

Klasa 2 TM/5				
Lp.	Nazwa przedmiotu	Nazwa podręcznika	Autorzy	Wydawnictwo
1.	Język polski	Język polski "Sztuka wyrazu" podręcznik do liceum i technikum zakres podstawowy i rozszerzony	praca zbiorowa	GWO
2.	Matematyka	MATeMATyka - poziom podstawowy	praca zbiorowa	Nowa Era
3.	Język angielski	Impulse 2 podręcznik (kontynuacja)	A.Cole, K. Kotorowicz-Jasińska	Macmillan
4.	Język niemiecki	Perfekt 2 podręcznik Perfekt 2 ćwiczenie	podręcznik: B. Jaroszewicz, J. Szurmant, Anna Wojdak-Niklewska ćwiczenia: Piotr Dudek, Danuta Kin, Monika Ostrowska-Polak	Pearson
5.	Biologia	Biologia na czasie 2 Zakres podstawowy	A. Helmin, J. Holeczek	Nowa Era
6.	Chemia	To jest chemia 1. Chemia ogólna i nieorganiczna. Zakres podstawowy.	Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod.	nowa era
7.	Fizyka R	Zrozumieć fizykę . Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony; Zrozumieć fizykę 2. Zbiór zadań dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony	Marcin Braun, Kryzstof Byczuk, Agnieszka Seweryn-Byczuk, Elzbieta Wojtowicz Bogdan Mendel, Janusz Mendel, Teresa Stolecka, Elzbieta Wojtowicz	Nowa era
8.	Historia	Poznać przeszłość 2. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Nowa podstawa programowa 2022..	Adam Kucharski, Anna Łaskiewicz, Aneta Niewęglowska, Stanisław Roszak	Nowa Era
9.	Geografia	Oblicza geografii 2 Zakres podstawowy/ Karty pracy ucznia Oblicza geografii 2 Zakres podstawowy	Tomasz Rachwał, Radosław Uliszak, Krzysztof Wiedermann, Paweł Kroh/ Katarzyna Maciążek	Nowa Era
10.	Informatyka	-	-	-

11.	Wychowanie fizyczne	-	-	-
12.	Biznes i zarządzanie	Krok w biznes i zarządzanie	Zbigniew Makiela, Tomasz Rachwa	Nowa Era
13.	Religia	-	-	-
14.	Wychowanie do życia w rodzinie	-	-	-
15.	Historia i teraźniejszość	Historia i teraźniejszość 2. Liceum i technikum. Podręcznik część 2, zakres podstawowy.	Marian Buczyński, Adam Ciosek, Tomasz Grochowski, Izabella Modzelewska-Rysak, Witold Pelczar, Leszek Rysak, Karol Wilczyński	WSiP
15.	Podstawy konstrukcji maszyn	Podstawy konstrukcji maszyn	Grzelak K., Telega J., Torzewski J.,	WSIP
16.	Organizacja i nadzór procesów produkcji	Organizacja procesów obróbki i montażu części maszyn i urządzeń	Grzelak K., Kowalczyk S	WSIP
17.	Technologia napraw elementów maszyn, urządzeń i narzędzi	Wykonywanie elementów maszyn, urządzeń i narzędzi metodą obróbki maszynowej	Figurski J., Popis S.	WSIP
18.	Podstawy elektrotechniki i mechatroniki	Elektrotechnika z Automatyką,	Jabłoński W., Płoszajski G	WSIP
18.	Wykonywanie i naprawa elementów maszyn, urządzeń i narzędzi	zajęcia praktyczne na Warsztatach	-	-
Klasa 3 TM/5				
Lp.	Nazwa przedmiotu	Nazwa podręcznika	Autorzy	Wydawnictwo
1.	Język polski	Język polski "Sztuka wyrazu" podręcznik do liceum i technikum zakres podstawowy i rozszerzony	praca zbiorowa	GWO
2.	Matematyka	MATeMATyka - poziom podstawowy	praca zbiorowa	Nowa Era
3.	Język angielski	Impuls 3 podręcznik	J.Savery, J.Sobierska-Paczesny	Macmillan

4.	Język niemiecki	Perfekt 3 podręcznik Perfekt 3 ćwiczenie	podręcznik: B. Jaroszewicz, J. Szurmant, Anna Wojdak- Niklewska ćwiczenia: Piotr Dudek, Danuta Kin, Monika Ostrowska-Polak	Pearson
5.	Biologia	Biologia na czasie 2 Zakres podstawowy	A. Helmin, J. Holeczek	Nowa Era
6.	Chemia	To jest chemia 1, chemia ogólna i nieorganiczna oraz To jest chemia 2, chemia organiczna. Zakres podstawowy.	Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod	nowa era
7.	Fizyka R	Zrozumieć fizykę 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony; Zrozumieć fizykę 3. Zbiór zadań dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony	Marcin Braun, Krzysztof Byczuk, Agnieszka Seweryn- Byczuk, Elzbieta Wojtowicz Bogdan Mendel, Janusz Mendel, Teresa Stolecka, Elzbieta Wojtowicz	Nowa era
8.	Historia	Poznać przeszłość 3. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Nowa podstawa programowa 2022	Jarosław Kłaczek, Anna Łaszkiwicz, Stanisław Roszak	Nowa Era
9.	Geografia	Oblicza geografii 3 Zakres podstawowy/ Karty pracy ucznia Oblicza geografii 3 Zakres podstawowy	Czesław Adamiak, Anna Dubownik, Marcin Świtoniak, Marcin Nowak, Barbara Szyda/ Katarzyna Maciążek	Nowa Era
10.	Informatyka	-	-	-
11.	Wychowanie fizyczne	-	-	-
12.	Religia	-	-	-
13.	Organizacja i nadzór procesów produkcji	Organizacja procesów obróbki i montażu części maszyn i urządzeń	Grzelak K., Kowalczyk S	WSIP
14.	Technologia napraw elementów maszyn, urządzeń i narzędzi	Wykonywanie połączeń materiałów	Figurski J., Popis S.	WSIP

15.	Techniki wytwarzania i montażu	1. Naprawa i konserwacja elementów maszyn, urządzeń i narzędzi 2. Montaż maszyn i urządzeń	1.Figurski J., Popis S. 2. Zawora J.	WSIP
16.	Wykonywanie i naprawa elementów maszyn, urządzeń i narzędzi	zajęcia praktyczne na Warsztatach	-	-
17.	Wychowanie do życia w rodzinie	-	-	-
18.	Podstawy przedsiębiorczości	Krok w przedsiębiorczość. Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla liceum ogólnokształcącego i technikum	Tomasz Rachwał, Zbigniew Makiela	Nowa Era
19.	Doradztwo zawodowe	-	-	-
20.	Historia i teraźniejszość	Historia i teraźniejszość 2. Liceum i technikum. Podręcznik część 2, zakres podstawowy.	Marian Buczyński, Adam Ciosek, Tomasz Grochowski, Izabella Modzelewska-Rysak, Witold Pelczar, Leszek Rysak, Karol Wilczyński	WSIP
Klasa 4 TM/5				
Lp.	Nazwa przedmiotu	Nazwa podręcznika	Autorzy	Wydawnictwo
1.	Język polski	Język polski "Sztuka wyrazu" podręcznik do liceum i technikum zakres podstawowy i rozszerzony	praca zbiorowa	GWO
2.	Matematyka	MATeMATyka - poziom podstawowy	praca zbiorowa	Nowa Era
3.	Język angielski	Repetitorium z języka angielskiego, poziom podstawowy z materiałem rozszerzonym	S. Kay, V. Jones i inni	Pearson
4.	Język niemiecki	Perfekt 4 podręcznik Perfekt 4 ćwiczenie	podręcznik: B. Jaroszewicz, J. Szurmant, Anna Wojdak-Niklewska ćwiczenia: Piotr Dudek, Danuta Kin, Monika Ostrowska-Polak	Pearson

