



EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE **Rok 2019 ZASADY OCENIANIA**

Arkusz zawiera informacje prawnie chronione do momentu rozpoczęcia egzaminu

Nazwa kwalifikacji: **Montaż i eksploatacja komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych** Oznaczenie arkusza: **E.12-07-19.06**

Oznaczenie kwalifikacji: E.12

Numer zadania: 07

Wynełnia	egzaminator
rrypeinia	eg2ammaior

	71 0											
Kod ośrodka			Nur	ner .	PES	SEL	zda	jące	go*		ume lowis	
Kod egzaminatora												
Data egzaminu	Dzień Miesiąc Rok											_
Godzina rozpoczęcia egzaminu												

^{*} 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.

ska			
stanowiska			
sta			

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

Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny

Rezultat 1. Montaż podzespołów komputera

UWAGA: Ocenę rezultatu należy przeprowadzić po informacji od przewodniczącego ZN o gotowości zdającego do końcowych czynności montażowych i uruchomienia systemu. Przebieg montażu podzespołów należy ocenić zgodnie z kryteriami zapisanymi w Przebiegu I.

 1
 zamontowano na płycie głównej pamięć RAM

 2
 zamontowano na płycie głównej kartę graficzną (nie należy brać pod uwagę karty zintegrowanej z płytą główną)

 3
 zamontowano na płycie głównej kartę sieciową (nie należy brać pod uwagę karty zintegrowanej z płytą główną)

 4
 zamontowano dysk twardy w sposób trwały, po każdej dłuższej stronie wkręcony minimum jeden wkręt, w przypadku mocowania bez użycia wkrętów, napęd jest zamontowany bez zbędnego luzu oraz został podpięty do dysku kabel sygnałowy i zasilający

Rezultat 2. Test komputera

UWAGA: testy powinny być wykonane w systemie Windows. Należy porównać zapisy zdającego z tabeli Test komputera ze zrzutami ekranowymi zapisanymi w pliku Windows_test znajdującym się na dysku USB oznaczonym nazwą EGZAMIN. W przypadku, gdy zapisy te nie są takie same, nie jest spełnione dane kryterium. Dopuszcza się możliwość podania przez zdającego zapisu N/A lub innego równoważnego świadczącego o braku informacji lub umieszczenie tabeli test zasobów komputera w pliku tekstowym. W takim przypadku kryterium jest spełnione, jeżeli jest zgodne ze zrzutem ekranowym.

Zapisano w tabeli *Test komputera*

1 liczbę zainstalowanych poprawek systemowych
2 nazwę strefy czasowej
3 nazwę procesu wykorzystującego największą ilość pamięci
4 numer kompilacji systemu operacyjnego Windows
5 oznaczenie procesora

r ska			
Numer stanowiska			
) sta			

Rezultat 3.	Vanfigure	nin c	watamii	Windows
Nezuitat 3.	Komigura	icja s	ystemu	WILLIAMS

UWAGA: kryteria należy ocenić na podstawie zrzutów ekranowych zapisanych w pliku o nazwie Windows na dysku USB oznaczonym nazwą EGZAMIN. W przypadku braku zrzutów ekranowych lub niemożliwości ich poprawnej oceny, rezultaty należy sprawdzić w systemie Windows.

Do sprawdzenia rezultatów należy wykorzystać konto Egzamin z hasłem Egzamin 12!@

1	ustawiono wysoki poziom zabezpieczeń dla strefy Internet			
2	ustawiono maksymalny rozmiar kosza na 1 GB			
3	usunięto z Eksploratora Windows (Eksploratora plików) opcję nagrywania dysków CD			
4	ustawiono ograniczenie miejsca na dysku na 20 GB dla konta Gość			
5	zablokowano możliwość korzystania z programu Notatnik przez wszystkich użytkowników systemu			
6	za pomocą wiersza poleceń utworzono folder C:\Test			
7	za pomocą wiersza poleceń ustawiono uprawnienia tylko do odczytu do folderu <i>C:\Test</i> dla użytkownika Egzamin			

Rezultat 4. Konfiguracja systemu Linux

UWAGA: kryteria należy ocenić na podstawie zrzutów ekranowych zapisanych w pliku o nazwie Linux na dysku USB oznaczonym nazwą EGZAMIN. W przypadku braku zrzutów ekranowych lub niemożliwości ich poprawnej oceny rezultaty należy sprawdzić w systemie Linux.

