

## 1. BIOLOGIA

- Zakres rozszerzony „**Biologia na czasie 1**” – zakres rozszerzony, Marek Guzik, Ewa Jastrzębska, Ryszard Kozik, maturalne karty pracy 1, wyd. Nowa Era

## 2. HISTORIA I SPOŁECZEŃSTWO

**Seria Poznać przeszłość.** Historia i społeczeństwo, wydawnictwo Nowa Era,

- Tomasz Maćkowski, Ojczysty Panteon i ojczyste spory, (cz.1)

- Iwona Janicka, Rządzący i rządzeni(cz2)

## 3. JEZYK POLSKI

- **Zrozumieć tekst – zrozumieć człowieka**, cz.I i II – nowa podstawa programowa, Dariusz Chemperek, Adam Kolbarczyk, Dariusz Trzeźniowski, WSiP

## 4. JEZYK ANGIELSKI

**MATURA PRIME TIME PLUS – intermediotę . Wyd. Express Publishing**

## 5. JEZYK NIEMIECKI

- **Alles Klar neu 1**, (kontynuacja) zakres podstawowy . Podręcznik + ćwiczenia. Wyd. WSiP **/GRUPA NIEZAAWANSOWANA/**
- **Alles Klar neu 2**, zakres podstawowy. Podręcznik + ćwiczenia. Wyd. WSiP **/GRUPA ZAAWANSOWANA/**

## 6. MATEMATYKA

**MATeMATyka zakres podstawowy.** Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych klasa 2 Wojciech Babiński, Lech Chańko, Dorota Ponczek. Wyd. Nowa Era

## 7. GEOGRAFIA

- **Oblicza geografii 1** + Maturalne karty pracy 1; – Roman Malarz, Marek Więckowski
- „**Oblicza geografii 2** + Maturalne karty pracy 2. Wyd. Nowa Era Tomasz Rachwał

## 8. CHEMIA

**To jest chemia. Cz. 1** Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony z dostępem do e-testów. Autorzy: Maria Litwin, Szarota Styka-Wlazło, Joanna Szymońska, Nowa Era

**To jest chemia.** Zbiór zadań dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. St Banaszkiewicz, M. Kołodziejska, E. Megiel, G. Świdorska, Nowa Era

**To jest chemia. Cz 1** Maturalne karty pracy dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Chemia ogólna i nieorganiczna . Zakres rozszerzony. M chmurska, E Megiel, G Świdorska

## 9. WIEDZA O SPOŁECZEŃSTWIE

Arkadiusz Janicki, Justyna Kiećkowska, Mariusz Menz, **W centrum uwagi**, Wiedza o społeczeństwie, zakres rozszerzony, podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych, część 1 , wyd. NOWA ERA.