



Rok 2024 ZASADY OCENIANIA

Arkusz zawiera informacje prawnie chronione do momentu rozpoczęcia egzaminu

Nazwa kwalifikacji: Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych

Oznaczenie arkusza: INF.02-05-24.06-SG

Symbol kwalifikacji: INF.02

Numer zadania: **05** Wersja arkusza: **SG** PODSTAWA PROGRAMOWA 2019

Wypełnia egzaminator

Kod ośrodka	١	Nun	ner i	PES	EL
Kod egzaminatora					
Data egzaminu Dzień Miesiąc Rok					
Godzina rozpoczęcia egzaminu : :					

Numer <i>PESEL</i> zdającego*						Numer stanowiska				

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

Egzaminatorze!

- Oceniaj prace zdających rzetelnie i z zaangażowaniem. Dokumentuj wyniki oceny.
- Stosuj przyjęte zasady oceniania w sposób obiektywny.
- Jeżeli zdający, wykonując zadanie egzaminacyjne, uzyskuje inne rezultaty albo pożądane rezultaty uzyskuje w inny sposób niż uwzględniony w zasadach oceniania lub przedstawia nietypowe rozwiązanie, ale zgodnie ze sztuką w zawodzie, to nadal oceniaj zgodnie z kryteriami zawartymi w zasadach oceniania. Informacje o tym, że zasady oceniania nie przewidują zaistniałej sytuacji, przekaż niezwłocznie w formie pisemnej notatki do Przewodniczącego Zespołu Egzaminacyjnego z prośbą o przekazanie jej do Okręgowej Komisji Egzaminacyjnej. Notatka może być sporządzona odręcznie w trybie roboczym.
- Informuj przewodniczącego zespołu nadzorującego o wszystkich nieprawidłowościach zaistniałych w trakcie egzaminu, w tym w szczególności o naruszeniach przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy i o podejrzeniach niesamodzielności w wykonaniu zadania przez zdającego.

	σ
	$\boldsymbol{\prec}$
1	S
_	∵=
=	≥
3	\geq
_	ä
	50
	S

Egzaminator wpisuje **T**, jeżeli zdający spełnił kryterium albo **N**, jeżeli nie spełnił

Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny

Rezultat 1: Wykonane okablowanie sieciowe oraz połączenie fizyczne urządzeń

UWAGA: Oceny kryteriów 1.1 ÷ 1.4 należy dokonać po informacji od Przewodniczącego ZN o gotowości zdającego do oceny montażu okablowania. Obserwację należy zakończyć po dokonaniu oceny wykonania okablowania sieciowego. Przebieg montażu okablowania sieciowego należy ocenić zgodnie z kryteriami zapisanymi w Przebiegu 1

- 1 Wszystkie żyły kabla są podłączone do obu wtyków 8P8C wg sekwencji T568B
- 2 Zatrzask obu wtyków 8P8C oparto na zewnętrznej izolacji kabla U/UTP
- 3 Do wykonania okablowania zastosowano kabel typu linka
- W obecności egzaminatora przeprowadzono za pomocą testera test wykonanego kabla oraz test potwierdził poprawność jego wykonania
- 5 Wszystkie urządzenia sieciowe podłączono zgodnie ze schematem załącznik 1

Rezultat 2: Diagnostyka

UWAGA: Diagnostyka została wykonana w systemie WINDOWS na stacji roboczej.

Należy porównać zapisy zdającego z tabeli 1 znajdującej się w arkuszu egzaminacyjnym ze zrzutami ekranowymi zapisanymi w katalogu Diagnostyka_systemu znajdującym się na dysku USB oznaczonym nazwą Egzamin-x, gdzie x to numer stanowiska egzaminacyjnego. W przypadku braku zgodności zapisów w tabeli 1 ze zrzutami kryteria nie są spełnione. Dopuszcza się możliwość podania przez zdającego zapisu świadczącego o braku informacji, jeżeli jest zgodny ze zrzutem ekranowym

- 1 W tabeli 1 zapisano aktualnie używany system plików
 2 W tabeli 1 zapisano częstotliwość odświeżania ekranu
 3 W tabeli 1 zapisano czas odczytu dysku (%)
 4 W tabeli 1 zapisano nazwe/oznaczenie dysku twardego
- 5 W tabeli 1 zapisano liczbę uruchomionych procesów

ka			
stanowiska			
ste			

Rezultat 3: Skonfigurowane	urządzenia sieciowe			
UWAGA: Oceny ustawień urzą rutera, następnie przełącznika	dzeń należy dokonać po zgłoszeniu przez Przewodniczącego ZN o gotowości zdającego do prezenta	cji kor	nfigura	ıcji
1 Przypisano dla interfejsu W	'AN rutera adres IP 100.90.80.1/26, brama domyślna: 100.90.80.2 serwer DNS: 3.3.3.3			
2 Przypisano dla interfejsu LA	AN rutera adres IP: 172.16.10.1/25			
3 Włączono na ruterze serwe	r DHCP z zakresem dzierżawionych adresów IP 172.16.10.100 ÷ 172.16.10.110			
4 Zarezerwowano na ruterze	adres IP 172.16.10.105 dla stacji roboczej			
5 Skonfigurowano przełącznii	k: adres IP 172.16.10.2/25			
Rezultat 4: Skonfigurowany	serwer	•	•	
UWAGA: Ocenie podlega konf. Kryteria 4.6 ÷ 4.8 należy ocenie	iguracja systemu Linux w wersji serwerowej, konto administrator z hasłem ZAQ!2wsx ć po informacji od Przewodniczącego ZN o gotowości zdającego do oceny komunikacji urządzeń siec.	iowycł	ำ	
	ciowego podłączonego do przełącznika nazwę LAN serwer, adres IP: 172.16.10.3/25, brama			
2 Utworzono w katalogu dom	owym użytkownika administrator katalog architekt			
3 Ustawiono prawa do utworz	zonego katalogu na 754			
4 Ustawiono liczbę dni, od wy	ygaśnięcia hasła, po której konto administrator zostanie wyłączone na wartość 2			
5 Ustawiono nazwę hosta na	inf02			
6 Wykonano sprawdzenie ko	munikacji serwera z ruterem, urządzenie odpowiada na polecenie, np. ping 172.16.10.1			
7 Wykonano sprawdzenie ko	munikacji serwera z przełącznikiem, urządzenie odpowiada na polecenie, np. ping 172.16.10.2			
8 Wykonano sprawdzenie ko	munikacji serwera ze stacją roboczą, urządzenie odpowiada na polecenie, np. ping 172.16.10.105			
L			-	

	Numer stanowiska		
Rezultat 5: Skonfigurowana stacja robocza			
UWAGA: Ocenie podlega konfiguracja systemu Windows, konto Administrator z hasłem ZAQ!2wsx			
1 Ustawiono nazwę interfejsu sieciowego stacji roboczej na LAN_stacja, adres IP, uzyskano automatycznie: 172.16.10.10	5		
2 Wyłączono możliwość zmiany strefy czasowej dla grupy Użytkownicy			
3 W Eksploratorze Windows (Eksploratorze Plików) litery dysków nie są widoczne			
4 Wyłączono możliwość wybrania opcji Zablokuj ten komputer po wciśnięciu klawiszy Ctrl+Alt+Del			
5 Ustawiono tekst komunikatu wyświetlający się użytkownikom próbującym zalogować się do systemu: "Witamy na egzam	ninie"		
6 Włączono automatyczne ukrywanie Paska zadań			
7 Udostępniono folder C:\Obrazy pod nazwą INF02 dla maksymalnie 10 jednoczesnych użytkowników			
8 Nadano uprawnienia zapisu (zmiany) dla wszystkich użytkowników do utworzonego udziału (dopuszcza się również dla użytkownicy)	grupy		
Rezultat 6: Wskazania dla użytkownika komputera			
UWAGA: Ocenie podlegają wskazania zapisane w arkuszu egzaminacyjnym w tabeli 2			
1 W tabeli 2 umieszczono zapis dotyczący pracy na kontach systemowych			
2 W tabeli 2 umieszczono zapis dotyczący aktualizacji systemowych			
3 W tabeli 2 umieszczono zapis dotyczący polityki haseł lub inny związany z hasłami użytkowników			
4 W tabeli 2 umieszczono zapis dotyczący ochrony antywirusowej			
5 W tabeli 2 umieszczono zapis dotyczący zapory lub bezpiecznego korzystania z Internetu			

	7 2 4			
	sta P			
Pr	zebieg 1: wykonanie okablowania sieciowego			
Zd	ający:			
1	zdejmował izolację z kabla U/UTP i montował wtyki 8P8C przy zastosowaniu odpowiednich narzędzi, zgodnie z zasadami BHP			
2	po wykonaniu montażu zostawił uporządkowane stanowisko pracy			

Egzaminator	imię i nazwisko	data i czytelny podpis

Załącznik 1 - Schemat połączenia urządzeń

