

SPIS PODRĘCZNIKÓW DLA KLASY PIERWSZEJ

TECHNIKUM UZUPEŁNIAJĄCE

PRZEDMIOT	PODRĘCZNIK
Język polski	Mrowcewicz K.: Przeszłość to dziś. Kl.1 cz. 1 i 2. Stentor
Matematyka	Babiański: Matematyka 1 zakres podst. i rozszerz. <u>Wydanie nowe</u> . Nowa Era
Geografia	Wiecki W.: Geografia 1, 2, 3. Operon
Biologia	Kornaś: Biologia 1,2,3. Nowa Era
Chemia	Hejwowska: Chemia 1. Operon
Podstawy budownictwa	Popek M., Wapińska B.: Podstawy budownictwa. WSiP.
Technologia budownictwa	Tauszyński K.: Budownictwo z technologią. Cz.1. WSiP.
Podstawy projektowania	Mazur J. (ewent. Wojciechowski L.): Rysunek budowlany. (Dokumentacja budowlana 1). WSiP. Bogusz W.: Zarys historii architektury. (Dokumentacja budowlana 2). WSiP.
Konstrukcje budowlane	Janik G. (lub Iwanczewska): Statyka budowli. Kb1. WSiP. Janik G. (lub Iwanczewska): Wytrzymałość materiałów. Kb2. WSiP.
Instalacje budowlane	Popek M.: O instalacjach sanitarnych najkrócej. WSiP.

SPIS PODRĘCZNIKÓW DLA KLASY DRUGIEJ

TECHNIKUM UZUPEŁNIAJĄCE

PRZEDMIOT	PODRĘCZNIK
Język polski	Siwicka, Paczoska.: Przeszłość to dziś. Kl.2 cz. 1 i 2. Stentor
Matematyka	Babiański: Matematyka 1 zakres podst. i rozszerz. <u>Wydanie nowe</u> . Nowa Era
Fizyka	Walczak: Fizyka i astronomia 1 i 2. Operon
Podstawy przedsiębiorczości	Biernacka M.: Podstawy przedsiębiorczości Operon
Historia	Burda i in.: Historia 1 cz.1 i 2, Historia 2 i 3. Operon
Chemia	Hejwowska: Chemia 2. Operon Nowe wydanie.
Technologia budownictwa	Mirski J., Łącki K.: Budownictwo z technologią 2. WSiP.
Podstawy projektowania	1)Tauszyński K.: Wstęp do projektowania architektonicznego. Db 3. WSiP. 2)Parczewski W., Tauszyński K.: Projektowanie obiektów użyteczności publicznej. Db 4. WSiP
Konstrukcje budowlane	Janik G. (lub Iwanczewska): Wytrzymałość materiałów. Kb2. WSiP.