

## Szkolny zestaw podręczników dla klas I w roku szkolnym 2016/2017

### Technik budownictwa

Lp.	Przedmiot	Podręcznik
1.	Język polski	M. Chmiel, A. Równy „Ponad słowami” – język polski dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Wyd. Nowa Era
2.	Język angielski	<b>Matura FOCUS 2 A2+/B1 Student's Book</b> Wyd. Pearson
3.	Język niemiecki	"Fokus 1", Anna Kryczyńska-Pham, Joanna Szczęk, wydawnictwo WSIP. Podręcznik z ćwiczeniami do szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy. Kurs dla początkujących
4.	Historia	S.Roszek, J.Kłaczek „Poznać przeszłość. Wiek XX. „ Zakres podstawowy Wyd. Nowa Era
5.	Matematyka	Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świada „Matematyka zbiór zadań i podręcznik do liceum i technikum 2012 – nowa podstawa programowa. Wyd. Pazdro
6.	Fizyka	M. Braun, W. Śliwa „Odkryć fizykę”- zakres podstawowy. Wyd. Nowa Era
7.	Chemia	Romuald Hassa „To jest chemia”- zakres podstawowy. Wyd. Nowa Era
8.	Biologia	Emilia Bonar, Weronika Krzeszowiec-Jeleń „Biologia na czasie” – biologia, zakres podstawowy. Wyd. Nowa Era
9.	Edukacja dla bezpieczeństwa	B. Breitkopf, M. Cieśla <b>EDB. Po prostu – Podręcznik „Edukacja dla bezpieczeństwa. Po prostu”</b> B. Breitkopf <b>Zeszyt ćwiczeń.</b> Wyd.WSiP
10.	Religia	W.Galant, R.Strus <b>Świadcę o Jezusie w Kościele</b> Wyd. Gaudium Lublin 2012
11.	Podstawy budownictwa	M. Popek, B. Wapińska <b>Budownictwo ogólne. Podręcznik</b> wyd.WSiP
12.	Dokumentacja techniczna	T.Maj <b>Rysunek techniczny budowlany</b> WSIP
13.	Materiałoznawstwo	M. Popek „Podstawy budownictwa” WSIP
14.	Technologia robót murarskich i tynk.	M.Popek <b>Wykonywanie zapraw murarskich i tynkarskich oraz mieszanek betonowych</b> Podręcznik do nauki zawodu Kwalifikacja B18.1 wyd. WSIP
15.	Wiedza o kulturze	A.Kisielewska, A. Prochyra „Ciekawi świata”. <b>Zakres podstawowy.</b> Wyd. Operon
16.	Geografia	R.Uliszak, K.Wiedermann „Oblicza geografii”- zakres podstawowy.” Wyd. Nowa Era