**WYKAZ PODRĘCZNIKÓW**

**W ROKU SZKOLNYM**

**2025/2026**

**kl. II Technikum, kl. II Szkoła Branżowa**

**Wykaz podręczników**

**TECHNIKUM – klasa 2 (Przedmioty ogólnokształcące)**

**TECHNIK MECHANIK, TECHNIK USŁUG FRYZJERSKICH, TECHNIK SPAWALNICTWA**

|  |  |
| --- | --- |
| Przedmiot | Technikum  |
| Podręcznik |
| Język polski | NOWE Ponad słowami 2. Cz. 1 Podręcznik do języka polskiego dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony, Wyd. Nowa Era. Edycja 2024 |
| Język angielski | Focus 1 Second Edition. Podręcznik i ćwiczenia / M. Umińska, P. Reilly, T. Siuta, B. Michałowski, Wyd. Pearson – kontynuacja z klasy 1 |
| Język niemiecki | Ein tolles Team 2 - podręcznik i zeszyt ćwiczeń/Giorgio Motta, Wyd. Hueber |
| Historia | Kontynuacja podręcznika z 1 klasyPoznać przeszłość 2. Edycja 2024. Podręcznik. Zakres podstawowy / A. Kucharski, A. Łaszkiewicz, A. Niewęgłowska, S. Roszak, Wyd. Nowa Era |
| Edukacja obywatelska | Masz wpływ. Podręcznik dla liceum i technikum Cz.1, Cz.2, Wyd. Nowa Era |
| Biznes i zarządzanie | Krok w biznes i zarządzanie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. / Z. Makieła, T. Rachwał, Wyd. Nowa Era – kontynuacja z klasy 1 |
| Geografia | NOWE Oblicza geografii 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy/ T. Rachwał, R. Uliszak, K. Wiedermann, P. Kroh, Wyd. Nowa Era, Edycja 2024NOWE Oblicza geografii. Karty pracy ucznia 2. Zakres podstawowy. Wyd. Nowa Era. Edycja 2024 |
| Biologia | NOWA Biologia na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy / A. Helmin, J. Holeczek, Wyd. Nowa Era, Edycja 2024NOWA Biologia na czasie. Karty pracy ucznia 2. Zakres podstawowy. Wyd. Nowa Era, Edycja 2024 |
| Chemia | NOWA To jest chemia 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy / R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod, Wyd. Nowa Era, Edycja 2024 |
| Fizyka | Fizyka. Podręcznik. Zakres podstawowy kl. 2. Szkoła Ponadpodstawowa, Wyd. WSIP |
| Matematyka | Kontynuacja podręcznika z klasy 1 |
| Informatyka | Materiały własne nauczyciela |

**Wykaz podręczników**

**TECHNIKUM – klasa 2 – TECHNIK MECHANIK**

 (**Przedmioty w kształceniu zawodowym teoretycznym)**

|  |  |
| --- | --- |
| Przedmiot | Technikum  |
| Podręcznik |
| Podstawy konstrukcji maszyn | Rysunek techniczny dla mechaników. Podręcznik / T. Lewandowski, Wyd. WSIP |
| Technologia obróbki skrawaniem | Przygotowanie konwencjonalnych obrabiarek skrawających do obróbki. Kwalifikacja MEC.05 / J. Figurski, S. Popis, Wyd. WSIP |
| Podstawy techniki wytwarzania | Wykonywanie elementów maszyn, urządzeń i narzędzi metodą obróbki ręcznej. Kwalifikacja MEC.08., Wyd. WSIP |

**Wykaz podręczników**

**TECHNIKUM – klasa 2 – TECHNIK USŁUG FRYZJERSKICH**

 (**Przedmioty w kształceniu zawodowym teoretycznym)**

|  |  |
| --- | --- |
| Przedmiot | Technikum  |
| Podręcznik |
| Techniki fryzjerskie | Nowoczesne zabiegi fryzjerskie / red. Z. Sumirska, praca zbiorowa, Wyd. SUZI |
| Materiały fryzjerskie | Nowoczesne zabiegi fryzjerskie / red. Z. Sumirska, praca zbiorowa, Wyd. SUZI |
| Higiena | Bezpieczeństwo i higiena pracy w zawodzie fryzjer / Z. Sumirska, Wyd. SUZI |
| Wizualizacja wizerunku | Nowoczesna stylizacja / Praca zbiorowa pod red. Z. Sumirskiej, Wyd. SUZI |

