

1. Jednostkowy koszt stały:

- a. Rośnie wraz ze wzrostem produkcji
- b. Jest stały bez względu na wielkość produkcji
- c. Najpierw jest stały, a następnie rośnie
- d. Maleje wraz ze wzrostem produkcji

2. Produkty główne, produkty uboczne i odpady produkcyjne to kategorie kalkulacji:

- a. Podziałowej prostej
- b. Podziałowej odjemnej
- c. Doliczeniowej asortymentowej
- d. Doliczeniowej zleceniowej

3. Jeśli w krótkim czasie „produkty sprzedane > produktów wytworzonych” to:

- a. Wynik ze sprzedaży produktów ustalony wg. Zasad rachunku kosztów pełnych jest taki sam jak wynik ustalony wg. Zasad rachunku kosztów zmiennych
- b. Wynik ze sprzedaży produktów ustalony wg. Zasad rachunku kosztów pełnych > wynik ustalony wg. Zasad rachunku kosztów zmiennych
- c. Wynik ze sprzedaży produktów ustalony wg. Zasad rachunku kosztów pełnych < wynik ustalony wg. Zasad rachunku kosztów zmiennych
- d. Nie należy ustalać wyniku ze sprzedaży w rachunku kosztów zmiennych.

4. Spadek rozliczeń międzyokresowych biernych spowoduje:

- a. Zmniejszenie wartości pozycji „zmiana stanu produktów”
- b. Nie będzie miał wpływu na pozycję „zmiana stanu produktów”
- c. Zwiększenie rozliczeń międzyokresowych czynnych
- d. Zwiększenie wartości pozycji „zmiana stanu produktów”

5. W jednostce produkcyjnej X zakupiono 20 marca za gotówkę materiały potrzebne do produkcji. Materiały te zostały wydane do produkcji 4 kwietnia. Które stwierdzenie związane z tymi operacjami jest prawdziwe:

- a. Zgodnie z zasadą memoriałową dopiero 4 kwietnia wartość zakupionych materiałów można zaliczyć w koszty. 20 marca w jednostce wystąpił wydatek.
- b. Zgodnie z zasadą kasową dopiero 4 kwietnia wartość zakupionych materiałów można zaliczyć do wydatków. 20 marca w jednostce wystąpił koszt.
- c. Zgodnie z zasadą kasową dopiero 4 kwietnia wartość zakupionych materiałów można zaliczyć do kosztów. 20 marca w jednostce wystąpił wydatek.
- d. Zgodnie z zasadą memoriałową dopiero 4 kwietnia wartość zakupionych materiałów można zaliczyć do wydatków. 20 marca w jednostce wystąpił koszt.

6. Przykładem kalkulacji wielostopniowej jest:

- a. Kalkulacja produktów łącznych
- b. Kalkulacja podziałowa prosta
- c. Kalkulacja procesowa
- d. Kalkulacja podziałowa współczynnikowa

7. Spadek rozliczeń międzyokresowych czynnych spowoduje:

- a. Zmniejszenie wartości pozycji „zmiana stanu produktów”
- b. Nie będzie miał wpływu na pozycję „zmiana stanu produktów”
- c. Zwiększenie rozliczeń międzyokresowych biernych
- d. Zwiększenie wartości pozycji „zmiana stanu produktów”

8. Kalkulacja kosztów w rachunku ABC przebiega w następujących etapach:

- a. Zgłoszenie popytu- zapotrzebowanie na działania – zużycie zasobów- ponoszenie kosztów
- b. zapotrzebowanie na działania- zgłoszenie popytu– zużycie zasobów- ponoszenie kosztów
- c. Zgłoszenie popytu- zapotrzebowanie na działania - ponoszenie kosztów-zużycie zasobów
- d. Zapotrzebowanie na działania -zgłoszenie popytu-ponoszenie kosztów -zużycie zasobów

9. Rachunek kosztów w przedsiębiorstwie”

- a. Stanowi wspólną część rachunkowości zarządczej i rachunkowości finansowej
- b. Jest w jednostce prowadzony na potrzeby sprawozdawczości finansowej, niezależnie od rodzaju przedsiębiorstwa
- c. Nie może być modyfikowany przez cały okres jego funkcjonowania
- d. Jest odrębną częścią rachunkowości zarządczej

10. Jednostkowy koszt zmienny proporcjonalny:

- a. maleje wraz ze wzrostem produkcji
- b. rośnie wraz ze wzrostem produkcji
- c. jest stały bez względu na wielkość produkcji
- d. najpierw maleje a następnie jest stały

11. Jeśli koszty materiałów bezpośrednich wynoszą 2 000 zł, koszty bezpośredniej robocizny 1 000 zł, koszty pośrednie produkcji 3 000 zł, koszty zarządu 2 500 zł, koszty sprzedaży 1 500 zł to koszty wytworzenia wynoszą:

- a. 8 500 zł
- b. 10 000 zł
- c. 6 000 zł

12. Jeśli produkt charakteryzuje się małą jmb i dużym udziałem w sprzedaży to:

- a. jest to „dojna krowa” i należy obniżyć cenę
- b. Jest to „zagadka” i należy podnieść cenę
- c. Jest to „zagadka” i należy obniżyć cenę
- d. Jest to „dojna krowa” i należy podnieść cenę

13. Jeśli w rachunku kosztów docelowych jednostkowy koszt bieżący jest większy od kosztu dopuszczalnego należy:

- 1)Podjąć decyzję o wytworzeniu produktu i wprowadzeniu go na rynek
- 2)Podjąć decyzję mającą na celu redukcję kosztów
- 3)Wycofać się z decyzji o wytworzeniu produktu i wprowadzeniu go na rynek
- 4)Zmienić rachunek kosztów

- a. (1) i (2)
- b. (2) i (3)
- c. (3) i (4)
- d. (1) i (4)

14. Na poprawę wskaźnika rachunkowości przerobu nie ma wpływu:

- a. zmniejszenie ceny sprzedaży
- b. zwiększenie ceny sprzedaży
- c. zmniejszenie kosztów materiałów
- d. eliminacja wąskiego gardła

15. Płaszczyzny zrównoważonej karty wyników, którymi można zarządzać bezpośrednio to:
- a. procesy i rozwój
 - b. finanse i klienci
 - c. procesy i klienci
 - d. rozwój i finanse
16. Fazę dojrzałości w cyklu życia produktu charakteryzują:
- a. Najwyższe skumulowane przychody oraz wzrost kosztów różnicowania produktów.
 - b. Relatywnie niskie przychody oraz dodatnie przepływy pieniężne.
 - c. Najwyższe skumulowane przepływy pieniężne oraz relatywnie niskie przychody.
17. W kalkulacji podziałowej ze współczynnikami współczynniki służą do:
- a. Przeliczenia ilości różnych odmian wyrobów na ekwiwalentne (jednorodne) jednostki kalkulacyjne
 - b. Ustalenia kosztów produktów ubocznych i odpadów produkcyjnych
 - c. Obliczenie wartości kluczy rozliczeniowych
18. Jeśli jednostka sporządza kalkulacyjny rachunek zysków i strat, to który sposób rozliczania kosztów zarządu i kosztów sprzedaży jest błędny:
- a. Wn konto „Rozliczenie kosztów” i Ma konto „Koszt sprzedanych produktów”
 - b. Wn konto „Wynik finansowy” i Ma konto „Koszty zarządu” i „Koszty sprzedaży”
 - c. Wn konto „Wynik finansowy” i Ma konto „Koszt sprzedanych produktów”
19. Które stwierdzenie dotyczące kosztów stałych jest prawdziwe:
- a. Koszty stałe są niezależne od wielkości produkcji i zależne od posiadanych zdolności produkcyjnych
 - b. Koszty stałe są niezależne od wielkości produkcji i niezależne od posiadanych zdolności produkcyjnych
 - c. Koszty stałe są zależne od wielkości produkcji i niezależne od posiadanych zdolności produkcyjnych
20. Z kosztami utylizacji odpadów produkcyjnych będziemy mieli do czynienia przy:
- a. Kalkulacji przy produkcji sprzężonej
 - b. Kalkulacji doliczeniowej
 - c. Kalkulacji procesowej
21. Koszty audytu środowiskowego według Hansena i Mendova to kategoria kosztów:
- a. Wykrywania
 - b. Prewencji
 - c. Wewnętrznych błędów środowiskowych
22. Która metoda jest najbardziej dokładna:
- a. metoda regresji liniowej
 - b. metoda kosztów krańcowych
 - c. metoda księgowa
23. Odchylenia ewidencyjne produktów Ct występują, gdy:
- a. $\text{cena ewidencyjna} > \text{rzeczywisty koszt wytworzenia}$ (spadek wartości produktów)
 - b. $\text{cena ewidencyjna} > \text{rzeczywisty koszt wytworzenia}$ (wzrost wartości produktów)
 - c. $\text{cena ewidencyjna} < \text{rzeczywisty koszt wytworzenia}$ (wzrost wartości produktów)

24. Funkcję sprawozdawczą mogą pełnić:

- a. rachunek kosztów pełnych, rachunek działań
- b. rachunek działań, rachunek cyklu życia
- c. rachunek ..., rachunek cyklu życia produktu

25. W której z poniższych metod rozchodu zapasów koszty produkcji niezakończonej poprzedniego okresu nie są włączane do kosztów bieżącego okresu:

- a. FIFO
- b. LIFO
- c. Średnia ważona

26. Koszty wytworzenia to:

- a. Koszty wydziałowe + koszty przerobu
- b. Koszty bezpośrednie + koszty pośrednie produkcji
- c. Koszty pośrednie + koszty wydziałowe

27. Przy jakiej produkcji stosuje się metodę kalkulacji podziałowej prostej:

- a. W produkcji jednorodnej seryjnej
- b. W produkcji jednorodnej masowej
- c. W produkcji jednostkowej i małoseryjnej

28. Kalkulację sprawozdawczą sporządza się:

- a. Dla wewnętrznych celów kontrolnych i decyzyjnych
- b. Przed rozpoczęciem procesu produkcyjnego
- c. Dla celów sprawozdawczości zewnętrznej

29. Podstawową przyczyną stosowania rachunku kosztów działań w jednostkach gospodarczych jest:

- a. Duży i stale rosnący udział kosztów zmiennych wytworzenia w kosztach całkowitych działalności przedsiębiorstwa
- b. Duży i stale rosnący udział płac bezpośrednich w kosztach całkowitych działalności przedsiębiorstwa
- c. Duży i stale rosnący udział kosztów pośrednich w kosztach całkowitych działalności przedsiębiorstwa

30. Koszty przerobu to:

- a. Płace bezpośrednie + koszty pośrednie produkcji,
- b. Płace bezpośrednie + koszty wydziałowe
- c. Koszt wytworzenia – płace bezpośrednie

31. Jeśli w krótkim okresie czasu „produkty sprzedane > produktów wytworzonych -> obniżenie zapasu produktów niesprzedanych” to:

- a. Wynik ze sprzedaży produktów ustalony wg. Zasad rachunku kosztów pełnych > wynik ustalony wg. Zasad rachunku kosztów zmiennych
- b. Wynik ze sprzedaży produktów ustalony wg. Zasad rachunku kosztów zmiennych > wynik ustalony wg. Zasad rachunku kosztów pełnych
- c. Wynik ze sprzedaży produktów ustalony wg. Zasad rachunku kosztów pełnych jest taki sam jak wynik ustalony wg. Zasad rachunku kosztów zmiennych

32. Proszę uzupełnić zdanie „Koszt zużycia do produkcji stołów” zostanie zaklasyfikowany w rachunku kosztów pełnych do [1], natomiast w rachunku kosztów zmiennych [2]do:
- a. [1] bezpośrednich kosztów produkcji, [2] kosztów zmiennych
 - b. [1] kosztów stałych, [2] bezpośrednich kosztów produkcji
 - c. [1] kosztów zmiennych, [2] bezpośrednich kosztów produkcji
33. Jeżeli w okresie sprawozdawczym w jednostce gospodarczej wytworzono 100 szt. Wyrobów gotowych i rozpoczęto 50 szt. produktów w 10%, których nie dokończono do końca okresu, to ekwiwalentna wielkość produkcji będzie w tym przypadku:
- a. Równa wyłącznie liczbie jednostek wyrobów gotowych (100 jednostek ekwiwalentnych)
 - b. Obejmowała sumę wyrobów gotowych oraz produktów niezakończonych przeliczonych na umowne gotowe produkty (105 jednostek ekwiwalentnych)
 - c. Oznaczała wyłącznie liczbę produktów niezakończonych przeliczonych na umowne gotowe produkty (5 jednostek ekwiwalentnych)
34. Jednostkowy koszt bezwzględnie stały:
- a. Maleje wraz ze wzrostem produkcji
 - b. Jest stały bez względu na wielkość produkcji
 - c. Rośnie wraz ze wzrostem produkcji
35. Przykładem kosztów zmiennych jest:
- a. Zużycie materiałów bezpośrednich
 - b. Amortyzacja ustalana metodą liniową
 - c. Koszt reklamy
36. Jeśli wraz ze wzrostem rozmiarów produkcji koszt jednostkowy rośnie to:
- a. Koszt zmienny progresywny
 - b. Koszt zmienny proporcjonalny
 - c. Koszty stałe
37. W równaniu regresji $K=b+aQ$ parametr b oznacza: (b – koszty stałe, a – koszty zmienne, Q – ilość)
- a. Jednostkowy koszt zmienny
 - b. Koszty bezpośrednie
 - c. Koszty stałe
38. Jeśli przy kalkulacji kosztu uwzględnia się koszty badań i rozwoju produktu, koszty wytworzenia oraz koszty związane z zakończeniem produkcji to oznacza to wykorzystanie:
- a. Rachunku kosztów docelowych
 - b. Rachunku kosztów ciągłego doskonalenia
 - c. Rachunku kosztów cyku życia
39. Normalne zdolności produkcyjne to:
- a. Uzyskiwana przeciętnie, zgodnie z oczekiwanymi, w typowych warunkach, wielkość produkcji w danym czasie.
 - b. Maksymalna wielkość produkcji, możliwa do uzyskania przy pełnym wykorzystaniu czasu pracy i sprzyjających warunkach techniczno-organizacyjnych, wynikająca z technicznego potencjału wytwórczego maszyn i urządzeń będących w dyspozycji przedsiębiorstwa
 - c. Rzeczywista uzyskana wielkość produkcji w danym czasie.

