

Wykaz podręczników Liceum 4-letnie 2022/2023

Kolor czarny jeżeli podręcznik jest dobry

Klasa 2A	Przedmiot	Podręcznik	Wyd.
	J. POLSKI	<i>Sztuka wyrazu.</i> Podręcznik do języka polskiego dla klasy 2 liceum i technikum. Część 1. Romantyzm. Poziom podstawowy i rozszerzony Część 2. Pozytywizm. Poziom podstawowy i rozszerzony. Autorzy: Dorota Dąbrowska, Beata Kapela-Bagińska, Ewa Prylińska, Cecylia Ratajczak, Adam Regiewicz, Tomasz Zieliński	GWO
	HISTORIA	Poznać przeszłość. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Cz. 2. Autorzy: A. Kucharski, A. Niewęgłowska	Nowa Era
	J. ANGIELSKI	Zakres podstawowy: New Password B2 (student's book i workbook) , autorzy: Marta Rosińska, Lynda Edwards, Gregory J. Manin. grupa rozszerzona: New Password B2 (student's book i workbook) , autorzy: Marta Rosińska, Lynda Edwards, Gregory J. Manin.	MacMillan Education macmillan education
	J. NIEMIECKI	(grupa zaawansowana) Podręcznik "Infos aktuell 2. Język niemiecki dla liceów i techników" + Zeszyt ćwiczeń (Infos aktuell 2) Autorzy: Birgit Sekulski, Nina Drabich, Tomasz Gajownik, Cezary Serzysko	Pearson
	J. HISZPAŃSKI	<i>Descubre 1 (podręcznik + zeszyt ćwiczeń) kontynuacja (w trakcie roku kolejna część)</i> Autorzy: Małgorzata Spychała- Wawrzyniak, José Carlos García González, Arleta Kaźmierczak, Agnieszka Dudziak-Szukała, Xavier Pascual López	Draco
	FIZYKA	L. Lehman, W. Polesiuk, G. Wojewoda, <i>Fizyka – podręcznik, zakres podstawowy, cz. 2</i> + <i>Zbiór zadań, Klasy 1-3, zakres podstawowy</i> , wyd. WSiP	WSiP

	<p>MATEMATYKA p. rozszerzony</p>	<p>Matematyka. Podręcznik do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Klasa 2. Dla absolwentów SZKOŁY PODSTAWOWEJ Autorzy: Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda.</p> <p>Matematyka. Zbiór zadań do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Klasa 2. Dla absolwentów SZKOŁY PODSTAWOWEJ Autorzy: Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda.</p>	<p>Oficina Edukacyjna</p>
	<p>BIOLOGIA p. podstawowy</p>	<p>A. Helmin, J. Holeczek BIOLOGIA NA CZASIE 2 podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum - zakres podstawowy dla absolwentów szkoły podstawowej</p> <p>UWAGA! odpowiednikiem tego podręcznika dla uczniów, którzy wybrali rozszerzenie z biologii jest cz.3 przeznaczona dla ich profilu</p>	<p>Nowa Era</p>
	<p>BIOLOGIA p. rozszerzony</p>	<p>1. M. Guzik, R. Kozik, W. Zamachowski BIOLOGIA NA CZASIE 2 podręcznik dla LO i technikum zakres rozszerzony, dla absolwentów szkół podstawowych</p> <p>dodatkowo</p> <p>D. Kaczmarek, T. Otręba, R. Stencel, A. Tyc BIOLOGIA NA CZASIE 2 maturalne karty pracy - zakres rozszerzony dla absolwentów szkół podstawowych</p> <p>2. Franciszek Dubert, Marek Guzik, Anna Helmin, Jolanta Holeczek, Stanisław Krawczyk, Władysław Zamachowski BIOLOGIA NA CZASIE 3 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony, dla absolwentów szkół podstawowych</p> <p>dodatkowo</p> <p>Bartłomiej Grądzki, Dawid Kaczmarek, Anna Tyc BIOLOGIA NA CZASIE 3 maturalne karty pracy - zakres rozszerzony, dla absolwentów szkół podstawowych</p>	<p>Nowa Era</p>

	CHEMIA p. podstawowy	K. Kaznowski, K. Pazdro, <i>Chemia - Podręcznik do liceów i techników. Zakres podstawowy. Część 2</i>	Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro
	CHEMIA p. rozszerzony	<p>OBOWIĄZKOWO PROSZĘ ZAKUPIĆ KALKULATOR NAUKOWY</p> <p>K. Kaznowski, K. Pazdro, <i>Chemia - Podręcznik do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Część 1 i 2,</i></p> <p>+ K. Pazdro, <i>Zbiór zadań z chemii do liceów i techników - Zakres rozszerzony,</i> wyd. Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro</p> <p>+ To jest chemia. <i>Zbiór zadań dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony - Szkoła ponadpodstawowa,</i> wyd. Nowa Era</p> <p>+ B. Pac, A. Zegar, <i>Reakcje w roztworach wodnych w teorii i zadaniach,</i> wyd. Omega (II SEMESTR)</p>	<p>Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro</p> <p>Omega</p> <p>Omega</p>
	GEOGRAFIA	<p>R. Malarz "Oblicza geografii" część II zakres podstawowy lub rozszerzony ma ten sam tytuł i tego samego autora. Dla absolwentów szkół podstawowych!</p> <p>Rozszerzenie dodatkowo Maturalne karty pracy (dla absolwentów szkół podstawowych) część II</p>	Nowa Era
	WOS	<p>W centrum uwagi. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Część 2. Autorzy: L. Czechowska, A. Janicki</p>	Nowa Era
	INFORMATYKA	<p>Zakres podstawowy: bez podręcznika</p> <p>Zakres rozszerzony (dodatkowo, oprócz podręcznika dla podstawy): Informatyka na czasie 2 Podręcznik dla liceum i technikum, zakres rozszerzony - Szkoła ponadpodstawowa</p> <p>Nr dopuszczenia: 990/2/2020</p>	Nowa Era
	RELIGIA	<p>1. Podręcznik: „U źródeł wiary” (dostępny od 1 sierpnia 2021 r.)</p> <p>oraz obowiązkowo(!)</p> <p>2. Karty pracy do nauki religii dla ucznia klasy II liceum i technikum „U źródeł wiary”</p> <p>Autorzy: ks. T. Panuś, ks. A. Kielian, E. Maniecka Wydawnictwo św. Stanisława BM, Kraków</p>	Wydawnictwo św. Stanisława BM, Kraków

	WYCHOWANIE DO ŻYCIA W RODZINIE	w kl 2 nie ma prowadzonego przedmiotu	
	POSTAWY PRZEDSIĘBIORCZOŚCI	T. Rachwał i Z. Makiela "Krok w przedsiębiorczość" dla absolwentów szkół podstawowych! (podręcznik jest na 2 lata nauki PP)	Nowa Era