

Zestaw programów nauczania i zestaw podręczników przedmiotów ogólnokształcących dla klasy piątej technikum pięcioletniego dla absolwentów szkoły podstawowej w ZST "Mechanik" Jelenia Góra w roku szkolnym 2023/2024; **dotyczy zawodów: Technik pojazdów samochodowych, technik grafiki i poligrafii cyfrowej, technik mechatronik, technik spedytor, technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej**

Lp.	Nazwa przedmiotu	Tytuł podręcznika	Autor podręcznika	Nr dopuszczenia podręcznika	Wydawnictwo
1.	Język polski	Ponad słowami 3. Część 2. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum dla klasy 3 część2 . Zakres podstawowy i rozszerzony. Ponad słowami 4 Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy i rozszerzony	Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Aleksandra Wróblewska	1014/6/2021 1014/7/2021	Nowa Era
2.	Język angielski	Repetitorium z języka angielskiego dla liceów i techników. Poziom podstawowy z materiałem rozszerzonym. Wydanie jednotomowe. Podręcznik wieloletni. + ebook	Sue Kay, Vaughan Jones, Robert Hastings, Atena Juszko, Dominika Chandler, Joanna Sosnowska	1144/2022	Pearson Central Europe Sp. z o.o.

3.	Język niemiecki	Komplett plus 4 + ćwiczenia	Gabriella Montalli, Daniela Mandelli, Nadja Czernohous Linzi, Bożena Niebrzydowska, Amadeusz Lipczak	941/4/2021	Klett Polska sp. z o.o.
4.	Historia	Historia. Podręcznik. Liceum i technikum. Klasa 4. Zakres podstawowy	Piotr Szlanta, Andrzej Zawistowski	987/4/2022	Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne S.A.
5.	Wiedza o społeczeństwie	W centrum uwagi 2. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy	Lucyna Czechowska, Arkadiusz Janicki	1034/2/2020	Nowa Era Spółka z o.o.
6.	Matematyka	1. Matematyka. Podręcznik do liceów i techników. Klasa 4. Zakres rozszerzony 2. Matematyka. Zbiór zadań do liceów i techników	Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda	1 - 979/4/2022	Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro Sp. z o.o.

Zestaw programów nauczania i zestaw podręczników przedmiotów ogólnokształcących

dla klasy piątej technikum pięcioletniego dla absolwentów szkoły podstawowej w ZST "Mechanik" Jelenia Góra w roku szkolnym 2023/2024; **dotyczy zawodów: Technik budownictwa**

Lp.	Nazwa przedmiotu	Tytuł podręcznika	Autor podręcznika	Nr dopuszczenia podręcznika	Wydawnictwo
-----	------------------	-------------------	-------------------	-----------------------------	-------------

1.	Język polski	Ponad słowami 3. Część 2. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum dla klasy 3 część2 . Zakres podstawowy i rozszerzony. Ponad słowami 4 Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy i rozszerzony	Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Aleksandra Wróblewska	1014/6/2021 1014/7/2021	Nowa Era
2.	Język angielski	Repetitorium z języka angielskiego dla liceów i techników. Poziom podstawowy z materiałem rozszerzonym. Wydanie jednotomowe. Podręcznik wieloletni. + ebook	Sue Kay, Vaughan Jones, Robert Hastings, Atena Juszko, Dominika Chandler, Joanna Sosnowska	1144/2022	Pearson Central Europe Sp. z o.o.
3.	Język niemiecki	Komplett plus 4 + ćwiczenia	Gabriella Montalli, Daniela Mandelli, Nadja Czernohous Linzi, Bożena Niebrzydowska, Amadeusz Lipczak	941/4/2021	Klett Polska sp. z o.o.
4.	Historia	Historia. Podręcznik. Liceum i technikum. Klasa 4. Zakres podstawowy	Piotr Szlanta, Andrzej Zawistowski	987/4/2022	Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne S.A.
5.	Wiedza o społeczeństwie	W centrum uwagi 2. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy	Lucyna Czechowska, Arkadiusz Janicki	1034/2/2020	Nowa Era Spółka z o.o.
6.	Matematyka	1. Matematyka. Podręcznik do liceów i techników. Klasa 4. Zakres rozszerzony 2. Matematyka. Zbiór zadań do liceów i techników	Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda	1 - 979/4/2022	Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro Sp. z o.o.

7.	Fizyka	Zrozumieć fizykę. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Część 4	Marcin Braun, Krzysztof Byczuk, Agnieszka Seweryn-Byczuk, Elżbieta Wójtowicz	1002/4/2022	Nowa Era Spółka z o.o.
----	--------	---	--	-------------	------------------------

