



EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE Rok 2015 KRYTERIA OCENIANIA

*Arkusze zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Montaż i eksploatacja komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych**
 Oznaczenie arkusza: **E.12-02-15.05**
 Oznaczenie kwalifikacji: **E.12**
 Numer zadania: **02**

Wypełnia egzaminator

Kod ośrodka -

Kod egzaminatora

Data egzaminu
Dzień Miesiąc Rok

Godzina rozpoczęcia egzaminu :

Numer PESEL zdającego*										Numer stanowiska	

* w przypadku braku numeru PESEL – seria i numer paszportu lub innego dokumentu potwierdzającego tożsamość

Numer stanowiska							

Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny		Egzaminator wpisuje T , jeżeli zdający spełnił kryterium albo N , jeżeli nie spełnił					
Rezultat 1. Zainstalowana pamięć RAM 1							
<i>UWAGA: Ocenę rezultatu należy przeprowadzić po informacji od przewodniczącego ZNCP o gotowości zdającego do dalszych prac montażowych. Obserwację należy zakończyć po dokonaniu oceny osadzenia przez zdającego pamięci w odpowiednim gnieździe płyty głównej. Przebieg montażu podzespołu należy ocenić zgodnie z kryteriami zapisanymi w Przebiegu 1</i>							
1	wykonany montaż modułów pamięci RAM 1, bez uszkodzenia modułów pamięci oraz bez uszkodzenia elementów płyty głównej						
Rezultat 2. Zainstalowana pamięć RAM 2							
<i>UWAGA: Ocenę rezultatu należy przeprowadzić po informacji od przewodniczącego ZNCP o gotowości zdającego do dalszych prac montażowych. Obserwację należy zakończyć po osadzeniu pamięci w odpowiednim gnieździe płyty głównej. Przebieg demontażu i montażu podzespołów należy ocenić zgodnie z kryteriami zapisanymi w Przebiegu 1</i>							
1	wykonany montaż modułów pamięci RAM 2, bez uszkodzenia żadnego modułu pamięci oraz bez uszkodzenia elementów płyty głównej						
Rezultat 3. Specyfikacja pamięci RAM oraz dokonany wybór zestawu pamięci RAM zapewniającej lepszą wydajność zestawu komputerowego							
1	zainstalowany program CPU-Z						
2	w folderze C:\DANE znajduje się plik edytora tekstu <i>Test_1</i> zawierający zrzuty ekranu potwierdzające przeprowadzenie w programie CPU-Z testów pamięci RAM zamontowanej w komputerze						
3	zapisane parametry zainstalowanej pamięci RAM w tabeli Specyfikacja pamięci RAM 1 (minimum 3 z podanych: typ, pojemność, częstotliwość pracy, opóźnienie), zgodne ze stanem faktycznym						
4	w folderze C:\DANE znajduje się plik edytora tekstu <i>Test_2</i> zawierający zrzuty ekranu potwierdzające przeprowadzenie w programie CPU-Z testu pamięci RAM 2						
5	zapisane parametry wymienionej pamięci RAM w tabeli Specyfikacja pamięci RAM 2 (minimum 3 z podanych: typ, pojemność, częstotliwość pracy, opóźnienie) są zgodne ze stanem faktycznym						
6	uzasadnienie wyboru pamięci, zapewniającej lepszą wydajność zestawu komputerowego zapisane w tabeli Uzasadnienie wyboru pamięci RAM						

Numer
stanowiska

Rezultat 4. Skonfigurowany komputer do pracy w grupie roboczej, utworzone i zabezpieczone konta

1	zmieniona nazwa komputera na KS1						
2	zmieniona nazwa grupy roboczej na FINANSE						
3	utworzone konto kierownik należące do grupy Administratorzy oraz utworzone konto z ograniczeniami o nazwie księgowy						
4	konta kierownik i księgowy zabezpieczone za pomocą silnych hasła (hasło o długości min. 8 znaków, nie zawiera całego wyrazu oraz zawiera znaki z min. trzech kategorii)						
5	utworzony folder C:\						

Rezultat 5. Zabezpieczony system oraz odszukane i zabezpieczone pliki

1	odszukane pliki *.odt oraz *.ods na dysku twardym (zapis w tabeli Nazwy wyszukanych plików obejmuje pliki <i>place.odt</i> oraz <i>kontrachenci.odt</i> – odnalezione w folderze C:\Kosz, <i>konta.ods</i> oraz <i>vat.ods</i> znalezione w katalogu C:\Zapaszowe_kopie)						
2	pliki: <i>place.odt</i> , <i>kontrachenci.odt</i> , <i>konta.ods</i> oraz <i>vat.ods</i> znajdują się w folderze C:\DANE						
3	zablokowana możliwość dostępu do wiersza poleceń użytkownika księgowy						
4	w folderze C:\DANE znajduje się plik graficzny o nazwie <i>dysk</i> zawierający zrzut z ekranu po przeprowadzonym skanowaniu dysku C: w poszukiwaniu błędów i uszkodzonych sektorów (programem chkdsk)						
5	zainstalowany z pakietu biurowego jedynie edytor tekstu oraz arkusz kalkulacyjny						

Numer
stanowiska

Rezultat 6. Kosztorys wykonanych prac

1	Kosztorys sporządzony w arkuszu kalkulacyjnym w postaci pliku kosztorys, zapisany w katalogu C:\DANE, posiada cztery kolumny: Lp., Nazwa usługi, Wartość usługi netto w zł, Wartość usługi brutto w zł						
2	Kosztorys uwzględnia usługę: konfiguracja systemu						
3	Kosztorys uwzględnia usługę: instalacja i konfiguracja programu						
4	Kosztorys uwzględnia usługę: odzyskanie danych lub zabezpieczenie i przeniesienie danych w trakcie prac serwisowych						
5	Kosztorys uwzględnia usługę: montaż podzespołu						
6	W wierszach obliczenia wykonują się automatycznie po wypełnieniu elementu wiersza należącego do kolumny Wartość usługi netto w zł, wyniki obliczeń jest poprawny						
7	Sumowanie w kolumnie Wartość usługi brutto w zł odbywa się automatycznie i wynik sumowania jest poprawny						

Przebieg 1. Przebieg montażu i demontażu pamięci RAM

1	demontaż i montaż pamięci był wykonywany z odłączonym zasilaniem jednostki centralnej, a podłączenie zasilania nastąpiło dopiero po założeniu obudowy komputera						
2	zdający podczas montażu modułów pamięci RAM 1 stosował technologię właściwą dla typu pamięci i złącza na płycie głównej						
3	zdający podczas demontażu i montażu używał opaski elektrostatycznej						
4	zdający po zakończeniu wszystkich prac zostawił uporządkowane stanowisko						

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis