# *Wykaz podręczników do kl. 3*

# *w I Liceum Ogólnokształcącym im. Bolesława Krzywoustego w Głogowie*

# *rok szkolny 2025/2026*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Przedmiot | Tytuł podręcznika | Autor | Wydawnictwo |
| 1. | Język polski | Język polski. Oblicza epok. Część 3.1, 3.2 Liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. | Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trześniowski | WSiP |
| 2. | Język angielski | Poziom podstawowy: High Note 3 lub High Note 4 (kontynuacja)Poziom rozszerzony : Repetytorium z języka angielskiego dla liceum i technikum. Poziom rozszerzony. Wydanie jednotomowe( kontynuacja ). | B. Hasting, S. McKinlay, R. Fricker, D.Russell, B. TrapnellS. Kay, V. Jones,R. HastingA. Juszko,D. Chandler,J. Sosnowska,M. Wieruszewska | Pearson |
| 3. | Język niemiecki | Effekt 3 | A. Kryczyńska-Pham | WSiP |
| 4. | Język rosyjski | Wot i my po nowemu 3. Podręcznik do języka rosyjskiego dla liceum i technikum. | M. Wiatr-Kmieciak, S. Wujec | PWN |
| 5. | Język hiszpański | Aula Nueva  | Jaime Corpas, Eva Garcia, Agustin Garmendia | Klett Polska |
| 6. |  Historia | Historia 3. Ślady czasu. Podręcznik dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. 1815 – 1939. | A. Chwalba,Ł. Kepski | Gdańskie Wydawnictwo Oświatowe. |
| 7. | Wiedza o społeczeństwie | W centrum uwagi 3. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum i technikum. Zakres rozszerzony. Część 3. | S. Drelich, A. Janicki, J. Klęczkowska, A. Makarewicz, L.Węgrzyn-Odzioba. | Nowa Era |
| 8. | Matematyka | ( klasa 3A zakres podstawowy, pozostałe klasy zakres rozszerzony )Zbiór zadań dla lizeów i techników. Zakres podstawowy i rozszerzony. Klasa 3 | M. KurczabE. KurczabE. Świda | Oficyna Wydawnicza Pazdro |
| 9. | Fizyka | Zakres podstawowy : Odkryć fizykę 3. Podręcznik do fizyki dla liceum i technikum. Zakres podstawowy.Zakres rozszerzony : Fizyka. Podręcznik, liceum i technikum. Zakres rozszerzony. Klasa 3.Fizyka. Zbiór zadań. Zakres rozszerzony. Klasa 3. | M. Braun, W. ŚliwaA. Saganowska,M. Fiałkowska, J. SalachK. Nessing, J. Salach, A. Bożek | Nowa EraWSiP |
| 9. | Chemia | Zakres podstawowy: To jest chemia 2 – chemia organiczna, podręcznik dla liceum i technikum.To jest chemia 2. Karty pracy ucznia z kartami laboratoryjnymi dla liceum i technikum. Chemia organiczna. Zakres podstawowy.Zakres rozszerzony : Chemia organiczna. Podręcznik dla liceum i technikum. To jest chemia 2. Maturalne karty pracy z kartami laboratoryjnymi dla liceum i technikum. Chemia organiczna. | R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod1. Kwiek

Maria Litwin, Szarota Styka-Wlazło, Joanna SzymońskaK. Dudek-Różycki,E. Megiel, M. Płotek,G. Świderska, T. Wichur | Nowa Era |
| 10. | Biologia | Biologia na czasie 3. Podręcznik dla liceum i technikum.Zakres podstawowy.Rozszerzenie : Biologia na czasie 3. Podręcznik dla liceum i technikum.Zakres rozszerzony. | J. HoleczekF. Dubert, M. Guzik, A. Helmin, J;. Holeczek, S. Krawczyk, W. Zamachowski | Nowa Era |
| 11. | Geografia | Oblicza geografii 3. Podręcznik dla liceum i technikum. Zakres podstawowy.Oblicza geografii 3 – karty pracy ucznia. Zakres podstawowy.Oblicza geografii 3. Podręcznik dla liceum i technikum.Zakres rozszerzony.Oblicza geografii 3 – maturalne karty pracy dla liceum i technikum. Zakres rozszerzony. | Cz. Adamiak, A. Dubownik M. Świtoniak,M. Nowak, B. SzydaK. MaciążekM. Świtoniak, T. Wieczorek, R. Malarz, T. Karasiewicz, M. WięckowskiV. Feliniak, B. Marczewska, W. Siliczak | Nowa Era |