**Wykaz podręczników obowiązujących w roku szkolnym 2020/2021**

**Klasa 2 C Technikum – Technik informatyk (po gimnazjum)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Przedmiot** | **Tytuł podręcznika** | **Nr dopuszczenia****MEN** | **Autor/autorzy** | **Wydawnictwo** |
| 1. | Język polski | Język polski 2.Renesans. Barok. Oświecenie. Zakres podstawowy i rozszerzony. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych.Język polski 3 Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Kształcenie kulturowo-literackie i językowe. Zakres podstawowy i rozszerzony. | 444/2/2012444/3/2013/2016 | Renata Janicka-Szyszko, Magdalena Steblecka-JankowskaDonata Dominik-Stawicka | Nowa EraSp. z o.o. |
| 2. | Język angielski | Focus 2 Second Edition A2+/B1 Student's Book | 948/2/2019 | Sue Kay, Vaughan Jones, Daniel BrayshawSue Kay, Vaughan Jones, Daniel Brayshaw, Bartosz Michałowski, Beata Trapnell, Izabela Michalak | Pearson Central Europe Sp. z o.o. |
| Focus 3 Second Edition B1+/B1 + Student's Book | 948/3/2019 |
| *3.* | *Język niemiecki* | *Podręczni zostanie podany we wrześniu* |
| 4. | Podstawy przedsiębiorczości | Krok w przedsiębiorczość. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. | 467/2012/2015 | Zbigniew Makieła, Tomasz Rachwał | Nowa EraSp.z o.o. |
| 5. | Matematyka | MATeMAtyka 1. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy i rozszerzony.MATeMAtyka 2. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres rozszerzony. | 360/1/2011/2015360/2/2013/2015 | Wojciech Babiański, Lech Chańko, Dorota Ponczek | Nowa Era Spółka z o.o. |
| 6. | Fizyka | Zrozumieć fizykę. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Kształcenie ogólne w zakresie rozszerzonym. | 632/1/2013/2015 | Marcin Braun, Krzysztof Byczuk, Agnieszka Byczuk, Elżbieta Wójtowicz | Nowa Era Spółka z o.o. |
| *Przedmioty w kształceniu zawodowym – TECHNIK INFORMATYK – zostaną podane we wrześniu* |