

ROK SZKOLNY 2021/2022

PO SZKOLE PODSTAWOWEJ - I KLASA LICEUM

Klasa/y	Przedmiot	Podręcznik Autorzy Wydawca	Zakres	Uwagi
I LO	Język angielski	Password Reset A2+/B1 M. Rosińska, L. Edwards wyd. Macmillan Password Reset B1+M. Rosińska, L. Edwards	podstawowy i rozszerzony	Proszę nie kupować podręcznika
I LO	Chemia	Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod: To jest chemia, wyd. Nowa Era	podstawowy	
I LO	Chemia	Maria Litwin, Szarota Styka-Wlazło, Joanna Szymońska: To jest chemia, wyd. Nowa Era	rozszerzony	
I LO	Biologia	A. Helmin, J. Holeczek: Biologia na czasie 1, wyd. Nowa Era	podstawowy	
I LO	Biologia	M. Guzik, R. Kozik. R. Matuszewska, W. Zamachowski: Biologia na czasie 1, wyd. Nowa Era	rozszerzony	
I LO	Matematyka	Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda: Matematyka. Podręcznik do liceów i techników, wyd. Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro	podstawowy	
I LO	Matematyka	Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda: Matematyka. Podręcznik do liceów i techników, wyd. Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro	rozszerzony	
I LO	Język polski	M. Chmiel, A. Cisowska, I. Kościerzyńska, M. Kusy, A. Wróblewska: Ponad słowami 1.1, 1.2 wyd. Nowa Era	podstawowy	
I LO	Język niemiecki	Anna Kryczyńska-Pham: Effekt 1, wyd. WSiP	podstawowy dla początkujących	Proszę nie kupować podręcznika
I LO	Język niemiecki	Anna Kryczyńska-Pham: Effekt 2, wyd. WSiP	podstawowy dla kontynuujących	Proszę nie kupować podręcznika

I LO	Geografia	Roman Malarz, Marek Więckowski: Oblicza geografii, wyd. Nowa Era	podstawowy	
I LO	Geografia	Roman Malarz, Marek Więckowski, Paweł Kroh: Oblicza geografii, wyd. Nowa Era	rozszerzony	
I LO	Fizyka	Ludwik Lehman, Witold Polesiuk, Grzegorz F. Wojewoda: Fizyka. Podręcznik. Klasa 1, wyd. WSiP	podstawowy	
I LO	Fizyka	Barbara Sagnowska, Maria Fiałkowska, Jadwiga Salach: Fizyka. Podręcznik. Klasa 1, wyd. WSiP	rozszerzony	
I LO	Historia	Marcin Pawlak, Adam Szweda: Poznać przeszłość, wyd. Nowa Era	podstawowy	
I LO	Wiedza o społeczeństwie	Arkadiusz Janicki, Justyna Kięczkowska, Mariusz Menz: W centrum uwagi, wyd. Nowa Era	podstawowy	
I LO	Wiedza o społeczeństwie	Arkadiusz Janicki, Jerzy Komorowski, Arkadiusz Peisert: W centrum uwagi, wyd. Nowa Era	rozszerzony	
I LO	Informatyka	Grażyna Koba: Teraz bajty. Informatyka dla szkoły ponadpodstawowej, wyd. Migra	podstawowy	
I LO	Podstawy przedsiębiorczości	Zbigniew Makiela, Tomasz Rachwał: Krok w przedsiębiorczość, wyd. Nowa Era	podstawowy	
I LO	Muzyka	Małgorzata Rykowska, Zbigniew Nikodem Szalko: Muzyka 1. Podręcznik, zakres podstawowy. Szkoła ponadpodstawowa, wyd. OPERON	podstawowy	
I LO	Religia	red. ks. Paweł Mękosza: Żyję Twoją miłością, wyd. Gaudium	podstawowy	

PO SZKOLE PODSTAWOWEJ – I KLASA TECHNIKUM

Klasa/y	Przedmiot	Podręcznik Autorzy Wydawca	Zakres	Uwagi
I TE i LO	Język angielski	Password Reset A2+/B1 M. Rosińska. L. Evans, wyd. Macmillan	Poziom podstawowy i rozszerzony	Proszę nie kupować podręcznika
I TE	Chemia	Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod: To jest chemia, wyd. Nowa Era	podstawowy	
I TE	Biologia	A. Helmin, J. Holeczek: Biologia na czasie 1, wyd. Nowa Era	podstawowy	
I TE	Matematyka	Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda: Matematyka. Podręcznik do liceów i techników, wyd. Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro	podstawowy	
I TE	Matematyka	Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda: Matematyka. Podręcznik do liceów i techników, wyd. Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro	rozszerzony	
I TE	Język polski	M. Chmiel, A. Cisowska, I. Kościerzyńska, M. Kusy, A. Wróblewska: Ponad słowami 1.1, 1.2, wyd. Nowa Era	podstawowy	
I TE	Język niemiecki	Anna Kryczyńska-Pham: Effekt 1, wyd. WSiP	podstawowy dla początkujących	Proszę nie kupować podręcznika
I TE	Język niemiecki	Anna Kryczyńska-Pham: Effekt 2, wyd. WSiP	podstawowy dla kontynuujących	Proszę nie kupować podręcznika
I TE	Geografia	Roman Malarz, Marek Więckowski: Oblicza geografii, wyd. Nowa Era	podstawowy	
I TE	Fizyka	Ludwik Lehman, Witold Polesiuk, Grzegorz F. Wojewoda: Fizyka. Podręcznik. Klasa 1, wyd. WSiP	podstawowy	
I TE	Fizyka	Barbara Sagnowska, Maria Fiałkowska, Jadwiga Salach: Fizyka. Podręcznik. Klasa 1, wyd. WSiP	rozszerzony	
I TE	Historia	Marcin Pawlak, Adam Szweda: Poznać przeszłość, wyd. Nowa Era	podstawowy	

I TE	Wiedza o społeczeństwie	Arkadiusz Janicki, Justyna Kięczkowska, Mariusz Menz: W centrum uwagi, wyd. Nowa Era	podstawowy	
I TE	Urządzenia elektroniczne	Piotr Brzozowski, Anna Tapolska: Instalowanie urządzeń elektronicznych cz.1, wyd. WSiP	podstawowy	
I TE	Urządzenia elektroniczne	Piotr Brzozowski: Konserwacja instalacji urządzeń elektronicznych, wyd. WSiP	podstawowy	
I TE	Pracownia podstaw elektrotechniki i elektroniki	Krzysztof Szczęch: Bezpieczeństwo i higiena pracy. Podręcznik do nauki zawodu, wyd. WSiP	podstawowy	
I TE	Podstawy elektroniki	Barbara Pióro, Marek Pióro: Podstawy elektroniki, tom 1, wyd. WSiP	podstawowy	
I TE	Podstawy elektrotechniki	Stanisław Bolkowski: Elektrotechnika, wyd. WSiP	podstawowy	
I TE	Pracownia podstaw elektrotechniki i elektroniki	Józef Parchański: Miernictwo elektryczne i elektroniczne, wyd. WSiP	podstawowy	
I TE	Informatyka	Grażyna Koba: Teraz bajty. Informatyka dla szkoły ponadpodstawowej, wyd. Migra	podstawowy	
I TE	Podstawy przedsiębiorczości	Zbigniew Makiela, Tomasz Rachwał: Krok w przedsiębiorczość, wyd. Nowa Era	podstawowy	
I TE	Muzyka	Małgorzata Rykowska, Zbigniew Szalko: Muzyka, wyd. Operon	podstawowy	
I TE	Projektowanie programowania	Angelika Krupa, Weronika Kortas: Projektowanie, programowanie i testowanie aplikacji. Część 1. Inżynieria programowania – projektowanie oprogramowania, testowanie i dokumentowanie aplikacji. Podręcznik do zawodu technik programista, wyd. Helion	podstawowy	
I TE	Podstawy projektowania	Maciej Borowiecki: Informatyka na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony, wyd. Nowa Era	podstawowy	
I TE	Religia	red. ks. Paweł Mękosza: Żyję Twoją miłością, wyd. Gaudium	podstawowy	

PO GIMNAZJUM

Klasa/y	Przedmiot	Podręcznik Autorzy Wydawca	Zakres	Uwagi
III LO	Wiedza o społeczeństwie	Arkadiusz Janicki, Lucyna Czechowska, Klaudiusz Święcicki: W centrum uwagi 2, cz. 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, wyd. Nowa Era	rozszerzony	
III LO	Matematyka	Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda: Matematyka. Podręcznik do liceów i techników klasa III, wyd. Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro	podstawowy	
III LO	Język polski	Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trzeźniowski: Nowe Zrozumieć tekst zrozumieć człowieka . Podręcznik 3. Zakres podstawowy. Liceum i technikum, wyd. WSiP	podstawowy, rozszerzony	
III, IV TE	Język polski	Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trzeźniowski: Nowe Zrozumieć tekst zrozumieć człowieka . Podręcznik 2.2 i 3. Zakres podstawowy. Liceum i technikum, wyd. WSiP	podstawowy	
III, IV TE	Matematyka	Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda: Matematyka. Podręcznik do liceów i techników klasa III, wyd. Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro	rozszerzony	
III TE	Urządzenia elektroniczne	Piotr Brzozowski, Anna Tapolska: Instalowanie urządzeń elektronicznych. Kwalifikacja E.6.1. Podręcznik do nauki zawodu technik elektronik, wyd. WSiP Piotr Brzozowski: Konserwacja instalacji urządzeń elektronicznych. Kwalifikacja E.6.2. Podręcznik do nauki zawodu technik elektronik/monter elektronik, wyd. WSiP	podstawowy	
III TE	Systemy automatyki	Paweł Hadam „Projektowanie systemów mikroprocesorowych, wyd. BTC	podstawowy	
III TE	Pracownia urządzeń elektronicznych	Piotr Brzozowski, Anna Tapolska: Instalowanie urządzeń elektronicznych. Kwalifikacja E.6.1. Podręcznik do nauki zawodu technik elektronik”, wyd. WSiP Piotr Brzozowski: Konserwacja instalacji urządzeń elektronicznych. Kwalifikacja E.6.2. Podręcznik do nauki zawodu technik elektronik/monter elektronik, wyd. WSiP		

PO SZKOLE PODSTAWOWEJ – II, III LICEUM II, III, IV TECHNIKUM

Klasa/y	Przedmiot	Podręcznik Autorzy Wydawca	Zakres	Uwagi
II TE i II LO		Password Reset A2+/B1 M. Rosińska. L. Evans, wyd. Macmillan Password Reset B1+ M. Rosińska. L. Evans, wyd. Macmillan	Poziom podstawowy i rozszerzony	Podręcznik wybiera nauczyciel uczący grupę.
II TE i II LO	Fizyka	Marcin Braun, Weronika Śliwa: Odkryć fizykę 2, wyd. Nowa Era	podstawowy	
II LO i II TE	Matematyka	Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda: Matematyka. Podręcznik do liceów i techników, wyd. Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro	rozszerzony	
II LO	Matematyka	Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda: Matematyka. Podręcznik do liceów i techników, wyd. Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro	podstawowy	
II LO i II TE	Historia	Adam Kucharski, Aneta Niewęgłowska: Poznać przeszłość 2. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy, wydawnictwo Nowa Era	podstawowy	
II LO i II TE	Wiedza o społeczeństwie	Lucyna Czechowska: W centrum uwagi 2. Podręcznik nauczania z wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy, wydawnictwo Nowa Era	podstawowy	
II LO	Wiedza o społeczeństwie	Sławomir Drelich, Arkadiusz Janicki, Ewa Martinek: W centrum uwagi 2. Program nauczania z wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony, wydawnictwo Nowa Era	rozszerzony	

II TE i II LO	Geografia	Tomasz Rachwał, Radosław Uliszak, Krzysztof Wiedermann, Paweł Kroh: Oblicza geografii 2, wyd. Nowa Era	podstawowy	
II LO	Geografia	Tomasz Rachwał, Wioletta Kilar: Oblicza geografii 2, wyd. Nowa Era	rozszerzony	
II TE i II LO	Język niemiecki	Anna Kryczyńska-Pham: Effekt, wyd. WSiP		
II TE i II LO	Język polski	M. Chmiel, A. Cisowska, I. Kościerzyńska, M. Kusy, A. Wróblewska: Ponad słowami 2.1, 2.2 wyd. Nowa Era	podstawowy	
II TE i II LO	Biologia	A. Helmin, J. Holeczek: Biologia na czasie , wyd. Nowa Era	podstawowy	
II LO	Biologia	Marek Guzik, Ryszard Kozik, Władysław Zamachowski: Biologia na czasie, wyd. Nowa Era	rozszerzony	
III LO/ III TE i IV TE	Biologia	Jolanta Holeczek: Biologia na czasie III. Podręcznik dla liceum	podstawowy	
III LO/III TE i IV TE	Biologia	Franciszek Dubert, Marek Guzik, Anna Helmin, Jolanta Holeczek, Stanisław Krawczyk, Władysław Zamachowski: Biologia na czasie III. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, wyd. Nowa Era	rozszerzony	
IILO	Chemia	Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod: To jest chemia 2, wyd. Nowa Era	podstawowy	
III TE	Pracownia układów cyfrowych	Wojciech Głocki: Układy cyfrowe, wyd. WSiP	podstawowy	
IIITE	Pracownia układów analogowych	Anna Tąpolska: Podstawy elektroniki w praktyce. Część 1 i część 2, wyd. WSiP	podstawowy	
III TE	Urządzenia elektroniczne	Piotr Brzozowski, Anna Tąpolska: Instalowanie urządzeń elektronicznych. Kwalifikacja E.6.1. Podręcznik do nauki zawodu technik elektronik, wyd. WSiP Piotr Brzozowski: Konserwacja instalacji urządzeń elektronicznych. Kwalifikacja E.6.2. Podręcznik do nauki zawodu technik elektronik/monter elektronik, wyd. WSiP		
II, III TE	Projektowanie programowania	Angelika Krupa, Weronika Kortas: Projektowanie, programowanie i testowanie aplikacji. Część 1. Inżynieria programowania – projektowanie oprogramowania, testowanie i dokumentowanie aplikacji. Podręcznik do zawodu technik programista, wyd. Helion	podstawowy	

II, III TE	Podstawy projektowania	Maciej Borowiecki: Informatyka na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony, wyd. Nowa Era	podstawowy	
III – IV TE i III LO	Język angielski	Longman Repetytorium Maturalne 2015 podręcznik/poziom podstawowy i rozszerzony wyd. Pearson Repetytorium do szkół ponadgimnazjalnych <i>Podręcznik do języka angielskiego. Poziom podstawowy i rozszerzony, wyd Macmillan</i>	podstawowy i rozszerzony	Podręcznik ustala nauczyciel uczący określoną grupę
III LO i III TE	Język angielski	Marta Rosińska, Lynda Edwards, Gregory J. Manin: Password Reset B2, wyd. Macmillan Education	podstawowy i rozszerzony	Podręcznik ustala nauczyciel uczący określoną grupę
III TE	Matematyka	Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda: Matematyka. Podręcznik do liceów i techników, klasa 3, wyd. Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro	rozszerzony	
III LO	Matematyka	Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda: Matematyka. Podręcznik do liceów i techników, klasa 3, wyd. Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro	podstawowy	
III LO	Chemia	Joanna Szymańska, Marta Litwin, Szarota Styka – Wlazło: To jest chemia 2. Chemia organiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, wyd. Nowa Era	rozszerzony	
III LO	Chemia	Romuald Hassy, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod: To jest chemia 2. Chemia organiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, wyd. Nowa Era	podstawowy	
III LO / III TE	Geografia	Czesław Adamiak, Anna Dubownik, Marcin Świtoniak, Marcin Nowak, Barbara Szyda: Oblicza geografii 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, wyd. Nowa Era	podstawowy	
III LO / III TE	Geografia	Teresa Wieczorek, Roman Malarz , Marcin Świtoniak, Tomasz Karasiewicz, Marek Więckowski: Oblicza geografii 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, wyd. Nowa Era	rozszerzony	
III LO i III TE	Historia	Jarosław Kłaczko, Anna Łaskiewicz, Stanisław Roszak: Poznać przeszłość 3. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum, wyd. Nowa Era	podstawowy	

III LO	Wiedza o społeczeństwie	Sławomir Drelich, Arkadiusz Janicki, Justyna Kięczkowska, Agnieszka Makarewicz-Marcinkiewicz, Liliana Węgrzyn-Odzioba: Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum, wyd. Nowa Era	rozszerzony	
III LO i III TE	Język polski	Joanna Kościerzyńska, Anna Cisowska, Aleksandra Wróblewska, Małgorzata Matecka, Anna Równy, Joanna Ginter: Ponad słowami 3, cz.1, wyd. Nowa Era	podstawowy	
III LO i III TE	Język polski	Joanna Kościerzyńska, Anna Cisowska, Aleksandra Wróblewska, Małgorzata Matecka, Anna Równy, Joanna Ginter: Ponad słowami 3, cz.2, wyd. Nowa Era	podstawowy	
IVTE	Język polski	Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trześniowski, Nowe zrozumieć tekst, zrozumieć człowieka 3 wyd. WSiP	podstawowy	

Klasa/y	Przedmiot	MATERIAŁY EDUKACYJNE	Zakres	Uwagi
I LO I TE	Język angielski	Karolina Kotorowicz-Jasińska, Joanna Sobierajska: Password Reset Workbook, wyd. Macmillan Education	dla kontynuujących	
III LO i III TE	Język angielski	Karolina Kotorowicz-Jasińska, Joanna Sobierska: Password Reset B2 Workbook, wyd. Macmillan Education	dla kontynuujących	
I LO	Matematyka	Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda: Matematyka. Zbiór zadań do liceów i techników, wyd. Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro	podstawowy	
I TE	Matematyka	Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda: Matematyka. Zbiór zadań do liceów i techników, wyd. Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro	rozszerzony	
III TE	Matematyka	Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda: Matematyka. Zbiór zadań do liceów i techników, klasa 3, wyd. Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro	rozszerzony	
III LO	Matematyka	Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda: Matematyka. Zbiór zadań do liceów i techników, klasa 3, wyd. Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro	podstawowy	
II TE i II LO	Geografia	Katarzyna Maciążek: Oblicza geografii 2, Karty pracy ucznia dla liceum ogólnokształcącego i technikum, wyd. Nowa Era	podstawowy	
II LO	Geografia	Violetta Feliniak, Ewa Jaworska, Bogusława Marczevska, Sebastian Ropel: Oblicza geografii 2, Karty pracy ucznia dla liceum ogólnokształcącego i technikum, wyd. Nowa Era	rozszerzony	
III LO i III TE	Geografia	Katarzyna Maciążek: Oblicza geografii 3. Karty pracy ucznia dla liceum ogólnokształcącego i technikum, wyd. Nowa Era	podstawowy	
III LO	Geografia	Teresa Wieczorek, Roman Malarz, Marcin Świtoniak, Tomasz Karasiewicz, Marek Więckowski: Oblicza geografii 3. Maturalne karty pracy ucznia dla liceum ogólnokształcącego i technikum, wyd. Nowa Era	rozszerzony	
II TE	Fizyka	Bartłomiej Piotrowski, Izabela Kondratowicz: Odkryć fizykę 2. Karty pracy ucznia do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum zakres podstawowy wyd. Nowa Era	podstawowy	
I TE	Fizyka	Katarzyna Nessing, Jadwiga Salach, Agnieszka Bożek: Fizyka. Zbiór zadań. Klasa1. Reforma 2019, wyd. WSiP	rozszerzony	

Klasa/y	Przedmiot	MATERIAŁY ĆWICZENIOWE	Zakres
I LO I TE	Język niemiecki	Anna Kryczyńska- Pham: Effekt 1, wyd. WSiP	podstawowy dla początkujących
I LO I TE	Język niemiecki	Anna Kryczyńska- Pham: Effekt 2, wyd. WSiP	podstawowy dla kontynuujących
I LO I TE	Chemia	Aleksandra Kwiek, Elżbieta Megiel: To jest chemia. Karty pracy ucznia z kartami laboratoryjnymi dla liceum ogólnokształcącego i technikum, wyd. Nowa Era	podstawowy
III LO	Chemia	Aleksandra Kwiek: To jest chemia 2. Karty pracy ucznia z kartami laboratoryjnymi dla liceum ogólnokształcącego i technikum, wyd. Nowa Era	podstawowy
I LO I TE	Geografia	Katarzyna Maciążek: Oblicza geografii. Karty pracy dla ucznia, wyd. Nowa Era	podstawowy
I LO	Geografia	Dorota Burczyk, Violetta Feliniak, Bogusława Marczevska, Sebastian Ropel, Józef Soja: Oblicza geografii. Maturalne karty pracy dla ucznia liceum ogólnokształcącego i technikum, wyd. Nowa Era	rozszerzony
I LO I TE	Fizyka	Marcin Braun, Bartłomiej Piotrowski, Weronika śliwa: Odkryć fizykę 1. Karty pracy ucznia w dziennikach laboratoryjnych dla liceum ogólnokształcącego i technikum, wyd. Nowa Era	podstawowy
III LO/III TE i IV TE	Biologia	Barbara Januszewska-Hasiec, Joanna Kobyłecka, Jacek Pawłowski, Renata Stencel: Biologia na czasie I. Karty pracy dla liceum ogólnokształcącego i technikum, wyd. Nowa Era	podstawowy
III LO/III TE i IV TE	Biologia	Dawid Kaczmarek, Jacek Pawłowski, Renata Stencel: Biologia na czasie II. Karty pracy dla liceum ogólnokształcącego i technikum, wyd. Nowa Era	podstawowy
III LO/III TE i IV TE	Biologia	Barbara Januszewska-Hasiec, Jacek Pawłowski, Renata Stencel: Biologia na czasie II. Karty pracy dla liceum ogólnokształcącego i technikum, wyd. Nowa Era	podstawowy
III LO/III TE i IV TE	Biologia	Barbara Januszewska-Hasiec, Renata Stencel, Anna Tyc: Biologia na czasie I. Maturalne karty pracy dla liceum ogólnokształcącego i technikum, wyd. Nowa Era	rozszerzony

III LO/III TE i IV TE	Biologia	Dawid Kaczmarek, Tomasz Otręba, Renata Stencel, Anna Tyc: Biologia na czasie II. Maturalne karty pracy dla liceum ogólnokształcącego i technikum, wyd. Nowa Era	rozszerzony
III LO/III TE i IV TE	Biologia	Bartłomiej Grądzki, Dawid Kaczmarek, Anna Tyc: Biologia na czasie III. Maturalne karty pracy dla liceum ogólnokształcącego i technikum, wyd. Nowa Era	rozszerzony
I TE	Język angielski zawodowy	Sebastian Chadaj: Język angielski zawodowy w branży elektronicznej, informatycznej i elektrycznej. Zeszyt ćwiczeń, wyd. WSiP	podstawowy
I TE	Fizyka	Joanna Borgensztajn: Zrozumieć fizykę. Maturalne karty pracy. Zestaw zadań pierwszej klasy dla liceum ogólnokształcącego i technikum, wyd. Nowa Era	rozszerzony