

Klasa II technik elektroniki – rok szkolny 2018/2019

Przedmiot	Podręcznik: autor, tytuł, wydawnictwo	nr dopuszczenia podręcznika
JĘZYK POLSKI	A. Nawarecki, D. Siwicka - Przeszłość to dziś. Podręcznik do liceum i technikum. Stentor	498/2/2012/2015
JĘZYK ANGIELSKI	Tim Falla, Paul A. Davies, Joanna Sobierska – Oxford Solutions Pre-Intermediate. Oxford 2015	733/2/2015
JĘZYK NIEMIECKI	S. Mróz-Dwornikowska – Meine Welttour 2. Nowa Era 2015	753/2/2015
MATEMATYKA	M. Kurczab, E. Świda, E. Kurczab – Matematyka. Podręcznik do liceów i techników. Klasa 2. Zakres podstawowy. Oficyna Edukacyjna K. Pazdro 2012 M. Kurczab, E. Świda, E. Kurczab – Zbiór zadań do liceów i techników. Klasa 2. Zakres podstawowy. Oficyna Edukacyjna K. Pazdro 2012	412/2/2012
FIZYKA	M. Fiałkowska, B. Saganowska, J. Salach – Z fizyką w przyszłość. Zakres rozszerzony. Cz. 1. Zamkor 2015 A. Bożek, K. Nessing, J. Salach – Z fizyką w przyszłość 1 – zbiór zadań dla szkół ponadgimnazjalnych, zakres rozszerzony. Zamkor 2012	548/II/13
PODSTAWY PRZEDSIĘBIORCZOŚCI	J. Korba, Z. Smutek – Odkrywamy na nowo. Podstawy przedsiębiorczości – podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Operon 2012	483/2012
RELIGIA	Ks. Z. Marek - W świecie. Wyd. WAM Kraków 2013	Az-42-01/10-KR-6/13
ELEKTROTECHNIKA I ELEKTRONIKA	S. Bolkowski – Elektrotechnika. WSiP 2013 W. Głocki – Układy cyfrowe. WSiP 2008 B. i M. Pióro – Podstawy elektroniki cz. 1 i 2. WSiP 1994	24/2005 9/96 11/97
POMIARY ELEKTRYCZNE I ELEKTRONICZNE	M. Pilawski – Pracownia elektryczna. WSiP	
URZĄDZENIA ELEKTRONICZNE	K. Daniszewski, S. Żybut- Wasilewska – Urządzenia elektroniczne, WSIP 2008	12/08
JĘZYK OBCY ZAWODOWY	Virginia Evans, Jenny Dooley, Carl Taylor – Career Paths: Electronics. Express Publishing 2012	
INSTALACJA URZĄDZEŃ ELEKTRONICZNYCH	P. Golonko – Montaż oraz instalowanie układów i urządzeń elektronicznych. WSiP 2018	1.31.18/2018
EKSPLLOATACJA URZĄDZEŃ ELEKTRONICZNYCH	P. Golonko – Eksploatacja urządzeń elektronicznych. WSiP 2018	

Klasa II technik elektryk – rok szkolny 2018/2019

Przedmiot	Podręcznik: autor, tytuł, wydawnictwo	nr dopuszczenia podręcznika
JEZYK POLSKI	A. Nawarecki, D. Siwicka - Przeszłość to dziś. Podręcznik do liceum i technikum. Stentor	498/2/2012/2015
JEZYK ANGIELSKI	Tim Falla, Paul A. Davies, Joanna Sobierska – Oxford Solutions Pre-Intermediate. Oxford 2015	733/2/2015
JEZYK NIEMIECKI	S. Mróz-Dwornikowska – Meine Welttour 2. Nowa Era 2015	753/2/2015
FIZYKA	M. Fiałkowska, B. Saganowska, J. Salach – Z fizyką w przyszłość. Zakres rozszerzony. Cz. 1. Zamkor 2015 A. Bożek, K. Nessing, J. Salach – Z fizyką w przyszłość 1 – zbiór zadań dla szkół ponadgimnazjalnych, zakres rozszerzony. Zamkor 2012	548/II/13
MATEMATYKA	M. Kurczab, E. Świda, E. Kurczab – Matematyka. Podręcznik do liceów i techników. Klasa 2. Zakres podstawowy. Oficyna Edukacyjna K. Pazdro 2012 M. Kurczab, E. Świda, E. Kurczab – Zbiór zadań do liceów i techników. Klasa 2. Zakres podstawowy. Oficyna Edukacyjna K. Pazdro 2012	412/2/2012
RELIGIA	Ks. Z. Marek - W świecie. Wyd. WAM Kraków 2013	Az-42-01/10-KR-6/13
ELEKTROTECHNIKA I ELEKTRONIKA	S. Bolkowski – Elektrotechnika. WSiP 2018	24/2005
MASZYNY I URZĄDZENIA ELEKTRYCZNE	E. Goźlińska - Maszyny i urządzenia elektryczne. WSiP 2007	10/2007
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	A. Tąpolska – Montaż instalacji elektrycznych. WSiP 2015 I. Chrzęszczyk –Konserwacja instalacji elektrycznych. WSiP 2015	
MONTAŻ MASZYN I URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH	S. Karasiewicz – Pracownia maszyn i urządzeń elektrycznych. WSiP 2017	
JEZYK OBCY ZAWODOWY	Virginia Evans, Jenny Dooley, Carl Taylor – Career Paths: Electrician. Express Publishing 2012	
POMIARY ELEKTRYCZNE I ELEKTRONICZNE	brak podręcznika	
PODSTAWY PRZEDSIĘBIORCZOŚCI	J. Korba, Z. Smutek – Odkrywamy na nowo. Podstawy przedsiębiorczości – podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Operon 2012	483/2012

Klasa II technik automatyk – rok szkolny 2018/2019

Przedmiot	Podręcznik: autor, tytuł, wydawnictwo	nr dopuszczenia podręcznika
JĘZYK POLSKI	A. Nawarecki, D. Siwicka - Przeszłość to dziś. Podręcznik do liceum i technikum. Stentor	498/2/2012/2015
JĘZYK ANGIELSKI	Tim Falla, Paul A. Davies, Joanna Sobierska – Oxford Solutions Pre-Intermediate. Oxford 2015	733/2/2015
JĘZYK NIEMIECKI	S. Mróz-Dwornikowska – Meine Welttour 2. Nowa Era 2015	753/2/2015
MATEMATYKA	M. Kurczab, E. Świda, E. Kurczab – Matematyka. Podręcznik do liceów i techników. Klasa 2. Zakres podstawowy. Oficyna Edukacyjna K. Pazdro 2012 M. Kurczab, E. Świda, E. Kurczab – Zbiór zadań do liceów i techników. Klasa 2. Zakres podstawowy. Oficyna Edukacyjna K. Pazdro 2012	412/2/2012
FIZYKA	M. Fiałkowska, B. Saganowska, J. Salach – Z fizyką w przyszłość. Zakres rozszerzony. Cz. 1. Zamkor 2015 A. Bożek, K. Nessing, J. Salach – Z fizyką w przyszłość 1 – zbiór zadań dla szkół ponadgimnazjalnych, zakres rozszerzony. Zamkor 2012	548/II/13
DIAGNOZOWANIE URZĄDZEŃ AUTOMATYKI M2.J2	M. Olszewski – Urządzenia i systemy mechatroniczne cz. 1 i 2. REA 2009	03/2009
WYKONYWANIE POMIARÓW ELEKTRYCZNYCH M2.J1	M. Olszewski – Urządzenia i systemy mechatroniczne cz. 1 i 2. REA 2009	03/2009
RELIGIA	Ks. Z. Marek - W świecie. Wyd. WAM Kraków 2013	Az-42-01/10-KR-6/13
PODSTAWY PRZEDSIĘBIORCZOŚCI	J. Korba, Z. Smutek – Odkrywamy na nowo. Podstawy przedsiębiorczości – podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Operon 2012	483/2012
DOBIERANIE ELEMENTÓW UKŁADÓW AUTOMATYKI M1.J1	W. Jabłoński, G. Płoszajski – Elektrotechnika z automatyką. WSiP 1996	28/96
MONTOWANIE I URUCHAMIANIE URZĄDZEŃ AUTOMATYKI ORAZ POSŁUGIWANIE SIĘ DOKUMENTACJĄ M1.J2	W. Jabłoński, G. Płoszajski – Elektrotechnika z automatyką. WSiP 1996	28/96

