

Wykaz podręczników dla klas PIERWSZYCH TECHNIKUM na rok szkolny 2014/2015

<i>Klasa</i>	<i>Przedmiot</i>	<i>Autor</i>	<i>Tytuł</i>	<i>Wydawnictwo</i>	<i>Uwagi</i>
I t4	j. polski	A. Równy, M. Chmiel	„Ponad słowami”	Nowa Era	
	j. angielski	_____	_____	_____	podręcznik zostanie podany we wrześniu !
	j. rosyjski	M. Wiatr- Kmieciak, S. Wujec	Wot i my	Wydawnictwo Szkolne i Pedagogiczne PWN	
	matematyka	W. Babiański, L. Chańko, D. Ponczek	Matematyka- podręcznik i ćwiczenia dla szkół ponadgimnazjalnych	Nowa Era	zakres podstawowy

	chemia	R. Hassa, A. Mrzigod, J. Mrzigod A. Kwiek	„To jest chemia”- <u>podręcznik</u> To jest chemia. Karty pracy ucznia- <u>ćwiczenia</u> dla szkół ponadgimnazjalnych	Nowa Era Nowa Era	zakres podstawowy zakres podstawowy
	biologia	E. Bonar, W. Krzeszowiec- Jeleń, S. Czachorowski	„Biologia na czasie”	Nowa Era	zakres podstawowy
	edukacja dla bezpieczeństwa	A. Nowak-Kowal	Edukacja bezpieczeństwa	Operon	
	historia	S. Roszak, J. Kłaczek	Poznać przeszłość. Wiek XX	Nowa Era	zakres podstawowy
	fizyka	pod red. M. Fiałkowskiej	„Świat fizyki”	Zam Kor	zakres podstawowy

	geografia	R.Uliszak, K. Wiederman	„Oblicza geografii”	Nowa Era	zakres podstawowy
	informatyka	J. Skłodowski G. Koba	Informatyka dla szkół ponadgimnazjalnych	Migra	zakres podstawowy
	wiedza o kulturze	M. Bokiniec, B. Forsyewicz, J. Michałowski i inni	Spotkania z kulturą	Nowa Era	
	wiedza o społeczeństwie	A. Janicki	„W centrum uwagi”. Wiedza o społeczeństw.	Nowa Era	zakres podstawowy
	podstawy przedsiębiorczości	J.Korba, Z. Smutek	Podstawy przedsiębiorczości	Operon	
	religia	J. Czerkowski, E. Kondrak, B. Nosek	„Na drodze dojrzałej wiary” (cz.1) „Z wiarą w życie i świat” (cz.2) „Z wiara u progu miłości” (cz.3)	Jedność	

Wykaz podręczników dla klas DRUGICH TECHNIKUM na rok szkolny 2014/2015

<i>Klasa</i>	<i>Przedmiot</i>	<i>Autor</i>	<i>Tytuł</i>	<i>Wydawnictwo</i>	<i>Uwagi</i>
II t4	j. polski	A. Równy, M. Chmiel	„Ponad słowami”	Nowa Era	
	j. angielski	Spencer	Gateway	Macmillian	
	j. rosyjski	M. Wiatr- Kmieciak, S. Wujec	Wot i my	Wydawnictwo Szkolne i Pedagogiczne PWN	
	matematyka	W. Babiański, L. Chańko, D. Ponczek	Matematyka- kształcenie ogólne w zakresie podstawowym	Nowa Era	zakres podstawowy
	podstawy przedsiębiorczości	J. Korba, Z. Smutek	Podstawy przedsiębiorczości	Operon	
	religia	J. Czerkowski, E. Kondrak, B. Nosek	„Na drodze dojrzałej wiary” (cz.1) „Z wiarą w życie i świat” (cz.2) „Z wiarą u progu miłości” (cz.3)	Jedność	

PRZEDMIOTY ROZSZERZONE :

MATEMATYKA : Babiański W., L. Chańko, D.Ponczek- „Matematyka- Podręcznik”, Nowa Era zakres rozszerzony.

GEOGRAFIA : R. Malarz, M. Więckowski- „Oblicza geografii 1”, Nowa Era.

BIOLOGIA : Guzik M, Jastrzębska E., Kozik R i inni- „Biologia na czasie 1”, zakres rozszerzony, Nowa Era.

WOS : A. Janicki, J. Kięczkowska, M. Menz- „W centrum uwagi”. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum.

JĘZYK ANGIELSKI : V.Evens, J. Dooley „Matura Upload. Student’s Book 2”. Podręcznik przygotowujący do nowej matury, Express Publishing.

