

2022

Time : 3 hours

Full Marks : 80

Candidates are required to give their answers in their own words as far as practicable.

परीक्षार्थी यथासंभव अपने शब्दों में ही उत्तर दें ।

The figures in the margin indicate full marks.

उपांत के अंक पूर्णांक के द्योतक हैं ।

Answer any four questions in which

Q. No. 1 is compulsory.

किन्हीं चार प्रश्नों के उत्तर दें जिसमें प्र० सं० १ अनिवार्य है ।

1. Choose the correct answer in the following questions : $2 \times 10 = 20$

निम्नलिखित में सही उत्तर का चयन करें :

(a) Objective of Financial Management is :

वित्तीय प्रबंधन का उद्देश्य है :

(i) Management of Liquidity

तरलता का प्रबन्ध

(ii) Maximization of profit

लाभ को अधिकतम करना

(iii) Maximization of shareholder's wealth

अंशधारियों की सम्पदा को अधिकतम करना

(iv) Maximization of Fixed Assets

स्थायी सम्पत्तियों को अधिकतम करना

(b) Which is not the kind of Preference Share ?

कौन-सा अधिमन्य अंशों का प्रकार नहीं है ?

(i) Redeemable and irredeemable debenture

शोध्य और अशोध्य ऋणपत्र

(ii) Cumulative or Non-cumulative

संचयी और असंचयी

(iii) Protected and Guaranteed share

संरक्षित एवं प्रत्याभूतित अंश

(iv) None of these

इनमें से कोई नहीं

(c) A Firm Cash Cycle is 60 days. How many times the cash is turned over during a Financial Year ?

एक कम्पनी को रोकड़ चक्र की अवधि 60 दिन है। वर्ष में कितनी बार रोकड़ की आवृत्ति होगी :

(i) 5 Times

पाँच बार

~~(ii) 6 Times~~

छः बार

(iii) 4 Times

चार बार

(iv) None of these

इनमें से कोई नहीं

(d) A company can distribute dividend in the form of :

एक कम्पनी लाभांश का वितरण निम्न रूप में कर सकती है :

(i) Cash Dividend

नगद लाभांश

(ii) Stock Dividend

स्कन्ध लाभांश

(iii) Long-term bond

दीर्घ आयु बॉण्ड

~~(iv) All of these~~

इनमें से सभी

(e) Mr. Rao deposit ₹ 1,000 in bank @ 10% per annum for two years. After two years the maturity amount would be :

श्री राव ₹ 1,000 बैंक में 10% प्रतिशत ब्याज पर जमा करता है। दो वर्षों के पश्चात् संचित राशि होगी :

(i) ₹ 1,200

(ii) ₹ 1,210

(iii) ₹ 1,120

(iv) None of these

इनमें से कोई नहीं

(f) Market value of a Firm is assessed at ₹ 20,00,000. If operating profit is ₹ 4,00,000.

What is the overall cost of capital :

UT - 155/3

(3)

(Turn over

<https://www.bbmkuonline.com>

UT - 155/3

(4)

Contd.

<https://www.bbmkuonline.com>

एक फर्म का बाजार मूल्य ₹ 20,00,000 आंका गया है ।
यदि संचालन लाभ ₹ 4,00,000 हो तो पूँजी की कूल
लागत होगी :

- (i) 45%
- (ii) 20%
- (iii) 25%
- (iv) None of these

इनमें से कोई नहीं

(g) A company borrow interest free bond fund.
Which is the only source of capital. Its
explicite cost of capital would be :

एक कम्पनी ब्याज मुक्त ऋण प्राप्त करती है । जो उसकी
पूँजी का एक मात्र साधन है । इस कम्पनी की पूँजी को
स्पष्ट लागत है :

- (i) Equal interest rate of return
प्रत्यक्ष की दर के समान
- (ii) Zero
शून्य

(iii) 10%

(iv) None of these

इनमें से कोई नहीं

(h) A proposed for replacement of a machine will
be cost ₹ 1,00,000. Existing Machine has 9
resale value of ₹ 5,000 and new-machine can
be sold for ₹ 10,000 after ten years. The initial
cost of the proposal is :

एक मशीन के प्रत्यावर्तन का प्रस्ताव है जिसकी लागत
₹ 1,00,000 है । वर्तमान मशीन का पुनः बिक्री मूल्य
₹ 5,000 है । तथा नयी मशीन दश वर्षों के बाद
₹ 10,000 में बेची जा सकती है । प्रस्ताव की प्रारम्भिक
लागत है :

- (i) ₹ 1,00,000
- (ii) ₹ 95,000
- (iii) ₹ 90,000
- (iv) ₹ 85,000

(i) Which of the following is considered as complementary to Financial Management ?
निम्नलिखित में कौन वित्तीय प्रबन्ध का पूरक के रूप में माना जाता है ?