Klasa II technik mechanik_M.17 – rok szkolny 2018/2019

Przedmiot	Podręcznik: autor, tytuł, wydawnictwo	nr dopuszczenia podręcznika
JĘZYK POLSKI	A. Nawarecki, D. Siwicka - Przeszłość to dziś. Podręcznik do liceum i technikum. Stentor	498/2/2012/2015
JĘZYK ANGIELSKI	Tim Falla, Paul A. Davies, Joanna Sobierska – Oxford Solutions Pre-Intermediate. Oxford 2015	733/2/2015
JĘZYK NIEMIECKI	S. Mróz-Dwornikowska – Meine Welttour 2. Nowa Era 2015	753/2/2015
HISTORIA	S. Roszak, J. Kłaczkow – Poznać przeszłość. Wiek XX – nowa podstawa programowa. Zakres podstawowy. Nowa Era 2012	525/2012
MATEMATYKA	M. Kurczab, E. Świda, E. Kurczab – Matematyka. Podręcznik do liceów i techników. Klasa 2. Zakres podstawowy. Oficyna Edukacyjna K. Pazdro 2012 M. Kurczab, E. Świda, E. Kurczab – Zbiór zadań do liceów i techników. Klasa 2. Zakres podstawowy. Oficyna Edukacyjna K. Pazdro 2012	412/2/2012
GEOGRAFIA	R. Malarz, M. Więckowski – Oblicza geografii 1 zakres rozszerzony i Maturalna karta pracy 1. Nowa Era 2012	501/1/2012
TECHNOLOGIA MECHANICZNA MONTAŻU	J. Zawora - Podstawy technologii maszyn. WSiP 2008 A. Górecki – Technologia ogólna. Podstawy technologii mechanicznych. WSiP 2012	09/2007
TECHNOLOGIA MONTAŻU MASZYN I URZĄDZEŃ	A. Górecki – Montaż, naprawa i eksploatacja maszyn i urządzeń przemysłowych. WSiP 2009	
RELIGIA	Ks. Z. Marek - W świecie. Wyd. WAM Kraków 2013	Az-42-01/10-KR-6/13
PODSTAWY KONSTRUKCJI MASZYN	B. Kozak – Mechanika techniczna. WSiP 2006	17/04
PODSTAWY PRZEDSIĘBIORCZOŚCI	J. Korba, Z. Smutek – Odkrywamy na nowo. Podstawy przedsiębiorczości – podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Operon 2012	483/2012
PODSTAWY STEROWANIA I REGULACJI MASZYN	W. Jabłoński, G. Płoszajski – Elektrotechnika z automatyką. WSiP 2014	28/96
PODSTAWY TECHNIK WYTWARZANIA	H. Dretkiewicz-Więch – Technologia mechaniczna. Techniki wytwarzania. WSiP 2004	
TECHNIKI WYTWARZANIA	zajęcia praktyczne	

