

**TECHNIK MECHANIZACJI ROLNICTWA I AGROTRONIKI kl. 1r**

Lp.	Przedmiot	Autor, tytuł, wydawnictwo	Nr (rok) dopuszczenia lub rok wydania
1.	<b>Język polski</b>	Urszula Jagiełło, Renata Janicka- Szyszko, Magdalena Steblecka-Jankowska, Język polski, klasa 1, cz. 1 i 2, Linia I, Edukacja jest podróżą OPERON	1020/1/2019 1020/2/2019
2.	<b>Język angielski</b>	Focus Second Edition - Poziom 2 Książka ucznia: Sue Kay, Vaughan Jones, Daniel Brayshaw, Bartosz Michałowski, Beata Trapnell, Dean Russell, Marta Ingot Zeszyt ćwiczeń: Daniel Brayshaw, Dean Russell Wyd. Pearson	947/2/2019
3.	<b>Język niemiecki</b>	Anna Kryczyńska-Pham, Effekt Neu cz. 1 lub Anna Kryczyńska-Pham, Effekt cz. 1 WSiP	1133/1/2022 937/1/2018
4.	<b>Filozofia</b>	Materiały dla uczniów przygotowuje nauczyciel	
5.	<b>Historia</b>	Michał Norbert Faszczka, Radosław Lolo, Krzysztof Wiśniewski; Historia 1. Klasa 1. Podręcznik dla liceum i technikum. Zakres podstawowy; NOWA EDYCJA WSiP	1147/1/2022
6.	<b>Historia i teraźniejszość</b>	Izabela Modzelewska- Rysak, Leszek Rysak, Adam Cisek, Karol Wilczyński; Historia i teraźniejszość. Część 1. Podręcznik dla liceum i technikum. Zakres podstawowy WSiP	1155/1/2022
7.	<b>Biznes i zarządzanie</b>	Podręcznik zostanie podany we wrześniu	
8.	<b>Geografia</b>	Roman Malarz, Marek Więckowski, Oblicza geografii 1, zakres podstawowy + <b><u>KARTY PRACY UCZNI</u></b> + <b><u>ATLAS GEOGRAFICZNY</u></b> Nowa Era	983/1/2019

9.	<b>Biologia</b>	Anna Helmin, Jolanta Holeczek, Biologia na czasie 1, zakres podstawowy + <a href="#">KARTY PRACY UCZNI</a> Nowa Era	1006/1/2019
10.	<b>Chemia</b>	Romuald Hassa,, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod,, To jest chemia. Część 1. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy+ <a href="#">KARTY PRACY UCZNI</a> Nowa Era	994/1/2019
11.	<b>Fizyka</b>	Marcin Braun, Weronika Śliwa, Odkryć fizykę 1, zakres podstawowy Nowa Era	1001/1/2019
12.	<b>Matematyka</b>	Wojciech Babiński, Lech Chańko, Karolina Wej, MATeMATyka 1, zakres podstawowy Nowa Era	971/1/2019
13.	<b>Informatyka</b>	Materiały dla uczniów przygotowuje nauczyciel	
14.	<b>Edukacja dla bezpieczeństwa</b>	Jarosław Słoma, Żyję i działam bezpiecznie Nowa Era	960/2019
15.	<b>Bezpieczeństwo i higiena pracy</b>	Krzysztof Szczęch, Wanda Buwała, Bezpieczeństwo i higiena pracy WSiP	2019
16.	<b>Przepisy ruchu drogowego</b>	J. Bogusławski, „Przewodnik kursanta kat. B” Wyd. SCH Credo	2020 r.
17.	<b>Rysunek techniczny</b>	Brak podręcznika Zalecaną literaturę poda nauczyciel	
18.	<b>Podstawy konstrukcji maszyn</b>	D. Kozłowska, ”Podstawy mechanizacji. Wiadomości ogólne” Hortpress	2003 r.
19.	<b>Zajęcia praktyczne</b>	Brak podręcznika Zalecaną literaturę poda nauczyciel	
20.	<b>Religia</b>	ks. dr K. Mielnicki, E. Kondrak, „Szczęśliwi, którzy żyją wolnością” Podręcznik do religii dla klasy pierwszej liceum i technikum.	AZ-31-01/18-KI-5/20

**TECHNIK MECHANIZACJI ROLNICTWA I AGROTRONIKI kl. 2r**

Lp.	Przedmiot	Autor, tytuł, wydawnictwo	Nr (rok) dopuszczenia lub rok wydania
1.	<b>Język polski</b>	Urszula Jagiełło, Renata Janicka- Szyszko, Magdalena Steblecka-Jankowska, Język polski, klasa 2, cz. 1 i 2, Linia I, Edukacja jest podróżą OPERON	1020/3/2020 1020/4/2020
2.	<b>Język angielski</b>	<i>kontynuacja podręcznika z kl. 1:</i> Focus Second Edition - Poziom 2 Książka ucznia: Sue Kay, Vaughan Jones, Daniel Brayshaw, Bartosz Michałowski, Beata Trapnell, Dean Russell, Marta Ingot Zeszyt ćwiczeń: Daniel Brayshaw, Dean Russell Wyd. Pearson	947/2/2019
3.	<b>Język niemiecki</b>	Anna Kryczyńska-Pham, Effekt Neu cz. 2 lub Anna Kryczyńska-Pham, Effekt cz. 2 WSiP	1133/ 2/2022 937/2/2019
4.	<b>Historia</b>	Aneta Niewęgłowska, Adam Szweda, Poznać przeszłość 2. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy Nowa Era	1021/2/2020
5.	<b>Historia i teraźniejszość</b>	Izabella Modzelewska-Rysak, Leszek Rysak, Karol Wilczyński, Adam Cisek, Historia i teraźniejszość. Podręcznik. Liceum i technikum. Część 2 WSiP	W trakcie
6.	<b>Geografia</b>	Radosław Uliszak, Krzysztof Wiedermann, Tomasz Rachwał, Paweł Kroh Oblicza geografii 2, zakres podstawowy + <u>KARTY PRACY UCZNIĄ + ATLAS GEOGRAFICZNY</u> Nowa Era	983/2/2020
7.	<b>Biologia</b>	Anna Helmin, Jolanta Holeczek, Biologia na czasie 2, zakres podstawowy + <u>KARTY PRACY UCZNIĄ</u> Nowa Era	1006/2/2020

8.	<b>Chemia</b>	<i>kontynuacja podręcznika z kl. 1:</i> Romuald Hassa,, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod,, To jest chemia. Część 1. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy+ <u>KARTY PRACY UCZNI</u> Nowa Era	994/1/2019
9.	<b>Fizyka</b>	Marcin Braun, Agnieszka Byczuk, Krzysztof Byczuk, Elżbieta Wójtowicz Zrozumieć fizykę 1, zakres rozszerzony Nowa Era	1002/2/2020
10.	<b>Matematyka</b>	Wojciech Babiański, Lech Chańko, Karolina Wej, MATeMATyka 1, zakres podstawowy Nowa Era ( <i>kontynuacja podręcznika z kl. I</i> ) oraz Wojciech Babiański, Lech Chańko, Karolina Wej, MATeMATyka 2, zakres podstawowy Nowa Era	971/1/2019  971/2/2020
11.	<b>Informatyka</b>	Materiały dla uczniów przygotowuje nauczyciel	
12.	<b>Podstawy przedsiębiorczości</b>	Jacek Musiałkiewicz, Grzegorz Kwiatkowski, „Podstawy przedsiębiorczości 2.0” Wydawnictwo "Ekonomik" Jacek Musiałkiewicz	1113/2020
13.	<b>Podstawy konstrukcji maszyn</b>	D. Kozłowska” Podstawy mechanizacji. Wiadomości ogólne” Hortpress	2003 r.
14.	<b>Przepisy ruchu drogowego</b>	J. Bogusławski, „Przewodnik kursanta kat. B” Wyd. SCH Credo	2020 r.
15.	<b>Działalność gospodarcza</b>	Jacek Musiałkiewicz, Podejmowanie i prowadzenie działalności gospodarczej Ekonomik	Rok dopuszczenia 2014
16.	<b>Pojazdy rolnicze</b>	A. Lisowski, „Mechanizacja rolnictwa” cz. 1 i cz. II. HORTPRESS	32/2008 2009
17.	<b>Maszyny rolnicze</b>	A. Lisowski, „Mechanizacja rolnictwa” cz. 1 i cz. II. HORTPRESS	32/2008 2009
18.	<b>Podstawy rolnictwa i ochrony roślin</b>	Brak podręcznika Zalecaną literaturę poda nauczyciel	

