**Wykaz podręczników dla klas pierwszych**

**Klasy po szkole podstawowej**

1. **Język angielski** – ‘VISION’ wyd. Oxford University Press; poziom ustala nauczyciel

Język angielski – ‘PASSWORD RESET’ wyd. Macmillan; poziom ustala nauczyciel

1. **Język francuski** – ‘EXPLOITS’ – Regine Boutzgege, Aleksandra Bello, Carole Poirey, Magdalena Supron – Kleparz
2. **Język niemiecki** – „PERFEKT’ Beata Jaroszewicz, Jan Szurmat, Anna Wojdat-Niklewska
3. **Język hiszpański** – Descubre, wyd. Draco
4. **Język rosyjski** – ‘Κaĸ paɜ’, Olga Tatarchyk
5. **Geografia**

* Poziom podstawowy:

Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, autorzy Roman Malarz, Marek Więckowski Oblicza geografii wydawnictwo Nowa Era

* Poziom rozszerzony:

Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, autorzy: Roman Malarz, Marek Więckiewicz, Paweł Kroh Oblicza geografii

1. **Chemia**

* Poziom podstawowy

To jest chemia 1-zakres podstawowy" podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, autorzy: Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod, wydawnictwo: Nowa Era,

* Poziom rozszerzony

"Chemia 1 - " podręcznik do liceów i techników,autorzy: Kamil Kazanowski, Krzysztof M. Pazdro,  wydawnictwo Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro,

**8. Biologia**

* Poziom podstawowy

Biologia na czasie 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego technikum. Zakres podstawowy. Autorzy: Anna Helmin, Jolanta Holeczek ( NOWA ERA)

* Poziom rozszerzony

Biologia na czasie 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego technikum. Zakres rozszerzony. Autorzy: Marek Guzik, Ryszard Kozik, Renata Matuszewska, Władysław Zamachowski (NOWA ERA)

**9. Fizyka**

* Poziom podstawowy

**Odkryć fizykę 1 -** Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum zakres podstawowy (Nowa Era) Marcin Braun, Weronika Śliwa

* Poziom rozszerzony

**Zrozumieć fizykę** - Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum zakres rozszerzony (Nowa Era), Marcin Braun, Agnieszka Byczuk, Krzysztof Byczuk, Elżbieta Wójtowicz

**Zrozumieć fizykę** - Zbiór zadań do fizyki dla liceum ogólnokształcącego i technikum zakres rozszerzony cz. 1, Bogdan Mendel, Janusz Mendel, Teresa Stolecka, Elżbieta Wójtowicz

**10.Matemtyka - poziom rozszerzony i podstawowy**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Matematyka | Matematyka. Podręcznik do liceów i techników klasa 1. Zakres podstawowy.  *Podstawa programowa 2019.*  numer ewidencyjny w wykazie MEN/numer dopuszczenia: **972/1/2019** | Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda. |
| Matematyka. Zbiór zadań do liceów i techników klasa 1. Zakres podstawowy.  *Podstawa programowa 2019.* | Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda. |
| Matematyka. Podręcznik do liceów i techników klasa 1. Zakres rozszerzony.  *Podstawa programowa 2019.*  numer ewidencyjny w wykazie MEN/numer dopuszczenia: **979/1/2019** | Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda. |
| Matematyka. Zbiór zadań do liceów i techników klasa 1. Zakres rozszerzony.  *Podstawa programowa 2019.* | Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda. |

**11.Historia**

* Poziom podstawowy

R. Lolo, K. Wiśniewski, M. Faszcza, Historia , wyd. WSIP

* Poziom rozszerzony

R. Kulesza, K. Kowalewski, Zrozumieć przeszłość, wyd. Nowa Era

**12.WOS**

* Poziom podstawowy

Z. Smutek, B. Surmacz, J. Maleska, Wiedza o społeczeństwie, część 1, wyd. Operon

* Poziom rozszerzony

A. Derdziak, Wiedza o społeczeństwie, zakres rozszerzony, część 1, wyd. Operon

**13.Informatyka – poziom podstawowy i rozszerzony**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Przedmiot | Nazwa podręcznika | Autorzy |
| Informatyka | Informatyka. Podręcznik dla szkoły ponadpodstawowej klasa 1. Poziom podstawowy.  *Podstawa programowa 2019.* | Wojciech Hermanowski |
| Informatyka. Podręcznik dla szkoły ponadpodstawowej klasa 1. Poziom rozszerzony.  *Podstawa programowa 2019.* | Wojciech Hermanowski, Sławomir Sidor |

**14. Język Polski**

* Poziom podstawowy i rozszerzony

Małgorzata Chmiel, Anna Cisowska, Joanna Kościerzyńska, Helena Kusy, Anna Równy,  Aleksandra Wróblewska " Ponad słowami" cz. I i cz. II wyd. Nowa Era

**15. Edukacja dla Bezpieczeństwa**

Edukacja dla Bezpieczeństwa, wyd. WSiP Warszawa 2019

BOGUSŁAWA BREITKOPF, MARIUSZ CIEŚLA

**16. Podstawy przedsiębiorczości**

„Krok w przedsiębiorczość” – Zbigniew Makieła, Tomasz Rachwał

wyd. Nowa Era

**Klasy po gimnazjum**

1. **Język angielski** – ‘Oxford Solutions’ wyd. Oxford University Press; poziom ustala nauczyciel
2. **Język niemiecki** – „PERFEKT’ Beata Jaroszewicz, Jan Szurmat, Anna Wojdat-Niklewska
3. **Język hiszpański** – ‘Descubre’, wyd. Draco
4. **Język rosyjski** - "Вот и мы 1" autor Małgorzata Wiatr - Kmieciak, Sławomira Wujec,   
   - grupa zaawansowana " Новый диалог 1 "autor Mirosław Zybert
5. **Język francuski** - EXPLOITS’ – Regine Boutzgege, Aleksandra Bello, Carole Poirey, Magdalena Supron – Kleparz

**Poziom podręcznika do poszczególnych języków ustala nauczyciel danego języka po wyłonieniu grup językowych.**

1. **Geografia**

* Poziom podstawowy

Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, autorzy: Barbara Lenartowicz, Marcin Wójcik wydawnictwo Czas na geografię.

* Poziom rozszerzony

Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum, autorzy: Piotr Czubla, Elżbieta Papińska Geografia dla maturzysty, Geografia świata część pierwsza.

**7. Chemia**

* Poziom podstawowy

"To jest chemia - zakres podstawowy" wyd. NOWA ERA, autorzy: R. Hassa, Mrzigod, J.Mrzigod.

* Poziom rozszerzony

"To jest chemia 1 - zakres rozszerzony" wyd. NOWA ERA, autorzy: M. Litwin, S. Styka – Wlazło, J. Szymońska

**8. Biologia**

* Poziom podstawowy

Biologia na czasie. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy. Autorzy: Emilia Bonar, Weronika Krzeszowiec – Jeleń, Stanisław Czachorski

* Poziom rozszerzony

**Biologia na czasie 1.** Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Autorzy: Marek Guzik, Ewa Jastrzębska, Ryszard Kozik, Renata Matuszewska, Ewa Pyłka-Gutowska, Władysław Zamachowski

**Biologia na czasie 2.** Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Autorzy: Franciszek Dubert, Ryszard Kozik, Stanisław Krawczyk, Adam Kula, Maria Marko-Worłowska, Władysław Zamachowski

**Biologia na czasie 3.** Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Autorzy: Franciszek Dubert, Marek Jurgowiak, Maria Marko-Worłowska, Władysław Zamachowski

**9. Fizyka**

* Poziom podstawowy

**Świat fizyki** – Podręcznik do fizyki dla szkół ponadgimnazjalnych (poziom podstawowy), WSIP, autorzy: [Maria Fiałkowska](http://sklep.wsip.pl/autorzy/maria-fialkowska-213378/), [Jerzy Kreiner](http://sklep.wsip.pl/autorzy/jerzy-kreiner-208971/), [Marek Godlewski](http://sklep.wsip.pl/autorzy/marek-godlewski-213379/), [Szymon Godlewski](http://sklep.wsip.pl/autorzy/szymon-godlewski-213380/), [Krzysztof Kozak](http://sklep.wsip.pl/autorzy/krzysztof-kozak-213381/), [Jadwiga Mazur](http://sklep.wsip.pl/autorzy/jadwiga-mazur-213382/)

**Świat fizyki** –Zbiór zadań, autorzy: Katarzyna Nessing, Adam Blokesz

* Poziom rozszerzony

### **Z fizyką w przyszłość** - WSIP, cz1., autorzy: Maria Fiałkowska, Barbara Sagnowska

# Z fizyką w przyszłość. Zbiór zadań dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres rozszerzony. Cz.1, Autorzy: Agnieszka Bożek, Katarzyna Nessing,

# 10. Matematyka – poziom podstawowy i rozszerzoy

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Przedmiot | Nazwa podręcznika | Autorzy |
| Matematyka | Matematyka. Podręcznik do liceów i techników klasa 1. Zakres podstawowy.  *Podstawa programowa 2012.* | Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda. |
| Matematyka. Zbiór zadań do liceów i techników klasa 1. Zakres podstawowy.  *Podstawa programowa 2012.* | Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda. |
| Matematyka. Podręcznik do liceów i techników klasa 1. Zakres podstawowy i rozszerzony.  *Podstawa programowa 2012.* | Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda. |
| Matematyka. Zbiór zadań do liceów i techników klasa 1. Zakres podstawowy i rozszerzony.  *Podstawa programowa 2012.* | Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda. |
| Matematyka. Podręcznik do liceów i techników klasa 2. Zakres podstawowy.  *Podstawa programowa 2012.* | Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda. |
| Matematyka. Zbiór zadań do liceów i techników klasa 2. Zakres podstawowy.  *Podstawa programowa 2012.* | Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda. |
| Matematyka. Podręcznik do liceów i techników klasa 2. Zakres rozszerzony.  *Podstawa programowa 2012.* | Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda. |
| Matematyka. Zbiór zadań do liceów i techników klasa 2. Zakres rozszerzony.  *Podstawa programowa 2012.* | Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda. |
| Matematyka. Podręcznik do liceów i techników klasa 3. Zakres podstawowy.  *Podstawa programowa 2012.* | Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda. |
| Matematyka. Zbiór zadań do liceów i techników klasa 3. Zakres podstawowy.  *Podstawa programowa 2012.* | Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda. |
| Matematyka. Podręcznik do liceów i techników klasa 3. Zakres podstawowy i rozszerzony.  *Podstawa programowa 2012.* | Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda. |
| Matematyka. Zbiór zadań do liceów i techników klasa 3. Zakres podstawowy i rozszerzony.  *Podstawa programowa 2012.* | Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda. |

# 11. Historia

# S. Roszak, J. Kłaczkow, Poznać przeszłość. Wiek XX., wyd. Nowa Era

# 12. WOS

# Z. Smutek, J. Maleska, Wiedza o społeczeństwie, seria Odkrywamy na nowo, wyd. Operon

# 13. WOK

# M. Bokiniec, B. Forysiewicz, Spotkania z kulturą, wyd. Nowa Era

# 14. Informatyka - poziom podstawowy i rozszerzony

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Przedmiot | Nazwa podręcznika | Autorzy |
| Informatyka | Informatyka dla szkół ponadgimnazjalnych.. Zakres podstawowy.  *Podstawa programowa 2012.* | Grażyna Koba |
| Informatyka dla szkół ponadgimnazjalnych.. Zakres rozszerzony.  *Podstawa programowa 2012.* | Grażyna Koba |

# 15. Język Polski

# Poziom podstawowy i rozszerzony

# Krzysztof Mrowcewicz "Przeszłość to dziś" cz. I  i Aleksander Nawarecki, Dorota Siwicka "Przeszłość to dziś" cz. II klasy II i III oraz IV Technikum bez zmian. wydawnictwo Stentor

# 16. Edukacja dla bezpieczeństwa

# Odkrywamy na nowo Edukacja dla bezpieczeństwa Podręcznik Szkoła ponadgimnazjalna, wyd. Operon 2015 autorzy: Goniewicz Mariusz, Nowak- Kowal Anna W., Smutek Zbigniew

# 17. Podstawy przedsiębiorczości

„Krok w przedsiębiorczość” – Zbigniew Makieła, Tomasz Rachwał

wyd. Nowa Era