

Szkolny zestaw podręczników obowiązujący w poszczególnych oddziałach Zespołu Szkół Technicznych w Pile w roku szkolnym 2022/2023

Zaopiniowany na Radzie Pedagogicznej dnia: **27 czerwca 2022r.**

(Na podstawie art. 3 ust. 23-25 Ustawy o systemie oświaty)

Spis treści

1I, 1K, 1CM, 1OPW/2 - Oddział przygotowania wojskowego - Technik informatyk	3
1 M, 1N/1 Technik mechatronik.....	7
1N/2 Technik mechanik.....	11
1OPW/1 Oddział Przygotowania Wojskowego - Technik pojazdów samochodowych	15
2I, 2CM, 2OPW/2 – Oddział przygotowania wojskowego , Technik informatyk.....	19
2M Technik mechatronik.....	24
2OPW/1 Oddział Przygotowania Wojskowego - Technik pojazdów samochodowych	28
3I, 3K Technik Informatyk.....	32
3M Technik Mechatronik.....	37
3D/1 Oddział Przygotowania Wojskowego - Technik mechanik.....	41
3D/2 Oddział Przygotowania Wojskowego - Technik pojazdów samochodowych.....	44
4Ip Technik informatyk (na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej)	47
4Kg, 4Rg Technik informatyk (na podbudowie gimnazjum)	50
4Ng Technik mechatronik (na podbudowie gimnazjum)	53
4Mp Technik mechatronik (na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej)	56
4Sp Technik pojazdów samochodowych (na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej).....	59
4Dg1 Technik mechanik (na podbudowie gimnazjum)	62

4Dg2 Technik pojazdów samochodowych (na podbudowie gimnazjum)	65
1A, 1B Szkoła Branżowa I stopnia - Mechanik pojazdów samochodowych	68
2A, 2B Szkoła Branżowa I stopnia - Mechanik pojazdów samochodowych	71
3A Szkoła Branżowa I stopnia - Mechanik pojazdów samochodowych	74

Szkolny zestaw podręczników dla oddziału**1I, 1K, 1CM, 1OPW/2 - Oddział przygotowania wojskowego - Technik informatyk**

Kwalifikacje: INF.02. Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych.
INF.03. Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych.

Przedmiot	Podręcznik	Nr dopuszczenia
	PRZEDMIOTY OGÓLNOKSZTAŁCĄCE	
Język polski	1. Chemperek D., Kalbarczyk A.: „Język polski. Oblicza epok 1” Klasa 1. Część 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony / WSiP / 2019. Nowa Edycja. 2. Chemperek D., Kalbarczyk A.: „Język polski. Oblicza epok. 1.2” / Klasa 1. Część 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony / WSiP / 2019 (i późniejsze)	952/1/2019
Język angielski	Brayshaw D., Kay S., Jones V: „Focus 2” Podręcznik + CD Second Edition A2+/B1” / PEARSON / 2019 + Zeszyt ćwiczeń, Focus 2 - do indywidualnej akceptacji przez nauczyciela we wrześniu	948/2/2019
Język niemiecki	Kryczyńska - Pham A.: podręcznik „Effekt Neu 1” oraz zeszyt ćwiczeń „Effekt Neu 1”. WSiP/ 2022 (Uwaga! Nowe, zmienione wydanie 2022 r.)	1133/1/2022
Filozofia	Łojek - Kurzętkowska M.: „Filozofia 1” Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych. Zakres podstawowy / OPERON / 2019	1063/2019

Zespół Szkół Technicznych w Pile

Historia	Faszczka M. N., Lolo R., Wiśniewski K.: „Historia 1” NOWA EDYCJA. Podręcznik dla klasy 1 liceum i technikum. Zakres podstawowy / WSiP / 2022	2022
Historia i terażniejszość	Modzelewska-Rysak I., Rysak L., Cisek A., Wilczyński K., “Historia i terażniejszość 1” Podręcznik dla klasy 1 liceum i technikum. Zakres podstawowy / WSiP / 2022	2022
Matematyka	Babiański W., Chańko L., Wej K.: „Matematyka 1” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony / NOWA ERA / 2019 - kontynuacja	988/1/2019
Fizyka	Braun M., Śliwa W.: „Odkryć fizykę 1” Podręcznik ze zbiorem zadań dla klasy 1 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy / NOWA ERA / 2019	1001/1/2019
Biologia	Helmin A., Holeczek J.: „Biologia na czasie 1” Podręcznik dla klasy 1 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy / NOWA ERA / 2019 Helmin A., Holeczek J.: „Biologia na czasie 2” Podręcznik dla klasy 2 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy / NOWA ERA / 2020	1006/1/2019 1006/2/2020
Geografia	Malarz R., Więckowski M.: „Oblicza geografii 1” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy / NOWA ERA / 2019	983/1/2019
Informatyka	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	

Edukacja dla bezpieczeństwa	Słoma J.: „Żyję i działam bezpiecznie” Podręcznik do edukacji dla bezpieczeństwa dla liceum ogólnokształcącego i technikum / NOWA ERA / 2019	960/2019
Religia	Mazur R.: „Szukam wolności” Podręcznik do religii dla klasy 1 LO i technikum / KSIĘGARNIA ŚWIĘTEGO WOJCIECHA / 2020	AZ-3-01/18
	PRZEDMIOTY ZAWODOWE	
iM1. Montowanie i eksploatawanie komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych		
iM1.J1 Budowa i eksploatacja komputera osobistego	Kwalifikacja INF.02. Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych. Część 2. Naprawa i eksploatacja systemów komputerowych. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk Wydawnictwo: Helion Autorzy: Marcin Czerwonka, Zenon Nowocien	
iM2 Administrowanie systemami operacyjnymi		
iM2.J4 Podstawy informatyki z elementami BHP	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
iM3 Montowanie, eksploatawanie i administrowanie lokalnych sieci komputerowych		

<p>M3.J 7 Montaż i eksploatacja lokalnej sieci komputerowej</p>	<p>Kwalifikacja INF.02. Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych.</p> <p>Część 3. Lokalne sieci komputerowe. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk Wydawnictwo: Helion Autorzy: Marcin Czerwonka, Zenon Nowocień</p> <p>Kwalifikacja INF.02. Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych.</p> <p>Część 4. Sieciowe systemy operacyjne. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk Wydawnictwo: Helion Autorzy: Marcin Czerwonka, Zenon Nowocień</p>	
---	---	--

Szkolny zestaw podręczników dla oddziału**1 M, 1N/1 Technik mechatronik**

Kwalifikacje: ELM.03. Montaż, uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych
ELM.06. Eksploatacja i programowanie urządzeń i systemów mechatronicznych.

Przedmiot	Podręcznik	Nr dopuszczenia
	PRZEDMIOTY OGÓLNOKSZTAŁCĄCE	
Język polski	1. Chemperek D., Kalbarczyk A.: „Język polski. Oblicza epok. 1.1” / Klasa 1. Część 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony / WSiP / 2019 (i późniejsze). Nowa Edycja. 2. Chemperek D., Kalbarczyk A.: „Język polski. Oblicza epok. 1.2” / Klasa 1. Część 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony / WSiP / 2019 (i późniejsze)	952/1/2019
Język angielski	Brayshaw D., Kay S., Jones V: „Focus 2” Podręcznik + CD Second Edition A2+/B1” / PEARSON / 2019 + Zeszyt ćwiczeń, Focus 2 - do indywidualnej akceptacji przez nauczyciela we wrześniu	948/2/2019
Język niemiecki	Kryczyńska - Pham A.: podręcznik „Effekt Neu 1” oraz zeszyt ćwiczeń „Effekt Neu 1”. WSiP/ 2022 (Uwaga! Nowe, zmienione wydanie 2022 r.)	1133/1/2022

Zespół Szkół Technicznych w Pile

Filozofia	Łojek - Kurzętkowska M.: „Filozofia 1” Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych. Zakres podstawowy / OPERON / 2019	1063/2019
Historia	Faszczka M. N., Lolo R., Wiśniewski K.: „Historia 1” NOWA EDYCJA. Podręcznik dla klasy 1 liceum i technikum. Zakres podstawowy / WSiP / 2022	2022
Historia i teraźniejszość	Modzelewska-Rysak I., Rysak L., Cisek A., Wilczyński K., “Historia i teraźniejszość 1” Podręcznik dla klasy 1 liceum i technikum. Zakres podstawowy / WSiP / 2022	2022
Matematyka	Babiański W., Chańko L., Wej K.: „Matematyka 1” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony / NOWA ERA / 2019 - kontynuacja	988/1/2019
Fizyka	Braun M., Śliwa W.: „Odkryć fizykę 1” Podręcznik ze zbiorem zadań dla klasy 1 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy / NOWA ERA / 2019	1001/1/2019
Biologia	Helmin A., Holeczek J.: „Biologia na czasie 1” Podręcznik dla klasy 1 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy / NOWA ERA / 2019	1006/1/2019
	Helmin A., Holeczek J.: „Biologia na czasie 2” Podręcznik dla klasy 2 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy / NOWA ERA / 2020	1006/2/2020

Geografia	Malarz R., Więckowski M.: „Oblicza geografii 1” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy / NOWA ERA / 2019	983/1/2019
Informatyka	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
Edukacja dla bezpieczeństwa	Słoma J.: „Żyję i działam bezpiecznie” Podręcznik do edukacji dla bezpieczeństwa dla liceum ogólnokształcącego i technikum / NOWA ERA / 2019	960/2019
Religia	Mazur R.: „Szukam wolności” Podręcznik do religii dla klasy 1 LO i technikum / KSIĘGARNIA ŚWIĘTEGO WOJCIECHA / 2020	AZ-3-01/18
	PRZEDMIOTY ZAWODOWE	
M1. Podstawy mechatroniki z elementami BHP (moduł)		
mM1J1 Podstawy konstrukcji maszyn	Boś P., Sitarz S., Podstawy budowy maszyn, WKŁ, Warszawa 2018 Lewandowski T., Rysunek techniczny dla mechaników, WSiP, Warszawa 2018	2018 04/2007
mM1J2 Mechanika techniczna	Kozak B., Mechanika techniczna, WSiP, Warszawa 2020	17/2004
mM1J3 Elektrotechnika z elektroniką	Mariusz Olszewski “Podstawy mechatroniki” Podręcznik	18/2006

Zespół Szkół Technicznych w Pile

mM1J5 Pracownia metrologii technicznej (zajęcia praktyczne)	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
M3J1 Podstawy pneumatyki i hydrauliki	Dziurski R., Montaż elementów i podzespołów pneumatycznych i hydraulicznych, WSiP, Warszawa 2016	2016
M4 Montaż elementów i podzespołów elektrycznych i elektronicznych (moduł)		
M4J1 Podstawy elektroniki i automatyki	Mariusz Olszewski "Podstawy mechatroniki" Podręcznik	18/2006
M4J2 Pracownia elektryczna i elektroniczna (zajęcia praktyczne)	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	

Szkolny zestaw podręczników dla oddziału**1N/2 Technik mechanik**

Kwalifikacje: MEC.03. Montaż i obsługa maszyn i urządzeń

MEC.09. Organizacja i nadzorowanie procesów produkcji maszyn i urządzeń

Przedmiot	Podręcznik	Nr dopuszczenia
	PRZEDMIOTY OGÓLNOKSZTAŁCĄCE	
Język polski	1. Chemperek D., Kalbarczyk A.: „Język polski. Oblicza epok. 1.1” Klasa 1. Część 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony / WSiP / 2019. Nowa Edycja. 2. Chemperek D., Kalbarczyk A.: „Język polski. Oblicza epok. 1.2” / Klasa 1. Część 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony / WSiP / 2019 (i późniejsze)	952/1/2019
Język angielski	Brayshaw D., Kay S., Jones V: „Focus 2” Podręcznik + CD Second Edition A2+/B1” / PEARSON / 2019 + Zeszyt ćwiczeń, Focus 2 - do indywidualnej akceptacji przez nauczyciela we wrześniu	948/2/2019

Zespół Szkół Technicznych w Pile

Język niemiecki	Kryczyńska - Pham A.: podręcznik „Effekt Neu 1” oraz zeszyt ćwiczeń „Effekt Neu 1”. WSiP/ 2022 (Uwaga! Nowe, zmienione wydanie 2022 r.)	1133/1/2022
Filozofia	Łojek - Kurzętkowska M.: „Filozofia 1” Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych. Zakres podstawowy /OPERON / 2019	1063/2019
Historia	Faszczka M. N., Lolo R., Wiśniewski K.: „Historia 1” NOWA EDYCJA. Podręcznik dla klasy 1 liceum i technikum. Zakres podstawowy / WSiP / 2022	2022
Historia i teraźniejszość	Modzelewska-Rysak I., Rysak L., Cisek A., Wilczyński K., “Historia i teraźniejszość 1” Podręcznik dla klasy 1 liceum i technikum. Zakres podstawowy / WSiP / 2022	2022
Matematyka	Babiański W., Chańko L., Wej K.: „Matematyka 1” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony / NOWA ERA / 2019 - kontynuacja	988/1/2019
Fizyka	Braun M., Śliwa W.: „Odkryć fizykę 1” Podręcznik ze zbiorem zadań dla klasy 1 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy / NOWA ERA / 2019	1001/1/2019
Biologia	Helmin A., Holeczek J.: „Biologia na czasie 1” Podręcznik dla klasy 1 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy / NOWA ERA / 2019	1006/1/2019 1006/2/2020

Zespół Szkół Technicznych w Pile

	Helmin A., Holeczek J.: „Biologia na czasie 2” Podręcznik dla klasy 2 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy / NOWA ERA / 2020	
Geografia	Malarz R., Więckowski M.: „Oblicza geografii 1” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy / NOWA ERA / 2019	983/1/2019
Informatyka	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
Edukacja dla bezpieczeństwa	<i>Słoma J.: „Żyję i działam bezpiecznie” Podręcznik do edukacji dla bezpieczeństwa dla liceum ogólnokształcącego i technikum / NOWA ERA / 2019</i>	960/2019
Religia	Mazur R.: „Szukam wolności” Podręcznik do religii dla klasy 1 LO i technikum / KSIĘGARNIA ŚWIĘTEGO WOJCIECHA / 2020	AZ-3-01/18
	PRZEDMIOTY ZAWODOWE	
	KSZTAŁCENIE ZAWODOWE TEORETYCZNE	
Podstawy obróbki ręcznej i maszynowej oraz montażu z elementami BHP	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
Obsługa maszyn i urządzeń	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	

Zespół Szkół Technicznych w Pile

Montaż maszyn i urządzeń	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
	KSZTAŁCENIE ZAWODOWE PRAKTYCZNE	
Pracownia obróbki ręcznej i maszynowej	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
Pracownia obsługi maszyn i urządzeń	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	

Szkolny zestaw podręczników dla oddziału**1OPW/1 Oddział Przygotowania Wojskowego - Technik pojazdów samochodowych**

Kwalifikacje: MOT.05. Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa pojazdów samochodowych.

MOT.06. Organizacja i prowadzenie procesu obsługi pojazdów samochodowych

Przedmiot	Podręcznik	Nr dopuszczenia
	PRZEDMIOTY OGÓLNOKSZTAŁCĄCE	
Język polski	1. Chemperek D., Kalbarczyk A.: „Język polski. Oblicza epok. 1.1” Klasa 1. Część 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony / WSiP / 2019. Nowa Edycja. 2. Chemperek D., Kalbarczyk A.: „Język polski. Oblicza epok. 1.2” / Klasa 1. Część 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony / WSiP / 2019 (i późniejsze)	952/1/2019
Język angielski	Brayshaw D., Kay S., Jones V: „Focus 2” Podręcznik + CD Second Edition A2+/B1” / PEARSON / 2019 + Zeszyt ćwiczeń, Focus 2 - do indywidualnej akceptacji przez nauczyciela we wrześniu	948/2/2019
Język niemiecki	Kryczyńska - Pham A.: podręcznik „Effekt Neu 1” oraz zeszyt ćwiczeń „Effekt Neu 1”. WSiP/ 2022 (Uwaga! Nowe, zmienione wydanie 2022 r.)	1133/1/2022

Zespół Szkół Technicznych w Pile

Filozofia	Łojek - Kurzętkowska M.: „Filozofia 1” Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych. Zakres podstawowy /OPERON / 2019	1063/2019
Historia	Faszczka M. N., Lolo R., Wiśniewski K.: „Historia 1” NOWA EDYCJA. Podręcznik dla klasy 1 liceum i technikum. Zakres podstawowy / WSiP / 2022	2022
Historia i terażniejszość	Modzelewska-Rysak I., Rysak L., Cisek A., Wilczyński K., “Historia i terażniejszość 1” Podręcznik dla klasy 1 liceum i technikum. Zakres podstawowy / WSiP / 2022	2022
Matematyka	Babiański W., Chańko L., Wej K.: „Matematyka 1” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony / NOWA ERA / 2019 - kontynuacja	988/1/2019
Fizyka	Braun M., Śliwa W.: „Odkryć fizykę 1” Podręcznik ze zbiorem zadań dla klasy 1 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy / NOWA ERA / 2019	1001/1/2019
Biologia	Helmin A., Holeczek J.: „Biologia na czasie 1” Podręcznik dla klasy 1 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy / NOWA ERA / 2019	1006/1/2019
	Helmin A., Holeczek J.: „Biologia na czasie 2” Podręcznik dla klasy 2 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy / NOWA ERA / 2020	1006/2/2020

Zespół Szkół Technicznych w Pile

Geografia	Malarz R., Więckowski M.: „Oblicza geografii 1” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy / NOWA ERA / 2019	983/1/2019
Informatyka	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
Edukacja dla bezpieczeństwa	<i>Słoma J.: „Żyję i działam bezpiecznie”</i> Podręcznik do edukacji dla <i>bezpieczeństwa dla liceum ogólnokształcącego i technikum / NOWA ERA /</i> <i>2019</i>	960/2019
Religia	Mazur R.: „Szukam wolności” Podręcznik do religii dla klasy 1 LO i technikum / KSIĘGARNIA ŚWIĘTEGO WOJCIECHA / 2020	AZ-3-01/18
	PRZEDMIOTY ZAWODOWE	
	KSZTAŁCENIE ZAWODOWE TEORETYCZNE	
Rysunek techniczny z komputerowym projektowaniem CAD	Lewandowski T., Rysunek techniczny dla mechaników, WSiP, Warszawa 2018	04/2007
Podstawy konstrukcji maszyn i maszynoznawstwo	Boś P., Sitarz S., Podstawy budowy maszyn, WKŁ, Warszawa 2018	2018
Budowa pojazdów samochodowych	Zajac Piotr; Silniki pojazdów samochodowych. Budowa, obsługa, diagnostyka i naprawa, WKŁ, Warszawa 2018 Gabryelewicz Marek, Budowa pojazdów samochodowych, WKŁ	Nr ewidencyjny w wykazie podręczników MEN: 1.41.28/2018 Nr ewidencyjny w wykazie podręczników MEN: 1.54.8/2019

Zespół Szkół Technicznych w Pile

	Gabryelewicz Marek, Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych. Budowa, obsługa, diagnostyka i naprawa cz.1 i 2, WKŁ	Nr ewidencyjny w wykazie podręczników MEN: 1.42.29/2018
Elektrotechnika i elektronika z elementami BHP	Mariusz Olszewski "Podstawy mechatroniki" Podręcznik	18/2006
	KSZTAŁCENIE ZAWODOWE PRAKTYCZNE	
Techniki wytwarzania	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
Obsługa i naprawa zespołów i podzespołów pojazdów samochodowych	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	

Szkolny zestaw podręczników dla oddziału**2I, 2CM, 2OPW/2 – Oddział przygotowania wojskowego , Technik informatyk**

Kwalifikacje: INF.02. Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych.
INF.03. Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych.

