

KLASOWY ZESTAW PROGRAMÓW NAUCZANIA I PODRĘCZNIKÓW

Szkoła: **Technikum Informatyczne**
 Zawód: **Technik Informatyk**

KLASA 4TI, ROK SZKOLNY 2021/2022

Symbol cyfrowy zawodu : **351203**

Nr obowiązującego planu nauczania : **ZS.410.5.2018.SE**

Lp.	Przedmiot	Nr w szkolnym zestawie nauczania	Podręczniki	
			Autor	Tytuł
1.	Język polski	ZS-4/2012	D. Chemperek, A. Kalbarczyk D. Trześniowski	„Zrozumieć tekst – zrozumieć człowieka” - część 3 wyd. WSiP
2.	Język angielski	ZS-6/2012	M.Umińska, B.Hastings, D.Chandler, R.Fricker, A.Bandis, B. Trapnell. M. Rosińska, L. Edwards, M. Inglot	Repetitorium maturalne - Podręcznik wieloletni, poziom podstawowy. Wydawnictwo Pearson – grupa I Repetitorium dla szkół ponadgimnazjalnych, poziom podstawowy i rozszerzony. Wyd. Macmillan – grupa II
3.	Język niemiecki	ZS-7/2012	Anna Kryczyńska-Pham	Fokus 3 wyd. WSiP
4.	Matematyka	ZS - 11/2012	W. Babiński, L. Chańko, J. Czarnowska.	"MATeMATyka 2 i MATeMATyka 3. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres rozszerzony". Wyd. Nowa Era
5.	Wychowanie fizyczne	ZS-19/2012	Zbigniew Buczek	„Przez sport do zdrowia”
6.	Religia	ZS-1/2013	Ks. Robert Strus, Ks. Wiesław Galat	„Świadcę o Jezusie w rodzinie”
7.	Historia i społeczeństwo	ZS-1/2014	Marcin Markowicz, Olga Pytlińska, Agata Wyroda	Historia i społeczeństwo, cz. III - Wojna i wojskowość. Cz IV - Rządzący i rządzeni Podręcznik do liceum i technikum, Wyd. WSiP.
8.	Witryny i aplikacje internetowe	ZS-3/2017	Małgorzata Łokińska	„Witryny i Aplikacje” WSiP
9.	Systemy baz danych	ZS-3/2017	Tomasz Klekot, Agnieszka Klekot	„Programowanie i tworzenie stron internetowych oraz baz danych i administrowanie nimi. Kwalifikacja EE.09. Część 2, Część 3
10.	Projektowanie baz danych	ZS-3/2017	Tomasz Klekot, Agnieszka Klekot	Programowanie i tworzenie stron internetowych oraz baz danych i administrowanie nimi. Kwalifikacja EE.09. Część 2, Część 3
11.	Tworzenie stron i aplikacji internetowych	ZS-3/2017	Jolanta Pokorska	Programowanie, tworzenie i administrowanie stronami internetowymi i bazami danych. Tworzenie aplikacji internetowych. Kwalifikacja EE.09. Część 4