

TECHNIK ELEKTRYK
KLASA 1 TE (szkoła ponadgimnazjalna)

Zajęcia edukacyjne	Podręcznik
Język polski	M. Chmiel, E. Kostrzewa: <i>Ponad słowami cz. 1.1.</i> Nowa Era. M. Chmiel, A. Równy: <i>Ponad słowami cz. 1.2.</i> Nowa Era
Język angielski	Podręcznik zostanie wybrany we wrześniu po przeprowadzeniu testu poziomującego.
Język obcy drugi	<u>niemiecki</u> – A. Kryczyńska - -Pham: <i>Effekt 1. Podręcznik dla liceum i technikum (podręcznik oraz zeszyt ćwiczeń).</i> WSiP <u>rosyjski</u> – M. Wiatr-Kmieciak, S. Wujec: <i>Вот и мы по-новому.</i> Wydawnictwa Szkolne PWN.
Informatyka	J. Skłodowski: <i>Informatyka Europejczyka. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych . Zakres podstawowy (wydanie II).</i> Helion (nieobowiązkowo).
Historia	S. Roszak, J. Kłaczek: <i>Poznać przeszłość. Wiek XX. Podręcznik do historii dla szkół ponadgimnazjalnych.</i> Nowa Era.
Matematyka	M. Antek, K. Belka, P. Grabowski: <i>Prosto do matury kl.1. Zakres podstawowy i rozszerzony.</i> Nowa Era.
Geografia	R. Uliszak, K. Wiedermann: <i>Oblicza geografii. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych z atlasem geograficznym. Zakres podstawowy.</i> Nowa Era.
Chemia	R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod: <i>To jest chemia, podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych – zakres podstawowy.</i> Nowa Era.
Biologia	E. Bonar, W. Krzeszowiec-Jeleń, S. Czachorowski: <i>Biologia na czasie. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych– zakres podstawowy.</i> Nowa Era.
Fizyka	M. Braun, W. Śliwa: <i>Odkryć fizykę. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy.</i> Nowa Era.
Wiedza o kulturze	M. Bokiniec, B. Forsyewicz, J. Michałowski, N. Mrozkowiak-Nastrożna, G. Nazaruk, M. Sacha, G. Świętochowska.: <i>Spotkania z kulturą.</i> Nowa Era.
Podstawy przedsiębiorczości	Z. Makiela: <i>Krok w przedsiębiorczość.</i> NOWA ERA
Edukacja dla bezpieczeństwa	J. Słota: <i>Żyję i działam bezpiecznie.</i> Nowa Era.
<u>PRZEDMIOTY ZAWODOWE:</u>	
Zajęcia praktyczne Podstawy elektrotechnik	Praca zbiorowa: <i>Praktyczna elektrotechnika ogólna.</i> REA. S. Bolkowski: <i>Elektrotechnika.</i> WSiP.

TECHNIK INFORMATYK
KLASA 1 TI (szkoła ponadgimnazjalna)

Zajęcia edukacyjne	Podręcznik
Język polski	M. Chmiel, E. Kostrzewa: <i>Ponad słowami cz. 1.1.</i> Nowa Era. M. Chmiel, A. Równy: <i>Ponad słowami cz. 1.2.</i> Nowa Era
Język angielski	Podręcznik zostanie wybrany we wrześniu po przeprowadzeniu testu poziomującego.
Język obcy drugi	<u>niemiecki</u> – A. Kryczyńska - -Pham: <i>Effekt 1. Podręcznik dla liceum i technikum (podręcznik oraz zeszyt ćwiczeń).</i> WSiP <u>francuski</u> – M. Supryn-Klepcarz, R. Boutégège : <i>Francofolie express1.</i> Nowa edycja <i>Francofolie express1.</i> Wydawnictwa Szkolne PWN.
Informatyka	J. Skłodowski: <i>Informatyka Europejczyka. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych . Zakres podstawowy(wydanie II).</i> Helion (nieobowiązkowo).
Historia	S. Roszak, J. Kłaczko: <i>Poznać przeszłość. Wiek XX. Podręcznik do historii dla szkół ponadgimnazjalnych.</i> Nowa Era.
Matematyka R	M. Antek, K. Belka, P. Grabowski: <i>Prosto do matury kl.1. Zakres podstawowy i rozszerzony.</i> NOWA ERA.
Geografia	R. Uliszak, K. Wiedermann: <i>Oblicza geografii. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych z atlasem geograficznym. Zakres podstawowy.</i> Nowa Era.
Chemia	R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod: <i>To jest chemia, podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych – zakres podstawowy.</i> Nowa Era.
Biologia	E. Bonar, W. Krzeszowiec-Jeleń, S. Czachorowski: <i>Biologia na czasie. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych– zakres podstawowy.</i> Nowa Era.
Fizyka	M. Braun, W. Śliwa: <i>Odkryć fizykę. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy.</i> Nowa Era.
Wiedza o kulturze	M. Bokiniec, B. Forsyewicz, j. Michałowski, N. Mrozkowiak-Nastrożna, G. Nazaruk, M. Sacha, G. Świętochowska: <i>Spotkania z kulturą.</i> Nowa Era.
Podstawy przedsiębiorczości	Z. Makiela: <i>Krok w przedsiębiorczość.</i> NOWA ERA
Edukacja dla bezpieczeństwa	J. Słota: <i>Żyję i działam bezpiecznie.</i> Nowa Era.
<u>PRZEDMIOTY ZAWODOWE:</u>	
Urządzenia techniki komputerowej Diagnostyka i naprawa urządzeń techniki komputerowej Systemy operacyjne Pracownia systemów operacyjnych Sieci komputerowe	Podręczniki zostaną podane we wrześniu.

TECHNIK EKONOMISTA
KLASA 1 TK (szkoła ponadgimnazjalna)

Zajęcia edukacyjne	Podręcznik
Język polski	M. Chmiel, E. Kostrzewa: <i>Ponad słowami cz. 1.1.</i> Nowa Era. M. Chmiel, A. Równy: <i>Ponad słowami cz. 1.2.</i> Nowa Era
Język angielski	Podręcznik zostanie wybrany we wrześniu po przeprowadzeniu testu poziomującego.
Język obcy drugi	<u>niemiecki</u> – A. Kryczyńska - -Pham: <i>Effekt 1. Podręcznik dla liceum i technikum (podręcznik oraz zeszyt ćwiczeń).</i> WSiP <u>francuski</u> – M. Supryn-Klepcarz, R. Boutégège : <i>Francofolie express1.</i> Nowa edycja <i>Francofolie express1.</i> Wydawnictwa Szkolne PWN.
Informatyka	J. Skłodowski: <i>Informatyka Europejczyka. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych . Zakres podstawowy(wydanie II).</i> Helion (nieobowiązkowo).
Historia	S. Roszak, J. Kłaczek: <i>Poznać przeszłość. Wiek XX. Podręcznik do historii dla szkół ponadgimnazjalnych.</i> Nowa Era.
Matematyka R	M. Antek, K. Belka, P. Grabowski: <i>Prosto do matury kl.1. Zakres podstawowy i rozszerzony.</i> NOWA ERA.
Geografia	R. Uliszak, K. Wiedermann: <i>Oblicza geografii. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych z atlasem geograficznym. Zakres podstawowy.</i> Nowa Era.
Chemia	R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod: <i>To jest chemia, podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych – zakres podstawowy.</i> Nowa Era.
Biologia	E. Bonar, W. Krzeszowiec-Jeleń, S. Czachorowski: <i>Biologia na czasie. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych– zakres podstawowy.</i> Nowa Era.
Fizyka	M. Braun, W. Śliwa: <i>Odkryć fizykę. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy.</i> Nowa Era.
Wiedza o kulturze	M. Bokiniec, B. Forysiewicz, J. Michałowski, N. Mrozkowiak-Nastrożna, G. Nazaruk, M. Sacha, G. Świętochowska: <i>Spotkania z kulturą.</i> Nowa Era.
Podstawy przedsiębiorczości	Z. Makiela: <i>Krok w przedsiębiorczość.</i> NOWA ERA
Edukacja dla bezpieczeństwa	J. Słota: <i>Żyję i działam bezpiecznie.</i> Nowa Era.

PRZEDMIOTY ZAWODOWE:

Podstawy ekonomii
Podstawy gospodarki rzeczowo – finansowej
Technika biurowa
Gospodarka rzeczowa w firmie

<p style="text-align: center;">-----</p>
--

TECHNIK MECHANIK
KLASA 1 TM (szkoła ponadgimnazjalna)

Zajęcia edukacyjne	Podręcznik
Język polski	M. Chmiel, E. Kostrzewa: <i>Ponad słowami cz. 1.1.</i> Nowa Era. M. Chmiel, A. Równy: <i>Ponad słowami cz. 1.2.</i> Nowa Era
Język angielski	Podręcznik zostanie wybrany we wrześniu przez nauczycieli uczących w poszczególnych klasach po przeprowadzeniu testu poziomującego.
Język obcy drugi	<u>niemiecki</u> – A. Kryczyńska - -Pham: <i>Effekt 1. Podręcznik dla liceum i technikum (podręcznik oraz zeszyt ćwiczeń).</i> WSiP <u>rosyjski</u> – M. Wiatr-Kmieciak, S. Wujec: <i>Вот и мы по-новому.</i> Wydawnictwa Szkolne PWN.
Informatyka	J. Skłodowski: <i>Informatyka Europejczyka. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych . Zakres podstawowy(wydanie II).</i> Helion (nieobowiązkowo).
Historia	S. Roszak, J. Kłaczek: <i>Poznać przeszłość. Wiek XX. Podręcznik do historii dla szkół ponadgimnazjalnych.</i> Nowa Era.
Matematyka R	M. Antek, K. Belka, P. Grabowski: <i>Prosto do matury kl1. Zakres podstawowy i rozszerzony.</i> NOWA ERA.
Geografia	R. Uliszak, K. Wiedermann: <i>Oblicza geografii. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych z atlasem geograficznym. Zakres podstawowy.</i> Nowa Era.
Chemia	R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod: <i>To jest chemia, podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych – zakres podstawowy.</i> Nowa Era.
Biologia	E. Bonar, W. Krzeszowiec-Jeleń, S. Czachorowski: <i>Biologia na czasie. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych– zakres podstawowy.</i> Nowa Era.
Fizyka	M. Braun, W. Śliwa: <i>Odkryć fizykę. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy.</i> Nowa Era.
Wiedza o kulturze	M. Bokiniec, B. Forysiewicz, j. Michałowski, N. Mrozkowiak-Nastrożna, G. Nazaruk, M. Sacha, G. Świętochowska: <i>Spotkania z kulturą.</i> Nowa Era.
Podstawy przedsiębiorczości	Z. Makiela: <i>Krok w przedsiębiorczość.</i> NOWA ERA
Edukacja dla bezpieczeństwa	J. Słota: <i>Żyję i działam bezpiecznie.</i> Nowa Era.
<u>PRZEDMIOTY ZAWODOWE:</u>	
Podstawy konstrukcji maszyn Rysunek techniczny Pracownia rysunku technicznego Zajęcia praktyczne	K. Grzelak, J. Telega, J. Torzewski: <i>Podstawy Konstrukcji Maszyn.</i> WSiP J. Figurski, S. Popis: <i>Rysunek techniczny zawodowy w branży mechanicznej i samochodowej.</i> WSiP. W. Siuta; <i>Mechanika Techniczna.</i> WSiP. T. Lewandowski: <i>Rysunek techniczny dla mechaników.</i> WSiP.