19.	<b>Nowoczesne rozwiązania techniczne w mechanizacji rolnictwa</b>	Brak podręcznika Zalecaną literaturę poda nauczyciel	
20.	<b>Zajęcia praktyczne</b>	Brak podręcznika Zalecaną literaturę poda nauczyciel	
21.	<b>Religia</b>	ks. dr K. Mielnicki, E. Kondrak, „Szczęśliwi, którzy żyją wiarą” Podręcznik do religii dla klasy drugiej liceum i technikum.	AZ-32-01/18-KI-23/21

**TECHNIK MECHANIZACJI ROLNICTWA I AGROTRONIKI kl. 3r**

Lp.	Przedmiot	Autor, tytuł, wydawnictwo	Nr dopuszczenia/ Rok dopuszczenia
1.	<b>Język polski</b>	Urszula Jagiełło, Renata Janicka- Szyszko, Magdalena Steblecka-Jankowska, Język polski, klasa 3. Zakres podstawowy i rozszerzony. Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych. Linia I OPERON	1020/5/2021
2.	<b>Język angielski</b>	Focus Second Edition - Poziom 3 Książka ucznia: Sue Kay, Vaughan Jones, Daniel Brayshaw, Bartosz Michałowski, Beata Trapnell, Izabela Michalak Zeszyt ćwiczeń: Daniel Brayshaw, Dean Russell Wyd. Pearson	947/3/2019
3.	<b>Język niemiecki</b>	Anna Kryczyńska-Pham, Effekt cz. 3 (podręcznik+zeszyt ćwiczeń) WSiP	937/3/2020
4.	<b>Historia</b>	Jarosław Kłaczko, Anna Łaszkiwicz, Stanisław Roszak, Poznać przeszłość 3. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy Nowa Era	1021/3/2021
5.	<b>Podstawy przedsiębiorczości</b>	Jacek Musiałkiewicz, Grzegorz Kwiatkowski, „Podstawy przedsiębiorczości 2.0” Wydawnictwo "Ekonomik" Jacek Musiałkiewicz	1113/2020
6.	<b>Geografia</b>	Czesław Adamiak, Anna Dubownik, Marcin Świtoniak, Marcin Nowak, Barbara Szyda Oblicza geografii 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy + <u>KARTY PRACY UCZNI</u> + <u>ATLAS GEOGRAFICZNY</u> Nowa Era	983/3/2021
7.	<b>Biologia</b>	<i>kontynuacja podręcznika z kl. 2:</i> Anna Helmin, Jolanta Holeczek, Biologia na czasie 2, zakres podstawowy + <u>KARTY PRACY UCZNI</u> Nowa Era oraz Jolanta Holeczek, Biologia na czasie 3 zakres podstawowy + <u>KARTY PRACY UCZNI</u> Nowa Era	1006/2/2020  1006/3/2021

