

KALENDARZ ORGANIZACYJNY ROKU SZKOLNEGO 2019/2020

I. ZAJĘCIA SZKOLNE

A. Podział na okresy:

Klasy IV:

02.09.2019– 13.12.2019 – I półrocze

16.12.2019 – 24.04.2020 – II półrocze

Klasy I-III

02.09.2019– 31.01.2020– I półrocze

01.02.01.2020 – 26.06.2020 – II półrocze

B. Terminy szczegółowe:

A) Uroczyste rozpoczęcie roku szkolnego – 02.09.2019

B) Zakończenie zajęć lekcyjnych w klasach maturalnych – 24.04.2020

C) Uroczyste zakończenie roku szkolnego – 26.06.2020

II. PRZERWY ŚWIĄTECZNE I FERIE

a) Zimowa przerwa świąteczna – 23.12 – 31.12.2019

b) Ferie zimowe – 13.01.2020 -26.01.2020

c) Wiosenna przerwa świąteczna – 09.04.- 14.04.2020

d) Ferie letnie – 27.06- 31.08.2020

III. EGZAMINY MATURALNE

Egzamin maturalny w sesji wiosennej

- część pisemna - od 4 maja 2020

- część ustna 7.05-22.05.2020

IV. EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE

Etap pisemny – R13, RL. 13, R14 – 10 stycznia 2020, 23 czerwca 2020

Etap praktyczny:

R13, RL.13 – 9 stycznia 2020, 22 czerwca 2020

R14 – 11 - 20 stycznia 2020, 7 -12 lutego 2020, 27 czerwca – 9 lipca 2020

V. WYWIADÓWKI

a) 29.09.2019, 14.00

b) 17.11.2019, 14.00

c) 9.02.2020, 14.00

d) 22.03.2020, 14.00

e) 12.05.2019 –14.00 klasy I-III w razie potrzeby

Klasowe spotkania z rodzicami wg planu wychowawców.

VI. REKRUTACJA DO KLAS I

Zgodnie z harmonogramem LKO

VII. EGZAMINY POPRAWKOWE

Z przedmiotów nauczania - 26 - 28.08.2020

Matura poprawkowa część pisemna – 25 sierpnia 2020

Matura poprawkowa część ustna – 24 -25 sierpnia 2020

VIII. PRAKTYKI ZAWODOWE

- 1) Użytkowanie lasu – kurs pilarza
 - a) III a – styczeń/luty 2020
 - b) III b – luty/marzec 2020

- 2) Wiosenne zalesieniowe, hodowla i ochrona lasu
 - a) klasa I a, I b – 02-08 kwietnia 2020
 - b) 1a5,1b5 – 02 - 08 kwietnia 2020
 - c) Klasa II a, II b – 20 - 30 kwietnia 2020, 4 maja 2020

- 3) Gospodarka leśna w krajach europejskich
 - a) POWER Vet18 kwiecień/maj 2020 Niemcy

Terminy praktyk zmienne w zależności od możliwości realizacji tych zajęć w nadleśnictwie dydaktycznym, potrzeb w wykonawstwie zajęć i rozkładu warunków pogodowych.