

EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE Rok 2020 ZASADY OCENIANIA

Arkusz zawiera informacje prawnie chronione do momentu rozpoczęcia egzaminu

Nazwa kwalifikacji: Montaż i eksploatacja komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych

Oznaczenie arkusza: E.12-03-20.01-SG

Oznaczenie kwalifikacji: E.12

Numer zadania: **03** Wersja arkusza: **SG**

PODSTAWA PROGRAMOWA 2012

Wypełnia egzaminator

	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			
staı			

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)
 2 Zamontowano na płycie głównej kartę sieciową (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)
 2 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 uznajemy danego 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 również uznajemy to kryterium, jeżeli jest zgodne ze zrzutem ekranowym.

1 W tabeli Test komputera zapisany jest numer wersji sterownika karty dźwiękowej
2 W tabeli Test komputera zapisana jest wielkość użycia pliku stronicowania
3 W tabeli Test komputera zapisane są nazwy udostępnionych udziałów
4 W tabeli Test komputera zapisana jest minimalna długość hasła

r ska			
Numer stanowiska			
Sta			

Rezultat 3. Konfiguracja systemu Windows

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 **Egzamin12!**@

1	Ustawiono rozmiar pamięci wirtualnej na minimum 1000 MB i maksimum 2000 MB			
2	Za pomocą wiersza poleceń ustawiono minimalną długość hasła na wartość 5			
3	Zmieniono bieżącą lokalizację systemu na Grecję			
4	Ustawiono opcję otwierającą w przeglądarce fotografii systemu Windows wyłącznie pliki graficzne typu PNG i GIF			
5	Ustawiono rozmiar katalogu do przechowywania tymczasowych plików internetowych na 800 MB			
6	Ustawiono opcję usuwającą historię przeglądania stron WWW po zakończeniu działania przeglądarki internetowej			
7	Wyłączono w programie Wycinanie opcję monitowania o zapisanie wycinków przed zakończeniem pracy programu			

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 **Egzamin12!@**

1	Włączono automatyczne tworzenie kopii zapasowej wyłącznie katalogu domowego użytkownika egzamin			
2	Wyłączono katalog /home/egzamin/Obrazy podczas tworzenia automatycznej kopii zapasowej			
3	Włączono opcję wykonywania co tydzień kopii zapasowej			
4	Zmieniono grupę dla katalogu /home/egzamin/Wideo na root			
5	Włączono automatyczne usypianie (wstrzymywanie) systemu po 60 minutach bezczynności			
6	Ustawiono za pomocą poleceń terminala datę systemową na wartość 12.12.2022 r.			
7	Ustawiono prędkość kursora myszy na około 75%			

r ska			
Numer stanowiska			
ste			

Rezultat 5.	Kosztorys	wykonanych	nrac

UWAGA: kryteria R.5.2 i R.5.3 uznajemy także za spełnione, jeżeli zdający zapisał w tabeli kosztorys w kolumnie ilość - 4 sztuki dla usługi montaż podzespołu. Kryterium 5.4 uznajemy za spełnione, jeżeli zdający zapisał w kosztorysie Konfiguracja systemu Windows/Linux - 2 szt. Wysokość podatku VAT wynosi 23%.

Kry	yterium 5.4 uznajemy za spełnione, jeżeli zdający zapisał w kosztorysie Konfiguracja systemu Windows/Linux - 2 szt. Wysokość podatku VAT	wyr	iosi	23%	ó.	
1	Kosztorys sporządzono w arkuszu kalkulacyjnym, w postaci pliku o nazwie Kosztorys zapisanym na dysku USB oznaczonym nazwą EGZAMIN, 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	Kosztorys uwzględnia usługę: Zabezpieczenie danych					
7	Obliczenia w kolumnie Cena brutto (w zł) wykonują się automatycznie i są zgodne ze stanem faktycznym					
8	Obliczenia w kolumnie Wartość brutto (w zł) wykonują się automatycznie i są zgodne ze stanem faktycznym					
	Sumowanie kolumny Wartość brutto (w zł) odbywa się automatycznie, a wynik jest zgodny ze stanem faktycznym					
10	W polu <najniższa wartość=""> umieszczona jest funkcja automatycznie wstawiająca napis: "Najniższa wartość usługi wynosi x", gdzie x to najniższa cena usługi pobrana funkcja z kolumny Wartość brutto (w zł)</najniższa>					

	how mov			
	Λ			
Prz	zebieg 1. Montaż podzespołów komputera			
	njący:			
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			

Egzaminator	
imie i nazwisko	data i czytelny podpis