

TECHNIKUM BUDOWLANE 5-letnie – klasa II

Klasa II A / II R / II W – technik renowacji elementów architektury z innowacją architektura wnętrz

L.p.	Przedmiot	Podręcznik		Wydawnictwo	Numer dopuszczenia
1.	język polski	1.1.	M. Chmiel, A. Cisowska, J. Kościerzyńska, H. Kusy, A. Równy, A. Wróblewska Ponad słowami 1, cz. 2. Zakres podstawowy i rozszerzony. <i>Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i> (kontynuacja podręcznika z klasy 1)	NOWA ERA	1014/2/2019
		1.2.	M. Chmiel, A. Cisowska, J. Kościerzyńska, H. Kusy, A. Równy, A. Wróblewska Ponad słowami 2, cz. 1. Zakres podstawowy i rozszerzony. <i>Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony.</i>		1014/3/2020
		1.3.	A. Cisowska, J. Kościerzyńska, H. Kusy, A. Równy, A. Wróblewska Ponad słowami 2, cz. 2. Zakres podstawowy i rozszerzony. <i>Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>		1014/4/2020
2.	język angielski	J. Styring, N. Tims, D. Giżyńska, K. Nicholls FACE IT 1. Podręcznik do języka angielskiego dla liceów i techników. G. Jones, A. Maryniak, M. Nalewajek, K. Nicholls, S. Raduj, A. Tracz FACE IT 1. Zeszyt ćwiczeń do języka angielskiego dla liceów i techników. (kontynuacja podręcznika z klasy 1 w I semestrze)		Cambridge University Press & Assessment oraz Wydawnictwo Naukowe PWN	1188/1/2023
		N. Joseph, H. Chilton, D. Giżyńska, A. Kodzis, M. Krajewska, K. Nicholls FACE IT 2. Podręcznik do języka angielskiego dla liceów i techników. H. Chilton, A. Kodzis, M. Krajewska, K. Nicholls, A. Tracz FACE IT 2. Zeszyt ćwiczeń do języka angielskiego dla liceów i techników. (od II semestru)			1188/2/2023
3.	język niemiecki	3.1.	A. Życka, E. Kościelniak-Walewska, A. Ch. Körber #trends neu. Edycja 2024 <i>Podręcznik część 2 do języka niemieckiego dla liceum i technikum.</i>	NOWA ERA	1213/2/2024

		3.2.	E. Kościelniak-Walewska #trends neu. Edycja 2024 <i>Zeszyt ćwiczeń część 2 do języka niemieckiego dla liceum i technikum.</i>		-
4.	historia	J. Czuby Historia 2. Zakres podstawowy. <i>Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i> NOWA EDYCJA		WSiP	1147/2/2023
5.	historia i terazniejszość	5.1.	I. Modzelewska-Rysak, L. Rysak, A. Cisek, K. Wilczyński Historia i terazniejszość 1. Zakres podstawowy. <i>Podręcznik. Liceum i technikum.</i>	WSiP	1155/1/2022
		5.2.	M. Buczyński, A. Cisek, T. Grochowski, I. Modzelewska-Rysak, W. Pelczar, L. Rysak, K. Wilczyński Historia i terazniejszość 2. Zakres podstawowy. <i>Podręcznik. Liceum i technikum.</i>		1155/2/2023
6.	historia sztuki - PR	B. Osińska Sztuka i czas. Od prehistorii do rokoka. <i>Podręcznik do historii sztuki.</i>		WSiP	1/2007 MKiDN
7.	Biznes i zarządzanie	Z. Makięta, T. Rachwał <i>Krok w biznes i zarządzanie Zakres podstawowy cz. 2</i>		NOWA ERA	1193/2/2024
8.	biologia	8.1.	J. Holeczek, A. Helmin Biologia na czasie 2. Zakres podstawowy. <i>Podręcznik do biologii dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>	NOWA ERA	1006/2/2020
		8.2.	D. Kaczmarek, J. Pawłowski, R. Stencel Biologia na czasie 2. Zakres podstawowy. <i>Karty pracy ucznia dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>		
9.	chemia	9.1.	R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod To jest chemia 2. Chemia organiczna. Zakres podstawowy. <i>Podręcznik do chemii dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>	NOWA ERA	994/2/2020
		9.2.	A. Kwiek To jest chemia 2. Chemia organiczna. Zakres podstawowy. <i>Karty pracy ucznia z kartami laboratoryjnymi dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>		
10.	fizyka	10.1.	L. Lehman, W. Polesiuk, G. Wojewoda Fizyka 1. Zakres podstawowy. <i>Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i> NOWA EDYCJA podręcznika.	WSiP	999/1/2022/z1

			(kontynuacja podręcznika z klasy 1)		
		10.2.	L. Lehman, W. Polesiuk, G. Wojewoda Fizyka 2. Zakres podstawowy. <i>Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i> NOWA EDYCJA podręcznika.		999/2/2023/z1
11.	matematyka - PP	11.1.	W. Babiański, L. Chańko, J. Janowicz, D. Ponczek, K. Wej MATeMATyka 1. Zakres podstawowy. <i>Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>	NOWA ERA	971/1/2019
		11.2.	W. Babiański, L. Chańko, J. Czarnowska, G. Janocha, D. Ponczek MATeMATyka 2. Zakres podstawowy. <i>Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>		971/2/2020
12.	informatyka		J. Mazur, P. Perekietka, Z. Talaga, J. Wierzbicki Informatyka na czasie 2. Zakres podstawowy. <i>Podręcznik do informatyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>	NOWA ERA	990/2/2020
13.	religia		red. ks. dr R. Mazur, ks. dr M. Wojtasik Szukam dojrzałej wiary. <i>Podręcznik do drugiej klasy szkoły ponadpodstawowej.</i>	Św. Wojciech	AZ-32-01/18-PO-6/21
14.	dokumentacja, rysunek i pomiary w pracach renowatorskich		T. Maj Rysunek techniczny budowlany.	WSiP	-
15.	technologia robót sztukatorskich i kamieniarskich		A. Sieniawska-Kuras, P. Potocki Renowacja elementów architektury.	KaBe	-
16.	technologia robót renowatorskich elementów architektury				
17.	język angielski zawodowy		V. Evans, J. Dooley, D. Cook Career Paths Architecture. Student's Book.	Express Publishing	-
18.	pracownia projektowania CAD		-----		
19.	pracownia projektowania wnętrz		-----		
20.	pracownia sztukatorstwa i kamieniarsstwa		-----		

Klasa II B – technik budownictwa

L.p.	Przedmiot	Podręcznik		Wydawnictwo	Numer dopuszczenia
1.	język polski	1.1.	M. Chmiel, A. Cisowska, J. Kościerzyńska, H. Kusy, A. Równy, A. Wróblewska Ponad słowami 1, cz. 2. Zakres podstawowy i rozszerzony. <i>Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i> (kontynuacja podręcznika z klasy 1)	NOWA ERA	1014/2/2019
		1.2.	M. Chmiel, A. Cisowska, J. Kościerzyńska, H. Kusy, A. Równy, A. Wróblewska Ponad słowami 2, cz. 1. Zakres podstawowy i rozszerzony. <i>Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony.</i>		1014/3/2020
		1.3.	A. Cisowska, J. Kościerzyńska, H. Kusy, A. Równy, A. Wróblewska Ponad słowami 2, cz. 2. Zakres podstawowy i rozszerzony. <i>Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>		1014/4/2020
2.	język angielski	J. Styring, N. Tims, D. Giżyńska, K. Nicholls FACE IT 1. Podręcznik do języka angielskiego dla liceów i techników. G. Jones, A. Maryniak, M. Nalewajek, K. Nicholls, S. Raduj, A. Tracz FACE IT 1. Zeszyt ćwiczeń do języka angielskiego dla liceów i techników. (kontynuacja podręcznika z klasy 1 w I semestrze)		Cambridge University Press & Assessment oraz Wydawnictwo Naukowe PWN	1188/1/2023
		N. Joseph, H. Chilton, D. Giżyńska, A. Kodzis, M. Krajewska, K. Nicholls FACE IT 2. Podręcznik do języka angielskiego dla liceów i techników. H. Chilton, A. Kodzis, M. Krajewska, K. Nicholls, A. Tracz FACE IT 2. Zeszyt ćwiczeń do języka angielskiego dla liceów i techników. (od II semestru)			1188/2/2023
3.	język niemiecki	3.1.	A. Życka, E. Kościelniak-Walewska, A. Ch. Körber #trends neu. Edycja 2024 <i>Podręcznik część 2 do języka niemieckiego dla liceum i technikum.</i>	NOWA ERA	940/2/2019-NPP
		3.2.	E. Kościelniak-Walewska #trends 2 <i>Zeszyt ćwiczeń do języka niemieckiego dla liceum i technikum.</i>		970/2/2019-SPP
4.	historia	J. Czuby Historia 2. Zakres podstawowy.		WSiP	1147/2/2023

		<i>Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i> NOWA EDYCJA			
5.	historia i terażniejszość	5.1.	I. Modzelewska-Rysak, L. Rysak, A. Cisek, K. Wilczyński Historia i terażniejszość 1. Zakres podstawowy. <i>Podręcznik. Liceum i technikum.</i>	WSiP	1155/1/2022
		5.2.	M. Buczyński, A. Cisek, T. Grochowski, I. Modzelewska-Rysak, W. Pelczar, L. Rysak, K. Wilczyński Historia i terażniejszość 2. Zakres podstawowy. <i>Podręcznik. Liceum i technikum.</i>		
6.	podstawy przedsiębiorczości	Z. Makieła, T. Rachwał Krok w przedsiębiorczość. <i>Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadpodstawowych.</i>		NOWA ERA	1039/2020/z1
7.	biologia	7.1.	J. Holeczek, A. Helmin Biologia na czasie 2. Zakres podstawowy. <i>Podręcznik do biologii dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>	NOWA ERA	1006/2/2020
		7.2.	D. Kaczmarek, J. Pawłowski, R. Stencel Biologia na czasie 2. Zakres podstawowy. <i>Karty pracy ucznia dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>		
		7.3.	J. Holeczek Biologia na czasie 3. Zakres podstawowy. <i>Podręcznik do biologii dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>		1006/3/2021
		7.4.	B. Januszewska-Hasiec, J. Pawłowski, R. Stencel Biologia na czasie 3. Zakres podstawowy. <i>Karty pracy ucznia dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>		
8.	chemia	8.1.	R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod To jest chemia 1. Chemia ogólna i nieorganiczna. Zakres podstawowy. <i>Podręcznik do chemii dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>	NOWA ERA	994/1/2019
		8.2.	A. Kwiek, E. Megiel To jest chemia 1. Chemia ogólna i nieorganiczna. Zakres podstawowy. <i>Karty pracy ucznia z kartami laboratoryjnymi dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>		
9.	fizyka	9.1.	L. Lehman, W. Polesiuk, G. Wojewoda Fizyka 1. Zakres podstawowy. <i>Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i> NOWA EDYCJA podręcznika. (kontynuacja podręcznika z klasy 1)	WSiP	999/1/2022/z1

		9.2.	L. Lehman, W. Polesiuk, G. Wojewoda Fizyka 2. Zakres podstawowy. <i>Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i> NOWA EDYCJA podręcznika.		999/2/2023/z1
10.	matematyka - PR	10.1.	W. Babiański, L. Chańko, J. Janowicz, D. Ponczek, K. Wej MATeMATyka 1. Zakres podstawowy i rozszerzony. <i>Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>	NOWA ERA	988/1/2019
		10.2.	W. Babiański, L. Chańko, J. Czarnowska, G. Janocha, D. Ponczek, J. Wesołowska MATeMATyka 2. Zakres podstawowy i rozszerzony. <i>Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>		988/2/2020
11.	informatyka	J. Mazur, P. Perekietka, Z. Talaga, J. Wierzbicki Informatyka na czasie 2. Zakres podstawowy. <i>Podręcznik do informatyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>	NOWA ERA	990/2/2020	
12.	religia	red. ks. dr R. Mazur, ks. dr M. Wojtasik Szukam dojrzałej wiary. <i>Podręcznik do drugiej klasy szkoły ponadpodstawowej.</i>	Św. Wojciech	AZ-32-01/18-PO-6/21	
13.	podstawy budownictwa	M. Popek, B. Wapiński Budownictwo ogólne.	WSiP	-	
14.	dokumentacja techniczna	T. Maj Rysunek techniczny budowlany.	WSiP	-	
15.	technologia robót zbrojarsko-betoniarskich	M. Kozłowski Wykonywanie robót zbrojarskich i betoniarskich. Kwalifikacja BUD.01. <i>Podręcznik do nauki zawodu technik budownictwa. (Reforma 2019)</i>	WSiP	-	
16.	konstrukcje budowlane	M. Popek, Z. Romik Konstrukcje budowlane. Podręcznik do nauki zawodu technik budownictwa.	WSiP	-	
17.	pracownia dokumentacji technicznej	<i>decyzja o podręczniku we wrześniu (szczegółowe informacje u nauczyciela uczącego dany przedmiot)</i>			
18.	pracownia zbrojarsko-betoniarska –zajęcia praktyczne	-----			

5.	historia i terażniejszość	5.1.	I. Modzelewska-Rysak, L. Rysak, A. Cisek, K. Wilczyński Historia i terażniejszość 1. Zakres podstawowy. <i>Podręcznik. Liceum i technikum.</i>	WSiP	1155/1/2022
		5.2.	M. Buczyński, A. Cisek, T. Grochowski, I. Modzelewska-Rysak, W. Pelczar, L. Rysak, K. Wilczyński Historia i terażniejszość 2. Zakres podstawowy. <i>Podręcznik. Liceum i technikum.</i>		
6.	podstawy przedsiębiorczości	Z. Makiela, T. Rachwał Krok w przedsiębiorczość. <i>Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadpodstawowych.</i>		NOWA ERA	1039/2020/z1
7.	biologia	7.1.	J. Holeczek, A. Helmin Biologia na czasie 2. Zakres podstawowy. <i>Podręcznik do biologii dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>	NOWA ERA	1006/2/2020
		7.2.	D. Kaczmarek, J. Pawłowski, R. Stencel Biologia na czasie 2. Zakres podstawowy. <i>Karty pracy ucznia dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>		
		7.3.	J. Holeczek Biologia na czasie 3. Zakres podstawowy. <i>Podręcznik do biologii dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>		1006/3/2021
		7.4.	B. Januszewska-Hasiec, J. Pawłowski, R. Stencel Biologia na czasie 3. Zakres podstawowy. <i>Karty pracy ucznia dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>		
8.	chemia	8.1.	R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod To jest chemia 1. Chemia ogólna i nieorganiczna. Zakres podstawowy. <i>Podręcznik do chemii dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>	NOWA ERA	994/1/2019
		8.2.	A. Kwiek, E. Megiel To jest chemia 1. Chemia ogólna i nieorganiczna. Zakres podstawowy. <i>Karty pracy ucznia z kartami laboratoryjnymi dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>		
9.	fizyka	9.1.	L. Lehman, W. Polesiuk, G. Wojewoda Fizyka 1. Zakres podstawowy. <i>Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i> NOWA EDYCJA podręcznika. (kontynuacja podręcznika z klasy 1)	WSiP	999/1/2022/z1
		9.2.	L. Lehman, W. Polesiuk, G. Wojewoda Fizyka 2. Zakres podstawowy. <i>Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i> NOWA EDYCJA podręcznika.		999/2/2023/z1

10.	matematyka - PR	10.1.	W. Babiański, L. Chańko, J. Janowicz, D. Ponczek, K. Wej MATeMATyka 1. Zakres podstawowy i rozszerzony. <i>Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>	NOWA ERA	988/1/2019
		10.2.	W. Babiański, L. Chańko, J. Czarnowska, G. Janocha, D. Ponczek, J. Wesołowska MATeMATyka 2. Zakres podstawowy i rozszerzony. <i>Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>		988/2/2020
11.	informatyka	J. Mazur, P. Perekieta, Z. Talaga, J. Wierzbicki Informatyka na czasie 2. Zakres podstawowy. <i>Podręcznik do informatyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>		NOWA ERA	990/2/2020
12.	religia	red. ks. dr R. Mazur, ks. dr M. Wojtasik Szukam dojrzałej wiary. <i>Podręcznik do drugiej klasy szkoły ponadpodstawowej.</i>		Św. Wojciech	AZ-32-01/18-PO-6/21
13.	podstawy budownictwa	M. Popek, B. Wapiński Budownictwo ogólne.		WSiP	-
14.	dokumentacja techniczna	T. Maj Rysunek techniczny budowlany.		WSiP	-
15.	technologia robót murarsko-tynkarskich	M. Popek Wykonywanie robót murarskich i tynkarskich. Kwalifikacja BUD.12. <i>Podręcznik do nauki zawodu technik budownictwa. (Reforma 2019)</i>		WSiP	-
16.	konstrukcje budowlane	M. Popek, Z. Romik Konstrukcje budowlane. Podręcznik do nauki zawodu technik budownictwa.		WSiP	-
17.	pracownia dokumentacji technicznej	<i>decyzja o podręczniku we wrześniu (szczegółowe informacje u nauczyciela uczącego dany przedmiot)</i>			
18.	pracownia murarsko-tynkarska – zajęcia praktyczne	-----			

Klasy II H / II K – technik budownictwa z innowacją elementy architektury

L.p.	Przedmiot	Podręcznik		Wydawnictwo	Numer dopuszczenia
1.	język polski	1.1.	M. Chmiel, A. Cisowska, J. Kościerzyńska, H. Kusy, A. Równy, A. Wróblewska Ponad słowami 1, cz. 2. Zakres podstawowy i rozszerzony. <i>Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i> (kontynuacja podręcznika z klasy 1)	NOWA ERA	1014/2/2019
		1.2.	M. Chmiel, A. Cisowska, J. Kościerzyńska, H. Kusy, A. Równy, A. Wróblewska Ponad słowami 2, cz. 1. Zakres podstawowy i rozszerzony. <i>Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony.</i>		1014/3/2020
		1.3.	A. Cisowska, J. Kościerzyńska, H. Kusy, A. Równy, A. Wróblewska Ponad słowami 2, cz. 2. Zakres podstawowy i rozszerzony. <i>Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>		1014/4/2020
2.	język angielski	J. Styring, N. Tims, D. Giżyńska, K. Nicholls FACE IT 1. Podręcznik do języka angielskiego dla liceów i techników. G. Jones, A. Maryniak, M. Nalewajek, K. Nicholls, S. Raduj, A. Tracz FACE IT 1. Zeszyt ćwiczeń do języka angielskiego dla liceów i techników. (kontynuacja podręcznika z klasy 1 w I semestrze)		Cambridge University Press & Assessment oraz Wydawnictwo Naukowe PWN	1188/1/2023
		N. Joseph, H. Chilton, D. Giżyńska, A. Kodzis, M. Krajewska, K. Nicholls FACE IT 2. Podręcznik do języka angielskiego dla liceów i techników. H. Chilton, A. Kodzis, M. Krajewska, K. Nicholls, A. Tracz FACE IT 2. Zeszyt ćwiczeń do języka angielskiego dla liceów i techników. (od II semestru)			1188/2/2023
3.	język niemiecki	3.1.	A. Życka, E. Kościelniak-Walewska, A. Ch. Körber #trends neu. Edycja 2024 <i>Podręcznik część 2 do języka niemieckiego dla liceum i technikum.</i>	NOWA ERA	940/2/2019-NPP
		3.2.	E. Kościelniak-Walewska #trends 2 <i>Zeszyt ćwiczeń do języka niemieckiego dla liceum i technikum.</i>		970/2/2019-SPP
4.	historia	J. Czuby Historia 2. Zakres podstawowy.		WSiP	1147/2/2023

		<i>Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i> NOWA EDYCJA			
5.	historia i terażniejszość	5.1.	I. Modzelewska-Rysak, L. Rysak, A. Cisek, K. Wilczyński Historia i terażniejszość 1. Zakres podstawowy. <i>Podręcznik. Liceum i technikum.</i>	WSiP	1155/1/2022
		5.2.	M. Buczyński, A. Cisek, T. Grochowski, I. Modzelewska-Rysak, W. Pelczar, L. Rysak, K. Wilczyński Historia i terażniejszość 2. Zakres podstawowy. <i>Podręcznik. Liceum i technikum.</i>		
6.	podstawy przedsiębiorczości	Z. Makieła, T. Rachwał Krok w przedsiębiorczość. <i>Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadpodstawowych.</i>		NOWA ERA	1039/2020/z1
7.	biologia	7.1.	J. Holeczek, A. Helmin Biologia na czasie 2. Zakres podstawowy. <i>Podręcznik do biologii dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>	NOWA ERA	1006/2/2020
		7.2.	D. Kaczmarek, J. Pawłowski, R. Stencel Biologia na czasie 2. Zakres podstawowy. <i>Karty pracy ucznia dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>		
		7.3.	J. Holeczek Biologia na czasie 3. Zakres podstawowy. <i>Podręcznik do biologii dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>		1006/3/2021
		7.4.	B. Januszewska-Hasiec, J. Pawłowski, R. Stencel Biologia na czasie 3. Zakres podstawowy. <i>Karty pracy ucznia dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>		
8.	chemia	8.1.	R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod To jest chemia 1. Chemia ogólna i nieorganiczna. Zakres podstawowy. <i>Podręcznik do chemii dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>	NOWA ERA	994/1/2019
		8.2.	A. Kwiek, E. Megiel To jest chemia 1. Chemia ogólna i nieorganiczna. Zakres podstawowy. <i>Karty pracy ucznia z kartami laboratoryjnymi dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>		
9.	fizyka	9.1.	L. Lehman, W. Polesiuk, G. Wojewoda Fizyka 1. Zakres podstawowy. <i>Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i> NOWA EDYCJA podręcznika. (kontynuacja podręcznika z klasy 1)	WSiP	999/1/2022/z1

		9.2.	L. Lehman, W. Polesiuk, G. Wojewoda Fizyka 2. Zakres podstawowy. <i>Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i> NOWA EDYCJA podręcznika.		999/2/2023/z1
10.	matematyka - PR	10.1.	W. Babiański, L. Chańko, J. Janowicz, D. Ponczek, K. Wej MATeMATyka 1. Zakres podstawowy i rozszerzony. <i>Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>	NOWA ERA	988/1/2019
		10.2.	W. Babiański, L. Chańko, J. Czarnowska, G. Janocha, D. Ponczek, J. Wesołowska MATeMATyka 2. Zakres podstawowy i rozszerzony. <i>Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>		988/2/2020
11.	informatyka	J. Mazur, P. Perekietka, Z. Talaga, J. Wierzbicki Informatyka na czasie 2. Zakres podstawowy. <i>Podręcznik do informatyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>		NOWA ERA	990/2/2020
12.	religia	red. ks. dr R. Mazur, ks. dr M. Wojtasik Szukam dojrzałej wiary. <i>Podręcznik do drugiej klasy szkoły ponadpodstawowej.</i>		Św. Wojciech	AZ-32-01/18-PO-6/21
13.	historia architektury	<i>decyzja o podręczniku we wrześniu (szczegółowe informacje u nauczyciela uczącego dany przedmiot)</i>			
14.	podstawy budownictwa	M. Popek, B. Wapiński Budownictwo ogólne.		WSiP	-
15.	dokumentacja architektoniczno-budowlana	T. Maj Rysunek techniczny budowlany.		WSiP	-
16.	technologia robót murarsko-tynkarskich	M. Popek Wykonywanie robót murarskich i tynkarskich. Kwalifikacja BUD.12. <i>Podręcznik do nauki zawodu technik budownictwa (Reforma 2019)</i>		WSiP	-
17.	pracownia dokumentacji architektoniczno-budowlanej	-----			
18.	pracownia projektowania architektonicznego	-----			
19.	pracownia murarsko-tynkarska – zajęcia praktyczne	-----			

Klasa II G – technik geodeta z innowacją geoinformatyka

L.p.	Przedmiot	Podręcznik		Wydawnictwo	Numer dopuszczenia
1.	język polski	1.1.	M. Chmiel, A. Cisowska, J. Kościerzyńska, H. Kusy, A. Równy, A. Wróblewska Ponad słowami 1, cz. 2. Zakres podstawowy i rozszerzony. <i>Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i> (kontynuacja podręcznika z klasy 1)	NOWA ERA	1014/2/2019
		1.2.	M. Chmiel, A. Cisowska, J. Kościerzyńska, H. Kusy, A. Równy, A. Wróblewska Ponad słowami 2, cz. 1. Zakres podstawowy i rozszerzony. <i>Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony.</i>		1014/3/2020
		1.3.	A. Cisowska, J. Kościerzyńska, H. Kusy, A. Równy, A. Wróblewska Ponad słowami 2, cz. 2. Zakres podstawowy i rozszerzony. <i>Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>		1014/4/2020
2.	język angielski	J. Styring, N. Tims, D. Giżyńska, K. Nicholls FACE IT 1. Podręcznik do języka angielskiego dla liceów i techników. G. Jones, A. Maryniak, M. Nalewajek, K. Nicholls, S. Raduj, A. Tracz FACE IT 1. Zeszyt ćwiczeń do języka angielskiego dla liceów i techników. (kontynuacja podręcznika z klasy 1 w I semestrze)		Cambridge University Press & Assessment oraz Wydawnictwo Naukowe PWN	1188/1/2023
		N. Joseph, H. Chilton, D. Giżyńska, A. Kodzis, M. Krajewska, K. Nicholls FACE IT 2. Podręcznik do języka angielskiego dla liceów i techników. H. Chilton, A. Kodzis, M. Krajewska, K. Nicholls, A. Tracz FACE IT 2. Zeszyt ćwiczeń do języka angielskiego dla liceów i techników. (od II semestru)			1188/2/2023
3.	język niemiecki	3.1.	A. Życka, E. Kościelniak-Walewska, A. Ch. Körber #trends neu. Edycja 2024 <i>Podręcznik część 2 do języka niemieckiego dla liceum i technikum.</i>	NOWA ERA	1213/2/2024
		3.2.	E. Kościelniak-Walewska #trends 2 <i>Zeszyt ćwiczeń do języka niemieckiego dla liceum i technikum.</i>		

4.	historia	J. Czubyty Historia 2. Zakres podstawowy. <i>Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i> NOWA EDYCJA		WSiP	1147/2/2023
5.	historia i terazniejszość	5.1.	I. Modzelewska-Rysak, L. Rysak, A. Cisek, K. Wilczyński Historia i terazniejszość 1. Zakres podstawowy. <i>Podręcznik. Liceum i technikum.</i>	WSiP	1155/1/2022
		5.2.	M. Buczyński, A. Cisek, T. Grochowski, I. Modzelewska-Rysak, W. Pelczar, L. Rysak, K. Wilczyński Historia i terazniejszość 2. Zakres podstawowy. <i>Podręcznik. Liceum i technikum.</i>		
6.	podstawy przedsiębiorczości	Z. Makiela, T. Rachwał Krok w przedsiębiorczość. <i>Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadpodstawowych.</i>		NOWA ERA	1039/2020/z1
7.	geografia	7.1.	T. Rachwał, R. Uliszak, K. Wiedermann, P. Kroh Oblicza geografii 2. Zakres podstawowy. <i>Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>	NOWA ERA	983/2/2020
		7.2.	K. Maciążek Oblicza geografii 2. Zakres podstawowy. <i>Karty pracy ucznia dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>		
8.	biologia	8.1.	J. Holeczek, A. Helmin Biologia na czasie 2. Zakres podstawowy. <i>Podręcznik do biologii dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>	NOWA ERA	1006/2/2020
		8.2.	D. Kaczmarek, J. Pawłowski, R. Stencel Biologia na czasie 2. Zakres podstawowy. <i>Karty pracy ucznia dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>		
9.	chemia	9.1.	R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod To jest chemia 2. Chemia organiczna. Zakres podstawowy. <i>Podręcznik do chemii dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>	NOWA ERA	994/2/2020
		9.2.	A. Kwiek To jest chemia 2. Chemia organiczna. Zakres podstawowy. <i>Karty pracy ucznia z kartami laboratoryjnymi dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>		
10.	matematyka - PR	10.1.	W. Babiński, L. Chańko, J. Janowicz, D. Ponczek, K. Wej MATeMATyka 1. Zakres podstawowy i rozszerzony. <i>Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>	NOWA ERA	988/1/2019

		10.2.	W. Babiański, L. Chańko, J. Czarnowska, G. Janocha, D. Ponczek, J. Wesołowska MATeMATyka 2. Zakres podstawowy i rozszerzony. <i>Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>		988/2/2020
11.	informatyka		J. Mazur, P. Perekietka, Z. Talaga, J. Wierzbicki Informatyka na czasie 2. Zakres podstawowy. <i>Podręcznik do informatyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i>	NOWA ERA	990/2/2020
12.	religia		red. ks. dr R. Mazur, ks. dr M. Wojtasik Szukam dojrzałej wiary. Podręcznik do drugiej klasy szkoły ponadpodstawowej.	Św. Wojciech	AZ-32-01/18-PO-6/21
13.	geodezja ogólna	<p><i>decyzja o podręcznikach we wrześniu</i> <i>(szczegółowe informacje u nauczycieli uczących dany przedmiot)</i> (Reforma 2019)</p>			
14.	geodezja inżynierska				
15.	kartografia				
16.	pracownia prac obliczeniowych i kartograficznych				
17.	pracownia prac obliczeniowych w geodezji inżynierskiej				
18.	pracownia rysunku geodezyjnego				
19.	geoinformatyka				
20.	terenowe ćwiczenia geodezyjne				

