TEST WIEDZY ICT

**Diagnoza umiejętności Kandydata/tki z zakresu technologii cyfrowych**

do projektu **„**E-kompetentni**”**

realizowanego w ramach

Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Zachodniopomorskiego na lata 2014 - 2020

### Imię i nazwisko kandydata/tki:

### UZYSKANA LICZBA PUNKTÓW:

### PODPIS OSOBY SPRAWDZAJĄCEJ TEST:

1. **Co to jest wyszukiwarka internetowa?**
   1. Strona internetowa realizująca odnajdywanie informacji w Internecie
   2. Np. Chrome – przeglądarka internetowa
   3. Program do edycji nieliniowej wideo
   4. Program pozwalający weryfikować informację w Internecie
2. **Zaznacz nazwy wyszukiwarek internetowych:**
   1. Google
   2. Bing
   3. Onet
   4. Allegro
3. **Co to jest portal?**
   1. Nazwa wyszukiwarki internetowej
   2. Ruchomy obrazek na stronie WWW
   3. Witryna o obszernej zawartości informacji, ułatwiająca poruszanie się po sieci WWW
   4. Nazwa przeglądarki internetowej
4. **Co to jest katalog stron internetowych?**
   1. Zbiory adresów stron internetowych
   2. Wyszukiwarka internetowa
   3. Przeglądarka internetowa
   4. Spis programów w sieci
5. **Wpisanie frazy kluczowej w wyszukiwarkę spowoduje:**
   1. Wyświetlenie listy stron zawierających poszukiwane słowo
   2. Wyświetlenie wideo z odpowiedzią
   3. Wysłanie na adres e-mail odpowiedzi
   4. Zapisanie wyniku pracy wyszukiwarki na dysk lokalny komputera
6. **Crawler, robot, pająk to:**
   1. Element wyszukiwarki internetowej
   2. Część oprogramowania arkusza kalkulacyjnego
   3. Tytuł strony internetowej
   4. Nazwa komunikatora sieciowego
7. **Cztery podstawowe ogniwa potrzebne do komunikacji w internecie to:**
8. Nadawca, odbiorca, kod, kanał
9. Wejście, wyjście, monitor, klawiatura
10. Mikrofon, głośniki, kamera, laptop
11. www, e-mail, czat, VoIP
12. **Tzw. tryb off-line w użytkowaniu urządzeń komputerowych oznacza, że:**
13. Użytkownik został wylogowany z systemu
14. Połączenie z internetem nie jest nawiązane
15. Praca odbywa się w systemie Android
16. Komputer działa nieprawidłowo
17. **Wskaż serwis do obsługi poczty elektronicznej, który działa w trybie on-line:**
18. MS Windows
19. Gmail.com
20. Google.com
21. Wikipedia.org
22. **Technologia VoIP pozwala na:**
23. Używanie nawigacji w smartfonie
24. Wyszukiwarkę internetową
25. Nawiązywanie darmowych połączeń głosowych i wideorozmów
26. Szybsze działanie Internetu
27. **Informatyczne określenie „praca w chmurze” oznacza:**
28. Możliwość przechowywania danych w internecie i łatwego ich udostępniania
29. Pracę na komputerze podłączonym do internetu
30. Wykonywanie obliczeń za pomocą smartfona
31. Dostępność sieci na pokładzie samolotu
32. **Wskaż aplikację Google umożliwiającą pracę w chmurze:**
33. Tłumacz
34. Wyszukiwarka
35. Dokumenty
36. Wiadomości
37. **Próba wyłudzenia informacji drogą elektroniczną (np. poprzez e-mail) to:**
38. Skimming
39. Phishing
40. Cracking
41. Digging
42. **Do usunięcia znaku na prawo od kursora tekstowego należy użyć klawisza:**
43. backspace
44. delete
45. spacja
46. enter
47. **W okienku Zapisywanie jako programu Microsoft Word 2010:**
48. znajdują się przyciski Zapisz i Anuluj
49. w polu Nazwa pliku należy wpisać odpowiednią nazwę
50. można wybrać katalog docelowy inny niż bieżący
51. wszystkie odpowiedzi są poprawne
52. **Rejestrator dźwięku w systemie Windows:**
53. może rejestrować również obraz z kamerki
54. nie daje możliwości kontynuowania raz zatrzymanego nagrania
55. może nagrywać pliki dźwiękowe o długości do 10 sekund
56. żadna z odpowiedzi nie jest poprawna
57. **Licencja typu adaware:**
58. może zawierać komponenty wyświetlające reklamy
59. umożliwia użytkowanie programu po wcześniejszym zakupie
60. umożliwia rozpowszechnianie za darmo oprogramowania i jego kodu źródłowego
61. umożliwia dystrybucję programu tylko z urządzeniem
62. **Licencja typu freeware:**
63. umożliwia korzystanie z programu za darmo bez ograniczeń czasowych
64. umożliwia korzystanie z produktu przez określony czas testowy
65. określa możliwość pojawienia się komponentów reklamowych w programie
66. wymaga zakupu aplikacji
67. **Hasło T3chno!ogia jest**
68. spełniającym kryteria złożonego hasła i jednocześnie hasłem słownikowym
69. całkowicie bezpiecznym, niemożliwym do złamania
70. całkowicie bezużytecznym, ponieważ zawiera zabroniony znak
71. za długie, ponieważ powinno zawierać maksymalnie 8 znaków
72. **Dostęp do urządzenia elektronicznego przez niepowołane osoby może być spowodowany**
73. brakiem hasła zabezpieczającego dostęp do urządzenia
74. korzystaniem z programu antywirusowego z aktualną bazą danych wirusów
75. stosowaniem bezpiecznych haseł uniemożliwiających dostęp do urządzenia
76. unikaniem niebezpiecznych stron internetowych
77. **Wskaż serwis internetowy, korzystanie z którego w szczególnym stopniu wiąże się z pojęciem kształtowania tożsamości cyfrowej:**
78. pogodynka.pl
79. interia.pl
80. sejm.gov.pl
81. facebook.com
82. **W programie Paint można:**
83. rysować linie i kształty
84. wymazywać części obrazu
85. wstawiać tekst
86. wszystkie odpowiedzi są poprawne
87. **Nieaktualna baza wirusów**
88. może doprowadzić do sytuacji niewykrycia potencjalnego zagrożenia
89. nie ma wpływu na poziom bezpieczeństwa urządzenia
90. występuje w sytuacji, gdy program antywirusowy nie został zakupiony
91. oznacza, że moduł kontroli rodzicielskiej nie został aktywowany
92. **Program antywirusowy jest aplikacją, która**
93. ma na celu ochronę systemu operacyjnego i danych przechowywanych w urządzeniu
94. umożliwia otwieranie stron internetowych
95. umożliwia połączenie z siecią Internet
96. skanuje urządzenie w celu znalezienia błędów w działaniu
97. **Wirus komputerowy jest to**
98. złośliwe oprogramowanie najczęściej infekujące pliki wykonywalne programów
99. rodzaj licencji, na podstawie której rozprowadzane jest oprogramowanie
100. choroba współczesnej cywilizacji
101. aplikacja umożliwiająca pobieranie nielegalnych treści z sieci p2p

…………………………………………

Podpis Kandydata/tki do Projektu

**Łączna liczba punktów do zdobycia: 25 pkt**

**Wynik poniżej 60% (15 pkt) potwierdza brak znajomości obsługi komputera lub   
posiadanie niskich kompetencji w obszarze ICT**