

**Rok szkolny 2018/2019 dotyczy klasy : I**

**zawód: technik informatyk; symbol 351203**

**podbudowa programowa: gimnazjum**

**Kwalifikacje:**

**K1-montaż i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń perifereryjnych i sieci (EE.08)**

**K2-programowanie, tworzenie i administrowanie stronami internetowymi i bazami danych (EE.09)**

Lp.	Przedmiot	Autor	Tytuł podręcznika	Wydawnictwo, rok wydania	Zakres kształcenia	Nr i data dopuszczenia
1.	J. polski	M. Chmiel, A. Równy	„Ponad słowami” część I, część II	Nowa Era 2012	Zakres podstawowy i rozszerzony	425/1/2012/2015 425/2/2012/2015
2.	Język obcy nowożytny (j. ang.)	Tim Falla Paul A Davies Joanna Sobierska	„Oxford Solutions Pre-Intermediate” + Workbook	OXFORD	Zakres rozszerzony	733/2/2015
3.	Drugi j. obcy nowożytny (j. niemiecki)	K. Łuniewska U. Tworek Z. Wąsik, M. Zagórna	Alles klar Neu 1a Alles klar Neu 1b	WSiP S.A WSiP S.A	Podstawowy Podstawowy	679/1/2014 679/2/2014
4.	Wiedza o kulturze	A.Kisiełewska A.Kisielewski	Wiedza o kulturze Ciekawi świata	OPERON 2015	Zakres podstawowy	631/2012/2015
5.	Historia	B. Burda B. Halczuk	Historia. Odkrywamy na nowo część I	OPERON 2015	Zakres podstawowy	456/2012/2015
6.	Geografia	R. Ułiszak, K. Wiedermann	Oblicza geografii. Zakres podstawowy. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych	Nowa Era	Zakres podstawowy	433/2012
7.	Biologia	E. Bonar, W. Krzeszowiec-Jeleń	Biologia na czasie. Zakres podstawowy. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych.	Nowa Era	Zakres podstawowy	450/2012
8.	Chemia	R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod	To jest chemia - podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych 1-3 z płytą cd	Nowa Era	Zakres podstawowy	438/2012
9.	Fizyka	M. Braun, W. Śliwa	Odkryć fizykę - podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych	Nowa Era	Zakres podstawowy	447/2012
10.	Matematyka	A. Przychoda, Z. Łaszczyk	Matematyka. Poznać i zrozumieć I Zakres rozszerzony	WSiP	Zakres podstawowy i rozszerzony	582/1/2012
11.	Informatyka	Gawałek A.	Odkrywamy na nowo – Informatyka	OPERON	Zakres podstawowy	452/2012
12.	Edukacja dla bezpieczeństwa	Michał Banaś, Sławomir Ochrem,	Edukacja dla bezpieczeństwa „Świat pod lupą” – szkoła ponadgimnazjalna e-book, str. <a href="http://www.epodreczniki.pl">www.epodreczniki.pl</a>	e-book	Zakres podstawowy	art. 22 c ust. 2 i 5 Ustawy z dnia 7 września 1991 roku o systemie oświaty (Dz. U. Nr 95, poz. 425 z późn. zm.). Rok dop.: 2015.

13.	Urządzenia techniki komputerowej		Do uzgodnienia z nauczycielem po rozpoczęciu roku szkolnego			
14.	Systemy operacyjne		Do uzgodnienia z nauczycielem po rozpoczęciu roku szkolnego			
15.	Lokalne sieci komputerowe		Do uzgodnienia z nauczycielem po rozpoczęciu roku szkolnego			
16.	Eksploatacja urządzeń techniki komputerowej		Do uzgodnienia z nauczycielem po rozpoczęciu roku szkolnego			
17.	Administracja systemami operacyjnymi		Do uzgodnienia z nauczycielem po rozpoczęciu roku szkolnego			
18.	Religia/etyka	pod red. ks. dr Tadeusz Śmiech, Elżbieta Kondrak, Bogusław Nosek	W blasku Bożej prawdy. Podręcznik do religii dla I klasy liceum i technikum	Wydawnictwo Jedność - Kielce	Zakres podstawowy	AZ-41-03/12-KI-2/13