

A-1132

No. of Pages: 16

BBAV-501

Introduction to Financial Management

Examination, 2026 (Feb.)

Time: 2 Hours

Max Mark: 40

Roll No. (In figures):-----

अनुक्रमांक अंकों में

Roll No. (in words) :-----

अनुक्रमांक शब्दों में

Examination Centre: -----

परीक्षा केन्द्र

Invigilator's Signature

DO NOT OPEN THE BOOKLET UNTIL YOU ARE ASKED TO DO SO.

जब तक कहा न जाये, पुस्तिका न खोलें।

FIRST READ ALL THE INSTRUCTIONS / पहले सभी निर्देशों को पढ़ लें।

Important Instructions / महत्वपूर्ण निर्देश

1. This paper consists of 40 multiple choice questions (M.C.Q.). All questions are Compulsory and carry 01 mark each. There is no negative marking.
इस प्रश्न पत्र में 40 बहुविकल्पीय प्रश्न हैं। सभी प्रश्न अनिवार्य हैं व प्रत्येक प्रश्न 01 अंक का है। गलत उत्तर के लिए अंक नहीं काटे जायेंगे।
2. Each question has four alternative responses marked (A), (B), (C) and (D). You have to choose an appropriate answer option and mark it on the OMR sheet.
प्रत्येक प्रश्न के चार उत्तर विकल्प (A), (B), (C) एवं (D) दिए गए हैं। आपको उपयुक्त उत्तर विकल्प का चुनाव कर उत्तर ओ.एम.आर प्रपत्र पर अंकित करना है।
3. For marking answers on OMR sheet, follow the detailed instructions given on the OMR Sheet.
ओ0एम0आर0 प्रपत्र पर अपने सही उत्तर को चिन्हित करने के लिए प्रपत्र पर अंकित निर्देशों का पालन कीजिए।
4. Use only Blue or Black ball point pen for marking on OMR.
ओ0एम0आर0 पर चिन्ह लगाने के लिए केवल नीली या काली बॉल प्वाइंट पेन का ही इस्तेमाल कीजिए।

1. What does financial management primarily deal with:

- A. Production decisions
- B. Marketing strategies
- C. Acquisition and use of funds
- D. Employee management

वित्तीय प्रबंधन मुख्य रूप से किससे संबंधित है:

- A. उत्पादन संबंधी निर्णय
- B. विपणन रणनीतियाँ
- C. धन का अधिग्रहण और उपयोग
- D. कर्मचारी प्रबंधन

2. Which of the following represents the cheapest source of finance in general?

- A. Equity shares
- B. Debentures
- C. Retained earnings
- D. Preference shares

निम्नलिखित में से कौन सा सामान्य रूप से वित्त का सबसे सस्ता स्रोत है?

- A. इक्विटी शेयर
- B. डिबेंचर
- C. प्रतिधारित आय
- D. वरीयता शेयर

3. What does financial planning ensures?

- A. No risk in business
- B. Adequate financial resources
- C. Unlimited profits
- D. Employee satisfaction

वित्तीय नियोजन क्या सुनिश्चित करता है?

- A. व्यवसाय में कोई जोखिम नहीं
- B. पर्याप्त वित्तीय संसाधन
- C. असीमित लाभ

D. कर्मचारी संतुष्टि

4. The concept of working capital management belongs to:

- A. Long-term financial decisions
- B. Short-term financial decisions
- C. Dividend decisions
- D. Capital restructuring

कार्यशील पूंजी प्रबंधन की अवधारणा निम्नलिखित में से किससे संबंधित है:

- A. दीर्घकालिक वित्तीय निर्णय
- B. अल्पकालिक वित्तीय निर्णय
- C. लाभांश संबंधी निर्णय
- D. पूंजी पुनर्गठन

5. The concept of compounding means:

- A. Calculating PV
- B. Converting FV to PV
- C. Earning interest on interest
- D. Deducting interest

कंपाउंडिंग के कॉन्सेप्ट का मतलब क्या है:

- A. PV की गणना
- B. FV को PV में बदलना
- C. ब्याज पर ब्याज कमाना
- D. ब्याज की कटौती

6. Which of the following is not a step in financial planning?

- A. Setting financial objectives
- B. Estimating capital requirements
- C. Performance appraisal of employees
- D. Framing financial policies

इनमें से कौन सा फाइनेंशियल प्लानिंग का स्टेप नहीं है?

- A. वित्तीय उद्देश्य निर्धारित करना

- B. पूंजी आवश्यकताओं का अनुमान लगाना
- C. कर्मचारियों का प्रदर्शन मूल्यांकन
- D. वित्तीय नीतियों का निर्माण

7. Which of the following is not a traditional objective of financial management?

- A. Profit maximization
- B. Wealth maximization
- C. Efficient use of resources
- D. Adequate returns to shareholders

इनमें से कौन सा फाइनेंशियल मैनेजमेंट का पारंपरिक उद्देश्य नहीं है?

- A. अधिकतम लाभ
- B. धन का अधिकतम उपयोग
- C. संसाधनों का कुशल उपयोग
- D. शेयरधारकों को पर्याप्त लाभ

8. Dividend decision relates to:

- A. How much profit to distribute
- B. How much funds to borrow
- C. How much to invest
- D. How much to produce

लाभांश निर्णय निम्नलिखित में से किससे संबंधित है:

- A. कितना लाभ वितरित करना है
- B. कितनी धनराशि उधार लेनी है
- C. कितना निवेश करना है
- D. कितना उत्पादन करना है

9. Capital structure refers to:

- A. Mix of long-term funds
- B. Mix of current assets
- C. Mix of current liabilities
- D. Mix of short-term funds

पूँजी संरचना का तात्पर्य है:

- A. दीर्घकालिक निधियों का मिश्रण
- B. चालू परिसंपत्तियों का मिश्रण
- C. वर्तमान देनदारियों का मिश्रण
- D. अल्पकालिक निधियों का मिश्रण

10. Time Value of Money assumes:

- A. Future money is more than present money
- B. Present money is more valuable than future money
- C. Money has no time value
- D. Money increases only due to inflation

मुद्रा का समय मूल्य क्या मानता है:

- A. भविष्य का धन वर्तमान धन से अधिक होता है
- B. वर्तमान धन भविष्य के धन से अधिक मूल्यवान होता है
- C. धन का कोई समय मूल्य नहीं होता है
- D. मुद्रा केवल मुद्रास्फीति के कारण बढ़ती है

11. The formula for Future Value is:

- A. $FV = PV * (1+r)^n$
- B. $FV = PV / (1+r)^n$
- C. $FV = PV - r$
- D. $FV = PV + n$

भविष्य मूल्य का सूत्र क्या है:

- A. $FV = PV * (1+r)^n$
- B. $FV = PV / (1+r)^n$
- C. $FV = PV - r$
- D. $FV = PV + n$

12. Sunk cost is:

- A. A cost that is relevant for future decisions
- B. A future avoidable cost

C. A past cost not relevant to decisions

D. A marginal cost

सनक लागत क्या है:

A. एक लागत जो भविष्य के निर्णयों के लिए प्रासंगिक है।

B. भविष्य में टालने योग्य लागत

C. पिछली लागत जो निर्णयों के लिए प्रासंगिक नहीं है।

D. एक सीमांत लागत

13. A long-term financial plan generally covers:

A. 1 year

B. 6 months

C. 5-10 years

D. 1 month

एक दीर्घकालिक वित्तीय योजना आम तौर पर क्या कवर करती है:

A. 1 वर्ष

B. 6 महीने

C. 5-10 साल

D. 1 महीने

14. A financial plan should be:

A. Rigid

B. Flexible

C. Complicated

D. Uncertain

एक वित्तीय योजना कैसी होनी चाहिए:

A. कठोर

B. लचीली

C. जटिल

D. अनिश्चित

15. In financial decision making, risk-return trade-off means:

- A. Higher risk, lower return
- B. Lower risk, higher return
- C. Higher risk, higher return
- D. No relation between risk and return

