

ZESPÓŁ SZKÓŁ ELEKTRONICZNYCH I TELEKOMUNIKACYJNYCH  
w Olsztynie

**SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW dla klas I  
NA ROK 2017/ 2018**

| przedmiot       | klasa | tytuł podręcznika  | autorzy                                | wydawnictwo | Nr dopuszczenia podręcznika |
|-----------------|-------|--|--|-------------|-----------------------------|
| Język polski    | 1     | Nowe. Zrozumieć tekst, zrozumieć człowieka 1. Podręcznik. Zakres podstawowy i rozszerzony. Część 1. Liceum i Technikum | D.Champerek, A.Kalbarczyk              | WSiP        | 703/1/2014                  |
|                 |       | Nowe. Zrozumieć tekst, zrozumieć człowieka 1. Podręcznik. Zakres podstawowy i rozszerzony. Część 2. Liceum i Technikum | D.Champerek, A.Kalbarczyk              | WSiP        | 703/2/2015/z1               |
| Język angielski | 1     | Matura Focus 2<br>książka + ćwiczenia  | Sue Kay                                | Pearson     | 672/2/2013                  |
| Język niemiecki | 1     | Meine Welttour/ Język niemiecki dla szkół ponadgimnazjalnych cz.1<br>książka + ćwiczenia                               | S.Mróz - Dwornikowska,<br>K.Szachowska | Nowa Era    | 459/1/2012                  |
| Historia        | 1     | Poznać przeszłość, Wiek XX   | S.Roszak, J.Kłaczko                    | Nowa Era    | 525/ 2012                   |
| Matematyka      | 1     | Matematyka klasa 1. Zakres podstawowy i rozszerzony  | W.Babiański, L.Chańko, D.Ponczek       | Nowa Era    | 360/ 1/ 2011                |
| Fizyka          | 1     | Po prostu fizyka.  | Ludwik Lehman, Witold Polesiuk         | WSiP        | 515/2012                    |
| Chemia          | 1     | To jest chemia,<br>na co dzień, zakres podstawowy  | R.Hassa, A.Mrzigod, J.Mrzigod          | Nowa Era    | 438/ 2012                   |

|                                      |   |   |  |   |            |
|--------------------------------------|---|---|--|---|------------|
| Biologia                             | 1 | Ciekawi świata.   | A.Baca, M.Łaszczyńska  | OPERON  | 457/ 2012  |
| Geografia                            | 1 | Oblicza geografii.<br>+karty pracy ucznia dla szkół<br>ponadgimnazjalnych, zakres<br>podstawowy | Radosław Uliszak, Krzysztof<br>Wiedermann<br>M.Kubik, M.Nikołajew-<br>Banaszewska, J.Brożyńska | Nowa Era<br><br>Nowa Era  | 433/ 2012  |
| Informatyka                          | 1 | Informatyka dla szkół<br>ponadgimnazjalnych   | Grażyna Koba   | MIGRA   | 536/ 2012  |
| Edukacja dla<br>bezpieczeństwa       | 1 | Edukacja dla bezpieczeństwa   | M.Goniewicz, Z.Smutek, A.Nowak   | OPERON  | 411/ 2012  |
| Elektrotechnika i<br>elektronika     | 1 | Podstawy elektrotechniki w praktyce.  | A.Bielawski, J.Grygiel   | WSiP  | -          |
| Wiedza o kulturze                    | 1 | Ciekawi świata.   | A.Kisielewski, A.Kisielewska,<br>A.Prochyra  | OPERON  | -          |
| Układy cyfrowe i<br>mikroprocesorowe | 1 | Układy cyfrowe  | Wojciech Głocki  | WSiP  | 9/ 96      |
| Miernictwo                           | 1 | Miernictwo elektryczne i elektroniczne  | Józef Parcheński   | WSiP  | 12/ 95     |
| Pracownia<br>elektromechaniczna      | 1 | Czytam rysunek techniczny i<br>elektryczny  | K.Michel, T.Sapiński   | WSiP  | -          |
| Religia                              | 1 | Być świadkiem zmartwychwstałego w<br>Kościele   | ks. Piotr Pierzchała   | Wydział<br>Duszpasterstwa<br>Dzieci i<br>Młodzieży Kurii<br>Metropolitarnej<br>Warszawskiej | 26.05.2012 |