

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

Kod egzaminatora

Numer PESEL zdającego*

Numer PESEL zdającego*

Stanowiska

Data egzaminu

Dzień Miesiąc Rok

Zmiana

Wypełnia egzaminator

^{*} 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 wpisuje T , jeżeli zdający spełnił kryterium albo N , jeżeli nie spełnił				
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)						
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 <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>						

		Numer stanowiska						
Rezi	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							
Prze	bieg 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		telny	podp	is			