

EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2016
ZASADY OCENIANIA

*Arkusze zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Uruchamianie oraz utrzymanie terminali i przyłączy abonenckich**
Oznaczenie arkusza: **E.15-01-16.08**
Oznaczenie kwalifikacji: **E.15**
Numer zadania: **01**

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							
<i>Egzaminator wpisuje T, jeżeli zdający spełnił kryterium albo N, jeżeli nie spełnił</i>							

Rezultat 1: (pośredni) Kabel połączeniowy i podłączone aparaty telefoniczne do centrali
Po informacji od przewodniczącego ZN należy ocenić wykonanie kabla połączeniowego oraz podłączenie aparatów telefonicznych do centrali

1	Wykonany kabel od strony telefonu zakończony wtykiem RJ11, od strony centrali RJ-11 lub RJ-45 (od strony centrali, ma być zakończony wtykiem zgodnym z typem gniazda na karcie)						
2	Przeprowadzony test wykonanego kabla za pomocą testera wykazał poprawność jego wykonania (test wykonuje zdający przy egzaminatorze)						
3	Aparat ISDN podłączony do wewnętrznego portu ISDN centrali o nr 11 jeden telefon analogowy podłączony do portu analogowego nr 1 linii wewnętrznych centrali drugi telefon analogowy podłączony do portu analogowego nr 2 linii wewnętrznych centrali telefon systemowy podłączony do portu systemowego nr S1 linii wewnętrznych centrali						

Rezultat 2: Skonfigurowany komputer
hasło konta Administrator Q@wertuyiop

1	Nazwa komputera jest ustawiona na <i>Serwis</i>						
2	Grupa robocza komputera ma nazwę SERWISNR1						
3	Utworzone konto użytkownika o nazwie Konserwator , z hasłem A@sdfghjkl						
4	Wybrana opcja użytkownikowi Konserwator hasło nie może wygasać						
5	Utworzona grupa Serwisanci						
6	Przypisany użytkownik Konserwator do grupy Serwisanci						
7	Utworzony folder na dysku C: o nazwie <i>Egzamin</i>						
8	Folder <i>C:\Egzamin</i> zabezpieczony tak, aby użytkownik Konserwator miał pełne prawa dostępu						
9	Utworzona i zapisana na partycji D: dysku kopia zapasowa danych, zawierająca tylko folder <i>C:\Egzamin</i>						

Numer stanowiska							

Rezultat 3: Skonfigurowana centrala telefoniczna							
1	Ustawiona nazwa centrali: Firma						
2	Ustawione linie wewnętrzne: – analogowa nr 1 o nazwie Prezes i numerze katalogowym 1300 – analogowa nr 2 o nazwie Kadry i numerze katalogowym 1400 – cyfrowa nr II o nazwie Dział IT i numerze katalogowym 1500 – cyfrowa nr S1 o nazwie Sekretariat i numerze katalogowym 1600						
3	Ustawione przekierowanie rozmów z nr wew. 1300 na nr wew. 1500 , kiedy abonent 1300 jest zajęty						
4	Abonent Sekretariat może wykonywać połączenia międzynarodowe						
5	Skonfigurowana poczta głosowa dla abonenta Sekretariat , poczta włącza się po dwóch dzwonekach lub dziesięciu sekundach						
6	Pojemność poczty głosowej wynosi 5 min lub 15 wiadomości oraz dostęp do poczty głosowej chroniony jest PIN-em: 9876						
7	Zablokowana możliwość wykonywania połączeń międzymiastowych z numerami o prefiksie 71						
8	Skonfigurowane przyciski funkcyjne aparatu systemowego: 1 – Prezes, 1300 2 – Kadry, 1400 3 – Dział IT, 1500						

Numer stanowiska							

Rezultat 4: Wyniki testów połączeń pomiędzy abonentami							
1	W Tabeli 3, w kolumnie <i>Sygnal dzwonienia</i> zaznaczono 9 x Jest i jest to zgodne ze stanem faktycznym*						
2	W Tabeli 4, w kolumnie <i>Dzwoni aparat telefoniczny</i> abonenta Dział IT (nr wew. 1500) zaznaczono Tak i jest to zgodne ze stanem faktycznym*						
3	W Tabeli 5, w kolumnie <i>Sygnal dzwonienia do dwóch dzwonek lub do 10 sekund</i> zaznaczono 1 x Jest i jest to zgodne ze stanem faktycznym*						
4	W Tabeli 5, w kolumnie <i>Po dwóch dzwonekach lub po 10 sekundach połączenie z pocztą głosową</i> zaznaczono 1 x Jest i jest to zgodne ze stanem faktycznym*						
Przebieg 1: Wykonanie kabla połączeniowego							
1	Zdający przy zarabianiu końcówek kabla stosował narzędzia zgodnie z ich przeznaczeniem						
2	Po wykonaniu kabla zdający uporządkował stanowisko pracy						
3	Po wykonaniu zadania odpady są usunięte do specjalnego pojemnika (kosza)						

*Stan faktyczny określa egzaminator

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis