

## Wykaz podręczników dla klasy I w zawodzie fryzjer

<b>Przedmiot</b>	<b>Obowiązujący podręcznik</b>
<b>Język polski</b>	Elżbieta Nowosielska, Urszula Szydłowska, „Zrozumieć świat”, Nowa Era
<b>Język angielski</b>	Liz and John Soars „Headway”, Oxford University Press
<b>Historia i wiedza o społeczeństwie</b>	Jarosław Bonecki, Zbigniew Smutek, Antonina Telicka-Bonecka „Historia i wos”, Operon
<b>Matematyka</b>	Leokadia Ewa Wojciechowska, „Matematyka-podręcznik dla Zasadniczej Szkoły Zawodowej”, WSiP
<b>Fizyka i astronomia</b>	Ryszard Rozenbajgier, Edmund Misiaszek, „Fizyka z astronomią dla Zasadniczych Szkół Zawodowych”, ZamKor
<b>6 Geografia z ochroną i kształtowaniem środowiska</b>	„Geografia z kształtowaniem i ochroną środowiska”, PWN
<b>Przysposobienie obronne</b>	Jarosław Słoma, „Przysposobienie
<b>Higiena</b>	Irena Rudawska „Higiena pracy fryzjera”, WSiP
<b>Stylizacja</b>	Zuzanna Sumirska „Stylizacja” Suzi
<b>Materiały fryzjerskie</b>	Praca zbiorowa „Fryzjerstwo wraz z poradami kosmetycznymi” Rea Gehlen
<b>Technologia fryzjerstwa</b>	Zuzanna Sumirska „Nowoczesne fryzjerstwo”, Suzi

## Wykaz podręczników dla klasy I w zawodzie cukiernik

<b>Przedmiot</b>	<b>Obowiązujący podręcznik</b>
<b>Język polski</b>	Elżbieta Nowosielska, Urszula Szydłowska, „Zrozumieć świat”, Nowa Era
<b>Język angielski</b>	Liz and John Soars „Headway”, Oxford University Press
<b>Historia i wiedza o społeczeństwie</b>	Jarosław Bonecki, Zbigniew Smutek, Antonina Telicka-Bonecka „Historia i wos”, Operon
<b>Matematyka</b>	Leokadia Ewa Wojciechowska, „Matematyka-podręcznik dla Zasadniczej Szkoły Zawodowej”, WSiP
<b>Fizyka i astronomia</b>	Ryszard Rozenbajgier, Edmund Misiaszek, „Fizyka z astronomią dla Zasadniczych Szkół Zawodowych”, ZamKor
<b>Geografia z ochroną i kształtowaniem środowiska</b>	„Geografia z kształtowaniem i ochroną środowiska”, PWN
<b>Przysposobienie obronne</b>	Jarosław Słoma, „Przysposobienie
<b>Technika w produkcji cukierniczej</b>	Aleksander Dąbrowski, „Podstawy techniki w przemyśle spożywczym”, WSiP
<b>Technologie produkcji cukierniczej</b>	Zygmunt Ambroziak, „Technologia piekarsko-ciastkarska” Cz. I i II, WSiP