**Wykaz podręczników**

**TECHNIKUM – klasa 2 – TECHNIK SPAWALNICTWA**

 (**Przedmioty w kształceniu zawodowym teoretycznym)**

|  |  |
| --- | --- |
| Przedmiot | Technikum  |
| Podręcznik |
| Elektrotechnika i automatyka | Elektrotechnika z automatyką, Wyd. WSIP |
| Podstawy konstrukcji maszyn | Rysunek techniczny dla mechaników / T. Lewandowski, Wyd. WSIP |
| Techniki wytwarzania | Do wiadomości we wrześniu |

**Wykaz podręczników**

 **BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA – klasa 2 (Przedmioty ogólnokształcące)**

**MONTER ZABUDOWY I ROBÓT WYKOŃCZENIOWYCH W BUDOWNICTWIE, OPERATOR OBRABIAREK SKRAWAJĄCYCH, ELEKTROMECHANIK, ŚLUSARZ**

|  |  |
| --- | --- |
| Przedmiot | BSIS |
| Podręcznik |
| Język polski | To się czyta! Podręcznik do języka polskiego dla klasy 2 branżowej szkoły I stopnia, Wyd. Nowa Era |
| Język niemiecki | Ein tolles Team 2 - podręcznik i zeszyt ćwiczeń/Giorgio Motta, Wyd. Hueber |
| Język angielski | Język angielski - Focus 1 Second Edition. Podręcznik i ćwiczenia / M. Umińska, P. Reilly, T. Siuta, B. Michałowski, Wyd. Pearson – kontynuacja z klasy 1 |
| Historia | Dziś historia 2. Podręcznik dla klasy drugiej szkoły branżowej I stopnia / S. Zając, Wyd. SOP |
| Edukacja obywatelska | Podręcznik zostanie podany we wrześniu (Wyd. Operon) |
| Geografia | Geografia 2. Podręcznik dla branżowej szkoły I stopnia / S. Kurek, Wyd. Operon |
| Fizyka | Fizyka 2. Podręcznik dla branżowej szkoły I stopnia / G. Kornaś, Wyd. Operon |
| Matematyka | To się liczy! Podręcznik do matematyki dla branżowej szkoły I stopnia. Klasa 2. Dla absolwentów szkół podstawowych / K. Wej, W. Babiański, Wyd. Nowa Era |

**Wykaz podręczników**

**BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA – klasa 2 -**

**MONTER ZABUDOWY I ROBÓT WYKOŃCZENIOWYCH W BUDOWNICTWIE**

 **(Przedmioty w kształceniu zawodowym teoretycznym)**

|  |  |
| --- | --- |
| Przedmiot | BSIS  |
| Podręcznik |
| Podstawy budownictwa | Budownictwo ogólne / M. Popek. Podręcznik do nauki zawodu technik budownictwa, Wyd. WSIP |
| Rysunek budowlany | Rysunek techniczny budowlany. Podręcznik do nauki zawodu technik budownictwa / T. Maj, Wyd. WSIP |
| Technologia robót wykończeniowych | Wykonywanie robót montażowych, okładzinowych i wykończeniowych, cz.1, Wyd. WSIP |

**Wykaz podręczników**

 **BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA – klasa 2 (Przedmioty ogólnokształcące)**

 **FRYZJER**

|  |  |
| --- | --- |
| Przedmiot | BSIS  |
| Podręcznik |
| Język polski | To się czyta! Podręcznik do języka polskiego dla klasy 2 branżowej szkoły I stopnia Wyd. Nowa Era |
| Język angielski | Język angielski - Focus 1 Second Edition. Podręcznik i ćwiczenia / M. Umińska, P. Reilly, T. Siuta, B. Michałowski, Wyd. Pearson – kontynuacja z klasy 1 |
| Język niemiecki | Ein tolles Team 2 - podręcznik i zeszyt ćwiczeń/Giorgio Motta, Wyd. Hueber |
| Historia | Dziś historia 2. Podręcznik dla klasy drugiej szkoły branżowej I stopnia / S. Zając, Wyd. SOP |
| Edukacja obywatelska | Podręcznik zostanie podany we wrześniu (Wyd. Operon) |
| Biologia | Biologia 2. Podręcznik do biologii do szkoły branżowej I stopnia dla absolwentów ośmioletniej szkoły podstawowej / B. Jakubik, R. Szymańska, Wyd. Operon |
| Chemia | Chemia 2. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia / A. Sikorski, Wyd. Operon |
| Matematyka | To się liczy! Podręcznik do matematyki dla branżowej szkoły I stopnia. Klasa 2. Dla absolwentów szkół podstawowych / K. Wej, W. Babiański, Wyd. Nowa Era |

**Wykaz podręczników**

 **BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA – klasa 2 – FRYZJER**

**(Przedmioty w kształceniu zawodowym teoretycznym)**

|  |  |
| --- | --- |
| Przedmiot | BSIS  |
| Podręcznik |
| Higiena | Bezpieczeństwo i higiena pracy w zawodzie fryzjer / Z. Sumirska, Wyd. SUZI |
| Techniki fryzjerskie | Nowoczesne zabiegi fryzjerskie / red. Z. Sumirska, praca zbiorowa, Wyd. SUZI |
| Materiały fryzjerskie | Nowoczesne zabiegi fryzjerskie / red. Z. Sumirska, praca zbiorowa, Wyd. SUZI |
| Stylizacja | Nowoczesna stylizacja / Praca zbiorowa pod red. Z. Sumirskiej, Wyd. SUZI |

**Wykaz podręczników**

 **BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA – klasa 2 – ELEKTROMECHANIK**

 **(Przedmioty w kształceniu zawodowym teoretycznym)**

|  |  |
| --- | --- |
| Przedmiot | BSIS  |
| Podręcznik |
| Podstawy elektrotechniki i elektroniki | Podstawy elektrotechniki w praktyce. Podręcznik do nauki zawodu. Branża elektroniczna, informatyczna i elektryczna, Wyd. WSIP – kontynuacja podręcznika z klasy 1 |
| Maszyny elektryczne | Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych, cz2. Podręcznik do nauki zawodu technik elektryk, elektryk / I. Chrząszczyk, A. Tępolska. EE.05, ELE 01,02, Wyd. WSIP |
| Urządzenia elektryczne | Eksploatacja urządzeń elektronicznych, cz.1. EE.22. Podręcznik do nauki zawodu technik elektronik., Wyd. WSIP |

**Wykaz podręczników**

 **BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA – klasa 2 - OPERATOR OBRABIAREK SKRAWAJĄCYCH**

 **(Przedmioty w kształceniu zawodowym teoretycznym)**

|  |  |
| --- | --- |
| Przedmiot | BSIS  |
| Podręcznik |
| Podstawy konstrukcji maszyn | Rysunek techniczny dla mechaników / T. Lewandowski, Wyd. WSIP |
| Podstawy techniki wytwarzania | Wykonywanie elementów maszyn, urządzeń i narzędzi metodą obróbki ręcznej. Kwalifikacja MEC.08 / J. Figurski, S. Popis, Wyd. WSIP |
| Technologia obróbki skrawaniem | Przygotowanie konwencjonalnych obrabiarek skrawających do obróbki. Kwalifikacja MEC.05 / J. Figurski, S. Popis, Wyd. WSIP – kontynuacja z klasy 1Wykonywanie obróbki na konwencjonalnych obrabiarkach skrawających MEC.05, Wyd. WSIP |

**BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA – klasa 2 – ŚLUSARZ**

 **(Przedmioty w kształceniu zawodowym teoretycznym)**

|  |  |
| --- | --- |
| Przedmiot | BSIS  |
| Podręcznik |
| Naprawa i konserwacja elementów maszyn, urządzeń i narzędzi | Wykonywanie połączeń materiałów. Kwalifikacja M.20.3 / J. Figurski, S. Popis, Wyd. WSIPNaprawa i konserwacja elementów maszyn, urządzeń i narzędzi, MEC.08, Wyd. WSIP |
| Podstawy techniki wytwarzania | Wykonywanie elementów maszyn, urządzeń i narzędzi metodą obróbki ręcznej. Kwalifikacja MEC.08 / J. Figurski, S. Popis, Wyd. WSIP |
| Podstawy konstrukcji maszyn | Rysunek techniczny dla mechaników / T. Lewandowski, Wyd. WSIP |