

**Podręczniki dla klas drugich – rok szkolny 2021/2022**  
**TECHNIKUM INFORMATYCZNE/ TECHNIKUM INFORMATYCZNE klasa wojskowa**

	Przedmiot	Tytuł	Autor	Wydawnictwo
1	<b>Język polski</b>	Język polski. Sztuka wyrazu część 1.2 (kontynuacja) i część 2.1. Podręcznik dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. (cz.1.2 – renesans, barok, oświecenie cz.2.1 - romantyzm)	Cz. 1.2 K.Budna, B. Kapela-Bagińska, J.Manthey i inni Cz. 2.1 D. Dąbrowska, B. Kapela-Bagińska, E. Prylińska i inni	GWO
2	<b>Język angielski</b>	Focus 2		Pearson
3	<b>Język niemiecki</b>	We wrześniu i październiku kontynuacja pracy z podręcznikami i zeszytami ćwiczeń z klasy poprzedniej.		
		Effekt 2. Podręcznik dla liceum i technikum (od listopada 2021)	Anna Kryczyńska-Pham	WSiP
		Effekt 2. Zeszyt ćwiczeń dla liceum i technikum (od listopada 2021)	Anna Kryczyńska-Pham	WSiP
4	<b>Historia</b>	"Poznać przeszłość 2" (zakres podstawowy)	A. Kucharski, A. Niewęłowska	Nowa Era
5	<b>Podstawy przedsiębiorczości</b>	Krok w przedsiębiorczość. Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych	Zbigniew Makieta, Tomasz Rachwał	Nowa Era
6	<b>Geografia</b>	Oblicza geografii 2 (zakres podstawowy)	T. Rachwał R. Uliszczak K. Wiedermann P. Kroh	Nowa Era
7	<b>Biologia</b>	"Biologia na czasie 2 " podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy – szkoła ponadpodstawowa	Anna Helmin, Jolanta Holeczek	Nowa Era
8	<b>Chemia</b>	Chemia 2. Podręcznik zakres podstawowy. Szkoła ponadpodstawowa liceum i technikum.	R. M. Janiuk, M. Chmurska, G. Osiecka, W. Anusiak, M. Sobczak	WSiP
9	<b>Fizyka</b>	Odkryć fizykę 2 Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum zakres podstawowy	Marcin Braun, Weronika Śliwa	Nowa Era
10	<b>Matematyka (przedmiot rozszerzony)</b>	Kontynuacja podręcznika z kl. 1	M.Kurczab, E.Kurczab, E.Świda	Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro
		Matematyka. Podręcznik do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Klasa 2; Zbiór zadań do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Klasa 2		
11	<b>Informatyka (przedmiot rozszerzony)</b>	Podręcznik zostanie podany we wrześniu		
12	<b>Przedmioty zawodowe</b>	Podręczniki zostaną podane we wrześniu		

**Podręczniki dla klas drugich – rok szkolny 2021/2022**  
**TECHNIKUM FRYZJERSKIE**

	<b>Przedmiot</b>	<b>Tytuł</b>	<b>Autor</b>	<b>Wydawnictwo</b>
1	<b>Język polski</b>	Język polski. Sztuka wyrazu część 1.2 (kontynuacja) i część 2.1. Podręcznik dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. (cz.1.2 – renesans, barok, oświecenie cz.2.1 - romantyzm)	Cz. 1.2 K.Budna, B. Kapela-Bagińska, J.Manthey i inni Cz. 2.1 D. Dąbrowska, B. Kapela-Bagińska, E. Prylińska i inni	GWO
2	<b>Język angielski (przedmiot rozszerzony)</b>	Matura Focus 2	Patricia Reilly	Pearson
3	<b>Język niemiecki</b>	We wrześniu i październiku kontynuacja pracy z podręcznikami i zeszytami ćwiczeń z klasy poprzedniej.		
		Effekt 2. Podręcznik dla liceum i technikum (od listopada 2021)	Anna Kryczyńska-Pham	WSiP
		Effekt 2. Zeszyt ćwiczeń dla liceum i technikum (od listopada 2021)	Anna Kryczyńska-Pham	WSiP
4	<b>Historia</b>	"Poznać przeszłość 2" (zakres podstawowy)	A. Kucharski, A. Niewęglowska	Nowa Era
5	<b>Podstawy przedsiębiorczości</b>	Krok w przedsiębiorczość. Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych	Zbigniew Makiela, Tomasz Rachwał	Nowa Era
6	<b>Geografia</b>	Oblicza geografii 2 (zakres podstawowy)	T. Rachwał R. Uliszczak K. Wiedermann P. Kroh	Nowa Era
7	<b>Biologia</b>	"Biologia na czasie 2 " podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy – szkoła ponadpodstawowa	Anna Helmin, Jolanta Holeczek	Nowa Era
8	<b>Chemia</b>	Chemia 2. Podręcznik zakres podstawowy. Szkoła ponadpodstawowa liceum i technikum.	R. M. Janiuk, M. Chmurska, G. Osiecka, W. Anusiak, M. Sobczak	WSiP
9	<b>Fizyka</b>	Odkryć fizykę 2 Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum zakres podstawowy	Marcin Braun, Weronika Śliwa	Nowa Era
10	<b>Matematyka</b>	Matematyka. Podręcznik do liceów i techników. Zakres podstawowy. Klasa 2. Dla absolwentów szkoły podstawowej	Marcin Kurczab Elżbieta Kurczab Elżbieta Świda	Oficyna Edukacyjna Pazdro
11	<b>Informatyka</b>	Informatyka 2, podręcznik dla liceum i technikum, zakres podstawowy	W. Jochemczyk, K. Olędzka	WSiP
12	<b>Przedmioty zawodowe</b>	Podręczniki zostaną podane we wrześniu		

