

**SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW
ZATWIERDZONY DO REALIZACJI
W ZESPOLE SZKÓŁ
W KARLINIE
NA ROK SZKOLNY 2026/2027**

TECHNIKUM



Karlino, dnia 23 czerwca 2026 r.

Wykaz podręczników TECHNIKUM - 2026/2027

klasa I

Przedmiot	Numer	Tytuł podręcznika	Autor	Wydawnictwo
Język polski	952/1/2019	Oblicza epok. Język polski. Podręcznik. Liceum i technikum. Klasa 1. Część 1. Zakres podstawowy i rozszerzony	Adam Kalbarczyk, Dariusz Chemperek, Dariusz Trzeźniowski	WSiP
	952/2/2019	Oblicza epok. Język polski. Podręcznik. Liceum i technikum. Klasa 1. Część 2. Zakres podstawowy i rozszerzony	Adam Kalbarczyk, Dariusz Chemperek, Dariusz Trzeźniowski	
Język angielski	974/2/2019	Focus 2 Second Edition A2+/B1 Student's Book	Sue Kay, Vaughan Jones, D.Brayshaw, B.Michałowski,	Pearson
Język niemiecki	935/1/2018	Welttour Deutsch. Podręcznik do języka niemieckiego dla liceów i techników. Część 1	Sylwia Mróz-Dwornikowska	Nowa Era
Historia	1147/1/2022	Historia. Podręcznik. Liceum i technikum. Klasa 1. Zakres podstawowy.	Michał Norbert Faszczka, Radosław Lolo, Krzysztof Wiśniewski	WSiP
Matematyka	988/1/2019	MATEMATYKA 1. Podręcznik dla klasy 1 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony	Wojciech Babiński, Lech Chańko, Dorota Ponczek, Karolina Wej	Nowa Era
Fizyka	1001/1/2019	Odkryć fizykę. Podręcznik dla klasy 1 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podst	Marcin Braun, Weronika Śliwa	Nowa Era
		Odkryć fizykę cz. I – karty pracy ucznia. Zakres podstawowy.	Marcin Braun, Weronika Śliwa	Nowa Era
Biologia	1006/1/2019	Biologia na czasie 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy	Anna Helmin, Jolanta Holeczek	Nowa Era
Chemia	994/1/2019	To jest chemia. Część 1. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla technikum. Zakres podstawowy	Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod	Nowa Era
		To jest chemia. Część 1. Karty pracy ucznia.	Aleksandra Kmiek, Elżbieta Megiel	
Geografia	983/1/2019	Oblicza geografii 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy	Roman Malarz, Marek Więckowski	Nowa Era
Podstawy mechatroniki <small>(dla technik mechatronik)</small>		Podstawy mechatroniki. Podręcznik do nauki zawodu technik mechatronik	Mariusz Olszewski	WSiP
PTiKM <small>(dla technik mechatronik)</small>		Montaż, uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych. Część I EE.02 podręcznik do nauki zawodów technik mechatronik	Robert Dziurski Stanisław Sierny Michał Tokarz	WSiP
Podstawy poligrafii <small>(dla technik grafiki i poligrafii cyfrowej)</small>		Podstawy poligrafii	Sławomir Magdzik, Stefan Jakucewicz	WSiP
Biznes i zarządzanie	1193/1/2023	Krok w biznes i zarządzanie 1. Zakres podstawowy	Tomasz Rachwał Zbigniew Makiela	Nowa Era
		Karty pracy ucznia dla szkół ponadpodstawowych		

Wykaz podręczników TECHNIKUM - 2026/2027

klasa II

Przedmiot	Numer	Tytuł podręcznika	Autor	Wydawnictwo
Język polski	952/3/2020	Oblicza epok. Język polski. Podręcznik. Liceum i technikum. Klasa 2. Część 1. Zakres podstawowy i rozszerzony	Adam Kalbarczyk, Dariusz Chemperek, Dariusz Trzeźniowski	WSiP
	952/4/2020	Oblicza epok. Język polski. Podręcznik. Liceum i technikum. Klasa 2. Część 2. Zakres podstawowy i rozszerzony	Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trzeźniowski	
Język angielski	974/2/2019	Focus 2. Second Edition A2+/B1 Student's Book	Sue Kay, Vaughan Jones, D.Braysshaw, B.Michałowski,	Pearson
	947/3/2019	Focus 3. Second Edition B1/B1+ Student's Book	S.Kay, V. Jones, D.Braysshaw, B. Trapnell B.Michałowski,	Pearson
Język niemiecki	935/2/2019	Welttour Deutsch. Podręcznik do języka niemieckiego dla liceów i techników. Część 2	Sylwia Mróz-Dwornikowska	Nowa Era
Historia	1147/2/2023	Historia. Podręcznik. Liceum i technikum. Klasa 2. Zakres podstawowy	Jarosław Czubyaty	WSiP
Matematyka	988/1/2019 988/2/2020	MATeMatyka. Podręcznik dla klasy 1 oraz dla klasy 2 technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony	Wojciech Babiński, Lech Chańko, Joanna Czarnowska, Grzegorz Janocha	Nowa Era
Fizyka	1001/2/2020	Odkryć fizykę. Podręcznik dla klasy 2 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy	Marion Braun, Weronika Śliwa	Nowa Era
		Odkryć fizykę 2. Karty pracy do fizyki liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy	Bartłomiej Piotrowski, Izabela Kondratowicz	
Chemia	994/1/2019	To jest chemia. Część 1. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podst.	Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod	Nowa Era
		To jest chemia. Część 1. Karty pracy ucznia.	Aleksandra Kmiek, Elżbieta Megiel	
Biologia	1006/2/2020	Biologia na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy	Anna Helmin, Jolanta Holeczek	Nowa Era
Geografia	983/2/2020	Oblicza geografii 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy	Radosław Uliszak, Krzysztof Wiedermann, Tomasz Rachwał, Paweł Kroh	Nowa Era
PTIKM (dla technik mechatronik)		Montaż, uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych. Część I EE.02 podręcznik do nauki zawodów technik mechatronik	Robert Dziurski Stanisław Sierny Michał Tokarz	WSiP
Podstawy projektowania publikacji (technik grafiki i poligrafii cyfrowej)		Architektura książki	Andrzej Tomaszewski	COBRPP
Podstawy poligrafii (technik grafiki i poligrafii cyfrowej)		Poligrafia, sztuka techniki, technologie	K.Blachowski, G.Czech, T.Dąbrowa,H.Godlewski	COBRPP
Podstawy projektowania publikacji (dla technik grafiki i poligrafii cyfrowej)		Typografia typowej książki	Robert Chwałowski	Helion
Podstawy mechatroniki (dla technik mechatronik)		Podstawy mechatroniki. Podręcznik do nauki zawodu technik mechatronik	Mariusz Olszewski	WSiP
Biznes i zarządzanie	1193/2/2024	Krok w biznes i zarządzanie 2. Zakres podstawowy	Tomasz Rachwał Zbigniew Makiela	Nowa Era
		Karty pracy ucznia dla szkół ponadpodstawowych		

Wykaz podręczników TECHNIKUM - 2026/2027

klasa III

Przedmiot	Numer	Tytuł podręcznika	Autor	Wydawnictwo
Język polski	952/5/2021	Oblicza epok. Język polski. Podręcznik. Liceum i technikum. Klasa 3. Część 1. Zakres podstawowy i rozszerzony	Adam Kalbarczyk, Dariusz Chemperek, Dariusz Trzeźniowski	WSiP
	952/6/2021	Oblicza epok. Język polski. Podręcznik. Liceum i technikum. Klasa 3. Część 2. Zakres podstawowy i rozszerzony	Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trzeźniowski	
Język angielski	947/3/2019	Focus 3. Second Edition B1/B1+ Student's Book	S.Kay, V. Jones, D.Brayshaw, B. Trapnell B.Michałowski,	Pearson
Język niemiecki	935/3/2020	Welttour Deutsch. Podręcznik do języka niemieckiego dla liceów i techników. Część 3	Sylvia Mróz-Dwornikowska	Nowa Era
Historia	1147/3/2024	Historia. Podręcznik. Liceum i technikum. Klasa 3. Zakres podstawowy	Jarosław Czubyaty, Piotr Szlanta	WSiP
Matematyka	988/2/2020 988/3/2021	MATeMatyka. Podręcznik dla klasy 2 oraz dla klasy 3 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podst. i rozszerzony	Wojciech Babiński, Lech Chańko, Joanna Czarnowska, Grzegorz Janocha	Nowa Era
Fizyka	1001/3/2021	Odkryć fizykę. Podręcznik dla klasy 3 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy	Marion Braun, Weronika Śliwa	Nowa Era
		Odkryć fizykę 3. Karty pracy do fizyki liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy	Bartłomiej Piotrowski, Izabela Kondratowicz	
Chemia	994/2/2020	To jest chemia. Część 2. Chemia nieorganiczna. Podręcznik dla technikum. Zakres podstawowy	Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod	Nowa Era
		To jest chemia. Część 2. Karty pracy ucznia.	Aleksandra Kmiek	
Biologia	1006/3/2021	Biologia na czasie 2. Podręcznik dla technikum. Zakres podstawowy	Jolanta Holeczek	Nowa Era
Geografia	983/2/2020	Oblicza geografii 2. Podręcznik dla technikum. Zakres podstawowy	Radosław Uliszak, Krzysztof Wiedermann, T. Rachwał, P.Kroh	Nowa Era
Język angielski zawodowy (dla technik grafiki i poligrafii cyfrowej)		Career Paths: Art & Design	Virginia Evans – Jenny Doodley – Henrietta P. Rogers	Express Publishing
PTiKM (dla technik mechatronik)		Montaż, uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych. Część I EE.02 podręcznik do nauki zawodów technik mechatronik	Robert Dziurski Stanisław Sierny Michał Tokarz	WSiP
Podstawy mechatroniki (dla technik mechatronik)		Podstawy mechatroniki. Podręcznik do nauki zawodu technik mechatronik	Mariusz Olszewski	WSiP
Podstawy projektowania publikacji (technik grafiki i poligrafii cyfrowej)		Typografia typowej książki	Robert Chwałowski	Helion
Podstawy poligrafii (technik grafiki i poligrafii cyfrowej)		Poligrafia, sztuka techniki, technologie	K. Blachowski, G. Czech, T. Dąbrowa, H. Godlewski	COBRPP
Maszyny i urządzenia cyfrowe (technik grafiki i poligrafii cyfrowej)		Systemy produkcyjne w poligrafii	Chuck Gehman	COBRPP
Język angielski zawodowy (dla technik mechatronik)		FLASH on English for Mechanics & Electronics	Sabrina Richards Sopranzi	Eli