वित्तीय निर्णय लेने में, जोखिम वापसी व्यापार का अर्थ क्या है:

- A. अधिक जोखिम, कम प्रतिफल
- B. कम जोखिम, अधिक प्रतिफल
- C. उच्च जोखिम, उच्च प्रतिफल
- D. जोखिम और वापसी के बीच कोई संबंध नहीं

16. A regular series of equal payments at the end of each period is called:

- A. Annuity due
- B. Ordinary annuity
- C. Perpetuity
- D. Mixed stream

प्रत्येक अवधि के अंत में समान भुगतानों की एक नियमित श्रृंखला को क्या कहा जाता है:

- A. देय वार्षिकी
- B. साधारण वार्षिकी
- C. चिरस्थायी
- D. मिश्रित धारा

17. The main objective of investment decisions is to:

- A. Increase debt
- B. Allocate funds to long-term assets
- C. Increase dividend
- D. Lower taxes

निवेश संबंधी निर्णयों का मुख्य उद्देश्य निम्नलिखित है:

- A. ऋण बढ़ाना
- B. दीर्घकालिक परिसंपत्तियों के लिए धन आवंटित करना
- C. लाभांश बढ़ाना
- D. करों को कम करना।

18. A financing decision deals with:

- A. Product pricing
- B. Mix of debt and equity
- C. Dividend distribution
- D. Production targets

एक वित्तपोषण निर्णय निम्नलिखित से संबंधित है:

- A. उत्पाद मूल्य निर्धारण
- B. ऋण और इक्विटी का मिश्रण
- C. लाभांश वितरण
- D. उत्पादन लक्ष्य

19. Modigliani and Miller (MM) approach assumes:

- A. Taxes exist
- B. Capital market is imperfect
- C. No bankruptcy cost
- D. No investor rationality

मोदिग्लिआनी और मिलर (एमएम) दृष्टिकोण यह मानता है:

- A. कर मौजूद हैं
- B. पूंजी बाजार अपूर्ण है
- C. कोई दिवालियापन लागत नहीं
- D. कोई निवेशक तर्कसंगतता नहीं

20. Optimal capital structure aims to:

- A. Maximize cost of capital
- B. Minimize cost of capital
- C. Increase liabilities
- D. Increase dividend

इष्टतम पूंजी संरचना का उद्देश्य है:

- A. पूंजी की लागत को अधिकतम करना
- B. पूंजी की लागत को कम करना
- C. देनदारियों को बढ़ाना

D. लाभांश को बढ़ाना

21. Trading on equity refers to:

- A. Buying shares
- B. Use of debt to increase return on equity
- C. Selling equity shares
- D. Reducing equity

इक्विटी पर व्यापार का क्या तात्पर्य है:

- A. शेयर खरीदना
- B. इक्विटी पर प्रतिफल बढ़ाने के लिए ऋण का उपयोग करना
- C. इक्विटी शेयर बेचना
- D. इक्विटी को कम करना

22. Combined leverage is equal to:

- A. Operating leverage + financial leverage
- B. Operating leverage \times financial leverage
- C. Operating leverage - financial leverage
- D. Financial leverage \div operating leverage

संयुक्त उत्तोलन किसके बराबर है:

- A. परिचालन लाभ + वित्तीय लाभ
- B. परिचालन लीवरेज \times वित्तीय लीवरेज
- C. परिचालन लाभ - वित्तीय लाभ
- D. वित्तीय लाभ \div परिचालन लाभ

23. A firm with high business risk should use:

- A. High debt
- B. No equity
- C. Only preference shares
- D. Low debt

उच्च व्यावसायिक जोखिम वाली फर्म को निम्नलिखित का उपयोग करना चाहिए:

- A. उच्च ऋण

- B. कोई इक्विटी नहीं
- C. केवल वरीयता शेयर
- D. कम ऋण

24. Capital structure planning involves:

- A. Forecasting sales
- B. Maintaining an ideal mix of debt and equity
- C. Determining product price
- D. Appointing employees

पूंजी संरचना योजना में क्या शामिल हैं:

- A. बिक्री का पूर्वानुमान
- B. ऋण और इक्विटी का एक आदर्श मिश्रण बनाए रखना
- C. उत्पाद मूल्य निर्धारित करना
- D. कर्मचारियों की नियुक्ति

25. The technique used in cash management to forecast cash needs is:

- A) EOQ model
- B) Baumol model
- C) CAPM model
- D) Gordon model

नकदी की जरूरतों का पूर्वानुमान लगाने के लिए नकदी प्रबंधन में उपयोग की जाने वाली तकनीक कौन सी है:

- A. ईओक्यू मॉडल
- B. बाउमोल मॉडल
- C. सीएपीएम मॉडल
- D. गॉर्डन मॉडल

26. Safety stock refers to:

- A. Extra stock kept to avoid stock-out
- B. Stock to be discarded
- C. Stock for emergency loans

D. Stock purchased on credit

सुरक्षा स्टॉक का तात्पर्य क्या है:

- A. स्टॉक-आउट से बचने के लिए अतिरिक्त स्टॉक रखा जाना
- B. स्टॉक को त्याग दिया जाना
- C. आपातकालीन ऋण के लिए स्टॉक
- D. क्रेडिट पर खरीदा गया स्टॉक

27. Permanent working capital refers to:

- A. Seasonal demand of funds
- B. Minimum level of investment in current assets
- C. Extra cash for emergencies
- D. Temporary finance

स्थायी कार्यशील पूंजी का तात्पर्य है:

- A. निधियों की मौसमी मांग
- B. चालू परिसंपत्तियों में निवेश का न्यूनतम स्तर
- C. आपात स्थितियों के लिए अतिरिक्त नकदी
- D. अस्थायी वित्त

28. Temporary working capital is:

- A. Long-term requirement
- B. Needed continuously
- C. Required due to seasonal or special needs
- D. Same as permanent capital

अस्थायी कार्यशील पूंजी है:

- A. दीर्घकालिक आवश्यकता
- B. निरंतर आवश्यकता
- C. मौसमी या विशेष आवश्यकताओं के कारण आवश्यकता
- D. स्थायी पूंजी के समान

29. Cash management aims at:

- A. Minimizing inventory

- B. Minimizing idle cash while meeting payment obligations
- C. Increasing credit sales
- D. Reducing fixed assets

नकदी प्रबंधन का उद्देश्य क्या है:

- A. इन्वेंट्री को कम करना
- B. भुगतान दायित्वों को पूरा करते हुए बेकार नकदी को कम करना
- C. ऋण बिक्री बढ़ाना
- D. अचल संपत्तियों को कम करना

30. The objective of receivables management is to:

- A. Minimize sales
- B. Maximize receivables
- C. Maximize sales with minimum credit risk
- D. Increase fixed assets

प्राप्यता प्रबंधन का उद्देश्य है:

- A. बिक्री को कम करना
- B. प्राप्तियों को अधिकतम करना
- C. न्यूनतम ऋण जोखिम के साथ बिक्री को अधिकतम करना
- D. स्थिर परिसंपत्तियों में वृद्धि करना।

31. The Economic Order Quantity (EOQ) model helps in:

- A. Determining optimum cash balance
- B. Determining optimum inventory order size
- C. Determining optimum receivable level
- D. Determining fixed assets

इकोनॉमिक ऑर्डर क्वांटिटी (ईओक्यू) मॉडल निम्नलिखित में मदद करता है:

- A. इष्टतम नकद शेष राशि निर्धारित करना
- B. इष्टतम इन्वेंट्री ऑर्डर आकार निर्धारित करना
- C. इष्टतम प्राप्य स्तर निर्धारित करना
- D. स्थायी परिसंपत्तियों का निर्धारण

32. The objective of receivables management is to:

- A. Minimize sales
- B. Maximize receivables
- C. Maximize sales with minimum credit risk
- D. Increase fixed assets

प्राप्यता प्रबंधन का उद्देश्य क्या है:

- A. बिक्री को कम करना
- B. प्राप्तियों को अधिकतम करना
- C. न्यूनतम ऋण जोखिम के साथ बिक्री को अधिकतम करना
- D. स्थिर परिसंपत्तियों में वृद्धि करना।

33. Holding cost of inventory includes:

- A. Ordering cost
- B. Storage and insurance cost
- C. Transportation cost
- D. Selling cost

इन्वेंट्री की होल्डिंग लागत में क्या शामिल हैं:

- A. ऑर्डर करने की लागत
- B. भंडारण और बीमा लागत
- C. परिवहन लागत
- D. बिक्री लागत

34. The working capital cycle is also called:

- A. Profit cycle
- B. Operating cycle
- C. Sales cycle
- D. Capital cycle

कार्यशील पूंजी चक्र को निम्नलिखित भी कहा जाता है:

- A. लाभ चक्र
- B. परिचालन चक्र
- C. बिक्री चक्र

D. पूंजी चक्र

35. Cost of debt is generally lower because:

- A. Interest is tax-deductible
- B. Debt is risky
- C. Dividends are compulsory
- D. Investors dislike debt

ऋण की लागत आम तौर पर कम होती है क्योंकि:

- A. ब्याज कर-कटौती योग्य है
- B. ऋण जोखिम भरा है
- C. लाभांश अनिवार्य है
- D. निवेशक ऋण नापसंद करते हैं

36. According to the Net Operating Income (NOI) approach, the cost of capital _____

- A. Increases with debt
- B. Decreases with debt
- C. Remains constant
- D. Becomes zero

शुद्ध परिचालन आय (एन. ओ. आई.) दृष्टिकोण के अनुसार, पूंजी की लागत _____

- A. ऋण के साथ बढ़ता है
- B. ऋण के साथ घटता है
- C. स्थिर रहता है
- D. शून्य हो जाता है।

37. The optimal capital structure should _____

- A. Maximize cost of capital
- B. Minimize EPS
- C. Maximize firm value
- D. Increase operating expenses

इष्टतम पूंजी संरचना कैसी होनी चाहिए जो कि _____

- A. पूंजी की लागत को अधिकतम करें

- B. ईपीएस को न्यूनतम करें
- C. फर्म मूल्य को अधिकतम करें
- D. परिचालन व्यय में वृद्धि करे

38. Financial leverage measures the relationship between:

- A. Sales and variable cost
- B. EBIT and EPS
- C. Profit and sales
- D. Assets and liabilities

वित्तीय लाभ निम्नलिखित के बीच संबंध को मापता है:

- A. बिक्री और परिवर्तनीय लागत
- B. ईबीआईटी और ईपीएस
- C. लाभ और बिक्री
- D. परिसंपत्तियाँ और देनदारियाँ

39. The theory which states that firms should use debt up to the point where tax shield equals bankruptcy cost is:

- A. Net Income Approach
- B. Net Operating Income Approach
- C. Traditional Approach
- D. Trade-off Theory

वह सिद्धांत जो कहता है कि फर्मों को उस बिंदु तक ऋण का उपयोग करना चाहिए जहां कर शील्ड (टैक्स शील्ड) दिवालियापन लागत के बराबर है, उसे क्या कहते हैं

- A. शुद्ध आय दृष्टिकोण
- B. शुद्ध परिचालन आय दृष्टिकोण
- C. पारंपरिक दृष्टिकोण
- D. आदान-प्रदान सिद्धांत

40. Just-in-Time (JIT) inventory system aims to:

- A. Maintain high inventory at all times
- B. Increase warehousing cost
- C. Reduce inventory levels and receive goods only when needed

D. Encourage bulk purchase discounts

जस्ट-इन-टाइम (जेआईटी) इन्वेंट्री प्रणाली का उद्देश्य क्या है:

A. हर समय उच्च-इन्वेंट्री बनाए रखना

B. भंडारण लागत बढ़ाना

C. इन्वेंट्री के स्तर को कम करना और आवश्यकता पड़ने पर ही सामान प्राप्त करना

D. थोक खरीद छूट को प्रोत्साहित करना
