**Wykaz podręczników  
na rok szkolny 2019/20**

**UWAGA**

**Na początku roku szkolnego   
odbędzie się kiermasz używanych podręczników  
 dla Gimnazjalistów**

**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 (klasa matematyczno- geograficzna) :

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

1. **Chemia**

* Dla klas: biologiczno-chemiczna, biologiczno-chemiczno-mateamtyczna, matematyczno-fizyczna:

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

* Dla pozostałych klas

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

1. **Biologia**

* Poziom podstawowy

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

* Poziom rozszerzony

Biologia na czasie 1. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego technikum. Zakres rozszerzony. Autorzy: Marek Guzik, Ryszard Kozik, Renata Matuszewska, Władysław Zamachowski klasy biologiczno-chemiczna i biologiczno-chemiczno-matematyczna

1. **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

1. **Matematyka**

* Poziom podstawowy – dla wszystkich klas, które nie mają rozszerzenia

**Matematyka. Podręcznik do liceów i techników klasa 1. Zakres podstawowy**.

Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda

*Podstawa programowa 2019.*

numer ewidencyjny w wykazie MEN/numer dopuszczenia: **972/1/2019**

**Matematyka. Zbiór zadań do liceów i techników klasa 1. Zakres podstawowy.**

Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda

**Podstawa programowa 2019.**

* Poziom rozszerzony

**Matematyka. Podręcznik do liceów i techników klasa 1. Zakres rozszerzony.**

Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda

Podstawa programowa 2019.

numer ewidencyjny w wykazie MEN/numer dopuszczenia: 979/1/2019

**Matematyka. Zbiór zadań do liceów i techników klasa 1. Zakres rozszerzony.**

Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda

Podstawa programowa 2019.

1. **Historia**

* Poziom podstawowy

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

* Poziom rozszerzony

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

1. **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

1. **Informatyka**

* Poziom podstawowy

Informatyka. Podręcznik dla szkoły ponadpodstawowej klasa 1. Poziom podstawowy.

Wojciech Hermanowski - Podstawa programowa 2019.

* Poziom rozszerzony

Informatyka. Podręcznik dla szkoły ponadpodstawowej klasa 1. Poziom rozszerzony.

Wojciech Hermanowski, Sławomir Sidor - Podstawa programowa 2019.

1. **Język Polski – wszystkie klasy !!!**

* 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

1. **Edukacja dla Bezpieczeństwa**

Edukacja dla Bezpieczeństwa, wyd. WSiP Warszawa 2019

BOGUSŁAWA BREITKOPF, MARIUSZ CIEŚLA

1. **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 PWN Czas na geografię, wszystkie klasy

* Poziom rozszerzony (klasa matematyczno- geograficzna) :

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

1. **Chemia**

* Dla klas: biologiczno-chemiczna, biologiczno-chemiczno-matematyczna, matematyczno-fizyczna od II semestru:

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

* Wszystkie klasy:

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

1. **Biologia**

* Poziom podstawowy

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

* 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

1. **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,

1. **Matematyka**
   * Poziom podstawowy
   * **klasa 1**

**Matematyka. Podręcznik do liceów i techników klasa 1. Zakres podstawowy.**

Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda

Podstawa programowa 2012.

**Matematyka. Zbiór zadań do liceów i techników klasa 1**

Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda

Podstawa programowa 2012.

* + **klasa 2**

**Matematyka. Podręcznik do liceów i techników klasa 2. Zakres podstawowy.**

Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda

Podstawa programowa 2012.

**Matematyka. Zbiór zadań do liceów i techników klasa 2**

Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda

Podstawa programowa 2012.

* + **klasa 3**

**Matematyka. Podręcznik do liceów i techników klasa 3. Zakres podstawowy.**

Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda

Podstawa programowa 2012.

**Matematyka. Zbiór zadań do liceów i techników klasa 3**

Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda

Podstawa programowa 2012.

* Poziom rozszerzony
  + **klasa 1**

**Matematyka. Podręcznik do liceów i techników klasa 1.**Zakres podstawowy i rozszerzony.  
Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda

Podstawa programowa 2012.

**Matematyka. Zbiór zadań do liceów i techników klasa 1.**Zakres podstawowy i rozszerzony.

Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda

Podstawa programowa 2012.

* + **klasa 2**

**Matematyka. Podręcznik do liceów i techników klasa 2.**

Zakres podstawowy i rozszerzony.

Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda

Podstawa programowa 2012.

**Matematyka. Zbiór zadań do liceów i techników klasa 2.**Zakres podstawowy i rozszerzony.

Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda

Podstawa programowa 2012.

* + **klasa 3**

**Matematyka. Podręcznik do liceów i techników klasa 3.**

Zakres podstawowy i rozszerzony.

Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda

Podstawa programowa 2012.

**Matematyka. Zbiór zadań do liceów i techników klasa 3.**Zakres podstawowy i rozszerzony.

Marcin Kurczab, Elżbieta Kurczab, Elżbieta Świda

Podstawa programowa 2012.

1. **Historia**

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

1. **WOS**

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

1. **WOK**

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

1. **Informatyka**

* Poziom podstawowy

Informatyka dla szkół ponadgimnazjalnych. Grażyna Koba

Zakres podstawowy. Podstawa programowa 2012.

* Poziom rozszerzony

Informatyka dla szkół ponadgimnazjalnych. Grażyna Koba

Zakres rozszerzony. Podstawa programowa 2012.

# 15. Język Polski – wszystkie klasy !!!

# 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