Przedmiot	Podręcznik	Nr dopuszczenia
	PRZEDMIOTY OGÓLNOKSZTAŁCĄCE	
Język polski	1. Chemperek D., Kalbarczyk A.: „Język polski. Oblicza epok 2.1” Klasa 2. Część 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony / WSiP / 2020. 2. Chemperek D., Kalbarczyk A. : „Język polski. Oblicza epok. 2.2” / Klasa 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony / WSiP / 2020 (i późniejsze)	952/2/2019 952/4/2020
Język angielski	Brayshaw D., Kay S., Jones V: „Focus 2” Podręcznik + CD Second Edition A2+/B1” / PEARSON / 2019 (PIERWSZY SEMESTR); Focus 3 Second Edition B1/B1+, Brayshaw D., Kay S., Jones V., Pearson + Zeszyt ćwiczeń do indywidualnej akceptacji przez nauczyciela we wrześniu 2021 (DRUGI SEMESTR)	SPP:948/2/2019, NPP:947/2/2019
Język niemiecki	Kryczyńska - Pham A.: podręcznik „Effekt Neu 2” oraz zeszyt ćwiczeń „Effekt Neu 2”. WSiP/ 2019 (Uwaga! Nowe, zmienione wydanie 2022 r.)	1133/2/2022

Zespół Szkół Technicznych w Pile

Historia	Czubaty J.: „Historia 2” Podręcznik dla klasy 2 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy / WSiP / 2020	987/2/2020
Matematyka	1.Babiański W., Chańko L., Czarnowska J.: „Matematyka 1” Podręcznik dla klasy 1 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony / NOWA ERA / 2019 - kontynuacja 2.Babiański W., Chańko L., Czarnowska J.: „Matematyka 2” Podręcznik dla klasy 2 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony / NOWA ERA / 2020	988/1/2019 971/2/2020
Fizyka	Braun M., Śliwa W.: „Odkryć fizykę 2” Podręcznik ze zbiorem zadań dla klasy 2 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy / NOWA ERA / 2020	1001/2/2020
Biologia	Helmin A., Holeczek J.: „Biologia na czasie 2” Podręcznik dla klasy 2 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy / NOWA ERA / 2020	1006/2/2020
Chemia	<u>Mrzigod A.</u> , <u>Hassa R.</u> , <u>Mrzigod J.</u> : „To jest chemia 1” Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Podręcznik ze zbiorem zadań. / NOWA ERA / 2019	994/1/2019
Geografia	Rachwał T., Uliszak R., Wiedermann K., Kroh Paweł.: „Oblicza geografii 2” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy / NOWA ERA / 2020	983/2/2020
Informatyka	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	

Podstawy przedsiębiorczości	Rachwał T, Makiela Z.: „Krok w przedsiębiorczość” Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla liceum ogólnokształcącego i technikum / NOWA ERA/ 2020	1039/2020/z1
Religia	Mazur R.: „Szukam dojrzałej wiary” Podręcznik do religii dla klasy 2 LO i technikum / KSIĘGARNIA ŚWIĘTEGO WOJCIECHA / 2021	2018 w trakcie rejestracji
	PRZEDMIOTY ZAWODOWE	
iM1. Montowanie i eksploatawanie komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych		
iM1.J1 Budowa i eksploatacja komputera osobistego	Kwalifikacja INF.02. Część 1. Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych. Część 2. Naprawa i eksploatacja systemów komputerowych. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk Wydawnictwo: Helion Autorzy: Marcin Czerwonka, Zenon Nowocień	
iM1.J2 Budowa i eksploatacja urządzeń peryferyjnych	Kwalifikacja INF.02. Część 1. Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych. Część 2. Naprawa i eksploatacja systemów komputerowych. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk Wydawnictwo: Helion Autorzy: Marcin Czerwonka, Zenon Nowocień	

iM2 Administrowanie systemami operacyjnymi		
Wprowadzenie do systemów operacyjnych	<p>Kwalifikacja INF.02. Część 1. Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych. Część 2. Naprawa i eksploatacja systemów komputerowych. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk Wydawnictwo: Helion Autorzy: Marcin Czerwonka, Zenon Nowocień</p>	
Administrowanie jedno stanowiskowymi systemami operacyjnymi	<p>Kwalifikacja INF.02. Część 1. Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych. Część 2. Naprawa i eksploatacja systemów komputerowych. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk Wydawnictwo: Helion Autorzy: Marcin Czerwonka, Zenon Nowocień</p>	
iM3 Montowanie, eksploataowanie i administrowanie lokalnych sieci komputerowych		
Eksploatacja urządzeń sieciowych	<p>INF.02 Lokalne sieci komputerowe Część 3 Helion, Jarosław Orczykowski, Artur Rudnicki INF.02 Sieciowe systemy operacyjne</p>	

	Helion, Jarosław Orczykowski, Artur Rudnicki	
Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych	Kwalifikacja INF.03. Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych. Część 3. Programowanie aplikacji internetowych Wydawnictwo: Helion Autor Janina Pokorska	
Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych	Kwalifikacja INF.03. Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych. Część 3. Programowanie aplikacji internetowych Wydawnictwo: Helion Autor Janina Pokorska	
Projektowanie stron internetowych	Kwalifikacja INF.03. Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych. Część 1. Projektowanie stron internetowych Wydawnictwo: Helion Autor Janina Pokorska	

Szkolny zestaw podręczników dla oddziału**2M Technik mechatronik**

Kwalifikacje: ELM.03. Montaż, uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych
ELM.06. Eksploatacja i programowanie urządzeń i systemów mechatronicznych.

Język polski	1. Chemperek D., Kalbarczyk A.: „Język polski. Oblicza epok 2.1” Klasa 2. Część 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony / WSiP / 2020. 2. Chemperek D., Kalbarczyk A.: „Język polski. Oblicza epok. 2.2” / Klasa 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony / WSiP / 2020 (i późniejsze)	952/2/2019 952/4/2020
Język angielski	Brayshaw D., Kay S., Jones V.: „Focus 2” Podręcznik + CD Second Edition A2+/B1” / PEARSON / 2019 (pierwszy semestr); Focus 3 Second Edition B1/B1+, Brayshaw D., Kay S., Jones V., Pearson + Zeszyt ćwiczeń do indywidualnej akceptacji przez nauczyciela we wrześniu 2021 (drugi semestr)	SPP:948/2/2019, NPP:947/2/2019
Język niemiecki	Kryczyńska - Pham A.: podręcznik „Effekt Neu 2” oraz zeszyt ćwiczeń „Effekt Neu 2”. WSiP/ 2019 (Uwaga! Nowe, zmienione wydanie 2022 r.)	1133/2/2022
Historia	Czubaty J.: „Historia 2” Podręcznik dla klasy 2 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy / WSiP / 2020	987/2/2020

Zespół Szkół Technicznych w Pile

Matematyka	1. Babiański W., Chańko L., Czarnowska J.: „Matematyka 1” Podręcznik dla klasy 1 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony / NOWA ERA / 2019 - kontynuacja 2. Babiański W., Chańko L., Czarnowska J.: „Matematyka 2” Podręcznik dla klasy 2 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony / NOWA ERA / 2020	988/1/2019 971/2/2020
Fizyka	Braun M., Śliwa W.: „Odkryć fizykę 2” Podręcznik ze zbiorem zadań dla klasy 2 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy / NOWA ERA / 2020	1001/2/2020
Biologia	Helmin A., Holeczek J.: „Biologia na czasie 2” Podręcznik dla klasy 2 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy / NOWA ERA / 2020	1006/2/2020
Chemia	<u>Mrzigod A.</u> , <u>Hassa R.</u> , <u>Mrzigod J.</u> : „To jest chemia 1” Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Podręcznik ze zbiorem zadań. / NOWA ERA / 2019	994/1/2019
Geografia	Rachwał T., Uliszak R., Wiedermann K., Kroh Paweł.: „Oblicza geografii 2” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy / NOWA ERA / 2020	983/2/2020
Informatyka	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
Podstawy przedsiębiorczości	Rachwał T, Makiela Z.: „Krok w przedsiębiorczość” Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla liceum ogólnokształcącego i technikum / NOWA ERA/ 2020	1039/2020/z1

Religia	Mazur R.: „Szukam dojrzałej wiary” Podręcznik do religii dla klasy 2 LO i technikum / KSIĘGARNIA ŚWIĘTEGO WOJCIECHA / 2021	2018 w trakcie rejestracji
	PRZEDMIOTY ZAWODOWE	
M1. Podstawy mechatroniki z elementami BHP (moduł)		
mM1J1 Podstawy konstrukcji maszyn	Boś P., Sitarz S., Podstawy budowy maszyn, WKŁ, Warszawa 2018 Rutkowski A., Części maszyn, WSiP, Warszawa 2020	2018 07/2007
mM1J2 Mechanika techniczna	Kozak B., Mechanika techniczna, WSiP, Warszawa 2020	17/2004
mM1J3 Elektrotechnika z elektroniką	Mariusz Olszewski “Podstawy mechatroniki” Podręcznik	18/2006
	M3 Montaż elementów, podzespołów i zespołów mechanicznych (moduł)	
Montaż i demontaż elementów i zespołów mechanicznych (zajęcia praktyczne)	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	

Wytwarzanie części maszyn (zajęcia praktyczne)	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
M3 Montaż elementów, podzespołów i zespołów pneumatycznych i hydraulicznych (moduł)		
Pracownia pneumatyki i hydrauliki	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
M4 Montaż elementów i podzespołów elektrycznych i elektronicznych (moduł)		
Pracownia elektryczna i elektroniczna (zajęcia praktyczne)	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
Rozruch i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
Maszyny elektryczne i sensoryka	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
Pracownia urządzeń i systemów mechatronicznych (zajęcia praktyczne)	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	

Szkolny zestaw podręczników dla oddziału**2OPW/1 Oddział Przygotowania Wojskowego - Technik pojazdów samochodowych**

Kwalifikacje: MOT.05. Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa pojazdów samochodowych.

MOT.06. Organizacja i prowadzenie procesu obsługi pojazdów samochodowych

Przedmiot	Podręcznik	Nr dopuszczenia
	PRZEDMIOTY OGÓLNOKSZTAŁCĄCE	
Język polski	1. Chemperek D., Kalbarczyk A.: „Język polski. Oblicza epok 2.1” Klasa 2. Część 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony / WSiP / 2020 (i późniejsze). 2. Chemperek D., Kalbarczyk A.: „Język polski. Oblicza epok. 2.2” / Klasa 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony / WSiP / 2020 (i późniejsze)	952/2/2019 952/4/2020
Język angielski	Brayshaw D., Kay S., Jones V.: „Focus 2” Podręcznik + CD Second Edition A2+/B1” / PEARSON / 2019 (pierwszy semestr); Focus 3 Second Edition B1/B1+, Brayshaw D., Kay S., Jones V., Pearson + Zeszyt ćwiczeń do indywidualnej akceptacji przez nauczyciela we wrześniu 2021 (drugi semestr)	SPP:948/2/2019, NPP:947/2/2019
Język niemiecki	Kryczyńska - Pham A.: podręcznik „Effekt Neu 2” oraz zeszyt ćwiczeń „Effekt Neu 2”. WSiP/ 2019 (Uwaga! Nowe, zmienione wydanie 2022 r.)	1133/2/2022
Historia	Czubaty J.: „Historia 2” Podręcznik dla klasy 2 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy / WSiP / 2020	987/2/2020

