

1 FM

Specjalności/zawody:

- 311408 - Technik elektroniki (311408)

- 311410 - Technik mechatroniki (311410)

| Rok szkolny 2025/2026 | | Tytuł | Autor | Wydawnictwo | Nr dopuszczenia |
|-------------------------------------|--|--|--|-------------|-----------------|
| Klasa 1 | | | | | |
| 1 FM Przedmioty ogólnokształcące | Język polski | NOWE Ponad słowami (nauczyciel uczący przedmiotu poinformuje we wrzeźniu czy podręcznik jest wymagany) | M.Chmiel, A.Cisowska | Nowa Era | 1014/1/2024/z1 |
| | Język angielski | Podręcznik zostanie podany we wrzeźniu przez nauczyciela uczącego. | | | |
| | Język niemiecki | Welttour Deutsch neu 1 + zeszyt ćwiczeń | Sylvia Mróz- Dwornikowska | Nowa Era | 1210/1/2024 |
| | Historia | Poznać przeszłość 1. Podręcznik do historii dla LO i technikum. Zakres podstawowy. Edycja 2024 | M. Pawlak, A. Szweda | Nowa Era | 1150/1/2022 |
| | Biznes i zarządzanie | Krok w biznes i zarządzanie 1 | Zbigniew Makiela Tomasz Rachwał | Nowa Era | 1193/1/2023 |
| | Geografia | NOWE Oblicza geografii 1 +karty pracy,zakres podstawowy, edycja 2024 | R.Malarz, M.Więckowski | Nowa Era | 1212/1/2024 |
| | Biologia | NOWA Biologia na czasie 1 | Helmin Anna, Holeczek Jolanta | Nowa Era | 1221/1/2024 |
| | Chemia | NOWA To jest chemia 1 | R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod | Nowa Era | 1222/1/2024 |
| | Fizyka | NOWE Zrozumieć fizykę 1 | Braun Marcin, Byczuk Krzysztof, Seweryn-Byczuk Agnieszka, Wójtowicz Elżbieta | Nowa Era | 1219/1/2024 |
| | Matematyka | NOWA MATeMATyka 1. Zakres podstawowy i rozszerzony | W. Babiński, L. Chafko, J. Janowicz, D. Ponczek, E. Szmytkiewicz, K. Wej | Nowa Era | 988/1/2024/z1 |
| | Informatyka | Informatyka Europejczyka. Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych. Zakres podstawowy. Część 1 | Danuta Korman, Grażyna Szabłowicz-Zawadzka | Helion | 1087/1/2020 |
| | Edukacja dla bezpieczeństwa | Żyję i działam bezpiecznie. Edukacja dla bezpieczeństwa. Podręcznik. Zakres podstawowy. Liceum i technikum | Jarosław Słoma | Nowa Era | 1189/2023 |
| | Edukacja zdrowotna | podręcznik nie jest wymagany | | | |
| | Religia | podręcznik nie jest wymagany | | | |
| | Etyka | podręcznik nie jest wymagany | | | |
| Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt] | Bezpieczeństwo i higiena pracy. Podręcznik do nauki zawodu. Efekty kształcenia wspólne dla wszystkich zawodów. (nauczyciel uczący przedmiotu poinformuje we wrzeźniu czy podręcznik jest wymagany) | W.Bukała, K.Szczęch | WSiP | 2013 | |

| | | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|---------------|------|
| 1 FH Przedmioty zawodowe 311408 Technik elektronik | Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt] | Bezpieczeństwo i higiena pracy. Podręcznik do nauki zawodu. Efekty kształcenia wspólne dla wszystkich zawodów. (nauczyciel uczący przedmiotu poinformuje we wrześniu czy podręcznik jest wymagany) | W.Bukała, K.Szczęch | WSiP | 2013 |
| | t_elektrotechnika i elektronika [zt] | Elektrotechnika. (Podręcznik nie jest obowiązkowy) | Stanisław Bolkowski | | |
| | t_układy cyfrowe [zt] | Układy cyfrowe | Wojciech Głocki | WSiP | |
| | p_Pomiary elektryczne i elektroniczne [zp] | Podręcznik nie jest obowiązkowy | | | |
| 1 FH Przedmioty zawodowe 311410 Technik mechatronik | t_elektrotechnika i elektronika [zt] | Elektrotechnika. (Podręcznik nie jest obowiązkowy) | Stanisław Bolkowski | WSiP Warszawa | |
| | t_podstawy technologii i konstrukcji mechanicznych [zt] | Podstawy konstrukcji maszyn | Grzelak K., Telega J., Torzewski J. | WSiP Warszawa | |
| | p_Pomiary elektryczne i elektroniczne [zp] | Podręcznik nie jest obowiązkowy | | | |
| | p_Rysunek techniczny [zp] | Rysunek techniczny maszynowy | Tadeusz Dobrzański | | |
| | t_Podstawy mechatroniki [zt] | podręcznik nie jest wymagany | | | |