

PRZYKŁADOWY TEST ECDL – MODUŁ 7: PRZEGLĄDANIE STRON INTERNETOWYCH I KOMUNIKACJA

Test zawiera 30 zadania, za które można uzyskać maksymalnie 32 punkty. Do zaliczenia testu należy wykonać co najmniej 75% zadań, czyli uzyskać co najmniej 24 punkty. Każde zadanie jest za 1 punkt, oprócz zadania 1 – za 3 pkt. Do testu dołączony jest folder **dysk_roboczy** zawierający plik „**odpowiedzi.doc**”, w którym w odpowiednich polach jest miejsce na podanie prawidłowej odpowiedzi.

Należy pamiętać o zapisywaniu dokumentu w czasie pracy.

Test składa się z dwóch części: I sekcja „Przeglądanie stron internetowych”

1. Na **dysku_roboczym** odszukać plik **odpowiedz.doc**. W wierszu pierwszym wpisać swoje nazwisko.
2. Co to jest WWW?
 - a. współdzielenie różnych komputerów
 - b. globalna, ogólnosiwiatowa sieć
 - c. ogólnosiwiatowy, hipertekstowy system informacji
 - d. popularna przeglądarka internetowaOdpowiedź (a, b, c lub d) należy wpisać pliku odpowiedzi.doc w polu nr 2
3. Co to jest Firewall?
 - a. e-mail o treści dotyczącej zabezpieczenia antywirusowego komputera
 - b. program lub urządzenie monitorujące ruch pomiędzy komputerem, a siecią Internet, mający na celu ochronę komputera
 - c. strona WWW wyświetlana w trybie bezpiecznego połączenia
 - d. skaner do wyszukiwania wirusówOdpowiedź (a, b, c lub d) należy wpisać pliku odpowiedzi.doc w polu nr 3
4. Jak nazywa się część **ecd.l.malopolska** w adresie **http://www.ecdl.malopolska.pl**?
 - a. domeną
 - b. poddomeną
 - c. serwerem
 - d. protokołem sieciowymOdpowiedź (a, b, c lub d) należy wpisać pliku odpowiedzi.doc w polu nr 4
5. Z czego składa się adres numeryczny
 - a. nazw domen (dziedzin)
 - b. nazw (słów), które coś oznaczają
 - c. czterech liczb z zakresu od 0 do 255 oddzielonych kropkami
 - d. nieograniczonego ciągu liczbOdpowiedź (a, b, c lub d) należy wpisać pliku odpowiedzi.doc w polu nr 5
6. Które z poniższych zdań najlepiej opisuje cyfrowy certyfikat?
 - a. Cyfrowa weryfikacja bezpieczeństwa odwiedzanej strony
 - b. Cyfrowa weryfikacja autentyczności strony
 - c. Cyfrowe sprawdzenie ilości odwiedzin na stronie
 - d. Kontrola cyfrowa zapewniająca o braku obecności wirusów na stronieOdpowiedź (a, b, c lub d) należy wpisać pliku odpowiedzi.doc w polu nr 6

7. Symbol kłódki na pasku adresu oznacza:
- Strona o podanym adresie została zamknięta
 - szyfrowana transmisja danych ze strony internetowej przez bezpieczny kanał
 - strona wymaga autoryzacji dostępu poprzez wpisanie hasła
 - strona zawiera treści przeznaczone dla osób dorosłych
- Odpowiedź (a, b, c lub d) należy wpisać pliku odpowiedzi.doc w polu nr 7
8. Kanał stosowany do przesyłania informacji o zmianach zawartości np. na stronie WWW to inaczej:
- PHP
 - RSS
 - XHTML
 - Blog
- Odpowiedź (a, b, c lub d) należy wpisać pliku odpowiedzi.doc w polu nr 8. Zapisać plik.
9. Uruchomić przeglądarkę internetową i przejść do strony o adresie:
http://www.ecdl.malopolska.pl/testy_ecdl/M7.html lub otworzyć lokalnie **plik_M7.html** z załączonej płyty.
10. Zapisać obraz z logo ECDL do folderu dysk roboczy pod nazwą **zadanie10.jpg**.
11. Wejść na podstronę Egzamin ECDL moduł 7 używając odpowiedniego odnośnika.
12. Wypełnić formularz Egzamin ECDL zgodnie z następującymi danymi:
- Egzamin ECDL – **M7**
Miejsce – **Kraków**
Centrum - **Krakowskie Centrum Egzaminacyjne**
Data – **22-01-2010**
Ilość osób zdających – **1**
Po wypełnieniu formularza kliknąć klawisz **Wybierz**.
Kod, który zostanie wyświetlony na ekranie należy skopiować do pliku odpowiedzi.doc do pola nr 12
13. Wyszukać przy pomocy dowolnej wyszukiwarki internetowej adresy stron zgodne ze słowem kluczowym „Certyfikat”.
14. Zapisać adres dowolnie wybranej strony internetowej z wyników wyszukiwania w pliku odpowiedzi.doc w polu nr 14.
15. Zapisać wybraną stronę na **dysku_roboczym** jako certyfikat.txt.

