

## Wymagania

Wpisany przez Administrator  
wtorek, 13 listopada 2012 20:38 - Poprawiony czwartek, 24 października 2019 08:44

---

Wymagania edukacyjne **w roku szkolny 2019/2020** z poszczególnych przedmiotów do pobrania w formacie pdf lub doc

# PRZEDMIOT PLIK DO POBRANIA

Biologia

klasa: [IA, ITL4](#)

klasa: [1b, 1c, 1TI5, 1Ti](#)

biologia                      rozszerzona

[podręcznik cz.1](#) ,  
[cz.3](#)

[podręcznik cz.2](#) ,

[podręcznik](#)

Chemia

klasa: [IA, 1TL4](#)

klasa: [1b, 1c, 1TI5, 1Ti](#)

Edukacja dla bezpieczeństwa

klasa: [IA, IB, 1TL, 1Ti](#)

Fizyka

## Wymagania

Wpisany przez Administrator  
wtorek, 13 listopada 2012 20:38 - Poprawiony czwartek, 24 października 2019 08:44

---

klasa: [IA, IB, 1TL, 1T](#) i

### Geografia

klasa: [IA, IB, 1Ti, 1TL](#)

### geografia rozszerzona

klasa: [IIA, IIB](#) , [2TL](#)

klasa: [IIIA](#) , [3TL](#)

klasa: [4C logistyk](#)

### Historia

klasa: [1TL4](#) , [IB](#) , [ITi5](#)

### Matematyka

klasa: [IA](#) , [IB](#) , [ITi](#), [ITL](#)

## Wymagania

Wpisany przez Administrator  
wtorek, 13 listopada 2012 20:38 - Poprawiony czwartek, 24 października 2019 08:44

---

klasa: [IIA](#) , [2Ti](#) ,  
klasa: [2TL -poziom podstawowy](#) , [2TL -poziom  
rozszerzony](#)

klasa: [IIIA](#) ,  
klasa: [3Ti - poziom podstawowy](#)  
klasa: [3Ti - poziom rozszerzony](#)  
klasa: [3TL - poziom podstawowy](#)  
klasa: [4Ti - poziom podstawowy](#)  
klasa: [4Ti - poziom rozszerzony](#)  
klasa: [4TL - poziom podstawowy](#)  
klasa: [4TL - poziom rozszerzony](#)

[Sposoby sprawdzania osiągnięć edukacyjnych uczniów- wszystkie klasy nauczyciel Barbara Bratek\)](#)

### Informatyka

klasa: [IA, IB, 1TL, 1Ti](#)

#### Informatyka rozszerzona

klasa: [2Ti](#)

klasa: [2Ti, 3Ti, 4Ti](#)

### Język niemiecki

klasa: [wszystkie klasy](#)

## Wymagania

Wpisany przez Administrator

wtorek, 13 listopada 2012 20:38 - Poprawiony czwartek, 24 października 2019 08:44

---

Język polski

klasy [pierwsze po gimnazjum](#)

klasy pierwsze po sz.podstawowej

klasa: [IIA](#) , [IIB, 2TL, 2Ti](#)

klasa: [IIIA, 4TL, IIIB](#)

Język angielski

klasa: [IA, ITL4](#) , [ITL5](#) , [IC, ITL](#) ,  
[ITi](#)

klasa: [IIA, IIB](#)

klasa: [IIIA](#) , [IIIB, 4TiL](#)

klasa: [3TL, 4TL](#)

wymagania: [IC, 1Ti, 1TL](#)

## Wymagania

Wpisany przez Administrator

wtorek, 13 listopada 2012 20:38 - Poprawiony czwartek, 24 października 2019 08:44

---

Język angielski, hiszpański

nauczyciel E. Drzewiecka

[język angielski](#)

[język hiszpański](#)

Język angielski zawodowyklasa:

[IITL](#) ,

[IIIC](#)

Język rosyjski

klasa:

[wszystkie klasy](#)

Przyroda

klasa:

[IIIA](#)

Podstawy przedsiębiorczości

klasa:

[1TL4, 2Ti,2TL](#)

Wiedza o kulturze

## Wymagania

Wpisany przez Administrator

wtorek, 13 listopada 2012 20:38 - Poprawiony czwartek, 24 października 2019 08:44

---

klasa: [IA, IB, 1TL, 1T](#) i

Wychowanie fizyczne

klasa: [wszystkie klasy](#)

WOS

klasa: [ITL4](#) , [IA](#)

rozszerzony:

klasa: [IIA/IIB](#)

klasa: [IIIA/IIIB](#)

Historia i społeczeństwo

klasa: [1TL4](#) , [IB](#)

klasa: IIA i IIB [semestr I](#) , [semestr II](#)

## Wymagania

Wpisany przez Administrator  
wtorek, 13 listopada 2012 20:38 - Poprawiony czwartek, 24 października 2019 08:44

---

klasa: [2Ti, 2TL](#)

klasa: [3TiL](#)

klasa: IIIA, IIIB, 4Ti, 4TL[semestr I](#) , [semestr II](#)

Religia

klasa:

### **Technik logistyk**

nauczyciel Joanna Książek-Czapla

nauczyciel Urszula Szpik-Pasek

[wszystkie klasy logistyczne](#)

### **Technik informatyk**

Wymagania edukacyjne z przedmiotów:

## **Wymagania**

Wpisany przez Administrator  
wtorek, 13 listopada 2012 20:38 - Poprawiony czwartek, 24 października 2019 08:44

---

[Systemy operacyjne](#)

[Systemy baz danych](#)

[Sieci komputerowe](#)

[Administracja bazami danych](#)

[Witryny i aplikacje internetowe](#)

[Programowanie aplikacji internetowych](#)

[Podstawy programowania](#)

[Tworzenie i administrowanie  
bazami danych](#)

Kryteria oceniania:

klasa: [1Ti5, 2Ti, 3Ti, 4Ti, 5Ti](#)



## Wymagania

Wpisany przez Administrator

wtorek, 13 listopada 2012 20:38 - Poprawiony czwartek, 24 października 2019 08:44

---

Projektowanie i montaż lokalnych sieci komputerowych

Sposoby sprawdzania osiągnięć edukacyjnych uczniów