

### III Liceum Ogólnokształcące

Klasa I

#### Klasa informatyczno-językowa

Język polski	<p><i>Ponad słowami 1. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Klasa 1. Część 1.</i> Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Helena Kusy, Aleksandra Wróblewska. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1014/1/2019</p> <p><i>Ponad słowami 1. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Klasa 1. Część 2.</i> Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Helena Kusy. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1014/2/2019</p> <p><i>Ponad słowami 1. Maturalne karty pracy z dziennikiem lektur. Zakres podstawowy i rozszerzony.</i> A. Cisowska, J. Kostrzewa, S. Wójcik, G. Żakowska, B. Bieszka. Wyd. Nowa Era</p>
Matematyka	<i>Prosto do matury 1. Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony.</i> Maciej Antek, Krzysztof Belka, Piotr Grabowski. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1013/1/2019
Fizyka	<i>Odkryć fizykę 1. Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum zakres podstawowy.</i> Marcin Braun, Weronika Śliwa. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1001/1/2019
Chemia	<i>To jest chemia 1. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Podręcznik ze zbiorem zadań.</i> Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod. Nowa Era. Nr dopuszczenia 994/1/2019
Biologia	<i>Biologia na czasie 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy.</i> Anna Helmin, Jolanta Holeczek. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1006/1/2019
Geografia	<i>Oblicza geografii 1, Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy.</i> Roman Malarz, Marek Więckowski, Nr dopuszczenia: 983/1/2019
Historia	<i>Historia. Zakres podstawowy.</i> NOWA EDYCJA. Radosław Lolo, Krzysztof Wiśniewski, Michał Faszcz. WSiP. Nr dopuszczenia 1147/1/2022
Informatyka	<i>Informatyka na czasie 1. Podręcznik dla liceum i technikum, zakres rozszerzony.</i> Janusz Mazur, Paweł Perekietka, Zbigniew Talaga, Janusz S. Wierzbicki. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1037/1/2019
EDB	<i>Edukacja dla bezpieczeństwa.</i> NOWA EDYCJA Bogusława Breitkopf, Mariusz Cieśla, WSIP, Nr dopuszczenia 992/2022/z1
Języki obce	
Język angielski	<p><b>PROSZĘ WSTRZYMAĆ SIĘ Z KUPNEM PODRĘCZNIKA DO WRZEŚNIA – NA LEKCJI USTALONY ZOSTANIE POZIOM DLA KAŻDEGO UCZNI</b></p> <p><b>Język angielski, podstawa</b> <i>FOCUS 1 (second edition).</i> Marta Umińska, Patricia Reilly, Tomasz Siuta. Pearson, Nr dopuszczenia: 947/1/2019</p> <p><i>FOCUS 2 (second edition).</i> Sue Kay, Vaughan Jones, Daniel Brayshaw, Bartosz Michałowski, Beata Trapnell, Dean Russel. Pearson, Nr dopuszczenia: 947/2/2019</p>

	<b>Język angielski, rozszerzenie</b> <i>New Enterprise A2.</i> Jenny Dooley, Express Publishing, Nr dopuszczenia: 945/1/2019 <i>New Enterprise B1.</i> Jenny Dooley, Express Publishing, Nr dopuszczenia: 945/2/2019
<b>Język hiszpański</b>	<i>AULA NUEVA 1 podręcznik + zeszyt ćwiczeń,</i> Klett i Difusión, Jaime Corpas, Eva Garcia, Agustin Garmendia, Nr dopuszczenia: 1058/1/2019
<b>Język rosyjski</b>	<i>Nowyj Kak raz.</i> Podręcznik cz. 1 Olga Tatarczyk. WSiP. Nr dopuszczenia: 1134/1/2022
<b>Język niemiecki</b>	<i>Schritte international Neu 1.</i> Daniela Niebisch, Sylvette Penning-Hiemstra, Franz Specht, Monika Bovermann, Angela Pude, Monika Reimann, Sławomira Kofsut. Hueber. Nr dopuszczenia: 962/1/2019

### Klasa ekologiczno-turystyczna

Język polski	<i>Ponad słowami 1. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Klasa 1. Część 1.</i> Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Helena Kusy, Aleksandra Wróblewska. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1014/1/2019  <i>Ponad słowami 1. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Klasa 1. Część 2.</i> Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Helena Kusy. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1014/2/2019  <i>Ponad słowami 1. Maturalne karty pracy z dziennikiem lektur. Zakres podstawowy i rozszerzony.</i> A. Cisowska, J. Kostrzewa, S. Wójcik, G. Żakowska, B. Bieszka. Wyd. Nowa Era
Matematyka	<i>Prosto do matury 1. Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony.</i> Maciej Antek, Krzysztof Belka, Piotr Grabowski. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1013/1/2019
Fizyka	<i>Odkryć fizykę 1. Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum zakres podstawowy.</i> Marcin Braun, Weronika Śliwa. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1001/1/2019
Chemia	<i>To jest chemia 1. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Podręcznik ze zbiorem zadań.</i> Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod. Nowa Era. Nr dopuszczenia 994/1/2019
Biologia	<i>Biologia na czasie 1 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony),</i> Marek Guzik, Ryszard Kozik, Renata Matuszewska, Władysław Zamachowski. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1010/1/2019
Geografia	<i>Oblicza geografii 1, Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony,</i> Roman Malarz, Marek Więckowski, Paweł Kroh, Nr dopuszczenia: 973/1/2019
Historia	<i>Historia. Zakres podstawowy.</i> NOWA EDYCJA. Radosław Lolo, Krzysztof Wiśniewski, Michał Faszcza. WSiP. Nr dopuszczenia 1147/1/2022
Informatyka	<i>Informatyka na czasie 1, Podręcznik dla liceum i technikum, zakres podstawowy,</i> Nowa Era. Janusz Mazur, Paweł Perekieta, Zbigniew Talaga, Janusz S. Wierzbicki. Nr dopuszczenia 990/1/2019
EDB	<i>Edukacja dla bezpieczeństwa.</i> NOWA EDYCJA Bogusława Breitkopf, Mariusz Cieśla, WSIP, Nr dopuszczenia 992/2022/z1

Języki obce	
Język angielski	<p style="text-align: center;"><b>PROSZĘ WSTRZYMC SIĘ Z KUPNEM PODRĘCZNIKA DO WRZEŚNIA – NA LEKCJI USTALONY ZOSTANIE POZIOM DLA KAŻDEGO UCZNI</b></p> <p><b>Język angielski, podstawa</b></p> <p><i>FOCUS 1 (second edition)</i>. Marta Umińska, Patricia Reilly, Tomasz Siuta. Pearson, Nr dopuszczenia: 947/1/2019</p> <p><i>FOCUS 2 (second edition)</i>. Sue Kay, Vaughan Jones, Daniel Brayshaw, Bartosz Michałowski, Beata Trapnell, Dean Russel. Pearson, Nr dopuszczenia: 947/2/2019</p> <p><b>Język angielski, rozszerzenie</b></p> <p><i>New Enterprise A2</i>. Jenny Dooley, Express Publishing, Nr dopuszczenia: 945/1/2019</p> <p><i>New Enterprise B1</i>. Jenny Dooley, Express Publishing, Nr dopuszczenia: 945/2/2019</p>
Język hiszpański	<i>AULA NUEVA 1 podręcznik + zeszyt ćwiczeń</i> , Klett i Difusión, Jaime Corpas, Eva Garcia, Agustin Garmendia, Nr dopuszczenia: 1058/1/2019
Język rosyjski	<i>Nowyj Kak raz</i> . Podręcznik cz. 1 Olga Tatarczyk. WSiP. Nr dopuszczenia: 1134/1/2022
Język niemiecki	<i>Schritte international Neu 1</i> . Daniela Niebisch, Sylvette Penning-Hiemstra, Franz Specht, Monika Bovermann, Angela Pude, Monika Reimann, Sławomira Kołsut. Hueber. Nr dopuszczenia: 962/1/2019

### Klasa językowo-social media

Język polski	<p><i>Ponad słowami 1. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Klasa 1. Część 1</i>. Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Helena Kusy, Aleksandra Wróblewska. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1014/1/2019</p> <p><i>Ponad słowami 1. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Klasa 1. Część 2</i>. Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Helena Kusy. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1014/2/2019</p> <p><i>Ponad słowami 1. Maturalne karty pracy z dziennikiem lektur. Zakres podstawowy i rozszerzony</i>. A. Cisowska, J. Kostrzewa, S. Wójcik, G. Żakowska, B. Bieszka. Wyd. Nowa Era</p>
Matematyka	<i>Prosto do matury 1. Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony</i> . Maciej Antek, Krzysztof Belka, Piotr Grabowski. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1013/1/2019
Fizyka	<i>Odkryć fizykę 1. Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum zakres podstawowy</i> . Marcin Braun, Weronika Śliwa. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1001/1/2019
Chemia	<i>To jest chemia 1. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Podręcznik ze zbiorem zadań</i> . Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod. Nowa Era. Nr dopuszczenia 994/1/2019
Biologia	<i>Biologia na czasie 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy</i> . Anna Helmin, Jolanta Holeczek. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1006/1/2019

Geografia	<i>Oblicza geografii 1, Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy.</i> Roman Malarz, Marek Więckowski, Nr dopuszczenia: 983/1/2019
Historia	<i>Historia. Zakres podstawowy.</i> NOWA EDYCJA. Radosław Lolo, Krzysztof Wiśniewski, Michał Faszczka. WSiP. Nr dopuszczenia 1147/1/2022
Informatyka	<i>Informatyka na czasie 1, Podręcznik dla liceum i technikum, zakres podstawowy,</i> Nowa Era. Janusz Mazur, Paweł Perekieta, Zbigniew Talaga, Janusz S. Wierzbicki. Nr dopuszczenia 990/1/2019
EDB	<i>Edukacja dla bezpieczeństwa.</i> <b>NOWA EDYCJA</b> Bogusława Breitkopf, Mariusz Cieśla, WSiP, Nr dopuszczenia 992/2022/z1
Języki obce	
Język angielski	<p style="text-align: center;"><b>PROSZĘ WSTRZYMC SIĘ Z KUPNEM PODRĘCZNIKA DO WRZEŚNIA – NA LEKCJI USTALONY ZOSTANIE POZIOM DLA KAŻDEGO UCZNI</b></p> <p><b>Język angielski, podstawa</b></p> <p><i>FOCUS 1 (second edition).</i> Marta Umińska, Patricia Reilly, Tomasz Siuta. Pearson, Nr dopuszczenia: 947/1/2019</p> <p><i>FOCUS 2 (second edition).</i> Sue Kay, Vaughan Jones, Daniel Brayshaw, Bartosz Michałowski, Beata Trapnell, Dean Russel. Pearson, Nr dopuszczenia: 947/2/2019</p> <p><b>Język angielski, rozszerzenie</b></p> <p><i>New Enterprise A2.</i> Jenny Dooley, Express Publishing, Nr dopuszczenia: 945/1/2019</p> <p><i>New Enterprise B1.</i> Jenny Dooley, Express Publishing, Nr dopuszczenia: 945/2/2019</p>
Język hiszpański	<i>AULA NUEVA 1 podręcznik + zeszyt ćwiczeń,</i> Klett i Difusión, Jaime Corpas, Eva Garcia, Agustin Garmendia, Nr dopuszczenia: 1058/1/2019
Język rosyjski	<i>Nowyj Kak raz.</i> Podręcznik cz. 1 Olga Tatarczyk. WSiP. Nr dopuszczenia: 1134/1/2022
Język niemiecki	<i>Schritte international Neu 1.</i> Daniela Niebisch, Sylvette Penning-Hiemstra, Franz Specht, Monika Bovermann, Angela Pude, Monika Reimann, Sławomira Kolsut. Hueber. Nr dopuszczenia: 962/1/2019

## Klasa II

### Klasa informatyczno-językowa

Język polski	<p><i>Ponad słowami 2. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Klasa 2.</i></p> <p><i>Część 1. Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Helena Kusy, Anna Równy, Aleksandra Wróblewska. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1014/3/2020</i></p> <p><i>Ponad słowami 2. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Klasa 2. Część 2. Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Aleksandra Wróblewska, Joanna Kostrzewa, Joanna Ginter. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1014/4/2020</i></p> <p><i>Ponad słowami 2. Maturalne karty pracy z dziennikiem lektur. Zakres podstawowy i rozszerzony. Praca zbiorowa. Wyd. Nowa Era</i></p>
Matematyka	<p><i>Prosto do matury 2. Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Maciej Antek, Krzysztof Belka, Piotr Grabowski. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1013/2/2020</i></p>
Fizyka	<p><i>Odkryć fizykę 2. Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum zakres podstawowy. Marcin Braun, Weronika Śliwa. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1001/2/2020</i></p>
Chemia	<p><i>To jest chemia 1. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Podręcznik ze zbiorem zadań. Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod. Nowa Era. Nr dopuszczenia 994/1/2019 (kontynuacja z klasy pierwszej)</i></p> <p><i>To jest chemia 2. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Podręcznik ze zbiorem zadań. Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod. Nowa Era. Nr dopuszczenia 994/2/2020</i></p>
Biologia	<p><i>Biologia na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy. Anna Helmin, Jolanta Holeczek. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1006/2/2020</i></p>
Geografia	<p><i>Oblicza geografii 1, Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy. Roman Malarz, Marek Więckowski, Nr dopuszczenia: 983/1/2019</i></p> <p><i>Oblicza geografii 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy. Tomasz Rachwał, Radosław Uliszak, Krzysztof Wiedermann, Paweł Kroh, Nr dopuszczenia: 983/2/2020</i></p>
Historia	<p><i>Historia. Podręcznik. Klasa 2. Zakres podstawowy. Jarosław Czuby. WSiP. Nr dopuszczenia 987/2/2020</i></p>
Informatyka	<p><i>Informatyka na czasie 1. Podręcznik dla liceum i technikum, zakres rozszerzony. Janusz Mazur, Paweł Perekietka, Zbigniew Talaga, Janusz S. Wierzbicki. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1037/1/2019 (kontynuacja z klasy pierwszej)</i></p> <p><i>Informatyka na czasie 2. Podręcznik dla liceum i technikum, zakres rozszerzony. Maciej Borowiecki. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1037/2/2020</i></p>

Języki obce	
Język angielski	<p><b>Język angielski, podstawa</b></p> <p><i>FOCUS 2 (second edition)</i>. Sue Kay, Vaughan Jones, Daniel Brayshaw, Bartosz Michałowski, Beata Trapnell, Dean Russel. Pearson, Nr dopuszczenia: 947/2/2019 (kontynuacja z klasy pierwszej)</p> <p><b>Język angielski, rozszerzenie</b></p> <p><i>New Enterprise B1</i>. Jenny Dooley, Express Publishing. Nr dopuszczenia: 945/2/2019 (kontynuacja z klasy pierwszej)</p>
Język hiszpański	<i>AULA NUEVA 2 podręcznik + zeszyt ćwiczeń</i> . Klett i Difusión, Jaime Corpas, Eva Garcia, Agustin Garmendia, Nr dopuszczenia 1058/2/2020
Język niemiecki	<i>Schritte international Neu 2</i> . Daniela Niebisch, Sylvette Penning-Hiemstra, Franz Specht, Monika Bovermann, Angela Pude, Monika Reimann, Sławomira Kołsut. Hueber. Nr dopuszczenia: 962/2/2019

### Klasa ekologiczna

Język polski	<p><i>Ponad słowami 2. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Klasa 2.</i></p> <p><i>Część 1.</i> Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Helena Kusy, Anna Równy, Aleksandra Wróblewska. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1014/3/2020</p> <p><i>Ponad słowami 2. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Klasa 2. Część 2.</i> Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Aleksandra Wróblewska, Joanna Kostrzewa, Joanna Ginter. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1014/4/2020</p> <p><i>Ponad słowami 2. Maturalne karty pracy z dziennikiem lektur. Zakres podstawowy i rozszerzony. Praca zbiorowa.</i> Wyd. Nowa Era</p>
Matematyka	<i>Prosto do matury 2. Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony.</i> Maciej Antek, Krzysztof Belka, Piotr Grabowski. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1013/2/2020
Fizyka	<i>Odkryć fizykę 2. Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum zakres podstawowy.</i> Marcin Braun, Weronika Śliwa. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1001/2/2020
Chemia	<p><i>To jest chemia 1. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Podręcznik ze zbiorem zadań.</i> Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod. Nowa Era. Nr dopuszczenia 994/1/2019 (kontynuacja z klasy pierwszej)</p> <p><i>To jest chemia 2. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Podręcznik ze zbiorem zadań.</i> Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod. Nowa Era. Nr dopuszczenia 994/2/2020</p>

