

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	Dz	ień	Mie	siąc	Ro	ok	
Zmiana				•			

Numer PESEL zdającego*									Numer stanowiska			

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

r ska			
Numer stanowiska			
sta			

Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny		Egzaminator wpiz jeżeli zdający sp kryterium albo N nie spełnił			cy sp bo N ,	pełnił I, jeżeli		
Rez	ultat 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							
Rez	ultat 2: zainstalowana usługa DNS							
1	Zainstalowany serwer DNS							
2	Nazwa obsługiwanej domeny: egzaminx.local , (gdzie x – numer stanowiska egzaminacyjnego)							
Rez	ultat 3: zalożone konta użytkowników i nadane im uprawnienia do katalogu							
1	Założone konto szef zabezpieczone hasłem sz&fDZ2							
2	Konto szef przydzielone do grupy <i>Użytkownicy kopii</i>							
3	Założone konto pracownik zabezpieczone hasłem pr@C0w1							
4	Przydzielone konto pracownik do grupy <i>Użytkownicy sieciowi</i>							
5	Udostępniony folder WSPOLNY							
6	Uprawnienia dla udostępnionego zasobu ustawione na możliwość modyfikacji jego zawartości tylko dla kont: <i>administrator</i> , <i>szef</i> , <i>pracownik</i>							
7	Uprawnienia dla folderu WSPOLNY umieszczonego na dysku serwera ustawione na możliwość modyfikacji tylko dla kont: <i>administrator</i> , <i>szef</i> , <i>pracownik</i>							

		in ni					
		stano					
Rez	ultat 4: wykonany kabel połączeniowy						
1	Kabel z obu stron zakończony interfejsami RJ45						
2	Kabel wykonany jako połączeniowy prosty						1
3	Przewody w RJ 45 ułożone zgodnie ze standardem EIA/TIA 586 B						
4	Serwer połączony z urządzeniem dostępowym AP za pomocą wykonanego kabla						1
Rez	ultat 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						
Prze	ebieg 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						
Egza	aminator					 	
_	imię i nazwisko data	a i czyt	telnv r	odpi	is		