



EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2013
KRYTERIA OCENIANIA

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Projektowanie lokalnych sieci komputerowych i administrowanie sieciami**

Oznaczenie kwalifikacji: **E.13**

Numer zadania: **01**

Wypełnia egzaminator

Kod egzaminatora

Data egzaminu

Dzień Miesiąc Rok

Zmiana

Numer PESEL zdającego*										Numer stanowiska	

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

Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny

Egzaminator wpisuje T,
jeżeli zdający spełnił
kryterium albo N, jeżeli
nie spełnił**Rezultat 1. Kabel połączeniowy**

1	Kabel z obu stron zakończony złączami 8P8C/RJ45						
2	Kabel wykonany jako połączeniowy prosty						
3	Przewody w 8P8C ułożone zgodnie ze standardem EIA/TIA 586 B						

Rezultat 2. Skonfigurowany protokół TCP/IP

1	Ustawiony adres IP: 192.168.1.X						
2	Ustawiona maska: 255.255.255.0						
3	Ustawiona brama: 192.168.1.1						
4	Ustawiony DNS: 127.0.0.1/lub 192.168.1.X						

Rezultat 3. Utworzone konta i grupy użytkowników

1	Utworzone konto użytkownika jacek z hasłem jacek123						
2	Utworzone konto użytkownika adam z hasłem adam234						
3	Konto jacek jest członkiem grupy PRODUKCJA						
4	Konto adam jest członkiem grupy SPRZEDAŻ						

Rezultat 4. Skonfigurowana usługa FTP i DNS

1	Działająca usługa FTP z dostępem anonimowym na porcie 21 (ftp://192.168.1.xx widoczne pliki: *.exe)						
2	Zainstalowany serwer DNS						
3	Ustawiona nazwa zetka1.pl na adres IP serwera						
4	Ustawiona nazwa bogobo.org na adres IP 123.123.123.123						
5	Ustawione przekazywanie zapytań na adres 194.204.159.1						

Numer stanowiska									

Rezultat 5. Skonfigurowany serwer DHCP

1	Zainstalowany serwer DHCP								
2	Nazwa zakresu dodawanych adresów zawiera PESEL zdającego								
3	Przypisany zakres adresów IP: od 192.168.1.20 – 192.168.1.39, długość maski /24								
4	Ustawiony czas dzierżawy na 4 dni dla pierwszego zakresu dodawanych adresów								
5	Ustawione zastrzeżenie dla egzaminacyjnej stacji roboczej: na adres IP 192.168.1.30								

Uwaga: Egzaminator sprawdza czy kable zostały poprawnie opisane (zapisany PESEL zdającego i numer stanowiska egzaminacyjnego), a następnie ocenia poprawność podłączenia stacji roboczej i serwera do sieci LAN oraz konfigurację usług sieciowych na serwerze zgodnie ze schematem oceniania. Po zakończeniu ww. prac egzaminator ocenia poprawność wykonania kabli, posługując się testerem, znajdującym się na stanowisku egzaminacyjnym

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis