|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Przedmiot**(poziom) | **Klasa** | **Nazwa programu** | **Nr dopuszczenia**  | **Podręcznik** |
| **1.1** | **język polski** | **1A** | “To się czyta”. Program nauczania języka polskiego do branżowej szkoły pierwszego stopniaKrystyna Brząkalik | **1025/1/2019** | * **autor:** Anna Klimowicz, Joanna Ginter
* **tytuł:** “To się czyta”. Podręcznik do języka polskiego dla branżowej szkoły pierwszego stopnia. Klasa pierwsza.
* **wydawnictwo:** Nowa Era
* **ISBN:** 978-83-267-3685-8
 |
| **3.1** | **język niemiecki** | **1A** | Program nauczania języka niemieckiego dla klas I-III szkoły branżowej I stopnia, klas I-II szkoły branżowej II stopnia i klas I-V technikumJustyna Ciecharowska, Klett Polska | **1029/1/2019** | * **autor:** Carla Thadleckova, Petr Tlusty i inni
* **tytuł:** Genau plus 1
* **wydawnictwo:** Lektor Klett Polska
* **ISBN:** 978-83-8063-891-4
 |
| **4.1** | **historia** | **1A** | Program nauczania historii dla szkoły branżowejJarosław BoneckiOperon 2019 | **1078/1/2019** | * autor: **Mirosław Ustrzycki, Janusz Ustrzycki**
* tytuł: **Historia 1. Podręcznik dla branżowej szkoły I stopnia**
* **ISBN:** 978-83-7879-867-5
* wydawnictwo: **Operon**
 |
| **7.1** | **biologia** | **1A** | BIOLOGIA. Program nauczania dla szkoły branżowej I stopnia Beata Jakubik, Renata SzymańskaOperon 2019 | **1072/1/2019** | * **autor**: Beata Jakubik, Renata Szymańska
* **tytuł**: Biologia 1. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia
* **wydawnictwo**: OPERON
* **ISBN**: 978-83-7879-872-9
 |
| **9.1** | **fizyka** | **1A** | FIZYKA. Program nauczania dla szkoły branżowej I stopnia.Autor : Ewa WołyniecOperon 2019 | **1086/1/2020** | * **autor**: Grzegorz Karnaś
* **tytuł**: Fizyka 1. Podręcznik dla branżowej szkoły I stopnia.
* **wydawnictwo**: OPERON
* **ISBN**: 978-83-7879-874-3
 |
| **10.1** | **matematyka** | **1A** | MATEMATYKA. Program nauczania matematyki dla branżowej szkoły I stopnia do serii “To się liczy”Autor : Dorota PonczekNowa Era 2019 | **967/1/2019** | * **autor**: Karolina Wej, Wojciech Babiański
* **tytuł**: To się liczy! Podręcznik do matematyki dla branżowej szkoły pierwszego stopnia. Klasa pierwsza
* **wydawnictwo**: Nowa Era
* **ISBN**: 978-83-267-3614-8
 |
| **11.1** | **informatyka** | **1A** | Informatyka. Program nauczania dla branżowej szkoły I stopniaWojciech HermanowskiOperon | **1057/2019** | * **tytuł:** Informatyka. Podręcznik dla branżowej szkoły I stopnia
* **autor:** Wojciech Hermanowski
* **wydawnictwo:** Operon
* **ISBN:** 978-83-7879-870-5

**/Nie wymagam podręcznika/** |
| **12.1** | **edukacja dla bezpieczeństwa** | **1A** | Program nauczania edukacji dlabezpieczeństwa dla szkółponadpodstawowych, zakres podstawowyBogusława Breitkopf, Mariusz CieślaWSiP 2019 | **992/2019** | * **autor:** Bogusława Breitkopf, Mariusz Cieśla
* **tytuł:** Edukacja dla bezpieczeństwa. Podręcznik. Szkoła ponadpodstawowa. Zakres podstawowy
* **wydawnictwo:** Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne S.A.
* **ISBN: 978-83-02-18209-9**
 |
| **15.1** | **podstawy przedsiębiorczości** | **1A** | Program nauczania podstaw przedsiębiorczości dla szkoły ponadpodstawowej. Zakres podstawowyJacek Musiałowicz, Grzegorz KwiatkowskiEkonomik 2019 |  | * **autor:** Jacek Musiałkiewicz, Grzegorz Kwiatkowski
* **tytuł**: Podstawy przedsiębiorczości 2.0. Zakres podstawowy
* **wydawnictwo**: Ekonomik
* **ISBN**: 978-83-7735-121-5
 |
| **16.1** | **wychowanie fizyczne** | **1A** | Urszula Kierczak - koncepcja edukacji fizycznej Zdrowie - Sport - Rekreacja oraz Krzysztof Warchoł - Program nauczania WF dla liceum, technikum, branżowej szkoły I i II stopnia |  |  |
| **17.1** | **religia** | **1A** | Program: W poszukiwaniu dojrzałej wiary AZ-5-01/18 z dnia 19.09.2018 r. | **AZ-51-01/18-PO-5/20****zatwierdzenie z dnia 21.07.2020 r** | * **tytuł:** Droga do dojrzałej wiary
* **autor:** ks. dr Radosław Mazur
* **ISBN:** 9788380653924
 |
|  | **Przedmiot**(poziom) | **Klasa** | **Nazwa programu** | **Nr dopuszczenia**  | **Podręcznik** |
| **1.1** | **język polski** | **2A** | “To się czyta”. Program nauczania języka polskiego do branżowej szkoły pierwszego stopnia.Krystyna Brząkalik | **1025/2/2020** | * **autor:** Anna Klimowicz, Joanna Ginter
* **tytuł:** “To się czyta”. Podręcznik do języka polskiego dla branżowej szkoły pierwszego stopnia. Klasa druga.
* **wydawnictwo:** Nowa Era
* **ISBN:** 9788326739491
 |
| **3.1** | **język niemiecki** | **2A** | Program nauczania języka niemieckiego dla klas I-III szkoły branżowej I stopnia, klas I-II szkoły branżowej II stopnia i klas I-V technikumJustyna Ciecharowska, Klett Polska | **1029/2/2020** | * **autor:** Carla Thadleckova, Petr Tlusty i inni
* **tytuł:** Genau plus 2
* **wydawnictwo:** Lektor Klett Polska
* **ISBN:** 978-83-8165-135-6
 |
| **4.1** | **historia** | **2A** | Program nauczania historii dla szkoły branżowejJarosław BoneckiOperon 2019 | **1078/2/2020** | * **tytuł:** Historia 2. Podręcznik dla szkoły branżowej 1 stopnia
* **autor:** Mirosław Ustrzycki, Janusz Ustrzycki
* **wydawnictwo:** Operon
* **ISBN:** 978-83-66365-74-2
 |
| **7.1** | **biologia** | **2A** | BIOLOGIA. Program nauczania dla szkoły branżowej I stopnia Beata Jakubik, Renata SzymańskaOperon 2019 | **1072/2/2020** | * **autor** : Beata Jakubik, Renata Szymańska
* **tytuł** : Biologia 2. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia
* **wydawnictwo** : OPERON
* **ISBN** : 978-83-6636-570-4
 |
| **9.1** | **fizyka** | **2A** | FIZYKA. Program nauczania dla szkoły branżowej I stopnia.Autor : Ewa WołyniecOperon 2019 | **1086/2/2020** | * **autor**: Grzegorz Karnaś
* **tytuł**: Fizyka 2. Podręcznik dla branżowej szkoły I stopnia.
* **wydawnictwo**: OPERON
* **ISBN**: 978-83-66365-72-8
 |
| **10.1** | **matematyka** | **2A** | MATEMATYKA. Program nauczania matematyki dla branżowej szkoły I stopnia do serii “To się liczy”Autor : Dorota PonczekNowa Era 2019 | **967/2/2020** | * **autor**: Karolina Wej, Wojciech Babiański
* **tytuł**: To się liczy! Podręcznik do matematyki dla branżowej szkoły pierwszego stopnia. Klasa druga
* **wydawnictwo** : Nowa Era
* **ISBN**: 978-83-267-3950-7
 |
| **16.1** | **wychowanie fizyczne** | **2A** | Urszula Kierczak - koncepcja edukacji fizycznej Zdrowie - Sport - Rekreacja oraz Krzysztof Warchoł - Program nauczania WF dla liceum, technikum, branżowej szkoły I i II stopnia |  |  |
| **17.1** | **religia** | **2A** | Program „Ku dorosłości”  | **AZ-5-01/18 z dnia 19.09.2018r** | * **tytuł:** „Droga do nadziei”
* **autor:** redaktor: ks. dr Radosław Mazur,
* **wydawnictwo:** wyd . Św. Wojciecha
* **ISBN:** 978-83-8065-405-1
* **/Nie wymagam podręcznika/**
 |
|  | **Przedmiot**(poziom) | **Klasa** | **Nazwa programu** | **Nr dopuszczenia**  | **Podręcznik** |
| **1.1** | **język polski** | **2B** | “To się czyta”. Program nauczania języka polskiego do branżowej szkoły pierwszego stopnia.Krystyna Brząkalik | **1025/2/2020** | * **autor:** Anna Klimowicz, Joanna Ginter
* **tytuł:** “To się czyta”. Podręcznik do języka polskiego dla branżowej szkoły pierwszego stopnia. Klasa druga.
* **wydawnictwo:** Nowa Era
* **ISBN:** 9788326739491
 |
| **3.1** | **język niemiecki** | **2B** | Program nauczania języka niemieckiego dla klas I-III szkoły branżowej I stopnia, klas I-II szkoły branżowej II stopnia i klas I-V technikumJustyna Ciecharowska, Klett Polska | **1029/2/2020** | * **autor:** Carla Thadleckova, Petr Tlusty i inni
* **tytuł:** Genau plus 2
* **wydawnictwo:** Lektor Klett Polska
* **ISBN:** 978-83-8165-135-6
 |
| **4.1** | **historia** | **2B** | Program nauczania historii dla szkoły branżowejJarosław BoneckiOperon 2019 | **1078/2/2020** | * **tytuł:** Historia 2. Podręcznik dla szkoły branżowej 1 stopnia
* **autor:** Mirosław Ustrzycki, Janusz Ustrzycki
* **wydawnictwo:** Operon
* **ISBN:** 978-83-66365-74-2
 |
| **7.1** | **biologia** | **2B** | BIOLOGIA. Program nauczania dla szkoły branżowej I stopnia Beata Jakubik, Renata SzymańskaOperon 2019 | **1072/2/2020** | * **autor** : Beata Jakubik, Renata Szymańska
* **tytuł** : Biologia 2. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia
* **wydawnictwo**: OPERON
* **ISBN**: 978-83-6636-570-4
 |
| **9.1** | **fizyka** | **2B** | FIZYKA. Program nauczania dla szkoły branżowej I stopnia.Autor : Ewa WołyniecOperon 2019 | **1086/2/2020** | * **autor**: Grzegorz Karnaś
* **tytuł**: Fizyka 2. Podręcznik dla branżowej szkoły I stopnia.
