**ZESTAWIENIE PODRĘCZNIKÓW NA ROK SZKOLNY 2025/2026**

**KLASA I TECHNIKUM**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PRZEDMIOT** | **TYTUŁ** | **WYDAWNICTWO** | **AUTOR** |
| Język polski | Sztuka wyrazu.  Podręcznik do liceum i technikum 1.1 oraz 1.2  z oznaczeniem zmian 2024 | Gdańskie Wydawnictwo Oświatowe | K. Budna,  B. Kapela-Bagińska,   1. J. Manthey |
| Język angielski | Life Vision Oxford Elementary A1/A2 - Student’s Book | Oxford | Carla Leonard |
| Life Vision Workbook Oxford Elementary A1/A2 | Helen Halliwell |
| Język niemiecki | Ein Tolles Team 1 | Hueber | 1. G. Motta |
| Biologia | Nowa Biologia na czasie - zakres podstawowy Edycja 2024 i karty pracy ucznia  lub  Nowa Biologia na czasie - zakres rozszerzony Edycja 2024 i maturalne karty pracy | Nowa Era | A. Helmin, J. Holeczek  M. Guzik, R. Kozik  R. Matuszewska |
| Chemia | Nowa To jest chemia 1. Zakres podstawowy Edycja 2024 | Nowa Era | R. Hassa  A. Mrzigod |
| Edukacja dla bezpieczeństwa | Żyję i działam bezpiecznie | Nowa Era | J. Słoma |
| Fizyka | Fizyka 1 zakres podstawowy.  Nowa edycja 2025 | WSiP | L. Lehman  W. Polesiuk |
| Geografia | Geografia kl.1 - zakres podstawowy  lub  Geografia kl.1 - zakres rozszerzony | Operon | Z. Zaniewicz  S. Kurek |
| Historia | Poznać przeszłość 1 (nowa podstawa) | Nowa Era | M. Pawlak, A. Szweda |
| Matematyka | Matematyka z plusem 1 Zakres podstawowy | GWO | M. Dobrowolska, M. Karpiński,  J. Lech |

**KLASA II TECHNIKUM**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PRZEDMIOT** | **TYTUŁ** | **WYDAWNICTWO** | **AUTOR** |
| Język polski | Oblicza epok 2.1 i 2.2  (wyłącznie nowa wersja) | WSiP | D. Hemperek  A. Kolbarczyk |
| Język angielski | KONTYNUACJA  Life Vision Oxford Elementary A1/A2 - Student’s Book  Life Vision Oxford Elementary A1/A2 –  workbook | Oxford | Carla Leonard  Helen Halliwell |
| Język niemiecki | Ein Tolles Team 2 | Hueber | G. Motta |
| Biologia | Nowa Biologia na czasie 2 - zakres podstawowy Edycja 2024 i Biologia na czasie 2 Karty pracy ucznia – zakres podstawowy  oraz  DLA ROZSZERZENIA:  Nowa Biologia na czasie 3 - zakres rozszerzony Edycja 2024 i Maturalne karty pracy 3 – zakres rozszerzony | Nowa Era | A. Helmin  J. Holeczek |
| Chemia | Kontynuacja – To jest chemia 1.  Zakres podstawowy Edycja 2024 | Nowa Era | R. Hassa  A. Mrzigod |
| Fizyka | Fizyka 2 – zakres podstawowy.  Nowa edycja 2025 | WSiP | L. Lehman |
| Geografia | Geografia 2 zakres podstawowy  lub  Geografia 2 zakres rozszerzony | Operon | A. Maląg  S. Kurek |
| Historia | Poznać przeszłość 2 (nowa podstawa) | Nowa Era |  |
| Matematyka | Matematyka z plusem 2. Zakres podstawowy | GWO | M. Dobrowolska, M. Karpiński,  J. Lech |
| Edukacja obywatelska | „Masz wpływ” | Nowa Era |  | |

**KLASA III TECHNIKUM**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PRZEDMIOT** | **TYTUŁ** | **WYDAWNICTWO** | **AUTOR** |
| Język polski | Oblicza epok (2.2 i 3.1) | WSiP | D. Hemperek  A. Kolberczyk |
| Język angielski | Life Vision Oxford Elementary A2/B1 - Student’s Book  Life Vision Oxford Elementary A2/B1 –  Workbook | Oxford |  |
| Język niemiecki | Ein Tolles Team 3 | Hueber | G. Motta |
| Biologia | Biologia na czasie 3 zakres podstawowy Edycja 2024 i karty pracy  oraz  DLA ROZSZERZENIA:  Biologia na czasie 2 zakres rozszerzony  Edycja 2024 i maturalne karty pracy | Nowa Era |  |
| Chemia | To jest chemia 2. Zakres podstawowy  Edycja 2024 | Nowa Era | R. Hassa  A. Mrzigod  J. Mrzigod |
| Fizyka | Fizyka 3 zakres podstawowy | WSiP | L. Lehman |
| Geografia | Geografia 3 podręcznik poziom podstawowy  dla rozszerzenia dodatkowo  Geografia 3 podręcznik poziom rozszerzony | Operon | A.Maląg  S.Kurek |
| Historia | Poznać przeszłość 3 (nowa podstawa) | Nowa Era |  |
| Matematyka | Matematyka z plusem 3. Zakres podstawowy | GWO | M. Dobrowolska, M. Karpiński,  J. Lech |
| Historia i teraźniejszość | Historia i teraźniejszość. Zakres podstawowy. Część 2 – Podręcznik z klasy II | WSiP | I. Modzelewska-Rysak, L. Rysak, K. Wilczyński, A. Cisek,  M. Buczyński, T. Grochowski,  W. Pelczar |

**KLASA IV TECHNIKUM**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PRZEDMIOT** | **TYTUŁ** | **WYDAWNICTWO** | **AUTOR** |
| Język polski | Oblicza epok 3.2 | WSiP | D. Hemperek  A. Kolberczyk |
| Język angielski | Vision 2 Oxford Pre-Intermediate A1/B2 – kontynuacja  Repetytorium z języka angielskiego dla liceów i techników – wydanie jednotomowe | Macmillan  Pearson | Marta Rosińska, Lynda Edwards  S. Kay, V. Jones, R. Hastings,  A. Juszko, D. Chandler,  J. Sosnowska |
| TECHNIK ŻYWIENIA  I USŁUG GASTRONOMICZNYCH  Cooking Express Publishing - kontynuacja |  | Virginia Evans  Jenny Dooley  Ryan Hayley |
| TECHNIK MECHANIK  Mechanics. Express Publishing - kontynuacja |
| Język niemiecki | Kontynuacja podręcznika:  Schritte international neu 2 + 3 | Hueber | Daniela Niebisch  Sylvette Penning- Hiemstra |
| Biologia | Biologia na czasie 4 Zakres rozszerzony Edycja 2024 | Nowa Era 2022 |  |
| Chemia | Kontynuacja To jest chemia 2  Zakres podstawowy Edycja 2024 |  |  |
| Fizyka | Fizyka 3 – zakres podstawowy  (ta sama co w klasie III) | WSiP | L.Lehman |
| Geografia | Geografia 4 – zakres rozszerzony | Operon | A.Maląg  S.Kurek |
| Historia | Poznać przeszłość 3 i 4 (nowa formuła) | Nowa Era | I.Janicka |
| Matematyka | Kontynuacja Matematyka z plusem 3  Zakres podstawowy | GWO | M. Dobrowolska, M. Karpiński,  J. Lech |

**KLASA V TECHNIKUM**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PRZEDMIOT** | **TYTUŁ** | **WYDAWNICTWO** | **AUTOR** |
| Język polski | Bez podręcznika |  |  |
| Język angielski | Repetytorium. Język angielski. Podręcznik do szkół ponadpodstawowych. Poziom podstawowy i rozszerzony. | MacMillan | Lynda Edwards  Marta Rosińska  Monika Cichmińska |
| Język niemiecki | Schritte 3 International New | Hueber | Silke Hibert  Daniela Niebisch |
| Biologia | Biologia na czasie 4 Zakres rozszerzony Edycja 2024 | Nowa Era |  |
| Historia | Poznać przeszłość 4 – kontynuacja podręcznika z kl. IV | Nowa Era |  |
| WOS | W centrum uwagi część II  – zakres podstawowy (stara wersja) | Nowa Era |  |
| Matematyka | Karty pracy z matematyki i 34 gotowe lekcje powtórzeniowe do matury | ELIMAT | D. Kulma |