

Zestaw podręczników i programów nauczania w Technikum Ortopedycznym w Świdnicy do klasy V 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 | Ponad słowami. Klasa 4 Podręcznik do języka polskiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony - Szkoła ponadpodstawowa Autorzy: Kościerzyńska Joanna , Wróblewska Aleksandra , Matecka Małgorzata , Cisowska Anna , Baczyńska-Wybrańska Joanna , Ginter Joanna | 1014/7/2022 |
| 2 | Matematyka | Matematyka 4. Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Autorzy; Wojciech Babiański, Lech Chańko, Joanna Czarnowska, Jolanta Wesołowska | 971/4/2022 |
| 3 | Historia | Poznać przeszłość 4 Poznać przeszłość. Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy Autorzy; Jarosław Kłaczek, Stanisław Roszak | 1021/4/2022 |
| 4 | Język niemiecki | Genau! plus 4 . Podręcznik Klett Polska | 1029/4/2022 |
| 5 | Język angielski | Oxford Repetytorium maturzysty. Poziom podstawowy i rozszerzony + Online Practice Autorzy; Dorota Borkowska, Rachel Evans, Alastair Lane, Chris Speck, Joanna Szuwart, Nick Thorne, Brigit Viney Wydawnictwo Oxford University Press | 1135/2022 |
| 6 | Biologia – zakres rozszerzony | Biologia na czasie 4 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony - Szkoła ponadpodstawowa Autorzy; Franciszek Dubert, Marek Jurgowiak, Władysław Zamachowski Wydawnictwo Nowa Era | 1010/4/2022 |

| | | | |
|---|-------------------------|--|-------------|
| 7 | Wiedza o społeczeństwie | W centrum uwagi 2 Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy Autor: Arkadiusz Janicki, Lucyna Czechowska, Wydawnictwo Nowa Era | 1034/2/2020 |
| 8 | Atlas | Atlas anatomiczny duży z płyta. | |
| 9 | 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 |
|-----|--|--|-----------------------------|
| 10 | Zarys anatomii, fizjologii, patologii i pierwszej pomocy | „Biologia na czasie 2” – zakres rozszerzony, Franciszek Dubert, Ryszard Kozik, Nowa Era „Anatomia i fizjologia człowieka” Aleksander Michajlik, Witold Ramotowski Wydawnictwo Lekarskie PZWL | 564/2/2013/2016 brak |
| 11 | Przedmioty ortopedyczne i środki pomocnicze | „Zaopatrzenie Ortopedyczne i Protezowanie” J. Król, A. Nowakowski Exemplum, Poznań 2011 „Wyroby medyczne, zaopatrzenie indywidualne”, Krzysztof Gieremek, PZWL, Warszawa 2020 | brak |
| 12 | Technologia obróbki materiałów | Bolkowski St.: Elektrotechnika. WSiP, Warszawa 1997 Ciekawski B.: Poradnik ślusarza narzędziowego wzorcarza. WNT, Warszawa 1995 DGW., Senger A.: Ortopedia i rehabilitacja. T.1-2. PZWL, Warszawa 1996 Dobrzyński T.: Rysunek Techniczny. WNT, Warszawa 1997 Dredkiewicz-Więch J.: Materiałoznawstwo. OBRPNiSSz, Warszawa 1993 Mały poradnik mechanika. WNT, Warszawa 1994 Myśluborski T.: Zaopatrzenia ortopedyczne. | brak |

| | | | |
|----|---------------------------|--|------|
| | | <p>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> | |
| 13 | Technika ortopedyczna | <p>- „Zaopatrzenie ortopedyczne (protetyka i ortotyka)”, T. Myślubski ,</p> <p>-Atlas anatomii człowieka ,Steve Parker, Bellona</p> <p>- „Podstawy protetyki ortopedycznej” Mieczysław Prosnak, Centrum metodyczne doskonalenia nauczycieli średniego szkolnictwa medycznego</p> <p>- „Kompedium ortopedii” ,Damian Kusz, PZWL</p> <p>- „Ortopedia i traumatologia” ,Tadeusz Gaździk, PZWL</p> | brak |
| 14 | Podstawy kinezyterapii | <p>„Kinezyterapia w praktyce fizjoterapeuty” Kinezyterapia tom; I , II Żanna Fiodorenko, Dumas Górnicki Andrzej Zembaty Wydawnictwo Medyczne Wydawnictwo Kasper, Kraków 2003</p> | |
| 15 | Biomechanika ortopedyczna | <p>„Biomechanika kliniczna” Janusz Błaszczyk ,PZWL</p> | |