- (i) Cost Accounting
लागत लेखांकन
- (ii) Management Accounting
प्रबन्धकीय लेखांकन
- (iii) Financial Accounting
वित्तीय लेखांकन
- (iv) Corporate Accounting
निगमीय लेखांकन

(i) The cost of capital include :
पूँजी की लागत में सम्मिलित है :

- (i) Cost of equity share capital
समता अंश पूँजी की लागत
- (ii) Cost of preference share capital
पूर्वाधिकार अंश पूँजी की लागत
- (iii) Cost of debit capital
ऋण पूँजी की लागत
- (iv) All of these
इनमें से सभी

UT – 155/3

(7)

(Turn over)

<https://www.bbmkuonline.com>

2 Explain the scope of Financial Management
What are role a Finance Function Play in Modern
Enterprise ?

20

वित्तीय प्रबन्ध के क्षेत्रों की समीक्षा कीजिए । एक आधुनिक संस्थान में वित्तीय प्रबन्ध की क्या भूमिका है ?

3. Explain the concept of pay-back method. Why it is popular among the businessman ? What are its limitation. <https://www.bbmkuonline.com>

20

पुनर्भुगतान पद्धति की अवधारणा की व्याख्या कीजिए । यह व्यवसायियों के बीच क्यों प्रचलित है ? इसकी सीमाएँ क्या हैं ?

4. Define Cost of Capital. Explain its significance in financial decision making.

20

पूँजी की लागत को परिभाषित कीजिए । वित्तीय निर्णयन में इसके महत्व का वर्णन करें ।

5. What is Modigliani-Miller dividend model (M. M. Model of Dividend) ? What are the limitation of the model ?

20

मोदि ग्लियानी एवं मिलर का लाभांश सिद्धान्त क्या है ? इस सिद्धान्त की क्या सीमाएँ हैं ?

UT – 155/3

(8)

Contd.

<https://www.bbmkuonline.com>

6. Consider the following Balance Sheet of a Company : 20

एक कम्पनी की निम्न आर्थिक चिन्ता पर विचार कीजिए :

Balance Sheet as on 31 March, 2020

Liabilities	Amount ₹	Assets	Amount ₹
Share Capital	10,00,000	Land and Building	10,00,000
Reserve and Surplus	1,00,000	Plant and Machinery	2,90,000
Debenture	4,00,000	Marketable Investment	90,000
Short-term Loan	50,000	Stock in Trade	70,000
Trade Creditors	40,000	Trade Debtors	1,00,000
Bills Payable	10,000	Bills receivable	40,000
		Cash at Bank	10,000
	16,00,000		16,00,000

Calculate the amount of Gross Working Capital and Net Working Capital.

एक कार्यशील पूँजी एवं शुद्ध कार्यशील पूँजी की गणना कीजिए ।

7. A company used 300 unit in a year. The purchase price per unit ₹ 25, other inventory cost are as following : 20

एक कम्पनी प्रति वर्ष 300 इकाइयों का उपयोग करती है । प्रति इकाई क्रय मूल्य ₹ 25 है । अन्य स्क्न्ध लागतें निम्न हैं :

Expenses on issuing order :

Material ₹ 12 per order.

सामग्री के आदेश के सम्बन्ध ₹ 12 पर आदेश में व्यय :

Expenses on payment bill ₹ 08 per order

बिल भुगतान के व्यय ₹ 08 प्रति आदेश

Store cost ₹ 08 per unit per year

भण्डार लागत ₹ 08 प्रति इकाई प्रति वर्ष

Insurance ₹ 01 per unit per year

बीमा ₹ 01 प्रति इकाई प्रति वर्ष

Interest ₹ 01 per unit per year

ब्याज ₹ 01 प्रति इकाई प्रति वर्ष

Calculate :

गणना कीजिए :

(a) Economic order quantity.

मितव्ययी आदेश मात्रा ।

(b) No. of order in a year.

वर्ष में आदेश की संख्या ।

(c) Total inventory cost.

कूल स्क्न्ध लागत ।

UT - 155/3

(9)

(Turn over)

UT - 155/3

(10)

Contd.

8. What do you understand by the risk ? How an investor can be protected against various type of risk ?

20

जोखिम से आप क्या समझते हैं ? निदेशक की विभिन्न प्रकार के जोखिम में से किस प्रकार सुरक्षा की जा सकती है ?



<https://www.bbmkuonline.com>

Whatsapp @ 9300930012

Send your old paper & get 10/-

अपने पुराने पेपर्स भेजे और 10 रुपये पायें,

Paytm or Google Pay से

UT – 155/3 (6,000) (11) UG — Com (C – 503

<https://www.bbmkuonline.com>