

WYKAZ PODRĘCZNIKÓW DLA KLAS PIERWSZYCH PONADPODSTAWOWYCH W ROKU SZKOLNYM 2023/2024

Zawód : TECHNIK MECHANIK

| Lp. | PRZEDMIOT | TYTUŁ PODRĘCZNIKA | AUTOR PODRĘCZNIKA | WYDAWCA | DATA DOPUSZCZENIA | NUMER EWIDENCYJNY W WYKAZIE |
|-----|---|---|--|----------|-------------------|---------------------------------------|
| 1 | Język polski | Ponad słowami cz.1 | M. Chmiel, A. Cisowska i inni | Nowa Era | 30.05.2019 | 1014/1/2019 |
| 2 | Język angielski | Focus 2 SECOND EDITION | P. Reilly, A. Grodzicka, A. Tkacz | Pearson | 16.01.2019 | 948/2/2019 |
| 3 | Język niemiecki (poziom zerowy) | #trends 1 Podręcznik do języka niemieckiego dla liceów i techników. Poziom A1. #trends 1 Zeszyt ćwiczeń do języka niemieckiego dla liceów i techników. Poziom A1 | Autorzy książki ucznia: Anna Życka, Ewa Kościelniak-Walewska, Andy Christian Körber Autorzy zeszytu ćwiczeń: Ewa Kościelniak-Walewska | Nowa Era | 2018 | 940/1/2018 - NPP; 970/1/2019 - SPP |
| | Język niemiecki (kontynuacja po szkole podstawowej) | Perfekt 1 | Autorzy książki ucznia: Beata Jaroszewicz, Jan Szurmant, Anna Wojdat-Niklewska Autorzy zeszytu ćwiczeń: Piotr Dudek, Danuta Kin, Monika Ostrowska-Polak | Pearson | 2019 | SPP: 944/1/2019 NPP: 942/1/2019 |
| 4 | Plastyka | | | | | |
| 5 | Historia | Historia 1. Podręcznik dla liceum i technikum. Zakres podstawowy | Michał Norbert Faszczka, Radosław Lolo, Krzysztof Wiśniewski | WSiP | 2022 | 1147/1/2022 |

| | | | | | | |
|----|--------------------------------|---|--|----------|------------|-----------------------------|
| 6 | Historia i Teraźniejszość | Historia i terażniejszość. Podręcznik Liceum i technikum. Zakres podstawowy 1 | Izabella Modzelewska - Rysak, Leszek Rysak, Adam Cisek, Karol Wilczyński | WSiP | 2022 | 1155/1/2022 |
| 7 | Biznes i zarządzanie | | | | | |
| 8 | Geografia | Oblicza geografii1 zakres podstawowy + Karta pracy ucznia Oblicza geografii 2 zakres podstawowy + Karta pracy ucznia | Roman Malarz, Marek Więckowski Tomasz Rachwał, Radosław Uliszak , Krzysztof Wiedermann, Paweł Kroh | Nowa Era | 2019; 2020 | 983/1/2019 983/2/2020 |
| 9 | Biologia | Biologia na czasie 1 Biologia na czasie 2 | Anna Helmin, Jolanta Holeczek | Nowa Era | 2019 | 1006/1/2019. 1006/2/2020 |
| 10 | Chemia | | | | | |
| 11 | Fizyka | | | | | |
| 12 | Matematyka | Matematyka 1 Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy | Wojciech Babiański, Lech Chańko, Karolina Wej | Nowa Era | rok 2019 | 971/1/2019 |
| 13 | Informatyka | Informatyka na czasie 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy | J. Mazur, P. Perekietka, Z. Talaga, J. Wierzbicki | Nowa Era | 07.05.2019 | 990/1/2019 |
| 14 | Edukacja dla bezpieczeństwa | Edukacja dla bezpieczeństwa . Poziom podstawowy | Barbara Boniek, Andrzej Kruczyński Operon | Operon | | 1007/2019 |
| 15 | Bezpieczeństwo i higiena pracy | | | | | |
| 16 | Język angielski zawodowy | | | | | |

| | | | | | | |
|----|--|--|---|----------|-----------|--|
| 17 | Technologie i konstrukcje mechaniczne | Technologia mechaniczna Rysunek techniczny dla mechaników | Włodzimierz Dudziński Tomasz Dziewanowski Ryszard Filipowski Andrzej Zelczak (opracowanie) Tadeusz Lewandowski | REA WSIP | 2013 2007 | |
| 18 | Układy elektrotechniczne i mechatroniczne | | | | | |
| 19 | Podstawy użytkowania obrabiarek skrawających | | | | | |
| 20 | Projektowanie procesów technologicznych | | | | | |
| 21 | Organizowanie i nadzorowanie procesów obróbki i montażu | | | | | |
| 22 | Zajęcia praktyczne z obrabiarek sterowanych numerycznie | | | | | |
| 23 | Zajęcia praktyczne z organizowania i nadzorowania procesów obróbki i montażu | | | | | |
| 24 | Zajęcia praktyczne obróbka ręczna i mechaniczna | | | | | |
| 25 | Matematyka w technice | | | | | |

