

Zestaw programów nauczania i zestaw podręczników przedmiotów ogólnokształcących

dla klasy czwartej technikum pięcioletniego dla absolwentów szkoły podstawowej w ZST "Mechanik" Jelenia Góra w roku szkolnym 2024/2025; **dotyczy zawodów: Technik pojazdów samochodowych, technik grafiki i poligrafii cyfrowej, technik mechatronik, technik spedytor**

Lp.	Nazwa przedmiotu	Tytuł podręcznika	Autor podręcznika	Nr dopuszczenia podręcznika	Wydawnictwo
1.	Język polski	Ponad słowami 3. Edycja 2024. Podręcznik. Część 1. Zakres podstawowy i rozszerzony.	Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Aleksandra Wróblewska	1014/5/2021	Nowa Era
2.	Język angielski	Focus 4 Second Edition. B2/B2+ Student's Book	Sue Kay, Vaughan Jones, Daniel Brayshaw, Bartosz Michałowski, Beata Trapnell, Izabela Michalak	947/4/2019	Pearson Central Europe Sp. z o.o.
3.	Język niemiecki	Komplett plus 3	Gabriella Montalli, Daniela Mandelli, Nadja Czernohous Linzi, Bożena Niebrzydowska, Amadeusz Lipczak	941/3/2020	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 1. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy	Arkadiusz Janicki, Justyna Kięczkowska, Mariusz Menz	1034/1/2019	Nowa Era Spółka z o.o.

6.	Matematyka	1. Matematyka. Podręcznik do liceów i techników. Klasa 3. Zakres rozszerzony 2. Matematyka. Zbiór zadań do liceów i techników	Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda	1 - 979/3/2020	Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro Sp. z o.o.
7.	Geografia	Oblicza geografii 3. Edycja 2024. Podręcznik. Zakres podstawowy.	Tomasz Rachwał, Radosław Uliszak, Krzysztof Wiedermann, Paweł Kroh	983/3/2021	Nowa Era Spółka z o.o.
8.	Fizyka	Fizyka 3. Podręcznik. Liceum i technikum. Klasa 3. Zakres podstawowy	Ludwik Lehman, Witold Polesiuk, Grzegorz Wojewoda	999/3/2021	Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne S.A.

Zestaw programów nauczania i zestaw podręczników przedmiotów ogólnokształcących dla klasy czwartej technikum pięcioletniego dla absolwentów szkoły podstawowej w ZST "Mechanik" Jelenia Góra w roku szkolnym 2024/2025; **dotyczy zawodów: Technik budownictwa, technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej**

Lp.	Nazwa przedmiotu	Tytuł podręcznika	Autor podręcznika	Nr dopuszczenia podręcznika	Wydawnictwo
1.	Język polski	Ponad słowami 3. Edycja 2024. Podręcznik. Część 1. Zakres podstawowy i rozszerzony.	Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Aleksandra Wróblewska	1014/5/2021	Nowa Era

2.	Język angielski	Focus 3 Second Edition. B2/B2+ Student's Book	Sue Kay, Vaughan Jones, Daniel Brayshaw, Bartosz Michałowski, Beata Trapnell, Izabela Michalak	947/4/2019	Pearson Central Europe Sp. z o.o.
3.	Język niemiecki	Komplett plus 3	Gabriella Montalli, Daniela Mandelli, Nadja Czernohous Linzi, Bożena Niebrzydowska, Amadeusz Lipczak	941/3/2022	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 1. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy	Arkadiusz Janicki, Justyna Kięczkowska, Mariusz Menz	1034/1/2019	Nowa Era Spółka z o.o.
6.	Matematyka	1. Matematyka. Podręcznik do liceów i techników. Klasa 3. Zakres rozszerzony 2. Matematyka. Zbiór zadań do liceów i techników	Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda	1 - 979/3/2020	Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro Sp. z o.o.
7.	Chemia	Chemia. Podręcznik. Liceum i technikum. Zakres podstawowy. Klasa 3.	Ryszard M. Janiuk, Małgorzata Chmurska, Gabriela Osiecka, Witold Anusiak, Marcin Sobczak	1024/3/2021	Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne S.A.
8.	Geografia	Oblicza geografii 3. Edycja 2024. Podręcznik. Zakres podstawowy.	Tomasz Rachwał, Radosław Uliszak, Krzysztof Wiedermann, Paweł Kroh	983/3/2021	Nowa Era Spółka z o.o.

9.	Fizyka	Zrozumieć fizykę 3. Edycja 2024. Podręcznik. Zakres rozszerzony. Zrozumieć fizykę 4. Edycja 2024. Podręcznik. Zakres rozszerzony.	Marcin Braun, Krzysztof Byczuk, Agnieszka Seweryn-Byczuk, Elżbieta Wójtowicz	1002/3/2021 1002/4/2021	Nowa Era Spółka z o.o.
----	--------	---	---	----------------------------	---------------------------

