

SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW
NA ROK SZKOLNY 2020/2021
DLA
SZKÓŁ PONADPODSTAWOWYCH

Zespołu Szkół Ponadpodstawowych Nr 1
w Bełchatowie

IV LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE

PRZEDMIOTY OGÓLNOKSZTAŁCĄCE

Język polski

Klasa I

M. Chmiel, A. Cisowska, J. Kościerzyńska, H. Kusy, A. Równy, A. Wróblewska, Ponad słowami. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Klasa I część 1, Klasa I część 2. Wydawnictwo Nowa Era. Nr dopuszczenia 1014/1/2019

Klasa II

Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Helena Kusy, Anna Równy, Aleksandra Wróblewska „**Ponad słowami. Klasa 2 część 1. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony**”, Nowa Era

Nr dopuszczenia: 1014/3/2020

Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Helena Kusy, Anna Równy, Aleksandra Wróblewska „**Ponad słowami. Klasa 2 część 2. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony**”, Nowa Era

Nr dopuszczenia: 1014/4/2020

Język angielski

Uwaga:

1. Nauczyciele języka angielskiego proszą o niezakupowanie podręczników **do klas pierwszych LO**, gdyż na początku roku szkolnego zostaną przeprowadzone testy diagnozujące określające poziom językowy.
2. Klasy rozpoczynają naukę na bardzo różnym poziomie (zależy to od poziomu danej grupy), dlatego trudno jest określić, w których klasach dany podręcznik będzie używany.

| L.p. | Tytuł książki | Autorzy | Wydawnictwo | Numer dopuszczenia MEN |
|------|---------------|---|-------------|------------------------|
| 1. | Focus 2 | S.Kay,V.Jones,D.Brayshaw,B.Michałowski,B.Trapnell, D.Russell,M.Inglot | Pearson | 947/2/2019 |
| 2. | Vision 2 | E.Sharman, M.Duckworth | Oxford | 986/2/2019 |

| | | | | |
|----|----------|---------------------|---------|------------|
| 3. | Vision 3 | H.Casey , J.Szuwart | Oxford | 986/3/2019 |
| 4. | Vision 4 | | Oxford | |
| 5 | Focus 3 | | Pearson | |

Język niemiecki

Podręczniki dla klasy 1 LO i TE dla na rok szkolny 2020/2021 dla nowej podstawy programowej(po szkole podstawowej):

Infos aktuell 1, C.Serzysko, B. Sekulski, N.Drabich, T. Gajownik, PEARSON, numer dopuszczenia 1026/1/2019

Podręczniki dla klasy 2 LO i TE na rok szkolny 2020/2021 dla nowej podstawy programowej (po szkole podstawowej):

Infos aktuell 2 – B. Sekulski, N. Drabich, T. Gajownik, C. Serzysko, PEARSON, numer dopuszczenia 1026/2/2019

Historia

Klasa I LO

a. historia podręcznik zakres podstawowy:

* Marcin Pawlak, Adam Szweda. Poznać przeszłość 1. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Wydawnictwo Nowa Era
Nr dopuszczenia 1021/1/2019

* Robert Śniegocki. Poznać przeszłość. Program nauczania historii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum.

b. podręcznik zakres rozszerzony

*Ryszard Kulesza, Krzysztof Kowalewski. Zrozumieć przeszłość 1. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Wydawnictwo Nowa Era
Nr dopuszczenia 1019/1/2019

* Robert Śniegocki. Zrozumieć przeszłość. Program nauczania historii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego i technikum.

Klasa II LO

historia podręcznik zakres podstawowy

*Adam Kucharski, Aneta Niewęglowska. Poznać przeszłość 2. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Wydawnictwo Nowa Era

* Robert Śniegocki. Poznać przeszłość. Program nauczania historii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum.

b. podręcznik zakres rozszerzony

*Paweł Klint. Zrozumieć przeszłość 2. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Wydawnictwo Nowa Era

* Robert Śniegocki. Zrozumieć przeszłość. Program nauczania historii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego i technikum.

Wiedza o społeczeństwie

a. podręcznik zakres podstawowy:

* Arkadiusz Janicki, Justyna Kięczkowska, Mariusz Menz. W centrum uwagi 1. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Wydawnictwo Nowa Era
Nr dopuszczenia 1034/1/2019

*Barbara Furman, " W centrum uwagi". Program nauczania wiedzy o społeczeństwie w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum.

Klasa I LO

b. podręcznik zakres rozszerzony

* Arkadiusz Janicki, Jerzy Komorowski, Arkadiusz Peisert. W centrum uwagi 1. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Wydawnictwo Nowa Era
Nr dopuszczenia 1035/1/2019

* Barbara Furman. W centrum uwagi. Program nauczania wiedzy o społeczeństwie. Zakres rozszerzony zintegrowany z treściami z zakresu podstawowego.

Klasa II LO

*Sławomir Drelich, Arkadiusz Janicki, Ewa Martinek. W centrum uwagi 2. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Wydawnictwo Nowa Era

Matematyka

PAZDRO Matematyka Podręcznik do liceów i techników. Zakres podstawowy. Klasa 1 Numer dopuszczenia MEN: 972/1/2019 Marcin Kurczab Elżbieta Kurczab Elżbieta Świda

Fizyka

Klasa I

- Fizyka podręcznik cz. I zakres podstawowy, Wyd. WSiP, Autorzy: Ludwik Lehman, Witold Polesiuk, Grzegorz Wojewoda

Klasa II

- Fizyka podręcznik cz. II zakres podstawowy, wyd. WSiP, Autorzy: Ludwik Lehman, Witold Polesiuk, Grzegorz Wojewoda

Klasa III

- Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych zakres rozszerzony, część druga.
Z fizyką w przyszłość, Wydawnictwo ZamKor, autorzy; Maria Fiałkowska, Barbara Saganowska, Jadwiga Salach.

Chemia

Klasa I

To jest chemia 1 Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Podręcznik ze zbiorem zadań Nr dopuszczenia: 994/1/2019

Autorzy: Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod

To jest chemia 1 Karty pracy ucznia z kartami laboratoryjnymi dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Chemia ogólna i nieorganiczna. Zakres podstawowy Autorzy: Aleksandra Kwiec, Elżbieta Megiel

Biologia

klasa I

- Biologia na czasie 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy NOWA ERA

Nr dopuszczenia: 1006/1/2019

Autorzy: Anna Helmin, Jolanta Holeczek

- Biologia na czasie 1. Karty pracy ucznia dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy

Autorzy: Barbara Januszewska-Hasiec, Joanna Kobyłecka, Jacek Pawłowski, Renata Stencel

klasa II

- Biologia na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy NOWA ERA

Nr dopuszczenia: 1006/2/2020

Autorzy: Anna Helmin, Jolanta Holeczek

- Biologia na czasie 2. Karty pracy ucznia dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy

Autorzy: Dawid Kaczmarek, Jacek Pawłowski, Renata Stencel

Przyroda

klasa II

Przyroda 1. Materiały merytoryczne przeznaczone do nauki przyrody w liceum i technikum NOWA ERA

