

Przedmiot	Podręcznik
Język polski	<p>p.podstawowy: Dąbrowska Dorota, Kapela-Bagińska Beata, Prylińska Ewa i in., Język polski. Sztuka wyrazu. Podręcznik do liceum i technikum, Zakres podstawowy i rozszerzony, klasa 2., cz. 1. i 2., GWO.</p> <p>p.rozszerzony: Dąbrowska Dorota, Kapela-Bagińska Beata, Prylińska Ewa i in., Język polski. Sztuka wyrazu. Podręcznik do liceum i technikum, Zakres podstawowy i rozszerzony, klasa 2., cz. 1. i 2., GWO.</p>
Język angielski	<p>p.podstawowy: Opracowanie zbiorowe, HightNote 3, Szkoła ponadpodstawowa. Poziom podstawowy i rozszerzony.Pearson</p> <p>p.rozszerzony: Opracowanie zbiorowe, HightNote 3, Szkoła ponadpodstawowa. Poziom podstawowy i rozszerzony.Pearson</p>
Język francuski	F Gallon, C.Himber, En Action 2 . Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych., Hachette
Język niemiecki	T. Gajownik, N. Drabich, B. Sekulski, C. Serzysko, Infos Aktuell 2 , Szkoła ponadpodstawowa, poziom podstawowy i rozszerzony. Pearson
Historia	J. Kłaczko, A. Łaszkiewicz, S. Roszak, Poznać przeszłość 3 . Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy, Nowa Era
Podstawy przedsiębior.	Bez podręcznika
Geografia	Cz. Adamiak, A. Dubownik, M. Świtoniak, M. Nowak, B. Szyda, Oblicza geografii 3 . Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy – Szkoła ponadpodstawowa; Nowa Era
Biologia	<p>p. podstawowy : B.Jakubik, R.Szymańska, Biologia 3. Podręcznik dla szkoły ponadpodstawowej. Zakres podstawowy. Operon</p> <p>p.rozszerzony : B.Jakubik, R.Szymańska, Biologia 2. Podręcznik dla szkoły ponadpodstawowej. Zakres rozszerzony. Operon</p> <p>B.Jakubik, R.Szymańska, Biologia 3. Podręcznik dla szkoły ponadpodstawowej. Zakres rozszerzony. Operon</p>
Chemia	R.Hassa, A.Mrzigod, J.Mrzigod To jest chemia 2 . Chemia organiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. – szkoła ponadpodstawowa; Nowa Era
Fizyka	L.Lehman, W.Polesiuk, G.Wojewoda, Fizyka . Podręcznik. Liceum i technikum.Zakres podstawowy. Klasa 3 . Szkoła ponadpodstawowa. WSiP
Matematyka	p. podstawowy:

	<p>W.Babiański, L.Chańko, J. Czarnowska, G. Janocha, D. Ponczek, MATeMATyka 2. Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. – Szkoła ponadpodstawowa; Nowa Era</p> <p>W.Babiański, L.Chańko, J. Czarnowska, G. Janocha, J. Wesołowska, MATeMATyka 3. Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. – Szkoła ponadpodstawowa; Nowa Era</p> <p>p. rozszerzony: W.Babiański, L.Chańko, J. Czarnowska, G. Janocha, D. Ponczek, J.Wesołowska, MATeMATyka 2. Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. - Szkoła ponadpodstawowa; Nowa Era</p> <p>W.Babiański, L.Chańko, J. Czarnowska, G. Janocha, D. Ponczek, J.Wesołowska, MATeMATyka 3. Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. - Szkoła ponadpodstawowa; Nowa Era</p>
Informatyka	J.Mazur, P.Perekietka, Z.Talaga, J.Wierzbicki, Informatyka na czasie 3 . Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy. Nowa Era
Etyka	Bez podręcznika
Religia	Bez podręcznika
Edukacja filozoficzna	Bez podręcznika