Biologia	<i>Biologia na czasie 2 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony.</i> Marek Guzik, Ryszard Kozik, Władysław Zamachowski. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1010/2/202
Geografia	<i>Oblicza geografii 1, Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony,</i> Roman Malarz, Marek Więckowski, Paweł Kroh, Nr dopuszczenia: 973/1/2019  <i>Oblicza geografii 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony.</i> Tomasz Rachwał, Wioletta Kilar, Nr dopuszczenia: 973/2/2020
Historia	<i>Historia. Podręcznik. Klasa 2. Zakres podstawowy.</i> Jarosław Czubyty. WSiP. Nr dopuszczenia 987/2/2020
Informatyka	<i>Informatyka na czasie 2. Podręcznik dla liceum i technikum, zakres podstawowy.</i> Janusz Mazur, Paweł Perekietka, Zbigniew Talaga, Janusz S. Wierzbicki. Nowa Era. Nr dopuszczenia 990/2/2020
Języki obce	
Język angielski	<b>Język angielski, podstawa</b>  <i>FOCUS 2 (second edition).</i> Sue Kay, Vaughan Jones, Daniel Brayshaw, Bartosz Michałowski, Beata Trapnell, Dean Russel. Pearson, Nr dopuszczenia: 947/2/2019 (kontynuacja z klasy pierwszej)  <b>Język angielski, rozszerzenie</b>  <i>New Enterprise B1.</i> Jenny Dooley, Express Publishing. Nr dopuszczenia: 945/2/2019 (kontynuacja z klasy pierwszej)
Język hiszpański	<i>AULA NUEVA 2 podręcznik + zeszyt ćwiczeń.</i> Klett i Difusión, Jaime Corpas, Eva Garcia, Agustin Garmendia, Nr dopuszczenia 1058/2/2020
Język niemiecki	<i>Schritte international Neu 2.</i> Daniela Niebisch, Sylvette Penning-Hiemstra, Franz Specht, Monika Bovermann, Angela Pude, Monika Reimann, Sławomira Kołsut. Hueber. Nr dopuszczenia: 962/2/2019

### Klasa III

#### Klasa informatyczno-językowa

Język polski	<i>Ponad słowami 3. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Klasa 3. Część 1.</i> Małgorzata Matecka, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Joanna Ginter, Anna Równy, Aleksandra Wróblewska. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1014/5/2021  <i>Ponad słowami 3. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Klasa 3. Część 2.</i> Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Małgorzata Matecka, Joanna Ginter, Anna Równy, Aleksandra Wróblewska. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1014/6/2021
--------------	--

	<i>Ponad słowami 3. Maturalne karty pracy z dziennikiem lektur. Zakres podstawowy i rozszerzony. Praca zbiorowa. Nowa Era</i>
Matematyka	<i>Prosto do matury 3. Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Maciej Antek, Krzysztof Belka, Piotr Grabowski. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1013/3/2021</i>
Fizyka	<i>Odkryć fizykę 3. Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum zakres podstawowy. Marcin Braun, Weronika Śliwa. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1001/3/2021</i>
Chemia	<i>To jest chemia 2. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Podręcznik ze zbiorem zadań. Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod. Nowa Era. Nr dopuszczenia 994/2/2020</i>
Biologia	<i>Biologia na czasie 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy. Jolanta Holeczek. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1006/3/2020</i>
Geografia	<i>Oblicza geografii 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy. Tomasz Rachwał, Radosław Uliszak, Krzysztof Wiedermann, Paweł Kroh, Nr dopuszczenia: 983/2/2020</i>  <i>Oblicza geografii 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Czesław Adamiak, Anna Dubownik, Marcin Świtoniak, Marcin Nowak, Barbara Szyda, Nr dopuszczenia: 983/3/2021</i>
Historia	<i>Historia. Podręcznik. Klasa 3. Zakres podstawowy. Jarosław Czuby, Piotr Szlanta. WSiP. Nr dopuszczenia 987/3/2021</i>
Informatyka	<i>Informatyka na czasie 2. Podręcznik dla liceum i technikum, zakres rozszerzony. Maciej Borowiecki. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1037/2/2020 (kontynuacja z klasy II)</i>  <i>Informatyka na czasie 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony, Nowa Era. Maciej Borowiecki, Zbigniew Talaga, Janusz Mazur, Paweł Perekietka, Janusz S. Wierzbicki. Nr dopuszczenia: 1037/3/2021</i>
<b>Języki obce</b>	
Język angielski	<b>Język angielski, podstawa</b> <i>FOCUS 3 (second edition). Sue Kay, Vaughan Jones, Daniel Brayshaw, Bartosz Michałowski, Beata Trapnell, Dean Russel. Pearson, Nr dopuszczenia: 947/3/2019 (kontynuacja z klasy drugiej)</i>  <b>Język angielski, rozszerzenie</b> <i>New Enterprise B1 Jenny Dooley, Express Publishing. Nr dopuszczenia: 945/2/2019 (kontynuacja z klasy drugiej)</i>
Język hiszpański	<i>AULA NUEVA 3 podręcznik + zeszyt ćwiczeń. Klett i Difusión, Jaime Corpas, Eva Garcia, Agustin Garmendia, Nr dopuszczenia: 1058/3/2021</i>
Język rosyjski	<i>Kak raz 2. Język rosyjski. Podręcznik i ćwiczenia. Olga Tatarczyk. WSiP. Nr dopuszczenia: 966/2/2020 (kontynuacja podręcznika z klasy drugiej)</i>
Język niemiecki	<i>Schritte international Neu 3. Silke Hilpert, Daniela Niebisch, Sylvette Penning-Hiemstra, Angela Pude, Franz Specht, Katarzyna Sroka. Hueber. Nr dopuszczenia: 962/3/2020</i>

## Klasa IV

### Klasa informatyczno-językowa

Język polski	<p><i>Ponad słowami 4. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Klasa 4. Część 1.</i> Małgorzata Matecka, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Joanna Ginter, Anna Równy, Aleksandra Wróblewska. Nowa Era. Nr dopuszczenia: 1014/7/2022</p> <p><i>Ponad słowami 4. Maturalne karty pracy z dziennikiem lektur. Zakres podstawowy i rozszerzony. Praca zbiorowa.</i> Nowa Era.</p>
Matematyka	<p><i>Prosto do matury 4. Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony.</i> Maciej Antek, Krzysztof Belka, Piotr Grabowski. Nowa Era. Nr dopuszczenia: 1013/4/2022</p>
Historia	<p><i>Historia. Podręcznik. Klasa 4. Zakres podstawowy.</i> Piotr Szlanta, Andrzej Zawistowski. WSiP. Nr dopuszczenia 987/4/2022</p>
Informatyka	<p><i>Informatyka na czasie 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony,</i> Nowa Era. Maciej Borowiecki, Zbigniew Talaga, Janusz Mazur, Paweł Perekietka, Janusz S. Wierzbicki. Nr dopuszczenia: 1037/3/2021</p>
Języki obce	
Język angielski	<p><b>Język angielski, podstawa</b></p> <p><i>Repetitorium z języka angielskiego dla liceów i techników. Poziom podstawowy z materiałem rozszerzonym - Wydanie jednotomowe.</i> S. Kay, V. Jones, R. Hasting, A. Juszko, D. Chandler, J. Sosnowska, M. Wieruszewska. Pearson;</p> <p><b>Język angielski, rozszerzenie (ta sama książka, co na podstawie)</b></p> <p><i>Repetitorium z języka angielskiego dla liceów i techników. Poziom podstawowy z materiałem rozszerzonym - Wydanie jednotomowe -</i> S. Kay, V. Jones, R. Hasting, A. Juszko, D. Chandler, J. Sosnowska, M. Wieruszewska. Pearson;</p>
Język hiszpański	<p><i>AULA NUEVA 4 podręcznik + zeszyt ćwiczeń.</i> Klett i Difusión, Jaime Corpas, Eva Garcia, Agustin Garmendia,</p>
Język rosyjski	<p><i>Kak raz 3. Podręcznik i ćwiczenia.</i> Olga Tatarczyk. WSiP. Nr dopuszczenia: 966/3/2020.</p>
Język niemiecki	<p><i>Schritte international Neu 4.</i> Silke Hilpert, Daniela Niebisch, Angela Pude, Franz Specht, Monika Reimann, Andreas Tomaszewski. Hueber. Nr dopuszczenia: 962/4/2021</p>