TECHNIK ŻYWIENIA
KLASA 1 TŻ (szkoła ponadgimnazjalna)

Zajęcia edukacyjne	Podręcznik
Język polski	M. Chmiel, E. Kostrzewa: <i>Ponad słowami cz. 1.1.</i> Nowa Era. M. Chmiel, A. Równy: <i>Ponad słowami cz. 1.2.</i> Nowa Era
Język angielski	Podręcznik zostanie wybrany we wrześniu po przeprowadzeniu testu poziomującego.
Język obcy drugi	<u>niemiecki</u> – Sylwia Mróz-Dwornikowska. <i>Meine Welttour 2. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych.</i> Nowa Era <u>francuski</u> – M. Supryn-Klepcarz, R. Boutégège : <i>Francofolie express1.</i> Nowa edycja <i>Francofolie express1.</i> Wydawnictwa Szkolne PWN.
Informatyka	J. Skłodowski: <i>Informatyka Europejczyka. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych . Zakres podstawowy(wydanie II).</i> Helion (nieobowiązkowo).
Historia	S. Roszak, J. Kłaczek: <i>Poznać przeszłość. Wiek XX. Podręcznik do historii dla szkół ponadgimnazjalnych.</i> Nowa Era.
Matematyka	M. Antek, K. Belka, P. Grabowski: <i>Prosto do matury kl.1. Zakres podstawowy i rozszerzony.</i> NOWA ERA.
Geografia	R. Uliszak, K. Wiedermann: <i>Oblicza geografii. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych z atlasem geograficznym. Zakres podstawowy.</i> Nowa Era.
Chemia	R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod: <i>To jest chemia, podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych – zakres podstawowy.</i> Nowa Era.
Biologia	E. Bonar, W. Krzeszowiec-Jeleń, S. Czachorowski: <i>Biologia na czasie. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych– zakres podstawowy.</i> Nowa Era.
Fizyka	M. Braun, W. Śliwa: <i>Odkryć fizykę. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy.</i> Nowa Era.
Wiedza o kulturze	M. Bokiniec, B. Forsyewicz, J. Michałowski, N. Mrozkowiak-Nastrożna, G. Nazaruk, M. Sacha, G. Świętochowska: <i>Spotkania z kulturą.</i> Nowa Era.
Podstawy przedsiębiorczości	Z. Makiela: <i>Krok w przedsiębiorczość.</i> NOWA ERA
Edukacja dla bezpieczeństwa	J. Słota: <i>Żyję i działam bezpiecznie.</i> Nowa Era.
<u>PRZEDMIOTY ZAWODOWE</u>	
Wyposażenie i zasady bezpieczeństwa w gastronomii Technologia gastronomiczna z towaroznawstwem Gastronomia – zajęcia praktyczne	-----

BRANZOWA SZKOŁA I STOPNIA

KLASA 1 BS (szkoła ponadgimnazjalna)

Zajęcia edukacyjne	Podręcznik
Język polski	E. Nowosielska, U. Szydłowska: <i>Zrozumieć świat</i> . Nowa Era.
Język angielski	Podręcznik zostanie wybrany we wrześniu.
Historia	S. Roszak, J. Kłaczko: <i>Poznać przeszłość. Wiek XX. Podręcznik do historii dla szkół ponadgimnazjalnych</i> . Nowa Era.
Matematyka	W. Babiański, K. Wej: <i>Matematyka. Podręcznik dla zasadniczych szkół zawodowych cz. I i II</i> . Nowa Era.
Biologia	E. Bonar, W. Krzeszowiec-Jeleń, S. Czachorowski: <i>Biologia na czasie. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych – zakres podstawowy</i> . Nowa Era.
Chemia	R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod: <i>To jest chemia, podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych – zakres podstawowy</i> . Nowa Era.
Fizyka	M. Braun, W. Śliwa: <i>Odkryć fizykę. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy</i> . Nowa Era.
Geografia	R. Uliszak, K. Wiedermann: <i>Oblicza geografii. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych z atlasem geograficznym. Zakres podstawowy</i> . Nowa Era.
Informatyka	J. Skłodowski: <i>Informatyka Europejczyka. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy (wydanie II)</i> . Helion (nieobowiązkowe).
Edukacja dla bezpieczeństwa	J. Słota: <i>Żyję i działam bezpiecznie</i> . Nowa Era.