

# WYKAZ PODRĘCZNIKÓW DLA TECHNIKUM

## TECHNIKUM KLASY PIERWSZE

**Klasa 1Taw, zawód: technik mechanik (montaż i obsługa maszyn i urządzeń)**

L.p	Przedmiot	Autor, tytuł podręcznika	Wydawnictwo/rok wydania
1	język polski	1. Mrowcewicz K. „Przeszłość i dziś. Literatura, język, kultura. Liceum i technikum. Klasa 1, Część 1 2. Mrowcewicz K. „Przeszłość i dziś. Literatura, język, kultura. Liceum i technikum. Klasa 1, Część 2.	Stentor, 2019
2	język angielski	<b>Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela we wrześniu.</b>	
3	język niemiecki	<b>Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela</b>	
4	historia	Modzelewska-Rysak, Rysak L., Cisek A., Wilczyński K.- Historia i terażniejszość 1.	
5	geografia	Malarz R., Więckowski M.- „Oblicza geografii 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy”	Nowa Era, 2019
6	biologia	Helmin A., Holeczek J. „Biologia na czasie 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy”	Nowa Era, 2019
7	chemia	Hassa R., Mrzigod A., Mrzigod J. „To jest chemia 1. Zakres podstawowy”. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Podręcznik ze zbiorem zadań.	Nowa Era, 2019
8	fizyka	Braun M., Śliwa W. „Odkryć fizykę 1. Zakres podstawowy. Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy”	Nowa Era, 2019
9	matematyka	Kurczab M., Kurczab E., Świada E. „Matematyka 1. Zbiór zadań dla liceów i techników. Zakres podstawowy”	Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro, 2019
10	informatyka	Koba G. „Teraz bajty. Informatyka dla szkół ponadpodstawowych. Zakres podstawowy”	
11	edukacja dla bezpieczeństwa	<b>Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela</b>	
12	Pracownia podstawy konstrukcji maszyn	Lewandowski T. „Rysunek techniczny dla mechaników”	WSiP, 2018
13	technologia mechaniczna z materiałoznawstwem	1. Figurski J., Popis S. „Wykonywanie elementów maszyn, urządzeń i narzędzi metodą obróbki ręcznej M.20.1” 2. Figurski J., Popis S. . „Wykonywanie elementów maszyn, urządzeń i narzędzi metodą obróbki maszynowej M.20.2”	WSiP, 2015
14	technologia montażu maszyn i urządzeń	Zawora J. „Montaż maszyn i urządzeń. Kwalifikacja M.17.1. Podręcznik do nauki zawodów technik mechanik i mechanik-monter maszyn i urządzeń”	WSiP, 2014
16	religia	Mazur R. „Szukam wolności”	Wyd. św. Wojciecha
plastyka	Przybyszewska-Pietrasiak A. „Plastyka”		Operon 2019

## Klasa 1Tc, zawód: technik mechanik (użytkowanie obrabiarek skrawających CNC)

L.p	Przedmiot	Autor, tytuł podręcznika	Wydawnictwo/rok wydania
1	język polski	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mrowcewicz K. „Przeszłość i dziś. Literatura, język, kultura. Liceum i technikum. Klasa 1, Część 1</li> <li>2. Mrowcewicz K. „Przeszłość i dziś. Literatura, język, kultura. Liceum i technikum. Klasa 1, Część 2.</li> </ol>	Stentor/WSiP, 2019
2	język angielski	<b>Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela we wrześniu.</b>	
3	język niemiecki	<b>Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela</b>	
4	Historia	Modzelewska-Rysak, Rysak L., Cisek A., Wilczyński K.- Historia i terażniejszość 1.	
5	Geografia	Malarz R., Więckowski M.- „Oblicza geografii 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy”	Nowa Era, 2019
6	Biologia	Helmin A., Holeczek J. „Biologia na czasie 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum , zakres podstawowy”	Nowa Era, 2019
7	chemia	Hassa R., Mrzigod A., Mrzigod J. „To jest chemia 1. Zakres podstawowy”. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Podręcznik ze zbiorem zadań.	Nowa Era, 2019
8	fizyka	Braun M., Śliwa W. „Odkryć fizykę 1. Zakres podstawowy. Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy”	
9	matematyka	Kurczab M., Kurczab E., Świada E. „Matematyka 1. Zbiór zadań dla liceów i techników. Zakres podstawowy”	Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro, 2019
10	informatyka	Koba G. „Teraz bajty. Informatyka dla szkół ponadpodstawowych. Zakres podstawowy”	
11	edukacja dla bezpieczeństwa	<b>Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela</b>	
12	religia	Mazur R. „Szukam wolności”	Wyd. św. Wojciecha
13	pracownia podstaw konstrukcji maszyn	Lewandowski T. „Rysunek techniczny dla mechaników”	WSiP, 2018
15	technologia z materiałoznawstwem	Górecki A. „Technologia ogólna. Podstawy technologii mechanicznych”	
16	technologia obróbki skrawaniem	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Figurski J., Popis S. „Wykonywanie obróbki na konwencjonalnych obrabiarkach skrawających M.19.2”</li> <li>2. Figurski J., Popis S. „Wykonywanie elementów maszyn, urządzeń i narzędzi metodą obróbki maszynowej M.20.2”</li> </ol>	WSiP, 2016
17	plastyka	Przybyszewska-Pietrasiak A. „Plastyka”	

## Klasa 1 Tf, zawód: technik fotografii i multimediiów

L.p	Przedmiot	Autor, tytuł podręcznika	Wydawnictwo/rok wydania
1	język polski	1. Mrowcewicz K. „Przeszłość i dziś. Literatura, język, kultura. Liceum i technikum. Klasa 1, Część 1 2. Mrowcewicz K. „Przeszłość i dziś. Literatura, język, kultura. Liceum i technikum. Klasa 1, Część 2.	Stentor, 2019
2	język angielski	<b>Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela we wrześniu.</b>	
3	język niemiecki	<b>Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela</b>	
4	historia	Modzelewska-Rysak, Rysak L., Cisek A., Wilczyński K.- Historia i terażniejszość 1.	
5	geografia	Malarz R., Więckowski M.- „Oblicza geografii 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy”	Nowa Era, 2019
6	biologia	Helmin A., Holeczek J. „Biologia na czasie 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy”	Nowa Era, 2019
7	chemia	Hassa R., Mrzigod A., Mrzigod J. „To jest chemia 1. Zakres podstawowy”. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Podręcznik ze zbiorem zadań.	Nowa Era, 2019
8	fizyka	Braun M., Śliwa W. „Odkryć fizykę 1. Zakres podstawowy. Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy	
9	matematyka	Kurczab M., Kurczab E., Świda E. „Matematyka 1. Zbiór zadań dla liceów i techników. Zakres podstawowy”	Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro, 2019
10	informatyka	Koba G. „Teraz bajty. Informatyka dla szkół ponadpodstawowych. Zakres podstawowy”	
11	edukacja dla bezpieczeństwa	<b>Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela</b>	
12	religia	Mazur R. „Szukam wolności”	Wyd. św. Wojciecha
13	plastyka	Przybyszewska-Pietrasiak A. „Plastyka”	

## Klasa 1 Tg, zawód: technik grafiki i poligrafii cyfrowej

L.p	Przedmiot	Autor, tytuł podręcznika	Wydawnictwo/rok wydania
1	język polski	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mrowcewicz K. „Przeszłość i dziś. Literatura, język, kultura. Liceum i technikum. Klasa 1, Część 1</li> <li>2. Mrowcewicz K. „Przeszłość i dziś. Literatura, język, kultura. Liceum i technikum. Klasa 1, Część 2.</li> </ol>	Stentor, 2019
2	język angielski	<b>Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela we wrześniu.</b>	
3	język niemiecki	<b>Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela</b>	
4	historia	Modzelewska-Rysak, Rysak L., Cisek A., Wilczyński K.- Historia i terażniejszość 1.	
5	geografia	Malarz R., Więckowski M.- „Oblicza geografii 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy”	Nowa Era, 2019
6	biologia	Helmin A., Holeczek J. „Biologia na czasie 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy”	Nowa Era, 2019
7	chemia	Hassa R., Mrzigod A., Mrzigod J. „To jest chemia 1. Zakres podstawowy”. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Podręcznik ze zbiorem zadań.	Nowa Era, 2019
8	fizyka	Braun M., Śliwa W. „Odkryć fizykę 1. Zakres podstawowy. Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy	
9	matematyka	Kurczab M., Kurczab E., Świda E. „Matematyka 1. Zbiór zadań dla liceów i techników. Zakres podstawowy”	Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro, 2019
10	informatyka	Koba G. „Teraz bajty. Informatyka dla szkół ponadpodstawowych. Zakres podstawowy”	
11	edukacja dla bezpieczeństwa	<b>Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela</b>	
12	religia	Mazur R. „Szukam wolności”	Wyd. św. Wojciecha
13	plastyka	Przybyszewska-Pietrasiak A. „Plastyka”	

## Klasa 1 Ti, zawód: technik informatyk

L.p	Przedmiot	Autor, tytuł podręcznika	Wydawnictwo/rok wydania
1	język polski	1. Mrowcewicz K. „Przeszłość i dziś. Literatura, język, kultura. Liceum i technikum. Klasa 1, Część 1 2. Mrowcewicz K. „Przeszłość i dziś. Literatura, język, kultura. Liceum i technikum. Klasa 1, Część 2.	Stentor, 2019
2	język angielski	<b>Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela we wrześniu.</b>	
3	język niemiecki	<b>Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela</b>	
4	historia	Modzelewska-Rysak, Rysak L., Cisek A., Wilczyński K.- Historia i terażniejszość 1.	
5	geografia	Malarz R., Więckowski M.- „Oblicza geografii 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy”	Nowa Era, 2019
6	biologia	Helmin A., Holeczek J. „Biologia na czasie 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy”	Nowa Era, 2019
7	chemia	Hassa R., Mrzigod A., Mrzigod J. „To jest chemia 1. Zakres podstawowy”. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Podręcznik ze zbiorem zadań.	Nowa Era, 2019
8	fizyka	Braun M., Śliwa W. „Odkryć fizykę 1. Zakres podstawowy. Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy	
9	matematyka	Kurczab M., Kurczab E., Świda E.- Zbiór zadań do liceów i techników. Matematyka 1. Zakres rozszerzony.	Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro od 2019 r.
10	informatyka	Koba G. „Teraz bajty. Informatyka dla szkół ponadpodstawowych. Zakres podstawowy”	
11	edukacja dla bezpieczeństwa	<b>Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela</b>	
12	religia	Mazur R. „Szukam wolności”	Wyd. św. Wojciecha
13	przygotowanie stanowiska komputerowego	Czerwonka M., Nowocien Z. „Kwalifikacja INF.02 Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych. Cz. 1 Systemy komputerowe. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk.	Helion, 2019
14	plastyka	Przybyszewska-Pietrasiak A. „Plastyka”	

## Klasa 1 Tm, zawód: technik mechatronik

L.p	Przedmiot	Autor, tytuł podręcznika	Wydawnictwo/rok wydania
1	język polski	1. Mrowcewicz K. „Przeszłość i dziś. Literatura, język, kultura. Liceum i technikum. Klasa 1, Część 1 2. Mrowcewicz K. „Przeszłość i dziś. Literatura, język, kultura. Liceum i technikum. Klasa 1, Część 2.	Stentor, 2019
2	język angielski	<b>Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela we wrześniu.</b>	
3	język niemiecki	<b>Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela.</b>	WSiP, 2018
4	historia	Modzelewska-Rysak, Rysak L., Cisek A., Wilczyński K.- Historia i terażniejszość 1.	
5	geografia	Malarz R., Więckowski M.- „Oblicza geografii 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy”	Nowa Era, 2019
6	biologia	Helmin A., Holeczek J. „Biologia na czasie 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy”	Nowa Era, 2019
7	chemia	Hassa R., Mrzigod A., Mrzigod J. „To jest chemia 1. Zakres podstawowy”. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Podręcznik ze zbiorem zadań.	Nowa Era, 2019
8	fizyka	Braun M., Śliwa W. „Odkryć fizykę 1. Zakres podstawowy. Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy	
9	matematyka	Kurczab M., Kurczab E., Świda E. „Matematyka 1. Zbiór zadań dla liceów i techników. Zakres podstawowy”	Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro, 2019
10	informatyka	Koba G. „Teraz bajty. Informatyka dla szkół ponadpodstawowych. Zakres podstawowy”	
11	edukacja dla bezpieczeństwa	<b>Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela</b>	
12	religia	Mazur R. „Szukam wolności”	Wyd. św. Wojciecha
13	podstawy mechatroniki	Bielawski A., Grygiel J. „Podstawy elektrotechniki w praktyce. Podręcznik do nauki zawodów z branży elektronicznej, informatycznej i elektrycznej”	WSiP, 2018
14	plastyka	Przybyszewska-Pietrasiak A. „Plastyka”	

## Klasa 1Ts, zawód: technik spawalnictwa

L.p	Przedmiot	Autor, tytuł podręcznika	Wydawnictwo/rok wydania
1	język polski	3. Mrowcewicz K. „Przeszłość i dziś. Literatura, język, kultura. Liceum i technikum. Klasa 1, Część 1 4. Mrowcewicz K. „Przeszłość i dziś. Literatura, język, kultura. Liceum i technikum. Klasa 1, Część 2.	Stentor, 2019
2	język angielski	<b>Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela we wrześniu.</b>	
3	język niemiecki	<b>Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela.</b>	WSiP, 2018
4	historia	Modzelewska-Rysak, Rysak L., Cisek A., Wilczyński K.- Historia i terażniejszość 1.	
5	geografia	Malarz R., Więckowski M.- „Oblicza geografii 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy”	Nowa Era, 2019
6	biologia	Helmin A., Holeczek J. „Biologia na czasie 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy”	Nowa Era, 2019
7	chemia	Hassa R., Mrzigod A., Mrzigod J. „To jest chemia 1. Zakres podstawowy”. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Podręcznik ze zbiorem zadań.	Nowa Era, 2019
8	fizyka	Braun M., Śliwa W. „Odkryć fizykę 1. Zakres podstawowy. Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy”	Nowa Era, 2019
9	matematyka	Kurczab M., Kurczab E., Świada E. „Matematyka 1. Zbiór zadań dla liceów i techników. Zakres podstawowy”	Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro, 2019
10	informatyka	Koba G. „Teraz bajty. Informatyka dla szkół ponadpodstawowych. Zakres podstawowy”	
11	edukacja dla bezpieczeństwa	<b>Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela</b>	
12	Pracownia podstawy konstrukcji maszyn	Lewandowski T. „Rysunek techniczny dla mechaników”	WSiP, 2018
13	technologia mechaniczna z materiałoznawstwem	- Figurski J., Popis S. „Wykonywanie elementów maszyn, urządzeń i narzędzi metodą obróbki ręcznej M.20.1”  - Figurski J., Popis S. . „Wykonywanie elementów maszyn, urządzeń i narzędzi metodą obróbki maszynowej M.20.2”	WSiP, 2015
14	technologia montażu maszyn i urządzeń	Zawora J. „Montaż maszyn i urządzeń. Kwalifikacja M.17.1. Podręcznik do nauki zawodów technik mechanik i mechanik-monter maszyn i urządzeń” .	WSiP, 2014
16	religia	Mazur R. „Szukam wolności”	Wyd. św. Wojciecha
17	plastyka	Przybyszewska-Pietrasiak A. „Plastyka”	

## TECHNIKUM

### KLASY DRUGIE

#### Klasa 2 Taw, zawód: technik mechanik (z rozszerzonym programem spawalnictwa)

L.p	Przedmiot	Autor, tytuł podręcznika	Wydawnictwo/rok wydania
1	język polski	Nawarecki A., Siwicka D. „Przeszłość i dziś. Język polski. Podręcznik. Liceum i technikum. Klasa 2, część 1 Romantyzm”+ Część 2 Pozytywizm.	
2	język angielski	<b>Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela we wrześniu.</b>	
3	język niemiecki	<b>Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela we wrześniu.</b>	
4	historia	Buczyński M., Cisek A., Grochowski T. „Historia i teraźniejszość. Podręcznik. Część 2”. Liceum i technikum.	WSiP 2023
5	geografia	Rachwał T., Uliszak R., Wiedermann K., Kroh P. „Oblicza geografii 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy”.	Nowa Era, 2020
6	biologia	Helmin A., Holeczek J. „Biologia na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy”+ Karty pracy ucznia cz.2	Nowa Era, 2020
7	chemia	Hassa R., Mrzigod A., Mrzigod J. „To jest chemia 1. Zakres podstawowy”. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Podręcznik ze zbiorem zadań.(kontynuacja)	Nowa Era, 2019
8	fizyka	Braun M., Śliwa W. „Odkryć fizykę 2. Zakres podstawowy. Podręcznik dla liceum i technikum”	Nowa Era, 2020
9	matematyka	1. Kurczab M., Kurczab E., Świda E. „Zbiór zadań do liceów i techników. Matematyka 1. Zakres podstawowy”. 2. Kurczab M., Kurczab E., Świda E. „Zbiór zadań do liceów i techników. matematyka 2. Zakres podstawowy”	Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro; od 2020 roku
10	informatyka	Koba G. „Teraz bajty. Informatyka dla szkół ponadpodstawowych. Zakres podstawowy”	
11	religia	„Szukam dojrzałej wiary”	Wyd. św. Wojciecha, 2021
12	technologia mechaniczna z materiałoznawstwem	- Figurski J., Popis S. „Wykonywanie elementów maszyn, urządzeń i narzędzi metodą obróbki ręcznej M.20.1” - Figurski J., Popis S. . „Wykonywanie elementów maszyn, urządzeń i narzędzi metodą obróbki maszynowej M.20.2”	WSiP,2015
13	technologia montażu maszyn i urządzeń	Zawora J. „Montaż maszyn i urządzeń. Kwalifikacja M.17.1. Podręcznik do nauki zawodów technik mechanik i mechanik-monter maszyn i urządzeń” (KONTYNUACJA)	WSiP, 2014
14	bezpieczeństwo i higiena pracy	Łuszczaka M. „BHP w branży mechanicznej”	WSiP, 2016
15	Technologie spawalnicze	Wilk Z. „Poradnik spawacza”	Tarbonus, 2020
16	Pracownia podstaw konstrukcji maszyn	Kozak B. „Mechanika techniczna”	WSiP, 2020



## Klasa 2 Tc, zawód: technik mechanik (z obsługą suwnic i żurawi)

L.p	Przedmiot	Autor, tytuł podręcznika	Wydawnictwo/rok wydania
1	język polski	Nawarecki A., Siwicka D. „Przeszłość i dziś. Język polski. Podręcznik technikum i liceum. Klasa 2, część 1 Romantyzm + część 2 Pozytywizm”.	
2	język angielski	<b>Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela we wrześniu.</b>	
3	język niemiecki	<b>Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela we wrześniu.</b>	
4	historia	Buczyński M., Cisek A., Grochowski T. „Historia i teraźniejszość. Podręcznik. Część 2”. Liceum i technikum.	WSiP 2023
5	geografia	Rachwał T., Uliszak R., Wiedermann K., Kroh P. „Oblicza geografii 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy”.	Nowa Era, 2020
6	biologia	Helmin A., Holeczek J. „Biologia na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy”+ Karty pracy ucznia cz.2	Nowa Era, 2020
7	chemia	Hassa R., Mrzigod A., Mrzigod J. „To jest chemia 1. Zakres podstawowy”. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Podręcznik ze zbiorem zadań.(kontynuacja)	Nowa Era, 2019
8	fizyka	Braun M., Śliwa W. „Odkryć fizykę 2. Zakres podstawowy. Podręcznik dla liceum i technikum”	Nowa Era, 2020
9	matematyka	1. Kurczab M., Kurczab E., Świda E. „Zbiór zadań do liceów i techników. Matematyka 1. Zakres podstawowy”. 2. Kurczab M., Kurczab E., Świda E. „Zbiór zadań do liceów i techników. matematyka 2. Zakres podstawowy”	
10	informatyka	Koba G. „Teraz bajty. Informatyka dla szkół ponadpodstawowych. Zakres podstawowy”	
11	religia	„Szukam dojrzałej wiary”	Wyd. św. Wojciecha, 2021
12	technologia obróbki skrawaniem	3. Figurski J., Popis S. „Wykonywanie obróbki na konwencjonalnych obrabiarkach skrawających M.19.2” 4. Figurski J., Popis S. „Wykonywanie elementów maszyn, urządzeń i narzędzi metodą obróbki maszynowej M.20.2”	WSiP, 2016
13	bezpieczeństwo i higiena pracy	Łuszczaka M. „BHP w branży mechanicznej”	WSiP, 2016
14	Pracownia podstaw konstrukcji maszyn	Kozak B. „Mechanika techniczna”	WSiP, 2020

**Klasa 2 Tf, zawód: technik fotografii i multimediiów (z rozszerzonym programem animacji)**

L.p	Przedmiot	Autor, tytuł podręcznika	Wydawnictwo/rok wydania
1	język polski	Nawarecki A., Siwicka D. „Przeszłość i dziś. Język polski. Klasa 2, część 1 Romantyzm + Część 2 Pozytywizm”.	
2	język angielski	<b>Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela we wrześniu.</b>	
3	język niemiecki	<b>Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela we wrześniu.</b>	
4	historia	Buczyński M., Cisek A., Grochowski T. „Historia i teraźniejszość. Podręcznik. Część 2”. Liceum i technikum.	WSiP 2023
5	geografia	Rachwał T., Uliszak R., Wiedermann K., Kroh P. „Oblicza geografii 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy”.	Nowa Era, 2020
6	biologia	Helmin A., Holeczek J. „Biologia na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy” + Karty pracy ucznia cz.2	Nowa Era, 2020
7	chemia	Hassa R., Mrzigod A., Mrzigod J. „To jest chemia 1. Zakres podstawowy”. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Podręcznik ze zbiorem zadań.(kontynuacja)	Nowa Era, 2019
8	fizyka	Braun M., Śliwa W. „Odkryć fizykę 2. Zakres podstawowy. Podręcznik dla liceum i technikum”	Nowa Era, 2020
9	matematyka	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kurczab M., Kurczab E., Świda E. „Zbiór zadań do liceów i techników. Matematyka 1. Zakres podstawowy”.</li> <li>2. Kurczab M., Kurczab E., Świda E. „Zbiór zadań do liceów i techników. matematyka 2. Zakres podstawowy”</li> </ol>	Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro, 2020
10	informatyka	Koba G. „Teraz bajty. Informatyka dla szkół ponadpodstawowych. Zakres podstawowy”	
11	religia	„Szukam dojrzałej wiary”	Wyd. św. Wojciecha, 2021
12	bezpieczeństwo i higiena pracy	Bukała W. „Bezpieczeństwo i higiena pracy”	WSiP, 2022

**Klasa 2 Tg, zawód: technik grafiki i poligrafii cyfrowej (z rozszerzonym programem animacji komputerowej)**

L.p	Przedmiot	Autor, tytuł podręcznika	Wydawnictwo/rok wydania
1	język polski	Nawarecki A., Siwicka D. „Przeszłość i dziś.. Klasa 2. Podręcznik. Część 1 Romantyzm + część 2 Pozytywizm”.	
2	język angielski	<b>Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela we wrześniu.</b>	
3	język niemiecki	<b>Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela we wrześniu.</b>	
4	historia	Buczyński M., Cisek A., Grochowski T. „Historia i terażniejszość. Podręcznik. Część 2”. Liceum i technikum.	WSiP 2023
5	geografia	Rachwał T., Uliszak R., Wiedermann K., Kroh P. „Oblicza geografii 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy”.	Nowa Era, 2020
6	biologia	Helmin A., Holeczek J. „Biologia na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy” + Karty pracy ucznia.	Nowa Era, 2020
7	chemia	Hassa R., Mrzigod A., Mrzigod J. „To jest chemia 1. Zakres podstawowy”. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Podręcznik ze zbiorem zadań.(kontynuacja)	Nowa Era, 2019
8	fizyka	Braun M., Śliwa W. „Odkryć fizykę 2. Zakres podstawowy. Podręcznik dla liceum i technikum”	Nowa Era, 2020
9	matematyka	1. Kurczab M., Kurczab E., Świda E. „Zbiór zadań do liceów i techników. Matematyka 1. Zakres podstawowy”. 2. Kurczab M., Kurczab E., Świda E. „Zbiór zadań do liceów i techników. matematyka 2. Zakres podstawowy”	Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro, 2020
10	informatyka	Koba G. „Teraz bajty. Informatyka dla szkół ponadpodstawowych. Zakres podstawowy”	
11	religia	„Szukam dojrzałej wiary”	Wyd. św. Wojciecha, 2021
12	bezpieczeństwo i higiena pracy	Bukała W. „Bezpieczeństwo i higiena pracy”	WSiP, 2022

## Klasa 2 Ti, zawód: technik informatyk ( z programem aplikacji mobilnych)

L.p	Przedmiot	Autor, tytuł podręcznika	Wydawnictwo/rok wydania
1	język polski	Nawarecki A., Siwicka D. „Przeszłość i dziś. Język polski klasa 2. Podręcznik. Część 1 Romantyzm + Część 2 Pozytywizm”	STENTOR, 2020
2	język angielski	<b>Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela we wrześniu.</b>	
3	Język niemiecki	<b>Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela we wrześniu.</b>	
4	historia	Buczyński M., Cisek A., Grochowski T. „Historia i terażniejszość. Podręcznik. Część 2”. Liceum i technikum.	WSiP 2023
5	geografia	Rachwał T., Uliszak R., Wiedermann K., Kroh P. „Oblicza geografii 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy”.	Nowa Era, 2020
6	biologia	Helmin A., Holeczek J. „Biologia na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy”+ Karty pracy ucznia Cz. 2.	Nowa Era, 2020
7	chemia	Hassa R., Mrzigod A., Mrzigod J. „To jest chemia 1. Zakres podstawowy”. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Podręcznik ze zbiorem zadań.(kontynuacja)	Nowa Era, 2019
8	fizyka	Braun M., Śliwa W. „Odkryć fizykę 2. Zakres podstawowy. Podręcznik dla liceum i technikum”	Nowa Era, 2020
9	Matematyka	Kurczab M., Kurczab E., Świda E. Zbiór zadań do liceów i techników. Matematyka 1. Zakres rozszerzony”; Zbiór zadań do liceów i techników. Matematyka 2. Zakres rozszerzony	Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro; od 2020 roku
10	informatyka	Koba G. „Teraz bajty. Informatyka dla szkół ponadpodstawowych. Zakres podstawowy”	
11	religia	„Szukam dojrzałej wiary”	Wyd. św. Wojciecha, 2021
12	przygotowanie stanowiska komputerowego	Czerwonka M., Nowocień Z. „Kwalifikacja INF.02 Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych. Cz. 2 Naprawa i eksploatacja systemów komputerowych. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk	Helion, 2019
13	lokalne sieci komputerowe	Orczykowski J., Rudnicki A. „Kwalifikacja INF.02. Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych. Część 3. Lokalne sieci komputerowe. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk”	Helion Edukacja, 2020
14	bezpieczeństwo i higiena pracy	Bukała W. „Bezpieczeństwo i higiena pracy”	WSiP, 2022

## Klasa 2 Tm, zawód: technik mechatronik (z projektowaniem i drukiem 3 D)

L.p	Przedmiot	Autor, tytuł podręcznika	Wydawnictwo/rok wydania
1	język polski	Nawarecki A., Siwicka D. „Przeszłość i dziś. Klasa 2. Podręcznik. Część 1 Romantyzm + Część 2 Pozytywizm”	
2	język angielski	<b>Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela we wrześniu.</b>	
3	język niemiecki	<b>Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela we wrześniu.</b>	
4	historia	Buczyński M., Cisek A., Grochowski T. „Historia i teraźniejszość. Podręcznik. Część 2”. Liceum i technikum.	WSiP 2023
5	geografia	Rachwał T., Uliszak R., Wiedermann K., Kroh P. „Oblicza geografii 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy”.	Nowa Era, 2020
6	biologia	Helmin A., Holeczek J. „Biologia na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy”+ Karty pracy ucznia cz. 2.	Nowa Era, 2020
7	chemia	Hassa R., Mrzigod A., Mrzigod J. „To jest chemia 1. Zakres podstawowy”. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Podręcznik ze zbiorem zadań”.(kontynuacja)	Nowa Era, 2019
8	fizyka	Braun M., Śliwa W. „Odkryć fizykę 2. Zakres podstawowy. Podręcznik dla liceum i technikum”	Nowa Era, 2020
9	matematyka	1. Kurczab M., Kurczab E., Świda E. „Zbiór zadań do liceów i techników. Matematyka 1. Zakres podstawowy”. 2. Kurczab M., Kurczab E., Świda E. „Zbiór zadań do liceów i techników. matematyka 2. Zakres podstawowy”	Oficyna Wydawnicza Krzysztof Pazdro, 2020
10	informatyka	Koba G. „Teraz bajty. Informatyka dla szkół ponadpodstawowych. Zakres podstawowy”	
11	religia	„Szukam dojrzałej wiary”	Wyd. św. Wojciecha, 2021
12	urządzenia i systemy mechatroniczne	Tokarz M., Sierny S., Dziurski R. „Montaż, uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych. ELM.03. Podręcznik do nauki zawodów technik mechatronik i mechatronik. Część 1”	WSiP,2020
13	bezpieczeństwo i higiena pracy	Łuszczaka M. „BHP w branży mechanicznej”	WSiP, 2016

## Klasa 2 Ts- technik spawalnictwa

L.p	Przedmiot	Autor, tytuł podręcznika	Wydawnictwo/rok wydania
1	język polski	Nawarecki A., Siwicka D. „Przeszłość i dziś. Język polski. Klasa 2, część 1 Romantyzm + Część 2 Pozytywizm”.	
2	język angielski	<b>Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela we wrześniu.</b>	
3	język niemiecki	<b>Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela we wrześniu.</b>	
4	historia	Buczyński M., Cisek A., Grochowski T. „Historia i teraźniejszość. Podręcznik. Część 2”. Liceum i technikum.	WSiP 2023
5	geografia	Rachwał T., Uliżak R., Wiedermann K., Kroh P. „Oblicza geografii 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy”.	Nowa Era, 2020
6	biologia	Helmin A., Holeczek J. „Biologia na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy” + Karty pracy ucznia cz.2	Nowa Era, 2020
7	chemia	Hassa R., Mrzigod A., Mrzigod J. „To jest chemia 1. Zakres podstawowy”. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Podręcznik ze zbiorem zadań.(kontynuacja)	Nowa Era, 2019
8	fizyka	Braun M., Śliwa W. „Odkryć fizykę 2. Zakres podstawowy. Podręcznik dla liceum i technikum”	Nowa Era, 2020
9	matematyka	3. Kurczab M., Kurczab E., Świda E. „Zbiór zadań do liceów i techników. Matematyka 1. Zakres podstawowy”. 4. Kurczab M., Kurczab E., Świda E. „Zbiór zadań do liceów i techników. matematyka 2. Zakres podstawowy”	Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro, 2020
10	informatyka	Koba G. „Teraz bajty. Informatyka dla szkół ponadpodstawowych. Zakres podstawowy”	
11	religia	„Szukam dojrzałej wiary”	Wyd. św. Wojciecha, 2021
12	bezpieczeństwo i higiena pracy	Bukała W. „Bezpieczeństwo i higiena pracy”	WSiP, 2022
13	technologia mechaniczna z materiałoznawstwem	- Figurski J., Popis S. „Wykonywanie elementów maszyn, urządzeń i narzędzi metodą obróbki ręcznej M.20.1” - Figurski J., Popis S. . „Wykonywanie elementów maszyn, urządzeń i narzędzi metodą obróbki maszynowej M.20.2”	WSiP,2015

## TECHNIKUM

### KLASY TRZECIE

#### Klasa 3 Ta, zawód technik mechanik (z rozszerzonym programem spawalnictwa)

L.p	Przedmiot	Autor, tytuł książki	Wydawnictwo/rok wydania
1	język polski	Język polski 3. Sztuka wyrazu. Część 1. Młoda Polska. Podręcznik dla liceum i technikum. Zakresy podstawowy i rozszerzony.	GWO
2	język angielski	<b>Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela we wrześniu</b>	
3	Język niemiecki	<b>Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela we wrześniu</b>	
4	historia	Kłaczek J., Łaskiewicz A., Roszak S.- Poznać przeszłość 3. Podręcznik.	Nowa Era, 2021
5	geografia	Kontynuacja przez cały rok - Rochwał T., Uliszak R., Wiederman K- Oblicza geografii 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.	Nowa Era, 2021
6	biologia	Helmin A., Holeczek J. „Biologia na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy”+Karty pracy ucznia Cz. 2.	Nowa Era, 2020
7	chemia	Hassa R., Mrzigod A., Mrzigod J. „To jest chemia 2. Zakres podstawowy. Chemia organiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum”	Nowa Era, 2021
8	fizyka	Braun M., Śliwa W. „Odkryć fizykę cz. 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy”	Nowa Era
9	matematyka	1.Kurczab M., Kurczab E., Świda E. „Zbiór zadań do liceów i techników. Matematyka 2. Zakres podstawowy  2. .Kurczab M., Kurczab E., Świda E. „ Zbiór zadań do liceów i techników. Matematyka 3. Zakres podstawowy”	Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro
10	religia	„Szukam nadziei”	Wyd. św. Wojciecha
11	Technologie spawalnicze	Wilk Z. „Poradnik spawacza” ( <b>kontynuacja</b> )	Tarbonus, 2020

### Klasa 3 Tc, zawód: technik mechanik (z obsługą suwnic i żurawi)

L.p	Przedmiot	Autor, tytuł książki	Wydawnictwo/rok wydania
1	język polski	Język polski 3. Sztuka wyrazu. Część 1. Młoda Polska. Podręcznik dla liceum i technikum. Zakresy podstawowy i rozszerzony.	GWO
2	język angielski	Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela we wrześniu	
3	Język niemiecki	<b>Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela we wrześniu</b>	
4	historia	Kłaczek J., Łaskiewicz A., Roszak S.- Poznać przeszłość 3. Podręcznik.	Nowa Era, 2021
5	geografia	Kontynuacja przez cały rok - Rochwał T., Uliszak R., Wiederman K- Oblicza geografii 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.	Nowa Era, 2021
6	biologia	Helmin A., Holeczek J. „Biologia na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy” + Karty pracy ucznia cz. 2	Nowa Era, 2020
7	chemia	Hassa R., Mrzigod A., Mrzigod J. „To jest chemia 2. Zakres podstawowy. Chemia organiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum”	Nowa Era, 2021
8	fizyka	Braun M., Śliwa W. „Odkryć fizykę cz. 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy”	Nowa Era
9	matematyka	1.Kurczab M., Kurczab E., Świada E. „Zbiór zadań do liceów i techników. Matematyka 2. Zakres podstawowy  2. .Kurczab M., Kurczab E., Świada E „ Zbiór zadań do liceów i techników. Matematyka 3. Zakres podstawowy”	Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro; od 2020 roku
10	podstawy konstrukcji maszyn	„Podstawy konstrukcji maszyn. Podręcznik. Technikum” (KONTYNUACJA)	WsiP, 2015
11	technologia obróbki skrawaniem	1. Figurski J., Popis S. „Wykonywanie obróbki na konwencjonalnych obrabiarkach skrawających M.19.2” 2. Figurski J., Popis S. „Przygotowanie konwencjonalnych obrabiarek skrawających do obróbki M.19.1” 3. Figurski J., Popis S. „Wykonywanie elementów maszyn, urządzeń i narzędzi metodą obróbki maszynowej M.20.2”	WsiP,2016
12	religia	„Szukam nadziei”	Wyd. św. Wojciecha
13	suwnice i żurawie	Michalski L., Nowak-Borysławski „Urządzenia dźwignicowe-suwnice. Praktyczny poradnik do szkoleń”	Tarbonus, 2019



**Klasa 3 Tf, zawód: technik fotografii i multimediiów (z rozszerzonym programem animacji komputerowej)**

L.p	Przedmiot	Autor, tytuł książki	Wydawnictwo/rok wydania
1	język polski	Język polski 3. Sztuka wyrazu. Część 1. Młoda Polska. Podręcznik dla liceum i technikum. Zakresy podstawowy i rozszerzony.	GWO
2	język angielski	<b>Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela we wrześniu.</b>	
3	Język niemiecki	<b>Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela we wrześniu</b>	
4	historia	Kłaczek J., Łaskiewicz A., Roszak S.- Poznać przeszłość 3. Podręcznik.	Nowa Era 2021
5	geografia	Kontynuacja przez cały rok - Rochwał T., Uliszak R., Wiederman K- Oblicza geografii 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.	Nowa Era, 2021
6	biologia	Helmin A., Holeczek J. „Biologia na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy” + Karty pracy ucznia, cz. 2	Nowa Era, 2020
7	chemia	Hassa R., Mrzigod A., Mrzigod J. „To jest chemia 2. Zakres podstawowy. Chemia organiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum”	Nowa Era, 2021
8	fizyka	Braun M., Śliwa W. „Odkryć fizykę cz. 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy”	Nowa Era
9	matematyka	1.Kurczab M., Kurczab E., Świda E. „Zbiór zadań do liceów i techników. Matematyka 2. Zakres podstawowy  2. .Kurczab M., Kurczab E., Świda E. „ Zbiór zadań do liceów i techników. Matematyka 3. Zakres podstawowy”	Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro
10	religia	„Szukam nadziei”	Wyd. św. Wojciecha

**Klasa 3 Tg, zawód: technik grafiki i poligrafii cyfrowej (z rozszerzonym programem animacji komputerowej)**

L.p	Przedmiot	Autor, tytuł książki	Wydawnictwo/rok wydania
1	język polski	Język polski 3. Sztuka wyrazu. Część 1. Młoda Polska. Podręcznik dla liceum i technikum. Zakresy podstawowy i rozszerzony.	GWO
2	język angielski	<b>Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela we wrześniu.</b>	
3	Język niemiecki	<b>Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela we wrześniu</b>	
4	historia	Kłaczko J., Łaskiewicz A., Roszak S.- Poznać przeszłość 3. Podręcznik.	Nowa Era, 2021
5	geografia	Kontynuacja przez cały rok - Rochwał T., Uliszek R., Wiederman K- Oblicza geografii 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.	Nowa Era, 2021
6	biologia	Helmin A., Holeczek J. „Biologia na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy”+ Karty pracy ucznia cz. 2	Nowa Era, 2020
7	chemia	Hassa R., Mrzigod A., Mrzigod J. „To jest chemia 2. Zakres podstawowy. Chemia organiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum”	Nowa Era, 2021
8	fizyka	Braun M., Śliwa W. „Odkryć fizykę cz. 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy”	Nowa Era
9	matematyka	1.Kurczab M., Kurczab E., Świda E. „Zbiór zadań do liceów i techników. Matematyka 2. Zakres podstawowy  2. .Kurczab M., Kurczab E., Świda E „ Zbiór zadań do liceów i techników. Matematyka 3. Zakres podstawowy”	Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro
10	religia	„Szukam nadziei”	Wyd. św. Wojciecha

### Klasa 3 Ti, zawód: technik informatyk (z programowaniem aplikacji mobilnych)

L.p	Przedmiot	Autor, tytuł książki	Wydawnictwo/rok wydania
1	język polski	Język polski 3. Sztuka wyrazu. Część 1. Młoda Polska. Podręcznik dla liceum i technikum. Zakresy podstawowy i rozszerzony.	GWO
2	język angielski	<b>Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela we wrześniu.</b>	
3	Język niemiecki	<b>Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela we wrześniu</b>	
4	historia	Kłaczek J., Łaskiewicz A., Roszak S.- Poznać przeszłość 3. Podręcznik.	Nowa Era, 2021
5	geografia	Kontynuacja przez cały rok - Rochwał T., Ułiszak R., Wiederman K- Oblicza geografii 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.	Nowa Era, 2021
6	biologia	Helmin A., Holeczek J. „Biologia na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy” + Karty pracy ucznia cz. 2	Nowa Era, 2020
7	chemia	Hassa R., Mrzigod A., Mrzigod J. „To jest chemia 2. Zakres podstawowy. Chemia organiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum”	Nowa Era, 2021
8	fizyka	Braun M., Śliwa W. „Odkryć fizykę cz. 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy”	Nowa Era
9	matematyka	1.Kurczab M., Kurczab E., Świda E. „Zbiór zadań do liceów i techników. Matematyka 2. Zakres rozszerzony”  2. .Kurczab M., Kurczab E., Świda E „ Zbiór zadań do liceów i techników. Matematyka 3. Zakres rozszerzony”	Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro; od 2020 roku
10	przygotowanie stanowiska komputerowego	Czerwonka M., Nowocień Z. „Kwalifikacja INF.02 Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych. Cz. 2 Naprawa i eksploatacja systemów komputerowych. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk ( <b>kontynuacja</b> )	Helion, 2019
11	lokalne sieci komputerowe	Orczykowski J., Rudnicki A. „Kwalifikacja INF.02. Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych. Część 3. Lokalne sieci komputerowe. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk” ( <b>kontynuacja</b> )	Helion Edukacja, 2020
12	religia	„Szukam nadziei”	Wyd. św. Wojciecha

### Klasa 3 Tm, zawód: technik mechatronik (z projektowaniem i drukiem 3 D)

L.p	Przedmiot	Autor, tytuł książki	Wydawnictwo/rok wydania
1	język polski	Język polski 3. Sztuka wyrazu. Część 1. Młoda Polska. Podręcznik dla liceum i technikum. Zakresy podstawowy i rozszerzony.	
2	język angielski	<b>Podręcznik zostanie podany przez nauczyciela we wrześniu.</b>	
3	Język niemiecki	Effekt 3. Ćwiczenia	WsiP, 2020
4	historia	Kłaczek J., Łaskiewicz A., Roszak S.- Poznać przeszłość 3. Podręcznik.	Nowa Era, 2021
5	geografia	Kontynuacja przez cały rok - Rochwał T., Uliszek R., Wiederman K- Oblicza geografii 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.	Nowa Era, 2021
6	biologia	Helmin A., Holeczek J. „Biologia na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy” + Karty pracy ucznia cz. 2.	Nowa Era, 2020
7	chemia	Hassa R., Mrzigod A., Mrzigod J. „To jest chemia 2. Zakres podstawowy. Chemia organiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum”	Nowa Era, 2021
8	fizyka	Braun M., Śliwa W. „Odkryć fizykę cz. 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy”	Nowa Era
9	matematyka	1.Kurczab M., Kurczab E., Świada E. „Zbiór zadań do liceów i techników. Matematyka 2. Zakres podstawowy  2. Kurczab M., Kurczab E., Świada E. „ Zbiór zadań do liceów i techników. Matematyka 3. Zakres podstawowy”	Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro; od 2020 roku
10	podstawy mechatroniki	„Podstawy mechatroniki. Podręcznik”	WsiP, 2018
11	urządzenia i systemy mechatroniczne	Tokarz M., Sierny S., Dziurski R. „Montaż, uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych. ELM.03. Podręcznik do nauki zawodów technik mechatronik i mechatronik. Część 1”	WsiP, 2020
12	religia	„Szukam nadziei”	Wyd. św. Wojciecha
13	podstawy konstrukcji maszyn	„Podstawy konstrukcji maszyn. Podręcznik. Technikum” (KONTYNUACJA)	WsiP,2015

## KLASY CZWARTE TECHNIKUM

### Klasa 4 Taw, zawód technik mechanik (z rozszerzonym programem spawalnictwa)

L.p	Przedmiot	Autor, tytuł podręcznika	Wydawnictwo
1	język polski	Sztuka wyrazu. Język polski. Podręcznik. Klasa 3. Część 2. Literatura wojny i okupacji. Liceum i technikum.	GWO, 2021
2	historia	Kłaczek J., Roszak S. „Poznać przeszłość. Cz. 4. Podręcznik”	Nowa Era 2022
3	biologia	Holeczek J. „Biologia na czasie część 3- zakres podstawowy dla klasy IV technikum”	Nowa Era, 2021
4	chemia	Hassa R., Mrzigod A., Marzigod J. „To jest chemia cz. 2 (zakres podstawowy) - kontynuacja	Nowa Era, 2020
5	geografia	Adamiak Cz., Dubownik A., Świtoniak M., Nowak M. Szyda B. „Oblicza geografii 3. Liceum i technikum. Zakres podstawowy	Nowa Era, 2021
6	Organizacja i nadzorowanie procesów produkcji	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Kowalczyk S. „Nadzorowanie przebiegu produkcji”</li><li>2. Grzelak K., Kowalczyk S. „Organizacja procesów obróbki i montażu części maszyn i urządzeń”</li></ol>	WsiP, 2015 WsiP, 2016
7	matematyka	Kurczab M., Kurczab E., Śliwa E.- Zbiór zadań do liceów i techników. Matematyka 3. Zakres podstawowy. Zbiór zadań do liceów i techników. Matematyka 4. Zakres podstawowy.	
8	wos	Janicki A., Kięczkowska J., Menz M.- W centrum uwagi. Cz. 1.	Nowa Era, 2021
9	religia	„Szukam dojrzałej miłości”	Wyd. św. Wojciecha

## Klasa 4 Tc, zawód: technik mechanik (z obsługą suwnic i żurawi)

L.p	Przedmiot	Autor, tytuł podręcznika	Wydawnictwo
1	język polski	Sztuka wyrazu. Język polski. Podręcznik. Klasa 3. Część 2. Literatura wojny i okupacji. Liceum i technikum.	GWO, 2021
2	historia	Kłaczek J., Roszak S. „Poznać przeszłość. Cz. 4. Podręcznik”	Nowa Era 2022
3	biologia	Holeczek J. „Biologia na czasie część 3- zakres podstawowy dla klasy IV technikum”	
4	chemia	Hassa R., Mrzigod A., Marzigod J. „To jest chemia cz. 2 (zakres podstawowy) - kontynuacja	Nowa Era, 2020
5	geografia	Adamiak Cz., Dubownik A., Świtoniak M., Nowak M. Szyda B. „Oblicza geografii 3. Liceum i technikum. Zakres podstawowy	Nowa Era, 2021
6	Organizacja i nadzorowanie procesów produkcji	Kowalczyk S. „Nadzorowanie przebiegu produkcji” Grzelak K., Kowalczyk S. „Organizacja procesów obróbki i montażu części maszyn i urządzeń”	WsiP, 2015 WsiP, 2016
7	Suwnice u żurawie	Michalski L. , Nowak-Borysławski P. „Urządzenia dźwignicowe- suwnice. Praktyczny poradnik do ćwiczeń”	TARNOBUS, 2019
8	matematyka	Kurczab M., Kurczab E., Śliwa E.- Zbiór zadań do liceów i techników. Matematyka 3. Zakres podstawowy. Zbiór zadań do liceów i techników. Matematyka 4. Zakres podstawowy.	
9	wos	Janicki A., Kięczkowska J., Menz M.- W centrum uwagi. Cz. 1.	Nowa Era, 2021
10	religia	„Szukam dojrzałej miłości”	Wyd. św. Wojciecha

**Klasa 4 Tf, zawód: technik fotografii i multimediiów (z rozszerzonym programem animacji komputerowej)**

L.p	Przedmiot	Autor, tytuł podręcznika	Wydawnictwo
1	język polski	Sztuka wyrazu. Język polski. Podręcznik. Klasa 3. Część 2. Literatura wojny i okupacji. Liceum i technikum.	GWO, 2021
2	historia	Kłaczek J., Roszak S. „Poznać przeszłość. Cz. 4. Podręcznik”	Nowa Era 2022
3	biologia	Holeczek J. „Biologia na czasie część 3- zakres podstawowy dla klasy IV technikum”	
4	chemia	Hassa R., Mrzigod A., Marzigod J. „To jest chemia cz. 2 (zakres podstawowy) - kontynuacja	Nowa Era, 2020
5	geografia	Adamiak Cz., Dubownik A., Świtoniak M., Nowak M. Szyda B. „Oblicza geografii 3. Liceum i technikum. Zakres podstawowy	Nowa Era, 2021
6.	matematyka	Kurczab M., Kurczab E., Śliwa E.- Zbiór zadań do liceów i techników. Matematyka 3. Zakres podstawowy. Zbiór zadań do liceów i techników. Matematyka 4. Zakres podstawowy.	
8	wos	Janicki A., Kięczkowska J., Menz M.- W centrum uwagi. Cz. 1.	Nowa Era, 2021
9	religia	„Szukam dojrzałej miłości”	Wyd. św. Wojciecha

**Klasa 4 Tg, zawód: technik grafiki i poligrafii cyfrowej (z rozszerzonym programem animacji komputerowej)**

L.p	Przedmiot	Autor, tytuł podręcznika	Wydawnictwo
1	język polski	Sztuka wyrazu. Język polski. Podręcznik. Klasa 3. Część 2. Literatura wojny i okupacji. Liceum i technikum.	GWO, 2021
2	historia	Kłaczek J., Roszak S. „Poznać przeszłość. Cz. 4. Podręcznik”	Nowa Era 2022
3	biologia	Holeczek J. „Biologia na czasie część 3- zakres podstawowy dla klasy IV technikum”	
4	chemia	Hassa R., Mrzigod A., Marzigod J. „To jest chemia cz. 2 (zakres podstawowy) - kontynuacja	Nowa Era, 2020
5	geografia	Adamiak Cz., Dubownik A., Świtoniak M., Nowak M. Szyda B. „Oblicza geografii 3. Liceum i technikum. Zakres podstawowy	Nowa Era, 2021
6	matematyka	Kurczab M., Kurczab E., Śliwa E.- Zbiór zadań do liceów i techników. Matematyka 3. Zakres podstawowy. Zbiór zadań do liceów i techników. Matematyka 4. Zakres podstawowy.	
7	wos	Janicki A., Kięczkowska J., Menz M.- W centrum uwagi. Cz. 1.	Nowa Era, 2021
8	religia	„Szukam dojrzałej miłości”	Wyd. św. Wojciecha

## Klasa 4 Ti, zawód: technik informatyk (z programowaniem aplikacji mobilnych)

L.p	Przedmiot	Autor, tytuł podręcznika	Wydawnictwo
1	język polski	Sztuka wyrazu. Język polski. Podręcznik. Klasa 3. Część 2. Literatura wojny i okupacji. Liceum i technikum.	GWO, 2021
2	historia	Kłaczek J., Roszak S. „Poznać przeszłość. Cz. 4. Podręcznik”	Nowa Era 2022
3	biologia	Holeczek J. „Biologia na czasie część 3- zakres podstawowy dla klasy IV technikum”	
4	chemia	Hassa R., Mrzigod A., Marzigod J. „To jest chemia cz. 2 (zakres podstawowy) - kontynuacja	Nowa Era, 2020
5	geografia	Adamiak Cz., Dubownik A., Świtoniak M., Nowak M. Szyda B. „Oblicza geografii 3. Liceum i technikum. Zakres podstawowy	Nowa Era, 2021
6	matematyka	Kurczab E., kurczab E., Świda E. – Zbiór zadań do liceów i techników. Matematyka 3. Zakres rozszerzony. Zbiór zadań do liceów i techników. Matematyka 4. Zakres rozszerzony.	Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro od 2021 roku
7	Projektowanie i administrowanie bazami danych	Pokorska J.- tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych.	Helion 2020
8	wos	Janicki A., Kięczkowska J., Menz M.- W centrum uwagi. Cz. 1.	Nowa Era, 2021
9	religia	„Szukam dojrzałej miłości”	Wyd. św. Wojciecha

## Klasa 4 Tm, zawód: technik mechatronik (z projektowaniem i drukiem 3 D)

L.p	Przedmiot	Autor, tytuł podręcznika	Wydawnictwo
1	język polski	Sztuka wyrazu. Język polski. Podręcznik. Klasa 3. Część 2. Literatura wojny i okupacji. Liceum i technikum.	GWO, 2021
2	historia	Kłaczek J., Roszak S. „Poznać przeszłość. Cz. 4. Podręcznik”	Nowa Era 2022
3	biologia	Holeczek J. „Biologia na czasie część 3- zakres podstawowy dla klasy IV technikum”	
4	chemia	Hassa R., Mrzigod A., Marzigod J. „To jest chemia cz. 2 (zakres podstawowy) - kontynuacja	Nowa Era, 2020
5	geografia	Adamiak Cz., Dubownik A., Świtoniak M., Nowak M. Szyda B. „Oblicza geografii 3. Liceum i technikum. Zakres podstawowy	Nowa Era, 2021
6	matematyka	Kurczab M., Kurczab E., Śliwa E.- Zbiór zadań do liceów i techników. Matematyka 3. Zakres podstawowy. Zbiór zadań do liceów i techników. Matematyka 4. Zakres podstawowy.	
7	wos	Janicki A., Kięczkowska J., Menz M.- W centrum uwagi. Cz. 1.	Nowa Era, 2021
8	religia	„Szukam dojrzałej miłości”	Wyd. św. Wojciecha



## KLASY PIĄTE TECHNIKUM

Klasa 5 Ta- technik mechanik – montaż i obsługa maszyn i urządzeń

L.p	przedmiot	Autor, tytuł podręcznika	Wydawnictwo/ rok wydania
1	Język polski	Regiewicz A., Prylińska E., Dąbrowska D. „Język polski 4. Sztuka wyrazu. Podręcznik dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony”	GWO
2	Język angielski	„Oxford Repetytorium maturzysty. Poziom podstawowy i rozszerzony” (kontynuacja podręcznika)	r. wyd 2022
3	historia	Kłaczek J., Roszak S. „Poznać przeszłość 4” ( kontynuacja podręcznika)	Nowa Era
4	wos	Czechowska L., Janicki A. „W centrum uwagi. Cz. 2”	Nowa Era, 2020
5	matematyka	Kurczab M., Kurczab E., Świda E. „Zbiór zadań do liceów i techników. Matematyka 4. Zakres podstawowy”	Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro; od 2022 roku
6	religia	„Szukam dojrzałej miłości”	Wyd. św. Wojciecha
7	Organizacja procesów obróbki i montażu	- Grzelak K., Kowalczyk S. „Organizacja procesów obróbki i montażu części maszyn i urządzeń”  - Kowalczyk S. „Nadzorowanie przebiegu produkcji”	-WSiP, od 2014 roku  - WSiP, od 2015 roku

## Klasa 5Tc- technik mechanik- montaż i obsługa maszyn i urządzeń

L.p	przedmiot	Autor, tytuł podręcznika	Wydawnictwo/ rok wydania
1	Język polski	Regiewicz A., Prylińska E., Dąbrowska D. „Język polski 4. Sztuka wyrazu. Podręcznik dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony”	GWO
2	Język angielski	Borkowska D., Evans R., Lane A. „Oxford repetytorium maturzysty poziom podstawowy i rozszerzony”	Oxford
3	historia	Kłaczek J., Roszak S. „Poznać przeszłość 4” ( kontynuacja podręcznika)	
4	wos	Czechowska L., Janicki A. „W centrum uwagi. Cz. 2”	Nowa Era, 2020
5	matematyka	Kurczab M., Kurczab E., Świda E. „Zbiór zadań do liceów i techników. Matematyka 4. Zakres podstawowy”	Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro; od 2022 roku
6	religia	„Szukam dojrzałej miłości”	Wyd. św. Wojciecha
7	Organizacja procesów obróbki i montażu	- Grzelak K., Kowalczyk S. „Organizacja procesów obróbki i montażu części maszyn i urządzeń” - Kowalczyk S. „Nadzorowanie przebiegu produkcji”	-WSiP, od 2014 roku - WSiP, od 2015 roku

## Klasa 5Tm- technik mechatronik

L.p	przedmiot	Autor, tytuł podręcznika	Wydawnictwo/ rok wydania
1	Język polski	Regiewicz A., Prylińska E., Dąbrowska D. „Język polski 4. Sztuka wyrazu. Podręcznik dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony”	GWO
2	Język angielski	Borkowska D., Evans R., Lane A. „Oxford repetytorium maturzysty poziom podstawowy i rozszerzony”	Oxford
3	historia	Kłaczek J., Roszak S. „Poznać przeszłość 4” ( kontynuacja podręcznika)	
4	wos	Czechowska L., Janicki A. „W centrum uwagi. Cz. 2”	Nowa Era, 2020
5	matematyka	Kurczab M., Kurczab E., Świda E. „Zbiór zadań do liceów i techników. Matematyka 4. Zakres podstawowy”	Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro; od 2022 roku
6	religia	„Szukam dojrzałej miłości”	Wyd. św. Wojciecha

## Klasa 5 Tf- technik fotografii i multimediiów

L.p	przedmiot	Autor, tytuł podręcznika	Wydawnictwo/ rok wydania
1	Język polski	Regiewicz A., Prylińska E., Dąbrowska D. „Język polski 4. Sztuka wyrazu. Podręcznik dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony”	GWO
2	Język angielski	„Oxford Repetytorium maturzysty. Poziom podstawowy i rozszerzony” (kontynuacja podręcznika)	r. wyd 2022
3	historia	Kłaczek J., Roszak S. „Poznać przeszłość 4” ( kontynuacja podręcznika)	
4	wos	Czechowska L., Janicki A. „W centrum uwagi. Cz. 2”	Nowa Era, 2020
5	matematyka	Kurczab M., Kurczab E., Świda E. „Zbiór zadań do liceów i techników. Matematyka 4. Zakres podstawowy”	Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro; od 2022 roku
6	religia	„Szukam dojrzałej miłości”	Wyd. św. Wojciecha

## Klasa 5Tg- technik grafiki i poligrafii cyfrowej

L.p	przedmiot	Autor, tytuł podręcznika	Wydawnictwo/ rok wydania
1	Język polski	Regiewicz A., Prylińska E., Dąbrowska D. „Język polski 4. Sztuka wyrazu. Podręcznik dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony”	GWO
2	Język angielski	„Oxford Repetytorium maturzysty. Poziom podstawowy i rozszerzony” (kontynuacja podręcznika)	r. wyd 2022
3	historia	Kłaczek J., Roszak S. „Poznać przeszłość 4” ( kontynuacja podręcznika)	
4	wos	Czechowska L., Janicki A. „W centrum uwagi. Cz. 2”	Nowa Era, 2020
5	matematyka	Kurczab M., Kurczab E., Świda E. „Zbiór zadań do liceów i techników. Matematyka 4. Zakres podstawowy”	Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro; od 2022 roku
6	religia	„Szukam dojrzałej miłości”	Wyd. św. Wojciecha

## Klasa 5 Ti- technik informatyk

L.p	przedmiot	Autor, tytuł podręcznika	Wydawnictwo/ rok wydania
1	Język polski	Regiewicz A., Prylińska E., Dąbrowska D. „Język polski 4. Sztuka wyrazu. Podręcznik dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony”	GWO
2	Język angielski	<b>Kontynuacja podręcznika z klasy 4.</b>	
3	historia	Kłaczek J., Roszak S. „Poznać przeszłość 4” ( kontynuacja podręcznika)	
4	wos	Czechowska L., Janicki A. „W centrum uwagi. Cz. 2”	Nowa Era, 2020
5	matematyka	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kurczab M., Kurczab E., Świda E. „Zbiór zadań do liceów i techników. Matematyka 4. Zakres rozszerzony”</li> <li>2. Pagacz R. „Zbiór zadań maturalnych 2010-2022- poziom podstawowy i rozszerzony”</li> </ol>	Oficyna Edukacyjna, Krzysztof Pazdro; od 2022
6	religia	„Szukam dojrzałej miłości”	
7	Projektowanie i administrowanie bazami danych. Pracownia projektowania i administrowania bazami danych	Kwalifikacja INF. 03 Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych.	Helion 2020