

ZESTAW PODRĘCZNIKÓW NA ROK SZKOLNY 2017/2018 DO TECHNIKUM ELEKTRONICZNEGO

ZAWÓD: TECHNIK ELEKTRONIK

KLASA I

Lp.	Przedmiot	Autor, tytuł, wydawnictwo
1	Język polski	W. Bobiński, A. Janus-Sitarz, M. Pabisek: „Nowe lustra świata” cz.1 i cz. 2, WSiP
2	Język angielski	M. Rosińska, L. Edwards : „Password1”, wyd. Macmillan J. Wildman, F. Beddall : „Insight pre-int”, wyd. Oxford *prosimy nie kupować podręczników, wybór nastąpi we wrześniu, po określeniu poziomu zaawansowania
3	Język niemiecki	C. Serzysko, N. Drobich, B. Sekulski: „Infos 1”, Pearson
4	Wiedza o kulturze	M. Bokiniec, B. Forsyewicz, J. Michałowski: „Spotkanie z kulturą. Podręcznik do wiedzy o kulturze dla liceum i technikum”, Nowa Era
5	Historia	S. Roszak, J. Kłaczko: „Poznać przeszłość. Wiek XX. Zakres podstawowy”, Nowa Era
6	Podstawy przedsiębiorczości	K. Garbacik, M. Żmiejko: „Przedsiębiorczość na czasie”, PWN
7	Geografia	R. Ułiszak, W. Widemann: „Oblicza geografii. Zakres podstawowy”, Nowa Era
8	Biologia	E. Bonar, S. Czachorowski, W. Krzeszowiec - Jeleń: „Biologia na czasie. Zakres podstawowy”, Nowa Era
9	Chemia	R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod: “To jest chemia. Zakres podstawowy” + Karty pracy ucznia, Nowa Era
10	Fizyka	M. Fiałkowska, M. Kreiner, M. Godlewski: „Świat fizyki”, Zamkor
11	Matematyka	W. Babiański, L. Chańko, D. Ponczek: „MATeMATyka 1. Zakres podstawowy i rozszerzony”, Nowa Era
12	Edukacja dla bezpieczeństwa	M. Goniewicz, A. Nowak – Kowal; „Edukacja dla bezpieczeństwa” seria: Odkrywamy na nowo, Operon

Podręczniki do przedmiotów w kształceniu zawodowym teoretycznym i praktycznym zostaną podane na początku roku szkolnego.

KLASA II

Lp.	Przedmiot	Autor, tytuł, wydawnictwo
1	Język polski	W. Bobiński, A. Janus-Sitarz, M. Pabisek: „Nowe lustra świata” cz.2 i cz.3, WSiP
2	Język angielski	C. Serzysko, N. Drobich, B. Sekulski: „Infos 1”, Pearson
3	Język niemiecki	T. Falla, P. A. Davies: „OXFORD Solutions Pre – Intermediate”, Oxford, Wydanie 2015
4	Historia	S. Roszak, J. Kłaczkow: „Poznać przeszłość. Wiek XX. Zakres podstawowy”, Nowa Era (<i>kontynuacja</i>)
5	Wiedza o społeczeństwie	A. Janicki: „W centrum uwagi. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy, Nowa Era
6	Podstawy przedsiębiorczości	K. Garbacik, M. Żmiejko: „Przedsiębiorczość na czasie”, PWN
7	Matematyka poziom podstawowy + poziom rozszerzony	W. Babiński, L. Chańko, J. Czarnowska, G. Janocha: „MATeMATyka 2. Zakres rozszerzony”, Nowa Era
8	Fizyka zakres rozszerzony	B. Saganowska, M. Fiałkowska, J. Salach: „Z fizyką w przyszłość. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres rozszerzony. Część 1”, Zamkor

KLASA III

Lp.	Przedmiot	Autor, tytuł, wydawnictwo
1	Język polski	W. Bobiński, A. Janus-Sitarz, M. Pabisek: „Nowe lustra świata” cz.3 i cz.4, WSiP
2	Język angielski	M. Umińska: „Longman Repetytorium Maturalne Matura 2015”, wyd. Pearson M. Rosińska, L. Edwards : „Matura 2015 Repetytorium poziom podstawowy i rozszerzony”, wyd. Macmillan
3	Język niemiecki	C. Serzysko: „Infos 2”, Pearson
4	Matematyka poziom podstawowy + poziom rozszerzony	W. Babiński, L. Chańko, J. Czarnowska, J. Wesołowska: „MATeMATyka 3.Zakres podstawowy i rozszerzony, Nowa Era
5	Fizyka zakres rozszerzony	B. Saganowska, M. Fiałkowska, J. Salach: „Z fizyką w przyszłość. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres rozszerzony. Część 2”, Zamkor
6	Historia i społeczeństwo. Dziedzictwo epok	T. Maćkowski: „Poznać przeszłość. Ojczysty Panteon i Ojczyste Spory”, Nowa Era (I semestr) J. Centek: „Poznać przeszłość. Wojna i wojskowość”, Nowa Era (II semestr)

KLASA IV

Lp.	Przedmiot	Autor, tytuł, wydawnictwo
1	Język polski	W. Bobiński, A. Janus-Sitarz, M. Pabisek: „Nowe lustra świata” cz.4 i cz.5, WSiP
2	Język angielski	M. Umińska: „ Longman Repetytorium Maturalne Matura 2015”, wyd. Pearson
3	Język niemiecki	C. Serzysko: „Infos 2”, Pearson
4	Matematyka poziom podstawowy + poziom rozszerzony	W. Babiański, L. Chańko, J. Czarnowska, J. Wesołowska: „MATeMATyka 3.Zakres podstawowy i rozszerzony, Nowa Era
5	Fizyka poziom rozszerzony	B. Saganowska, M. Fiałkowska, J. Salach: „Z fizyką w przyszłość. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres rozszerzony. Część 2”, Zamkor

ZESTAW PODRĘCZNIKÓW NA ROK SZKOLNY 2017/2018 DO TECHNIKUM ELEKTRONICZNEGO

ZAWÓD: TECHNIK INFORMATYK

KLASA I

Lp.	Przedmiot	Autor, tytuł, wydawnictwo
1	Język polski	W. Bobiński, A. Janus-Sitarz, M. Pabisek: „Nowe lustra świata” cz.1 i cz. 2, WSiP
2	Język angielski	M. Rosińska, L. Edwards : „Password1”, wyd. Macmillan J. Wildman, F. Beddall : „Insight pre-int”, wyd. Oxford *prosimy nie kupować podręczników, wybór nastąpi we wrześniu, po określeniu poziomu zaawansowania
3	Język niemiecki	C. Serzysko, N. Drobich, B. Sekulski: „Infos 1”, Pearson
4	Wiedza o kulturze	M. Bokiniec, B. Forsysiewicz, J. Michałowski: „Spotkanie z kulturą. Podręcznik do wiedzy o kulturze dla liceum i technikum”, Nowa Era
5	Historia	S. Roszak, J. Kłaczek: „Poznać przeszłość. Wiek XX. Zakres podstawowy”, Nowa Era
6	Podstawy przedsiębiorczości	K. Garbacik, M. Żmiejko: „Przedsiębiorczość na czasie”, PWN
7	Geografia	R. Ułiszak, W. Widemann: „Oblicza geografii. Zakres podstawowy”, Nowa Era
8	Biologia	E. Bonar, S. Czachorowski, W. Krzeszowiec - Jeleń: „Biologia na czasie. Zakres podstawowy”, Nowa Era
9	Chemia	R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod: “To jest chemia. Zakres podstawowy” + Karty pracy ucznia, Nowa Era
10	Fizyka	M. Fiałkowska, M. Kreiner, M. Godlewski: „Świat fizyki”, Zamkor
11	Matematyka	W. Babiński, L. Chańko, D. Ponczek: „MATeMATyka 1. Zakres podstawowy i rozszerzony”, Nowa Era
12	Edukacja dla bezpieczeństwa	M. Goniewicz, A. Nowak - Kowal; „Edukacja dla bezpieczeństwa” seria: Odkrywamy na nowo, Operon

Podręczniki do przedmiotów w kształceniu zawodowym teoretycznym i praktycznym zostaną podane na początku roku szkolnego.

KLASA II

Lp.	Przedmiot	Autor, tytuł, wydawnictwo
1	Język polski	W. Bobiński, A. Janus-Sitarz, M. Pabisek: „Nowe lustra świata” cz.2 i cz.3, WSiP
2	Język angielski	Oxford Solutions pre-int., Falla Davies, wyd. Oxford
3	Język niemiecki	C. Serzysko: „Infos 1”, Pearson
4	Historia	S. Roszak, J. Kłaczko: „Poznać przeszłość. Wiek XX. Zakres podstawowy”, Nowa Era (<i>kontynuacja</i>)
5	Wiedza o społeczeństwie	A. Janicki: „W centrum uwagi. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy, Nowa Era
6	Podstawy przedsiębiorczości	K. Garbacik, M. Żmiejko: „Przedsiębiorczość na czasie”, PWN
7	Matematyka poziom podstawowy + poziom rozszerzony	W. Babiński, L. Chańko, J. Czarnowska, G. Janocha: „MATeMATyka 2. Zakres rozszerzony”, Nowa Era
8	Witryny i aplikacje internetowe	J. Pokorska: „Kwalifikacja E.14: Tworzenie stron internetowych”, Helion

KLASA III

Lp.	Przedmiot	Autor, tytuł, wydawnictwo
1	Język polski	W. Bobiński, A. Janus-Sitarz, M. Pabisek: „Nowe lustra świata” cz.3 i cz.4, WSiP
2	Język angielski	M. Umińska: „Longman Repetytorium Maturalne Matura 2015”, wyd. Pearson M. Rosińska, L. Edwards : „Matura 2015 Repetytorium poziom podstawowy i rozszerzony”, wyd. Macmillan
3	Język niemiecki	C. Serzysko: „Infos 2”, Pearson
4	Matematyka poziom podstawowy + poziom rozszerzony	W. Babiński, L. Chańko, J. Czarnowska, J. Wesołowska: „MATeMATyka 3. Zakres podstawowy i rozszerzony, Nowa Era
5	Historia i społeczeństwo. Dziedzictwo epok	T. Maćkowski: „Poznać przeszłość. Ojczysty Panteon i Ojczyste Spory”, Nowa Era (I semestr) J. Centek: „Poznać przeszłość. Wojna i wojskowość”, Nowa Era (II semestr)
6	Witryny i aplikacje internetowe	J. Pokorska: „Kwalifikacja E.14: Tworzenie stron internetowych”, Helion
7	Systemy baz danych	J. Pokorska: „Kwalifikacja E.14. Część 2: Tworzenie baz danych i administrowanie bazami”, Helion

8	Pracownia baz danych	J. Pokorska: „Kwalifikacja E.14. Część 2: Tworzenie baz danych i administrowanie bazami”, Helion
9	Pracownia aplikacji internetowych	J. Pokorska: „Kwalifikacja E.14 cz.3: Tworzenie aplikacji internetowych”, Helion

KLASA IV

Lp.	Przedmiot	Autor, tytuł, wydawnictwo
1	Język polski	W. Bobiński, A. Janus-Sitarz, M. Pabisek: „Nowe lustra świata” cz.4 i cz.5, WSiP
2	Język angielski	M. Umińska: „ Longman Repetytorium Maturalne Matura 2015”, wyd. Pearson
3	Język niemiecki	C. Serzysko: „Infos 2”, Pearson
4	Matematyka poziom podstawowy + poziom rozszerzony	W. Babiański, L. Chańko, J. Czarnowska, J. Wesołowska: „MATeMAtyka 3.Zakres podstawowy i rozszerzony, Nowa Era
5	Witryny i aplikacje internetowe	J. Pokorska: „Kwalifikacja E.14: Tworzenie stron internetowych”, Helion
6	Pracownia baz danych	J. Pokorska: „Kwalifikacja E.14. Część 2: Tworzenie baz danych i administrowanie bazami”, Helion
7	Pracownia aplikacji internetowych	J. Pokorska: „Kwalifikacja E.14. Część 3: Tworzenie aplikacji internetowych”, Helion

ZESTAW PODRĘCZNIKÓW NA ROK SZKOLNY 2017/2018 DO TECHNIKUM ELEKTRONICZNEGO

ZAWÓD: TECHNIK ORGANIZACJI REKLAMY

KLASA I

Lp.	Przedmiot	Autor, tytuł, wydawnictwo
1	Język polski	W. Bobiński, A. Janus-Sitarz, M. Pabisek: „Nowe lustra świata” cz.1 i cz. 2, WSiP
2	Język angielski	M. Rosińska, L. Edwards : „Password1”, wyd. Macmillan J. Wildman, F. Beddall : „Insight pre-int”, wyd. Oxford *prosimy nie kupować podręczników, wybór nastąpi we wrześniu, po określeniu poziomu zaawansowania
3	Język niemiecki	C. Serzysko, N. Drobich, B. Sekulski: „Infos 1”, Pearson
4	Wiedza o kulturze	M. Bokiniec, B. Forsyewicz, J. Michałowski: „Spotkanie z kulturą. Podręcznik do wiedzy o kulturze dla liceum i technikum”, Nowa Era
5	Historia	S. Roszak, J. Kłaczko: „Poznać przeszłość. Wiek XX. Zakres podstawowy”, Nowa Era
6	Podstawy przedsiębiorczości	K. Garbacik, M. Żmiejko: „Przedsiębiorczość na czasie”, PWN
7	Geografia	R. Uliszak, W. Widemann: „Oblicza geografii. Zakres podstawowy”, Nowa Era
8	Biologia	E. Bonar, S. Czachorowski, W. Krzeszowiec - Jeleń: „Biologia na czasie. Zakres podstawowy”, Nowa Era
9	Chemia	R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod: “To jest chemia. Zakres podstawowy” + Karty pracy ucznia, Nowa Era
10	Fizyka	M. Fiałkowska, M. Kreiner, M. Godlewski: „Świat fizyki”, Zamkor
11	Matematyka	W. Babiański, L. Chańko, D. Ponczek: „MATEMATyka 1. Zakres podstawowy i rozszerzony”, Nowa Era
12	Edukacja dla bezpieczeństwa	M. Goniewicz, A. Nowak - Kowal; „Edukacja dla bezpieczeństwa” seria: Odkrywamy na nowo, Operon
13	Podjęmowanie i prowadzenie działalności gospodarczej	J. Masiakiewicz: „Podjęmowanie i prowadzenie działalności gospodarczej”, Ekonomik
14	Produkty i usługi reklamowe	R. Nowacki: „ Reklama” i „ Podstawy marketingu” DIFIN

15	Pracownia sprzedaży produktów i usług reklamowych	R. Nowacki: „ Reklama” i „ Podstawy marketingu” DIFIN
----	---	---

KLASA II

Lp.	Przedmiot	Autor, tytuł, wydawnictwo
1	Język polski	W. Bobiński, A. Janus-Sitarz, M. Pabisek: „Nowe lustra świata” cz.2 i cz.3, WSiP
2	Język angielski	T. Falla, P. A. Davies: „OXFORD Solutions Pre – Intermediate”, Oxford, Wydanie 2015
3	Język niemiecki	C. Serzysko: „Infos 1”, Pearson
4	Historia	S. Roszak, J. Kłaczko: „Poznać przeszłość. Wiek XX. Zakres podstawowy”, Nowa Era (<i>kontynuacja</i>)
5	Wiedza o społeczeństwie	A. Janicki: „W centrum uwagi. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy, Nowa Era
6	Podstawy przedsiębiorczości	K. Garbacik, M. Żmiejko: „Przedsiębiorczość na czasie”, PWN
7	Matematyka poziom podstawowy + poziom rozszerzony	W. Babiński, L. Chańko, J. Czarnowska, G. Janocha: „MATEMATyka 2. Zakres rozszerzony”, Nowa Era
8	Produkty i usługi reklamowe	R. Nowacki: „ Reklama” i „ Podstawy marketingu” DIFIN
9	Projektowanie i przygotowanie środków reklamowych	R. Nowacki: „ Reklama” i „ Podstawy marketingu” DIFIN
10	Pracownia sprzedaży produktów i usług reklamowych	R. Nowacki: „ Reklama” i „ Podstawy marketingu” DIFIN

KLASA III

Lp.	Przedmiot	Autor, tytuł, wydawnictwo
1	Język polski	W. Bobiński, A. Janus-Sitarz, M. Pabisek: „Nowe lustra świata” cz.3 i cz.4, WSiP
2	Język angielski	M. Umińska: „ Longman Repetytorium Maturalne Matura 2015”, wyd. Pearson M. Rosińska, L. Edwards : „Matura 2015 Repetytorium poziom podstawowy i rozszerzony”, wyd. Macmillan
3	Język niemiecki	C. Serzysko: „Infos 2”, Pearson

4	Matematyka poziom podstawowy + poziom rozszerzony	W. Babiański, L. Chańko, J. Czarnowska, J. Wesołowska: „MATEMATyka 3.Zakres podstawowy i rozszerzony, Nowa Era
5	Historia i społeczeństwo. Dziedzictwo epok	T. Maćkowski: „Poznać przeszłość. Ojczysty Panteon i Ojczyste Spory”, Nowa Era (I semestr) J. Centek, „Poznać przeszłość. Wojna i wojskowość”, Nowa Era (II semestr)
6	Projektowanie i przygotowanie środków reklamowych	R. Nowacki: „ Reklama” i „ Podstawy marketingu” DIFIN

KLASA IV

Lp.	Przedmiot	Autor, tytuł, wydawnictwo
1	Język polski	W. Bobiński, A. Janus-Sitarz, M. Pabisek: „Nowe lustra świata” cz.4 i cz.5, WSiP
2	Język angielski	M. Umińska: „ Longman Repetytorium Maturalne Matura 2015”, wyd. Pearson
3	Język niemiecki	C. Serzysko: „Infos 2”, Pearson
4	Matematyka poziom podstawowy + poziom rozszerzony	W. Babiański, L. Chańko, J. Czarnowska, J. Wesołowska: „MATEMATyka 3.Zakres podstawowy i rozszerzony, Nowa Era

ZESTAW PODRĘCZNIKÓW NA ROK SZKOLNY 2017/2018 DO TECHNIKUM ELEKTRONICZNEGO

ZAWÓD: TECHNIK GÓRNICTWA PODZIEMNEGO

KLASA I

Lp.	Przedmiot	Autor, tytuł, wydawnictwo
1	Język polski	W. Bobiński, A. Janus-Sitarz, M. Pabisek: „Nowe lustra świata” cz.1 i cz.2, WSiP
2	Język angielski	M. Rosińska, L. Edwards : „Password1”, wyd. Macmillan J. Wildman, F. Beddall : „Insight pre-int”, wyd. Oxford *prosimy nie kupować podręczników, wybór nastąpi we wrześniu, po określeniu poziomu zaawansowania
3	Język niemiecki	C. Serzysko, N. Drobich, B. Sekulski: „Infos 1”, Pearson
4	Wiedza o kulturze	M. Bokinić, B. Forsyewicz, J. Michałowski: „Spotkanie z kulturą. Podręcznik do wiedzy o kulturze dla liceum i technikum”, Nowa Era
5	Historia	S. Roszak, J. Kłaczko: „Poznać przeszłość. Wiek XX. Zakres podstawowy”, Nowa Era
6	Podstawy przedsiębiorczości	K. Garbacik, M. Żmiejko: „Przedsiębiorczość na czasie”, PWN
7	Geografia	R. Ułiszak, W. Widemann: „Oblicza geografii. Zakres podstawowy”, Nowa Era
8	Biologia	E. Bonar, S. Czachorowski, W. Krzeszowiec - Jeleń: „Biologia na czasie. Zakres podstawowy”, Nowa Era
9	Chemia	R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod: „To jest chemia. Zakres podstawowy” + Karty pracy ucznia, Nowa Era
10	Fizyka	M. Fiałkowska, M. Kreiner, M. Godlewski: „Świat fizyki”, Zamkor
11	Matematyka	W. Babiański, L. Chańko, D. Ponczek: „MATeMATyka 1. Zakres podstawowy i rozszerzony”, Nowa Era
12	Edukacja dla bezpieczeństwa	M. Goniewicz, A. Nowak - Kowal; „Edukacja dla bezpieczeństwa” seria: Odkrywamy na nowo, Operon
13	Eksploatacja podziemna złóż	J. Honysz: „Górnictwo” cz.1,2, Śląsk
14	Podstawy geologii i górnictwa podziemnego	J. Honysz: „Górnictwo” cz.1,2, Śląsk

KLASA IV

Lp.	Przedmiot	Autor, tytuł, wydawnictwo
1	Język polski	W. Bobiński, A. Janus-Sitarz, M. Pabisek: „Nowe lustra świata” cz.4 i cz.5, WSiP
2	Język angielski	M. Umińska: „Longman Repetytorium Maturalne Matura 2015”, wyd. Pearson
3	Język niemiecki	C. Serzysko: „Infos 2”, Pearson
4	Matematyka poziom podstawowy + poziom rozszerzony	W. Babiński, L. Chańko, J. Czarnowska, J. Wesołowska: „MATeMATyka 3.Zakres podstawowy i rozszerzony, Nowa Era
5	Eksploatacja podziemna złóż	J. Honysz: „Górnictwo” cz.1,2, Śląsk
7	Techniki eksploatacyjne	J. Honysz: „Górnictwo” cz.1,2, Śląsk

ZESTAW PODRĘCZNIKÓW NA ROK SZKOLNY 2017/2018 DO TECHNIKUM ELEKTRONICZNEGO

ZAWÓD: TECHNIK CHŁODNICTWA I KLIMATYZACJI

KLASA I

Lp.	Przedmiot	Autor, tytuł, wydawnictwo
1	Język polski	W. Bobiński, A. Janus-Sitarz, M. Pabisek: „Nowe lustra świata” cz.1 i cz. 2, WSiP
2	Język angielski	M. Rosińska, L. Edwards : „Password1”, wyd. Macmillan J. Wildman, F. Beddall : „Insight pre-int”, wyd. Oxford *prosimy nie kupować podręczników, wybór nastąpi we wrześniu, po określeniu poziomu zaawansowania
3	Język niemiecki	C. Serzysko, N. Drobich, B. Sekulski: „Infos 1”, Pearson
4	Wiedza o kulturze	M. Bokiniec, B. Forsyewicz, J. Michałowski: „Spotkanie z kulturą. Podręcznik do wiedzy o kulturze dla liceum i technikum”, Nowa Era
5	Historia	S. Roszak, J. Kłaczko: „Poznać przeszłość. Wiek XX. Zakres podstawowy”, Nowa Era
6	Podstawy przedsiębiorczości	K. Garbacik, M. Żmiejko: „Przedsiębiorczość na czasie”, PWN
7	Geografia	R. Uliszak, W. Widemann: „Oblicza geografii. Zakres podstawowy”, Nowa Era
8	Biologia	E. Bonar, S. Czachorowski, W. Krzeszowiec - Jeleń: „Biologia na czasie. Zakres podstawowy”, Nowa Era
9	Chemia	R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod: “To jest chemia. Zakres podstawowy” + Karty pracy ucznia, Nowa Era
10	Fizyka	M. Fiałkowska, M. Kreiner, M. Godlewski: „Świat fizyki”, Zamkor
11	Matematyka	W. Babiański, L. Chańko, D. Ponczek: „MATEMATyka 1. Zakres podstawowy i rozszerzony”, Nowa Era
12	Edukacja dla bezpieczeństwa	M. Goniewicz, A. Nowak – Kowal; „Edukacja dla bezpieczeństwa” seria: Odkrywamy na nowo, Operon
13	Podstawy konstrukcji maszyn	P. Boś, S. Sitarz: „Podstawy konstrukcji maszyn cz.1 Wstęp do projektowania”, „Podstawy konstrukcji maszyn cz.2 Techniki wytwarzania i maszynoznawstwo, Wydawnictwa Komunikacji i Łączności