Autorzy: Mirosław Galikowski, Romuald Hassa, Marek Kaczmarzyk, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod, Marek Więckowski

klasa III

Przyroda 2. Materiały merytoryczne przeznaczone do nauki przyrody w liceum i technikum NOWA ERA

Autorzy: Mirosław Galikowski, Romuald Hassa, Marek Kaczmarzyk, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod, Marek Więckowski

Geografia

klasa I

Oblicza geografii 1 Nowa Era

Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony

Nr dopuszczenia: 973/1/2019

Autorzy: Roman Malarz, Marek Więckowski, Paweł Kroh

klasa II

Oblicza geografii 2. Nowa Era

Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony

Nr dopuszczenia: 973/2/2020

Autorzy: Tomasz Rachwał, Wioleta Kilar

zakres podstawowy:

klasa I

Oblicza geografii 1 Nowa Era

Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy

Nr dopuszczenia: 983/1/2019

Autorzy: Roman Malarz, Marek Więckowski

klasa II

Oblicza geografii 2. Nowa Era

Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy

Nr dopuszczenia: 983/2/2020

Autorzy: Tomasz Rachwał, Radosław Uliszak, Krzysztof Wiedermann, Paweł Kroh

Podstawy przedsiębiorczości

Poziom podstawowy

Klasa I

- Zbigniew Makieła, Tomasz Rachwał: *Krok w przedsiębiorczość*, Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadgimnazjalnych, wyd. Nowa Era, Warszawa 2019, nr dop.467/2012.

Informatyka

- Informatyka – zakres podstawowy; Wanda Jochemczyk, Katarzyna Olędzka; Wyd. WSiP (nr dopuszczenia MEN: 974/1/2019)

Edukacja dla bezpieczeństwa

*Bogusława Breitkopf, Mariusz Cieśla. Edukacja dla bezpieczeństwa. Podręcznik. Szkoła ponadpodstawowa. Zakres podstawowy. Wydawnictwo WSiP.

Nr dopuszczenia 992/2019

* Bogusław Breitkopf. Program nauczania. Edukacja dla bezpieczeństwa. Szkoła ponadpodstawowa.Klasa I.

Religia

Klasa I

- Moje miejsce w Kościele ,(red.) ks. J. Szpet, D. Jackowiak, Wydawnictwo Święty Wojciech, Poznań

Klasa II

- Moje miejsce w świecie ,(red.) ks. J. Szpet, D. Jackowiak, Wydawnictwo Święty Wojciech, Poznań

Klasa III

- Moje miejsce w rodzinie, (red.) ks. J. Szpet, D. Jackowiak, Wydawnictwo Święty Wojciech, Poznań

TECHNIKUM ENERGETYCZNE

PRZEDMIOTY OGÓLNOKSZTAŁCĄCE

Język polski

Klasa I

M. Chmiel, A. Cisowska, J. Kościerzyńska, H. Kusy, A. Równy, A. Wróblewska, Ponad słowami. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Klasa I część 1, Klasa I część 2. Wydawnictwo Nowa Era. Nr dopuszczenia 1014/1/2019

Klasa II

Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Helena Kusy, Anna Równy, Aleksandra Wróblewska „**Ponad słowami. Klasa 2 część 1. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony**”, Nowa Era

Nr dopuszczenia: 1014/3/2020

Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Helena Kusy, Anna Równy, Aleksandra Wróblewska „**Ponad słowami. Klasa 2 część 2. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony**”, Nowa Era

Nr dopuszczenia: 1014/4/2020

Język angielski

Uwaga:

1. Nauczyciele języka angielskiego proszą o niezakupowanie podręczników **do klas pierwszych TE**, gdyż na początku roku szkolnego zostaną przeprowadzone testy diagnozujące określające poziom językowy.
2. Klasy rozpoczynają naukę na bardzo różnym poziomie (zależy to od poziomu danej grupy), dlatego trudno jest określić, w których klasach dany podręcznik będzie używany.

| L.p. | Tytuł książki | Autorzy | Wydawnictwo | Numer dopuszczenia MEN |
|------|---------------|---|-------------|------------------------|
| 1. | Focus 2 | S.Kay,V.Jones,D.Brayshaw,B.Michałowski,B.Trapnell, D.Russell,M.Inglot | Pearson | 947/2/2019 |
| 2. | Vision 2 | E.Sharman, M.Duckworth | Oxford | 986/2/2019 |

| | | | | |
|----|----------|---------------------|---------|------------|
| 3. | Vision 3 | H.Casey , J.Szuwart | Oxford | 986/3/2019 |
| 4. | Vision 4 | | Oxford | |
| 5. | Focus 3 | | Pearson | |

Język niemiecki

Podręczniki dla klasy 1 LO i TE dla na rok szkolny 2020/2021 dla nowej podstawy programowej(po szkole podstawowej):

Infos aktuell 1, C.Serzysko, B. Sekulski, N.Drabich, T. Gajownik, PEARSON, numer dopuszczenia 1026/1/2019

Podręczniki dla klasy 2 LO i TE na rok szkolny 2020/2021 dla nowej podstawy programowej (po szkole podstawowej):

Infos aktuell 2 – B. Sekulski, N. Drabich, T. Gajownik, C. Serzysko, PEARSON, numer dopuszczenia 1026/2/2019

Historia

Klasa I TE

a. historia podręcznik zakres podstawowy:

* Marcin Pawlak, Adam Szweda. Poznać przeszłość 1. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Wydawnictwo Nowa Era
Nr dopuszczenia 1021/1/2019

* Robert Śniegocki. Poznać przeszłość. Program nauczania historii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum.

b. podręcznik zakres rozszerzony

*Ryszard Kulesza, Krzysztof Kowalewski. Zrozumieć przeszłość 1. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Wydawnictwo Nowa Era
Nr dopuszczenia 1019/1/2019

* Robert Śniegocki. Zrozumieć przeszłość. Program nauczania historii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego i technikum.

Klasa II TE

historia podręcznik zakres podstawowy

*Adam Kucharski, Aneta Niewęglowska. Poznać przeszłość 2. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Wydawnictwo Nowa Era

* Robert Śniegocki. Poznać przeszłość. Program nauczania historii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum.

b. podręcznik zakres rozszerzony

*Paweł Klint. Zrozumieć przeszłość 2. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Wydawnictwo Nowa Era

* Robert Śniegocki. Zrozumieć przeszłość. Program nauczania historii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego i technikum.

Wiedza o społeczeństwie

a. podręcznik zakres podstawowy:

* Arkadiusz Janicki, Justyna Kięczkowska, Mariusz Menz. W centrum uwagi 1. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Wydawnictwo Nowa Era
Nr dopuszczenia 1034/1/2019

*Barbara Furman, " W centrum uwagi". Program nauczania wiedzy o społeczeństwie w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum.

Klasa I TE

b. podręcznik zakres rozszerzony

* Arkadiusz Janicki, Jerzy Komorowski, Arkadiusz Peisert. W centrum uwagi 1. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Wydawnictwo Nowa Era
Nr dopuszczenia 1035/1/2019

* Barbara Furman. W centrum uwagi. Program nauczania wiedzy o społeczeństwie. Zakres rozszerzony zintegrowany z treściami z zakresu podstawowego.