## Technikum nr 2

### Klasa 1

Język polski	<p><i>Ponad słowami 1. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Klasa 1. Część 1.</i> Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Helena Kusy, Aleksandra Wróblewska. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1014/1/2019</p> <p><i>Ponad słowami 1. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Klasa 1. Część 2.</i> Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Helena Kusy, Aleksandra Wróblewska. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1014/2/2019</p> <p><i>Ponad słowami 1. Maturalne karty pracy z dziennikiem lektur. Zakres podstawowy i rozszerzony.</i> A. Cisowska, J. Kostrzewa, S. Wójcik, G. Żakowska, B. Bieszka. Nowa Era</p>
Matematyka	<p><i>Prosto do matury 1. Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony.</i> Maciej Antek, Krzysztof Belka, Piotr Grabowski. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1013/1/2019</p>
Fizyka – zakres podstawowy lub zakres rozszerzony (w zależności od dokonanego wyboru przedmiotu w zakresie rozszerzonym)	<p><i>Odkryć fizykę 1. Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum zakres podstawowy.</i> Marcin Braun, Weronika Śliwa. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1001/1/2019</p> <p><i>Zrozumieć fizykę 1. Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony.</i> Marcin Braun, Agnieszka Byczuk, Krzysztof Byczuk, Elżbieta Wójtowicz. Nowa Era. Nr dopuszczenia: 1002/1/2019</p>
Biologia	<p><i>Biologia na czasie 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy.</i> Anna Helmin, Jolanta Holeczek. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1006/1/2019</p>
Geografia – zakres podstawowy lub zakres rozszerzony (w zależności od dokonanego wyboru przedmiotu w zakresie rozszerzonym)	<p><i>Oblicza geografii 1, Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy.</i> Roman Malarz, Marek Więckowski, Nr dopuszczenia: 983/1/2019</p> <p><i>Oblicza geografii 1, Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony,</i> Roman Malarz, Marek Więckowski, Paweł Kroh, Nr dopuszczenia: 973/1/2019</p>
Historia	<p><i>Historia. Zakres podstawowy. <b>NOWA EDYCJA.</b></i> Radosław Lolo, Krzysztof Wiśniewski, Michał Faszczka. WSiP. Nr dopuszczenia 1147/1/2022</p>
Chemia	<p><i>To jest chemia 1. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Podręcznik ze zbiorem zadań.</i> Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod. Nowa Era. Nr dopuszczenia 994/1/2019</p>

Informatyka	<i>Informatyka na czasie 1. Podręcznik dla liceum i technikum, zakres podstawowy.</i> Janusz Mazur, Paweł Perekietka, Zbigniew Talaga, Janusz S. Wierzbicki. Nowa Era. Nr dopuszczenia 990/1/2019
Edukacja dla Bezpieczeństwa	<i>Edukacja dla bezpieczeństwa.</i> NOWA EDYCJA Bogusława Breitkopf, Mariusz Cieśla, WSIP, Nr dopuszczenia 992/2022
<b>JĘZYKI OBCE</b>	
<b>Język angielski</b>	<p><b>PROSZĘ WSTRZYMC SIĘ Z KUPNEM PODRĘCZNIKA DO WRZEŚNIA – NA LEKCJI USTAONY ZOSTANIE POZIOM DLA KAŻDEGO UCZNI</b></p> <p><b>Język angielski, podstawa</b></p> <p><i>FOCUS 2 (second edition).</i> Sue Kay, Vaughan Jones, Daniel Brayshaw, Bartosz Michałowski, Beata Trapnell, Dean Russel. Pearson Nr dopuszczenia: 947/2/2019</p> <p><b>Język angielski, rozszerzenie</b></p> <p><i>New Enterprise B1.</i> Jenny Dooley, wydawnictwo Express Publishing, Nr dopuszczenia: 945/2/2019</p>
<b>Język hiszpański</b>	<i>AULA NUEVA 1 podręcznik i zeszyt ćwiczeń,</i> Klett i Difusión, Jaime Corpas, Eva Garcia, Agustin Garmendia, Nr dopuszczenia: 1058/1/2019
<b>Język niemiecki</b>	<i>Schritte international Neu 1.</i> Daniela Niebisch, Sylvette Penning-Hiemstra, Franz Specht, Monika Bovermann, Angela Pude, Monika Reimann, Sławomira Kołsut. Hueber. Nr dopuszczenia: 962/1/2019
<b>Język rosyjski</b>	<b>Nowyj</b> <i>Kak raz.</i> Podręcznik cz. 1 Olga Tatarchyk. WSiP. Nr dopuszczenia: 1134/1/2022

## PRZEDMIOTY ZAWODOWE

<b>TECHNIK INFORMATYK</b>	<p><b>PROSZĘ WSTRZYMC SIĘ Z KUPNEM PODRĘCZNIKÓW DO WRZEŚNIA</b></p> <p><b>Urządzenia techniki komputerowej, Eksploatacja urządzeń techniki komputerowej, Systemy operacyjne, Administracja systemami operacyjnymi, Lokalne sieci komputerowe, Eksploatacja lokalnych sieci komputerowych.</b></p> <p><i>Urządzenia techniki komputerowej - Część 1.</i> Tomasz Klekot, Tomasz Marciniuk,</p> <p><i>Systemy operacyjne - Część 2.</i> Sylwia Osetek Krzysztof Pytel,</p> <p><i>Sieci komputerowe – Część 3.</i> Sylwia Osetek. Krzysztof Pytel,</p>
---------------------------	--

	<p><i>Administrowanie sieciowymi systemami operacyjnymi – Część 4.</i> Sylwia Osetek. Krzysztof Pytel,</p> <p><i>Kwalifikacja INF.02. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk.</i> WSiP.</p>
<b>TECHNIK MECHATRONIK</b>	<p><b>Techniki wytwarzania</b> <i>Montaż, uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych. Część 1.</i> WSiP. Tokarz Michał, Sierny Stanisław, Dziurski Robert .</p> <p><b>Technologie i konstrukcje mechaniczne</b> <i>Montaż, uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych. Część 1.</i> WSiP. Tokarz Michał, Sierny Stanisław, Dziurski Robert .</p> <p><i>Rysunek techniczny dla mechaników. Tadeusz Lewandowski.</i> Nr dopuszczenia: MEN: 04/2007</p> <p><b>Elektrotechnika i elektronika</b> <i>Podstawy mechatroniki. Podręcznik technik mechatronik.</i> Praca zbiorowa. WSiP Nr dopuszczenia: MEN: 18/2006</p> <p><b>Pracownia elektryczno-elektroniczna</b> <i>Podstawy mechatroniki. Podręcznik technik mechatronik.</i> Praca zbiorowa. WSiP Nr dopuszczenia: 18/2006</p>
<b>TECHNIK RACHUNKOWOŚCI</b>	<p><b>UWAGA: ze względu na zmiany w przepisach zaleca się zakup podręczników po rozpoczęciu roku szkolnego w uzgodnieniu z nauczycielami prowadzącymi zajęcia.</b></p> <p><b>Rachunkowość finansowa, Finanse oraz kadry i płace, Podstawy ekonomii i prawa, Oprogramowanie finansowo-księgowe</b> <i>Zasady rachunkowości finansowej(nowe wydanie).</i> Bożena Padurek, Padurek</p>