Zespół Szkół Technicznych w Pile

Matematyka	1.Babiański W., Chańko L., Czarnowska J.: „Matematyka 1” Podręcznik dla klasy 1 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony / NOWA ERA / 2019 - kontynuacja 2.Babiański W., Chańko L., Czarnowska J.: „Matematyka 2” Podręcznik dla klasy 2 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony / NOWA ERA / 2020	988/1/2019 971/2/2020
Fizyka	Braun M., Śliwa W.: „Odkryć fizykę 2” Podręcznik ze zbiorem zadań dla klasy 2 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy / NOWA ERA / 2020	1001/2/2020
Biologia	Helmin A., Holeczek J.: „Biologia na czasie 2” Podręcznik dla klasy 2 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy / NOWA ERA / 2020	1006/2/2020
Chemia	<u>Mrzigod A.</u> , <u>Hassa R.</u> , <u>Mrzigod J.</u> : „To jest chemia 1” Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Podręcznik ze zbiorem zadań. / NOWA ERA / 2019	994/1/2019
Geografia	Rachwał T., Uliszak R., Wiedermann K., Kroh Paweł.: „Oblicza geografii 2” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy / NOWA ERA / 2020	983/2/2020
Informatyka	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
Podstawy przedsiębiorczości	Rachwał T, Makiela Z.: „Krok w przedsiębiorczość” Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla liceum ogólnokształcącego i technikum / NOWA ERA/ 2020	1039/2020/z1

Religia	Mazur R.: „Szukam dojrzałej wiary” Podręcznik do religii dla klasy 2 LO i technikum / KSIĘGARNIA ŚWIĘTEGO WOJCIECHA / 2021	2018 w trakcie rejestracji
	PRZEDMIOTY ZAWODOWE	
	KSZTAŁCENIE ZAWODOWE TEORETYCZNE	
Rysunek techniczny z komputerowym projektowaniem CAD	Lewandowski T., Rysunek techniczny dla mechaników, WSiP, Warszawa 2018	04/2007
Budowa pojazdów samochodowych	Zajac Piotr; Silniki pojazdów samochodowych. Budowa, obsługa, diagnostyka i naprawa, WKŁ, Warszawa 2018 Gabryelewicz Marek, Budowa pojazdów samochodowych, WKŁ Gabryelewicz Marek, Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych. Budowa, obsługa, diagnostyka i naprawa cz.1 i 2, WKŁ	Nr ewidencyjny w wykazie podręczników MEN: 1.41.28/2018 Nr ewidencyjny w wykazie podręczników MEN: 1.54.8/2019 Nr ewidencyjny w wykazie podręczników MEN: 1.42.29/2018
Elektrotechnika i elektronika z elementami BHP	Olszewski Mariusz “Podstawy mechatroniki” Podręcznik	18/2006
Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych	Naprawa układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych. Diagnostyka układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych	WSiP Kwalifikacja M.12.2 WSiP Kwalifikacja M.12.1

	<p>Zajęc Piotr; Silniki pojazdów samochodowych. Budowa, obsługa, diagnostyka i naprawa, WKŁ, Warszawa 2018</p> <p>Gabryelewicz Marek, Budowa pojazdów samochodowych, WKŁ</p> <p>Gabryelewicz Marek, Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych. Budowa, obsługa, diagnostyka i naprawa cz.1 i 2, WKŁ</p>	
Techniki wytwarzania	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
Obsługa i naprawa zespołów i podzespołów pojazdów samochodowych	<p>Naprawa układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych.</p> <p>Diagnostyka układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych</p>	
Diagnostyka zespołów i podzespołów pojazdów samochodowych	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	

Szkolny zestaw podręczników dla oddziału

3I, 3K Technik Informatyk

Kwalifikacje: INF.02. Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych.
INF.03. Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych.

Przedmiot	Podręcznik	Nr dopuszczenia
	PRZEDMIOTY OGÓLNOKSZTAŁCĄCE	
Język polski	1. Chemperek D., Kalbarczyk A.: „Język polski. Oblicza epok. 2.2” / Klasa 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony / WSiP / 2020 (i późniejsze) 2. „Język polski. Oblicza epok. 3.1” / Klasa 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony / WSiP / 2020 (i późniejsze)	952/4/2020
Język angielski	Focus 3 Second Edition B1/B1+, Brayshaw D., Kay S., Jones V., Pearson + Zeszyt ćwiczeń do indywidualnej akceptacji przez nauczyciela we wrześniu	947/3/2019
Język niemiecki	Kryczyńska - Pham A.: podręcznik „Effekt 3” WSiP/2020.	937/3/2020
Chemia	<u>Mrzigod A.</u> , <u>Hassa R.</u> , <u>Mrzigod J.</u> : „To jest chemia 1” Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Podręcznik ze zbiorem zadań. / NOWA ERA / 2019 .	994/1/2019

Historia	Jarosław Czubaty, Piotr Szlanta, Historia. Podręcznik dla liceum i technikum, Klasa 3. Zakres podstawowy, Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne	987/3/2021
Matematyka	1.Babiański W.: „Matematyka” Kl.2 (kształcenie ogólne w zakresie podstawowym i rozszerzonym) /NOWA ERA/ 2020 (i nowsze)	971/2/2020
	2.Ponczek D., Babiański W.: „Matematyka” Kl.3 (kształcenie ogólne w zakresie podstawowym i rozszerzonym) /NOWA ERA/ 2021	988/3/2021
Fizyka	Braun M., Śliwa W.: “Odkryć fizykę 3” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum / NOWA ERA/ 2021	1001/3/2021
Biologia	Holeczek J.: „Biologia na czasie 3” Podręcznik dla klasy 3 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy / NOWA ERA / 2021	1006/3/2021
Geografia	Rachwał T., Uliszak R., Wiedermann K., Kroh Paweł.: „Oblicza geografii 2” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy / NOWA ERA / 2020	983/2/2020
Informatyka	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
Podstawy przedsiębiorczości	Rachwał T, Makieła Z.: „Krok w przedsiębiorczość” Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla liceum ogólnokształcącego i technikum / NOWA ERA/ 2020	1039/2020/z1
Religia	Jackowiak D.: „Moje miejsce w świecie” Podręcznik do religii dla klasy 2 szkół ponadgimnazjalnych / KSIĘGARNIA ŚWIĘTEGO WOJCIECHA / 2019	AZ-42-01/10/P0-1/12
	PRZEDMIOTY ZAWODOWE	
M1. Montowanie i eksploatawanie komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych		
INF.02.2. Przygotowanie stanowiska	Kwalifikacja INF.02. Część 1. Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń	

<p>komputerowego, urządzeń peryferyjnych i naprawa sprzętu</p>	<p>peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych. Część 2. Naprawa i eksploatacja systemów komputerowych. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk Wydawnictwo: Helion Autorzy: Marcin Czerwonka, Zenon Nowocień</p>	
<p>INF.02.3. Administrowanie jedno stanowiskowymi systemami operacyjnymi</p>	<p>Kwalifikacja INF.02. Część 1. Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych. Część 2. Naprawa i eksploatacja systemów komputerowych. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk Wydawnictwo: Helion Autorzy: Marcin Czerwonka, Zenon Nowocień</p>	
<p>M2. Montowanie, eksploatawanie i administrowanie lokalnych sieci komputerowych (moduł)</p>		
<p>INF.02.5. Eksploatacja urządzeń sieciowych i administrowanie serwerowymi systemami operacyjnymi</p>	<p>Kwalifikacja INF.02. Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych. Część 3. Lokalne sieci komputerowe. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk Wydawnictwo: Helion Autorzy: Marcin Czerwonka, Zenon Nowocień</p>	

	<p>Kwalifikacja INF.02. Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych.</p> <p>Część 4. Sieciowe systemy operacyjne. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk Wydawnictwo: Helion Autorzy: Marcin Czerwonka, Zenon Nowocień</p>	
M3 Tworzenie i administrowanie stronami internetowymi i bazami danych		
INF.03.1. Projektowanie i administrowanie bazami danych	<p>Kwalifikacja INF.03. Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych. Część 2. Projektowanie i administrowanie bazami danych. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk i technik programista / Helion / Jolanta Pokorska</p>	
Programowanie i tworzenie aplikacji internetowych	<p>Kwalifikacja INF.03. Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych. Część 3. Programowanie aplikacji internetowych Wydawnictwo: Helion Autor Janina Pokorska</p>	
Programowanie aplikacji internetowych po stronie klienta	<p>Kwalifikacja INF.03. Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych. Część 3. Programowanie aplikacji internetowych</p>	

	Wydawnictwo: Helion Autor Janina Pokorska	
--	--	--

Szkolny zestaw podręczników dla oddziału

3M Technik Mechatronik

Kwalifikacje: ELM.03. Montaż, uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych
ELM.06. Eksploatacja i programowanie urządzeń i systemów mechatronicznych.

Przedmiot	Podręcznik	Nr dopuszczenia
	PRZEDMIOTY OGÓLNOKSZTAŁCĄCE	
Język polski	1. Chemperek D., Kalbarczyk A.: „Język polski. Oblicza epok. 2.2” / Klasa 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony / WSiP / 2020 (i późniejsze) 2. „Język polski. Oblicza epok. 3.1” / Klasa 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony / WSiP / 2020 (i późniejsze)	952/4/2020
Język angielski	Focus 3 Second Edition B1/B1+, Brayshaw D., Kay S., Jones V., Pearson + Zeszyt ćwiczeń do indywidualnej akceptacji przez nauczyciela we wrześniu	947/3/2019
Język niemiecki	Kryczyńska - Pham A.: podręcznik „Effekt 3”.	937/3/2000
Chemia	<u>Mrzigod A.</u> , <u>Hassa R.</u> , <u>Mrzigod J.</u> : „To jest chemia 1” Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Podręcznik ze zbiorem zadań. / NOWA ERA / 2019 .	994/1/2019
Historia	Jarosław Czuby, Piotr Szlanta, Historia. Podręcznik dla liceum i technikum, Klasa 3. Zakres podstawowy, Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne	987/3/2021

