

### Szkolny zestaw podręczników 2017/2018

| Przedmiot                          | Autor   | Klasa/<br>szkoła         | Tytuł podręcznika   | Wydawnictwo              |
|------------------------------------|---|--------------------------|---|--------------------------|
| <b>Przedmioty ogólnokształcące</b> |   |                          |   |                          |
| język polski                       | Małgorzata Chmiel , Eliza Kostrzewa<br>Małgorzata Chmiel, Anna Równy<br>Małgorzata Chmiel, Anna Równy,<br>M. Chmiel, Ewa Mirkowska-Treugutt,<br>Anna Równy<br>Małgorzata Chmiel, Robert<br>Pruszczyński, Anna Równy | LO<br>technikum          | Ponad słowami, klasa 1 część 1<br>Ponad słowami, klasa 1 część 2<br><br>Ponad słowami, klasa 2 część 1<br>Ponad słowami, klasa 2 część 2<br><br>Ponad słowami, klasa 3                    | Nowa Era                 |
| język polski                       | Jolanta Kusiak<br>Barbara Chuderska   | zsz                      | Język polski, podręcznik dla zasadniczej szkoły<br>zawodowej część 1<br>Język polski, podręcznik dla zasadniczej szkoły<br>zawodowej część 2  | Operon<br><br>Operon     |
| historia                           | Stanisław Roszak, Jarosław Kłaczko  | LO,<br>technikum,<br>zsz | Poznać przeszłość. Wiek XX  | Nowa Era                 |
| wiedza o kulturze                  | Monika Bokiniec, Barbara<br>Forysiewicz,  | LO,<br>technikum         | Spotkania z kulturą   | Nowa Era                 |
| wiedza<br>o społeczeństwie         | Arkadiusz Janicki   | LO,<br>technikum,<br>zsz | W centrum uwagi   | Nowa Era                 |
| historia<br>i społeczeństwo        | Iwona Janicka Tomasz Maćkowski<br>Karol Kłodziński Tomasz Krzemiński<br>Jarosław Centek,  | LO,<br>technikum         | Poznać przeszłość. Rządzący i rządzeni<br>Poznać przeszłość. Ojczysty Panteon i ojczyste<br>spory<br>Poznać przeszłość. Europa i świat<br>Wojna i wojskowość                              | Nowa Era                 |
| język angielski                    | J. Comyns-Carr, J. Parsons, P. Moran,<br>L. White, T. Siuta, S. McKinlay,<br>B. Hastings, R. Raczyńska, J. Day  | LO                       | My Matura Success pre-intermediate,<br>My Matura Success intermediate,<br>My Matura Success upper-intermediate,<br>Repetytorium Maturalne, Pearson (poziom<br>podstawowy lub rozszerzony) | Pearson                  |
| język angielski                    | David Spencer   | technikum                | Gateway 2 plus<br>Gateway 3 plus<br>Repetytorium Maturalne, (poziom<br>podstawowy).   | Macmillan<br><br>Pearson |

|                             |   |                                  |  |  |
|-----------------------------|---|----------------------------------|--|--|
| język angielski             |   | zsz                              | New Matura Success Elementary  | Pearson  |
| język obcy zawodowy         | Evans V.<br>A.Matulewska, M. Matulewski<br>Paulina Golińska, Agnieszka Stachowiak | technik logistyki                | Career Paths: Logistics<br>My logistics.<br><br>Język angielski dla logistyków.                                      | Express Publishing<br>Instytut Logistyki i Magazynowania Difin |
| język obcy zawodowy         | V. Evans, J. Dooley, H. P. Rogers   | technik CPG (grafik)             | Career Paths: Art and Design,  | Express Publishing,  |
| język obcy zawodowy         | V. Evans, J. Dooley, Tres O'Dell  | technik elektryk                 | Career Paths: Electrician  | Express Publishing   |
| język obcy zawodowy         | J. Dooley, V. Evans   | fryzjer                          | Career Paths: Beauty Salon   | Express Publishing   |
| język obcy zawodowy         | Tom Ricca-McCarthy and Michael Duckworth  | technik informatyk               | Express Series: English for Telecoms,  | Oxford   |
| język obcy zawodowy         | Marie Kavanagh  | technik mechanik                 | Express Series: Automobile Industry.   | Oxford   |
| język niemiecki             | Anna Kryczyńska-Pham, Joanna Szczek   | technikum                        | Fokus 1<br>Fokus 2<br>Genau!3  | WSiP<br>Lektor Klett   |
| język niemiecki             | Sylwia Mróz-Dwornikowska,<br>Urszula Górecka                                      | 1M<br>2M<br>1J<br>2J<br>3M<br>3J | Meine Welttour 1<br>Meine Welttour 2<br>Meine Welttour 2<br>Meine Welttour 3<br>Meine Welttour 3<br>Meine Welttour 4 | Nowa Era   |
| podstawy przedsiębiorczości | Z. Makiela, T. Rachwał  | LO,<br>technikum,<br>zsz         | Krok w przedsiębiorczość   | Nowa Era   |
| matematyka                  | A. Cewe, M. Krawczyk, M. Kruk   | zsz                              | Matematyka w zasadniczej szkole zawodowej dla klas 1-3   | Podkowa  |
| matematyka                  | A. Cewe, M. Krawczyk  | technikum kl.4                   | Matematyka w otaczającym nas świecie- cz. 1  | Podkowa  |
| matematyka                  | Marcin Kurczab<br>Elżbieta Kurczab<br>Elżbieta Świda                              | LO,<br>technikum kl.1-3          | Matematyka- Podręcznik do liceów i techników. Klasa 1.   | Oficyna Edukacyjna- Krzysztof Pazdro                           |