8.	<b>Chemia</b>	Romuald Hassa,, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod,, To jest chemia. Część 2. Chemia organiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy+ <u>KARTY PRACY UCZNI</u> Nowa Era	994/2/2020
9.	<b>Fizyka</b>	Marcin Braun, Agnieszka Byczuk, Krzysztof Byczuk, Elżbieta Wójtowicz Zrozumieć fizykę 3, zakres rozszerzony Nowa Era	1002/3/2021
10.	<b>Matematyka</b>	Wojciech Babiański, Lech Chańko, Karolina Wej, MATeMATyka 2, zakres podstawowy Nowa Era ( <i>kontynuacja podręcznika z kl. II</i> )	971/2/2020
11.	<b>Informatyka</b>	Materiały dla uczniów przygotowuje nauczyciel	
12.	<b>Język obcy zawodowy</b>	Brak podręcznika Materiały dla uczniów przygotowuje nauczyciel	
13.	<b>Podstawy rolnictwa i ochrony roślin</b>	Brak podręcznika Zalecaną literaturę poda nauczyciel	
14.	<b>Pojazdy rolnicze</b>	A. Lisowski, „Mechanizacja rolnictwa” cz. 1 i cz. II. HORTPRESS	32/2008 2009
15.	<b>Maszyny rolnicze</b>	A. Lisowski, „Mechanizacja rolnictwa” cz. 1 i cz. II. HORTPRESS	32/2008 2009
16.	<b>Urządzenia i systemy agrotechniki</b>	Brak podręcznika Zalecaną literaturę poda nauczyciel	
17.	<b>Podstawy elektrotechniki i elektroniki</b>	Brak podręcznika Zalecaną literaturę poda nauczyciel	
18.	<b>Nowoczesne rozwiązania techniczne w mechanizacji rolnictwa</b>	Brak podręcznika Zalecaną literaturę poda nauczyciel	
19.	<b>Zajęcia praktyczne</b>	Brak podręcznika Zalecaną literaturę poda nauczyciel	

20.	<b>Religia</b>	ks. dr K. Mielnicki, E. Kondrak, A. Sętopek „Szczęśliwi, którzy żyją pełnią życia” Podręcznik do religii dla klasy trzeciej i czwartej technikum.	AZ-43-01/18-KI-3/23
-----	----------------	--	---------------------



**TECHNIK MECHANIZACJI ROLNICTWA I AGROTRONIKI kl. 4r**

Lp.	Przedmiot	Autor, tytuł, wydawnictwo	Nr dopuszczenia/ Rok dopuszczenia
1.	<b>Język polski</b>	Urszula Jagiełło, Renata Janicka- Szyszko, Magdalena Steblecka-Jankowska, Język polski, klasa 4, część 1 i 2 Zakres podstawowy i rozszerzony. Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych. Linia I OPERON	1020/6/2022 1020/7/2022
2.	<b>Język angielski</b>	<i>kontynuacja podręcznika z kl. 3:</i> Focus Second Edition - Poziom 3 Książka ucznia: Sue Kay, Vaughan Jones, Daniel Brayshaw, Bartosz Michałowski, Beata Trapnell, Izabela Michalak Zeszyt ćwiczeń: Daniel Brayshaw, Dean Russell Wyd. Pearson oraz Repetitorium z języka angielskiego dla liceów i techników. Poziom podstawowy z materiałem rozszerzonym - Wydanie jednotomowe Autorzy książki ucznia: S. Kay, V. Jones, R. Hasting, A. Juszko, D. Chandler, J.Sosnowska, M. Wieruszewska wyd. Pearson	947/3/2019
3.	<b>Język niemiecki</b>	Anna Kryczyńska-Pham, Effekt cz. 4 (podręcznik+zeszyt ćwiczeń) WSiP	937/4/2021
4.	<b>Historia</b>	Jarosław Kłaczko, Stanisław Roszak, Poznać przeszłość 4. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy Nowa Era	1021/4/2022
5.	<b>Wiedza o społeczeństwie</b>	Arkadiusz Janicki, Justyna Kięczkowska, Mariusz Menz; W centrum uwagi 1. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum; Zakres podstawowy Nowa Era	1034/1/2019
6.	<b>Geografia</b>	<i>kontynuacja podręcznika z kl. 3:</i> Czesław Adamiak, Anna Dubownik, Marcin Świtoniak, Marcin Nowak, Barbara Szyda	983/3/2021