* **wydawnictwo** : OPERON
* **ISBN**: 978-83-66365-72-8
 |
| **10.1** | **matematyka** | **2B** | MATEMATYKA. Program nauczania matematyki dla branżowej szkoły I stopnia do serii “To się liczy”Autor : Dorota PonczekNowa Era 2019 | **967/2/2020** | * **autor**: Karolina Wej, Wojciech Babiański
* **tytuł**: To się liczy! Podręcznik do matematyki dla branżowej szkoły pierwszego stopnia. Klasa druga
* **wydawnictwo**: Nowa Era
* **ISBN**: 978-83-267-3950-7
 |
| **16.1** | **wychowanie fizyczne** | **2B** | Urszula Kierczak - koncepcja edukacji fizycznej Zdrowie - Sport - Rekreacja oraz Krzysztof Warchoł - Program nauczania WF dla liceum, technikum, branżowej szkoły I i II stopnia |  |  |
| **17.1** | **religia** | **2B** | Program „Ku dorosłości”  | **AZ-5-01/18 z dnia 19.09.2018r** | * **tytuł:** „Droga do nadziei”
* **autor:** redaktor: ks. dr Radosław Mazur,
* **wydawnictwo:** wyd . Św. Wojciecha
* **ISBN:** 978-83-8065-405-1
* **/Nie wymagam podręcznika/**
 |
|  | **Przedmiot**(poziom) | **Klasa** | **Nazwa programu** | **Nr dopuszczenia**  | **Podręcznik** |
| **1.2** | **język polski** | **3G** | “Odkrywamy na nowo”. Program nauczania dla zasadniczej szkoły zawodowejAleksandra Adamiak | **526/2/2013/2016** | * **autor:** Barbara Chuderska
* **Tytuł:** Seria “Odkrywamy na nowo”. Podręcznik część 2.
* **wydawnictwo:** Operon
* **ISBN:** 978-83-7879-263-5
 |
| **3.2** | **język niemiecki** | **3G** | Program nauczania języka niemieckiego w szkołach ponadgimnazjalnychDanuta Kin Monika Ostrowska-Polakwyd. PWN | **758/2/2016** | * **autor:** R.Dittrich, B.Kijawa, M. Multańska
* **tytuł:** Profi neu 2
* **wydawnictwo:** PWN
* **ISBN:** 978-83-8165-291-9
 |
| **4.2** | **historia** | **3G** |  |  |  |
| **5.2** | **wiedza o społeczeństwie** | **3G** | Odkrywamy na nowo. Wiedza o społeczeństwie. Program nauczania dla szkół ponadgimnazjalnych.Zakres podstawowyAntonina Telicka-BoneckaJarosław BoneckiOperon 2012 | **407/2011/2015** | * **autor:** Zbigniew Smutek, Jan Maleska, Beata Surmacz
* **tytuł :** Wiedza o społeczeństwie. Odkrywamy na nowo. Zakres podstawowy**.** Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych
* **wydawnictwo :** Operon
* **ISBN:** 978-83-7879-066-2
 |
| **10.2** | **matematyka** | **3G** | Program nauczania w zasadniczej szkole zawodowejDorota PonczekNowa Era 2012 |  | * **tytuł:** Matematyka. Podręcznik dla zasadniczych szkół zawodowych. Część 2.
