Wymagania edukacyjne z przedmiotu

## INFORMATYKA

W klasie **3TE, 3TB, 3TOT,3TAK**

Wymagania podstawowe:

Uczeń:

* objaśnia podstawowe zasady działania przewidzianych programem programów
* sporządza podstawowe zadania

W trakcie prezentowania wiedzy mogą pojawić się drobne błędy.

Wymagania rozszerzające i dopełniające:

Uczeń:

* potrafi obsługiwać wszystkie przewidziane programem programy
* potrafi samodzielnie wykonać przewidziane programem zadania.

Odpowiedzi ucznia są wyczerpujące. Prezentowana wiedza pochodzi z różnych źródeł.

Wymagania rozszerzające:

Wiadomości i umiejętności ucznia wskazują na szczególne zainteresowanie przedmiotem, wykraczają poza program i są efektem samodzielnej pracy. Prace sporządzane są szczególnie starannie.

Sposoby oceniania uczniów:

Sprawdziany, zadania domowe, kartkówki,

Wykonywanie prac na lekcjach.

Opracowała: mgr Justyna Sarna

## INFORMATYKA

W klasie **3TE, 3TB, 3TOT**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Wymagania edukacyjne z przedmiotu | | |
| Uczeń:   * zna zasady pracy z programem Microsoft Access, * zna zasady programowania w programie C++ * zna zasady programowania w programie Python | Uczeń:   * potrafi obsługiwać wszystkie przewidziane rozkładem programy * potrafi wykonać wszystkie zadania związane z obsługą tych programów | * Obecność na zajęciach * aktywne uczestnictwo w zajęciach * wykonywanie zadań na bieżąco * uzupełnianie zadań w razie nieobecności * wykonywanie poleceń * przygotowanie do lekcji: książka, zeszyt * udział w konkursach i olimpiadach |