

Wykaz podręczników do klasy pierwszej II LO w Zespole Szkół Nr 1 im. J. Korczaka w Łańcutie na rok szkolny 2023/2024

lp. autor, tytuł, wydawnictwo, nr dopuszczenia	przedmiot, poziom	materiały dydaktyczne
1. Anna Helmin, Jolanta Holeczek <i>Biologia na czasie dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i> Zakres podstawowy. 1 Wydawnictwo: Nowa Era; 1006/1/2019	biologia podstawowy	
2. Marek Guzik, Ryszard Kozik, Renata Matuszewska, Władysław Zamachowski <i>Biologia na czasie dla liceum ogólnokształcącego i technikum.</i> Zakres rozszerzony. 1 Wydawnictwo: Nowa Era; 1010/1/2019	biologia rozszerzony	
3. Zbigniew Makiela, Tomasz Rachwał <i>Krok w biznes i zarządzanie.</i> Wydawnictwo: Nowa Era,	biznes i zarządzanie podstawowy	
4. Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod <i>To jest chemia 1.</i> Chemia ogólna i nieorganiczna. Zakres podstawowy. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Wydawnictwo: Nowa Era; 994/1/2019	chemia podstawowy	
5. Maria Litwin, Szarota Styka-Wlazło, Joanna Szymońska <i>To jest chemia 1.</i> Chemia ogólna i nieorganiczna. Zakres rozszerzony. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Wydawnictwo: Nowa Era; 991/1/2019	chemia rozszerzony	
S. Banaszekiewicz, K. Dudek-Różycki, M. Kołodziejka, E. Megiel, G. Świdarska K. Gnerowicz-Siudak, M. Płotek, T. Wichur <i>To jest chemia. Zbiór zadań do liceum ogólnokształcącego i technikum zakres rozszerzony.</i>		
K. Dudek-Różycki, E. Megiel, M. Płotek, G. Świdarska, T. Wichur <i>To jest chemia 1.</i> Maturalne karty pracy z kartami laboratoryjnymi dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Chemia ogólna i nieorganiczna. Zakres rozszerzony		
6. Bogusława Breitkopf, Mariusz Cieśla <i>Edukacja dla bezpieczeństwa.</i> Podręcznik. Szkoła ponadpodstawowa. Zakres podstawowy (nowa edycja). Wydawnictwo: WSiP; 992/2022/z1	edukacja dla bezpieczeństwa podstawowy	
7. Marcin Braun, Weronika Śliwa <i>Odkryć fizykę 1.</i> Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Wydawnictwo: Nowa Era; 1001/1/2019	fizyka podstawowy	
8. Roman Malarz, Marek Więckowski <i>Oblicza geografii 1.</i> Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Wydawnictwo: Nowa Era; 983/1/2019	geografia podstawowy	
9. Roman Malarz, Marek Więckowski, Paweł Kroh <i>Oblicza geografii 1.</i> Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Wydawnictwo: Nowa Era; 973/1/2019	geografia rozszerzony	
10. Marcin Pawlak, Adam Szweda <i>Poznać przeszłość.</i> Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Wydawnictwo: Nowa Era, 1150/1/2022	historia podstawowy	
11. Ryszard Kulesza, Krzysztof Kowalewski <i>Zrozumieć przeszłość 1.</i> Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Wydawnictwo: Nowa Era; 642/1/2022	historia rozszerzony	
12. Izabela Modzelewska-Rysak, Adam Cisek, Karol Wilczyński <i>Historia i Teraźniejszość 1.</i> Podręcznik liceum. Wydawnictwo: WSiP, 1155/1/2022	historia i teraźniejszość podstawowy	
13. Wanda Jochemczyk, Katarzyna Ołędzka, <i>Informatyka 1</i> Podręcznik. Liceum ogólnokształcące i technikum. Zakres podstawowy. (nowa edycja) Wydawnictwo Szkolne i Pedagogiczne; 974/1/2019	informatyka podstawowy	
14. Janusz Mazur, Janusz S. Wierzbicki, Paweł Perekieta, Zbigniew Talaga <i>Informatyka na czasie 1.</i> Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony, Wydawnictwo: Nowa Era; 1037/1/2019	informatyka rozszerzony	
15. Catherine McBeth, Patricia Reilly, Joanna Sobierska-Paczesny <i>Impulse 3.</i> Wydawnictwo: Macmillan, 1129/3/2021	język angielski podstawowy i rozszerzony	
Eoin Higgins, Karolina Kotorowicz-Jasińska <i>Impulse 4.</i> Wyd. Macmillan, 1129/4/2022		

Uwaga! Wybór podręcznika zależy od poziomu zaawansowania grupy.

