**PODRĘCZNIKI DLA KLAS I W ROKU SZKOLNYM 2022/2023**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **KLASA** | **j. polski** | **historia** | **HiT** |
| **1a** | **„Oblicza epok 1.1. Podręcznik do języka polskiego dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. NOWA EDYCJA” (niebieska okładka)**  **Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trześniowski**  **Wyd. WSiP** | **„Zrozumieć przeszłość”. Część 1. Starożytność i średniowiecze, Podręcznik do historii dla szkół ponadpodstawowych. Zakres rozszerzony; Ryszard Kulesza, Krzysztof Kowalewski;  Wyd. Nowa Era  Nowa podstawa programowa 2022** | Historia i teraźniejszość. Liceum i technikum. Część 1; Izabella Modzelewska-Rysak, Leszek Rysak, Adam Cisek, Karol Wilczyński; Wyd. WSiP |
| **1b1**  **i**  **1b2** | **„Oblicza epok 1.1. Podręcznik do języka polskiego dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. NOWA EDYCJA” (niebieska okładka)**  **Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trześniowski**  **Wyd. WSiP** | „Poznać przeszłość 1”, Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy; Marcin Pawlak, Adam Szweda;  Wyd. Nowa Era Nowa podstawa programowa 2022 | Historia i teraźniejszość. Liceum i technikum. Część 1; Izabella Modzelewska-Rysak, Leszek Rysak, Adam Cisek, Karol Wilczyński; Wyd. WSiP |
| **1c** | **„Oblicza epok 1.1. Podręcznik do języka polskiego dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. NOWA EDYCJA” (niebieska okładka)**  **Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trześniowski**  **Wyd. WSiP** | „Poznać przeszłość 1”, Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy; Marcin Pawlak, Adam Szweda;  Wyd. Nowa Era Nowa podstawa programowa 2022 | **Historia i teraźniejszość. Liceum i technikum. Część 1; Izabella Modzelewska-Rysak, Leszek Rysak, Adam Cisek, Karol Wilczyński; Wyd. WSiP** |
| **1d** | **Podręcznik zostanie podany we wrześniu.** | „Poznać przeszłość 1”, Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy; Marcin Pawlak, Adam Szweda;  Wyd. Nowa Era Nowa podstawa programowa 2022 | **Historia i teraźniejszość. Liceum i technikum. Część 1; Izabella Modzelewska-Rysak, Leszek Rysak, Adam Cisek, Karol Wilczyński; Wyd. WSiP** |
| **1e** | **„Oblicza epok 1.1. Podręcznik do języka polskiego dla liceum i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. NOWA EDYCJA” (niebieska okładka)**  **Dariusz Chemperek, Adam Kalbarczyk, Dariusz Trześniowski**  **Wyd. WSiP** | „Poznać przeszłość 1”, Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy; Marcin Pawlak, Adam Szweda;  Wyd. Nowa Era Nowa podstawa programowa 2022 | **Historia i teraźniejszość. Liceum i technikum. Część 1; Izabella Modzelewska-Rysak, Leszek Rysak, Adam Cisek, Karol Wilczyński; Wyd. WSiP** |

**PODRĘCZNIKI DLA KLAS I W ROKU SZKOLNYM 2022/2023**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **KLASA** | **geografia** | **biologia** | **chemia** |
| **1a** | **1) „Oblicza geografii 1”, podręcznik, zakres podstawowy; Roman Malarz, Marek Więckowski; Wyd. Nowa Era**  **2) „Oblicza geografii 1”, Karty pracy ucznia dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy; Katarzyna Maciążek;**  **Wyd. Nowa Era** | **1) „Biologia na czasie 1”, podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy; Anna Helmin, Jolanta Holeczek;**  **2) „Biologia na czasie. Karty pracy ucznia. Zakres podstawowy. Klasa 1 Liceum i technikum**”**; Januszewska-Hasiec Barbara, Kobyłecka Wanda, Stencel Renata; Wyd. Nowa Era.** | **„Chemia 1”, „Nowa edycja’; Liceum i technikum. Zakres podstawowy.;** **Marcin Sobczak, Ryszard Janiuk, Witold Anusiak, Małgorzata Chmurska, Gabriela Osiecka;** **WSiP** |
| **1b1 i 1b2** | **1) „Oblicza geografii 1”, podręcznik, zakres rozszerzony; Roman Malarz, Marek Więckowski, Paweł Kroh; Wyd. Nowa Era**  **2) „Oblicza geografii 1”, Maturalne karty pracy ucznia dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony; Dorota Burczyk, Violetta Feliniak, Bogusława Marczewska, Sebastian Ropel, Józef Soja;**  **Wyd. Nowa Era** | **1) „Biologia na czasie 1”, podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy; Anna Helmin, Jolanta Holeczek;**  **2) „Biologia na czasie. Karty pracy ucznia. Zakres podstawowy. Klasa 1 Liceum i technikum**”**; Januszewska-Hasiec Barbara, Kobyłecka Wanda, Stencel Renata; Wyd. Nowa Era.** | **„Chemia 1”, „Nowa edycja’; Liceum i technikum. Zakres podstawowy.;** **Marcin Sobczak, Ryszard Janiuk, Witold Anusiak, Małgorzata Chmurska, Gabriela Osiecka;**  **WSiP** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1c** | **1) „Oblicza geografii 1”, podręcznik, zakres podstawowy; Roman Malarz, Marek Więckowski; Wyd. Nowa Era**  **2) „Oblicza geografii 1”, Karty pracy ucznia dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy; Katarzyna Maciążek;**  **Wyd. Nowa Era** | **1) „Biologia na czasie 1”, podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy; Anna Helmin, Jolanta Holeczek;**  **2) „Biologia na czasie. Karty pracy ucznia. Zakres podstawowy. Klasa 1 Liceum i technikum**”**; Januszewska-Hasiec Barbara, Kobyłecka Wanda, Stencel Renata; Wyd. Nowa Era.** | **„Chemia”, Podręcznik do liceów i techników. Zakres rozszerzony.  Część 1; Kamil Kaznowski, Krzysztof M. Pazdro;  Oficyna Edukacyjna – Krzysztof Pazdro** |
| **1d** | **1) „Oblicza geografii 1”, podręcznik, zakres rozszerzony; Roman Malarz, Marek Więckowski, Paweł Kroh; Wyd. Nowa Era**  **2) „Oblicza geografii 1”, Maturalne karty pracy ucznia dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony; Dorota Burczyk, Violetta Feliniak, Bogusława Marczewska, Sebastian Ropel, Józef Soja;**  **Wyd. Nowa Era** | **1) „Biologia na czasie 1”, podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy; Anna Helmin, Jolanta Holeczek;**  **2) „Biologia na czasie. Karty pracy ucznia. Zakres podstawowy. Klasa 1 Liceum i technikum**”**; Januszewska-Hasiec Barbara, Kobyłecka Wanda, Stencel Renata; Wyd. Nowa Era.** | **„Chemia 1”, „Nowa edycja’; Liceum i technikum. Zakres podstawowy.;** **Marcin Sobczak, Ryszard Janiuk, Witold Anusiak, Małgorzata Chmurska, Gabriela Osiecka;**  **WSiP** |
| **1e** | **1) „Oblicza geografii 1”, podręcznik, zakres podstawowy; Roman Malarz, Marek Więckowski; Wyd. Nowa Era**  **2) „Oblicza geografii 1”, Karty pracy ucznia dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy; Katarzyna Maciążek;**  **Wyd. Nowa Era** | 1) „Biologia na czasie 1”, podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony; Marek Guzik, Ryszard Kozik, Renata Matuszewska, Władysław Zamachowski; Wyd. Nowa Era2) „Biologia na czasie 1”; Maturalne karty pracy dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres rozszerzony;Januszewska-Hasiec Barbara, Stencel Renata, Tyc Anna;Wyd. Nowa Era. | **„Chemia”, Podręcznik do liceów i techników. Zakres rozszerzony.  Część 1; Kamil Kaznowski, Krzysztof M. Pazdro;  Oficyna Edukacyjna – Krzysztof Pazdro** |

