



EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE

Rok 2014

KRYTERIA OCENIANIA

Arkusz zawiera informacje prawnie chronione do momentu rozpoczęcia egzaminu

Nazwa kwalifikacji: **Projektowanie lokalnych sieci komputerowych i administrowanie sieciami**
Oznaczenie arkusza: **E.13-01-14.01**
Oznaczenie kwalifikacji: **E.13**
Numer zadania: **01**

Wypełnia egzaminator

Kod egzaminatora

--	--	--	--	--	--	--	--

Data egzaminu

<i>Dzień</i>		<i>Miesiąc</i>			<i>Rok</i>				

Zmiana

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		<i>Egzaminator wpisuje T, jeżeli zdający spełnił kryterium albo N, jeżeli nie spełnił</i>					
Rezultat 1: skonfigurowany protokół TCP/IP							
1	Ustawiony adres IP: 192.168.0.x (gdzie x – numer stanowiska egzaminacyjnego)						
2	Ustawiona maska: 255.255.255.0						
3	Adres DNS: 127.0.0.1 lub 192.168.0.x						
Rezultat 2: zainstalowana usługa DNS							
1	Zainstalowany serwer DNS						
2	Nazwa obsługiwanej domeny: egzaminx.local , (gdzie x – numer stanowiska egzaminacyjnego)						
Rezultat 3: założone konta użytkowników i nadane im uprawnienia do katalogu							
1	Założone konto szef zabezpieczone hasłem sz&fDZ2						
2	Konto szef przydzielone do grupy Użytkownicy kopii						
3	Założone konto pracownik zabezpieczone hasłem pr@C0w1						
4	Przydzielone konto pracownik do grupy Użytkownicy sieciowi						
5	Udostępniony folder WSPOLNY						
6	Uprawnienia dla udostępnionego zasobu ustawione na możliwość modyfikacji jego zawartości tylko dla kont: administrator, szef, pracownik						
7	Uprawnienia dla folderu WSPOLNY umieszczonego na dysku serwera ustawione na możliwość modyfikacji tylko dla kont: administrator, szef, pracownik						

Numer stanowiska						

Rezultat 4: wykonany kabel połączeniowy						
1	Kabel z obu stron zakończony interfejsami RJ45					
2	Kabel wykonany jako połączeniowy prosty					
3	Przewody w RJ 45 ułożone zgodnie ze standardem EIA/TIA 586 B					
4	Serwer połączony z urządzeniem dostępowym AP za pomocą wykonanego kabla					
Rezultat 5: skonfigurowane bezprzewodowe urządzenie dostępowe						
1	Ustawiona nazwa sieci ekonomiczna_x , (gdzie x – numer stanowiska egzaminacyjnego)					
2	Wybrane szyfrowanie WPA2					
3	Wpisane hasło 100Krotka					
4	Ustawiony kanał 6					
Przebieg 1: modernizacja lokalnej sieci komputerowej						
1	Zdający posługiwał się zaciskarką kabli w sposób bezpieczny i zgodnie z jej przeznaczeniem					
2	Zdający utrzymywał porządek na stanowisku pracy					
3	Zdający umieścił odpady kablowe w specjalnym pojemniku					
4	Zdający przestrzegał zasad ergonomii stanowiska komputerowego					

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis