Rok szkolny 2016/17

**Zestaw podręczników do klasy pierwszej 1TPG** (technik cyfrowych procesów graficznych)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Przedmiot | Tytuł podręcznika | Autor | Wydawnictwo |
| 1 | Język polski | „Zrozumieć tekst. Zrozumieć człowieka” (1.1, 1.2) (najnowsza wersja) | Chemperek Dariusz, Kalbarczyk Adam | WSiP |
| 2 | Język angielski | „Matura Focus 2” – student’s book + workbook (zeszyt ćwiczeń) | Sue Kay, Vaughan Jones, Daniel Brayshaw, Bartosz Michałowski | PEARSON |
| 3 | Język niemiecki | Direkt new 1A | Giorgio Motta, Beata Ćwikowska | Lektorklett |
| 4 | Historia | „Poznać przeszłość. Wiek XX. Zakres podstawowy | Stanisław Roszak, Jarosław Kłaczkow | Nowa Era |
| 5 | WOS | ,,Odkrywamy na nowo” – zakres podstawowy | Zbigniew Smutak, Jan Maleska | OPERON |
| 6 | Przedsiębiorczość | Krok w przedsiębiorczość | Zbigniew Makieła, Tomasz Rozchwał | Operon |
| 7 | Geografia | Oblicza geografii - zakres podstawowyOblicza geografii – kart pracy ucznia”, zakres podstawowy | Radosław Uliszak, Krzystof Wiedermann Jadwiga Brożyńska, Małgorzata Kubik, Monika Nikołajew-Banaszewska  | Nowa Era |
|  8 | Biologia | Biologia na czasie - zakres podstawowy | Emilia Bonar,Weronika Krzeszowiec- Jeleń, S.Czachorowski | Nowa Era |
| 9 | Chemia | „To jest chemia” Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy | Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod | Nowa Era |
| 10 | Fizyka | Odkryć fizykę – zakres podstawowy | Marcin BraunWeronika Śliwa | Nowa Era |
| 11 | Matematyka | Matematyka – Zakres podstawowy i rozszerzony | Wojciech Babiański, Lech Chańko, Dorota Ponczek | Nowa Era |
| 12 | Informatyka | Informatyka –zakres podstawowy | Arkadiusz Gawełek | Operon |
| 13 | Edukacja dla bezpieczeństwa | Edukacja dla bezpieczeństwa – Po prostu | Bogusława BrejtkopfMarusz Cieśla | WSiP |
| 14 | Religia |  |  |  |
| 16 | Rozróżnianie procesów poligraficznych i fotograficznych |  |  |  |
| 17 | Projektowanie procesów poligraficznych |  |  |  |
| 18 | Opracowywanie publikacji i prac graficznych |  |  |  |
| 19 | Posługiwanie się językiem zawodowym w poligrafii |  |  |  |

Brakujące podręczniki zostaną podane na początku roku szkolnego.