ANALYSIS OF FINANCIAL STATEMENTS

Time: Three Hours

Maximum Marks:

[Regular Candidates: 80, Reappear Candidates 90]

- 1. (a) What is horizontal analysis?
 - (b) Point out various sources of funds. निधियों के विभिन्न स्त्रोतों को इंगित कीजिए।
 - (c) What are contingent liabilities? अवलंबित उत्तरदायित्व क्या है ?
 - (d) Explain any two limitations of cash flow. रोकड़ प्रवाह की कोई दो सीमाएं बताएं।
 - (e) What is window dressing?विण्डो ट्रेसिंग क्या है ?
 - (f) What is net-worth? शुद्ध मूल्य क्या है ?
- 2. Describe the various ratios that are likely to help the management of a manufacturing unit forming an opinion on the short-term solvency position of business. एक निर्मात्री इकाई के व्यवसाय की (ऋण) शोध अवस्था पर एक मत के निर्माण के लिए प्रबंधन की सहायक होने वाले विभिन्न अनुपातों का वर्णन कीजिए।
- 3. State the significance and methods of calculating the following ratios:
 - (i) Debt equiry ratio
 - (ii) Stock-turnover ratio

- (iii) Total assets to debt ratio.
- निम्नलिखित अनुपातों की गणना की विधियों तथा महत्व का उल्लेख कीजिएः
- (क) ऋण समता अनुपात
- (ख) रहतिया-पण्यावर्त अनुपात
- (ग) कुल परिसम्पत्तियों के लिए ऋण अनुपात।
- 4. Define financial statements. What are differential methods used for analysis and interpretation of financial statements?

वित्तीय विवरणों को परिभाषित कीजिए। वित्तीय विवरणों के विश्लेषण तथा निर्वचन के लिए प्रयुक्त विधियां क्या हैं ?

- 5. "Return on Investment is considered to be the master ratio which reflects the overall performance of the company." Elucidate and show by examples how various managerial decisions affect ROI.
 - "निवेश के प्रतिफल को उत्कृष्ट अनुपात माना जाता है जो कम्पनी के कुल निष्पादन को प्रतिबिम्बित करता है।" समझाइए तथा उदाहरणों द्वारा दिखाइए।
- Explain the techniques of preparing a Fund Flow Statement with imaginary figures.

किस प्रकार से विभिन्न प्रबंधकीय निर्णय निवेश पर प्रतिफल को प्रभावित करता है ?

7. Balance Sheet of A and B as on March 31 were as follows:-

Balance Sheets

Liabilities	2003	2004	Assets	2003	2004
	Rs.	Rs.		Rs.	Rs.
Creditors	40,000	44,000	Cash	10,000	7,000

Mrs. A's Loan	25,000		Debtors	30,000	50,000	
Loan from Bar	nk 40,000	50,000	Stock	35,000	25,000	
Capital of A&I	B 1,25,000	1,53,000	Machinery	80,000	55,000	
			Land	40,000	50,000	
			Building	35,000	60,000	
	2,30,000	2,47,000		2,30,000	2,47,000	77 77 80

During the year a machine costing Rs. 10,000 (accumulated depreciation Rs. 3000) was sold for Rs. 5000. The provision for depreciation against machinery as on March 31, 2003 and March 31, 2004 was of Rs. 25,000 and Rs. 40,000 respectively.

Net profit for the year amounted to Rs. 45,000. You are requested to prepare Cash Flow Statement.

8. What are the objectives of 'social accounting'? Explain various approaches to social accounting.

'सामाजिक लेखन' के क्या उद्देश्य हैं ? सामाजिक लंखाकन के विभिन्न उपगामों की व्याख्या कीजिए।