

Zestaw podręczników i programów nauczania w Technikum Ortopedycznym w Świdnicy do klasy I A dopuszczony do użytku przez Dyrektora mgr Piotra Pękałę po zasięgnięciu opinii rady pedagogicznej (art. 22a ust. 6 ustawy o systemie oświaty) oraz (art. 22ab ust. 4 ustawy o systemie oświaty)

Lp.	Przedmiot	Tytuły podręczników	Numery dopuszczenia
1	Język polski 1.1	Ponad słowami 1 część 1 Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony Autor: Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Helena Kusy, Aleksandra Wróblewska Wydawnictwo Nowa Era	1014/1/2019
2	Matematyka	NOWA Matematyka cz.1. Edycja 2024. Zakres podstawowy. Autorzy; ; Wojciech Babiański, Lech Chańko, Jerzy Janowicz, Dorota Ponczek, Ewa Szmytkiewicz, Karolina Wej	971/1/2024/z1
3	Geografia	Oblicza geografii 1 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy Autor: Roman Malarz, Marek Więckowski Wydawnictwo Nowa Era	983/1/2019
4	Biologia	Biologia na czasie 1 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy ISBN: 978-83-267-3600-1 Autor: Anna Helmin, Jolanta Holeczek Wydawnictwo Nowa Era	1006/1/2019
5	Chemia	To jest chemia 1 Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Podręcznik ze zbiorem zadań ISBN: 978-83-267-3567-7 Autor: Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod Wydawnictwo Nowa Era	994/1/2019
6	Fizyka	Odkryć fizykę 1 Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum zakres podstawowy Autor: Marcin Braun, Weronika Śliwa Wydawnictwo Nowa Era	1001/1/2019
7	Plastyka	Spotkania ze sztuką Podręcznik do plastyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum Autor: Natalia Mrozkowiak, Marta Ipczyńska Wydawnictwo Nowa Era	1009/2019

8	Historia	Poznać przeszłość 1 Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy Autor: Marcin Pawlak, Adam Szweda Wydawnictwo Nowa Era	1150/1/2022
9	Edukacja dla bezpieczeństwa	Żyję i działam bezpiecznie. Podręcznik do edukacji dla bezpieczeństwa dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Nowe wydanie Jarosław Słoma Wydawnictwo Nowa Era	960/2022/z1
10	Język niemiecki	Genau 1. Plus, Język niemiecki dla szkół branżowych, techników i liceów. Autor: Carla Tkadleckova, Petr Tlustý Wyd. Klett	1029/1/2019
11	Język angielski	Life Vision, Student Book, Pre-Intermediate A2/B1 Autorzy: Jane Hudson, Weronika Sałandyk Wydawnictwo Oxford University Press	1130/2/2022
12	Informatyka	Informatyka na czasie 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Autor: Janusz Mazur, Paweł Perekietka, Zbigniew Talaga, Janusz S. Wierzbicki Wydawnictwo Nowa Era	990/1/2019
13	Biologia rozszerzona	Biologia na czasie 1 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony Autorzy: Marek Guzik, Ryszard Kozik, Renata Matuszewska, Władysław Zamachowski Wydawnictwo Nowa Era	1010/1/2019
14	Język polski 1.2	Ponad słowami 1 część 2. Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. Autorzy: Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Helena Kusy, Anna Równy, Aleksandra Wróblewska	1014/2/2019
15	Wychowanie Fizyczne	- „Sprawność fizyczna ogólna testy” Jerzy Talaga, Zysk i s-ka - „Teoria treningu sportowego” Henryk Sozański, Biblioteka trenera	brak

Przedmioty zawodowe;

Lp.	Przedmiot	Tytuły podręczników	Numery dopuszczenia
16	Język migowy	<p>„Słownik polskiego języka migowego” Hendzel J.K. OFFER, Olsztyn 1995</p> <p>„Studia nad kompetencją językową i komunikacją niesłyszących” Świdziński M., Gałkowski T. UW, PKA, Warszawa 2003</p> <p>„Niesłyszący-głusi-głuchoniemi; wyrównywanie szans” Szczepankowski B. WSiP, Warszawa 1999</p> <p>„Język migowy w terapii” Szczepankowski B., Koncewicz D. Wyższa Szkoła Pedagogiczna w Łodzi, 2008</p> <p>„Otwarte drzwi-podręcznik multimedialny do nauki języka migowego” PZG O/Łódź 2003</p> <p>„Komunikowanie się z osobami z uszkodzonym słuchem” Szczepankowski Bogdan , Warszawa-Krapkowice, 2008</p>	brak
17	Zarys anatomii, fizjologii, patologii i pierwszej pomocy	<p>„Biologia na czasie 2” – zakres rozszerzony, Franciszek Dubert, Ryszard Kozik, Nowa Era</p> <p>„Anatomia i fizjologia człowieka” Aleksander Michajlik, Witold Ramotowski Wydawnictwo Lekarskie PZWL</p>	564/2/2013/2016 brak
18	Przedmioty ortopedyczne i środki pomocnicze	<p>„Zaopatrzenie Ortopedyczne i Protezowanie” J. Król, A. Nowakowski Exemplum, Poznań 2011</p> <p>„Wyroby medyczne, zaopatrzenie indywidualne”, Krzysztof Gieremek, PZWL, Warszawa 2020</p>	brak
19	Technologia obróbki materiałów	<p>Bolkowski St.: Elektrotechnika. WSiP, Warszawa 1997</p> <p>Ciekawski B.: Poradnik ślusarza narzędziowego wzorcarza. WNT, Warszawa 1995</p> <p>DGW., Senger A.: Ortopedia i rehabilitacja. T.1-2. PZWL, Warszawa</p>	brak

		<p>1996 Dobrzyński T.: Rysunek Techniczny. WNT, Warszawa 1997 Dredkiewicz-Więch J.: Materiałoznawstwo. OBRPNiSSz, Warszawa 1993 Mały poradnik mechanika. WNT, Warszawa 1994 Myśliborski T.: Zaopatrzenia ortopedyczne. PZWL, Warszawa 1986 Praca zbiorowa: Rehabilitacja medyczna. PZWL, Warszawa 1998 Prosnak M.: Podstawy technologii ortopedycznej. CMDNŚSzN, Warszawa 1988 Prosnak M, Łuczak Ł.: Podstawy protetyki ortopedycznej. CMDNŚSzN, Warszawa 1988 Sylwanowicz W.: Duży atlas anatomiczny. PZWL, Warszawa 1994</p>	
20	Technika ortopedyczna	<p>- „Zaopatrzenie ortopedyczne (protetyka i ortotyka)”, T. Myśliborski , -Atlas anatomii człowieka ,Steve Parker, Bellona - „Podstawy protetyki ortopedycznej” Mieczysław Prosnak, Centrum metodyczne doskonalenia nauczycieli średniego szkolnictwa medycznego - „Kompedium ortopedii” ,Damian Kusz, PZWL - „Ortopedia i traumatologia” ,Tadeusz Gaździk, PZWL</p>	brak