



## EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE Rok 2017 ZASADY OCENIANIA

Arkusz zawiera informacje prawnie chronione do momentu rozpoczęcia egzaminu

Nazwa kwalifikacji: Montaż i eksploatacja komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych

Oznaczenie arkusza: **E.12-01-17.06** Oznaczenie kwalifikacji: **E.12** 

Numer zadania: 01

TT7 1 ·	• .
Wvnotnia	egzaminator
rrypeinia	egzammator

, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,											
Kod ośrodka – –	Numer PESEL zdającego*						Numer stanowiska				
Kod egzaminatora											
Data egzaminu Dzień Miesiąc Rok											
Godzina rozpoczęcia egzaminu :											

<sup>\*</sup> w przypadku braku numeru PESEL – seria i numer paszportu lub innego dokumentu potwierdzającego tożsamość

ska			
stanowiska			
sta			

Egzaminator wpisuje **T**, ieżeli zdający spełnił

	Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny	kryterium albo N, jeże nie spełnił						
UV	z <b>ultat 1. Montaż podzespołów</b> VAGA: Ocenę rezultatu należy przeprowadzić po informacji od przewodniczącego ZN o gotowości zdającego do końcowych c ruchomienia systemu. Przebieg montażu podzespołów należy ocenić zgodnie z kryteriami zapisanymi w Przebiegu I	zynno	ości	тої	ntażov	vyci		
1	zamontowano na płycie głównej pamięć RAM bez uszkodzenia płyty głównej							
2	zamontowano na płycie głównej kartę graficzną bez uszkodzenia płyty głównej							
3	zamontowano napęd optyczny w sposób trwały, po każdej dłuższej stronie wkręcony minimum jeden wkręt, w przypadku mocowania be użycia wkrętów napęd zamontowany bez zbędnego luzu oraz podpięty do napędu przewód sygnałowy i zasilający	Z						
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 przewód sygnałowy oraz zasilający	Z						
	zultat 2. Diagnostyka komputera							

należy porównać zapisy zdającego z tabeli Diagnostyka komputera ze zrzutami ekranowymi zapisanymi w pliku diagnostyka.doc znajdującym się na Pulpicie konta Administrator w systemie Windows. W przypadku, gdy zapisy te nie są takie same, kryterium nie jest spełnione. Dopuszcza się możliwość podania przez zdającego zapisu N/A lub innego równoważnego świadczącego o braku informacji lub umieszczenie tabeli Diagnoza komputera w pliku tekstowym. W takim przypadku również kryterium jest spełnione, jeżeli jest zgodne ze zrzutem ekranowym.

1	zapisano całkowity rozmiar pamięci RAM w tabeli arkusza Diagnostyka komputera			
2	zapisano rozmiar dostępnej pamięci RAM w tabeli arkusza Diagnostyka komputera			
3	zapisano dostępny rozmiar pamięci wirtualnej w tabeli arkusza Diagnostyka komputera			
4	zapisano lokalizację pliku stronicowania w tabeli arkusza Diagnostyka komputera			
5	zapisano rozmiar pamięci RAM karty graficznej w tabeli arkusza Diagnostyka komputera			

ska									
stanowiska									
staı									
apisanych w pliku o nazwie hasłem <b>Administrator12!@</b>									

