

Podręczniki dla Technikum

I Klasa

Przedmioty Ogólnokształcące

L.p.	Przedmiot	Tytuł podręcznika	Autor	Wydawnictwo
1.	j. polski	" Ponad słowami" Klasa 1 część 1 i część 2	Chmiel Małgorzata, Równy Anna	Nowa Era
2.	j. angielski	Matura Focus 1 lub 2	Sue Kay, Vaughan Jones, Daniel Brayshaw, Bartosz Michałowski	Pearson
3.	j. rosyjski	„Wot i my” 1	Sławomira Wujec, Małgorzata Wiatr-Kmieciak	PWN 2011
4.	j. niemiecki	informacja we wrześniu po teście diagnostycznym		
5.	Historia	Historia. Zakres podstawowy. Seria Odkrywamy na nowo.	Józefiak Roman Maciej, Halczak Bohdan, Burda Bogumiła	Operon 2012
6.	Wiedza o społeczeństwie	Wiedza o społeczeństwie. Zakres podstawowy. Seria Odkrywamy na nowo.	Maleska Jan, Smutek Zbigniew	Operon 2011
7.	Matematyka	MATeMATyka 1 Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy i rozszerzony	Wojciech Babiański, Lech Chańko, Dorota Ponczek	Nowa Era
8.	Edukacja dla bezpieczeństwa	Edukacja dla bezpieczeństwa – Odkrywamy na nowo	Mariusz Goniewicz, Anna W. Nowak-Kowal, Zbigniew Smutek	Operon

9.	Fizyka	Świat fizyki. Podręcznik. Klas 1. Zakres podstawowy. Szkoły ponadgimnazjalne	Pod redakcją Marii Fiałkowskiej	WSiP
10.	Biologia	Biologia na czasie Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy	Emilia Bonar, Weronika Krzeszowiec- Jeleń, Stanisław Czachorowski	Nowa Era
11.	Chemia	"To jest chemia" Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy.	Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod	Nowa Era
12.	Geografia	Czas na geografię , zakres podstawowy	Barbara Lenartowicz, Marcin Wójcik	Wydawnictwo: Szkolne PWN

Przedmioty zawodowe: Technik Energetyk

L.p.	Przedmiot	Tytuł podręcznika	Autor	Wydawnictwo
1.	Technologie i konstrukcje mechaniczne	„Podstawy technologii maszyn” „Rysunek techniczny dla mechaników	Józef Zawora Tadeusz Lewandowski	WSiP
2.	Techniki wytwarzania i konstrukcje mechaniczne	„Podstawy technologii maszyn” „Rysunek techniczny dla mechaników	Józef Zawora Tadeusz Lewandowski	WSiP
3.	Elektrotechnika i energetyka	„Elektrotechnika z automatyką”	Witold Jabłoński, Grzegorz Płoszajski	WSiP

Przedmioty zawodowe: Technik Informatyk

L.p.	Przedmiot	Tytuł podręcznika	Autor	Wydawnictwo
1.	Urządzenia Techniki Komputerowej	Montaż i eksploatacja systemów		WSiP

		komputerowych, urządzeń peryferyjnych i sieci KWALIFIKACJA EE.08.		
2.	Lokalne sieci komputerowe	Montaż i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i sieci KWALIFIKACJA EE.08.		WSiP

II Klasa

L.p.	Przedmiot	Tytuł podręcznika	Autor	Wydawnictwo
1.	j. polski	„ Świat do przeczytania” Klasa 1 Część 2	Jaskółowa Ewa, Biedrzycki Krzysztof, Nowak Ewa	Stenor
2.	j. angielski	Matura Focus 1 lub 2	Sue Kay, Vaughan Jones, Daniel Brayshaw, Bartosz Michałowski	Pearson
3.	j. rosyjski	„Wot i my” 1	Sławomira Wujec, Małgorzata Wiatr- Kmieciak	PWN 2011
4.	j. niemiecki	Alles klar 1	Wąsik Zofia, Tworek Urszula, Łuniewska Krystyna	WSiP
5.	Historia	Zrozumieć przeszość.Część1.Starożytność i średniowiecze podręcznik do historii. Zakres rozszerzony	Kowalewski Krzysztof, Kulesza Ryszard	Nowa Era 2013
6.	Historia i Społeczeństwo	Historia i Społeczeństwo: Ojczysty Panteon i ojczyste spory	Maleska Jan, Smutek Zbigniew	Operon 2011
7.	Matematyka	Kontynuacja podręcznika z klasy 1- szej oraz MATeMATyka 2 Podręcznik dla	Wojciech Babiański, Lech Chańko, Joanna	Nowa Era

		szkół ponadgimnazjalnych. Zakres rozszerzony	Czarnowska, Grzegorz Janocha	
8.	Fizyka	Świat fizyki. Podręcznik. Klas 1. Zakres podstawowy. Szkoły ponadgimnazjalne	Pod redakcją Marii Fiałkowskiej	WSiP
9.	Chemia	Dla uczniów z chemią rozszerzoną (klasa pierwsza i druga, w drugiej kontynuacja) „To jest chemia. Część 1 Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Z dostępem do e- testów Autor: Maria Litwin, Szarota Styka-Wlazło, Joanna Szymońska Wydawnictwo: Nowa Era	Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod	Nowa Era

Przedmioty zawodowe: Technik Energetyk

L.p.	Przedmiot	Tytuł podręcznika	Autor	Wydawnictwo
1.	Instalacje i urządzenia elektroenergetyczne	Edward Musiał „Instalacje i urządzenia elektroenergetyczne” Witold Kotlarski „Sieci elektroenergetyczne”		WSiP
2.	Pomiary elektryczne	Witold Jabłoński, Grzegorz Płoszajski „Elektrotechnika z automatyką” Marek Pilawski „Pracownia elektryczna”		WSiP
3.	Instalacje i urządzenia energetyki ciepłej	Jan Kijewski, Andrzej Miller, Kazimierz Pawlicki, Tadeusz Szolc „Maszynoznawstwo”		WSiP
4.	Montaż, konserwacja i pomiary instalacji i urządzeń energetyki ciepłej	Jan Kijewski, Andrzej Miller, Kazimierz Pawlicki, Tadeusz Szolc „Maszynoznawstwo” Jan Krupa		WSiP

		„Bezpieczeństwo eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci w energetyce cieplnej		
--	--	---	--	--

Przedmioty zawodowe: Technik Informatyk

L.p.	Przedmiot	Tytuł podręcznika	Autor	Wydawnictwo
1.	Urządzenia Techniki Komputerowej	Kwalifikacja E.12. Montaż i eksploatacja komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych.	Tomasz Kowalski	Helion
2.	Lokalne sieci komputerowe	KWALIFIKACJA E.13. Projektowanie lokalnych sieci komputerowych i administrowanie sieciami	Bensel Paweł, Halska Barbara	Helion
3.	Witryny i aplikacje internetowe	Kwalifikacja E.14 Część 1 Tworzenie stron internetowych	Pokorska Jolanta	Helion
4.	Montaż i eksploatacja komputerów osobistych	Kwalifikacja E.12. Montaż i eksploatacja komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych.	Tomasz Kowalski	Helion
5.	Projektowanie i montaż lokalnych sieci komputerowych	KWALIFIKACJA E.13. Projektowanie lokalnych sieci komputerowych i administrowanie sieciami	Bensel Paweł, Halska Barbara	Helion
6.	Administrowanie sieciowymi systemami operacyjnymi.	KWALIFIKACJA E.13. Projektowanie lokalnych sieci komputerowych i administrowanie sieciami	Bensel Paweł, Halska Barbara	Helion

Klasa III

L.p.	Przedmiot	Tytuł podręcznika	Autor	Wydawnictwo
1.	j. polski	"Świat do przeczytania ” klasa 3	Jaskółowa Ewa, Biedrzycki Krzysztof, Nowak Ewa	Stenor
2.	j. angielski	Longman Repetytorium Maturalne	Marta Umińska, Bob Hastings, Dominika Chandler, Rod Fricker, Angela Bandis, Beata Trapnell	Pearson, 2014
3.	j. rosyjski	„Nowyje wstriezi” 2	Mirosław Zybert	WSiP 2011
4.	j. niemiecki	Alles klar 1	Wąsik Zofia, Tworek Urszula, Łuniewska Krystyna	WSiP
6.	Historia i Społeczeństwo	Historia i Społeczeństwo: Ojczysty Panteon i ojczyste spory „Europa i Świat” - Karol Kłodziński, Tomasz Krzemiński, WSiP	Maleska Jan, Smutek Zbigniew	Operon 2011
7.	Matematyka	Kontynuacja podręcznika z klasy 2- giej oraz MATeMATyka 3 Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych Zakres rozszerzony	Wojciech Babiański, Lech Chańko, Joanna Czarnowska, Jolanta Wesołowska	Nowa Era