|                                |  |  |   |                          |
|--------------------------------|--|--|---|--------------------------|
| chemia                         | R. Hassa<br>A. Mrzigod<br>J. Mrzigod   | LO,<br>technikum,<br>zsz                               | To jest chemia  | Nowa Era                 |
| geografia                      | R. Uliszak, K. Wiedermann  | LO,<br>technikum,<br>zsz                               | Oblicza w zakresie podstawowym + karty pracy  | Nowa Era                 |
| geografia                      | R. Malarz, M. Więckowski<br>T. Rachwał<br>R. Malarz, M. Więckowski   | 2J,3J,3Y,<br>3W,2L,2T<br>3L,3T,4L,                     | Oblicza geografii 1<br>Oblicza geografii 2<br>Oblicza geografii 3   | Nowa Era                 |
| biologia                       | M. Marko-Worłowska, R. Kozik,<br>F. Dubert, A. Kula, S. Krawczyk<br>F. Dubert, M. Jurgowiak, M. Marko-<br>Worłowska, W.Zamachowski | 3W, 4B   | Biologia w czasie cz. 2<br><br>Biologia w czasie cz. 3 ,  | Nowa Era<br><br>Nowa Era |
| biologia                       | Emilia Bonar, Weronika Krzeszowiec-<br>Jeleń, Stanisław Czachorowski   | LO,<br>technikum,<br>zsz                               | Biologia na czasie-zakres podstawowy  | Nowa Era                 |
| fizyka                         | red. M. Fiałkowska,  | LO,<br>technikum,<br>zsz                               | Świat fizyki-zakres podstawowy  | ZamKor                   |
| fizyka                         | M.Brown, K. Byczak, E. Wójtowicz<br>M. Fiałkowska, B. Sagnowska, J.<br>Salach,   | 2M,3M,<br>2E, 2PC,<br>2S, 3E, 4E,<br>3P, 4P, 3S,<br>4S | Zrozumieć fizykę część 3,<br>Z fizyką w przyszłość część 1 i część 2  | Nowa Era<br>WSiP         |
| informatyka                    | Grażyna Koba<br><br>Grażyna Koba,  | LO,<br>technikum,<br>zsz<br>2M, 3M                     | Informatyka dla szkół ponadgimnazjalnych-<br>zakres podstawowy<br><br>Informatyka dla szkół ponadgimnazjalnych<br>zakres rozszerzony, | MiGra<br><br>MiGRA       |
| edukacja dla<br>bezpieczeństwa | Mariusz Goniewicz, A.Nowak-Kowal,<br>Z. Smutek   | LO,<br>technikum,<br>zsz                               | Edukacja dla bezpieczeństwa Odkrywamy na<br>nowo – podręcznik + zeszyt ćwiczeń  | Operon                   |
| religia                        | ks. Wiesław Galant<br>ks. Robert Strus   | LO,<br>technikum,<br>zsz                               | Świadczyć o Jezusie w kościele  | Gaudium                  |
| <b>Technik logistyk</b>        |  |  |   |                          |
| dystrybucja                    | Joanna Śliżewska, Dorota Zadrożna  | Kl. 1  | Organizowanie i monitorowanie dystrybucji.  | WSiP                     |

|   |   |       |  |      |
|---|---|-------|--|------|
| zapasy i magazynowanie                                    | Rożej Anna, Stolarski Stanisław, Śliżewska Joanna<br><br>Stolarski J., Śliżewski J., Kij A.                                 | 1     | Organizowanie i monitorowanie procesów magazynowych<br><br>Podręcznik do nauki zawodu Technik logistyki i magazynier, cz. 1 i 2<br><br>Obsługa magazynu. Kwalifikacja AU.22                  | WSiP |
| logistyka w procesach produkcji                           | Daria Cybulska, Andrzej Kij, Magda Ligaj  | 1     | Organizowanie i monitorowanie przepływu zasobów i informacji w procesie produkcji.   | WSiP |
| laboratorium transportowo spedycyjne                      | Daria Cybulska, Jarosław Stolarski Marcin Deja, Wojciech Matysiak, Paweł Śliżewski  | 2,3   | Organizowanie i monitorowanie procesów transportowych.<br>Organizowanie środków technicznych w celu realizacji procesów transportowych.  | WSiP |
| laboratorium magazynowe                                   | Rożej Anna, Stolarski Stanisław, Śliżewska Joanna   | 2     | Organizowanie i monitorowanie procesów magazynowych  | WSiP |
| procesy transportowe w logistyce                          | Daria Cybulska, Jarosław Stolarski Marcin Deja, Wojciech Matysiak, Paweł Śliżewski  | 2, 3, | Organizowanie i monitorowanie procesów transportowych.<br>Organizowanie środków technicznych w celu realizacji procesów transportowych.  | WSiP |
| obsługa jednostek zewnętrznych                            | Śliżewska J., Matysiak W., Śliżewski P., Mizerska-Błasiak E., Stochaj J., Stolarski J.<br><br>Rożej A., Deja M., Stochaj J. | 3     | Organizowanie i monitorowanie przepływu zasobów i informacji w jednostkach gospodarczych<br><br>Organizowanie i monitorowanie przepływu zasobów i informacji w jednostkach administracyjnych | WSiP |
| planowanie przepływów zasobów i informacji                | Matysiak W., Mizerska-Błasiak E., Stochaj J., Śliżewska J., Śliżewski P.  | 4     | Organizowanie i monitorowanie przepływu zasobów i informacji w jednostkach gospodarczych   | WSiP |
| logistyka w jednostkach gospodarczych i administracyjnych | J.Stolarski, A. Rożej,, M. Deja, J.Stochaj  | 4     | Organizowanie i monitorowanie przepływu zasobów i informacji w jednostkach administracyjnych   | WSiP |
| <b>Technik mechanik</b>                                   |   |       |  |      |

|  |                                |                 |  |                                  |
|--|--------------------------------|-----------------|--|----------------------------------|
| technologia obróbki skrawaniem                               | Zawora J.<br>Boś P., Sitarz S. | 1P<br>1G/2      | Podstawy technologii maszyn<br>Podstawy konstrukcji maszyn cz.1  | WSiP<br>WKiŁ                     |
| konstrukcje maszyn   | Boś P., Sitarz S.              | 1P              | Podstawy konstrukcji maszyn cz.1                                 | WKiŁ                             |
| podstawy konstrukcji maszyn                                  | Siuta W.<br>Boś P.             | 1P              | Mechanika techniczna.<br>Podstawy konstrukcji maszyn             | WSiP<br>WKiŁ                     |
| podstawy konstrukcji maszyn                                  | Boś P., Sitarz S.              | 1G/2            | Podstawy konstrukcji maszyn cz.1                                 | WKiŁ                             |
| technologia napraw cz. maszyn                                | Boś P., Sitarz S.              | 1G/2            | Podstawy konstrukcji maszyn cz.1                                 | WKiŁ                             |
| termodynamika techniczna                                     | Nagórski Z.                    | 2P              | Wybrane zagadnienia termodynamiki technicznej                    | Eti                              |
| programowa nie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie  | Praca zbiorowa                 | 2P,3D,3P        | Programowa obrabiarek CNC  | Rea                              |
| podstawy technik wytwarzania                                 | Boś P., Sitarz S.<br>Zawora J. | 2h<br>3P        | Podstawy konstrukcji maszyn cz.1<br>Podstawy technologii maszyn  | WKiŁ<br>WSiP                     |
| podstawy elektroniki i elektrotechniki                       | Kurdziel R.                    | 2h              | Podstawy elektroniki i elektrotechniki                           | WSiP                             |
| technologia napraw elektrycznych maszyn, urządzeń i narzędzi | Legutko S.                     | 2h              | Podstawy eksploatacji maszyn i urządzeń                          | WSiP                             |
| procesy produkcji  | Kowalczyk S.                   | 3P              | Nadzorowanie przebiegu produkcji                                 | WSiP                             |
| organizacja procesów produkcji                               | Grzelak K., Kowalczyk S.       | 3P,4P           | Organizacja procesów obróbki i montażu części maszyn i urządzeń. | WSiP                             |
| <b>Fryzjer</b>   |                                |                 |  |                                  |
| techniki fryzjerskie   | Sumirska Z.<br>Suligowska I.   | 1G/1, 2G,<br>3G | Nowoczesne fryzjerstwo – chemia, technologie, techniki           | Wydawnictwo Suzi ABC Fryzjerstwa |
| podstawy fryzjerstwa   | Sumirska Z.                    | 1G/1,<br>2G     | ABC fryzjera   | Wydawnictwo Suzi ABC Fryzjerstwa |

|  |                                       |              |  |              |
|--|---------------------------------------|--------------|--|--------------|
| działalność usługowa   | Sarna I.<br>Gorzelany T., Aue W.      | 3G           | Działalność usługowa we fryzjerstwie.<br>Podręcznik do nauki zawodu fryzjer<br>Prowadzenie działalności gospodarczej                             | WSiP         |
| <b>Mechanik pojazdów samochodowych</b>   |                                       |              |  |              |
| naprawy elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych         | Dyga G., Trawiński G.<br>Pacholski K. | 4S,3S<br>2s  | Naprawa układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych<br>Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych część 1 | WSiP<br>WkiŁ |
| pracownia samochodowa  | Gabryelewicz M.                       | 1s,2s        | Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych cz.1  | WkiŁ         |
| podstawy konstrukcji maszyn  | Boś P., Sitarz S.                     | 1s           | Podstawy konstrukcji maszyn cz.1   | WkiŁ         |
| technologia mechaniczna  | Zawora J.                             | 1s           | Montaż maszyn i urządzeń   | WSiP         |
| bezpieczeństwo pracy   | Kudzia S.                             | 1A           | BHP w branży samochodowej  | WSiP         |
| przepisy ruchu drogowego   | Próchniewicz H.                       | 2            | Podręcznik kierowcy B  | Grupa IMAGE  |
| naprawa pojazdów samochodowych   | Zajac P.                              | 3A           | Silniki pojazdów samochodowych cz.2  | WkiŁ         |
| technologia napraw zespołów i podzespołów mechanicznych pojazdów samochodowych | Gabryelewicz M.                       | 1S,2S,<br>3S | Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych cz.1i2  | WkiŁ         |
| naprawy zespołów i podzespołów pojazdów samochodowych                          | Orzełowski S., Kowalczyk S.           |              | Naprawa pojazdów samochodowych   | WSiP         |
| pracownia podstaw konstrukcji maszyn   | Boś P., Sitarz S.                     | 1A           | Podstawy konstrukcji maszyn  | WkiŁ         |
| budowa i naprawa pojazdów samochodowych  | Praca zbiorowa                        | 1A           | Mechanik pojazdów samochodowych cz.1 i 2   | Kogel        |

| <b>Elektryk</b>                                     |  |                        |   |                |
|---|--|------------------------|---|----------------|
| pomiary elektryczne i elektroniczne                 | Kurdziel R.<br>Parchoński J.   | 1H                     | Elektrotechnika   | WSiP           |
|   |  | 2E                     | Miernictwo elektryczne i elektroniczne  | WSiP           |
| montaż maszyn i urządzeń elektrycznych              | Karasiewicz S.   | 2E                     | Pracownia maszyn i urządzeń elektrycznych.  | WSiP           |
| badanie maszyn i urządzeń elektrycznych             | Chochowski A.  | 1H                     | Podstawy elektrotechniki i elektroniki dla elektryków 1   | WSiP           |
| obsługa maszyn, urządzeń i instalacji elektrycznych | Karasiewicz S.   | 3E                     | Pracownia maszyn i urządzeń elektrycznych.  | WSiP           |
|   | Tokarz M., Lip Ł.<br>Tokarz M., Lip Ł.   | 4E                     | Eksplatacja maszyn i urządzeń elektrycznych<br>Eksplatacja instalacji elektrycznych   | WSiP           |
| instalacje elektryczne                              | Musiał E.<br>Tąpolska A.<br>Chrzęszczyk I.   | 3e                     | Instalacje i urządzenia elektroenergetyczne   | WSiP           |
|   |  | 2e                     | Montaż instalacji elektrycznych.<br>Konservacja instalacji elektrycznych  |                |
| maszyny i urządzenia elektryczne                    | Goźlińska E.<br>Kotlarski W., Grad J.<br>Tokarz M., Lip Ł.<br>Bielawski A., Kuźma W. | 3e                     | Maszyny elektryczne   | WSiP           |
|   |  | 2e                     | Aparaty i urządzenia elektryczne.<br>Eksplatacja maszyn i urządzeń elektrycznych.   |                |
|   |  | 1e,2e                  | Montaż maszyn i urządzeń elektrycznych.   |                |
| elektrotechnika i elektronika                       | Bolkowski S.   | 3e, 1e, 2e             | Elektrotechnika.  | WSiP           |
| montaż instalacji elektrycznych                     | Tąpolska A.  | 2E                     | Montaż instalacji elektrycznych.  |                |
| działalność gospodarcza                             | Gorzelany T., Aue W.   | 3H, 2A, 4E             | Prowadzenie działalności gospodarczej   | WSiP           |
| <b>Technik cyfrowych procesów graficznych</b>       |  |                        |   |                |
| informatyka   | Koba G.  | 1K,<br>1 RT,<br>2K, 3K | Z nowym bitem. Informatyka dla szkół ponadgimnazjalnych – zakres podstawowy<br>Informatyka dla szkół ponadgimnazjalnych- zakres rozszerzony |                |
| <b>Technik informatyk</b>                           |  |                        |   |                |
| diagnostyka i naprawa urządzeń                      | Marciniuk T., Pytel K.,<br>Osetek S., Kowalski T.                                    | 1F, 1I, 2F,<br>2I, 2RZ | Naprawa komputera osobistego;   | WSiP<br>Helion |

|  |  |  |  |                    |
|--|--|--|--|--------------------|
| techniki komputerowej                                |  |  |  |                    |
| sieci komputerowe                                    | Halska B., Densel P.                                 | 2I, 2F                                       | Montaż i eksploatacja komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych<br>Projektowanie lokalnych sieci komputerowych i administracja sieciami, | HELION             |
| informatyka  | Koba G.<br><br>Koba G.                               | 1F, 1I,<br><br>1I, 2RZ,<br>2F, 3F, 4F,<br>4I | Z nowym bitem. Informatyka dla szkół ponadgimnazjalnych – zakres podstawowy<br>Informatyka dla szkół ponadgimnazjalnych – zakres rozszerzony     | MIGRA<br><br>MIGRA |
| systemy operacyjne                                   | Marciniuk T., Pytel K., Osetek S.                    | 1F, 1I,<br>2RZ, 2F,<br>2I,                   | Przygotowanie stanowiska komputerowego do pracy. Część 2;  | WSIP               |
| urządzenia techniki komputerowej                     | Marciniuk T., Pytel K., Osetek S.<br><br>Kowalski T. | 1F, 1I, 2F,<br>2I<br>1F, 1I                  | Przygotowanie stanowiska komputerowego do pracy<br>Montaż i eksploatacja komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych                       | WSiP<br><br>HELION |
| administracja sieciowymi systemami operacyjnymi      | Halska B., Densel P.                                 | 2F, 2I,<br>2RZ                               | Projektowanie lokalnych sieci komputerowych i administracja sieciami   | HELION             |
| witryny i aplikacje internetowe                      | Pokorska J.<br>Łokińska M.                           | 2F, 2I<br>3F                                 | Tworzenie stron internetowych<br>Witryny internetowe   | HELION<br>WSIP     |
| administracja bazami danych                          | Pokorska J.  | 3F, 4F, 4I                                   | Tworzenie baz danych i administrowanie bazami  | HELION             |
| programowanie aplikacji internetowych                | Pokorska J.  | 3F,4F,4I                                     | Tworzenie aplikacji internetowych  | HELION             |
| witryny internetowe                                  | Pokorska J.  | 3F,4F, 4I                                    | Tworzenie stron internetowych,   | HELION             |
| systemy baz danych                                   | Pokorska J.  | 3F   | Tworzenie baz danych i administrowanie bazami  | HELION             |
| projektowanie i montaż lokalnych sieci komputerowych | Pytel K., Osetek S.                                  | 3F   | Projektowanie i wykonanie lokalnej sieci komputerowej  | WSiP               |



