Dziś historia 1.Podręcznik dla klasy pierwszej branżowej szkoły I stopnia.   | SOP Oświatowiec<br>Toruń sp. z o.o | 1023/1/2019         |
| 4  | Podstawy przedsiębiorczości    | Zbigniew Makiela, Tomasz Rachwał         | Krok w przedsiębiorczość   | Nowa Era                           | 467/2012/2015       |
| 5  | Chemia                         | Artur Sikorski                           | Chemia 1.  | Operon                             | MEN-1080/2019       |
|    |                                | Maria Barbara Szczepaniak                | Zeszyt ćwiczeń 1.  | Operon                             |                     |
| 6  | Fizyka                         | Grzegorz Kornaś                          | Fizyka 1.  | Operon                             | MEN-1086/1/2        |
| 7  | Matematyka                     | Karolina Wej, Wojciech Babiński          | To się liczy!<br>Podręcznik do matematyki ze zbiorem zadań dla klasy1 branżowej szkoły I stopnia-Szkoła ponadpodstawowa. | Nowa Era                           | 967/1/2019          |
| 8  | Informatyka                    | Bez podręcznika                          |  |                                    |                     |
| 9  | Edukacja dla bezpieczeństwa    | Barbara Boniek,<br>Andrzej Kruczyński    | Edb–podręcznik dla szkół ponadpodstawowych   | Operon                             | 1007/2019           |
| 10 | Bezpieczeństwo i higiena pracy | Krzysztof Szczęch, Wanda Bukała          | Bezpieczeństwo i higiena pracy. Podręcznik do kształcenia zawodowego.  | WSiP                               | 2017                |

|    |   |   |   |                        |                         |
|----|---|---|---|------------------------|-------------------------|
| 11 | Podstawy konstrukcji maszyny              | Praca zbiorowa: Piotr Boś,<br>Sławomir. Sitarz, | Podstawy budowy<br>maszyn.  | WkiŁ                   | 1/2018                  |
| 12 | Rysunek techniczny                        | Tadeusz Lewandowski                             | Rysunek techniczny dla mechaników.  | WSiP                   | 04/2007                 |
| 13 | Budowa pojazdów<br>samochodowych          | Decyzja nauczyciela<br>we wrześniu              |   |                        |                         |
| 14 | Podstawy elektrotechniki<br>i elektroniki | Grzegorz Dyga,<br>Grzegorz Trawiński            | Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa<br>elektrycznych i elektronicznych układów<br>pojazdów samochodowych.<br>Część 1. | WSiP<br>Spółka akcyjna | 1.1/ 2017               |
| 15 | Zajęcia nieobowiązkowe                    |   |   |                        |                         |
|    | Religia                                   | K.Rokosz, B.Nosek                               | Jestem chrześcijaninem. Wierzę.   | Jedność<br>Kielce      | AZ-51-01/18-KI-<br>3/20 |
|    | Filozofia                                 | Bez podręcznika                                 |   |                        |                         |
|    | Etyka                                     | Bez podręcznika                                 |   |                        |                         |

**Branżowa Szkoła Samochodowa I stopnia  
na podbudowie szkoły podstawowej**

**LAKIERNIK SAMOCHODOWY 713203**

**kl. 1EL (1/2 klasy)**

**MOT.03 Diagnostowanie i naprawa powłok lakierniczych.**

| Lp | Przedmiot nauczania            | Autor/-rzy podręcznika                      | Tytuł podręcznika  | Wydawnictwo                        | Nr dopuszczenia MEN |
|----|--------------------------------|---|--|------------------------------------|---------------------|
| 1  | Język polski                   | Anna Klimowicz<br>Joanna Ginter             | To się czyta ! Podręcznik do języka polskiego dla klasy 1 branżowej szkoły I stopnia.                                      | Nowa Era                           | 1025/1/2019         |
| 2  | Język angielski                | C. Latham-Koenig,<br>C. Oxenden, P.Seligson | English File Elementary, fourth edition<br>(podręcznik i ćwiczenia)  | Oxford                             |                     |
| 3  | Historia                       | Stanisław Zając                             | Dziś historia 1.Podręcznik dla klasy pierwszej branżowej szkoły I stopnia.   | SOP Oświatowiec<br>Toruń sp. z o.o | 1023/1/2019         |
| 4  | Podstawy przedsiębiorczości    | Zbigniew Makiela,<br>Tomasz Rachwał         | Krok w przedsiębiorczość   | Nowa Era                           | 467/2012/2015       |
| 5  | Chemia                         | Artur Sikorski                              | Chemia 1.  | Operon                             | MEN-1080/2019       |
|    |                                | Maria Barbara Szczepaniak                   | Zeszyt ćwiczeń 1.  | Operon                             |                     |
| 6  | Fizyka                         | Grzegorz Kornaś                             | Fizyka 1.  | Operon                             | MEN-1086/1/2        |
| 7  | Matematyka                     | Karolina Wej, Wojciech Babiński             | To się liczy!<br>Podręcznik do matematyki ze zbiorem zadań dla klasy I branżowej szkoły I stopnia- Szkoła ponadpodstawowa. | Nowa Era                           | 967/1/2019          |
| 8  | Informatyka                    | Bez podręcznika                             |  |                                    |                     |
| 9  | Edukacja dla bezpieczeństwa    | Barbara Boniek,<br>Andrzej Kruczyński       | Edb–podręcznik dla szkół ponadpodstawowych   | Operon                             | 1007/2019           |
| 10 | Bezpieczeństwo i higiena pracy | Krzysztof Szczęch, Wanda Bukała             | Bezpieczeństwo i higiena pracy. Podręcznik do kształcenia zawodowego.  | WSiP                               | 2017                |



|    |   |   |   |                        |                         |
|----|---|---|---|------------------------|-------------------------|
| 11 | Podstawy konstrukcji maszyny              | Praca zbiorowa: Piotr Boś,<br>Sławomir. Sitarz, | Podstawy budowy<br>maszyn.  | WKiŁ                   | 1/2018                  |
| 12 | Rysunek techniczny                        | Tadeusz Lewandowski                             | Rysunek techniczny dla mechaników.  | WSiP                   | 04/2007                 |
| 13 | Podstawy elektrotechniki<br>i elektroniki | Grzegorz Dyga,<br>Grzegorz Trawiński            | Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa<br>elektrycznych i elektronicznych układów<br>pojazdów samochodowych.<br>Część 1. | WSiP<br>Spółka akcyjna | 1.1/ 2017               |
| 14 | Podstawy lakiernictwa<br>samochodowego    | Bez podręcznika                                 |   |                        |                         |
| 15 | Technologia prac lakierniczych            | Bez podręcznika                                 |   |                        |                         |
| 16 | Zajęcia nieobowiązkowe                    |   |   |                        |                         |
|    | Religia                                   | K.Rokosz, B.Nosek                               | Jestem chrześcijaninem. Wierzę.   | Jedność<br>Kielce      | AZ-51-01/18-KI-<br>3/20 |
|    | Filozofia                                 | Bez podręcznika                                 |   |                        |                         |
|    | Etyka                                     | Bez podręcznika                                 |   |                        |                         |

**Branżowa Szkoła Samochodowa I stopnia  
na podbudowie szkoły podstawowej-3 letni okres nauczania**

**KIEROWCA MECHANIK 832201**

**kl. 1K**

**TDR.01. Eksploatacja środków transportu drogowego**

| Lp | Przedmiot nauczania            | Autor/-rzy podręcznika                   | Tytuł podręcznika   | Wydawnictwo                        | Nr dopuszczenia MEN |
|----|--------------------------------|--|---|------------------------------------|---------------------|
| 1  | Język polski                   | Anna Klimowicz<br>Joanna Ginter          | To się czyta ! Podręcznik do języka polskiego dla klasy 1 branżowej szkoły I stopnia.                                     | Nowa Era                           | 1025/1/2019         |
| 2  | Język angielski                | C. Latham-Koenig, C. Oxenden, P.Seligson | English File Elementary, fourth edition<br>(podręcznik i ćwiczenia)   | Oxford                             |                     |
| 3  | Historia                       | Stanisław Zając                          | Dziś historia 1.Podręcznik dla klasy pierwszej branżowej szkoły I stopnia.  | SOP Oświatowiec<br>Toruń sp. z o.o | 1023/1/2019         |
| 4  | Podstawy przedsiębiorczości    | Zbigniew Makiela, Tomasz Rachwał         | Krok w przedsiębiorczość  | Nowa Era                           | 467/2012/2015       |
| 5  | Geografia                      | Sławomir Kurek.                          | Geografia 1.Podręcznik dla szkoły branżowej 1 stopnia.<br>Geografia 1. Zeszyt ćwiczeń. Szkoła Branżowa 1 stopnia.         | Operon<br>Operon                   | 161/2019            |
| 6  | Fizyka                         | Grzegorz Kornaś                          | Fizyka 1.   | Operon                             | MEN-1086/1/2020     |
| 7  | Matematyka                     | Karolina Wej, Wojciech Babiński          | To się liczy!<br>Podręcznik do matematyki ze zbiorem zadań dla klasy1 branżowej szkoły I stopnia- Szkoła ponadpodstawowa. | Nowa Era                           | 967/1/2019          |
| 8  | Informatyka                    | Bez podręcznika                          |   |                                    |                     |
| 9  | Edukacja dla bezpieczeństwa    | Barbara Boniek,<br>Andrzej Kruczyński    | Edb–podręcznik dla szkół ponadpodstawowych  | Operon                             | 1007/2019           |
| 10 | Bezpieczeństwo i higiena pracy | Krzysztof Szczęch, Wanda Bukała          | Bezpieczeństwo i higiena pracy. Podręcznik do kształcenia zawodowego.   | WSiP                               | 2017                |

|    |  |  |   |                        |                     |
|----|--|--|---|------------------------|---------------------|
| 11 | Podstawy konstrukcji maszyny           | Praca zbiorowa: Piotr Boś, Sławomir. Sitarz, | Podstawy budowy maszyn.   | WKiŁ                   | 1/2018              |
| 12 | Rysunek techniczny                     | Tadeusz Lewandowski                          | Rysunek techniczny dla mechaników.  | WSiP                   | 04/2007             |
| 13 | Budowa pojazdów samochodowych          | Decyzja nauczyciela we wrześniu              |   |                        |                     |
| 14 | Systemy i środki transportu            | Bez podręcznika                              |   |                        |                     |
| 15 | Podstawy elektrotechniki i elektroniki | Grzegorz Dyga, Grzegorz Trawiński            | Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych.<br>Część 1. | WSiP<br>Spółka akcyjna | 1.1/ 2017           |
| 16 | Zajęcia nieobowiązkowe                 |  |   |                        |                     |
|    | Religia                                | K.Rokosz, B.Nosek                            | Jestem chrześcijaninem. Wierzę.   | Jedność<br>Kielce      | AZ-51-01/18-KI-3/20 |
|    | Filozofia                              | Bez podręcznika                              |   |                        |                     |
|    | Etyka                                  | Bez podręcznika                              |   |                        |                     |

**Branżowa Szkoła Samochodowa I stopnia-3 letni okres nauczania  
na podbudowie szkoły podstawowej**

**MECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH 723103**

**kl. 2M**

**MOT.05 Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa pojazdów samochodowych.**

| L p | Przedmiot nauczania                        | Autor/-rzy podręcznika                      | Tytuł podręcznika  | Wydawnictwo                          | Nr dopuszczenia MEN     |
|-----|--|---|--|--------------------------------------|-------------------------|
| 1   | Język polski                               | Elżbieta Nowosielska,<br>Urszula Szydłowska | Zrozumieć świat. Klasa 2 . Podręcznik do języka polskiego dla zasadniczej szkoły zawodowej.                            | Nowa Era                             | 584/2/2013/2015         |
| 2   | Język angielski                            | C. Latham-Koenig, C. Oxenden, P.Seligson    | English File Elementary, fourth edition<br>(podręcznik i ćwiczenia)- KONTINUACJA                                       | Oxford                               |                         |
| 3   | Historia                                   | Stanisław Zając                             | Dziś historia 2 – podręcznik dla klasy drugiej szkoły branżowej I stopnia  | SOP<br>Oświatowiec<br>Toruń sp.zo.o. | 1023/2/2020             |
| 4   | Chemia                                     | Artur Sikorski                              | Chemia 2.  | Operon                               | 59/2020                 |
|     |  | Marta Wiśniewska                            | Zeszyt ćwiczeń 2.  | Operon                               |                         |
| 5   | Fizyka                                     | Grzegorz Kornaś                             | Fizyka 2.  | Operon                               | W trakcie procedury MEN |
| 6   | Matematyka                                 | Karolina Wej, Wojciech Babiński             | To się liczy!<br>Podręcznik do matematyki ze zbiorem zadań dla klasy 2 branżowej szkoły I stopnia.                     | Nowa Era                             |                         |
| 7   | Silniki pojazdów samochodowych             | Piotr Zając                                 | Silniki pojazdów samochodowych. Budowa obsługa ,diagnostyka i naprawy.<br><b>Podręcznik polecany – nieobowiązkowy.</b> | WKŁ                                  | 1.41.28/2018            |
| 8   | Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych | Decyzja nauczyciela we wrześniu             |  |                                      |                         |
| 9   | Podstawy elektrotechniki i elektroniki     | Grzegorz Dyga,<br>Grzegorz Trawiński        | Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych. Część 2.           | WSiP<br>Spółka akcyjna               | 1.2/ 2017               |

|    |  |                                   |  |                        |                         |
|----|--|-----------------------------------|--|------------------------|-------------------------|
| 10 | Przepisy ruchu drogowego i technika kierowania pojazdami | Henryk Próchniewicz               | Podręcznik kierowcy B.<br><b>Podręcznik polecany-nieobowiązkowy.</b> | IMAGE                  | 2019                    |
| 11 | Pracownia – diagnozowanie pojazdów samochodowych         | Bez podręcznika                   |  |                        |                         |
| 12 | Zajęcia nieobowiązkowe                                   |                                   |  |                        |                         |
|    | Religia  | ks. Jan Szpet<br>Danuta Jackowiak | Moje miejsce w świecie.  | Święty Wojciech Poznań | AZ-42-01/10-<br>PO-1/12 |
|    | Filozofia  | Bez podręcznika                   |  |                        |                         |
|    | Etyka  | Bez podręcznika                   |  |                        |                         |

**Branżowa Szkoła Samochodowa I stopnia**  
**na podbudowie szkoły podstawowej- 3 letni okres nauczania**  
**ELEKTROMECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH 741203**  
**kl. 2 EL (1/2 klasy)**

**MOT.02 Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa mechatronicznych systemów pojazdów samochodowych.**

| L p | Przedmiot nauczania                                      | Autor/-rzy podręcznika                      | Tytuł podręcznika   | Wydawnictwo                          | Nr dopuszczenia MEN     |
|-----|--|---|---|--------------------------------------|-------------------------|
| 1   | Język polski   | Elżbieta Nowosielska,<br>Urszula Szydłowska | Zrozumieć świat. Klasa 2 . Podręcznik do języka polskiego dla zasadniczej szkoły zawodowej.       | Nowa Era                             | 584/2/2013/2015         |
| 2   | Język angielski  | C. Latham-Koenig, C. Oxenden, P.Seligson    | English File Elementary, fourth edition<br>(podręcznik i ćwiczenia)- KONTINUACJA                  | Oxford                               |                         |
| 3   | Historia   | Stanisław Zajac                             | Dziś historia 2 – podręcznik dla klasy drugiej szkoły branżowej I stopnia                         | SOP<br>Oświatowiec<br>Toruń sp.zo.o. | 1023/2/2020             |
| 4   | Chemia   | Artur Sikorski                              | Chemia 2.   | Operon                               | 59/2020                 |
|     |  | Marta Wiśniewska                            | Zeszyt ćwiczeń 2.   | Operon                               |                         |
| 5   | Fizyka   | Grzegorz Kornaś                             | Fizyka 2.   | Operon                               | W trakcie procedury MEN |
| 6   | Matematyka   | Karolina Wej, Wojciech Babiński             | To się liczy!<br>Podręcznik do matematyki ze zbiorem zadań dla klasy2 branżowej szkoły I stopnia. | Nowa Era                             |                         |
| 7   | Budowa pojazdów samochodowych                            | Decyzja nauczyciela we wrześniu             |   |                                      |                         |
| 8   | Mechatronika w pojazdach samochodowych                   | Bez podręcznika.                            |   |                                      |                         |
| 9   | Przepisy ruchu drogowego i technika kierowania pojazdami | Henryk Próchniewicz                         | Podręcznik kierowcy B. <b>Podręcznik polecany-nieobowiązkowy.</b>                                 | IMAGE                                | 2019                    |

|    |   |                                   |                         |                        |                         |
|----|---|-----------------------------------|-------------------------|------------------------|-------------------------|
| 10 | Pracownia – Diagnostowanie mechatronicznych systemów pojazdów samochodowych | Bez podręcznika                   |                         |                        |                         |
| 11 | Zajęcia nieobowiązkowe  |                                   |                         |                        |                         |
|    | Religia   | ks. Jan Szpet<br>Danuta Jackowiak | Moje miejsce w świecie. | Święty Wojciech Poznań | AZ-42-01/10-<br>PO-1/12 |
|    | Filozofia   | Bez podręcznika                   |                         |                        |                         |
|    | Etyka   | Bez podręcznika                   |                         |                        |                         |

**Branżowa Szkoła Samochodowa I stopnia  
na podbudowie szkoły podstawowej**

**LAKIERNIK SAMOCHODOWY 713203**

**kl. 2 EL (1/2 klasy)**

**MOT.03 Diagnostowanie i naprawa powłok lakierniczych.**

| Lp | Przedmiot nauczania                                      | Autor/-rzy podręcznika                      | Tytuł podręcznika   | Wydawnictwo                          | Nr dopuszczenia MEN     |
|----|--|---|---|--------------------------------------|-------------------------|
| 1  | Język polski   | Elżbieta Nowosielska,<br>Urszula Szydłowska | Zrozumieć świat. Klasa 2 . Podręcznik do języka polskiego dla zasadniczej szkoły zawodowej.       | Nowa Era                             | 584/2/2013/2015         |
| 2  | Język angielski  | C. Latham-Koenig, C. Oxenden, P.Seligson    | English File Elementary, fourth edition<br>(podręcznik i ćwiczenia)-KONTUNUACJA                   | Oxford                               |                         |
| 3  | Historia   | Stanisław Zajęc                             | Dziś historia 2 – podręcznik dla klasy drugiej szkoły branżowej I stopnia                         | SOP<br>Oświatowiec<br>Toruń sp.zo.o. | 1023/2/2020             |
| 4  | Chemia   | Artur Sikorski                              | Chemia 2.   | Operon                               | 59/2020                 |
|    |  | Marta Wiśniewska                            | Zeszyt ćwiczeń 2.   | Operon                               |                         |
| 5  | Fizyka   | Grzegorz Kornaś                             | Fizyka 2.   | Operon                               | W trakcie procedury MEN |
| 6  | Matematyka   | Karolina Wej, Wojciech Babiński             | To się liczy!<br>Podręcznik do matematyki ze zbiorem zadań dla klasy2 branżowej szkoły I stopnia. | Nowa Era                             |                         |
| 7  | Podstawy lakiernictwa samochodowego                      | Bez podręcznika.                            |   |                                      |                         |
| 8  | Technologia prac lakierniczych                           | Bez podręcznika.                            |   |                                      |                         |
| 9  | Przepisy ruchu drogowego i technika kierowania pojazdami | Henryk Próchniewicz                         | Podręcznik kierowcy B- <b>Podręcznik polecany-nieobowiązkowy.</b>                                 | IMAGE                                | 2019                    |
| 10 | Zajęcia nieobowiązkowe                                   |   |   |                                      |                         |
|    | Religia  | ks. Jan Szpet<br>Danuta Jackowiak           | Moje miejsce w świecie.   | Święty Wojciech Poznań               | AZ-42-01/10-<br>PO-1/12 |
|    | Filozofia  | Bez podręcznika                             |   |                                      |                         |
|    | Etyka  | Bez podręcznika                             |   |                                      |                         |



**Branżowa Szkoła Samochodowa I stopnia  
na podbudowie szkoły podstawowej- 3 letni okres nauczania**

**KIEROWCA MECHANIK 832201**

**kl. 2 K**

**TDR.01. Eksploatacja środków transportu drogowego**

| L p | Przedmiot nauczania           | Autor/-rzy podręcznika                      | Tytuł podręcznika   | Wydawnictwo                          | Nr dopuszczenia MEN     |
|-----|-------------------------------|---|---|--------------------------------------|-------------------------|
| 1   | Język polski                  | Elżbieta Nowosielska,<br>Urszula Szydłowska | Zrozumieć świat. Klasa 2 . Podręcznik do języka polskiego dla zasadniczej szkoły zawodowej.                       | Nowa Era                             | 584/2/2013/2015         |
| 2   | Język angielski               | C. Latham-Koenig, C.<br>Oxenden, P.Seligson | English File Elementary, fourth edition<br>(podręcznik i ćwiczenia)-KONTUNUACJA                                   | Oxford                               |                         |
| 3   | Historia                      | Stanisław Zając                             | Dziś historia 2 – podręcznik dla klasy drugiej szkoły branżowej I stopnia   | SOP<br>Oświatowiec<br>Toruń sp.zo.o. | 1023/2/2020             |
| 4   | Geografia                     | Sławomir Kurek.                             | Geografia 2.Podręcznik dla szkoły branżowej 1 stopnia.<br>Geografia 2. Zeszyt ćwiczeń. Szkoła Branżowa 1 stopnia. | Operon<br><br>Operon                 | 38/2020                 |
| 5   | Fizyka                        | Grzegorz Kornaś                             | Fizyka 2.   | Operon                               | W trakcie procedury MEN |
| 6   | Matematyka                    | Karolina Wej, Wojciech Babiński             | To się liczy!<br>Podręcznik do matematyki ze zbiorem zadań dla klasy2 branżowej szkoły I stopnia.                 | Nowa Era                             |                         |
| 7   | Budowa pojazdów samochodowych | Decyzja nauczyciela we wrześniu             |   |                                      |                         |
| 8   | Systemy i środki transportu   | Bez podręcznika                             |   |                                      |                         |

|    |  |                                   |   |                        |                         |
|----|--|-----------------------------------|---|------------------------|-------------------------|
| 9  | Eksploatacja środków transportu drogowego                | Bez podręcznika                   |   |                        |                         |
| 10 | Przepisy ruchu drogowego i technika kierowania pojazdami | Henryk Próchniewicz               | Podręcznik kierowcy B- <b>Podręcznik polecany-nieobowiązkowy.</b> | IMAGE                  | 2019                    |
| 11 | Pracownia – Eksploatacja środków transportu drogowego    | Bez podręcznika                   |   |                        |                         |
| 12 | Zajęcia nieobowiązkowe                                   |                                   |   |                        |                         |
|    | Religia  | ks. Jan Szpet<br>Danuta Jackowiak | Moje miejsce w świecie.   | Święty Wojciech Poznań | AZ-42-01/10-<br>PO-1/12 |
|    | Filozofia  | Bez podręcznika                   |   |                        |                         |
|    | Etyka  | Bez podręcznika                   |   |                        |                         |

**Branżowa Szkoła Samochodowa I stopnia**  
**na podbudowie gimnazjum**  
**MECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH 723103**

**kl. 2 mg**

**MOT.05 Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa pojazdów samochodowych.**

| L p | Przedmiot nauczania                        | Autor/-rzy podręcznika   | Tytuł podręcznika  | Wydawnictwo         | Nr dopuszczenia MEN |
|-----|--|--|--|---------------------|---------------------|
| 1   | Język polski                               | Anna Klimowicz, Joanna Ginter  | To się czyta! Podręcznik do języka polskiego dla klasy 2 branżowej szkoły I stopnia.                                   | Nowa Era            |                     |
| 2   | Język angielski                            | C. Latham-Koenig, C. Oxenden, P.Seligson   | English File Elementary, fourth edition<br>(podręcznik i ćwiczenia)-KONTUNUACJA  | Oxford              |                     |
| 3   | Historia                                   | S.Roszak, J.Kłaczkw  | Poznać przeszłość. Wiek XX - kontynuacja   | Nowa Era            | 525/2012            |
| 4   | Podstawy przedsiębiorczości                | Zbigniew Makiela, Tomasz Rachwał   | Krok w przedsiębiorczość   | Nowa Era            | 467/2012/2015       |
| 5   | Matematyka                                 | Alicja Cewe, Małgorzata Krawczyk, Maria Kruk, Alina Magryś-Walczak, Halina Nahorska, | Matematyka w ZSS. Kl. I-III  | Podkowa             | 543/2012            |
| 6   | Silniki pojazdów samochodowych             | Piotr Zając  | Silniki pojazdów samochodowych. Budowa obsługa ,diagnostyka i naprawy.<br><b>Podręcznik polecany – nieobowiązkowy.</b> | WKŁ                 | 1.41.28/2018        |
| 7   | Podstawy elektrotechniki i elektroniki     | Grzegorz Dyga, Grzegorz Trawiński  | Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych.<br>Część 1.        | WSiP Spółka akcyjna | 1.1/ 2017           |
| 8   | Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych | Decyzja nauczyciela we wrześniu  |  |                     |                     |
| 9   | Przepisy ruchu drogowego                   | Henryk Próchniewicz  | Kierowca doskonały B<br><b>Podręcznik polecany- nieobowiązkowy.</b>  | IMAGE               | 2019                |

|    |   |                                   |                         |                        |                         |
|----|---|-----------------------------------|-------------------------|------------------------|-------------------------|
| 10 | Pracownia – diagnozowanie podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych | Bez podręcznika                   |                         |                        |                         |
| 11 | Zajęcia nieobowiązkowe  |                                   |                         |                        |                         |
|    | Religia   | ks. Jan Szpet<br>Danuta Jackowiak | Moje miejsce w świecie. | Święty Wojciech Poznań | AZ-42-01/10-<br>PO-1/12 |
|    | Filozofia   | Bez podręcznika                   |                         |                        |                         |
|    | Etyka   | Bez podręcznika                   |                         |                        |                         |

**Branżowa Szkoła Samochodowa I stopnia  
na podbudowie gimnazjum  
ELEKTROMECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH 741203  
kl. 2elg (1/2 klasy)**

**MOT.02 Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa mechatronicznych systemów pojazdów samochodowych**

| L p | Przedmiot nauczania   | Autor/-rzy podręcznika   | Tytuł podręcznika  | Wydawnictwo | Nr dopuszczenia MEN |
|-----|---|--|--|-------------|---------------------|
| 1   | Język polski  | Anna Klimowicz, Joanna Ginter  | To się czyta! Podręcznik do języka polskiego dla klasy 2 branżowej szkoły I stopnia.                                   | Nowa Era    |                     |
| 2   | Język angielski   | C. Latham-Koenig, C. Oxenden, P.Seligson   | English File Elementary, fourth edition<br>(podręcznik i ćwiczenia)-KONTUNUACJA  | Oxford      |                     |
| 3   | Historia  | S.Roszak, J.Kłaczkw  | Poznać przeszłość. Wiek XX - kontynuacja   | Nowa Era    | 525/2012            |
| 4   | Podstawy przedsiębiorczości   | Zbigniew Makiela, Tomasz Rachwał   | Krok w przedsiębiorczość   | Nowa Era    | 467/2012/2015       |
| 5   | Matematyka  | Alicja Cewe, Małgorzata Krawczyk, Maria Kruk, Alina Magryś-Walczak, Halina Nahorska, | Matematyka w ZSS. <b>Kl. I-III</b>   | Podkowa     | 543/2012            |
| 6   | Silniki pojazdów samochodowych  | Piotr Zając  | Silniki pojazdów samochodowych. Budowa obsługa ,diagnostyka i naprawy.<br><b>Podręcznik polecany – nieobowiązkowy.</b> | WKŁ         | 1.41.28/2018        |
| 7   | Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych                              | Decyzja nauczyciela we wrześniu  |  |             |                     |
| 8   | Przepisy ruchu drogowego  | Henryk Próchniewicz  | Kierowca doskonały B<br><b>Podręcznik polecany- nieobowiązkowy.</b>  | IMAGE       | 2019                |
| 9   | Mechatronika  | Bez podręcznika  |  |             |                     |
| 10  | Pracownia – diagnozowanie podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych | Bez podręcznika  |  |             |                     |

|    |                        |                                   |                         |                        |                         |
|----|------------------------|-----------------------------------|-------------------------|------------------------|-------------------------|
| 11 | Zajęcia nieobowiązkowe |                                   |                         |                        |                         |
|    | Religia                | ks. Jan Szpet<br>Danuta Jackowiak | Moje miejsce w świecie. | Święty Wojciech Poznań | AZ-42-01/10-<br>PO-1/12 |
|    | Filozofia              | Bez podręcznika                   |                         |                        |                         |
|    | Etyka                  | Bez podręcznika                   |                         |                        |                         |

**Branżowa Szkoła Samochodowa I stopnia  
na podbudowie gimnazjum**

**LAKIERNIK SAMOCHODOWY 713203**

**kl. 2elg (1/2 klasy)**

**MOT.03 Diagnostowanie i naprawa powłok lakierniczych.**

| L p | Przedmiot nauczania                        | Autor/-rzy podręcznika   | Tytuł podręcznika  | Wydawnictwo | Nr dopuszczenia MEN |
|-----|--|--|--|-------------|---------------------|
| 1   | Język polski                               | Anna Klimowicz, Joanna Ginter  | To się czyta! Podręcznik do języka polskiego dla klasy 2 branżowej szkoły I stopnia.                                   | Nowa Era    |                     |
| 2   | Język angielski                            | C. Latham-Koenig, C. Oxenden, P.Seligson   | English File Elementary, fourth edition<br>(podręcznik i ćwiczenia)-KONTUNUACJA  | Oxford      |                     |
| 3   | Historia                                   | S.Roszak, J.Kłaczek  | Poznać przeszłość. Wiek XX - kontynuacja   | Nowa Era    | 525/2012            |
| 4   | Podstawy przedsiębiorczości                | Zbigniew Makiela, Tomasz Rachwał   | Krok w przedsiębiorczość   | Nowa Era    | 467/2012/2015       |
| 5   | Matematyka                                 | Alicja Cewe, Małgorzata Krawczyk, Maria Kruk, Alina Magryś-Walczak, Halina Nahorska, | Matematyka w ZSS. <b>Kl. I-III</b>   | Podkowa     | 543/2012            |
| 6   | Silniki pojazdów samochodowych             | Piotr Zając  | Silniki pojazdów samochodowych. Budowa obsługa ,diagnostyka i naprawy.<br><b>Podręcznik polecany – nieobowiązkowy.</b> | WKŁ         | 1.41.28/2018        |
| 7   | Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych | Decyzja nauczyciela we wrześniu  |  |             |                     |
| 8   | Przepisy ruchu drogowego                   | Henryk Próchniewicz  | Kierowca doskonały B<br><b>Podręcznik polecany-<br/>nieobowiązkowy.</b>  | IMAGE       | 2019                |
| 9   | Technologia prac lakierniczych             | Bez podręcznika  |  |             |                     |
| 10  | Podstawy lakiernictwa samochodowego        | Bez podręcznika  |  |             |                     |

|    |   |                                   |                         |                        |                         |
|----|---|-----------------------------------|-------------------------|------------------------|-------------------------|
| 11 | Pracownia – diagnozowanie podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych | Bez podręcznika                   |                         |                        |                         |
| 12 | Zajęcia nieobowiązkowe  |                                   |                         |                        |                         |
|    | Religia   | ks. Jan Szpet<br>Danuta Jackowiak | Moje miejsce w świecie. | Święty Wojciech Poznań | AZ-42-01/10-<br>PO-1/12 |
|    | Filozofia   | Bez podręcznika                   |                         |                        |                         |
|    | Etyka   | Bez podręcznika                   |                         |                        |                         |



**Branżowa Szkoła Samochodowa I stopnia  
na podbudowie gimnazjum**

**KIEROWCA MECHANIK 832201**

**kl. 2 kg**

**TDR.01. Eksploatacja środków transportu drogowego**

| L p | Przedmiot nauczania                                      | Autor/-rzy podręcznika  | Tytuł podręcznika  | Wydawnictwo            | Nr dopuszczenia MEN |
|-----|--|---|--|------------------------|---------------------|
| 1   | Język polski   | Anna Klimowicz, Joanna Ginter   | To się czyta! Podręcznik do języka polskiego dla klasy 2 branżowej szkoły I stopnia.                                   | Nowa Era               |                     |
| 2   | Język angielski  | C. Latham-Koenig, C. Oxenden, P.Seligson  | English File Elementary, fourth edition<br>(podręcznik i ćwiczenia)-KONTUNUACJA  | Oxford                 |                     |
| 3   | Historia   | S.Roszak, J.Kłaczkw   | Poznać przeszłość. Wiek XX - kontynuacja   | Nowa Era               | 525/2012            |
| 4   | Podstawy przedsiębiorczości                              | Zbigniew Makiela, Tomasz Rachwał  | Krok w przedsiębiorczość   | Nowa Era               | 467/2012/2015       |
| 5   | Matematyka   | Alicja Cewe, Małgorzata Krawczyk, Maria Kruk, Alina Magryś-Walczak, Halina Nahorska | Matematyka w ZSS. <b>Kl. I-III</b>   | Podkowa                | 543/2012            |
| 6   | Silniki pojazdów samochodowych                           | Piotr Zając   | Silniki pojazdów samochodowych. Budowa obsługa ,diagnostyka i naprawy.<br><b>Podręcznik polecany – nieobowiązkowy.</b> | WKŁ                    | 1.41.28/2018        |
| 7   | Systemy i środki transportu                              | Bez podręcznika   |  |                        |                     |
| 8   | Eksploatacja środków transportu drogowego                | Bez podręcznika   |  |                        |                     |
| 9   | Przepisy ruchu drogowego i technika kierowania pojazdami | Henryk Próchniewicz   | Kierowca doskonały B<br><b>Podręcznik polecany-<br/>nieobowiązkowy.</b>  | IMAGE                  | 2019                |
| 10  | Pracownia –Eksploatacja środków transportu drogowego     | Bez podręcznika   |  |                        |                     |
| 11  | Zajęcia nieobowiązkowe                                   |   |  |                        |                     |
|     | Religia  | ks. Jan Szpet   | Moje miejsce w świecie.  | Święty Wojciech Poznań | AZ-42-01/10-        |

|  |           |                  |  |  |         |
|--|-----------|------------------|--|--|---------|
|  |           | Danuta Jackowiak |  |  | PO-1/12 |
|  | Filozofia | Bez podręcznika  |  |  |         |
|  | Etyka     | Bez podręcznika  |  |  |         |

**Branżowa Szkoła I stopnia nr 12 Samochodowa**

**MECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH 723103**  
**kl. 3 me (1/2 klasy)**

| L p | Przedmiot nauczania  | Autor/-rzy podręcznika   | Tytuł podręcznika  | Wydawnictwo            | Nr dopuszczenia MEN |
|-----|--|--|--|------------------------|---------------------|
| 1   | Język polski   | Elżbieta Nowosielska,<br>Urszula Szydłowska  | Zrozumieć świat. Klasa 3. Podręcznik do języka polskiego dla zasadniczej szkoły zawodowej.                             | Nowa Era               | 584/3/2014/2016     |
| 2   | Język angielski  | C. Latham-Koenig,<br>C. Oxenden,<br>P.Seligson   | English File Elementary, third edition<br>(podręcznik )  | Oxford                 | 499/2/2012          |
| 3   | Wiedza o społeczeństwie  | Arkadiusz Janicki  | W centrum uwagi  | Nowa Era               | 630/2/2014          |
| 4   | Matematyka   | Alicja Cewe,<br>Małgorzata Krawczyk, Maria Kruk, Alina Magryś-Walczak,<br>Halina Nahorska, | Matematyka w ZSS. <b>Kl. I-III</b>   | Podkowa                | 543/2012            |
| 5   | Bezpieczeństwo pracy   | Krzysztof Szczęch,<br>Wanda Bukała   | Bezpieczeństwo i higiena pracy.<br>Podręcznik do kształcenia zawodowego.   | WSiP                   | 2017                |
| 6   | Budowa pojazdów samochodowych                                  | Decyzja nauczyciela we wrześniu  |  |                        |                     |
| 7   | Silniki pojazdów samochodowych                                 | Piotr Zając  | Silniki pojazdów samochodowych. Budowa obsługa ,diagnostyka i naprawy.<br><b>Podręcznik polecany – nieobowiązkowy.</b> | WKŁ                    | 1.41.28/2018        |
| 8   | Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych                     | Decyzja nauczyciela we wrześniu  |  |                        |                     |
| 9   | Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych | Grzegorz Dyga,<br>Grzegorz Trawiński   | Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych.<br>Część 2.        | WSiP<br>Spółka akcyjna | 1.2/ 201710         |
| 10  | Język angielski zawodowy                                       | Bez podręcznika  |  |                        |                     |

|    |   |                             |                          |                              |                     |
|----|---|-----------------------------|--------------------------|------------------------------|---------------------|
| 11 | Pracownia –<br>diagnozowanie<br>elektrycznych i<br>elektronicznych<br>pojazdów<br>samochodowych | Bez podręcznika             |                          |                              |                     |
| 12 | <i>Zajęcia nieobowiązkowe</i>   |                             |                          |                              |                     |
|    | Religia   | ks. J.Szpet,<br>D.Jackowiak | Moje miejsce w rodzinie. | Święty<br>Wojciech<br>Poznań | AZ-43-01/10-PO-1/14 |
|    | Filozofia   | Bez podręcznika             |                          |                              |                     |
|    | Etyka   | Bez podręcznika             |                          |                              |                     |

**Branżowa Szkoła I stopnia nr 12 Samochodowa**

**ELEKTROMECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH 741203**  
**kl. 3 me (1/2 klasy)**

| L p | Przedmiot nauczania  | Autor/-rzy podręcznika   | Tytuł podręcznika  | Wydawnictwo         | Nr dopuszczenia MEN |
|-----|--|--|--|---------------------|---------------------|
| 1   | Język polski   | Elżbieta Nowosielska, Urszula Szydłowska   | Zrozumieć świat. Klasa 3. Podręcznik do języka polskiego dla zasadniczej szkoły zawodowej.                             | Nowa Era            | 584/3/2014/2016     |
| 2   | Język angielski  | C. Latham-Koenig, C. Oxenden, P.Seligson   | English File Elementary, third edition (podręcznik )   | Oxford              | 499/2/2012          |
| 3   | Wiedza o społeczeństwie  | Arkadiusz Janicki  | W centrum uwagi  | Nowa Era            | 630/2/2014          |
| 4   | Matematyka   | Alicja Cewe, Małgorzata Krawczyk, Maria Kruk, Alina Magryś-Walczak, Halina Nahorska, | Matematyka w ZSS. Kl. I-III  | Podkowa             | 543/2012            |
| 5   | Bezpieczeństwo pracy   | Krzysztof Szczęch, Wanda Bukała  | Bezpieczeństwo i higiena pracy. Podręcznik do kształcenia zawodowego.  | WSiP                | 2017                |
| 6   | Budowa pojazdów samochodowych                                  | Decyzja nauczyciela we wrześniu  |  |                     |                     |
| 7   | Silniki pojazdów samochodowych                                 | Piotr Zając  | Silniki pojazdów samochodowych. Budowa obsługa ,diagnostyka i naprawy.<br><b>Podręcznik polecany – nieobowiązkowy.</b> | WKŁ                 | 1.41.28/2018        |
| 8   | Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych                     | Decyzja nauczyciela we wrześniu  |  |                     |                     |
| 9   | Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych | Grzegorz Dyga, Grzegorz Trawiński  | Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych. Część 2.           | WSiP Spółka akcyjna | 1.2/ 2017           |
| 10  | Działalność gospodarcza w branży samochodowej                  | Bez podręcznika  |  |                     |                     |

|    |  |                             |                          |                           |                     |
|----|--|-----------------------------|--------------------------|---------------------------|---------------------|
| 11 | Język angielski zawodowy   | Bez podręcznika             |                          |                           |                     |
| 12 | Pracownia – diagnozowanie elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych | Bez podręcznika             |                          |                           |                     |
| 13 | <i>Zajęcia nieobowiązkowe</i>  |                             |                          |                           |                     |
|    | Religia  | ks. J.Szpet,<br>D.Jackowiak | Moje miejsce w rodzinie. | Święty Wojciech<br>Poznań | AZ-43-01/10-PO-1/14 |
|    | Filozofia  | Bez podręcznika             |                          |                           |                     |
|    | Etyka  | Bez podręcznika             |                          |                           |                     |

**Branżowa Szkoła I stopnia nr 12 Samochodowa**

**KIEROWCA MECHANIK 832701**  
**kl. 3 k**

| L p | Przedmiot nauczania  | Autor/-rzy podręcznika   | Tytuł podręcznika  | Wydawnictwo         | Nr dopuszczenia MEN |
|-----|--|--|--|---------------------|---------------------|
| 1   | Język polski   | Elżbieta Nowosielska, Urszula Szydłowska   | Zrozumieć świat. Klasa 3. Podręcznik do języka polskiego dla zasadniczej szkoły zawodowej.                   | Nowa Era            | 584/3/2014/2016     |
| 2   | Język angielski  | C. Latham-Koenig, C. Oxenden, P.Seligson   | English File Elementary, third edition (podręcznik )   | Oxford              | 499/2/2012          |
| 3   | Wiedza o społeczeństwie  | Arkadiusz Janicki  | W centrum uwagi  | Nowa Era            | 630/2/2014          |
| 4   | Matematyka   | Alicja Cewe, Małgorzata Krawczyk, Maria Kruk, Alina Magryś-Walczak, Halina Nahorska, | Matematyka w ZSS. Kl. I-III  | Podkowa             | 543/2012            |
| 5   | Budowa pojazdów samochodowych                                  | Decyzja nauczyciela we wrześniu  |  |                     |                     |
| 6   | Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych | Grzegorz Dyga, Grzegorz Trawiński  | Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych. Część 2. | WSiP Spółka akcyjna | 1.2/ 2017           |
| 7   | Systemy i środki transportu                                    | Bez podręcznika  |  |                     |                     |
| 8   | Eksploatacja środków transportu drogowego                      | Bez podręcznika  |  |                     |                     |
| 9   | Przepisy ruchu drogowego i technika kierowania pojazdami       | Henryk Próchniewicz  | Kierowca doskonały B <b>Podręcznik polecany-nieobowiązkowy.</b>  | IMAGE               | 2019                |
| 10  | Działalność gospodarcza w branży samochodowej                  | Bez podręcznika  |  |                     |                     |

|    |  |                             |                          |                           |                     |
|----|--|-----------------------------|--------------------------|---------------------------|---------------------|
| 11 | Język angielski zawodowy                             | Bez podręcznika             |                          |                           |                     |
| 12 | Pracownia – użytkowanie środków transportu drogowego | Bez podręcznika             |                          |                           |                     |
| 13 | Zajęcia nieobowiązkowe                               |                             |                          |                           |                     |
|    | Religia  | ks. J.Szpet,<br>D.Jackowiak | Moje miejsce w rodzinie. | Święty Wojciech<br>Poznań | AZ-43-01/10-PO-1/14 |
|    | Filozofia  | Bez podręcznika             |                          |                           |                     |
|    | Etyka  | Bez podręcznika             |                          |                           |                     |

**Branżowa Szkoła I stopnia nr 12 Samochodowa**



**MECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH 723103**  
**kl. 3 ml (1/2 klasy)**

| Lp | Przedmiot nauczania  | Autor/-rzy podręcznika   | Tytuł podręcznika  | Wydawnictwo            | Nr dopuszczenia MEN |
|----|--|--|--|------------------------|---------------------|
| 1  | Język polski   | Elżbieta Nowosielska, Urszula Szydłowska   | Zrozumieć świat. Klasa 3. Podręcznik do języka polskiego dla zasadniczej szkoły zawodowej.                             | Nowa Era               | 584/3/2014/2016     |
| 2  | Język angielski  | C. Latham-Koenig, C. Oxenden, P.Seligson   | English File Elementary, third edition<br>(podręcznik )  | Oxford                 | 499/2/2012          |
| 3  | Wiedza o społeczeństwie  | Arkadiusz Janicki  | W centrum uwagi  | Nowa Era               | 630/2/2014          |
| 4  | Matematyka   | Alicja Cewe, Małgorzata Krawczyk, Maria Kruk, Alina Magryś-Walczak, Halina Nahorska, | Matematyka w ZSS. Kl. I-III  | Podkowa                | 543/2012            |
| 5  | Bezpieczeństwo pracy   | Krzysztof Szczęch, Wanda Bukala  | Bezpieczeństwo i higiena pracy. Podręcznik do kształcenia zawodowego.  | WSiP                   | 2017                |
| 6  | Silniki pojazdów samochodowych                                 | Piotr Zając  | Silniki pojazdów samochodowych. Budowa obsługa ,diagnostyka i naprawy.<br><b>Podręcznik polecany – nieobowiązkowy.</b> | WKŁ                    | 1.41.28/2018        |
| 7  | Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych                     | Decyzja nauczyciela we wrześniu  |  |                        |                     |
| 8  | Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych | Grzegorz Dyga, Grzegorz Trawiński  | Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych.<br>Część 2.        | WSiP<br>Spółka akcyjna | 1.2/ 2017           |
| 9  | Działalność gospodarcza w branży samochodowej                  | Bez podręcznika  |  |                        |                     |

|    |   |                             |                          |                           |                     |
|----|---|-----------------------------|--------------------------|---------------------------|---------------------|
| 10 | Język angielski zawodowy  | Bez podręcznika             |                          |                           |                     |
| 11 | Pracownia – diagnozowanie podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych | Bez podręcznika             |                          |                           |                     |
| 12 | <i>Zajęcia nieobowiązkowe</i>   |                             |                          |                           |                     |
|    | Religia   | ks. J.Szpet,<br>D.Jackowiak | Moje miejsce w rodzinie. | Święty Wojciech<br>Poznań | AZ-43-01/10-PO-1/14 |
|    | Filozofia   | Bez podręcznika             |                          |                           |                     |
|    | Etyka   | Bez podręcznika             |                          |                           |                     |

**Branżowa Szkoła I stopnia nr 12 Samochodowa**  
**LAKIERNIK 713201**  
**kl. 3 ml (1/2 klasy)**

| L p | Przedmiot nauczania                       | Autor/-rzy podręcznika   | Tytuł podręcznika  | Wydawnictwo            | Nr dopuszczenia MEN |
|-----|---|--|--|------------------------|---------------------|
| 1   | Język polski                              | Elżbieta Nowosielska, Urszula Szydłowska   | Zrozumieć świat. Klasa 3. Podręcznik do języka polskiego dla zasadniczej szkoły zawodowej. | Nowa Era               | 584/3/2014/2016     |
| 2   | Język angielski                           | C. Latham-Koenig, C. Oxenden, P.Seligson   | English File Elementary, third edition (podręcznik )                                       | Oxford                 | 499/2/2012          |
| 3   | Wiedza o społeczeństwie                   | Arkadiusz Janicki  | W centrum uwagi  | Nowa Era               | 630/2/2014          |
| 4   | Matematyka                                | Alicja Cewe, Małgorzata Krawczyk, Maria Kruk, Alina Magryś-Walczak, Halina Nahorska, | Matematyka w ZSS. Kl. I-III  | Podkowa                | 543/2012            |
| 5   | Bezpieczeństwo pracy                      | Krzysztof Szczęch, Wanda Bukała  | Bezpieczeństwo i higiena pracy. Podręcznik do kształcenia zawodowego.                      | WSiP                   | 2017                |
| 6   | Podstawy technik wytwarzania-lakiernictwo | Bez podręcznika  |  |                        |                     |
| 7   | Technologia prac lakierniczych            | Bez podręcznika  |  |                        |                     |
| 8   | Działalność gospodarcza                   | Bez podręcznika  |  |                        |                     |
| 9   | Język angielski zawodowy                  |  | Decyzja nauczyciela prowadzącego w wrześniu  |                        |                     |
| 10  | Zajęcia nieobowiązkowe                    |  |  |                        |                     |
|     | Religia                                   | ks. J.Szpet, D.Jackowiak   | Moje miejsce w rodzinie.   | Święty Wojciech Poznań | AZ-43-01/10-PO-1/14 |

|  |           |                 |  |  |  |
|--|-----------|-----------------|--|--|--|
|  | Filozofia | Bez podręcznika |  |  |  |
|  | Etyka     | Bez podręcznika |  |  |  |

**Zatwierdził:**

**Dyrektor Szkoły  
mgr inż. Janusz Tomas  
29.06.2020 roku**

**Spis sporządziła:  
mgr Alina Adamska**