40. Które z wymienionych kosztów zalicza się do kosztów podstawowej działalności operacyjnej:

- a) zapłacone odsetki od kredytu
- b) zużycie materiałów biurowych
- c) wartość sprzedanych towarów w cenie zakupu
- d) odpisanie nieściągalnych należności

41. Które zdania są fałszywe:

- a) koszty produkcji niesprzedanej ujmuje się w bilansie
- b) koszty produkcji niesprzedanej ujmuje się w rachunku zysków i strat
- c) koszty okresu ujmuje się w rachunku zysków i strat
- d) koszty okresu ujmuje się w bilansie

42. Ewidencje i rozliczanie kosztów na kontach zespołu 5 zaleca się stosować w jednostkach:

- a) w których istnieje potrzeba ustalania kosztu wytworzenia
- b) działających na małą skalę
- c) wytwarzających w krótkim cyklu produkcyjnym nieskomplikowane produkty
- d) rozbudowanej strukturze organizacyjnej

43. Bierne rozliczenia międzyokresowe kosztów ujmuje się w bilansie po stronie:

- a) aktywów
- b) pasywów
- c) aktywów i pasywów
- d) nie ujmuje się ich w bilansie

44. Do rozliczania dla celów kalkulacji kosztów sprzedaży przyjmuje się:

- a) koszty wydziałowe
- b) koszty przerobu
- c) koszty wytworzenia
- d) koszty bezpośrednie

45. W danym okresie jednostka wytworzyła i przekazała do magazynu 200szt wyrobów gotowych X. W toku produkcji znajduje się 100szt produktów o stopniu zaawansowania 50%. Jednostki kalkulacyjne dla celów ustalania jednostkowego kosztu wyrobu gotowego wynoszą:

- a) 300
- b) 250
- c) 200
- d) 100

46. W kalkulacji podziałowej stosuje się następujące jej odmiany:

- a) kalkulację podziałową asortymentową
- b) kalkulację podziałową współczynnikową
- c) kalkulację doliczeniową zleceńową
- d) kalkulację doliczeniową procesową

47. Kalkulację sprawozdawczą sporządza się:

- a) dla wewnętrznych celów kontrolnych i decyzyjnych (*kalkulacja wynikowa*)
- b) po zakończeniu procesu produkcyjnego
- c) przed rozpoczęciem procesu produkcyjnego (*kalkulacja planowa, normatywna, ofertowa*)
- d) dla celów sprawozdawczości zewnętrznej (*kalkulacja wynikowa*)

48. Które cechy charakteryzują rachunek kosztów zmiennych

- a) jest prowadzony fakultatywnie na potrzeby wewnętrzne
- b) wycena zapasów dokonywana jest na poziomie zmiennego kosztu wytworzenia
- c) zasady jego sporządzania są zgodne z zasadami rachunkowości finansowej (*Rachunek kosztów pełnych*)
- d) koszty wydziałowe są rozliczane na produkty za pomocą kluczy podziałowych (*Rachunek kosztów pełnych*)

49. Nośnikiem kosztów działania „Przygotowanie produkcji” mogą być:

- a) liczba godzin obróbki maszynowej *obróbka maszynowa*
- b) liczba godzin projektowych *zmiany technologiczne*
- c) liczba partii produkcyjnych
- d) liczba konserwacji

50. System zarządzania kosztami którego głównym celem jest stworzenie właściwej podstawy odniesienia dla kosztów faktycznie poniesionych to:

- a) rachunek kosztów cyklu życia produktu (life-cycle-costing)
- b) rachunek kosztów docelowych (target costing)
- c) rachunek kosztów ciągłego doskonalenia (kaizencosting)
- d) rachunek kosztów standardowych

51. Koszt produktu, który przy danej cenie docelowej umożliwia osiągnięcie zysku docelowego to:

- a) koszt dopuszczalny
- b) koszt bieżący
- c) koszt docelowy

52. Rachunek kosztów obejmuje:

- a) układ podmiotowy
- b) układ przedmiotowy
- c) układ kalkulacyjny
- d) układ rodzajowy

53. Do rozliczenia kosztów wydziału o produkcji wysoce zmechanizowanej na wytwarzanie metodą kalkulacji doliczeniowej, najbardziej odpowiednim kluczem rozliczeniowym jest:

- a) liczba roboczogodzin pracowników wydziału
- b) suma płac bezpośrednich pracowników wydziału
- c) liczba maszynogodzin przepracowanych na wydziale
- d) żaden z powyższych

54. Pozycja porównawczego RZiS zmiana stanu produktów, to zasady:

- a) Ostrożnej wyceny
- b) Kasowej
- c) Współmierności kosztów z przychodami
- d) Memoriałowej

Egzamin audyt finansowy czerwiec 2021

55. Proszę uzupełnić zdanie: „Koszt zużycia drewna do produkcji stołów zostanie zaklasyfikowany w rachunku kosztów pełnych do [1], natomiast w rachunku kosztów zmiennych do [2]”

- a. [1] bezpośrednich kosztów produkcji [2] kosztów stałych
- b. [1] bezpośrednich kosztów produkcji [2] kosztów zmiennych
- c. [1] kosztów zmiennych [2] bezpośrednich kosztów produkcji

56. Zapłata odszkodowań, kar, grzywien to element kosztów:

- a. Podstawowej działalności operacyjnej
- b. Pozostałej działalności operacyjnej
- c. Działalności finansowej

57. Metodą stosowaną w kalkulacji dotyczącej produkcji fazowej nie jest:

- a. Metoda półfabrykatowa
- b. Metoda bezpółfabrykatowa
- c. Metoda fabrykatowa BO TO JEST PROCESOWA

58. Krytyka rachunku kosztów pełnych i zmiennych oraz powstanie w USA koncepcji rachunku kosztów działań miało miejsce w:

- a. Końcu lat 80' XX wieku
- b. Końcu lat 70' XX wieku
- c. Końcu lat 60' XX wieku

59. Zmniejszenie jednostkowego kosztu wytworzenia oraz zmniejszenie kosztów nieprodukcyjnych. Istotny wzrost przychodów oraz przepływy pieniężne dodatnie. To charakterystyka:

- a. Fazy wprowadzenia produktu na rynek (*Wysokie koszty wprowadzenia na rynek. Wysoki jednostkowy koszt wytworzenia.*)
- b. Fazy wzrostu
- c. Fazy dojrzałości (*Stabilizacja jednostkowego kosztu wytworzenia. Wzrost kosztów różnicowania produktu*)

60. Jeżeli w okresie sprawozdawczym w jednostce gospodarczej wytworzono 100 szt. Wyrobów gotowych i rozpoczęto produkcję 50 szt. Produktów, których nie dokończono do końca okresu (stopień przetworzenia 50%), to ekwiwalentna wielkość produkcji będzie w tym przypadku:

- a. Obejmowała sumę wyrobów gotowych oraz produktów niezakończonych przeliczonych na umowne gotowe produkty (125 jednostek ekwiwalentnych)
- b. Równa wyłącznie liczbie jednostek wyrobów gotowych (100 jednostek ekwiwalentnych)
- c. Oznaczała wyłącznie liczbę produktów niezakończonych przeliczonych na umowne gotowe produkty (25 jednostek ekwiwalentnych)

61. Które zdanie nie jest prawidłowe:

- a. Koszty produkcji niesprzedanej ujmuje się w rachunku zysków i strat
- b. Koszty okresu ujmuje się w rachunku zysków i strat
- c. Koszty produkcji niesprzedanej ujmuje się w bilansie

62. Jeśli w rachunku kosztów docelowych jednostkowy koszt bieżący jest mniejszy od kosztu dopuszczalnego należy:

- a. Podjąć decyzję o wytworzeniu produktu i wprowadzeniu go na rynek
- b. Podjąć działania mające na celu redukcję kosztów
- c. Wycofać się z decyzji o wytwarzaniu produktu i wprowadzeniu go na rynek

63. W rachunku kosztów normalnych ujmuje się:

- a. Koszty bezpośrednie i koszty pośrednie według rzeczywistego zużycia
- b. Koszty bezpośrednie według planowania zużycia, a koszty pośrednie według rzeczywistego zużycia.
- c. Koszty bezpośrednie według rzeczywistego zużycia, a koszty pośrednie według planowania zużycia.

64. W przedsiębiorstwie produkcyjnym, w którym prowadzona jest ewidencja kosztów na kontach układu rodzajowego (zespół 4) i kontach układu funkcjonalno-kalkulacyjnego (zespół 5) ustalenie zmiany stanu produktów do wariantu porównawczego rachunku zysków i strat następuje na koncie „Rozliczenie kosztów” i wymaga:

- a. przeksięgowania na stronę Winien (Dt) konta „Rozliczenie kosztów 490” wszystkich kosztów rodzajowych oraz salda końcowego konta „Koszt wytworzenia sprzedanych produktów”,
- b. przeksięgowania na stronę (Dt) konta „Rozliczenie kosztów 490” stanów końcowych z kont: „Koszt wytworzenia sprzedanych produktów”, „Koszty sprzedaży”, „Koszty ogólnego zarządu”,
- c. przeksięgowania na stronę (Dt) konta „Rozliczenie kosztów 490” jedynie salda konta „Koszt wytworzenia sprzedanych produktów”.

65. Przy jakiej produkcji stosuje się metodę kalkulacji doliczeniowej zleceniowej:

- a. W produkcji jednorodnej seryjnej
- b. W produkcji masowej
- c. W produkcji jednostkowej i małoseryjnej

66. Metoda rozliczania kosztów działalności pomocniczej, w której ma znaczenie kolejność rozliczania komórek pomocniczych to:

- a. Metoda sekwencyjna
- b. Metoda iteracyjna
- c. Metoda stawek planowanych

67. Przy kalkulacji odchyleń od stałych kosztów pośrednich produkcji może pojawić się odchylenie rozmiarów produkcji. Jego elementy składowe to:

- a. Odchylenie z tytułu wydajności kosztów stałych i odchylenie budżetowe kosztów stałych
- b. Odchylenie z tytułu wydajności kosztów stałych i odchylenie wykorzystania zdolności produkcyjnych
- c. Odchylenie cenowe kosztów stałych i odchylenie z tytułu wydajności kosztów stałych, odchylenie łączne kosztów stałych.

68. W przedsiębiorstwie ALFA dane z budżetów i aktualne rezultaty są następujące:

Planowana produkcja 300 szt
Planowany jednostkowy koszt materiałów 15 zł
Aktualna (rzeczywista) produkcja 400 szt
Aktualny jednostkowy koszt materiałów 12 zł

Rozwiązanie = 400szt.x15 zł

Na tej podstawie można stwierdzić że koszty zużycia materiałów bezpośrednich w budżecie elastycznym wynoszą:

- a. **6000 zł** b. 3600 zł c. 4800 zł

69. Rachunek kosztów, który opiera się na systematycznym wprowadzaniu różnych usprawnień to:

- a. **Rachunek kosztów ciągłego doskonalenia (kaizen costing)**
b. Rachunek kosztów docelowych (target costing)
c. Rachunek kosztów standardowych

70. W przypadku prowadzenia w przedsiębiorstwie rachunku kosztów pełnych świadczenia pomocnicze mogą być wyceniane na poziomie:

- a. Rzeczywistego kosztu zmiennego wytworzenia
b. **Rzeczywistego albo planowanego kosztu wytworzenia**
c. Rzeczywistego kosztu własnego

71. W przedsiębiorstwie ALFA dane z budżetów i aktualne rezultaty są następujące:

Planowana produkcja 200 szt
Planowany jednostkowy koszt materiałów 10 zł
Aktualna (rzeczywista) produkcja 400 szt
Aktualny jednostkowy koszt materiałów 8 zł

Rozwiązanie = 400szt.x10zł

Na tej podstawie można stwierdzić że koszty zużycia materiałów bezpośrednich w budżecie elastycznym wynoszą:

- a. **4000 zł** b. 2000 zł c. 3200 zł

72. Wydziały produkcji pomocniczej:

- b. Zajmują się produkcją mniej istotnych w strukturze sprzedaży produktów przedsiębiorstwa
c. **Przekazują świadczenia na rzecz innych jednostek przedsiębiorstwa**
d. W sytuacji dużego popytu na produkty przedsiębiorstwa wspomagają wydział produkcji podstawowej

Działalność pomocnicza to taka działalność, której celem jest świadczenie usług na rzecz innych wydziałów czy jednostek w przedsiębiorstwie. To usługi (świadczenia wewnętrzne), które mogą być sprzedawane na zewnątrz, jeśli wytwarzane są w ilościach przekraczających potrzeby jednostek wewnętrznych¹. Usługi te świadczone są przez wydziały produkcji pomocniczej (podmioty pomocnicze).

73. Jeśli w rachunku kosztów docelowych jednostkowy koszt bieżący jest większy od kosztu dopuszczalnego to w pierwszej kolejności należy:

- a. Podjąć decyzję o wytworzeniu produktu i wprowadzeniu go na rynek
- b. Podjąć działania mające na celu redukcję kosztów
- c. Wycofać się z decyzji o wytwarzaniu produktu i wprowadzeniu go na rynek

74. Rachunek kosztów w przedsiębiorstwie

- a. Jest odrębną częścią systemu rachunkowości zarządczej
- b. Stanowi wspólną część rachunkowości zarządczej i rachunkowości finansowej
- c. Jest jednolicie prowadzony na potrzeby sprawozdawczości finansowej niezależnie od rodzaju przedsiębiorstwa

75. Czynne i bierne rozliczenia międzyokresowe kosztów ujmuje się w bilansie

- a. Tylko po stronie aktywów
- b. Po stronie aktywów i pasywów
- c. Nie ujmuje się ich w bilansie

76. Przy jakiej produkcji stosuje się metodę kalkulacji współczynnikowej podziałowej

- a. W produkcji jednorodnej masowej
- b. W produkcji jednorodnej seryjnej
- c. W produkcji masowej dwóch lub więcej wyrobów

77. Do rozliczenia kosztów wydziału montażu wyrobów z przewagą pracy ludzkiej metodą kalkulacji doliczeniowej najbardziej odpowiednim kluczem rozliczeniowym jest:

- a. Suma płac bezpośrednich pracowników wydziału
- b. Liczba maszynogodzin przepracowanych w wydziale
- c. Liczba roboczogodzin pracowników wydziału

78. Kalkulację wynikową sporządza się:

- a. Dla wewnętrznych celów kontrolnych i decyzyjnych
- b. Przed rozpoczęciem procesu produkcyjnego
- c. Dla celów sprawozdawczości zewnętrznej

Kalkulacja wynikowa – sporządzana dla wewnętrznych celów kontrolnych i decyzyjnych niezwiązanych ze sprawozdawczością zewnętrzną.

79. System zarządzania kosztami którego głównym celem jest stworzenie właściwej podstawy odniesienia dla kosztów faktycznie poniesionych to:

- a. Rachunek kosztów standardowych
- b. Rachunek kosztów docelowych (target costing)
- c. Rachunek kosztów ciągłego doskonalenia (kaizen costing)
- d.

RACHUNEK KOSZTÓW – TESTY (NIE ZE ZDJĘĆ)

80. . Wskaźnik zmienności na poziomie 1,75:

- a) koszty zmienne degresywne
- b) koszty zmienne progresywne
- c) koszty stałe
- d) koszty proporcjonalne

3. Koszty finansowe w rachunku zysków i strat obejmują m.in.:

- a) Zapłacone odsetki od kredytów
- b) zysk ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych
- c) Odsetki za zwłokę w zapłacie przez dłużników należności z tytułu dostaw
- d) Stratę ze zbycia inwestycji w formie aktywów finansowych

4. Które zdanie jest fałszywe:

- a) Koszty okresu ujmują się w rachunku zysków i strat
- b) Koszty produkcji niesprzedanej ujmują się w bilansie
- c) Koszty produkcji niesprzedanej ujmują się w rachunku zysków i strat

7. Ewidencja i rozliczenie kosztów na kontach zespołu 5 zaleca się stosować w jednostkach:

- a) W których istnieje potrzeba ustalania kosztów wytworzenia
- b) Wytwarzających w krótkim cyklu produkcyjnym nieskomplikowane produkty
- c) O rozbudowanej strukturze organizacyjnej
- d) Działających na małą skalę

8. Rozliczenia międzyokresowe kosztów ujmują się w bilansie:

- a) tylko po stronie aktywów
- b) tylko po stronie pasywów
- c) Po stronie aktywów i pasywów
- d) Nie ujmują się w bilansie

9. Do rozliczenia dla celów kalkulacji kosztów sprzedaży przyjmuje się:

- a) Koszty wydziałowe
- b) Koszty przerobu
- c) Koszty wytworzenia
- d) Koszty bezpośrednie

10. W danym okresie jednostka wytworzyła i przekazała do magazynu 200 sztuk wyrobów gotowych „X”. W toku produkcji znajduje się 200 szt. produktów o stopniu zaawansowania 50%. Jednostki kalkulacyjne dla celów ustalenia jednostkowego kosztu wyrobu gotowego wynoszą:

- a) 300
- b) 250
- c) 200
- d) 100

15. Które cechy charakteryzują rachunek kosztów zmiennych:

- a) jest prowadzony obligatoryjnie
- b) zasady jego sporządzania są zgodne z zasadami rachunkowości finansowej
- c) wycena zapasów dokonywana jest na poziomie zmiennego kosztu wytworzenia
- d) koszty wydziałowej nie są rozliczane na produkty za pomocą kluczy podziałowych

16. Rachunkiem kosztów działań „przygotowanie produkcji” mogą być:

- a) Liczba godzin projektowych
- b) Liczba godzin produkcyjnych
- c) Liczba konserwacji
- d) Liczba godzin obróbki maszynowej

W systemie target costing bieżący koszt produktu jest równy:

- a) Kosztowi dopuszczalnemu
- b) Kosztowi docelowemu
- c) Kosztowi wytworzenia analogicznego produktu jak u konkurenta
- d) Żadna z powyższych nie jest prawidłowa

81. Kalkulację wynikową sporządza się

- a. Dla wewnętrznych celów kontrolnych i decyzyjnych
- b. Przed rozpoczęciem procesu produkcyjnego
- c. Dla celów sprawozdawczości zewnętrznej

82. W której z poniższych metod rozchodu zapasów koszty produkcji nie zakończonej poprzedniego okresu są włączane do kosztów bieżącego okresu?

- a) FIFO,
- b) LIFO,
- c) średnia ważona.

83. Rzeczywisty poziom wykorzystania zdolności produkcyjnych może być:

- a) większy od normalnego poziomu zdolności produkcyjnych;
- b) mniejszy od normalnego poziomu zdolności produkcyjnych;
- c) obie odpowiedzi są prawdziwe.