**PODRĘCZNIKI DLA KLAS I W ROKU SZKOLNYM 2022/2023**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **KLASA** | **matematyka** | **fizyka** |
| **1a** | **„MATeMAtyka 1”, Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy; Wojciech Babiański, Lech Chańko, Karolina Wej; Wyd. Nowa Era** | „Odkryć fizykę 1”, Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy; Marcin Braun, Weronika Śliwa;  Wyd. Nowa Era |
| **1b1 i 1b2** | **1) „MATeMAtyka 1”, Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy; Wojciech Babiański, Lech Chańko, Karolina Wej; Wyd. Nowa Era 2) „MATeMAtyka 1”, Zbiór zadań dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy; praca zbiorowa;  Wyd. Nowa Era** | **„Odkryć fizykę 1”, Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy; Marcin Braun, Weronika Śliwa;  Wyd. Nowa Era** |
| **1c** | **„Prosto do matury 1. Podręcznik ze zbiorem zadań dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony.**  **Krzysztof Belka, Maciej Antek, Piotr Grabowski**  **Wyd. Nowa Era** | **„Odkryć fizykę 1”, Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy; Marcin Braun, Weronika Śliwa;  Wyd. Nowa Era** |
| **1d** | **„MATeMAtyka 1”, Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony (jeden podręcznik;**  **Wojciech Babiański, Lech Chańko, Karolina Wej;  Wyd. Nowa Era** | **„Odkryć fizykę 1”, Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy; Marcin Braun, Weronika Śliwa;  Wyd. Nowa Era** |
| **1e** | **„MATeMAtyka 1”, Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony (jeden podręcznik;**  **Wojciech Babiański, Lech Chańko, Karolina Wej; Wyd. Nowa Era** | **„Odkryć fizykę 1”, Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum, zakres podstawowy; Marcin Braun, Weronika Śliwa;  Wyd. Nowa Era** |

* **język hiszpański - „DESCUBRE 1” - podręcznik dla uczniów szkół ponadpodstawowych + „DESCUBRE 1”- zeszyt ćwiczeń; Opracowanie zbiorowe; Wydawnictwo „DRACO” (UWAGA!!! PROSZĘ NIE POMYLIĆ Z „DESCUBRE A1.1” TEGO SAMEGO WYDAWNICTWA!)**
* **informatyka – „Informatyka 1-3”. Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych. Zakres podstawowy.; Grażyna Koba, Katarzyna Koba-Gołaszewska; Wydawnictwo MiGra.**
* **Muzyka - Klasa 1. Zakres podstawowy. Liceum i technikum; Małgorzata Rykowska, Zbigniew Szałko; Wydawnictwo Operon.  
  Karty pracy ucznia. Muzyka. Klasa 1. Zakres podstawowy. Liceum i technikum; Krystyna Serwańska; Wydawnictwo Opero**n.
* **Wiedza o społeczeństwie, W centrum uwagi. Podręcznik. Klasa 1. Zakres rozszerzony; Sławomir Drelich, Arkadiusz Janicki, , Justyna Kięczkowska, Jerzy Komorowski; Wydawnictwo Nowa Era, nowa edycja 2022.**
* **Język niemiecki, Effekt Neu cz. 1; wydawnictwo WSiP.**