	<b>~</b>			1
Kry	<mark>zultat 3. Konfiguracja systemu Windows</mark> vteria R.3.1, R.3.2, R.3.3 oraz R.3.4 należy ocenić na podstawie zrzutów ekranowych (polecenia w konsoli - wierszu poleceń) zapisan usola.doc na Pulpicie konta <b>Administrator</b> w systemie Windows. Do sprawdzenia rezultatów należy wykorzystać konto <b>Administrator</b> z hasłen			
1	wyszukano w folderze <i>C:\Windows\System32</i> wszystkie pliki i foldery zaczynające się na literę "a"			
2	utworzono grupę użytkowników o nazwie <b>egzamin</b>			
3	przypisano do grupy <b>egzamin</b> konto <b>Administrator</b>			
4	wyświetlono wszystkie uprawnienia użytkowników i grup do katalogu C:\Windows\System32			
5	utworzono na Pulpicie konta <b>Administrator</b> nową konsolę o nazwie konsola_egzamin			
6	dodano do konsola_egzamin przystawkę służącą do zarządzania komputerem lokalnym			
7	udostępniono pod nazwą egzamin_e12 folder C:\Windows\System32			
8	ustawiono limit użytkowników mogących korzystać z zasobu <i>egzamin_e12</i> na 5			
9	ustawiono uprawnienia pełnej kontroli do udostępnionego zasobu egzamin_e12 dla wszystkim użytkowników			
	zultat 4. Konfiguracja systemu Linux sprawdzenia rezultatów należy wykorzystać konto Administrator z hasłem Administrator12!@			
1	założono w katalogu domowym użytkownika <b>Administrator</b> katalog o nazwie <i>Kopia</i>			
2	ustawiono uprawnienia pełnej kontroli do katalogu Kopia dla grupy, do której należy użytkownik Administrator			
3	odebrano wszelkie uprawnienia do katalogu Kopia pozostałym użytkownikom			
4	ustawiono wykonywanie kopii zapasowych katalogu /etc (w przeznaczonym do tego narzędziu systemowym, np. programie Kopie zapasowe; zrzut ekranowy kopia.jpg dokumentujący przeprowadzoną czynność znajduje się na nośniku USB)			
5	ustawiono wykonywanie kopii w katalogu Kopia			
6	ustawiono wykonywanie kopii codziennie			
7	wykonana kopia zapasowa katalogu /etc w katalogu Kopia (w katalogu Kopia znajduje się przynajmniej jeden plik signatures lub manifest lub difftar)			

	Na stano							
Krj	Rezultat 5. Kosztorys Tryteria od R.5.2 do R.5.3 są spełnione, jeżeli zdający w tabeli kosztorys w kolumnie ilość zapisał 4 sztuki dla usługi montaż podzespołu lub wymienił usługę 4 razy. Tryterium 5.4 jest spełnione, jeżeli zdający zapisał w kosztorysie Konfiguracja systemu Windows/Linux - 2 szt.							
1	kosztorys sporządzony w arkuszu kalkulacyjnym, w postaci pliku zapisanego na pulpicie konta <b>Administrator</b> systemu Windows o nazwie <i>kosztorys</i> , ma on siedem kolumn: Lp., Nazwa usługi, Cena netto (w zł), VAT (%), Cena brutto (w zł), Ilość (w szt.), Wartość (w zł)							
2	w kosztorysie uwzględniono usługę: montaż podzespołu - dla pamięci RAM oraz dla karty graficznej							
3	w kosztorysie uwzględniono usługę: montaż podzespołu - dla napędu optycznego oraz dla dysku twardego							
4	w kosztorysie uwzględniono usługę: konfiguracja systemu Windows/Linux							
5	w kosztorysie uwzględniono usługę: diagnoza komputera oraz usługę: zabezpieczenie danych							
6	obliczenia w kolumnie Cena brutto (w zł) wykonują się automatycznie (prawidłowa formuła) uwzględniając VAT=23% i są zgodne ze stanem faktycznym							
7	obliczenia w kolumnie Wartość (w zł) wykonują się automatycznie (prawidłowa formuła) i są zgodne ze stanem faktycznym							
8	sumowanie kolumny Wartość (w zł) odbywa się automatycznie (prawidłowa formuła), a wynik jest zgodny ze stanem faktycznym							
9	w polu Miejscowość wstawiona nazwa miejscowości, w której odbywa się egzamin							
10	w polu Data wystawienia umieszczona jest funkcja automatycznie wstawiająca bieżącą datę							
Prz	zebieg 1. Montaż podzespołów komputera					-		
1	zdający wykonywał montaż wszystkich podzespołów z odłączonym zasilaniem jednostki centralnej, a podłączenie zasilania nastąpiło dopiero po założeniu obudowy komputera							
2	zdający podczas montażu używał opaski antystatycznej							
3	zdający po zakończeniu wszystkich prac zostawił uporządkowane stanowisko							
				•	•	•		
Εg	zaminator							
٦	imię i nazwisko data i czytelny	, poc	lpis					