Klasa II TE

*Sławomir Drelich, Arkadiusz Janicki, Ewa Martinek. W centrum uwagi 2. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Wydawnictwo Nowa Era

Wiedza o kulturze

Poziom podstawowy

Klasa I

- M. Bohiniec, B. Forsyewicz, J. Michałowski: Spotkania z kulturą. Podręcznik do wiedzy o kulturze dla liceum i technikum, wyd. Nowa Era, nr dop. 449/2012

Matematyka

PAZDRO Matematyka Podręcznik do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Klasa 1 Numer dopuszczenia MEN: 979/1/2019

Fizyka

Klasa I

- Fizyka podręcznik cz. I zakres podstawowy, Wyd. WSiP, Autorzy: Ludwik Lehman, Witold Polesiuk, Grzegorz Wojewoda

Klasa II

- Fizyka podręcznik cz. II zakres podstawowy, wyd. WSiP, Autorzy: Ludwik Lehman, Witold Polesiuk, Grzegorz Wojewoda

Klasa III

- Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych zakres rozszerzony, część druga.
Z fizyką w przyszłość, Wydawnictwo ZamKor, autorzy: Maria Fiałkowska, Barbara Saganowska, Jadwiga Salach.

Chemia

Klasa I

To jest chemia 1 Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Podręcznik ze zbiorem zadań Nr dopuszczenia: 994/1/2019

Autorzy: Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod

To jest chemia 1 Karty pracy ucznia z kartami laboratoryjnymi dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Chemia ogólna i nieorganiczna. Zakres podstawowy Autorzy: Aleksandra Kwiek, Elżbieta Megiel

Biologia

klasa I

- Biologia na czasie 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy NOWA ERA

Nr dopuszczenia: 1006/1/2019

Autorzy: Anna Helmin, Jolanta Holeczek

- Biologia na czasie 1. Karty pracy ucznia dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy

Autorzy: Barbara Januszevska-Hasiec, Joanna Kobylecka, Jacek Pawłowski, Renata Stencel

klasa II

- Biologia na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy NOWA ERA

Nr dopuszczenia: 1006/2/2020

Autorzy: Anna Helmin, Jolanta Holeczek

- Biologia na czasie 2. Karty pracy ucznia dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy

Autorzy: Dawid Kaczmarek, Jacek Pawłowski, Renata Stencel

Przyroda

klasa II

Przyroda 1. Materiały merytoryczne przeznaczone do nauki przyrody w liceum i technikum NOWA ERA

Autorzy: Mirosław Galikowski, Romuald Hassa, Marek Kaczmarzyk, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod, Marek Więckowski

klasa III

Przyroda 2. Materiały merytoryczne przeznaczone do nauki przyrody w liceum i technikum NOWA ERA

Autorzy: Mirosław Galikowski, Romuald Hassa, Marek Kaczmarzyk, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod, Marek Więckowski

Geografia

klasa I

Oblicza geografii 1 Nowa Era

Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony

Nr dopuszczenia: 973/1/2019

Autorzy: Roman Malarz, Marek Więckowski, Paweł Kroh

klasa II

Oblicza geografii 2. Nowa Era

Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony

Nr dopuszczenia: 973/2/2020

Autorzy: Tomasz Rachwał, Wioleta Kilar

zakres podstawowy:

klasa I

Oblicza geografii 1 Nowa Era

Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy

Nr dopuszczenia: 983/1/2019

Autorzy: Roman Malarz, Marek Więckowski

klasa II

Oblicza geografii 2. Nowa Era

Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy

Nr dopuszczenia: 983/2/2020

Autorzy: Tomasz Rachwał, Radosław Uliszak, Krzysztof Wiedermann, Paweł Kroh

Plastyka

N. Mrozkowiak, Ipczyńska- Budziak, Spotkania ze sztuką. Podręcznik do plastyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Wydawnictwo Nowa Era,

Nr dopuszczenia 1009/2019

Podstawy przedsiębiorczości

Poziom podstawowy

Klasa I

- Zbigniew Makieła, Tomasz Rachwał: ***Krok w przedsiębiorczość***, Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadgimnazjalnych, wyd. Nowa Era, Warszawa 2019, nr dop.467/2012.

Informatyka

- Informatyka – zakres podstawowy; Wanda Jochemczyk, Katarzyna Olędzka; Wyd. WSiP (nr dopuszczenia MEN: 974/1/2019)

Edukacja dla bezpieczeństwa

*Bogusława Breitkopf, Mariusz Cieśla. Edukacja dla bezpieczeństwa. Podręcznik. Szkoła ponadpodstawowa. Zakres podstawowy. Wydawnictwo WSiP.

Nr dopuszczenia 992/2019

* Bogusław Breitkopf. Program nauczania. Edukacja dla bezpieczeństwa. Szkoła ponadpodstawowa. Klasa 1.

Religia

Klasa I

- Moje miejsce w Kościele, (red.) ks. J. Szpet, D. Jackowiak, Wydawnictwo Święty Wojciech, Poznań

Klasa II

- Moje miejsce w świecie, (red.) ks. J. Szpet, D. Jackowiak, Wydawnictwo Święty Wojciech, Poznań

Klasa III

- Moje miejsce w rodzinie, (red.) ks. J. Szpet, D. Jackowiak, Wydawnictwo Święty Wojciech, Poznań

Klasa IV

- Moje miejsce w rodzinie, (red.) ks. J. Szpet, D. Jackowiak, Wydawnictwo Święty Wojciech, Poznań

PRZEDMIOTY ZAWODOWE

Z uwagi na wprowadzanie nowej podstawy programowej, podręczniki do części przedmiotów zawodowych dla klas pierwszych ukażą się z początkiem roku szkolnego.

Bezpieczeństwo i higiena pracy

„BHP w branży elektrycznej” - oraz dla branży elektronicznej i informatycznej.

Wanda Bukała, Jacek Kozyra wyd. WSiP

„BHP w branży budowlanej” - oraz hydraulik, monter zabudowy i robót wykończeniowych.

Małgorzata Karbowiak, Wanda Bukała wyd. WSiP

„BHP w branży samochodowej” Sławomir Kudzia Wyd. WSiP

„BHP w branży mechanicznej” oraz ślusarz, operator obrabiarek skrawających Marek Łuszczak
Wyd. WSiP

Działalność gospodarcza w...

- T. Gorzelany: Prowadzenie działalności gospodarczej, wyd. WSiP – podręcznik dla wszystkich zawodów
- „Prowadzenie działalności gospodarczej w branży elektronicznej, informatycznej i elektrycznej.” Tomasz Klekot Wyd. WSiP
- „Prowadzenie działalności gospodarczej w branży budowlanej.” Tadeusz Maj Wyd. WSiP
- „Prowadzenie działalności gospodarczej w branży samochodowej” Stanisław Kowalczyk
Wyd. WSiP
- „Prowadzenie działalności gospodarczej w branży mechanicznej” Stanisław Kowalczyk
Wyd. WSiP

Język obcy w...

