

klasa IIIa

dwujęzyczna z wykładowym językiem niemieckim

l.p.	przedmiot	nazwa programu	poziom (p/r)	podręcznik	nr dopuszczenia men	uwagi
	język polski	Program nauczania. Oblicza epok. Klasy 1-4 liceum ogólnokształcącego (1-5 technikum). Zakres podstawowy i rozszerzony; A. Kalbarczyk, K. Olejnik	P	D. Chemperek, A. Kalbarczyk, D. Trześniowski, Język polski „Oblicza epok”, dwie części: 3.1, 3.2, wydawnictwo WSiP,	cz. 3.1: 952/5/2021, cz. 3.2: 952/6/2021	
	język angielski	<p>Program nauczania Języka angielskiego</p> <p>Kształtowanie kompetencji kluczowych na lekcji języka angielskiego</p> <p>typ szkoły: czteroletnie liceum ogólnokształcące i pięcioletnie technikum</p> <p>Etap nauki: III etap edukacyjny, poziom B2+ / C1 w zakresie rozumienia wypowiedzi</p> <p>Podstawa programowa: poziom III.1.R – na podbudowie wymagań dla szkoły podstawowej</p> <p>WARSZAWA 2019</p> <p>Program nauczania języka angielskiego kształtowanie kompetencji kluczowych na lekcjach języka angielskiego w liceum ogólnokształcącym i technikum,</p> <p>Autorzy: Anna Pasternak, Anna Abramczyk</p>	P/R	<p>klasa 3a/gr.1</p> <p>Sosnowska Joanna, Chandler Dominika, Juszek Atena, Robert Hastings Jones Vaughan, Sue Kay;</p> <p>Repetytorium z języka angielskiego dla liceów i techników. Poziom rozszerzony. Wydanie jednotomowe. Wyd. Pearson.</p> <p>klasa 3a/gr.2</p> <p>S. Kay, V. Johns D. Brayshaw, B, Trapnell, D. Russell</p> <p>„Focus 4” Pearson</p>	<p>1153/2022</p> <p>947/4/2020</p>	Wyboru dokonuje nauczyciel prowadzący zajęcia w danej grupie.

	język niemiecki	<p>Program nauczania języka niemieckiego jako języka sąsiada III etap edukacyjny (liceum ogólnokształcącego, technikum, szkoła branżowa I stopnia i II stopnia)</p> <p>Opracowanie autorskie: Małgorzata Bielicka, Uniwersytet A. Mickiewicza w Poznaniu Magdalena Olpińska-Szkiełko, Uniwersytet Warszawski przy współpracy zespołu eksperckiego: Emilii Borkowskiej Anety Groch Interreg Mecklenburg-Vorpommern/Brandenburg/Polska</p>	R	<p>Effekt 5 Autorzy: A. Kryczyńska-Pham, S. Kośliński, WSiP SA, Warszawa Podręcznik uzupełniający : Ausblick 2 Autorzy: A. Fischer-Mitziviris, S. Janke-Papanikolaou, Max Hueber Verlag, Ismaning 2011</p>	937/5/2022	
	historia	<p>Historia Program nauczania liceum ogólnokształcące i technikum zakres Podstawowy Autor: Jakub Lorenc</p>	P	<p>Historia. Podręcznik. Liceum i technikum. Klasa 3. Zakres podstawowy. Jarosław Czubaty, Piotr Szlanta Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne S.A.</p>	987/3/2021	
	matematyka	<p>Matematyka Program nauczania. Zakres rozszerzony Autorzy: <i>Marcin Kurczab Elżbieta Kurczab Elżbieta Świda</i></p>	R	<p>Autorzy: <i>Marcin Kurczab Elżbieta Kurczab Elżbieta Świda</i> Matematyka Podręcznik do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Klasa 3 Oficyna Edukacyjna* Krzysztof Pazdro Sp. z o.o.</p> <p>Autorzy: <i>Marcin Kurczab Elżbieta Kurczab Elżbieta Świda</i> Matematyka Zbiór zadań do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Klasa 3 Oficyna Edukacyjna* Krzysztof Pazdro Sp. z o.o.</p>	979/3/2021	

	fizyka	<p>Program nauczania fizyki w liceum ogólnokształcącym i technikum do zakresu podstawowego. Odkryć fizykę autorstwa Marcina Brauna i Weroniki Śliwy.</p> <p>Program nauczania fizyki w liceum ogólnokształcącym i technikum do zakresu rozszerzonego. Zrozumieć fizykę autorstwa Agnieszki Byczuk, Krzysztofa Byczuka, Stanisława Suwalda i Zuzanny Suwald</p>	P/R	<p>Zrozumieć fizykę 2 Autorzy: Marcin Braun, Agnieszka Byczuk, Krzysztof Byczuk, Elżbieta Wójtowicz Poziom: rozszerzony Wydawca: Nowa Era</p>	1002/2/2020	
	biologia	<p>Katarzyna Kłosowska. Program nauczania biologii dla liceum ogólnokształcącego i technikum Zakres podstawowy. Biologia na czasie</p>	P	<p>Jolanta Holeczek Biologia na czasie 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy. Wydawnictwo Nowa Era Biologia na czasie 3 Karty pracy ucznia dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy Autorzy: Barbara Januszewska-Hasiec, Jacek Pawłowski, Renata Stence Wydawnictwo Nowa Era</p>	1006/3/2021	
	chemia	<p>Program nauczania chemii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum - To jest chemia Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod</p>	P	<p>Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod To jest chemia 2. Chemia organiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy Nowa Era</p>	994/2/2020	
	geografia	<p>Program nauczania geografii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum - Oblicza geografii autorstwa Ewy Marii Tuz, Barbary Dziedzic oraz Barbary Korbel</p>	P	<p>Oblicza geografii 3 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy, Autorzy: Czesław Adamiak, Anna Dubownik, Marcin Świtoniak, Marcin Nowak, Barbara Szyda</p>	983/3/2021	
	informatyka	<p>Program nauczania informatyki w liceum i technikum Autorzy: Wanda Jochemczyk, Katarzyna Olędzka</p>	P	<p>W. Jochemczyk, K. Olędzka Informatyka 3 Poziom podstawowy Wydawnictwo WSiP</p>	974/3/2021	

	podstawy przedsiębiorczości	Marek Nieśluchowski Program nauczania podstaw przedsiębiorczości dla liceum ogólnokształcącego i technikum - Krok w przedsiębiorczość.	P	Z. Makiela, T. Rachwał, Krok w przedsiębiorczość. Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadpodstawowych. Wydawnictwo Nowa Era	1039/2020z1	
	wychowanie fizyczne	Program opracowany przez nauczycieli wychowania fizycznego VIII LO Katowice	P	_____	_____	
	religia	Program nauczania nr AZ-3-01/18 „Z Bogiem w dorosłe życie” z 19 IX 2018	P	W poszukiwaniu nadziei, wydawnictwo GAUDIUM, Lublin, redaktor: ks. Marian Zając		UWAGA: Podręcznik znajduje się w szkole.
	etyka	Etyka. Program nauczania dla szkół ponadpodstawowych (liceum i technikum) Autor: Paweł Kołodziński	P	_____	_____	Bez podręcznika
	wychowanie do życia w rodzinie	Wędrując ku dorosłości. Wychowanie do życia w rodzinie dla uczniów klasy I, II, III Autorzy: M. Guziak-Nowak, T. Król	P	_____	1070/1/2019 1070/2/2020 1070/3/2021	
	doradztwo zawodowe	Przykładowy program doradztwa zawodowego dla liceum ogólnokształcącego Autorzy: M. Bugaj, R. Fleischer, A. Fajkowska-Wesołek, M. Fraćkowiak, M. Godzimirska-Dybek, J. Jednoralska, K. Kaszuba, M. Klimka-Kołyso	P	_____	_____	