**Podręczniki dla klas drugich – rok szkolny 2021/2022**  
**LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE**

	<b>Przedmiot</b>	<b>Tytuł</b>	<b>Autor</b>	<b>Wydawnictwo</b>
1	<b>Język polski</b>	Język polski. Sztuka wyrazu <u>część 1.2 (kontynuacja) i 2.1. i 2.2</u> Podręcznik dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. (cz. 1.2 – <i>renesans, barok, oświecenie</i> ; cz.2.1 – <i>romantyzm</i> ; cz.2.2 - <i>pozytywizm</i> )	Cz. 2.1/cz. 2.2 D. Dąbrowska, B. Kapela-Bagińska, E. Prylińska i inni	GWO
2	<b>Język angielski (przedmiot rozszerzony)</b>	Oxford Solutions Gold Intermediate		Oxford fioletowa książka
3	<b>Język niemiecki</b>	We wrześniu i październiku kontynuacja pracy z podręcznikami i zeszytami ćwiczeń z klasy poprzedniej.		
		Effekt 2. Podręcznik dla liceum i technikum (od listopada 2021)	Anna Krczyńska-Pham	WSiP
		Effekt 2. Zeszyt ćwiczeń dla liceum i technikum (od listopada 2021)	Anna Krczyńska-Pham	WSiP
4	<b>Historia</b>	"Poznać przeszłość 2" (zakres podstawowy)	A. Kucharski, A. Niewęglowska	Nowa Era
5	<b>Wiedza o społeczeństwie</b>	W centrum uwagi 1 (poziom podstawowy)	A. Janicki, J. Kięczkowska, M. Menz	Nowa Era
6	<b>Podstawy przedsiębiorczości</b>	Krok w przedsiębiorczość. Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych	Zbigniew Makięta, Tomasz Rachwał	Nowa Era
7	<b>Geografia (przedmiot rozszerzony)</b>	Oblicza geografii 2 (zakres rozszerzony)	T. Rachwał W. Kilar	Nowa Era
8	<b>Biologia</b>	"Biologia na czasie 2 " podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy – szkoła ponadpodstawowa	Anna Helmin, Jolanta Holeczek	Nowa Era
9	<b>Chemia</b>	Chemia 2. Podręcznik zakres podstawowy. Szkoła ponadpodstawowa liceum i technikum.	R. M. Janiuk, M. Chmurska, G. Osiecka, W. Anusiak, M. Sobczak	WSiP
10	<b>Fizyka</b>	Odkryć fizykę 2 Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum zakres podstawowy	Marcin Braun, Weronika Śliwa	Nowa Era
12	<b>Matematyka</b>	Matematyka. Podręcznik do liceów i techników. Zakres podstawowy. Klasa 2. Dla absolwentów szkoły podstawowej	Marcin Kurczab Elżbieta Kurczab Elżbieta Świda	Oficyna Edukacyjna Pazdro
13	<b>Informatyka</b>	Informatyka 2, podręcznik dla liceum i technikum, zakres podstawowy	W. Jochemczyk, K. Olędzka	WSiP