Klasa II

- V. Evans, J. Dooley, S. Wright: Plumbing, wyd. Express Publishing

Klasa III

- V. Evans, J. Dooley, S. Wright// R. Sarna. K. Sarna//V. Evans, J. Dooley, J. Revels//S. Chadaj: Information Technology// Język angielski zawodowy w branży mechanicznej i samochodowej//Constructions język angielski zawodowy w budownictwie//Język angielski zawodowy w branży elektronicznej, informatycznej i elektrycznej, wyd. Express Publishing// WSiP
- profil budowlany - Infos zum Beruf - A.Starosta E.Pozłótka - Pearson
- profil elektryczno – elektroniczny - Infos zum Beruf - P. Przywara – Pearson
- profil mechaniczny i górniczo - hutniczy - Infos zum Beruf - K. Rzepka - Pearson

Technik budownictwa

Klasa 1

Podstawy konstrukcji budowlanych

Mirosława Popek, Zbigniew Romik

Konstrukcje budowlane. Podręcznik do nauki zawodu techników budownictwa

Wydawnictwo WSIP

Organizacja robót budowlanych

Beata Bisaga, Maria Jolanta Bisaga

Organizacja i kontrola robót budowlanych oraz sporządzanie kosztorysów Cz.1

Wydawnictwo WSIP

Podstawy budownictwa

Mirosława Popek, Bożenna Wapińska

Budownictwo ogólne. Podręcznik

Wydawnictwo WSIP

Klasa 2

Podstawy konstrukcji budowlanych – kontynuacja podręcznika z klasy 1

Mirosława Popek, Zbigniew Romik

Konstrukcje budowlane. Podręcznik do nauki zawodu technik budownictwa

Wydawnictwo WSIP

Organizacja robót budowlanych - kontynuacja podręcznika z klasy 1

Beata Bisaga, Maria Jolanta Bisaga

Organizacja i kontrola robót budowlanych oraz sporządzanie kosztorysów

Cz.1, cz.2

Wydawnictwo WSIP

Podstawy budownictwa - kontynuacja podręcznika z klasy 1

Mirosława Popek, Bożenna Wapińska

Budownictwo ogólne. Podręcznik

Wydawnictwo WSIP

Technologia robót murarskich i tynkarskich

Mirosława Popek

Wykonywanie robót murarskich i tynkarskich. Kwalifikacja BUD.12. Podręcznik do nauki zawodu technik budownictwa

Wydawnictwo WSiP

Kosztorysowanie w budownictwie

Kosztorysowanie robót konstrukcyjno - budowlanych

Podstawy kosztorysowania w budownictwie

Podręczniki (zestaw)

Sporządzanie kosztorysów WSiP dopuszczenie 2014

Przygotowywanie dokumentacji przetargowej WSiP dopuszczenie 2014

Technik elektronik

Klasa I

| Przedmiot | Tytuł podręcznika | Autor Wydawnictwo | Podręcznik uzupełniający | klasa |
|-------------------------------------|-------------------------------------|---|---|--------------|
| Bezpieczeństwo i higiena pracy | BHP w branży elektrycznej | W.Bukała, J.Kozyra Wyd. WSiP | | I |
| Pomiary elektryczne i elektroniczne | Pracownia elektryczna | M. Pilawski, T. Winek, WSiP | | I |
| Elektrotechnika i elektronika | Podstawy elektrotechniki w praktyce | A.Bielawski, J..Grygier Wyd. WSiP | Elektrotechnika, S. Bolkowski, Wyd. WSiP „Elektronika 5” A. Chwaleba, G. Płoszajski, B. Moeschke, WSiP | I |

Instalacja urządzeń elektronicznych

Klasa II i III

Instalowanie urządzeń elektronicznych P. Brzozowski A. Tąpolska Wyd. WSiP

Konserwacja urządzeń elektronicznych P. Brzozowski Wyd. WSiP

Pomiary elektryczne i elektroniczne

Klasa I i II

- A. Chwaleba, B. Moeschke, M. Pilawski: Pracownia elektroniczna, wyd. WSiP, Warszawa 2007, nr dop.91/2/2010
L. Grabowski: Pracownia elektroniczna, wyd. WSiP, Warszawa 2007, nr dop. 3/97
W. Głocki, L. Grabowski Wyd. WSiP Pracownia podstaw techniki cyfrowej
J. Kammerer, W. Obertur, P. Zastrow Wyd. WSiP Pracownia podstaw elektrotechniki dla elektroników

Urządzenia elektroniczne

Klasa I,II,III,IV

- K. Daniszewski, S. Żybert-Wasilewska: Urządzenia elektroniczne - cz. I, wyd. WSiP, Warszawa 2008, nr dop. 45/05
K. Daniszewski, S. Żybert-Wasilewska: Urządzenia elektroniczne - cz. II, wyd. WSiP, Warszawa 2008, nr dop. 12/08

Technik elektryk

od klasy I

| Kwalifikacja | Przedmiot | Tytuł podręcznika | Autor Wydawnictwo | Podręcznik uzupełniający | Klasa |
|---------------------|----------------------------------|---|--|--|--------------|
| ELE.02 ELE.05 | elektrotechnika i elektronika | Podstawy elektrotechniki w praktyce Podstawy elektroniki w praktyce cz. 1i 2 | Artur Bielawski Joanna Grygiel WSiP Anna Tapolska WSiP | 1. Podstawy elektroniki- podręcznik dla uczniów średnich i zawodowych szkół. Praca zbiorowa. Wyd. REA 2. Podstawy elektrotechniki i elektroniki dla elektryków cz.1 i 2, A. Chocholski, Wyd. WSiP 3. Podstawy elektroniki cz.1 i cz.2 B. Pióro, M. Pióro , Wyd. WSiP 4.Zbiór zadań Podstawy | I, II, III |

| | | | | | |
|------------------|---|---------------------------|------------------------------------|--|-------------------|
| | | | | elektrotechniki w praktyce. Artur Bielawski , Joanna Grygiel Wyd. WSiP | |
| ELE.02 ELE.05 | pomiary elektryczne i elektroniczne | Pracownia elektryczna | M. Pilawski, T. Winek WSiP | 1.Praktyczna elektrotechnika ogólna, podręcznik dla uczniów średnich i zawodowych szkół technicznych, Praca zbiorowa, Wyd. REA | I, II, III |
| ELE.05 | Obsługa maszyn i urządzeń elektrycznych | | | | IV, V |
| ELE.02 ELE.05 | Instalacje elektryczne | | | | I, II, III, IV |
| ELE.02 ELE.05 | Maszyny elektryczne | | | | I, II, III, IV, V |
| ELE.02 ELE.05 | Urządzenia elektryczne | | | | |
| Technik elektryk | Bezpieczeństwo i higiena pracy | BHP w branży elektrycznej | W.Bukała, J.Kozyra Wyd. WSiP | | |
| ELE.02 ELE.05 | Rysunek techniczny | | | | I |
| ELE.05 | Użytkowanie instalacji elektrycznych | | | | IV, V |

Technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej

Rysunek techniczny

Klasa: I

Tytuł: Rysunek techniczny

Autor: Mirosława Popek, Bożena Wapińska

Wydawnictwo: Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne

Rok wydania: 2014

Systemy energetyki odnawialnej

Klasa: I,II,III,IV

Instalacje fotowoltaiczne Bogdan Szymański Globenergia Kraków 2017

Urządzenia i systemy energetyki odnawialnej Wydawnictwo i Drukarnia Towarzystwa Słowaków w Polsce, Kraków 2014