14	Termodynamika techniczna	S. Wilk: „Termodynamika techniczna – podręcznik”, WSiP
15	Elektrotechnika i elektronika w chłodnictwie i klimatyzacji	A. Chochowski: „Podstawy elektrotechniki i elektroniki dla elektryków” WSiP
16	Technologia instalacji i urządzeń chłodniczych	H. Ullrich: „Technika chłodnicza – poradnik” cz. 1 i cz. 2, IPPU MASTA

ZESTAW PODRĘCZNIKÓW NA ROK SZKOLNY 2017/2018 DO TECHNIKUM ELEKTRONICZNEGO

ZAWÓD: TECHNIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH

KLASA I

Lp.	Przedmiot	Autor, tytuł, wydawnictwo
1	Język polski	W. Bobiński, A. Janus-Sitarz, M. Pabisek: „Nowe lustra świata” cz.1 i cz. 2, WSiP
2	Język angielski	M. Rosińska, L. Edwards : „Password1”, wyd. Macmillan J. Wildman, F. Beddall : „Insight pre-int”, wyd. Oxford *prosimy nie kupować podręczników, wybór nastąpi we wrześniu, po określeniu poziomu zaawansowania
3	Język niemiecki	C. Serzysko, N. Drobich, B. Sekulski: „Infos 1”, Pearson
4	Wiedza o kulturze	M. Bokiniec, B. Forysiewicz, J. Michałowski: „Spotkanie z kulturą. Podręcznik do wiedzy o kulturze dla liceum i technikum”, Nowa Era
5	Historia	S. Roszak, J. Kłaczko: „Poznać przeszłość. Wiek XX. Zakres podstawowy”, Nowa Era
6	Podstawy przedsiębiorczości	K. Garbacik, M. Żmiejko: „Przedsiębiorczość na czasie”, PWN
7	Geografia	R. Uliszak, W. Widemann: „Oblicza geografii. Zakres podstawowy”, Nowa Era
8	Biologia	E. Bonar, S. Czachorowski, W. Krzeszowiec - Jeleń: „Biologia na czasie. Zakres podstawowy”, Nowa Era
9	Chemia	R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod: “To jest chemia. Zakres podstawowy” + Karty pracy ucznia, Nowa Era
10	Fizyka	M. Fiałkowska, M. Kreiner, M. Godlewski: „Świat fizyki”, Zamkor
11	Matematyka	W. Babiański, L. Chańko, D. Ponczek: „MATeMATyka 1. Zakres podstawowy i rozszerzony”, Nowa Era
12	Edukacja dla bezpieczeństwa	M. Goniewicz, A. Nowak – Kowal; „Edukacja dla bezpieczeństwa” seria: Odkrywamy na nowo, Operon
13	Podstawy konstrukcji maszyn	P. Boś, S. Sitarz: „Podstawy konstrukcji maszyn cz.1 Wstęp do projektowania”, „Podstawy konstrukcji maszyn cz.2 Techniki wytwarzania i maszynoznawstwo, Wydawnictwa Komunikacji i Łączności

