

**WYKAZ PODRĘCZNIKÓW DLA KLAS PIERWSZYCH PIĘCIOLETNIEGO TECHNIKUM  
W ZAWODZIE TECHNIK INFORMATYK  
ROK SZKOLNY 2024/2025**

<p><b>Ponad słowami</b> Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. klasa 1, cz. 1-2 M. Chmiel, A. Cisowska, J. Kościerzyńska, H. Kusy, A. Wróblewska wyd. Nowa Era 2019 numer dopuszczenia: 1014/1/2019</p>	<p>Język polski</p>	<p>podstawowy</p>	<p>Wszystkie klasy technikum</p>
<p>NOWA MATEMATYKA dla klasy 1 NOWOŚĆ EDYCJA 2024 Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony Wojciech Babiński, Lech Chańko, Karolina Wej wyd. Nowa Era 2024 <b>Uwaga: zakup w drugiej połowie września 2024 roku po informacji od nauczyciela przedmiotu o ostatecznym wyborze podręcznika</b></p>	<p>Matematyka</p>	<p>rozszerzony</p>	<p>Wszystkie klasy technikum</p>
<p><b>LIFE VISION, A2/B1</b> J.Hudson, W.Saładyk wyd. Oxford 2022 numer dopuszczenia: 1130/2/2022 <b>HIGH NOTE 2</b> (podręcznik+ ćwiczenia) B.Hastings, S, McKinley, R. Fricker, B. Trapnell Wyd. Pearson od 2020 numer dopuszczenia: 956/1/2020 <b>Uwaga: zakup podręcznika we wrześniu 2024 roku po przeprowadzeniu testów diagnostycznych</b></p>	<p>Język angielski</p>	<p>podstawowy</p>	<p>Wszystkie klasy technikum</p>

<p><b>Perfekt 1</b> Podręcznik. Język niemiecki dla liceów i techników, Beata Jaroszewicz, Jan Szurmant, Anna Wojdat-Niklewska wyd. Pearson 2019 numer dopuszczenia: 942/1/2019</p>	Język niemiecki	podstawowy	Wszystkie klasy technikum
<p><b>Perfekt 1</b> Zeszyt ćwiczeń. Język niemiecki dla liceów i techników Piotr Dudek, Danuta Kin, Monika Ostrowska-Polak wyd. Pearson 2019 numer dopuszczenia: 942/1/2019</p>	Język niemiecki	podstawowy	Wszystkie klasy technikum
<p><b>Odkryć fizykę 1,2</b> Podręcznik ze zbiorem zadań dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy Marcin Braun. Weronika Śliwa wyd. Nowa Era 2019 numery dopuszczeń: 1001/1/2019, 1001/2/2019</p>	Fizyka	podstawowy	Wszystkie klasy technikum
<p><b>Biologia na czasie 1</b> Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy Anna Helmin, Jolanta Holeczek wyd. Nowa Era 2019 numer dopuszczenia: 1006/1/2019</p>	Biologia	podstawowy	Wszystkie klasy technikum
<p><b>Poznać przeszłość 1</b> Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum, Zakres podstawowy Marcin Pawlak, Adam Szweda wyd. Nowa Era od 2022 numer dopuszczenia: 1150/1/2022</p>	Historia	podstawowy	Wszystkie klasy technikum

<b>Informatyka na czasie 1</b> Podręcznik dla liceum i technikum. Zakres podstawowy Janusz Mazur, Paweł Perekietka, Zbigniew Talaga, Janusz S. Wierzbicki wyd. Nowa Era 2019 numer dopuszczenia: 990/1/2019	Informatyka	podstawowy	Wszystkie klasy technikum
<b>Żyję i działam bezpiecznie</b> Podręcznik dla liceum i technikum Jarosław Słoma wyd. Nowa Era 2019 numer dopuszczenia: 960/2019	Edukacja dla bezpieczeństwa		Wszystkie klasy technikum
<b>Szukam wolności</b> red. red. ks. dr. Radosław Mazur i ks. dr. Marcin Wojtasik nr dopuszczenia: nr AZ-32-01/18-PO-6/21	Religia		Wszystkie klasy technikum
<b>Muzyka 1. Zakres podstawowy</b> Małgorzata Rykowska, Zbigniew Szałko wyd.: OPERON 2019 Numer dopuszczenia: 1060/2019	Muzyka		Wszystkie klasy technikum
<b>Uwaga:</b> Forma zakupu i sposób korzystania z podręczników do przedmiotów zawodowych zostaną ustalone na pierwszych zajęciach zawodowych we wrześniu			
<b>Bezpieczeństwo i higiena pracy.</b> Podręcznik do nauki zawodu. Wanda Bukała. Krzysztof Szczęch. wyd. WSiP	Przedmioty zawodowe		Technikum w zawodzie technik informatyk
<b>Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych. Część 1</b> Tomasz Marciniuk Wydawnictwo: WSiP	Przedmioty zawodowe		Technikum w zawodzie technik informatyk

<p><b>Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych. Część 2</b>  Sylwia Osetek, Krzysztof Pytel  Wydawnictwo: WSiP</p>	<p>Przedmioty zawodowe</p>		<p>Technikum  w zawodzie technik informatyk</p>
<p><b>Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych. Część 3</b>  Sylwia Osetek, Krzysztof Pytel  Wydawnictwo: WSiP</p>	<p>Przedmioty zawodowe</p>		<p>Technikum  w zawodzie technik informatyk</p>