Wykaz podręczników dla klas CZWARTYCH TECHNIKUM na rok szkolny 2014/2015

<i>Klasa</i>	<i>Przedmiot</i>	<i>Autor</i>	<i>Tytuł</i>	<i>Wydawnictwo</i>	<i>Uwagi</i>
IV t4	j. polski				
	j. angielski	Spencer	Gateway	Macmillian	<i>p.</i> <i>Szudzychowska</i> <i>Irena</i>
			Repetitorium z testami. Matura poziom podstawowy.	Macmillian	<i>p.</i> <i>Gorczyńska</i> <i>Barbara</i>
	j. rosyjski	M. Wiatr- Kmieciak, S. Wujec	Matematyka- kształcenie ogólne w zakresie podstawowym	Wydawnictwo Szkolne i Pedagogiczne PWN	
	matematyka	W. Babiański, L. Chańko, D. Ponczek	Podstawy przedsiębiorczości	Nowa Era	zakres podstawowy
	podstawy przedsiębiorczości	Z. Korba, J. Smutek		Operon	
	religia	J. Czerkowski, E. Kondrak, B. Nosek	„Na drodze dojrzałej wiary” (cz.1) „Z wiarą w życie i świat” (cz.2) „Z wiarą u progu miłości” (cz.3)	Jedność	

WYKAZ PODRĘCZNIKÓW DO PRZEDMIOTÓW ZAWODOWYCH W KLASACH I TECHNIKUM

TECHNIK MECHANIK :

RYSUNEK TECHNICZNY- Buksiński, Szpecht „Rysunek techniczny”

TECHNOLOGIA MECHANICZNA – J. Zawora „Podstawy technologii maszyn”

MASZYNY I URZĄDZENIA – do uzgodnienia z nauczycielem we wrześniu

BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY – Rączkowski B. „Bhp w praktyce” ODDK - **(PODRĘCZNIK NIE JEST OBOWIĄZKOWY !!!)**

Bezpieczeństwo i higiena pracy- Wanda Bukala, Krzysztof Szczęch, WSiP

TECHNIK ELEKTRYK :

PODSTAWY ELEKTROTECHNIKI I ELEKTRONIKI – Bolkowski „Elektrotechnika”

MASZYNY ELEKTRYCZNE- Goźlińska E. „Maszyny elektryczne” WSiP

BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY – Rączkowski B. „Bhp w praktyce” ODDK- **(PODRĘCZNIK NIE JEST OBOWIĄZKOWY !!!)**

Bezpieczeństwo i higiena pracy- Wanda Bukala, Krzysztof Szczęch, WSiP

TECHNIK INFORMATYK :

SYSTEMY OPERACYJNE I SIECIOWE – Kowalski T. „Kwalifikacja E.12. montaż i eksploatacja komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk, Helion

URZĄDZENIA TECHNIKI KOMPUTEROWEJ – Kowalski T. „Kwalifikacja E.12. montaż i eksploatacja komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk, Helion

BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY – Rączkowski B. „Bhp w praktyce” ODDK- **(PODRĘCZNIK NIE JEST OBOWIĄZKOWY !!!)**
Bezpieczeństwo i higiena pracy- Wanda Bukala, Krzysztof Szczęch, WSiP

TECHNIK PROCESÓW DRUKOWANIA :

PODSTAWY POLIGRAFII- Panak J. „Poligrafia procesy i technika”, COBRPP

MATERIAŁOZNAWSTWO POLIGRAFICZNE – Jakucewicz S., Magdzik S., „Materiałoznawstwo dla szkół poligraficznych” WSiP

TECHNOLOGIA DRUKOWANIA – Panak J. „Poligrafia procesy i technika”, COBRPP

MASZYNY I URZĄDZENIA – Ciupalski S., maszyny drukujące konwencjonalne, Politechnika Warszawska

BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY – Rączkowski B. „Bhp w praktyce” ODDK- **(PODRĘCZNIK NIE JEST OBOWIĄZKOWY !!!)**
Bezpieczeństwo i higiena pracy- Wanda Bukala, Krzysztof Szczęch, WSiP

TECHNIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH :

TECHNOLOGIA NAPRAW ZESPOŁÓW I PODZESPOŁÓW MECHANICZNYCH POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH-

Podręcznik do nauki zawodu: REFORMA 2012 : Technik pojazdów samochodowych,

Mechanik pojazdów samochodowych

- 1) Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych, WSiP
- 2) Silniki pojazdów samochodowych, WSiP

TECHNOLOGIA I NAPRAWA ZESPOŁÓW I POZESPOŁÓW ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH-

Zapowiadany podręcznik nadal nie ukazał się w księgarniach !!!

BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY – Rączkowski B. „Bhp w praktyce” ODDK- (PODRĘCZNIK NIE JEST OBOWIĄZKOWY !!!)