## Klasa 2

Język polski	<p><i>Ponad słowami 1. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Klasa 1. Część 2.</i> Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Helena Kusy, Aleksandra Wróblewska. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1014/2/2019 (kontynuacja z klasy pierwszej)</p> <p><i>Ponad słowami 1. Maturalne karty pracy z dziennikiem lektur. Zakres podstawowy i rozszerzony.</i> A.Cisowska, J.Kostrzewa, S.Wójcik, G.Żakowska, B.Bieszka. Nowa Era</p> <p><i>Ponad słowami 2. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Klasa 2.</i></p> <p>Część 1. Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Helena Kusy, Anna Równy, Aleksandra Wróblewska. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1014/3/2020</p> <p><i>Ponad słowami 2. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Klasa 2. Część 2.</i> Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Aleksandra Wróblewska, Joanna Kostrzewa, Joanna Ginter. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1014/4/2020</p> <p><i>Ponad słowami 2. Maturalne karty pracy z dziennikiem lektur. Zakres podstawowy i rozszerzony.</i> Praca zbiorowa. Nowa Era</p>
Matematyka	<p><i>Prosto do matury 1. Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony.</i> Maciej Antek, Krzysztof Belka, Piotr Grabowski. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1013/1/2019 (kontynuacja z klasy pierwszej)</p> <p><i>Prosto do matury 2. Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony.</i> Maciej Antek, Krzysztof Belka, Piotr Grabowski. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1013/2/2020</p>
Fizyka – zakres podstawowy lub zakres rozszerzony (w zależności od dokonanego wyboru przedmiotu w zakresie rozszerzonym)	<p><i>Odkryć fizykę 2. Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum zakres podstawowy.</i> Marcin Braun, Weronika Śliwa. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1001/2/2020</p> <p><i>Zrozumieć fizykę 2. Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony.</i> Marcin Braun, Agnieszka Byczuk, Krzysztof Byczuk, Elżbieta Wójtowicz Nowa Era. Nr dopuszczenia: 1002/1/2019 (kontynuacja z klasy pierwszej)</p> <p><i>Zrozumieć fizykę 2. Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony.</i> Marcin Braun, Agnieszka Byczuk, Krzysztof Byczuk, Elżbieta Wójtowicz. Nowa Era. Nr dopuszczenia: 1002/2/2020</p>
Biologia	<p><i>Biologia na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy.</i> Anna Helmin, Jolanta Holeczek. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1006/2/2020</p>

<p>Geografia – zakres podstawowy lub zakres rozszerzony (w zależności od dokonanego wyboru przedmiotu w zakresie rozszerzonym)</p>	<p><i>Oblicza geografii 1, Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy.</i> Roman Malarz, Marek Więckowski, Nr dopuszczenia: 983/1/2019</p> <p><i>Oblicza geografii 1, Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony,</i> Roman Malarz, Marek Więckowski, Paweł Kroh, Nr dopuszczenia: 973/1/2019</p> <p><i>Oblicza geografii 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy.</i> Tomasz Rachwał, Radosław Uliszak, Krzysztof Wiedermann, Paweł Kroh, Nr dopuszczenia: 983/2/2020</p> <p><i>Oblicza geografii 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony.</i> Tomasz Rachwał, Wioletta Kilar, Nr dopuszczenia: 973/2/2020</p>
<p>Historia</p>	<p><i>Historia. Podręcznik. Klasa 2. Zakres podstawowy.</i> Jarosław Czubyty. WSiP. Nr dopuszczenia 987/2/202</p>
<p>Chemia</p>	<p><i>To jest chemia 1. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Podręcznik ze zbiorem zadań.</i> Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod. Nowa Era. Nr dopuszczenia 994/1/2019</p>
<p>Informatyka</p>	<p><i>Informatyka na czasie 2. Podręcznik dla liceum i technikum, zakres podstawowy.</i> Janusz Mazur, Paweł Perekietka, Zbigniew Talaga, Janusz S. Wierzbicki. Nowa Era. Nr dopuszczenia 990/2/2020</p>
<p><b>JĘZYKI OBCE</b></p>	
<p><b>Język angielski</b></p>	<p><b>Język angielski, podstawa</b></p> <p><i>FOCUS 2 (second edition).</i> Sue Kay, Vaughan Jones, Daniel Brayshaw, Bartosz Michałowski, Beata</p> <p>Trapnell, Dean Russel. Pearson (kontynuacja podręcznika z klasy pierwszej). Nr dopuszczenia: 947/2/2019</p> <p><b>Język angielski, rozszerzenie</b></p> <p><i>New Enterprise B1</i> Jenny Dooley, Express Publishing, (kontynuacja podręcznika z klasy pierwszej) Nr dopuszczenia: 945/2/2019</p>
<p><b>Język hiszpański</b></p>	<p><i>AULA NUEVA 2 -podręcznik i zeszyt ćwiczeń,</i> Klett i Difusión, autorzy: Jaime Corpas, Eva Garcia, Agustin Garmendia, Nr dopuszczenia 1058/2/2020</p>
<p><b>Język niemiecki</b></p>	<p><i>Schritte international Neu 2.</i> Daniela Niebisch, Sylvette Penning-Hiemstra, Franz Specht, Monika Bovermann, Angela Pude, Monika Reimann, Sławomira Kołsut. Hueber. Nr dopuszczenia: 962/2/2019</p>
<p><b>Język rosyjski</b></p>	<p><i>Nowyj Kak raz 1. Język rosyjski. Podręcznik i ćwiczenia.</i> Olga Tatarchyk. WSiP. Nr dopuszczenia: 966/1/2019 (kontynuacja podręcznika z klasy pierwszej)</p>

Nowy Jak raz 2. Język rosyjski. Podręcznik i ćwiczenia. Olga Tatarchyk. WSiP.  
Nr dopuszczenia: 966/2/2020

## PRZEDMIOTY ZAWODOWE

<b>TECHNIK INFORMATYK</b>	<p><i>PROSZĘ WSTRZYMIĆ SIĘ Z KUPNEM PODRĘCZNIKÓW DO WRZEŚNIA</i></p> <p><b>Urządzenia techniki komputerowej, Eksploatacja urządzeń techniki komputerowej, Systemy operacyjne, Administracja systemami operacyjnymi, Lokalne sieci komputerowe, Eksploatacja lokalnych sieci komputerowych.</b></p> <p><i>Urządzenia techniki komputerowej - Część 1. Tomasz Klekot, Tomasz Marciniuk,</i></p> <p><i>Systemy operacyjne - Część 2. Sylwia Osetek Krzysztof Pytel,</i></p> <p><i>Sieci komputerowe – Część 3. Sylwia Osetek. Krzysztof Pytel,</i></p> <p><i>Administrowanie sieciowymi systemami operacyjnymi – Część 4. Sylwia Osetek. Krzysztof Pytel,</i></p> <p><i>Kwalifikacja INF.02. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk. WSiP.</i></p>
<b>TECHNIK MECHATRONIK</b>	<p><b>Elektrotechnika i elektronika</b></p> <p><i>Podstawy mechatroniki. Podręcznik technik mechatronik. Praca zbiorowa. WSiP Nr dopuszczenia: MEN: 18/2006</i></p> <p><b>Technologie i konstrukcje mechaniczne</b></p> <p><i>Montaż, uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych. Część 1. WSiP. Tokarz Michał, Sierny Stanisław, Dziurski Robert.</i></p> <p>Podręcznik do rysunku technicznego lub zawodowego, który zostanie podany w pierwszym tygodniu nauki.</p> <p>Podstawy konstrukcji maszyn WSiP; Krzysztof Grzelak, Janusz Telega, Janusz Torzewski.</p> <p><b>Konstrukcje mechaniczne</b></p> <p><i>Montaż, uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych. Część 1. WSiP. Tokarz Michał, Sierny Stanisław, Dziurski Robert.</i></p> <p>Podręcznik do rysunku technicznego lub zawodowego, który zostanie podany w pierwszym tygodniu nauki.</p>