Klasa: I,II,III,IV

Obsługa systemów energetyki odnawialnej

Instalacje fotowoltaiczne Bogdan Szymański Globenergia Kraków 2017

Urządzenia i systemy energetyki odnawialnej Wydawnictwo i Drukarnia Towarzystwa Słowaków w Polsce, Kraków 2014

Technologia montażu systemów energetyki odnawialnej

Klasa: I,II,III

Instalacje fotowoltaiczne Bogdan Szymański Globenergia Kraków 2017

R. Tytko: Urządzenia i systemy energetyki odnawialnej, wyd. Wydawnictwo i Drukarnia Towarzystwa Słowaków w Polsce, Kraków 2014

Dokumentacja techniczna w budownictwie

Klasa: I

Tytuł: Rysunek techniczny

Autor: Mirosława Popek, Bożena Wapińska

Wydawnictwo: Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne

Rok wydania: 2014

Montaż systemów energetyki odnawialnej

Klasa: I,II,III

R. Tytko: Urządzenia i systemy energetyki odnawialnej, wyd. Wydawnictwo i Drukarnia Towarzystwa Słowaków w Polsce, Kraków 2014
Podstawy kosztorysowania w budownictwie

Klasa: II,III

Przygotowywanie dokumentacji przetargowej WSiP

Kosztorysowanie w budownictwie

Klasa II i III

Przygotowywanie dokumentacji przetargowej Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne

Technik informatyk

Przedmiot: Urządzenia techniki komputerowej

Klasa I, II

„Przygotowanie stanowiska komputerowego do pracy. Część 1” Tomasz Marciniuk, Krzysztof Pytel, Sylwia Osetek WSiP

„Przygotowanie stanowiska komputerowego do pracy. Część 2” Tomasz Marciniuk, Krzysztof Pytel, Sylwia Osetek WSiP

„Naprawa komputera osobistego” Tomasz Marciniuk, Krzysztof Pytel, Sylwia Osetek WSiP

„Użytkowanie urządzeń peryferyjnych komputera osobistego” Tomasz Marciniuk, Krzysztof Pytel, Sylwia Osetek WSiP

„Pracownia urządzeń techniki komputerowej. Technik informatyk. Kwalifikacja E.12.

Praktyczna nauka zawodu” Tomasz Klekot, Krzysztof Pytel WSiP

Przedmiot: Systemy operacyjne

Klasa I, II

„Przygotowanie stanowiska komputerowego do pracy. Część 1” Tomasz Marciniuk, Krzysztof Pytel, Sylwia Osetek WSiP

„Przygotowanie stanowiska komputerowego do pracy. Część 2” Tomasz Marciniuk, Krzysztof Pytel, Sylwia Osetek WSiP

„Naprawa komputera osobistego” Tomasz Marciniuk, Krzysztof Pytel, Sylwia Osetek WSiP

„Użytkowanie urządzeń peryferyjnych komputera osobistego” Tomasz Marciniuk, Krzysztof Pytel, Sylwia Osetek WSiP

„Pracownia urządzeń techniki komputerowej. Technik informatyk. Kwalifikacja E.12.

Praktyczna nauka zawodu” Tomasz Klekot, Krzysztof Pytel WSiP

Przedmiot: Lokalne sieci komputerowe

Klasa I, II, III

„Projektowanie i wykonywanie lokalnej sieci komputerowej” Krzysztof Pytel, Sylwia Osetek WSiP

„Konfigurowanie urządzeń sieciowych” Krzysztof Pytel, Sylwia Osetek WSiP

„Pracownia sieci komputerowych. Technik informatyk. Kwalifikacja E.13. Praktyczna nauka zawodu” Tomasz Klekot, Krzysztof Pytel WSiP

Przedmiot: Witryny i aplikacje internetowe

Klasa II, III, IV

„Pracownia aplikacji internetowych. Technik informatyk. Kwalifikacja E.14. Praktyczna nauka zawodu” Tomasz Klekot, Krzysztof Pytel WSiP

„Aplikacje internetowe” Małgorzata Łokińska WSiP

„Witryny internetowe” Małgorzata Łokińska WSiP

Przedmiot: Systemy baz danych

Klasa III, IV, V

P. Domka: Bazy danych i systemy baz danych, wyd. WSiP

Przedmiot: Eksploatacja urządzeń techniki komputerowej

Klasa I, II

„Przygotowanie stanowiska komputerowego do pracy. Część 1” Tomasz Marciniuk, Krzysztof Pytel, Sylwia Osetek WSiP

„Przygotowanie stanowiska komputerowego do pracy. Część 2” Tomasz Marciniuk, Krzysztof Pytel, Sylwia Osetek WSiP

„Naprawa komputera osobistego” Tomasz Marciniuk, Krzysztof Pytel, Sylwia Osetek WSiP

„Użytkowanie urządzeń peryferyjnych komputera osobistego” Tomasz Marciniuk, Krzysztof Pytel, Sylwia Osetek WSiP

„Pracownia urządzeń techniki komputerowej. Technik informatyk. Kwalifikacja E.12. Praktyczna nauka zawodu” Tomasz Klekot, Krzysztof Pytel WSiP

Przedmiot: Administracja systemami operacyjnymi

Klasa I, II, III

„Administrowanie sieciowymi systemami operacyjnymi” Krzysztof Pytel, Sylwia Osetek WSiP

Przedmiot: Montaż i konfiguracja lokalnych sieci komputerowych

Klasa II, III

„Projektowanie i wykonywanie lokalnej sieci komputerowej” Krzysztof Pytel, Sylwia Osetek WSiP

„Konfigurowanie urządzeń sieciowych” Krzysztof Pytel, Sylwia Osetek WSiP

„Pracownia sieci komputerowych. Technik informatyk. Kwalifikacja E.13. Praktyczna nauka zawodu” Tomasz Klekot, Krzysztof Pytel WSiP

Przedmiot: Projektowanie baz danych

Klasa III, IV, V

Administrowanie bazami danych P. Domka: Bazy danych i systemy baz danych, wyd. WSiP

Przedmiot: Tworzenie stron i aplikacji internetowych

Klasa II, III, IV, V

„Pracownia aplikacji internetowych. Technik informatyk. Kwalifikacja E.14. Praktyczna nauka zawodu” Tomasz Klekot, Krzysztof Pytel WSiP

„Aplikacje internetowe” Małgorzata Łokińska WSiP

„Witryny internetowe” Małgorzata Łokińska WSiP

Kwalifikacja : (INF.02) Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych

1. Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych część 1 - Tomasz Marciniak WSiP

2. Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych część 2 - Sylwia Osetek Krzysztof Pytel WSiP

3. Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych część 3 - Sylwia Osetek Krzysztof Pytel WSiP

Kwalifikacja : (INF.03) Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych

1. Tworzenie stron i aplikacji internetowych oraz baz danych i administrowanie nimi. Część 1- Tomasz Klekot, Agnieszka Klekot WSiP

2. Tworzenie stron i aplikacji internetowych oraz baz danych i administrowanie nimi. Część 2- Tomasz Klekot, Agnieszka Klekot WSiP