		Oblicza geografii 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy + <u>KARTY PRACY UCZNI</u> A + <u>ATLAS GEOGRAFICZNY</u> Nowa Era	
7.	<b>Biologia</b>	Jolanta Holeczek, Biologia na czasie 3, zakres podstawowy + <u>KARTY PRACY UCZNI</u> A Nowa Era	1006/3/2021
8.	<b>Chemia</b>	<i>kontynuacja podręcznika z kl. 3:</i> Romuald Hassa,, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod,, To jest chemia. Część 2. Chemia organiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy + <u>KARTY PRACY UCZNI</u> A Nowa Era	994/2/2020
9.	<b>Fizyka</b>	Marcin Braun, Agnieszka Seweryn-Byczuk, Krzysztof Byczuk, Elżbieta Wójtowicz Zrozumieć fizykę 4, zakres rozszerzony Nowa Era	1002/4/2022
10.	<b>Matematyka</b>	Wojciech Babiański, Lech Chańko, Joanna Czarnowska, Grzegorz Janocha, Jolanta Wesołowska, MATeMATyka 3, zakres podstawowy Nowa Era	971/3/2021
11.	<b>Pojazdy rolnicze</b>	A. Lisowski, „Mechanizacja rolnictwa” cz. 1 i cz. II. HORTPRESS	32/2008 2009
12.	<b>Maszyny rolnicze</b>	A. Lisowski, „Mechanizacja rolnictwa” cz. 1 i cz. II. HORTPRESS	32/2008 2009
13.	<b>Urządzenia i systemy agrotechniki</b>	Brak podręcznika Zalecaną literaturę poda nauczyciel	
14.	<b>Nowoczesne rozwiązania techniczne w mechanizacji rolnictwa</b>	Brak podręcznika Zalecaną literaturę poda nauczyciel	
15.	<b>Zajęcia praktyczne</b>	Brak podręcznika Zalecaną literaturę poda nauczyciel	

16.	<b>Religia</b>	<i>kontynuacja podręcznika z kl. 3:</i> ks. dr K. Mielnicki, E. Kondrak, A. Sętorek „Szczęśliwi, którzy żyją pełnią życia” Podręcznik do religii dla klasy trzeciej i czwartej technikum.	AZ-43-01/18-KI-3/23
-----	----------------	---	---------------------

**TECHNIK MECHANIZACJI ROLNICTWA I AGROTRONIKI kl. 5r**

Lp.	Przedmiot	Autor, tytuł, wydawnictwo	Nr dopuszczenia/ Rok dopuszczenia
1.	<b>Język polski</b>	<i>kontynuacja podręcznika z kl. 4:</i> Urszula Jagiełło, Renata Janicka- Szyszko, Magdalena Steblecka-Jankowska, Język polski, klasa 4, część 1 i 2 Zakres podstawowy i rozszerzony. Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych. Linia I OPERON	1020/6/2022 1020/7/2022
2.	<b>Język angielski</b>	<i>kontynuacja z kl. 4:</i> Repetytorium z języka angielskiego dla liceów i techników. Poziom podstawowy z materiałem rozszerzonym - Wydanie jednotomowe Autorzy książki ucznia: S. Kay, V. Jones, R. Hasting, A. Juszko, D. Chandler, J.Sosnowska, M. Wieruszewska wyd. Pearson	1144/2022
3.	<b>Język niemiecki</b>	<i>kontynuacja podręcznika z kl. 4:</i> Anna Kryczyńska-Pham, Effekt cz. 4 (podręcznik+zeszyt ćwiczeń) WSiP	937/4/2021
4.	<b>Historia</b>	<i>kontynuacja podręcznika z kl. 4:</i> Jarosław Kłaczko, Stanisław Roszak, Poznać przeszłość 4. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy Nowa Era	1021/4/2022
5.	<b>Wiedza o społeczeństwie</b>	Arkadiusz Janicki, Lucyna Czechowska; W centrum uwagi 2. Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum; Zakres podstawowy Nowa Era	1034/2/2020
6.	<b>Fizyka</b>	Materiały na zajęcia przygotowuje nauczyciel	
7.	<b>Matematyka</b>	NOWA Teraz matura. Matematyka. Zbiór zadań maturalnych. Poziom podstawowy Nowa Era	
8.	<b>Urządzenia i systemy</b>	Brak podręcznika Zalecaną literaturę poda nauczyciel	

	<b>agrotechniki</b>		
9.	<b>Nowoczesne rozwiązania techniczne w mechanizacji rolnictwa</b>	Brak podręcznika Zalecaną literaturę poda nauczyciel	
10.	<b>Zajęcia praktyczne</b>	Brak podręcznika Zalecaną literaturę poda nauczyciel	
11	<b>Religia</b>	ks. dr K. Mielnicki, E. Kondrak, „Szczęśliwi, którzy żyją miłością” Podręcznik do religii dla klasy czwartej liceum i piątej technikum.	W trakcie