	<p><i>Podstawy konstrukcji maszyn</i> WSiP; Krzysztof Grzelak, Janusz Telega, Janusz Torzewski.</p> <p><b>Pracownia elektryczno-elektroniczna</b></p> <p><i>Podstawy mechatroniki. Podręcznik technik mechatronik.</i> Praca zbiorowa. WSiP Nr dopuszczenia: 18/2006</p>
<p><b>TECHNIK RACHUNKOWOŚCI</b></p>	<p><b>UWAGA: ze względu na zmiany w przepisach zaleca się zakup podręczników po rozpoczęciu roku szkolnego w uzgodnieniu z nauczycielami prowadzącymi zajęcia.</b></p> <p><b>Rachunkowość finansowa, Finanse oraz kadry i płace, Podstawy ekonomii i prawa, Oprogramowanie finansowo-księgowo</b></p> <p><i>Rachunkowość finansowa cz. I, Rachunkowość finansowa cz. II.</i> Bożena Padurek, Padurek</p> <p><i>Prowadzenie spraw kadrowych i rozliczanie wynagrodzeń, obsługa programu kadrowo-płacowego gratyfikant gt. Kwalifikacja EKA.05</i> Bożena Padurek. Padurek.</p> <p><i>Prowadzenie ewidencji i rozliczeń podatkowych, obsługa programu finansowo-księgowego rachmistrz gt. Kwalifikacja eka.05</i> Bożena Padurek .Padurek.</p> <p><i>Rozliczenia z kontrahentami, bankami, pracownikami i zakładem ubezpieczeń społecznych. Obsługa programu płatnik</i> Bożena Padurek. Padurek.</p>

### Klasa 3

Język polski	<p><i>Ponad słowami 2. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Klasa 2.</i></p> <p><i>Część 1. Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Helena Kusy, Anna Równy, Aleksandra Wróblewska. Wyd. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1014/3/2020 (kontynuacja z klasy drugiej)</i></p> <p><i>Ponad słowami 2. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Klasa 2. Część 2. Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Helena Kusy, Anna Równy, Aleksandra Wróblewska. Wyd. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1014/4/2020 (kontynuacja z klasy drugiej)</i></p> <p><i>Ponad słowami 2. Maturalne karty pracy z dziennikiem lektur. Zakres podstawowy i rozszerzony. Praca zbiorowa. Wyd. Nowa Era</i></p> <p><i>Ponad słowami 3. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Klasa 3.</i></p> <p><i>Część 1. Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Helena Kusy, Anna Równy, Aleksandra Wróblewska. Wyd. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1014/5/2021</i></p> <p><i>Ponad słowami 3. Maturalne karty pracy z dziennikiem lektur. Zakres podstawowy i rozszerzony. Praca zbiorowa. Wyd. Nowa Era</i></p>
Matematyka	<p><i>Prosto do matury 2. Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Maciej Antek, Krzysztof Belka, Piotr Grabowski. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1013/2/2020 (kontynuacja z klasy drugiej)</i></p> <p><i>Prosto do matury 3. Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Maciej Antek, Krzysztof Belka, Piotr Grabowski. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1013/3/2021</i></p>
Fizyka – zakres podstawowy lub zakres rozszerzony (w zależności od dokonanego wyboru przedmiotu w zakresie rozszerzonym)	<p><i>Odkryć fizykę 3. Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum zakres podstawowy. Marcin Braun, Weronika Śliwa. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1001/3/2021</i></p> <p><i>Zrozumieć fizykę 3. Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Marcin Braun, Agnieszka Byczuk, Krzysztof Byczuk, Elżbieta Wójtowicz. Nowa Era. Nr dopuszczenia: 1002/3/2021 (kontynuacja z klasy drugiej)</i></p>
Biologia	<p><i>Biologia na czasie 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy. Anna Helmin, Jolanta Holeczek. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1006/2/2020 - kontynuacja z klasy 2 technikum</i></p>

<p>Geografia – zakres podstawowy lub zakres rozszerzony (w zależności od dokonanego wyboru przedmiotu w zakresie rozszerzonym)</p>	<p><i>Oblicza geografii 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy.</i> Tomasz Rachwał, Radosław Ułiszak, Krzysztof Wiedermann, Paweł Kroh, Nr dopuszczenia: 983/2/2020</p> <p><i>Oblicza geografii 2. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony.</i> Tomasz Rachwał, Wioletta Kilar, Nr dopuszczenia: 973/2/2020</p> <p><i>Oblicza geografii 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.</i> Czesław Adamiak, Anna Dubownik, Marcin Świtoniak, Marcin Nowak, Barbara Szyda, Nr dopuszczenia: 983/3/2021</p> <p><i>Oblicza geografii 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony.</i> Marcin Świtoniak, Teresa Wieczorek, Roman Malarz, Tomasz Karasiewicz, Marek Więckowski, Nr dopuszczenia: 973/3/2021</p>
<p>Historia</p>	<p><i>Historia. Podręcznik. Klasa 3. Zakres podstawowy.</i> Jarosław Czuby. WSiP. Nr dopuszczenia 987/3/2021</p>
<p>Chemia</p>	<p><i>To jest chemia 2. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Podręcznik ze zbiorem zadań.</i> Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod. Nowa Era. Nr dopuszczenia 994/1/2019 (kontynuacja z klasy 2)</p>
<p>Informatyka</p>	<p><i>Informatyka na czasie 3. Podręcznik dla liceum i technikum, zakres podstawowy.</i> Janusz Mazur, Paweł Perekieta, Zbigniew Talaga, Janusz S. Wierzbicki. Nowa Era. Nr dopuszczenia 990/3/2021</p>
<p><b>JĘZYKI OBCE</b></p>	
<p><b>Język angielski</b></p>	<p><b>Język angielski, podstawa</b></p> <p><i>FOCUS 3 (second edition).</i> Sue Kay, Vaughan Jones, Daniel Brayshaw, Bartosz Michałowski, Beata Trapnell, Dean Russel. Pearson, Nr dopuszczenia: 947/3/2019 (kontynuacja z klasy drugiej)</p> <p><b>Język angielski, rozszerzenie</b></p> <p><i>New Enterprise B1.</i> Jenny Dooley, wydawnictwo Express Publishing. Nr dopuszczenia: 945/2/2019 (kontynuacja z klasy drugiej)</p>
<p><b>Język hiszpański</b></p>	<p><i>AULA NUEVA 2 -podręcznik + zeszyt ćwiczeń.</i> Klett i Difusión, Jaime Corpas, Eva Garcia, Agustin Garmendia.</p>
<p><b>Język niemiecki</b></p>	<p><i>Schritte international Neu 3.</i> Silke Hilpert, Daniela Niebisch, Sylvette Penning-Hiemstra, Angela Pude, Franz Specht, Katarzyna Sroka. Hueber. Nr dopuszczenia: 962/3/2020</p>
<p><b>Język rosyjski</b></p>	<p><i>Nowyj Kak raz 1. Język rosyjski. Podręcznik i ćwiczenia.</i> Olga Tatarchyk. WSiP. Nr dopuszczenia: 966/1/2019</p> <p><i>Nowyj Kak raz 2. Język rosyjski. Podręcznik i ćwiczenia.</i> Olga Tatarchyk. WSiP. Nr dopuszczenia: 966/2/2020</p>

## PRZEDMIOTY ZAWODOWE

<b>TECHNIK INFORMATYK</b>	<p style="text-align: center;"><b>PRZEDMIOTY ZAWODOWE</b></p> <p><b>TECHNIK INFORMATYK</b></p> <p><i>PROSZĘ WSTRZYMC SIĘ Z KUPNEM PODRĘCZNIKÓW DO WRZEŚNIA</i></p> <p><b>Urządzenia techniki komputerowej, Eksploatacja urządzeń techniki komputerowej,, Systemy operacyjne, Administracja systemami operacyjnymi, Lokalne sieci komputerowe, Eksploatacja lokalnych sieci komputerowych.</b></p> <p><i>Urządzenia techniki komputerowej - Część 1. Tomasz Klekot, Tomasz Marciniuk,</i></p> <p><i>Systemy operacyjne - Część 2. Sylwia Osetek Krzysztof Pytel,</i></p> <p><i>Sieci komputerowe – Część 3. Sylwia Osetek. Krzysztof Pytel,</i></p> <p><i>Administrowanie sieciowymi systemami operacyjnymi – Część 4. Sylwia Osetek. Krzysztof Pytel,</i></p> <p><i>Kwalifikacja INF.02. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk. WSiP.</i></p> <p><i>PROSZĘ WSTRZYMC SIĘ Z KUPNEM PODRĘCZNIKÓW DO WRZEŚNIA</i></p> <p><b>Projektowanie stron internetowych, Systemy baz danych, Tworzenie i administrowanie bazami danych, Programowanie aplikacji internetowych.</b></p> <p><i>Tworzenie stron i aplikacji internetowych oraz baz danych i administrowanie nimi - Część 1. Tomasz Klekot, Agnieszka Klekot</i></p> <p><i>Tworzenie stron i aplikacji internetowych oraz baz danych i administrowanie nimi - Część 2. Tomasz Klekot, Agnieszka Klekot</i></p> <p><i>Kwalifikacja INF.03. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk. WSiP.</i></p>
<b>TECHNIK MECHATRONIK</b>	<p><b>TECHNIK MECHATRONIK</b></p> <p>Metody projektowania urządzeń i systemów mechatronicznych</p> <p><i>Montaż, uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych. Kwalifikacja elm. 03/ee.</i></p> <p><i>02. Część 1. WSiP. Tokarz Michał, Sierny Stanisław, Dziurski Robert.</i></p>

	<p><i>Podstawy konstrukcji maszyn</i> WSiP; Krzysztof Grzelak, Janusz Telega, Janusz Torzewski.</p> <p><b>Urządzenia i systemy mechatroniczne</b></p> <p><i>Montaż, uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych. Kwalifikacja elm. 03/ee.</i></p> <p>02. Część 1. WSiP. Tokarz Michał, Sierny Stanisław, Dziurski Robert.</p> <p><b>Pneumatyka i hydraulika</b></p> <p><i>Montaż, uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych. Kwalifikacja elm. 03/ee.</i></p> <p>02. Część 1. WSiP. Tokarz Michał, Sierny Stanisław, Dziurski Robert.</p> <p><i>Podstawy mechatroniki. Podręcznik technik mechatronik.</i> Praca zbiorowa Mariusz Olszewski. WSiP.</p> <p><b>Układy pneumatyki i hydrauliki</b></p> <p><i>Podstawy mechatroniki. Podręcznik technik mechatronik.</i> Praca zbiorowa Mariusz Olszewski. WSiP.</p>
<p><b>TECHNIK RACHUNKOWOŚCI</b></p>	<p><b>UWAGA: ze względu na zmiany w przepisach zaleca się zakup podręczników po rozpoczęciu roku szkolnego w uzgodnieniu z nauczycielami prowadzącymi zajęcia.</b></p> <p><b>Rachunkowość finansowa, Finanse oraz kadry i płace, Podstawy ekonomii i prawa, Oprogramowanie finansowo-księgowe</b></p> <p><i>Prowadzenie ewidencji i rozliczeń podatkowych, obsługa programu finansowo-księgowego</i> Rachmistrz GT. Bożena Padurek, Padurek</p> <p><i>Rachunkowość Finansowa cz. I, II, III ("stare wydanie")</i> Bożena Padurek. Padurek</p> <p><i>Zeszyt testów i ćwiczeń przygotowujących do egzaminu potwierdzającego kwalifikacje AU.36.</i> Bożena Padurek. Padurek</p>

## Klasa 4

Język polski	<p><i>Ponad słowami 4. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Klasa 4. Część 1.</i> Małgorzata Matecka, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Joanna Ginter, Anna Równy, Aleksandra Wróblewska. Nowa Era. Nr dopuszczenia: 1014/7/2022</p> <p><i>Ponad słowami 4. Maturalne karty pracy z dziennikiem lektur. Zakres podstawowy i rozszerzony.</i> Praca zbiorowa. Nowa Era</p>
Matematyka	<p><i>Prosto do matury 3. Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony.</i> Maciej Antek, Krzysztof Belka, Piotr Grabowski. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1013/3/2021 (kontynuacja z klasy trzeciej)</p> <p><i>Prosto do matury 4. Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony.</i> Maciej Antek, Krzysztof Belka, Piotr Grabowski. Nowa Era. Nr dopuszczenia: 1013/4/2022</p>
Fizyka – zakres podstawowy lub zakres rozszerzony (w zależności od dokonanego wyboru przedmiotu w zakresie rozszerzonym)	<p><b>Fizyka podstawa</b></p> <p><i>Fizyka. Odkryć fizykę. Podręcznik. Liceum i technikum. Zakres podstawowy. Część 3.</i> Marcin Braun, Weronika Śliwa. Nowa Era.</p> <p><b>Fizyka rozszerzenie</b></p> <p><i>Fizyka. Zrozumieć fizykę. Podręcznik 4. Liceum i technikum. Zakres rozszerzony.</i> Marcin Braun, Krzysztof Byczuk, Agnieszka Seweryn-Byczuk, Elżbieta Wójtowicz Wydawnictwo Nowa Era. Nr dopuszczenia: 1002/4/2022</p>
Biologia	<p><i>Biologia na czasie 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy.</i> Jolanta Holeczek. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1006/2/2020</p> <p><i>Biologia na czasie 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony</i> Franciszek Dubert, Marek Guzik, Anna Helmin, Jolanta Holeczek, Stanisław Krawczyk, Władysław Zamachowski, Nowa Era, nr dopuszczenia: 1010/3/2021 (kontynuacja z klasy trzeciej)</p> <p><i>Biologia na czasie 4. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony</i> Franciszek Dubert, Marek Jurgowiak, Władysław Zamachowski, Nowa Era, nr dopuszczenia: 1010/4/2022</p>
Geografia – zakres podstawowy lub zakres rozszerzony (w zależności od dokonanego wyboru przedmiotu w zakresie rozszerzonym)	<p><i>Oblicza geografii 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy.</i> Czesław Adamiak, Anna Dubownik, Marcin Świtoniak, Marcin Nowak, Barbara Szyda, Nr dopuszczenia: 983/3/2021</p> <p><i>Oblicza geografii 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony.</i> Marcin Świtoniak, Teresa Wiczorek, Roman Malarz, Tomasz Karasiewicz, Marek Więckowski, Nr dopuszczenia: 973/3/2021</p> <p><i>Oblicza geografii 4. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony.</i> Ewa Maria Tuz, Barbara Dziedzic, Barbara Korbel, Nr dopuszczenia: 973/4/2022</p>
Historia	<p><i>Historia. Podręcznik. Klasa 4. Zakres podstawowy.</i> Piotr Szlanta, Andrzej Zawistowski. WSiP. Nr dopuszczenia 987/4/2022</p>

Chemia	<i>To jest chemia 2. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Podręcznik ze zbiorem zadań.</i> Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod. Nowa Era. Nr dopuszczenia 994/2/2020
Informatyka	<i>Informatyka na czasie 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony,</i> Nowa Era. Maciej Borowiecki, Zbigniew Talaga, Janusz Mazur, Paweł Perekietka, Janusz S. Wierzbicki. Nr dopuszczenia: 1037/3/2021
<b>JĘZYKI OBCE</b>	
<b>Język angielski</b>	<p><b>Język angielski, podstawa</b></p> <p><i>FOCUS 3 (second edition).</i> Sue Kay, Vaughan Jones, Daniel Brayshaw, Bartosz Michałowski, Beata Trapnell, Dean Russel. Pearson, Nr dopuszczenia: 947/3/2019 (kontynuacja z klasy drugiej)</p> <p><i>Repetitorium z języka angielskiego dla liceów i techników. Poziom podstawowy z materiałem rozszerzonym - Wydanie jednotomowe.</i> S. Kay, V. Jones, R. Hasting, A. Juszko, D. Chandler, J. Sosnowska, M. Wieruszewska. <b>Pearson.</b></p> <p><b>Język angielski, rozszerzenie (ta sama książka, co na podstawie)</b></p> <p><i>Repetitorium z języka angielskiego dla liceów i techników. Poziom podstawowy z materiałem rozszerzonym - Wydanie jednotomowe.</i> S. Kay, V. Jones, R. Hasting, A. Juszko, D. Chandler, J. Sosnowska, M. Wieruszewska. Pearson.</p>
<b>Język hiszpański</b>	<i>AULA NUEVA 4 -podręcznik + zeszyt ćwiczeń.</i> Klett i Difusión, Jaime Corpas, Eva Garcia, Agustin Garmendia.
<b>Język niemiecki</b>	<i>Schritte international Neu 4.</i> Silke Hilpert, Daniela Niebisch, Angela Pude, Franz Specht, Sabina Czajkowska-Prokop. Hueber. Nr dopuszczenia: 962/4/2021
<b>Język rosyjski</b>	<i>Kak raz 3. Język rosyjski. Podręcznik i ćwiczenia.</i> Olga Tatarczyk. WSiP. Nr dopuszczenia: 966/3/2020

