**BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA nr 2. – Zespół Szkół Gastronomicznych**

Szkolny zestaw podręczników i numerów programów dla klasy **- 3**

**Zawód: kucharz**

**Podbudowa programowa: po podstawówce**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Przedmiot** | **Numer programu** | | **Tytuł podręcznika** | | **Autor podręcznika** | **Wydawca** | **Numer ewidencyjny w wykazie** |
| Język polski | BSIS/P/JP/1/2019 | | *To się czyta*. Kl. 3. Podręcznik do języka polskiego dla branżowej szkoły I stopnia. | | Klimowicz A.  Ginter J. | Nowa Era | 1025/3/2021 |
| Język angielski | BSIS/P/JA/1/2019 | | Focus 1 second edition  Lub Focus 2 second edition | | Reilly P.  Sue Kay | Pearson | 947/1/2019  947/2/2019 |
|  | | | | | | | |
| Historia | | BSIS/P/H/1/2019 | | Historia | Janusz Ustrzycki, Mirosław Ustrycki | Operon | 2021 |
| Wiedza o społeczeństwie | | BSIS/P/WOS/2019 | | Wiedza o społeczeństwie | Beata Surmacz, Jan Maleska, Zbigniew Smutek | Operon | 1065/2019 |
| Matematyka | | BSIS/P/M/2019 | | To się liczy! Podręcznik do matematyki ze zbiorem zadań dla klasy 3 branżowej szkoły I stopnia. | Wej K., Babiański W. | Nowa Era | 967/3/2021 |
| Biologia | | BSIS/P/B/2020 | | Biologia 3 . Podręcznik do szkół branżowych I stopnia. | Jakubik B. | Operon | 1072/3/2021 |
| Fizyka | | BSIS/P/F/2020 | | Podręcznik nieobowiązkowy | --- | --- | --- |
| Technologia gastronomiczna z towaroznawstwem | | BSIS/P/K/1/2019 | | Sporządzanie potraw i napojów. Część 2 | Kmiołek-Gizara A. | WSIP | 1.16./2018 |
| Zasady żywienia | | BSIS/P/K/1/2019 | | Zasady żywienia | Czerwińska D. | WSIP | 12/2015 |
| Wyposażenie zakładów gastronomicznych | | BSIS/P/K/1/2019 | | Sporządzanie potraw i napojów. Część 1 | Zienkiewicz M. | WSIP | 1.14./2018 |
| Język angielski zawodowy | | BSIS/P/K/1/2019 | | Materiały własne | --- | --- | --- |