

**WYKAZ PODRĘCZNIKÓW NA ROK SZKOLNY 2021/2022
KLASY SZKOŁY PONADPODSTAWOWEJ**

KL. I	AUTOR	TYTUŁ	WYDAWCA	NR DOPUSZCZENIA
BIOLOGIA				
KL. I	E. Bonar, S. Czachoraski W. Krzeszowiec - Jeleń	1. Biologia na czasie 1 zakres podstawowy 2. Biologia na czasie 2 zakres podstawowy	Nowa Era	1006/1/2019 1006/2/2020
Kl. II	E. Bonar, S. Czachoraski W. Krzeszowiec - Jeleń	1. Biologia na czasie 2 zakres podstawowy 2. Biologia na czasie 3 zakres podstawowy	Nowa Era	1006/2/2020 1006/3/2021
CHEMIA				
KL. I	R. Hassa A. J. Mizgod	To jest chemia 1	Nowa Era	994/1/2019
Kl. II	R. Hassa A. J. Mizgod	To jest chemia 2	Nowa Era	994/2/2020
PODSTWY PRZEDSIĘBIORCZOŚCI				
KL. I	Z. Makięta T. Rachwał	Krok w przedsiębiorczość	Nowa Era	SKU 068402
EDUKACJA DLA BEZPIECZEŃSTWA				
KL. I	B. Brejtkopf, M. Cieśla	Edukacja dla bezpieczeństwa	WSiP	992/2019
JĘZYK NIEMIECKI				
KL. I	Sylwia Mróz – Dwornikowska	Welttour Deutsch 1 Podręcznik i zeszyt ćwiczeń	Nowa Era	935/1/2018
Kl. II	Mróz-Dwornikowska Sylwia	„Welttour Deutsch” część 2	Nowa Era	935/2/2019

Kl. III	Mróz-Dwornikowska Sylwia	„Welttour Deutsch” część 3	Nowa Era	935/3/2020
GEOGRAFIA				
KL.III	R. Malerz M. Więckowski	Oblicza geografii 1 Zakres podstawowy	Nowa Era	983/1/2019

JĘZYK POLSKI				
Kl. I	K. Brudna, B. Kapela – Bagińska, J. Monthey i inni	Język polski. Sztuka wyrazu. Podręcznik do liceum i technikum	GWO	1022/1/2019
Kl. II	D. Chemperek A. Kalbarczyk D. Trzeźniowski	Język polski dla liceum i technikum, Oblicza epok. Zakres podstawowy i rozszerzony	WSiP	952/3/2020
Kl. II	A.Nawarecki, D. Siwicka	„Przeszłość i dziś” - język polski cz. 1 i 2	Stentor, WsiP	951/3/2020
Kl.III	E. Paczowska	„Przeszłość i dziś” - język polski cz. 1 i 2	Stentor, WsiP	951/5/2021
Kl.III	D. Chemperek A. Kalbarczyk D. Trzeźniowski	Oblicza epok. Cz. 2.2 i 3.1 Zakres podstawowy i rozszerzony	WSiP	952/4/2020, 952/5/2021

UWAGA Klasy II i III kontynuują podręcznik z klas poprzednich.

HISTORIA				
KL. I	M. Pawlak A. Szweda	Poznać przeszłość 1	Nowa Era	1021/1/2019
Kl. II	Adam Kucharski, Aneta Niewęglowska	Poznać przeszłość 2	Nowa Era	1021/2/2020
Kl.III	J. Kłaczko, A. Łaskiewicz, S. Roszak,	Poznać przeszłość 3	Nowa Era	1021/3/2021

MATEMATYKA				
Kl.1	Wojciech Babiański, Lech Chańko, Karolina Wej	Matematyka 1 Podręcznik dla kl. 1 liceum ogólnokształcące i technikum dla absolwentów szkół podstawowych zakres podstawowy i rozszerzony	Nowa Era	988/1/2019

Kl. 2	Autor: Wojciech Babiański, Lech Chańko, Joanna Czarnowska, Grzegorz Janocha	<u>Matematyka 2 Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony.</u>	Nowa Era	988/2/2020
Kl.3	Autor: Wojciech Babiański, Lech Chańko, Joanna Czarnowska, Grzegorz Janocha, Dorota Pączek, Jolanta Wesołowska	<u>Matematyka 3 Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony.</u>	Nowa Era	988/3/2021
RELIGIA				
Kl. I	Ks. St. Łabendowicz	Życ w miłości Boga	Diecezjalne i Drukarnia w Sandomierzu	AZ – 33-01/10- RA-1/15
Kl. II	Ks. St. Łabendowicz	Świadek Chrystusa w świecie	Diecezjalne i Drukarnia w Sandomierzu	AZ – 42-01/10- RA11/13
Kl. III	Ks. St. Łabendowicz	Świadectwo miłości społecznej	Diecezjalne i Drukarnia w Sandomierzu	RA-63-01/10-RA-1/16 (AZ-43w01/1-5)
MUZYKA				
1	Małgorzata Zbigniew Szałko	Rykowska, Muzyka	OPERON	1060/2019
FIZYKA				
Kl.3, 4	M. Braun, A.Byczuk, K.Byczuk, E.Wójtowicz	Zrozumieć fizykę 1, podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum zakres rozszerzony	Nowa Era	1002/1/2019
	M. Braun, A.Byczuk, K.Byczuk, E.Wójtowicz	Zrozumieć fizykę 2, podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum zakres rozszerzony	Nowa Era	1002/2/2020

**ZESTAW PODRĘCZNIKÓW DO JĘZ, ANGIELSKIEGO
OBOWIĄZUJĄCYCH**

W ROKU SZKOLNYM 2021 /2022

KLASY		TYTUŁ/wydawnictwo/ POZIOM	WYDAWNIC- TWO	AUTORZY	NUMERY DOPUSZCZENIA
KLASY PIERWSZE Prosimy, aby uczniowie klas pierwszych zakupili podręczniki dopiero we wrześniu , po teście diagnozującym. Wtedy nauczyciele podadzą poziom podręcznika.		On Screen Nie podajemy poziomu, będzie dostosowany do klasy po teście diagnozującym we wrześniu.	EGIS	Jenny Dooley, Virginia Evans	
		Jęz. angielski zawodowy ENGLISH FOR IT level 2 PEARSON	PEARSON	M. Olejniczak, D. Bonamy	xxx
KLASY 2:	2I1, 2I2, 2T, 2P1, 2P2, 2A (Grupa BK), 2E,2M	On Screen B1 EGIS - kontynuacja	EGIS	Jenny Dooley, Virginia Evans	946/2/2019
	2A (Grupa RU) 2E,2T	On Screen A2/B1 EGIS - kontynuacja	EGIS	Jenny Dooley, Virginia Evans	946/1/2019
	2P1, 2P2, 2I1, 2I2	Jęz. angielski zawodowy ENGLISH FOR IT level 2 PEARSON - kontynuacja	PEARSON	M. Olejniczak, D. Bonamy	xxx
KLASY 3	3A, 3E	New Enterprise B2	EGIS	Jenny Dooley	945/4/2019
	3P, 3I, 3M, 3A	On Screen B1+/B2,	EGIS	Jenny Dooley, Virginia Evans	946/3/2019
	3T	OnScreen B1	EGIS	Jenny Dooley, Virginia Evans	946/2/2019
	3I	OnScreen B2	EGIS	Jenny Dooley, Virginia Evans	946/4/2019

WYKAZ PODRĘCZNIKÓW DO KSZTAŁCENIA ZAWODOWEGO

TECHNIK ELEKTRONIK – technikum 5 letnie

Kwalifikacja/ Klasa	Tytuł	Wydawnictwo/ Nr dopuszczenia	Autor
------------------------	-------	---------------------------------	-------

ELM.02	Montaż oraz instalowanie układów i urządzeń elektronicznych. Kwalifikacja ELM.02 / EE.03. Część 1	WSiP/ 2018	Piotr Golonko
	Montaż oraz instalowanie układów i urządzeń elektronicznych. Kwalifikacja ELM.02 / EE.03. Część 2	WSiP/ 2018	Piotr Golonko
Klasa 1	Elektrotechnika	WSiP NR 24/2005 MEN	Stanisław Bolkowski
	Technologia dla elektroników	WSiP	Stefan Okoniewski
Klasa 2	Elektronika	WSiP	Augustyn Chwaleba, Bogdan Moeschke, Grzegorz Płoszajski
	Układy cyfrowe	WSiP/9/96	Wojciech Głocki
EE.22 Klasa 4	Eksploatacja urządzeń elektronicznych. Kwalifikacja EE.22. Podręcznik do nauki zawodu technik elektronik. Część 1	WSiP	Piotr Golonko
	Eksploatacja urządzeń elektronicznych. Kwalifikacja EE.22. Podręcznik do nauki zawodu technik elektronik. Część 2	WSiP	Piotr Golonko

TECHNIK MECHATRONIK – technikum 5 letnie

Kwalifikacja/ Klasa	Tytuł	Wydawnictwo/ Nr dopuszczenia	Autor
ELM.03	Montaż, uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych. ELM.03 podręcznik do nauki zawodów technik mechatronik i mechatronik. cz. 1	WSiP/2018	Michał Tokarz, Stanisław Sierny, Robert Dziurski
	Montaż, uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych. ELM.03/EE.02 podręcznik do nauki zawodów technik mechatronik i mechatronik. Cz. 2	WSiP/2018	Piotr Goździaszek, Adrian Mikołajcza
Klasa 1	Elektrotechnika	WSiP NR 24/2005 MEN	Stanisław Bolkowski
	Technologia dla elektroników	WSiP	Stefan Okoniewski
Klasa 2	Elektronika	WSiP	Augustyn Chwaleba, Bogdan Moeschke, Grzegorz Płoszajski
	Układy cyfrowe	WSiP/9/96	Wojciech Głocki

TECHNIK AUTOMATYK – technikum 5 letnie

Kwalifikacja/ Klasa	Tytuł	Wydawnictwo/ Nr dopuszczenia	Autor
Klasa 1	Elektrotechnika	WSiP NR 24/2005 MEN	Stanisław Bolkowski
	Technologia dla elektroników	WSiP	Stefan Okoniewski
Klasa 2	Elektronika	WSiP	Augustyn Chwaleba, Bogdan Moeschke, Grzegorz Płoszajski
	Układy cyfrowe	WSiP/9/96	Wojciech Głocki

TECHNIK TELEINFORMATYK – technikum 5 letnie

Kwalifikacja/ Klasa	Tytuł	Wydawnictwo/ Nr dopuszczenia	Autor
Klasa 1	Elektrotechnika	WSiP NR 24/2005 MEN	Stanisław Bolkowski

TECHNIK INFROMATYK – technikum 5 letnie

Kwalifikacja/ Klasa	Tytuł	Wydawnictwo/ Nr dopuszczenia	Autor
Klasa 1	Informatyka Europejczyka Zakres podstawowy	Helion/1087/1/2020	Danuta Korman, Grażyna Szabłowicz- Zawadzka
Klasa 2	Informatyka Europejczyka Zakres podstawowy	Helion/1087/2/2021	Danuta Korman, Grażyna Szabłowicz- Zawadzka
Klasa 3	Informatyka Europejczyka Zakres podstawowy	Helion/1087/2/2021	Danuta Korman, Grażyna Szabłowicz- Zawadzka
INF.02	Kwalifikacja INF.02. Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych. Część 1. Systemy komputerowe. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk	WSiP	Marcin Czerwonka, Zenon Nowocień
INF.02	Kwalifikacja INF.02. Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych. Część 2. Naprawa i eksploatacja systemów	WSiP	Marcin Czerwonka, Zenon Nowocień

	komputerowych. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk		
INF.02	Kwalifikacja INF.02. Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych.	WSiP	Jarosław Orczykowski, Artur Rudnicki
	Część 3. Lokalne sieci komputerowe. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk		
INF.02	Kwalifikacja INF.02. Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych. Część 4. Sieciowe systemy operacyjne. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk	WSiP	Jarosław Orczykowski, Artur Rudnicki
INF.03	Kwalifikacja INF.03. Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych. Część 1. Projektowanie stron internetowych. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk i technik programista	WSiP	Tomasz Klekot, Agnieszka Klekot
INF.03	Kwalifikacja INF.03. Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych. Część 2. Projektowanie i administrowanie bazami danych. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk i technik programista	WSiP	Tomasz Klekot, Agnieszka Klekot
INF.03	Kwalifikacja INF.03. Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych. Część 3. Programowanie aplikacji internetowych. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk i technik programista	WSiP	Tomasz Klekot, Agnieszka Klekot

TECHNIK PROGRAMISTA – technikum 5 letnie

Kwalifikacja/ Klasa	Tytuł	Wydawnictwo/ Nr dopuszczenia	Autor
INF.03	Kwalifikacja INF.03. Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych. Część 1. Projektowanie stron internetowych. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk i technik programista	WSiP	Tomasz Klekot, Agnieszka Klekot
INF.03	Kwalifikacja INF.03. Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych. Część 2. Projektowanie i administrowanie bazami danych. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk i technik programista	WSiP	Tomasz Klekot, Agnieszka Klekot

INF.03	Kwalifikacja INF.03. Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych. Część 3. Programowanie aplikacji internetowych. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk i technik programista	WSiP	Tomasz Klekot, Agnieszka Klekot
INF.04	Kwalifikacja INF.04. Projektowanie, programowanie i testowanie aplikacji. Część 1. Inżynieria programowania - projektowanie oprogramowania, testowanie i dokumentowanie aplikacji. Podręcznik do nauki zawodu technik programista	WSiP	Angelika Krupa, Weronika Kortas