klasa IIIb

l.p.	przedmiot	nazwa programu	poziom (p/r)	podręcznik	nr dopuszczenia men	uwagi
1.	język polski	Program nauczania. Oblicza epok. Klasy 1-4 liceum ogólnokształcącego (1-5 technikum). Zakres podstawowy i rozszerzony; Autorzy: A. Kalbarczyk, K. Olejnik	P	D. Chemperek, A. Kalbarczyk, D. Trześniowski, Język polski: „Oblicza epok”, dwie części: 3.1, 3.2, wydawnictwo WSiP	cz. 3.1: 952/5/2021, cz. 3.2: 952/6/2021	
2.	język angielski	Program nauczania języka angielskiego kształtowanie kompetencji kluczowych na lekcjach języka angielskiego w liceum ogólnokształcącym i technikum, Autorzy: Anna Pasternak, Anna Abramczyk	P/R	<p style="text-align: center;">klasa 3b/gr.1</p> FOCUS SE 3 (kontynuacja), następnie FOCUS SE 4 <p style="text-align: center;">klasa 3b/gr.2</p> Focus 4 Arek Tkacz, Beata Trapnell, Bartosz Michałowski, Angela Bandis Pearson (kontynuacja) Focus 4 Second Edition - wydawnictwo Pearson		Wyboru dokonuje nauczyciel prowadzący zajęcia w danej grupie.
3.	język niemiecki	Program nauczania języka niemieckiego jako drugiego języka obcego w liceum ogólnokształcącym i technikum (zgodny z wariantami podstawy III.2.0. I III.2) Autor: dr Marta Torenc	P/R	Effekt 3 lub Effekt 4 Autorzy: A. Kryczyńska-Pham, S. Kośliński, WSiP SA, Warszawa	937/3/2020 937/4/2021	grupy międzyoddziałowe
4.	język rosyjski	Program nauczania języka rosyjskiego jako drugiego języka obcego w 4-letnim liceum ogólnokształcącym i 5-letnim technikum (zgodny z wariantem podstawy programowej III.2.0. i III.2) Renata Broniarz	P	Olga Tatarczyk Novyj kak raz 3 Język rosyjski podręcznik dla liceum i technikum + Zeszyt ćwiczeń WSiP	966/3/2021	

5.	historia	Historia Program nauczania Liceum ogólnokształcące i technikum zakres Podstawowy Autor: Jakub Lorenc	P	Historia. Podręcznik. Liceum i technikum. Klasa 3. Zakres podstawowy. Jarosław Czuby, Piotr Szlanta Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne S.A.	987/3/2021	
6.	matematyka	Matematyka Program nauczania. Zakres rozszerzony Autorzy: Marcin Kurczab Elżbieta Kurczab Elżbieta Świda	R	Autorzy: Marcin Kurczab Elżbieta Kurczab Elżbieta Świda Matematyka Podręcznik do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Klasa 3 Oficyna Edukacyjna* Krzysztof Pazdro Sp. z o.o. Autorzy: Marcin Kurczab Elżbieta Kurczab Elżbieta Świda Matematyka Zbiór zadań do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Klasa 3 Oficyna Edukacyjna* Krzysztof Pazdro Sp. z o.o.	979/3/2021	
7.	fizyka	Program nauczania fizyki w liceum ogólnokształcącym i technikum do zakresu podstawowego. Odkryć fizykę autorstwa Marcina Brauna i Weroniki Śliwy. Program nauczania fizyki w liceum ogólnokształcącym i technikum do zakresu rozszerzonego. Zrozumieć fizykę autorstwa Agnieszki Byczuk, Krzysztofa Byczuka, Stanisława Suwalda i Zuzanny Suwald	P/R	Odkryć fizykę 3 Autorzy: M. Braun, W. Śliwa Poziom: podstawowy Wydawca: Nowa Era Zrozumieć fizykę 3 Autorzy: M. Braun, K. Byczuk, A. Seweryn-Byczuk, W. Wójtowicz Poziom: rozszerzony Wydawca: Nowa Era	1001/3/2021 1002/3/2021	
8.	biologia	Katarzyna Kłosowska. Program nauczania biologii dla liceum ogólnokształcącego i technikum Zakres podstawowy. Biologia na czasie.	P	Jolanta Holeczek Biologia na czasie 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy. Wydawnictwo Nowa Era Biologia na czasie 3 Karty pracy ucznia dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy Autorzy: Barbara Januszewska-Hasiec, Jacek Pawłowski, Renata Stence Wydawnictwo Nowa Era	1006/3/2021	

9.	chemia	<p>Program nauczania chemii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum - To jest chemia Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod</p> <p>Program nauczania chemii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego i technikum - To jest chemia Maria Litwin, Szarota Styka-Wlazło, Joanna Szymońska</p>	P, R	<p>Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod To jest chemia 2. Chemia organiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy Nowa Era Maria Litwin, Szarota Styka-Wlazło, Joanna Szymońska</p> <p>To jest chemia 2 Chemia organiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony Nowa Era Stanisław Banaszekiewicz, Karol Dudek-Różycki, Kinga Gnerowicz-Siudak, Magdalena Kołodziejska, Elżbieta Megiel, Michał Płotek, Grażyna Świdorska, Tomasz Wichur To jest chemia Zbiór zadań dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony</p>	994/2/2020 991/2/2020	Wybór zakresu zależnie od poziomu grupy
10.	geografia	<p>Program nauczania geografii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum- Oblicza geografii autorstwa Ewy Marii Tuz, Barbary Dziedzic oraz Barbary Korbel</p> <p>Program nauczania geografii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego i technikum – Oblicza geografii. Wydawnictwo: Nowa Era. Barbara Dziedzic, Barbara Korbel, Ewa Maria Tuz.</p>	P, R	<p>Oblicza geografii 3 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy, Autorzy:Czesław Adamiak, Anna Dubownik, Marcin Świtoniak, Marcin Nowak, Barbara Szyda</p> <p>Oblicza geografii 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony Autorzy:Marcin Świtoniak, Teresa Wieczorek, Roman Malarz, Tomasz Karasiewicz, Marek Więckowski</p>	983/3/2021 973/3/2021	Poziom podręcznika dostosowany do grupy (podstawa lub rozszerzenie)
11.	informatyka	<p>Program nauczania informatyki w liceum i technikum Autorzy: Wanda Jochemczyk, Katarzyna Olędzka</p>	P	<p>W. Jochemczyk, K. Olędzka Informatyka 3 Poziom podstawowy Wydawnictwo WSiP</p>	974/3/2021	

12.	podstawy przedsiębiorczości	Marek Niesłuchowski Program nauczania podstaw przedsiębiorczości dla liceum ogólnokształcącego i technikum - Krok w przedsiębiorczość.	P	Z. Makiela, T. Rachwał, Krok w przedsiębiorczość. Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadpodstawowych. Wyd. Nowa Era	1039/2020z1	
13.	wychowanie fizyczne	Program opracowany przez nauczycieli wychowania fizycznego VIII LO Katowice	P	_____	_____	
14.	religia	Program nauczania nr AZ-3-01/18 „Z Bogiem w dorosłe życie” z 19 IX 2018	P	W poszukiwaniu nadziei, wydawnictwo GAUDIUM, Lublin, redaktor: ks. Marian Zając		UWAGA: Podręcznik znajduje się w szkole.
15.	etyka	Etyka. Program nauczania dla szkół ponadpodstawowych (liceum i technikum) Autor: Paweł Kołodziński	P	_____	_____	Bez podręcznika
16.	wychowanie do życia w rodzinie	Wędrując ku dorosłości. Wychowanie do życia w rodzinie dla uczniów klasy I, II, III Autorzy: M. Guziak-Nowak, T. Król	P	_____	1070/1/2019 1070/2/2020 1070/3/2021	
17.	doradztwo zawodowe	Przykładowy program doradztwa zawodowego dla liceum ogólnokształcącego Autorzy: M. Bugaj, R. Fleischer, A. Fajkowska-Wesołek, M. Frąckowiak, M. Godzimirska-Dybek, J. Jednoralska, K. Kaszuba, M. Klimka-Kołyško	P	_____	_____	

