

**Szkolny zestaw podręczników
dla klasy III Liceum Ogólnokształcącego
w roku szkolnym 2010/2011
ODDZIAŁ MATEMATYCZNO-PRZYRODNICZY (III b)**

Lp.	Przedmiot	Podręcznik, autor, wydawnictwo	Okładki podręczników oraz linki
1.	Chemia	Chemia 2. Chemia organiczna Kształcenie ogólne w zakresie podstawowym. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum. Maria Litwin, Szarota Styka-Wlazoł, Joanna Szymońska Wyd. Nowa Era	
2.	Język polski	Barwy epok. Nauka o języku. Część 3 J.Kowalikowa, U.Żydek-Bednarczuk; Barwy epok. Kultura i literatura. Część 3. Dwudziestolecie międzywojenne - współczesność W. Bobiński, A.Janus-Sitarz, B. Kołcz Podręczniki dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum. Kształcenie w zakresach podstawowym i rozszerzonym; wyd. WSiP	
3.	Język niemiecki	Alles klar 2b - zakres rozszerzony Podręcznik z ćwiczeniami dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum (z płytą CD). Kurs języka niemieckiego dla początkujących i kontynuujących naukę po gimnazjum. Krystyna Łuniewska, Urszula Tworek, Zofia Wąsik Wyd. WSiP	
4.	Geografia	Geografia. Kształcenie w zakresie podstawowym. Część 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum D. Makowska, I. Łęcka, F. Plit, J. Wrona; wyd. WSiP	

5.	Informatyka	<p>Informatyka Część 1 i 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego (z płytą CD-ROM). Kształcenie w zakresie rozszerzonym</p> <p>Ewa Gurbiel, Grażyna Hardt-Olejniczak, Ewa Kołczyk, Helena Krupicka, Maciej M. Sysło</p> <p>wyd. WSiP</p>	
6.	Historia	<p>Historia. „Poznać, zrozumieć”. Część 3 Kształcenie w zakresie podstawowym. Podręcznik dla liceum i technikum</p> <p>Jolanta Choińska-Mika, Paweł Skibiński, Piotr Szlanta, Katarzyna Zielińska</p> <p>wyd. WSiP</p>	
7.	Język angielski	<p>Oxford Excellence for Matura Exam Builder and Exam Extender Nowa Matura English level: Lower-Intermediate - Upper-Intermediate</p> <p>Danuta Gryca i Joanna Sosnowska Nr akceptacji MEN: 160/06 wyd. OXFORD</p>	
5.	Matematyka	<p>Matematyka Podręcznik do liceów i techników. Klasa III. Część I. Zakres podstawowy i rozszerzony</p> <p>Zbiór zadań do liceów i techników. Klasa III. Zakres podstawowy i rozszerzony</p> <p>Krzysztof Kłaczkow, Marcin Kurczab, Elżbieta Świda</p> <p>wyd. Oficyna Edukacyjna K. PAZDRO</p>	
15.	Fizyka i astronomia	<p>Fizyka i astronomia. Zakres rozszerzony. Podręcznik cz.3 Autor: A. Kaczorowska</p> <p>Zbiór zadań. Zakres rozszerzony. Autor: A.Kaczorowska, J.Chrapkowska</p> <p>Wyd. Żak</p>	