Wykaz podręczników TECHNIKUM - 2026/2027

klasa IV

Przedmiot	Numer	Tytuł podręcznika	Autor	Wydawnictwo
Język polski	952/6/2021	Oblicza epok. Język polski. Podręcznik. Liceum i technikum. Klasa 3. Część 2. Zakres podstawowy i rozszerzony	Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trzeźniowski	WSiP
Język angielski	1144/2022	Repetytorium z języka angielskiego dla liceów I techników (poziom podstawowy z materiałem rozszerzonym. Wydanie jednotomowe	Sue Kay, V. Jones, A. Juszko, D. Chandler	Pearson
Język niemiecki	935/4/2021	Welttour Deutsch. Podręcznik do języka niemieckiego dla liceów i techników. Część 4	Sylvia Mróz- Dwornikowska	Nowa Era
Historia	987/4/2022	Historia. Podręcznik. Liceum i technikum. Klasa 4. Zakres podstawowy	Piotr Szlanta, Andrzej Zawistowski	WSiP
Matematyka	988/3/2021	MATeMatyka. Podręcznik dla klasy 3 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podst. i rozszerzony	Wojciech Babiański, Lech Chańko, Joanna Czarnowska, Grzegorz Janocha	Nowa Era
Chemia	994/2/2020	To jest chemia. Część 2. Chemia organiczna. Podręcznik dla technikum. Zakres podstawowy	Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod	Nowa Era
		To jest chemia. Część 2. Karty pracy ucznia.	Aleksandra Kmiek	
Biologia	1006/2/2020	Biologia na czasie 3. Podręcznik dla technikum. Zakres podstawowy	Jolanta Holeczek, Anna Helmin	Nowa Era
Fizyka	1001/3/2021	Odkryć fizykę. Podręcznik dla klasy 3 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy	Marion Braun, Weronika Śliwa	Nowa Era
		Odkryć fizykę 3. Karty pracy do fizyki liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy	Bartłomiej Piotrowski, Izabela Kondratowicz	
Geografia	983/3/2021	Oblicza geografii 3. Podręcznik dla technikum. Zakres podstawowy	Czesław Adamiak, Marcin Świtoniak, Anna Dubownik, Marcin Nowak, Barbara Szyda	Nowa Era
Język angielski zawodowy <small>(dla technik grafiki i poligrafii cyfrowej)</small>	Kontynuacja z klasy III	Career Paths: Art & Design	Virginia Evans – Jenny Doodley – Henrietta P. Rogers	Express Publishing
Maszyny i urządzenia cyfrowe <small>(dla technik grafiki i poligrafii cyfrowej)</small>		Systemy produkcyjne w poligrafii	Chuck Gehman	COBRPP
Język angielski zawodowy <small>(dla technik mechatronik)</small>	Kontynuacja z klasy III	FLASH on English for Mechanics & Electronics	Sabrina Richards Sopranzi	Eli
UiSM <small>(dla technik mechatronik)</small>		Urządzenia i systemy mechatroniczne cz.1	Mariusz Olszewski	WSiP

Wykaz podręczników TECHNIKUM - 2026/2027

klasa V

Przedmiot	Numer	Tytuł podręcznika	Autor	Wydawnictwo
Język polski	952/7/2022	Oblicza epok. Język polski. Podręcznik. Liceum i technikum. Klasa 4. Zakres podstawowy i rozszerzony	Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trzeźniowski	WSiP
Język angielski	1144/2022	Repetitorium z języka angielskiego dla liceów I techników (poziom podstawowy z materiałem rozszerzonym. Wydanie jednotomowe	Sue Kay, V. Jones, A. Juszko, D. Chandler	Pearson
Język niemiecki	935/4/2021	Welttour Deutsch. Podręcznik do języka niemieckiego dla liceów i techników. Część 4	Sylvia Mróz-Dwornikowska	Nowa Era
Historia	987/4/2022	Historia. Podręcznik. Liceum i technikum. Klasa 4. Zakres podstawowy	Piotr Szlanta, Andrzej Zawistowski	WSiP
Matematyka	988/4/2022	MATeMatyka. Podręcznik dla klasy 4 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podst. i rozszerzony	Wojciech Babiański, Lech Chańko, Joanna Czarnowska, Grzegorz Janocha	Nowa Era