5.	Historia	Poznać przeszłość 4. Zakres podstawowy	Jarosław Kłaczek, Stanisław Roszak	Nowa Era
6.	Wiedza o społeczeństwie	W centrum uwagi 1. Zakres podstawowy	Arkadiusz Janicki, Justyna Kiełczowska, Mariusz Menz	Nowa Era
7.	Geografia	Oblicza geografii 3 Zakres podstawowy/ Karty pracy ucznia Oblicza geografii 3 Zakres podstawowy	Czesław Adamiak, Anna Dubownik, Marcin Świtoniak, Marcin Nowak, Barbara Szyda/ Katarzyna Maciążek	Nowa Era
8.	Biologia	Biologia na czasie 3 Zakres podstawowy	A. Helmin, J. Holeczek	Nowa Era
9.	Chemia	To jest chemia 2, chemia organiczna. Zakres podstawowy.	Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod.	nowa era
10.	Fizyka R	Zrozumieć fizykę 4. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony; Zrozumieć fizykę 4. Zbiór zadań dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony	Marcin Braun, Krzysztof Byczuk, Agnieszka Seweryn-Byczuk, Elżbieta Wojtowicz Bogdan Mendel, Janusz Mendel, Teresa Stolecka, Elżbieta Wojtowicz	Nowa era
11.	Wychowanie fizyczne	-	-	-
12.	Organizacja i nadzór procesów produkcji	Organizacja procesów obróbki i montażu części maszyn i urządzeń	Grzelak K., Kowalczyk S	WSiP
13.	Techniki wytwarzania i montażu	1. Naprawa i konserwacja elementów maszyn, urządzeń i narzędzi 2. Montaż maszyn i urządzeń	1. Figurski J., Popis S. 2., J Zawora	WSiP
14.	Wykonywanie i naprawa elementów maszyn, urządzeń i narzędzi	zajęcia praktyczne na Warsztatach	-	-
15.	Przygotowanie i kontrola procesów produkcji	kształcenie praktyczne z komputerem i dokumentacją	-	-
16.	Religia	-	-	-
17.	Język obcy zawodowy	Technik pojazdów samochodowych, technik mechanik- język zawodowy	K.Sarna, R. Sarna, K. Więckowski	WSiP

Klasa 5TM/5				
Lp.	Nazwa przedmiotu	Nazwa podręcznika	Autorzy	Wydawnictwo
1.	Język polski	Język polski "Sztuka wyrazu" podręcznik do liceum i technikum zakres podstawowy i rozszerzony	praca zbiorowa	GWO
2.	Matematyka	MATeMATyka	praca zbiorowa	Nowa Era
3.	Język angielski	Repetitorium Macmillan, poziom podstawowy z materiałem rozszerzony	M.Risińska, L. Edwards	Macmillan
4.	Język niemiecki	Perfekt 4 podręcznik Perfekt 4 ćwiczenie	podręcznik: B. Jaroszewicz, J. Szurmant, Anna Wojdak- Niklewska ćwiczenia: Piotr Dudek, Danuta Kin, Monika Ostrowska-Polak	Pearson
5.	Fizyka R	Podręcznik: Zrozumieć fizykę 4 zakres rozszerzony, Zbiór zadań: Zrozumieć fizykę 4 zakres rozszerzony	Marcin Braun, Krzysztof Byczuk, Agnieszka Seweryn- Byczuk, Elżbieta Wójtowicz Bogdan Mendel, Janusz Mendel, Teresa Stolecka, Elżbieta Wójtowicz	Nowa Era
6.	Historia	Historia 4. Poznać przeszłość. Zakres podstawowy dla absolwentów szkół podstawowych	Jarosław Kłaczek, Stanisław Roszak	Nowa Era
7.	Wiedza o społeczeństwie	W centrum uwagi 2. Zakres podstawowy.	Lucyna Czechowicz, Arkadiusz Janicki	Nowa Era
8.	Wychowanie fizyczne	-	-	-
9.	Religia	-	-	-
10.	Organizacja i nadzór procesów produkcji	1.Organizacja procesów obróbki i montażu części maszyn i urządzeń 2. Nadzorowanie przebiegu produkcji	Grzelak K., Kowalczyk S.	WSIP

11.	Język obcy zawodowy	Technik pojazdów samochodowych, technik mechanik - język zawodowy	K.Sarna, R. Sarna, K. Więckowski	WSiP
12.	Przygotowanie i kontrola procesów produkcji	Kształcenie praktyczne z komputerem i dokumentacją	-	-