## PRZEDMIOTY ZAWODOWE

<b>TECHNIK INFORMATYK</b>	<p><b>PROSZĘ WSTRZYMC SIĘ Z KUPNEM PODRĘCZNIKÓW DO WRZEŚNIA</b></p> <p><b>Projektowanie stron internetowych, Systemy baz danych, Tworzenie i administrowanie bazami danych, Programowanie aplikacji internetowych.</b></p> <p><i>Tworzenie stron i aplikacji internetowych oraz baz danych i administrowanie nimi - Część 1.</i> Tomasz Klekot, Agnieszka Klekot</p> <p><i>Tworzenie stron i aplikacji internetowych oraz baz danych i administrowanie nimi - Część 2.</i> Tomasz Klekot, Agnieszka Klekot</p> <p><i>Kwalifikacja INF.03. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk.</i> WSiP.</p>
---------------------------	--

<p><b>TECHNIK MECHATRONIK</b></p>	<p><b>Obsługa Urządzeń i Systemów Mechatroniki, Urządzenia i systemy mechatroniczne</b></p> <p><i>Montaż, uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych. Kwalifikacja elm. 03/ee. 02. Część 2. WSiP. Tokarz Michał, Sierny Stanisław, Dziurski Robert.</i></p> <p><i>Eksploatacja i programowanie urządzeń i systemów mechatronicznych.</i></p> <p><i>Kwalifikacja ELM.06/EE.21. Część 1 WSiP. Piotr Goździaszek, Adrian Mikołajczak</i></p> <p><b>Metody programowania UiSM</b></p> <p><i>Eksploatacja i programowanie urządzeń i systemów mechatronicznych.</i></p> <p><i>Kwalifikacja ELM.06/EE.21. Część 1 WSiP. Piotr Goździaszek, Adrian Mikołajczak</i></p>
<p><b>TECHNIK RACHUNKOWOŚCI</b></p>	<p><b>UWAGA: ze względu na zmiany w przepisach zaleca się zakup podręczników po rozpoczęciu roku szkolnego w uzgodnieniu z nauczycielami prowadzącymi zajęcia</b></p> <p><i>Prowadzenie Spraw Kadrowych I Rozliczanie Wynagrodzeń, Obsługa Programu Kadrowo-płacowego Gratyfikant Gt. Kwalifikacja EKA.05 Bożena Padurek</i></p> <p><i>Prowadzenie Ewidencji I Rozliczeń Podatkowych, Obsługa Programu Finansowo-księgowego Rachmistrz Gt. Kwalifikacja EKA.05 Bożena Padurek</i></p> <p><i>Rozliczenia Z Kontrahentami, Bankami, Pracownikami I Zakładem Ubezpieczeń Społecznych. Obsługa Programu Płatnik Bożena Padurek. Padurek.</i></p> <p><i>Rachunkowość finansowa. Część I,II,III. AU.36. Bożena Padurek. Padurek.</i></p> <p><i>Zeszyt testów i ćwiczeń przygotowujących do egzaminu potwierdzającego kwalifikacje AU.36. Bożena Padurek. Padurek</i></p>

Klasa 5

<p>Język polski</p>	<p><i>Ponad słowami 4. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Klasa 4. Część 1.</i> Małgorzata Matecka, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Joanna Ginter, Anna Równy, Aleksandra Wróblewska. Nowa Era. Nr dopuszczenia: 1014/7/2022</p> <p><i>Ponad słowami 4. Maturalne karty pracy z dziennikiem lektur. Zakres podstawowy i rozszerzony.</i> Praca zbiorowa. Nowa Era</p>
<p>Matematyka</p>	<p><i>Prosto do matury 3. Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony.</i> Maciej Antek, Krzysztof Belka, Piotr Grabowski. Nowa Era. Nr dopuszczenia 1013/3/2021 (kontynuacja z klasy czwartej)</p> <p><i>Prosto do matury 4. Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony.</i> Maciej Antek, Krzysztof Belka, Piotr Grabowski. Nowa Era. Nr dopuszczenia: 1013/4/2022</p>
<p>Fizyka –zakres rozszerzony rozszerzony (w zależności od dokonanego wyboru przedmiotu w zakresie rozszerzonym)</p>	<p><i>Fizyka. Zrozumieć fizykę. Podręcznik 4. Liceum i technikum. Zakres rozszerzony.</i> Marcin Braun, Krzysztof Byczuk, Agnieszka Seweryn-Byczuk, Elżbieta Wójtowicz Wydawnictwo Nowa Era. Nr dopuszczenia: 1002/4/2022</p>
<p>Biologia – zakres rozszerzony rozszerzony (w zależności od dokonanego wyboru przedmiotu w zakresie rozszerzonym)</p>	<p><i>Biologia na czasie 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony.</i> Franciszek Dubert, Marek Guzik, Anna Helmin, Jolanta Holeczek, Stanisław Krawczyk, Władysław Zamachowski, Nowa Era, nr dopuszczenia: 1010/3/2021</p> <p><i>Biologia na czasie 4. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony.</i> Franciszek Dubert, Marek Jurgowiak, Władysław Zamachowski, Nowa Era, nr dopuszczenia: 1010/4/2022 (kontynuacja z klasy czwartej) ]</p>
<p>Geografia –zakres rozszerzony (w zależności od dokonanego wyboru przedmiotu w zakresie rozszerzonym)</p>	<p><i>Oblicza geografii 4. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony.</i> Ewa Maria Tuz, Barbara Dziedzic, Barbara Korbel, Nr dopuszczenia: 973/4/2022</p>
<p>Historia</p>	<p><i>Historia. Podręcznik. Klasa 4. Zakres podstawowy.</i> Piotr Szlanta, Andrzej Zawistowski. WSiP. Nr dopuszczenia 987/4/2022</p>
<p><b>JĘZYKI OBCE</b></p>	

<b>Język angielski</b>	<p><b>Język angielski, podstawa</b></p> <p><i>Repetitorium z języka angielskiego dla liceów i techników. Poziom podstawowy z materiałem rozszerzonym - Wydanie jednotomowe. S. Kay, V. Jones, R. Hasting, A. Juszko, D. Chandler, J. Sosnowska, M. Wieruszewska. <b>Pearson.</b></i></p> <p><b>Język angielski, rozszerzenie</b></p> <p><i>Repetitorium z języka angielskiego dla liceów i techników. Poziom podstawowy z materiałem rozszerzonym - Wydanie jednotomowe. S. Kay, V. Jones, R. Hasting, A. Juszko, D. Chandler, J. Sosnowska, M. Wieruszewska. <b>Pearson.</b></i></p>
<b>Język hiszpański</b>	
<b>Język niemiecki</b>	<i>Schritte international Neu 4. Silke Hilpert, Daniela Niebisch, Angela Pude, Franz Specht, Monika Reimann, Andreas Tomaszewski. Hueber. Nr dopuszczenia: 962/4/2021</i>
<b>Język rosyjski</b>	<i>Kak raz 3. Język rosyjski. Podręcznik i ćwiczenia. Olga Tatarczyk.</i>

#### PRZEDMIOTY ZAWODOWE

<b>TECHNIK INFORMATYK</b>	<p><i>PROSZĘ WSTRZYMC SIĘ Z KUPNEM PODRĘCZNIKÓW DO WRZEŚNIA</i></p> <p><b>Projektowanie stron internetowych, Systemy baz danych, Tworzenie i administrowanie bazami danych, Programowanie aplikacji internetowych.</b></p> <p><i>Tworzenie stron i aplikacji internetowych oraz baz danych i administrowanie nimi - Część 1. Tomasz Klekot, Agnieszka Klekot</i></p> <p><i>Tworzenie stron i aplikacji internetowych oraz baz danych i administrowanie nimi - Część 2. Tomasz Klekot, Agnieszka Klekot</i></p> <p><i>Kwalifikacja INF.03. Podręcznik do nauki zawodu technik informatyk. WSiP.</i></p>
<b>TECHNIK MECHATRONIK</b>	<p><i>Eksploatacja i programowanie urządzeń i systemów mechatronicznych.</i></p> <p><i>Kwalifikacja ELM.06/EE.21. Część 2 WSiP. Robert Dziurski</i></p>
<b>TECHNIK RACHUNKOWOŚCI</b>	