***Szkolny zestaw podręczników i programów nauczania dla klasy I Liceum Ogólnokształcącego im. Jana Pawła II w Nadarzynie***

***Rok szkolny 2025/2026***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Przedmiot | Tytuł podręcznika | Autor | Wydawnictwo | Tytuł programu, autor |
|  | Język polski  – zakres podstawowy | NOWE Ponad słowami 1 część 1  NOWE Ponad słowami 1 część 2  EDYCJA 2024 | M. Chmiel, A. Cisowska, J. Kościerzyńska, H. Kusy, A. Wróblewska | Nowa Era | Program nauczania języka polskiego w liceum i technikum „Ponad słowami” B. Łabęcka |
|  | Język angielski  – zakres rozszerzony  (wybór konkretnego podręcznika we wrześniu) | **-**English File 4th edition  -Life Vision  -New Password | -Ch.Latham Koenig, C.Oxenden  -Jane Hudson,  W. Sałandyk, J. Bowell  -Marta Rosińska, Lynda Edwards | -Oxford  -Oxford  - Macmillan | Program nauczania języka angielskiego przeznaczony dla liceum ogólnokształcącego i technikum.  A. Kuklińska |
|  | Język niemiecki  – zakres podstawowy | Effekt neu 1 – podręcznik i zeszyt ćwiczeń | Anna Kryczyńska-Pham | WSiP | Program nauczania języka niemieckiego jako drugiego języka obcego w liceum ogólnokształcącym i technikum  Marta Torenc |
|  | Matematyka  – zakres podstawowy  klasa I b, c | „Matematyka. Podręcznik dla liceów i techników zakres podstawowy, klasa 1” + zbiór zadań „Matematyka. Zbiór zadań dla liceów i techników, zakres podstawowy, klasa I” | M. Kurczab, E. Kurczab, E. Świda | Oficyna Edukacyjna K. Pazdro | Matematyka. „Solidnie od podstaw”. Program nauczania matematyki w liceach i technikach. Zakres podstawowy - M. Kurczab, E. Kurczab, E Świda, T. Szwed |
|  | Matematyka  – zakres rozszerzony  klasa I a, d | „Matematyka. Podręcznik dla liceów i techników zakres rozszerzony, klasa 1 + zbiór zadań „Matematyka. Zbiór zadań dla liceów i techników, zakres rozszerzony, klasa I” | M. Kurczab, E. Kurczab, E Świda | Oficyna Edukacyjna K. Pazdro | Matematyka. „Solidnie od podstaw”. Program nauczania matematyki w liceach i technikach. Zakres rozszerzony - M. Kurczab, E. Kurczab, E Świda, T. Szwed |
|  | Historia  – zakres podstawowy | Poznać przeszłość 1.  Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum.  Zakres podstawowy.  Edycja 2024 | M. Pawlak, A. Szweda | Nowa Era | Program nauczania historii „Poznać przeszłość” – R. Śniegocki |
|  | Wiedza o społeczeństwie  – zakres rozszerzony  klasa I b, d | W centrum uwagi 1.  Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony  Edycja 2024  W centrum uwagi 1-  maturalne karty pracy do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony | S. Derlich, A.Janicki  J. Kięczkowska  J. Komorowski,  E. Mortinek, A. Peisert  D. Burczyk, V. Feliniak, E. Jaworska, B. Marczewska, S. Ropel, J. Soja | Nowa Era  Nowa Era | „W centrum uwagi” Program nauczania przedmiotu wiedza o społeczeństwie w szkole ponadpodstawowej – zakres rozszerzony  B. Furman |
|  | Plastyka | Plastyka. Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych. Zakres podstawowy.  Karty pracy ucznia. Plastyka. Zakres podstawowy. Liceum i technikum | 1. Przybyszewska- Pietrasiak 2. Przybyszewska- Pietrasiak | Operon | Plastyka. Program nauczania dla szkół ponadpodstawowych.   1. Przybyszewska-Pietrasiak |
|  | Geografia  – zakres podstawowy  Klasy I c, d | NOWE Oblicza geografii 1. Zakres podstawowy  EDYCJA 2024 | R. Malarz, M. Więckowski, | Nowa Era | Program nauczania geografia w zakresie podstawowym dla liceum i technikum „Nowe oblicza geografii”  B. Dziedzic, B. Korbel, E. M. Tuz |
|  | Geografia  – zakres rozszerzony  Klasy I a, b | NOWE Oblicza geografii 1. Zakres rozszerzony.  EDYCJA 2024  Oblicza geografii 1. Maturalne karty pracy Zakres rozszerzony. | R. Malarz, M. Więckowski, P. Kroh  D. Burczyk, V. Feliniak, B.Marczewska, S. Ropel, J. Soja | Nowa Era | Program nauczania geografia w zakresie rozszerzonym dla liceum i technikum „Nowe oblicza geografii”  B. Dziedzic, B. Korbel, E. M. Tuz |
|  | Biologia  – zakres podstawowy  Klasy I a, b, d | NOWA Biologia na czasie 1 – podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy  Edycja 2024 | A. Helmin, J. Holeczek | Nowa Era | Program nauczania biologii dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy „ Nowa biologia na czasie”  K. Kłosowska |
|  | Biologia  – zakres rozszerzony  Klasa I c | NOWA Biologia na czasie 1 – podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony  Edycja 2024 | M. Guzik, R. Kozik, R. Matuszewska, W. Zamachowski, R. Matuszewska, A. Krotke | Nowa Era | Program nauczania biologii dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony „Nowa biologia na czasie”  U. Poziomek |
|  | Chemia  – zakres podstawowy  Klasy I a, b, d | NOWA To jest chemia 1. Edycja 2024. NOWOŚĆ  Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy. | R. Hassa, A.  Mrzigod,  J. Mrzigod | Nowa Era | Program nauczania chemii w zakresie podstawowym „NOWA To jest chemia” - R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod |
|  | Chemia  – zakres rozszerzony  Klasa I c | NOWA To jest chemia 1. Edycja 2024. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony | Litwin M., Styka-Wlazło S., Szymońska J. | Nowa Era | Program nauczania chemii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego i technikum – NOWA To jest chemia  M. Litwin, S. Styka-Wlazło |
|  | Fizyka  – zakres podstawowy | NOWE Odkryć fizykę 1. Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy  EDYCJA 2024 | M. Braun  W. Śliwa | Nowa Era | Program nauczania fizyki dla liceum ogólnokształcącym i technikum, zakres podstawowy. Odkryć fizykę.  M. Braun, W. Śliwa |
|  | Informatyka | ***Podręcznik nie jest wymagany*** (Teraz bajty. Informatyka dla szkół ponadpodstawowych. Zakres podstawowy.) | G. Koba | MiGra | Program nauczania informatyki „Teraz bajty”. Informatyka dla szkoły ponadpodstawowej.  G. Koba |
|  | Edukacja dla bezpieczeństwa | Edukacja dla bezpieczeństwa Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych.. | B. Boniek, A. Kruczyński | Operon | Edukacja dla bezpieczeństwa. B. Boniek, A. Kruczyński |
|  | Wychowanie fizyczne |  |  | FOSZE | Program nauczania wychowania fizycznego dla liceum, technikum oraz szkoły branżowej I i II stopnia. Aktywność fizyczna i zdrowie.  K. Warchoł |
|  | Religia | Być świadkiem Zmartwychwstałego w świecie  Podręcznik nie jest wymagany | P. Pierzchała  O. Pierożek  J. Jarszak | Wydawnictwo Katechetyczne Warszawa | Program nauczania religii rzymskokatolickiej „Świadek Chrystusa” Komisja Wychowania Katolickiego KEP |
| 20. | Biznes i zarządzanie | Krok w biznes i zarządzanie 1. Podręcznik do biznesu i zarządzania dla liceum ogólnokształcącego i technikum. | T. Rachwał, Z. Makieła | Nowa Era | Program nauczania podstawa biznesu i zarządzania dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Krok w biznes i zarządzania.  M. Niesłuchowski |

Szkolny zestaw podręczników i programów nauczania przyjęty jednogłośnie uchwałą Rady Pedagogicznej nr 18.2024/2025 z dnia 24 czerwca 2025 roku

Zatwierdzam

Nadarzyn, dnia 25 czerwca 2025 roku Dyrektor szkoły – mgr Magdalena Drzewucka