Technik mechanik

Konstrukcje maszyn

Klasa I i II

- T. Lewandowski: Rysunek techniczny dla mechaników, wyd. WSiP

Technologia montażu maszyn i urządzeń

Klasa I

- J. Zawora: Montaż maszyn i urządzeń, wyd. WSiP
- A. Górecki, Z. Grzegórski: Montaż, naprawa i eksploatacja maszyn i urządzeń, wyd. WSiP

Klasa II

- J. Zawora: Montaż maszyn i urządzeń, wyd. WSiP
- S. Legutko: Obsługa maszyn i urządzeń, wyd. WSiP

Procesy produkcji

Klasa II i III

- K. Grzelak, S. Kowalczyk: Organizacja procesów obróbki i montażu części maszyn i urządzeń, wyd. WSiP

- ***Podstawy sterowania i regulacji maszyn***

- Klasa I i II
- Elektrotechnika z automatyką W. Jabłoński, G. Płoszajski, Wyd. WSiP
- Podręcznik uzupełniający:
- Praktyczna elektrotechnika ogólna Podręcznik dla uczniów średnich i zawodowych szkół technicznych, Praca zbiorowa, Wyd. Rea

Inne podręczniki zawodowe

1. Zbigniew Makieła, Tomasz Rachwał. Krok w przedsiębiorczość. Nowa Era Sp. z o. o., Warszawa 2020.
2. Stanisław Legutko. Obsługa maszyn i urządzeń. Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne Spółka Akcyjna, Warszawa 2013.
3. Krzysztof Grzelak, Janusz Telega, Janusz Torzewski. Podstawy konstrukcji maszyn. Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne Spółka Akcyjna, Warszawa 2015.
4. Stanisław Kowalczyk. Nadzorowanie przebiegu produkcji. Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne Spółka Akcyjna, Warszawa 2015.
5. Andrzej Rutkowski. Części maszyn. Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne Spółka Akcyjna, Warszawa 2013.
6. Józef Zawora. Podstawy technologii maszyn. Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne Spółka Akcyjna, Warszawa 2014.
7. Aleksander Górecki. Technologia ogólna. Podstawy technologii mechanicznych. Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne Spółka Akcyjna, Warszawa 2014.
8. Józef Zawora. Montaż maszyn i urządzeń. Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne Spółka Akcyjna, Warszawa 2014.
9. Janusz Figurski, Stanisław Popis. Wykonywanie elementów maszyn, urządzeń i narzędzi metodą obróbki ręcznej. Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne Spółka Akcyjna, Warszawa 2015.
10. Janusz Figurski, Stanisław Popis. Wykonywanie elementów maszyn, urządzeń i narzędzi metodą obróbki maszynowej. Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne Spółka Akcyjna, Warszawa 2015.
11. Janusz Figurski, Stanisław Popis. Wykonywanie połączeń materiałów. Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne Spółka Akcyjna, Warszawa 2015.
12. Krzysztof Grzelak, Stanisław Kowalczyk. Organizacja procesów obróbki i montażu części maszyn i urządzeń. Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne Spółka Akcyjna, Warszawa 2014.
13. Stanisław Kowalczyk, Adamina Korwin-Szymanowska. Prowadzenie działalności gospodarczej w branży mechanicznej. Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne Spółka Akcyjna, Warszawa 2016.
14. Janusz Figurski, Stanisław Popis. Naprawa i konserwacja elementów maszyn, urządzeń i narzędzi. Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne Spółka Akcyjna, Warszawa 2015.
15. Marek Łuszczak. BHP w branży mechanicznej. Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne Spółka Akcyjna, Warszawa 2016.
16. Jan Kijewski, Andrzej Miller, Kazimierz Pawlicki, Tadeusz Szolc. Maszynoznawstwo. Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne Spółka

Akcyjna, Warszawa 2013.

17. Janusz Figurski, Stanisław Popis. Przygotowywanie konwencjonalnych obrabiarek skrawających do obróbki. Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne Spółka Akcyjna, Warszawa 2016.

18. Janusz Figurski, Stanisław Popis. Wykonywanie obróbki na konwencjonalnych obrabiarkach skrawających. Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne Spółka Akcyjna, Warszawa 2016.

19. Janusz Figurski, Stanisław Popis. Rysunek techniczny zawodowy w branży mechanicznej i samochodowej. Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne Spółka Akcyjna, Warszawa 2016.

20. Tomasz Klekot. Prowadzenie działalności gospodarczej w branży elektronicznej, informatycznej i elektrycznej. Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne Spółka Akcyjna, Warszawa 2016.

21. Tadeusz Maj. Prowadzenie działalności gospodarczej w branży budowlanej. Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne Spółka Akcyjna, Warszawa 2016.

22. Stanisław Kowalczyk, Adamina Korwin-Szymanowska. Prowadzenie działalności gospodarczej w branży samochodowej. Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne Spółka Akcyjna, Warszawa 2016.

23. Janusz Figurski. Przygotowywanie obrabiarek sterowanych numerycznie do obróbki. Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne Spółka Akcyjna, Warszawa 2016.

24. Janusz Figurski. Wykonywanie obróbki na obrabiarkach sterowanych numerycznie. Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne Spółka Akcyjna, Warszawa 2016.

25. Dariusz Frankowski, Sławomir Moszczyński. Techniki kierowania pojazdami mechanicznymi. Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne Spółka Akcyjna, Warszawa 2017.

26. Sławomir Kudzia. BHP w branży samochodowej. Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne Spółka Akcyjna, Warszawa 2016.

27. Bogusław Kozak. Mechanika techniczna. Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Warszawa 2011.

28. Marek Zalewski, Mariusz Szymańczak, Przemysław Kubiak. Podstawy konstrukcji maszyn z elementami bhp. Nowa Era Sp. z o. o., Warszawa 2015.

Technik pojazdów samochodowych

Podręczniki zawodowe

- Marian Dąbrowski Stanisław Kowalczyk Grzegorz Trawiński „Diagnostyka pojazdów samochodowych”
- Cezary Bocheński Stanisław Bogus Andrzej Damn Zbigniew Łoża Leszek Turek „Badania kontrolne samochodów”
- Seweryn Orzełowski Stanisław Kowalczyk Grzegorz Trawiński „Naprawa pojazdów samochodowych”
- H. Próchniewicz „Kierowca doskonały”
- Stanisław Kowalczyk, Organizacja i zarządzanie przedsiębiorstwem samochodowym, wyd. WSiP

BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 1

PRZEDMIOTY OGÓLNOKSZTAŁCĄCE

Język polski

A. Klimowicz, J. Ginter, To się czyta!. Podręcznik do języka polskiego dla branżowej szkoły I stopnia. Klasa I. Wydawnictwo Nowa Era
Klasa II

Anna Klimowicz, Joanna Ginter „To się czyta! Podręcznik do języka polskiego dla klasy 2 branżowej szkoły I stopnia”, Nowa Era

Język niemiecki

Klasa I,II,III

- C. Serzysko, B. Sekulski, N. Drabich, T. Gajownik: Infos 1, wyd. Pearson, nr dop. 451/1,2/2012/2014

Język angielski

Klasa I

- P. Radley, D. Simons, M. Wieruszewska: New Horizons 1, wyd. Oxford, nr dop. 297/1/2010

Klasa II

- P. Radley, D. Simons, M. Wieruszewska: New Horizons ½, wyd. Oxford, nr dop. 297/2/2010

Klasa III

- P. Radley, D. Simons, M. Wieruszewska: New Horizons 2, wyd. Oxford, nr dop. 297/2/2010

Historia

Klasa I

- * Mirosław Ustrzycki, Janusz Ustrzycki. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia. Wydawnictwo OPERON.
- Nr dopuszczenia 163/2019
-
- * Jarosław Bonecki. Historia. Program nauczania dla szkoły branżowej.