Matematyka	1.Babiański W.: „Matematyka” Kl.2 (kształcenie ogólne w zakresie podstawowym i rozszerzonym) /NOWA ERA/ 2020 (i nowsze)	971/2/2020
	2.Ponczek D., Babiański W.: „Matematyka” Kl.3 (kształcenie ogólne w zakresie podstawowym i rozszerzonym) /NOWA ERA/ 2021	988/3/2021
Fizyka	Braun M., Śliwa W.: “Odkryć fizykę 3” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum / NOWA ERA/ 2021	1001/3/2021
Biologia	Holeczek J.: „Biologia na czasie 3” Podręcznik dla klasy 3 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy / NOWA ERA / 2021	1006/3/2021
Geografia	Rachwał T., Uliszak R., Wiedermann K., Kroh Paweł.: „Oblicza geografii 2” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy / NOWA ERA / 2020	983/2/2020
Informatyka	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
Podstawy przedsiębiorczości	Rachwał T, Makiela Z.: „Krok w przedsiębiorczość” Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla liceum ogólnokształcącego i technikum / NOWA ERA/ 2020	1039/2020/z1
Religia	Jackowiak D.: „Moje miejsce w świecie” Podręcznik do religii dla klasy 2 szkół ponadgimnazjalnych / KSIĘGARNIA ŚWIĘTEGO WOJCIECHA / 2019	AZ-42-01/10/PO-1/12
PRZEDMIOTY ZAWODOWE		
M1. Podstawy mechatroniki z elementami BHP (moduł)		
M1J1 Mechanika techniczna z elementami podstaw konstrukcji maszyn	Boś P., Sitarz S., Podstawy budowy maszyn, WKŁ, Warszawa 2018	2018
	Rutkowski A., Części maszyn, WSiP, Warszawa 2020	07/2007

M1J2 Elektrotechnika z elektroniką	Mariusz Olszewski "Podstawy mechatroniki" Podręcznik	18/2006
M2. Montaż elementów, podzespołów i zespołów mechanicznych		
M2J1 Montaż i demontaż elementów i zespołów mechanicznych	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
M2J2 Wytwarzanie części maszyn	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
M3 Montaż elementów, podzespołów i zespołów pneumatycznych i hydraulicznych		
M3J2 Pracownia pneumatyki i hydrauliki	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
M4 Montaż elementów i podzespołów elektrycznych i elektronicznych		
M4J2 Pracownia elektryczna i elektroniczna	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
M5 Rozruch i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych		
M5J1 Maszyny elektryczne i sensoryka	Mariusz Olszewski "Urządzenia i systemy mechatroniczne"	03/2009

Zespół Szkół Technicznych w Pile

M5J2 Pracownia urządzeń i systemów mechatronicznych	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
---	--	--

Szkolny zestaw podręczników dla oddziału

3D/1 Oddział Przygotowania Wojskowego - Technik mechanik

Kwalifikacje: MEC.03. Montaż i obsługa maszyn i urządzeń

MEC.09. Organizacja i nadzorowanie procesów produkcji maszyn i urządzeń

Przedmiot	Podręcznik	Nr dopuszczenia
PRZEDMIOTY OGÓLNOKSZTAŁCĄCE		
Język polski	1. Chemperek D., Kalbarczyk A.: „Język polski. Oblicza epok. 2.2” / Klasa 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony / WSiP / 2020 (i późniejsze) 2. „Język polski. Oblicza epok. 3.1” / Klasa 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony / WSiP / 2020 (i późniejsze)	952/4/2020 947/3/2019
Język angielski	Focus 3 Second Edition B1/B1+, Brayshaw D., Kay S., Jones V., Pearson + Zeszyt ćwiczeń do indywidualnej akceptacji przez nauczyciela we wrześniu	
Język niemiecki	Kryczyńska - Pham A.: podręcznik „Effekt 3”. WSiP.	937/3/2020
Chemia	Mrzigod A., Hassa R., Mrzigod J.: „To jest chemia 1” Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Podręcznik ze zbiorem zadań. / NOWA ERA / 2019 .	994/1/2019
Historia	Jarosław Czuby, Piotr Szlanta, Historia. Podręcznik dla liceum i technikum, Klasa 3. Zakres podstawowy, Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne	987/3/2021

Zespół Szkół Technicznych w Pile

Matematyka	1.Babiański W.: „Matematyka” Kl.2 (kształcenie ogólne w zakresie podstawowym i rozszerzonym) /NOWA ERA/ 2020 (i nowsze) 2.Ponczek D., Babiański W.: „Matematyka” Kl.3 (kształcenie ogólne w zakresie podstawowym i rozszerzonym) /NOWA ERA/ 2021	971/2/2020 988/3/2021
Fizyka	Braun M., Śliwa W.: “Odkryć fizykę 3” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum / NOWA ERA/ 2021	1001/3/2021
Biologia	Holeczek J.: „Biologia na czasie 3” Podręcznik dla klasy 3 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy / NOWA ERA / 2021	1006/3/2021
Geografia	Rachwał T., Uliszak R., Wiedermann K., Kroh Paweł.: „Oblicza geografii 2” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy / NOWA ERA / 2020	983/2/2020
Informatyka	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
Podstawy przedsiębiorczości	Rachwał T, Makiela Z.: „Krok w przedsiębiorczość” Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla liceum ogólnokształcącego i technikum / NOWA ERA/ 2020	1039/2020/z1
Religia	Jackowiak D.: „Moje miejsce w świecie” Podręcznik do religii dla klasy 2 szkół ponadgimnazjalnych / KSIĘGARNIA ŚWIĘTEGO WOJCIECHA / 2019	AZ-42-01/10/PO-1/12
PRZEDMIOTY ZAWODOWE		
KSZTAŁCENIE ZAWODOWE TEORETYCZNE		
Montaż maszyn i urządzeń	Zawora J., Montaż maszyn i urządzeń, WSiP, Warszawa 2014	46/2014
Podstawy procesów produkcyjnych	Kowalczyk S., Nadzorowanie przebiegu produkcji, WSiP, Warszawa 2015	34/2015

Szkolny zestaw podręczników obowiązujący w poszczególnych oddziałach Zespołu Szkół Technicznych w Pile w roku szkolnym 2022/2023

Organizowanie procesów technologicznych obróbki i montażu i demontażu części maszyn i urządzeń z elementami BHP	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
	KSZTAŁCENIE ZAWODOWE PRAKTYCZNE	
Pracownia obsługi maszyn i urządzeń	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
Pracownia montażu maszyn i urządzeń	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	

Szkolny zestaw podręczników dla oddziału

3D/2 Oddział Przygotowania Wojskowego - Technik pojazdów samochodowych

Kwalifikacje: MOT.05. Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa pojazdów samochodowych.

MOT.06. Organizacja i prowadzenie procesu obsługi pojazdów samochodowych

Przedmiot	Podręcznik	Nr dopuszczenia
	PRZEDMIOTY OGÓLNOKSZTAŁCĄCE	
Język polski	1. Chemperek D., Kalbarczyk A.: „Język polski. Oblicza epok. 2.2” / Klasa 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony / WSiP / 2020 (i późniejsze) 2. „Język polski. Oblicza epok. 3.1” / Klasa 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony / WSiP / 2020 (i późniejsze)	952/4/2020
Język angielski	Focus 3 Second Edition B1/B1+, Brayshaw D., Kay S., Jones V., Pearson + Zeszyt ćwiczeń do indywidualnej akceptacji przez nauczyciela we wrześniu	947/3/2019
Język niemiecki	Kryczyńska - Pham A.: podręcznik „Effekt 3” WSiP/2020	937/3/2020
Chemia	<u>Mrzigod A.</u> , <u>Hassa R.</u> , <u>Mrzigod J.</u> : „To jest chemia 1” Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Podręcznik ze zbiorem zadań. / NOWA ERA / 2019 .	994/1/2019
Historia	Jarosław Czuby, Piotr Szlanta, Historia. Podręcznik dla liceum i technikum, Klasa 3. Zakres podstawowy, Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne	987/3/2021

Zespół Szkół Technicznych w Pile

Matematyka	1.Babiański W.: „Matematyka” Kl.2 (kształcenie ogólne w zakresie podstawowym i rozszerzonym) /NOWA ERA/ 2020 (i nowsze) 2.Ponczek D., Babiański W.: „Matematyka” Kl.3 (kształcenie ogólne w zakresie podstawowym i rozszerzonym) /NOWA ERA/ 2021	971/2/2020 988/3/2021
Fizyka	Braun M., Śliwa W.: “Odkryć fizykę 3” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum / NOWA ERA/ 2021	1001/3/2021
Biologia	Holeczek J.: „Biologia na czasie 3” Podręcznik dla klasy 3 liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy / NOWA ERA / 2021	1006/3/2021
Geografia	Rachwał T., Uliszak R., Wiedermann K., Kroh Paweł.: „Oblicza geografii 2” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy / NOWA ERA / 2020	983/2/2020
Informatyka	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
Podstawy przedsiębiorczości	Rachwał T, Makieła Z.: „Krok w przedsiębiorczość” Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla liceum ogólnokształcącego i technikum / NOWA ERA/ 2020	1039/2020/z1
Religia	Jackowiak D.: „Moje miejsce w świecie” Podręcznik do religii dla klasy 2 szkół ponadgimnazjalnych / KSIĘGARNIA ŚWIĘTEGO WOJCIECHA / 2019	AZ-42-01/10/PO-1/12
	PRZEDMIOTY ZAWODOWE	
	KSZTAŁCENIE ZAWODOWE TEORETYCZNE	
Budowa pojazdów samochodowych	Zajęc Piotr; Silniki pojazdów samochodowych. Budowa, obsługa, diagnostyka i naprawa, WKŁ, Warszawa 2018 Gabryelewicz Marek, Budowa pojazdów samochodowych, WKŁ	Nr ewidencyjny w wykazie podręczników MEN: 1.41.28/2018

	Gabryelewicz Marek, Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych. Budowa, obsługa, diagnostyka i naprawa cz.1 i 2, WKŁ	Nr ewidencyjny w wykazie podręczników MEN: 1.54.8/2019 Nr ewidencyjny w wykazie podręczników MEN: 1.42.29/2018
Diagnostyka i naprawa pojazdów samochodowych	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych	Naprawa układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych. Diagnostyka układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych	WSiP Kwalifikacja M.12.2 WSiP Kwalifikacja M.12.1
Przepisy ruchu drogowego		
Obsługa i naprawa zespołów i podzespołów pojazdów samochodowych	Zajac Piotr; Silniki pojazdów samochodowych. Budowa, obsługa, diagnostyka i naprawa, WKŁ, Warszawa 2018 Gabryelewicz Marek, Budowa pojazdów samochodowych, WKŁ	Nr ewidencyjny w wykazie podręczników MEN: 1.41.28/2018 Nr ewidencyjny w wykazie podręczników MEN: 1.54.8/2019
Diagnostyka zespołów i podzespołów pojazdów samochodowych	Gabryelewicz Marek, Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych. Budowa, obsługa, diagnostyka i naprawa cz.1 i 2, WKŁ	Nr ewidencyjny w wykazie podręczników MEN: 1.42.29/2018

Szkolny zestaw podręczników dla oddziału**4lp Technik informatyk (na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej)**

Kwalifikacje: INF.02. Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych.
INF.03. Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych.