* **autor:** Wojciech Babiański, Karolina Wej
* **wydawnictwo:** Nowa Era
* **ISBN:** 573-2-2013-2015
 |
| **16.2** | **wychowanie fizyczne** | **3G** | Urszula Kierczak - koncepcja edukacji fizycznej Zdrowie - Sport - Rekreacja oraz Krzysztof Warchoł - Program nauczania WF dla liceum, technikum, branżowej szkoły I i II stopnia |  |  |
| **17.2** | **religia** | **3G** | Program Bądźcie mocni!  | **AZ-43-06/12-KR-1/15** | * **tytuł:** Mocni miłością
* **autor:** red. T. Panuś, R. Chrzanowska Św. Stanisława
* **ISBN:** KR-43-06/12-KR-7/14

**/Nie wymagam podręcznika!/** |
|  | **Przedmiot**(poziom) | **Klasa** | **Nazwa programu** | **Nr dopuszczenia**  | **Podręcznik** |
| **1.2** | **język polski** | **3P** | To się czyta! Program nauczania języka polskiego w branżowej szkole I stopnia autorstwa Krystyny Brząkalik | **1025/3/2021** | * **autor**: Anna Klimowicz, Joanna Ginter, Agnieszka Ciesielska
* **tytuł**: To się czyta! Podręcznik do języka polskiego dla klasy 3 branżowej szkoły I stopnia
* **wydawnictwo**: Nowa Era
* **ISBN**: 978-83-267-4062-6
 |
| **3.2** | **język niemiecki** | **3P** | Program nauczania języka niemieckiego dla klas I-III szkoły branżowej I stopnia, klas I-II szkoły branżowej II stopnia i klas I-V technikumJustyna Ciecharowska, Klett Polska |  | * **autor:** Carla Thadleckova, Petr Tlusty i inni
* **tytuł:** Genau plus 3
* **wydawnictwo:** Lektor Klett Polska
* **ISBN:** 978-83-8165-291-9
 |
| **4.2** | **historia** | **3P** | Program nauczania historii dla szkoły branżowejJarosław BoneckiOperon 2019 |  | * **autor:** Mirosław Ustrzycki, Janusz Ustrzycki
* **tytuł:** Historia 3. Podręcznik dla szkoły branżowej 1 stopnia
* **wydawnictwo:** Operon
* **ISBN:**
 |
| **5.2** | **wiedza o społeczeństwie** | **3P** | Program nauczania wiedzy o społeczeństwie dla szkoły branżowejAntonina Telicka - Boneckaoperon 2019 | **1065/2019** | * **autor:** Zbigniew Smutek, Jan Maleska, Beata Surmacz
* **tytuł:** Wiedza o społeczeństwie. Podręcznik dla szkół branżowych I stopnia
* **wydawnictwo:** Operon
* **ISBN: 978-83-7879-868-2**
 |
| **7.2** | **biologia** | **3P** | BIOLOGIA. Program nauczania dla szkoły branżowej I stopnia Beata Jakubik, Renata SzymańskaOperon 2019 | **1072/3/2021** | * **autor**: Beata Jakubik, Renata Szymańska
* **tytuł**: Biologia 3. Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia
* **wydawnictwo**: OPERON
* **ISBN**: 978-83-8197-128-7
 |
| **9.2** | **fizyka** | **3P** | FIZYKA. Program nauczania dla szkoły branżowej I stopnia.Autor : Ewa WołyniecOperon 2019 | **1086/3/2021** | * **autor**: Grzegorz Karnaś
* **tytuł**: Fizyka 3. Podręcznik dla branżowej szkoły I stopnia.
* **wydawnictwo**: OPERON
* **ISBN**: 978-83- 8197-130-0
 |
| **10.2** | **matematyka** | **3P** | MATEMATYKA. Program nauczania matematyki dla branżowej szkoły I stopnia do serii “To się liczy”Autor : Dorota PonczekNowa Era 2019 | **967/3/2021** | * **autor**: Karolina Wej, Wojciech Babiański
* **tytuł**: To się liczy! Podręcznik do matematyki dla branżowej szkoły pierwszego stopnia. Klasa trzecia
* **wydawnictwo**: Nowa Era
* **ISBN**: 978-83-267-4061-9
 |
| **16.2** | **wychowanie fizyczne** | **3P** | Urszula Kierczak - koncepcja edukacji fizycznej Zdrowie - Sport - Rekreacja oraz Krzysztof Warchoł - Program nauczania WF dla liceum, technikum, branżowej szkoły I i II stopnia |  |  |
| **17.2** | **religia** | **3P** | Program Bądźcie mocni!  | **AZ-43-06/12-KR-1/15** | * **tytuł:** Mocni miłością
* **autor:** red. T. Panuś, R. Chrzanowska Św. Stanisława
* **ISBN:** KR-43-06/12-KR-7/14

/Nie wymagam podręcznika/ |