



AF-4032

B.Com. (Part - III)
Term End Examination, 2017-18

Group - A

Paper - I

Financial Management

Time : Three Hours] [*Maximum Marks* : 75

नोट : सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

Note : Answer **all** questions. All questions carry equal marks.

इकाई / Unit-I

1. वित्तीय प्रबन्ध की परिभाषा दीजिए। आधुनिक वित्तीय प्रबंध की प्रमुख विशेषताओं और कार्यों की संक्षिप्त विवेचना कीजिए।

(2)

Define Financial Management. Briefly discuss the salient features and functions of modern financial management.

अथवा / OR

“वित्तीय नियोजन सफल व्यवसायिक कार्यों की कुंजी है।” समझाइए एवं एक सफल स्कंध प्रमण्डल की वित्तीय योजना के प्रमुख लक्षणों की विवेचना कीजिए।

“Financial Planning is the key to successful business operations.” Explain and discuss the basic characteristics of a financial plan of a joint stock company.

इकाई / Unit-II

2. पूंजी बजटन की परिभाषा दीजिए। इसके क्षेत्र एवं महत्व की विवेचना कीजिए।

Define Capital Budgeting and discuss its scope and importance.

अथवा / OR

शिवाजी कम्पनी लिमिटेड एक मशीन खरीदने का विचार कर रही है। प्रबंधक किसी भी ऐसी मशीन

(3)

को खरीदने को तैयार नहीं है जिसकी अदायगी अवधि 3 वर्ष से अधिक हो एवं जिसके विनियोग पर प्रत्याय दर 20% से कम हो।

दो मशीनें *A* और *B* विचाराधीन हैं। दोनों मशीनों में से प्रत्येक की लागत ₹ 1,00,000 तथा कार्यशील जीवन 4 वर्ष है। अवशेष मूल्य क्रमशः ₹ 12,000 तथा ₹ 4000 है। वार्षिक रोकड़ अन्तर्वाह अग्र प्रकार है :

	मशीन <i>A</i>	मशीन <i>B</i>
वर्ष	(₹)	(₹)
प्रथम	20,000	30,000
द्वितीय	30,000	40,000
तृतीय	40,000	50,000
चतुर्थ	80,000	50,000

दोनों प्रस्तावों का मूल्यांकन कीजिए और बताइए कि कौन-सी मशीन क्रय की जानी चाहिए?

Shivaji Company Ltd. is considering the purchase of a machine. Management does not want to purchase a machine if its pay back period is more than 3 years and its rate of Return on investment is less than 20%.

(4)

Two machines *A* and *B* are under consideration. Cost of each machine is ₹ 1,00,000 and working life is 4 years. Scrap value is ₹ 12,000 and ₹ 4,000 respectively. Annual cash inflows are as under :

	Machine <i>A</i>	Machine <i>B</i>
Year	(₹)	(₹)
First	20,000	30,000
Second	30,000	40,000
Third	40,000	50,000
Fourth	80,000	50,000

Evaluate the two proposals and suggest as to which machine should be purchased ?

इकाई / Unit-III

3. 'पूंजी की लागत' की परिभाषा दीजिए। विभिन्न स्रोतों से प्राप्त पूंजी की लागत का निर्धारण आप किस प्रकार करेंगे ?

Define 'Cost of Capital'. How will you determine the cost of capital from different sources ?

अथवा / OR

(5)

एक कम्पनी के पास चुनाव हेतु तीन योजनाएँ हैं। प्रत्येक दशा में आप वित्तीय लीवरेज की गणना कीजिए और इसका विवेचन कीजिए :

विवरण	x (₹)	y (₹)	z (₹)
समता अंश पूंजी	40,000	20,000	60,000
ऋण (दर 10%)	40,000	60,000	20,000
संचालन लाभ (EBIT)	8,000	8,000	8,000

A company has a choice of the following three financial plans. You are required to calculate the financial leverage in each case and Interpret it :

Particulars	x (₹)	y (₹)	z (₹)
Equity Share Capital	40,000	20,000	60,000
Debt @ 10%	40,000	60,000	20,000
Operating Profit (EBIT)	8,000	8,000	8,000

इकाई / Unit-IV

4. पूंजी संरचना को परिभाषित कीजिए। पूंजी संरचना को प्रभावित करने वाले तत्वों की व्याख्या कीजिए।

(6)

Define Capital Structure. Explain the factors affecting capital structure.

अथवा / OR

किसी कम्पनी की लाभांश नीति को निर्धारित करते समय किन बातों पर ध्यान देना आवश्यक होता है? उदाहरण सहित समझाइए।

What consideration are kept in view while deciding the Dividend Policy of a company? Explain with illustrations.

इकाई / Unit-V

5. “कार्यशील पूंजी का प्रबंध किसी कम्पनी के वित्तीय प्रबन्धक के लिए एक निरन्तर बना रहने वाला सिरदर्द है।” — इस कथन की व्याख्या कीजिए तथा वित्तीय प्रबन्ध के क्षेत्र में कार्यशील पूंजी के भूमिका की आलोचनात्मक परीक्षण कीजिए।

“Management of working capital is a constant headache for the financial manager of a company.” — Comment on this statement and critically examine the role of working capital in the area of financial management.

अथवा / OR

(7)

किसी व्यवसाय के लिए स्कंध प्रबन्ध का क्या महत्व है? स्कन्ध के परिचालन नियन्त्रण पर एक टिप्पणी लिखिए।

What is the importance of Inventory Management for a business? Write a note on operating control of inventories.
