

Szkolny zestaw programów nauczania dla Szkoły Branżowej I-go stopnia 2017-2020

LP	Przedmiot	Nazwa programu/tytuł programu/wydawnictwo/autor	Nr w SZPN
1.	Język polski	Nazwa programu: program nauczania języka polskiego dla szkoły zasadniczej Tytuł: Odkrywamy na nowo Wydawnictwo: Operon Autor: Aleksandra Adamiak	1/SB/2017
2.	Język angielski	Nazwa programu: program nauczania języka angielskiego dla szkoły branżowej I-go stopnia Tytuł programu: The English Hub Autor: Marta Trojanowska-Gołka	2/SB/2017
3.	Historia	Nazwa programu: program nauczania historii dla szkoły ponadgimnazjalnej Tytuł: Ciekawi świata Wydawnictwo: Operon Autor: Cezary Tulin	3/SB/2017
4.	Wiedza o społeczeństwie	Nazwa programu: program nauczania wiedzy o społeczeństwie Tytuł: Wydawnictwo: Autor:	4/SB/2017
5.	Podstawy przedsiębiorczości	Nazwa programu: program nauczania podstaw przedsiębiorczości Tytuł: Wydawnictwo: Autor:	5/SB/2017
6.	Geografia	Nazwa programu: Program nauczania geografii w szkołach ponadgimnazjalnych Tytuł programu: Czas na geografię Wydawnictwo: PWN Autor: Ewa Wilczyńska	6/SB/2017
7.	Biologia	Nazwa programu: program nauczania biologii w zakresie podstawowym dla szkoły ponadgimnazjalnej Tytuł programu: Biologia na czasie Wydawnictwo: Nowa Era Autor: Marek Kaczmarzyk	7/SB/2017
8.	Chemia	Nazwa programu: program nauczania chemii dla szkoły ponadgimnazjalnej Tytuł programu: To jest chemia Wydawnictwo: Nowa Era Autor: Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod	8/SB/2017
9.	Fizyka	Nazwa programu: program nauczania fizyki dla szkoły ponadgimnazjalnej Tytuł programu: Świat fizyki	9/SB/2017

		Wydawnictwo: Zamkor Autor: Maria Fiałkowska, Barbara Sagnowska	
10.	Matematyka	Nazwa programu: program nauczania matematyki dla szkoły zawodowej Tytuł programu: Odkrywamy na nowo Wydawnictwo: Operon Autor: B. Kilijańska, A. Konstatynowicz, M. Majak, G. Ukleja	10/SB/2017
11.	Informatyka	Nazwa programu: program nauczania informatyki dla szkoły ponadgimnazjalnej Tytuł programu: „Informatyka Europejczyka”. Program nauczania informatyki w szkołach ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy. Edycja: Windows, Mac” Wydawnictwo: Helion Autor: Jarosław Skłodowski	11/SB/2017
12.	Wychowanie fizyczne	Nazwa programu: Program nauczania do przedmiotu wychowanie fizyczne dla szkół licealnych, techników i zasadniczych szkół zawodowych Tytuł programu: Edukacja aktywnego stylu życia Wydawnictwo: Korepetytor Autor: Marzena Kurzak	12/SB/2017
13.	Edukacja dla bezpieczeństwa	Nazwa programu: program nauczania przedmiotu edukacja dla bezpieczeństwa Tytuł programu: Bez paniki Wydawnictwo: PWN Autor: Mieczysław Borowiecki	13/SB/2017
14.	Zajęcia z wychowawcą		14/SB/2017
15.	Religia	Nazwa programu: program nauczania religii dla szkoły branżowej A2-S-07/12 KR-3/13 Tytuł programu: „Bądźcie mocni” Wydawnictwo: Św. Stanisława, Kraków Autor: opracowanie zbiorowe	15/SB/2017
16.	Wychowanie do życia w rodzinie	Nazwa programu: program nauczania dla klas I – III szkół ponadgimnazjalnych (NPP). Tytuł programu: Wędrując ku dorosłości Wydawnictwo: Rubikon Autor: Teresa Król	16/SB/2017
Szkoła Branżowa I –go stopnia – zawód elektryk (Symbol cyfrowy zawodu: 741103)			
17.	Elektrotechnika i elektronika	Nazwa programu: Program nauczania dla zawodu elektryk 741103 Rodzaj programu: liniowy Autorzy: Piotr Tkacz, Tomasz Magnowski, Joanna Maksimiuk	17/SB/2017
18.	Instalacje elektryczne		
19.	Maszyny elektryczne		
20.	Urządzenia elektryczne		
21.	Bezpieczeństwo i higiena pracy		
22.	Kompetencje społeczne i praca zespołowa		