Przedmiot	Podręcznik	Nr dopuszczenia
	PRZEDMIOTY OGÓLNOKSZTAŁCĄCE	
Język polski	„Język polski. Oblicza epok. 3.2” / Klasa 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony / WSiP / 2020 (i późniejsze) „Język polski. Oblicza epok. 4” / Klasa 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony / WSiP / 2020 (i późniejsze)	952/7/2022 1139/2022
Język angielski	Repetytorium. Podręcznik do szkół ponadpodstawowych. Marta Rosińska, Lynda Edwards, Monika Cichmińska, Wyd. Macmillan Education.	
Język angielski zawodowy	Podręcznik do zatwierdzenia we wrześniu.	
Język niemiecki	Podręcznik zostanie podany we wrześniu.	
Chemia	Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. To jest chemia 2. Chemia organiczna. Zakres podstawowy Nowa Era. Romuald Hassa. Aleksandra Mrzigod. Janusz Mrzigod	994/2/2020

Zespół Szkół Technicznych w Pile

Historia	Piotr Szlanta, Andrzej Zawistowski, Historia. Podręcznik dla liceum i technikum, Klasa 4. Zakres podstawowy, Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne 2022	2022
Wiedza o społeczeństwie	Zbigniew Smutek, Beata Surmacz, Jan Maleska, Wiedza o społeczeństwie 1. Podręcznik dla liceum i technikum, Zakres podstawowy. Wydawnictwo Pedagogiczne OPERON, Gdynia 2019	1049/1/2019
Matematyka	Ponczek D., Babiański W.: „Matematyka” Kl.3 (kształcenie ogólne w zakresie podstawowym i rozszerzonym) /NOWA ERA/ 2021	988/3/2021
Fizyka	Braun M., Śliwa W.: “Odkryć fizykę 3” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum / NOWA ERA/ 2021	1001/3/2021
Geografia	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
Religia	Brak podręcznika --> Pismo Święte Starego i Nowego Testamentu	
PRZEDMIOTY ZAWODOWE		
M3 Tworzenie i administrowanie stronami internetowymi i bazami danych (moduł)		
INF.03.2. Tworzenie grafiki na potrzeby stron internetowych	Kwalifikacja INF.03. Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych. Część 1. Projektowanie stron internetowych Wydawnictwo: Helion Autor Janina Pokorska	

INF.03.3. Projektowanie i administrowanie bazami danych	Kwalifikacja INF.03. Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych. Część 2. Projektowanie i administrowanie bazami danych. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk i technik programista / Helion / Jolanta Pokorska	
M4 Programowanie i tworzenie aplikacji internetowych (moduł)		
IINF.03.4 Programowanie aplikacji internetowych po stronie klienta	Kwalifikacja INF.03. Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych. Część 3. Programowanie aplikacji internetowych Wydawnictwo: Helion Autor Janina Pokorska	
IINF.03.5 Programowanie aplikacji internetowych po stronie serwera	Kwalifikacja INF.03. Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych. Część 3. Programowanie aplikacji internetowych Wydawnictwo: Helion Autor Janina Pokorska	

Szkolny zestaw podręczników dla oddziału**4Kg, 4Rg Technik informatyk (na podbudowie gimnazjum)**

Kwalifikacje: INF.02. Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych.
INF.03. Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych.

Przedmiot	Podręcznik	Nr dopuszczenia
	PRZEDMIOTY OGÓLNOKSZTAŁCĄCE	
Język polski	Jacek Kopciński: Przeszłość to dziś, literatura, język, kultura. Podręcznik do klasy III liceum i technikum. Wydawnictwo Stentor	138/08
Język angielski	“Repetytorium Maturalne – poziom podstawowy”. Marta Uminska, Bob Hastings, Dominika Chandler; wyd. Pearson Longman.	696/2014
Język angielski zawodowy	Podręcznik do zatwierdzenia we wrześniu.	
Matematyka	Wojciech Babiański, Lech Chańko, Joanna Czarnowska, Grzegorz Janocha: „Matematyka” Kl.2 (kształcenie ogólne w zakresie rozszerzonym) /NOWA ERA/ Babiański W.: „Matematyka” Kl.3 (kształcenie ogólne w zakresie podstawowym i rozszerzonym) /NOWA ERA/ 2014 (i nowsze) 360/3/2014	360/2/2013/2015 360/3/2014/2016
Informatyka	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
Historia i społeczeństwo	Marcin Markowicz, Olga Pytlińska, Agata Wyroda: „Historia i społeczeństwo. Ojczysty Panteon i ojczyste spory” / WSIP/	644/1/2013/2015 667/4/2013

	Marcin Markowicz, Olga Pytlińska, Agata Wyroda, "Historia i społeczeństwo. Rządzący i rządzeni" /WSiP/	667/1/2013
	Marcin Markowicz, Olga Pytlińska, Agata Wyroda, "Historia i społeczeństwo. Europa i świat" /WSiP/	667/3/2013
	Marcin Markowicz, Olga Pytlińska, Agata Wyroda, "Historia i społeczeństwo. Wojna i wojskowość" /WSiP/	667/5/2014
	Marcin Markowicz, Olga Pytlińska, Agata Wyroda: "Historia i społeczeństwo". Język, komunikacja i media" Wydawnictwo: WSiP	
Religia	Brak podręcznika --> Pismo Święte Starego i Nowego Testamentu	
	PRZEDMIOTY ZAWODOWE	
M3 Tworzenie i administrowanie stronami internetowymi i bazami danych		
INF.03.2 Tworzenie grafiki na potrzeby stron internetowych	Kwalifikacja INF.03. Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych. Część 1. Projektowanie stron internetowych Wydawnictwo: Helion Autor Janina Pokorska	
INF.03.3 Projektowanie i administrowanie bazami danych	Kwalifikacja INF.03. Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych. Część 2. Projektowanie i administrowanie bazami danych. Podręcznik do nauki	

	zawodu technik informatyk i technik programista / Helion / Jolanta Pokorska	
M4 Programowanie i tworzenie aplikacji internetowych		
INF.03.4. Programowanie aplikacji internetowych po stronie klienta	Kwalifikacja INF.03. Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych. Część 3. Programowanie aplikacji internetowych Wydawnictwo: Helion Autor Janina Pokorska	
INF.03.5. Programowanie aplikacji internetowych po stronie serwera	Kwalifikacja INF.03. Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych. Część 3. Programowanie aplikacji internetowych Wydawnictwo: Helion Autor Janina Pokorska	

Szkolny zestaw podręczników dla oddziału**4Ng Technik mechatronik (na podbudowie gimnazjum)**

Kwalifikacje: ELM.03.Montaż, uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych
ELM.06.Eksploatacja i programowanie urządzeń i systemów mechatronicznych.

Przedmiot	Podręcznik	Nr dopuszczenia
	PRZEDMIOTY OGÓLNOKSZTAŁCĄCE	
Język polski	Jacek Kopciński: Przeszłość to dziś, literatura, język, kultura. Podręcznik do klasy III liceum i technikum. Wydawnictwo Stentor	138/08
Język angielski	“Repetytorium Maturalne – poziom podstawowy”. Marta Umińska, Bob Hastings, Dominika Chandler; wyd. Pearson Longman.	696/2014
Język angielski zawodowy	Podręcznik do zatwierdzenia we wrześniu.	
Matematyka	Wojciech Babiański, Lech Chańko, Joanna Czarnowska, Grzegorz Janocha: „Matematyka” Kl.2 (kształcenie ogólne w zakresie rozszerzonym) /NOWA ERA/ Babiański W.: „Matematyka” Kl.3 (kształcenie ogólne w zakresie podstawowym i rozszerzonym) /NOWA ERA/ 2014 (i nowsze) 360/3/2014	360/2/2013/2015 360/3/2014/2016

Informatyka	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
Historia i społeczeństwo	Marcin Markowicz, Olga Pytlińska, Agata Wyroda: „Historia i społeczeństwo. Ojczysty Panteon i ojczyste spory” / WSiP/	644/1/2013/2015
	Marcin Markowicz, Olga Pytlińska, Agata Wyroda, “Historia i społeczeństwo. Rządzący i rządzeni” /WSiP/	667/4/2013
	Marcin Markowicz, Olga Pytlińska, Agata Wyroda, “Historia i społeczeństwo. Europa i świat” /WSiP/	667/1/2013
	Marcin Markowicz, Olga Pytlińska, Agata Wyroda, “Historia i społeczeństwo. Wojna i wojskowość” /WSiP/	667/5/20147/3/2013
	Marcin Markowicz, Olga Pytlińska, Agata Wyroda: “Historia i społeczeństwo”. Język, komunikacja i media” Wydawnictwo: WSiP	667/5/2014
Religia	Brak podręcznika --> Pismo Święte Starego i Nowego Testamentu	
PRZEDMIOTY ZAWODOWE		
M6 Obsługa urządzeń i systemów mechatronicznych		
M6J2 Naprawa urządzeń i systemów mechatronicznych	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	

	M7 Tworzenie dokumentacji technicznej urządzeń i systemów mechatronicznych	
M7J1 Podstawy tworzenia dokumentacji technicznej urządzeń i systemów mechatronicznych	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
M7J2 Projektowanie dokumentacji i rysowanie schematów	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
M8 Podstawy programowania urządzeń i systemów mechatronicznych	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
M8J1 Programowanie PC	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
M8J2 Projektowanie urządzeń mechatronicznych (CNC, roboty)	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	

Szkolny zestaw podręczników dla oddziału**4Mp Technik mechatronik (na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej)**

Kwalifikacje: ELM.03. Montaż, uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych
ELM.06. Eksploatacja i programowanie urządzeń i systemów mechatronicznych.