Bezpieczeństwo i higiena pracy- Wanda Bukala, Krzysztof Szczęch, WSiP

WYKAZ PODRĘCZNIKÓW DO PRZEDMIOTÓW ZAWODOWYCH W KLASACH II TECHNIKUM

TECHNIK MECHANIK :

PODSTAWY KONSTRUKCJI MASZYN- Siuta „Mechanika techniczna” – podręcznik
Siuta „Zbiór zadań”

MASZYNY I URZĄDZENIA- **podręcznik do uzgodnienia z nauczycielem we wrześniu !!!**

TECHNOLOGIA MECHANICZNA- Zawora „Podstawy technologii maszyn”

TECHNIK INFORMATYK :

SYSTEMY OPERACYJNE I SIECIOWE – Kowalski T. „Kwalifikacja E.12. montaż i eksploatacja komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk, Helion

URZĄDZENIA TECHNIKI KOMPUTEROWEJ – Kowalski T. „Kwalifikacja E.12. montaż i eksploatacja komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk, Helion

TECHNIKI INFORMACYJNE BIUROWE- Jaworski R. „Oprogramowanie biurowe” WSiP

APLIKACJE INTERNETOWE I BAZY DANYCH-

Łokińska M. „Witryny internetowe” Kwalifikacja E.14.1 Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk, WSiP

Łokińska M. „ Aplikacje internetowe” Kwalifikacja E.14.3 Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk, WSiP

TECHNIK ELEKTRYK :

INSTALACJE ELEKTRYCZNE- Grad J. „Aparaty i urządzenia elektryczne”, WSiP

PODSTAWY ELEKTROTECHNIKI I ELEKTRONIKI- Bolkowski „Elektrotechnika

MASZYNY ELEKTRYCZNE- Goźlinska E., „Maszyny elektryczne”, WSiP

TECHNIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH :

TECHNOLOGIA NAPRAW ZESPOŁÓW I PODZESPOŁÓW ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH- **zapowiadany podręcznik nie ukazał się w księgarniach, zostanie podany we wrześniu !**

TECHNOLOGIA NAPRAW ZESPOŁÓW I PODZESPOŁÓW MECHANICZNYCH POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH-
Podręcznik do nauki zawodu : Technik pojazdów samochodowych i Mechanik pojazdów samochodowych, REFORMA 2012

- 1) Silniki pojazdów samochodowych, WSiP,
- 2) Diagnostyka pojazdów samochodowych, WSiP, Klasyfikacja M.18.1
- 3) Naprawa pojazdów samochodowych, WSiP, Klasyfikacja M.18.2 (**październik/listopad**)

PODSTAWY KONSTRUKCJI MASZYN- Rutkowski A., „Części maszyn”

Rutkowski A., „Zbiór zadań”

lub

Grzelak K., Torzewski J., Telega J. – Podstawy konstrukcji maszyn, WSiP

WYKAZ PODRĘCZNIKÓW DO PRZEDMIOTÓW ZAWODOWYCH W KLASACH IV TECHNIKUM

TECHNIK MECHANIK :

TECHNOLOGIA MECHANICZNA- Zawora „ Podstawy technologii maszyn”

PODSTAWY KONSTRUKCJI MASZYN – Rutkowski A. „ Części maszyn”
Rutkowski A. „Zbiór zadań”

WYPOSAŻENIE ELEKTRYCZNE POJAZDÓW SAMOCHDOWYCH – Ocioszyński „ Elektrotechnika”
Sokolik „ Elektrotechnika”

BUDOWA POJAZDÓW SAMOCHDOWYCH – Orzełowski „ Budowa podwozi i nadwozi samochodowych” WSiP
Rychter „ Mechanik pojazdów samochodowych” WSiP

OBSŁUGA I NAPRAWA POJAZDÓW SAMOCHDOWYCH – Orzełowski „Naprawa i obsługa pojazdów samochodowych” WSiP
Rychter „ Mechanik pojazdów samochodowych” WSiP

TECHNIK PROCESÓW DRUKOWANIA :

TECHNOLOGIA – Panak J. „Poligrafia procesy i technika”, COBRPP

SPECJALIZACJA- Panak J. „Poligrafia procesy i technika”, COBRPP

MASZYNY I URZĄDZENIA- Ciupalski S., maszyny drukujące konwencjonalne, Politechnika Warszawska

TECHNIK INFORMATYK :

MULTIMEDIA I GRAFIKA KOMPUTEROWA – Rudny T. „Multimedia i grafika komputerowa” Helion

SYSTEMY OPERACYJNE I SIECIOWE - Bensel P. „Systemy i sieci komputerowe” Helion