Przykład zadania z KSR Stanowisko Komitetu Standardów Rachunkowości w sprawie ustalania kosztu wytworzenia dla celów bilansowej wyceny zapasów

Przykład liczbowy – kopalnia węgla kamiennego

Zakłada się, że kopalnia pracuje w systemie trózmianowym. Ze względu na znaczne wahania wydobywania węgla kamiennego i popytu na ten produkt w poszczególnych miesiącach mogą wystąpić sytuacje, że rzeczywiste wykorzystanie będzie o wiele niższe od normalnego, jak też że rzeczywiste wykorzystanie będzie wyższe od normalnego. W tym przypadku najlepszym rozwiązaniem jest liczenie niewykorzystanych zdolności produkcyjnych za okresy roczne.

84. Normalny poziom wykorzystania zdolności produkcyjnych jest:

- a) większy od teoretycznego poziomu zdolności produkcyjnych;
- b) mniejszy od teoretycznego poziomu zdolności produkcyjnych (ustalamy koszt niewykorzystanych zdolności produkcyjnych)
- c) obie odpowiedzi są prawdziwe.

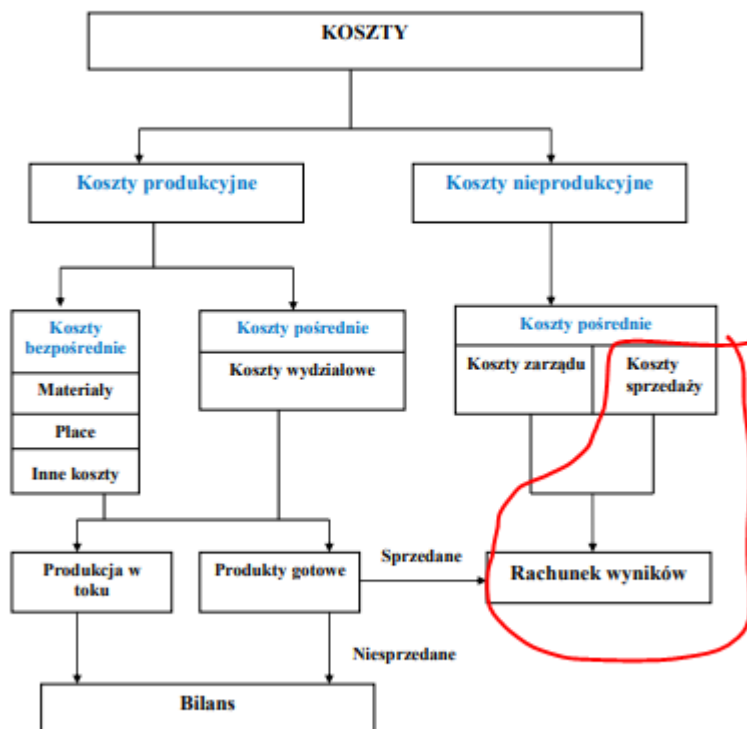
85. Synonimem rachunku kosztów normalnych jest:

- a) rachunek kosztów bezpośrednich;
- b) rachunek kosztów pośrednich;
- c) absorpcyjny rachunek kosztów;
- d) żadna z powyższych odpowiedzi nie jest prawidłowa.

86. Jeśli przedsiębiorstwo stosuje rachunek kosztów pełnych, to koszty sprzedaży będą:

- a) tylko w bilansie;
- b) tylko w rachunku wyników;
- c) w bilansie i rachunku wyników;
- d) żadna z powyższych odpowiedzi nie jest prawidłowa.

KOSZTY W MODELU RACHUNKU KOSZTÓW PEŁNYCH



87. Zgodnie z ustawą o rachunkowości przedsiębiorstwa sporządzają rachunek wyników według:

- a) rachunku kosztów zmiennych;
- b) rachunku kosztów standardowych;
- c) rachunku kosztów pełnych.

88. Przedsiębiorstwo wytworzyło 300 szt. produktów, z czego sprzedano 280 szt. Załóżmy, że w okresie sprawozdawczym relacja pomiędzy ceną sprzedaży a kosztami wytworzenia kształtuje się na poziomie, który pozwala firmie dodatni wynik operacyjny. Jeśli jednostka wycenia produkty, stosując rachunek kosztów zmiennych, to osiągnięty zysk jest:

- a) niższy, niż gdyby w przedsiębiorstwie produkty wyceniano wg zasad rachunku kosztów pełnych;
- b) wyższy, niż gdyby w przedsiębiorstwie produkty wyceniano wg zasad rachunku kosztów pełnych;
- c) taki sam jak w przypadku gdyby w przedsiębiorstwie produkty były wyceniane wg zasad rachunku kosztów pełnych.