Przedmiot	Podręcznik	Nr dopuszczenia
	PRZEDMIOTY OGÓLNOKSZTAŁCĄCE	
Język polski	„Język polski. Oblicza epok. 3.2” / Klasa 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony / WSiP / 2020 (i późniejsze) „Język polski. Oblicza epok. 4” / Klasa 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony / WSiP / 2020 (i późniejsze)	952/7/2022
Język angielski	Repetitorium. Podręcznik do szkół ponadpodstawowych. Marta Rosińska, Lynda Edwards, Monika Cichmińska, Wyd. Macmillan Education.	1139/2022
Język angielski zawodowy	Podręcznik do zatwierdzenia we wrześniu.	
Język niemiecki	Podręcznik zostanie podany we wrześniu.	
Chemia	Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. To jest chemia 2. Chemia organiczna. Zakres podstawowy Nowa Era. Romuald Hassa. Aleksandra Mrzigod. Janusz Mrzigod	994/2/2020

Zespół Szkół Technicznych w Pile

Historia	Piotr Szlanta, Andrzej Zawistowski, Historia. Podręcznik dla liceum i technikum, Klasa 4. Zakres podstawowy, Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne 2022	2022
Wiedza o społeczeństwie	Zbigniew Smutek, Beata Surmacz, Jan Maleska, Wiedza o społeczeństwie 1. Podręcznik dla liceum i technikum, Zakres podstawowy. Wydawnictwo Pedagogiczne OPERON, Gdynia 2019	1049/1/2019
Matematyka	Ponczek D., Babiński W.: „Matematyka” Kl.3 (kształcenie ogólne w zakresie podstawowym i rozszerzonym) /NOWA ERA/ 2021	988/3/2021
Fizyka	Braun M., Śliwa W.: “Odkryć fizykę 3” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum / NOWA ERA/ 2021	1001/3/2021
Geografia	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
Religia	Brak podręcznika --> Pismo Święte Starego i Nowego Testamentu	
	PRZEDMIOTY ZAWODOWE	
M1. Podstawy mechatroniki z elementami BHP (moduł)		
M1J5 Obsługa oprogramowania wspomagającego działania zawodowe	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
M5 Rozruch i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych		

M5J2 Pracownia urządzeń i systemów mechatronicznych	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
M6 Obsługa urządzeń i systemów mechatronicznych		
M6J2 Ocena stanu technicznego urządzeń	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
M7 Tworzenie dokumentacji technicznej urządzeń i systemów mechatronicznych	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
M7J1 Podstawy tworzenia dokumentacji technicznej urządzeń i systemów mechatronicznych	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
M8 Podstawy programowania urządzeń i systemów mechatronicznych	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
M8J1 Programowanie PC	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
M8J2 Programowanie urządzeń mechatronicznych (CNC,roboty)	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	

Szkolny zestaw podręczników dla oddziału**4Sp Technik pojazdów samochodowych (na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej)**

Kwalifikacje: MOT.05. Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa pojazdów samochodowych.
MOT.06. Organizacja i prowadzenie procesu obsługi pojazdów samochodowych.

Przedmiot	Podręcznik	Nr dopuszczenia
	PRZEDMIOTY OGÓLNOKSZTAŁCĄCE	
Język polski	„Język polski. Oblicza epok. 3.2” / Klasa 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony / WSiP / 2020 (i późniejsze) „Język polski. Oblicza epok. 4” / Klasa 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony / WSiP / 2020 (i późniejsze)	952/7/2022
Język angielski	Repetitorium. Podręcznik do szkół ponadpodstawowych. Marta Rosińska, Lynda Edwards, Monika Cichmińska, Wyd. Macmillan Education.	1139/2022
Język angielski zawodowy	Podręcznik do zatwierdzenia we wrześniu.	
Język niemiecki	Podręcznik zostanie podany we wrześniu.	
Chemia	Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. To jest chemia 2. Chemia organiczna. Zakres podstawowy Nowa Era. Romuald Hassa. Aleksandra Mrzigod. Janusz Mrzigod	994/2/2020

Zespół Szkół Technicznych w Pile

Historia	Piotr Szlanta, Andrzej Zawistowski, Historia. Podręcznik dla liceum i technikum, Klasa 4. Zakres podstawowy, Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne 2022	2022
Wiedza o społeczeństwie	Zbigniew Smutek, Beata Surmacz, Jan Maleska, Wiedza o społeczeństwie 1. Podręcznik dla liceum i technikum, Zakres podstawowy. Wydawnictwo Pedagogiczne OPERON, Gdynia 2019	1049/1/2019
Matematyka	Ponczek D., Babiański W.: „Matematyka” Kl.3 (kształcenie ogólne w zakresie podstawowym i rozszerzonym) /NOWA ERA/ 2021	988/3/2021
Fizyka	Braun M., Śliwa W.: “Odkryć fizykę 3” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum / NOWA ERA/ 2021	1001/3/2021
Geografia	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
Religia	Brak podręcznika --> Pismo Święte Starego i Nowego Testamentu	
	PRZEDMIOTY ZAWODOWE	
Diagnostyka i naprawa pojazdów samochodowych	Zajac Piotr; Silniki pojazdów samochodowych. Budowa, obsługa, diagnostyka i naprawa, WKŁ, Warszawa 2018	Nr ewidencyjny w wykazie podręczników MEN: 1.41.28/2018
	Gabryelewicz Marek, Budowa pojazdów samochodowych, WKŁ	Nr ewidencyjny w wykazie podręczników MEN: 1.54.8/2019

	Gabryelewicz Marek, Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych. Budowa, obsługa, diagnostyka i naprawa cz.1 i 2, WKŁ	Nr ewidencyjny w wykazie podręczników MEN: 1.42.29/2018
Organizacja przedsiębiorstwa samochodowego	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE	
Obsługa i naprawa podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
Diagnostyka podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	

Szkolny zestaw podręczników dla oddziału**4Dg1 Technik mechanik (na podbudowie gimnazjum)**

Kwalifikacje: MEC.03. Montaż i obsługa maszyn i urządzeń

MEC.09. Organizacja i nadzorowanie procesów produkcji maszyn i urządzeń

Przedmiot	Podręcznik	Nr dopuszczenia
	PRZEDMIOTY OGÓLNOKSZTAŁCĄCE	
Język polski	Jacek Kopciński: Przeszłość to dziś, literatura, język, kultura. Podręcznik do klasy III liceum i technikum. Wydawnictwo Stentor	138/08
Język angielski	„Repetytorium Maturalne – poziom podstawowy”. Marta Umińska, Bob Hastings, Dominika Chandler; wyd. Pearson Longman.	696/2014
Język angielski zawodowy	Podręcznik do zatwierdzenia we wrześniu.	
Matematyka	Wojciech Babiański, Lech Chańko, Joanna Czarnowska, Grzegorz Janocha: „Matematyka” Kl.2 (kształcenie ogólne w zakresie rozszerzonym) /NOWA ERA/	360/2/2013/2015
	Babiański W.: „Matematyka” Kl.3 (kształcenie ogólne w zakresie podstawowym i rozszerzonym) /NOWA ERA/ 2014 (i nowsze)	360/3/2014/2016
Fizyka zakres rozszerzony	Braun M.: „Zrozumieć fizykę” cz.3 - podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych (zakres rozszerzonym) /NOWA ERA/ 2016 (i nowsze)	632/3/2014/2016

Historia i społeczeństwo	Marcin Markowicz, Olga Pytlińska, Agata Wyroda: „Historia i społeczeństwo. Ojczysty Panteon i ojczyste spory” / WSiP/	644/1/2013/2015
	Marcin Markowicz, Olga Pytlińska, Agata Wyroda, “Historia i społeczeństwo. Rządzący i rządzeni” /WSiP/	667/4/2013
	Marcin Markowicz, Olga Pytlińska, Agata Wyroda, “Historia i społeczeństwo. Europa i świat” /WSiP/	667/1/2013
	Marcin Markowicz, Olga Pytlińska, Agata Wyroda, “Historia i społeczeństwo. Wojna i wojskowość” /WSiP/	667/3/2013
	Marcin Markowicz, Olga Pytlińska, Agata Wyroda: “Historia i społeczeństwo”. Język, komunikacja i media” Wydawnictwo: WSiP	667/5/2014
	Religia	Brak podręcznika --> Pismo Święte Starego i Nowego Testamentu
	PRZEDMIOTY ZAWODOWE	
	KSZTAŁCENIE ZAWODOWE TEORETYCZNE	
Nadzorowanie procesów obróbki i montażu części maszyn i urządzeń	Kowalczyk S., Nadzorowanie przebiegu produkcji, WSiP, Warszawa 2015	34/2015

Zespół Szkół Technicznych w Pile

Podjęmowanie i prowadzenie działalności gospodarczej	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
	KSZTAŁCENIE ZAWODOWE PRAKTYCZNE	
Pracownia organizowania i nadzorowania procesów technologicznych obróbki oraz montażu części maszyn i urządzeń	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	

Szkolny zestaw podręczników dla oddziału**4Dg2 Technik pojazdów samochodowych (na podbudowie gimnazjum)**

Kwalifikacje: MOT.05. Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa pojazdów samochodowych.

MOT.06. Organizacja i prowadzenie procesu obsługi pojazdów samochodowych

Przedmiot	Podręcznik	Nr dopuszczenia
	PRZEDMIOTY OGÓLNOKSZTAŁCĄCE	
Język polski	Jacek Kopciński: Przeszłość to dziś, literatura, język, kultura. Podręcznik do klasy III liceum i technikum. Wydawnictwo Stentor	138/08
Język angielski	“Repetytorium Maturalne – poziom podstawowy”. Marta Umińska, Bob Hastings, Dominika Chandler; wyd. Pearson Longman.	696/2014
Język angielski zawodowy	Podręcznik do zatwierdzenia we wrześniu.	
Matematyka	Wojciech Babiański, Lech Chańko, Joanna Czarnowska, Grzegorz Janocha: „Matematyka” Kl.2 (kształcenie ogólne w zakresie rozszerzonym) /NOWA ERA/ Babiański W.: „Matematyka” Kl.3 (kształcenie ogólne w zakresie podstawowym i rozszerzonym) /NOWA ERA/ 2014 (i nowsze) 360/3/2014	360/2/2013/2015 360/3/2014/2016
Fizyka zakres rozszerzony	Braun M.: „Zrozumieć fizykę” cz.3 - podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych (zakres rozszerzonym) /NOWA ERA/ 2016 (i nowsze)	632/3/2014/2016

Historia i społeczeństwo	Marcin Markowicz, Olga Pytlińska, Agata Wyroda: „Historia i społeczeństwo. Ojczysty Panteon i ojczyste spory” / WSIP/	644/1/2013/2015
	Marcin Markowicz, Olga Pytlińska, Agata Wyroda, “Historia i społeczeństwo. Rządzący i rządzeni” /WSiP/	667/4/2013
	Marcin Markowicz, Olga Pytlińska, Agata Wyroda, “Historia i społeczeństwo. Europa i świat” /WSiP/	667/1/2013
	Marcin Markowicz, Olga Pytlińska, Agata Wyroda, “Historia i społeczeństwo. Wojna i wojskowość” /WSiP/	667/3/2013
	Marcin Markowicz, Olga Pytlińska, Agata Wyroda: “Historia i społeczeństwo”. Język, komunikacja i media” Wydawnictwo: WSIP	667/5/2014
Religia	Brak podręcznika --> Pismo Święte Starego i Nowego Testamentu	
	KSZTAŁCENIE ZAWODOWE TEORETYCZNE	
Organizacja przedsiębiorstwa samochodowego	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
Podjęmowanie i prowadzenie działalności gospodarczej	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
	KSZTAŁCENIE ZAWODOWE PRAKTYCZNE	

Organizowanie i nadzorowanie obsługi pojazdów samochodowych	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
---	--	--

Szkolny zestaw podręczników dla oddziału**1A, 1B Szkoła Branżowa I stopnia - Mechanik pojazdów samochodowych**

Kwalifikacje: MOT.05. Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa pojazdów samochodowych.

