

**Technikum Nr 2 w Zespole Szkół Nr 2**  
**Klasa II**  
**zawód: technik grafiki i poligrafii cyfrowej 311943**

Zajęcia edukacyjne	Autor podręcznika	Tytuł podręcznika	Wydawnictwo
Religia	Brak podręcznika		
Język polski	Aleksander Nawarecki, Dorota Siwicka	Przeszłość i dziś. Literatura - język – kultura. Liceum i technikum. Klasa 2, część I	Stentor, WSiP
	Ewa Paczoska	Przeszłość i dziś. Literatura - język – kultura. Liceum i technikum. Klasa 2, część II	Stentor, WSiP
Język angielski III.1.R	Catherine McBeth, Patricia Reilly, Karolina Kotorowicz-Jasińska	Impulse 1, Impulse 2	Macmillan
Język niemiecki III.2	Sylwia Mróz-Dwornikowska	Welttour Deutsch 1, Welttour Deutsch 2	Nowa Era
Język rosyjski III.2	Olga Tatarchuk	Nowyj Kak raz 2	WSiP
Język hiszpański III.2.0	Małgorzata Spychała – Wawrzyniak, Arleta Kazimierczak, Pascual Lopez, Jose Carlos Garcia Gonzalez, Agnieszka Dudziak - Szukała	Descubre 1	Draco
Historia	J. Czuby	Historia podręcznik do klasy II liceum i technikum , zakres podstawowy	WSiP
Historia i teraźniejszość	Izabela Modzelewska – Rysak, Leszek Rysak, Adam Cisek, Karol Wilczyński, Marian Buczyński, Tomasz Grochowski, Witold Pelczar	Historia i teraźniejszość 2. Podręcznik liceum i technikum. Zakres podstawowy	WSiP
Podstawy przedsiębiorczości	Zbigniew Makiela, Tomasz Rachwał	Krok w przedsiębiorczość	Nowa Era
Biologia	Anna Helmin, Jolanta Holeczek	Biologia na czasie. Podręcznik do liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Część III	Nowa Era
Chemia	Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod	To jest chemia 2.Chemia organiczna. Podręcznik ze zbiorem zadań dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy	Nowa Era
Fizyka	Marian Braun, Weronika Śliwa	Odkryć fizykę 1. Zakres podstawowy	Nowa Era
Matematyka	Wojciech Babiański, Lech Chańko, Karolina Wej	Matematyka 1 Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony.	Nowa Era
	Wojciech Babiański, Lech Chańko, Joanna Czarnowska, Grzegorz Janocha	Matematyka 2. Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Szkoły ponadpodstawowe	
Informatyka	Brak podręcznika. Materiały własne nauczyciela		
Projektowanie graficzne	Brak podręcznika. Materiały własne nauczyciela		
Podstawy projektowania graficznego	Brak podręcznika. Materiały własne nauczyciela		
Podstawy poligrafii	Brak podręcznika. Materiały własne nauczyciela		
Projektowanie publikacji	Brak podręcznika. Materiały własne nauczyciela		
Podstawy projektowania publikacji	Brak podręcznika. Materiały własne nauczyciela		
Kompetencje społeczne i organizacja pracy zespołów	Brak podręcznika. Materiały własne nauczyciela		