Do sprawdzenia rezultatów należy wykorzystać konto Egzamin z hasłem Egzamin 12!@

1	za pomocą poleceń terminala utworzono konto użytkownika o nazwie Test			
2	za pomocą poleceń terminala ustawiono automatyczne wyłączenie konta Test na miesiąc, licząc od dnia dzisiejszego			
3	za pomocą poleceń terminala zmieniono wartość numerycznego identyfikatora użytkownika Test na 1500			
4	skonfigurowano adres IPv4 karty sieciowej na 192.168.1.1			
5	ustawiono maskę adresu IPv4 na wartość 255.255.255.0			
6	włączono wizualny alarm polegający na miganiu paskiem tytułu po wystąpieniu alarmu dźwiękowego			
7	ustawiono opcję systemową otwierającą katalog, po włożeniu do napędu optycznego płyty CD-Audio, z jej zawartością			

. ka											
Numer tanowisk											
N star											
ataż podzespołu. Kryterium 5.4 jes											
nym nazwą											
odana była											
ą się w tym											
i centralnej,											

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			L	
JV spe	zultat 5. Kosztorys wykonanych prac VAGA: kryteria R.5.2 i R.5.3 są spełnione, jeżeli zdający zapisał w tabeli kosztorys w kolumnie ilość - 4 sztuki dla usługi montaż podzesp Płnione, jeżeli zdający zapisał w kosztorysie Konfiguracja systemu Windows/Linux - 2 szt. Psokość podatku VAT wynosi 23%	ołu. I	Kryte	erium	5.4 jest
1	kosztorys sporządzony w arkuszu kalkulacyjnym, w postaci pliku o nazwie <i>Kosztorys</i> zapisanym na dysku USB oznaczonym nazwą <i>EGZAMIN</i> , ma siedem kolumn: Lp., Nazwa usługi, Cena netto (w zł), VAT (%), Cena brutto (w zł), Ilość, Wartość brutto (w zł)				
2	kosztorys uwzględnia usługę: Montaż podzespołu dla pamięci RAM oraz karty graficznej				
3	kosztorys uwzględnia usługę: Montaż podzespołu dla karty sieciowej oraz dysku twardego				
4	kosztorys uwzględnia usługę: Konfiguracja systemu Windows/Linux				
5	kosztorys uwzględnia usługę: Testowanie komputera				
6	obliczenia w kolumnie Cena brutto (w zł) wykonują się automatycznie i są zgodne ze stanem faktycznym				
7	obliczenia w kolumnie Wartość brutto (w zł) wykonują się automatycznie i są zgodne ze stanem faktycznym				
8	sumowanie kolumny Wartość brutto (w zł) odbywa się automatycznie, a wynik jest zgodny ze stanem faktycznym				
_	wszystkie pola kosztorysu (poza polem <suma>) zawierające ceny zostały sformatowane w taki sposób, aby cena podana była z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku</suma>				
10	w polu <suma> umieszczona jest funkcja automatycznie zaokrąglająca do jednego miejsca po przecinku wartość znajdującą się w tym polu</suma>				
r	zebieg 1. Montaż podzespołów		1	1	
Zd	ający:				
1	wykonywał montaż pamięci RAM, karty graficznej, karty sieciowej oraz dysku twardego z odłączonym zasilaniem jednostki centralnej, a podłączenie zasilania nastąpiło dopiero po założeniu obudowy komputera				
2	podczas montażu wszystkich podzespołów używał opaski antystatycznej				
3	po zakończeniu wszystkich prac zostawił uporządkowane stanowisko				
Eg	zaminator				
	imię i nazwisko data i czytelny	podp	ois		