Test składa się z dwóch części: II sekcja „Komunikacja”

16. W Internecie możliwa jest komunikacja głosowa. Ten sposób wymiany informacji jest możliwy dzięki:
- VPN
 - IM
 - SMS
 - VoIP
- Odpowiedź (a, b, c lub d) należy wpisać pliku odpowiedzi.doc w polu nr 16

17. Wskaż zagadnienie **NIE** zgodne z netykietą?

- a. Pisanie nie na temat na Forach
- b. Przesyłanie tzw. „łańcuszków szczęścia”
- c. Wysyłanie ofert handlowych na grupy Nowości Sieciowych
- d. Jasne i zrozumiałe formułowanie treści wiadomości wysyłanych drogą elektroniczną i opisywanie ich tematem stanowiącym zapowiedź zawartości

Odpowiedź (a, b, c lub d) należy wpisać pliku odpowiedzi.doc w polu nr 17

18. Dany jest adres poczty elektronicznej: `biuro@ecd1.malopolska.pl`. Jakim składnikiem adresu jest „biuro”?

- a. Domena
- b. Poddomena
- c. Nazwa konta użytkownika
- d. Nazwa serwera

Odpowiedź (a, b, c lub d) należy wpisać pliku odpowiedzi.doc w polu nr 18

19. Które z poniższych działań może doprowadzić do zainfekowania komputera przez wirus?

- a. Wykasowanie nieotwartej wiadomości e-mail
- b. Użycie filtrów, które zapiszą przychodzące wiadomości w jednym katalogu
- c. Zastosowanie wszystkich uaktualnień i zabezpieczeń programu pocztowego
- d. Otwieranie załączników od nieznanego adresata

Odpowiedź (a, b, c lub d) należy wpisać pliku odpowiedzi.doc w polu nr 19

20. Uruchomić aplikację poczty elektronicznej, rozpocząć pisanie wiadomości.

21. Napisać nową wiadomość, która będzie wysłana na adres `ecd1.kce@gmail.com` W temacie wpisać: **Terminy egzaminów**.

22. W treści wpisać następujący tekst:

*Szanowni Państwo,
Czy mogę prosić o wysłanie informacji o najbliższych terminach egzaminów ECDL poziom podstawowy.
Z poważaniem
Jan Europejski*

23. Użyć funkcji UDW aby przesłać powyższą wiadomość na drugi adres: `centrum@ecd1.malopolska.pl`

24. Dołączyć do wiadomości plik `zadanie10.jpg` jako załącznik.

25. Zmienić **priorytet** redagowanej wiadomości na **wysoki**, Wysłać wiadomość.

26. Wybrać w skrzynce odbiorczej wiadomość o temacie: **Odpowiedź na test przykładowy¹** i zapisać ją na dysku_roboczym jako `informacje.txt`.

27. Wybrać w skrzynce odbiorczej wiadomość o temacie: **Odpowiedź na test przykładowy¹** wybrać polecenie **Prześlij dalej** i dodać w pierwszym wierszu wiadomości słowa: **Dziękuję za informację**.

28. Do wiadomości dołączyć załącznik `informacje.txt`.

29. Korzystając z funkcji **Prześlij dalej** (ang. *Forward*) prześlij odebrane potwierdzenie, kierując je na `ecd1.kce@gmail.com`.

30. Wydrukować e-mail **Odpowiedź na test przykładowy¹** na dostępnej drukarce lub utworzyć dokument `wiadomość.pdf` i zapisać na dysku_roboczym.

¹ W przypadku braku takiej wiadomości należy wybrać dowolną inną ze skrzynki odbiorczej i wykonywać kolejne polecenia.