klasa IIIc₁, IIIc₂

l.p.	przedmiot	nazwa programu	poziom (p/r)	podręcznik	nr dopuszczenia men	uwagi
1.	język polski	<p>Program nauczania. Oblicza epok. Klasy 1-4 liceum ogólnokształcącego (1-5 technikum). Zakres podstawowy i rozszerzony; Autorzy: A. Kalbarczyk, K. Olejnik</p>	P	<p>D. Chemperek, A. Kalbarczyk, D. Trzeźniowski, Język polski: „Oblicza epok”, dwie części: 3.1, 3.2, wydawnictwo WSiP,</p>	<p>cz. 3.1: 952/5/2021, cz. 3.2: 952/6/2021</p>	
2.	język angielski	<p>Program nauczania języka angielskiego kształtowanie kompetencji kluczowych na lekcjach języka angielskiego w liceum ogólnokształcącym i technikum, Autorzy: Anna Pasternak, Anna Abramczyk</p> <p>Program nauczania języka angielskiego kształtowanie kompetencji kluczowych na lekcji języka angielskiego Typ szkoły: czteroletnie liceum ogólnokształcące i pięcioletnie technikum Etap nauki: III etap edukacyjny, poziom B2+ / C1 w zakresie rozumienia wypowiedzi Podstawa programowa: poziom III.1.R – na podbudowie wymagań dla szkoły podstawowej WARSZAWA 2019</p>	P/R	<p>klasa 3c1/gr. 1 Repetitorium z języka angielskiego dla liceów i technikum Poziom Rozszerzony</p> <p>klasa 3c1/gr.1 FOCUS SE 3 (kontynuacja), następnie FOCUS SE 4</p> <p>klasa 3c2/gr.2 Focus 4 kontynuacja, decyzja odnośnie następnego podręcznika – październik 2023</p>	1153/2022	Wyboru dokonuje nauczyciel prowadzący zajęcia w danej grupie.
3.	język niemiecki	<p>Program nauczania języka niemieckiego jako drugiego języka obcego w liceum ogólnokształcącym i technikum (zgodny z wariantami podstawy III.2.0. I III.2) Autor: dr Marta Torenc</p>	P/R	<p>Effekt 3 lub Effekt 4 Autorzy: A. Kryczyńska-Pham, S. Kośliński, WSiP SA, Warszawa</p>	<p>937/3/2020 937/4/2021</p>	grupy międzyoddziałowe

4.	język rosyjski	Program nauczania języka rosyjskiego jako drugiego języka obcego w 4-letnim liceum ogólnokształcącym i 5-letnim technikum (zgodny z wariantem podstawy programowej III.2.0. i III.2) Renata Broniarz	P	Olga Tatarczyk Novyj kak raz 3 Język rosyjski podręcznik dla liceum i technikum + Zeszyt ćwiczeń WSiP	966/3/2021	
5.	historia	Historia Program nauczania Liceum ogólnokształcące i technikum zakres Podstawowy Autor: Jakub Lorenc	P	Historia. Podręcznik. Liceum i technikum. Klasa 3. Zakres podstawowy. Jarosław Czuby, Piotr Szlanta Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne S.A.	987/3/2021	
6.	matematyka	Matematyka Program nauczania. Zakres rozszerzony Autorzy: <i>Marcin Kurczab Elżbieta Kurczab Elżbieta Świda</i>	R	Autorzy: <i>Marcin Kurczab Elżbieta Kurczab Elżbieta Świda</i> Matematyka Podręcznik do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Klasa 3 Oficyna Edukacyjna* Krzysztof Pazdro Sp. z o.o. Autorzy: <i>Marcin Kurczab Elżbieta Kurczab Elżbieta Świda</i> Matematyka Zbiór zadań do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Klasa 3 Oficyna Edukacyjna* Krzysztof Pazdro Sp. z o.o.	979/3/2021	
7.	fizyka	Program nauczania fizyki w liceum ogólnokształcącym i technikum do zakresu podstawowego. Odkryć fizykę autorstwa Marcina Brauna i Weroniki Śliwy. Program nauczania fizyki w liceum ogólnokształcącym i technikum do zakresu rozszerzonego. Zrozumieć fizykę autorstwa Agnieszki Byczuk, Krzysztofa Byczuka, Stanisława Suwalda i Zuzanny Suwald	P/R	Odkryć fizykę 3 Autorzy: M. Braun, W. Śliwa Poziom: podstawowy Wydawca: Nowa Era Zrozumieć fizykę 3 Autorzy: M. Braun, K. Byczuk, A. Seweryn-Byczuk, W. Wójtowicz Poziom: rozszerzony Wydawca: Nowa Era	1001/3/2021 1002/3/2021	

8.	biologia	Katarzyna Kłosowska. Program nauczania biologii dla liceum ogólnokształcącego i technikum Zakres podstawowy. Biologia na czasie	P	Jolanta Holeczek Biologia na czasie 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy. Wydawnictwo Nowa Era Biologia na czasie 3 Karty pracy ucznia dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy Autorzy: Barbara Januszewska-Hasiec, Jacek Pawłowski, Renata Stence Wydawnictwo Nowa Era	1006/3/2021	
9.	chemia	Program nauczania chemii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum - To jest chemia Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod	P	Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod To jest chemia 2. Chemia organiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy Nowa Era	994/2/2020	
10.	geografia	Program nauczania geografii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum- Oblicza geografii autorstwa Ewy Marii Tuz, Barbary Dziedzic oraz Barbary Korbel	P	Oblicza geografii 3 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy, Autorzy: Czesław Adamiak, Anna Dubownik, Marcin Świtoniak, Marcin Nowak, Barbara Szyda	983/3/2021	
11.	informatyka	Program nauczania informatyki w liceum i technikum Autorzy: Wanda Jochemczyk, Katarzyna Olędzka Wojciech Hermanowski Sławomir Sidor, Informatyka. Zakres rozszerzony.	P/R	Informatyka 3 Podręcznik Zakres rozszerzony Wojciech Hermanowski, Sławomir Sidor		Wybór zakresu zależnie od poziomu grupy
12.	podstawy przedsiębiorczości	Marek Niestuchowski Program nauczania podstaw przedsiębiorczości dla liceum ogólnokształcącego i technikum - Krok w przedsiębiorczość.	P	Z. Makiela, T. Rachwał, Krok w przedsiębiorczość. Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadpodstawowych. Wyd. Nowa Era	1039/2020z1	
13.	wychowanie fizyczne	Program opracowany przez nauczycieli wychowania fizycznego VIII LO Katowice	P	_____	_____	

14.	religia	Program nauczania nr AZ-3-01/18 „Z Bogiem w dorosłe życie” z 19 IX 2018	P	W poszukiwaniu nadziei, wydawnictwo GAUDIUM, Lublin, redaktor: ks. Marian Zając		UWAGA: Podręcznik znajduje się w szkole.
15.	etyka	Etyka. Program nauczania dla szkół ponadpodstawowych (liceum i technikum) Autor: Paweł Kołodziński	P	_____	_____	Bez podręcznika
16.	wychowanie do życia w rodzinie	Wędrując ku dorosłości. Wychowanie do życia w rodzinie dla uczniów klasy I, II, III Autorzy: M. Guziak-Nowak, T. Król	P	_____	1070/1/2019 1070/2/2020 1070/3/2021	
17.	doradztwo zawodowe	Przykładowy program doradztwa zawodowego dla liceum ogólnokształcącego Autorzy: M. Bugaj, R. Fleischer, A. Fajkowska-Wesołek, M. Frąckowiak, M. Godzimirska-Dybek, J. Jednoralska, K. Kaszuba, M. Klimka-Kołysko	P	_____	_____	

