

Szkolny wykaz podręczników w Zespole Szkół Ponadgimnazjalnych w Kolnie Klasa I LO 3-letnie

L.p.	Przedmiot	Podręcznik
1	J. polski	K. Mrowcewicz – „Przeszłość to dziś”. Klasa 1. Cz. 1. Zakres podstawowy i rozszerzony. STENTOR (498/1/2012) A. Nawarecki, D. Siwicka – „Przeszłość to dziś”. Klasa 1. Cz. 2. Zakres podstawowy i rozszerzony. STENTOR (498/2/2012)
2	J. angielski	Uwaga! Podręczniki do j. angielskiego należy kupić we wrześniu po przydzieleniu do grup pod względem zaawansowania znajomości języka. Vision 2 Elizabeth Sharman, Michael Duckworth, Oxford University Press Nr MEN 98512/2019 lub Vision 3 Helen Casey, Joanna Szuwart Oxford University Press; Nr MEN 985/3/ 2019
3	J. niemiecki	Uwaga! Podręczniki do j. niemieckiego należy kupić we wrześniu po uzgodnieniu z nauczycielem. C. Serzysko, B. Sekulski, N. Drabick, T. Gajownik – Infos 1A. Podręcznik z ćwiczeniami (451/1/2012), Infos 1B. PEARSON (451/2/2012)
4	Wiedza o kulturze	M. Bokiniec, B. Forsysiewicz, J. Michałowski, N. Mrozkowiak-Nastrożna, G. Nazaruk, M. Sacha, G. Świętochowska – „Spotkania z kulturą”. Podręcznik do wiedzy o kulturze dla liceum i technikum. Zakres podstawowy. NOWA ERA (449/2012)
5	Historia	S. Roszak, J. Kłaczko – Poznać przeszłość. Wiek XX. Podręcznik do historii dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy. NOWA ERA (525/2012)
6	WOS	Batorski M. – Ciekawi świata. Wiedza o społeczeństwie. Podręcznik. Zakres podstawowy. OPERON (469/2012)
7	Podstawy przedsiębiorczości	Z. Makiela, T. Rachwał – Krok w przedsiębiorczość. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. NOWA ERA (467/2012)
8	Geografia	R. Uliszak, K. Wiedermann – Oblicza geografii. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy. NOWA ERA (433/2012) M. Kubik, M. Nikołajew-Banaszewska – Oblicza geografii. Karty pracy ucznia dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy. NOWA ERA
9	Biologia	E. Bonar, W. Krzeszowiec-Jeleń – Biologia na czasie. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy. NOWA ERA (450/2012)
10	Chemia	R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod – To jest chemia. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy. NOWA ERA (438/2012)
11	Fizyka	M. Braun, W. Śliwa – Odkryć fizykę. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Kształcenie ogólne w zakresie podstawowym. NOWA ERA (447/2012)

12	Matematyka	<p>M. Antek, K. Belka, P. Grabowski – Prosto do matury. Podręcznik do matematyki dla szkół ponadgimnazjalnych. Kształcenie ogólne w zakresie podstawowym. NOWA ERA (508/1/2012)</p> <p>W. Babiański, L. Chańko, D. Ponczek – Matematyka 1. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy i rozszerzony NOWA ERA (360/1/2011).</p> <p>Uwaga! Inny podręcznik do matematyki kupują klasy realizujące zakres rozszerzony z matematyki a inny zakres podstawowy</p>
13	Informatyka	G. Koba – Informatyka dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy. MI-GRA (536/2012)
14	Edukacja dla bezpieczeństwa	B. Breitkopf, M. Cieśla – Edukacja dla bezpieczeństwa. Po prostu. WSiP (500/2012)
15	Religia	ks. R. Strus, ks. W. Galant - Świadczyć o Jezusie w Kościele. AZ-4-01/10