

WYKAZ PODRĘCZNIKÓW OBOWIĄZUJĄCYCH W KLASIE VII W ROKU SZKOLNYM 2017/2018

PRZEDMIOT	TYTUŁ PODRĘCZNIKA Autor podręcznika
JĘZYK POLSKI	„ <i>Nowe słowa na start! 7</i> ” – podręcznik do języka polskiego dla klasy siódmej – J. Kościerzyńska, M. Chmiel, M. Szulc (Nowa Era) + „ <i>Nowe słowa na start! 7</i> ” – J. Kuchta, J. Kościerzyńska, M. Ginter - zeszyt ćwiczeń dla klasy siódmej szkoły podstawowej
JĘZYK ANGIELSKI	„ <i>All Clear 3. Klasa 7</i> ” – książka ucznia – P. Howarth, P. Reilly, D. Morris (Macmillan) + zeszyt ćwiczeń – C. Smith (Macmillan)
HISTORIA	„ <i>Wczoraj i dziś. Klasa 7</i> ” – podręcznik do historii dla klasy siódmej – St. Roszak, A. Łaskiewicz, J. Kłaczek (Nowa Era) + „ <i>Wczoraj i dziś. Klasa 7</i> ” – zeszyt ćwiczeń
MATEMATYKA	„ <i>Matematyka z plusem 7</i> ” – podręcznik do matematyki dla klasy siódmej - M. Dobrowolska (GWO) + ćwiczenia
BIOLOGIA	„ <i>Puls życia. Klasa 7</i> ” – podręcznik do biologii dla klasy siódmej – M. Jefimow (Nowa Era) + „ <i>Puls życia. Klasa 7</i> ” - zeszyt ćwiczeń
CHEMIA	„ <i>Chemia Nowej Ery 7</i> ” – podręcznik do chemii dla klasy siódmej – J. Kulawik, T. Kulawik, M. Litwin (Nowa Era)
FIZYKA	„ <i>Spotkania z fizyką 7</i> ” – podręcznik do fizyki dla klasy siódmej – G. Francuz-Ornat, T. Kulawik, M. Nowotny-Róžańska (Nowa Era) + „ <i>Spotkania z fizyką 7</i> ” - zeszyt ćwiczeń – B. Piotrowski
GEOGRAFIA	„ <i>Planeta Nowa 7</i> ” – podręcznik do geografii dla klasy siódmej – R. Malarz, M. Szubert (Nowa Era) + zeszyt ćwiczeń
MUZYKA	„ <i>Lekcja muzyki 7</i> ”. Podręcznik do muzyki dla klasy siódmej szkoły podstawowej – M. Gromek, G. Kilbach (Nowa Era)
INFORMATYKA	„ <i>Lubię to! 7</i> ” Podręcznik do informatyki dla klasy siódmej szkoły podstawowej – G. Koba (Nowa Era)
PLASTYKA	„ <i>Do dzieła</i> ”. Podręcznik do plastyki dla klasy siódmej szkoły podstawowej – M. Ipczyńska, N. Mrozkowiak (Nowa Era)
WYCHOWANIE FIZYCZNE	-
RELIGIA	„ <i>Spotkanie ze słowem</i> ” – podręcznik dla klasy pierwszej gimnazjum – ks. J. Szpet, D. Jackowiak (Wydawnictwo Św. Wojciech) – trzeba kupić!