# *Wykaz podręczników do kl. 3*

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

# *rok szkolny 2024/2025*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 liceów i techników. Poziom rozszerzony - Wydanie jednotomowe - poziom rozszerzony | B. Hasting, S. McKinlay, R. Fricker, D.Russell, B. Trapnell  S. Kay,  V. Jones,  R. Hasting,  A. Juszko,  D. Chandler,  J. Sosnowska,  M. Wieruszewska | Pearson |
| 3. | Język niemiecki | Effekt neu 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 wiedzyo społeczeństwie dla liceum i technikum. Zakres rozszerzony. Część 3. | S. Drelich, A. Janicki,  J. Klęczkowska,  A. Makarewicz,  L.Węgrzyn-Odzioba. | Nowa Era |
| 8. | Matematyka | Kl. 3A : Matematyka 3. Zbiór zadań do liceów i techników 3. Zakres podstawowy.  Kl. 3B, 3Ag, 3D, 3E : Zakres rozszerzony: Matematyka 3. Zbiór zadań do liceów i techników . | A.Kurczab, E. Kurczab, E. 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. Śliwa  A. Saganowska,  M. Fiałkowska,  J. Salach  K. Nessing, J. Salach, A. Bożek | Nowa Era  WSiP |
| 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. Mrzigod   1. Kwiek   Maria Litwin, Szarota Styka-Wlazło, Joanna Szymońska  K. 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. Holeczek  F. 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. Szyda  K. Maciążek  M. Świtoniak,  T. Wieczorek, R. Malarz, T. Karasiewicz,  M. Więckowski  V. Feliniak,  B. Marczewska,  W. Siliczak | Nowa Era |