

BC-12

December – Examination 2021

B.Com. (Part II) Examination

Elements of Financial Management

Paper : BC-12

Time : 1½ Hours]

[Maximum Marks : 70

Note :- The question paper is divided into two Sections A and B. Write answers as per the given instructions.

निर्देश :- यह प्रश्न-पत्र 'अ' और 'ब' दो खण्डों में विभाजित है। प्रत्येक खण्ड के निर्देशानुसार प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

Section-A

4×3½=14

(Very Short Answer Type Questions)

Note :- Answer any *four* questions. As per the nature of the question delimit your answer in one word, one sentence or maximum up to **30** words. Each question carries 3½ marks.

खण्ड—अ

(अति लघु उत्तरीय प्रश्न)

निर्देश :- किन्हीं चार प्रश्नों के उत्तर दीजिए। आप अपने उत्तर को प्रश्नानुसार एक शब्द, एक वाक्य या अधिकतम **30** शब्दों में परिसीमित कीजिए। प्रत्येक प्रश्न 3½ अंकों का है।

1. (i) What do you mean by Liquidity ?
तरलता से क्या आशय है ?
- (ii) State *two* applications of Funds.
कोष के दो उपयोग बताइए।
- (iii) What is Operating Cycle Period ?
परिचालन चक्र अवधि क्या है ?
- (iv) What are the 5'C' of credit evaluation of Customer ?
ग्राहक की साख मूल्यांकन के 5 'सी' क्या हैं ?
- (v) What is Break-even Point ?
सम-विच्छेद बिन्दु क्या है ?
- (vi) What is Profit-Volume Ratio ? Give formula.
लाभ-मात्रा अनुपात क्या है ? सूत्र दीजिए।

(vii) What is Average Rate of Return ? Give formula.

औसत प्रत्याय दर क्या है ? सूत्र दीजिए।

(viii) State the name of *four* techniques of Financial Statement Analysis.

प्रवृत्ति विश्लेषण की चार तकनीकों के नाम बताइए।

Section-B

4×14=56

(Short Answer Type Questions)

Note :- Answer any *four* questions. Each answer should not exceed **200** words. Each question carries 14 marks.

खण्ड—ब

(लघु उत्तरीय प्रश्न)

निर्देश :- किन्हीं चार प्रश्नों के उत्तर दीजिए। आप अपने उत्तर को अधिकतम **200** शब्दों में परिसीमित कीजिए। प्रत्येक प्रश्न 14 अंकों का है।

2. What is the meaning of Dividend and conditions for its declaration ?

लाभांश के अर्थ एवं घोषणा संबंधी शर्तें क्या हैं ?

3. Differentiate between Share and Debenture.

अंश एवं ऋणपत्र में अन्तर बताइए।

4. Differentiate between PERT and CPM.

पर्ट एवं सी.पी.एम. में अन्तर बताइए।

5. X Limited has closing stock of ₹ 2,00,000, Total liquid assets are ₹ 10,00,000, Liquid ratio is 2 : 1. Find out Working Capital.

एक्स लिमिटेड का अंतिम स्कन्ध ₹ 2,00,000 है। कुल तरल सम्पत्तियाँ ₹ 10,00,000। तरल अनुपात 2 : 1 है। कार्यशील पूँजी ज्ञात कीजिए।

6. For an initial outlay of ₹ 10,000 a machine generates cash in-flow of ₹ 5,000 for 3 years. If the required rate of return is 10%. Find out the net present value of the project.

₹ 10,000 के प्रारम्भिक विनियोग पर एक मशीन 3 वर्ष के लिए ₹ 5,000 के रोकड़ प्रवाह उत्पन्न करती है। यदि वापसी की प्रत्याशित दर 10 प्रतिशत हो, तो परियोजना का शुद्ध वर्तमान मूल्य ज्ञात कीजिए।

7. Write short notes on the following :

(a) Comparative Statements

(b) Trend Analysis

निम्नलिखित पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए :

(अ) तुलनात्मक विवरण

(ब) प्रवृत्ति विश्लेषण

8. The following information is given about inventory :

एक स्कन्ध के बारे में निम्न जानकारी दी गई है :

Cost per unit = ₹ 1/unit; Ordering cost ₹ 12 per order, Annual consumption = 12,000 units; Inventory carrying cost = 24% of cost; Normal and Lead time = 15 days; safety stock = 30 days consumption.

The factory works for 360 days in a year.

Calculate :

(a) Economic Order Quantity

(b) Re-order Level

(c) Safety Stock

कारखाना वर्ष में 360 दिन कार्य करता है।

ज्ञात कीजिए :

(अ) आर्थिक आदेश मात्रा

(ब) पुनः आदेश स्तर

(स) सुरक्षित भण्डार

9. In 2020 the position of X Ltd. was as follows :

X लिमिटेड की 2020 की स्थिति इस प्रकार थी : (₹)

Sales	1,20,000
Variable Overhead	96,000
Gross Profit	<u>24,000</u>
Fixed Overhead	16,000
Net Profit	<u>8,000</u>

Find Out :

(a) P/V Ratio

(b) Break-even Point

(c) Net Profit for the sales of ₹ 1,80,000

(d) Desired Sales for net profit of ₹ 16,000

ज्ञात कीजिए :

- (अ) लाभ-मात्रा अनुपात
- (ब) सम-विच्छेद बिन्दु
- (स) ₹ 1,80,000 की बिक्री पर लाभ
- (द) ₹ 16,000 के लाभ हेतु आवश्यक बिक्री