14	Konstrukcja pojazdów samochodowych	M. Gabrylewicz: „Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych cz. 1 i cz. 2”, Wydawnictwa Komunikacji i Łączności; M. Karczewski: „Silniki pojazdów samochodowych”, WSiP; K. Pacholski: „Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych”, Wydawnictwa Komunikacji i Łączności
15	Technologia mechaniczna z mechaniką	S. Orzechowski, S. Kowalczyk: „Naprawa pojazdów samochodowych”, Wydawnictwa Komunikacji i Łączności

ZESTAW PODRĘCZNIKÓW NA ROK SZKOLNY 2017/2018 DO TECHNIKUM ELEKTRONICZNEGO

ZAWÓD: TECHNIK MECHANIK

KLASA I

Lp.	Przedmiot	Autor, tytuł, wydawnictwo
1	Język polski	W. Bobiński, A. Janus-Sitarz, M. Pabisek: „Nowe lustra świata” cz.1 i cz. 2, WSiP
2	Język angielski	M. Rosińska, L. Edwards : „Password1”, wyd. Macmillan J. Wildman, F. Beddall : „Insight pre-int”, wyd. Oxford *prosimy nie kupować podręczników, wybór nastąpi we wrześniu, po określeniu poziomu zaawansowania
3	Język niemiecki	C. Serzysko, N. Drobich, B. Sekulski: „Infos 1”, Pearson
4	Wiedza o kulturze	M. Bokiniec, B. Forsyewicz, J. Michałowski: „Spotkanie z kulturą. Podręcznik do wiedzy o kulturze dla liceum i technikum”, Nowa Era
5	Historia	S. Roszak, J. Kłaczko: „Poznać przeszłość. Wiek XX. Zakres podstawowy”, Nowa Era
6	Podstawy przedsiębiorczości	K. Garbacik, M. Żmiejko: „Przedsiębiorczość na czasie”, PWN
7	Geografia	R. Uliszak, W. Widemann: „Oblicza geografii. Zakres podstawowy”, Nowa Era
8	Biologia	E. Bonar, S. Czachorowski, W. Krzeszowiec - Jeleń: „Biologia na czasie. Zakres podstawowy”, Nowa Era
9	Chemia	R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod: “To jest chemia. Zakres podstawowy” + Karty pracy ucznia, Nowa Era
10	Fizyka	M. Fiałkowska, M. Kreiner, M. Godlewski: „Świat fizyki”, Zamkor
11	Matematyka	W. Babiański, L. Chańko, D. Ponczek: „MATeMATyka 1. Zakres podstawowy i rozszerzony”, Nowa Era
12	Edukacja dla bezpieczeństwa	M. Goniewicz, A. Nowak – Kowal; „Edukacja dla bezpieczeństwa” seria: Odkrywamy na nowo, Operon
13	Podstawy konstrukcji maszyn	P. Boś, S. Sitarz: „Podstawy konstrukcji maszyn cz.1 Wstęp do projektowania”, „Podstawy konstrukcji maszyn cz.2 Techniki wytwarzania i maszynoznawstwo, Wydawnictwa Komunikacji i Łączności; T. Dobrzański: „Rysunek techniczny”, Wydawnictwo Naukowo –

		Techniczne
14	Podstawy sterowania i konstrukcji maszyn	Z. Orlik: „Części maszyn cz. 1 i cz. 2”, WSiP W. Siuta: „Mechanika techniczna”, WSiP
15	Technologia napraw elementów maszyn, urządzeń i narzędzi	P. Boś, S. Sitarz: „Podstawy konstrukcji maszyn cz.2 Techniki wytwarzania i maszynoznawstwo, Wydawnictwa Komunikacji i Łączności