

Total No. of Pages: 3

5704

Register Number:

Name of the Candidate:

B.B.A. DEGREE EXAMINATION, May 2015

(THIRD YEAR)

(PART - III)

310: MANAGEMENT ACCOUNTING

(Common with Double Degree)

Time: Three hours

Maximum: 100 marks

SECTION - A

(10 × 2 = 20)

Answer any TEN questions

1. **Write short notes:**

- a) Pay Back method
- b) Marginal costing
- c) Management accounting
- d) Capital Budgeting
- e) Define – Contribution
- f) Explain – BEP
- g) Budgetary control
- h) Standard costing
- i) Sales Budget
- j) Net present value method
- k) Cost Audit
- l) Cost sheet.

SECTION - B

(4 × 10 = 40)

Answer any FOUR questions

2. Explain the scope and functions of management accounting.
3. Define Budgetary control and state its advantages and limitations.
4. A firm is considering two projects A and B following particulars are available.

Particulars	Project A	Project B
Cost	₹ 1,00,000	₹ 1,00,000
Annual cash inflows	₹ 25,000	₹ 20,000
Economic Life	10 years	10 years

Which project will you suggest under.

- a) Pay Back period
- b) Post pay back period
- c) Post pay back profitability index.

5. What do you understand by the term "Break Even Analysis"? Enumerate the merits and demerits.
6. Define standard cost and standard costing. What are its advantages and limitations?

SECTION - C

(2 × 20 = 40)

Answer any TWO questions

7. What is variance in standard costing? Explain the types of variances used in Standard Costing.
8. Critically examine the various methods of evaluating expenditure proposals. Discuss their advantages and limitations.
9. What is Zero-Base Budgeting (ZBB)? Explain the process of ZBB and its advantages.
10. Full in the blanks for each of the following independent situations.

Case	No. of units sold	Selling price p.u.	Variable cost % of sales	Contribution margin	Fixed cost	Profit
I	15,000	?	90	?	30,000	0
II	2000	160	?	80,000	?	(-2000) Loss
III	?	15	75	?	25,000	50,000

தமிழாக்கம்

பகுதி - அ

(10 × 2 = 20)

ஏதேனும் பத்து வினாக்களுக்கு விடையளிக்கவும்

1. சிறு குறிப்பு வரைக:

- அ) திரும்ப செலுத்தும் முறை.
- ஆ) இறுதிநிலை அடக்கம்.
- இ) மேலாண்மை கணக்கியல்.
- ஈ) முதலீட்டு வரவு செலவு திட்டம்.
- உ) பங்களிப்பு - வரையறு.
- ஊ) சமவிகிதப் புள்ளி - வரையறு.
- எ) வரவு செலவு கட்டுப்பாடு.
- ஏ) தர அடக்கவியல்.
- ஐ) விற்பனை வரவு செலவு திட்டம்.
- ஒ) நிகர தற்போதைய மதிப்பு முறை.
- ஓ) அடக்க தணிக்கை.
- ஔ) அடக்க தாள்.

பகுதி-ஆ

ஏதேனும் நான்கு வினாக்களுக்கு விடையளி

(4 × 10 = 40)

2. மேலாண்மை கணக்கியலின் வரையறை மற்றும் பணிகளை விவரி.
3. “வரவு செலவு கட்டுப்பாடு” வரையறு மற்றும் அதன் நன்மை தீமைகளை கூறுக.
4. ஒரு நிறுவனமானது A மற்றும் B என்ற இரு திட்டங்களை கருத்தில் கொண்டது மற்றும் கீழ்க்காணும் தகவல்களை கொடுத்துள்ளது.

குறிப்புகள்	திட்டம் A	திட்டம் B
அடக்கம்	₹ 1,00,000	₹ 1,00,000
ஆண்டு ரொக்க வரவு	₹ 25,000	₹ 20,000
பொருளாதார ஆயுள்	10 வருடங்கள்	10 வருடங்கள்

எந்த திட்டத்தினை நீவிர் பரிந்துரை செய்வாய்?

- அ) திரும்ப செலுத்தும் காலம்.
 - ஆ) திரும்ப செலுத்தும் காலத்திற்கு பிறகு.
 - இ) திரும்ப செலுத்தும் காலத்திற்கு பிறகு / பிந்தைய லாப குறியீடு.
5. சமவிகித ஆய்வு என்றால் என்ன? அதனுடைய நிறை மற்றும் குறைகளை பட்டியலிடுக.
 6. “தர அடக்கம்” மற்றும் “தர அடக்கவியல்” வரையறு. அவைகளின் நன்மை மற்றும் தீமைகள் யாவை?

பகுதி-இ

ஏதேனும் இரண்டு வினாக்களுக்கு விடையளி

(2 × 20 = 40)

7. தர அடக்கவியல் மாறுதல் என்றால் என்ன? தர அடக்கவியலில் பயன்படுத்தப்படும் பல்வேறு வகையான மாறுதல்கள் விவரி.
8. செலவு திட்டங்களை மதிப்பீடு செய்வதற்கு பயன்படுத்தப்படும் பல்வேறு முறைகளை ஆய்வு செய்க. அவைகளின் நன்மை, தீமைகளை விவாதி.
9. சுழி அடிப்படை வரவு செலவு திட்டம் என்றால் என்ன? அவற்றின் செயல்முறைகள் மற்றும் நன்மைகளை விவரி.
10. கீழ்க்காணும் தன்னோக்கி சூழ்நிலைகளுக்கு எதிரான இடைவெளியினை பூர்த்தி செய்யவும்.

பிரிவு	விற்கப்பட்ட அலகுகள்	ஒரு அலகுக்கான விலை	மற்றும் அடக்கம் சதவீதம் விற்பனையில்	பங்களிப்பு	மாறா செலவு	இலாபம்
I	15,000	?	90	?	30,000	0
II	2000	160	?	80,000	?	(-2000) நட்டம்
III	?	15	75	?	25,000	50,000

&&&&&&&