Przedmiot	Podręcznik	Nr dopuszczenia
	PRZEDMIOTY OGÓLNOKSZTAŁCĄCE	
Język polski	Chuderska B.: „Język polski 1” Podręcznik dla szkół branżowych I stopnia / OPERON / 2019	1077 /1/2019
Język angielski	“Focus 1 Second Edition” B1/B1+, Pearson +, Marta Umińska, Patricia Reilly, Tomasz Siuta, Bartosz Michałowski. Zeszyt ćwiczeń do indywidualnej akceptacji przez nauczyciela we wrześniu.	947/1/2019
Historia	Ustrzycki M., Ustrzycki J.: „Historia 1” Podręcznik dla szkół branżowych I stopnia / OPERON / 2019	1078/1/2019
Historia i teraźniejszość	Podręcznik zostanie podany we wrześniu 2022 r.	2022
Matematyka	Wej K., Babiński W.: „To się liczy 1” Podręcznik do matematyki dla klasy 1 branżowej szkoły I stopnia / NOWA ERA / 2019	967/1/2019

Fizyka	Kornaś G.: „Fizyka 1”. Podręcznik do klasy 1 szkoły branżowej I stopnia / OPERON / 2019	1086/1/2020
Geografia	Kurek S.: „Geografia 1” Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia / Wydawnictwo OPERON / 2019	MEN - 1110/1/2020
Informatyka	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
Podstawy przedsiębiorczości	Rachwał T, Makiela Z.: „Krok w przedsiębiorczość” Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla liceum ogólnokształcącego i technikum / NOWA ERA/ 2020	1039/2020/z1
Edukacja dla bezpieczeństwa	Słoma J.: „Żyję i działam bezpiecznie” Podręcznik do edukacji dla bezpieczeństwa dla liceum ogólnokształcącego i technikum / NOWA ERA / 2019	960/2019
Religia	Mazur R.: „Droga do dojrzałej wiary” Podręcznik dla klasy 1 szkoły branżowej I stopnia / KSIĘGARNIA ŚWIĘTEGO WOJCIECHA / 2020	AZ-5-01/18
	PRZEDMIOTY ZAWODOWE	
Rysunek techniczny z komputerowym projektowaniem CAD	Lewandowski T., Rysunek techniczny dla mechaników, WSiP, Warszawa 2018	04/2007
Podstawy konstrukcji maszyn i maszynoznawstwo	Boś P., Sitarz S., Podstawy budowy maszyn, WKŁ, Warszawa 2018	2018

<p>Elektrotechnika i elektronika z elementami BHP</p>	<p>Podręcznik zostanie podany we wrześniu</p>	
<p>Budowa pojazdów samochodowych</p>	<p>Zajac Piotr; Silniki pojazdów samochodowych. Budowa, obsługa, diagnostyka i naprawa, WKŁ, Warszawa 2018</p> <p>Gabryelewicz Marek, Budowa pojazdów samochodowych, WKŁ</p> <p>Gabryelewicz Marek, Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych. Budowa, obsługa, diagnostyka i naprawa cz.1 i 2, WKŁ</p>	<p>Nr ewidencyjny w wykazie podręczników MEN: 1.41.28/2018</p> <p>Nr ewidencyjny w wykazie podręczników MEN: 1.54.8/2019</p> <p>Nr ewidencyjny w wykazie podręczników MEN: 1.42.29/2018</p>

Szkolny zestaw podręczników dla oddziału**2A, 2B Szkoła Branżowa I stopnia - Mechanik pojazdów samochodowych**

Kwalifikacje: MOT.05. Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa pojazdów samochodowych.

Przedmiot	Podręcznik	Nr dopuszczenia
	PRZEDMIOTY OGÓLNOKSZTAŁCĄCE	
Język polski	Tomaszek K.: Język polski 2. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia	1077/2/2020
Język angielski	Spencer D.: Student's Book 1 - GATEWAY plus /MACMILLAN/ 2015 (fioletowa okładka) + Zeszyt ćwiczeń (do indywidualnej akceptacji przez nauczyciela we wrześniu 2021 r.) - kontynuacja podręcznika z klasy pierwszej	674/1/2015
Historia	Mirosław Ustrzycki, Janusz Ustrzycki, Historia. Podręcznik dla szkół branżowych I stopnia, Klasa 2, Wydawnictwo Pedagogiczne OPERON	1078/2/2020
Matematyka	Wej K , Babiński W. "To się liczy 2" Podręcznik do matematyki dla klasy 2 branżowej szkoły I stopnia / Nowa Era/ 2020	967/2/2020
Fizyka	Karnaś G. "Fizyka 2" - Podręcznik do klasy 2 szkoły branżowej I stopnia / OPERON/ 2020	1086/2/2020

Geografia	Kurek S "Geografia 2" podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia dla absolwentów ośmioletniej szkoły podstawowej / OPERON	MEN - 1110/2/2020
Religia	„Droga do nadziei” redaktor: ks. dr Radosław Mazur - podręcznik dla klasy II szkoły branżowej I stopnia	2018, w trakcie rejestracji
	PRZEDMIOTY ZAWODOWE	
Podstawy konstrukcji maszyn i maszynoznawstwo	Boś P., Sitarz S., Podstawy budowy maszyn, WKŁ, Warszawa 2018	2018
Elektrotechnika i elektronika z elementami BHP	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
Budowa pojazdów samochodowych	Zajęc Piotr; Silniki pojazdów samochodowych. Budowa, obsługa, diagnostyka i naprawa, WKŁ, Warszawa 2018 Gabryelewicz Marek, Budowa pojazdów samochodowych, WKŁ Gabryelewicz Marek, Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych. Budowa, obsługa, diagnostyka i naprawa cz.1 i 2, WKŁ	Nr ewidencyjny w wykazie podręczników MEN: 1.41.28/2018 Nr ewidencyjny w wykazie podręczników MEN: 1.54.8/2019 Nr ewidencyjny w wykazie podręczników MEN: 1.42.29/2018
Diagnostyka i naprawa pojazdów samochodowych	Zajęc Piotr; Silniki pojazdów samochodowych. Budowa, obsługa, diagnostyka i naprawa, WKŁ, Warszawa 2018 Gabryelewicz Marek, Budowa pojazdów samochodowych, WKŁ	Nr ewidencyjny w wykazie podręczników MEN: 1.41.28/2018

	Gabryelewicz Marek, Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych. Budowa, obsługa, diagnostyka i naprawa cz.1 i 2, WKŁ	Nr ewidencyjny w wykazie podręczników MEN: 1.54.8/2019 Nr ewidencyjny w wykazie podręczników MEN: 1.42.29/2018
Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych	Naprawa układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych. Diagnostyka układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych	WSiP Kwalifikacja M.12.2 WSiP Kwalifikacja M.12.1
Przepisy ruchu drogowego	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	

Szkolny zestaw podręczników dla oddziału**3A Szkoła Branżowa I stopnia - Mechanik pojazdów samochodowych**

Kwalifikacje: MOT.05. Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa pojazdów samochodowych.

Przedmiot		Nr dopuszczenia
	PRZEDMIOTY OGÓLNOKSZTAŁCĄCE	
Język polski	Tomaszek K.: Język polski 3. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia.	1077/3/2021
Język angielski	Spencer D.: Student's Book 1 - GATEWAY plus /MACMILLAN/ 2015 (fioletowa okładka) + Zeszyt ćwiczeń (do indywidualnej akceptacji przez nauczyciela we wrześniu 2021 r.) - kontynuacja podręcznika z klasy drugiej.	674/1/2015
Język angielski zawodowy	Podręcznik do zatwierdzenia we wrześniu.	
Historia	Mirosław Ustrzycki, Janusz Ustrzycki, Historia. Podręcznik dla szkół branżowych I stopnia, Klasa 3, Wydawnictwo Pedagogiczne OPERON	1078/3/2021
Wiedza o społeczeństwie	Zbigniew Smutek, Beata Surmacz, Jan Maleska, Wiedza o społeczeństwie. Podręcznik dla szkół branżowych I stopnia, Wydawnictwo Pedagogiczne OPERON	1065/2019
Matematyka	Wej K., Babiński W.: "To się liczy 3" Podręcznik do matematyki dla klasy 3 branżowej szkoły I stopnia / Nowa Era/ 2021	967/3/2021

Fizyka	Kornaś G: "Fizyka 3 " Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia / OPERON / 2021	1001/3/2021
Geografia	Kurek S. "Geografia. Klasa 3" Podręcznik dla szkoły branżowej 3 stopnia. /Operon	1110/3/2021
Religia	Jackowiak D.: „Moje miejsce w rodzinie” Podręcznik do religii dla klasy 3 szkół ponadgimnazjalnych / KSIĘGARNIA ŚWIĘTEGO WOJCIECHA / 2014	AZ-43-01/10-PO-1/14
	Kształcenie zawodowe	
Budowa pojazdów samochodowych	Zajac Piotr; Silniki pojazdów samochodowych. Budowa, obsługa, diagnostyka i naprawa, WKŁ, Warszawa 2018 Gabryelewicz Marek, Budowa pojazdów samochodowych, WKŁ	Nr ewidencyjny w wykazie podręczników MEN: 1.41.28/2018 Nr ewidencyjny w wykazie podręczników MEN: 1.54.8/2019
Diagnostyka i naprawa pojazdów samochodowych	Gabryelewicz Marek, Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych. Budowa, obsługa, diagnostyka i naprawa cz.1 i 2, WKŁ	Nr ewidencyjny w wykazie podręczników MEN: 1.42.29/2018
Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych	Naprawa układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych. Diagnostyka układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych	WSiP Kwalifikacja M.12.2 WSiP Kwalifikacja M.12.1