Przedmioty zawodowe: Technik Energetyk

L.p.	Przedmiot	Tytuł podręcznika	Autor	Wydawnictwo
1.	Instalacje i urządzenia elektroenergetyczne	Edward Musiał „Instalacje i urządzenia elektroenergetyczne” Witold Jabłoński „Ochrona przeciwporażeniowa w urządzeniach elektroenergetycznych niskiego i wysokiego napięcia”		WSiP WNT
2.	Instalacje i urządzenia energetyki cieplnej	„Maszynoznawstwo”	Jan Kijewski, Andrzej Miller, Kazimierz Pawlicki, Tadeusz Szolc	WSiP
3.	Montaż, konserwacja i pomiary instalacji i urządzeń energetyki cieplnej	Jan Kijewski, Andrzej Miller, Kazimierz Pawlicki, Tadeusz Szolc „Maszynoznawstwo” Jan Krupa „Bezpieczeństwo eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci w energetyce cieplnej		WSiP
4.		Montaż, konserwacja i pomiary instalacji i urządzeń energetyki cieplnej		WSiP

Przedmioty zawodowe: Technik Informatyk

L.p.	Przedmiot	Tytuł podręcznika	Autor	Wydawnictwo
1.	Witryny i aplikacje internetowe	Kwalifikacja E.14 Część 1 Tworzenie stron internetowych	Tomasz Kowalski	Helion
2.	Programowanie aplikacji internetowych	KWALIFIKACJA E.14. Tworzenie aplikacji internetowych cz. 3	Pokorska Jolanta	Helion
3.	Administrowania Bazami	Kwalifikacja E.14	Pokorska	

	danych	Tworzenie baz danych i administrowanie bazami. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk część 3	Jolanta	Helion
4.	Systemy baz danych	Kwalifikacja E.14 Tworzenie baz danych i administrowanie bazami. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk część 3	Pokorska Jolanta	Helion
5.	Administrowanie sieciowymi systemami operacyjnymi.	KWALIFIKACJA E.13. Projektowanie lokalnych sieci komputerowych i administrowanie sieciami	Bensel Paweł, Halska Barbara	Helion

Klasa IV

L.p.	Przedmiot	Tytuł podręcznika	Autor	Wydawnictwo
1.	j. polski	"Świat do przeczytania" klasa 3	Jaskółowa Ewa, Biedrzycki Krzysztof, Nowak Ewa	Stenor
2.	j. angielski	Longman Repetytorium Maturalne	Marta Umińska, Bob Hastings, Dominika Chandler, Rod Fricker, Angela Bandis, Beata Trapnell	Pearson, 2014
3.	j. rosyjski	„Nowyje wstriezi” 3	Mirosław Zybert	WSiP 2011
4.	j. niemiecki	Alles klar 2	Wąsik Zofia, Tworek Urszula, Łuniewska Krystyna	WSiP
6.	Historia i	„Rządzący i rządzeni”	Iwona	WSiP2013

	Spółeczeństwo	„Wojna i wojskowość”	Janicka Jarosław Centek	
7.	Matematyka	Kontynuacja podręcznika z klasy 3- giej oraz		

Przedmioty zawodowe: Technik Energetyk

L.p.	Przedmiot	Tytuł podręcznika	Autor	Wydawnictwo
1.	Instalacje i urządzenia elektroenergetyczne	Edward Musiał „Instalacje i urządzenia elektroenergetyczne”		WSiP
		Witold Jabłoński „Ochrona przeciwporażeniowa w urządzeniach elektroenergetycznych niskiego i wysokiego napięcia”		WNT
		Jan Strojny, Jan Strzałka „Elektroenergetyka”		Wydawnictwo Tarnobus

Przedmioty zawodowe: Technik Informatyk

L.p.	Przedmiot	Tytuł podręcznika	Autor	Wydawnictwo
1.	Witryny i aplikacje internetowe	Kwalifikacja E.14 Część 1 Tworzenie stron internetowych	Tomasz Kowalski	Helion
2.	Programowanie aplikacji internetowych	KWALIFIKACJA E.14. Tworzenie aplikacji internetowych cz. 3	Pokorska Jolanta	Helion
3.	Administrowania Bazami danych	Kwalifikacja E.14 Tworzenie baz danych i administrowanie bazami. Podręcznik	Pokorska Jolanta	Helion

		do nauki zawodu technik informatyk część 3		
4.	Systemy baz danych	Kwalifikacja E.14 Tworzenie baz danych i administrowanie bazami. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk część 3	Pokorska Jolanta	Helion
5.	Pracownia Baz danych	j.w	j.w.	j.w.