

## Informatyka egzamin ustny klasa 4- przykładowy zestaw

1. Aby napisać wielką literę Ź należy wcisnąć: (Punkty:...../3)
2. Czym jest RAM? (Punkty:...../3)
3. Wymień 3 przeglądarki internetowe (Punkty:...../3)

Podsumowanie: Punkty...../9; Procenty.....%; Ocena.....)

## Informatyka egzamin pisemny klasa 4- przykładowe pytania

1.

Przyporządkuj podanym określeniom (oznaczone cyframi) ich definicje (oznaczone literami).

1. Pulpit

2. Ikona

3. Plik

4. Katalog

A. Zbiór danych, który ma nazwę i jest przechowywany na dysku.

B. Powierzchnia robocza na ekranie monitora widoczna po uruchomieniu komputera.

C. Zawiera pliki i podkatalogi.

D. Znak graficzny z podpisem symbolizujący plik, katalog, skrót, dysk lub program.

1. ...., 2. ...., 3. ...., 4. ....

2. Wymień i opisz funkcje 3 rodzajów bloków w programie Scratch

3.

Według reguł poprawnego wprowadzania tekstu znaki interpunkcyjne:

a) zaznaczamy innym krojem czcionki

b) stawiamy zawsze zaraz za wyrazem i nie robimy po nich odstęp

c) stawiamy zawsze zaraz za wyrazem i dopiero po nich robimy odstęp

d) stawiamy zawsze zaraz za odstępem

Odpowiedź:.....

## Informatyka egzamin ustny klasa 5- przykładowy zestaw

1. Wymień i omów 3 rodzaje bloków w programie Scratch (Punkty:...../6)
2. Omów jak można w dokumencie tekstowym dodać zdjęcie z pliku (Punkty:...../6)
3. Wymień 3 zastosowania programów do tworzenia prezentacji (Punkty:...../3)

Podsumowanie: Punkty...../15; Procenty.....%; Ocena.....)

## Informatyka egzamin pisemny klasa 5- przykładowe pytania

1.

Rozstrzygnij, które zdania są prawdziwe, a które fałszywe. W tabeli obok każdego zdania wpisz odpowiednio P (prawda) lub F (fałsz).

Zdania	P/F
A. Angielskim odpowiednikiem słowa „czcionka” jest „font”.	
B. Czcionki różnią się krojem, czyli kształtem liter.	
C. Czcionki komputerowe mogą mieć tylko kolor czarny.	
D. Edytor tekstu służy do komponowania piosenek.	

2. Wymień i opisz do czego służą 3 skróty klawiszowe wykorzystywane w dokumencie tekstowym
3. Napisz skrypt rysujący kwadrat w programie Scratch

## **Informatyka egzamin ustny klasa 6- przykładowy zestaw**

1. Wymień i omów funkcje 3 elementów znajdujących się w jednostce centralnej (Punkty:...../6)
2. Omów jak można w dokumencie tekstowym dodać zdjęcie z pliku (Punkty:...../6)
3. Wymień i omów 3 zastosowania komputerów (Punkty:...../6)

Podsumowanie: Punkty...../18; Procenty.....%; Ocena.....)

## **Informatyka egzamin pisemny klasa 6- przykładowe pytania**

1. Opisz jak założyć folder o nazwie gazetka
2. Wymień i opisz funkcje 3 elementów jednostki centralnej
- 3.

Podstawowy element arkusza kalkulacyjnego to:

- a) tabela
- b) wykres
- c) formuła
- d) Komórka

Odpowiedź:.....

## **Informatyka egzamin ustny klasa 7- przykładowy zestaw**

1. Wymień i omów 3 zagrożenia wynikające z używania Internetu (Punkty:...../6)
2. Co to jest programowanie i wymień 3 języki programowania? (Punkty:...../6)
3. Co to jest Internet i omów 3 wybrane usługi internetowe (Punkty:...../6)

Podsumowanie: Punkty...../18; Procenty.....%; Ocena.....)

## **Informatyka egzamin pisemny klasa 7- przykładowe pytania**

1. Wymień 3 zawody wykorzystujące kompetencje informatyczne
2. Wymień i opisz sposoby łączenia komputerów w sieci
3. Wymień 3 zasady poprawnego formatowania tekstu

## Informatyka egzamin ustny klasa 8- przykładowy zestaw

1. Co to jest Chmura i wymień 3 zastosowania jej (Punkty:...../6)
2. Co to jest algorytm? (Punkty:...../3)
3. Omów sposoby przedstawiania algorytmów (Punkty:...../6)

Podsumowanie: Punkty...../15; Procenty.....%; Ocena.....)

## Informatyka egzamin pisemny klasa 8- przykładowe pytania

1. Zapisz podstawowe ułożenie znaczników w podstawowej strukturze strony internetowej (Zapisz jak będzie wyglądała prosta strona internetowa w języku HTML)
2. Omów algorytm Euklidesa
- 3.

W jakiej kategorii znajdziesz bloczek "utwórz zmienną"?

- a) wyrażenia
- b) kontrola
- c) zdarzenia
- d) Zmienne

Odpowiedź:.....