Klasa II technik mechatronik – rok szkolny 2018/2019

Przedmiot	Podręcznik: autor, tytuł, wydawnictwo	nr dopuszczenia podręcznika
JĘZYK POLSKI	A. Nawarecki, D. Siwicka - Przeszłość to dziś. Podręcznik do liceum i technikum. Stentor	498/2/2012/2015
JĘZYK ANGIELSKI	Tim Falla, Paul A. Davies, Joanna Sobierska – Oxford Solutions Pre-Intermediate. Oxford 2015	733/2/2015
JĘZYK NIEMIECKI	S. Mróz-Dwornikowska – Meine Welttour 2. Nowa Era 2015	753/2/2015
MATEMATYKA	M. Kurczab, E. Świda, E. Kurczab – Matematyka. Podręcznik do liceów i techników. Klasa 2. Zakres rozszerzony. Oficyna Edukacyjna K. Pazdro 2013 M. Kurczab, E. Świda, E. Kurczab – Zbiór zadań do liceów i techników. Klasa 2. Zakres rozszerzony. Oficyna Edukacyjna K. Pazdro 2013	563/2/2013
FIZYKA	M. Fiałkowska, B. Saganowska, J. Salach – Z fizyką w przyszłość. Zakres rozszerzony. Cz. 1. Zamkor 2015 A. Bożek, K. Nessing, J. Salach – Z fizyką w przyszłość 1 – zbiór zadań dla szkół ponadgimnazjalnych, zakres rozszerzony. Zamkor 2012	548/II/13
PODSTAWY PRZEDSIĘBIORCZOŚCI	J. Korba, Z. Smutek – Odkrywamy na nowo. Podstawy przedsiębiorczości – podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Operon 2012	483/2012
RELIGIA	Ks. Z. Marek - W świecie. Wyd. WAM Kraków 2013	Az-42-01/10-KR-6/13
MONTOWANIE URZĄDZEŃ MECHANICZNYCH	S. Sierny – Montaż elementów, podzespołów i zespołów mechanicznych. Kwalifikacja E.3.1. WSiP 2016	
MONTOWANIE UKŁADÓW ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH	M. Olszewski – Urządzenia i systemy mechatroniczne część 1 i 2. Wyd. REA 2009	3/09
MONTOWANIE UKŁADÓW PŁYNOWYCH	M. Olszewski – Urządzenia i systemy mechatroniczne część 1 i 2. Wyd. REA 2009	3/09
JĘZYK ANGIELSKI ZAWODOWY	Charles Lloyd, James A. Frezier – Career Paths: Engineering. Express Publishing 2012	
KONFIGUROWANIE SYSTEMÓW INFORMATYCZNYCH	P. Bensele – Systemy i sieci komputerowe. Helion 2010	

Klasa II technik teleinformatyk – rok szkolny 2018/2019

Przedmiot	Podręcznik: autor, tytuł, wydawnictwo	nr dopuszczenia podręcznika
JĘZYK POLSKI	A. Nawarecki, D. Siwicka - Przeszłość to dziś. Podręcznik do liceum i technikum. Stentor	498/2/2012/2015
JĘZYK ANGIELSKI	Tim Falla, Paul A. Davies, Joanna Sobierska – Oxford Solutions Pre-Intermediate. Oxford 2015	733/2/2015
JĘZYK NIEMIECKI	S. Mróz-Dwornikowska – Meine Welttour 2. Nowa Era 2015	753/2/2015
MATEMATYKA	M. Kurczab, E. Świda, E. Kurczab – Matematyka. Podręcznik do liceów i techników. Klasa 2. Zakres podstawowy. Oficyna Edukacyjna K. Pazdro 2012 M. Kurczab, E. Świda, E. Kurczab – Zbiór zadań do liceów i techników. Klasa 2. Zakres podstawowy. Oficyna Edukacyjna K. Pazdro 2012	412/2/2012
ELEKTROTECHNIKA I ELEKTRONIKA	B. i M. Pióro – Podstawy elektroniki. WSiP 1997	11/97
FIZYKA	M. Fiałkowska, B. Saganowska, J. Salach – Z fizyką w przyszłość. Zakres rozszerzony. Cz. 1. Zamkor 2015 A. Bożek, K. Nessing, J. Salach – Z fizyką w przyszłość 1 – zbiór zadań dla szkół ponadgimnazjalnych, zakres rozszerzony. Zamkor 2012	548/II/13
RELIGIA	Ks. Z. Marek - W świecie. Wyd. WAM Kraków 2013	Az-42-01/10-KR-6/13
SIECI KOMPUTEROWE	B. Halska, P. Benseł – Kwalifikacja E.13. Projektowanie lokalnych sieci komputerowych i administrowanie sieciami. Helion 2013	58/2013
TRANSMISJA DANYCH I PRZETWARZANIE SYGNAŁÓW	S. Zieliński - Materiały dydaktyczne do pracowni sieci teleinformatycznych. Dostępne na serwerze pracowni, 2015	
SYSTEMY KOMPUTEROWE	T. Kowalski – Kwalifikacja E.12. Montaż i eksploatacja komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych. Helion 2013	2/2013
URZĄDZENIA TELETRANSMISYJNE	E. Taras – Urządzenia telekomutacyjne. WSiP 1997 A. Jajszczyk – Wstęp do telekomutacji. WNT 2004	- -
PODSTAWY PRZEDSIĘBIORCZOŚCI	J. Korba, Z. Smutek – Odkrywamy na nowo. Podstawy przedsiębiorczości – podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Operon 2012	483/2012
JĘZYK OBCY W BRANŻY TELEINFORMATYCZNEJ	Virginia Evans, Jenny Dooley, Stanley Wright – Career Paths: Information Technology. Express Publishing 2011	
POMIARY ELEKTRYCZNE I ELEKTRONICZNE	M. Pilawski – Pracownia elektryczna. WSiP 2000	-
KONFIGURACJA I EKSPLOATACJA URZĄDZEŃ TELETRANSMISYJNYCH	S. Kula - Systemy teletransmisyjne, Wydawnictwa Komunikacji i Łączności, Warszawa, 2006.	-

