

## Wykaz podręczników do Technikum na rok szkolny 2022/23

Przedmiot	Klasa	Tytuł podręcznika	Autor	Wydawnictwo
Historia	I	Poznać przeszłość 1 Zakres podstawowy	Marcin Pawlak, Adam Szweda	NOWA ERA
Biologia	I	Biologia na czasie 1, zakres podstawowy		NOWA ERA
Budownictwo ogólne	I - II	„Budownictwo ogólne”	Mirosław Popek, Bożena Wapińska	WSiP
Bezpieczeństwo i higiena pracy	I	„BHP w branży budowlanej”	Wanda Bukała, Małgorzata Karbowskiak	WSiP
Język angielski	I	Tytuł i poziom podręcznika zostanie podany we wrześniu po przeprowadzeniu testu diagnostycznego		
Technologia robót zbrojarskich i betoniarskich	I - III	Wykonywanie robót zbrojarskich i betoniarskich	Mirosław Kozłowski	WSiP
Rysunek techniczny	I - II	Rysunek techniczny budowlany	Tadeusz Maj	WSiP
Informatyka	I	Informatyka na czasie I. Poziom podstawowy	J. Mazur, P. Perekietka, Z. Talaga, J. Wierzbicki	NOWA ERA
Plastyka	I	„Spotkanie ze sztuką” Podręcznik dla licum ogólnokształcącego i technikum	Marta Ipczyńska, Natalia Mrozkowskiak	NOWA ERA
Matematyka (po szkole podst.)	I	„Matematyka do liceów i techników. Zakres rozszerzony” kl. 1 + zbiór zadań	M. Kurczab E. Kurczab E. Świda	Oficyna Edukacyjna K. Pazdro
Język niemiecki	I	#trends 1 + zeszyt ćwiczeń	Anna Życha, Ewa Kościelaniaw- Walewska, Andy Chvistian Körbew	NOWA ERA
Fizyka	I	Fizyka 1. Podręcznik. Liceum i technikum. Zakres podstawowy	L. Lehman, W. Polesiuk, G. F. Wojewoda	WSiP
Rysunek	I	„Rysunek techniczny”	Krzysztof	WSiP

techniczny			Paprocki	
BHP	I	„Bezpieczeństwo pracy w przedsiębiorstwie samochodowym”	Dariusz Stępniewski	WKiŁ
Język rosyjski	I	Podręcznik będzie podany we wręczeniu		
Język polski	I	Seria SztukaWyrazów	Katarzyna Budna i inni	GWO
Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych	I	„Podstawy elektrotechniki i elektroniki”	Marian Doległo	WKiŁ
Historia	II	Poznać przeszłość 2 Zakres podstawowy	Marcin Pawlak, Adam Szweda	NOWA ERA
Biologia	II	Biologia na czasie 2, zakres podstawowy		NOWA ERA
Język angielski	II	Tytuły podręczników podane do wiadomości uczniów		
Informatyka	II	Informatyka na czasie II. Poziom podstawowy	J. Mazur, P. Perekietka, Z. Talaga, J. Wierzbicki	NOWA ERA
Matematyka (po szkole podst.)		Kontynuacja podr. Z klasy I oraz „Matematyka do liceów i techników. Zakres rozszerzony” kl. 2 + zbiór zadań	M. Kurczab E. Kurczab E. Świda	Oficyna Edukacyjna K. Pazdro
Język niemiecki	II	#trends 2 + zeszyt ćwiczeń	Anna Życha, Ewa Kościelaniaw-Walewska, Andy Chvistian Körbew	NOWA ERA
Fizyka	II	Fizyka 2. Podręcznik. Liceum i technikum. Zakres podstawowy	L. Lehman, W. Polesiuk, G. F. Wojewoda	WSiP
Język rosyjski	II - IV	Kontynuacja podręcznika „Kak raz”	Olga Tatarczyk	
Język polski	II-IV	Kontynuacja serii SztukaWyrazów	Katarzyna Budna i inni	GWO
Historia	III	Poznać przeszłość 3 Zakres podstawowy	Marcin Pawlak, Adam Szweda	NOWA ERA
Biologia	III	Biologia na czasie 3, zakres podstawowy		NOWA ERA
Język angielski	III	Tytuły podręczników podane do wiadomości uczniów		

Informatyka	III	Informatyka na czasie III. Poziom podstawowy	J. Mazur, P. Perekieta, Z. Talaga, J. Wierzbicki	NOWA ERA
Matematyka (po szkole podst.)	III	Kontynuacja podr. Z klasy II oraz „Matematyka do liceów i techników. Zakres rozszerzony” kl. 3 + zbiór zadań	M. Kurczab E. Kurczab E. Świda	Oficyna Edukacyjna K. Pazdro
Język niemiecki	III	#trends 3 + zeszyt ćwiczeń	Anna Życha, Ewa Kościelaniaw-Walewska, Andy Chvistian Körbew	NOWA ERA
Fizyka	III - IV	Fizyka 3. Podręcznik. Liceum i technikum. Zakres podstawowy	L. Lehman, W. Polesiuk, G. F. Wojewoda	WSiP
Geografia	III	„Oblicza geografii” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum cz. 1 zakres podstawowy	Toman Mazarz Marek Więckowski	NOWA ERA
Historia	IV	Poznać przeszłość 4. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum zakres podstawowy	Jarosław Kłaczkowa, Stanisław Roszak	NOWA ERA
Wiedza o społeczeństwie	IV	W centrum uwagi – podręcznik dla szkół LO i T – zakres podstawowy cz. 1	Arkadiusz Janicki	NOWA ERA
Język angielski	IV	Tytuły podręczników podane do wiadomości uczniów		
Matematyka (po szkole podst.)		Kontynuacja podr. Z klasy III oraz „Matematyka do liceów i techników. Zakres rozszerzony” kl. 4 + zbiór zadań	M. Kurczab E. Kurczab E. Świda	Oficyna Edukacyjna K. Pazdro
Matematyka (po gimnazjum)	IV	„Matematyka. Podręcznik do liceów i techników” zakres rozszerzony. Kl. 3 + zbiór zadań	M. Kurczab E. Kurczab E. Świda	Oficyna Edukacyjna K. Pazdro
Język niemiecki		#trends 4 + zeszyt ćwiczeń	Anna Życha, Ewa	NOWA ERA

			Kościelaniaw-Walewska, Andy Chvistian Körbew	
Geografia (po szkole podstawowej)	IV	„Oblicza geografii” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum cz. 2 i 3 Zakres podstawowy	Toman Mazarz Marek Więckowski	NOWA ERA
Geografia (po gimnazjum)	IV	„Oblicza geografii” 2 i 3 . Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony	Toman Mazarz Marek Więckowski	NOWA ERA

L.p.	Oddział	Przedmiot.	Podręcznik.	Autor.	Wydawnictwo.
1.	I Technik pojazdów samochodowych	Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych.	„Podstawy elektrotechniki i elektroniki”	Marian Doległo	<u>WKiŁ.</u>
2.	I Technik pojazdów samochodowych	Bhp	„Bezpieczeństwo pracy w przedsiębiorstwie samochodowym”	Dariusz Stępniewski	<u>WKiŁ.</u>
3.	I Technik pojazdów samochodowych  I Technik mechanik	Rysunek techniczny	„Rysunek techniczny” lub „Rysunek techniczny dla mechaników”	Tadeusz Lewandowski Krzysztof Paprocki	<u>WSiP</u>  <u>WSiP</u>
4.	I Technik mechatronik	Podstawy mechatroniki	„Podstawy mechatroniki”	Praca zbiorowa	<u>rea</u>
5.	II Technik pojazdów samochodowych	Elektrotechnika i elektronika	Podstawy elektrotechniki i elektroniki.	Marian Doległo	<u>WKiŁ.</u>