**Wykaz podręczników dla klas I w roku szkolnym 2023/2024**

**Technikum Nr 29**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Przedmioty ogólne** | **Autor i tytuł podręcznika** | **Wydawnictwo**  |
| **Język polski** | Oblicza epok 1. Część 1.i 2., NOWA EDYCJA, Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trześniowski | WSiP |
| **Język angielski** | Sharman, Duckworth, „VISION 2” Casey, Szuwart,” VISION 3” Uwaga! Wybór podręcznika po teście poziomującym (podręcznik + zeszyt ćwiczeń) | Oxford University Press  |
| **Język francuski**  | M. Piotrowska-Skrzypek, M. Gajos, M. Deckert, D. Biele, „C’estparti 1” (podrecznik + zeszyt ćwiczeń) | Draco |
| **Język niemiecki**  | C. Serzysko, B. Sekulski –„ INFOS aktuell 1” (podręcznik + zeszyt ćwiczeń) | Pearson  |
| **Język rosyjski**  | Małgorzata Wiatr-Kmieciak, Sławomira Wujec, „Вот и мыпо-новому 1” (podręcznik + zeszyt ćwiczeń)  | PWN |
| **Filozofia** | Maria Łojek-Kurzetowska, „Filozofia. Zakres podstawowy” | Operon |
| **Historia**  | Łukasz Kępski, Jakub Kufel, Przemysław Ruchlewski. "Historia. Seria - Ślady czasu." Podręcznik do liceum i technikum, zakres podstawowy i rozszerzony. Starożytność i średniowiecze | Gdańskie Wydawnictwo Oświatowe |
| **Geografia** |  R. Malarz, M. Więckowski, P. Kroh, „Oblicza geografii 1 - zakres rozszerzony” | Nowa Era |
| **Edukacja dla bezpieczeństwa**  | B. Boniek, A. Kruczyński, „Edukacja dla bezpieczeństwa”, poziom podstawowy  | Operon |
| **Biologia**  | Klasy 1Anna Helmin, Jolanta Holeczek „Biologia na czasie 1”, podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy Barbara Januszewska-Hasiec, Joanna Kobyłecka, Jacek Pawłowski, Renata Stencel „ Biologia na czasie 1”, karty pracy ucznia dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy | Nowa Era  |
|  | Klasy 2Anna Helmin, Jolanta Holeczek „Biologia na czasie 2”, podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakrespodstawowy - klasy drugie, w klasach trzecich kontynuacjaDawid Kaczmarek, Jacek Pawłowski, Renata Stencel „ Biologia na czasie 2”, karty pracy ucznia dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy – klasy drugie, w klasach trzecich kontynuacja. |  |
| Klasy 3Kontynuacja podręcznika i kart pracy ucznia z klasy drugiejKlasy 4Jolanta Holeczek „Biologia na czasie 3”, podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowyBarbara Januszewska-Hasiec, Jacek Pawłowski, Renata Stencel „Biologia na czasie 3” karty pracy ucznia, zakres podstawowy |  |
| **Chemia** | Romuald Hassa, „Chemia 1, Chemia ogólna i nieorganiczna”, zakres podstawowy Karty pracy/ćwiczenia  | Nowa Era  |
| **Fizyka**  | Ludwik Lechman, Witold Polesiuk, Grzegorz F. Wojewoda, „FIZYKA - podręcznik - liceum i technikum - zakres podstawowy” | WSiP  |
| **Matematyka**  | A. Cewe, M. Krawczyk, M. Kruk, A. Magryś -Walczak, H. Nahorska, „Matematyka i przykłady jej zastosowań”, podręcznik i zbiór zadań  | Podkowa  |
| **Informatyka**  | J. Mazur, P. Perekietka, Z. Talaga „Informatyka na czasie” zakres podstawowy  | Nowa Era  |
| **Historia i Teraźniejszość (HiT)** | Modzelewska – Rysak, L. Rysak, K. Wilczyński, A. Cisek. „Historia i Teraźniejszość kl. 1” Podręcznik do liceum i technikum. Zakres podstawowy.Modzelewska – Rysak, L. Rysak, K. Wilczyński, T. Grochowski, W. Pelczar. „Historia i Teraźniejszość kl. 2”. Podręcznik do liceum i technikum. Zakres podstawowy. | WSiP |

**W klasach II – V (przedmioty ogólnokształcące) obowiązują podręczniki będące kontynuacją z lat poprzednich.**

**Podręczniki do przedmiotów zawodowych ustalane są z nauczycielami we wrześniu na pierwszych zajęciach.**