

**KLASA 2 C LICEUM
(biologia, chemia)**

Przedmiot	Podręcznik
język polski	Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trzeźniowski: <i>Język polski. Oblicza epok. Podręcznik. Liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. 1.2.</i> NOWA EDYCJA (kontynuacja z kl.1 - jeżeli jest to konieczne) Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne; Następnie: Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trzeźniowski: <i>Język polski. Oblicza epok. Podręcznik. Liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. 2.1. i 2.2.</i> NOWA EDYCJA Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne
język angielski	Bob Hastings, Daniel Brayshaw, Lynda Edwards, Catherine Bright, Joanna Sosnowska: <i>High Note 3 (B1+/B2)</i> . Wydawnictwo Pearson (kontynuacja z kl. 1)
język niemiecki	Beata Jaroszewicz, Jan Szurmant, Anna Wojdat-Niklewska: <i>Perfekt 1. Podręcznik. Język niemiecki dla liceów i techników</i> . Wydawnictwo Pearson (kontynuacja z kl. 1),
język hiszpański	Małgorzata Spychała-Wawrzyniak, Xavier Pascual López, Agnieszka Dudziak-Szukała, Arleta Kaźmierczak, Jose Carlos García González: <i>Descubre 1, podręcznik+ćwiczenia (kontynuacja z kl. 1)</i> Wydawnictwo Draco (wydanie od 2019) Następnie: Małgorzata Spychała-Wawrzyniak, Xavier Pascual López, Agnieszka Dudziak-Szukała, Arleta Kaźmierczak, Jose Carlos García González: <i>Descubre 2, podręcznik+ćwiczenia</i> Wydawnictwo Draco (wydanie od 2019)
historia	Adam Kucharski, Anna Łaszkiwicz, Aneta Niewęglowska, Stanisław Roszak: <i>Poznać przeszłość 2. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Nowa podstawa programowa 2022.</i> Wydawnictwo Nowa Era
historia i teraźniejszość	Izabella Modzelewska-Rysak, Leszek Rysak, Karol Wilczyński, Adam Cisek, Marian Buczyński, Tomasz Grochowski, Witold Pelczar: <i>Historia i teraźniejszość 2. Podręcznik. Liceum i technikum. Zakres podstawowy.</i> Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne
podstawy przedsiębiorczości	bez podręcznika
geografia	Roman Malarz, Marek Więckowski: <i>Oblicza geografii 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. (kontynuacja z kl.1)</i> Wydawnictwo Nowa Era Następnie: Tomasz Rachwał, Radosław Uliszak, Krzysztof Wiedermann, Paweł Kroh: <i>Oblicza geografii 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.</i> Wydawnictwo Nowa Era

biologia	Marek Guzik, Ryszard Kozik, Władysław Zamachowski: <i>Biologia na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony.</i> Wydawnictwo Nowa Era
chemia	Maria Litwin, Szarota Styka-Wlazło, Joanna Szymońska: <i>To jest chemia 1. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. (kontynuacja z kl.1)</i> Wydawnictwo Nowa Era
fizyka	Marcin Braun, Weronika Śliwa: <i>Odkryć fizykę 2. Podręcznik ze zbiorem zadań dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.</i> Wydawnictwo Nowa Era
fizyka w biologii i medycynie	Jakub Wąsowicz, Patryk Wolny, Adam Blokesz: <i>(Nie)bezpieczne związki fizyki z medycyną. Część 1.</i> Wydawnictwo ZamKor/ WSiP (trudne do zakupienia - nieobowiązkowe)
matematyka	Wojciech Babiański, Lech Chańko, Joanna Czarnowska, Grzegorz Janocha: <i>MAteMATyka 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.</i> Wydawnictwo Nowa Era
informatyka	Janusz Mazur, Paweł Perekietka, Zbigniew Talaga, Janusz S. Wierzbicki: <i>Informatyka na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.</i> Wydawnictwo Nowa Era
religia	Radosław Mazur (red.): <i>Szukam dojrzałej wiary.</i> Wydawnictwo Święty Wojciech