klasa III d

l.p.	przedmiot	nazwa programu	poziom (p/r)	podręcznik	nr dopuszczenia men	uwagi
1.	język polski	Program nauczania. Oblicza epok. Klasy 1-4 liceum ogólnokształcącego (1-5 technikum). Zakres podstawowy i rozszerzony; A. Kalbarczyk, K. Olejnik	P	D. Chemperek, A. Kalbarczyk, D. Trzeźniowski, Język polski: „Oblicza epok”, dwie części: 3.1, 3.2, wydawnictwo WSiP,	cz. 3.1: 952/5/2021, cz. 3.2: 952/6/2021	
2.	język angielski	Program nauczania języka angielskiego kształtowanie kompetencji kluczowych na lekcjach języka angielskiego w liceum ogólnokształcącym i technikum, Autorzy: Anna Pasternak, Anna Abramczyk	P/R	klasa 3d/gr.1 FOCUS SE 4 klasa 3d/gr. 2 Sosnowska Joanna, Chandler Dominika, Juszko Atena, Robert Hastings Jones Vaughan, Sue Kay; Repetitorium z języka angielskiego dla liceów i techników. Poziom rozszerzony. Wydanie jednotomowe. Wyd. Pearson.	1153/2022	Wyboru dokonuje nauczyciel prowadzący zajęcia w danej grupie.
3.	język niemiecki	Program nauczania języka niemieckiego jako drugiego języka obcego w liceum ogólnokształcącym i technikum (zgodny z wariantami podstawy III.2.0. i III.2) Autor: dr Marta Torenc	P/R	Effekt 3 lub Effekt 4 Autorzy: A. Kryczyńska-Pham, S. Kośliński, WSiP SA, Warszawa	937/3/2020 937/4/2021	grupy międzyoddziałowe
4.	język rosyjski	Program nauczania języka rosyjskiego jako drugiego języka obcego w 4-letnim liceum i 5-letnim technikum (zgodny z wariantem podstawy programowej III.2.0. i III.2) Renata Broniarz	P	Olga Tatarczyk Novyj kak raz 3 Język rosyjski podręcznik dla liceum i technikum + Zeszyt ćwiczeń WsiP	966/3/2021	
5.	historia	Historia Program nauczania Liceum ogólnokształcące i technikum zakres Podstawowy Autor: Jakub Lorenc	P	Historia. Podręcznik. Liceum i technikum. Klasa 3. Zakres podstawowy. Jarosław Czubały, Piotr Szlanta Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne S.A.	987/3/2021	