Klasa II

- *Mirosław Ustrzycki, Janusz Ustrzycki . Podręcznik Historia. Klasa 2. Szkoła branżowa I stopnia. Wydawnictwo OPERON

Matematyka

Klasa I: Karolina Wej, Wojciech Babiński, wyd. Nowa Era, tytuł: To się liczy! Podręcznik do matematyki dla branżowej szkoły pierwszego stopnia.

Geografia

- klasa I: Geografia 1, autor Sławomir Kurek, wyd. Operon

Klasa II: Geografia 2, autor Sławomir Kurek, wyd. Operon

Biologia

klasa I

Biologia 1. Podręcznik dla szkoły branżowej 1 stopnia.

Wydawnictwo OPERON

Renata Szymańska, Beata Jakubik

Numer dopuszczenia MEN - 1072/1/2019

klasa II

Biologia 2. Podręcznik dla szkoły branżowej 1 stopnia.

Wydawnictwo OPERON

Beata Jakubik, Renata Szymańska

Numer dopuszczenia MEN - 1072/2/2020

Bezpieczeństwo i higiena pracy

- „BHP w branży budowlanej” - oraz hydraulik, monter zabudowy i robót wykończeniowych. Małgorzata Karbowski, Wanda Buwała wyd.

WSiP

- „BHP w branży samochodowej” Sławomir Kudzia Wyd. WSiP
- „BHP w branży mechanicznej” oraz ślusarz, operator obrabiarek skrawających Marek Łuszczak Wyd. WSiP

Podstawy przedsiębiorczości

Klasa I

- Zbigniew Makiela, Tomasz Rachwał: ***Krok w przedsiębiorczość***, Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadgimnazjalnych, wyd. Nowa Era, Warszawa 2019, nr dop.467/2012.

Informatyka

- Informatyka – zakres podstawowy; Wanda Jochemczyk, Katarzyna Olędzka; Wyd. WSiP (nr dopuszczenia MEN: 974/1/2019)

Edukacja dla bezpieczeństwa

- * Barbara Boniek, Andrzej Kruczyński. Edukacja dla bezpieczeństwa. Podręcznik dla szkół branżowych I stopnia. Wydawnictwo OP
- Nr dopuszczenia 1061/2019

- *Barbara Boniek. Edukacja dla bezpieczeństwa. Program nauczania dla szkoły branżowej I stopnia.

PRZEDMIOTY ZAWODOWE

Z uwagi na wprowadzanie nowej podstawy programowej, podręczniki do części przedmiotów zawodowych dla klas pierwszych ukażą się z początkiem roku szkolnego.

Działalność gospodarcza w...

- T. Gorzelany: Prowadzenie działalności gospodarczej, wyd. WSiP – podręcznik dla wszystkich zawodów
- „Prowadzenie działalności gospodarczej w branży budowlanej.” Tadeusz Maj
Wyd. WSiP
- „Prowadzenie działalności gospodarczej w branży samochodowej” Stanisław Kowalczyk Wyd. WSiP
- „Prowadzenie działalności gospodarczej w branży mechanicznej” Stanisław Kowalczyk Wyd. WSiP

Język obcy zawodowy w...

Klasa II

- V. Evans, J. Dooley, S. Wright: Plumbing, wyd. Express Publishing

Klasa III

- V. Evans, J. Dooley, S. Wright// R. Sarna. K. Sarna//V. Evans, J. Dooley, J. Revels//S. Chadaj: Information Technology// Język angielski zawodowy w branży mechanicznej i samochodowej//Constructions język angielski zawodowy w budownictwie//Język angielski zawodowy w branży elektronicznej, informatycznej i elektrycznej, wyd. Express Publishing// WsiP

Elektryk

kl. I, II ELE.02

| Kwalifikacja | Przedmiot | Tytuł podręcznika | Autor Wydawnictwo | Podręcznik uzupełniający | Klasa |
|---------------------|------------------------|----------------------------------|---------------------------------------|---|--------------|
| ELE.02 | Instalacje elektryczne | Aparaty i urządzenia elektryczne | W. Kotlarski, J. Grad Wyd. WSiP | 1. Montaż instalacji elektrycznych. Kwalifikacja E.8.1, A. Topolska, Wyd. WSiP 2. Konserwacja instalacji elektrycznych. Kwalifikacja E.8.2, I. Chrząszczyk, Wyd. WSiP 3. Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych – cz. II, Wyd. WSiP | III |
| ELE.02 | Maszyny elektryczne | Maszyny elektryczne | E. Goźlińska Wyd. WSiP | 1. Napęd elektryczny. S. Januszewski, A. Pytlak 2. | I, II |

| | | | | | |
|--------|-------------------------------------|---|--|--|-------|
| | | | | Eksploatacja maszyn, urządzeń i instalacji elektrycznych 3. Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych – cz. I, Wyd. WSiP | |
| ELE.02 | Urządzenia elektryczne | | | 1. Aparaty i urządzenia elektryczne. W. Kotlarski, J. Grad Wyd. WSiP 2. Energoelektronika. S. Januszewski, A. Pytlak, ... Wyd. WSiP | III |
| ELE.02 | Pomiary elektryczne i elektroniczne | Pracownia elektryczna | M. Pilawski, T. Winek Wyd. WSiP | Praktyczna elektrotechnika ogólna, podręcznik dla uczniów średnich i zawodowych szkół technicznych, Praca zbiorowa, Wyd. REA | I, II |
| ELE.02 | Elektrotechnika i elektronika | Podstawy elektrotechniki w praktyce Podstawy elektrotechniki dla szkoły zasadniczej. Część 1 i 2. Podstawy elektroniki w praktyce cz. 1 i 2 | A. Bielawski, J. Grygier Wyd. WSiP R. Kurdziel Wyd. WSiP Anna Tapolska WSiP | 1. Podstawy elektrotechniki i elektroniki dla elektryków cz.1 i2, A. Chocholski, Wyd. WSiP 2. Podstawy elektrotechniki dla szkoły zasadniczej. Część 1 i 2. R. Kurdziel Wyd. WSiP | I, II |
| ELE.02 | Bezpieczeństwo i higiena pracy | BHP w branży elektrycznej | W. Bukala, J. Kozyra Wyd. WSiP | | I, II |

