

Zestaw podręczników i materiałów edukacyjnych dopuszczonych do użytku szkolnego w roku szkolnym 2023/2024
w technikum 5 – letnim (szkoła ponadpodstawowa)

Przedmioty w kształceniu zawodowym – technik elektryk

Klasa 1

Lp.	Nazwa przedmiotu	Podręcznik (tytuł)	Autor	Wydawnictwo
1.	Działalność gospodarcza	Prowadzenie działalności gospodarczej w branży elektronicznej, informatycznej i elektrycznej	T. Klekot	WSiP
2.	Kompetencje personalne i społeczne i organizacja pracy zespołów	Kompetencje personalne i społeczne. Kompetencje personalne i społeczne.- ćwiczenia Organizowanie pracy małych zespołów.	A.Krajewska A. Krajewska I.Flor	Ekonomik Ekonomik Ekonomik
3.	Elektrotechnika i elektronika	Podstawy elektrotechniki w praktyce	Artur Bielawski Joanna Grygiel	WSiP
4.	Instalacje elektryczne	Instalacje elektryczne	Sławomir Kołodziejczyk	WKŁ
5.	Pomiary elektryczne i elektroniczne.	Pomiary elektryczne i elektroniczne	Michał Cedro Daniel Wilczkowski	WKŁ

Klasa 2

Lp.	Nazwa przedmiotu	Podręcznik (tytuł)	Autor	Wydawnictwo
1.	Bezpieczeństwo i higiena pracy	Bezpieczeństwo i higiena pracy	W. Bakala	WSiP
2.	Język angielski zawodowy	Język angielski zawodowy w branży elektronicznej, informatycznej i elektrycznej. <i>(do zakupienia po konsultacji z nauczycielem)</i>	S. Chadaj	WSiP
3.	Elektrotechnika i elektronika	Podstawy elektrotechniki w praktyce	Artur Bielawski Joanna Grygiel	WSiP
4.	Instalacje elektryczne	Instalacje elektryczne	Sławomir Kołodziejczyk	WKŁ
5.	Pomiary elektryczne i elektroniczne.	Pomiary elektryczne i elektroniczne	Michał Cedro Daniel Wilczkowski	WKŁ
6.	Rysunek techniczny	Rysunek techniczny maszynowy	T. Dobrzański	WN-T
7.	Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji elektrycznych	Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych. cz. 2.	Bielawski Artur, Kuźma Wacław	WSiP
8.	Montaż, uruchamianie i konserwacja maszyn i urządzeń elektrycznych	Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych. cz. 1.	Bielawski Artur, Kuźma Wacław	WSiP

Klasa 3

Lp.	Nazwa przedmiotu	Podręcznik (tytuł)	Autor	Wydawnictwo
1.	Elektrotechnika i elektronika	Podstawy elektrotechniki w praktyce	Artur Bielawski Joanna Grygiel	WSiP
2.	Instalacje elektryczne	Instalacje elektryczne	Sławomir Kołodziejczyk	WKŁ
3.	Maszyny elektryczne	Maszyny elektryczne	Elżbieta Goźlińska	WSiP
4.	Urządzenia elektryczne	Aparaty i urządzenia elektryczne	Witold Kotlarski, Jerzy Grad	WSiP
5.	Pomiary elektryczne i elektroniczne.	Pomiary elektryczne i elektroniczne	Michał Cedro Daniel Wilczkowski	WKŁ
6.	Rysunek techniczny	Rysunek techniczny maszynowy	T. Dobrzański	WN-T
7.	Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji elektrycznych	Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych. cz. 2.	Bielawski Artur, Kuźma Wacław	WSiP
8.	Montaż, uruchamianie i konserwacja maszyn i urządzeń elektrycznych	Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych. cz. 1.	Bielawski Artur, Kuźma Wacław	WSiP

Klasa 4

Lp.	Nazwa przedmiotu	Podręcznik (tytuł)	Autor	Wydawnictwo
1.	Instalacje elektryczne	Instalacje elektryczne	Sławomir Kołodziejczyk	WKŁ
2.	Maszyny elektryczne	Maszyny elektryczne	Elżbieta Goźlińska	WSiP
3.	Urządzenia elektryczne	Aparaty i urządzenia elektryczne	Witold Kotlarski, Jerzy Grad	WSiP
4.	Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji elektrycznych	Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych. cz. 2.	Bielawski Artur, Kuźma Wacław	WSiP
5.	Montaż, uruchamianie i konserwacja maszyn i urządzeń elektrycznych	Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych. cz. 1.	Bielawski Artur, Kuźma Wacław	WSiP

Klasa 5

Lp.	Nazwa przedmiotu	Podręcznik (tytuł)	Autor	Wydawnictwo
1.	Użytkowanie instalacji elektrycznych	Eksploatacja instalacji elektrycznych	Michał Tokarz Łukasz Lip	WSiP MEN 46/2015
2.	Obsługa maszyn i urządzeń elektrycznych	Eksploatacja maszyn, urządzeń i instalacji elektrycznych	Michał Tokarz Łukasz Lip	WSiP MEN 1.35.22/2018
3.	Montaż, uruchamianie i konserwacja maszyn i urządzeń elektrycznych	Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych. Cz. 1.	Bielawski Artur, Kuźma Wacław	WSiP MEN 1.5./2017
4.	Eksploatacja maszyn, urządzeń i instalacji elektrycznych	Eksploatacja maszyn, urządzeń i instalacji elektrycznych	Michał Tokarz Łukasz Lip	WSiP MEN 1.35.22/2018