**SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW OBOWIĄZUJĄCYCH**

**W ZGIERSKIM ZESPOLE SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH**

**im. Jana Pawła II**

**W ROKU SZKOLNYM 2017/2018**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| KLASA | **ZAJĘCIA EDUKACYJNE** | **PODRĘCZNIK** |
| **1 Tb****technik****budownictwa** | Język polski | Krzysztof Mrowcewicz – Przeszłość to dziś –Literatura-język – kultura – klasa 1 cz.1 – STENTOR (498/1/2012) |
| Język angielski | Tim Falla i Paul A. Davies, Joanna Sobierska  - Oxford Solutions Pre-Intermediate - Oxford - (733/2/2015)Tim Falla i Paul A. Davies, Joanna Sobierska  - Oxford Solutions Elementary - Oxford - (733/1/2015) |
| Język niemiecki | Serżysko C., Sekulski B., Drabich N. ..- Infos 1. Pearson Central Europe (451/1,2/2012/2014)Łuniewska K., Tworek U. ,Wąsik Z.- Alles klar 1. WSiP (679/1,2/2014/2015) |
| Historia | Stanisław Roszak, Jarosław Kłaczkow – Poznać przeszłość. Wiek XX. – Nowa Era. (525/2012) |
| Wiedza o społeczeństwie | Maciej Batorski – Wiedza o społeczeństwie. Seria Ciekawi Świata. – OPERON (469/2012) |
| Podstawy przedsiębiorczości | Zbigniew Makieła, Tomasz Rachwał – Krok w przedsiębiorczość. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Nowa Era. (467/2012) |
| Matematyka | Przychoda Alina, Łaszczyk Zygmunt -Poznać, zrozumieć. Matematyka. Kształcenie w zakresie podstawowym i rozszerzonym. WSiP. (582/1/2012) |
| Fizyka  | Marcin Braun, Weronika Śliwa – Odkryć fizykę. Nowa Era (447/2012/2015) |
| Chemia | Hanna Gulińska, Krzysztof Kuśmierczyk – Chemia. Po prostu. Zakres podstawowy. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. – WSiP (523/2012) |
| Biologia | Emilia Bonar, Weronika Krzeszowiec-Jeleń, Stanisław Czachorowski – Biologia na czasie. Nowa Era (450/2012) |
| Geografia | Radosław Uliszak, Krzysztof Wiedermann – Oblicza geografii. Zakres podstawowy. Nowa Era (433/2012/2014)  |
| Informatyka | Zdzisław Nowakowski – Informatyka. Po prostu – zakres podstawowy. WSiP (516/2012) |
| Edukacja dla bezpieczeństwa | M. Goniewicz, Smutek ..- Edukacja dla bezpieczeństwa. Seria Odkrywamy na nowo. OPERON (411/2012) |
| Technologia robót murarskich i tynkarskich | Mirosław Popek – Wykonywanie murowanych konstrukcji budowlanych – WSiP (2014) |
| Organizacja robót budowlanych | Mirosław Popek – Budownictwo ogólne – WSiP 2013  |

**SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW OBOWIĄZUJĄCYCH**

**W ZGIERSKIM ZESPOLE SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH**

**im. Jana Pawła II**

**W ROKU SZKOLNYM 2017/2018**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| KLASA | **ZAJĘCIA EDUKACYJNE** | **PODRĘCZNIK** |
| **1 Te****technik** **elektryk** | Język polski | Krzysztof Mrowcewicz – Przeszłość to dziś –Literatura-język – kultura – klasa 1 cz.1 – STENTOR (498/1/2012) |
| Język angielski | Tim Falla i Paul A. Davies, Joanna Sobierska  - Oxford Solutions Pre-Intermediate - Oxford - (733/2/2015)Tim Falla i Paul A. Davies, Joanna Sobierska  - Oxford Solutions Elementary - Oxford - (733/1/2015) |
| Język niemiecki | Serżysko C., Sekulski B., Drabich N. ..- Infos 1. Pearson Central Europe (451/1,2/2012/2014)Łuniewska K., Tworek U. ,Wąsik Z.- Alles klar 1. WSiP (679/1,2/2014/2015) |
| Historia | Stanisław Roszak, Jarosław Kłaczkow – Poznać przeszłość. Wiek XX. – Nowa Era. (525/2012) |
| Wiedza o społeczeństwie | Maciej Batorski – Wiedza o społeczeństwie. Seria Ciekawi Świata. – OPERON (469/2012) |
| Podstawy przedsiębiorczości | Zbigniew Makieła, Tomasz Rachwał – Krok w przedsiębiorczość. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Nowa Era. (467/2012) |
| Matematyka | Przychoda Alina, Łaszczyk Zygmunt -Poznać, zrozumieć. Matematyka. Kształcenie w zakresie podstawowym i rozszerzonym. WSiP. (582/1/2012) |
| Fizyka  | Marcin Braun, Weronika Śliwa – Odkryć fizykę. Nowa Era (447/2012/2015) |
| Chemia | Hanna Gulińska, Krzysztof Kuśmierczyk – Chemia. Po prostu. Zakres podstawowy. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. – WSiP (523/2012) |
| Biologia | Emilia Bonar, Weronika Krzeszowiec-Jeleń, Stanisław Czachorowski – Biologia na czasie. Nowa Era (450/2012) |
| Geografia | Radosław Uliszak, Krzysztof Wiedermann – Oblicza geografii. Zakres podstawowy. Nowa Era (433/2012/2014)  |
| Informatyka | Zdzisław Nowakowski – Informatyka. Po prostu – zakres podstawowy. WSiP (516/2012) |
| Edukacja dla bezpieczeństwa | M. Goniewicz, Smutek ..- Edukacja dla bezpieczeństwa. Seria Odkrywamy na nowo. OPERON (411/2012) |
| Podstawy elektrotechniki i elektroniki  | Stanisław Bolkowski – Elektrotechnika WSiP (24/2005),Artur Bielawski, Joanna Grygiel - Podstawy elektrotechniki w praktyce |
| Maszyny elektryczne i elektroenergetyka | Elżbieta Goźlińska – Maszyny elektryczne – WSiP (10/2007) |
| Montaż i konserwacja maszyn i urządzeń elektrycznych | Elżbieta Goźlinska – Maszyny elektryczne – WSiP (10/2007) |
| Pracownia elektryczna i elektroniczna | Pilawski Marek, Winek Tomasz – Pracownia elektryczna - WSiP |

**SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW OBOWIĄZUJĄCYCH**

**W ZGIERSKIM ZESPOLE SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH**

**im. Jana Pawła II**

**W ROKU SZKOLNYM 2017/2018**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| KLASA | **ZAJĘCIA EDUKACYJNE** | **PODRĘCZNIK** |
| **1Tu****technik****urządzeń** **i systemów energetyki odnawialnej** | Język polski | Krzysztof Mrowcewicz – Przeszłość to dziś –Literatura-język – kultura – klasa 1 cz.1 – STENTOR (498/1/2012) |
| Język angielski | Tim Falla i Paul A. Davies, Joanna Sobierska  - Oxford Solutions Pre-Intermediate - Oxford - (733/2/2015)Tim Falla i Paul A. Davies, Joanna Sobierska  - Oxford Solutions Elementary - Oxford - (733/1/2015) |
| Język niemiecki | Serżysko C., Sekulski B., Drabich N. ..- Infos 1. Pearson Central Europe (451/1,2/2012/2014)Łuniewska K., Tworek U. ,Wąsik Z.- Alles klar 1. WSiP (679/1,2/2014/2015) |
| Historia | Stanisław Roszak, Jarosław Kłaczkow – Poznać przeszłość. Wiek XX. – Nowa Era. (525/2012) |
| Wiedza o społeczeństwie | Maciej Batorski – Wiedza o społeczeństwie. Seria Ciekawi Świata. – OPERON (469/2012) |
| Podstawy przedsiębiorczości | Zbigniew Makieła, Tomasz Rachwał – Krok w przedsiębiorczość. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Nowa Era. (467/2012) |
| Matematyka | Przychoda Alina, Łaszczyk Zygmunt -Poznać, zrozumieć. Matematyka. Kształcenie w zakresie podstawowym i rozszerzonym. WSiP. (582/1/2012) |
| Fizyka  | Marcin Braun, Weronika Śliwa – Odkryć fizykę. Nowa Era (447/2012/2015) |
| Chemia | Hanna Gulińska, Krzysztof Kuśmierczyk – Chemia. Po prostu. Zakres podstawowy. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. – WSiP (523/2012) |
| Biologia | Emilia Bonar, Weronika Krzeszowiec-Jeleń, Stanisław Czachorowski – Biologia na czasie. Nowa Era (450/2012) |
| Geografia | Radosław Uliszak, Krzysztof Wiedermann – Oblicza geografii. Zakres podstawowy. Nowa Era (433/2012/2014)  |
| Informatyka | Zdzisław Nowakowski – Informatyka. Po prostu – zakres podstawowy. WSiP (516/2012) |
| Edukacja dla bezpieczeństwa | M. Goniewicz, Smutek ..- Edukacja dla bezpieczeństwa. Seria Odkrywamy na nowo. OPERON (411/2012) |

**SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW OBOWIĄZUJĄCYCH**

**W ZGIERSKIM ZESPOLE SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH**

**im. Jana Pawła II**

**W ROKU SZKOLNYM 2017/2018**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| KLASA | **ZAJĘCIA EDUKACYJNE** | **PODRĘCZNIK** |
| **1 Ti****technik****informatyk** | Język polski | Krzysztof Mrowcewicz – Przeszłość to dziś –Literatura-język – kultura – klasa 1 cz.1 – STENTOR (498/1/2012) |
| Język angielski | Tim Falla i Paul A. Davies, Joanna Sobierska  - Oxford Solutions Pre-Intermediate - Oxford - (733/2/2015)Tim Falla i Paul A. Davies, Joanna Sobierska  - Oxford Solutions Elementary - Oxford - (733/1/2015) |
| Język niemiecki | Serżysko C., Sekulski B., Drabich N. ..- Infos 1. Pearson Central Europe (451/1,2/2012/2014)Łuniewska K., Tworek U. ,Wąsik Z.- Alles klar 1. WSiP (679/1,2/2014/2015) |
| Historia | Stanisław Roszak, Jarosław Kłaczkow – Poznać przeszłość. Wiek XX. – Nowa Era. (525/2012) |
| Wiedza o społeczeństwie | Maciej Batorski – Wiedza o społeczeństwie. Seria Ciekawi Świata. – OPERON (469/2012) |
| Podstawy przedsiębiorczości | Zbigniew Makieła, Tomasz Rachwał – Krok w przedsiębiorczość. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Nowa Era. (467/2012) |
| Matematyka | Przychoda Alina, Łaszczyk Zygmunt -Poznać, zrozumieć. Matematyka. Kształcenie w zakresie podstawowym i rozszerzonym. WSiP. (582/1/2012) |
| Fizyka  | Marcin Braun, Weronika Śliwa – Odkryć fizykę. Nowa Era (447/2012/2015) |
| Chemia | Hanna Gulińska, Krzysztof Kuśmierczyk – Chemia. Po prostu. Zakres podstawowy. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. – WSiP (523/2012) |
| Biologia | Emilia Bonar, Weronika Krzeszowiec-Jeleń, Stanisław Czachorowski – Biologia na czasie. Nowa Era (450/2012) |
| Geografia | Radosław Uliszak, Krzysztof Wiedermann – Oblicza geografii. Zakres podstawowy. Nowa Era (433/2012/2014)  |
| Informatyka | Zdzisław Nowakowski – Informatyka. Po prostu – zakres podstawowy. WSiP (516/2012) |
| Edukacja dla bezpieczeństwa | M. Goniewicz, Smutek ..- Edukacja dla bezpieczeństwa. Seria Odkrywamy na nowo. OPERON (411/2012) |

**SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW OBOWIĄZUJĄCYCH**

**W ZGIERSKIM ZESPOLE SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH**

**im. Jana Pawła II**

**W ROKU SZKOLNYM 2017/2018**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| KLASA | **ZAJĘCIA EDUKACYJNE** | **PODRĘCZNIK** |
| **1 Tf****technik****usług** **fryzjerskich** | Język polski | Krzysztof Mrowcewicz – Przeszłość to dziś –Literatura-język – kultura – klasa 1 cz.1 – STENTOR (498/1/2012) |
| Język angielski | Tim Falla i Paul A. Davies, Joanna Sobierska  - Oxford Solutions Pre-Intermediate - Oxford - (733/2/2015)Tim Falla i Paul A. Davies, Joanna Sobierska  - Oxford Solutions Elementary - Oxford - (733/1/2015) |
| Język niemiecki | Serżysko C., Sekulski B., Drabich N. ..- Infos 1. Pearson Central Europe (451/1,2/2012/2014)Łuniewska K., Tworek U. ,Wąsik Z.- Alles klar 1. WSiP (679/1,2/2014/2015) |
| Historia | Stanisław Roszak, Jarosław Kłaczkow – Poznać przeszłość. Wiek XX. – Nowa Era. (525/2012) |
| Wiedza o społeczeństwie | Maciej Batorski – Wiedza o społeczeństwie. Seria Ciekawi Świata. – OPERON (469/2012) |
| Podstawy przedsiębiorczości | Zbigniew Makieła, Tomasz Rachwał – Krok w przedsiębiorczość. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Nowa Era. (467/2012) |
| Matematyka | Przychoda Alina, Łaszczyk Zygmunt -Poznać, zrozumieć. Matematyka. Kształcenie w zakresie podstawowym i rozszerzonym. WSiP. (582/1/2012) |
| Fizyka  | Marcin Braun, Weronika Śliwa – Odkryć fizykę. Nowa Era (447/2012/2015) |
| Chemia | Hanna Gulińska, Krzysztof Kuśmierczyk – Chemia. Po prostu. Zakres podstawowy. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. – WSiP (523/2012) |
| Biologia | Emilia Bonar, Weronika Krzeszowiec-Jeleń, Stanisław Czachorowski – Biologia na czasie. Nowa Era (450/2012) |
| Geografia | Radosław Uliszak, Krzysztof Wiedermann – Oblicza geografii. Zakres podstawowy. Nowa Era (433/2012/2014)  |
| Informatyka | Zdzisław Nowakowski – Informatyka. Po prostu – zakres podstawowy. WSiP (516/2012) |
| Edukacja dla bezpieczeństwa | M. Goniewicz, Smutek ..- Edukacja dla bezpieczeństwa. Seria Odkrywamy na nowo. OPERON (411/2012) |
| Techniki fryzjerskie | Teresa Kulikowska-Jakubik, Małgorzata Richter - Techniki fryzjerskie pielęgnacji włosów - WSiP (48/2013) |
| Podstawy fryzjerstwa  | Teresa Kulikowska-Jakubik, Małgorzata Richter - Podstawy fryzjerstwa - WSiP (rok dopuszczenia - 2015) |

**SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW OBOWIĄZUJĄCYCH**

**W ZGIERSKIM ZESPOLE SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH**

**im. Jana Pawła II**

**W ROKU SZKOLNYM 2017/2018**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| KLASA | **ZAJĘCIA EDUKACYJNE** | **PODRĘCZNIK** |
| **2 Tbi** | Język polski | Nawarecki A., Siwicka D. - Przeszłość to dziś. Literatura - język - kultura. Klasa 1, część 2. STENTOR. (498/2/2012)Paczoska Ewa – Przeszłość to dziś – klasa 2 część 1. STENTOR (498/3/2012) |
| Język angielski | Tim Falla i Paul A. Davies, Joanna Sobierska  - Oxford Solutions Pre-Intermediate - Oxford - (733/2/2015)Tim Falla i Paul A. Davies, Joanna Sobierska  - Oxford Solutions Elementary - Oxford - (733/1/2015) |
| Język niemiecki | Serżysko C., Sekulski B., Drabich N. ..- Infos 2 Pearson Central Europe (451/2/2012)Łuniewska K., Tworek U. ,Wąsik Z.-„Alle klar Neu 2 WSiP (679/3,4/2015) |
| Wiedza o kulturze | Monika Bokiniec, Barbara Forysiewicz … – Spotkania z kulturą. Nowa Era (449/2012) |
| Historia | Stanisław Roszak, Jarosław Kłaczkow – Poznać przeszłość. Wiek XX. – Nowa Era. (525/2012) |
| Podstawy przedsiębiorczości | Zbigniew Makieła, Tomasz Rachwał – Krok w przedsiębiorczość. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Nowa Era. (467/2012) |
| Matematyka | Przychoda Alina, Łaszczyk Zygmunt -Poznać, zrozumieć. Matematyka. Klasa 1 i klasa 2. Kształcenie w zakresie podstawowym i rozszerzonym. WSiP. (582/1/2012)(582/2/2013) |
| Fizyka rozszerzona | Marcin Braun, Krzysztof Byczuk, Agnieszka Seweryn – Zrozumieć fizykę 1 – Nowa Era (632/1/2013/2015)Marcin Braun, Krzysztof Byczuk, Agnieszka Seweryn – Zrozumieć fizykę 2 – Nowa Era (632/2/2013) |
| Geografia rozszerzona | Roman Malarz, Marek Więckowski – Oblicza geografii 1 – Zakres rozszerzony - Nowa Era – (501/1/2012) |
| **technik budownictwa** | Technologia robót murarskich i tynkarskich | Mirosław Popek – Wykonywanie zapraw murarskich i tynkarskich oraz mieszanek betonowych – WSiP (2014) |
| Organizacja robót budowlanych | Tadeusz Maj – Organizacja i technologia robót stanu surowego – WSiP (25/2013) |

**SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW OBOWIĄZUJĄCYCH**

**W ZGIERSKIM ZESPOLE SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH**

**im. Jana Pawła II**

**W ROKU SZKOLNYM 2017/2018**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| KLASA | **ZAJĘCIA EDUKACYJNE** | **PODRĘCZNIK** |
| **2 Te****technik****elektryk** | Język polski | Nawarecki A., Siwicka D. - Przeszłość to dziś. Literatura - język - kultura. Klasa 1, część 2. STENTOR. (498/2/2012)Paczoska Ewa – Przeszłość to dziś – klasa 2 część 1. STENTOR (498/3/2012) |
| Język angielski | Tim Falla i Paul A. Davies, Joanna Sobierska  - Oxford Solutions Pre-Intermediate - Oxford - (733/2/2015)Tim Falla i Paul A. Davies, Joanna Sobierska  - Oxford Solutions Elementary - Oxford - (733/1/2015) |
| Język niemiecki | Serżysko C., Sekulski B., Drabich N. ..- Infos 2 Pearson Central Europe (451/2/2012)Łuniewska K., Tworek U. ,Wąsik Z.-„Alle klar Neu 2 WSiP (679/3,4/2015) |
| Wiedza o kulturze | Monika Bokiniec, Barbara Forysiewicz … – Spotkania z kulturą. Nowa Era (449/2012) |
| Historia | Stanisław Roszak, Jarosław Kłaczkow – Poznać przeszłość. Wiek XX. – Nowa Era. (525/2012) |
| Podstawy przedsiębiorczości | Zbigniew Makieła, Tomasz Rachwał – Krok w przedsiębiorczość. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Nowa Era. (467/2012) |
| Matematyka | Przychoda Alina, Łaszczyk Zygmunt -Poznać, zrozumieć. Matematyka. Klasa 1 i klasa 2. Kształcenie w zakresie podstawowym i rozszerzonym. WSiP. (582/1/2012)(582/2/2013) |
| Fizyka rozszerzona | Marcin Braun, Krzysztof Byczuk, Agnieszka Seweryn – Zrozumieć fizykę 1 – Nowa Era (632/1/2013/2015)Marcin Braun, Krzysztof Byczuk, Agnieszka Seweryn – Zrozumieć fizykę 2 – Nowa Era (632/2/2013) |
| Geografia rozszerzona | Roman Malarz, Marek Więckowski – Oblicza geografii 1 – Zakres rozszerzony - Nowa Era – (501/1/2012) |
| Podstawy elektrotechniki i elektroniki | Stanisław Bolkowski – Elektrotechnika WSiP (24/2005),Artur Bielawski, Joanna Grygiel - Podstawy elektrotechniki w praktyce |
| Maszyny elektryczne i elektroenergetyka | Elżbieta Goźlińska – Maszyny elektryczne. WSiP. (10/2007) |
| Elektronika i energoelektronika | Augustyn Chwaleba – Elektronika- WSiP |
| Montaż i konserwacja maszyn i urządzeń elektrycznych | Artur Bielawski, Wacław Kuźna – Montaż maszyn i urządzeń elektrycznych – kwal. E.7.1 – WSiPArtur Bielawski, Joanna Grygiel – Konserwacja maszyn i urządzeń elektrycznych – kwal. E. 7.2 WSiPStanisław Karasiewicz - Pracownia maszyn i urządzeń elektrycznych - WSiP |
| Pracownia elektryczna i elektroniczna | Pilawski Marek, Winek Tomasz – Pracownia elektryczna - WSiP |

**SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW OBOWIĄZUJĄCYCH**

**W ZGIERSKIM ZESPOLE SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH**

**im. Jana Pawła II**

**W ROKU SZKOLNYM 2017/2018**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| KLASA | **ZAJĘCIA EDUKACYJNE** | **PODRĘCZNIK** |
| **2 Tfu** | Język polski | Nawarecki A., Siwicka D. - Przeszłość to dziś. Literatura - język - kultura. Klasa 1, część 2. STENTOR. (498/2/2012)Paczoska Ewa – Przeszłość to dziś – klasa 2 część 1. STENTOR (498/3/2012) |
| Język angielski | Tim Falla i Paul A. Davies, Joanna Sobierska  - Oxford Solutions Pre-Intermediate - Oxford - (733/2/2015)Tim Falla i Paul A. Davies, Joanna Sobierska  - Oxford Solutions Elementary - Oxford - (733/1/2015) |
| Język niemiecki | Serżysko C., Sekulski B., Drabich N. ..- Infos 2 Pearson Central Europe (451/2/2012)Łuniewska K., Tworek U. ,Wąsik Z.-„Alle klar Neu 2 WSiP (679/3,4/2015) |
| Wiedza o kulturze | Monika Bokiniec, Barbara Forysiewicz … – Spotkania z kulturą. Nowa Era (449/2012) |
| Historia | Stanisław Roszak, Jarosław Kłaczkow – Poznać przeszłość. Wiek XX. – Nowa Era. (525/2012) |
| Podstawy przedsiębiorczości | Zbigniew Makieła, Tomasz Rachwał – Krok w przedsiębiorczość. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Nowa Era. (467/2012) |
| Matematyka | Przychoda Alina, Łaszczyk Zygmunt -Poznać, zrozumieć. Matematyka. Klasa 1 i klasa 2. Kształcenie w zakresie podstawowym i rozszerzonym. WSiP. (582/1/2012)(582/2/2013) |
| Biologiarozszerzona | Dawid Kaczmarek, Marek Peugal - Biologia - zakres rozszerzony - Operon (446/1/2012)  |
| Geografia rozszerzona | Roman Malarz, Marek Więckowski – Oblicza geografii 1 – Zakres rozszerzony - Nowa Era – (501/1/2012) |
| **technik usług fryzjerskich** | Techniki fryzjerskie | Teresa Kulikowska-Jakubik, Małgorzata Richter - Techniki fryzjerskie strzyżenia włosów - WSiP (rok dopuszczenia 2013) |
| Podstawy fryzjerstwa  | Teresa Kulikowska-Jakubik, Małgorzata Richter - Podstawy fryzjerstwa - WSiP (rok dopuszczenia - 2015) |

**SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW OBOWIĄZUJĄCYCH**

**W ZGIERSKIM ZESPOLE SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH**

**im. Jana Pawła II**

**W ROKU SZKOLNYM 2017/2018**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| KLASA | **ZAJĘCIA EDUKACYJNE** | **PODRĘCZNIK** |
| **3** **Tbe** | Język polski | Jacek Kopciński - Przeszłość to dziś. Literatura - język - kultura. Klasa 2 część 2. STENTOR. (498/4/2012)Jacek Kopciński - Przeszłość to dziś. Literatura - język - kultura. Klasa 3. STENTOR (489/5/2012) |
| Język angielski | Michael Harris, Anna Sikorzyńska, Bartosz Michałowski – Matura Choices Elementary – Pearson (522/1/2012)Marta Umińska, Bob Hastings, Dominika Chandler, Rod Fricker – Longman Repetytorium Maturalne. Poziom rozszerzony – PEARSON (723/2014) |
| Język niemiecki | Serżysko C., Sekulski B., Drabich N. ..- Infos 2a.. Pearson Central Europe (451/3/2012)Łuniewska K., Tworek U. ,Wąsik Z.-„Alle klar Neu 2b,3. WSiP (679/4/2014, 679/5/2014) |
| Matematyka | Przychoda Alina, Łaszczyk Zygmunt -Poznać, zrozumieć. Matematyka. Klasa 2 i klasa 3.Kształcenie w zakresie podstawowym i rozszerzonym. WSiP. (582/2/2013)(582/3/2014) |
| Fizyka rozszerzona | Marcin Braun, Krzysztof Byczuk, Agnieszka Seweryn – Zrozumieć fizykę 2 – Nowa Era (632/2/2013)Marcin Braun, Krzysztof Byczuk, Agnieszka Seweryn – Zrozumieć fizykę 3– Nowa Era (632/3/2014) |
| Geografia rozszerzona | Tomasz Rachwał, Marek Więckowski – Oblicza geografii 2 – Zakres rozszerzony-Nowa Era – (501/2/2012) |
| Historia i społeczeństwo | Tomasz Maćkowski- Poznać przeszłość. Ojczysty Panteon i ojczyste spory – NOWA ERA (659/1/2013)Iwona Janicka- Poznać przeszłość. Rządzący i rządzeni- NOWA ERA (659/2/2013) |
| **technik budownictwa** | Technologia robót murarskich i tynkarskich | Mirosław Popek – Wykonywanie tynków – WSiP (39/2014) |
| Organizacja robót budowlanych | Tadeusz Maj – Organizacja i technologia robót stanu surowego – WSiP (25/ 2013) |
| Kosztorysowanie w budownictwie,Kosztorysowanie i dokumentacja przetargowa w budownictwie | Tadeusz Maj – Sporządzanie kosztorysów – WSiP (28/2013) |
| **technik elektryk** | Instalacje elektryczne | Artur Bielawski, Wacław Kuźna – Montaż maszyn i urządzeń elektrycznych – kwal. E.7.1 – WSiP (32/2016)Artur Bielawski, Joanna Grygiel – Konserwacja maszyn i urządzeń elektrycznych – kwal. E. 7.2 WSiP (23/2016)Anna Tąpolska – Montaż instalacji elektrycznych – kwal. E.8.1- WSiP (40/2015)Irena Chrząszczyk – Konserwacja instalacji elektrycznych – kwal.E 8.2 - WSiP (41/205) |
| Elektronikai energoelektronika | Stefan Januszewski – Energoelektronika – WSiP (05/2004)  |
| Montaż i konserwacja maszyn i urządzeń elektrycznych | Artur Bielawski, Wacław Kuźna – Montaż maszyn i urządzeń elektrycznych – kwal. E.7.1 – WSiP (32/2016)Artur Bielawski, Joanna Grygiel – Konserwacja maszyn i urządzeń elektrycznych – kwal. E. 7.2 WSiP (23/2016)Stanisław Karasiewicz - Pracownia maszyn i urządzeń elektrycznych - WSiP |
| Montaż i konserwacja instalacji elektrycznych | Stanisław Karasiewicz - Pracownia instalacji elektrycznych - WSiP |
| Maszyny elektryczne i elektoenergetyka | Witold Kotlarski, Jerzy Grad - Aparaty i urządzenia elektryczne - WSiP (07/1996) |

**SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW OBOWIĄZUJĄCYCH**

**W ZGIERSKIM ZESPOLE SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH**

**im. Jana Pawła II**

**W ROKU SZKOLNYM 2017/2018**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| KLASA | **ZAJĘCIA EDUKACYJNE** | **PODRĘCZNIK** |
| **3 Tiu** | Język polski | Jacek Kopciński - Przeszłość to dziś. Literatura - język - kultura. Klasa 2 część 2. STENTOR. (498/4/2012)Jacek Kopciński - Przeszłość to dziś. Literatura - język - kultura. Klasa 3. STENTOR (489/5/2012) |
| Język angielski | Michael Harris, Anna Sikorzyńska, Bartosz Michałowski – Matura Choices Elementary – Pearson (522/1/2012)Marta Umińska, Bob Hastings, Dominika Chandler, Rod Fricker – Longman Repetytorium Maturalne. Poziom rozszerzony – PEARSON (723/2014) |
| Język niemiecki | Serżysko C., Sekulski B., Drabich N. ..- Infos 2a.. Pearson Central Europe (451/3/2012)Łuniewska K., Tworek U. ,Wąsik Z.-„Alle klar Neu 2b,3. WSiP (679/4/2014, 679/5/2014) |
| Historia i społeczeństwo | Tomasz Maćkowski- Poznać przeszłość. Ojczysty Panteon i ojczyste spory – NOWA ERA (659/1/2013)Iwona Janicka- Poznać przeszłość. Rządzący i rządzeni- NOWA ERA (659/2/2013) |
| Matematyka | Przychoda Alina, Łaszczyk Zygmunt -Poznać, zrozumieć. Matematyka. Klasa 2 i klasa 3.Kształcenie w zakresie podstawowym i rozszerzonym. WSiP. (582/2/2013)(582/3/2014) |
| Fizyka rozszerzona | Marcin Braun, Krzysztof Byczuk, Agnieszka Seweryn – Zrozumieć fizykę 2 – Nowa Era (632/2/2013)Marcin Braun, Krzysztof Byczuk, Agnieszka Seweryn – Zrozumieć fizykę 3– Nowa Era (632/3/2014) |
| Geografia rozszerzona | Tomasz Rachwał, Marek Więckowski – Oblicza geografii 2 – Zakres rozszerzony– Nowa Era – (501/2/2012) |

**SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW OBOWIĄZUJĄCYCH**

**W ZGIERSKIM ZESPOLE SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH**

**im. Jana Pawła II**

**W ROKU SZKOLNYM 2017/2018**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| KLASA | **ZAJĘCIA EDUKACYJNE** | **PODRĘCZNIK** |
| **4** **Tbe** | Język polski | Jacek Kopciński - Przeszłość to dziś. Literatura - język - kultura. Klasa 3. STENTOR (489/5/2012) |
| Język angielski | Michael Harris, Anna Sikorzyńska, Bartosz Michałowski – Matura Choices Elementary – Pearson (522/1/2012)Marta Umińska, Bob Hastings, Dominika Chandler, Rod Fricker – Longman Repetytorium Maturalne. Poziom rozszerzony – PEARSON (723/2014) |
| Język niemiecki | Cezary Serżysko, Birgit Sekulski, Nina Drabich, Tomasz Gajownik – Infos 2b PEARSON Central Europe (451/4/2012)Cezary Serżysko, Nina Drabich, Tomasz Gajownik – Repetytorium maturalne z języka niemieckiego PEARSON Central Europe (716/2014) |
| Matematyka | Przychoda Alina, Łaszczyk Zygmunt, M. Strawa -Poznać, zrozumieć. Klasa 3 Matematyka. Kształcenie w zakresie rozszerzonym. WSiP. (582/3/2014) |
| Fizyka rozszerzona | Marcin Braun, Krzysztof Byczuk, Agnieszka Seweryn – Zrozumieć fizykę 3– Nowa Era (632/3/2014) |
| Geografia rozszerzona | Tomasz Rachwał, Marek Więckowski – Oblicza geografii 3 – Zakres rozszerzony - Nowa Era – (501/3/2012) |
| Historia i społeczeństwo | Jarosław Centek- Poznać przeszłość. Wojna i wojskowość – NOWA ERA (659/3/2014)Karol Kłodziński, Tomasz Krzemiński - Poznać przeszłość. Europa i świat- NOWA ERA (659/4/2015) |
| **technik budownictwa** | Organizacja robót budowlanych | Tadeusz Maj – Organizacja robót rozbiórkowych – WSiP (16/2013) |
| Kosztorysowanie w budownictwie,Kosztorysowanie i dokumentacja przetargowa w budownictwie | Tadeusz Maj – Przygotowanie dokumentacji przetargowej – WSiP (25/2014) |
| **technik elektryk** | Obsługa maszyn, urządzeń i instalacji elektrycznych | Michał Tokarz, Łukasz Lip – Eksploatacja maszyn i urządzeń elektrycznych. Kwalifikacja E.24.1 – WSiP (47/2015)Michał Tokarz, Łukasz Lip – Eksploatacja instalacji elektrycznych – WSiP (46/2015) |
| Instalacje elektryczne | Michał Tokarz, Łukasz Lip – Eksploatacja instalacji elektrycznych E.24.2 – WSiP (46/2015) |
| Napęd elektryczny | Stefan Januszewski – Energoelektronika – WSiP (05/2004) |
| Eksploatacja urządzeń i maszyn elektrycznych | Michał Tokarz, Łukasz Lip – Eksploatacja maszyn i urządzeń elektrycznych E24.1 – WSiP (47/2015) |

**SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW OBOWIĄZUJĄCYCH**

**W ZGIERSKIM ZESPOLE SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH**

**im. Jana Pawła II**

**W ROKU SZKOLNYM 2016/2017**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| KLASA | **ZAJĘCIA EDUKACYJNE** | **PODRĘCZNIK** |
| **4 Tiu****technik informatyk/****technik****urządzeń** **i systemów energetyki odnawialnej** | Język polski | Jacek Kopciński - Przeszłość to dziś. Literatura - język - kultura. Klasa 3. STENTOR (489/5/2012) |
| Język angielski | Michael Harris, Anna Sikorzyńska, Bartosz Michałowski – Matura Choices Elementary – Pearson (522/1/2012)Marta Umińska, Bob Hastings, Dominika Chandler, Rod Fricker – Longman Repetytorium Maturalne. Poziom rozszerzony – PEARSON (723/2014) |
| Język niemiecki | Cezary Serżysko, Birgit Sekulski, Nina Drabich, Tomasz Gajownik – Infos 2b PEARSON Central Europe (451/4/2012)Cezary Serżysko, Nina Drabich, Tomasz Gajownik – Repetytorium maturalne z języka niemieckiego PEARSON Central Europe (716/2014) |
| Matematyka | Przychoda Alina, Łaszczyk Zygmunt, M. Strawa -Poznać, zrozumieć. Klasa 3 Matematyka. Kształcenie w zakresie rozszerzonym. WSiP. (582/3/2014) |
| Fizyka rozszerzona | Marcin Braun, Krzysztof Byczuk, Agnieszka Seweryn – Zrozumieć fizykę 3– Nowa Era (632/3/2014) |
| Geografia rozszerzona | R. Malarz, Marek Więckowski – Oblicza geografii 3 – Zakres rozszerzony - Nowa Era – (501/3/2014) |
| Historia i społeczeństwo | Jarosław Centek- Poznać przeszłość. Wojna i wojskowość – NOWA ERA (659/3/2014)Karol Kłodziński, Tomasz Krzemiński - Poznać przeszłość. Europa i świat- NOWA ERA (659/4/2015) |

**SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW OBOWIĄZUJĄCYCH**

**W ZGIERSKIM ZESPOLE SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH**

**im. Jana Pawła II**

**W ROKU SZKOLNYM 2017/2018**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| KLASA | **ZAJĘCIA EDUKACYJNE** | **PODRĘCZNIK** |
| **1 m****mechanik pojazdów samochodowych** | Język polski | Kusiak Jolanta – Odkrywamy na nowo. Część 1. Język polski dla klasy pierwszej zasadniczej szkoły zawodowej. OPERON (526/1/2012/2015) |
| Język angielski | Tim Falla i Paul A. Davies, Joanna Sobierska  – Oxford Solutions Elementary . OXFORD (733/1/2015) |
| Język niemiecki | Serzysko C., Sekulski B., Drabich N. ..- Infos 1 PEARSON Central Europe (451/1/2012/2014, 451/2/2012/2014) |
| Historia | Andrzej Brzozowski, Grzegorz Szczepański – Ku współczesności. Dzieje najnowsze 1918-2006. STENTOR (537/2012) |
| Matematyka | Bożena Kiljańska, Adam Konstantynowicz .......- Matematyka. Seria Odkrywamy na nowo. OPERON (507/1/2012) |
| Biologia | Emilia Bonar, Weronika Krzeszowiec-Jeleń, Stanisław Czachorowski – Biologia na czasie. Nowa Era (450/2012) |
| Chemia | Hanna Gulińska, Krzysztof Kuśmierczyk – Chemia. Po prostu. Zakres podstawowy. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. – WSiP (523/2012) |
| Fizyka  | Marcin Braun, Weronika Śliwa – Odkryć fizykę. Nowa Era (447/2012/2015) |
| Geografia | Radosław Uliszak, Krzysztof Wiedermann – Oblicza geografii. Zakres podstawowy. Nowa Era (433/2012/2014)  |
| Informatyka | Zdzisław Nowakowski – Informatyka. Po prostu – zakres podstawowy. WSiP (516/2012) |
| Edukacja dla bezpieczeństwa | M. Goniewicz, Smutek ..- Edukacja dla bezpieczeństwa. Seria Odkrywamy na nowo. OPERON (411/2012) |
| Konstrukcja pojazdów samochodowych | Mirosław Karczewski, Grzegorz Trawiński – Silniki pojazdów samochodowych – WSiP – rok dopuszczenia 2013 |
| Technologia z materiałoznawstwem | Aleksander Górecki - Technologia ogólna. Podstawy technologii mechanicznych. WSiP |

**SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW OBOWIĄZUJĄCYCH**

**W ZGIERSKIM ZESPOLE SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH**

**im. Jana Pawła II**

**W ROKU SZKOLNYM 2017/2018**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| KLASA | **ZAJĘCIA EDUKACYJNE** | **PODRĘCZNIK** |
| **1 t****monter** **zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie** | Język polski | Kusiak Jolanta – Odkrywamy na nowo. Część 1. Język polski dla klasy pierwszej zasadniczej szkoły zawodowej. OPERON (526/1/2012/2015) |
| Język angielski | Tim Falla i Paul A. Davies, Joanna Sobierska  – Oxford Solutions Elementary . OXFORD (733/1/2015) |
| Język niemiecki | Serzysko C., Sekulski B., Drabich N. ..- Infos 1 PEARSON Central Europe (451/1/2012/2014, 451/2/2012/2014) |
| Historia | Andrzej Brzozowski, Grzegorz Szczepański – Ku współczesności. Dzieje najnowsze 1918-2006. STENTOR (537/2012) |
| Matematyka | Bożena Kiljańska, Adam Konstantynowicz .......- Matematyka. Seria Odkrywamy na nowo. OPERON (507/1/2012) |
| Biologia | Emilia Bonar, Weronika Krzeszowiec-Jeleń, Stanisław Czachorowski – Biologia na czasie. Nowa Era (450/2012) |
| Chemia | Hanna Gulińska, Krzysztof Kuśmierczyk – Chemia. Po prostu. Zakres podstawowy. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. – WSiP (523/2012) |
| Fizyka  | Marcin Braun, Weronika Śliwa – Odkryć fizykę. Nowa Era (447/2012/2015) |
| Geografia | Radosław Uliszak, Krzysztof Wiedermann – Oblicza geografii. Zakres podstawowy. Nowa Era (433/2012/2014)  |
| Informatyka | Zdzisław Nowakowski – Informatyka. Po prostu – zakres podstawowy. WSiP (516/2012) |
| Edukacja dla bezpieczeństwa | M. Goniewicz, Smutek ..- Edukacja dla bezpieczeństwa. Seria Odkrywamy na nowo. OPERON (411/2012) |
| Technologia systemów suchej zabudowy | Anna Kusina – Montaż ścian działowych - WSiP (2015) |
| Rysunek techniczny | Tadeusz Maj - Zawodowy rysunek budowlany - WSiP (21/2006) |

**SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW OBOWIĄZUJĄCYCH**

**W ZGIERSKIM ZESPOLE SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH**

**im. Jana Pawła II**

**W ROKU SZKOLNYM 2017/2018**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| KLASA | **ZAJĘCIA EDUKACYJNE** | **PODRĘCZNIK** |
| **1 wz****wielozawodowa** | Język polski | Kusiak Jolanta – Odkrywamy na nowo. Część 1. Język polski dla klasy pierwszej zasadniczej szkoły zawodowej. OPERON (526/1/2012/2015) |
| Język angielski | Tim Falla i Paul A. Davies, Joanna Sobierska  – Oxford Solutions Elementary . OXFORD (733/1/2015) |
| Język niemiecki | Serzysko C., Sekulski B., Drabich N. ..- Infos 1 PEARSON Central Europe (451/1/2012/2014, 451/2/2012/2014) |
| Historia | Andrzej Brzozowski, Grzegorz Szczepański – Ku współczesności. Dzieje najnowsze 1918-2006. STENTOR (537/2012) |
| Matematyka | Bożena Kiljańska, Adam Konstantynowicz .......- Matematyka. Seria Odkrywamy na nowo. OPERON (507/1/2012) |
| Biologia | Emilia Bonar, Weronika Krzeszowiec-Jeleń, Stanisław Czachorowski – Biologia na czasie. Nowa Era (450/2012) |
| Chemia | Hanna Gulińska, Krzysztof Kuśmierczyk – Chemia. Po prostu. Zakres podstawowy. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. – WSiP (523/2012) |
| Fizyka  | Marcin Braun, Weronika Śliwa – Odkryć fizykę. Nowa Era (447/2012/2015) |
| Geografia | Radosław Uliszak, Krzysztof Wiedermann – Oblicza geografii. Zakres podstawowy. Nowa Era (433/2012/2014)  |
| Informatyka | Zdzisław Nowakowski – Informatyka. Po prostu – zakres podstawowy. WSiP (516/2012) |
| Edukacja dla bezpieczeństwa | M. Goniewicz, Smutek ..- Edukacja dla bezpieczeństwa. Seria Odkrywamy na nowo. OPERON (411/2012) |

**SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW OBOWIĄZUJĄCYCH**

**W ZGIERSKIM ZESPOLE SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH**

**im. Jana Pawła II**

**W ROKU SZKOLNYM 2017/2018**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| KLASA | **ZAJĘCIA EDUKACYJNE** | **PODRĘCZNIK** |
| **2 mwz****mechanik pojazdów samochodowych/ wielozawodowa** | Język polski | Kusiak Jolanta – Odkrywamy na nowo. Część 1. Język polski dla klasy pierwszej zasadniczej szkoły zawodowej. OPERON (526/1/2012/2015)Barbara Chuderska – Odkrywamy na nowo. Część 2. Język polski dla zasadniczej szkoły zawodowej. OPERON (526/2/2013) |
| Język angielski | Tim Falla i Paul A. Davies, Joanna Sobierska  – Oxford Solutions Elementary . OXFORD (733/1/2015) |
| Język niemiecki | Serzysko C., Sekulski B., Drabich N. ..- Infos 2 PEARSON Central Europe (451/3,4/2015) |
| Historia | Andrzej Brzozowski, Grzegorz Szczepański – Ku współczesności. Dzieje najnowsze 1918-2006. STENTOR (537/2012) |
| Podstawy przedsiębiorczości | Zbigniew Makieła, Tomasz Rachwał – Krok w przedsiębiorczość. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Nowa Era. (467/2012) |
| Matematyka | Bożena Kiljańska, Adam Konstantynowicz .......- Matematyka 1. Seria Odkrywamy na nowo. OPERON (507/1/2012) |
| **mechanik pojazdów samochodowych** | Podstawy konstrukcji maszyn i urządzeń | Piotr Boś, Sławomir Sitarz – Podstawy konstrukcji maszyn Cz.1, Wstęp do projektowania – Wydawnictwo Komunikacji i Łączności (21/2010) |
| Technologia z materiałoznawstwem | Aleksander Górecki - Technologia ogólna. Podstawy technologii mechanicznych. WSiP |
| Konstrukcja pojazdów samochodowych | Mirosław Karczewski, Grzegorz Trawiński – Silniki pojazdów samochodowych – WSiP – rok dopuszczenia 2013 |
| Eksploatacja pojazdów samochodowych | Seweryn Orzełowski, Stanisław Kowalczyk – Naprawa pojazdów samochodowych – WSiP (2013) |

**SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW OBOWIĄZUJĄCYCH**

**W ZGIERSKIM ZESPOLE SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH**

**im. Jana Pawła II**

**W ROKU SZKOLNYM 2017/2018**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| KLASA | **ZAJĘCIA EDUKACYJNE** | **PODRĘCZNIK** |
| **2 t****monter** **zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie** | Język polski | Kusiak Jolanta – Odkrywamy na nowo. Część 1. Język polski dla klasy pierwszej zasadniczej szkoły zawodowej. OPERON (526/1/2012/2015)Barbara Chuderska – Odkrywamy na nowo. Część 2. Język polski dla zasadniczej szkoły zawodowej. OPERON (526/2/2013) |
| Język angielski | Tim Falla i Paul A. Davies, Joanna Sobierska  – Oxford Solutions Elementary . OXFORD (733/1/2015) |
| Język niemiecki | Serzysko C., Sekulski B., Drabich N. ..- Infos 2 PEARSON Central Europe (451/3,4/2015) |
| Historia | Andrzej Brzozowski, Grzegorz Szczepański – Ku współczesności. Dzieje najnowsze 1918-2006. STENTOR (537/2012) |
| Podstawy przedsiębiorczości | Zbigniew Makieła, Tomasz Rachwał – Krok w przedsiębiorczość. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Nowa Era. (467/2012) |
| Matematyka | Bożena Kiljańska, Adam Konstantynowicz .......- Matematyka 1. Seria Odkrywamy na nowo. OPERON (507/1/2012) |
| Podstawy budownictwa | Podawca Konrad – Zarys budownictwa ogólnego WSiP (6/03) |
| Rysunek techniczny | - |
| Technologia systemów suchej zabudowy | Anna Kusina – Montaż okładzin ściennych i płyt podłogowych WSiP (2015) |
| Technologia robót malarsko-tapeciarskich | Marek Machnik – Wykonywanie robót tapeciarskich – WSiP 2016 |
| Technologia robót posadzkarsko-okładzinowych | Anna Sieniawska-Kwas – Posadzkarz – KaBe - 2007 |

**SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW OBOWIĄZUJĄCYCH**

**W ZGIERSKIM ZESPOLE SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH**

**im. Jana Pawła II**

**W ROKU SZKOLNYM 2017/2018**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| KLASA | **ZAJĘCIA EDUKACYJNE** | **PODRĘCZNIK** |
| **3 wz****wielozawodowa** | Język polski | Barbara Chuderska – Odkrywamy na nowo. Część 21. Język polski dla zasadniczej szkoły zawodowej. OPERON (526/2/2013) |
| Język angielski | Tim Falla i Paul A. Davies, Joanna Sobierska  – Oxford Solutions Elementary . OXFORD (733/1/2015) |
| Język niemiecki | Cezary Serżysko, Birgit Sekulski, Nina Drabich, Tomasz Gajownik – Infos 2a, 2b PEARSON (451/3/2012, 451/4/2012) |
| Wiedza o społeczeństwie | Maciej Batorski – Wiedza o społeczeństwie. Seria Ciekawi Świata. – OPERON (469/2012) |
| Matematyka | Bożena Kiljańska, Adam Konstantynowicz .......- Matematyka 2. Seria Odkrywamy na nowo. OPERON (507/2/2013) |

**SZKOLNY ZESTAW PODRĘCZNIKÓW OBOWIĄZUJĄCYCH**

**W ZGIERSKIM ZESPOLE SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH**

**im. Jana Pawła II**

**W ROKU SZKOLNYM 2017/2018**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| KLASA | **ZAJĘCIA EDUKACYJNE** | **PODRĘCZNIK** |
| **3 mt** | Język polski | Barbara Chuderska – Odkrywamy na nowo. Część 21. Język polski dla zasadniczej szkoły zawodowej. OPERON (526/2/2013) |
| Język angielski | Tim Falla i Paul A. Davies, Joanna Sobierska  – Oxford Solutions Elementary . OXFORD (733/1/2015) |
| Język niemiecki | Cezary Serżysko, Birgit Sekulski, Nina Drabich, Tomasz Gajownik – Infos 2b, 3a PEARSON (451/3/2012, 451/4/2012) |
| Wiedza o społeczeństwie | Maciej Batorski – Wiedza o społeczeństwie. Seria Ciekawi Świata. – OPERON (469/2012) |
| Matematyka | Bożena Kiljańska, Adam Konstantynowicz .......- Matematyka 2. Seria Odkrywamy na nowo. OPERON (507/2/2013) |
| **mechanik pojazdów samochodowych** | Konstrukcja pojazdów samochodowych | Mirosław Karczewski, Grzegorz Trawiński – Silniki pojazdów samochodowych – WSiP – rok dopuszczenia 2013 |
| Eksploatacja pojazdów samochodowych | Seweryn Orzełowski, Stanisław Kowalczyk – Naprawa pojazdów samochodowych – WSiP (2013) |
| Pracownia elektrotechniki i elektroniki samochodowej | Grzegorz Dyga, Grzegorz Trawiński – Diagnostyka układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych – WSiP, rok dopuszczenia 2014 |
| **monter** **zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie** | Technologia robót posadzkarsko-okładzinowych | Piotr Idzikowski – Standardy prac glazurnika – PZP - 2016 |