klasa II technik cyfrowych procesów graficznych – rok szkolny 2018/2019

Przedmiot	Podręcznik: autor, tytuł, wydawnictwo	nr dopuszczenia podręcznika
JĘZYK POLSKI	A. Nawarecki, D. Siwicka - Przeszłość to dziś. Podręcznik do liceum i technikum. Stentor	498/2/2012/2015
JĘZYK ANGIELSKI	Tim Falla, Paul A. Davies, Joanna Sobierska – Oxford Solutions Pre-Intermediate. Oxford 2015	733/2/2015
JĘZYK NIEMIECKI	S. Mróz-Dwornikowska – Meine Welttour 2. Nowa Era 2015	753/2/2015
JĘZYK ROSYJSKI	M. Zybert – Nowyj dialog cz. 2. WSiP 2014	684/2/2014
MATEMATYKA	M. Kurczab, E. Świda, E. Kurczab – Matematyka. Podręcznik do liceów i techników. Klasa 2. Zakres podstawowy. Oficyna Edukacyjna K. Pazdro 2012 M. Kurczab, E. Świda, E. Kurczab – Zbiór zadań do liceów i techników. Klasa 2. Zakres podstawowy. Oficyna Edukacyjna K. Pazdro 2012	412/2/2012
GEOGRAFIA	R. Malarz, M. Więckowski – Oblicza geografii 1 zakres rozszerzony i Maturalna karta pracy 1. Nowa Era 2012	501/1/2012
RELIGIA	Ks. Z. Marek - W świecie. Wyd. WAM Kraków 2013	Az-42-01/10-KR-6/13
PODSTAWY PRZEDSIĘBIORCZOŚCI	J. Korba, Z. Smutek – Odkrywamy na nowo. Podstawy przedsiębiorczości – podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Operon 2012	483/2012
PODSTAWY POLIGRAFII	D. Bann - Poligrafia praktyczny przewodnik. ABE, 2007 Zespół - Poligrafia procesy i technika. COBRPP, 2003	książki pomocnicze
PODSTAWY PROJEKTOWANIA GRAFICZNEGO	P. Zakrzewski – Kompendium DTP. Adobe Photoshop, Illustrator i Acrobat w praktyce. HELION 2015	książka pomocnicza
PODSTAWY PROJEKTOWANIA PUBLIKACJI	Jason Simmons - Komputerowy warsztat projektanta. ABE Dom Wydawniczy 2008 Robin Williams – DTP od podstaw. Projekty z klasą. Helion 2016	książki pomocnicze
DRUKOWANIE CYFROWE	B. Kamiński – Cyfrowy prepress, drukowanie i procesy wykończeniowe. Translator s.c. 2001	książka pomocnicza
PROJEKTOWANIE GRAFICZNE	P. Zakrzewski – Kompendium DTP. Adobe Photoshop, Illustrator i Acrobat w praktyce. HELION 2015	książka pomocnicza
PROJEKTOWANIE PUBLIKACJI	Robin Williams – InDesign. Projekty z klasą. Helion 2012 S. Rob, J. Cari - Adobe InDesign CC/CC PL. Projektowanie multimedków i publikacji do druku. Helion 2016	książki pomocnicze

Klasa II technik budownictwa – rok szkolny 2018/2019

Przedmiot	Podręcznik: autor, tytuł, wydawnictwo	nr dopuszczenia podręcznika
JĘZYK POLSKI	A. Nawarecki, D. Siwicka - Przeszość to dziś. Podręcznik do liceum i technikum. Stentor	498/2/2012/2015
JĘZYK ANGIELSKI	Tim Falla, Paul A. Davies, Joanna Sobierska – Oxford Solutions Pre-Intermediate. Oxford 2015	733/2/2015
JĘZYK NIEMIECKI	S. Mróz-Dwornikowska – Meine Welttour 2. Nowa Era 2015	753/2/2015
JĘZYK ROSYJSKI	M. Zybert – Nowyj dialog cz. 2. WSiP 2014	684/2/2014
CHEMIA	M. Litwin, Sz. Styka-Wlazło, J. Szymańska – To jest chemia 1. Chemia ogólna i nieorganiczna – podręcznik do liceum ogólnokształcącego i technikum zakres rozszerzony. Nowa Era 2012 r.	528/1/2012/15
MATEMATYKA	M. Kurczab, E. Świda, E. Kurczab – Matematyka. Podręcznik do liceów i techników. Klasa 2. Zakres rozszerzony. Oficyna Edukacyjna K. Pazdro 2013 M. Kurczab, E. Świda, E. Kurczab – Zbiór zadań do liceów i techników. Klasa 2. Zakres rozszerzony. Oficyna Edukacyjna K. Pazdro 2013	563/2/2013
RELIGIA	Ks. Z. Marek - W świecie. Wyd. WAM Kraków 2013	Az-42-01/10-KR-6/13
DOKUMENTACJA TECHNICZNA	T. Maj – Rysunek techniczny budowlany. WSiP III/2015	
ORGANIZACJA ROBÓT BUDOWLANYCH	T. Maj – Organizacja i przygotowanie budowy. WSiP II/2015 T. Maj – Organizacja i technologia robót stanu surowego. WSiP I/2013 W. Bukala, M. Karbowski – BHP w branży budowlanej. WSiP III/2015	
RYSUNEK TECHNICZNY	T. Maj – Rysunek techniczny budowlany. WSiP III/2015	
ROBOTY KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANE	M. Kozłowski, T. Maj, M. Popek – Wykonywanie i kontrolowanie robót konstrukcyjno-budowlanych. Kwalifikacja BD.29. Część I i Cz. II. WSiP I/2018	
NADZÓR ROBÓT BUDOWLANYCH	T. Maj – Organizacja i przygotowanie budowy. WSiP II/2015 T. Maj – Organizacja i technologia robót stanu surowego. WSiP I/2013 W. Bukala, M. Karbowski – BHP w branży budowlanej. WSiP III/2015	
KONSTRUKCJE BUDOWLANE	M. Popek, Z. Romik – Konstrukcje budowlane. WSiP I/2015	
TECHNOLOGIA ROBÓT KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANYCH	M. Kozłowski, T. Maj, M. Popek – Wykonywanie i kontrolowanie robót konstrukcyjno-budowlanych. Kwalifikacja BD.29. Część I. WSiP I/2018 T. Maj - Wykonywanie i kontrolowanie robót konstrukcyjno-budowlanych. Kwalifikacja BD.29. Część II. WSiP I/2018	

