### Arkusz zawiera informacje prawnie chronione do momentu rozpoczęcia egzaminu

Układ graficzny © CKE 2016



| Nazwa kwalifikacji: <b>N</b> | Aontaż i ekspl | oatacja ko | omputerów | osobistych o | raz urządzeń | peryferyjny | ch |
|------------------------------|----------------|------------|-----------|--------------|--------------|-------------|----|
| Oznaczenie kwalifikac        | _              | · ·        | -         | •            | ·            | • • •       |    |

Numer zadania: 01

|                        |                  | Miejsce na naklejkę z numerem<br>PESEL i z kodem ośrodka |
|------------------------|------------------|--|
|                        | Wypełnia zdający | 1 LSLL 12 Rodelli ostodku                                |
| Numer PESEL zdającego* |                  | F 12 01 16 09  |

Czas trwania egzaminu: 150 minut

## EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE Rok 2016 CZEŚĆ PRAKTYCZNA

### Instrukcja dla zdającego

- Na pierwszej stronie arkusza egzaminacyjnego wpisz w oznaczonym miejscu swój numer PESEL i naklej naklejkę z numerem PESEL i z kodem ośrodka.
- 2. Na KARCIE OCENY w oznaczonym miejscu przyklej naklejkę z numerem PESEL oraz wpisz:
  - swój numer PESEL\*,
  - oznaczenie kwalifikacji,
  - numer zadania,
  - numer stanowiska.
- 3. KARTĘ OCENY przekaż zespołowi nadzorujacemu.
- 4. Sprawdź, czy arkusz egzaminacyjny zawiera 5 stron i nie zawiera błędów. Ewentualny brak stron lub inne usterki zgłoś przez podniesienie ręki przewodniczącemu zespołu nadzorującego.
- Zapoznaj się z treścią zadania oraz stanowiskiem egzaminacyjnym. Masz na to 10 minut. Czas ten nie jest wliczany do czasu trwania egzaminu.
- 6. Czas rozpoczęcia i zakończenia pracy zapisze w widocznym miejscu przewodniczący zespołu nadzorujacego.
- 7. Wykonaj samodzielnie zadanie egzaminacyjne. Przestrzegaj zasad bezpieczeństwa i organizacji
- 8. Jeżeli w zadaniu egzaminacyjnym występuje polecenie "zgłoś gotowość do oceny przez podniesienie ręki", to zastosuj się do polecenia i poczekaj na decyzję przewodniczącego zespołu nadzorującego.
- Po zakończeniu wykonania zadania pozostaw rezultaty oraz arkusz egzaminacyjny na swoim stanowisku lub w miejscu wskazanym przez przewodniczącego zespołu nadzorującego.
- 10. Po uzyskaniu zgody zespołu nadzorującego możesz opuścić salę/miejsce przeprowadzania egzaminu.

Powodzenia!

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

### Zadanie egzaminacyjne

Korzystając z dostępnych podzespołów komputerowych znajdujących się na stanowisku egzaminacyjnym, przeprowadź montaż komputera oraz wykonaj konfigurację systemów operacyjnych według przedstawionych wskazań. W tym celu:

- 1. Podłącz w zestawie komputerowym dysk twardy z zainstalowanym systemem Windows oraz Linux, zamontuj na płycie głównej komputera pamięć RAM, kartę graficzną oraz kartę sieciową.
- UWAGA: po zamontowaniu wszystkich podzespołów oraz podłączeniu kabli sygnałowych i zasilających zgłoś przewodniczącemu ZN przez podniesienie ręki gotowość do zakończenia prac montażowych. Po uzyskaniu zgody przystąp do końcowych czynności montażowych i uruchomienia systemu.
  - 2. Uruchom system Windows i za pomocą dostępnego na stanowisku egzaminacyjnym oprogramowania wykonaj identyfikację karty graficznej. Wyniki działania programu zapisz w postaci zrzutu ekranowego o nazwie *test* w formacie graficznym i umieść go na Pulpicie konta **Administrator** w folderze **Egzamin**. Wyniki testu zapisz w tabeli identyfikacja karty graficznej.
  - 3. Skonfiguruj system Windows, wykorzystując w tym celu konto **Administrator** z hasłem **Administrator12!**

UWAGA: czynności z punktu 3a, 3b oraz 3c należy wykonać z użyciem wiersza poleceń (konsoli), a zrzuty ekranowe okna wiersza poleceń (konsoli) z wykonywanymi poleceniami należy zapisać w plikach graficznych o nazwie konsola 3a, konsola 3b, konsola 3c na Pulpicie w folderze **Egzamin** konta **Administrator** 

- a) utwórz konta **egzamin1** oraz **egzamin2** z silnymi hasłami oraz z ograniczonymi uprawnieniami. Hasła do kont zapisz w tabeli Hasła
- b) utwórz grupę egzamin
- c) przypisz nowo utworzone konta do grupy **egzamin**
- d) system ma wymuszać tworzenie złożonych haseł o minimalnej długości 9 znaków
- e) system ma blokować konto użytkownika na 15 minut po dwóch nieudanych próbach logowania
- f) system ma wymuszać zmianę haseł co 10 dni
- g) system ma monitować o zmiane hasła na 3 dni przed jego wygaśnieciem
- h) grupa **egzamin** ma mieć możliwość zmiany czasu systemowego
- i) użytkownik **egzamin1** ma mieć do dyspozycji 10% wielkości dysku twardego
- j) na dysku C ma znajdować się folder egzamin2
- k) folder macierzysty użytkownika **egzamin2** ma znajdować się na dysku **C** w folderze *egzamin2*
- 4. Skonfiguruj system Linux, wykorzystując w tym celu konto Administrator z hasłem Administrator12!@
  - a) w katalogu domowym użytkownika **Administrator** załóż katalog *egzamin linux*
  - b) zmień uprawnienia do katalogu *egzamin linux* na odpowiadające wartości liczbowej 541
  - c) sprawdź ilość partycji na dysku twardym, a ich liczbę oraz oznaczenie zapisz w tabeli Linux partycje
  - d) wyszukaj w katalogu /bin plik zajmujący najwięcej miejsca. Jego nazwę oraz wielkość zapisz w tabeli Wyszukiwanie pliku
  - e) zmień datę systemową na 25 stycznia 2018 roku oraz godzinę na 22:50. Wykonaj zrzut ekranowy dokumentujący sposób zmiany daty oraz godziny. Zapisz go w katalogu domowym użytkownika **Administrator** w pliku o nazwie *czas.png*.

- 5. Korzystając z Cennika usług komputerowych, sporządź w arkuszu kalkulacyjnym kosztorys wykonanych prac serwisowych. W kosztorysie uwzględnij wielkość podatku VAT w wysokości 23% oraz 10% upustu od końcowej wartości kosztorysu.
  - a) plik wykonany zgodnie z przykładową tabelą wzór kosztorysu zapisz pod nazwą *kosztorys* w folderze **Egzamin** na pulpicie konta **Administrator** w systemie Windows
  - b) obliczenia w kolumnie Cena brutto (w zł) powinny wykonywać się automatycznie, po wypełnieniu kolumny Cena netto (w zł) z uwzględnieniem podatku VAT
  - c) obliczenia w kolumnie Wartość (w zł) powinny wykonywać się automatycznie, po wypełnieniu kolumny Ilość, uwzględniając kolumnę Cena brutto (w zł)
  - d) sumowanie kolumny Wartość (w zł) powinno odbywać się automatycznie z uwzględnieniem 10% upustu.

#### Cennik usług komputerowych

| Lp | Nazwa usługi                               | Wartość usługi netto (w zł) |
|----|--|-----------------------------|
| 1  | Zabezpieczenie danych                      | 30,00                       |
| 2  | Konfiguracja systemu Windows/ Linux/ Mac   | 50,00                       |
| 3  | Wykorzystanie oprogramowania narzędziowego | 40,00                       |
| 4  | Konfiguracja oprogramowania narzędziowego  | 10,00                       |
| 5  | Diagnoza usterki                           | 30,00                       |
| 6  | Instalacja systemu Windows/ Linux/ Mac     | 95,00                       |
| 7  | Montaż podzespołu                          | 20,00                       |
| 8  | Odwirusowanie (skanowanie) komputera       | 30,00                       |
| 9  | Instalacja i konfiguracja drukarki         | 45,00                       |
| 10 | Przygotowanie instrukcji dla użytkownika   | 15,00                       |

#### Czas przeznaczony na wykonanie zadania wynosi 150 minut.

#### Ocenie podlegać będzie 5 rezultatów:

- zmontowany komputer,
- zidentyfikowana karta graficzna,
- skonfigurowany system Windows,
- skonfigurowany system Linux,
- kosztorys wykonanych prac

#### oraz

przebieg montażu podzespołów komputera.

# Identyfikacja karty graficznej

| Nazwa karty graficznej               |  |
|--------------------------------------|--|
| Typ pamięci karty graficznej         |  |
| Rozmiar pamięci karty graficznej     |  |
| Szerokość magistrali                 |  |
| Przepustowość                        |  |
| Taktowanie pamięci karty graficznego |  |

## Hasła

| Login    | Hasło |
|----------|-------|
| egzamin1 |       |
| egzamin2 |       |

Linux partycje

| Liczba partycji | Oznaczenia partycji |
|-----------------|---------------------|
|                 |                     |

Wyszukiwanie pliku

| Nazwa pliku | Wielkość |
|-------------|----------|
|             |          |

# Wzór kosztorysu

| Lp.  | Nazwa usługi | Cena netto<br>(w zł) | Cena brutto (w zł) | llość | Wartość<br>(w zł) |
|------|--------------|----------------------|--------------------|-------|-------------------|
|      |              |                      |                    |       |                   |
|      |              |                      |                    |       |                   |
|      |              |                      |                    |       |                   |
|      |              |                      |                    |       |                   |
|      |              |                      |                    |       |                   |
| SUMA |              |                      |                    |       |                   |