6.	matematyka	<p>Matematyka Program nauczania. Zakres rozszerzony Autorzy: <i>Marcin Kurczab Elżbieta Kurczab Elżbieta Świda</i></p>	R	<p>Autorzy: <i>Marcin Kurczab Elżbieta Kurczab Elżbieta Świda</i> Matematyka Podręcznik do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Klasa 3 Oficyna Edukacyjna* Krzysztof Pazdro Sp. z o.o.</p> <p>Autorzy: <i>Marcin Kurczab Elżbieta Kurczab Elżbieta Świda</i> Matematyka Zbiór zadań do liceów i techników. Zakres rozszerzony. Klasa 3 Oficyna Edukacyjna* Krzysztof Pazdro Sp. z o.o.</p>	979/3/2021	
7.	fizyka	<p>Program nauczania fizyki w liceum ogólnokształcącym i technikum do zakresu podstawowego. Odkryć fizykę autorstwa Marcina Brauna i Weroniki Śliwy. Program nauczania fizyki w liceum ogólnokształcącym i technikum do zakresu rozszerzonego. Zrozumieć fizykę autorstwa Agnieszki Byczuk, Krzysztofa Byczuka, Stanisława Suwalda i Zuzanny Suwald</p>	P/R	<p>Odkryć fizykę 3 Autorzy: M. Braun, W. Śliwa Poziom: podstawowy Wydawca: Nowa Era</p> <p>Zrozumieć fizykę 3 Autorzy: M. Braun, K. Byczuk, A. Seweryn-Byczuk, W. Wójtowicz Poziom: rozszerzony Wydawca: Nowa Era</p>	1001/3/2021 1002/3/2021	
8.	biologia	<p>Katarzyna Kłosowska. Program nauczania biologii dla liceum ogólnokształcącego i technikum Zakres podstawowy. Biologia na czasie</p>	P	<p>Jolanta Holeczek Biologia na czasie 3. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy. Wydawnictwo Nowa Era Biologia na czasie 3 Karty pracy ucznia dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy Autorzy: Barbara Januszewska-Hasiec, Jacek Pawłowski, Renata Stence Wydawnictwo Nowa Era</p>	1006/3/2021	

9.	chemia	Program nauczania chemii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum - To jest chemia Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod	P	Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod To jest chemia 2. Chemia organiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy Nowa Era	994/2/2020	
10.	geografia	Program nauczania geografii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum- Oblicza geografii autorstwa Ewy Marii Tuz, Barbary Dziedzic oraz Barbary Korbel	P	Oblicza geografii 3 Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy, Autorzy: Czesław Adamiak, Anna Dubownik, Marcin Świtoniak, Marcin Nowak, Barbara Szyda	983/3/2021	
11.	informatyka	Program nauczania informatyki w liceum i technikum Autorzy: Wanda Jochemczyk, Katarzyna Olędzka Wojciech Hermanowski Sławomir Sidor, Informatyka. Zakres rozszerzony.	P/R	Informatyka 3 Podręcznik Zakres rozszerzony Wojciech Hermanowski, Sławomir Sidor		Wybór zakresu zależnie od poziomu grupy
12.	podstawy przedsiębiorczości	Marek Niestuchowski Program nauczania podstaw przedsiębiorczości dla liceum ogólnokształcącego i technikum - Krok w przedsiębiorczość.	P	Z. Makiela, T. Rachwał, Krok w przedsiębiorczość. Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadpodstawowych. Wyd. Nowa Era	1039/2020z1	
13.	wychowanie fizyczne	Program opracowany przez nauczycieli wychowania fizycznego VIII LO Katowice	P	_____	_____	
14.	religia	Program nauczania nr AZ-3-01/18 „Z Bogiem w dorosłe życie” z 19 IX 2018	P	W poszukiwaniu nadziei, wydawnictwo GAUDIUM, Lublin, redaktor: ks. Marian Zając		UWAGA: Podręcznik znajduje się w szkole.

15.	etyka	Etyka. Program nauczania dla szkół ponadpodstawowych (liceum i technikum) Autor: Paweł Kołodziński	P	_____	_____	Bez podręcznika
16.	wychowanie do życia w rodzinie	Wędrując ku dorosłości. Wychowanie do życia w rodzinie dla uczniów klasy I, II, III Autorzy: M. Guziak-Nowak, T. Król	P	_____	1070/1/2019 1070/2/2020 1070/3/2021	
17.	doradztwo zawodowe	Przykładowy program doradztwa zawodowego dla liceum ogólnokształcącego Autorzy: M. Bugaj, R. Fleischer, A. Fajkowska-Wesołek, M. Frąckowiak, M. Godzimirska-Dybek, J. Jednoralska, K. Kaszuba, M. Klimka-Kołyso	P	_____	_____	