Klasa II technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej – rok szkolny 2018/2019

Przedmiot	Podręcznik: autor, tytuł, wydawnictwo	nr dopuszczenia podręcznika
JĘZYK POLSKI	A. Nawarecki, D. Siwicka - Przeszłość to dziś. Podręcznik do liceum i technikum. Stentor	498/2/2012/2015
JĘZYK ANGIELSKI	Tim Falla, Paul A. Davies, Joanna Sobierska – Oxford Solutions Pre-Intermediate. Oxford 2015	733/2/2015
JĘZYK NIEMIECKI	S. Mróz-Dwornikowska – Meine Welttour 2. Nowa Era 2015	753/2/2015
GEOGRAFIA	R. Malarz, M. Więckowski – Oblicza geografii 1 zakres rozszerzony i Maturalna karta pracy 1. Nowa Era 2012	501/1/2012
MATEMATYKA	M. Kurczab, E. Świda, E. Kurczab – Matematyka. Podręcznik do liceów i techników. Klasa 2. Zakres podstawowy. Oficyna Edukacyjna K. Pazdro 2012 M. Kurczab, E. Świda, E. Kurczab – Zbiór zadań do liceów i techników. Klasa 2. Zakres podstawowy. Oficyna Edukacyjna K. Pazdro 2012	412/2/2012
HISTORIA	S. Roszak, J. Kłaczko – Poznać przeszłość. Wiek XX – nowa podstawa programowa. Zakres podstawowy. Nowa Era 2012	525/2012
PODSTAWY PRZEDSIĘBIORCZOŚCI	J. Korba, Z. Smutek – Odkrywamy na nowo. Podstawy przedsiębiorczości – podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Operon 2012	483/2012
TECHNOLOGIA MONTAŻU SYSTEMÓW ENERGETYKI ODNAWIALNEJ	R. Tytko – Urządzenia i systemy energetyki odnawialnej. Eco Investment Sp. z o. o. I. Góralczyk, R. Tytko - Urządzenia, instalacje fotowoltaiczne i elektryczne. Wydawnictwo i Drukarnia Towarzystwa Słowaków w Polsce	
RELIGIA	Ks. Z. Marek - W świecie. Wyd. WAM Kraków 2013	Az-42-01/10-KR-6/13
SYSTEMY ENERGETYKI ODNAWIALNEJ	R. Tytko – Urządzenia i systemy energetyki odnawialnej. Eco Investment Sp. z o. o.	
PODSTAWY KOSZTORYSOWANIA W BUDOWNICTWIE	T. Maj – Sporządzanie kosztorysów. WSiP 2014	
DOKUMENTACJA TECHNICZNA W BUDOWNICTWIE	B. Wapiński, M. Popek – Rysunek zawodowy. Instalacje sanitarne. WSiP 2003	
MONTAŻ SYSTEMÓW ENERGETYKI ODNAWIALNEJ	I. Góralczyk, R. Tytko – Odnawialne źródła energii zbiór zadań. Wydawnictwo i Drukarnia Towarzystwa Słowaków w Polsce	
OBŚLUGA SYSTEMÓW ENERGETYKI ODNAWIALNEJ	R. Tytko – Urządzenia i systemy energetyki odnawialnej. Eco Investment Sp. z o. o.	

Klasa II monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie – rok szkolny 2018/2019

Przedmiot	Podręcznik: autor, tytuł, wydawnictwo	nr dopuszczenia podręcznika
JĘZYK POLSKI	E. Nowosielska, U. Szydłowska – Zrozumieć świat 2. Nowa Era 2013 i następne	584/2/2013
JĘZYK ANGIELSKI	Tim Falla, Paul A. Davies, J. Sobierska – Oxford Solutions Elementary. Oxford 2015	733/1/2015
HISTORIA	S. Roszak, J. Kłaczko – Poznać przeszłość. Wiek XX – nowa podstawa programowa. Zakres podstawowy. Nowa Era 2012	525/2012
MATEMATYKA	A. Konstantynowicz, A. Konstantynowicz, B. Kiljańska, M. Pająk, G. Ukleja – Matematyka – odkrywamy na nowo. Część 2. OPERON 2013	507/2/2013
PODSTAWY PRZEDSIĘBIORCZOŚCI	Z. Makiela, T. Rachwał – Krok w przedsiębiorczość. Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadgimnazjalnych. Nowa Era	467/2012
RELIGIA	ks. Z. Marek – Ze Zmartwychwstałym w społeczeństwie. Wyd. WAM 2002	Az-51-01/1-1
PODSTAWY BUDOWNICTWA	M. Popek, B. Wapińska – Budownictwo ogólne. Podręcznik. WSiP 2017	
TECHNOLOGIA ROBÓT MONTAŻOWYCH	A. Kusina, M. Machnik – Wykonywanie robót montażowych, okładzinowych i wykończeniowych. Kwalifikacja BD.04. Część 1. WSiP 2018	1.20./2018
RYSUNEK TECHNICZNY	T. Maj – Rysunek techniczny budowlany. Podręcznik. WSiP 2017	
ROBOTY MONTAŻOWE	A. Kusina, M. Machnik – Wykonywanie robót montażowych, okładzinowych i wykończeniowych. Kwalifikacja BD.04. Część 1. WSiP 2018	1.20./2018

Klasa II wielozawodowa A – rok szkolny 2018/2019

Przedmiot	Podręcznik: autor, tytuł, wydawnictwo	nr dopuszczenia podręcznika
JĘZYK POLSKI	E. Nowosielska, U. Szydłowska – Zrozumieć świat 2. Nowa Era 2013 i następne	584/2/2013
JĘZYK ANGIELSKI	Tim Falla, Paul A. Davies, J. Sobierska – Oxford Solutions Elementary. Oxford 2015	733/1/2015
HISTORIA	S. Roszak, J. Kłaczek – Poznać przeszłość. Wiek XX – nowa podstawa programowa. Zakres podstawowy. Nowa Era 2012	525/2012
PODSTAWY PRZEDSIĘBIORCZOŚCI	Z. Makiela, T. Rachwał – Krok w przedsiębiorczość. Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadgimnazjalnych. Nowa Era	467/2012
MATEMATYKA	A. Konstantynowicz, A. Konstantynowicz, B. Kiljańska, M. Pająk, G. Ukleja – Matematyka – odkrywamy na nowo. Część 2. OPERON 2013	507/2/2013
RELIGIA	ks. Z. Marek – Ze Zmartwychwstałym w społeczeństwie. Wyd. WAM 2002	Az-51-01/1-1

Klasa II wielozawodowa B – rok szkolny 2018/2019

Przedmiot	Podręcznik: autor, tytuł, wydawnictwo	nr dopuszczenia podręcznika
JĘZYK POLSKI	E. Nowosielska, U. Szydłowska – Zrozumieć świat 2. Nowa Era 2013 i następne	584/2/2013
JĘZYK ANGIELSKI	Tim Falla, Paul A. Davies, J. Sobierska – Oxford Solutions Elementary. Oxford 2015	733/1/2015
HISTORIA	S. Roszak, J. Kłaczko – Poznać przeszłość. Wiek XX – nowa podstawa programowa. Zakres podstawowy. Nowa Era 2012	525/2012
PODSTAWY PRZEDSIĘBIORCZOŚCI	Z. Makieła, T. Rachwał – Krok w przedsiębiorczość. Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadgimnazjalnych. Nowa Era	467/2012
MATEMATYKA	A. Konstantynowicz, A. Konstantynowicz, B. Kiljańska, M. Pająk, G. Ukleja – Matematyka – odkrywamy na nowo. Część 2. OPERON 2013	507/2/2013
RELIGIA	ks. Z. Marek – Ze Zmartwychwstałym w społeczeństwie. Wyd. WAM 2002	Az-51-01/1-1