Mechanik pojazdów samochodowych

Technologia napraw zespołów i podzespołów mechanicznych pojazdów samochodowych

Klasa I, II i III

T. Rychter: Mechanik pojazdów samochodowych, wyd. WSiP, Warszawa 2007,

- Seweryn Orzełowski Stanisław Kowalczyk „Naprawa pojazdów samochodowych”
- Mirosław Karczewski Leszek Szmęch Grzegorz Trawiński „Silniki pojazdów samochodowych”
- H. Próchniewicz „Kierowca doskonały”

Techniki wytwarzania

Klasa I

T. Lewandowski: Rysunek techniczny dla mechaników, wyd. WSiP

Klasa II

L. Bożenko: Maszynoznawstwo dla zasadniczych szkół zawodowych, wyd. WSiP

Podstawy konstrukcji maszyn

Klasa I i II

A. Górecki: Technologia ogólna, wyd. WSiP

L. Bożenko: Maszynoznawstwo dla zasadniczych szkół zawodowych, wyd. WSiP

Technologia napraw elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych

Klasa II

Elektrotechnika samochodowa Janusz Sokolik Wyd. WSiP

Podręcznik uzupełniający:

Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych Krzysztof Pacholski,
WKŁ

Monter sieci i instalacji sanitarnych

Podstawy budownictwa

Klasa I

M. Popek, B. Wapińska: Podstawy budownictwa, wyd. WSiP, Warszawa 2011, nr
dop.2009/MEN

Instalacje sanitarne

Klasa II i III

S. Cieślowski, K. Krygier: Instalacje sanitarne, cz. I i II, wyd. WSiP

Sieci komunalne

Klasa I i II

S. Cieślowski, K. Krygier: Instalacje sanitarne, cz. I i II, wyd. WSiP

Operator obrabiarek skrawajacych
Konstrukcje maszyn

Klasa I

- T. Lewandowski: Rysunek techniczny dla mechaników, wyd. WSiP

Podstawy technik wytwarzania

Klasa II i III

- A. Górecki: Technologia ogólna, wyd. WSiP

Klasa II

- S. Okoniewski: Technologia maszyn, wyd. WSiP

Podstawy konstrukcji maszyn

Klasa I i II

- K. Grzelak, J. Telega, J. Torzewski: podstawy konstrukcji maszyn, wyd. WSiP

Podstawy elektrotechniki i elektroniki

- Klasa I, II

- Podstawy elektrotechniki dla szkoły zasadniczej. Część 1 i 2, R. Kurdziel Wyd. WSiP

Technologia obróbki skrawaniem

Klasa I,II,III

- E.Górski Obróbka skrawaniem WSiP
- J.Figurski S.Popis Wykonywanie obróbki na konwencjonalnych obrabiarkach skrawających
- A. Górecki: Technologia ogólna, wyd. WSiP

Klasa II

- S. Okoniewski: Technologia maszyn, wyd. WSiP

Inne podręczniki zawodowe

- Z. Makiela, T. Rachwał: Krok w przedsiębiorczość, Nowa Era Sp. z o.o., Warszawa 2019,
- S. Legutko: Obsługa maszyn i urządzeń. WSiP S.A., Warszawa 2013,
- K. Grzelak, J. Telega, J. Torzewski: Podstawy konstrukcji maszyn, WSiP S.A., Warszawa 2015,
- S. Kowalczyk: Nadzorowanie przebiegu produkcji, WSiP S.A., Warszawa 2015,
- A. Rutkowski: Części maszyn, WSiP S.A., Warszawa 2013,
- J. Zawora: Podstawy technologii maszyn, WSiP S.A., Warszawa 2014,
- K. Szczęch, W. Bukala: Bezpieczeństwo i higiena pracy, WSiP S.A., Warszawa 2017,
- A. Górecki: Technologia ogólna. Podstawy technologii mechanicznych, WSiP S.A., Warszawa 2014,
- J. Zawora: Montaż maszyn i urządzeń, WSiP S.A., Warszawa 2014,
- T. Lewandowski: Rysunek techniczny dla mechaników, WSiP S.A., Warszawa 2014,
- S. Legutko: Podstawy eksploatacji maszyn i urządzeń, WSiP S.A., Warszawa 2013,
- J. Figurski, S. Popis: Wykonywanie elementów maszyn, urządzeń i narzędzi metodą obróbki ręcznej, WSiP S.A., Warszawa 2015,
- J. Figurski, S. Popis: Wykonywanie elementów maszyn, urządzeń i narzędzi metodą obróbki maszynowej, WSiP S.A., Warszawa 2015,
- J. Figurski, S. Popis: Wykonywanie połączeń materiałów, WSiP S.A., Warszawa 2015,
- K. Grzelak, S. Kowalczyk: Organizacja procesów obróbki i montażu części maszyn i urządzeń, WSiP S.A., Warszawa 2014,

- S. Kowalczyk, A. Korwin-Szymanowska: Prowadzenie działalności gospodarczej w branży mechanicznej, WSiP S.A., Warszawa 2016,
- T. Gorzelany, W. Aue: Prowadzenie działalności gospodarczej, WSiP S.A., Warszawa 2017,
- J. Figurski, S. Popis: Naprawa i konserwacja elementów maszyn, urządzeń i narzędzi, WSiP S.A., Warszawa 2015,
- M. Łuszczak: BHP w branży mechanicznej, WSiP S.A., Warszawa 2016,
- J. Kijewski, A. Miller, K. Pawlicki, T. Szolc: Maszynoznawstwo, WSiP S.A., Warszawa 2013,
- J. Figurski, S. Popis: Przygotowanie konwencjonalnych obrabiarek skrawających do obróbki, WSiP S.A., Warszawa 2016,
- J. Figurski, S. Popis: Wykonywanie obróbki na konwencjonalnych obrabiarkach skrawających, WSiP S.A., Warszawa 2016,
- S. Kowalczyk: Nadzorowanie przebiegu produkcji, WSiP S.A., Warszawa 2015,
- J. Figurski, S. Popis: Rysunek techniczny zawodowy w branży mechanicznej i samochodowej, WSiP S.A., Warszawa 2016,
- T. Klekot: Prowadzenie działalności gospodarczej w branży elektronicznej, informatycznej i elektrycznej, WSiP S.A., Warszawa 2016,
- T. Maj: Prowadzenie działalności gospodarczej w branży budowlanej, WSiP S.A., Warszawa 2016,
- S. Kowalczyk, A. Korwin-Szymanowska: Prowadzenie działalności gospodarczej w branży samochodowej, WSiP S.A., Warszawa 2016.

Monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie

Podstawy budownictwa

Klasa I, II

Tytuł: Budownictwo ogólne. Podręcznik

Autor: Mirosława Popek, Bożenna Wapińska

Wydawnictwo: Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne

Rok wydania: 2015

Technologia robót wykończeniowych

Klasa 1,2

Przedmiot:

Technologia robót wykończeniowych

Anna Kusina, Marek Machnik

Wykonywanie robót montażowych, okładzinowych i wykończeniowych. Kwalifikacja BUD.11 /

BD.04. Część 1

Wydawnictwo WSIP

Klasa 2, 3

Przedmiot:

Technologia robót wykończeniowych

Robert Pyszal, Renata Solonek

Wykonywanie robót montażowych, okładzinowych i wykończeniowych. Kwalifikacja BUD.11 /

BD.04. Część 2

Wydawnictwo WSIP