

D

(20424)

Roll No. _____

U. G. -VI Sem.

(2)

Section-A

खण्ड-अ

(Very Short Answer Type Questions)

(अति लघु उत्तरीय प्रश्न)

Answer all the *five* questions. Each question carries 3 marks. Very short answer is required not exceeding 75 words. $3 \times 5 = 15$

सभी पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रत्येक प्रश्न 3 अंकों का है। अधिकतम 75 शब्दों में अति लघु उत्तर अपेक्षित है।

NEP-6084

U. G. Examination, June 2024

MAJOR COURSE (UNDER N.E.P.)

COMMERCE

Accounting for Managers

(Paper Code : C010601T)

Time : Three Hours]

[Maximum Marks : 75

Note : Attempt questions from all Sections as per instructions.

सभी खण्डों से निर्देशानुसार प्रश्न हल कीजिए।

1. Discuss the characteristics of Management Accounting.

प्रबन्धकीय लेखाविधि की विशेषताएँ बताइए।

2. What is operating ratio ?

परिचालन अनुपात क्या है ?

3. Explain in brief Zero-base budgeting.

शून्य-आधार बजटन को संक्षेप में समझाइए।

NEP-6084

(3)

4. What is material yield variance?
सामग्री उत्पत्ति मात्रा विचरण क्या है ?
5. What is trend analysis?
प्रवृत्ति विश्लेषण क्या है ?

Section-B

खण्ड-ब

(Short Answer Type Questions)

(लघु उत्तरीय प्रश्न)

Answer any two questions out of the following three questions. Each question carries $7\frac{1}{2}$ marks. Short answer is required not exceeding 200 words.

$$7\frac{1}{2} \times 2 = 15$$

निम्नलिखित तीन प्रश्नों में से किन्हीं दो प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रत्येक प्रश्न $7\frac{1}{2}$ अंकों का है। अधिकतम 200 शब्दों में लघु उत्तर अपेक्षित है।

Distinguish between fund flow statement and cash flow statement.

कोष प्रवाह विवरण एवं रोकड़ प्रवाह विवरण में अन्तर बताइए।

(4)

7. Discuss the meaning and objectives of reporting.
प्रतिवेदन के अर्थ एवं उद्देश्यों का वर्णन कीजिए।
8. During the year a business was purchased by issue shares of ₹50,000 shares and debentures of ₹ 50,000. The business purchased has the following assets and liabilities :
- | | | | | |
|---------|----------|---|-----------|----------|
| Machine | ₹ 50,000 | ; | Stock | ₹ 20,000 |
| Debtors | ₹ 20,000 | ; | Creditors | ₹ 10,000 |
- Calculate the effect of this transaction on flow of funds.
- वर्ष में ₹ 50,000 के अंश और ₹ 50,000 के ऋणपत्र निर्गमित करके एक व्यापार खरीदा गया। क्रय किए गये व्यापार में निम्न सम्पत्तियाँ और दायित्व थे :
- | | | | | |
|--------|----------|---|--------|----------|
| मशीन | ₹ 50,000 | ; | रहतिया | ₹ 20,000 |
| देनदार | ₹ 20,000 | ; | लेनदार | ₹ 10,000 |
- इस व्यवहार से कोष प्रवाह पर प्रभाव की गणना कीजिए।

Section-C

खण्ड-स

(Long Answer Type Questions)

(दीर्घ उत्तरीय प्रश्न)

Answer any *three* questions out of the following five questions. Each question carries 15 marks.

Answer is required in detail. $15 \times 3 = 45$

निम्नलिखित पाँच प्रश्नों में से किन्हीं तीन प्रश्नों के उत्तर दीजिए । प्रत्येक प्रश्न 15 अंकों का है । विस्तृत उत्तर अपेक्षित है ।

9. What do you mean by 'analysis of financial statements' ? Explain its need and significance to various users.

'वित्तीय विवरणों के विश्लेषण' से आप क्या समझते हैं ? विभिन्न उपयोगकर्ताओं के लिए इसकी आवश्यकता एवं महत्त्व को समझाइए ।

10. Explain in detail the calculation of cash flow from three types of activities in cash flow statement with reference to AS-3.

लेखांकन मानक-3 (AS-3) के संदर्भ में रोकड़ प्रवाह विवरण में तीन प्रकार की क्रियाओं से रोकड़ प्रवाह की गणना को विस्तार से स्पष्ट कीजिए ।

11. From the following information you are required to prepare a Balance Sheet :

निम्नलिखित सूचनाओं से आर्थिक विज्ञान तैयार कीजिए :

(1) Current ratio – 1.75

चालू अनुपात

(2) Liquid ratio – 1.25

तरल अनुपात

(3) Stock turnover ratio (Closing Stock) – 9

स्कन्ध आवर्त अनुपात (अंतिम रहतिया)

(4) Gross profit ratio – 25%

सकल लाभ अनुपात

(5) Debt. collection period – 1½ months

ऋण संग्रह अवधि

(6) Reserve and surplus to capital – 0.2

पूँजी पर संचय व आधिक्य अनुपात

(7)

(7) Turnover to fixed assets	1.2
स्थिर संपत्ति आवर्त	
(8) Long-term loan to capital	0.6
दीर्घकालीन ऋण का पूँजी से अनुपात	
(9) Fixed assets to net worth	1.25
स्थिर संपत्ति का शुद्ध मूल्य से अनुपात	
(10) Sales of the year – ₹ 6,00,000	
वार्षिक बिक्री	

12. The standard cost of Chemical mix is :
एक रासायनिक मिश्रण की प्रमाण लागत है :

A : 20 Ton @ ₹ 80 per Ton
B : 40 Ton @ ₹ 90 per Ton
Standard loss – 20%

प्रमाण हानि

The actual cost for period is :

अवधि की वास्तविक लागत है :

A : 30 Ton @ ₹ 45 per Ton
B : 35 Ton @ ₹ 75 per Ton

Actual yield = 50 Ton

वास्तविक उत्पादन

Calculate material variances.

सामग्री विवरण की गणना कीजिए ।

13. ABC Ltd. produces a toy-car, the annual production capacity is 90,000 units. At present ABC Ltd. is operating at 80% capacity. Fixed cost p.a. is ₹ 1,00,000 and variable cost is ₹ 40 per unit. Selling price is ₹ 50 per unit. ABC Ltd. receives an offer for supply of 15,000 units at a special price of ₹ 45 per unit. Should he accept the offer ?

एबीसी लि. एक खिलौना-कार बनाती है । उसकी वार्षिक उत्पादन क्षमता 90,000 इकाई है । वर्तमान में एबीसी लि. कुल क्षमता के 80% पर कार्य कर रही है । उसकी स्थिर लागत ₹ 1,00,000 वार्षिक एवं परिवर्तन-शील लागत ₹ 40 प्रति इकाई है । विक्रय मूल्य ₹ 50 प्रति इकाई है । एबीसी लि. को ₹ 15,000 इकाइयाँ ₹ 45 की विशेष कीमत पर आपूर्ति करने का एक प्रस्ताव मिला है । क्या उन्हें आदेश स्वीकार कर लेना चाहिए ?