

SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW DLA KL. II - III

(obowiązuje uczniów 3-letniego LO od roku szkolnego 2013/2014)

Przedmiot	tytuł/ autor / klasa II	tytuł/ autor / klasa III
Język polski	<u>wszystkie klasy</u> „Ponad słowami”, Małgorzata Chmiel, Anna Równy <u>Poziom rozszerzony</u> „Przeszłość to dziś”, cz. I, W. Mrowcewicz	<u>wszystkie klasy</u> - „Przeszłość to dziś. Literatura – język – kultura” - cz. 1, J. Kopciński.
Język angielski	<u>Zakres podstawowy i rozszerzony -</u> - „New Matura Solutions Preintermediate”, T. Falla, P.A. Davies, M. Wieruszka - „New Matura Solutions Intermediate” , T. Falla, P.A. Davies, M. Wieruszka - „Gateway 1” , David Spencer - „Gateway 2” , David Spencer <u>Zakres rozszerzony -</u> - Oxford Excellence for Matura New Exam Builder New Exam Extender, J. Sosnowska, D. Gryca, J. Quintana - Matura repetytorium. Poziom rozszerzony – V. Evans, J. Dooley - Repetytorium naturalne. Podręcznik do języka angielskiego. Poziom rozszerzony. Longman - M. Umińska, B. Hastings, D. Chandler - „Gateway 3” , David Spencer	- “Matura Masters”, M. Rosińska, P. Keer, - „Longman Matura”; M. Umińska, B. Hastings, M. Mrozowska - MacMillan Matura Repetytorium z testami, M. Rosińska, L. Edwards, A. Mędela - Oxford Excellence for Matura New Exam Builder New Exam Extender, J. Sosnowska, D. Gryca, J. Quintana - Matura repetytorium. Poziom podstawowy – V. Evans, J. Dooley - Matura repetytorium. Poziom rozszerzony – V. Evans, J. Dooley
Język niemiecki	<u>wszystkie klasy -</u> „Motive Deutsch 2” – Alina Dorota Jarząbek, Danuta Koper	<u>wszystkie klasy</u> - „Alles Klar 3a i 3b”, K. Łuniewska, Z. Wąsik, U. Tworek
Język francuski	„Echo A1” - J.Girardet, J. Pecheuz	„Echo A2” - J.Girardet, J. Pecheuz
Język hiszpański	„Suena 1” - M ^a Angeles Alvarez Martinez, Ana Blanco Canales, M ^a Luisa Gomez Sacristam Nuria Perez de la Cruz	„Prisma Fusión” –A1+A2, Alba Agueda
Język rosyjski	-----	„Bom u мы 3”, Małgorzata Wiatr – Kmieciak, Sławomira Wujec

Historia	<u>Poziom rozszerzony</u> - „Zrozumieć przeszłość” – R. Kulesza, K. Kowalewski	<u>wszystkie klasy</u> - „Historia. Burzliwy wiek XX” – zakres podstawowy i rozszerzony, R. Śniegocki.
Wos	<u>Poziom rozszerzony</u> „W centrum uwagi” – A. Janicki, J. Kięczkowska, W. Menz	<u>klasa społ.- pr.</u> - „Wiedza o społeczeństwie” – cz. 2 - zakres rozszerzony, Z. Smutek, J. Maleska, B. Surmacz <u>pozostałe klasy</u> - „Wiedza o społeczeństwie” - cz. 1 - zakres podstawowy, Z. Smutek, J. Maleska, B. Surmacz
Geografia	<u>Poziom rozszerzony</u> „Oblicza geografii 1” – R. Malon, M. Wieckowski	<u>wszystkie klasy</u> „Świata w fazie przemian” – cz. 3, zakres podstawowy, Stark, Zimończyk
Matematyka	„Matematyka – podręcznik dla liceów i techników – klasa II” zakres podstawowy, M. Kurczab, E. Świda Zbiór zadań”, zakres podstawowy, M. Kurczab, E. Świda „Matematyka – podręcznik dla liceów i techników – klasa II” zakres rozszerzony, M. Kurczab, E. Świda (dla uczniów, którzy wybrali poziom rozszerzony) Zbiór zadań”, zakres rozszerzony, M. Kurczab, E. Świda (dla uczniów, którzy wybrali poziom rozszerzony)	<u>wszystkie klasy</u> - „Matematyka – podręcznik dla liceów i techników – klasa III”, K. Kłaczkow, M. Kurczab, E. Świda <u>wszystkie klasy</u> – „Matematyka. Zbiór zadań”, (nowe opracowanie) zakres podstawowy i rozszerzony, K. Kłaczkow, M. Kurczab, E. Świda <u>pozostałe klasy</u> - „Matematyka – podręcznik dla liceów i techników – klasa III” zakres podstawowy, E i M. Kurczab, E. Świda <u>pozostałe klasy</u> – „Matematyka. Zbiór zadań”, zakres podstawowy, E i M. Kurczab, E. Świda
Biologia	<u>Poziom rozszerzony</u> „Biologia na czasie 1” – M. Guzik, E. Jastrzębska, R. Kozik, R. Matuszewska	<u>Poziom rozszerzony</u> „Biologia na czasie 2”, „Biologia na czasie 3” – M. Marko – Worłowska, R. Kozik, W. Zamachowski
Fizyka	<u>Poziom rozszerzony</u> „Z fizyką w przyszłość”. Podręcznik do szkół ponadgimnazjalnych. Zakres rozszerzony – część I	<u>klasa mat.- fiz.</u> - „Wybieram fizykę” – cz. 3, pod red. J. Salach <u>klasa biol.-chem.</u> – „Fizyka dla szkół ponadgimnazjalnych – kurs podstawowy z elementami kursu rozszerzonego koniecznymi do podjęcia studiów technicznych i przyrodniczych” – cz.2, pod red. J. Salach <u>klasa inf -mat-</u> „Fizyka i astronomia dla każdego”, pod red. B. Sagnowskiej
Chemia	<u>Poziom rozszerzony</u> „To jest chemia. Chemia ogólna”. Podręcznik dla liceum	<u>klasa biol-chem</u> - „Chemia organiczna 2” – zakres rozszerzony, M. Litwin, S. Styka-Wlazole, J. Szymońska

	ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony.	
Informatyka	<u>Poziom rozszerzony</u> „Informatyka nie tylko dla uczniów. Podręcznik. Tom 1. Zakres rozszerzony, Z. Talaga	podręcznik nie obowiązuje
Ekonomia w praktyce	<u>wszystkie klasy oprócz społ. –pr.</u> „Ekonomia w praktyce” – Jolanta Kijakowska	-----

Racibórz, dnia 15.06.2013 r.