खण्ड—अ

(अति लघु उत्तरीय प्रश्न)

निर्देश:- सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए। आप अपने उत्तर को प्रश्नानुसार एक शब्द, एक वाक्य या अधिकतम 30 शब्दों में परिसीमित कीजिए। प्रत्येक प्रश्न 2 अंक का है।

- 1. (i) Define financial management. वित्तीय प्रबंध की परिभाषा दीजिए।
 - (ii) What is bonus shares ? बोनस अंश क्या है ?
 - (iii) What do you mean by Right Shares? अधिकार अंशों से आपका क्या आशय है ?
 - (iv) What do you mean by Leverage? उत्तोलक से आपका क्या तात्पर्य है ?
 - (v) What do you mean by Gross Working Capital ? सकल कार्यशील पूँजी से आपका क्या तात्पर्य है ?

MCOM-04/7 (2)

<u>T-536</u>

MCOM-04

June - Examination 2023

M.Com. (Previous) Examination

Financial Management Paper: MCOM-04

Time: 3 Hours

[Maximum Marks : 80

Note: The question paper is divided into three SectionsA, B and C. Write answers as per the given instructions.

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

Section-A

 $8 \times 2 = 16$

(Very Short Answer Type Questions)

Note: Answer all 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 2 marks.

MCOM-04/7

(1) T-536 Turn Over

- (vi) Define Dividend Decision. लाभांश निर्णय को परिभाषित कीजिए।
- (vii) What is IRR? IRR (आंतरिक प्रत्याय दर) क्या है ?
- (viii) Explain the new concept of finance. वित्त की नई विचारधारा समझाइए।

Section-B

 $4 \times 8 = 32$

(Short Answer Type Questions)

Note: Answer any *four* questions. Each answer should not exceed 200 words. Each question carries 8 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 8 अंक का है।
- 2. What do you mean by weighted average cost of capital?

पूँजी की भारित औसत लागत से आपका क्या तात्पर्य है ?

(3) T–536 Turn Over

- 3. What is cost of capital? पुँजी की लागत से आप क्या समझते हैं ?
- 4. What is Trading on Equity? समता पर व्यापार से आपका क्या आशय है ?
- 5. What is Gorden's Model? Explain. गोर्डन्स मॉडल क्या है ? समझाइए।
- 6. State the difference between fixed and variable working capital.

स्थिर एवं परिवर्तनशील कार्यशील पूँजी में अंतर बताइए।

- 7. What is EOQ? आर्थिक आदेश मात्रा क्या है ?
- 8. Discuss the scope of Income Management. आय का प्रबंध पर विचार कीजिए।

(4)

9. Explain the Lock-Box System. ताला-बॉक्स सिस्टम को समझाइए।

MCOM-04/7

T-536

MCOM-04/7

Section-C

 $2 \times 16 = 32$

(Long Answer Type Questions)

Note: Answer any *two* questions. You have to delimit your each answer maximum up to **500** words. Each question carries 16 marks.

खण्ड-स

(दीर्घ उत्तरीय प्रश्न)

निर्देश:- किन्हीं दो प्रश्नों के उत्तर दीजिए। आप अपने उत्तर को अधिकतम 500 शब्दों में परिसीमित कीजिए। प्रत्येक प्रश्न 16 अंक का है।

10. Discuss the scope of Financial Management. वित्तीय प्रबंध के क्षेत्र की विवेचना कीजिए।

11. Explain the types of leverage with appropriate examples.

उत्तोलक के प्रकारों को उदाहरण सहित समझाइए।

12. What are the factors that should be considered while estimating working capital ?

कार्यशील पूँजी का अनुमान लगाते समय किन चीजों पर विचार किया जाना चाहिए ?

MCOM-04/7 (5) T-536 Turn Over

13. Everite Ltd. is considering the purchase of a machine. Two machine No. 1 and No. 2 are available, each costing ₹ 60,000. In comparing the profitability of the machine a discount rate of 10% is to be used. Earnings after taxation and before depreciation are expected to be as follow:

Years	Machine No. 1	Machine No. 2
1	15,000	8,000
2	25,000	15,000
3	20,000	25,000
4	20,000	30,000
5	15,000	22,000

Indicate which machine would be a more profitable investment (Use Net Present Value Method).

Note: The present value of ₹1 discounted at 10% after the end of 1, 2, 3, 4 and 5th year is 0.9091, 0.8264, 0.7513, 0.6830 and 0.6209 respectively.

MCOM-04/7

(6)

T-536

ऐवराइट लि. एक मशीन खरीदने पर विचार कर रही है। मशीन न. 1 व मशीन न. 2 उपलब्ध हैं जिसकी कीमत 60,000 है। पूँजी की लागत 10% है। आय कर पश्चात एवं ह्रास पूर्व निम्नलिखित हैं :

साल	मशीन न. 1	मशीन न. 2
1	15,000	8,000
2	25,000	15,000
3	20,000	25,000
4	20,000	30,000
5	15,000	22,000

शुद्ध वर्तमान मूल्य विधि का प्रयोग करते हुए बताइए कौनसी मशीन ज्यादा लाभदायक है ?

नोट: 1, 2, 3, 4 तथा 5वें वर्ष की समाप्ति के बाद 10% की छूट पर पुन: ₹ 1 का वर्तमान मूल्य क्रमश: 0.9091, 0.8264, 0.7513, 0.6830 तथा 0.6209 है।