23.	Język angielski zawodowy		
24.	Działalność gospodarcza		
25.	Rysunek techniczny		
26.	Pomiary elektryczne i elektroniczne		
27.	Montaż, uruchamianie i konserwacja maszyn i urządzeń elektrycznych		
28.	Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji elektrycznych		
29.	Miernictwo elektryczne		
30.	Doradztwo zawodowe	Nazwa programu: program nauczania doradztwa zawodowego dla szkoły branżowej Wydawnictwo: Autor:	18/SB/2017
TECHNIK TELEINFORMATYK (Symbol cyfrowy zawodu: 351103) – 2017-2021			
31.	Bezpieczeństwo i higiena pracy		
32.	Działalność gospodarcza		
33.	Język angielski zawodowy		
34.	Kompetencje społeczne i praca zespołowa		
35.	Elektrotechnika i elektronika		
36.	Technika cyfrowa		
37.	Urządzenia techniki komputerowej		
38.	Systemy komutacyjne		
39.	Systemy transmisji danych		
40.	Sieci komputerowe		
41.	Rysunek techniczny		
42.	Pomiary elektryczne i elektroniczne		
43.	Systemy komputerowe		
44.	Konfiguracja systemów komutacyjnych		
45.	Montaż i użytkowanie systemów transmisji danych		
46.	Konfiguracja urządzeń sieciowych		
47.	Administracja sieciami komputerowymi		
TECHNIK ELEKTRYK (Symbol cyfrowy zawodu: 311303) – 2017-2021			
48.	Bezpieczeństwo i higiena pracy	Nazwa programu: Program nauczania dla zawodu technik elektryk 311303	1/TE/2017

49.	Działalność gospodarcza	Rodzaj programu: liniowy Autorzy: Witold Krieser, Maris Krogulec-Sobowiec, Zbigniew Zalas	
50.	Język angielski zawodowy		
51.	Kompetencje społeczne i praca zespołowa		
52.	Elektrotechnika i elektronika		
53.	Instalacje elektryczne		
54.	Maszyny elektryczne		
55.	Urządzenia elektryczne		
56.	Użytkowanie instalacji elektrycznych		
57.	Obsługa maszyn i urządzeń elektrycznych		
58.	Bezpieczeństwo i higiena pracy		
59.	Rysunek techniczny		
60.	Pomiary elektryczne i elektroniczne		
61.	Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji elektrycznych		
62.	Montaż, uruchamianie i konserwacja maszyn i urządzeń elektrycznych		
63.	Eksploatacja maszyn, urządzeń i instalacji elektrycznych		
TECHNIK ELEKTRONIK (Symbol cyfrowy zawodu: 311408) – 2017-2021			
64.	Bezpieczeństwo i higiena pracy	Nazwa programu: Program nauczania dla zawodu technik elektronik 311408 Rodzaj programu: Spiralny Autorz: Dariusz Tomczak, Jerzy Truszkowski, Mariusz Zyngier	1/TEL/2012
65.	Działalność gospodarcza		
66.	Język angielski zawodowy		
67.	Kompetencje społeczne i praca zespołowa		
68.	Elektrotechnika i elektronika		
69.	Układy analogowe		
70.	Układy cyfrowe		
71.	Urządzenia i instalacje elektroniczne		
72.	Eksploatacja urządzeń elektronicznych		
73.	Systemy mikroprocesorowe		
74.	Pomiary elektryczne i elektroniczne		
75.	Rysunek techniczny		
76.	Montaż układów elektronicznych		
77.	Montaż instalacji i urządzeń elektronicznych		
78.	Techniki eksploatacji urządzeń elektronicznych		

79.	Programowanie systemów mikroprocesorowych		
TECHNIK ORGANIZACJI REKLAMY (Symbol cyfrowy zawodu: 333906) – 2017-2021			
80.	Bezpieczeństwo i higiena pracy	Nazwa programu: Program nauczania dla zawodu technik organizacji reklamy 333906 Rodzaj programu: liniowy Autor: mgr Edyta Kozieł, mgr Małgorzata Sienna	1/TOR/2017
81.	Działalność gospodarcza		
82.	Język angielski zawodowy		
83.	Kompetencje społeczne i praca zespołowa		
84.	Marketing w działalności reklamowej		
85.	Sprzedaż w reklamie		
86.	Elementy prawa, etyki i psychologii w reklamie		
87.	Organizacja i techniki reklamy		
88.	Organizacja sprzedaży reklamy		
89.	Projektowanie kampanii reklamowej		
TECHNIK INFORMATYK (Symbol cyfrowy zawodu: 351203) – 2017-2021			
90.	Bezpieczeństwo i higiena pracy	Nazwa programu: Program nauczania w zawodzie technik informatyk 351203 Rodzaj programu: liniowy Wydawnictwo: Autor: Witold Kostuj, Zbigniew Sobór, Michał Szymczak	1/TI/2017
91.	Działalność gospodarcza		
92.	Język angielski zawodowy		
93.	Kompetencje społeczne i praca zespołowa		
94.	Urządzenia techniki komputerowej		
95.	Systemy operacyjne		
96.	Lokalne sieci komputerowe		
97.	Witryny i aplikacje internetowe		
98.	Systemy baz danych		
99.	Eksploatacja urządzeń techniki komputerowej		
100.	Administracja systemami operacyjnymi		
101.	Montaż i konfiguracja lokalnych sieci komputerowych		
102.	Projektowanie baz danych		
103.	Tworzenie stron i aplikacji internetowych		
104.	Praktyki zawodowe		

